

**Energetski zakon (EZ-1)  
- predlog**

**Javna obravnava do 25.7.2011**

**Ljubljana, 24.6.2011**

**Kazalo je informativnega značaja, namenjeno lažji javni obravnavi. Ko bo zakon objavljen, kazala ne bo.**

<b>PRVI DEL UVODNE DOLOČBE ZAKONA.....</b>	<b>16</b>
I. Splošne določbe.....	16
1. člen (vsebina zakona) .....	16
2. člen (prenos predpisov EU) .....	16
3. člen (namen zakona) .....	17
4. člen (pomen v zakonu uporabljenih pojmov).....	17
5. člen (cilji zakona) .....	18
6. člen (uporaba zakona).....	18
II. Temeljna načela.....	19
7. člen (načelo prioritete).....	19
8. člen (načelo stroškovne učinkovitosti) .....	19
9. člen (načelo socialne kohezivnosti) .....	19
10. člen (načelo enakega obravnavanja).....	19
11. člen (načelo preglednosti).....	19
12. člen (načelo javnosti).....	20
13. člen (načelo varstva potrošnikov) .....	20
14. člen (načelo celovitosti).....	20
15. člen (načelo spodbujanja) .....	20
16. člen (načelo pregledne in nepristranske preskrbe z energijo) .....	20
17. člen (načelo konkurenčnosti) .....	20
III. Energetska politika .....	21
18. člen (energetska politika) .....	21
19. člen (energetska politika) .....	21
20. člen (mednarodne obveznosti) .....	22
21. člen (Nacionalni energetska program) .....	22
22. člen (letne energetske bilance) .....	22
23. člen (zagotavljanje OVE v energetskih bilancah).....	23
24. člen (Državni razvojni energetska načrt) .....	23
25. člen (Akcijski načrti in operativni programi).....	23
26. člen (nacionalni akcijski načrt energetske učinkovitosti).....	24
27. člen (nacionalni akcijski načrt za obnovljive vire).....	24
28. člen (Lokalni energetska koncept).....	24
29. člen (razvojni načrti operaterjev sistema in drugih izvajalcev energetskih dejavnosti) .....	26
30. člen (strokovna usposobljenost) .....	26
31. člen (naloge ministrstva, pristojnega za energijo).....	27
32. člen (zmanjšanje upravnih bremen pri izmenjavi podatkov med organi javne uprave) .....	27
<b>DRUGI DEL ELEKTRIČNA ENERGIJA .....</b>	<b>29</b>
<b>I. poglavje: SPLOŠNE DOLOČBE.....</b>	<b>29</b>
1. oddelek: Uvodne določbe .....	29
33. člen (uporaba določb tega dela).....	29
34. člen (elektroenergetske dejavnosti).....	29
35. člen (definicije) .....	30
2. oddelek: Obveznosti javne službe .....	33
36. člen (obveznosti gospodarske javne službe) .....	33
37. člen (posebne in izključne pravice).....	33
3. oddelek: Varstvo končnih odjemalcev in potrošnikov.....	34
I. Splošne določbe o varstvu končnih odjemalcev .....	34

38. člen (pravica do sklenitve pogodbe z dobaviteljem) .....	34
39. člen (menjava dobavitelja) .....	34
40. člen (obveščanje o porabi) .....	35
41. člen (prikaz sestave proizvodnih virov energije na računu dobavitelja) .....	35
42. člen (zagotavljanje energetske učinkovitosti) .....	36
II. Zasilna oskrba .....	36
43. člen (zasilna oskrba) .....	36
III. Posebne določbe o varstvu gospodinjstev .....	37
44. člen (splošno) .....	37
45. člen (skupna kontaktna točka) .....	37
46. člen (energetski kontrolni seznam) .....	37
47. člen (pogodbeno razmerje med gospodinjstvom in njegovim dobaviteljem) .....	38
48. člen (napredni merilni sistemi).....	39
49. člen (obravnavanje pritožb gospodinjstev v zvezi z dobavo elektrike) .....	39
50. člen (ranljivi odjemalci in nujna oskrba).....	40
<b>II. poglavje: PROIZVODNJA ELEKTRIKE.....</b>	<b>41</b>
51. člen (javni razpis za manjkajoče nove zmogljivosti) .....	41
52. člen (državna pomoč pri investicijah v nove proizvodne zmogljivosti) .....	42
53. člen (prispevek za zagotavljanje zadostnih zmogljivosti v državi) .....	42
54. člen (višina prispevka in zbiranje sredstev) .....	43
<b>III. poglavje: PRENOS.....</b>	<b>43</b>
1. oddelek: Gospodarska javna služba dejavnost operaterja .....	43
prenosnega sistema .....	43
55. člen (dejavnost operaterja prenosnega sistema) .....	43
56. člen (izključna pravica) .....	44
57. člen (podelitev koncesije).....	44
58. člen (financiranje gospodarske javne službe).....	45
59. člen (čezmejne izmenjave elektrike in ozka grla) .....	45
60. člen (gradnja in obratovanje prenosnega sistema) .....	46
2. oddelek: Ločevanje prenosnih sistemov in operaterjev.....	46
prenosnih sistemov .....	46
I. Lastniška ločitev.....	46
61. člen (lastnina prenosnega sistema).....	46
62. člen (prepovedi za proizvajalce, dobavitelje, operaterje sistema ter osebe, ki jih nadzirajo) .....	46
63. člen (opredelitev pravic).....	47
64. člen (prepovedi glede članstva v organih).....	47
65. člen (posebna določba za javne organe) .....	48
66. člen (dolžnost ukrepanja za odpravo razlogov, ki predstavljajo kršitve prepovedi) .....	48
67. člen (ukrepi agencije) .....	48
II. Certificiranje in imenovanje operaterja prenosnega sistema.....	49
68. člen (certificiranje) .....	49
69. člen (redno certificiranje) .....	49
70. člen (posebnosti postopka certificiranja) .....	50
71. člen (preizkus pogojev za certifikat) .....	50
72. člen (certificiranje v zvezi s tretjimi državami) .....	51
73. člen (imenovanje operaterja prenosnega sistema).....	52
74. člen (ukrepi v primeru prenehanja izvajanja dejavnosti operaterja prenosnega sistema) .....	53
3. oddelek: Zagotavljanje sistemskih storitev .....	53
75. člen (naložitev obveznosti sklenitve pogodbe za zagotovitev sistemskih storitev) .....	53
4. Oddelek: Zaupnost podatkov za operaterje prenosnih sistemov in za lastnike prenosnih sistemov .....	55
76. člen (obveznost varovanja zaupnosti) .....	55
77. člen (prepoved zlorabe podatkov in dolžnost objave) .....	55
<b>IV. poglavje: DISTRIBUCIJA .....</b>	<b>55</b>
I. Gospodarska javna služba dejavnost operaterja .....	55

distribucijskega sistema.....	55
78. člen (naloge gospodarske javne službe).....	55
79. člen (financiranje gospodarske javne službe).....	56
80. člen (območje gospodarske javne službe).....	57
81. člen (podelitev koncesije).....	57
82. člen (najem distribucijskega sistema).....	57
83. člen (ukrepi v primeru prenehanja izvajanja dejavnosti operaterja distribucijskega sistema).....	59
II. Ločevanje operaterjev distribucijskih sistemov.....	60
84. člen (splošna določba).....	60
85. člen (zahteve glede ločitve dejavnosti).....	60
86. člen (preprečevanje izkrivljanja konkurence).....	61
III. Zaupnost podatkov za operaterje distribucijskih sistemov.....	61
87. člen (zahteve glede zaupnosti podatkov).....	61
IV. Operater kombiniranega sistema.....	62
88. člen (operater kombiniranega sistema).....	62
<b>V. poglavje: DEJAVNOST OPERATERJA TRGA Z ELEKTRIČNO ENERGIJO.....</b>	<b>62</b>
89. člen (gospodarska javna služba).....	62
90. člen (financiranje gospodarske javne službe).....	63
91. člen (izključna pravica).....	63
92. člen (podelitev koncesije).....	63
93. člen (udeleženci na trgu električne energije).....	63
94. člen (bilančna shema).....	64
95. člen (vzajemnost).....	65
96. člen (tržni plan in vozni red).....	65
97. člen (obvezen izravnalni trg).....	65
98. člen (poravnava in presežek bilančnega obračuna).....	66
99. člen (spremljanje pogojev konkurenčnosti na trgu).....	66
<b>VI. poglavje: LOČEVANJE IN PREGLEDNOST RAČUNOVODSKIH IZKAZOV.....</b>	<b>66</b>
100. člen (pravica do vpogleda v računovodske izkaze).....	66
101. člen (revidiranje in objava letnih računovodskih izkazov).....	67
102. člen (ločene dejavnosti).....	67
103. člen (pravila za razporejanje in prikaz poslov s povezanimi družbami).....	68
<b>VII. poglavje: DOSTOP DO SISTEMA.....</b>	<b>68</b>
1. oddelek: Organiziranje dostopa do sistema.....	68
I. Splošne določbe o dostopu do sistema.....	68
104. člen (načelo reguliranega dostopa do sistema).....	68
105. člen (zavrnitev priključitve).....	69
II. Pogodba o uporabi sistema in dobavi elektrike.....	69
končnim odjemalcem.....	69
106. člen (pogodba o uporabi sistema).....	69
107. člen (obveznost sklenitve odprte pogodbe o dobavi).....	70
2. oddelek: Omrežnina za prenosni in distribucijski sistem.....	71
I. Splošne določbe.....	71
108. člen (načelo določitve metodologije).....	71
109. člen (določitev regulativnega okvira).....	71
110. člen (naložbeni načrt operaterjev sistema).....	72
111. člen (upravičeni stroški operaterja sistema).....	72
112. člen (odstopanja od regulativnega okvira).....	73
II. Posebne določbe o določitvi regulativnega okvira, če operater distribucijskega sistema ni lastnik pomembnega dela distribucijskega sistema ali bistvene naloge operaterja distribucijskega sistema izvaja druga oseba.....	74
113. člen (splošna določba).....	74
114. člen (ločeno vodenje računovodskih izkazov).....	75
115. člen (pravila za določitev najemnine oziroma plačila nalog).....	75

116.	člen (odločba o regulativnem okviru).....	76
117.	člen (pošiljanje podatkov in nadzor).....	76
118.	člen (najem drugih delov distribucijskega omrežja ali opravljanje storitev) .....	76
III.	Posebne določbe o zagotavljanju kakovosti na prenosnem in distribucijskem sistemu električne energije.....	77
119.	člen (reguliranje s kakovostjo).....	77
120.	člen (monitoring kakovosti oskrbe) .....	77
121.	člen (vpliv kakovosti oskrbe na regulativni okvir).....	78
122.	člen (minimalni standardi kakovosti oskrbe).....	78
123.	člen (določbe, ki veljajo za operaterja prenosnega sistema električne energije).....	79
IV.	Obračunavanje omrežnine in drugih storitev operaterja sistema.....	79
	v okviru dejavnosti operaterja sistema .....	79
124.	člen (načelo določitve metodologije) .....	79
125.	člen (omrežnina za prenosni sistem) .....	79
126.	člen (omrežnina za distribucijski sistem) .....	80
127.	člen (omrežnina za sistemske storitve) .....	80
128.	člen (omrežnina za izgube) .....	80
129.	člen (omrežnina za priključno moč).....	81
130.	člen (plačilo za priključitev na omrežje) .....	81
131.	člen (omrežnina za prekomerno prevzeto jalovo energijo).....	81
132.	člen (plačilo za ostale storitve) .....	81
133.	člen (določitev tarifnih postavk).....	82
<b>VIII.</b>	<b>poglavje: DRUGE DOLOČBE .....</b>	<b>82</b>
I.	Izvetje za novo infrastrukturo-novi povezovalni vodi .....	82
134.	člen (obseg in pogoji izvetja).....	82
135.	člen (postopek agencije po odločitvi Komisije) .....	83
II.	Distribucijski čezmejni vod .....	83
136.	člen (distribucijski čezmejni vod).....	83
III.	Neposredni vodi.....	83
137.	člen (dopustnost neposrednega voda) .....	83
138.	člen (dovoljenje za neposredni vod).....	84
IV.	Sistemska obratovalna navodila in tehnična varnost obratovanja .....	84
139.	člen (sistemska obratovalna navodila) .....	84
140.	člen (tehnična varnost obratovanja) .....	85
V.	Zaščitni ukrepi zaradi kriznih stanj v elektroenergetskem sistemu .....	86
141.	člen (izredna stanja v sistemu) .....	86
VI.	Priključevanje na sistem in možnost odklopa uporabnika sistema .....	86
142.	člen (priključitev na sistem).....	86
143.	člen (prenos priključka) .....	88
144.	člen (tehnične zahteve za naprave uporabnika sistema) .....	88
145.	člen (začasni odklop) .....	88
146.	člen (odklop po predhodnem obvestilu) .....	89
147.	člen (odklop brez predhodnega obvestila).....	89
148.	člen (odklop na zahtevo uporabnika sistema).....	90
149.	člen (ponovni priklop).....	90
150.	člen (povračilo škode zaradi odklopa) .....	90
VII.	Hranjenje evidenc.....	91
151.	člen (obveznost hranjenja evidenc).....	91
152.	člen (izvedeni finančni instrumenti) .....	91
<b>TRETJI DEL ZEMELJSKI PLIN.....</b>		<b>92</b>
<b>I.</b>	<b>poglavje: SPLOŠNE DOLOČBE.....</b>	<b>92</b>
1.	oddelek: Uvodne določbe .....	92
153.	člen (uporaba določb tega dela).....	92

154.	člen (definicije) .....	92
2. oddelek:	Obveznosti javne službe .....	96
155.	člen (obveznosti javne službe) .....	96
156.	člen (posebne in izključne pravice) .....	96
3. oddelek:	Varstvo odjemalcev in potrošnikov .....	96
I.	Splošne določbe o varstvu odjemalcev .....	96
157.	člen (pravica do sklenitve pogodbe z dobaviteljem) .....	97
158.	člen (menjava dobavitelja) .....	97
159.	člen (obveščanje o porabi) .....	97
160.	člen (zagotavljanje energetske učinkovitosti) .....	98
161.	člen (energetski kontrolni seznam) .....	98
II.	Zagotavljanje zanesljivosti oskrbe s plinom .....	98
162.	člen (splošna določba) .....	98
163.	člen (imenovanje pristojnega organa in zadevnega organa) .....	98
164.	člen (določitev zaščitene odjemalcev) .....	99
165.	člen (zagotavljanje različnih dobavnih virov) .....	99
III.	Posebne določbe o varstvu gospodinjskih odjemalcev .....	99
166.	člen (splošno) .....	99
167.	člen (skupna kontaktna točka) .....	100
168.	člen (pogodbeno razmerje med gospodinjskim odjemalcem in njegovim dobaviteljem) .....	100
169.	člen (druge pravice gospodinjskih odjemalcev) .....	101
170.	člen (napredni merilni sistemi) .....	102
171.	člen (obravnavanje pritožb gospodinjskih odjemalcev v zvezi z dobavo plina) .....	102
172.	člen (ranljivi odjemalci) .....	103
<b>II.</b>	<b>poglavje: PRENOS, SKLADIŠČENJE IN UZP .....</b>	<b>104</b>
1. oddelek:	Gospodarska javna služba dejavnost operaterja prenosnega sistema .....	104
173.	člen (gospodarska javna služba) .....	104
174.	člen (izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema) .....	105
175.	člen (podelitev koncesije) .....	105
176.	člen (gradnja in obratovanje prenosnega sistema) .....	106
2. oddelek:	Ločevanje prenosnih sistemov in operaterjev prenosnih sistemov .....	107
I.	Lastniška ločitev .....	107
177.	člen (lastnina prenosnega sistema) .....	107
178.	člen (prepovedi za proizvajalce, dobavitelje, operaterje sistema ter osebe, ki jih nadzirajo) .....	107
179.	člen (opredelitev pravic) .....	108
180.	člen (prepovedi glede članstva v organih) .....	108
181.	člen (posebna določba za javne organe) .....	108
182.	člen (dolžnost ukrepanja za odpravo razlogov, ki predstavljajo kršitve prepovedi) .....	108
183.	člen (ukrepi agencije) .....	109
II.	Neodvisni operater prenosnega sistema .....	110
184.	člen (izjema lastniškega ločevanja) .....	110
185.	člen (pravni status, identiteta in dejavnost neodvisnega operaterja prenosnega sistema) .....	110
186.	člen (sredstva, oprema in osebje operaterja prenosnega sistema) .....	111
187.	člen (finančni viri in finančna neodvisnost operaterja prenosnega sistema) .....	112
188.	člen (komercialna, finančna in kapitalska razmerja v vertikalno integriranem podjetju) .....	113
189.	člen (neodvisnost delovanja operaterja prenosnega sistema) .....	113
190.	člen (neodvisnost osebja) .....	114
191.	člen (nadzorni organ) .....	115
192.	člen (program za zagotavljanje skladnosti) .....	116
193.	člen (nadzornik za skladnost) .....	117
194.	člen (naloge in pooblastila nadzornika za skladnost) .....	118
195.	člen (razvoj omrežja) .....	119
196.	člen (pristojnosti glede naložbenih odločitev) .....	120
197.	člen (priklučevanje skladišč, obratov za UZP in industrijskih odjemalcev) .....	121
198.	člen (nadzor in ukrepi agencije) .....	121
III.	Certificiranje in imenovanje operaterja prenosnega sistema .....	122

199.	člen (certificiranje).....	122
200.	člen (redno certificiranje) .....	123
201.	člen (posebnosti postopka certificiranja) .....	123
202.	člen (preizkus pogojev za certifikat) .....	124
203.	člen (certificiranje v zvezi s tretjimi državami) .....	125
204.	člen (imenovanje operaterja prenosnega sistema) .....	126
205.	člen (ukrepi v primeru prenehanja izvajanja dejavnosti operaterja prenosnega sistema) ....	126
3. oddelek:	Operaterji skladiščnih sistemov in sistemov UZP .....	127
206.	člen (imenovanje operaterjev skladiščnih sistemov in sistemov za UZP).....	127
207.	člen (naloge operaterja skladiščnega sistema in sistema za UZP) .....	127
208.	člen (ločevanje operaterjev skladiščnih sistemov) .....	128
4. oddelek:	Zaupnost podatkov za operaterje prenosnih sistemov, skladiščnih sistemov in sistemov za UZP in za lastnike prenosnih sistemov .....	129
209.	člen (obveznost varovanja zaupnosti) .....	129
210.	člen (prepoved zlorabe podatkov in dolžnost objave) .....	129
<b>III. poglavje:</b>	<b>DISTRIBUCIJA .....</b>	<b>129</b>
I.	Gospodarska javna služba dejavnost operaterja distribucijskega sistema .....	129
211.	člen (gospodarska javna služba) .....	130
212.	člen (izključna pravica) .....	131
213.	člen (imenovanje operaterja distribucijskega sistema) .....	131
214.	člen (ukrepi v primeru prenehanja izvajanja dejavnosti operaterja distribucijskega sistema)	132
II.	Ločevanje operaterjev distribucijskih sistemov.....	133
215.	člen (splošna določba in dejavnost operaterja kombiniranega sistema) .....	133
216.	člen (zahteve glede ločitve dejavnosti) .....	133
217.	člen (preprečevanje izkrivljanja konkurence).....	134
218.	člen (izjema) .....	134
III.	Zaupnost podatkov za operaterje distribucijskih sistemov .....	134
219.	člen (zahteve glede zaupnosti podatkov) .....	134
IV.	Zaprti distribucijski sistemi .....	135
220.	člen (splošna določba) .....	135
221.	člen (pogoji za pridobitev statusa zaprtega distribucijskega sistema) .....	135
222.	člen (dovoljenje o pridobitvi statusa zaprtega distribucijskega sistema) .....	135
223.	člen (posledice pridobitve statusa zaprtega distribucijskega sistema) .....	136
224.	člen (izjeme od obveznosti systemskega operaterja).....	136
225.	člen (prenos dovoljenja na drugo osebo) .....	136
226.	člen (razlogi za odvzem statusa zaprtega distribucijskega sistema).....	137
227.	člen (posledice prenehanja statusa zaprtega distribucijskega sistema).....	137
<b>IV. Poglavje:</b>	<b>LOČEVANJE IN PREGLEDNOST RAČUNOVODSKIH IZKAZOV .....</b>	<b>137</b>
228.	člen (pravica do vpogleda v računovodske izkaze) .....	137
229.	člen (Revidiranje in objava letnih računovodskih izkazov) .....	138
230.	člen (ločene dejavnosti).....	138
231.	člen (pravila za razporejanje in prikaz poslov s povezanimi družbami).....	138
<b>V. poglavje:</b>	<b>DOSTOP DO SISTEMA.....</b>	<b>139</b>
1. oddelek:	Organiziranje dostopa do sistema .....	139
I.	Splošne določbe o dostopu do prenosnega in distribucijskega sistema ter sistema UZP .....	139
232.	člen (načelo reguliranega dostopa do sistema) .....	139
233.	člen (zavrnitev dostopa) .....	139
II.	Dostop do prenosnega sistema zemeljskega plina .....	140
234.	člen (sistem vstopnih in izstopnih točk ter virtualna točka) .....	140
235.	člen (pogodbe o prenosu) .....	141
236.	člen (sklepanje pogodb o prenosu) .....	141
237.	člen (izravnava odstopanj).....	142
238.	člen (pogodbe o dobavi plina) .....	143

239.	člen (transakcije z zemeljskim plinom v prenosnem sistemu) .....	143
240.	člen (storitve virtualne točke) .....	144
241.	člen (smiselna uporaba za sisteme za UZP, pridobivalna plinovodna omrežja in skladišča) ..	144
III.	Dostop do distribucijskega sistema zemeljskega plina .....	145
242.	člen (dostop na izstopnih točkah iz prenosnega sistema) .....	145
243.	člen (dostop do distribucijskega sistema) .....	145
244.	člen (pogodbe o dobavi plina) .....	145
2.	oddelek: Omrežnina za prenosni in distribucijski sistem .....	146
I.	Določitev regulativnega okvira .....	146
245.	člen (načelo določitve metodologije) .....	146
246.	člen (upravičeni stroški operaterja sistema) .....	146
247.	člen (naložbeni načrt operaterjev sistema) .....	147
248.	člen (določitev regulativnega okvira) .....	148
249.	člen (postopek za pridobitev soglasja agencije) .....	148
250.	člen (odstopanja od regulativnega okvira) .....	149
II.	Tarifa za uporabo sistema zemeljskega plina .....	150
251.	člen (metodologija za obračunavanje omrežnine) .....	150
252.	člen (določitev tarifnih postavk) .....	151
3.	oddelek: Izvzetje za novo infrastrukturo .....	151
253.	člen (obseg in pogoji izvzetja) .....	151
254.	člen (odločanje o izvzetju) .....	152
255.	člen (naloge Komisije) .....	153
256.	člen (postopek agencije po odločitvi Komisije) .....	153
257.	člen (nova infrastruktura v več državah članicah EU) .....	154
<b>VI.</b>	<b>poglavje: DRUGE DOLOČBE .....</b>	<b>154</b>
I.	Neposredni plinovodi .....	154
258.	člen (dopustnost neposrednega plinovoda) .....	154
259.	člen (dovoljenje za gradnjo neposrednega plinovoda) .....	155
II.	Sistemska obratovalna navodila in tehnična varnost obratovanja .....	155
260.	člen (sistemska obratovalna navodila) .....	155
261.	člen (tehnična varnost obratovanja) .....	156
III.	Priključevanje na sistem in možnost odklopa uporabnika sistema .....	156
262.	člen (priključitev na sistem) .....	156
263.	člen (prenos soglasja za priključitev) .....	157
264.	člen (tehnične zahteve za naprave končnega odjemalca) .....	157
265.	člen (začasna prekinitve prenosa ali distribucije plina) .....	158
266.	člen (odklop po predhodnem obvestilu) .....	158
267.	člen (odklop brez predhodnega obvestila) .....	159
268.	člen (ponovna priključitev) .....	159
IV.	Odstopanja v zvezi z obveznostmi »vzemi ali plačaj« .....	160
269.	člen (možnost odstopanja) .....	160
270.	člen (naloge Komisije) .....	161
V.	Hranjenje evidenc .....	161
271.	člen (obveznost hranjenja evidenc) .....	161
272.	člen (izvedeni finančni instrumenti) .....	162
<b>ČETRTI DEL</b>	<b>TOPLOTA IN DRUGI ENERGETSKI PLINI IZ ZAKLJUČENIH</b>	
<b>DISTRIBUCIJSKIH SISTEMOV .....</b>	<b>163</b>	
I.	Splošne določbe .....	163
273.	člen (uporaba določb tega dela zakona) .....	163
274.	člen (definicije) .....	163
275.	člen (oblike opravljanja dejavnosti distribucije) .....	164
276.	člen (izbirna gospodarska javna služba in obvezna uporaba daljinskega ogrevanja) .....	164
277.	člen (regulirana dejavnost) .....	165
278.	člen (drugi pogoji za opravljanje dejavnosti) .....	166



279.	člen (priglasitev dejavnosti agenciji).....	166
II.	Varstvo odjemalcev .....	166
280.	člen (pogodbeno razmerje med gospodinjiskim odjemalcem in distributerjem) .....	166
281.	člen (skupna kontaktna točka za gospodinjiske odjemalce).....	167
282.	člen (obveščanje odjemalcev) .....	167
283.	člen (merjenje porabe) .....	168
284.	člen (delilnik stroškov).....	168
III.	Obveznosti distributerjev v javnem interesu .....	169
285.	člen (obveznosti v javnem interesu).....	169
286.	člen (zanesljivost oskrbe) .....	169
287.	člen (nediskriminatorno obravnavanje odjemalcev) .....	169
288.	člen (nujna oskrba gospodinjiskega odjemalca) .....	169
IV.	Druge obveznosti distributerjev .....	170
289.	člen (splošni pogoji dobave, sistemska obratovalna navodila, tarifni sistem) .....	170
290.	člen (optimiranje obratovanja sistema za daljinsko ogrevanje ali hlajenje).....	170
V.	Regulacija cene toplote za daljinsko ogrevanje.....	171
291.	člen (načelo določitve metodologije oblikovanja cene) .....	171
292.	člen (upravičeni stroški).....	171
293.	člen (postopek za pridobitev soglasja agencije na izhodiščno ceno).....	172
294.	člen (prispevek za priključitev) .....	172
295.	člen (obračunavanje dobave energije) .....	173
296.	člen (nadzor nad reguliranimi cenami).....	173
297.	člen (ločeno vodenje računovodskih izkazov) .....	173
VI.	Izjeme za majhne distribucijske sisteme .....	173
298.	člen (majhni distribucijski sistemi) .....	173
VII.	Priključitev na sistem.....	174
299.	člen (priključitev) .....	174
300.	člen (prekinitev dobave) .....	175
301.	člen (ustavitev dobave) .....	175
302.	člen (ponovna priključitev in povrnitev škode) .....	175
VIII.	Druge določbe .....	176
303.	člen (priključitev na lastniški distribucijski sistem) .....	176
304.	člen (upravljanje skupnih kotlovnice).....	176
305.	člen (poročanje).....	177

## **PETI DEL ENERGIJSKA UČINKOVITOST IN OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE .....178**

<b>I. poglavje: SPLOŠNE DOLOČBE.....</b>	<b>178</b>	
306.	člen (uporaba določb tega dela).....	178
307.	člen (definicije) .....	178
<b>II. Poglavje: URE IN OVE .....</b>	<b>186</b>	
308.	člen (spodbujanje URE in OVE) .....	186
309.	člen (namen spodbujanja URE in OVE) .....	186
310.	člen (operativni programi in akcijski načrti) .....	187
311.	člen (akcijski načrt energijske učinkovitosti) .....	187
312.	člen (Akcijski načrt OVE) .....	187
313.	člen (poročilo Komisiji o AN OVE).....	188
314.	člen (cilji na področju učinkovite rabe energije) .....	188
315.	člen (skoraj nič-energijske stavbe) .....	188
316.	člen (cilji obnovljivih virov energije na nivoju države).....	189
317.	člen (obvezna uporaba OVE in soproizvodnje v sistemih daljinskega ogrevanja) .....	190
318.	člen (plačilo prispevka za proizvodnjo toplote iz OVE) .....	190
319.	člen (lokalne energetske organizacije) .....	191
320.	člen (pogodbeno zagotavljanje prihrankov energije) .....	191
321.	člen (podatki za pripravo LEK) .....	191

<b>III. poglavje: ENERGIJSKA UČINKOVITOST</b> .....	<b>192</b>
I. Zahteve za okoljsko primerno zasnovano proizvodov, povezanih z energijo.....	192
322. člen (dajanje proizvodov na trg, v uporabo ali dostopnost na trgu) .....	192
II. Energijsko označevanje proizvodov.....	193
323. člen (dajanje proizvodov na trg, v uporabo ali dostopnost na trgu) .....	193
324. člen (podatki o proizvodih).....	194
III. Energijska učinkovitost v stavbah.....	194
325. člen (študija izvedljivosti alternativnih sistemov za oskrbo z energijo).....	194
326. člen (energetska izkaznica).....	195
327. člen (dolžnosti, povezane z energetske izkaznice) .....	196
328. člen (stroški izdelave energetske izkaznice) .....	197
329. člen (obveznost namestitve energetske izkaznice) .....	197
330. člen (pregled klimatskih sistemov) .....	197
331. člen (pooblastilo za izdajanje energetskih izkaznic in poročil o pregledih klimatskih sistemov)	198
332. člen (izdajanje energetskih izkaznic in poročil o pregledih klimatskih sistemov).....	198
333. člen (licenca neodvisnega strokovnjaka) .....	199
334. člen (nadzor nad izdanimi energetskimi izkaznicami in poročili o pregledu) .....	201
335. člen (institucija za nadzor energetskih izkaznic).....	202
336. člen (toplota za ogrevanje stavb in pripravo tople vode).....	202
337. člen (prevzemno predajno mesto za toplotno črpalko) .....	202
338. člen (sanacija obstoječih večstanovanjskih stavb) .....	203
IV. Javni sektor.....	203
339. člen (energetsko knjigovodstvo).....	203
340. člen (zbirno energetsko knjigovodstvo) .....	203
341. člen (letni cilji energetske učinkovitosti in učinkovitostna dividenda) .....	203
342. člen (energetski manager).....	204
343. člen (strožji kriteriji energetske učinkovitosti za stavbe, ki jih uporabljajo organi javnega sektorja)204	
344. člen (obvezen energetski pregled in izvedba predlaganih ukrepov energetske učinkovitosti) 204	
345. člen (organ za izvedbo ukrepov v javnem sektorju) .....	204
346. člen (dodatne zahteve za javni sektor) .....	205
347. člen (obvezno merjenje plina na nivoju stavbe).....	205
348. člen (obvezno merjenje električne energije na nivoju stavbe).....	205
349. člen (nakup energetsko učinkovitih proizvodov povezanih z energijo za organe javnega sektorja)205	
V. Informiranje, ozaveščanje, usposabljanje .....	205
350. člen (splošno informiranje, ozaveščanje in usposabljanje) .....	206
351. člen (energetsko svetovanje za občane) .....	206
352. člen (izvajalci energetskega svetovanja za občane) .....	207
353. člen (energetski pregledi).....	207
354. člen (spremljanje ciljev energetske učinkovitosti in obnovljivih virov).....	207
355. člen (obvezno merjenje energije).....	208
356. člen (obvezno merjenje toplote na nivoju proizvodnje).....	208
357. člen (obvezno merjenje toplote na nivoju stavbe) .....	208
358. člen (obvezno merjenje toplote na nivoju stanovanj).....	208
359. člen (obveščanje odjemalcev o porabi energije) .....	209
360. člen (certificiranje inštalaterjev naprav na obnovljive vire energije) .....	209
<b>IV. Poglavje: SPODBUJANJE URE IN OVE</b> .....	<b>210</b>
361. člen (nepovratne subvencije) .....	210
362. člen (postopek Eko sklada za dodeljevanja nepovratnih sredstev) .....	210
363. člen (minimalne tehnične specifikacije in merila) .....	210
364. člen (prihranki energije pri končnih odjemalcih in programi za izboljšanje energetske učinkovitosti) .....	211
365. člen (vrste energetskih storitev in ukrepov za izboljšanje energetske učinkovitosti).....	211
366. člen (financiranje programov za izboljšanje energetske učinkovitosti).....	212

367.	člen (vrednotenje ukrepov in programov).....	213
<b>V. Poglavje: ELEKTRIČNA ENERGIJA IZ OBNOVLJIVIH VIROV ENERGIJE IN IZ SOPROIZVODNJE TOPLOTE IN ELEKTRIČNE ENERGIJE Z VISOKIM IZKORISTKOM..... 213</b>		
I. Soproizvodnja toplote in električne energije z visokim izkoristkom ..... 213		
368.	člen (nacionalni cilji in poročila SPTE, na 5 let za 10 let) .....	213
369.	člen (poročilo Komisiji o SPTE na 4 leta).....	214
370.	člen (poročilo agencije o OVE in SPTE na 2 leti) .....	214
371.	člen (statistika SPTE).....	214
372.	člen (način določanja izkoristka SPTE).....	215
II. Potrdila o izvoru električne energije..... 215		
373.	člen (potrdilo o izvoru, register deklaracij).....	215
374.	člen (potrdilo o izvoru) .....	216
375.	člen (vsebina potrdila o izvoru) .....	217
376.	člen (register potrdil o izvoru) .....	218
III. Priključitev na omrežje ter dispečiranje ..... 218		
377.	člen (soglasje za priključitev) .....	218
378.	člen (prenos, distribucija in dispečiranje OVE in SPTE).....	219
379.	člen (določanje priključnih mest in pogojev za OVE in SPTE) .....	220
IV. Podpore proizvodnji električne energije iz obnovljivih virov energije in v soproizvodnji z visokim izkoristkom ..... 221		
380.	člen (podpora OVE in SPTE) .....	221
381.	člen (odločanje o podpori).....	223
382.	člen (sprememba okoliščin in neupravičeno priznana podpora) .....	223
383.	člen (center za podpore) .....	224
384.	člen (prispevek SPTE in OVE) .....	226
385.	člen (določanje prispevka SPTE in OVE, poraba prispevka SPTE in OVE).....	226
IV. Izjeme za fizične osebe, ki proizvajajo električne energije v proizvodnih napravah do 50 kW ..... 226		
386.	člen (opravljanje dejavnosti) .....	226
387.	člen (davčne olajšave) .....	227
388.	člen (pokojninsko in invalidsko zavarovanje) .....	227
389.	člen (zdravstveno zavarovanje) .....	227
<b>VI. poglavje: OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE V PROMETU ..... 228</b>		
390.	člen (obvezni delež biogoriv).....	228
391.	člen (obvezni delež biogoriv v javnem prometu) .....	229
392.	člen (označevanje biogoriv na prodajnih mestih).....	229
393.	člen (minimalna opremljenost bencinskih servisov) .....	229
394.	člen (preverjanje izpolnjevanja trajnostnih meril za pogonska biogoriva in druga tekoča biogoriva).....	229
395.	člen (zanesljive informacije s strani gospodarskih subjektov).....	230
396.	člen (polnilna mesta za električna vozila).....	230
397.	člen (poročanje o prodaji goriv in električne energije v prometu) .....	230
<b>ŠESTI DEL SKUPNE DOLOČBE ..... 231</b>		
<b>I. poglavje: REGULATORNA AGENCIJA ZA ENERGIJO..... 231</b>		
1. oddelek: Splošne določbe..... 231		
398.	člen (agencija kot nacionalni regulativni organ) .....	231
399.	člen (samostojnost in neodvisnost agencije).....	231
400.	člen (temeljni cilji delovanja agencije) .....	231
401.	člen (mednarodno sodelovanje agencije) .....	232
402.	člen (sodelovanje agencije z organom, pristojnim za varstvo konkurence) .....	233
2. oddelek: Statusne določbe o agenciji..... 233		
I. Splošno ..... 233		
403.	člen (status agencije) .....	233

404.	člen (statut agencije in poslovnik upravnega odbora agencije) .....	233
II.	Organi agencije .....	234
405.	člen (organi agencije) .....	234
406.	člen (upravni odbor agencije) .....	234
407.	člen (sestava in delovanje upravnega odbora agencije) .....	234
408.	člen (imenovanje predsednika in članov upravnega odbora) .....	235
409.	člen (prenehanje funkcije predsednika ali člana upravnega odbora) .....	236
410.	člen (direktor agencije) .....	237
411.	člen (imenovanje direktorja) .....	237
412.	člen (nezdružljivost) .....	238
413.	člen (prenehanje funkcije direktorja) .....	239
III.	Poslovanje agencije .....	240
414.	člen (vodenje računovodstva) .....	240
415.	člen (financiranje agencije) .....	241
416.	člen (tarifa agencije) .....	241
417.	člen (nadomestilo operaterjev) .....	241
418.	člen (presežek in primanjkljaj agencije) .....	242
419.	člen (zaposleni v agenciji) .....	242
IV.	Poročanje agencije in nadzor nad njo .....	242
420.	člen (poročilo agencije Državnemu zboru) .....	242
421.	člen (nadzor nad uporabo sredstev) .....	243
3. oddelek:	Naloge agencije .....	243
422.	člen (omejitev podzakonskega urejanja) .....	243
423.	člen (zahteva za posredovanje podatkov) .....	244
4. oddelek:	Splošni akti agencije .....	244
424.	člen (splošne določbe) .....	244
425.	člen (izdajanje splošnih aktov o omrežnini in tarifi za uporabo sistema) .....	245
426.	člen (zahteva za pregled) .....	245
427.	člen (odprava ali razveljavitev splošnega akta) .....	246
428.	člen (pooblastilo agencije za urejanje vprašanj namesto operaterja sistema) .....	246
5. oddelek:	Odločanje agencije v posamičnih zadevah .....	246
429.	člen (splošna določa) .....	246
430.	člen (uvredba postopka) .....	246
431.	člen (postopek odločanja v sporu) .....	247
432.	člen (razjasnjevalni sestanek) .....	247
433.	člen (poravnava med agencijo in stranko) .....	247
434.	člen (dokazovanje) .....	248
435.	člen (pravna sredstva v upravnem postopku) .....	248
436.	člen (odločba) .....	248
437.	člen (upravni spor) .....	249
6. oddelek:	Nadzor agencije .....	249
I.	Splošne določbe o postopku nadzora .....	249
438.	člen (pristojnost nadzora) .....	249
439.	člen (uporaba predpisov) .....	249
440.	člen (stranka postopka nadzora) .....	250
441.	člen (varovanje tajnosti vira) .....	250
442.	člen (pooblaščen osebe agencije) .....	250
443.	člen (načelo kontradiktornosti) .....	250
444.	člen (ustna obravnava) .....	251
445.	člen (pravna sredstva) .....	251
446.	člen (prekrškovni organ) .....	251
II.	Pooblastila agencije .....	251
447.	člen (pooblastila agencije) .....	251
448.	člen (oviranje nadzora) .....	252
449.	člen (zapisnik o nadzoru) .....	253
III.	Nadzorni ukrepi .....	253
450.	člen (ukrepi agencije) .....	253

451.	člen (odprava kršitev) .....	254
452.	člen (vsebina odredbe o ukrepih za odpravo kršitev).....	255
IV.	Monitoring delovanja trga z električno energijo in zemeljskim plinom .....	255
453.	člen (stalni monitoring delovanja trga).....	255
454.	člen (zbiranje podatkov) .....	256
455.	člen (obdelava in posredovanje podatkov) .....	258
456.	člen (zaupnost podatkov) .....	258
457.	člen (raziskava posameznih trgov).....	259
458.	člen (poročilo o raziskavi) .....	259
459.	člen (sodelovanje agencije pri preiskavah drugih organov) .....	259
V.	Posebne določbe o zagotavljanju učinkovite konkurence na veleprodajnem trgu električne energije in zemeljskega plina .....	260
460.	člen (zagotavljanje likvidnosti veleprodajnega trga električne energije..... in zemeljskega plina).....	260
461.	člen (sprostitvev obveznih količin električne energije ali zemeljskega plina) .....	261
462.	člen (obvezna dodelitev pogodbenih pravic do uvoza zemeljskega plina) .....	262
463.	člen (izdaja odredbe) .....	262
464.	člen (sprememba odredbe) .....	263
465.	člen (sodelovanje agencije z drugimi regulativnimi organi) .....	263
466.	člen (vpliv javnosti) .....	263
VI.	Izmenjava podatkov med udeleženci na trgu z električno energijo in zemeljskim plinom .....	263
467.	člen (identifikacija entitet v izmenjavi podatkov).....	263
468.	člen (zavezanci za izmenjavo podatkov).....	264
469.	člen (odgovornost zavezancev za izmenjavo podatkov).....	265
<b>II.</b>	<b>poglavje: INŠPEKCIJSKI NADZOR.....</b>	<b>266</b>
470.	člen (nadzor).....	266
471.	člen (inšpektor).....	267
472.	člen (pooblastila inšpektorja) .....	267
473.	člen (ukrepi inšpektorja).....	268
474.	člen (dolžnost zavezancev) .....	268
475.	člen (obvestilo o izvršenem ukrepu).....	269
476.	člen (obvestilo o nastopu okoliščin) .....	269
477.	člen (obvestilo o začetku gradnje in preizkusov).....	269
478.	člen (periodični pregledi).....	269
479.	člen (pooblastilo strokovni instituciji) .....	269
480.	člen (izreden dogodek pri uporabi energetskega objekta, naprave, instalacij in omrežja) ....	270
<b>III.</b>	<b>poglavje: ENERGETSKA INFRASTRUKTURA .....</b>	<b>271</b>
I.	Splošne določbe.....	271
481.	člen (opredelitev infrastrukture) .....	271
482.	člen (gradnja in vzdrževanje).....	271
483.	člen (prepoved odsvojitve in obremenitve, omejitev priposestovanja in izvršbe).....	271
484.	člen (izvajanje del na infrastrukturi) .....	272
485.	člen (priprava pobud za državni prostorski načrt).....	272
486.	člen (smernice in soglasja pri poseganju v prostor) .....	273
487.	člen (smernice za občinske prostorske načrte) .....	273
488.	člen (javno pooblastilo za izdajanje smernic in soglasij pri poseganju v prostor) .....	274
489.	člen (varovalni pas sistemov električne energije) .....	274
490.	člen (varovalni pas sistemov zemeljskega plina) .....	274
491.	člen (evidentiranje infrastrukture) .....	275
II.	Razlastitev in ustanovitev služnosti v javno korist.....	275
492.	člen (subsidiarnost) .....	275
493.	člen (javna korist) .....	276
494.	člen (posebne določbe o razlastitvi in ustanovitvi služnosti v javno korist) .....	276
495.	člen (služnost v javno korist po samem zakonu) .....	277
496.	člen (gradnja infrastrukture) .....	278

497.	člen (agrarne operacije).....	279
498.	člen (pridobitev podatkov iz evidenc) .....	280
499.	člen (skrbnik za poseben primer) .....	280
500.	člen (ureditev meje in parcelacija) .....	280
501.	člen (prenos lege parcel na teren).....	281
III.	Razglasitev prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist .....	281
502.	člen (možnost razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist) .....	281
503.	člen (strokovne podlage za razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist) .....	282
504.	člen (razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist) .....	282
505.	člen (posledice razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist) .....	283
506.	člen (prenehanje in spremembe prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist) .....	284
<b>IV.</b>	<b>poglavje: DRUGE SKUPNE DOLOČBE.....</b>	<b>284</b>
1.	oddelek: Soglasje za pridobitev kontrolnega deleža nad izvajalcem gospodarske javne službe v energetskih dejavnostih .....	284
507.	člen (soglasje za pridobitev kontrolnega deleža) .....	284
2.	oddelek: Posebne določbe o izvršbi in stečaju nad izvajalci energetskih dejavnosti .....	285
I.	Izvršba.....	285
508.	člen (predmeti, izvzeti iz izvršbe) .....	285
II.	Stečaj.....	285
509.	člen (izvzete iz postopkov insolventnosti za javna podjetja) .....	285
510.	člen (posebna pravila o prodaji premoženja v stečaju) .....	285
511.	člen (predkupna pravica v stečaju).....	285
512.	člen (posebna pravila o nadaljevanju poslovanja stečajnega dolžnika) .....	286
3.	oddelek: Posebne določbe o stavki pri izvajalcih energetskih dejavnosti .....	286
513.	člen (skupna določba o omejitvi pravice do stavke v energetskih dejavnostih).....	286
514.	člen (omejitev stavke pri izvajalcih gospodarske javne službe).....	287
515.	člen (omejitev stavke pri ponudnikih sistemskih storitev) .....	287
516.	člen (splošna omejitev stavke v izrednih primerih) .....	287
517.	člen (kršitev obveznosti med stavko) .....	287
<b>SEDMI DEL KAZENSKE DOLOČBE .....</b>	<b>288</b>	
518.	člen (prekrški) .....	288
519.	člen (prekrški) .....	288
520.	člen (prekrški) .....	289
521.	člen (prekrški) .....	291
522.	člen (prekrški) .....	292
<b>PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE.....</b>	<b>293</b>	
I.	Prehodne določbe za prvi del zakona .....	293
523.	člen (lokalni energetski koncept).....	293
II.	Prehodne določbe za drugi del zakona.....	293
524.	člen (pogodba o dobavi za gospodinjske odjemalce) .....	293
525.	člen (pogodba o uporabi sistema) .....	293
526.	člen (izvajalci gospodarske javne službe) .....	293
527.	člen (prehodno obdobje in uskladitev operaterja prenosnega sistema električne energije) .....	294
528.	člen (ukrepi za zagotovitev lastniške ločitve) .....	294
529.	člen (neodplačen prenos visokonapetostnega omrežja na operaterja prenosnega sistema) .....	294
530.	člen (začetek uporabe določb o omrežnini) .....	295
531.	člen (izdelava ekonomske ocene za uvedbo naprednih merilnih sistemov) .....	295
532.	člen (ureditev najemnih razmerij z lastniki distribucijskih omrežij) .....	295
533.	člen (financiranje gospodarske javne službe dejavnost operaterja trga z elektriko) .....	296
534.	člen (rok za izdajo predpisov in drugih splošnih aktov).....	296

535.	člen (razveljavitev in začasna uporaba podzakonskih aktov) .....	296
III.	Prehodne določbe za tretji del zakona .....	296
536.	člen (prehodno obdobje za uskladitev lastniške ločitve operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina).....	296
537.	člen (prehodno obdobje za izpolnitev zahtev neodvisnega operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina).....	297
538.	člen (izvajanje naložb iz 10-letnega razvojnega načrta) .....	297
539.	člen (prehod obstoječih pogodb o prenosu na nov sistem) .....	298
540.	člen (zatečeno stanje prenosnih in distribucijskih sistemov) .....	298
541.	člen (ekonomska ocena uvajanja naprednih merilnih sistemov) .....	298
542.	člen (obravnavna pritožb gospodinjskih odjemalcev v zvezi z dobavo plina).....	298
543.	člen (ureditev statusa distribucijskega sistema).....	298
544.	člen (začetek uporabe) .....	299
545.	člen (rok za izdajo predpisov in drugih splošnih aktov).....	299
546.	člen (razveljavitev).....	299
IV.	Prehodne določbe za četrti del zakona .....	299
547.	člen (opravljanje regulirane dejavnosti daljinskega ogrevanja) .....	299
548.	člen (prehodno obdobje za gradnjo zaključnih distribucijskih sistemov).....	300
549.	člen (metodologija za oblikovanje cen za dobavo toplote) .....	300
V.	Prehodne določbe za peti del zakona.....	300
550.	člen (razveljavitev in začasna uporaba pravilnikov) .....	300
551.	člen (tehnične možnosti ne omogočajo vgradnje oziroma uporabe delilnikov) .....	301
552.	člen (izdelava študije izvedljivosti alternativnih sistemov za oskrbo z energijo).....	301
553.	člen (začetek uporabe določil o dolžnostih, povezanih z energetske izkaznico).....	301
554.	člen (namestitve energetske izkaznice).....	301
555.	člen (zagotovitev energetskega pregleda stavbe) .....	301
556.	člen (zagotovitev termostatskega ventila) .....	302
557.	člen poročilo agencije o OVE in SPTE.....	302
558.	člen (določitev normiranih faktorjev stroška priključitve na omrežje).....	302
559.	člen (zagotavljanje razpisov za DVE do konca leta 2012) .....	302
560.	člen (zagotavljanje podpore zagotovljenega odkupa električne energije iz proizvodnih naprav z nazivno električno močjo manjšo od 5 MW v prehodnem obdobju).....	302
VI.	Prehodne določbe za šesti del zakona .....	303
I.	Agencija .....	303
561.	člen (nadaljevanje dela agencije) .....	303
562.	člen (služnost v javno korist za obstoječo infrastrukturo).....	303
II.	Infrastruktura.....	303
563.	člen (služnost v javno korist za obstoječo infrastrukturo).....	303
VII.	Druge prehodne določbe.....	304
564.	člen (uskladitev kolektivnih pogodb Elektrogospodarstva Slovenije.....	304
	in premogovništva Slovenije).....	304
565.	člen .....	304

## **BESEDILO ČLENOV:**

# **ENERGETSKI ZAKON (EZ-1)**

## **Prvi del UVODNE DOLOČBE ZAKONA**

### **I. Splošne določbe**

#### **1. člen (vsebina zakona)**

Ta zakon določa načela energetske politike, pravila delovanja trga z energijo, načine in oblike izvajanja gospodarskih javnih služb na področju energetike, načela zanesljive oskrbe z energijo, določa načela in ukrepe za učinkovito rabo energije ter načela in ukrepe za spodbujanje energije iz obnovljivih virov, ureja pogoje za obratovanje energetskih naprav, ureja pristojnosti, organizacijo in delovanje Regulatorne agencije za energijo ter pristojnosti drugih organov, ki opravljajo naloge po tem zakonu.

#### **2. člen (prenos predpisov EU)**

(1) S tem zakonom se v pravni red Republike Slovenije prenašajo naslednje Direktive Evropske unije:

- Direktiva 2009/72/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. julija 2009 o skupnih pravilih notranjega trga z električno energijo in o razveljavitvi Direktive 2003/54/ES (UL L št. 211 z dne 14.8.2009, str. 55),
- Direktiva 2009/73/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. julija 2009 o skupnih pravilih notranjega trga z zemeljskim plinom in o razveljavitvi Direktive 2003/55/ES (UL L št. 211 z dne 14.8.2009, str. 94),
- Direktiva Evropskega parlamenta in Sveta 2005/89/ES o ukrepih za zagotavljanje zanesljivosti oskrbe z električno energijo in naložb v infrastrukturo (UL L št. 33 z dne 4.2.2006, str. 22),
- Direktiva 2009/28/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 23. aprila 2009 o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov, spremembi in poznejši



razveljavitvi direktiv 2001/77/ES in 2003/30/ES (UL L št. 140 z dne 5.6.2009, str. 16),

- Direktiva 2009/125/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 21. oktobra 2009 o vzpostavitvi okvira za določanje zahtev za okoljsko primerno zasnovane izdelke, povezanih z energijo (UL L št. 285 z dne 31.10.2009, str. 10),
- Direktiva 2010/30/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 19. maja 2010 o navajanju porabe energije in drugih virov izdelkov, povezanih z energijo, s pomočjo nalepk in standardiziranih podatkov o izdelku (UL L št. 153 z dne 18.6.2010, str. 1)
- Direktiva 2010/31/EU Evropskega parlamenta in Sveta z dne 19. maja 2010 o energetske učinkovitosti stavb (UL L št. 153 z dne 18.6.2010, str. 13),
- Direktiva 2006/32/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 5. aprila 2006 o učinkovitosti rabe končne energije in o energetskih storitvah ter o razveljavitvi Direktive Sveta 93/76/EGS (UL L št. 114 z dne 27.4.2006, str. 64),
- Direktiva 2004/8/ES dne 11. februarja 2004 o spodbujanju sproizvodnje, ki temelji na rabi koristne toplote, na notranjem trgu z energijo in o spremembi Direktive 92/42/EGS (UL L št. 52 z dne 21.4.2004, str. 50),
- Direktiva Evropskega parlamenta in Sveta 2005/32/ES z dne 6. julija 2005 o vzpostavitvi okvira za določanje zahtev za okoljsko primerno zasnovane izdelke, ki rabijo energijo, in o spremembi Direktive Sveta 92/42/EGS ter direktiv 96/57/ES in 2000/55/ES Evropskega parlamenta in Sveta (UL L št. 191 z dne 22. julija 2005, str. 29).

(2) Ta zakon določa tudi pravne ukrepe za izvrševanje naslednjih Uredb Evropske unije:

- Uredbe (ES) št. 714/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. julija 2009 o pogojih za dostop do omrežja za čezmejne izmenjave električne energije in razveljavitvi Uredbe (ES) št. 1228/2003 (UL L št. 211 z dne 14.8.2009, str. 15),
- Uredbe (ES) št. 715/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. julija 2009 o pogojih za dostop do prenosnih omrežij zemeljskega plina in razveljavitvi Uredbe (ES) št. 1775/2005 (UL L št. 211 z dne 14.8.2009, str. 36),
- Uredbe (EU) št. 994/2010 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. oktobra 2010 o ukrepih za zagotavljanje zanesljivosti oskrbe s plinom in o razveljavitvi Direktive Sveta 2004/67/ES (UL L št. 295 z dne 12.11.2010, str. 1),
- Uredbe (ES) št. št. 713/2009 Evropskega parlamenta in Upravnega odbora z dne 13. julija 2009 o ustanovitvi Agencije za sodelovanje energetskih regulatorjev (UL L 211 z dne 14.08.2009, str. 1).

### 3. člen (namen zakona)

Namen tega zakona je zagotavljanje varne, zanesljive in dostopne oskrbe uporabnikov z energijo ob upoštevanju načel trajnostnega razvoja, ter spodbujanje novih in obnovljivih virov energije ter energijske učinkovitosti in varčevanja z energijo.

### 4. člen (pomen v zakonu uporabljenih pojmov)

Razen če ni v posameznem delu zakona pomen izraza določen drugače, imajo v tem zakonu uporabljeni pojmi naslednji pomen:

1. »**ACER**« pomeni Agencija za sodelovanje energetskih regulatorjev, ustanovljena z Uredbo (ES) št. 713/2009 Evropskega parlamenta in Upravnega odbora z dne 13. julija 2009 o ustanovitvi Agencije za sodelovanje energetskih regulatorjev;
2. »**agencija**« pomeni Regulatorna agencija za energijo, ustanovljena s tem zakonom;
3. »**daljinsko ogrevanje**« ali »**daljinsko hlajenje**« pomeni distribucijo toplote v obliki pare, vroče vode ali ohlajenih tekočin iz običajno centralnega proizvodnega vira prek omrežja do končnih odjemalcev v več zgradbah za namene ogrevanja ali hlajenja.;
4. »**dolgoročno načrtovanje**« pomeni dolgoročno načrtovanje potrebnih naložb v proizvodnjo, prenosne ter distribucijske zmogljivosti in ostale objekte za zadostitev povpraševanja sistema po električni energiji, zemeljskem plinu in drugim energentom in za zagotovitev zanesljive oskrbe odjemalcev;
5. »**DREN**« pomeni Državni razvojni energetski načrt;
6. »**elektrika**« pomeni električno energijo;
7. »**NEP**« pomeni Nacionalni energetski program;
8. »**toplota**« pomeni toploto v obliki pare, vroče vode ali ohlajenih tekočin;

#### 5. člen (cilji zakona)

Cilji na področju oskrbe in rabe energije so zlasti:

- zanesljiva oskrba z energijo,
- zagotavljanje učinkovite konkurence na trgu energije,
- zmanjšanje rabe energije,
- večja raba obnovljivih virov energije,
- trajnostna raba naravnih virov,
- preprečitev in zmanjšanje obremenjevanja okolja,
- zagotavljanje energetskih storitev,
- socialna kohezivnost,
- zagotavljanje učinkovitega nadzora nad izvajanje določb tega zakona.

#### 6. člen (uporaba zakona)

(1) Energetske dejavnosti, na katere se nanaša ta zakon so:

- dejavnosti na področju električne energije iz 34. člena,
- dejavnosti plinskega gospodarstva iz 153. člena,
- dejavnosti na področju oskrbe s toploto in drugimi energetskimi plini,
- dejavnosti na področju oskrbe s tekočimi in trdnimi gorivi.

## II. Temeljna načela

### 7. člen (načelo prioritete)

(1) Ukrepi za povečanje energijske učinkovitosti in zmanjšanje porabe energije imajo pri primerljivih stroških (v življenjski dobi) prednost pred zagotavljanjem novih zmogljivosti za oskrbo z energijo.

(2) Ukrepi za zagotavljanje novih zmogljivosti za oskrbo z energijo iz obnovljivih virov imajo pri primerljivih stroških (v življenjski dobi) prednost pred zagotavljanjem novih zmogljivosti za oskrbo z energijo iz drugih virov.

### 8. člen (načelo stroškovne učinkovitosti)

(1) Državni organi in organi lokalnih skupnosti si morajo pri sprejemanju politik, strategij, programov, planov, načrtov, splošnih in konkretnih pravnih aktov ter pri izvedbi ukrepov, ki so povezani s tem zakonom, prizadevati doseči čim nižje neposredne stroške ukrepov za pravne in fizične osebe in čim nižje zunanje stroške glede na dosežene rezultate.

(2) Investicije, ki se izvajajo v okviru tega zakona, morajo biti stroškovno učinkovite, s čim nižjimi stroški glede na rezultat in na podlagi metod, ki omogočajo najugodnejše rezultate za odjemalce, državo in samoupravne lokalne skupnosti.

### 9. člen (načelo socialne kohezivnosti)

V okviru socialne politike in politike energijske učinkovitosti se zagotavlja oskrba z energijo, ki omogoča primerne življenjske pogoje revnejšim skupinam prebivalstva oz. gospodinjstvom.

### 10. člen (načelo enakega obravnavanja)

Vsi postopki, ki so povezani z gradnjo zmogljivosti za oskrbo z energijo, ali z oskrbo z energijo ali z rabo energije, ki jih vodi država ali samoupravne lokalne skupnosti, so vodeni na način, ki zagotavlja enakopravno obravnavanje vseh udeležencev v postopku.

### 11. člen (načelo preglednosti)

Vsi postopki, ki so povezani z gradnjo zmogljivosti za oskrbo z energijo, ali z oskrbo z energijo ali z rabo energije, ki jih vodi država ali samoupravne lokalne skupnosti, so

vodeni na način, ki zagotavlja preglednost vodenja postopkov in sprejemanja odločitev.

12. člen  
(načelo javnosti)

- (1) Energijski podatki so javni, razen v primerih, ko poseben zakon določa drugače.
- (2) Javnost je vključena v postopkih sprejemanja politik, strategij, programov, planov in načrtov, ki se nanašajo na oskrbo in rabo energije, skladno s tem zakonom.
- (3) Javnost je vključena v postopkih izdajanja konkretnih pravnih aktov, ki se nanašajo na oskrbo in rabo energije, skladno s tem zakonom.

13. člen  
(načelo varstva potrošnikov)

Pri oskrbi z energijo morajo biti upoštevane pravice potrošnikov – odjemalcev energije.

14. člen  
(načelo celovitosti)

Država in samoupravna lokalna skupnost morata pri sprejemanju politik, strategij, programov, planov, načrtov in splošnih pravnih aktov ter pri izvajanju drugih zadev iz svoje pristojnosti upoštevati njihove vplive na doseganje ciljev s področja energijske učinkovitosti in obnovljivih virov energije.

15. člen  
(načelo spodbujanja)

- (1) Država in samoupravna lokalna skupnost v skladu s svojimi pristojnostmi spodbujata dejavnosti za povečanje energijske učinkovitosti in deleža obnovljivih virov energije.
- (2) Pri določanju spodbud so okolju prijaznejše naprave, tehnologija, oprema, proizvodi in storitve ter dejavnosti deležni večjih ugodnosti od okolju manj prijaznih.
- (3) Država in občina spodbujata ozaveščanje, informiranje in izobraževanje o energijski učinkovitosti in obnovljivih virih energije.

16. člen  
(načelo pregledne in nepristranske preskrbe z energijo)

Odjemalci energije iz omrežij imajo pravico do oskrbe na pregleden in nepristranski način pod pogoji, določenimi s tem zakonom in na njegovi podlagi sprejetimi predpisi ter s splošnimi akti, izdanimi po javnem pooblastilu.

17. člen  
(načelo konkurenčnosti)

(1) Država je dolžna spodbujati tržna pravila in konkurenco pri oskrbi z energijo.

(2) Posamezne proizvajalce ali dobavitelje energije je potrebno obravnavati nepristransko v okviru pogojev obratovanja omrežij, določenih s tem zakonom.

### III. Energetska politika

#### 18. člen (energetska politika)

(1) Energetska politika je izvajanje ukrepov, s katerimi Vlada zagotavlja doseganje zastavljenih ciljev za zanesljivo, trajnostno in konkurenčno oskrbo države z energijo.

(2) Na podlagi projekcij gospodarskega, okoljskega in družbenega razvoja države ter na podlagi sprejetih mednarodnih obvez, se cilji zanesljive, trajnostne in konkurenčne oskrbe z energijo sprejmejo v nacionalnem energetskega programu in v energetskih bilancah.

(3) Ukrepi za doseganje ciljev se določijo v naslednjih dokumentih dolgoročnega načrtovanja: NEP, DREN ter v operativnih in akcijskih načrtih za posamezna področja oskrbe in ravnanja z energijo. Ukrepi zajemajo regulatorno urejanje oskrbe z energijo, mednarodne pogodbe s področja energije, izvajanje investicij in spodbude investicijam pri izkoriščanju obnovljivih virov energije ter druge aktivnosti.

(4) Izvajanje ukrepov za doseganje ciljev iz prejšnjega odstavka tega člena je v splošnem gospodarskem interesu države.

(5) Z energetske politiko se zagotavlja:

- zanesljivo in kakovostno oskrbo z energijo,
- dolgoročno uravnoteženost razvoja energetskega gospodarstva glede nagibanje porabe energije,
- načrtno diverzifikacijo različnih primarnih virov energije,
- spodbujanje izrabe obnovljivih virov energije,
- zagotavljanje prednosti učinkoviti rabi energije in izkoriščanju obnovljivih virov energije pred oskrbo iz neobnovljivih virov energije,
- ekološko sprejemljivost pri pridobivanju, proizvodnji, transportu in porabi vseh vrst energije,
- spodbujanje konkurenčnosti na trgu z energijo,
- spodbujanje prilagodljivih porabnikov energije,
- varstvo potrošnikov.

#### 19. člen (energetska politika)

(1) Učinkovita raba energije in raba obnovljivih virov sta sestavna dela energetske politike.

(2) Ob enakih stroških za izrabo varčevalnih potencialov na strani rabe ali za zagotavljanje novih zmogljivosti za isti obseg energije imajo prednost ukrepi za izrabo varčevalnih potencialov.

(3) Ekonomsko opravičljivi ukrepi za izrabo varčevalnih potencialov energije in za izrabo obnovljivih virov energije so pri izvajanju energetske politike enako pomembni kot zagotavljanje zadostne oskrbe z energijo na osnovi neobnovljivih virov energije.

#### 20. člen (mednarodne obveznosti)

Obveznosti, ki izhajajo iz mednarodnih pogodb in sporazumov, predvsem glede trga energije, naložb, tranzita in povezovanja v mednarodna energetska omrežja, so sestavni del energetske politike in načrtovanja razvoja energetske dejavnosti.

#### 21. člen (Nacionalni energetski program)

(1) Nacionalni energetski program je osnovni razvojni dokument, ki ga sprejme z resolucijo Državni zbor Republike Slovenije na predlog Vlade.

(2) Z Nacionalnim energetskim programom se določi:

- projekcija energetske bilance in način oskrbe in ravnanja z energijo, ki temeljita na dvajsetletni razvojni projekciji države, upoštevajoč tehnološke, okoljske in geopolitične smeri razvoja. Razvojni projekcija se preveri in dopolni pri vsakokratnem novem NEP ali dopolnitvi NEP;
- na podlagi projekcij iz prejšnje alineje ter sprejetih mednarodnih obvez se določijo cilji države pri oskrbi in ravnanju z energijo, deleži prihrankov energije, ki jih je potrebno prihraniti, deleži obnovljivih virov energije po posameznih vrstah in sektorjih porabe;
- za doseganje ciljev iz prejšnje alineje se opredelijo potrebni ukrepi;
- sestavni del NEP so tudi kazalniki po pripadajočih ciljih energetske politike programskega proračuna RS (Politike 07- Energetika);
- načrt oskrbe države z energijo v kriznih in izrednih razmerah.

(3) Nacionalni energetski program pripravi Vlada vsaj enkrat v petih letih in ga predloži v sprejem Državnemu zboru.

(4) Za izvajanje ukrepov NEP je odgovorna Vlada. Vlada vsako leto poroča Državnemu zboru o doseganju razvojnih ciljev nacionalne energetske politike, izvajanju ukrepov iz NEP ter o izvajanju naložb v infrastrukturne objekte opredeljene v DREN.

(5) V primeru, da je na podlagi letnega poročila iz prejšnjega odstavka potrebno veljavni NEP pri določenih ciljih ali ukrepih spremeniti, Vlada predlaga Državnemu zboru spremembo NEP.

#### 22. člen (letne energetske bilance)

(1) Letne energetske bilance, ki jih vsako leto sprejme Vlada, napovedujejo skupno porabo posameznih virov energije v državi.

(2) Ministrstvo, pristojno za energijo, najkasneje do konca aprila v letu, za katerega se bilanca izdeluje, predloži energetske bilanco v sprejem Vladi.

(3) Obvezne sestavine energetskih bilanc so:

- realizacije in ocene porabe primarne in končne energije v državi za preteklo in tekoče leto,
- napovedi porabe posameznih virov energije v državi upoštevajoč primarno in končno energijo za vsako naslednje leto.

(4) Če se tekom leta, na podlagi zbranih statističnih podatkov o porabi energije ugotovijo bistvena odstopanja od sprejete energetske bilance, sprejme Vlada, na predlog ministra, pristojnega za energijo, popravek energetske bilance.

#### 23. člen

(zagotavljanje OVE v energetskih bilancah)

Vlada lahko ob sprejemanju energetske bilance, na osnovi Nacionalnega energetskega programa predpiše zagotavljanje storitev v javnem interesu v obliki najmanjšega deleža porabe energije v različnih oblikah, ki ga morajo porabniki zadovoljevati iz obnovljivih virov neposredno, z nakupi na trgih ali z zagotavljanjem povečanega deleža obnovljivih virov pri drugih porabnikih energije, ter najmanjši delež električne energije proizvedene iz obnovljivih virov ali v soproizvodnji z visokim izkoristkom, ki ga morajo v okviru svojih dobav v določenem obdobju zagotoviti dobavitelji električne energije končnim odjemalcem električne energije v državi. Delež porabljene električne energije iz obnovljivih virov in iz soproizvodnje se dokazuje centru za podpore s potrdili o izvoru.

#### 24. člen

(Državni razvojni energetskega načrta)

(1) Državni razvojni energetskega načrta je okvirni načrt pomembnejših naložb v energetskega infrastrukturo, s katero bo mogoče dosegati zastavljene cilje.

(2) V roku šestih mesecev od sprejetja NEP ministrstvo, pristojno za energijo, pripravi predlog DREN in ga predloži v sprejem Vladi.

(3) Naložbe v energetskega infrastrukturo zajete v DREN so v splošnem gospodarskem interesu države.

(4) Pri sprejemanju DREN je Vlada dolžna upoštevati kriterije za presojo pobud za državne prostorske načrte iz 485. člena tega zakona, razen kriterija iz 4. alineje v prvem odstavku navedenega člena.

#### 25. člen

(Akcijski načrti in operativni programi)

(1) Za izvedbo nacionalnega energetskega programa ali za izvrševanje obveznosti iz ratificiranih in objavljenih mednarodnih pogodb, predpisov, strategij in programov Evropske unije, ki se nanašajo na oblikovanje programov na področju oskrbe z energijo in rabe energije, ministrstvo, pristojno za energijo v skladu s svojo pristojnostjo pripravi operativne programe ali akcijske načrte za oskrbo oziroma rabo energije, ki jih sprejme vlada.

(2) V operativnem programu ali akcijskem načrtu iz prejšnjega odstavka se določijo tudi cilji, programi in ukrepi za doseganje ciljev, izvajalci ter višina in viri financiranja izvajanja programov in ukrepov.

#### 26. člen (nacionalni akcijski načrt energijske učinkovitosti)

(1) Vlada sprejme nacionalni akcijski načrt energijske učinkovitosti za obdobje kot ga določa Direktiva 2006/32/ES.

(2) Nacionalni akcijski načrt energijske učinkovitosti vključuje cilje ter programe in ukrepe za doseganje ciljev in kadrovske ter finančne vire za izvedbo programov in ukrepov za doseganje ciljev.

(3) Ministrstvo pristojno za energijo pripravi akcijski načrt iz prejšnjega odstavka in ga posreduje Vladi v sprejem.

(4) Vlada akcijski načrt iz prejšnjega odstavka posreduje Evropski Komisiji.

#### 27. člen (nacionalni akcijski načrt za obnovljive vire)

(1) Vlada vsaka tri leta sprejme nacionalni akcijski načrt za obnovljive vire energije za obdobje kot ga določa Direktiva 2009/28/ES.

(2) Nacionalni akcijski načrt za obnovljive vire vključuje cilje ter programe in ukrepe za doseganje ciljev in kadrovske ter finančne vire za izvedbo programov in ukrepov za doseganje ciljev.

(3) Nacionalni akcijski načrt iz prvega odstavka tega člena vključuje ustrezne ukrepe za razvoj omrežne infrastrukture za prenos in distribucijo, inteligentnih omrežnih storitev, skladiščnih objektov in elektroenergetskega sistema, ki bodo omogočili varno delovanje elektroenergetskega sistema in njegovo prilagoditev nadaljnjemu razvoju na področju proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov energije, vključno z medsebojnimi povezavami med državami članicami, pa tudi med državami članicami in tretjimi državami.

(4) Ministrstvo, pristojno za energijo pripravi akcijski načrt iz prejšnjega odstavka in ga posreduje Vladi v sprejem.

(5) Vlada akcijski načrt iz prejšnjega odstavka posreduje Evropski Komisiji.

#### 28. člen (Lokalni energetske koncept)



(1) Lokalni energetska koncept je program ravnanja z energijo v samoupravni lokalni skupnosti. Vsaka samoupravna lokalna skupnost mora imeti veljaven lokalni energetska koncept.

(2) Samoupravna lokalna skupnost mora na podlagi NEP in akcijskih načrtov iz 25., 26. in 27. člena tega zakona v lokalnem energetska konceptu opredeliti cilje lokalne skupnosti ter ukrepe za doseganje teh ciljev.

(3) Na podlagi ciljev in ukrepov iz lokalnega energetska koncepta se načrtuje prostorski in gospodarski razvoj lokalne skupnosti, razvoj lokalnih energetska gospodarskih javnih služb, učinkovita raba energije in njeno varčevanje ter uporaba obnovljivih virov energije na območju samoupravne lokalne skupnosti.

(4) Minister, pristojen za energijo, predpiše metodologijo priprave lokalnega energetska koncepta, ter obvezno vsebino lokalnega energetska koncepta.

(5) Organi samoupravne lokalne skupnosti ter izvajalci energetska dejavnosti na področju, ki ga pokriva lokalni energetska koncept, so dolžni svoje razvojne dokumente ter delovanje uskladiti s cilji in ukrepi, predvidenimi v lokalnem energetska konceptu.

(6) Več samoupravnih lokalnih skupnosti lahko sprejme skupen lokalni energetska koncept, iz katerega pa morajo biti razvidni cilji in ukrepi vsake posamezne samoupravne lokalne skupnosti.

(7) V primeru sprejetja novega NEP ali sprememb NEP ali akcijskih načrtov, so samoupravne lokalne skupnosti dolžne uskladiti lokalne energetska koncepte s spremembami teh dokumentov.

(8) Lokalni energetska koncept sprejme na predlog župana in po predhodnem soglasju ministra, pristojnega za energijo, predstavniški organ samoupravne lokalne skupnosti. Minister, pristojen za energijo, z izdajo soglasja, potrdi skladnost lokalnega energetska koncepta z NEP.

(9) Lokalni energetska koncept sprejme predstavniški organ samoupravne lokalne skupnosti na vsakih 5 let oziroma tudi pogosteje, če se z NEP ali akcijskimi načrti spremenijo cilji in ukrepi ali, če se spremenijo podlage za urejanje prostora in razvoja v samoupravni lokalni skupnosti.

(10) Za izvajanje lokalnega energetska koncepta je odgovoren župan. Župan je dolžan vsaj enkrat letno pripraviti poročilo za predstavniški organ samoupravne lokalne skupnosti in ministra, pristojnega za energijo, o doseganju ciljev in realizaciji ukrepov iz lokalnih energetska konceptov.

(11) Samoupravne lokalne skupnosti, ki nimajo sprejetega lokalnega energetska koncepta ali niso dopolnile lokalni energetska koncept skladno s sedmim odstavkom tega člena, morajo za območja delov naselij, kjer se ne izvaja gospodarska javna služba distribucije zemeljskega plina ali drugih energetska plinov iz omrežja, v svojih splošnih in posamičnih aktih določiti način ogrevanja le z uporabo obnovljivih virov energije ali s soproizvodnjo toplote in električne energije z visokim izkoristkom. Raba

posamičnih vrst obnovljivih virov energije ali sproizvodnje toplote in električne energije z visokim izkoristkom, tudi na območjih ali delih naselij, kjer se izvaja gospodarska javna služba distribucije zemeljskega plina ali drugih energetskih plinov iz omrežja, v splošnih in posamičnih aktih ne sme biti prepovedana.

(12) Samoupravne lokalne skupnosti so dolžne svoje prostorske akte usklajevati z lokalnim energetskim konceptom. Prostorski akti se v delih, ki so neskladni z lokalnim energetskim konceptom, ne smejo izvajati.

(13) Če samoupravna lokalna skupnost na podlagi sedmega odstavka tega člena ne uskladi lokalnega energetskega koncepta s spremembo NEP, se do sprejetja usklajenega lokalnega energetskega koncepta ne smejo izvajati prostorski akti, razen po predhodnem mnenju ministrstva, pristojnega za energijo, v delih, ki se nanašajo na obnovljive vire energije in varčevanja z energijo.

## 29. člen

(razvojni načrti operaterjev sistema in drugih izvajalcev energetskih dejavnosti)

(1) Operater prenosnega in distribucijskega sistema električne energije ter prenosnega sistema zemeljskega plina mora, na podlagi metodologije iz šestega odstavka tega člena, v šestih mesecih po sprejetju DREN izdelati razvojni načrt sistema in zanj pridobiti soglasje ministra, pristojnega za energijo. Razvojni načrt mora biti sestavljen za najmanj 10 let in usklajen z DREN.

(2) Operater sistema iz prejšnjega odstavka mora razvojni načrt sistema sprejeti na vsaki dve leti, pri čemer mora izhajati iz veljavnega DREN ter ga uskladiti s spremenjenimi okoliščinami in podaljšati njegovo veljavnost za naslednjih 10 let.

(3) O soglasju k razvojnemu načrtu mora ministrstvo odločiti v roku dveh mesecev, sicer se šteje, da je bilo soglasje dano.

Če v treh mesecih po roku iz prvega odstavka tega člena k razvojnemu načrtu operaterja sistema ni izdano soglasje, minister, pristojen za energijo, določi dodatni rok za sprejetje razvojnega načrta.

(4) Razvojni načrt za obdobje najmanj 10 let lahko izdelajo tudi operaterji distribucijskih sistemov zemeljskega plina, izvajalci dejavnosti proizvodnje ali predelave energije in goriv ter izvajalci oskrbe z naftnimi derivati.

(5) Minister, pristojen za energijo, predpiše metodologijo za izdelavo razvojnih načrtov operaterjev sistema.

## 30. člen

(strokovna usposobljenost)

(1) Za zagotavljanje varnosti in zanesljivosti obratovanja energetskih naprav ter učinkovite rabe energije morajo delavci, ki opravljajo dela in naloge montaže in upravljanja energetskih naprav, biti strokovno usposobljeni.

(2) Minister, pristojen za energijo, predpiše način izpolnjevanja pogoja strokovne usposobljenosti iz prejšnjega odstavka.

### 31. člen

(naloge ministrstva, pristojnega za energijo)

(1) Ministrstvo, pristojno za energijo, opravlja v zvezi s planiranjem in spremljanjem izvajanja energetske politike naslednje naloge:

- daje soglasje k 10-letnemu načrtu razvoja operaterja sistema iz prvega odstavka 29. člena tega zakona,
- zbira in analizira podatke o proizvodnji, porabi, uvozu, izvozu in cenah energije in goriv ter drugih podatkov potrebnih za energetske načrtovanje,
- izvaja aktivnosti v zvezi s spodbujanjem proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov energije ter učinkovito rabo primarne energije za proizvodnjo električne energije,
- izdeluje letna statistična poročila s področja energetike in jih v okviru informacij javnega značaja objavlja na spletnih straneh,
- izvaja naloge nosilca urejanja prostora skladno s predpisi o prostorskem načrtovanju,
- obravnava gradiva za pobude za prostorske ureditve državnega pomena s področja energetske infrastrukture za oskrbo z elektriko in zemeljskim plinom ter nafto,
- izvaja sektorsko politiko iz NEP, AN OVE in AN URE.

(2) Minister, pristojen za energijo, za ugotavljanje primernosti oziroma zadostnosti ukrepov za učinkovito izvajanje sprejete energetske politike predpiše obseg in vrsto potrebnih podatkov, ki so mu jih dolžni sporočiti izvajalci energetske dejavnosti in drugi zavezanci.

(3) Minister, pristojen za energijo, izdaja tehnične predpise za postavitve, načrtovanje, gradnjo, obratovanje in vzdrževanje energetske naprav, postrojov, objektov, napeljav, omrežij in sistemov, s katerimi lahko dobavitelj, upravljavec in uporabnik predpiše pogoje za zagotavljanje varnega in zanesljivega obratovanja oziroma uporabe energetske naprav, postrojov, napeljav, omrežij, sistemov in energentov.

(4) Če se tehnični predpis sklicuje na standarde in so energetske naprave, postroji, objekti, napeljave, omrežja in sistemi skladni z njimi, velja domneva, da so energetske naprave, postroji, objekti, napeljave, omrežja in sistemi skladni z zahtevami tehničnega predpisa.

### 32. člen

(zmanjšanje upravnih bremen pri izmenjavi podatkov med organi javne uprave)

(1) Državni organi, agencija in drugi nosilci javnih pooblastil, ki na podlagi tega zakona zbirajo podatke od izvajalcev energetske dejavnosti in drugih zavezancev za poročanje, so dolžni zagotoviti učinkovito medsebojno sodelovanje pri izmenjavi

podatkov z namenom zmanjševanja administrativnih ovir in izogibanja podvajanju zahtev po posredovanju podatkov od zavezancev za poročanje podatkov.

(2) Pri medsebojni izmenjavi podatkov se lahko organu iz prejšnjega odstavka posredujejo samo tisti podatki, ki jih ta organ potrebuje za opravljanje svojih nalog po tem zakonu ali drugih nalog s področja energetike. Podatki se posredujejo na način, ki ne omogoča identifikacije zavezanca za poročanje, na katerega se podatki nanašajo, razen če je to potrebno zaradi opravljanja nalog prevzemnika podatkov.

(3) Ministrstvo, pristojno za energijo, usklajuje in skrbi za poenotenje postopkov izmenjave podatkov med organi javne uprave. Medsebojne pristojnosti in odgovornosti za izpolnjevanje obveznosti iz tega člena lahko organi javne uprave uredijo z medsebojnimi dogovori.

## **Drugi del ELEKTRIČNA ENERGIJA**

### I. poglavje: SPLOŠNE DOLOČBE

#### 1. oddelek: Uvodne določbe

#### 33. člen (uporaba določb tega dela)

(1) Določbe tega dela zakona se uporabljajo za elektroenergetske dejavnosti in za elektroenergetska podjetja, kot tudi za končne odjemalce elektrike.

(2) Določbe prvega, petega, šestega, sedmega dela in prehodne ter končne določbe tega zakona se uporabljajo za elektroenergetske dejavnosti in za podjetja elektroenergetskega gospodarstva, če v tem delu ni posamezno vprašanje urejeno drugače.

#### 34. člen (elektroenergetske dejavnosti)

(1) Elektroenergetske dejavnosti iz prejšnjega člena obsegajo:

- proizvodnjo elektrike;
- dobavo elektrike;
- dejavnost operaterja prenosnega sistema;
- dejavnost operaterja distribucijskega sistema;
- dejavnost operaterja trga z električno energijo.

(2) Dejavnosti proizvodnje in dobave elektrike se opravljata prosto na trgu, na katerem udeleženci med seboj svobodno dogovorijo količino in ceno dobavljene elektrike.

(3) Na prostem trgu iz prejšnjega odstavka imajo končni odjemalci pravico izbrati dobavitelja, od katerega kupujejo elektriko, proizvajalci pa imajo pravico izbrati dobavitelja, ki mu elektriko prodajajo. Oboji imajo pravico izbranega dobavitelja tudi zamenjati. Dobavitelji brez omejitev sklepajo pogodbe med seboj, razen v primeru ozkih grl v sistemu, kjer se pravica do sklepanja pogodb dodeljuje skladno z določili 59. člena tega zakona. Dobavitelji neomejeno sklepajo (odprte) pogodbe o dobavi končnim odjemalcem in o odkupu od proizvajalcev, ne glede na mesto priključitve. Dobavitelji morajo imeti izravnano bilanco, odstopanja v primeru neizravnane bilance se obračunavajo skladno s pravili, ki jih na podlagi četrtega odstavka 89. člena tega zakona sprejme operater trga.

(4) Dejavnosti operaterja prenosnega sistema, operaterja distribucijskega sistema in dejavnost operaterja trga z električno energijo so obvezne državne gospodarske javne službe.

35. člen  
(definicije)

V tem delu zakona imajo izrazi naslednji pomen:

1. »bilančna pogodba« pomeni pravni posel, s katerim pravna ali fizična oseba z operaterjem trga za električno energijo uredi dobavo izravnalne energije in finančno poravnavo odstopanj v primeru neizravnane bilance, s čimer se pravna ali fizična oseba uvrsti v bilančno shemo in pridobi status člana bilančne sheme;
2. »certifikat« pomeni odločbo agencije, s katero agencija certificira operaterja prenosnega sistema;
3. »distribucija« pomeni transport elektrike po distribucijskem sistemu;
4. »dobava« pomeni prodajo, vključno z nadaljnjo prodajo, elektrike odjemalcem;
5. »dobavitelj« pomeni pravno ali fizično osebo, ki opravlja dejavnost dobave in ne vključuje proizvajalca, razen če se proizvajalec uvrsti v bilančno shemo in pridobi status člana bilančne sheme;
6. »dolgoročno načrtovanje« pomeni dolgoročno načrtovanje potrebnih naložb v proizvodnjo in prenosne ter distribucijske zmogljivosti za zadostitev povpraševanja sistema po elektriki in zagotovitev zanesljive oskrbe odjemalcev;
7. »elektroenergetsko podjetje« pomeni pravno ali fizično osebo, ki opravlja vsaj eno od dejavnosti proizvodnje, prenosa, distribucije, dejavnost operaterja trga z električno energijo, dobave ali nakupa elektrike in je odgovorna za komercialne, tehnične in/ali vzdrževalne naloge, povezane s temi dejavnostmi, vendar ne vključuje končnih odjemalcev;
8. »horizontalno integrirano podjetje« pomeni podjetje, ki izvaja vsaj eno od dejavnosti proizvodnje za prodajo, prenosa, distribucije, dejavnost operaterja trga z električno energijo ali dobave elektrike in neelektroenergetsko dejavnost;
9. »gospodinjski odjemalec« pomeni odjemalca, ki kupuje elektriko za svojo lastno rabo v gospodinjstvu, kar izključuje rabo za opravljanje trgovskih ali poklicnih dejavnosti;
10. »integrirano elektroenergetsko podjetje« pomeni vertikalno ali horizontalno integrirano podjetje;
11. »izravnalna energija« pomeni električno energijo, ki je potrebna za izravnavo odstopanj odjema, oddaje in čezmejnih prenosov v določenem trenutku od napovedanih;
12. »izravnalni trg z električno energijo« pomeni organizirani trg izravnalne energije;
13. »izvedeni finančni instrument za trgovanje z električno energijo« pomeni finančni instrument, opredeljen v točkah 5, 6 ali 7 oddelka C Priloge I k Direktivi 2004/39/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 21. aprila 2004 o trgih finančnih instrumentov (Uradni list EU, L 145, 30.4.2004), če se ta instrument nanaša na električno energijo;
14. »končni odjemalec« pomeni odjemalca, ki kupuje elektriko za svojo lastno rabo ali odjem;
15. »nadzor« pomeni kakršnekoli pravice, pogodbe ali druga sredstva, ki vsaka zase ali skupaj in ob upoštevanju ustreznih dejanskih ali pravnih okoliščin omogočajo izvajanje odločilnega vpliva v podjetju, zlasti z:
  - a) lastništvom ali pravico do uporabe celotnega ali dela premoženja podjetja;

b) pravicami ali pogodbami, ki zagotavljajo odločilen vpliv na sestavo, glasovanje ali odločitve organov podjetja.

16. »napredni merilni sistem« je sistem, ki ga sestavljajo števcji, centralni podatkovni sistem kjer se podatki zbirajo, shranjujejo ter obdelujejo ter dvosmerni komunikacijski sistem, ki omogoča izmenjavo podatkov med števci in centralnim podatkovnim sistemom. Napredni sistem merjenja omogoča obračunavanje po dejanski porabi, uporabo novih načinov obračunavanja, ki so prilagojena ponudbi in povpraševanju na trgu ter izvajanje storitev s strani ponudnikov na trgu;

17. »poslovni odjemalec« pomeni odjemalca, ki kupuje elektriko za lastno rabo, ki ni namenjena za rabo v gospodinjstvu;

18. »neposredni vod« pomeni bodisi vod, ki povezuje izdvojeno elektrarno z izdvojenim odjemalcem, bodisi vod, ki povezuje proizvajalca elektrike in dobavitelja z elektriko zaradi neposredne oskrbe njegovih lastnih objektov, hčerinskih podjetij in odjemalcev;

19. »območje distribucijskega sistema« pomeni funkcionalni del distribucijskega sistema električne energije s svojim nadzornim sistemom, na katerem se lahko ločeno izvaja dejavnost operaterja sistema;

20. »odjemalec« pomeni dobavitelja ali končnega odjemalca električne energije;

21. »odprta pogodba o dobavi« pomeni pravni posel na trgu z električno energijo, ki določa bilančno pripadnost prevzemno predajnih mest;

22. »omrežnina« pomeni znesek, ki ga za uporabo sistema električne energije plača uporabnik sistema in ki se izračuna na podlagi tarifnih postavk omrežnine in obsega uporabe tega sistema;

23. »operater distribucijskega sistema« pomeni pravno ali fizično osebo, ki izvaja dejavnosti distribucije in je odgovorna za obratovanje distribucijskega sistema, zagotavljanje njegovega vzdrževanja in po potrebi za njegov razvoj na danem območju, za medsebojne povezave z drugimi sistemi, kadar je ustrezno, in za zagotavljanje dolgoročne zmogljivosti sistema za zadovoljitev razumnih potreb po distribuciji električne energije;

24. »operater prenosnega sistema« pomeni pravno ali fizično osebo, ki opravlja dejavnosti prenosa in je odgovorna za obratovanje prenosnega sistema, zagotavljanje njegovega vzdrževanja in po potrebi za njegov razvoj na danem območju, za medsebojne povezave z drugimi sistemi, kadar je ustrezno, in za zagotavljanje dolgoročne zmogljivosti sistema za zadovoljitev razumnih potreb po transportu električne energije;

25. »operater sistema« pomeni operaterja prenosnega sistema električne energije ali operaterja distribucijskega sistema električne energije;

26. »operater trga« pomeni izvajalca obvezne državne gospodarske javne službe dejavnost operaterja trga z električno energijo;

27. »pogodba o članstvu v bilančni shemi« pomeni pravni posel, na podlagi katerega operater trga z električno energijo fizično ali pravno osebo uvrsti v bilančno shemo;

28. »pogodba o dobavi« pomeni odprto ali zaprto pogodbo o dobavi elektrike, ne vključuje pa izvedenih finančnih instrumentov za trgovanje z električno energijo;

29. »pogodba o izravnavi« pomeni pravni posel, s katerim pravna ali fizična oseba s članom bilančne sheme trga z električno energijo uredi dobavo izravnalne energije in poravnavo v primeru neizravnane bilance, s čimer se pravna ali fizična oseba uvrsti v bilančno shemo in pridobi status člana bilančne sheme;

30. »pogodba o uporabi sistema« pomeni pogodbo, ki jo skleneta operater sistema in uporabnik sistema, na podlagi katere se uporabnik sistema zaveže plačevati

omrežnino za uporabo omrežja, operater sistema pa se uporabniku zaveže omogočiti oddajo elektrike v sistem oziroma odjem elektrike iz sistema;

31. »povezani sistem« pomeni več sistemov, ki so povezani drug z drugim;

32. »povezano podjetje« pomeni hčerinsko podjetje v smislu člena 41 Sedme direktive Sveta 83/349/EGS z dne 13. junija 1983 o konsolidiranih računovodskih izkazih [12], ki temelji na členu 54(3)(g) Pogodbe (Uradni list EU, L 193, 18.7.1983), in/ali povezano podjetje v smislu člena 33(1) navedene direktive in/ali podjetje, ki pripada istim delničarjem;

33. »povezovalni vod« pomeni električni vod, ki povezuje elektroenergetska sistema;

34. »proizvajalec« pomeni pravno ali fizično osebo, ki proizvaja elektriko;

35. »prenos« pomeni prenos elektrike po prenosnem sistemu;

36. »prevzemno predajno mesto« pomeni mesto na prenosnem ali distribucijskem sistemu, kjer se vršita prevzem in predaja elektrike in na katerem se izvajajo meritve ali drug način ugotavljanja realiziranih količin o oddaji in odjemu elektrike;

37. »regulirani letni prihodek« pomeni reguliran letni prihodek operaterja sistema električne energije v posameznem letu regulativnega obdobja iz zaračunanih omrežnin za sistem in drugih prihodkov in je namenjen pokrivanju upravičenih stroškov tega operaterja;

38. »regulativno obdobje« pomeni obdobje enega ali več zaporednih koledarskih let, za katero se določa regulativni okvir;

39. »regulativni okvir« pomeni vrednostno opredelitev načrtovanih upravičenih stroškov operaterja sistema električne energije po posameznih letih regulativnega obdobja, načrtovanih prihodkov iz omrežnin, drugih prihodkov iz izvajanja dejavnosti operaterja sistema električne energije, presežkov ali primanjkljajev omrežnin iz preteklih let; če je regulativno obdobje daljše od enega leta, regulativni okvir, z namenom preprečitve skokovitega spreminjanja tarifnih postavk omrežnine po posameznih letih regulativnega obdobja, določa tudi izravnavo tarifnih postavk omrežnine;

40. »sistem« pomeni elektroenergetske objekte, naprave in omrežja, ki se uporabljajo za dejavnost operaterja prenosnega ali distribucijskega sistema;

41. »sistemske storitve« pomenijo vse storitve, ki so nujne za zagotavljanje obratovanja prenosnih in distribucijskih sistemov;

42. »sistem z javnim značajem« je sistem ali del sistema, na katerega je priključena več kot ena pravna ali fizična oseba;

43. »tarifa« pomeni strukturirani seznam tarifnih elementov, ki na podlagi tarifnih postavk omogočajo izračun omrežnine za sistem električne energije;

44. »tarifna postavka« pomeni znesek za uporabo sistema na obračunsko enoto, določeno s tarifo;

45. »trgovec« pomeni fizično ali pravno osebo, ki po zaprti pogodbi kupuje elektriko za nadaljnjo prodajo znotraj ali zunaj sistema, kjer ima sedež;

46. »uporabnik sistema« pomeni proizvajalca ali končnega odjemalca;

47. »vertikalno integrirano podjetje« pomeni elektroenergetsko podjetje ali skupino elektroenergetskih podjetij, v katerih lahko nadzor izvaja ista oseba ali iste osebe, in sicer neposredno ali posredno, in v katerih podjetje ali skupina podjetij opravlja vsaj eno od dejavnosti prenosa ali distribucije in vsaj eno od dejavnosti proizvodnje ali dobave elektrike;

48. »zanesljivost« pomeni zanesljivost oskrbe z elektriko;

49. »zaprta pogodba o dobavi« pomeni pravni posel med člani bilančne sheme trga z električno energijo, pri katerem je količina dobavljene elektrike v relevantnem časovnem obdobju določena za vsak obračunski interval.



## 2. oddelek: Obveznosti javne službe

### 36. člen

#### (obveznosti gospodarske javne službe)

(1) Elektroenergetska podjetja morajo v javnem interesu izvajati obveznosti gospodarske javne službe, ki se nanašajo na zanesljivost, vključno z zanesljivostjo oskrbe, na rednost, kakovost in ceno oskrbe in na varovanje okolja, vključno z učinkovito rabo energije, energijo iz obnovljivih virov in varstvom podnebja.

(2) Elektroenergetska podjetja, ki izvajajo gospodarske javne službe iz tega zakona, morajo izvajati tudi naslednje obveznosti javne službe:

- trajno in nepretrgano obratovanje sistema, v okviru omejitev, ki jih določa stanje tehnike ter standardi kakovosti oskrbe;
- varno in zanesljivo obratovanje sistema;
- razvoj sistema;
- priključitev uporabnikov sistema pod splošnimi in nediskriminatornimi pogoji;
- zagotavljanje sistema, ki omogoča odjemalcem prosto izbiro dobavitelja, proizvajalcem in dobaviteljem pa prosto prodajo ter nakup elektrike.
- zaračunavanje uporabe sistema po regulirani omrežnini;
- dolgoročno načrtovanje razvoja sistema;
- zagotavljanje nujne oskrbe ranljivih odjemalcev;
- zagotavljanje zasilne oskrbe;

(3) Obveznosti javne službe iz prvega odstavka so podrobneje določene s tem zakonom ter na njegovi podlagi izdanimi predpisi ter splošnimi akti za izvrševanje javnih pooblastil, iz drugega odstavka pa tudi z zakonom, ki ureja gospodarske javne službe in na njegovi podlagi izdanimi predpisi.

### 37. člen

#### (posebne in izključne pravice)

(1) Zaradi zagotavljanja pogojev za opravljanje obveznosti gospodarskih javnih služb iz 36. člena tega zakona Vlada Republike Slovenije skladno s predpisi o gospodarskih javnih službah in o javno-zasebnem partnerstvu ter skladno s tem zakonom podeli izključno pravico opravljati gospodarsko javno službo dejavnost operaterja prenosnega sistema, izključno pravico za opravljanje dejavnosti operaterja distribucijskega sistema ter izključno pravico za dejavnost operaterja trga z elektriko.

(2) Vlada podeli posebno ali izključno pravico iz prejšnjega odstavka na način, da to ne vpliva na razvoj trgovanja z električno energijo v taki meri, da bi bilo to v nasprotju z interesi Skupnosti. Interesi Skupnosti vključujejo med drugim konkurenco za odjemalce v skladu z Direktivo 2009/73/ES in 106. členom Pogodbe o delovanju Evropske unije.

### 3. oddelek: Varstvo končnih odjemalcev in potrošnikov

#### I. Splošne določbe o varstvu končnih odjemalcev

##### 38. člen

(pravica do sklenitve pogodbe z dobaviteljem)

(1) Vsi končni odjemalci elektrike imajo pravico do dobave elektrike na podlagi odprte pogodbe o dobavi z dobaviteljem ne glede na državo članico Evropske unije, v kateri je registriran.

(2) Dobavitelj mora pred sklenitvijo pogodbe o dobavi iz prejšnjega odstavka izpolnjevati zahteve glede članstva v bilančni shemi in druge zahteve, ki so določene s tem zakonom ter drugimi predpisi za izvajanje dejavnosti dobave na trgu z električno energijo v Republiki Sloveniji, skladno s predpisi o opravljanju storitev na notranjem trgu in Pravom Evropske unije.

(3) Operater distribucijskega sistema mora ob priključitvi na sistem obvestiti odjemalca o njegovih pravicah v zvezi z zasilno oziroma nujno oskrbo, kot tudi o možnosti izbire dobavitelja, skladno s tem zakonom.

(4) Za dobavo elektrike odjemalcem, ki so priključeni na prenosni ali distribucijski sistem v Republiki Sloveniji, se uporabljajo določbe tega zakona in na njegovi podlagi izdanih predpisov ter splošnih aktov za izvrševanje javnih pooblastil, ne glede na to, kje je pogodba o dobavi sklenjena.

(5) Določbe tega zakona in na njegovi podlagi izdanih predpisov ter splošnih aktov za izvrševanje javnih pooblastil se uporabljajo tudi za nakup elektrike od proizvajalcev, ki so priključeni na prenosni ali distribucijski sistem v Republiki Sloveniji.

##### 39. člen

(menjava dobavitelja)

(1) Končni odjemalec, ki želi zamenjati dobavitelja, zahteva to od operaterja sistema, na katerega je priključen.

(2) Operater, ki je prejel zahtevo, mora izvesti vse potrebno, da lahko končni odjemalec začne izvrševati pogodbo o dobavi elektrike z novim dobaviteljem najkasneje v 21 dneh od vložitve popolne zahteve. Končnim odjemalcem se menjava dobavitelja ne sme zaračunati.

(3) Operater zavrne menjavo dobavitelja v primeru, če novi dobavitelj ne izpolnjuje zahtev, določenih s tem zakonom in na njegovi podlagi izdanimi predpisi ter splošnimi akti za izvrševanje javnih pooblastil.

(4) Končni odjemalec mora prejeti zaključni račun po vsaki menjavi dobavitelja najkasneje šest tednov po dnevu, ko mu je začel dobavljati elektriko novi dobavitelj. Zastaranje terjatve iz tega računa začne teči z dnem, ko je končnemu odjemalcu začel dobavljati elektriko novi dobavitelj.

(5) Podrobneje uredi vprašanja menjave dobavitelja operater sistema v sistemskih obratovalnih navodilih.

#### 40. člen (obveščanje o porabi)

(1) Operater mora odjemalcem, ki so uporabniki sistema, na katerem opravlja dejavnost operaterja sistema, omogočiti dostop do podatkov o porabi in jih brezplačno periodično obveščati o njihovi porabi elektrike, o značilnostih te porabe ter o možnostih učinkovite rabe energije, in sicer dovolj pogosto, da lahko sami uravnavajo svojo porabo elektrike. Podatke o tem mora zagotoviti v primernem roku, pri čemer se upošteva zmožljivost opreme odjemalca za merjenje porabe in stroškovno učinkovitost takšnih ukrepov.

(2) Operater mora dostop do podatkov omogočiti tudi katerikoli drugi osebi, ki zahtevi za dostop do podatkov o porabi odjemalca predloži soglasje tega odjemalca za vsak primer posebej ali za vse bodoče primere do preklica.

(3) Stroški dostopa iz prejšnjega odstavka, tudi če so določeni kot pavšalna cena, morajo ustrezati neposrednim stroškom storitve operaterja. Odjemalcem te storitve ni mogoče dodatno zaračunati.

(4) Podrobneje uredi vprašanja obveščanja odjemalcev o porabi operater sistema v sistemskih obratovalnih navodilih.

#### 41. člen (prikaz sestave proizvodnih virov energije na računu dobavitelja)

(1) Dobavitelji elektrike morajo končnim odjemalcem na izdanih računih za dobavljeno elektriko, pa tudi na promocijskih gradivih in na spletu, prikazati:

- delež posameznega proizvodnega vira energije v celotni strukturi elektrike, ki jo je dobavitelj koristil v predhodnem letu, na razumljiv ter na zlahka primerljiv način med različnimi dobavitelji na državni ravni;
- vsaj navedbo sklica na obstoječe referenčne vire, kot so spletne strani, kjer so javno dostopni podatki o vplivih na okolje, izraženih vsaj z emisijami CO<sub>2</sub> in količinami radioaktivnih odpadkov, ki so rezultat proizvodnje elektrike iz celotne strukture proizvodnih virov elektrike, ki jo je dobavitelj koristil v predhodnem letu;
- informacije o pravicah končnih odjemalcev v zvezi z metodami reševanja morebitnih sporov, ki so jim na voljo.

(2) Glede obveznosti iz prve in druge alineje prejšnjega odstavka se lahko v zvezi z elektriko, kupljeno na borzi z električno energijo ali uvoženo iz podjetja, ki je zunaj Evropske unije, uporabijo zbirne številke, ki jih borza ali zadevno podjetje posreduje za predhodno leto.

(3) Če dobavitelj elektrike v svojem naboru energetskih virov uporablja tudi elektriko iz obnovljivih virov, lahko delež ali količino elektrike iz obnovljivih virov energije dokazuje z uporabo svojih potrdil o izvoru. Količina energije iz obnovljivih virov, ki

ustreza potrdilom o izvoru in jo dobavitelj prenese na tretjo osebo, se odšteje od deleža energije iz obnovljivih virov v njegovem naboru energetskih virov.

(4) Agencija s splošnim aktom predpiše način določanja deležev posameznih proizvodnih virov in način njihovega prikazovanja.

(5) Agencija v skladu z določili tega zakona o nadzoru spremlja izvajanje obveznosti dobaviteljev po tem členu, zlasti pa preverja verodostojnost podatkov, ki jih dobavitelji posredujejo svojim odjemalcem, in ali so podatki posredovani na način, ki omogoča enostavno primerjavo na državni ravni.

#### 42. člen (zagotavljanje energetske učinkovitosti)

Elektroenergetska podjetja si morajo prizadevati za zagotavljanje energetske učinkovitosti s tem, da skladno s priporočili agencije optimizirajo porabo elektrike, zlasti z nudenjem storitve upravljanja energije, razvojem inovativnih formul za oblikovanje cen ali uvajanjem naprednih merilnih sistemov ali naprednih omrežij, kadar je to primerno.

## II. Zasilna oskrba

#### 43. člen (zasilna oskrba)

(1) Operater distribucijskega sistema mora samodejno in brez prestopnih rokov zagotoviti dobavo odjemalcem, ki so priključeni na njegov sistem, če jim preneha veljavnost pogodbe o dobavi zaradi ukrepov, ki so posledica insolventnosti ali nelikvidnosti dobavitelja, v skladu s predpisom, ki ureja delovanje trga z električno energijo. O prenehanju veljavnosti pogodbe o dobavi in začetku izvajanja zasilne oskrbe mora operater distribucijskega sistema takoj obvestiti odjemalca.

(2) Operater distribucijskega sistema mora na zahtevo odjemalca zagotoviti dobavo tudi

- vsakemu odjemalcu gospodinjskega odjema;
- vsakemu odjemalcu, ki opravlja gospodarsko ali drugo dejavnost in ima manj od 10 zaposlenih ter letni promet manjši od 2 milijonov evrov.

(3) Cena dobave iz prejšnjih dveh odstavkov mora biti javno objavljena in višja od tržne cene za dobavo primerljivemu odjemalcu, ne sme pa je presegati za več kakor 25 odstotkov. Ceno elektrike za zasilno oskrbo določi operater distribucijskega sistema v taki višini, da pokriva dolgoročno ceno nabave elektrike ter dodatne stroške zagotavljanja in izvajanja zasilne oskrbe. Pogoji zasilne oskrbe se natančneje določijo v sistemskih obratovalnih navodilih.

(4) Če operater distribucijskega sistema ne določi cene elektrike za zasilno oskrbo v skladu s prejšnjim odstavkom, jo določi agencija.

(5) Operater distribucijskega sistema mora odjemalce obvestiti o možnosti in pogojih zasilne oskrbe, pa tudi o svojih obveznostih v zvezi z oskrbo ranljivih odjemalcev iz 50. člena tega zakona.

### III. Posebne določbe o varstvu gospodinjskih odjemalcev

#### 44. člen (splošno)

(1) Določbe od 44. do 50. člena tega zakona se uporabljajo za gospodinjske odjemalce.

(2) Dobavitelj ali operater distribucijskega sistema lahko zagotovita pravice, ki jih ti člani določajo za gospodinjske odjemalce, tudi vsem ali določenim skupinam drugih končnih odjemalcev, pri čemer mora to zagotavljanje pravic drugim odjemalcem biti nediskriminatorno.

#### 45. člen (skupna kontaktna točka)

(1) Operater distribucijskega sistema mora gospodinjskim odjemalcem zagotoviti, da lahko na enem mestu pridobijo vse potrebne informacije glede njihovih pravic, veljavnih predpisov in splošnih aktov za izvrševanje javnih pooblastil in metod za reševanje sporov, ki so jim na voljo v primeru spora z dobaviteljem ali operaterjem distribucijskega sistema (v nadaljnjem besedilu: skupna kontaktna točka).

(2) V skupni kontaktni točki mora operater sistema zagotoviti najmanj informacije o:

- načinih reševanja sporov iz prejšnjega odstavka;
- veljavnih tarifah omrežnine ter splošno veljavnih pogojih v zvezi z uporabo omrežja;
- naslovu, kjer je mogoče primerjati veljavne cene ponudnikov električne energije za gospodinjske odjemalce;
- načinu pridobitve podatkov o njihovi porabi;
- svojih pravicah do zasilne oskrbe iz 43. člena ali nujne oskrbe iz 50. člena tega zakona
- kakovosti napetosti in zanesljivosti oskrbe, ki jo je dolžan zagotavljati operater.

(3) Podrobneje uredi vprašanja organizacije in delovanja skupne kontaktne točke agencija s splošnim aktom.

#### 46. člen (energetski kontrolni seznam)

(1) Dobavitelji elektrike končnim odjemalcem so dolžni objaviti in vsakemu gospodinjskemu odjemalcu, kateremu dobavljajo energijo, poslati energetske kontrolni seznam, ki ga vzpostavi Komisija Evropske unije (v nadaljnjem besedilu: Komisija) na podlagi člena 3(16) Direktive 2009/72/ES, skupaj z vsemi potrebnimi podatki za njegovo uporabo.

(2) Podrobneje uredi vprašanja pošiljanja energetskega kontrolnega seznama agencija s splošnim aktom.

#### 47. člen

(pogodbeno razmerje med gospodinjskim odjemalcem in njegovim dobaviteljem)

(1) Pogodba o dobavi med gospodinjskim odjemalcem in dobaviteljem mora biti sklenjena v pisni obliki ali v elektronski obliki skladno s predpisi o elektronskem poslovanju.

(2) Pogodba iz prejšnjega odstavka mora določati najmanj naslednje:

- ime in naslov dobavitelja,
- opravljene storitve, ponujeno raven kakovosti storitev,
- sredstva, prek katerih je mogoče pridobiti najnovejše podatke o vseh veljavnih tarifah,
- trajanje pogodbe, pogoje za podaljšanje in prenehanje storitev in pogodbe ter ali je dovoljen brezplačen odstop od pogodbe,
- dogovore o nadomestilu in povračilu, ki velja, če ni dosežena raven kakovosti storitev iz pogodbe, vključno z nenatančnim ali zapoznelim obračunavanjem,
- način za sprožitev postopkov za reševanje sporov v skladu s 49. členom tega zakona ter
- informacije o pravicah gospodinjskih odjemalcev, vključno z obravnavanjem pritožb iz 49. člena tega zakona in podatki, navedenimi v tem odstavku, ki jih morajo dobavitelji pregledno sporočiti v obliki obračunov in prek spletnih strani.

(3) Splošni pogodbeni pogoji morajo biti pravični in znani vnaprej, dobavitelj pa jih mora gospodinjskemu odjemalcu zagotoviti pred sklenitvijo ali potrditvijo pogodbe, tudi če se pogodbe sklepajo prek posrednikov. Splošni pogoji morajo biti pregledni, objavljeni v jasnem in razumljivem jeziku ter ne smejo vsebovati nepogodbenih ovir za uveljavljanje pravic odjemalcev, na primer preobsežno pogodbeno dokumentacijo. Dobavitelj ne sme uporabljati nepoštenih in zavajajočih načinov prodaje elektrike. Dobavitelj mora gospodinjskim odjemalcem zagotoviti najmanj z objavo na svoji spletni strani pregledne informacije o veljavnih cenah in tarifah ter splošno veljavnih pogojih v zvezi z dobavo elektrike.

(4) Kakršnokoli spremembo splošnih pogodbenih pogojev mora dobavitelj neposredno ter na pregleden in razumljiv način sporočiti vsakemu gospodinjskemu odjemalcu najmanj en mesec pred njihovo uveljavitvijo, če se sprememba nanaša na njegovo pogodbo.

(5) Zaradi spremembe splošnih pogojev iz prejšnjega odstavka ima gospodinjski odjemalec pravico ne glede na pogodbene določbe odstopiti od pogodbe o dobavi

brez odpovednega roka in brez obveznosti plačila pogodbene kazni, o čemer ga mora dobavitelj v obvestilu iz prejšnjega odstavka tudi obvestiti.

(6) Določbe prejšnjih dveh odstavkov veljajo tudi za vsako spremembo cen elektrike, ki lahko pomeni povišanje plačila za elektriko gospodinjskega odjemalca.

(7) Dobavitelj mora gospodinjskemu odjemalcu ponuditi možnost široke izbire načinov plačevanja. Plačilni sistem ne sme povzročiti neupravičenega diskriminiranja med odjemalci, morebitne razlike v ceni in drugih pogojih plačila pa morajo odražati stroške dobavitelja zaradi različnih plačilnih sistemov.

#### 48. člen (napredni merilni sistemi)

(1) Operater distribucijskega sistema mora uporabnikom sistema v skladu z določbami tega člena zagotoviti uvajanje naprednih merilnih sistemov, ki spodbujajo dejavno sodelovanje odjemalcev na trgu električne energije.

(2) Agencija mora izdelati ekonomsko oceno dolgoročnih stroškov in koristi za trg in posamičnega odjemalca in ekonomsko oceno, katera oblika naprednega merjenja je ekonomsko razumna in stroškovno učinkovita ter kakšen časovni okvir je izvedljiv za njihovo distribucijo.

(3) Vlada z uredbo predpiše ukrepe, postopke in standarde, da se zagotovi zmožnost sodelovanja naprednih merilnih sistemov na območju Republike Slovenije, pri čemer upošteva ekonomsko oceno iz drugega odstavka tega člena, najboljše prakse, pa tudi pomembnost razvoja notranjega trga z električno energijo.

(4) Agencija pripravi časovni raspored za uvajanje naprednih merilnih sistemov in s splošnim aktom predpiše obveznost operaterjev distribucijskih sistemov, da v teh rokih zagotovijo uvedbo naprednih merilnih sistemov v skladu z uredbo iz prejšnjega odstavka.

#### 49. člen (obravnavanje pritožb gospodinjskih odjemalcev v zvezi z dobavo elektrike)

(1) Vsak dobavitelj elektrike gospodinjskim odjemalcev mora imenovati eno ali več oseb za sprejem in obravnavo pritožb gospodinjskih odjemalcev v zvezi z dobavo elektrike (v nadaljnjem besedilu: mediator).

(2) Ne glede na prejšnji odstavek lahko dobavitelj skupaj z drugimi dobavitelji zagotovi, da so mediatorji iz prejšnjega odstavka imenovani v okviru takega združenja dobaviteljev. Dobavitelj mora zagotoviti, da mediatorji, imenovani v okviru združenja, zanj izvajajo vse naloge mediatorja po tem zakonu in da so na razpolago za sprejem in obravnavo pritožb gospodinjskim odjemalcem, katerim dobavlja elektriko.

(3) Osebe, imenovane za mediatorja, morajo izpolnjevati zahteve neodvisnosti, določene v točki I. Priporočila Komisije 98/257/ES z dne 30. Marca 1998 o načelih, ki se uporabljajo za telesa, odgovorna za izvensodno reševanje potrošniških sporov

(Uradni list EU, št. L 115 z dne 17.4.1998; v nadaljnjem besedilu: Priporočilo 98/257/ES).

(4) Mediator mora pisno ali v katerikoli drugi primerni obliki zagotoviti vsakemu gospodinjstnemu odjemalcu na njegovo zahtevo informacije, določene v II. točki Priporočila 98/257/ES. Mediatorji posameznega dobavitelja ali združenja dobaviteljev iz drugega odstavka tega člena morajo objaviti letno poročilo o zadevah, ki so jih obravnavali.

(5) Mediator mora obravnavati pritožbo in poskusiti doseči med odjemalcem in dobaviteljem sporazumno rešitev spora s tem, da skleneta izvensodno poravnavo.

(6) Dobavitelj ali združenje iz drugega odstavka lahko določi sistem povračil in/ali odškodnin, ki jih zagotavlja odjemalcem za posamezne kršitve svojih obveznosti v zvezi z dobavo elektrike, če je to upravičeno glede na višino škode, težo kršitve in stopnjo odgovornosti.

(7) Postopek, po katerem obravnava mediator pritožbe, mora ustrezati načelom iz III., IV., V., VI. In VII. točke Priporočila 98/257/ES.

(8) Če do sporazuma ne pride najkasneje v dveh mesecih po vložitvi pritožbe odjemalca, mora v naslednjem mesecu od poteka tega roka mediator pisno sporočiti odjemalcu svojo odločitev. Ta odločitev za odjemalca ni zavezujoča, zavezuje pa dobavitelja, če odjemalec v 8 dneh po njenem prejemu pisno sporoči mediatorju, da se z odločitvijo strinja. Odločitev, skupaj s pisno izjavo odjemalca o strinjanju, ima pravno naravo izvensodne poravnave.

(9) Odjemalec in dobavitelj se lahko kadarkoli po vložitvi pritožbe odjemalca sporazumeta, da bo odločitev mediatorja o pritožbi zanj zavezujoča. V tem primeru ima odločitev mediatorja, skupaj s sporazumom o njeni zavezujoči naravi, pravno naravo izvensodne poravnave.

#### 50. člen

(ranljivi odjemalci in nujna oskrba)

(1) Ranljivi odjemalec je gospodinjstni odjemalec, ki si zaradi svojih premoženjskih razmer, dohodkov in drugih socialnih okoliščin ter bivalnih razmer ne more zagotoviti drugega vira energije za gospodinjstvo, ki bi mu povzročil enake ali manjše stroške za najnujnejšo gospodinjstvo.

(2) Ne glede na morebitno kršitev obveznosti iz točke f) in h) po prvem odstavku 146. člena tega zakona, operater distribucijskega sistema ne sme ranljivemu odjemalcu odklopiti elektrike oz. odjema omejiti pod količino oziroma moč, ki je glede na okoliščine (letni čas, temperaturne razmere, kraj prebivanja, zdravstveno stanje in druge podobne okoliščine) nujno potrebna, da ne pride do ogrožanja življenja in zdravja odjemalca in oseb, ki z njim prebivajo.

(3) Operater mora odjemalca pred odklopom obvestiti o možnosti nujne oskrbe, o dokazilih, ki jih mora odjemalec predložiti operaterju, da mu operater tak status prizna in o rokih v katerih je treba ta dokazila predložiti. Podrobnejše pogoje nujne



oskrbe operater predpiše v sistemskih obratovalnih navodilih iz 139. člena tega zakona.

(4) Stroške nadaljevanja odjema elektrike ranljivih odjemalcev nosi operater distribucijskega sistema do takrat, ko jih plača ranljivi odjemalec.

(5) Stroški iz prejšnjega odstavka, ki jih operater distribucijskega sistema ne izterja od ranljivega odjemalca, so upravičeni stroški tega operaterja.

## II. poglavje: PROIZVODNJA ELEKTRIKE

### 51. člen

(javni razpis za manjkajoče nove zmogljivosti)

(1) Če obseg zmogljivosti za proizvodnjo elektrike, za katere je bil sprejet državni prostorski načrt oziroma za katere je bilo izdano gradbeno dovoljenje, če državni prostorski načrt ni obvezen, in če ukrepi za energetske učinkovitost, sprejeti na podlagi tega zakona, ne zagotavljajo zanesljive oskrbe z elektriko, lahko za nove proizvodne zmogljivosti ali za izvedbo ukrepov učinkovite rabe elektrike ministrstvo, pristojno za energijo, ali po njegovem pooblastilu druga oseba, izvede javni razpis.

(2) Pred začetkom postopka javnega razpisa iz prejšnjega odstavka mora ministrstvo, pristojno za energijo, ugotoviti, ali ni mogoče zanesljive oskrbe z elektriko zagotoviti z ukrepi učinkovite rabe energije.

(3) Javni razpis iz prvega odstavka tega člena je lahko izveden tudi zaradi zmanjševanja negativnih vplivov na okolje in promocije komercialno neuveljavljenih novih tehnologij kot tudi če obseg zmogljivosti za proizvodnjo elektrike iz obnovljivih virov energije ne zadošča za doseganje predpisanega minimalnega nacionalnega deleža energije iz obnovljivih virov.

(4) Javni razpis se mora objaviti tudi v Uradnem listu Evropske unije. Rok za predložitev vlog (ponudb) mora biti najmanj 6 mesecev. Postopek javnega razpisa, pogoji za sodelovanje in merila za izbiro morajo biti transparentni in nediskriminatorni.

(5) Razpis za nove zmogljivosti ali za izvajanje varčevalnih ukrepov mora zajemati podroben opis pogodbenih pogojev in postopek izbire ponudnika, vsebovati mora izčrpen seznam meril, ki veljajo za izbor ponudnikov, vključno z opredelitvijo predvidenih oblik spodbud, ki jih bodo deležni izbrani ponudniki. Med kriteriji mora biti tudi zahteva, da se z novim proizvodnim objektom povečuje konkurenčnost na trgu z elektriko.

(6) V javnem razpisu je treba omogočiti, da kandidat namesto nove proizvodne zmogljivosti ponudi elektriko iz obstoječih proizvodnih zmogljivosti, ki je zagotovljena dolgoročno, če je pri tem zagotovljena enaka zanesljivost oskrbe in okoljska sprejemljivost proizvodnje elektrike.

(7) V javnem razpisu se med pogoji za sodelovanje kandidatov na javnem razpisu določi tudi pogoje, ki jih mora za umestitev v prostor v skladu z 485. členom tega zakona izpolnjevati objekt, ki je predmet javnega razpisa. Pred odločitvijo o izbiri najprimernejšega kandidata mora ministrstvo, pristojno za energijo, ugotoviti, ali ta kandidat izpolnjuje te pogoje.

(8) Postopek odločanja o izbiri kandidata za novo zmogljivost se izvede po predpisih o javno-zasebnem partnerstvu, če bo med investitorjem in Republiko Slovenijo v zvezi z novo zmogljivostjo nastalo javno-zasebno partnerstvo.

#### 52. člen

(državna pomoč pri investicijah v nove proizvodne zmogljivosti)

(1) Če novih proizvodnih zmogljivosti, ki so nujno potrebne za zagotavljanje zanesljivosti oskrbe z elektriko ali ki so nujno potrebne za doseganje predpisanega minimalnega nacionalnega deleža energije iz obnovljivih virov, ni mogoče zagotoviti na trgu v zadostnem obsegu, se lahko v javnem razpisu za nove proizvodne zmogljivosti iz prejšnjega člena tega zakona predvidi državna pomoč v katerikoli obliki, če je ta skladna s pravili Pogodbe o delovanju Evropske unije o državnih pomočeh.

(2) Oblika pomoči, najvišja višina pomoči ter njeno trajanje morajo biti vnaprej določeni na javnem razpisu. Pri določitvi državne pomoči je potrebno upoštevati tudi predviden razvoj bodočih razmer na trgu električne energije.

(3) Kadar spremembe na trgu kasneje pomembno odstopajo od pogojev, na podlagi katerih je bila državna pomoč odobrena, je treba vnaprej predvideti mehanizem za prilagoditev državne pomoči, vključno z morebitno obveznostjo prejemnika do vračila prekomerne pomoči.

(4) Kumuliranje različnih oblik državne pomoči ni dovoljeno.

#### 53. člen

(prispevek za zagotavljanje zadostnih zmogljivosti v državi)

(1) Pod pogoji iz tega zakona Vlada z uredbo določi začetek plačevanja prispevka za zagotavljanje zadostnih proizvodnih zmogljivosti elektrike v državi, če:

- novih proizvodnih zmogljivosti ni mogoče zagotoviti na trgu v zadostnem obsegu in je zaradi tega resna ogrožena zanesljiva oskrba z elektriko v Republiki Sloveniji;
- obstaja resna nevarnost, da ne bo dosežen minimalni nacionalni delež energije iz obnovljivih virov v končni bruto porabi energije v letu 2020, ki je za Republiko Slovenijo določen z Direktivo 2009/28/ES.

(2) Sredstva, zbrana iz prispevkov, se uporabijo kot oblika spodbude investitorjem v manjkajoče proizvodne vire in se dodelijo na javnem razpisu, ki ga izvede operater trga z električno energijo v skladu s 51. in 52. členom tega zakona.

(3) Ministrstvo, pristojno za energijo, oceni nujnost gradnje novih proizvodnih zmogljivosti iz prvega odstavka tega člena in obseg sredstev za spodbude, ki je potreben za realizacijo manjkajočih potreb po proizvodnih virih. V skladu s to oceno ministrstvo, pristojno za energijo, predlaga Vladi spremembe oziroma dopolnitve

Državnega razvojnega energetskega načrta, če se ukrep nanaša na proizvodne vire iz 1. alineje prvega odstavka tega člena oziroma Nacionalnega akcijskega načrta za obnovljive vire energije, če se ukrep nanaša na proizvodne vire iz 2. alineje prvega odstavka tega člena.

(4) Vlada v uredbi iz prvega odstavka tega člena določi tudi čas zbiranja prispevka, ki ne sme presegati obdobja, ki je nujno potrebno, da se zberejo sredstva v zadostnem obsegu za potrebe izgradnje manjkajočih proizvodnih virov.

(5) Prispevek, ki se redno obračunava mesečno, plačujejo končni odjemalci (v nadaljevanju: zavezanci) po posameznem prevzemno predajnem mestu.

#### 54. člen (višina prispevka in zbiranje sredstev)

(1) Vlada v uredbi iz prvega odstavka 53. člena določi tudi višino prispevka, ki se določi upoštevaje predviden obseg potreb po spodbudah za manjkajoče proizvodne vire in določi njegovo porazdelitev med zavezance glede na obračunsko moč in napetostno raven prevzemno predajnega mesta ter kategorijo odjemalca.

(2) Sredstva iz prispevka zbira operater trga z električno energijo v okviru centra za podpore. Prispevek, ki ga plačujejo končni odjemalec je prihodek operaterja trga z električno energijo. Oseba, ki končnemu odjemalcu obračuna omrežnino je dolžna obračunati tudi prispevek za zagotavljanje zadostnih proizvodnih zmogljivosti in ta del prihodka po plačilu zavezanca nemudoma in brezplačno nakazati centru za podpore.

### III. poglavje: PRENOS

#### 1. oddelek: Gospodarska javna služba dejavnost operaterja prenosnega sistema

#### 55. člen (dejavnost operaterja prenosnega sistema)

(1) Dejavnost operaterja prenosnega sistema je obvezna državna gospodarska javna služba.

(2) Gospodarska javna služba dejavnost operaterja prenosnega sistema obsega:

1. varno, zanesljivo in učinkovito obratovanje in vzdrževanje prenosnega sistema;
2. razvoj sistema ob upoštevanju predvidenih potreb uporabnikov sistema, zahtev varnega in zanesljivega obratovanja sistema in usmeritev razvojnega načrta operaterja prenosnega sistema iz 29. člena tega zakona;
3. zagotavljanje dolgoročne zmogljivosti prenosnega sistema, tako da omogoča razumne zahteve za priključitev na sistem in prenos energije;
4. upravljanje pretokov električne energije v omrežju in zagotavljanje sistemskih storitev;

5. izravnava odstopanj odjema, oddaje in čezmejnih prenosov v sistemu;
6. posredovanje informacij, potrebnih za zagotovitev varnega in učinkovitega obratovanja, usklajenega razvoja in skladnega delovanja povezanih sistemov kateremu koli drugemu operaterju prenosnega ali distribucijskega sistema;
7. zagotavljanje podatkov, potrebnih za učinkovito sklepanje pogodb o dobavi in uveljavljanje pravice do priključitve, uporabnikom sistema in dobaviteljem;
8. nediskriminatorna obravnava uporabnikov omrežja in dobaviteljev;
9. napoved porabe elektrike ter potrebnih energetskih virov z uporabo metode celovitega načrtovanja, z upoštevanjem varčevalnih ukrepov pri uporabnikih sistema;
10. pobiranje plačil za prezasedenost in plačil v mehanizmu nadomestil med upravljavci prenosnih omrežij v skladu s 13. členom uredbe (ES) št. 714/2009;
11. nakup izgub in rezervnih zmogljivosti v prenosnem sistemu po preglednih, nediskriminatornih in tržno zasnovanih postopkih;
12. zagotavljanje kakovosti oskrbe v skladu z minimalni standardi.

(3) Operater prenosnega sistema mora opravljati naloge po tem členu na način, s katerim se zlasti spodbuja integracija trga z električno energijo.

#### 56. člen (izključna pravica)

(1) Za izvajanje obvezne gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema podeli koncesijo Republika Slovenija kot koncedent enemu operaterju za celotno območje Republike Slovenije in sicer za obdobje največ 50 let.

(2) Za koncesijo iz prvega odstavka se ne plačuje koncesijske dajatve ali drugega plačila, ki bi bilo z njo po učinku izenačeno.

(3) Dejavnost operaterja prenosnega sistema lahko izvaja koncesionar, če ima v lasti prenosni sistem, ki sme skladno s predpisi obratovati, ima veljaven certifikat operaterja prenosnega sistema in je bil imenovan za operaterja prenosnega sistema.

#### 57. člen (podelitev koncesije)

(1) Glede podelitve koncesije za izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema se uporabljajo predpisi o gospodarskih javnih službah in o javno-zasebnih partnerstvih, če ni s tem zakonom posamezno vprašanje urejeno drugače.

(2) Za podelitev koncesije se izvede postopek javnega razpisa ali drugega konkurenčnega postopka, določenega s predpisi o javno-zasebnem partnerstvu, razen če se koncesija podeli gospodarski družbi, ki je v celoti v lasti Republike Slovenije, in če ta gospodarska družba razen dejavnosti gospodarskih javnih služb po tem zakonu ne opravlja drugih tržnih energetskih dejavnosti. V slednjem primeru se koncesija podeli z neposredno sklenitvijo koncesijske pogodbe.

(3) Če je za pridobitev koncesije predviden konkurenčni postopek, se v koncesijskem aktu določijo splošni, pregledni, nediskriminatorni in sorazmerni pogoji, ki jih mora izpolnjevati pravna ali fizična oseba za pridobitev koncesije. Kot pogoj za pridobitev koncesije ni dovoljeno določiti, da mora koncesionar biti lastnik prenosnega sistema oziroma njegovega dela, da ima veljaven certifikat operaterja prenosnega sistema oziroma izpolnjuje pogoje za njegovo pridobitev, ali da je imenovan za operaterja prenosnega sistema. Sestavni del koncesijskega akta je tudi vzorec koncesijske pogodbe, katere določbe morajo izpolnjevati pogoje iz tega odstavka.

(4) Postopek podelitve koncesije na javnem razpisu vodi ministrstvo, pristojno za energijo. Odločbo o izbiri koncesionarja izda Vlada Republike Slovenije.

(5) Po dokončnosti odločbe o izbiri koncesionarja skleneta koncesionar in koncedent koncesijsko pogodbo. O sklenitvi pogodbe odloči Vlada.

(6) Če ne pride do sklenitve koncesijske pogodbe v 90 dneh od dneva dokončnosti odločbe, preneha veljavnost odločbe o podelitvi koncesije s potekom tega roka, razen če ministrstvo njene veljavnosti ne podaljša za določen rok.

#### 58. člen

(financiranje gospodarske javne službe)

(1) Dejavnost operaterja prenosnega sistema se financira iz omrežnine, ki jo skladno s tem zakonom določi agencija, in iz drugih prihodkov za storitve gospodarske javne službe.

(2) Prav tako se dejavnost operaterja prenosnega sistema financira tudi s prihodki iz naslova prejetih povračil med operaterji prenosnih sistemov zaradi prevajanja čezmejnih pretokov električne energije po njihovih sistemih in s prihodki iz avkcij zaradi prezasedenosti čezmejnih vodov.

#### 59. člen

(čezmejne izmenjave elektrike in ozka grla)

(1) Operater prenosnega sistema zagotavlja in ureja pogoje za dodeljevanje pravic za uporabo čezmejnih prenosnih zmogljivosti in za sklepanje pogodb o čezmejnih prenosih elektrike v skladu s pravili Uredbe (ES) št. 714/2009.

(2) Operater prenosnega sistema pobira plačila za pridobitev pravice do uporabe čezmejne prenosne zmogljivosti in sodeluje v mehanizmu nadomestil med upravljavci prenosnih sistemov zaradi prenosa čezmejnih pretokov električne energije po njihovih sistemih v skladu s členom 13 Uredbe (ES) št. 714/2009.

(3) Operater prenosnega sistema mora sprejeti pravila dodeljevanja zmogljivosti povezovalnih vodov, če so te zmogljivosti premajhne, da bi zadostile vsem zahtevam za dostop do omrežja. Ta pravila morajo biti objektivna, nediskriminatorna in v skladu s smernicami iz Priloge 1 k Uredbi (ES) št. 714/2009.

(4) Pred objavo pravil iz prejšnjega odstavka mora operater prenosnega sistema pridobiti nanje soglasje agencije.

(5) Če je to potrebno, lahko operater prenosnega sistema definira ozko grlo tudi znotraj sistema, razdeli sistem v dve področji in omejene prenosne zmogljivosti med tema področjema dodeljuje skladno s pravili iz tretjega odstavka tega člena.

#### 60. člen (gradnja in obratovanje prenosnega sistema)

(1) Dovoljenje za gradnjo ali rekonstrukcijo objekta ali naprave, ki je del prenosnega sistema, je mogoče izdati le koncesionarju gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema kot investitorju.

(2) Določba prejšnjega odstavka se uporablja tudi za izdajo uporabnega dovoljenja ali drugega posamičnega akta, s katerim je dovoljeno obratovanje objekta ali naprave, ki je del prenosnega sistema.

### 2. oddelek: Ločevanje prenosnih sistemov in operaterjev prenosnih sistemov

#### I. Lastniška ločitev

#### 61. člen (lastnina prenosnega sistema)

(1) Oseba, ki ima v lasti prenosni sistem, mora izvajati dejavnost operaterja prenosnega sistema. Razen če ni v tem delu zakona drugače določeno, nobena druga oseba, razen operater prenosnega sistema, ne sme imeti deloma ali v celoti v lasti prenosni sistem, na katerem ta operater prenosnega sistema izvaja dejavnost operaterja prenosnega sistema.

(2) Zahteva iz prejšnjega odstavka je izpolnjena, če dve ali več oseb, ki imajo v lasti prenosni sistem, ustanovi skupno podjetje, ki deluje kot operater prenosnega sistema v dveh ali več državah članicah Evropske unije. Nobeno drugo podjetje ne more biti udeleženo v skupnem podjetju. Lastnika ali lastniki prenosnega sistema, ki so ustanovili skupno podjetje, morajo izpolnjevati pogoje iz 62. člena, 64. člena in 65. člena tega zakona.

#### 62. člen (prepovedi za proizvajalce, dobavitelje, operaterje sistema ter osebe, ki jih nadzirajo)

(1) Ista oseba oziroma iste osebe ne smejo:

- izvajati neposrednega ali posrednega nadzora nad podjetjem, ki opravlja dejavnost proizvodnje ali dobave, in hkrati ne smejo izvajati neposrednega ali

posrednega nadzora nad operaterjem prenosnega sistema ali prenosnim sistemom ali uveljavljati kakršne koli pravice nad njima, ali

- izvajati neposrednega ali posrednega nadzora nad operaterjem prenosnega sistema ali prenosnim sistemom, in hkrati ne smejo izvajati neposrednega ali posrednega nadzora nad podjetjem, ki opravlja dejavnost proizvodnje ali dobave, ali uveljavljati kakršne koli pravice nad njim.

(2) Za namene prejšnjega odstavka pojem "podjetje, ki opravlja katero koli dejavnost proizvodnje ali dobave" vključuje pojem podjetje, ki opravlja katero koli dejavnost proizvodnje in dobave v smislu tretjega dela tega zakona, ki ureja zemeljski plin, pojma "operater prenosnega sistema" in "prenosni sistem" pa vključujeta pojma "operater prenosnega sistema" in "prenosni sistem" v smislu tretjega dela tega zakona, ki ureja zemeljski plin.

(3) Ista oseba oziroma osebe ne morejo imenovati članov nadzornega sveta, uprave ali organov, ki pravno zastopajo podjetje, pri operaterju prenosnega sistema ali prenosnem sistemu in hkrati ne smejo izvajati neposrednega ali posrednega nadzora ali uveljavljati pravic nad podjetjem, ki opravlja dejavnost proizvodnje ali dobave.

(4) Določbe tega člena ne pomenijo odstopa od zahteve iz prvega odstavka 61. člena tega zakona.

#### 63. člen (opredelitev pravic)

Pravice iz prvega in tretjega odstavka prejšnjega člena vključujejo zlasti:

- a) pravico do izvrševanja glasovalnih pravic,
- b) pravico do imenovanja članov nadzornega sveta, uprave ali organov, ki pravno zastopajo podjetje, ali
- c) večinski delež.

#### 64. člen (prepovedi glede članstva v organih)

Ista oseba ne sme biti:

- hkrati član uprave, nadzornega sveta ali drugega organa, ki je zakoniti zastopnik podjetja, pri operaterju prenosnega sistema ali osebi ali osebi, ki ima brez poseganja v prvi odstavek 61. člena tega zakona v lasti več kot polovični lastniški delež prenosnega sistema, ali predstavnik v zvezi z lastniškim upravljanjem prenosnega sistema električne energije ali prenosnega sistema električne energije ali zemeljskega plina,
- in hkrati član uprave, nadzornega sveta ali drugega organa, ki je zakoniti zastopnik podjetja, ki izvaja dejavnost proizvodnje ali dobave zemeljskega plina ali električne energije.

65. člen  
(posebna določba za javne organe)

Če je oseba iz 62. člena ali 64. člena Republika Slovenija ali druga država članica Evropske unije, lokalna skupnost ali organ teh oseb, se šteje, da so zahteve iz 62. in 64. člena tega zakona izpolnjene, če dva ločena organa teh oseb izvajata nadzor nad operaterjem prenosnega sistema ali prenosnim sistemom na eni strani in nad podjetjem, ki opravlja dejavnost na področju proizvodnje ali dobave na drugi strani.

66. člen  
(dolžnost ukrepanja za odpravo razlogov, ki predstavljajo kršitve prepovedi)

(1) Vsaka oseba, pri kateri nastane razlog v zvezi z zahtevami iz 61., 62., 64. ali 65. člena tega zakona, mora takoj ukreniti vse potrebno, da se razlog odpravi, in o nastanku razloga ter svojih ukrepih obvestiti agencijo.

(2) Operater prenosnega sistema mora obvestiti agencijo po prejšnjem odstavku tudi, če ni oseba, pri kateri nastane razlog, ki predstavlja kršitev v zvezi z zahtevami iz 61., 62., 64. ali 65. člena tega zakona, in pri tem ukreniti kar more, da se razlog odpravi.

(3) Operater prenosnega sistema mora agencijo obvestiti tudi o vsaki načrtovani transakciji, zaradi katerih bi lahko bila potrebna ponovna proučitev izpolnjevanja zahtev iz 61., 62., 64. ali 65. člena tega zakona.

(4) Agencija nadzira izpolnjevanje v zvezi z zahtevami iz 61., 62., 64. in 65. člena tega zakona. Če pri nadzoru agencija ugotovi, da je pri določeni osebi nastal razlog, ki predstavlja kršitev v zvezi s temi prepovedmi, opozori to osebo na ta razlog in na njeno dolžnost ukrepanja po prvem odstavku, na dolžnost ukrepanja po drugem odstavku pa opozori tudi operaterja prenosnega sistema.

(5) Če v razumnem času, ki ni krajši od enega in ne daljši od šest mesecev od dne, ko je bila agencija obveščena o razlogu po prvem, drugem odstavku, ali tretjem odstavku, ali ko je agencija opozorila na razlog po četrtem odstavku, razlog v zvezi z zahtevami iz 61., 62., 64. ali 65. člena tega zakona ni odpravljen, ravna agencija v skladu z 67. členom tega zakona.

67. člen  
(ukrepi agencije)

(1) Če pri določeni osebi nastane razlog v zvezi z zahtevami iz 61., 62., 64. ali 65. člena tega zakona, agencija po preteku roka iz petega odstavka prejšnjega člena z odločbo:

- prepove izvrševanje glasovalnih pravic ali izvrševanje lastniških upravičenj v zvezi z upravljanjem manj od polovičnega lastniškega deleža v nasprotju s 62. členom tega zakona;
- naloži prodajo deleža na osnovnem kapitalu ali lastniškega deleža na prenosnem sistemu, kolikor presega delež, ki ne predstavlja kršitve 62. člena tega zakona;
- odvzame mandat članu uprave, nadzornega sveta ali drugega organa, ki zastopa podjetje, ki je bil imenovan v nasprotju z zakonom ali odvzame pooblastila osebi, ki



predstavlja lastnika prenosnega sistema, ki je bila pooblaščen v nasprotju z zakonom;

- prepove izvrševanje posrednega ali neposrednega nadzora.

(2) Agencija lahko z odločbo naloži enega ali več ukrepov iz prejšnjega odstavka, vendar v obsegu, kolikor je to najmanj potrebno, da se odpravi razlog kršitve zahtev iz 61., 62., 64. ali 65. člena tega zakona.

(3) Če je odločbo iz prvega odstavka treba izvršiti s prisilitvijo, ne glede na pravila zakona, ki ureja splošni upravni postopek, posamična denarna kazen v postopku izvršbe s prisilitvijo ne sme presegati 100.000 evrov.

(4) Če z ukrepi iz tega odstavka ni mogoče odpraviti razloga kršitve z zahtevami iz 61., 62., 64. ali 65. člena tega zakona, začne agencija postopek preizkusa pogojev za certifikat.

## II. Certificiranje in imenovanje operaterja prenosnega sistema

### 68. člen (certificiranje)

(1) Pred imenovanjem za operaterja prenosnega sistema v skladu s 73. členom tega zakona, mora biti ta operater certificiran.

(2) Certificiran je operater prenosnega sistema, ki ima veljaven certifikat.

(3) V postopku certificiranja agencija ugotavlja, ali stranka izpolnjuje pogoje za operaterja prenosnega sistema iz 61., 62., 63., 64. in/ali 65. člena tega zakona.

### 69. člen (redno certificiranje)

(1) Redni postopek certificiranja se začne na zahtevo stranke.

(2) Agencija mora o zahtevi odločiti v štirih mesecih od prejema popolne vloge. Če agencija do preteka tega roka stranki ne vroči odločitve o zahtevi za certificiranje, se šteje, da je agencija izdala certifikat.

(3) Odločitev agencije ali domnevo izdaje certifikata iz prejšnjega odstavka, agencija takoj posreduje Komisiji, skupaj z vsemi zadevnimi podatki, ki se nanašajo na odločitev. Komisija postopa v skladu s postopkom iz člena 3 Uredbe (ES) št. 714/2009.

(4) Odločitev agencije ali domneva izdaje certifikata iz drugega odstavka lahko začneta pravno učinkovati šele po koncu postopka pred Komisijo iz 3. člena Uredbe (ES) št. 714/2009.

(5) Domneva izdaje certifikata iz drugega odstavka tega člena začne učinkovati z dnem preteka roka iz drugega odstavka 3. člena Uredbe 714/2009, če komisija ni v skladu s to določbo izdala odločbo.

#### 70. člen (posebnosti postopka certificiranja)

(1) Agencija ob prejemu popolne vloge za certificiranje izda potrdilo o prejemu popolne vloge, ki mora vsebovati rok iz drugega odstavka prejšnjega člena in informacijo, pod kakšnimi pogoji se uporabi pravna domneva iz drugega odstavka 69. člena tega zakona.

(2) V primeru nepopolne vloge mora agencija stranko nemudoma pozvati, naj jo dopolni in jo obvestiti, da rok iz drugega odstavka prejšnjega člena ne teče, dokler vloga ni popolna.

(3) Šteje se, da je vloga popolna z dnem, ko jo je agencija prejela, če ta ne odpošlje stranki obvestila iz prejšnjega odstavka z zahtevo za dopolnitev vloge v desetih dneh od prejema vloge.

(4) Rok za izdajo odločbe ne teče, kadar je postopek prekinjen ali ko je bilo zadržano izvajanje predpisa, na podlagi katerega mora organ odločiti.

(5) V postopku certificiranja ni mogoče zahtevati vrnitve v prejšnje stanje.

(6) Popolna vloga ima ob domnevi iz drugega odstavka prejšnjega člena, skupaj s potrdilom o njenem prejemu iz prvega odstavka tega člena, po preteku roka iz petega odstavka prejšnjega člena pravno veljavo izdanega certifikata. Če je agencija opustila izdajo potrdila o prejemu vloge, se to potrdilo nadomesti z izkazom o vložitvi vloge.

(7) Rok za vložitev pravnih sredstev zoper certifikat, ki ima pravno veljavo na podlagi prejšnjega odstavka, začne teči naslednji dan po preteku roka iz petega odstavka prejšnjega člena.

(8) Pravna domneva izdanega certifikata iz šestega odstavka se ne uporabi v postopkih, ki sledijo na podlagi izrednih pravnih sredstev, v postopkih, ki sledijo na podlagi odločitve o pravnem sredstvu, in tudi ne v postopku, ki sledi odločitvi sodišča v upravnem sporu.

#### 71. člen (preizkus pogojev za certifikat)

(1) Agencija po uradni dolžnosti začne postopek preizkusa pogojev za certifikat:

- če prejme obvestilo operaterja prenosnega sistema iz drugega odstavka 66. člena tega zakona;
- če je seznanjena z načrtovano transakcijo iz tretjega odstavka 66. člena na drugačen način;

- če ugotovi, da obstaja utemeljen razlog za domnevo, da je prišlo do kršitve zahtev iz 61., 62., 63., 64. ali 65. člena tega zakona, potem ko je izpolnjena procesna predpostavka iz četrtega odstavka 67. člena tega zakona;
- če tako zahteva Komisija.

(2) V postopku za preizkus pogojev za certifikat se uporabljajo določbe tega zakona o postopku certificiranja, v kolikor ni v tem členu ta postopek urejen drugače.

(3) Domneva iz drugega odstavka 69. člena se uporablja v postopku preizkusa pogojev za certifikat le v primeru iz prve in četrte alineje prvega odstavka. Dvomesečni rok za veljavnost domneve izdaje certifikata začne teči z dnem, ko agencija prejme obvestilo operaterja prenosnega sistema ali zahtevo Komisije.

(4) Kadar skladno s predpisi o upravnem postopku v postopku preizkusa pogojev za certifikat agencija odloči o zadevi, z odločbo:

- potrdi ali zavrne načrtovano transakcijo;
- potrdi certifikat;
- odvzame certifikat.

(5) Odvzem certifikata začne učinkovati z dnem pravnomočnosti odločbe iz tretje alineje prejšnjega odstavka, če ni v odločbi določen poznejši rok.

## 72. člen

(certificiranje v zvezi s tretjimi državami)

(1) Določbe tega člena se uporabljajo, če certificiranje zahteva lastnik prenosnega sistema ali operater prenosnega sistema, ki ga nadzoruje oseba ali osebe iz države, ki ni članica Evropske unije (v nadaljevanju: tretja država) ali tretjih držav, ali ki je sam iz take države oziroma držav. Za tretjo državo šteje tudi država članica Evropske unije, za katere velja odstopanje iz 71. člena Direktive 2009/72/ES.

(2) Za postopek certificiranja iz prvega odstavka in preizkus pogojev za certifikat iz prejšnjega odstavka se uporabljajo določbe 68., 69., 70. in 71. člena, v kolikor v tem členu ni drugače določeno.

(3) Agencija o prejemu vloge takoj obvesti Komisijo. Agencija tudi nemudoma obvesti komisijo o kakršnih koli okoliščinah, zaradi katerih bi oseba ali osebe iz tretje države ali tretjih držav lahko pridobile nadzor nad prenosnim sistemom ali operaterjem prenosnega sistema.

(4) Operater prenosnega sistema je dolžan takoj obvestiti agencijo o kakršnih koli okoliščinah, zaradi katerih bi oseba ali osebe iz tretje države ali tretjih držav lahko pridobile nadzor nad prenosnim sistemom ali operaterjem prenosnega sistema.

(5) V postopku certificiranja po tem členu se ne uporablja domneva izdaje certifikata iz drugega odstavka 69. člena tega zakona.

(6) Poleg izpolnjevanja pogojev iz 61., 62., 63., 64. ali 65. člena tega zakona mora stranka v postopku certificiranja po tem členu agenciji tudi dokazati, da izdaja

certifikata ne bo ogrozila zanesljivosti oskrbe Republike Slovenije, druge države članice in Evropske unije z energijo. Pri preučitvi tega vprašanja agencija upošteva:

- pravice in obveznosti Evropske unije v zvezi s to tretjo državo, ki izhajajo iz mednarodnega prava ter iz sporazumov, sklenjenih z eno ali več tretjimi državami, katerih podpisnica je Evropska unija in ki obravnavajo zanesljivost oskrbe z energijo;
- pravice in obveznosti držav članic do te tretje države, ki izhajajo iz sporazumov, sklenjenih z njo, če so v skladu s pravom Evropske unije, in
- druge posebne lastnosti primera in zadevne tretje države.

(7) Agencija mora sprejeti osnutek odločitve v štirih mesecih po prejemu vloge in nemudoma seznaniti Komisijo z njim in z vsemi ustreznimi informacijami v zvezi z njo.

(8) Agencija mora pred sprejetjem odločitve o certificiranju Komisijo zaprositi za mnenje o tem, ali stranka izpolnjuje zahteve iz 61., 62., 63., 64. ali 65. člena tega zakona, in ali lahko odobritev certificiranja ogrozi zanesljivost oskrbe Evropske unije z energijo.

(9) Komisija izvede postopek, predpisan s šestim in sedmim odstavkom 11. člena Direktive 2009/72/ES.

(10) Agencija izda odločbo v postopku certificiranja po tem členu v dveh mesecih po izteku roka iz šestega odstavka 11. člena Direktive 2009/72/ES, pri čemer v čim večji meri upošteva mnenje Komisije.

(11) Agencija zavrne izdajo certifikata ne glede na mnenje Komisije, če bi njegova izdaja ogrozila zanesljivost oskrbe Republike Slovenije ali druge države članice z energijo.

(12) Dokončna odločba agencije in mnenje Komisije se objavita skupaj v Uradnem listu Republike Slovenije. Kadar se dokončna odločba razlikuje od mnenja Komisije, agencija skupaj s to odločitvijo pripravi in objavi razloge za to odločitev.

### 73. člen

(imenovanje operaterja prenosnega sistema)

(1) Če so po dokončnosti odločbe o izdaji certifikata pri določeni osebi izpolnjeni vsi pogoji iz tretjega odstavka 56. člena tega zakona za začetek izvajanja dejavnosti operaterja prenosnega sistema, imenuje Vlada na predlog agencije to osebo za operaterja prenosnega sistema s sklepom (v nadaljnjem besedilu: akt imenovanja).

(2) Vlada na predlog agencije razveljavi akt imenovanja operaterja prenosnega sistema, če preneha kateri od pogojev za izvajanje dejavnosti operaterja prenosnega sistema iz tretjega odstavka 56. člena tega zakona, pa ni mogoče pričakovati, da bo ta pogoj v razumnem času izpolnjen.

(3) Akt imenovanja in sklep o njegovi razveljavitvi se objavita v Uradnem listu Evropske unije in Uradnem listu Republike Slovenije.

#### 74. člen

(ukrepi v primeru prenehanja izvajanja dejavnosti operaterja prenosnega sistema)

(1) Določbe tega člena se uporabljajo v vsakem primeru, ko ni izpolnjen kateri od pogojev za izvajanje dejavnosti operaterja prenosnega sistema iz tretjega odstavka 56. člena tega zakona, pa ni mogoče pričakovati, da bo ta pogoj v razumnem času izpolnjen, kot tudi če iz drugih razlogov operater prenosnega sistema dejansko preneha izvajati dejavnosti operaterja prenosnega sistema in ni pričakovati, da jo bo v razumnem času lahko nadaljeval.

(2) V primeru nastopa razloga iz prejšnjega odstavka agencija z odločbo:

- določi certificiranega operaterja prenosnega sistema v Republiki Sloveniji ali drugi državi članici Evropske unije, da začasno prevzame izvajanje dejavnosti operaterja prenosnega sistema na prenosnem sistemu, na katerega operaterja se nanaša razlog iz prvega odstavka;
- določi pogoje (obseg uporabe, način uporabe, plačilo za uporabo,...), pod katerimi je lastnik ali so lastniki dolžni dati v uporabo prenosni sistem operaterju prenosnega sistema, ki bo prevzel izvajanje dejavnosti po prejšnji alineji, ter rok, v katerem je lastnik ali so lastniki to dolžni storiti;
- odloči o drugih vprašanih razmerja med lastnikom ali solastniki prenosnega sistema in operaterjem iz prve alineje v zvezi z začasnim izvajanjem dejavnosti operaterja prenosnega sistema.

(3) Operater iz prve alineje prejšnjega odstavka opravlja dejavnosti operaterja prenosnega sistema do takrat, ko to prevzame drug operater prenosnega sistema, ki izpolnjuje iz tretjega odstavka 56. člena tega zakona.

(4) Če lastnik ali lastniki prenosnega sistema v enem letu od dokončnosti odločbe iz drugega odstavka ne zagotovijo, da začne dejavnost operaterja prenosnega sistema na njihovem prenosnem sistemu izvajati operater prenosnega sistema, ki izpolnjuje pogoje iz tretjega odstavka 56. člena tega zakona, pa je obratovanje tega prenosnega sistema nujno za varno in zanesljivo oskrbo z elektriko v Republiki Sloveniji ali delu njenega ozemlja zahteva agencija od Republike Slovenije kot razlastitvenega upravičenca, da začne postopek razlastitve.

(5) Razlastitev ali omejitev lastninske pravice v primeru iz prejšnjega odstavka je v javno korist.

### 3. oddelek: Zagotavljanje sistemskih storitev

#### 75. člen

(naložitev obveznosti sklenitve pogodbe za zagotovitev sistemskih storitev)

(1) Kadar operater prenosnega sistema na trgu ne uspe zagotoviti zadostnih sistemskih storitev ali če jih ne uspe nabaviti pod konkurenčnimi pogoji, lahko agencija na zahtevo operaterja prenosnega sistema brez poseganja v sklenjene pogodbe o dobavi z odločbo naloži enemu ali več proizvajalcem elektrike, ki lahko glede na tehnična in ekonomska merila pod najugodnejšimi pogoji ponudi ustrezne

količine sistemskih storitev (v nadaljnjem besedilu tega člena: zavezanec), da nemudoma sklene pogodbo za zagotavljanje sistemskih storitev z operaterjem prenosnega sistema.

(2) Odsotnost konkurenčnih pogojev iz prejšnjega odstavka se ugotavlja zlasti glede na strukturo upoštevne trga, število ponudnikov na trgu, togost ponujenih cen, vstopnih ovir na trg ter glede na druga merila, od katerih je odvisno delovanje učinkovite konkurence.

(3) Z odločbo iz prvega odstavka tega člena agencija na podlagi metodologije iz četrtega odstavka tega člena določi vrsto, ceno in količino sistemskih storitev, ki so predmet kontrahirne obveznosti, čas trajanja pogodbe in rok za sklenitev pogodbe.

(4) Agencija s splošnim aktom določi metodologijo določanja cen sistemskih storitev, ki spodbuja učinkovitost ponudnikov sistemskih storitev. Pri določitvi metodologije agencija izhaja iz stroškov zagotavljanja sistemskih storitev, vključno s primerno stopnjo donosnosti naložbe glede na vložena sredstva, pri čemer upošteva s tem povezana tveganja. Pri tem lahko agencija upošteva tudi cene, ki so za primerljive sistemske storitve na voljo pri operaterjih prenosnih sistemov v regiji.

(5) Agencija lahko v postopku izdaje odločbe za naložitev kontrahirne obveznosti zahteva od zavezanca vse podatke, pomembne za odločitev o zahtevi operaterja prenosnega sistema iz prvega odstavka tega člena.

(6) Če je zaradi zanesljive oskrbe z elektriko neogibno potrebno, da se še pred koncem postopka zagotovijo operaterju prenosnega sistema sistemske storitve, agencija izda začasno odločbo, s katero začasno uredi razmerja v skladu s tem členom. V postopku izdaje začasne odločbe po tem členu se uporabljajo določila Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-u.p.b., 126/07, 65/08 in 8/10; v nadaljnjem besedilu: ZUP), razen določbe drugega odstavka 221. člena ZUP.

(7) Če iz razlogov, ki so na strani zavezanca, ne pride do sklenitve pogodbe, se zavezanca prisili k izpolnitvi obveznosti po izvršljivi odločbi z denarno kaznijo v skladu s pravili Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-u.p.b., 126/07, 65/08 in 8/10; v nadaljnjem besedilu: ZUP) o izvršitvi upravnih odločb s prisilitvijo. Ne glede na določilo tretjega odstavka 298. člena ZUP, prva denarna kazen, ki se izreče za prisilitev, ne sme presegati 100.000 eurov. Vsaka poznejša denarna kazen za prisilitev je lahko znova izrečena do tega zneska.

(8) Zavezanec, ki ravna v nasprotju z odločbo, s katero mu je bil naložen ukrep po tem členu, je dolžan udeležencem trga z električno energijo in operaterju prenosnega sistema povrniti vso škodo, ki jim je bila s tem povzročena.

(9) Če agencija proizvajalcu električne energije naloži obveznost po tem členu, ima zavezanec pravico od Republike Slovenije zahtevati primerno nadomestilo, če mu zaradi izvrševanja ukrepa nastane škoda. Pri izračunu višine odškodnine se upošteva tudi ravnanje zavezanca, ki je dolžan v postopku izdaje odločbe posredovati agenciji popolne in resnične podatke o proizvodnih stroških, na podlagi katerih se določi cena sistemskih storitev.

#### 4. Oddelek: Zaupnost podatkov za operaterje prenosnih sistemov in za lastnike prenosnih sistemov

##### 76. člen (obveznost varovanja zaupnosti)

(1) Vsak operater prenosnega sistema in vsak lastnik prenosnega sistema je dolžan varovati tajnost poslovno občutljivih podatkov, ki jih dobi med izvajanjem svoje poslovne dejavnosti, ne glede na to, ali so določeni kot poslovna tajnost.

(2) Vsak operater iz prejšnjega odstavka je dolžan preprečevati diskriminatorno razkrivanje poslovno koristnih podatkov o svojih dejavnostih, zlasti pa ne sme razkriti poslovno občutljivih podatkov drugim delom podjetja, razen če in kolikor je to nujno potrebno za izvedbo zakonitega pravnega posla.

(3) Lastnik prenosnega sistema in v primeru operaterja kombiniranega sistema tudi operater distribucijskega sistema, ter ostali deli podjetja ne smejo imeti skupnih služb, kot so skupne pravne službe, z izjemo izključno upravnih služb ali služb za informacijsko tehnologijo.

(4) Določbe tega člena ne posegajo v dolžnost razkritja podatkov agenciji in pristojnim organom.

##### 77. člen (prepoved zlorabe podatkov in dolžnost objave)

(1) Operater prenosnega sistema pri prodaji ali nabavi elektrike prek povezanih podjetij ne smejo zlorabiti poslovno občutljivih podatkov, pridobljenih od tretjih oseb v okviru zagotavljanja dostopa do sistema ali pogajanja o njem.

(2) Operater prenosnega sistema so dolžni objaviti podatke, potrebne za učinkovito konkurenco in uspešno delovanje trga. Ta obveznost ne posega v dolžnost varovanja poslovno občutljivih podatkov iz prejšnjega člena.

#### IV. poglavje: DISTRIBUCIJA

##### I. Gospodarska javna služba dejavnost operaterja distribucijskega sistema

##### 78. člen (naloge gospodarske javne službe)

(1) Dejavnost operaterja distribucijskega sistema je obvezna državna gospodarska javna služba.

(2) Gospodarska javna služba dejavnost operaterja distribucijskega sistema obsega:

1. varno, zanesljivo in učinkovito obratovanje in vzdrževanje distribucijskega sistema;
2. razvoj distribucijskega sistema ob upoštevanju predvidenih potreb uporabnikov sistema ter zahtev varnega in zanesljivega obratovanja sistema ter usmeritev razvojnega načrta operaterja distribucijskega sistema iz 29. člena tega zakona;
3. zagotavljanje dolgoročne zmogljivosti distribucijskega sistema, tako da omogoča razumne zahteve za priključitev na sistem in prenos energije;
4. zagotavljanje zanesljivosti oskrbe z elektriko z ustrezno zmogljivostjo in zanesljivostjo omrežja;
5. upravljanje pretokov elektrike v sistemu in zagotavljanje sistemskih storitev;
6. zagotavljanje potrebnih podatkov uporabnikom sistema in dobaviteljem, da lahko učinkovito sklepajo pogodbe o dobavi in uveljavljajo pravico do priključitve;
7. napovedovanje porabe elektrike ter potrebnih energetskega virov z uporabo metode celovitega načrtovanja in z upoštevanjem varčevalnih ukrepov pri porabnikih;
13. posredovanje informacij, potrebnih za zagotovitev varnega in učinkovitega obratovanja, usklajenega razvoja in skladnega delovanja povezanih sistemov kateremu koli drugemu operaterju prenosnega ali distribucijskega sistema;
14. zagotavljanje kakovosti oskrbe v skladu z minimalni standardi.

(3) Pri načrtovanju razvoja distribucijskega sistema operater distribucijskega sistema upošteva ukrepe za energetske učinkovitost oziroma uravnavanje odjema ali porazdeljeno proizvodnjo, s katerimi nadgradnja ali nadomeščanje elektroenergetskih zmogljivosti ne bi bila potrebna.

(4) Operater distribucijskega sistema lahko po predhodnem soglasju vlade s pogodbo prenese izvajanje nekaterih nalog iz drugega odstavka na tretjo pravno osebo, ki razpolaga z ustreznimi kadri in tehnično opremo, ki je potrebna za izvajanje prenesene dejavnosti, in ki v isti pravni osebi ne izvaja dejavnosti dobave ali proizvodnje elektrike, le-ta mora operaterju distribucijskega sistema omogočiti neposreden in stalen dostop do vseh podatkov, ki jih uporablja in jih pridobiva za potrebe izvajanja prenesenih nalog.

(5) V primeru prenosa nalog na tretjo pravno osebo iz prejšnjega odstavka lahko vodijo in odločajo v postopkih iz 142 in 486. člena tega zakona osebe, ki so zaposlene pri tej pravni osebi in izpolnjujejo pogoje za vodenje in odločanje v upravnem postopku. Operater distribucijskega sistema je dolžan kvartalno izvajati nadzor nad izvajanjem prenesenih nalog, tretja pravna oseba pa je dolžna operaterju distribucijskega sistema omogočiti celoten vpogled za potrebe izvajanja nadzora.

(6) Operater distribucijskega sistema nabavi elektriko, ki jo potrebuje pri opravljanju dejavnosti, po preglednih, nediskriminatornih in tržno zasnovanih postopkih.

(7) Operater distribucijskega sistema v nobenem primeru ne diskriminira med posameznimi uporabniki sistema ali dobavitelji, zlasti ne v korist svojih povezanih podjetij.

79. člen  
(financiranje gospodarske javne službe)



Dejavnost operaterja distribucijskega sistema se financira iz omrežnine, ki jo skladno s tem zakonom določi agencija, in iz drugih prihodkov za storitve gospodarske javne službe.

80. člen  
(območje gospodarske javne službe)

(1) Izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja distribucijskega sistema lahko zagotovi država na delu svojega območja ali na celotnem območju države na način, določen z zakonom, ki ureja gospodarske javne službe.

(2) Za koncesijo iz prvega odstavka se ne plačuje koncesijske dajatve ali drugega plačila, ki bi bilo z njo po učinku izenačeno.

81. člen  
(podelitev koncesije)

Dejavnost operaterja distribucijskega sistema lahko izvaja oseba, če od Vlade Republike Slovenije pridobi koncesijo za opravljanje te gospodarske javne službe in če ima v lasti ali najemu distribucijski sistem. Pri določitvi obdobja, za katerega Vlada podeli koncesijo, upošteva Vlada oceno učinkovitosti in gospodarskega ravnotežja, pri čemer je to obdobje enako trajanju koncesije.

82. člen  
(najem distribucijskega sistema)

(1) Če operater distribucijskega sistema ni lastnik tega sistema ali njegovega dela, ki ima javni značaj, mora z lastnikom ali drugo osebo, ki z lastnino upravlja ali z njo razpolaga na kakšni drugi pravni podlagi, ki ni lastninska pravica, skleniti pogodbo, s katero uredi vsa vprašanja uporabe tega sistema za opravljanje nalog operaterja sistema po tem zakonu. V tej pogodbi je zlasti treba urediti obseg in namen uporabe sistema, višino najemnine oziroma drugega plačila systemskega operaterja, pogoje in način tekočega in investicijskega vzdrževanja omrežja in druga vprašanja, ki systemskemu operaterju omogočajo, da učinkovito opravlja svoje naloge po tem zakonu. Agencija nadzira vsebino pogodbe in način njenega izvrševanja v okviru nadzornih pooblastil po tem zakonu.

(2) Pogodbeni stranki s pogodbo ne smeta določiti višje obveznosti plačila najemnine oziroma plačila za storitve, ki jih je operater distribucijskega sistema na podlagi četrtega odstavka 78. člena prenesel na najemodajalca, kot jo določi agencija z odločbo o regulativnem okviru v skladu z 115. členom tega zakona. Določila pogodbe, ki bi bile s tem v nasprotju so nične, namesto njih pa se za obveznosti strank glede plačila najemnine oziroma storitev uporablja odločba agencije o regulativnem okviru.

(3) Če operater distribucijskega sistema z lastnikom ali drugo osebo, ki upravlja oziroma razpolaga s sistemom ali njegovim delom, ne doseže soglasja o sklenitvi najemne pogodbe v treh mesecih po tem, ko je operater ugotovil obstoj takega

sistema ali dela sistema in o tem obvestil agencijo in lastnika, agencija na zahtevo operaterja distribucijskega sistema naloži lastniku ali drugi osebi, ki upravlja oziroma razpolaga z lastnino (v nadaljnjem besedilu tega člena: zavezanec), dolžnost oddati sistem ali njegov del v uporabo operaterju distribucijskega sistema. Sestavni del odločbe je tudi seznam objektov, naprav in drugih sredstev, na katere se ta ukrep nanaša.

(4) Operater distribucijskega sistema mora v zahtevi za naložitev obveznosti iz prejšnjega odstavka natančno opredeliti objekte, naprave in druga sredstva, na katere se obveznost nanaša, z navedbo enoličnih identifikacijskih znakov, ki se uporabljajo v prometu s temi sredstvi. Če teh sredstev ni mogoče ugotoviti z ogledom kraja ali na drug način, ki ne posega v pravice zavezanca, lahko agencija v postopku ugotavljanja mimo volje zavezanca s pomočjo policije vstopi v prostore in objekte, na zemljišča ter k opremi in napravam zavezanca. Stroške vstopa in morebitno škodo, ki pri tem neizogibno nastane, nosi zavezanec.

(5) Če se sredstva nahajajo v prostorih oziroma na zemljiščih, ki ne pripadajo zavezancu, mora lastnik ali posestnik teh prostorov oziroma zemljišč dovoliti ogled operaterju distribucijskega sistema, če obstaja utemeljen sum, da se tam nahajajo stvari zavezanca, ki so predmet postopka iz tretjega odstavka tega člena. Če oseba ne dovoli ogleda, se zoper njo in na njene stroške lahko ogled opravi tudi mimo njene volje, ob pomoči policije.

(6) Če operater ob vložitvi zahteve iz tretjega odstavka tega člena nima na razpolago ustreznega števila kadrov, s katerimi bi lahko prevzel v uporabo sistem ali njegov del, ali če je to iz dejanskih razlogov neizvedljivo, agencija na njegovo zahtevo naloži obveznost lastniku ali drugi osebi, ki upravlja oziroma razpolaga z lastnino, in ki je do sedaj na katerikoli pravni podlagi opravljal storitve, ki so potrebne za izvajanje gospodarske javne službe, da te storitve še naprej opravlja pod pogoji in na način kot jih določi agencija v odločbi, če je to nujno potrebno za nemoteno in varno obratovanje sistema. Agencija v tem primeru z odločbo opredeli vrsto storitev in pogoje njihovega izvajanja.

(7) Če zavezanec ne ravna v skladu z izvršljivo odločbo, s katero so mu bili naloženi ukrepi po tem členu, se zavezanca prisili k izpolnitvi obveznosti z denarno kaznijo v skladu s pravili Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06-u.p.b., 126/07, 65/08 in 8/10; v nadaljnjem besedilu: ZUP) o izvršitvi upravnih odločb s prisilitvijo. Ne glede na določilo tretjega odstavka 298. člena ZUP, prva denarna kazen, ki se izreče za prisilitev, ne sme presegati 50.000 evrov. Vsaka poznejša denarna kazen za prisilitev je lahko znova izrečena do tega zneska.

(8) Zavezanec, ki ravna v nasprotju z odločbo, s katero so mu bili naloženi ukrepi po tem členu, je dolžan uporabnikom omrežja, dobaviteljem in operaterju distribucijskega sistema povrniti vso škodo, ki jim je bila s tem povzročena.

(9) Zavezancu, ki so mu bile naložene obveznosti po tem členu, pripada pravica do nadomestila za uporabo njegovega sistema v višini najemnine, ki jo določi agencija z odločbo o regulativnem okviru oziroma odločbo iz tretjega odstavka tega člena. Enako velja tudi za plačilo storitev, ki se nanašajo na opravljanje nalog systemskega operaterja, pri čemer lahko nadomestilo določi agencija tudi v odločbi iz sedmega

odstavka tega člena. Nadomestilo ima glede javnih dajatev naravo najemnine oziroma plačila storitev.

(10) Ukrep agencije iz tega člena traja do sklenitve najemne in/ali druge potrebne pogodbe ali pravnomočnega dokončanja razlastitvenega postopka iz četrtega odstavka 54. člena tega zakona, ali dokler operater distribucijskega sistema ne zgradi svojega sistema, na katerega priključi vse uporabnike omrežja na zadevnem območju.

### 83. člen

(ukrepi v primeru prenehanja izvajanja dejavnosti operaterja distribucijskega sistema)

(1) Določbe tega člena se uporabljajo v vsakem primeru, ko ni izpolnjen kateri od pogojev za izvajanje dejavnosti operaterja distribucijskega sistema iz prvega odstavka 81. člena tega zakona, pa ni mogoče pričakovati, da bo ta pogoj v razumnem času izpolnjen, kot tudi če iz drugih razlogov operater distribucijskega sistema dejansko preneha izvajati dejavnosti operaterja distribucijskega sistema in ni pričakovati, da jo bo v razumnem času lahko nadaljeval.

(2) V primeru nastopa razloga iz prejšnjega odstavka agencija z odločbo:

- določi operaterja distribucijskega sistema v Republiki Sloveniji ali drugi državi članici Evropske unije, da začasno prevzame izvajanje dejavnosti operaterja distribucijskega sistema na distribucijskem sistemu, na katerega operaterja se nanaša razlog iz prvega odstavka;
- določi pogoje (obseg uporabe, način uporabe, plačilo za uporabo,...), pod katerimi je lastnik ali so lastniki dolžni dati v uporabo distribucijski sistem operaterju distribucijskega sistema, ki bo prevzel izvajanje dejavnosti po prejšnji alineji, ter rok, v katerem je lastnik ali so lastniki to dolžni storiti;
- odloči o drugih vprašanih razmerja med lastnikom ali solastniki distribucijskega sistema in operaterjem iz prve alineje v zvezi z začasnim izvajanjem dejavnosti operaterja distribucijskega sistema.

(3) Operater iz prve alineje prejšnjega odstavka opravlja dejavnosti operaterja distribucijskega sistema do takrat, ko to prevzame operater distribucijskega sistema, ki izpolnjuje pogoje iz prvega odstavka 81. člena tega zakona.

(4) Če lastnik ali solastniki distribucijskega sistema v enem letu od dokončnosti odločbe iz drugega odstavka ne zagotovijo, da začne dejavnost operaterja distribucijskega sistema na njihovem distribucijskem sistemu izvajati operater distribucijskega sistema, ki izpolnjuje pogoje iz prvega odstavka 81. člena tega zakona, lahko država kot razlastitveni upravičenec začne postopek razlastitve.

(5) Razlastitev ali omejitev lastninske pravice v primeru iz prejšnjega odstavka je v javno korist.

## II. Ločevanje operaterjev distribucijskih sistemov

### 84. člen (splošna določba)

(1) Če je operater distribucijskega sistema sestavni del vertikalno integriranega podjetja, mora biti neodvisen od drugih dejavnosti, ki niso povezane s distribucijo vsaj kar zadeva pravno obliko, organizacijo, sprejemanje odločitev in informacijski sistem.

(2) Ta zahteva ne predstavlja obveznosti po lastniškem ločevanju nad sredstvi distribucijskega sistema od vertikalno integriranega podjetja.

(3) Določba prvega odstavka ne preprečuje delovanja operaterja kombiniranega prenosnega in distribucijskega sistema, če ta operater izpolnjuje zahteve lastniške ločitve dejavnosti operaterja prenosnega sistema iz 61., 62., 63. in 64. člena tega zakona.

### 85. člen (zahteve glede ločitve dejavnosti)

(1) Dejavnost operaterja distribucijskega sistema mora operater izvajati v ločeni pravni osebi, ki ne opravlja druge dejavnosti.

(2) Če je operater distribucijskega sistema sestavni del vertikalno integriranega podjetja, mora biti poleg zahtev iz prvega odstavka neodvisen od drugih dejavnosti, ki niso povezane z distribucijo, tudi glede svoje organizacije in sprejemanja odločitev. Zato mora zagotoviti izvajanje najmanj naslednjih ukrepov:

- (a) osebe, ki so odgovorne za upravljanje operaterja distribucijskega sistema, ne smejo sodelovati v organih integriranega elektroenergetskega podjetja, ki so posredno ali neposredno odgovorni za tekoče operacije proizvodnje, prenosa in dobave električne energije;
- (b) poklicni interesi oseb, pristojnih za upravljanje operaterja distribucijskega sistema, se upoštevajo na način, ki zagotavlja njihovo sposobnost za neodvisno delovanje;
- (c) operater distribucijskega sistema mora imeti, neodvisno od integriranega elektroenergetskega podjetja, dejanske pravice sprejemanja odločitev glede sredstev, ki so potrebna za obratovanje, vzdrževanje in razvoj omrežja. Operater distribucijskega sistema mora imeti za izpolnjevanje teh nalog na voljo potrebne vire, tudi človeške, tehnične, finančne in fizične vire, kar ne izključuje obstoja ustreznih usklajevalnih mehanizmov za zaščito pravice matičnega podjetja do ekonomskega nadzora in nadzora upravljanja v zvezi z donosom sredstev v hčerinskem podjetju; to matičnemu podjetju omogoča predvsem potrditev letnega finančnega načrta ali drugega enakovrednega instrumenta operaterja skladiščnega sistema in določitev splošnih omejitev stopnje zadolževanja njegovega hčerinskega podjetja, ne daje pa mu pravice dajanja navodil v zvezi z vsakodnevnim poslovanjem ali s posameznimi odločitvami o gradnji ali nadgradnji distribucijskih vodov, ki ne presegajo omejitev v potrjenem finančnem načrtu ali v katerem koli drugem enakovrednem instrumentu.

(3) Operater distribucijskega sistema mora oblikovati program za doseganje skladnosti, ki določa ukrepe za preprečevanje diskriminatornega ravnanja in zagotavlja ustrezen nadzor nad izvajanjem programa. Program za doseganje skladnosti določa posebne obveznosti, ki jih morajo zaposleni izpolniti za uresničitev tega cilja. K programu za doseganje skladnosti mora operater distribucijskega sistema pred začetkom njegove veljavnosti pridobiti soglasje agencije.

(4) Oseba ali organ, ki je odgovoren za nadzor nad programom za doseganje skladnosti (v nadaljnjem besedilu: nadzornik za skladnost operaterja distribucijskega sistema) pošlje agenciji letno poročilo o sprejetih ukrepih, ki se objavi.

(5) Nadzornik za skladnost operaterja distribucijskega sistema mora biti popolnoma neodvisen od operaterja in mora imeti dostop do vseh informacij operaterja distribucijskega sistema in morebitnih povezanih podjetij, ki jih potrebuje za izpolnjevanje svojih nalog. Ukrepi za zagotovitev neodvisnosti nadzornika skladnosti in učinkovitosti njegovega nadzora morajo biti določeni v programu za doseganje skladnosti.

#### 86. člen (preprečevanje izkrivljanja konkurence)

(1) Če je operater distribucijskega sistema del vertikalno integriranega podjetja, mora agencija v okviru svojih pooblastil v skladu z določili tega zakona o nadzoru agencije spremljati dejavnosti operaterja distribucijskega sistema, tako da svoje vertikalne integracije ne more izrabljati za izkrivljanje konkurence.

(2) Zlasti vertikalno integrirani operaterji distribucijskega sistema ne smejo s svojimi dejavnostmi na področju komuniciranja in trženja blagovne znamke ustvarjati zmedo v zvezi z ločeno identiteto dela vertikalno integriranega podjetja, ki se ukvarja z dobavo.

### III. Zaupnost podatkov za operaterje distribucijskih sistemov

#### 87. člen (zahteve glede zaupnosti podatkov)

(1) Vsak operater distribucijskega sistema je dolžan varovati zaupnost poslovno občutljivih podatkov, ki jih pridobi med izvajanjem svoje poslovne dejavnosti, in preprečiti, da bi se podatki o njegovih dejavnostih, ki bi lahko bili poslovno koristni, razkrili tako, da bi povzročali diskriminacijo med uporabniki distribucijskega sistema oziroma odjemalci.

(2) Operaterji distribucijskih sistemov v zvezi s prodajo ali nabavo elektrike prek povezanih podjetij ne smejo zlorabljati poslovno občutljivih podatkov, pridobljenih od tretjih oseb, pri zagotavljanju dostopa do sistema ali pogajanjih o njem.

(3) Določbe tega člena ne posegajo v dolžnost razkritja podatkov agenciji in pristojnim organom.

#### IV. Operater kombiniranega sistema

##### 88. člen (operater kombiniranega sistema)

Ne glede na 81. člen tega zakona lahko ista oseba hkrati opravlja dejavnost operaterja prenosnega sistema in dejavnost operaterja distribucijskega sistema električne energije, če ta operater deluje v skladu s členi 61, 62, 63 in 64 tega zakona.

#### V. poglavje: DEJAVNOST OPERATERJA TRGA Z ELEKTRIČNO ENERGIJO

##### 89. člen (gospodarska javna služba)

(1) Dejavnost operaterja trga z električno energijo je obvezna državna gospodarska javna služba.

(2) Gospodarska javna služba dejavnost operaterja trga z električno energijo obsega:

- upravljanje bilančne sheme trga z električno energijo;
- evidentiranje pogodb o članstvu v bilančni shemi, obratovalnih napovedi in zaprtih pogodb;
- izvajanje izravnalnega trga z električno energijo;
- izvajanje dejavnosti centra za podpore iz 383. člena tega zakona;
- izvajanje bilančnega obračuna;
- izvajanje obračuna in poravnave poslov povezanih z nalogami iz prejšnjih alinej.

(3) Operater trga mora svoje dejavnosti opravljati tako, da omogoča pošteno, nediskriminatorno in pregledno delovanje trga.

(4) Operater trga za izvajanje gospodarske javne službe po javnem pooblastilu izdaja naslednje predpise:

- pravila za delovanje trga z električno energijo, ki jih izda po predhodnem usklajevanju z agencijo in za katera mora pred njihovo objavo v Uradnem listu Republike Slovenije pridobiti soglasje Vlade;
- pravila za izvajanje izravnalnega trga z električno energijo, ki jih izda po predhodnem usklajevanju s operaterjem prenosnega sistema in za katera mora pred njihovo objavo v Uradnem listu Republike Slovenije pridobiti soglasje agencije in Vlade;
- pravila za delovanje centra za podpore, za katera mora pred njihovo objavo v Uradnem listu Republike Slovenije pridobiti soglasje Vlade.

(5) Kadar terjatve oseb v okviru izvajanja dejavnosti iz drugega odstavka tega člena preidejo na operaterja trga in slednji prevzame denarne obveznosti teh oseb zaradi pobotanja vzajemnih denarnih terjatev in obveznosti, se v stečajnem postopku nad temi osebami ne uporabljajo določbe predpisa, ki ureja stečajni postopek o

nedovoljenosti pobota terjatev ob začetku stečajnega postopka in prepovedi pobota terjatev stečajnega dolžnika, nastalih po začetku stečajnega postopka.

(6) Prejšnji odstavek tega člena se uporablja tudi za terjatve oseb, ki v okviru izvajanja dejavnosti energetske borze in kliringa borznih poslov preidejo na izvajalca te dejavnosti in slednji prevzame denarne obveznosti teh oseb zaradi pobotanja vzajemnih denarnih terjatev in obveznosti.

(7) Izvajalci energetskih dejavnosti so operaterju trga dolžni omogočiti sproten in neomejen dostop do podatkov, ki jih operater trga potrebuje za izvajanje nalog v okviru gospodarske javne službe operaterja trga z električno energijo. Vrste podatkov in način dostopa se uredi s predpisi iz četrtega odstavka tega člena.

#### 90. člen (financiranje gospodarske javne službe)

(1) Dejavnost operaterja trga z električno energijo se financira iz cene za storitve gospodarske javne službe, ki jo plačujejo člani bilančne sheme, ter iz dela prispevka za zagotavljanje podpor proizvodnji električne energije v sproizvodnji z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov.

(2) Način oblikovanja cene za storitve gospodarske javne službe in njihovo višino določi Vlada. Plačila članov bilančne sheme so povezana z obsegom zaprtih pogodb, ločeno za notranje, uvozne in izvozne, ter z višino odjema in proizvodnje v bilančni skupini.

#### 91. člen (izključna pravica)

(1) Za izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja trga z električno energijo podeli koncesijo Republika Slovenija kot koncedent enemu operaterju trga za celotno območje Republike Slovenije.

(2) Za koncesijo iz prvega odstavka se ne plačuje koncesijske dajatve ali drugega plačila, ki bi bilo z njo po učinku izenačeno.

#### 92. člen (podelitev koncesije)

Glede podelitve koncesije za izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja trga z električno energijo se uporabljajo predpisi o gospodarskih javnih službah in o javno-zasebnih partnerstvih, če ni s tem zakonom posamezno vprašanje urejeno drugače.

#### 93. člen (udeleženci na trgu električne energije)

(1) Udeleženci na trgu poslujejo z elektriko na naslednji način:

- proizvajalec: prodaja v svojem imenu, po odprti pogodbi;

- končni odjemalec: kupuje v svojem imenu, po odprti pogodbi;
- dobavitelj po odprti pogodbi: prodaja končnim odjemalcem ali kupuje od proizvajalcev po odprti pogodbi;
- trgovec: kupuje in prodaja elektriko po zaprti pogodbi.

(2) Posamezna pravna ali fizična oseba lahko hkrati posluje z elektriko v več različnih vlogah iz prejšnjega odstavka.

(3) Pri operaterju trga z elektriko se količinsko in terminsko evidentirajo vse sklenjene zaprte pogodbe, potrebne za oskrbo z elektriko na celotnem območju Republike Slovenije, vključno z zaprtimi pogodbami z uporabo čezmejnih prenosnih zmogljivosti, najmanj enkrat dnevno za vsaj 24 ur vnaprej.

#### 94. člen (bilančna shema)

(1) Trg z električno energijo je hierarhično urejen v bilančno shemo, kjer so razmerja med člani bilančne sheme ter vodenje bilanc prilivov in odlivov članov bilančne sheme enolično določeni s pogodbami o članstvu v bilančni shemi. Članstvo in struktura bilančne sheme sta določena z bilančnimi pogodbami in pogodbami o izravnavi, ki so podrobneje urejene s predpisom iz četrtega odstavka 89. člena tega zakona.

(2) V bilančno shemo se posamezna fizična ali pravna oseba vključi kot član bilančne sheme le z eno bilančno pogodbo ali eno pogodbo o izravnavi, razen izvajalcev gospodarske javne službe iz 55., 78. in 89. člena tega zakona, ki lahko za potrebe transparentnega in ekonomsko učinkovitejšega izvajanja posameznih dejavnosti iz obsega gospodarske javne službe poleg obvezne ustanovitve lastne bilančne skupine oblikujejo ločene bilančne podskupine. S predpisi iz četrtega odstavka 89. člena tega zakona se lahko določi posebne statute članov bilančne sheme.

(3) Operater trga z električno energijo mora postopke odločanja o zahtevah za uvrstitev v bilančno shemo in bilančni obračun voditi na način in v rokih, ki ne predstavljajo ovire za pravico končnega odjemalca, da se zamenjava dobavitelja izvede v roku iz drugega odstavka 39. člena tega zakona.

(4) Članstvo v bilančni shemi preneha s prenehanjem veljavnosti bilančne pogodbe ali pogodbe o izravnavi.

(5) Za namene upravljanja bilančne sheme, vpisa podatkov o pravnih poslih in drugih razmerjih, ki vplivajo na bilanco prilivov in odlivov članov bilančne sheme, operater trga na podlagi druge alineje drugega odstavka 89. člena tega zakona, vzpostavi in vodi evidenco, ki obsega najmanj naslednje podatke o:

- pogodbah o članstvu v bilančni shemi,
- obratovalnih napovedih,
- zaprtih pogodbah in
- obstoju in uporabi pravic uporabe čezmejnih prenosnih zmogljivosti.



(6) Zaprta pogodba se lahko sklene le med dvema članoma bilančne sheme, razen zaprtih pogodb z uporabo čezmejnih prenosnih zmogljivosti, kjer je ena izmed strank član bilančne sheme, druga pa udeleženec tujega trga.

(7) Odprta pogodba se lahko sklene le med članom bilančne sheme in pravno ali fizično osebo, ki je upravičena skleniti odprto pogodbo za prevzemno predajno mesto v Republiki Sloveniji, ki je predmet pogodbe. V odprtih pogodbah in zaprtih pogodbah z uporabo čezmejnih prenosnih zmogljivosti lahko na obeh straneh nastopa ista pravna ali fizična oseba.

(8) Dejanska realizacija prevzemno predajnega mesta se upošteva v bilanci člana bilančne sheme, katerega bilančno pripadnost ima.

#### 95. člen (vzajemnost)

(1) Operater trga lahko zavrne vključitev v bilančno shemo zaradi vzajemnosti. Operater trga lahko odloči, da se ta pravica ne podeli pravni osebi, ustanovljeni v državi, v kateri vsi odjemalci nimajo pravice do proste izbire dobavitelja.

(2) Operater prenosnega sistema lahko odloči, da takšne pravne osebe nimajo pravice do pridobitve čezmejnih prenosnih zmogljivosti in sklepanja čezmejnih dobavnih pogodb.

#### 96. člen (tržni plan in vozni red)

(1) Vsaka zaprta pogodba mora biti evidentirana pri operaterju trga na način, določen s predpisi iz četrtega odstavka 89. člena tega zakona. Operater trga na podlagi količin prodane in kupljene elektrike v evidentiranih zaprtih pogodbah izračunava tržni plan članov bilančne sheme, ki je osnova za bilančni obračun.

(2) Obratovalno napoved oddaje ali odjema vsakega prevzemno predajnega mesta mora član bilančne sheme, čigar bilančni skupini ali bilančni podskupini oziroma hierarhično nižji bilančni podskupini prevzemno predajno mesto pripada, dnevno napovedati operaterju trga na način, določen s predpisi iz četrtega odstavka 89. člena tega zakona.

(3) Število prevzemno predajnih mest, ki jih lahko ima član bilančne sheme ni omejeno.

(4) Operater trga na podlagi evidentiranih zaprtih pogodb in obratovalnih napovedi sestavi okvirni vozni red prenosnega in distribucijskega omrežja. Operater prenosnega sistema izdelava končni vozni red tako, da v okvirni vozni red doda rešitve morebitnih tehničnih ovir in sistemskih storitev. Končni vozni red je osnova za obratovanje prenosnega sistema in izvajanje izravnalnega trga.

#### 97. člen (obvezen izravnalni trg)

Za potrebe učinkovitega in transparentnega delovanja izravnalnega trga so proizvodne in porabniške enote dolžne sodelovati na izravnalnem trgu glede na njihove tehnične parametre ter druge relevantne lastnosti in okoliščine. Način sodelovanja proizvodnih in porabniških enot na izravnalnem trgu se podrobneje uredi s predpisi iz četrtega odstavka 89. člena tega zakona.

98. člen  
(poravnava in presežek bilančnega obračuna)

(1) Operater trga izvaja obračun in finančno poravnavo bilančnega obračuna odgovornih bilančnih skupin.

(2) Morebitni presežki prihodkov nad odhodki iz naslova bilančnega obračuna so namenjeni za zavarovanje in kritje tveganj operaterja trga in jih operater trga vodi na posebnem računu.

(3) Sredstva, ki presegajo namene iz prejšnjega odstavka, se nakažejo operaterju prenosnega sistema in jih agencija upošteva pri določitvi omrežnine.

(4) Operater prenosnega sistema posreduje operaterju trga podatke o dejanjih izravnave elektroenergetskega sistema Republike Slovenije, iz katerih izvirajo stroški izravnave odstopanj, tako da je razviden namen nakupa oziroma prodaje elektrike in izvor oziroma ponor elektrike.

99. člen  
(spremljanje pogojev konkurenčnosti na trgu)

(1) Operater trga z električno energijo zbira in analizira podatke o vseh transakcijah na trgu z elektriko, o katerih vodi evidenco z namenom zagotavljanja preglednosti in učinkovitosti delovanja trga z elektriko ter konkurence pri veleprodaji in maloprodaji.

(2) Operater trga spremlja tudi pojave restriktivnih pogodbenih praks, ki lahko velikim poslovnim odjemalcem preprečijo sklenitev pogodb z več kot enim dobaviteljem hkrati ali jih pri tem omejujejo, in o tem obvešča agencijo ter pristojen organ za varstvo konkurence.

(3) Zbrane podatke in njihovo analizo operater trga posreduje v agenciji.

(4) Operater trga mora zagotavljati varstvo poslovnih podatkov, pridobljenih za izvajanje svojih nalog.

VI. poglavje: LOČEVANJE IN PREGLEDNOST RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

100. člen  
(pravica do vpogleda v računovodske izkaze)

(1) Agencija ima v skladu z določili tega zakona o nadzoru agencije pravico od elektroenergetskih podjetij zahtevati predložitev računovodskih izkazov, vodenih

skladno s 101. in 102. členom tega zakona, kolikor je to potrebno za opravljanje njenih nalog.

(2) Agencija je dolžna varovati zaupnost poslovno občutljivih podatkov, ki jih pridobi z vpogledom v računovodske izkaze. Ta določba ne preprečuje agenciji, da posreduje podatke pristojnemu državnemu organu, organu lokalne skupnosti ali nosilcu javnih pooblastil, če jih le-ta v skladu z zakonom ali zakonitim predpisom potrebuje za izvrševanje svojih pristojnosti.

#### 101. člen (revidiranje in objava letnih računovodskih izkazov)

(1) Elektroenergetska podjetja ne glede na lastništvo ali pravno obliko pripravijo, predložijo v revizijo in objavijo svoje revidirane letne računovodske izkaze v skladu z določbami zakona, ki ureja gospodarske družbe, in v skladu s tem zakonom.

(2) Operater sistema in osebe iz prvega in drugega odstavka 113. člena tega zakona morajo predložiti agenciji nerevidirano letno poročilo v treh mesecih po preteku koledarskega leta, revidirano letno poročilo in revizorjevo poročilo pa v roku 8 dni od prejema revizorjevega poročila oziroma najkasneje v šestih mesecih po izteku koledarskega leta.

(3) Pri reviziji letnih računovodskih izkazov se zlasti preveri upoštevanje zahtev iz 86. člena tega zakona glede izogibanja diskriminaciji in navzkrižnemu subvencioniranju ter zahtev iz 83. člena tega zakona o ugotavljanju odstopanj od regulativnega okvira.

(4) Podjetja, ki po zakonu iz prejšnjega odstavka niso zavezana objavljati svojih letnih računovodskih izkazov, morajo njihovo kopijo hraniti na svojem sedežu, tako da je na voljo javnosti.

#### 102. člen (ločene dejavnosti)

(1) Elektroenergetska podjetja morajo v svojem računovodstvu skladno z računovodskimi standardi voditi ločene računovodske izkaze za svoje prenosne in distribucijske dejavnosti, kot bi se to od njih zahtevalo, če bi te dejavnosti opravljala ločena podjetja.

(2) Elektroenergetska podjetja morajo na način iz prejšnjega odstavka voditi tudi računovodske izkaze, ki so lahko konsolidirani, za druge elektroenergetske dejavnosti, ki niso povezane s prenosom ali distribucijo.

(3) Elektroenergetska podjetja morajo v računovodskih izkazih navesti prihodek iz lastništva prenosnega ali distribucijskega omrežja.

(4) Če opravljajo elektroenergetska podjetja tudi dejavnosti, ki niso dejavnosti elektroenergetskega gospodarstva (v nadaljnjem besedilu: neelektroenergetske dejavnosti), morajo voditi konsolidirane računovodske izkaze za neelektroenergetske dejavnosti.

(5) Notranji računovodski izkazi morajo za vsako od navedenih dejavnosti vključiti bilanco stanja in izkaz poslovnega izida.

(6) Elektroenergetska podjetja, na katera se nanaša zakon, ki ureja preglednost finančnih odnosov in ločeno evidentiranje dejavnosti, so dolžna voditi računovodske izkaze tudi po navedenem zakonu, v kolikor to ni v nasprotju s tem zakonom.

#### 103. člen

(pravila za razporejanje in prikaz poslov s povezanimi družbami)

(1) Regulirana podjetja morajo skladno z računovodskimi standardi v svojih notranjih računovodstvih opredeliti pravila za razporejanje sredstev in obveznosti, stroškov in prihodkov, ter za amortiziranje, ki jih upoštevajo pri pripravi ločenih računovodskih izkazov iz prejšnjega člena.

(2) K pravilom iz prejšnjega odstavka mora dati pred začetkom njihove uporabe soglasje agencija.

(3) Pravila iz prvega odstavka se lahko spremenijo samo v izjemnih primerih, pri čemer mora elektroenergetsko podjetje take spremembe agenciji pri zahtevi za soglasje iz prejšnjega odstavka ustrezno utemeljiti.

(4) Letni računovodski izkazi morajo v pojasnilih prikazati vse posle, opravljene s povezanimi podjetji, katerih posamična vrednost presega 100.000 evrov.

## VII. poglavje: DOSTOP DO SISTEMA

### 1. oddelek: Organiziranje dostopa do sistema

#### I. Splošne določbe o dostopu do sistema

#### 104. člen

(načelo reguliranega dostopa do sistema)

(1) Oskrba z elektriko se izvaja po načelu reguliranega dostopa tretje stani do sistema. Uporabniki sistema plačujejo stroške sistema na podlagi tarifnih postavk, predhodno objavljenih skladno z določbo 133. člena tega zakona.

(2) Končni odjemalci, proizvajalci in operaterji sistemov imajo pravico do priključitve na sistem, skladno z merili v sistemskih obratovalnih navodilih.

(3) Operater sistema vsakemu uporabniku sistema v soglasju za priključitev na sistem iz 142. člena tega zakona določi obseg pravice do uporabe sistema, tako da določi največjo priključno moč ali drugače definirano obratovalno omejitev.

(4) Pred pričetkom oddaje ali odjema elektrike v ali iz sistema oziroma pred priključitvijo na sistem skleneta operater sistema in uporabnik sistema pogodbo o uporabi sistema v okviru omejitev iz prejšnjega odstavka.

(5) Pogoji za priklop na sistem je sklenjena pogodba o dobavi. Operater mora ob pred sklenitvijo pogodbe o uporabi sistema in ob priklopu odjemnega mesta na omrežje obvestiti uporabnika o možnosti izbire dobavitelja in seznaniti odjemalca s seznamom dobaviteljev končnim odjemalcem, ki so člani bilančne sheme.

#### 105. člen (zavrnitev priključitve)

(1) Operater sistema lahko zavrne priključitev ali zmanjšanje obratovalne omejitve uporabnika zaradi pomanjkanja zmogljivosti ali če bi mu povečan odjem oziroma oddaja energije onemogočil izvajanje naloženih obveznosti javne službe iz 36. člena tega zakona.

(2) Razloge za vsako zavrnitev priključitve ali zmanjšanje obratovalne omejitve mora operater sistema ustrezno utemeljiti na podlagi objektivnih ter tehnično in ekonomsko upravičenih meril in te razloge nemudoma pisno sporočiti osebi, ki zahteva priključitev ali zmanjšanje obratovalne omejitve. Zavrjnjeni osebi mora operater omogočiti tudi vpogled v vso dokumentacijo, ki je povezana z zavrnitvijo.

(3) O sporih v zvezi s priključitvijo ali zmanjšanje obratovalne omejitve odloča agencija po postopku iz členov 429. do 436. tega zakona.

(4) Operater sistema, ki zavrne priključitev ali zmanjšanje obratovalne omejitve zaradi pomanjkanja zmogljivosti ali pomanjkanja povezav, je dolžan na zahtevo zavrjnene osebe izvesti potrebne razširitve sistema, če je to gospodarno ali če je te razširitve ta oseba, lahko tudi skupaj z drugimi osebami, pripravljena plačati.

(5) Če po pogajanjih med operaterjem sistema in osebo iz prejšnjega odstavka ne pride do sklenitve pogodbe o povečanju zmogljivosti sistema, odloči o tem, na zahtevo te osebe agencija po postopku iz členov 429. do 436. tega zakona, ki določi pogoje povečanja zmogljivosti sistema ali zavrne zahtevo.

#### II. Pogodba o uporabi sistema in dobavi elektrike končnim odjemalcem

#### 106. člen (pogodba o uporabi sistema)

(1) Če operater sistema zahteve za priključitev ali zmanjšanje obratovalne omejitve ne zavrne v skladu s prejšnjim členom tega zakona mora uporabniku sistema zagotoviti uporabo prenosnega ali distribucijskega sistema s sklenitvijo pogodbe o uporabi sistema, na podlagi katere se uporabnik zavezuje plačevati omrežnino, operater sistema pa se zaveže uporabniku omogočiti oddajo elektrike v sistem oziroma odjem elektrike iz sistema v okviru postavljene obratovalne omejitve. Če se spremenijo obratovalne omejitve prevzemno predajnega mesta skladno s 142. členom tega zakona, je to razlog za spremembo pogodbe o uporabi sistema.

(2) Uporabnik sistema lahko pogodbo o uporabi distribucijskega sistema z operaterjem distribucijskega sistema sklene sam, ali pa jo po njegovem pooblastilu zanj sklene dobavitelj, ki mu dobavlja elektriko.

(3) Če uporabnik sistema ni imetnik soglasja za priključitev na sistem iz 142. člena tega zakona, mora za sklenitev pogodbe o uporabi sistema pridobiti soglasje osebe, ki je imetnik soglasja za priključitev, iz katerega mora izhajati, da soglasodajalec dovoljuje uporabniku sistema, da odjema elektriko preko njegovega prevzemno predajnega mesta. Če je uporabnik sistema hkrati imetnik soglasja za priključitev na sistem, je lahko pogodba o uporabi sistema sestavni del pogodbe o priključitvi na sistem.

(4) Obveznost plačevanja omrežnine za posamezno prevzemno predajno mesto lahko namesto ali poleg uporabnika sistema in v dogovoru z njim prevzame dobavitelj, ki temu uporabniku dobavlja elektriko. Operater sistema ima pravico zavrniti sklenitev pogodbe z dobaviteljem o plačevanju omrežnine, če dobavitelj na zahtevo operaterja sistema ne priskrbi ustreznega zavarovanja za prevzete obveznosti.

(5) Podrobnejša pravila o sklepanju in izvajanju pogodb o uporabi sistema ter načinu plačevanja omrežnine določi operater sistema v sistemskih obratovalnih navodilih.

#### 107. člen

(obveznost sklenitve odprte pogodbe o dobavi)

(1) Dobavitelj in uporabnik sistema skleneta pogodbo o dobavi elektrike, ki določa bilančno pripadnost posameznega prevzemno predajnega mesta uporabnika (v nadaljnjem besedilu: odprta pogodba).

(2) Če uporabnik sistema ni imetnik soglasja za priključitev na sistem iz 142. člena tega zakona, mora za sklenitev pogodbe o dobavi pridobiti soglasje osebe, ki je imetnik soglasja za priključitev, iz katerega mora izhajati, da soglasodajalec dovoljuje uporabniku sistema, da odjema elektriko preko njegovega prevzemno predajnega mesta.

(3) Z uporabnikom sistema lahko odprto pogodbo sklene samo dobavitelj, ki je član bilančne sheme.

(4) Vsak uporabnik sistema mora imeti za posamezno prevzemno predajno mesto sklenjeno odprto pogodbo.

(5) Za posamezno prevzemno predajno mesto na distribucijskem sistemu je istočasno lahko sklenjena samo ena odprta pogodba z enim dobaviteljem, Za prevzemno predajno mesto na prenosnem sistemu lahko uporabniki istočasno sklenejo odprto pogodbo z več dobavitelji. V tem primeru je bilančna pripadnost vnaprej porazdeljena med dobavitelje.

(6) Evidenco prevzemno predajnih mest in njihove bilančne pripadnosti vodijo operaterji sistema, ki morajo zagotoviti dostop do podatkov iz evidence operaterju trga z električno energijo in agenciji.

(7) Podrobnejša pravila o sklepanju, izvajanju in evidentiranju odprtih pogodb določi operater sistema.

## 2. oddelek: Omrežnina za prenosni in distribucijski sistem

### I. Splošne določbe

#### 108. člen (načelo določitve metodologije)

(1) Agencija s splošnim aktom predpiše metodologijo za določitev regulativnega okvira in metodologijo za obračunavanje omrežnine na način, ki spodbuja učinkovitost operaterjev sistema in uporabe sistema.

(2) Agencija pri določitvi metodologije izhaja iz metode regulirane omrežnine operaterja sistema, ki sistemskemu operaterju zagotavlja pokritje vseh letnih upravičenih stroškov, vključno z reguliranim donosom.

#### 109. člen (določitev regulativnega okvira)

(1) Agencija določi vrednosti regulativnega okvira tako, da prihodki iz omrežnine skupaj z drugimi prihodki iz opravljanja dejavnosti operaterja sistema in upoštevaje regulirani presežek oziroma primanjkljaj omrežnin iz vseh koledarskih let tekočega regulativnega obdobja, razen zadnjega leta tekočega regulativnega obdobja, in iz zadnjega koledarskega leta preteklega regulativnega obdobja, pokrijejo načrtovane upravičene stroške operaterja sistema, kot jih določi agencija upoštevaje vse predvidene okoliščine stroškovno učinkovitega poslovanja operaterja sistema.

(2) Za posameznega operaterja sistema, ali za posamezno območje distribucijskega sistema, določi agencija regulativni okvir iz prejšnjega odstavka z odločbo, ki jo izda najkasneje do 15. novembra v letu pred prvim letom regulativnega obdobja, na katero se nanaša (v nadaljnjem besedilu: odločba o regulativnem okviru).

(3) Odločbo o regulativnem okviru izda agencija po uradni dolžnosti. V mesecu aprilu v letu pred prvim letom naslednjega regulativnega obdobja agencija uvede postopek odločanja o regulativnem okviru s sklepom, v katerem določi operaterju sistema,

katere podatke mora v določenem roku poslati agenciji za odločanje v postopku, vključno z naložbenim načrtom iz naslednjega člena tega zakona.

(4) V splošnem aktu iz 108. člena tega zakona agencija podrobneje predpiše trajanje regulativnega obdobja in način izračunavanja posameznih elementov regulativnega okvira.

#### 110. člen (naložbeni načrt operaterjev sistema)

(1) Zaradi določitve regulativnega okvira pripravi sistemski operater naložbeni načrt. V naložbenem načrtu sistemski operater finančno ovrednoti naložbe iz veljavnega desetletnega razvojnega načrta, ki jih bo izvedel v naslednjem regulativnem obdobju. Naložbeni načrt v postopku določitve regulativnega okvira preveri in oceni agencija. Navedena ocena je podlaga za določitev načrtovanih upravičenih stroškov sistema operaterja v naslednjem regulativnem obdobju. Pri oceni naložbenih načrtov in določitvi upravičenih stroškov operaterja sistema agencija ni vezana na vrednosti naložb iz nacionalnega energetskega programa, drugih načrtov razvoja na področju energetike ali načrtov razvoja operaterjev sistemov električne energije. Tako operater kot agencija morata pri sestavi in oceni naložbenega načrta upoštevati uvajanje naprednega merjenja in naprednega omrežja.

(2) Metodologijo za pripravo in ocenitev naložbenih načrtov določi agencija s splošnim aktom.

(3) Metodologija za pripravo in ocenitev naložbenih načrtov vsebuje vsaj:

- metodološke osnove za ocenjevanje in vrednotenje naložb;
- vrste in obvezno vsebino naložbenih načrtov;
- postopke za pripravo in ocenjevanje naložbene dokumentacije ter odločanju o naložbah;
- minimum meril za ugotavljanje učinkovitosti projektov, ki se izvaja v vseh fazah projektnega cikla, in so podlaga za odločanje o naložbah ter njihovo uvrstitev v načrt razvoja.

#### 111. člen (upravičeni stroški operaterja sistema)

(1) Upravičeni stroški operaterja sistema, ki so potrebni za izvajanje njegovih nalog v okviru dejavnosti operaterja sistema, se ugotavljajo in določajo za posamezno leto regulativnega obdobja. Kadar operater sistema poleg storitev dejavnosti operaterja sistema opravlja tudi druge dejavnosti, mora tem dejavnostim ustrezno pripisati sorazmerni del stroškov.

(2) Upravičeni stroški obsegajo tudi reguliran donos operaterja sistema.



(3) V metodologiji iz prejšnjega člena mora biti določen tak način ugotavljanja in določanja upravičenih stroškov, ki spodbuja operaterja sistema k stroškovno učinkovitemu poslovanju in mu omogoča višji donos od reguliranega, če so prihranki pri upravičenih stroških rezultat njegovih prizadevanj za večjo stroškovno učinkovitost.

(4) Pri določitvi upravičenih stroškov agencija upošteva, da mora operater sistema učinkovitost svojega poslovanja izboljšati za določen faktor (v nadaljnjem besedilu: faktor učinkovitosti), ki ga opredeli agencija upošteva načrtovano splošno produktivnost gospodarstva in/ali učinkovitost operaterja sistema, ki izhaja iz primerjalnih analiz učinkovitosti po strokovnih metodah.

(5) Reguliran donos operaterja sistema in upravičeni strošek amortizacije mora biti določen tako, da omogoča ekonomsko upravičenost vlaganja v razvoj sistema in je odvisen od regulirane višine opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev v odvisnosti od uporabe sistema, narave dejavnosti operaterja sistema in regulirane strukture virov financiranja in učinkovite uporabe sistema. Reguliran donos na sredstva in amortizacija se ne priznata za del vrednosti sredstev v višini brezplačno prevzetih sredstev od posameznikov in pravnih oseb zasebnega prava in pridobljenih s plačili nesorazmernih stroškov za priključitev na sistem. Reguliran donos na sredstva pa se ne prizna tudi na brezplačno prevzeta evropska sredstva in druga nepovratna sredstva države, lokalnih skupnosti ter pravnih oseb javnega prava. Za brezplačno prevzeta evropska sredstva se prizna operaterju sistema posebna stimulacija za pridobitev takih sredstev v deležu od njihove višine. Ta stimulacija se vključi v regulativni okvir let, v katerih se amortizirajo osnovna sredstva, pridobljena iz teh nepovratnih sredstev.

(6) Agencija s splošnim aktom iz 108. člena tega zakona podrobneje predpiše vrste upravičenih stroškov, vključno z reguliranim donosom, kriterije za njihovo ugotavljanje in način njihovega določanja.

## 112. člen

(odstopanja od regulativnega okvira)

(1) Operater sistema je dolžan ugotavljati odstopanja od regulativnega okvira za posamezno leto, ki se odražajo v presežku ali primanjkljaju omrežnin in ugotovljena odstopanja razkriti v letnem poročilu.

(2) Presežek omrežnin je presežek celotnega letnega zneska zaračunanih omrežnin, povečanega za znesek drugih letnih prihodkov iz dejavnosti operaterja sistema, nad zneskom dejanskih upravičenih stroškov tega leta z upoštevanjem prihranka pri upravičenih stroških, ki jih je operater sistema dosegel z večjo stroškovno učinkovitostjo poslovanja.

(3) Primanjkljaj omrežnin je presežek dejanskih upravičenih stroškov posameznega leta regulativnega obdobja nad celotnim letnim zneskom zaračunanih omrežnin in drugih letnih prihodkov iz dejavnosti operaterja sistema električne energije.

(4) Operater sistema mora presežek omrežnin upoštevati kot namenski vir za pokrivanje primanjkljajev omrežnin iz preteklih let oziroma upravičenih stroškov iz

dejavnosti operaterja sistema v naslednjem regulativnem obdobju. Operater sistema znesek letnega presežka omrežnin izvzame iz poslovnega izida tekočega leta regulativnega obdobja.

(5) Operater sistema primanjkljaj omrežnin pokriva iz letnega presežka omrežnin, nepokrit primanjkljaj omrežnin agencija upošteva v naslednjem regulativnem obdobju. Operater sistema znesek letnega primanjkljaja omrežnin lahko upošteva kot del poslovnega izida tekočega leta regulativnega obdobja.

(6) Operater sistema je dolžan agenciji posredovati izračun presežka oziroma primanjkljaja omrežnin posameznega leta regulativnega obdobja. Če agencija v postopku nadzora ugotovi drugačne presežke oziroma primanjkljaje omrežnin, kot jih je ugotovil operater sistema, o tem izda posebno odločbo, s katero v skladu z določbami četrtega in petega odstavka tega člena ugotovi višino presežka oziroma primanjkljaja.

(7) Agencija lahko izjemoma znotraj regulativnega obdobja izda odločbo s katero določi nov regulativni okvir za preostala leta regulativnega obdobja, če je zaradi nepričakovanih sprememb v obsegu uporabe sistema ali drugih nepričakovanih okoliščin nastal tolikšen presežek ali primanjkljaj omrežnin, da ga brez te spremembe ne bo mogoče izravnati pri določitvi regulativnega okvira v naslednjem regulativnem obdobju.

(8) Podrobnejša pravila o načinu ugotavljanja odstopanj od regulativnega okvira predpiše agencija v splošnem aktu iz 108. člena.

II. Posebne določbe o določitvi regulativnega okvira, če operater distribucijskega sistema ni lastnik pomembnega dela distribucijskega sistema ali bistvene naloge operaterja distribucijskega sistema izvaja druga oseba

#### 113. člen (splošna določba)

(1) Če operater distribucijskega sistema ni lastnik vsega ali pomembnega dela distribucijskega sistema, na katerem opravlja dejavnost in zato vzame v najem tak del ali celoto distribucijskega sistema od lastnika ali druge osebe, ki z njim upravlja ali razpolaga, oziroma ga uporablja na kakšni drugi pravni podlagi, ki ni lastninska pravica, se uporabljajo za določitev regulativnega okvira na takem distribucijskem sistemu, za ugotavljanje odstopanj od regulativnega okvira in za obračunavanje omrežnine poleg določb od 108. do 112. člena ter od 119. do 133. člena tega zakona tudi določbe od 113. do 118. člena tega zakona. Pomemben del distribucijskega sistema je del tega sistema, ki izpolnjuje enega od naslednjih pogojev (i) da je nanj v koledarskem letu pred letom, v katerim se določi omrežnina za naslednje regulativno obdobje bilo v kateremkoli dnevu priključenih najmanj 1000 končnih odjemalcev ali (ii) da je v navedenem koledarskem letu bila letno prenesena električna energija po tem omrežju v obsegu najmanj 5% vse prenesene električne energije po distribucijskem sistemu v Republiki Sloveniji.

(2) Določba prejšnjega odstavka velja tudi za primer, ko bistvene naloge operaterja distribucijskega sistema, vključno z javnimi pooblastili, v skladu z zakonom izvaja druga oseba, bodisi da je te naloge nanjo prenese operater distribucijskega sistema ali da te naloge opravlja na drugi pravni podlagi. Bistvene naloge operaterja distribucijskega sistema so naloge tega operaterja, ki jih drug izvajalec opravlja na delu distribucijskega sistema, ki je pomemben del distribucijskega sistema v smislu prejšnjega odstavka.

(3) Operater distribucijskega sistema mora razmerje z osebo ali osebami iz prvega in drugega odstavka tega člena urediti za celotno naslednje regulativno obdobje najkasneje do začetka postopka za določitev regulativnega okvira. Agencija vroči sklep iz tretjega odstavka 109. člena tudi strankam postopka iz prvega in drugega odstavka tega člena, če ob izdaji sklepa razpolaga s potrebnimi podatki, sicer pridobi te podatke od operaterja in pozove te stranke v postopek po pridobitvi podatkov.

(4) Operater distribucijskega sistema razmerij z osebo ali osebami iz prvega in drugega odstavka tega člena v teku regulativnega obdobja ne sme spreminjati. Če zaradi razlogov, ki so nastali po začetku regulativnega obdobja, na katere operater distribucijskega sistema ni mogel vplivati, postane potrebno v teku regulativnega obdobja spremeniti razmerja s katero od oseb iz prvega in drugega odstavka tega člena ali z tako novo osebo, izda agencija novo odločbo o regulativnem okviru s smiselno uporabo sedmega odstavka 112. člena tega zakona.

#### 114. člen

(ločeno vodenje računovodskih izkazov)

(1) Oseba ali osebe iz prvega in drugega odstavka prejšnjega člena morajo v poslovnih knjigah zagotavljati ločene podatke in sestavljati ločene računovodske izkaze skladno s pravili iz 100. do 103. člena tega zakona, ki veljajo za ločevanje računovodskih izkazov elektroenergetskih podjetij, tudi če ne opravljajo energetske dejavnosti s področja električne energije.

(2) Oseba ali osebe iz prvega in drugega odstavka prejšnjega člena v poslovnih knjigah zagotavljajo ločene podatke in sestavljajo ločene računovodske izkaze od drugih dejavnosti za distribucijski sistem in njegov razvoj, ter ločeno za opravljanje bistvenih nalog operaterja distribucijskega sistema.

(3) Pri izdaji odločbe iz drugega odstavka 109. člena tega zakona lahko agencija uporabi drugačna sodila za razporeditev stroškov in prihodkov na različne dejavnosti, če sodila, ki jih uporablja oseba iz prvega in drugega odstavka prejšnjega člena ne uporablja sodil, ki bi bila skladna določili iz 100. do 103. člena tega zakona o ločenih računovodskih izkazih elektroenergetskih podjetij.

#### 115. člen

(pravila za določitev najemnine oziroma plačila nalog)

(1) Za določitev najemnine ali drugega plačila operaterja distribucijskega sistema za uporabo distribucijskega sistema, ki ni v njegov lasti (v nadaljnjem besedilu: plačilo za uporabo sistema), kot tudi za plačila za bistvene naloge, ki jih opravlja druga oseba, se uporabljajo določbe tega zakona o določitvi regulativnega okvira.

(2) Plačilo za uporabo sistema in plačilo za bistvene naloge se določi v odločbi o regulativnem okviru tako, da v regulativnem obdobju pokrije načrtovane upravičene stroške za distribucijski sistem in/ali izvajanje bistvenih nalog operaterja distribucijskega sistema, skupaj z reguliranim donosom.

(3) Oseba ali osebe iz prvega in drugega odstavka 113. člena tega zakona ne smejo zaračunavati višjega plačila za uporabo distribucijskega sistema oziroma plačila za bistvene naloge operaterja distribucijskega sistema, kot je določeno v odločbi o regulativnem okviru, operater distribucijskega sistema pa ne sme plačati višjega plačila za uporabo distribucijskega sistema ali plačila za bistvene naloge operaterja distribucijskega sistema. Določbe pogodbe med osebo ali osebami iz prvega in drugega odstavka 113. člena tega zakona ter operaterjem distribucijskega sistema, ki določajo višje plačilo za uporabo sistema ali plačilo za bistvene storitve, so nične.

116. člen  
(odločba o regulativnem okviru)

V primeru iz prvega in drugega odstavka 113. člena tega zakona agencija z odločbo iz drugega odstavka 109. člena tega zakona določi tudi višino plačila za uporabo sistema ali plačila za bistvene storitve za vsako od oseb iz prvega in drugega odstavka 113. člena tega zakona. To plačilo je upravičeni strošek operaterja distribucijskega sistema.

117. člen  
(pošiljanje podatkov in nadzor)

Določbe tega zakona o obveznosti posredovanja podatkov agenciji in o nadzoru agencije se uporabljajo tudi za osebe iz prvega in drugega odstavka 113. člena tega zakona.

118. člen  
(najem drugih delov distribucijskega omrežja ali opravljanje storitev)

(1) Če ima operater distribucijskega sistema v najemu ali drugače v uporabi del tega sistema, ki ni pomemben del distribucijskega sistema v smislu prvega odstavka 113. člena tega zakona, ali če opravljajo naloge operaterja distribucijskega sistema, ki niso bistvene naloge v smislu drugega odstavka 113. člena tega zakona, mora operater distribucijskega sistema v postopku določitve regulativnega okvira predložiti agenciji vse potrebne podatke, da lahko agencija določi višino upravičenih stroškov za uporabo takega dela sistema ali za take storitve.

(2) Če operater distribucijskega sistema ne predloži podatkov iz prejšnjega odstavka, se za določitev regulativnega okvira uporabljajo najmanjši upravičeni stroški za uporabo takega dela sistema ali za take storitve, kot so bili ugotovljeni za primerljiv del distribucijskega sistema ali primerljive storitve.

### III. Posebne določbe o zagotavljanju kakovosti na prenosnem in distribucijskem sistemu električne energije

#### 119. člen (reguliranje s kakovostjo)

(1) Pri določitvi upravičenih stroškov za namen določitve regulativnega okvira na distribucijskem sistemu električne energije upošteva agencija tudi reguliranje s kakovostjo oskrbe z električno energijo v okviru dejavnosti tega operaterja sistema.

(2) Kakovost oskrbe v okviru izvajanja dejavnosti operaterja distribucijskega sistema električne energije se ugotavlja glede na naslednje dimenzije kakovosti:

- kakovost napetosti,
- komercialno kakovost in
- neprekinjenost napajanja.

(3) Za posamezne dimenzije kakovosti določi za vsakega operaterja distribucijskega sistema električne energije, oziroma za območje distribucijskega sistema električne energije, agencija referenčne vrednosti parametrov dimenzij kakovosti, ki predstavljajo glede na stanje tega sistema, dosedanje izvajanje dejavnosti in poslovanje na tem sistemu realen cilj zagotavljanja kakovosti oskrbe.

(4) Operater distribucijskega sistema električne energije je odgovoren za kakovost tudi, če sam ne opravlja vseh storitev, glede katerih se ugotavlja dosežene vrednosti parametrov posameznih dimenzij kakovosti, razen kolikor gre za osebe iz prvega in drugega odstavka 113. člena tega zakona, ki odgovarjajo za kakovost skupaj z operaterjem sistema.

(5) S splošnim aktom iz 108. člena agencija podrobneje predpiše parametre posameznih dimenzij kakovosti, njihove referenčne vrednosti iz tretjega odstavka in načine ter standarde njihovega izračunavanja.

#### 120. člen (monitoring kakovosti oskrbe)

(1) Operater distribucijskega sistema električne energije je dolžan izvajati ustrezne meritve ali drug način ugotavljanja parametrov dimenzij kakovosti iz drugega odstavka prejšnjega člena, izračunavati te parametre in jih sporočiti agenciji na predpisan način in v predpisanih rokih.

(2) Operater distribucijskega sistema električne energije lahko za izvajanje monitoringa iz prejšnjega odstavka pooblasti drugo osebo, vendar ostane odgovoren za pravilno in pravočasno izvajanje monitoringa in pošiljanje podatkov agenciji, razen kolikor gre za osebe iz prvega in drugega odstavka 90. člena tega zakona, ki morajo izvajati monitoring in so dolžne pošiljati podatke skupaj z operaterjem sistema.

(3) Agencija lahko opravi presojo monitoringa kakovosti pri operaterju distribucijskega sistema električne energije in/ali osebi iz prvega in drugega odstavka 113. člena tega zakona, ali pri osebi, ki opravlja monitoring.

(4) Postopek presoje mora biti voden tako, da ne ovira poslovanja operaterja distribucijskega sistema električne energije in izvajanja dejavnosti operaterja sistema ter da ne nalaga operaterju sistema nesorazmernih bremen v zvezi s presojo monitoringa.

(5) Pooblaščen osebja agencije po opravljeni presoji sestavi poročilo, v katerem oceni ustreznost monitoringa.

(6) Če so pri presoji monitoringa posameznega operaterja distribucijskega sistema električne energije agencija ugotovi nepravilnosti pri njegovem izvajanju, se glede vpliva na upravičene stroške upošteva največji negativni vpliv, ki ga določa splošni akt agencije iz 108. člena.

(7) Agencija s splošnim aktom podrobneje predpiše postopke, načine monitoringa kakovosti oskrbe ter izračunavanja različnih parametrov kakovosti, način in roke posredovanja teh podatkov agenciji ter postopek in način presoje monitoringa kakovosti in ukrepe za njegovo izboljšanje.

#### 121. člen

(vpliv kakovosti oskrbe na regulativni okvir)

(1) Kakovost oskrbe operaterja distribucijskega sistema električne energije vpliva na regulativni okvir s tem, da agencija pri določitvi upravičenih stroškov za prihodnje regulativno obdobje upošteva dosežene vrednosti parametrov posameznih dimenzij kakovosti v razmerju z referenčnimi vrednostmi teh parametrov, razen v primeru iz šestega odstavka prejšnjega člena.

(2) Spodbuda za boljšo kakovost oziroma sankcija za slabšo kakovost se določa glede na odstopanje dosežene ravni kakovosti od referenčne ravni in se odraža v deležu upravičenosti stroškov operaterja sistema.

(3) Podrobnejša pravila za izračunavanje vpliva kakovosti na regulativni okvir predpiše agencija s splošnim aktom iz 108. člena.

#### 122. člen

(minimalni standardi kakovosti oskrbe)

(1) Minimalni standardi kakovosti oskrbe operaterja distribucijskega sistema električne energije v obliki zajamčenih standardov, ki jih mora zagotavljati sistemski operater, so določeni z minimalnimi vrednostmi parametrov kakovosti storitev, ki jih mora operater sistema zagotavljati za vsako prevzemno-predajno mesto.

(2) Agencija s splošnim aktom iz 108. člena podrobneje predpiše minimalne standarde kakovosti različnih storitev operaterja sistema.

(3) Če operater distribucijskega sistema električne energije krši posameznemu uporabniku sistema zajamčeni standard kakovosti, pa je za kršitev odgovoren oziroma je nastala iz razlogov na njegovi strani, je dolžan plačati uporabniku sistema na njegovo pisno zahtevo nadomestilo.

(4) Višino nadomestila ter način in roke plačila nadomestila določi za posamezno vrsto kršitve agencija s splošnim aktom iz 108. člena tako, da odvrta operaterje sistema od ponavljanja teh kršitev.

(5) Če uporabniku sistema operater ne plača nadomestila v predpisanem roku po vložiti pisne zahteve, odloči o pravici do nadomestila na zahtevo uporabnika sistema agencija. Postopka določitve nadomestila agencija ne more uvesti po uradni dolžnosti.

(6) Ne glede na plačilo nadomestila lahko uporabnik od operaterja sistema po splošnih predpisih o odškodninski odgovornosti zahteva povrnitev škode zaradi kršitve zajamčenega standarda kakovosti, če škoda presega plačano nadomestilo.

#### 123. člen

(določbe, ki veljajo za operaterja prenosnega sistema električne energije)

(1) Določbe 1. in 3. alineje drugega odstavka 119. člena, četrtega odstavka 119. člena ter prvega, drugega, tretjega, četrtega, petega in sedmega odstavka 120. člena se uporabljajo tudi za operaterja prenosnega sistema električne energije.

(2) S splošnim aktom iz 108. člena agencija podrobneje predpiše parametre posameznih dimenzij kakovosti in načine ter standarde njihovega izračunavanja.

#### IV. Obračunavanje omrežnine in drugih storitev operaterja sistema v okviru dejavnosti operaterja sistema

#### 124. člen

(načelo določitve metodologije)

(1) Agencija s splošnim aktom podrobneje predpiše metodologijo obračunavanja omrežnine, in sicer ločeno za prenosni in distribucijski sistem, sistemske storitve, izgube in priključno moč, prekomerno prevzeto jalovo energijo in za ostale storitve ter plačilo za priključitev na omrežje, na način, ki spodbuja učinkovitost operaterjev sistema in uporabe sistema

(2) Kategorije uporabnikov in medsebojna razmerja njihovih tarifnih postavk predpiše agencija tako, da odražajo stroške, ki jih povzročajo pri uporabi sistema električne energije.

(3) Uporabniki plačujejo omrežnine, ki predstavljajo plačilo za storitve operaterja sistema, ki jih je ta dolžan izvajati skladno s tem zakonom.

#### 125. člen

(omrežnina za prenosni sistem)

(1) Omrežnina za prenosni sistem je namenjena pokrivanju stroškov operaterja prenosnega sistema, ki se nanašajo na vzdrževanje in delovanje ter razvoj sistema.

(2) Omrežnino, ki se redno zaračunava, plačujejo uporabniki po posameznem odjemnem mestu.

(3) Tarifne postavke za omrežnino za prenosni sistem so določene glede na obračunsko moč (kW) in prevzeto delovno električno energijo (kWh).

126. člen  
(omrežnina za distribucijski sistem)

(1) Omrežnina za distribucijski sistem je namenjena pokrivanju stroškov operaterja distribucijskega sistema, ki se nanašajo na vzdrževanje in delovanje ter razvoj sistema.

(2) Omrežnino, ki se redno zaračunava, plačujejo uporabniki po posameznem odjemnem mestu.

(3) Tarifne postavke za omrežnino za distribucijski sistem so določene glede na obračunsko moč (kW) in prevzeto delovno električno energijo (kWh).

127. člen  
(omrežnina za sistemske storitve)

(1) Omrežnina za sistemske storitve je namenjena pokrivanju stroškov operaterja prenosnega sistema, ki izhajajo iz potrebe izravnavanja nihanj moči v sistemu, regulacije napetosti in jalove moči ter angažiranja zagona agregatov brez zunanjega napajanja.

(2) Stroški omrežnine za sistemske storitve se delijo na končne odjemalce in proizvajalce v razmerju 50:50.

(3) Omrežnino, ki se mesečno zaračunava, plačujejo končni odjemalci po posameznem odjemnem mestu glede na obračunsko moč (kW). Proizvajalci plačujejo omrežnino za sistemske storitve glede na proizvedeno delovno energijo (kWh). Agencija lahko določi, da proizvajalec ne plačuje omrežnine za tisti del sistemskih storitev, za katerega ima sistemske storitve zagotovljene s posebno pogodbo.

(4) Proizvajalci, ki so dolžni plačevati omrežnino za sistemske storitve, morajo operaterju prenosnega sistema in agenciji mesečno posredovati podatke, potrebne za obračunavanje omrežnine za sistemske storitve.

128. člen  
(omrežnina za izgube)

(1) Omrežnina za izgube je namenjena pokrivanju stroškov operaterja sistema, ki izhajajo iz pregledne in nediskriminatorne nabave električne energije za pokrivanje fizičnih izgub v omrežju.



(2) Omrežnino, ki se redno zaračunava, plačujejo uporabniki glede na delovno energijo (kWh) po posameznem odjemnem oz. prevzemnem mestu.

129. člen  
(omrežnina za priključno moč)

(1) Omrežnina za priključno moč je namenski vir operaterja sistema za že izvedeni obseg omrežja in za potrebni razvoj omrežja.

(2) Omrežnino za priključno moč plačajo uporabniki kot enkratni pavšalni znesek glede na priključno moč (kW) ob prvi priključitvi na omrežje in ob vsakem povečanju priključne moči že obstoječega priključka.

(3) Zaračunano omrežnino za priključno moč je operater sistema dolžan v okviru letnega obračuna v svojih poslovnih knjigah ustrezno razmejiti. Odprava nadomestil za priključitev na omrežje se izvaja v časovnem obdobju 30 let.

130. člen  
(plačilo za priključitev na omrežje)

(1) Plačilo za priključitev na omrežje je namenski vir operaterja sistema za izvedbo nove priključitve na omrežje oziroma za spremembo priključka kot posledice povečane priključne moči uporabnika omrežja.

(2) Plačilo za priključitev plačajo uporabniki kot enkratni pavšalni znesek, ki je določen v odvisnosti od obsega stroškov izvedbe tipskega priključka. V primeru da priključek uporabnika presega normative tipskega priključka, operater sistema uporabniku zaračuna nesorazmerne stroške plačila za priključitev, ki jih določi z odločbo agencija na zahtevo operaterja sistema.

(3) V kolikor stroške izvedbe priključka krije uporabnik omrežja sam, se plačilo za priključitev ustrezno prilagodi, največ do zneska plačila za priključitev tega priključka.

(4) Zaračunana plačila za priključitev na omrežje je operater sistema dolžan v okviru letnega obračuna v svojih poslovnih knjigah ustrezno razmejiti.

131. člen  
(omrežnina za prekomerno prevzeto jalovo energijo)

(1) Omrežnina za prekomerno prevzeto jalovo energijo je namenjena pokrivanju stroškov operaterja sistema za zagotavljanje napetostnih razmer v omrežju na način, da operater sistema z ukrepi in vlaganji zagotovi ustrezno obratovanje sistema.

(2) Omrežnino za prekomerno prevzeto jalovo energijo, ki se redno zaračunava, plačujejo uporabniki glede na prekomerno prevzeto jalovo energijo (kVArh) po posameznem odjemnem oz. prevzemnem mestu.

132. člen  
(plačilo za ostale storitve)

Plačilo za ostale storitve, ki niso vsebovane v omrežninah iz 125, 126., 127., 128., 129. 130., in 131. člena tega zakona in jih operater sistema zaračunava uporabnikom omrežja (n.pr. stroški opominjanja, predplačniški števcji, zamenjava varovalk, ...), določi agencija v primerni višini na predlog operaterja sistema.

133. člen  
(določitev tarifnih postavk)

(1) Z odločbo iz 109. člena tega zakona določi agencija tarifne postavke za omrežnine iz 125., 126., 127., 128., 130 in 131. člena tega zakona. Plačilo za ostale storitve iz 132. člena tega zakona in omrežnino za priključno moč iz prvega odstavka 129. člena tega zakona ter plačilo za priključitev na omrežje iz 130. člena tega zakona določi agencija po uradni dolžnosti ali na zahtevo operaterja sistema s posebno odločbo.

(2) Tarifne postavke operater sistema objavi v Uradnem listu Republike Slovenije pred začetkom njihove uporabe.

(3) Agencija določi nove tarifne postavke po uradni dolžnosti ali na zahtevo operaterja sistema tudi v primeru, če ne izda nove odločbe o regulativnem okviru, pa je to potrebno zaradi nepredvidenih odstopanj dejanske uporabe sistema od načrtovane.

(4) Operater sistema ne sme obračunavati omrežnine ali drugega plačila po drugačnih tarifnih postavkah, kot je določena z odločbo agencije.

(5) Do začetka veljavnosti odločbe, s katero so določene tarifne postavke, mora uporabljati operater sistema zadnje veljavno določene tarifne postavke.

VIII. poglavje: DRUGE DOLOČBE

I. Izvzetje za novo infrastrukturo-novi povezovalni vodi

134. člen  
(obseg in pogoji izvzetja)

(1) Za novo elektroenergetsko infrastrukturo večjega obsega, če gre za nove povezovalne vode za enosmerni tok ali pomembna povečanja zmogljivosti na obstoječih povezovalnih vodih, lahko agencija v skladu z določili 17. člena Uredbe (ES) št. 714/2009 za določeno obdobje na zahtevo stranke dovoli izvzetje iz obsega uporabe določb šestega odstavka 16. člena Uredbe (ES) št. 714/2009 in členov od 61. do 65., 104. člena in členov od 108 do 133 tega zakona.

(2) Odločbo o izvzetju agencija objavi v Uradnem listu Republike Slovenije najkasneje v enem mesecu po njeni dokončnosti.

135. člen  
(postopek agencije po odločitvi Komisije)

(1) Ne glede na določbe zakona, ki ureja splošni upravni postopek, agencija po uradni dolžnosti uvede obnovo postopka izdaje odločbe o dovolitvi izvzetja v enem mesecu po prejemu odločitve Komisije, v kateri Komisija od agencije zahteva, da spremeni ali odpravi odločbo o odobritvi izvzetja.

(2) V obnovljenem postopku agencija odloča brez posebnega ugotovitvenega postopka, mora pa omogočiti stranki, da se izjavi o dejstvih in okoliščinah, pomembnih za odločitve.

(3) V obnovljenem postopku agencija spremeni ali odpravi odločbo o dovolitvi izvzetja v skladu z odločitvijo Komisije najkasneje v enem mesecu po prejemu odločitve Komisije in o tem obvesti Komisijo.

(4) Odločba o dovolitvi izvzetja, ki jo je Komisija odobrila, preneha veljati dve leti po sprejetju odločitve Komisije o odobritvi te odločbe, če se do takrat izgradnja infrastrukture še ni začela, in pet let po njenem sprejetju, če infrastruktura do takrat še ni začela obratovati, razen če Komisija odloči, da je do zaostanka prišlo zaradi ovir, na katere oseba, ki ji je bilo izvzetje odobreno, ni mogla vplivati.

II. Distribucijski čezmejni vod

136. člen  
(distribucijski čezmejni vod)

(1) Če se iz distribucijskega sistema, ki prečka državno mejo, oskrbujejo z elektriko odjemalci zunaj Republike Slovenije, je zavezanec za plačilo omrežnine dobavitelj, ki po čezmejnem distribucijskem vodu tem odjemalcem dobavlja elektriko.

(2) Za potrebe plačevanja omrežnine se dobavitelja iz prejšnjega odstavka obravnava kot končnega odjemalca ali proizvajalca s prevzemno predajnim mestom na meji z odjemom oziroma proizvodnjo v višini pretoka elektrike na distribucijskem čezmejnem vodu. Dobavitelj na čezmejnem distribucijskem vodu je oproščen plačila prispevkov iz 384. člena tega zakona.

(3) Ne glede na mesto priključitve čezmejnega distribucijskega voda v slovenskem sistemu, je potrebno za priključitev in način obratovanja čezmejnega distribucijskega voda pridobiti tudi soglasje operaterja prenosnega sistema.

III. Neposredni vodi

137. člen  
(dopustnost neposrednega voda)

(1) Oskrba z elektriko po neposrednem vodu je dopustna za:

- vse pravne ali fizične osebe, ki izvajajo dejavnost proizvodnje in dobave z elektriko s sedežem v Republiki Sloveniji, da oskrbijo svoje obrate, podružnice in odjemalce;
- vse odjemalce na ozemlju Republike Slovenije, ki se želijo po neposrednem vodu oskrbovati z elektriko neposredno od pravne ali fizične osebe, ki izvaja dejavnost proizvodnje in dobave z elektriko.

(2) Možnost dobave elektrike po neposrednem vodu iz prvega odstavka tega člena ne vpliva na možnost sklenitve pogodb o dobavi elektrike v skladu z 38. členom tega zakona.

#### 138. člen (dovoljenje za neposredni vod)

(1) Neposreden vod lahko zgradi elektroenergetsko podjetje ali odjemalec, če pridobi dovoljenje agencije.

(2) Agencija izda dovoljenje za neposredni vod le, če je bil za oskrbo po prejšnjem členu, pravnomočno zavrnjena priključitev na sistem po 105. členu tega zakona ali če potrebni sistem ne obstoji in če agencija ne odloči, da se poveča zmogljivosti sistema po petem odstavku 105. člena.

(3) Ne glede na prejšnji odstavek lahko agencija zavrne dovoljenje za neposredni vod tudi, če bi se zaradi tega občutno poslabšali pogoji za opravljanje dejavnosti sistemskega operaterja.

(4) Agencija podrobneje določi merila za izdajo dovoljenja za gradnjo neposrednega voda, ki morajo biti objektivna in nediskriminatorna.

### IV. Sistemska obratovalna navodila in tehnična varnost obratovanja

#### 139. člen (sistemska obratovalna navodila)

(1) Sistemska obratovalna navodila urejajo obratovanje in način vodenja prenosnih in distribucijskih sistemov. Sistemska obratovalna navodila morajo zagotavljati zmožnost skupnega delovanja sistemov ter morajo biti pregledna, objektivna in nediskriminatorna.

(2) S sistemskimi obratovalnimi navodili se zlasti uredi:

- tehnične in druge pogoje za varno obratovanje sistemov z namenom zanesljive in kakovostne oskrbe z elektriko;
- način zagotavljanja sistemskih storitev;
- postopke za obratovanje sistemov v kriznih stanjih;
- pogoje za priključitev na sistem in način priključitve na sistem;
- tehnične pogoje za medsebojno priključitev in delovanje sistemov različnih sistemskih operaterjev;

- druga vprašanja, ki jih določa ta zakon.

(3) Sistemska obratovalna navodila morajo obsegati tudi določbe o stroških tehničnih ukrepov, ki so potrebni za priključitev novih proizvajalcev elektrike.

(4) V sistemskih obratovalnih navodilih morajo biti vloge in odgovornosti operaterjev prenosnih sistemov, operaterjev distribucijskih sistemov, dobaviteljev, končnih odjemalcev, proizvajalcev in operaterja trga opredeljene glede na pogodbene dogovore, obveznosti do odjemalcev, izmenjavo podatkov, lastništvo podatkov in odgovornost za merjenje porabe.

(5) Sistemska obratovalna navodila za posamezen prenosni ali distribucijski sistem izda po javnem pooblastilu operater sistema, ki na tem sistemu opravlja dejavnost operaterja sistema in jih objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

(6) Pred objavo sistemskih obratovalnih navodil mora operater sistema pridobiti soglasje agencije in soglasje vlade.

#### 140. člen (tehnična varnost obratovanja)

(1) Operater sistema ali druga oseba, ki vodi obratovanje energetskih postrojev, naprav in omrežij, mora zagotoviti varnost njihovega delovanja.

(2) Za zagotavljanje tehnične varnosti obratovanja energetskih postrojev na področju električne energije izdaja minister predpise, s katerimi predpiše zahteve, ki jih mora glede varnosti konstrukcije in obratovanja izpolnjevati energetski postroj (v nadaljnjem besedilu: tehnični predpisi).

(3) S tehničnim predpisom se lahko določi, da se domneva, da je obratovanje skladno z varnostnimi zahtevami, če ustreza zahtevam neobveznih standardov, na katere se tehnični predpis sklicuje.

(4) Če se tehnični predpis sklicuje na standarde v skladu s prejšnjim odstavkom, minister, pristojen za energijo, v soglasju z ministrom, pristojnim za trg, v Uradnem listu Republike Slovenije objavi seznam standardov, katerih uporaba ustvari domnevo o skladnosti z varnostnimi zahtevami.

(5) Oseba, ki vodi obratovanje in uporablja standard iz tretjega odstavka tega člena, mora sprejeti notranji akt, iz katerega izhaja način uporabe standarda. Minister, pristojen za energijo s predpisom podrobneje določi vsebino notranjega akta.

(6) Energetski inšpektor nadzira skladnost načina uporabe standarda iz tretjega odstavka tega člena, kot je določen v notranjem aktu iz prejšnjega odstavka, in njegovo dejansko izvrševanje.

## V. Zaščitni ukrepi zaradi kriznih stanj v elektroenergetskem sistemu

### 141. člen (izredna stanja v sistemu)

(1) Če na energetske trgu nastopi nenadna kriza in je ogroženo zdravje ljudi, varnost opreme in naprav ali je ogrožena celovitost elektroenergetskega sistema, lahko operater prenosnega sistema uvede ukrepe, s katerimi omeji dobavo energije določenim kategorijam odjemalcev, določi vrstni red omejitev, določi način uporabe energije in obvezno proizvodnjo energije. Operater prenosnega sistema električne energije izvaja ukrepe v sodelovanju z operaterjem distribucijskega sistema električne energije.

(2) Če so pogoji za uvedbo ukrepov iz prvega odstavka omejeni na distribucijski sistem, jih lahko uvede operater distribucijskega sistema.

(3) Ukrepi iz prejšnjega odstavka morajo biti izvedeni na način, ki povzroča kar najmanjše motnje v delovanju notranjega trga z električno energijo, ter po obsegu in trajanju ne smejo preseči okvira, ki je nujno potreben za odpravo posledic pomanjkanja in vzpostavitev normalnega delovanja sistema.

(4) Način izvajanja in razloge za uvedbo ukrepov iz prvega in drugega odstavka tega člena določi vlada z uredbo, natančneje pa jih v okviru sistemskih obratovalnih navodil določijo operaterji prenosnih in distribucijskih sistemov. Pri določanju obsega in vrstnega reda omejevanja mora operater distribucijskega sistema električne energije upoštevati varnostne, zdravstvene, tehnične in ekonomske kriterije in pri tem enakopravno upoštevati odjem v državi in čezmejne izmenjave.

(5) V primeru omejevanja obtežb v skladu s prvim in drugim odstavkom tega člena so operaterji, ki izvajajo omejevanje obtežb, oproščeni morebitne odškodninske odgovornosti (odškodninskih zahtev s strani odjemalcev, proizvajalcev, trgovcev, posrednikov, dobaviteljev in operaterjev povezanih omrežij).

(6) Operaterji sistema morajo o uvedbi ukrepov in pogojih njihovega izvajanja iz tega člena nemudoma obvestiti ministrstvo, pristojno za energijo, ta pa mora o sprejetih ukrepih nemudoma obvestiti druge države članice in Komisijo.

(7) Operaterji sistema morajo brez odlašanja spremeniti ali ukiniti ukrepe, če Komisija ugotovi, da so v nasprotju s pravili o varstvu konkurence na notranjem trgu.

## VI. Priključevanje na sistem in možnost odklopa uporabnika sistema

### 142. člen (priključitev na sistem)

(1) Za vsako posamezno priključitev na prenosni ali distribucijski sistem ali njeno spremembo mora potencialni uporabnik sistema pridobiti soglasje za priključitev in soglasje k projektnim rešitvam za priključek na omrežje. Pogoje za soglasje za priključitev določajo sistemska obratovalna navodila.

(2) Dokončno soglasje za priključitev ima veljavnost dve leti.

V tem času mora imetnik soglasja za priključitev obstoječega objekta izpolniti vse pogoje predpisane v soglasju za priključitev in izvesti priključitev, drugače preneha veljati.

Če imetnik soglasja za priključitev gradi nov objekt, mora v roku iz prvega odstavka tega člena predložiti dokončno gradbeno dovoljenje s čimer se izdanemu soglasju za priključitev veljavnost avtomatično podaljša za obdobje veljavnosti predloženega gradbenega dovoljenja.

Veljavnost soglasja za priključitev lahko operater distribucijskega sistema na zahtevo imetnika soglasja za priključitev podaljša največ dva krat, vendar vsakič največ za eno leto. Zahtevo za podaljšanje mora imetnik soglasja za priključitev podati 30 dni pred iztekom veljavnosti soglasja za priključitev.

Če je imetnik soglasja za priključitev pred potekom veljavnosti soglasja za priključitev sklenil pogodbo o priključitvi in plačal omrežnino za priključno moč, le te za isto merilno mesto ni več dolžan plačati.

Po izvedbi priključitve veljajo pogoji iz soglasja za priključitev do ukinitve oz. spremembe na merilnem mestu.

(3) O izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča po javnem pooblastilu sistemski operater z odločbo v upravnem postopku.

(4) Potencialni uporabnik sistema nima pravice do priključitve:

- če ne izpolnjuje predpisanih pogojev za priključitev,
- če bi zaradi priključitve prišlo do večjih motenj v oskrbi ali
- če bi priključitev operaterju sistema povzročila nastanek nesorazmernih stroškov.

(5) Nesorazmerni stroški iz prejšnjega odstavka pomenijo ali stroške izgradnje priključitvenega voda do točke v sistemu, kjer je priključitev možna, ali stroške, ki so potrebni zaradi ojačitve obstoječega omrežja ali kombinacija obojega, pri čemer ni pričakovati, da bi v razumnem času prišlo do povečanja uporabnikov sistema na novem priključitvenem vodu oziroma obstoječem omrežju v takšnem obsegu, ki bi omogočal normalno amortizacijo naložbe.

(6) V primeru iz tretje alineje tretjega odstavka tega člena ima uporabnik sistema pravico do priključitve v skladu s sistemskimi obratovalnimi navodili, če se odloči, da bo sam kril nesorazmerno visoke stroške.

(7) O pritožbi zoper odločbo o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča agencija. Zavrnjeni uporabnik ima pravico do vpogleda v vso z zavrnitvijo povezano tehnično dokumentacijo operaterja.

(8) Po dokončnosti odločbe o soglasju za priključitev na sistem skleneta operater sistema in uporabnik sistema, v korist katerega je bilo izdano soglasja za priključitev (v nadaljevanju: imetnik soglasja za priključitev), pogodbo o priključitvi, s katero pogodbeni stranki uredita medsebojna razmerja v zvezi z vzdrževanjem priključka in druga medsebojna razmerja, ki se nanašajo na izvedbo priključka in priključitev.

(9) Uporabnik sistema mora zaprositi za novo soglasje za priključitev, če želi spremeniti obratovalne omejitve, zapisane v soglasju za priključitev.

(10) Če operater sistema končnemu odjemalcu zavrne priključek zato, ker sistem nima zadostne zmogljivosti ali bi mu to onemogočilo izvajanje obveznosti javne službe iz 36. člena tega zakona, se za tako zavrnitev uporabljajo določbe 105. člena tega zakona. Glede višine sredstev, potrebnih za ojačitev sistema, se uporabljajo določbe tega člena o nesorazmernih stroških.

#### 143. člen (prenos priključka)

(1) Če imetnik soglasja za priključitev umre (fizična oseba) ali preneha (pravna oseba), če gre za spremembo gradbenega dovoljenja iz razloga spremembe investitorja ali zaradi pravnega prometa z objektom v času med izdajo soglasja in priključitvijo, se soglasje za priključitev lahko prenese na pravno ali fizično osebo, ki na podlagi navedenih sprememb pridobi te objekte, naprave ali napeljave.

(2) Novi uporabnik mora najkasneje v tridesetih dneh po prejemu sodne oziroma upravne odločbe ali sklenitve pogodbe o nastali spremembi obvestiti operaterja sistema in o tem predložiti ustrezne dokaze, sicer mora zaprositi za novo soglasje za priključitev.

(3) Prenos soglasja za priključitev, ki ni posledica univerzalnega pravnega nasledstva, je dopusten le pod pogojem, če so v roku, ki ga v postopku za prenos soglasja določi operater sistema in ne sme biti krajši od 10 dni, poravnane vse obveznosti iz naslova pogodbe o uporabi sistema in pogodbe o priključitvi na sistem v zvezi s priključkom, ki se prenaša, razen če se v tem roku prevzemnik priključka in operater sistema ne dogovorita o prevzemu tega dolga ali pristopu k dolgu. V nasprotnem primeru lahko prevzemnik priključka skladno s 142. členom tega zakona zahteva od operaterja sistema novo soglasje o priključitvi na sistem.

#### 144. člen (tehnične zahteve za naprave uporabnika sistema)

(1) Objekti, naprave in napeljave uporabnika sistema morajo izpolnjevati predpisane tehnične zahteve, s katerimi se zagotavlja njihovo nemoteno delovanje ter varnost ljudi in premoženja.

(2) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema sme začasno odkloniti priključitev novih objektov, naprav in napeljav na svoj sistem, oziroma sme uporabnika odklopiti, če ugotovi, da objekti, naprave ali omrežje uporabnika sistema ne izpolnjujejo predpisanih tehničnih zahtev.

(3) Priključitev na svoj sistem, ali ponovni priklop, izvede operater prenosnega ali distribucijskega sistema šele, ko ugotovi, da so odpravljene pomanjkljivosti.

#### 145. člen (začasni odklop)



(1) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema sme začasno uporabnika odklopiti zaradi:

- rednega ali izrednega vzdrževanja,
- pregledov ali remontov,
- preizkusov ali kontrolnih meritev,
- razširitev omrežja.

(2) Za predviden odklop mora operater prenosnega ali distribucijskega sistema izbrati čas, ki čim manj prizadene uporabnika elektrike.

(3) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema mora o predvidenem odklopu pravočasno obvestiti uporabnika v pisni obliki, v primeru, da gre za širši krog odjemalcev pa preko sredstev javnega obveščanja vsaj 48 ur pred odklopom.

#### 146. člen

(odklop po predhodnem obvestilu)

(1) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema odklopi uporabnika sistema po predhodnem obvestilu, če le-ta v roku, določenem v obvestilu, ne izpolni svoje obveznosti in sicer v naslednjih primerih, če uporabnik sistema:

- a) moti oskrbo z elektriko drugih uporabnikov sistema,
- b) odreče ali onemogoči osebam, ki imajo pooblastilo operaterja sistema, dostop do vseh delov priključka, do zaščitnih in merilnih naprav in do energetskih objektov, naprav ali napeljav, kadar obstaja sum, da te naprave povzročajo motnje,
- c) brez soglasja operaterja sistema priključi na omrežje svoje energetske naprave ali napeljave, ali če omogoči prek svojih energetskih naprav priključitev energetskih naprav drugih uporabnikov sistema,
- d) na opomin operaterja sistema ne zniža odjema oziroma oddaje moči oziroma količine na dogovorjeno vrednost v zahtevanem roku,
- e) onemogoča pravilno registriranje obračunskih količin elektrike, ali če uporablja elektriko brez zahtevanih oziroma dogovorjenih merilnih naprav ali mimo njih,
- f) ne plača omrežnine v roku, določenem v skladu s sistemskimi obratovalnimi navodili,
- g) v roku, ki ga določi operater sistema oziroma pristojni inšpekcijski organ, ne odstrani oziroma ne zniža do dovoljene meje motenj, ki jih povzročajo njegovi objekti, naprave ali napeljave ali odjemalci,
- h) nima dobavitelja elektrike.

(2) Operater distribucijskega sistema ne sme odklopiti ranljivega odjemalca iz razloga iz f. ali h. alineje prejšnjega odstavka, če so izpolnjeni pogoji iz 50. člena tega zakona.

#### 147. člen

(odklop brez predhodnega obvestila)

Operater prenosnega ali distribucijskega sistema odklopi uporabnika s sistema brez predhodnega obvestila, če:

- uporabnik sistema z obratovanjem svojih energetskih objektov, naprav ali napeljav ogroža življenje ali zdravje ljudi ali ogroža premoženje,

- uporabnik sistema ob pomanjkanju električne energije ne upošteva zaščitnih ukrepov o omejevanju odjema elektrike iz sistema iz 141. člena tega zakona.

148. člen  
(odklop na zahtevo uporabnika sistema)

(1) Uporabnik sistema, ki je imetnik soglasja za priključitev na sistem, lahko zahteva od operaterja sistema, da njegovo prevzemno predajno mesto odklopi od omrežja.

(2) Operater sistema je dolžan uporabnika sistema na njegove stroške ponovno priklopiti na sistem. Če traja odklop iz prejšnjega odstavka dlje kot tri leta, mora uporabnik sistema pred ponovnim priklopom pridobiti novo soglasje za priključitev na sistem iz 142. člena tega zakona in skleniti novo pogodbo o priključitvi.

(3) Operater sistema lahko uporabniku sistema, ki je zahteval odklop, zavrne ponovno priključitev na sistem ali izdajo novega soglasja za priključitev, dokler uporabnik sistema ne poravna vseh obveznosti iz pogodbe o uporabi sistema in pogodbe o priključitvi na sistem, ki izvirajo iz časa pred odklopom.

(4) Operater sistema v sistemskih obratovalnih navodilih podrobneje uredi medsebojna razmerja in plačilo stroškov v primeru ponovnega priklopa, če je bil odklop izveden na zahtevo uporabnika sistema.

149. člen  
(ponovni priklop)

(1) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema je dolžan uporabnika sistema, ki je bil odklopljen, na njegove stroške ponovno priklopiti na sistem, ko ugotovi, da je uporabnik sistema odpravil razloge za odklop.

(2) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema, ki je uporabnika sistema neutemeljeno odklopil, mora v roku 24 ur na svoje stroške znova priklopiti objekte, naprave ali napeljave uporabnika sistema na svoj sistem, računajoč od takrat, ko se ugotovi neutemeljen odklop ali prekinitev.

150. člen  
(povračilo škode zaradi odklopa)

(1) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema ima pravico do povračila škode, ki je nastala zaradi ravnanj uporabnika omrežja, zaradi katerih ga je odklopil po predhodnem obvestilu oziroma brez predhodnega obvestila.

(2) Uporabnik sistema, ki ga je operater prenosnega ali distribucijskega sistema neutemeljeno odklopil, ima pravico do povračila škode, ki mu je bila s tem povzročena.

## VII. Hranjenje evidenc

### 151. člen (obveznost hranjenja evidenc)

(1) Dobavitelji so dolžni najmanj pet let hraniti podatke v zvezi z vsemi pravnimi posli ali drugim pravnim prometom o dobavi elektrike in z izvedenimi finančnimi instrumenti za trgovanje z elektriko, ki so jih imeli z drugimi dobavitelji in operaterji prenosnih sistemov, in so dolžni omogočiti dostop do teh podatkov agenciji, državnim organom vključno z Uradom za varstvo konkurence in Komisiji za opravljanje njihovih pristojnosti.

(2) Podatki iz prejšnjega odstavka vključujejo podrobnosti o značilnostih zadevnih transakcij, kot so trajanje, pravila za dobavo in poravnavo, količina, datum in ura izvedbe, cene transakcij in način identifikacije zadevnega trgovca, pa tudi določene podrobnosti o vseh neporavnanih pogodbah o dobavi elektrike in izvedenih finančnih instrumentih za trgovanje z elektriko.

(3) Agencija lahko s splošnim aktom za izvrševanje javnih pooblastil določi, da nekatere od teh informacij da na razpolago udeležencem na trgu, pod pogojem, da se ne razkrijejo poslovno občutljivi podatki o posameznih akterjih na trgu ali posameznih transakcijah. Ta odstavek se ne uporablja za podatke o finančnih instrumentih, ki spadajo na področje uporabe zakona, ki ureja trg finančnih instrumentov.

### 152. člen (izvedeni finančni instrumenti)

(1) Kar zadeva pravne posle ali drug pravni promet z izvedenimi finančnimi instrumenti za trgovanje z elektriko, ki jih imajo dobavitelji z drugimi dobavitelji in z operaterji prenosnih sistemov, se prejšnji člen uporablja šele potem, ko Komisija sprejme smernice iz člena 40(4) Direktive 2009/72/ES.

(2) Določbe prejšnjega in tega člena ne nalagajo dodatnih obveznosti do organov iz prvega odstavka prejšnjega člena za subjekte, ki spadajo na področje uporabe zakona, ki ureja trg finančnih instrumentov.

(3) Če organi iz prvega odstavka prejšnjega člena potrebujejo dostop do podatkov, ki jih hranijo subjekti, ki sodijo na področje uporabe zakona, ki ureja trg finančnih instrumentov, Agencija za trg vrednostnih papirjev organom iz prvega odstavka prejšnjega člena pošlje zahtevane podatke.

## **Tretji del ZEMELJSKI PLIN**

### I. poglavje: SPLOŠNE DOLOČBE

#### 1. oddelek: Uvodne določbe

#### 153. člen (uporaba določb tega dela)

(1) Določbe tega dela zakona se uporabljajo za energetske dejavnosti na področju plinskega gospodarstva in za podjetja plinskega gospodarstva.

(2) Energetske dejavnosti iz prejšnjega odstavka so: pridobivanje, prenos, distribucija, dobava, nakup ali skladiščenje zemeljskega plina, vključno z UZP.

(2) Določbe tega dela zakona se uporabljajo tudi za bioplin ali druge vrste plinov, če je takšne pline tehnično mogoče varno dodajati v sistem zemeljskega plina in jih prek njega prenašati.

(3) Določbe prvega, petega, šestega, sedmega dela in prehodne ter končne določbe tega zakona se uporabljajo za energetske dejavnosti na področju plinskega gospodarstva in za podjetja plinskega gospodarstva, če v tem delu ni posamezno vprašanje urejeno drugače.

(4) Za potrebe tega dela zakona se enakovredno uporabljata izraza zemeljski plin in plin.

#### 154. člen (definicije)

V tem delu zakona imajo izrazi naslednji pomen:

1. "bioplin" pomeni energetski plin, pridobljen iz biomase in/ali iz biološko razgradljivih odpadkov, ali lesni plin, ki ga je mogoče prečistiti do kakovosti, da je zamenljiv z zemeljskim plinom;
2. "certifikat" pomeni odločbo agencije, s katero agencija certificira operaterja prenosnega sistema;
3. "distribucija" pomeni transport zemeljskega plina po lokalnih ali regionalnih plinovodnih omrežjih z namenom oskrbe odjemalcev, vendar ne vključuje dobave;
4. "dobava" pomeni prodajo odjemalcem, vključno z nadaljnjo prodajo zemeljskega plina, vključno z utekočinjenim zemeljskim plinom (v nadaljnjem besedilu: UZP);
5. "dobavitelj" pomeni pravno ali fizično osebo, ki opravlja dejavnost dobave;
6. "dolgoročno načrtovanje" pomeni dolgoročno načrtovanje oskrbovalnih in prenosnih zmogljivosti podjetij plinskega gospodarstva za zadostitev povpraševanja po zemeljskem plinu iz sistema, z namenom zagotoviti raznolike dobavne vire in zanesljivo oskrbo odjemalcev;

7. "horizontalno integrirano podjetje" pomeni podjetje, ki izvaja vsaj eno od dejavnosti pridobivanja, prenosa, distribucije, dobave ali skladiščenja zemeljskega plina in neplinsko dejavnost;
8. "gospodinjski odjemalec" pomeni odjemalca, ki kupuje zemeljski plin za svojo lastno rabo v gospodinjstvu;
9. "integrirano podjetje plinskega gospodarstva" pomeni vertikalno ali horizontalno integrirano podjetje;
10. "izvedeni finančni instrument za trgovanje s plinom" pomeni finančni instrument, opredeljen v točkah 5, 6 ali 7 oddelka C Priloge I k Direktivi 2004/39/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 21. aprila 2004 o trgih finančnih instrumentov (Uradni list EU, L 145, 30.4.2004), če se ta instrument nanaša na zemeljski plin;
11. "končni odjemalec" pomeni odjemalca, ki kupuje zemeljski plin za svojo lastno rabo;
12. "nadzor" pomeni kakršne koli pravice, pogodbe ali druga sredstva, ki vsak zase ali skupaj in ob upoštevanju ustreznih dejanskih ali pravnih okoliščin omogočajo izvajanje odločilnega vpliva v podjetju, zlasti z:
  - c) lastništvom ali pravico do uporabe celotnega ali dela premoženja podjetja;
  - d) pravicami ali pogodbami, ki zagotavljajo odločilen vpliv na sestavo, glasovanje ali odločitve organov podjetja.
13. "negospodinjski odjemalec" pomeni odjemalca, ki kupuje zemeljski plin, ki ni namenjen za rabo v lastnem gospodinjstvu;
14. "neposredni plinovod" pomeni plinovod zemeljskega plina, ki dopolnjuje povezani sistem;
15. "obračunski interval" pomeni časovno obdobje, za katero se ugotavljajo količinska odstopanja odjema in oddaje zemeljskega plina in ga določi operater prenosnega sistema; obračunski interval je »obdobje izravnave odstopanj« v smislu Uredbe (ES) št. 715/2009;
16. "obrat za UZP" pomeni terminal, ki se uporablja za utekočinjanje zemeljskega plina, ali uvoz, raztovarjanje in ponovno uplinjanje UZP in vključuje systemske storitve in prehodna skladišča, ki so nujni pri postopku ponovnega uplinjanja in kasnejšem dovajanju plina v prenosni sistem, vendar ne sme vključevati nobenega dela terminalov za UZP, ki se uporablja za skladiščenje;
17. "oddaja zemeljskega plina" je pretok zemeljskega plina v sistem na vstopni točki;
18. "odjem zemeljskega plina" je pretok zemeljskega plina iz sistema na izstopni točki;
19. "odjemno mesto" pomeni mesto na prenosnem ali distribucijskem sistemu, kjer končni odjemalec odjema zemeljski plin iz omrežja ali mesto na katerem se izvajajo meritve ali drug način ugotavljanja količin zemeljskega plina za končnega odjemalca;
20. "odjemalec" pomeni trgovca ali končnega odjemalca zemeljskega plina ali podjetje plinskega gospodarstva, ki kupuje zemeljski plin;
21. "omrežnina" je znesek, ki ga za uporabo sistema zemeljskega plina plača uporabnik sistema in ki se izračuna na podlagi tarifnih postavk omrežnine in obsega uporabe tega sistema;
22. "operater distribucijskega sistema" pomeni pravno ali fizično osebo, ki izvaja dejavnosti distribucije in je odgovorna za obratovanje distribucijskega sistema, zagotavljanje njegovega vzdrževanja in po potrebi za njegov razvoj na danem območju, za medsebojne povezave z drugimi sistemi, kadar je ustrezno, in za zagotavljanje dolgoročne zmogljivosti sistema za zadovoljitev razumnih potreb po distribuciji plina;

23. "operater prenosnega sistema" pomeni pravno ali fizično osebo, ki opravlja dejavnosti prenosa in je odgovorna za obratovanje prenosnega sistema, zagotavljanje njegovega vzdrževanje in po potrebi za njegov razvoj na danem območju, za medsebojne povezave z drugimi sistemi, kadar je ustrezno, in za zagotavljanje dolgoročne zmogljivosti sistema za zadovoljitev razumnih potreb po transportu plina;
24. "operater sistema" je operater prenosnega sistema zemeljskega plina ali operater distribucijskega sistema zemeljskega plina;
25. "operater sistema za UZP" pomeni pravno ali fizično osebo, ki izvaja dejavnosti utekočinjanja zemeljskega plina ali dejavnosti uvoza, raztovarjanja in ponovnega uplinjanja UZP, in je odgovorna za upravljanje obrata za UZP;
26. "operater skladišnega sistema" pomeni pravno ali fizično osebo, ki opravlja dejavnosti skladiščenja in je odgovorna za delovanje skladišča;
27. "podjetje plinskega gospodarstva" pomeni pravno ali fizično osebo, ki opravlja vsaj eno od naslednjih dejavnosti: pridobivanje, prenos, distribucija, dobava, nakup ali skladiščenje zemeljskega plina, vključno z UZP, ki je odgovorna za komercialne, tehnične in/ali vzdrževalne naloge, povezane s temi dejavnostmi, vendar ne vključuje končnih odjemalcev;
28. "pogodba o dobavi plina" pomeni pogodbo za dobavo zemeljskega plina, ne vključuje pa izvedenih finančnih instrumentov za trgovanje s plinom;
29. "pogodba o prenosu" pomeni pogodbo, ki jo operater prenosnega sistema sklene z uporabnikom sistema z namenom izvajati prenos zemeljskega plina;
30. "povezani sistem" pomeni več sistemov, ki so povezani drug z drugim;
31. "povezano podjetje" pomeni hčerinsko podjetje v smislu člena 41 Sedme direktive Sveta 83/349/EGS z dne 13. junija 1983 o konsolidiranih računovodskih izkazih [12], ki temelji na členu 54(3)(g) Pogodbe (Uradni list EU, L 193, 18.7.1983), in/ali povezano podjetje v smislu člena 33(1) navedene direktive in/ali podjetje, ki pripada istim delničarjem;
32. "povezovalni plinovod" pomeni prenosni plinovod, ki prečka ali povezuje meje Republike Slovenije z drugo državo članico Evropske unije izključno zaradi povezave nacionalnih prenosnih omrežij teh držav članic;
33. "prenos" pomeni transport zemeljskega plina po omrežju, ki v glavnem zajema visokotlačne plinovode, z namenom dostave odjemalcem, vendar ne po pridobivalnem plinovodnem omrežju in ne po delu visokotlačnih plinovodov, ki se uporabljajo predvsem za lokalno distribucijo zemeljskega plina, vendar ne vključuje dobave;
34. "pridobivalno plinovodno omrežje" pomeni plinovod ali plinovodno omrežje, uporabljeno in/ali zgrajeno kot del projekta za pridobivanje nafte ali plina, ali pa se uporablja za prenos zemeljskega plina od enega ali več takih projektov do obrata za pripravo ali terminala ali do končnega obalnega terminala;
35. "regulirani letni prihodek" je reguliran letni prihodek operaterja sistema zemeljskega plina v posameznem letu regulativnega obdobja iz zaračunanih omrežnin za sistem in drugih prihodkov in je namenjen pokrivanju upravičenih stroškov tega operaterja;
36. "regulativni okvir" je vrednostna opredelitev načrtovanih upravičenih stroškov operaterja sistema zemeljskega plina po posameznih letih regulativnega obdobja, načrtovanih prihodkov iz omrežnin, drugih prihodkov iz izvajanja dejavnosti operaterja sistema zemeljskega plina, presežkov ali primanjkljajev omrežnin iz preteklih let; če je regulativno obdobje daljše od enega leta, regulativni okvir, z namenom preprečitve skokovitega spreminjanja tarifnih postavk omrežnine po

posameznih letih regulativnega obdobja, določa tudi izravnavo tarifnih postavk omrežnine;

37. "regulativno obdobje" je obdobje enega ali več zaporednih koledarskih let, za katero se določa regulativni okvir;

38. "sistem" pomeni prenosno omrežje, distribucijsko omrežje, obrat za UZP oziroma skladišče, ki je v lasti podjetja plinskega gospodarstva in/ali ki ga upravlja podjetje plinskega gospodarstva, vključno s skladiščno zmogljivostjo plinovoda in njenimi objekti, ki opravljajo systemske storitve, ter s tistimi objekti povezanih podjetij, ki so potrebni za zagotavljanje dostopa do prenosa, distribucije in UZP;

39. "systemske storitve" pomenijo vse storitve, ki so nujne za zagotavljanje dostopa do in obratovanje prenosnih omrežij, distribucijskih omrežij, obratov za UZP in/ali skladišč, vključno z izravnavo obremenitve, mešanjem in vbizgavanjem inertnih plinov, vendar ne vključujejo objektov, ki so rezervirani izključno za operaterje prenosnih sistemov in izvajanje njihovih dejavnosti;

40. "skladišče" pomeni objekt za skladiščenje zemeljskega plina, ki je v lasti podjetja plinskega gospodarstva in/ali ki ga upravlja podjetje plinskega gospodarstva, vključno z delom obrata za UZP, ki se uporablja za skladiščenje, razen tistega dela, ki je namenjen dejavnostim pridobivanja, in razen objektov, ki so rezervirani izključno za operaterje prenosnih sistemov in izvajanje njihovih dejavnosti;

41. "skladiščna zmogljivost plinovoda" pomeni zmogljivost skladiščenja zemeljskega plina s kompresijo v prenosnih in distribucijskih sistemih, vendar ne vključuje skladiščnih zmogljivosti, ki so rezervirane za operaterje prenosnih sistemov in izvajanje njihovih dejavnosti;

42. "tarifa" je strukturirani seznam tarifnih elementov, ki na podlagi tarifnih postavk omogočajo izračun omrežnine za sistem zemeljskega plina;

43. "tarifna postavka omrežnine" je znesek za uporabo sistema na obračunsko enoto;

44. "transakcija" pomeni vsak pravni posel, na podlagi katerega se spremeni upravičenec do oddaje ali odjema določene količine zemeljskega plina v enem ali več obračunskih intervalih, vključno z vsemi pravnimi posli, ki lahko privedejo do take spremembe upravičenca, tudi če celotno zaporedje teh pravnih poslov od oddaje do odjema ni povzročilo spremembe upravičenca;

45. "trgovec" pomeni fizično ali pravno osebo, razen operaterja prenosnega sistema ali operaterja distribucijskega sistema, ki kupuje zemeljski plin za nadaljnjo prodajo znotraj ali zunaj sistema, kjer ima sedež;

46. "uporabnik sistema" pomeni pravno ali fizično osebo, ki dobavlja v sistem ali ki se ji dobavlja iz sistema;

47. "vertikalno integrirano podjetje" pomeni podjetje ali skupino podjetij plinskega gospodarstva, v katerih lahko nadzor izvaja ista oseba ali iste osebe, in sicer neposredno ali posredno, in v katerih podjetje ali skupina podjetij opravlja vsaj eno od dejavnosti prenosa, distribucije, utekočinjanja zemeljskega plina ali skladiščenja in vsaj eno od dejavnosti pridobivanja ali dobave zemeljskega plina;

48. "virtualna točka" je navidezna točka med vstopnimi in izstopnimi točkami prenosnega sistema, v kateri se šteje, da so podjetja plinskega gospodarstva in končni odjemalci v Republiki Sloveniji izvršili vse transakcije s količinami zemeljskega plina;

49. "zanesljivost" pomeni zanesljivost oskrbe z zemeljskim plinom ter tehnično varnost;

50. "zaprt distribucijski sistem" je od distribucijskega sistema v občini izdvojen distribucijski sistem, ki je pod pogoji iz tega zakona namenjen distribuciji zemeljskega plina na geografsko zaokroženem industrijskem ali poslovnem območju ali območju

za skupne storitve in ki praviloma ne oskrbuje gospodinjskih odjemalcev na tem območju ter je priključen neposredno na prenosni sistem na izstopni točki.

## 2. oddelek: Obveznosti javne službe

### 155. člen (obveznosti javne službe)

(1) Podjetja plinskega gospodarstva morajo v javnem interesu izvajati obveznosti javne službe, ki se nanašajo na zanesljivost, vključno z zanesljivostjo oskrbe, na rednost, kakovost in ceno oskrbe in na varovanje okolja, vključno z učinkovito rabo energije, energijo iz obnovljivih virov in varstvom podnebja.

(2) Podjetja plinskega gospodarstva, ki izvajajo gospodarske javne službe iz tega zakona, morajo izvajati tudi naslednje obveznosti javne službe:

- trajno in nepretrgano obratovanje sistema;
- varno in zanesljivo obratovanje sistema;
- skrb za razvoj sistema;
- priključevanje uporabnikov sistema pod splošnimi in nediskriminatornimi pogoji;
- omogočanje dostopa do sistema pod splošnimi in nediskriminatornimi pogoji;
- zaračunavanje dostopa do sistema po regulirani uporabnini;
- dolgoročno načrtovanje razvoja sistema;
- druge obveznosti, določene z zakonom ali drugim predpisom.

(3) Obveznosti javne službe iz prvega odstavka so podrobneje določene s tem zakonom ter na njegovi podlagi izdanimi predpisi ter splošnimi akti za izvrševanje javnih pooblastil, iz drugega odstavka pa tudi z zakonom, ki ureja gospodarske javne službe in na njegovi podlagi izdanimi predpisi.

### 156. člen (posebne in izključne pravice)

Lokalna skupnost lahko skladno s predpisi o gospodarskih javnih službah na delu ali celotnem območju lokalne skupnosti podeli izključno pravico opravljati gospodarsko javno službo dejavnost operaterja distribucijskega sistema, če je to pravno ali dejansko potrebno za izpolnjevanje obveznosti iz prejšnjega člena, ki so naložene izvajalcem te javne službe, in če to ne vpliva na razvoj trgovanja v taki meri, da bi bilo to v nasprotju z interesi Skupnosti. Interesi Skupnosti vključujejo med drugim konkurenco za odjemalce v skladu z Direktivo 2009/73/ES in 106. členom Pogodbe o delovanju Evropske unije.

## 3. oddelek: Varstvo odjemalcev in potrošnikov

### I. Splošne določbe o varstvu odjemalcev



157. člen  
(pravica do sklenitve pogodbe z dobaviteljem)

(1) Vsi odjemalci plina, ki so priključeni na prenosni ali distribucijski sistem, imajo pravico do dobave plina na podlagi pogodbe z dobaviteljem ne glede na državo članico Evropske unije, v kateri je registriran.

(2) Dobavitelj mora pred sklenitvijo pogodbe iz prejšnjega odstavka izpolnjevati zahteve glede izravnave odstopanj in druge zahteve, ki so določene s tem zakonom ter drugimi predpisi za izvajanje dejavnosti dobave zemeljskega plina v Republiki Sloveniji, skladno s predpisi o opravljanju storitev na notranjem trgu in Pravom Evropske unije.

(3) Za dobavo plina odjemalcem, ki so priključeni na prenosni ali distribucijski sistem v Republiki Sloveniji, se uporabljajo določbe tega zakona in na njegovi podlagi izdanih predpisov ter splošnih aktov za izvrševanje javnih pooblastil, ne glede na to, kje je pogodba o dobavi sklenjena.

158. člen  
(menjava dobavitelja)

(1) Odjemalec, ki želi zamenjati dobavitelja, zahteva to od operaterja sistema, na katerega je priključen ali na čigar sistemu ima zagotovljen dostop do sistema. Če ima v zvezi s svojo dobavo zagotovljen dostop do distribucijskega sistema, zahteva to od operaterja distribucijskega sistema.

(2) Operater, ki je prejel zahtevo, mora izvesti vse potrebno, da lahko odjemalec začne izvrševati pogodbo o dobavi plina z novim dobaviteljem v 21 dneh od vložitve popolne zahteve. Stroški menjave za odjemalca, tudi če so določeni kot pavšalna cena, morajo ustrezati neposrednim stroškom storitve operaterja in morajo biti določeni tako, da ne ovirajo menjave dobavitelja. Gospodinjskim odjemalcem se menjava dobavitelja ne sme zaračunati.

(3) Odjemalec mora prejeti zaključni račun po vsaki menjavi dobavitelja najkasneje šest tednov po dnevu, ko mu je začel dobavljati plin novi dobavitelj.

(4) Podrobneje uredi vprašanja menjave dobavitelja operater sistema v sistemskih obratovalnih navodilih.

159. člen  
(obveščanje o porabi)

(1) Operater mora brezplačno periodično obveščati končne odjemalce, ki so uporabniki sistema, na katerem opravlja dejavnost operaterja sistema, o njihovi porabi plina ter o značilnostih te porabe.

(2) Na zahtevo končnega odjemalca iz prejšnjega odstavka ga mora operater sistema kadarkoli obvestiti o njegovi porabi plina ter o značilnostih te porabe.

(3) Stroški obvestila iz prejšnjega odstavka, tudi če so določeni kot pavšalna cena, morajo ustrezati neposrednim stroškom storitve operaterja. Gospodinjskim odjemalcem stroškov obvestila iz prejšnjega odstavka operater ne sme zaračunati.

(4) Podrobneje uredi vprašanja obveščanja odjemalcev o porabi operater sistema v sistemskih obratovalnih navodilih.

160. člen  
(zagotavljanje energetske učinkovitosti)

Podjetja plinskega gospodarstva si morajo prizadevati za zagotavljanje energetske učinkovitosti, s tem, da skladno s priporočili agencije optimizirajo porabo plina, zlasti z nudenjem energetskih storitev upravljanja energije, razvojem inovativnih formul za oblikovanje cen ali uvajanjem naprednih merilnih sistemov ali naprednih omrežij, kadar je primerno.

161. člen  
(energetski kontrolni seznam)

(1) Dobavitelji plina (*končnim odjemalcem*) in operaterji distribucijskega sistema so dolžni vsakemu (*končnemu*) odjemalcu, kateremu dobavljajo energijo oziroma ki je priključen na sistem, na katerem izvaja dejavnost operaterja sistema, poslati energetski kontrolni seznam, ki ga vzpostavi Komisija Evropske unije (v *nadaljnem besedilu: Komisija*) na podlagi člena 3(12) Direktive 2009/73/ES, skupaj z vsemi potrebnimi podatki za njegovo uporabo.

(2) Podrobneje uredi vprašanja pošiljanja energetskega kontrolnega seznama agencija s splošnim aktom. Agencija energetski kontrolni seznam objavi na svoji spletni strani.

## II. Zagotavljanje zanesljivosti oskrbe s plinom

162. člen  
(splošna določba)

Zanesljivost oskrbe s plinom se zagotavlja skladno z Uredbo (EU) št. 994/2010 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. oktobra 2010 o ukrepih za zagotavljanje zanesljivosti oskrbe s plinom in o razveljavitvi Direktive Sveta 2004/67/ES (Uradni list EU, L 295, 12.11.2010, str. 0001 – 0022; v nadaljnem besedilu: Uredba 994/2010).

163. člen  
(imenovanje pristojnega organa in zadevnega organa)

(1) Pristojni organ iz drugega odstavka 3. člena Uredbe 994/2010 je agencija.

(2) Agencija izvaja naloge pristojnega organa po javnem pooblastilu.

(3) Agencija izdaja za izvrševanje Uredbe 994/2010, kot tudi za izvrševanje na njeni podlagi sprejetih načrtov, splošne akte za izvrševanje javnih pooblastil, s katerimi

določi tudi obveznosti podjetij plinskega gospodarstva, odjemalcev in lokalnih skupnosti v zvezi z zagotavljanjem zanesljivosti oskrbe z zemeljskim plinom.

(4) Agencija lahko posamezne naloge pod pogoji in na način iz točke 2. drugega odstavka 2. člena Uredbe 994/2010 prenese na druge organe ali organizacije.

(5) Zadevni organ iz 7. člena Uredbe 994/2010 je agencija. Agencija odloča glede vsebin iz tega člena v upravnem postopku. Glede postopka obravnave izjeme se smiselno uporabljajo določila tega zakona, ki urejajo izvzetja za novo infrastrukturo.

#### 164. člen (določitev zaščitenih odjemalcev)

(1) Zaščiteni odjemalci poleg gospodinjskih odjemalcev vključujejo tudi osnovne socialne službe iz točke (a) točke 1. drugega odstavka 2. člena Uredbe 994/2010.

(2) Osnovne socialne službe so:

- izvajalci zdravstvene dejavnosti, vključno z rehabilitacijo in nego;
- izvajalci vzgojno-varstvene dejavnosti;
- izvajalci izobraževalne dejavnosti, vključno z dijaškimi in študentskimi domovi;
- izvajalci socialno-varstvene dejavnosti.

(3) O sporih glede tega, ali je določena oseba zaščiteni odjemalec, odloča agencija po postopku iz 429. do 436. člena tega zakona.

(4) V odprti pogodbi o dobavi plina odjemalec in dobavitelj določita, ali je odjemalec zaščiteni odjemalec ter o tem obvestita operaterja sistema, na katerega sistem je ta odjemalec priključen.

#### 165. člen (zagotavljanje različnih dobavnih virov)

V primeru, da je v preteklem koledarskem letu samo en dobavitelj zagotavljal dobavo plina v Republiko Slovenijo, mora le ta v tekočem koledarskem letu zagotavljati dobavo plina po sklenjenih dobavnih pogodbah iz vsaj dveh različnih dobavnih virov, kjer največji dobavni vir ne presega 70% dobavljenih količin tega dobavitelja za odjemalce v Republikli Sloveniji.

### III. Posebne določbe o varstvu gospodinjskih odjemalcev

#### 166. člen (splošno)

(1) Določbe 167., 168., 169., 170., 171. in 172. člena se uporabljajo za gospodinjske odjemalce.

(2) Dobavitelj ali operater distribucijskega sistema lahko zagotovita pravice, ki jih ti členi določajo za gospodinjske odjemalce, tudi vsem ali določenim skupinam drugih

končnih odjemalcev, pri čemer mora to zagotavljanje pravic drugim odjemalcem biti nediskriminatorno.

167. člen  
(skupna kontaktna točka)

(1) Operater distribucijskega sistema mora gospodinjskim odjemalcem zagotoviti, da lahko na enem mestu dobijo vse potrebne informacije glede njihovih pravic, veljavnih predpisov in splošnih aktov za izvrševanje javnih pooblastil in metod za reševanje sporov, ki so jim na voljo v primeru spora z dobaviteljem ali operaterjem distribucijskega sistema (v nadaljnjem besedilu: skupna kontaktna točka).

(2) V skupni kontaktni točki mora operater sistema zagotoviti najmanj naslednje informacije o:

- načinov reševanja sporov iz prejšnjega odstavka;
- veljavnih cenah plina in tarifah omrežnine ter splošno veljavnih pogojev v zvezi z dostopom do teh storitev in njihovo uporabo;
- načinu pridobitve podatkov o njihovi porabi;
- pravicah do oskrbe z zemeljskim plinom določene kakovosti po razumni ceni v skladu z veljavnimi predpisi in splošnimi akti.

(3) Podrobneje uredi vprašanja organizacije in delovanja skupne kontaktne točke agencija s splošnim aktom.

168. člen  
(pogodbena razmerje med gospodinjskim odjemalcem in njegovim dobaviteljem)

(1) Pogodba o dobavi plina med gospodinjskim odjemalcem in dobaviteljem plina mora biti sklenjena v pisni obliki ali v elektronski obliki skladno s predpisi o elektronskem poslovanju.

(2) Pogodba iz prejšnjega odstavka mora določati najmanj naslednje:

- ime in naslov dobavitelja,
- opravljene storitve, ponujeno raven kakovosti storitev in rok za začetek dobave,
- vrste ponujenih vzdrževalnih storitev,
- sredstva, prek katerih je mogoče pridobiti najnovejše podatke o vseh veljavnih tarifah in stroških vzdrževanja,
- trajanje pogodbe, pogoje za podaljšanje in prenehanje storitev in pogodbe ter ali je dovoljen brezplačen odstop od pogodbe,
- dogovore o nadomestilu in povračilu, ki velja, če ni dosežena raven kakovosti storitev iz pogodbe, vključno z nenatančnim ali zapoznelim obračunavanjem,
- način za sprožitvev postopkov za reševanje sporov v skladu s 171. členom tega zakona ter
- informacije o pravicah gospodinjskih odjemalcev, vključno z obravnavanjem pritožb iz 171. člena tega zakona in podatki, navedenimi v tem odstavku, ki jih morajo dobavitelji pregledno sporočati v obliki obračunov in prek spletnih strani.

(3) Splošni pogodbeni pogoji morajo biti pravični in znani vnaprej, dobavitelj pa jih mora gospodinjskemu odjemalcu zagotoviti pred sklenitvijo ali potrditvijo pogodbe, tudi če se pogodbe sklepajo prek posrednikov. Splošni pogoji morajo biti pregledni, objavljeni v jasnem in razumljivem jeziku ter ne smejo vsebovati nepogodbenih ovir za uveljavljanje pravic odjemalcev, na primer preobsežno pogodbeno dokumentacijo. Dobavitelj ne sme uporabljati nepoštenih in zavajajočih načinov prodaje plina. Dobavitelj mora gospodinjskim odjemalcem zagotoviti pregledne informacije o veljavnih cenah in tarifah ter splošno veljavnih pogojih v zvezi z dobavo plina najmanj z objavo na svoji spletni strani.

(4) Kakršnokoli spremembo splošnih pogodbenih pogojev mora dobavitelj neposredno ter na pregleden in razumljiv način sporočiti vsakemu gospodinjskemu odjemalcu najmanj 15 dni pred njihovo uveljavitvijo, če se sprememba nanaša na njegovo pogodbo.

(5) Zaradi spremembe splošnih pogojev iz prejšnjega odstavka ima gospodinjski odjemalec pravico ne glede na pogodbene določbe odstopiti od pogodbe o dobavi plina brez odpovednega roka v roku 30 dni po prejemu obvestila, o čemer ga mora dobavitelj v obvestilu iz prejšnjega odstavka tudi obvestiti.

(6) Vsako povišanje cene plina mora dobavitelj neposredno ter na pregleden in razumljiv način sporočiti vsakemu gospodinjskemu odjemalcu pred iztekom obračunskega obdobja, ki sledi povišanju cene. Določbe prejšnjega odstavka veljajo tudi za vsako povišanje cene plina. Dobavitelj mora posredovati veljavne cene zemeljskega plina za gospodinjske odjemalce tudi agenciji na način, kot ga ta določi v splošnem aktu iz tretjega odstavka prejšnjega člena.

(7) Dobavitelj mora gospodinjskemu odjemalcu ponuditi možnost široke izbire načinov plačevanja, vključno s predplačilnim sistemom. Plačilni sistem ne sme povzročiti neupravičenega diskriminiranja med odjemalci, morebitne razlike v ceni in drugih pogojih plačila pa morajo odražati stroške dobavitelja zaradi različnih plačilnih sistemov.

#### 169. člen

##### (druge pravice gospodinjskih odjemalcev)

(1) Operater distribucijskega sistema mora ob priključitvi na plinski sistem obvestiti gospodinjskega odjemalca o njegovih pravicah do oskrbe z zemeljskim plinom določene kakovosti po razumni ceni v skladu z veljavnimi predpisi in splošnimi akti.

(2) Operater distribucijskega sistema mora v primeru, da gospodinjski odjemalec tako zahteva ali da za to da izrecno soglasje za vsak primer posebej, brezplačno določenemu podjetju plinskega gospodarstva omogočiti dostop do podatkov o porabi tega odjemalca. Operater distribucijskega sistema, ki je odgovoren za obdelavo podatkov, mora te podatke posredovati podjetju plinskega gospodarstva v roku petih dni.

(3) Agencija s splošnim aktom predpiše obliko za predstavitev podatkov in postopek, s katerim se dobaviteljem in odjemalcem zagotovi dostop do podatkov iz prejšnjega

odstavka. Te storitve odjemalcem operater distribucijskega sistema ne sme dodatno zaračunati.

(4) Operater distribucijskega sistema mora gospodinjske odjemalce, ki so priključeni na distribucijski sistem, na katerem opravlja dejavnost operaterja sistema, ustrezno obveščati o dejanski porabi plina in stroških, in sicer najmanj enkrat letno. Podatke o tem mora zagotoviti v primernem roku, pri čemer se upošteva zmogljivost opreme odjemalca za merjenje porabe in stroškovno učinkovitost takšnih ukrepov. Te storitve odjemalcem operater distribucijskega sistema ne sme dodatno zaračunati.

#### 170. člen (napredni merilni sistemi)

(1) Operater distribucijskega sistema mora gospodinjskim odjemalcem v skladu z določbami tega člena zagotoviti uvajanje naprednih merilnih sistemov, ki spodbujajo dejavno sodelovanje odjemalcev na trgu dobave plina.

(2) Agencija mora izdelati ekonomsko oceno dolgoročnih stroškov in koristi za trg in posamičnega gospodinjskega odjemalca ali tega, katera oblika naprednega merjenja je ekonomsko razumna in stroškovno učinkovita za gospodinjske odjemalce glede na količino odjema ter kakšen časovni okvir je izvedljiv za njihovo uvajanje.

(3) Agencija glede na to oceno pripravi časovni raspored za uvajanje naprednih merilnih sistemov in s splošnim aktom predpiše obveznost operaterjem distribucijskih sistemov, da v teh rokih zagotovijo uvajanje naprednih merilnih sistemov.

(4) Agencija s splošnim aktom iz prejšnjega odstavka tudi predpiše ukrepe, postopke in standarde, da se zagotovi povezano obratovanje naprednih merilnih sistemov na območju Republike Slovenije, pri čemer upošteva najboljše prakse, pa tudi pomembnost razvoja notranjega trga z zemeljskim plinom.

#### 171. člen (obravnavo pritožb gospodinjskih odjemalcev v zvezi z dobavo plina)

(1) Vsak dobavitelj plina gospodinjskim odjemalcem mora imenovati eno ali več oseb za sprejem in obravnavo pritožb gospodinjskih odjemalcev v zvezi z dobavo plina (v nadaljnjem besedilu: mediator).

(2) Ne glede na prejšnji odstavek lahko dobavitelj skupaj z drugimi dobavitelji zagotovi, da so mediatorji iz prejšnjega odstavka imenovani v okviru takega združenja dobaviteljev. Dobavitelj mora zagotoviti, da mediatorji, imenovani v okviru združenja, izvajajo vse naloge mediatorja po tem zakonu zanj in da so na razpolago za sprejem in obravnavo pritožb gospodinjskim odjemalcem, katerim dobavlja plin.

(3) Osebe, imenovane za mediatorja, morajo izpolnjevati zahteve neodvisnosti, določene v točki I. Priporočila Komisije 98/257/ES z dne 30. marca 1998 o načelih, ki se uporabljajo za telesa, odgovorna za izvensodno reševanje potrošniških sporov (Uradni list EU, št. L 115 z dne 17.4.1998; v nadaljnjem besedilu: Priporočilo 98/257/ES).

(4) Mediator mora pisno zagotoviti vsakemu gospodinjskemu odjemalcu na njegovo zahtevo informacije, določene v II. točki Priporočila 98/257/ES. Mediatorji posameznega dobavitelja ali združenja dobaviteljev iz drugega odstavka tega člena morajo objaviti letno poročilo o zadevah, ki so jih obravnavali.

(5) Mediator mora obravnavati pritožbo in poskusiti doseči med odjemalcem in dobaviteljem sporazumno rešitev spora s tem, da skleneta izvensodno poravnavo.

(6) Dobavitelj ali združenje iz drugega odstavka določi sistem povračil in/ali odškodnin, ki jih zagotavlja odjemalcem za posamezne kršitve svojih obveznosti v zvezi z dobavo plina, če je to upravičeno glede na višino škode, teže kršitve in stopnjo odgovornosti zanjo.

(7) Postopek, po katerem obravnava mediator pritožbe, mora ustrezati načelom iz III., IV., V., VI. in VII. točke Priporočila 98/257/ES.

(8) Če do sporazuma ne pride najkasneje v dveh mesecih po vložitvi pritožbe odjemalca, mora v naslednjem mesecu od poteka tega roka mediator pisno sporočiti odjemalcu svojo odločitev. Ta odločitev za odjemalca ni zavezujoča, zavezuje pa dobavitelja, če odjemalec v 8 dneh po njenem prejemu pisno sporoči mediatorju, da se z odločitvijo strinja. Odločitev, skupaj s pisno izjavo odjemalca o strinjanju, ima pravno naravo izvensodne poravnave.

(9) Odjemalec in dobavitelj se lahko kadarkoli po vložitvi pritožbe odjemalca sporazumeta, da bo odločitev mediatorja o pritožbi zanju zavezujoča. V tem primeru ima odločitev mediatorja, skupaj s sporazumom o njeni zavezujoči naravi, pravno naravo izvensodne poravnave.

#### 172. člen (ranljivi odjemalci)

(1) Ranljivi odjemalec je gospodinjski odjemalec, ki si zaradi svojih premoženjskih razmer, dohodkov in drugih socialnih okoliščin ter bivalnih razmer ne more zagotoviti drugega vira energije za ogrevanje, ki bi mu povzročil enake ali manjše stroške za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

(2) Operater distribucijskega sistema ne sme ranljivemu odjemalcu prekiniti odjema plina pod količino, ki je glede na okoliščine (letni čas, temperaturne razmere, kraj prebivanja, zdravstveno stanje in druge podobne okoliščine) nujno potrebna, da ne pride do ogrožanja življenja in zdravja odjemalca in oseb, ki z njim prebivajo.

(3) Stroške nadaljevanja odjema plina ranljivih odjemalcev nosi operater distribucijskega sistema do takrat, ko jih plača ranljivi odjemalec.

(4) Stroški iz prejšnjega odstavka, ki jih operater distribucijskega sistema ne more izterjati od ranljivega odjemalca, so upravičeni stroški tega operaterja.

(5) Podrobneje uredi operater sistema vprašanja varstva ranljivih odjemalcev v zvezi z zagotavljanjem nadaljnje dobave zemeljskega plina v sistemskih obratovalnih navodilih.

## II. poglavje: PRENOS, SKLADIŠČENJE IN UZP

### 1. oddelek: Gospodarska javna služba dejavnost operaterja prenosnega sistema

#### 173. člen (gospodarska javna služba)

(1) Dejavnost operaterja prenosnega sistema je državna gospodarska javna služba.

(2) Gospodarska javna služba dejavnost operaterja prenosnega sistema obsega:

- izvajanje prenosa;
- varno, zanesljivo in učinkovito obratovanje in vzdrževanje prenosnega sistema;
- razvoj sistema ob upoštevanju predvidenih potreb uporabnikov sistema, zahtev varnega in zanesljivega obratovanja sistema in usmeritev razvojnega načrta operaterja prenosnega sistema iz 29. člena oziroma 195. člena tega zakona;
- zagotavljanje dolgoročne zmogljivosti prenosnega sistema, da omogoča razumne zahteve za priključitev in dostop do sistema;
- zagotavljanje zanesljivosti dobave zemeljskega plina z ustrežno zmogljivostjo in zanesljivostjo sistema;
- zagotavljanje sistemskih storitev;
- ugotavljanje in obračunavanje izravnave odstopanj odjema in oddaje zemeljskega plina od napovedi,
- posredovanje kateremu koli drugemu operaterju prenosnega sistema, operaterju skladiščnega sistema, operaterju sistema za UZP in/ali operaterju distribucijskega sistema dovolj informacij, da se lahko zagotovi prenos in skladiščenje zemeljskega plina, ki bo združljiv z varnim in učinkovitim obratovanjem povezanega sistema;
- pravočasno zagotavljanje potrebnih podatkov uporabnikom sistema, da lahko učinkovito uveljavljajo dostop do sistema;
- vzpostavitev in nadzor mehanizmov za upravljanje pretokov in izravnave odstopanj v omrežju opredeljenih v sistemskih obratovalnih navodilih prenosnega omrežja zemeljskega plina;
- napoved porabe zemeljskega plina ter potrebnih virov z uporabo metode celovitega načrtovanja, z upoštevanjem varčevalnih ukrepov pri uporabnikih sistema.

(3) Gospodarsko javno službo dejavnost operaterja prenosnega sistema izvaja operater prenosnega sistema, ki pridobi koncesijo za njeno izvajanje in izpolnjuje predpisane pogoje.

(4) Vsak operater prenosnega sistema je dolžan vzpostaviti zadostno čezmejno zmogljivost za vključitev evropske prenosne infrastrukture, prilagojene vsem ekonomsko upravičenim in tehnično izvedljivim zahtevam po zmogljivosti, upošteva zanesljivost oskrbe s plinom.



(5) Operaterji prenosnih sistemov nabavljajo energijo, ki jo potrebujejo za opravljanje svojih dejavnosti, po preglednih, nediskriminatornih in tržno zasnovanih postopkih.

#### 174. člen

(izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema)

(1) Za izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema podeli koncesijo Republika Slovenija kot koncedent za celotno območje Republike Slovenije.

(2) Za koncesijo iz prejšnjega odstavka ni dovoljeno podeljevati posebnih ali izključnih pravic.

(3) Za koncesijo iz prvega odstavka se ne plačuje koncesijske dajatve ali drugega plačila, ki bi bilo z njo po učinku izenačeno.

(4) Dejavnost operaterja prenosnega sistema lahko izvaja koncesionar, če ima v lasti prenosni sistem, ki sme skladno s predpisi obratovati, ima veljaven certifikat operaterja prenosnega sistema in je bil imenovan za operaterja prenosnega sistema.

(5) Če lastnik prenosnega sistema, ki lahko v skladu s predpisi obratuje, ne izpolnjuje pogojev iz prejšnjega odstavka za izvajanje dejavnosti operaterja prenosnega sistema, mora najkasneje v enem letu od veljavnosti pravnega akta, na podlagi katerega lahko prenosni sistem obratuje, izpolniti te pogoje.

(6) Če lastnik prenosnega sistema ne izpolni obveznosti iz prejšnjega odstavka, se uporabljajo določbe 205. člena tega zakona o ukrepih v primeru prenehanja izvajanja dejavnosti operaterja prenosnega sistema.

#### 175. člen

(podelitev koncesije)

(1) Glede podelitve koncesije za izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema se uporabljajo predpisi o gospodarskih javnih službah in o javno-zasebnih partnerstvih, če ni s tem zakonom posamezno vprašanje urejeno drugače.

(2) Za pridobitev koncesije se v koncesijskem aktu določijo splošni, pregledni, nediskriminatorni in sorazmerni pogoji, ki jih mora izpolnjevati pravna ali fizična oseba za pridobitev koncesije. Kot pogoj za pridobitev koncesije ni dovoljeno določiti, da mora koncesionar že ob pridobitvi koncesije biti lastnik prenosnega sistema oziroma njegovega dela, da ima veljaven certifikat operaterja prenosnega sistema oziroma izpolnjuje pogoje za njegovo pridobitev, ali da je imenovan za operaterja prenosnega sistema. Če koncedent omogoči koncesionarju pridobitev stvarnih pravic na nepremičninah v lasti države ali drugih ugodnosti v zvezi z izvajanjem koncesije, mora te ugodnosti nuditi vsakemu koncesionarju pod enakimi pogoji, ki izpolnjujejo zahteve iz prvega stavka tega odstavka. Sestavni del koncesijskega akta je tudi vzorec koncesijske pogodbe, katere določbe morajo izpolnjevati pogoje iz tega odstavka.

(3) Pod pogoji iz prejšnjega odstavka lahko pridobi koncesijo najmanj vsaka pravna ali fizična oseba, ustanovljena v državi članici Evropske unije.

(4) O podelitvi koncesije odloči na zahtevo stranke ministrstvo, pristojno za energijo (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo) z odločbo. Za podelitev koncesije se ne izvede postopka javnega razpisa ali drugega konkurenčnega postopka, določenega s predpisi o javno-zasebnem partnerstvu. Za postopek izdaje odločbe iz tega odstavka se uporabljajo poleg pravil splošnega upravnega postopka tudi določbe 9., 10., 11. in 12. člena Zakona o storitvah na notranjem trgu (Uradni list RS, št. 21/2010), ne glede na to, ali gre za čezmejno opravljanje storitev ali ne.

(5) Zoper odločbo iz prejšnjega odstavka je dopustna pritožba, o kateri odloči Vlada Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: Vlada).

(6) Podelitev koncesije se lahko zavrne le, če kandidat za koncesijo ne izpolnjuje pogojev iz drugega odstavka.

(7) O razlogih za zavrnitev podelitve koncesije mora ministrstvo v 30 dneh po dokončnosti odločbe, s katero je podelitev koncesije zavrnjena, obvestiti Evropsko komisijo (v nadaljnjem besedilu: Komisija).

(8) Po dokončnosti odločbe o podelitvi koncesije skleneta koncesionar in koncedent koncesijsko pogodbo. O sklenitvi pogodbe odloči Vlada.

(9) Če ne pride do sklenitve koncesijske pogodbe v 90 dneh od dneva dokončnosti odločbe, preneha veljavnost odločbe o podelitvi koncesije s potekom tega roka, razen če ministrstvo njene veljavnosti ne podaljša za določen rok.

#### 176. člen

##### (gradnja in obratovanje prenosnega sistema)

(1) Dovoljenje za gradnjo objekta ali naprave, ki je del prenosnega sistema, je mogoče izdati le koncesionarju gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema kot investitorju.

(2) Določba prejšnjega odstavka se uporablja tudi za izdajo uporabnega dovoljenja ali drugega posamičnega akta, s katerim je dovoljeno obratovanje objekta ali naprave, ki je del prenosnega sistema.

(3) Določba sedmega odstavka prejšnjega člena se uporablja tudi za odločbo, s katero je bila zavrnjena izdaja gradbenega dovoljenja, uporabnega dovoljenja ali drugega posamičnega akta, s katerim je dovoljeno obratovanje objekta ali naprave, ki je del prenosnega sistema, pa tudi za vsak drug akt ali dejanje državnega organa, organa lokalne skupnosti ali nosilca javnih pooblastil, s katerim je bilo koncesionarju gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema onemogočeno, da bi izvedel investicijo v objekt ali napravo, ki je del prenosnega sistema, oziroma ta objekt ali napravo obratoval, razen za odločbo, s katero je bila zavrnjena izdaja certifikata operaterja prenosnega sistema oziroma odločbo, s katero je bilo operaterju prenosnega sistema prepovedano obratovanje omrežja zaradi pravnomočnega prenehanja veljavnosti certifikata.

## 2. oddelek: Ločevanje prenosnih sistemov in operaterjev prenosnih sistemov

### I. Lastniška ločitev

#### 177. člen (lastnina prenosnega sistema)

(1) Oseba, ki ima v lasti prenosni sistem, mora izvajati dejavnost operaterja prenosnega sistema. Razen če ni v tem delu zakona drugače določeno, nobena druga oseba, razen operater prenosnega sistema, ne sme imeti deloma ali v celoti v lasti prenosni sistem, na katerem ta operater prenosnega sistema izvaja dejavnost operaterja prenosnega sistema.

(2) Zahteva iz prejšnjega odstavka je izpolnjena, če dve ali več oseb, ki imajo v lasti prenosni sistem, ustanovi skupno podjetje, ki deluje kot operater prenosnega sistema v dveh ali več državah članicah Evropske unije. Nobeno drugo podjetje ne more biti udeleženo v skupnem podjetju. Lastnika ali lastniki prenosnega sistema, ki so ustanovili skupno podjetje, morajo izpolnjevati pogoje iz 178. člena, 180. člena in 181. člena tega zakona.

#### 178. člen

(prepovedi za proizvajalce, dobavitelje, operaterje sistema ter osebe, ki jih nadzirajo)

(1) Ista oseba oziroma iste osebe ne smejo:

- izvajati neposrednega ali posrednega nadzora nad podjetjem, ki opravlja dejavnost proizvodnje ali dobave, in hkrati ne smejo izvajati neposrednega ali posrednega nadzora nad operaterjem prenosnega sistema ali prenosnim sistemom ali uveljavljati kakršne koli pravice nad njima, ali
- izvajati neposrednega ali posrednega nadzora nad operaterjem prenosnega sistema ali prenosnim sistemom, in hkrati ne smejo izvajati neposrednega ali posrednega nadzora nad podjetjem, ki opravlja dejavnost proizvodnje ali dobave, ali uveljavljati kakršne koli pravice nad njim.

(2) Za namene prejšnjega odstavka pojem "podjetje, ki opravlja katero koli dejavnost proizvodnje ali dobave" vključuje pojem podjetje, ki opravlja katero koli dejavnost proizvodnje in dobave v smislu drugega dela tega zakona, ki ureja električno energijo, pojma "operater prenosnega sistema" in "prenosni sistem" pa vključujeta pojma "operater prenosnega sistema" in "prenosni sistem" v smislu drugega dela tega zakona, ki ureja električno energijo.

(3) Ista oseba oziroma osebe ne morejo imenovati članov nadzornega sveta, uprave ali organov, ki pravno zastopajo podjetje, pri operaterju prenosnega sistema ali prenosnem sistemu in hkrati ne smejo izvajati neposrednega ali posrednega nadzora ali uveljavljati pravic nad podjetjem, ki opravlja dejavnost proizvodnje ali dobave.

(4) Določbe tega člena ne pomenijo odstopa od zahteve iz prvega odstavka 177. člena tega zakona.

179. člen  
(opredelitev pravic)

Pravice iz prvega in tretjega odstavka prejšnjega člena vključujejo zlasti:

- a) pravico do izvrševanja glasovalnih pravic,
- b) pravico do imenovanja članov nadzornega sveta, uprave ali organov, ki pravno zastopajo podjetje, ali
- c) večinski delež.

180. člen  
(prepovedi glede članstva v organih)

Ista oseba ne sme biti:

- hkrati član uprave, nadzornega sveta ali drugega organa, ki je zakoniti zastopnik podjetja, pri operaterju prenosnega sistema ali osebi, ki ima brez poseganja v prvi odstavek 177. člena tega zakona v lasti več kot polovični lastniški delež prenosnega sistema, ali predstavnik v zvezi z lastniškim upravljanjem prenosnega sistema električne energije ali prenosnega sistema zemeljskega plina,
- in hkrati član uprave, nadzornega sveta ali drugega organa, ki je zakoniti zastopnik podjetja, ki izvaja dejavnost proizvodnje ali dobave zemeljskega plina ali električne energije.

181. člen  
(posebna določba za javne organe)

Če je oseba iz 178. člena ali 180. člena Republika Slovenija ali druga država članica Evropske unije, lokalna skupnost ali organ teh oseb, se šteje, da so zahteve iz 178. in 180. člena tega zakona izpolnjene, če dva ločena organa teh oseb izvajata nadzor nad operaterjem prenosnega sistema ali prenosnim sistemom na eni strani in nad podjetjem, ki opravlja dejavnost na področju proizvodnje ali dobave na drugi strani.

182. člen  
(dolžnost ukrepanja za odpravo razlogov, ki predstavljajo kršitve prepovedi)

(1) Vsaka oseba, pri kateri nastane razlog, ki predstavlja kršitev v zvezi z zahtevami iz 177., 178., 180. ali 181. člena tega zakona, mora takoj ukreniti vse potrebno, da se razlog odpravi, in o nastanku razloga ter svojih ukrepih obvestiti agencijo.

(2) Operater prenosnega sistema mora obvestiti agencijo po prejšnjem odstavku tudi, če ni oseba, pri kateri nastane razlog, ki predstavlja kršitev v zvezi z zahtevami iz 177., 178., 180. ali 181. člena tega zakona, in pri tem ukreniti kar more, da se razlog odpravi.

(3) Operater prenosnega sistema mora agencijo obvestiti tudi o vsaki načrtovani transakciji, zaradi katerih bi lahko bila potrebna ponovna proučitev izpolnjevanja zahtev iz 177., 178., 180. ali 181. člena tega zakona.

(4) Agencija nadzira izpolnjevanje v zvezi z zahtevami iz 177., 178., 180. in 181. člena tega zakona. Če pri nadzoru agencija ugotovi, da je pri določeni osebi nastal razlog, ki predstavlja kršitev v zvezi s temi prepovedmi, opozori to osebo na ta razlog in na njeno dolžnost ukrepanja po prvem odstavku, na dolžnost ukrepanja po drugem odstavku pa opozori tudi operaterja prenosnega sistema.

(5) Če v razumnem času, ki ni krajši od enega in ne daljši od šest mesecev od dne, ko je bila agencija obveščena o razlogu po prvem, drugem ali tretjem odstavku, ali ko je agencija opozorila na razlog po četrtem odstavku, razlog v zvezi z zahtevami iz 177., 178., 180. ali 181. člena tega zakona ni odpravljen, ravna agencija v skladu s 183. členom tega zakona.

#### 183. člen (ukrepi agencije)

(1) Če pri določeni osebi nastane razlog v zvezi z zahtevami iz 177., 178., 180. ali 181. člena tega zakona, agencija po preteku roka iz petega odstavka prejšnjega člena z odločbo:

- prepove izvrševanje glasovalnih pravic ali izvrševanje lastniških upravičenj v zvezi z upravljanjem manj od polovičnega lastniškega deleža v nasprotju s 178. členom tega zakona;
- naloži prodajo deleža na osnovnem kapitalu ali lastniškega deleža na prenosnem sistemu, kolikor presega delež, ki ne predstavlja kršitve 178. člena tega zakona;
- odvzame mandat članu uprave, nadzornega sveta ali drugega organa, ki zastopa podjetje, ki je bil imenovan v nasprotju z zakonom ali odvzame pooblastila osebi, ki predstavlja lastnika prenosnega sistema, ki je bila pooblaščen v nasprotju z zakonom;
- prepove izvrševanje posrednega ali neposrednega nadzora.

(2) Agencija lahko z odločbo naloži enega ali več ukrepov iz prejšnjega odstavka, vendar v obsegu, kolikor je to najmanj potrebno, da se odpravi razlog kršitve zahtev iz 177., 178., 180. ali 181. člena tega zakona.

(3) Če je odločbo iz prvega odstavka treba izvršiti s prisilo, ne glede na pravila zakona, ki ureja splošni upravni postopek, posamična denarna kazen v postopku izvršbe s prisilo ne sme presegati 100.000 evrov.

(4) Če z ukrepi iz tega odstavka ni mogoče odpraviti razloga kršitve z zahtevami iz 177., 178., 180. ali 181. člena tega zakona, začne agencija postopek preizkusa pogojev za certifikat.

## II. Neodvisni operater prenosnega sistema

### 184. člen

(izjema lastniškega ločevanja)

(1) Vertikalno integrirano podjetje, ki je imelo na dan 3. septembra 2009 v lasti prenosni sistem, ali v okviru katerega je operater prenosnega sistema, ki je imel na ta dan v lasti prenosni sistem, se lahko odloči, da bo namesto zahtev 177., 178. in 180. člena, izpolnilo zahteve 184. člena do 197. člena tega zakona.

(2) Odločitve iz prvega odstavka vertikalno integrirano podjetje ne more sprejeti po preteku roka iz 537. člena tega zakona.

### 185. člen

(pravni status, identiteta in dejavnost neodvisnega operaterja prenosnega sistema)

(1) Operater prenosnega sistema mora imeti pravno obliko delniške družbe, družbe z omejeno odgovornostjo ali komanditne družbe.

(2) Družba iz prejšnjega odstavka ne sme opravljati nobene druge dejavnosti razen dejavnosti operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina.

(3) Poleg drugih nalog, ki jih določa ta zakon, obsega dejavnost operaterja prenosnega sistema vsaj še naslednje naloge:

- a. zastopanje operaterja prenosnega sistema v pravnem prometu in v kakršnikoli komunikacijah z agencijo, drugimi regulatornimi organi ter tretjimi osebami;
- b. zastopanje operaterja prenosnega sistema v Evropski mreži operaterjev prenosnih sistemov za plin (»ENTSO za plin«);
- c. odločanje o dostopu do sistema in izvrševanje dejanj, potrebnih za njegovo izvajanje, pri čemer ne diskriminira med posameznimi uporabniki sistema ali vrstami uporabnikov sistema;
- d. pobiranje vseh plačil v zvezi s prenosnim sistemom, tudi plačil za dostop in plačil za izravnavo za systemske storitve, kot je obdelava plina, nakup storitev (stroški izravnave, energija za izgube);
- e. obratovanje, vzdrževanje in razvoj varnega, učinkovitega in ekonomičnega prenosnega sistema;

- f. načrtovanje naložb za zagotovitev dolgoročne zmožljivosti sistema, da zadosti razumnemu povpraševanju, in zanesljivosti oskrbe;
- g. vzpostavitev ustreznih družb, tudi z enim ali več operaterji prenosnih sistemov, izmenjava plina in drugimi ustreznimi akterji za napredek pri vzpostavljanju regionalnih trgov ali olajšanje procesa liberalizacije, ter
- h. vse skupne storitve, tudi pravne, računovodske in informacijske.

(4) Operater prenosnega sistema ne sme v firmi družbe, v celotni podobi svojega podjetja, v komunikacijah, pri trženju blagovne znamke in na objektih uporabljati firme ali oznak vertikalno integriranega podjetja ali katerega koli njegovega dela ali na drug način delovati tako, da bi ustvarjal zmedo v zvezi z ločeno identiteto vertikalno integriranega podjetja ali katerega koli njegovega dela.

(5) Ne glede na pravno obliko družbe, ki je operater prenosnega sistema, mora imeti ta družba organe, kot jih zakon, ki ureja gospodarske družbe, določa za delniško družbo.

(6) Neodvisni operater prenosnega sistema ne sme imeti enotirnega sistema upravljanja v smislu zakona, ki ureja gospodarske družbe.

(7) Kolikor ta zakon ne določa drugače, se za vlogo, naloge in odgovornost organov operaterja prenosnega sistema, ki je družba z omejeno odgovornostjo ali komanditna družba uporabljajo smiselno določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, o organih delniške družbe.

(8) Družbeniki operaterja prenosnega sistema ne smejo sami neposredno upravljati družbe ali voditi njenih poslov.

#### 186. člen

(sredstva, oprema in osebje operaterja prenosnega sistema)

(1) Operater prenosnega sistema mora imeti vse človeške, tehnične, fizične in finančne vire, potrebne za izpolnjevanje svojih obveznosti po tem zakonu in pravnih aktih EU, ki se v Sloveniji neposredno uporabljajo, in za opravljanje dejavnosti prenosa zemeljskega plina.

(2) Operater prenosnega sistema mora zlasti imeti v celoti v lasti prenosni sistem in druga sredstva, potrebna za opravljanje dejavnosti prenosa zemeljskega plina. Nobena druga oseba, razen operater prenosnega sistema, ne sme imeti deloma ali v celoti v lasti prenosni sistem, na katerem ta operater prenosnega sistema izvaja dejavnost operaterja prenosnega sistema.

(3) Osebje, potrebno za izvajanje dejavnosti prenosa zemeljskega plina, vključno z opravljanjem vseh nalog družbe, mora biti zaposleno pri operaterju prenosnega sistema.

(4) Noben del vertikalno integriranega podjetja ne sme drugemu delu podjetja na kakršnikoli pravni podlagi dajati ali zagotavljati svojega osebja ali zanj opravljati

storitev ali najemati osebja, zaposlenega v drugem delu tega podjetja, ali opravljati storitev, ki jih opravlja drugi del podjetja.

(5) Operater prenosnega sistema lahko opravlja storitve za vertikalno integrirano podjetje, če:

- a. opravljanje teh storitev ni diskriminatorno do uporabnikov sistema, je vsem uporabnikom sistema na voljo pod enakimi pogoji, pogoji pa ne omejujejo, izkrivljajo ali onemogočajo konkurence pri proizvodnji ali dobavi, in
- b. je k pogojem za opravljanje teh storitev agencija dala soglasje pred začetkom opravljanja storitev.

(6) Operater prenosnega sistema ne sme deliti sistemov ali opreme informacijske tehnologije, fizičnih objektov ter prostorov in sistemov za varnostni dostop z nobenim delom vertikalno integriranega podjetja, ali jih uporabljati skupaj z njim, niti ne sme uporabljati istih svetovalcev ali zunanjih izvajalcev za sisteme ali opremo informacijske tehnologije in sisteme za varnostni dostop.

#### 187. člen

(finančni viri in finančna neodvisnost operaterja prenosnega sistema)

(1) Operater prenosnega sistema mora vedno ravnati tako, da zagotovi, da ima finančna in druga sredstva, potrebna za ustrezno in učinkovito opravljanje dejavnosti operaterja prenosnega sistema ter za razvoj in vzdrževanje učinkovitega, varnega in ekonomskega prenosnega sistema.

(2) Brez poseganja v odločitve nadzornega organa iz 191. člena tega zakona mora vertikalno integrirano podjetje operaterju prenosnega sistema dati na voljo ustrezne finančne vire za prihodnje naložbene projekte in/ali za nadomestitev obstoječih sredstev v zadostnem času in na ustrezno zahtevo operaterja prenosnega sistema.

(3) Operater prenosnega sistema obvesti agencijo o finančnih virih iz prejšnjega odstavka, ki so na voljo za prihodnje naložbene projekte in/ali nadomestilo obstoječih sredstev.

(4) Brez poseganja v odločitve nadzornega organa iz 191. člena tega zakona mora imeti operater prenosnega sistema pooblastilo za pridobivanje denarja na trgu kapitala, zlasti z izposojanjem in povečanjem kapitala. Ne glede na zakon, ki ureja gospodarske družbe, odločitev o najemu posojila ali izdajo dolžniških vrednostnih papirjev sprejme uprava operaterja prenosnega sistema, odločitev o povečanju kapitala operaterja prenosnega sistema pa nadzorni organ iz 191. člena tega zakona.

(5) Operater prenosnega sistema mora imeti neodvisno od vertikalno integriranega podjetja dejanske pravice sprejemanja odločitev v zvezi s sredstvi, potrebnimi za obratovanje, vzdrževanje ali razvoj sistema. Odločitve v zvezi s sredstvi, potrebnimi za obratovanje, vzdrževanje ali razvoj sistema, sprejema uprava operaterja prenosnega sistema samostojno v okviru svojih pristojnosti in odgovornosti.



(6) Računovodske izkaze operaterja prenosnega sistema revidira revizor, ki ne revidira vertikalno integriranega podjetja ali katerega koli njegovega dela.

#### 188. člen

(komercialna, finančna in kapitalska razmerja v vertikalno integriranem podjetju)

(1) Vsa komercialna in finančna razmerja med vertikalno integriranim podjetjem in operaterjem prenosnega sistema, tudi posojila operaterja prenosnega sistema vertikalno integriranemu podjetju, mora biti v skladu s tržnimi pogoji.

(2) Operater prenosnega sistema mora voditi natančno evidenco takšnih komercialnih in finančnih razmerij iz prejšnjega odstavka ter agenciji na zahtevo omogoči dostop do njih.

(3) Operater prenosnega sistema mora pred začetkom njihovega izvajanja predložiti agenciji v soglasje vse komercialne in finančne pogodbe ali sporazume z vertikalno integriranim podjetjem.

(4) Pogodba ali sporazum iz prejšnjega odstavka, h kateremu ni dala soglasje agencija, je ničen.

(5) Hčerinska podjetja vertikalno integriranega podjetja, ki opravljajo dejavnost proizvodnje ali dobave, ne smejo neposredno ali posredno imeti v lasti delnic ali deležev operaterja prenosnega sistema.

(6) Operater prenosnega sistema ne sme imeti neposredno ali posredno v lasti delnic ali deležev hčerinskega podjetja vertikalno integriranega podjetja, ki opravljajo dejavnost proizvodnje ali dobave, ter ne sme prejemati dividend tega podjetja in ne sme imeti drugih finančnih koristi od tega podjetja.

#### 189. člen

(neodvisnost delovanja operaterja prenosnega sistema)

(1) Splošna struktura upravljanja in družbena pogodba oziroma statut družbe operaterja prenosnega sistema morata zagotavljati dejansko neodvisnost operaterja prenosnega sistema v skladu z določbami 184. člena do 197. člena tega zakona.

(2) Vertikalno integrirano podjetje ne sme določati, neposredno ali posredno po svojih predstavnikih v organih operaterja prenosnega sistema, ravnanja operaterja prenosnega sistema pri njegovih vsakodnevnih dejavnostih in upravljanju sistema ter zagotavljanju konkurenčnosti tega delovanja, ali pri dejavnostih, potrebnih za pripravo desetletnega načrta za razvoj omrežja na podlagi 195. člena tega zakona.

(3) Operater prenosnega sistema mora pri opravljanju svojih nalog iz tega zakona ter pri upoštevanju člena 13(1), člena 14(1)(a), člena 16(2), (3) in (5), člena 18(6) ter člena 21(1) Uredbe (ES) št. 715/2009 različne osebe ali subjekte obravnavati brez diskriminacije ter ne sme omejevati, izkrivljati ali preprečevati konkurence na področju proizvodnje ali dobave.

(4) Vertikalno integrirano podjetje se mora vzdržati vsakršnih dejanj, ki bi operaterja prenosnega sistema ovirala pri izpolnjevanju obveznosti iz tega zakona ali nanj vplivala, ter od operaterja prenosnega sistema ne sme zahtevati, da mora od vertikalno integriranega podjetja pridobiti dovoljenje za izpolnjevanje teh obveznosti.

(5) Uprava operaterja prenosnega sistema samostojno v okviru svojih pristojnosti in odgovornosti sprejema potrebne odločitve in izvršuje potrebna dejanja za zagotavljanje neodvisnega ravnanja operaterja prenosnega sistema.

#### 190. člen (neodvisnost osebja)

(1) Odločitve v zvezi z imenovanjem in ponovnim imenovanjem, delovnimi razmerami, plačilom in prenehanjem mandata članov uprave operaterja prenosnega sistema, sprejema nadzorni organ operaterja prenosnega sistema, imenovan v skladu s 191. členom tega zakona.

(2) Nadzorni odbor mora pisno obvestiti agencijo o vsakem imenovanju, prenehanju mandata ali drugi splošni ali posamični odločitvi o pogojih, kot jih določi nadzorni organ in ki veljajo za mandat članov uprave operaterja prenosnega sistema in oseb, odgovornih za izvršno upravljanje, njegovo trajanje in prenehanje, ter o razlogih za vsak predlog za prenehanje mandata teh oseb.

(3) Odločitev nadzornega organa iz prvega in drugega odstavka pravno učinkuje šele, če jim agencija v treh tednih po prejemu obvestila ne nasprotuje.

(4) Agencija lahko izda odločbo, da nasprotuje odločitvi iz prvega in drugega odstavka:

(a) če se pojavijo dvomi o strokovni neodvisnosti osebe, imenovane za člana uprave ali

(b) v primeru predčasnega prenehanja mandata, če se pojavijo dvomi o upravičenosti takšnega predčasnega prenehanja.

(5) Za člana uprave operaterja prenosnega sistema je lahko imenovana oseba, ki v obdobju treh let pred imenovanjem ni imela nobene strokovne funkcije ali odgovornosti, neposrednega ali posrednega interesa ali poslovnega odnosa z vertikalno integriranim podjetjem ali katerim koli njegovim delom ali njegovimi delničarji oziroma družbeniki s kontrolnim deležem, razen z operaterjem prenosnega sistema.

(6) Prejšnji odstavek se uporablja za večino oseb, pristojnih za upravljanje, in/ali članov uprave operaterja prenosnega sistema, in za predsednika uprave. Za ostale člane uprave operaterja prenosnega sistema se uporablja zahteva, da v obdobju šest mesecev pred njihovim imenovanjem ni opravljala nobene vodstvene ali druge pomembne dejavnosti v vertikalno integriranem podjetju.

(7) Člani uprave ter zaposleni pri operaterju prenosnega sistema ne smejo imeti nobene druge poklicne funkcije ali odgovornosti, neposrednega ali posrednega

interesa v nobenem delu vertikalno integriranega podjetja, ki ni operater prenosnega sistema, od njega ne smejo pridobivati nobenih finančnih koristi ali imeti poslovnega odnosa z njegovimi delničarji oziroma družbeniki s kontrolnim deležem.

(8) Plačilo oseb, odgovornih za upravljanje, in/ali članov uprave ter zaposlenih pri operaterju prenosnega sistema ne sme biti odvisno od dejavnosti ali rezultatov vertikalno integriranega podjetja, ki niso operater prenosnega sistema.

(9) Predsednik ali član uprave oziroma druga oseba, odgovorna za upravljanje operaterja prenosnega sistema lahko zoper odločitev operaterja prenosnega sistema ali njegovega organa, s katero ji je predčasno prenehal mandat, zahteva varstvo v sporu pred agencijo. O zahtevi za pravno varstvo zaradi predčasnega prenehanja mandata odloča agencija po postopku, določenem v členih 429. do 436. tega zakona.

(10) Osebe, odgovorne za upravljanje, in/ali člani uprave operaterja prenosnega sistema vsaj štiri leta po koncu svojega mandata pri operaterju prenosnega sistema ne smejo imeti poklicne funkcije, odgovornosti ali interesa v nobenem delu vertikalno integriranega podjetja, ki ni operater prenosnega sistema, in ne smejo imeti poslovnega odnosa z njegovimi delničarji oziroma družbeniki s kontrolnim deležem. V pogodbi o zaposlitvi z osebo iz prejšnjega stavka se določi nadomestilo za to prepoved po prenehanju mandata.

(11) Delničarji oziroma družbeniki s kontrolnim deležem v smislu petega, sedmega in desetega odstavka tega člena so oseba ali osebe, katerih delež glasovalnih pravic posamič ali skupaj dosega prevzemni prag v smislu zakona, ki ureja prevzeme.

(12) Peti, šesti, sedmi, osmi, deveti, deseti in enajsti odstavek tega člena se uporabljajo za vse osebe, ki skrbijo za izvršno upravljanje operaterja prenosnega sistema, in za tiste, ki tem osebam neposredno poročajo o zadevah, povezanih z obratovanjem, vzdrževanjem in razvojem omrežja.

#### 191. člen (nadzorni organ)

(1) Operater prenosnega sistema mora imeti nadzorni organ, oblikovan skladno z določbami tega člena.

(2) Nadzorni organ je nadzorni svet operaterja prenosnega sistema. Nadzorni svet lahko izvršuje naloge in pristojnosti nadzornega sveta po zakonu, ki ureja gospodarske družbe, kolikor to ni v nasprotju z določbami tega zakona ali predpisov EU, ki se v Republiki Sloveniji neposredno uporabljajo.

(3) Nadzorni organ sestavljajo:

- člani, ki predstavljajo vertikalno integrirano podjetje ali osebe, za katere po zakonu, ki ureja prevzeme, velja domneva, da delujejo usklajeno; teh članov ne sme biti več kot eden manj od polovice članov nadzornega organa;
- predstavniki delavcev v skladu z zakonom, ki ureja sodelovanje delavcev pri upravljanju;

- ostali člani, ki predstavljajo tretje osebe, ki niso vertikalno integrirano podjetje ali osebe iz prve alineje,
- in en član, ki ga imenuje ministrstvo pristojno za energijo.

(4) Člane nadzornega organa iz tretje alineje prejšnjega odstavka imenuje ali razrešuje skupščina operaterja prenosnega sistema na predlog uporabnikov prenosnega sistema, ki so v letu pred začetkom postopka imenovanja imeli sklenjeno in dejansko izvrševali pogodbo o dostopu do prenosnega sistema v trajanju najmanj enega leta in za zmogljivost najmanj 100.000 Sm<sup>3</sup> na dan. Predloge zbere uprava operaterja prenosnega sistema in jih predloži skupščini v imenovanje.

(5) Če uporabniki prenosnega sistema iz prejšnjega odstavka predlagajo več kandidatov za člane nadzornega organa iz tretje alineje tretjega odstavka tega člena, izberejo med njimi ustrezno število kandidatov za člane nadzornega organa, ki jih predlagajo skupščini operaterja prenosnega sistema z glasovanjem. Glasovanje izvede uprava operaterja prenosnega sistema po pošti, pri čemer rok za oddajo glasu na pošto ne sme biti krajši od 10 dni od prejema obvestila o glasovanju in o kandidatih. Podrobnejša pravila glasovanja sprejme nadzorni organ, pred njihovo uveljavitvijo pa mora nanje dati soglasje agencija. Agencija o soglasju odloči z odločbo.

(6) Glede odločitve o predčasnem prenehanju mandata predsednika ali člana nadzornega organa se uporablja določba točke (b) četrtega odstavka 190. člena tega zakona.

(7) Vsaj za predsednika in enega člana manj od polovice članov nadzornega organa se uporabljajo določbe drugega, tretjega, petega, šestega, sedmega, osmega, devetega, desetega in enajstega odstavka 190. člena tega zakona.

(8) Nadzorni organ sprejema odločitve, ki lahko bistveno vplivajo na vrednost sredstev delničarjev v okviru operaterja prenosnega sistema, zlasti pa naslednje:

- odločitve v zvezi z odobritvijo letnih in dolgoročnejših finančnih načrtov,
- odločitve v zvezi s stopnjo zadolževanja operaterja prenosnega sistema in
- določitev zneska dividend, ki se razdelijo delničarjem.

(9) Odločitve, ki so v pristojnosti nadzornega organa, ne smejo vključevati nobenih odločitev, povezanih z rednim poslovanjem in vsakodnevnimi dejavnostmi operaterja prenosnega sistema in upravljanjem omrežja, vključno s sklepanjem pravnih poslov v zvezi s tem in sprejemanjem izvršitev za njihovo izvrševanje.

(10) Nadzorni organ ne sme sprejemati odločitev, ki bi vplivale ali bi bile povezane z dejavnostmi, ki so potrebne za pripravo 10-letnega razvojnega načrta omrežja v skladu s 195. členom tega zakona.

(11) Odločitve iz devetega in desetega odstavka sprejema uprava operaterja prenosnega sistema samostojno v okviru svojih pristojnosti in odgovornosti.

192. člen  
(program za zagotavljanje skladnosti)

(1) Operater prenosnega sistema mora pripraviti program za zagotavljanje skladnosti, ki določa cilje in ukrepe za preprečevanje diskriminatornega ravnanja in posebne obveznosti, ki jih morajo zaposleni izpolniti za uresničitev teh ciljev.

(2) K programu za zagotavljanje skladnosti mora pred začetkom njegove uporabe dati soglasje agencija. O soglasju na zahtevo operaterja prenosnega sistema agencija odloči z odločbo.

(3) Operater prenosnega sistema mora zagotoviti izvajanje programa za zagotavljanje skladnosti in spremljanje njegovega izpolnjevanja. Sistem in ukrepi za izvajanje programa in spremljanje njegovega izpolnjevanja morajo biti sestavni del programa.

(4) Brez poseganja v pristojnosti nacionalnega regulatorja izvajanje programa neodvisno spremlja nadzornik za skladnost v skladu z 193. in 194. členom tega zakona.

#### 193. člen (nadzornik za skladnost)

(1) Nadzorni organ operaterja prenosnega sistema mora imenovati nadzornika za skladnost, ki je lahko fizična ali pravna oseba.

(2) Odločitev o imenovanju nadzornika za skladnost pravno učinkuje, ko da k njej soglasje agencija. Agencija odloči o soglasju z odločbo.

(3) Agencija lahko zavrne soglasje k odločitvi o imenovanju nadzornika za skladnost le zaradi pomanjkanja neodvisnosti ali strokovne usposobljenosti nadzornika za skladnost.

(4) Nadzorni organ lahko po predhodnem soglasju agencije razreši nadzornika za skladnost. Na predlog agencije mora nadzorni organ razrešiti nadzornika za skladnost, če je razlog za predlog njegove razrešitve pomanjkanje neodvisnosti ali strokovne usposobljenosti.

(5) Pogoje, ki veljajo za mandat, oziroma zaposlitvene pogoje za nadzornika za skladnost, tudi trajanje njegovega mandata, sprejme nadzorni organ po predhodnem soglasju agencije. O soglasju odloči agencija z odločbo.

(6) Pogoji iz prejšnjega odstavka morajo biti taki, da se z njimi zagotovi neodvisnost nadzornika za skladnost, tudi tako, da se mu zagotovijo vsa potrebna sredstva za izpolnjevanje njegovih nalog.

(7) Nadzornik za skladnost med svojim mandatom ne sme imeti nobene druge poklicne funkcije, odgovornosti ali neposrednega ali posrednega interesa v nobenem delu ali z nobenim delom vertikalno integriranega podjetja ali njegovimi delničarji oziroma družbeniki s kontrolnim deležem.

(8) Za nadzornika za skladnost se uporabljajo določbe drugega, četrtega, petega, šestega, sedmega, osmega, devetega, desetega in enajstega odstavka 190. člena tega zakona.

194. člen  
(naloge in pooblastila nadzornika za skladnost)

(1) Nadzornik za skladnost je zadolžen za:

- (a) spremljanje izvajanja programa za zagotavljanje skladnosti;
- (b) pripravo letnega poročila, v katerem so določeni ukrep za izvajanje programa za zagotavljanje skladnosti, ki ga predloži agenciji;
- (c) poročanje nadzornemu organu in izdajo priporočil o programu za zagotavljanje skladnosti in njegovem izvajanju;
- (d) pisno obveščanje agencije o večjih kršitvah, storjenih pri izvajanju programa za doseganje skladnosti, in
- (c) poročanje agenciji o komercialnih in finančnih odnosih med vertikalno integriranim podjetjem in operaterjem prenosnega sistema.

(2) Nadzornik za skladnost predlagane odločitve glede naložbenega načrta ali posameznih naložb v sistem predloži agenciji najpozneje takrat, ko jih uprava operaterja prenosnega sistema predloži nadzornemu organu.

(3) Če vertikalno integrirano podjetje na skupščini operaterja prenosnega sistema ali z glasovanjem članov nadzornega organa, ki jih je imenovala, prepreči sprejetje odločitve, zaradi česar se preprečijo ali zadržujejo naložbe, ki bi jih bilo v skladu z 10-letnim razvojnim načrtom omrežja treba izvesti v naslednjih treh letih, nadzornik za skladnost o tem poroča agenciji, ki postopa v skladu s 196. členom tega zakona.

(4) Nadzornik za skladnost mora redno ustno ali pisno poročati agenciji in ima pravico do rednega ustnega ali pisnega poročanja nadzornemu organu operaterja prenosnega sistema. Vsa poročila istočasno posreduje tudi upravi operaterja prenosnega sistema.

(5) Nadzornik za skladnost se lahko udeležuje vseh sestankov uprave operaterja prenosnega sistema, sestankov nadzornega organa in skupščine družbe.

(6) Nadzornik za skladnost se mora udeležiti vseh sestankov, na katerih se obravnavajo naslednje zadeve:

- (a) pogoji za dostop do omrežja iz Uredbe (ES) št. 715/2009, zlasti v zvezi s tarifami, storitvami, povezanimi z dostopom tretjih strani, dodeljevanjem zmogljivosti in upravljanjem prezasedenosti, preglednostjo, usklajevanjem in sekundarnimi trgi;

(b) projekti za obratovanje, vzdrževanje in razvoj prenosnih omrežij, tudi naložbe v nove prenosne povezave, povečanje zmogljivosti in izboljšanje uporabe obstoječih zmogljivosti;

(c) nakupi ali prodaja energije, ki so potrebni za delovanje prenosnega sistema.

(7) Nadzornik za skladnost spremlja, ali operater prenosnega sistema izpolnjuje zahteve iz člena 209. in 210. člena tega zakona.

(8) Nadzornik za skladnost mora imeti dostop do vseh ustreznih podatkov in prostorov operaterja prenosnega sistema ter do vseh informacij, ki so potrebne za opravljanje njegove naloge. Nadzornik za skladnost mora imeti dostop do pisarn operaterja prenosnega sistema brez vnaprejšnjega obvestila.

#### 195. člen (razvoj omrežja)

(1) Ne glede na določbe 29. člena tega zakona mora operater prenosnega sistema pripraviti 10-letni razvojni načrt omrežja skladno z določbami tega člena.

(2) Operater prenosnega sistema mora vsako leto najkasneje do 1. junija sprejeti in predložiti agenciji 10-letni razvojni načrt omrežja.

(3) 10-letni razvojni načrt omrežja mora temeljiti na obstoječi in predvideni ponudbi in povpraševanju in vsebovati učinkovite ukrepe za zagotovitev ustreznosti sistema in zanesljivosti oskrbe.

(4) 10-letni razvojni načrt omrežja zlasti:

(a) za udeležence na trgu opredeli glavno infrastrukturo za prenos, ki jo je treba v naslednjih desetih letih zgraditi ali posodobiti;

(b) vsebuje vse že sprejete naložbe in opredeli nove, ki jih je treba izvesti v naslednjih treh letih ter

(c) zagotovi časovni okvir za vse naložbene projekte.

(5) Operater prenosnega sistema pri pripravi 10-letnega razvojnega načrta omrežja oblikuje tudi razumne predpostavke o razvoju proizvodnje, oskrbe, porabe in izmenjav z drugimi državami, pri tem pa upošteva naložbene načrte za omrežja v Republiki Sloveniji in omrežja, ki pokrivajo celotno Skupnost, ter naložbene načrte za skladišča in obrate za UZP.

(6) Agencija se mora o 10-letnem razvojnem načrtu omrežja posvetovati z vsemi dejanskimi in možnimi uporabniki sistema, in sicer na odprt in pregleden način. Od oseb ali podjetij, ki izjavijo, da so možni uporabniki sistema, lahko zahteva, da svoje trditve utemeljijo.

(7) Agencija mora objaviti rezultate posvetovalnega postopka in zlasti možne potrebe po naložbah na svoji spletni strani, o njih pa obvestiti operaterja prenosnega sistema.

(8) Agencija preuči, ali 10-letni razvojni načrt omrežja pokriva vse potrebe po naložbah, ki so bile opredeljene v posvetovalnem postopku, in ali je ta v skladu z nezavezujočim 10-letnim razvojnim načrtom omrežja za celotno Skupnost (razvojni načrt omrežja za Skupnost) iz člena 8(3)(b) Uredbe (ES) št. 715/2009. Če obstajajo kakršni koli dvomi glede skladnosti z razvojnim načrtom omrežja za Skupnost, se agencija o tem posvetuje z Agencijo za sodelovanje energetske regulatorjev.

(9) Agencija lahko od operaterja prenosnega sistema zahteva, da spremeni svoj 10-letni razvojni načrt. Operater prenosnega sistema mora predložiti agenciji 10-letni razvojni načrt, usklajen z zahtevami agencije najkasneje v 2 mesecih od prejema zahtev agencije.

(10) 10-letni razvojni načrt omrežja začne veljati, ko da nanj soglasje agencija. Agencija odloči o soglasju z odločbo.

196. člen  
(pristojnosti glede naložbenih odločitev)

(1) Agencija mora spremljati in ocenjevati izvajanje 10-letnega razvojnega načrta omrežja.

(2) Agencija sprejme v primeru, ko operater prenosnega sistema zaradi razlogov, ki niso prevladujoči razlogi zunaj njegovega nadzora, ne izvede naložbe, ki bi jo bilo treba v skladu z 10-letnim razvojnim načrtom omrežja izvesti v naslednjih treh letih, vsaj enega od naslednjih ukrepov in tako zagotovi, da se zadevna naložba izvede, če je še vedno pomembna na podlagi najnovejšega 10-letnega razvojnega načrta omrežja:

(a) od operaterja prenosnega sistema zahteva, da izvede zadevno naložbo, ali

(b) od operaterja prenosnega sistema zahteva, da sprejme povečanje kapitala za financiranje potrebnih naložb ter neodvisnim vlagateljem omogoči, da sodelujejo pri kapitalu.

(3) O ukrepu iz prejšnjega odstavka agencija odloči z odločbo, s katero naloži operaterju prenosnega sistema ustrezna ravnanja.

(4) Če operater v roku, določenem z odločbo iz prejšnjega odstavka ne ravna skladno z odločbo, lahko agencija organizira razpisni postopek, ki je odprt za vse vlagatelje za navedene naložbe iz drugega odstavka tega člena.

(5) Kadar agencija uporabi svoja pooblastila iz prejšnjega odstavka, lahko operaterju prenosnega sistema z odločbo naloži eno ali več od naslednjih ravnanj:

(a) financiranje s strani katere koli tretje strani z dolžniškim ali lastniškim kapitalom v operaterju prenosnega sistema;

(b) izgradnjo s strani katere koli tretje strani in prenos lastninske in drugih stvarnih pravic na objektih in napravah, ki sestavljajo omrežje, na operaterja prenosnega



sistema ter vzpostavitev ustreznih obligacijskih razmerij med operaterjem sistema in investitorjem;

(c) sam zgradi zadevne nove objekte in naprave;

(d) sam upravlja zadevne nove objekte in naprave.

(6) Določbe prejšnjega odstavka ne pomenijo odstopanja od zahteve drugega odstavka 186. člena tega zakona.

(7) Operater prenosnega sistema mora vlagateljem zagotoviti vse informacije, ki so potrebne za izvedbo naložbe, nove naprave dejansko in pravno vključiti v prenosni sistem in si na splošno v največji možni meri prizadevati, da olajša izvajanje naložbenega projekta.

(8) K pogodbam o financiranju naložb iz tega člena mora dati soglasje agencija pred začetkom njihove veljavnosti.

(9) Kadar agencija uporabi svoja pooblastila iz tega člena, mora zagotoviti, da se vsi stroški navedenih naložb krijejo v omrežnini ne glede na obseg uporabe te naložbe.

#### 197. člen

(priklučevanje skladišč, obratov za UZP in industrijskih odjemalcev)

(1) Operater prenosnega sistema mora v sistemskih obratovalnih navodilih določiti pregledne in učinkovite postopke in tarife za nediskriminatorno priklučevanje skladišč, obratov za UZP in industrijskih odjemalcev na prenosni sistem.

(2) Operater prenosnega sistema ne sme zavrniti priklučitve novega skladišča, obrata za UZP ali industrijskega odjemalca na podlagi morebitnih prihodnjih omejitev glede razpoložljivih zmogljivosti omrežja ali dodatnih stroškov, povezanih s potrebnim povečanjem zmogljivosti.

(3) Operater prenosnega sistema mora za novo priklučitev zagotoviti zadostno vstopno in izstopno zmogljivost.

#### 198. člen

(nadzor in ukrepi agencije)

(1) Agencija nadzira izpolnjevanje zahtev iz 184. člena do 197. člena tega zakona.

(2) Poleg ostalih nadzornih pooblastil iz tega zakona ima agencija pri nadzoru iz prejšnjega odstavka še naslednja pooblastila:

(a) spremlja komunikacijo med operaterjem prenosnega sistema in vertikalno integriranim podjetjem, da bi tako zagotovili, da operater prenosnega sistema deluje v skladu s svojimi obveznostmi;

(b) spremlja komercialne in finančne odnose med vertikalno integriranim podjetjem in operaterjem prenosnega sistema, vključno s posojili;

- (c) zahteva utemeljitev s strani vertikalno integriranega podjetja, ko jo v skladu z 194. členom tega zakona obvesti nadzornik za skladnost; taka utemeljitev mora vsebovati zlasti dokaze, da ni prišlo do diskriminatornega ravnanja v prid vertikalno integriranemu podjetju.
- (3) Pri izvajanju nadzornih pooblastil nadzira agencija operaterja prenosnega sistema, vertikalno integrirano podjetje in z njim povezane družbe ali druge osebe, na katere se nanašajo zahteve iz 184. člena do 197. člena tega zakona.
- (4) Agencija lahko v skladu z določbami tega zakona o nadzoru agencije nad energetskimi trgi operaterju prenosnega sistema naloži kazen za diskriminatorno ravnanje v prid vertikalno integriranemu podjetju.
- (5) O sporu med vertikalno integriranim podjetjem in operaterjem prenosnega sistema v zvezi z izpolnjevanje zahtev iz 184. člena do 197. člena tega zakona odloča agencija v postopku odločanja o sporih.
- (6) Vsak komercialni in finančni sporazum med vertikalno integriranim podjetjem in operaterjem prenosnega sistema začne veljati šele, ko da k njemu agencija soglasje. Agencija izda soglasje, če je sporazum v skladu s tržnimi pogoji. O soglasju odloči agencija z odločbo.
- (7) Agencija lahko vse ali posamezne naloge operaterja prenosnega sistema dodeli drugemu operaterju prenosnega sistema skladno z drugim in tretjim odstavkom 205. člena tega zakona, če operater prenosnega sistema vztrajno krši svoje obveznosti iz tega zakona, zlasti če gre za ponavljajoče se diskriminatorno ravnanje v prid vertikalno integriranemu podjetju.
- (8) Če pri nadzoru agencija ugotovi, da je pri operaterju prenosnega sistema, njegovem organu ali članu tega organa, pri vertikalno integriranem podjetju ali njegovem organu, ali pri drugi osebi, nastal razlog, ki predstavlja kršitev v zvezi s temi zahtevami, ji/mu z odločbo naloži, da v določenem roku, ki ni krajši od enega in ne daljši od šest mesecev od dokončnosti odločbe izvede, kar je potrebno, da je odpravljen razlog kršitve.
- (9) Če je odločbo iz prvega odstavka treba izvršiti s prisilo, ne glede na pravila zakona, ki ureja splošni upravni postopek, posamična denarna kazen v postopku izvršbe s prisilo ne sme presegati 100.000 evrov.
- (10) Če z ukrepi iz tega odstavka ni mogoče odpraviti razloga kršitve zahtev iz 184. člena do 197. člena tega zakona, začne agencija postopek preizkusa pogojev za certifikat.

### III. Certificiranje in imenovanje operaterja prenosnega sistema

#### 199. člen (certificiranje)

(1) Pred imenovanjem za operaterja prenosnega sistema v skladu s 200. členom tega zakona, mora biti ta operater certificiran.

(2) Certificiran je operater prenosnega sistema, ki ima veljaven certifikat.

(3) V postopku certificiranja agencija ugotavlja, ali stranka izpolnjuje pogoje za operaterja prenosnega sistema iz 177., 178., 180. in 181. člena tega zakona, ali izpolnjevanje zahtev iz 184. člena do 197. člena tega zakona

#### 200. člen (redno certificiranje)

(1) Redni postopek certificiranja se začne na zahtevo stranke.

(2) Agencija mora o zahtevi odločiti v štirih mesecih po prejemu popolne vloge. Če agencija do preteka tega roka stranki ne vroči odločitve o zahtevi za certificiranje, se domneva, da je agencija izdala certifikat.

(3) Odločitev agencije ali domnevo izdaje certifikata iz prejšnjega odstavka, agencija takoj posreduje Komisiji, skupaj z vsemi zadevnimi podatki, ki se nanašajo na odločitev. Komisija postopa v skladu s postopkom iz člena 3 Uredbe št. 715/2009.

(4) Odločitev agencije ali domneva izdaje certifikata iz drugega odstavka lahko začeta pravno učinkovati šele po koncu postopka pred Komisijo iz 3. člena Uredbe 715/2009.

(5) Domneva izdaje certifikata iz drugega odstavka tega člena začne učinkovati z dnem preteka roka iz drugega odstavka 3. člena Uredbe 715/2009, če Komisija ni v skladu s to določbo izdala odločbo

#### 201. člen (posebnosti postopka certificiranja)

(1) Agencija ob prejemu popolne vloge za certificiranje izda potrdilo o prejemu popolne vloge, ki mora vsebovati rok iz drugega odstavka prejšnjega člena in informacijo, pod kakšnimi pogoji se uporabi pravna domneva iz tretjega odstavka 200. člena tega zakona.

(2) V primeru nepopolne vloge mora agencija stranko nemudoma pozvati, naj jo dopolni in jo obvestiti, da rok iz drugega odstavka prejšnjega člena ne teče, dokler vloga ni popolna.

(3) Šteje se, da je vloga popolna z dnem, ko jo je agencija prejela, če ta ne odpošlje stranki obvestila iz prejšnjega odstavka z zahtevo za dopolnitev vloge v desetih dneh od prejema vloge.

(4) Rok za izdajo odločbe ne teče, kadar je postopek prekinjen ali ko je bilo zadržano izvajanje predpisa, na podlagi katerega mora organ odločiti.

(5) V postopku certificiranja ni mogoče zahtevati vrnitve v prejšnje stanje.

(6) Popolna vloga ima ob domnevi iz drugega odstavka prejšnjega člena, skupaj s potrdilom o njenem prejemu iz prvega odstavka, po preteku roka iz petega odstavka prejšnjega člena pravno veljavo izdanega certifikata. Če je agencija opustila izdajo potrdila o prejemu vloge, se to potrdilo nadomesti z izkazom o vložitvi vloge.

(7) Rok za vložitev pravnih sredstev zoper certifikat, ki ima pravno veljavo na podlagi prejšnjega odstavka, začne teči naslednji dan po preteku roka iz petega odstavka prejšnjega člena.

(8) Pravna domneva izdanega certifikata iz šestega odstavka se ne uporabi v postopkih, ki sledijo na podlagi izrednih pravnih sredstev, v postopkih, ki sledijo na podlagi odločitve o pravnem sredstvu, in tudi ne v postopku, ki sledi odločitvi sodišča v upravnem sporu.

(9) V postopku certificiranja mora agencija varovati zaupnost poslovno občutljivih podatkov kot da bi bili določeni za poslovno tajnost..

## 202. člen (preizkus pogojev za certifikat)

(1) Agencija po uradni dolžnosti začne postopek preizkusa pogojev za certifikat:

- če prejme obvestilo operaterja prenosnega sistema iz drugega odstavka 182. člena tega zakona;
- če je seznanjena z načrtovano transakcijo iz tretjega odstavka 182. člena na drugačen način;
- če ugotovi, da obstaja utemeljen razlog za domnevo, da je prišlo do kršitve zahtev iz 177., 178., 180. in 181. člena tega zakona ali zahtev iz 184. člena do 197. člena tega zakona, potem ko je izpolnjena procesna predpostavka iz četrtega odstavka 183. člena oziroma iz 198. člena tega zakona;
- če tako zahteva Komisija.

(2) V postopku za preizkus pogojev za certifikat se uporabljajo določbe tega zakona o postopku certificiranja, v kolikor ni v tem členu ta postopek urejen drugače.

(3) Domneva iz drugega odstavka 200. člena se uporablja v postopku preizkusa pogojev za certifikat le v primeru iz prve in četrte alineje prvega odstavka. Dvomesečni rok za veljavnost domneve izdaje certifikata začne teči z dnem, ko agencija prejme obvestilo operaterja prenosnega sistema ali zahtevo Komisije.

(4) Kadar skladno s predpisi o upravnem postopku v postopku preizkusa pogojev za certifikat agencija odloči o zadevi, z odločbo:

- potrdi ali zavrne načrtovano transakcijo;
- potrdi certifikat;
- odvzame certifikat.

(5) Odvzem certifikata začne učinkovati z dnem pravnomočnosti odločbe iz tretje alineje prejšnjega odstavka, če ni v odločbi določen poznejši rok.

203. člen  
(certificiranje v zvezi s tretjimi državami)

(1) Določbe tega člena se uporabljajo, če certificiranje zahteva lastnik prenosnega sistema ali operater prenosnega sistema, ki ga nadzoruje oseba ali osebe iz države, ki ni članica Evropske unije (v nadaljevanju: tretja država) ali tretjih držav, ali ki je sam iz take države oziroma držav. Za tretjo državo šteje tudi država članica Evropske unije, za katere velja odstopanje iz 49. člena Direktive 2009/73/ES.

(2) Za postopek certificiranja in preizkus pogojev za certifikat iz prvega odstavka se uporabljajo določbe 199., 200., 201. in 202. člena, v kolikor v tem členu ni drugače določeno.

(3) Agencija o prejemu vloge takoj obvesti Komisijo. Agencija tudi nemudoma obvesti komisijo o kakršnih koli okoliščinah, zaradi katerih bi oseba ali osebe iz tretje države ali tretjih držav lahko pridobile nadzor nad prenosnim sistemom ali operaterjem prenosnega sistema.

(4) Operater prenosnega sistema je dolžan takoj obvestiti agencijo o kakršnih koli okoliščinah, zaradi katerih bi oseba ali osebe iz tretje države ali tretjih držav lahko pridobile nadzor nad prenosnim sistemom ali operaterjem prenosnega sistema.

(5) V postopku certificiranja po tem členu se ne uporablja domneva izdaje certifikata iz drugega odstavka 200. člena tega zakona.

(6) Poleg izpolnjevanja pogojev iz 177., 178., 180. in 181. člena ali zahtev ali zahtev iz 184. člena do 197. člena tega zakona mora stranka v postopku certificiranja po tem členu pristojnemu organu iz prvega odstavka 163. člena tudi dokazati, da izdaja certifikata ne bo ogrozila zanesljivosti oskrbe Republike Slovenije, druge države članice in Evropske unije z energijo. Pri preučitvi tega vprašanja pristojni organ upošteva:

- pravice in obveznosti Evropske unije v zvezi s to tretjo državo, ki izhajajo iz mednarodnega prava ter iz sporazumov, sklenjenih z eno ali več tretjimi državami, katerih podpisnica je Evropska unija in ki obravnavajo zanesljivost oskrbe z energijo;
- pravice in obveznosti držav članic do te tretje države, ki izhajajo iz sporazumov, sklenjenih z njo, če so v skladu s pravom Evropske unije, in
- druge posebne lastnosti primera in zadevne tretje države.

(7) Agencija mora sprejeti osnutek odločitve v štirih mesecih po prejemu vloge in nemudoma seznaniti Komisijo z njim in z vsemi ustreznimi informacijami v zvezi z njo.

(8) Agencija mora pred sprejetjem odločitve o certificiranju Komisijo zaprositi za mnenje o tem, ali stranka izpolnjuje prepovedi iz 177., 178., 180. in 181. člena tega zakona ali zahteve iz 184. člena do 197. člena tega zakona, in ali lahko odobritev certificiranja ogrozi zanesljivost oskrbe Evropske unije z energijo.

(9) Komisija izvede postopek, predpisan s šestim in sedmim odstavkom 11. člena Direktive 2009/73/ES.

(10) Agencija izda odločbo v postopku certificiranja po tem členu v dveh mesecih po izteku roka iz šestega odstavka 11. člena Direktive 2009/73/ES, pri čemer v čim večji meri upošteva mnenje Komisije.

(11) Agencija zavrne izdajo certifikata ne glede na mnenje Komisije, če bi njegova izdaja ogrozila zanesljivost oskrbe Republike Slovenije ali druge države članice z energijo.

(12) Dokončna odločba agencije in mnenje Komisije se objavita skupaj v Uradnem listu Republike Slovenije. Kadar se dokončna odločba razlikuje od mnenja Komisije, agencija skupaj s to odločitvijo pripravi in objavi razloge za to odločitev.

#### 204. člen

(imenovanje operaterja prenosnega sistema)

(1) Če so po dokončnosti odločbe o izdaji certifikata pri določeni osebi izpolnjeni vsi pogoji iz četrtega odstavka 174. člena tega zakona za začetek izvajanja dejavnosti operaterja prenosnega sistema, imenuje Vlada na predlog agencije to osebo za operaterja prenosnega sistema s sklepom (v nadaljnjem besedilu: akt imenovanja).

(2) Vlada na predlog agencije razveljavi akt imenovanja operaterja prenosnega sistema, če ne izpolnjuje več katerega od pogojev za izvajanje dejavnosti operaterja prenosnega sistema iz četrtega odstavka 174. člena tega zakona, pa ni mogoče pričakovati, da bo ta pogoj v razumnem času izpolnjen.

(3) Akt imenovanja in sklep o njegovi razveljavitvi se objavita v Uradnem listu Evropske unije in Uradnem listu Republike Slovenije.

#### 205. člen

(ukrepi v primeru prenehanja izvajanja dejavnosti operaterja prenosnega sistema)

(1) Določbe tega člena se uporabljajo v vsakem primeru, ko ni izpolnjen kateri od pogojev za izvajanje dejavnosti operaterja prenosnega sistema iz četrtega odstavka 174. člena tega zakona, pa ni mogoče pričakovati, da bo ta pogoj v razumnem času izpolnjen, kot tudi če iz drugih razlogov operater prenosnega sistema dejansko preneha izvajati dejavnosti operaterja prenosnega sistema in ni pričakovati, da jo bo v razumnem času lahko nadaljeval.

(2) V primeru nastopa razloga iz prejšnjega odstavka agencija z odločbo:

- določi certificiranega operaterja prenosnega sistema v Republiki Sloveniji ali drugi državi članici Evropske unije, da začasno prevzame izvajanje dejavnosti operaterja prenosnega sistema na prenosnem sistemu, na katerega operaterja se nanaša razlog iz prvega odstavka;
- določi pogoje (obseg uporabe, način uporabe, plačilo za uporabo,...), pod katerimi je lastnik ali so lastniki dolžni dati v uporabo prenosni sistem operaterju

prenosnega sistema, ki bo prevzel izvajanje dejavnosti po prejšnji alineji, ter rok, v katerem je lastnik ali so lastniki to dolžni storiti;

- odloči o drugih vprašanih razmerja med lastnikom ali lastniki prenosnega sistema in operaterjem iz prve alineje v zvezi z začasnim izvajanjem dejavnosti operaterja prenosnega sistema.

(3) Operater iz prve alineje prejšnjega odstavka opravlja dejavnosti operaterja prenosnega sistema do takrat, ko to dejavnost prevzame drug operater prenosnega sistema, ki izpolnjuje pogoje iz četrtega odstavka 174. člena tega zakona.

(4) Če lastnik ali lastniki prenosnega sistema v enem letu od dokončnosti odločbe iz drugega odstavka ne zagotovijo, da začne dejavnost operaterja prenosnega sistema na njihovem prenosnem sistemu izvajati operater prenosnega sistema, ki izpolnjuje pogoje iz četrtega odstavka 174. člena tega zakona, pa je obratovanje tega prenosnega sistema nujno za varno in zanesljivo oskrbo z zemeljskim plinom v Republiki Sloveniji ali delu njenega ozemlja, ali gre za povezovalni plinovod, zahteva agencija od Republike Slovenije kot razlastitvenega upravičenca, da začne postopek razlastitve.

(5) Razlastitev ali omejitev lastninske pravice v primeru iz prejšnjega odstavka je v javno korist.

### 3. oddelek: Operaterji skladiščnih sistemov in sistemov UZP

#### 206. člen

(imenovanje operaterjev skladiščnih sistemov in sistemov za UZP)

(1) Lastnik oziroma lastniki skladiščnega sistema ali sistema za UZP so dolžni pred začetkom obratovanja imenovati najmanj enega operaterja skladiščnega sistema oziroma sistema za UZP.

(2) Obdobje, za katero so dolžni lastniki iz prvega odstavka imenovati operaterja, določi agencija na njihovo zahtevo z odločbo, pri čemer upošteva oceno učinkovitosti in gospodarskega ravnotežja.

#### 207. člen

(naloge operaterja skladiščnega sistema in sistema za UZP)

(1) Vsak operater skladiščnega sistema in/ali sistema za UZP mora za zagotovitev odprtega trga obratovati z varnimi, zanesljivimi in učinkovitimi napravami za prenos, skladiščenje in/ali obrati za UZP, jih vzdrževati in razvijati glede na gospodarske razmere, ter pri tem ustrezno pozornost nameniti okolju in zagotovi ustrezne načine za izpolnitev obveznosti storitev.

(2) Operater skladiščnega sistema in/ali sistema za UZP ne sme diskriminirati med posameznimi uporabniki sistema ali vrstami uporabnikov sistema, posebno ne v korist svojih povezanih podjetij.

(3) Operater skladiščnega sistema in/ali sistema za UZP mora posredovati kateremu koli operaterju prenosnega sistema, drugemu operaterju skladiščnega sistema, drugemu operaterju sistema za UZP in/ali operaterju distribucijskega sistema dovolj informacij, da se lahko zagotovi prenos in skladiščenje zemeljskega plina, ki bo združljiv z varnim in učinkovitim obratovanjem povezanega sistema.

(4) Operater skladiščnega sistema in/ali sistema za UZP mora uporabnikom sistema zagotoviti informacije, ki jih potrebujejo za učinkovit dostop do sistema.

#### 208. člen

##### (ločevanje operaterjev skladiščnih sistemov)

(1) Operater skladiščnega sistema, ki je del vertikalno integriranega podjetja, mora biti neodvisen od drugih dejavnosti, ki niso povezane s prenosom, distribucijo in skladiščenjem, vsaj kar zadeva pravno obliko, organizacijo in sprejemanje odločitev. Ta člen velja le za skladiščni sistem, katerega objekti so tehnično in/ali gospodarsko potrebni za zagotavljanje učinkovitega dostopa do sistema zaradi oskrbe odjemalcev v skladu z drugim odstavkom 241. člena tega zakona.

(2) Za zagotovitev neodvisnosti operaterja skladiščnega sistema mora ta operater pri svoji organizaciji in delovanju zagotoviti izvajanje najmanj naslednjih ukrepov:

(a) osebe, ki so odgovorne za vodenje operaterja skladiščnega sistema, ne smejo sodelovati v organih integriranega podjetja plinskega gospodarstva, ki so neposredno ali posredno odgovorni za vsakodnevno pridobivanje in dobavo zemeljskega plina;

(b) poklicni interesi oseb, odgovornih za vodenje operaterja skladiščnega sistema, morajo biti upoštevani na način, ki jim omogoča neodvisno delovanje;

(c) operater skladiščnega sistema mora imeti, neodvisno od integriranega podjetja plinskega gospodarstva, dejansko pravico odločanja o sredstvih, ki so potrebna za upravljanje, vzdrževanje in razvoj objektov za skladiščenje, kar ne izključuje obstoja ustreznih usklajevalnih mehanizmov za zaščito pravice matičnega podjetja do ekonomskega nadzora in nadzora upravljanja v zvezi z donosom sredstev v hčerinskem podjetju; to matičnemu podjetju omogoča predvsem potrditev letnega finančnega načrta ali drugega enakovrednega instrumenta operaterja skladiščnega sistema in določitev splošnih omejitev stopnje zadolževanja njegovega hčerinskega podjetja, ne daje pa mu pravice dajanja navodil za vsakodnevno poslovanje ali za posamezne odločitve o gradnji ali nadgradnji objektov za skladiščenje, ki ne presegajo pogojev potrjenega finančnega načrta ali drugega enakovrednega instrumenta.

(3) Operater skladiščnega sistema mora oblikovati program za zagotovitev skladnosti, ki podrobneje določa ukrepe iz prejšnjega odstavka in ukrepe za preprečevanje diskriminatornega ravnanja, ter mora zagotoviti ustrezen nadzor nad izvajanjem tega programa. Program za zagotavljanje skladnosti mora določiti posebne obveznosti, ki jih morajo zaposleni izpolniti za uresničitev teh ciljev. Oseba ali organ, ki je v operaterju odgovoren za spremljanje izvajanja programa za zagotovitev skladnosti, pošlje agenciji letno poročilo o sprejetih ukrepih, katerega mora objaviti.



(4) Če Komisija skladno z Direktivo 2009/73/ES sprejme smernice, ki naj bi zagotovile, da operater skladiščnega sistema dosledno in učinkovito izpolnjuje zahteve tega člena, je operater skladiščnega sistema dolžan ravnati v skladu s temu smernicami.

#### 4. oddelek: Zaupnost podatkov za operaterje prenosnih sistemov, skladiščnih sistemov in sistemov za UZP in za lastnike prenosnih sistemov

##### 209. člen

(obveznost varovanja zaupnosti)

(1) Vsak operater prenosnega sistema, operater skladiščnega sistema in/ali sistema za UZP ter vsak lastnik prenosnega sistema je dolžan varovati tajnost poslovno občutljivih podatkov, ki jih dobi med izvajanjem svoje poslovne dejavnosti, ne glede na to, ali so določeni kot poslovna tajnost.

(2) Vsak operater iz prejšnjega odstavka je dolžan preprečevati diskriminatorno razkrivanje poslovno koristnih podatkov o svojih dejavnostih, zlasti pa ne sme razkriti poslovno občutljivih podatkov drugim delom podjetja, razen če in kolikor je to nujno potrebno za izvedbo zakonitega pravnega posla.

(3) Lastnik prenosnega sistema, operater skladiščnega sistema in/ali sistema za UZP, in v primeru operaterja kombiniranega sistema tudi operater distribucijskega sistema, ter ostali deli podjetja ne smejo imeti skupnih služb, kot so skupne pravne službe, z izjemo izključno upravnih služb ali služb za informacijsko tehnologijo.

(4) Določbe tega člena ne posegajo v dolžnost razkritja podatkov agenciji in pristojnim organom.

##### 210. člen

(prepoved zlorabe podatkov in dolžnost objave)

(1) Operater prenosnega sistema, operaterji skladiščnih sistemov in/ali operaterji sistemov za UZP pri prodaji ali nabavi zemeljskega plina prek povezanih podjetij ne smejo zlorabiti poslovno občutljivih podatkov, pridobljenih od tretjih oseb v okviru zagotavljanja dostopa do sistema ali pogajanja o njem.

(2) Operater prenosnega sistema, operaterji skladiščnih sistemov in/ali operaterji sistemov za UZP so dolžni objaviti podatke, potrebne za učinkovito konkurenco in uspešno delovanje trga. Ta obveznost ne posega v dolžnost varovanja poslovno občutljivih podatkov iz prejšnjega člena.

### III. poglavje: DISTRIBUCIJA

#### I. Gospodarska javna služba dejavnost operaterja distribucijskega sistema

211. člen  
(gospodarska javna služba)

(1) Dejavnost operaterja distribucijskega sistema je izbirna lokalna gospodarska javna služba.

(2) Gospodarska javna služba dejavnost operaterja distribucijskega sistema obsega:

- izvajanje distribucije;
- varno, zanesljivo in učinkovito obratovanje in vzdrževanje distribucijskega sistema;
- razvoj distribucijskega sistema ob upoštevanju predvidenih potreb uporabnikov sistema, zahtev varnega in zanesljivega obratovanja sistema;
- zagotavljanje dolgoročne zmožljivosti distribucijskega sistema, da omogoča razumne zahteve za priključitev in dostop do sistema;
- zagotavljanje zanesljivosti dobave zemeljskega plina z ustrežno zmožljivostjo in zanesljivostjo omrežja;
- zagotavljanje potrebnih podatkov uporabnikom sistema, da lahko učinkovito uveljavljajo dostop do sistema.

(3) Izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja distribucijskega sistema lahko zagotovi občina na delu svoje območja ali na celotnem območju občine na način, določen z zakonom, ki ureja gospodarske javne službe in zakonom, ki ureja javno-zasebno partnerstvo.

(4) Če občina podeli za izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja distribucijskega sistema koncesijo, se za podelitev te koncesije uporabljajo tudi določbe zakona, ki ureja gospodarske javne službe in zakona, ki ureja javno-zasebno partnerstvo.

(5) Območje enega distribucijskega sistema ne more presehati območja posamezne občine.

(6) Vsako distribucijsko območje mora biti priključeno na prenosni sistem najmanj z enim priključkom. Več distribucijskih sistemov je lahko priključenih na prenosni sistem prek skupnega priključka le, če da za to predhodno pisno soglasje operater tega prenosnega sistema. Ta določba se uporablja tudi za povezovanje več distribucijskih sistemov med seboj.

(7) Operater prenosnega sistema iz prejšnjega odstavka ne sme zavrniti predhodnega soglasja iz prejšnjega odstavka, če so izpolnjeni vsi od naslednjih pogojev:

- je operater vseh distribucijskih sistemov, ki naj bi bili povezani z enim priključkom na prenosno omrežje, ista oseba,
- je zagotovljena enaka ali vsaj ustrezna varnost in zanesljivost obratovanja vseh zadevnih distribucijskih sistemov, kot če bi bil vsak priključen na prenosno omrežje s svojim priključkom;
- so stroški izgradnje dodatnega oziroma dodatnih priključkov na prenosni sistem v nesorazmerju s predvidenim številom novih uporabnikov zadevnih distribucijskih sistemov.

(8) Spremembe glede povezanih distribucijskih sistemov, do katerih pride zaradi ustanovitve novih občin ali njihovega preoblikovanja po izdaji soglasja iz šestega odstavka tega člena, kot tudi spremembe, do katerih pride zaradi sprememb v koncesijskem razmerju v zvezi s koncesijo za izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja distribucijskega sistema v zadevnih občinah (spremembe na strani koncesionarja ali koncedenta, spremembe pogodbenih določb,..) po izdaji soglasja iz šestega odstavka tega člena, ne vplivajo na veljavnost soglasja, če te spremembe ne spreminjajo varnosti in zanesljivosti obratovanja vseh zadevnih distribucijskih sistemov. Če pride do spremembe glede povezanih distribucijskih sistemov, ki ne izpolnjuje navedenih pogojev, lahko operater prenosnega sistema razveljavi izdano soglasje.

#### 212. člen (izključna pravica)

(1) Če občina skladno s 156. členom tega zakona podeli za izvajanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja distribucijskega sistema na določenem območju izključno pravico, sme na tem območju priključevati končne odjemalce zemeljskega plina na sistem le operater distribucijskega sistema, ki je imetnik te izključne pravice, razen če je ta operater zavrnil priključitev na sistem ali dostop do sistema zaradi premajhne zmogljivosti distribucijskega sistema.

(2) Če občina podeli izključno pravico skladno s prejšnjim odstavkom, se za pridobitev pravice izvajati gospodarsko javno služb dejavnost operaterja distribucijskega sistema ne uporabljajo določbe 4. člena Direktive 2009/73/ES.

(3) Izključna pravica iz prvega odstavka se ne nanaša na območje morebitnega zaprtega distribucijskega sistema.

#### 213. člen (imenovanje operaterja distribucijskega sistema)

(1) Dejavnost operaterja distribucijskega sistema lahko izvaja oseba, če:

- ima pravico izvajati to gospodarsko javno službo,
- ima v lasti ali najemu distribucijski sistem, ki sme skladno s predpisi obratovati in
- je bila imenovana za operaterja distribucijskega sistema.

(2) Če operater distribucijskega sistema ni lastnik tega sistema ali njegovega dela, mora z lastnikom skleniti pogodbo, s katero uredi vsa vprašanja uporabe tega sistema za opravljanje nalog operaterja sistema po tem zakonu. V tej pogodbi je zlasti treba urediti obseg in namen uporabe sistema, pravice in obveznosti glede priključevanja novih odjemalcev in kritja nesorazmernih stroškov priključevanja, obveznosti glede bodočih razširitev omrežja, višino najemnine oziroma drugega plačila systemskega operaterja, pogoje in način tekočega in investicijskega vzdrževanja omrežja in druga vprašanja, ki systemskemu operaterju omogočajo, da učinkovito opravlja svoje naloge po tem zakonu. Agencija nadzira vsebino pogodbe in način njenega izvrševanja v okviru nadzornih pooblastil po tem zakonu.

(3) Osebo, ki izpolnjuje pogoja iz prve in druge alineje prvega odstavka, imenuje na zahtevo te osebe agencija za določeno obdobje za operaterja distribucijskega sistema z odločbo (v nadaljnjem besedilu: akt imenovanja). Pri določitvi obdobja, za katerega agencija imenuje operaterja, upošteva agencija oceno učinkovitosti in gospodarskega ravnotežja, pri čemer je v primeru podelitve koncesije to obdobje enako trajanju koncesije.

(4) Agencija razveljavi akt imenovanja operaterja distribucijskega sistema, če preneha kateri od pogojev za izvajanje dejavnosti operaterja distribucijskega sistema iz prve in druge alineje prvega odstavka, pa ni mogoče pričakovati, da bo ta pogoj v razumnem času izpolnjen.

#### 214. člen

(ukrepi v primeru prenehanja izvajanja dejavnosti operaterja distribucijskega sistema)

(1) Določbe tega člena se uporabljajo v vsakem primeru, ko ni izpolnjen kateri od pogojev za izvajanje dejavnosti operaterja distribucijskega sistema iz prvega odstavka 213. člena tega zakona, pa ni mogoče pričakovati, da bo ta pogoj v razumnem času izpolnjen, kot tudi, če iz drugih razlogov operater distribucijskega sistema dejansko preneha izvajati dejavnosti operaterja distribucijskega sistema in ni pričakovati, da jo bo v razumnem času lahko nadaljeval.

(2) V primeru nastopa razloga iz prejšnjega odstavka agencija z odločbo:

- določi operaterja distribucijskega sistema v Republiki Sloveniji ali drugi državi članici Evropske unije, da začasno prevzame izvajanje dejavnosti operaterja distribucijskega sistema na distribucijskem sistemu, na katerega operaterja se nanaša razlog iz prvega odstavka;
- določi pogoje (obseg uporabe, način uporabe, plačilo za uporabo,...), pod katerimi je lastnik ali lastniki dolžan dati v uporabo distribucijski sistem operaterju distribucijskega sistema, ki bo prevzel izvajanje dejavnosti po prejšnji alineji, ter rok, v katerem je to dolžan storiti;
- odloči o drugih vprašanih razmerja med lastnikom ali lastniki distribucijskega sistema in operaterjem iz prve alineje v zvezi z začasnim izvajanjem dejavnosti operaterja distribucijskega sistema.

(3) Operater iz prve alineje prejšnjega odstavka opravlja dejavnosti operaterja distribucijskega sistema do takrat, ko to prevzame drug operater distribucijskega sistema, ki izpolnjuje pogoje iz prvega odstavka 213. člena tega zakona.

(4) Če lastnik ali lastniki distribucijskega sistema v enem letu od dokončnosti odločbe iz drugega odstavka ne zagotovijo, da začne dejavnost operaterja distribucijskega sistema na njihovem distribucijskem sistemu izvajati operater distribucijskega sistema, ki izpolnjuje pogoje iz prvega odstavka 213. člena tega zakona, lahko občina kot razlastitveni upravičenec začne postopek razlastitve.

(5) Razlastitev ali omejitev lastninske pravice v primeru iz prejšnjega odstavka je v javno korist.

## II. Ločevanje operaterjev distribucijskih sistemov

### 215. člen

(splošna določba in dejavnost operaterja kombiniranega sistema)

(1) Če je operater distribucijskega sistema sestavni del vertikalno integriranega podjetja, mora biti neodvisen od drugih dejavnosti, ki niso povezane z distribucijo vsaj kar zadeva pravno obliko, organizacijo in sprejemanje odločitev.

(2) Ta zahteva ne predstavlja obveznosti po lastniškem ločevanju nad sredstvi distribucijskega sistema od vertikalno integriranega podjetja.

(3) Določba prvega odstavka ne preprečuje delovanja operaterja kombiniranega sistema prenosa, UZP, skladiščenja in distribucije, če ta operater izpolnjuje zahteve lastniške ločitve dejavnosti operaterja prenosnega sistema iz 178., 179. in 180. člena tega zakona

### 216. člen

(zahteve glede ločitve dejavnosti)

(1) Dejavnost operaterja distribucijskega sistema mora operater izvajati v ločeni pravni osebi, ki ne opravlja druge dejavnosti.

(2) Če je operater distribucijskega sistema sestavni del vertikalno integriranega podjetja, mora biti poleg zahtev iz prvega odstavka neodvisen od drugih dejavnosti, ki niso povezane z distribucijo, glede svoje organizacije in sprejemanja odločitev. Zato mora zagotoviti izvajanje najmanj naslednjih ukrepov:

(a) osebe, ki so odgovorne za upravljanje operaterja distribucijskega sistema, ne smejo sodelovati v organih integriranega podjetja plinskega gospodarstva, ki so posredno ali neposredno odgovorni za tekoče operacije pridobivanja, prenosa in dobave zemeljskega plina;

(b) poklicni interesi oseb, pristojnih za upravljanje operaterja distribucijskega sistema, morajo biti upoštevani na način, ki jim omogoča neodvisno delovanje;

(c) operater distribucijskega sistema mora imeti, neodvisno od integriranega podjetja plinskega gospodarstva, dejanske pravice sprejemanja odločitev glede sredstev, ki so potrebna za obratovanje, vzdrževanje in razvoj omrežja. Operater distribucijskega sistema mora imeti za izpolnjevanje teh nalog na voljo potrebne vire, tudi človeške, tehnične, finančne in fizične vire, kar ne izključuje obstoja ustreznih usklajevalnih mehanizmov za zaščito pravice matičnega podjetja do ekonomskega nadzora in nadzora upravljanja v zvezi z donosom sredstev v hčerinskem podjetju; to matičnemu podjetju omogoča predvsem potrditev letnega finančnega načrta ali drugega enakovrednega instrumenta operaterja distribucijskega sistema in določitev splošnih omejitev stopnje zadolževanja njegovega hčerinskega podjetja, ne daje pa mu pravice dajanja navodil v zvezi z vsakodnevnim poslovanjem ali s posameznimi odločitvami o gradnji ali nadgradnji distribucijskih plinovodov, ki ne presegajo omejitev v potrjenem finančnem načrtu ali v katerem koli drugem enakovrednem instrumentu.

(3) Operater distribucijskega sistema mora oblikovati program za doseganje skladnosti, ki določa ukrepe za preprečevanje diskriminatornega ravnanja in zagotavlja ustrezen nadzor nad izvajanjem programa. Program za doseganje skladnosti določa posebne obveznosti, ki jih morajo zaposleni izpolniti za uresničitev tega cilja. K programu za doseganje skladnosti mora operater distribucijskega sistema pred začetkom njegove veljavnosti pridobiti soglasje agencije.

(4) Oseba ali organ, ki je odgovoren za nadzor nad programom za doseganje skladnosti (v nadaljnjem besedilu: nadzornik za skladnost operaterja distribucijskega sistema) pošlje agenciji letno poročilo o sprejetih ukrepih, ki se objavi.

(5) Nadzornik za skladnost operaterja distribucijskega sistema mora biti popolnoma neodvisen od operaterja in mora imeti dostop do vseh informacij operaterja distribucijskega sistema in morebitnih povezanih podjetij, ki jih potrebuje za izpolnjevanje svojih nalog. Ukrepi za zagotovitev neodvisnosti nadzornika skladnosti in učinkovitosti njegovega nadzora morajo biti določeni v programu za doseganje skladnosti.

#### 217. člen (preprečevanje izkrivljanja konkurence)

(1) Če je operater distribucijskega sistema del vertikalno integriranega podjetja, mora agencija, v okviru svojih pooblastil v skladu z določili tega zakona o nadzoru agencije, spremljati dejavnosti operaterja distribucijskega sistema tako, da svoje vertikalne integracije ne more izrabljati za izkrivljanje konkurence.

(2) Zlasti vertikalno integrirani operaterji distribucijskega sistema ne smejo s svojimi dejavnostmi na področju komuniciranja in trženja blagovne znamke ustvarjati zmedo v zvezi z ločeno identiteto dela vertikalno integriranega podjetja, ki se ukvarja z dobavo.

#### 218. člen (izjema)

Določbe 215., 216., in 217. člena tega zakona se ne uporabljajo za integrirana podjetja plinskega gospodarstva, ki imajo priključenih manj kot 100.000 končnih odjemalcev.

### III. Zaupnost podatkov za operaterje distribucijskih sistemov

#### 219. člen (zahteve glede zaupnosti podatkov)

(1) Vsak operater distribucijskega sistema je dolžan varovati zaupnost poslovno občutljivih podatkov, ki jih pridobi med izvajanjem svoje poslovne dejavnosti, in preprečiti, da bi se podatki o njegovih dejavnostih, ki bi lahko bili poslovno koristni, razkrili tako, da bi povzročali diskriminacijo med uporabniki distribucijskega sistema oziroma odjemalci.

(2) Operaterji distribucijskih sistemov v zvezi s prodajo ali nabavo zemeljskega plina prek povezanih podjetij ne smejo zlorabljeni poslovno občutljivih podatkov, pridobljenih od tretjih oseb pri zagotavljanju dostopa do sistema ali pogajanjih o njem.

(3) Določbe tega člena ne posegajo v dolžnost razkritja podatkov agenciji in pristojnim organom.

#### IV. Zaprti distribucijski sistemi

##### 220. člen (splošna določba)

Gospodarska javna služba dejavnost operaterja distribucijskega sistema iz 211. člena tega zakona se ne naša na opravljanje distribucije zemeljskega plina znotraj malih in zaprtih sistemov za distribucijo zemeljskega plina, ki v skladu s tem zakonom pridobijo status zaprtega distribucijskega sistema.

##### 221. člen (pogoji za pridobitev statusa zaprtega distribucijskega sistema)

(1) Sistem za distribucijo zemeljskega plina, ki je s skupnim odjemnim mestom priključen neposredno na prenosni sistem in je namenjen distribuciji zemeljskega plina na geografsko zaokroženem industrijskem ali poslovnem območju ali območju za skupne storitve, in ki praviloma ne oskrbuje gospodinjskih odjemalcev, pridobi status zaprtega distribucijskega sistema z dovoljenjem agencije, če:

- so iz posebnih tehničnih ali varnostnih razlogov operacije ali proizvodni procesi končnih odjemalcev tega sistema integrirani, ali če
- omrežje distribuira zemeljski plin predvsem lastniku sistema ali njegovim povezanim podjetjem.

(2) Podrobneje lahko pogoje iz 1. alineje prvega odstavka tega člena predpiše agencija s splošnim aktom.

##### 222. člen (dovoljenje o pridobitvi statusa zaprtega distribucijskega sistema)

(1) Agencija izda dovoljenje o pridobitvi statusa zaprtega distribucijskega sistema na podlagi zahteve lastnika tega sistema ali druge osebe, ki bo upravljala zaprt distribucijski sistem (v nadaljevanju: operater zaprtega distribucijskega sistema).

(2) Dovoljenje iz prejšnjega odstavka se izda za obdobje 10 let.

(3) Dovoljenje o pridobitvi statusa zaprtega distribucijskega sistema mora poleg sestavin, ki so z zakonom o splošnem upravnem postopku predpisane za pisne odločbe, v izreku vsebovati tudi opredelitev zaokroženega geografskega območja, ki je jasno ločeno od preostalega območja.

(4) V postopku izdaje dovoljenja se ima pravico udeleževati postopka kot stranski udeleženec operater distribucijskega sistema, na območju katerega se nahaja zaprt distribucijski sistem, če mu je občina v skladu s 212. členom tega zakona za izvajanje dejavnosti operaterja distribucijskega sistema podelila izključno pravico, ki obsega tudi območje predvidenega zaprtega distribucijskega sistema.

(5) Po izteku časa, za katerega je bilo dovoljenje izdano, agencija na zahtevo imetnika podaljša dovoljenje vsakokrat za 10 let, če so izpolnjeni vsi pogoji, ki so ob izteku veljavnosti dovoljenja predpisani za pridobitev statusa zaprtega distribucijskega sistema

#### 223. člen

(posledice pridobitve statusa zaprtega distribucijskega sistema)

(1) Operater prenosnega sistema mora operaterju zaprtega distribucijskega sistema pod pogoji iz tega zakona omogočiti dostop do prenosnega sistema.

(2) Operater zaprtega distribucijskega sistema ima enake pravice in obveznosti ter odgovornosti, kot jih ima po tem zakonu in na njegovi podlagi izdanih podzakonskih aktih operater distribucijskega sistema, razen izjem, ki jih z odločbo odobri agencija skladno s 224. členom tega zakona.

(3) Pridobitev statusa zaprtega distribucijskega sistema ni ovira, da se končnemu odjemalcu, ki se nahaja na zaokroženem območju, na njegovo zahtevo skladno s tem zakonom omogoči dostop do distribucijskega sistema v občini ali do prenosnega sistema.

#### 224. člen

(izjeme od obveznosti systemskega operaterja)

(1) Če s tem soglašajo končni odjemalci zaprtega distribucijskega sistema, ki razpolagajo z več kot 90 % pogodbene prenosne zmogljivosti na izstopni točki prenosnega sistema v zaprti distribucijski sistem, agencija z odločbo oprosti operaterja zaprtega distribucijskega sistema od obveznosti po 249. členu tega zakona, da mora pridobiti soglasje agencije k omrežnini in k tarifi za njeno obračunavanje pred začetkom njene uporabe. Odločbo agencije je potrebno pridobiti pred vsako spremembo omrežnine oziroma tarife.

(2) V primeru iz prejšnjega odstavka lahko končni odjemalec zaprtega distribucijskega sistema, ki ni soglašal z odobritvijo izjeme, zahteva od agencije, da ugotovi, ali je omrežnina oziroma tarifa za njeno obračunavanje določena v skladu z veljavnimi splošnimi akti agencije, ki urejajo metodologijo za določitev in za obračunavanje omrežnine.

#### 225. člen

(prenos dovoljenja na drugo osebo)

(1) Operater zaprtega distribucijskega omrežja lahko prenese dovoljenje o pridobitvi statusa zaprtega distribucijskega sistema na novega operaterja z dovoljenjem agencije.



(2) Dovoljenje iz prejšnjega odstavka se izda na zahtevo prenosnika ali prevzemnika dovoljenja, v kateri mora biti izkazano, da:

- prevzemnik izpolnjuje pogoje za opravljanje dejavnosti operaterja zaprtega distribucijskega sistema;
- da je prevzemnik lastnik zaprtega distribucijskega sistema;
- da sta prenosnik in prevzemnik uredila vsa razmerja z odjemalci v zvezi s prenosom dovoljenja.

#### 226. člen

(razlogi za odvzem statusa zaprtega distribucijskega sistema)

(1) Agencija z odločbo odvzame status zaprtega distribucijskega sistema na zahtevo operaterja zaprtega distribucijskega sistema, operaterja distribucijskega sistema v občini, občine ali po uradni dolžnosti, če:

- niso več izpolnjeni pogoji iz 221. člena tega zakona;
- je operater zaprtega distribucijskega sistema kršil zahteve tega zakona za ločevanje dejavnosti operaterja distribucijskega sistema, varovanja zaupnosti podatkov ali ločevanja in preglednosti računovodskih izkazov..

(2) Operater zaprtega distribucijskega sistema mora vsako spremembo pogojev iz 221. člena tega zakona, ki so bili podlaga za pridobitev statusa zaprtega distribucijskega sistema, nemudoma sporočiti agenciji.

#### 227. člen

(posledice prenehanja statusa zaprtega distribucijskega sistema)

Po prenehanju dovoljenja o pridobitvi statusa zaprtega distribucijskega sistema, ki ni bilo podaljšano skladno s petim odstavkom 222. člena tega zakona ali je bila zahteva za podaljšanje pravnomočno zavrnjena, ali po pravnomočnosti odločbe o odvzemu statusa zaprtega distribucijskega sistema, se za ureditev razmerij med lastnikom zaprtega distribucijskega sistema in operaterjem distribucijskega sistema, na območju katerega se nahaja zaprt distribucijski sistem, uporabijo določbe drugega odstavka 213. člena tega zakona.

### IV. Poglavje: LOČEVANJE IN PREGLEDNOST RAČUNOVODSKIH IZKAZOV

#### 228. člen

(pravica do vpogleda v računovodske izkaze)

(1) Agencija ima pravico do vpogleda v računovodske izkaze podjetij plinskega gospodarstva, vodene skladno z 229. in 230. členom tega zakona, kolikor je to potrebno za opravljanje njenih nalog.

(2) Če podjetje plinskega gospodarstva ne omogoči vpogleda v svoje računovodske izkaze, opravi agencija vpogled po določbah tega zakona o nadzoru agencije.

(3) Agencija je dolžna varovati zaupnost poslovno občutljivih podatkov, ki jih pridobi z vpogledom v računovodske izkaze. Ta določba ne preprečuje agenciji, da posreduje

podatke pristojnemu državnemu organu, organu lokalne skupnosti ali nosilcu javnih pooblastil, če jih le-ta v skladu z zakonom ali zakonitim predpisom potrebuje za izvrševanje svojih pristojnosti.

#### 229. člen

(Revidiranje in objava letnih računovodskih izkazov)

(1) Podjetja plinskega gospodarstva ne glede na lastništvo ali pravno obliko pripravijo, predložijo v revizijo in objavijo svoje revidirane letne računovodske izkaze v skladu z določbami zakona, ki ureja gospodarske družbe, o letnih računovodskih izkazih družb z omejeno odgovornostjo.

(2) Pri reviziji letnih računovodskih izkazov se zlasti preveri upoštevanje zahtev iz 230. in 231. člena tega zakona glede izogibanja diskriminaciji in navzkrižnemu subvencioniranju.

(3) Podjetja, ki po zakonu iz prejšnjega odstavka niso zavezana objavljati svojih letnih računovodskih izkazov, morajo njihovo kopijo hraniti na svojem sedežu, tako da je na voljo javnosti.

#### 230. člen

(ločene dejavnosti)

(1) Podjetja plinskega gospodarstva morajo v svojem računovodstvu skladno z računovodskimi standardi voditi ločene računovodske izkaze za svoje prenosne, distribucijske, UZP in/ali skladiščne dejavnosti, kot bi se to od njih zahtevalo, če bi te dejavnosti opravljala ločena podjetja.

(2) Podjetja plinskega gospodarstva morajo na način iz prejšnjega odstavka voditi tudi računovodske izkaze, ki so lahko konsolidirani, za druge plinske dejavnosti, ki niso povezane s prenosom, distribucijo, UZP ali skladiščenjem.

(3) Podjetja plinskega gospodarstva morajo v računovodskih izkazih navesti prihodek iz lastništva prenosnega ali distribucijskega sistema.

(4) Če opravljajo podjetja plinskega gospodarstva tudi dejavnosti, ki niso dejavnosti plinskega gospodarstva (v nadaljnjem besedilu: neplinske dejavnosti), morajo voditi konsolidirane računovodske izkaze za neplinske dejavnosti.

(5) Notranji računovodski izkazi morajo za vsako od navedenih dejavnosti vključiti bilanco stanja in izkaz poslovnega izida.

(6) Podjetja plinskega gospodarstva, na katera se nanaša zakon, ki ureja preglednost finančnih odnosov in ločeno evidentiranje dejavnosti, so dolžna voditi računovodske izkaze tudi po navedenem zakonu, v kolikor to ni v nasprotju s tem zakonom.

#### 231. člen

(pravila za razporejanje in prikaz poslov s povezanimi družbami)

(1) Podjetja plinskega gospodarstva morajo skladno z računovodskimi standardi v svojih notranjih računovodstvih opredeliti pravila za razporejanje sredstev in obveznosti, porabe in dobička ter amortizacije, ki jih upoštevajo pri pripravi ločenih računovodskih izkazov iz prejšnjega člena.

(2) K pravilom iz prejšnjega odstavka mora dati pred začetkom njihove uporabe soglasje agencija.

(3) Pravila iz prvega odstavka se lahko spremenijo samo v izjemnih primerih, pri čemer mora podjetje plinskega gospodarstva take spremembe pri zahtevi za soglasje agencije iz prejšnjega odstavka ustrezno utemeljiti.

(4) Letni računovodski izkazi morajo v pojasnilih prikazati vse posle, opravljene s povezanimi podjetji, katerih posamična vrednost presega 20.000 evrov.

## V. poglavje: DOSTOP DO SISTEMA

### 1. oddelek: Organiziranje dostopa do sistema

#### I. Splošne določbe o dostopu do prenosnega in distribucijskega sistema ter sistema UZP

##### 232. člen

(načelo reguliranega dostopa do sistema)

(1) Vsi odjemalci, vključno z dobavitelji, imajo pravico dostopa tretjih strank do prenosnega in distribucijskega sistema zemeljskega plina ter sistema za UZP (v nadaljevanju: dostop do sistema) na podlagi tarifnih postavk, predhodno objavljenih skladno z določbo 249. člena tega zakona.

(2) Pravico dostopa do prenosnih sistemov drugih operaterjev imajo tudi operaterji prenosnih sistemov, če je to potrebno zaradi opravljanja njihovih dejavnosti, med drugim v zvezi s prenosom plina prek meja.

(3) Operater distribucijskega sistema ima pravico dostopa samo do izstopnih točk prenosnega sistema, na katerih je na prenosni sistem priključen distribucijski sistem, na katerem izvaja dejavnost operaterja distribucijskega sistema.

(4) Operater sistema mora omogočati dostop do sistema objektivno in nediskriminatorno med uporabniki sistema.

##### 233. člen

(zavrnitev dostopa)

(1) Operater sistema lahko zavrne dostop do sistema zaradi pomanjkanja zmogljivosti ali če bi mu dostop do sistema onemogočil izvajanje naloženih obveznosti javne službe iz 173. in/ali 211. člena tega zakona ali zaradi resnih

ekonomskih ali finančnih težav podjetij plinskega gospodarstva v povezavi s pogodbami "vzemi ali plačaj".

(2) Pri zavrnitvi dostopa do sistema iz razloga ekonomskih ali finančnih težav s pogodbami "vzemi ali plačaj" mora operater sistema upoštevati merila in postopke iz 269. člena tega zakona.

(3) Razloge za vsako zavrnitev dostopa do sistema mora operater sistema ustrezno utemeljiti in jih nemudoma pisno sporočiti osebi, ki zahteva dostop do sistema.

(4) O sporih v zvezi z zavrnitvijo dostopa do sistema odloča agencija po postopku iz 429. do 436. člena tega zakona.

(5) Operater sistema, ki zavrne dostop do sistema zaradi pomanjkanja zmogljivosti ali pomanjkanja povezav, je dolžan na zahtevo osebe, kateri je dostop zavrnil, izvesti potrebne razširitve sistema, če je to gospodarno ali če je te razširitve ta oseba, lahko tudi skupaj z drugimi osebami, pripravljena plačati.

(6) Če po pogajanjih med operaterjem sistema in osebo iz prejšnjega odstavka ne pride do sklenitve pogodbe o povečanju zmogljivosti sistema, odloči o tem, na zahtevo te osebe agencija po postopku iz 429. do 436. člena tega zakona, ki določi pogoje povečanja zmogljivosti sistema ali zavrne zahtevo.

## II. Dostop do prenosnega sistema zemeljskega plina

### 234. člen

(sistem vstopnih in izstopnih točk ter virtualna točka)

(1) Operater prenosnega sistema zagotovi dostop do prenosnega sistema s sklepanjem pogodb o prenosu na vstopnih in/ali izstopnih točkah prenosnega sistema.

(2) Vstopne točke prenosnega sistema so točke, v katerih je prenosni sistem v Republiki Sloveniji povezan s prenosnimi sistemi sosednjih držav, drugimi prenosnimi sistemi v Republiki Sloveniji ali dobavnimi viri, skladišči in terminali za UZP v Republiki Sloveniji. Te točke so lahko hkrati tudi izstopne točke prenosnega sistema.

(3) Poleg izstopnih točk iz prejšnjega odstavka so izstopne točke prenosnega sistema v Republiki Sloveniji tudi točke prenosnega sistema, na katerih se izvajajo meritve ali drugi načini ugotavljanja prenešenih količin zemeljskega plina za uporabnike prenosnega sistema v Republiki Sloveniji.

(4) Tehnične zmogljivosti posameznih vstopnih točk in posameznih izstopnih točk prenosnega sistema iz drugega odstavka ter njihove omejitve določi in objavi operater prenosnega sistema. Prenos zemeljskega plina med vstopnimi in izstopnimi točkami se izvaja v okviru tehnične zmogljivosti prenosnega sistema. Za izstopne točke v Republiki Sloveniji so omejitve tehnične zmogljivosti določene tudi v sklenjeni pogodbi o priključitvi na prenosni sistem.

(5) Za potrebe spremljanja transakcij z zemeljskim plinom na prenosnem sistemu se uvede virtualna točka kot navidezna točka na prenosnem sistemu, v kateri se šteje, da so izvedene vse transakcije z zemeljskim plinom, ne glede na vstopno ali izstopno točko. Celovita uporaba prenosnega sistema je omogočena z navideznim prenosom plina od vstopne točke do virtualne točke in od virtualne točke do izstopne točke prenosnega sistema.

235. člen  
(pogodbe o prenosu)

(1) Uporabniki prenosnega sistema imajo pravico skleniti ločeno pogodbo o prenosu za eno ali več vstopnih točk in/ali ločeno pogodbo o prenosu za eno ali več izstopnih točk iz prenosnega sistema.

(2) Posamezne pogodbe, ki jih uporabniki sistema sklenejo za vstopne točke in/ali pogodbe, ki jih uporabniki sistema sklenejo za izstopne točke, so lahko sklenjene za različne zagotovljene ali prekinljive prenosne zmogljivosti in za različna časovna obdobja.

(3) Pogodba o prenosu se lahko sklene, če to dopuščajo tehnična zmogljivost prenosnega sistema, tehnične zmogljivosti vstopne ali izstopne točke in omejitve tehnične zmogljivosti posamezne vstopne ali izstopne točke.

(4) Za potrebe proizvodnje elektrike za izvajanje sistemskih storitev zagotavljanja n-1 rezerve za potrebe prenosnega sistema električne energije, lahko izvajalci takih sistemskih storitev sklenejo pogodbe o prenosu tudi po posebnih, skrajšanih postopkih in pod posebnimi pogoji, ki jih podrobneje določi operater prenosnega sistema v sistemskih obratovalnih navodilih na način, da se s tem ne ogrozi varnosti in zanesljivosti delovanja prenosnega sistema.

(5) Pogodbo o prenosu na izstopnih točkah prenosnega sistema v Republiki Sloveniji, na katere je priključen distribucijski sistem, lahko sklene le operater tega distribucijskega sistema.

(6) Uporabniki prenosnega sistema lahko ločeno trgujejo z zmogljivostmi, za katere imajo sklenjene pogodbe na vstopnih ali izstopnih točkah skladno s pravili Uredbe (ES) št. 715/2009.

236. člen  
(sklepanje pogodb o prenosu)

(1) Operater prenosnega sistema sklepa pogodbe o prenosu z uporabniki sistema po vrstnem redu prejetih vlog za prenos, po sistemu sorazmerne razdelitve ali po tržnih načinih razdelitve. Zavrnitev sklenitve pogodbe o prenosu za zahtevano zmogljivost je zavrnitev dostopa po 233. členu tega zakona, razen v primeru uporabe postopkov iz drugega odstavka tega člena.

(2) Operater prenosnega sistema mora zagotoviti postopke dodeljevanja zmogljivosti prenosnega sistema in upravljanja prezasedenosti tega sistema skladno z Uredbo (ES) št. 715/2009, ki jih podrobneje uredi v sistemskih obratovalnih navodilih.

237. člen  
(izravnava odstopanj)

(1) Vsak uporabnik sistema si mora zagotoviti izravnavo količinskih odstopanj odjema in oddaje zemeljskega plina v okviru obračunskega intervala (v nadaljnjem besedilu: izravnava odstopanj) s sklenitvijo pogodbe o izravnavanju in obračunavanju odstopanj z operaterjem prenosnega sistema (v nadaljnjem besedilu: bilančna pogodba), ali s tem, da je vključen v skupino uporabnikov sistema, za katero ima en uporabnik sistema sklenjeno bilančno pogodbo (v nadaljnjem besedilu: bilančna skupina). Vsak uporabnik sistema ima pravico skleniti bilančno pogodbo, če dobavlja plin na vstopno točko v prenosni sistem v Republiko Slovenijo.

(2) Dobavitelj zemeljskega plina, ki dobavlja plin na vstopno točko v prenosni sistem v Republiko Slovenijo, mora skleniti najmanj eno bilančno pogodbo, s katero oblikuje bilančno skupino.

(3) Uporabnik sistema, ki ima za bilančno skupino sklenjeno bilančno pogodbo (v nadaljnjem besedilu: nosilec bilančne skupine) izvaja napovedi odjema in oddaje zemeljskega plina za člane bilančne skupine za vsak obračunski interval, operater prenosnega sistema pa nosilcu bilančne skupine obračunava odstopanja med odjemom in oddajo zemeljskega plina za bilančno skupino.

(4) Nosilec bilančne skupine je dolžan operaterju prenosnega sistema napovedati količine zemeljskega plina za bilančno skupino na vstopni točki v prenosni sistem skladno s sistemskimi obratovalnimi navodili in ločeno za posamezno pogodbo o dobavi. Za vsakega uporabnika sistema v bilančni skupini na izstopni točki iz prenosnega sistema je dolžan nosilec bilančne skupine operaterju prenosnega sistema napovedati količine zemeljskega plina skladno s sistemskimi obratovalnimi navodili in ločeno za posamezno pogodbo o dobavi v primeru, da:

- a. je izstopna točka povezana s prenosnim sistemom v sosednji državi,
- b. za posamezno izstopno točko v Republici Sloveniji obstaja več kot ena pogodba o dobavi ali
- c. je pogodbeno zmogljivost za posamezno izstopno točko v Republici Sloveniji, na katero je priključen končni odjemalec, večja od 50.000 Sm<sup>3</sup>/dan.

(5) Operater prenosnega sistema je dolžan skladno s sistemskimi obratovalnimi navodili preveriti usklajenost prej navedenih napovedi. V kolikor operater prenosnega sistema ugotovi, da napovedi odjema in oddaje niso skladne, zavrne vse take napovedi. Zavrnenih napovedi uporabniki sistema ne smejo izvesti.

(6) Nosilec bilančne skupine je dolžan vzpostaviti in voditi evidenco odjemnih mest na prenosnem sistemu, ki neposredno ali posredno pripadajo njegovi bilančni skupini (v nadaljnjem besedilu: bilančna podskupina) in podatke iz nje redno pošiljati v skladu s sistemskimi obratovalnimi navodili operaterju prenosnega sistema. Evidenco in podatke iz prejšnjega stavka mora voditi in pošiljati nosilec bilančne skupine organizirane po strukturi bilančne skupine in bilančnih podskupin.

(7) Če ima posamezen uporabnik sistema sklenjeno lastno bilančno pogodbo, mora naloge nosilca bilančne skupine izvajati sam.

(8) Operaterji distribucijskih sistemov posredujejo operaterju prenosnega sistema potrebne podatke za izvedbo obračuna odstopanj med odjemom in oddajo zemeljskega plina na prenosnem sistemu, ločeno po bilančnih skupinah in podskupinah na distribucijskem sistemu. Potrebne podatke o uvrstitvi odjemnih mest na distribucijskem sistemu v bilančne skupine in podskupine morajo operaterju distribucijskega sistema redno pošiljati dobavitelji, ki imajo sklenjene odprte pogodbe za dobavo na teh odjemnih mestih.

(9) Podrobnejša pravila o izravnavi odstopanj določi operater prenosnega sistema v sistemskih obratovalnih navodilih.

#### 238. člen (pogodbe o dobavi plina)

(1) Dobavitelj in končni odjemalec na prenosnem ali distribucijskem sistemu lahko skleneta pogodbo o dobavi zemeljskega plina, ki vključuje obveznost dobavitelja za izravnavo odstopanj odjema in oddaje zemeljskega plina in določa bilančno pripadnost odjemnega mesta končnega odjemalca (v nadaljnjem besedilu: odprta pogodba) in/ali pogodbo dobavi zemeljskega plina, v kateri je količina dobavljenega zemeljskega plina v relevantnem časovnem obdobju fiksno določena za vsak obračunski interval in se šteje, da je bila v celoti realizirana (v nadaljnjem besedilu: zaprta pogodba).

(2) Vsak končni odjemalec mora imeti za posamezno odjemno mesto sklenjeno odprto pogodbo ali skleniti zanj bilančno pogodbo z operaterjem prenosnega sistema.

(3) Za posamezno odjemno mesto na distribucijskem sistemu je istočasno lahko sklenjena samo ena odprta pogodba ali samo ena bilančna pogodba. Za odjemno mesto na prenosnem sistemu je lahko istočasno sklenjenih več odprtih pogodb ali ena bilančna pogodba. V primeru več odprtih pogodb na enem odjemnem mestu mora biti bilančna pripadnost odjemnega mesta v naprej ustrezno pogodbeno porazdeljena med dobavitelje.

(4) Vsak dobavitelj zemeljskega plina mora pred začetkom izvajanja zaprte pogodbe o dobavi operaterju prenosnega sistema prijaviti količine zemeljskega plina za vsako tako sklenjeno pogodbo.

(5) Podrobnejša pravila o izvajanju oziroma prijavljanju odprtih in zaprtih pogodb določi operater prenosnega sistema v sistemskih obratovalnih navodilih.

#### 239. člen (transakcije z zemeljskim plinom v prenosnem sistemu)

(1) Podjetja plinskega gospodarstva in končni odjemalci izvajajo transakcije s količinami zemeljskega plina v prenosnem sistemu v virtualni točki.

(2) Šteje se, da se je transakcija količin zemeljskega plina v prenosnem sistemu med posameznimi podjetji plinskega gospodarstva in/ali končnimi odjemalci izvedla v

virtualni točki in na nivoju obračunskega intervala in to ne glede na določila posameznih pogodb o dobavi zemeljskega plina, ki se nanašajo na primopredajno točko in točko prehoda tveganja, ki jih imajo sklenjene ta podjetja oziroma končni odjemalci.

(3) V okviru transakcij s količinami zemeljskega plina v virtualni točki je dopustna tudi transakcija količin zemeljskega plina, ne da bi podjetje plinskega gospodarstva ali končni odjemalec imel sklenjeno pogodbo o prenosu zemeljskega plina, vendar pa mora biti za obseg količin, ki so predmet transakcije, sklenjena ustrezna pogodba o prenosu na vstopni točki in ustrezna pogodba o prenosu na izstopni točki za obračunsko obdobje ali obdobja na katera se nanaša transakcija.

(4) Podjetja plinskega gospodarstva in končni odjemalci lahko izvedejo transakcijo z zemeljskim plinom v virtualni točki pod pogojem, da svojo udeležbo v transakcijah v virtualni točki ustrezno registrirajo pri operaterju prenosnega sistema, in da operaterju prenosnega sistema prijavijo želeno transakcijo v skladu s pravili o delovanju virtualne točke, ki jih po javnem pooblastilu določi operater prenosnega sistema. Pred objavo pravil o delovanju virtualne točke mora operater prenosnega sistema pridobiti soglasje agencije.

(5) Operater prenosnega sistema je dolžan preizkusiti skladnost napovedane transakcije podjetij plinskega gospodarstva in/ali končnih odjemalcev skladno s pravili o delovanju virtualne točke. V kolikor operater prenosnega sistema ugotovi, da se veriga transakcij podjetij plinskega gospodarstva in/ali končnih odjemalcev ne zaključi oziroma je ni mogoče uskladiti, zavrne vse prijavljene transakcije v taki verigi. Izvršitev pogodb o dobavi v okviru takšnih prijavljenih transakcij ni dovoljena.

#### 240. člen (storitve virtualne točke)

(1) Operater prenosnega sistema mora za vse transakcije na virtualni točki zagotoviti obravnavo vseh udeležencev na trgu pod transparentnimi in nediskriminatornimi pogoji.

(2) Cene za storitve virtualne točke določi operater prenosnega sistema. Pred začetkom uporabe cen za storitve virtualne točke mora nanje operater prenosnega sistema pridobiti soglasje agencije in jih objaviti.

(3) Operater prenosnega sistema lahko za zadovoljitev povpraševanja uporabnikov prenosnega sistema ponudi na pogodbeni podlagi izvajanje tudi drugih storitev za potrebe uporabnikov sistema, ki niso predmet izvajanja obvezne gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina.

(4) Prihodek iz opravljanja drugih storitev in prihodek iz opravljanja storitev virtualne točke je izvorni prihodek systemskega operaterja.

#### 241. člen (smiselna uporaba za sisteme za UZP, pridobivalna plinovodna omrežja in skladišča)



(1) Določbe 232. in 233. člena tega zakona se smiselno uporabljajo tudi za dostop do sistema za UZP in do pridobivalnih plinovodnih omrežij.

(2) Določbe 232. in 233. člena tega zakona se smiselno uporabljajo tudi za dostop do skladišča zemeljskega plina ali skladiščne zmogljivosti plinovodov, kadar je zagotovitev učinkovitega dostopa do tega sistema nujna zaradi oskrbe odjemalcev iz tehničnih in/ali ekonomskih razlogov, in za organiziranje dostopa do sistemskih storitev.

### III. Dostop do distribucijskega sistema zemeljskega plina

#### 242. člen

(dostop na izstopnih točkah iz prenosnega sistema)

(1) Operater distribucijskega sistema zagotavlja dostop do prenosnega sistema na izstopnih točkah iz prenosnega sistema, na katerih je na prenosni sistem priključen distribucijski sistem, na katerem izvaja dejavnost operaterja distribucijskega sistema, za vse uporabnike tega distribucijskega sistema.

(2) Nobena druga oseba ne more pridobiti dostopa iz prejšnjega odstavka sama neposredno.

#### 243. člen

(dostop do distribucijskega sistema)

(1) Vsak končni odjemalec ima s priključitvijo na distribucijski sistem omogočen dostop do tega sistema za največjo zmogljivost priključka. Vsak končni odjemalec, razen gospodinjanskega odjemalca, lahko sklene pogodbo o dostopu za manjšo zmogljivost.

(2) Končni odjemalec lahko pogodbo o dostopu do distribucijskega sistema z operaterjem distribucijskega sistema sklene sam, ali jo zanj sklene dobavitelj, ki mu dobavlja plin.

(3) Zavrnitev sklenitve pogodbe o dostopu za zahtevano zmogljivost je zavrnitev dostopa po 233. členu tega zakona.

(4) V primeru, da ima za končnega odjemalca pogodbo o dostopu sklenjeno dobavitelj, mora operater distribucijskega sistema v postopku menjave dobavitelja zagotoviti, da se pravice in obveznosti pogodbe o dostopu do distribucijskega omrežja prenesejo na novega dobavitelja.

#### 244. člen

(pogodbe o dobavi plina)

(1) Dobavitelj in končni odjemalec na distribucijskem sistemu lahko skleneta odprto ali zaprto pogodbo o dobavi zemeljskega plina.

(2) Vsak končni odjemalec mora imeti za posamezno odjemno mesto sklenjeno odprto pogodbo.

(3) Za posamezno odjemno mesto je istočasno lahko sklenjena samo ena odprta pogodba.

(4) Gospodinjski odjemalec lahko sklene le odprto pogodbo o dobavi plina.

## 2. oddelek: Omrežnina za prenosni in distribucijski sistem

### I. Določitev regulativnega okvira

#### 245. člen

(načelo določitve metodologije)

(1) Agencija s splošnim aktom predpiše metodologijo za ugotavljanje upravičenih stroškov in določanje omrežnine na način, ki spodbuja učinkovitost operaterjev sistema in uporabe sistema.

(2) Agencija pri določitvi metodologije uporablja metodo regulirane omrežnine operaterja sistema, ki sistemskemu operaterju zagotavlja pokritje vseh letnih upravičenih stroškov, vključno z reguliranim donosom, razen če ta zakon ne zagotavlja pokritja upravičenih stroškov v daljšem časovnem obdobju, pri čemer izhaja iz:

- določanja upravičenih stroškov, vključno z določanjem upravičenega donosa na sredstva;
- upoštevanja vseh prihodkov operaterja sistema iz opravljanja dejavnosti operaterja sistema kot virov za pokrivanje stroškov iz prejšnje alineje;
- obveze operaterja sistema, da namensko uporabi presežek omrežnine za pokrivanje primanjkljajev omrežnin iz preteklih let oziroma za pokrivanje upravičenih stroškov naslednjih let ali izjemoma skladno s tem zakonom v naslednjih regulativnih obdobjih in
- pravice operaterja sistema, da se mu pri določitvi načrtovanega zneska omrežnine naslednjih let upošteva primanjkljaj omrežnine

(3) Operater sistema je pri sestavi letnega poročila dolžan upoštevati metodologijo iz prejšnjega odstavka.

#### 246. člen

(upravičeni stroški operaterja sistema)

(1) Upravičeni stroški operaterja sistema, ki so potrebni za izvajanje njegovih nalog v okviru dejavnosti operaterja sistema, se ugotavljajo in določajo za posamezno leto regulativnega obdobja. Kadar operater sistema poleg storitev dejavnosti operaterja sistema opravlja tudi druge dejavnosti, mora tem dejavnostim ustrezno pripisati sorazmerni del stroškov.

(2) Upravičeni stroški obsegajo tudi reguliran donos operaterja sistema.

(3) V metodologiji iz prejšnjega člena mora biti določen tak način ugotavljanja in določanja upravičenih stroškov, ki spodbuja operaterja sistema k stroškovno učinkovitemu poslovanju in mu omogoča višji donos od reguliranega, če so prihranki pri upravičenih stroških rezultat njegovih prizadevanj za večjo stroškovno učinkovitost.

(4) Reguliran donos operaterja sistema in upravičeni strošek amortizacije morata biti določena tako, da omogočata ekonomsko upravičenost vlaganja v razvoj sistema in sta odvisna od regulirane višine opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev. Reguliran donos je odvisen tudi od narave dejavnosti operaterja sistema in regulirane strukture virov financiranja, pri čemer je del reguliranega donosa, ki se nanaša na priznan delež lastniškega kapitala v okviru regulirane strukture virov financiranja, lahko odvisen tudi od učinkovitosti uporabe sistema. Reguliran donos na sredstva in amortizacija se ne priznata za brezplačno prevzeta sredstva od posameznikov in pravnih oseb zasebnega prava. Reguliran donos na sredstva pa se ne prizna tudi na brezplačno prevzeta evropska sredstva, druga nepovratna sredstva države, lokalnih skupnosti ter pravnih oseb javnega prava in sredstva, pridobljena s plačili nesorazmernih stroškov za priključitev na sistem. Za brezplačno prevzeta evropska sredstva se prizna operaterju sistema posebna stimulacija za pridobitev takih sredstev v deležu od njihove višine. Ta stimulacija se vključi v regulativni okvir let, v kateri se amortizirajo osnovna sredstva, pridobljena iz teh nepovratnih sredstev.

(5) Če zaradi primerjalne analize tarifnih postavk omrežnine učinkovitega in strukturno primerljivega operaterja omrežja za posamezno regulativno obdobje ni mogoče zagotoviti pokritja celotnega upravičenega stroška amortizacije, se lahko ta upravičeni strošek skladno z 250. členom tega zakona poračuna v naslednjih regulativnih obdobjih, vendar najkasneje v obdobju dobe uporabnosti sredstev.

(6) Agencija s splošnim aktom iz 245. člena tega zakona podrobneje predpiše vrste upravičenih stroškov, vključno z reguliranim donosom, kriterije za njihovo ugotavljanje in način njihovega določanja.

#### 247. člen

##### (naložbeni načrt operaterjev sistema)

(1) Zaradi določitve regulativnega okvira pripravi operater prenosnega sistema in distribucijskega sistema naložbeni načrt. V naložbenem načrtu operater sistema finančno ovrednoti naložbe, ki jih bo izvedel v naslednjem regulativnem obdobju. Operater prenosnega sistema finančno vrednoti naložbe iz veljavnega desetletnega razvojnega načrta. Naložbeni načrt v postopku določitve regulativnega okvira preveri in oceni agencija. Navedena ocena je podlaga za določitev načrtovanih upravičenih stroškov systemskega operaterja v naslednjem regulativnem obdobju. Pri oceni naložbenih načrtov in določitvi upravičenih stroškov operaterja sistema agencija ni vezana na vrednosti naložb iz nacionalnega energetskega programa, drugih načrtov razvoja na področju energetike ali načrta razvoja operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina.

(2) Metodologijo za pripravo in ocenitev naložbenih načrtov določi agencija s splošnim aktom.

(3) Metodologija za pripravo in ocenitev naložbenih načrtov vsebuje vsaj:

- metodološke osnove za ocenjevanje in vrednotenje naložb;
- vrste in obvezno vsebino naložbenih načrtov;
- postopke za pripravo in ocenjevanje naložbene dokumentacije ter odločanju o naložbah;
- minimum meril za ugotavljanje učinkovitosti projektov, ki se izvaja v vseh fazah projektnega cikla, in so podlaga za odločanje o naložbah ter njihovo uvrstitev v naložbeni načrt.

#### 248. člen

(določitev regulativnega okvira)

(1) Regulativni okvir, tarifne postavke omrežnine in tarifne postavke za ostale storitve določi posamezen operater prenosnega ali distribucijskega sistema v skladu s splošnima aktoma iz 245. in 247. člena s soglasjem agencije.

(2) Operater sistema določi vrednosti regulativnega okvira tako, da prihodki iz omrežnine skupaj z drugimi prihodki iz opravljanja dejavnosti operaterja sistema in upoštevaje regulirani presežek oziroma primanjkljaj omrežnin iz vseh koledarskih let tekočega regulativnega obdobja, razen zadnjega leta tekočega regulativnega obdobja, in iz zadnjega koledarskega leta preteklega regulativnega obdobja, pokrijejo načrtovane upravičene stroške operaterja sistema, pri čemer upošteva faktor učinkovitosti.

(3) Najkasneje do 30. aprila v letu pred začetkom regulativnega obdobja agencija z odločbo določi za posameznega operaterja prenosnega ali distribucijskega sistema faktor učinkovitosti, za katerega mora operater sistema v naslednjem regulativnem obdobju znižati upravičene stroške. Pri določitvi faktorja učinkovitosti mora agencija upoštevati načrtovano splošno produktivnost gospodarstva in/ali učinkovitost operaterja sistema, ki izhaja iz primerjalnih analiz učinkovitosti po strokovnih metodah.

#### 249. člen

(postopek za pridobitev soglasja agencije)

(1) Zahtevo za izdajo soglasja k regulativnemu okviru, tarifnim postavkam omrežnine in tarifnim postavkam za ostale storitve mora operater sistema vložiti pri agenciji najkasneje do 31. maja v letu pred prvim letom regulativnega obdobja, na katero se nanaša. Če v tem roku operater sistema ne vloži zahteve za izdajo soglasja, mu agencija s sklepom naloži, da jo predloži v roku, ki ni daljši od 30 dni.

(2) V zahtevi iz prejšnjega odstavka mora operater sistema tudi predložiti agenciji naložbeni načrt iz 247. člena tega zakona, v katerem so predvidene dejanske potrebe po razvoju sistema ter možnosti za izvedbo posameznih načrtovanih vlaganj.

(3) Če tudi po podaljšanem roku operater sistema ne vloži zahteve za izdajo soglasja, določi regulativni okvir in tarifne postavke omrežnine agencija z odločbo, ki

jo izda najkasneje do 15. novembra v letu pred prvim letom regulativnega obdobja, na katero se nanaša, ob upoštevanju meril iz drugega odstavka 248. člena tega zakona (v nadaljnjem besedilu: odločba o regulativnem okviru). Pri tem lahko izvede nad operaterjem sistema postopek nadzora, skladno z določbami tega zakona o nadzoru agencije.

(4) Če na pravočasno zahtevo za izdajo soglasja ni izdano soglasje do 15. novembra v letu pred prvim letom regulativnega obdobja, na katero se nanaša, lahko agencija izda odločbo, s katero zavrne izdajo soglasja in začasno določi regulativni okvir in tarifne postavke omrežnine ob upoštevanju naslednjih parametrov regulativnega okvira (v nadaljnjem besedilu: začasna odločba):

- parametrov iz zahteve za izdajo soglasja, ki jim agencija ne nasprotuje, se določijo v višini, kot so ugotovljeni v zahtevi za izdajo soglasja;
- glede parametrov, ki jim agencija nasprotuje, se upoštevajo istovrstni parametri iz prejšnjega regulativnega obdobja, pri čemer se pri določitvi upravičenih stroškov upošteva faktor učinkovitosti iz drugega odstavka tega člena.

(5) Začasna odločba velja do izdaje soglasja na zahtevo operaterja sistema. Z začasno odločbo agencija lahko določi rok, v katerem mora operater dati novo zahtevo za soglasje, ki ni daljši od šest mesecev. Če je začasno odločbo v delu, kjer je z njo določen rok za predložitev zahteve za izdajo soglasja, treba prisilno izvršiti, ne glede na pravila zakona, ki ureja splošni upravni postopek, posamična denarna kazen v postopku izvršbe s prisilitvijo ne sme presežati 100.000 evrov.

(6) V splošnem aktu iz 245. člena agencija podrobneje predpiše trajanje regulativnega obdobja, način izračunavanja posameznih elementov regulativnega okvira, ter vsebino zahteve operaterja sistema za izdajo soglasja k regulativnemu okviru ter vrsto, format in način posredovanja podatkov, potrebnih za določitev regulativnega okvira.

## 250. člen

(odstopanja od regulativnega okvira)

(1) Operater sistema je dolžan ugotavljati odstopanja od regulativnega okvira za posamezno leto, ki se odražajo v presežku ali primanjkljaju omrežnin in ugotovljena odstopanja razkriti v letnem poročilu

(2) Presežek omrežnin je presežek celotnega letnega zneska zaračunanih omrežnin, povečanega za znesek drugih letnih prihodkov iz dejavnosti operaterja sistema, nad zneskom dejanskih upravičenih stroškov tega leta, z upoštevanjem prihranka pri upravičenih stroških, ki jih je operater sistema dosegel z večjo stroškovno učinkovitostjo poslovanja.

(3) Primanjkljaj omrežnin je presežek dejanskih upravičenih stroškov posameznega leta regulativnega obdobja nad celotnim letnim zneskom zaračunanih omrežnin in drugih letnih prihodkov iz dejavnosti operaterja sistema zemeljskega plina.

(4) Operater sistema mora presežek omrežnin upoštevati kot namenski vir za pokrivanje primanjkljajev omrežnin iz preteklih let oziroma upravičenih stroškov iz dejavnosti operaterja sistema v naslednjem regulativnem obdobju. Operater sistema znesek letnega presežka omrežnin izvzame iz poslovnega izida tekočega leta regulativnega obdobja.

(5) Operater sistema primanjkljaj omrežnin pokriva iz letnega presežka omrežnin, nepokrit primanjkljaj omrežnin agencija upošteva v naslednjem regulativnem obdobju. Operater sistema znesek letnega primanjkljaja omrežnin lahko upošteva kot del poslovnega izida tekočega leta regulativnega obdobja.

(6) Operater sistema je dolžan agenciji posredovati izračun presežka oziroma primanjkljaja omrežnin posameznega leta regulativnega obdobja. Če agencija v postopku nadzora ugotovi drugačne presežke oziroma primanjkljaje omrežnin, kot jih je ugotovil operater sistema, o tem izda posebno odločbo, s katero v skladu z določbami četrtega in petega odstavka tega člena ugotovi višino presežka oziroma primanjkljaja.

(7) Operater sistema lahko izjemoma v teku regulativnega obdobja vloži zahtevo za izdajo soglasja k regulativnemu okviru, če je zaradi nepričakovanih sprememb v obsegu uporabe sistema ali drugih nepričakovanih okoliščin nastal tolikšen presežek ali primanjkljaj omrežnin, da ga brez te spremembe ne bo mogoče izravnati pri določitvi regulativnega okvira v naslednjem regulativnem obdobju. V postopku odločanja o tej zahtevi se ne uporabljajo določbe četrtega in petega odstavka prejšnjega člena o začasni odločbi.

(8) Določbe o poračunavanju presežka oziroma primanjkljaja omrežnin se uporabljajo tudi v primeru, da dejavnost systemskega operaterja na zadevnem sistemu začne izvajati drug izvajalec.

(9) Podrobnejša pravila o načinu ugotavljanja odstopanj od regulativnega okvira predpiše agencija v splošnem aktu iz 245. člena.

## II. Tarifa za uporabo sistema zemeljskega plina

### 251. člen

#### (metodologija za obračunavanje omrežnine)

(1) Agencija s splošnim aktom predpiše metodologijo za določitev tarif in način obračunavanja omrežnine in sicer ločeno:

- za uporabo prenosnega sistema (ločeno za vstopne in izstopne točke)
- za uporabo distribucijskega sistema,
- systemske storitve (lastno raba za zagotavljanje delovanja sistema)
- meritve,
- ostale storitve,

na način, ki spodbuja učinkovitost operaterjev sistema in uporabe sistema.

(2) V splošnem aktu iz prejšnjega odstavka agencija določi:

- tarife in tarifne elemente, ki predstavljajo kategorije uporabnikov sistema glede na značilnost njihove uporabe sistema v določenih največjih razponih teh značilnosti;
- storitve, ki jih lahko operater sistema zaračunava v okviru izvajanja gospodarske javne službe dejavnost operaterja sistema uporabnikom sistema poleg omrežnine;
- način izračuna omrežnin;
- način zaračunavanja omrežnine in cene storitev iz 2. alineje.

(3) Tarife in tarifne postavke omrežnine ne smejo diskriminirati plina iz obnovljivih virov energije, ampak v čim večji meri spodbujajo njegovo uporabo.

#### 252. člen (določitev tarifnih postavk)

(1) Tarifne postavke mora operater sistema določiti v skladu z metodologijo iz prejšnjega člena tega zakona tako, da ob načrtovani uporabi sistema prihodki iz omrežnin dosežejo znesek reguliranega prihodka iz omrežnin v regulativnem obdobju.

(2) Tarifne postavke za ostale storitve, ki niso vsebovane v omrežnini in jih operater sistema zaračunava uporabnikom omrežja, določi operater sistema s soglasjem agencije.

(3) Tarifne postavke operater sistema objavi v Uradnem listu Republike Slovenije pred začetkom njihove uporabe.

(4) Operater sistema ne sme obračunavati omrežnine in druge cene storitev v okviru izvajanja gospodarske javne službe dejavnost operaterja sistema po drugačnih tarifnih postavkah, kot so bile objavljene v Uradnem listu Republike Slovenije.

(5) Agencija nadzira zakonitost ravnanja operaterja sistema pri določanju višine tarifnih postavk in uporabi tarife. Če operater sistema pri določanju tarifnih postavk ne ravna v skladu z določbami tega člena, mu agencija v skladu s 451. členom tega zakona naloži, da uskladi svoje ravnanje z zakonom.

### 3. oddelek: Izvzetje za novo infrastrukturo

#### 253. člen (obseg in pogoji izvzetja)

(1) Nova plinska infrastruktura večjega obsega, tj. povezovalni plinovodi, obrati za UZP in skladišča, se lahko za določeno obdobje na zahtevo dovoli izvzetje iz obsega uporabe določb 177., 178., 179., 180., 181., 232., 236., 241., 245., 246., 247., 248., 249., 250., 251., in 252. člena tega zakona.

(2) Izvzetje se lahko dovoli le, če so izpolnjeni vsi od naslednjih pogojev:

- a) z investicijo se mora povečati konkurenca pri oskrbi s plinom in zanesljivost oskrbe;
- b) raven tveganja, povezana z investicijo, mora dopuščati izvedbo investicije samo v primeru odobritve izvetja;
- c) lastnik infrastrukture mora biti pravna ali fizična oseba, ki je vsaj glede svoje pravne oblike ločena od operaterjev sistemov, v okviru katerih bo infrastruktura zgrajena;
- d) stroški se morajo zaračunati uporabnikom zadevne infrastrukture, in
- e) izvetje ne sme ovirati konkurence, učinkovitega delovanja notranjega trga z zemeljskim plinom ali učinkovitega obratovanja reguliranega sistema, na katerega je infrastruktura priključena.

(3) Izvetje iz prvega odstavka se lahko dovoli tudi za znatna povečanja zmogljivosti obstoječe infrastrukture in za spremembe te infrastrukture, ki omogoča razvoj novih virov oskrbe s plinom.

#### 254. člen (odločanje o izvetju)

(1) O dovolitvi izvetja odloči na zahtevo stranke agencija.

(2) Izvetje lahko zajema celotno zmogljivost ali del zmogljivosti nove infrastrukture ali obstoječe infrastrukture z znatno povečano zmogljivostjo.

(3) Pri odločanju o odobritvi izvetja se za vsak posamezen primer upošteva potreba po uvedbi pogojev glede trajanja izvetja in nediskriminatornega dostopa do infrastrukture. Pri določanju teh pogojev agencija upošteva dodatne zmogljivosti, ki bodo zgrajene, ali spremembo obstoječih zmogljivosti, časovni rok projekta in stanje na področju oskrbe s plinom v državi.

(4) Pred dovolitvijo izvetja agencija določi pravila in mehanizme za upravljanje in dodeljevanje prenosnih zmogljivosti, ki morajo zahtevati, da se vse potencialne uporabnike infrastrukture povabi, da navedejo svoje interese pri pridobivanju zmogljivosti, preden se zmogljivosti dodelijo, tudi če gre za lastno rabo.

(5) Agencija mora v splošnem aktu iz prejšnjega odstavka določiti, da pravila upravljanja prezasedenosti vključujejo obveznost, v skladu s katero se neuporabljene prenosne zmogljivosti nove infrastrukture ponudijo na trgu, in da so uporabniki te infrastrukture upravičeni do trgovanja s pridobljenimi zmogljivostmi na sekundarnem trgu.

(6) Agencija pri ocenjevanju meril iz točk (a), (b) in (e) drugega odstavka 255. člena tega zakona upošteva rezultate postopka dodeljevanja prenosnih zmogljivosti iz prejšnjih dveh odstavkov.

(7) Agencija mora o zahtevi za izvetje odločiti v 6 mesecih, razen v primeru odločanja o novi infrastrukturi v več državah članicah. V tem primeru mora agencija odločiti v rokih, določenih v 257. členu tega zakona.



(8) Odločbo o izvzetju, ki vključuje tudi vse pogoje iz tretjega odstavka tega člena, agencija objavi v Uradnem listu Republike Slovenije najkasneje v enem mesecu potem, ko jo je Komisija dokončno odobrila.

(9) Stranka lahko začne izvrševati pravice iz odločbe o izvzetju šele potem, ko je odločbo Komisija dokončno odobrila.

#### 255. člen (naloge Komisije)

(1) Agencija Komisiji takoj po prejemu vseh zahtev za izvzetje posreduje kopije teh zahtev.

(2) Agencija Komisijo nemudoma seznanila z odločbo iz prejšnjega člena in z vsemi ustreznimi informacijami, ki se nanašajo nanjo. Te informacije se Komisiji lahko predložijo v zbirni obliki, kar ji omogoča utemeljitev sprejete odločitve. Podatki zlasti vsebujejo:

- a) podroben opis razlogov, na podlagi katerih je regulativni organ ali država članica odobrila ali zavrnila izvzetje, skupaj s sklicevanjem na drugi odstavek 253. člena, vključno z opredelitvijo ustrezne točke ali točk tega odstavka, na katerih temelji ta odločitev, vključno s finančnimi informacijami, ki utemeljujejo potrebo po izvzetju;
- b) opravljene analize o vplivu odobritve izvzetja na konkurenco in na učinkovito delovanje notranjega trga z zemeljskim plinom;
- c) razloge za časovno obdobje in delež celotne zmogljivosti zadevne plinske infrastrukture, za katero se izvzetje odobri;
- d) v primeru izvzetja za povezovalne plinovode, rezultat posvetovanja z zadevnimi regulativnimi organi, in
- e) prispevek infrastrukture k raznolikosti oskrbe s plinom.

(3) V dveh mesecih od prejema obvestila iz prejšnjega odstavka se lahko Komisija odloči, da od agencije zahteva, da spremeni ali odpravi odločbo o odobritvi izvzetja. Ta dvomesečni rok se lahko podaljša za dva nadaljnja meseca, če Komisija potrebuje dodatne informacije. Ta dodatni rok začne teči dan po prejemu vseh podatkov. Začetni dvomesečni rok se lahko podaljša tudi s soglasjem Komisije in regulativnega organa.

(4) Agencija je dolžna, na zahtevo Komisije, obvestilo iz drugega odstavka dopolniti. Če zahtevani podatki niso predloženi v roku, določenem v zahtevi Komisije, se šteje, da je obvestilo preklicano, razen če se pred iztekom tega obdobja rok podaljša po privolitvi Komisije in agencije ali če agencija Komisijo z ustrezno utemeljeno izjavo obvesti, da je po njenem mnenju obvestilo popolno.

#### 256. člen (postopek agencije po odločitvi Komisije)

(1) Ne glede na določbe zakona, ki ureja splošni upravni postopek, agencija po uradni dolžnosti uvede obnovo postopka izdaje odločbe o dovolitvi izvzetja v enem mesecu po prejemu odločitve Komisije, v kateri Komisija od agencije zahteva, da spremeni ali odpravi odločbo o odobritvi izvzetja.

(2) V obnovljenem postopku agencija odloča brez posebnega ugotovitvenega postopka, mora pa omogočiti stranki, da se izjavi o dejstvih in okoliščinah, pomembnih za odločitev.

(3) V obnovljenem postopku agencija spremeni ali odpravi odločbo o dovolitvi izvetja v skladu z odločitvijo Komisije najkasneje v enem mesecu po prejemu odločitve Komisije in o tem obvesti Komisijo.

(4) Odločba o dovolitvi izvetja, ki jo je Komisija odobrila, preneha veljati dve leti po sprejetju odločitve Komisije o odobritvi te odločbe, če se do takrat izgradnja infrastrukture še ni začela, in pet let po njenem sprejetju, če infrastruktura do takrat še ni začela obratovati, razen če Komisija odloči, da je do zaostanka prišlo zaradi ovir, na katere oseba, ki ji je bilo izvetje odobreno, ni mogla vplivati.

#### 257. člen

(nova infrastruktura v več državah članicah EU)

(1) Kadar je nova plinska infrastruktura večjega obsega iz 253. člena tega zakona na ozemlju več držav članic EU (v nadaljnjem besedilu: države članice), lahko Agencija za sodelovanje energetskih regulatorjev poda mnenje agenciji in regulativnim organom drugih držav članic, ki je lahko podlaga za njihovo odločitev, v dveh mesecih od dne, ko je zahtevo za izvetje prejel še zadnji od teh regulativnih organov.

(2) Kadar se vsi zadevni regulativni organi dogovorijo glede odločitve o izvetju v šestih mesecih, o tem obvestijo Agencijo za sodelovanje energetskih regulatorjev.

(3) Kadar:

- a) se vsi zadevni regulativni organi niso dogovorili v šestih mesecih od datuma, ko je zahtevo za izvetje prejel še zadnji od teh regulativnih organov, ali
- b) je podana skupna zahteva zadevnih regulativnih organov, izvaja naloge agencije v zvezi z dovolitvijo izvetja Agencija za sodelovanje energetskih regulatorjev.

(4) Vsi zadevni regulativni organi lahko skupaj zahtevajo, da se rok iz točke a) prejšnjega odstavka podaljša za največ tri mesece.

(5) Preden sprejme odločitev, se Agencija za sodelovanje energetskih regulatorjev posvetuje z ustreznimi regulativnimi organi in vlagatelji zahteve za izvetje.

## VI. poglavje: DRUGE DOLOČBE

### I. Neposredni plinovodi

#### 258. člen

(dopustnost neposrednega plinovoda)

(1) Podjetja plinskega gospodarstva s sedežem na območju Republike Slovenije lahko oskrbujejo odjemalce po neposrednih plinovodih.

(2) Odjemalec na območju Republike Slovenije je lahko oskrbovan od podjetij plinskega gospodarstva po neposrednem plinovodu.

259. člen  
(dovoljenje za gradnjo neposrednega plinovoda)

(1) Neposreden plinovod lahko zgradi podjetje plinskega gospodarstva, če pridobi dovoljenje agencije.

(2) Agencija izda dovoljenje za zgraditev neposrednega plinovoda le, če je za oskrbo iz prejšnjega člena bil pravnomočno zavržen dostop do sistema po 233. členu tega zakona ali če potrebni sistem ne obstoji in če agencija ne odloči, da se poveča zmogljivosti sistema po šestem odstavku 233. člena.

II. Sistemska obratovalna navodila in tehnična varnost obratovanja

260. člen  
(sistemska obratovalna navodila)

(1) Sistemska obratovalna navodila urejajo obratovanje in način vodenja prenosnih in distribucijskih sistemov. Sistemska obratovalna navodila morajo biti pregledna, objektivna in nediskriminatorna.

(2) S sistemskimi obratovalnimi navodili se zlasti uredi:

- tehnične in druge pogoje za varno obratovanje sistemov z namenom zanesljive in kvalitetne oskrbe s plinom;
- način izvajanja dostopa do sistema;
- način zagotavljanja sistemskih storitev;
- postopke za obratovanje sistemov v kriznih stanjih;
- pogoje za priključitev na sistem in način priključitve na sistem;
- splošne pogoje za oddajo in odjem plina;
- tehnične pogoje za medsebojno priključitev in delovanje sistemov različnih sistemskih operaterjev;
- pravila za izvajanje Uredbe (ES) št. 715/2009;
- druga vprašanja, ki jih določa ta zakon.

(3) V sistemskih obratovalnih navodilih morajo biti vloge in odgovornosti operaterjev prenosnih sistemov, operaterjev distribucijskih sistemov, dobaviteljev, odjemalcev in po potrebi drugih udeležencev na trgu opredeljene glede na pogodbene dogovore, obveznosti do odjemalcev, izmenjavo podatkov ter pravil glede poravnave, lastništvo podatkov in odgovornost za merjenje porabe.

(4) Sistemska obratovalna navodila za posamezen prenosni ali distribucijski sistem izda po javnem pooblastilu operater sistema, ki na tem sistemu opravlja dejavnost operaterja sistema in jih objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

(5) Pred objavo sistemskih obratovalnih navodil mora operater sistema pridobiti soglasje agencije.

261. člen  
(tehnična varnost obratovanja)

(1) Za zagotavljanje tehnične varnosti obratovanja energetskih postrojev, naprav in sistemov na področju zemeljskega plina izdaja minister predpise, s katerimi predpiše zahteve, ki jih mora glede varnosti konstrukcije in obratovanja izpolnjevati energetski postroj (v nadaljnjem besedilu: tehnični predpisi).

(2) S tehničnim predpisom se lahko določi, da se domneva, da je obratovanje skladno z varnostnimi zahtevami, če ustreza zahtevam neobveznih standardov, na katere se tehnični predpis sklicuje.

(3) Če se tehnični predpis sklicuje na standarde v skladu s prejšnjim odstavkom, minister, pristojen za energijo, v soglasju z ministrom, pristojnim za trg, v Uradnem listu Republike Slovenije objavi seznam standardov, katerih uporaba ustvari domnevo o skladnosti z varnostnimi zahtevami.

(4) Oseba, ki vodi obratovanje energetskih postrojev, naprav in sistemov, mora zagotoviti varnost njihovega delovanja.

(5) Oseba, ki vodi obratovanje in uporablja standard iz tretjega odstavka tega člena, mora sprejeti notranji akt, iz katerega izhaja način uporabe standarda. Minister, pristojen za energijo s predpisom podrobneje določi vsebino notranjega akta.

(6) Energetski inšpektor nadzira skladnost načina uporabe standarda iz tretjega odstavka tega člena, kot je določen v notranjem aktu iz prejšnjega odstavka, in njegovo dejansko izvrševanje.

III. Priključevanje na sistem in možnost odklopa uporabnika sistema

262. člen  
(priključitev na sistem)

(1) Za vsako posamezno priključitev na prenosni ali distribucijski sistem ali njeno spremembo mora uporabnik sistema pridobiti soglasje za priključitev. Pogoje za soglasje za priključitev določajo sistemska obratovalna navodila.

(2) O izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča po javnem pooblastilu sistemski operater z odločbo v upravnem postopku.

(3) Uporabnik sistema nima pravice do priključitve:

- če ne izpolnjuje predpisanih pogojev za priključitev,
- če bi zaradi priključitve prišlo do večjih motenj v delovanju sistema ali
- če bi priključitev operaterju sistema povzročila nastanek nesorazmernih stroškov.

(4) V primeru iz tretje alineje prejšnjega odstavka ima uporabnik sistema pravico do priključitve v skladu s sistemskimi obratovalnimi navodili, če se odloči, da bo sam kril nesorazmerno visoke stroške.

(5) Pri določitvi nesorazmernih stroškov za priključitev mora operater sistema upoštevati predvsem:

- obseg potrebne investicije;
- predvidene dodatne prihodke operaterja sistema, glede na predvideni obseg uporabe priključka s strani uporabnika sistema;
- predvidene dodatne stroške operaterja sistema, kot na primer stroške za vzdrževanje in obratovanje novega priključka;
- strošek kapitala operaterja sistema.

(6) Nesorazmerne stroške izračuna operater sistema tako, da so ob predvidenem obsegu uporabe priključka v ekonomski dobi uporabe priključka in ob pokritju nesorazmernih stroškov s strani uporabnika sistema, pokriti vsi stroški operaterja sistema, vključno s stroškom kapitala. Izračun mora temeljiti na metodah, ki se uporabljajo za ocenjevanje investicij, in mora upoštevati časovno vrednost denarja.

(7) Podroben način in postopek določitve nesorazmernih stroškov predpiše operater v sistemskih obratovalnih navodilih.

(8) O pritožbi zoper odločbo o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča agencija.

(9) Uporabnik sistema mora zaprositi za novo soglasje za priključitev, če se spremenijo osnovni parametri priključka, glede katerega je bilo izdano soglasje.

(10) Določbe tega člena se smiselno uporabljajo tudi za priključitev na skladiščni sistem, sistem za UZP in pridobivalno plinovodno omrežje.

#### 263. člen (prenos soglasja za priključitev)

(1) Če imetnik soglasja za priključitev umre (fizična oseba) ali preneha (pravna oseba), če gre za spremembo gradbenega dovoljenja iz razloga spremembe investitorja ali zaradi pravnega prometa z objektom v času med izdajo soglasja in priključitvijo, se soglasje za priključitev lahko prenese na pravno ali fizično osebo, ki na podlagi navedenih sprememb pridobi te objekte, naprave ali napeljave.

(2) Pravna ali fizična oseba, ki na podlagi navedenih sprememb pridobi te objekte, naprave ali napeljave mora najkasneje v tridesetih dneh po prejemu sodne oziroma upravne odločbe ali sklenitve pogodbe o nastali spremembi obvestiti operaterja sistema in o tem predložiti ustrezne dokaze, sicer mora zaprositi za novo soglasje za priključitev.

#### 264. člen (tehnične zahteve za naprave končnega odjemalca)

(1) Objekti, naprave in napeljave končnega odjemalca morajo izpolnjevati predpisane tehnične zahteve, s katerimi se zagotavlja njihovo nemoteno delovanje ter varnost ljudi in premoženja.

(2) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema sme začasno odkloniti priključitev novih objektov, naprav in napeljav na svoj sistem, oziroma sme prekiniti prenos ali distribucijo plina, če ugotovi, da objekti, naprave ali omrežje uporabnika sistema ne izpolnjujejo predpisanih tehničnih zahtev.

(3) Priključitev na svoj sistem, ali nadaljevanje prenosa oziroma distribucije plina, izvede operater prenosnega ali distribucijskega sistema šele, ko ugotovi, da so odpravljene pomanjkljivosti.

#### 265. člen

(začasna prekinitvev prenosa ali distribucije plina)

(1) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema sme začasno prekiniti prenos ali distribucijo plina zaradi:

- rednega ali izrednega vzdrževanja,
- pregledov ali remontov,
- preizkusov ali kontrolnih meritev,
- razširitev omrežja.

(2) Za predvideno prekinitvev mora operater prenosnega ali distribucijskega sistema izbrati čas, ki čim manj prizadene odjemalca plina.

(3) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema mora o predvideni prekinitvi pravočasno obvestiti odjemalce v pisni obliki, v primeru, da gre za širši krog odjemalcev pa preko sredstev javnega obveščanja vsaj 48 ur pred prekinitvijo.

(4) Ne glede na določbe prvega odstavka operater prekine prenos ali distribucijo plina na zahtevo končnega odjemalca za čas, kot le-ta to zahteva, vendar ne manj kot 1 mesec in ne več kot 6 mesecev.

(5) Priključitev po prenehanju začasne prekinitve iz prejšnjega odstavka ne šteje za novo priključitev na sistem.

#### 266. člen

(odklop po predhodnem obvestilu)

(1) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema odklopi končnega odjemalca po predhodnem obvestilu, če le-ta v roku, določenem v obvestilu, ne izpolni svoje obveznosti in sicer v naslednjih primerih, če končni odjemalec:

- i) moti dobavo plina drugim uporabnikom sistema,
- j) odreče ali onemogoči osebam, ki imajo pooblastilo operaterja sistema, dostop do vseh delov priključka, do zaščitnih in merilnih naprav in do energetskih objektov, naprav ali napeljav, kadar obstaja sum, da te naprave povzročajo motnje,

- k) brez soglasja operaterja sistema priključi na omrežje svoje energetske naprave ali napeljave, ali če omogoči prek svojih energetskih naprav priključitev energetskih naprav drugih uporabnikov sistema,
- l) na opomin operaterja sistema ne zniža odjema oziroma oddaje količine plina na dogovorjeno vrednost v zahtevanem roku,
- m) onemogoča pravilno registriranje obračunskih količin plina, ali če uporablja plin brez zahtevanih oziroma dogovorjenih merilnih naprav ali mimo njih,
- n) ne plača odstopanj ali omrežnine za uporabo sistema v roku, določenem v skladu s sistemskimi obratovalnimi navodili,
- o) v roku, ki ga določi operater sistema oziroma pristojni inšpekcijski organ, ne odstrani oziroma ne zniža do dovoljene meje motenj, ki jih povzročajo njegovi objekti, naprave ali napeljave ali odjemalci ali ne izpolni predpisanih tehničnih zahtev iz drugega odstavka 264. člena,
- p) nima veljavne pogodbe o dobavi plina,
- q) nima pogodbeno urejene odgovornosti za izravnavo odstopanj.

(2) Operater distribucijskega sistema ne sme odklopiti ranljivega odjemalca iz razloga iz f., h. ali i. alineje prejšnjega odstavka, če so izpolnjeni pogoji iz 172. člena tega zakona.

#### 267. člen (odklop brez predhodnega obvestila)

Operater prenosnega ali distribucijskega sistema odklopi uporabnika sistema brez predhodnega obvestila, če:

- uporabnik sistema z obratovanjem svojih energetskih objektov, naprav ali napeljav ogroža življenje ali zdravje ljudi ali ogroža premoženje,
- uporabnik sistema ob pomanjkanju plina ne upošteva ukrepov o omejevanju odjema plina iz sistema.

#### 268. člen (ponovna priključitev)

(1) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema je dolžan uporabnika sistema, ki je bil odklopljen, na njegove stroške ponovno priključiti na sistem ko ugotovi, da je uporabnik sistema odpravil razloge za odklop.

(2) Če odjemalec v primeru odklopa iz 266. in 267. člena tega zakona v roku, določenem s sistemskimi obratovalnimi navodili ne odpravi razloge za odklop, ga operater sistema trajno odklopi. Enako ravna operater sistema, če odjemalec po preteku roka začasnega odklopa iz četrtega odstavka 265. člena ne želi ponovnega priklopa.

(3) Priključitev odjemalca na priključku, kjer je bil izveden trajni odklop, je mogoča le kot nova priključitev na sistem.

(4) Operater prenosnega ali distribucijskega sistema, ki je uporabnika sistema neutemeljeno odklopil ali prekinil prenos ali distribucijo plina, mora v roku 24 ur na svoje stroške znova priključiti objekte, naprave ali napeljave uporabnika sistema na

svoj sistem, računajoč od takrat, ko se ugotovi neutemeljen odklop ali prekinitev in nemudoma povrniti uporabniku sistema njegove stroške, zvezane z neutemeljenim odklopom.

#### IV. Odstopanja v zvezi z obveznostmi »vzemi ali plačaj«

##### 269. člen (možnost odstopanja)

(1) Agencija lahko podjetju plinskega gospodarstva dovoli začasno odstopanje od zahtev v zvezi z dostopom do sistema iz 232., 233., 235. in 236. člena tega zakona, če se to podjetje sooča ali meni, da se bo soočalo z resnimi gospodarskimi in finančnimi težavami zaradi svojih obveznosti "vzemi ali plačaj", sprejetih z eno ali več pogodbami o nakupu plina.

(2) Za vsak primer odstopanja mora podjetje plinskega gospodarstva vložiti zahtevo bodisi pred ali po zavrnitvi dostopa do sistema. Če podjetje plinskega gospodarstva zavrne dostop do sistema, mora zahtevo vložiti brez odlašanja.

(3) Zahtevi mora podjetje plinskega gospodarstva priložiti vse ustrezne informacije o naravi in obsegu problema in o prizadevanjih podjetja plinskega gospodarstva za rešitev problema.

(4) Če ni razumnih alternativnih rešitev in ob upoštevanju meril iz naslednjega odstavka, lahko agencija odloči, da se odstopanje dovoli (v nadaljnjem besedilu: dovoljenje za odstopanje). Šteje se, da obstojijo ekonomsko upravičene alternativne možnosti, če gre za pogodbe "vzemi ali plačaj", sklenjene pred 4. avgustom 2003.

(5) Pri odločanju o odstopanju iz prvega odstavka agencija upošteva zlasti naslednja merila:

- a) cilj zagotoviti konkurenčni trg s plinom;
- b) potrebo izpolniti obveznosti javnih storitev in zagotoviti zanesljivost oskrbe;
- c) položaj podjetja plinskega gospodarstva na trgu s plinom in dejansko stanje konkurence na tem trgu;
- d) resnost gospodarskih in finančnih težav, s katerimi se soočajo podjetja plinskega gospodarstva in podjetja za prenos ali upravičeni odjemalci;
- e) datume podpisov in pogoje takšne pogodbe ali pogodb, vključno z obsegom, v katerem ti pogoji omogočajo upoštevanje sprememb na trgu;
- f) opravljena prizadevanja pri iskanju rešitev problema;
- g) obseg resnih verjetnih težav, ki bi jih podjetje ob prevzemu obveznosti "vzemi ali plačaj", ob upoštevanju določb te direktive, lahko razumno predvidelo;
- h) raven povezanosti sistema z drugimi sistemi in stopnjo usklajenosti obratovanja teh sistemov, ter
- i) učinke dovolitve odstopanja na nemoteno delovanje notranjega trga z zemeljskim plinom.

(6) Šteje se, da resne težave ne obstajajo, če se prodaja zemeljskega plina ne zniža pod raven minimalnih zajamčenih količin odjema, ki jih vsebujejo pogodbe za nakup



plina po pravilu "vzemi ali plačaj" ali če je ustrezno pogodbo za nakup plina po pravilu "vzemi ali plačaj" mogoče prilagoditi ali če podjetje plinskega gospodarstva lahko najde alternativne možnosti.

(7) Podjetja plinskega gospodarstva, ki niso dobila dovoljenja za odstopanje iz odstavka 1 tega člena, ne smejo zavrniati ali ne smejo več zavračati dostopa do sistema zaradi obveznosti "vzemi ali plačaj", sprejetih s pogodbo za nakup plina in morajo v celoti ravnati v skladu z določbami tega zakona, neposredno uporabljivih predpisov EU in podzakonskih predpisov ter splošnih aktov za izvrševanje javnih pooblastil.

#### 270. člen (naloge Komisije)

(1) Agencija Komisijo nemudoma seznaniti z odločbo o dovolitvi odstopanja iz prejšnjega člena, skupaj z vsemi ustreznimi informacijami glede odstopanja. Te informacije lahko Komisiji predloži v zbirni obliki, kar Komisiji omogoča sprejetje ustrezno utemeljene odločitve.

(2) V osmih tednih po prejemu takega obvestila lahko Komisija od agencije zahteva spremembo ali odpravo odločbe o dovolitvi odstopanja.

(3) Komisija pri odločanju upošteva merila, določena v členu 48(3) Direktive 2009/73/ES, ki so prenesena v slovenski pravni red v petem odstavku prejšnjega člena.

(4) Ne glede na določbe zakona, ki ureja splošni upravni postopek, agencija po uradni dolžnosti uvede obnovo postopka izdaje odločbe o dovolitvi odstopanja v štirih tednih po prejemu odločitve Komisije, v kateri Komisija od agencije zahteva, da spremeni ali odpravi odločbo o dovolitvi odstopanja.

(5) V obnovljenem postopku agencija odloča brez posebnega ugotovitvenega postopka, mora pa omogočiti stranki, da se izjavi o dejstvih in okoliščinah, pomembnih za odločitev.

(6) V obnovljenem postopku agencija spremeni ali odpravi odločbo o dovolitvi izvzetja v skladu z odločitvijo Komisije najkasneje v štirih tednih po prejemu odločitve Komisije in o tem obvesti Komisijo.

(7) Če agencija ne izpolni zahteve Komisije v štirih tednih, se dokončna odločitev sprejme hitro v skladu s postopkom iz člena 51(2) Direktive 2009/73/ES.

#### V. Hranjenje evidenc

#### 271. člen (obveznost hranjenja evidenc)

(1) Dobavitelji so dolžni najmanj pet let hraniti podatke v zvezi z vsemi pravnimi posli ali drugim pravnim prometom o oskrbi s plinom in z izvedenimi finančnimi instrumenti

za trgovanje s plinom, ki so jih imeli s trgovci na debelo in operaterji prenosnih sistemom ter operaterji skladiščnih sistemov in sistemov za UZP, in omogočiti dostop do teh podatkov agenciji, državnim organom vključno z Uradom za varstvo konkurence in Komisiji, za opravljanje njihovih nalog.

(2) Podatki iz prejšnjega odstavka vključujejo podrobnosti o značilnostih zadevnih transakcij, kot so trajanje, pravila za dobavo in poravnavo, količina, datum in ura izvedbe, cene transakcij in način identifikacije zadevnega trgovca na debelo, pa tudi določene podrobnosti o vseh neporavnanih pogodbah o dobavi plina in izvedenih finančnih instrumentih za trgovanje s plinom.

(3) Agencija lahko s splošnim aktom za izvrševanje javnih pooblastil določi, da nekatere od teh informacij da na razpolago udeležencem na trgu, pod pogojem, da se ne razkrijejo poslovno občutljivi podatki o posameznih akterjih na trgu ali posameznih transakcijah. Ta odstavek se ne uporablja za podatke o finančnih instrumentih, ki spadajo na področje uporabe zakona, ki ureja trg finančnih instrumentov.

#### 272. člen (izvedeni finančni instrumenti)

(1) Kar zadeva pravne posle ali drug pravni promet z izvedenimi finančnimi instrumenti za trgovanje s plinom, ki jih imajo dobavitelji s trgovci na debelo, operaterji prenosnih sistemov, skladiščnih sistemov in sistemov za UZP, se prejšnji člen uporablja šele potem, ko Komisija sprejme smernice iz člena 44(4) Direktive 2009/73/ES.

(2) Določbe prejšnjega in tega člena ne nalagajo dodatnih obveznosti do organov iz prvega odstavka prejšnjega člena za subjekte, ki spadajo na področje uporabe zakona, ki ureja trg finančnih instrumentov.

(3) Če organi iz prvega odstavka prejšnjega člena potrebujejo dostop do podatkov, ki jih hranijo subjekti, ki sodijo na področje uporabe zakona, ki ureja trg finančnih instrumentov, Agencija za trg vrednostnih papirjev organom iz prvega odstavka prejšnjega člena pošlje zahtevane podatke.

## **Četrty del**

# **TOPLOTA IN DRUGI ENERGETSKI PLINI IZ ZAKLJUČENIH DISTRIBUCIJSKIH SISTEMOV**

### I. Splošne določbe

#### 273. člen (uporaba določb tega dela zakona)

(1) Določbe tega dela zakona urejajo pogoje za zagotavljanje oskrbe s toploto in drugimi energetskimi plini iz zaključenih distribucijskih sistemov (v nadaljevanju: distribucijski sistem).

(2) Določbe tega zakona ne veljajo za zaključene distribucijske sisteme, ki imajo skupno nazivno moč priključenih naprav na omrežju manjšo od 300 kW, razen določbe 280. in 305. člena tega zakona.

(3) Določbe tega zakona tudi ne veljajo za lastniške distribucijske sisteme, razen določbe 303. in 304. člena tega zakona.

#### 274. člen (definicije)

V tem delu zakona imajo izrazi naslednji pomen:

1. »drug energetski plin« pomeni energetski plin, ki se uporablja kot energent, razen zemeljskega plina, katerega oskrba se izvaja skladno s tretjim delom tega zakona;
2. »distribucija« pomeni prenos toplote ali drugih energetskih plinov po distribucijskem sistemu in vključuje tudi dobavo končnim odjemalcem;
3. »distribucijski sistem« pomeni sistem naprav in napeljav, ki omogoča prenos toplote ali drugega energetskega plina preko omrežja od običajno centralnega vira do končnih odjemalcev v več zgradbah ali lokacijah;
4. »gospodinjski odjemalec« pomeni odjemalca, ki kupuje toploto ali drugi energetski plin za svojo lastno rabo v gospodinjstvu;
5. »distributer« pomeni pravno ali fizično osebo, ki izvaja dejavnost distribucije;
6. »končni odjemalec« pomeni odjemalca, ki kupuje toploto ali drugi energetski plin za svojo lastno rabo;
7. »lastniški distribucijski sistem« pomeni distribucijski sistem, ki je skladno s predpisi, ki urejajo stanovanjska razmerja, v solasti ali skupni lasti končnih odjemalcev;
8. »majhen distribucijski sistem« pomeni vsak zaključen distribucijski sistem, ki ne deluje v okviru gospodarske javne službe in na katerega ni priključenih več kot 30 gospodinjskih odjemalcev oziroma gospodinjstev;

9. »zaključen distribucijski sistem« pomeni funkcionalno samostojen distribucijski sistem na zaokroženem območju, ki ni povezan z drugimi energetske sistemi in je pod pogoji iz tega zakona namenjen distribuciji toplote ali drugih energetskih plinov.

275. člen  
(oblike opravljanja dejavnosti distribucije)

(1) Dejavnost distribucije toplote in dejavnost distribucije drugih energetskih plinov se lahko opravlja kot:

- izbirna lokalna gospodarska javna služba ali
- regulirana gospodarska dejavnost, za katero veljajo obveznosti v javnem interesu (v nadaljevanju: regulirana dejavnost).

(2) Kot izbirna lokalna gospodarska javna služba se opravlja dejavnost distribucije, če tako z odlokom določi lokalna skupnost, kadar je trajna in nemotena oskrba s toploto in drugimi energetskimi plini v javnem interesu zaradi zagotavljanja javnih potreb. Z odlokom se določi tudi prostorski obseg distribucijskega območja za opravljanje gospodarske javne službe, ki je jasno ločen od preostalega območja.

(3) Če za območje, kjer naj bi se zagotovil nov distribucijski sistem, izbirna lokalna gospodarska javna služba ni določena in če lokalna skupnost po postopku iz 277. člena ne določi, da se na tem območju prične izvajati izbirna lokalna gospodarska javna služba, se dejavnost distribucije toplote in drugih energetskih plinov na tem območju opravlja kot regulirana dejavnost.

(4) Lokalna skupnost obvesti agencijo o sprejetju in objavi odloka iz drugega odstavka tega člena.

276. člen  
(izbirna gospodarska javna služba in obvezna uporaba daljinskega ogrevanja)

(1) Lokalna skupnost določi pogoje in način opravljanja izbirne lokalne gospodarske javne službe v skladu s predpisi, ki urejajo gospodarske javne službe in javno-zasebna partnerstva.

(2) Zato, da se za zagotavljanje javnih potreb iz drugega odstavka prejšnjega člena zagotovi potreben obseg investicij v nov ali obstoječ distribucijski sistem, lahko lokalna skupnost z odlokom podeli distributerju izključno pravico do opravljanja gospodarske javne službe distribucije toplote ali drugih energetskih plinov na območju lokalne skupnosti ali njenem delu.

(3) Uporaba toplote iz distribucijskega sistema, ki se zagotavlja kot gospodarska javna služba, je kot vir oskrbe za ogrevanje obvezna za lastnike objektov, če tako na podlagi Lokalnega energetskega koncepta določi lokalna skupnost z odlokom.

(4) Lokalna skupnost lahko na podlagi usmeritev iz Lokalnega energetskega koncepta z odlokom predpiše prioritarno uporabo energentov za ogrevanje na določenem območju občine.

277. člen  
(regulirana dejavnost)

(1) Za gradnjo distribucijskega sistema zaradi opravljanja regulirane dejavnosti mora investitor pridobiti soglasje lokalne skupnosti, da so izpolnjeni pogoji za gradnjo po tem členu. Sestavni del izreka odločbe je tudi prostorska opredelitev zaključenega distribucijskega sistema, ki je jasno ločen od preostalega območja.

(2) Investitor distribucijskega sistema mora pred začetkom projektiranja sporočiti lokalni skupnosti namero načrtovane gradnje, kateri mora predložiti dokumente, iz katerih je razvidna najmanj idejna zasnova investicije in prostorska opredelitev oskrbovalnega območja s predvidenim številom odjemalcev na tem območju.

(3) Lokalna skupnost delno ali v celoti zavrne soglasje za gradnjo, če oskrbovalno območje načrtovane gradnje posega v distribucijsko območje gospodarske javne službe, določeno s predpisom iz drugega odstavka 275. člena.

(4) Če izdajo soglasja ne zavrne po prejšnjem odstavku lahko lokalna skupnost na podlagi prejetega obvestila v roku 30 dni od prejema obvestila javno objavi poziv vsem zainteresiranim uporabnikom, da v roku, ki ne sme biti krajši od 20 dni, izrazijo interes po vključitvi distribucijskega sistema v načrtovanje na širšem območju od nameravanega oskrbovalnega območja ali po vključitvi povečanja zmogljivosti sistema v načrtovanje gradnje.

(5) Ob izkazanem prevladujočem interesu po prejšnjem odstavku je investitor dolžan ponuditi zainteresiranim uporabnikom sklenitev ustrezne pogodbe o priključitvi na distribucijski sistem, ki lahko upoštevajo tudi sofinanciranje stroškov razširitve sistema ali povečanja zmogljivosti s strani uporabnikov. Pri ponudbi mora investitor upoštevati stroškovno naravnane cene.

(6) Ob izkazanem interesu iz četrtega odstavka tega člena in sklenitvi pogodb iz prejšnjega odstavka, mora investitor načrtovati in graditi distribucijski sistem tako, da omogoča razširitev oziroma povečanje zmogljivosti v skladu z izkazanim interesom.

(7) Če v skladu z izkazanim interesom investitor in zainteresirani uporabniki ne dosežejo soglasja o sklenitvi pogodbe iz četrtega odstavka tega člena in če so podani pogoji iz drugega odstavka 275. člena tega zakona, da se dejavnost distribucije toplote ali drugih energetskih plinov na območju izkazanega interesa zagotovi kot izbirna lokalna gospodarska javna služba, lahko lokalna skupnost v roku štirih mesecev od izteka roka za izjasnitev o javnem pozivu s sklepom, ki se vroči investitorju, začne predhodni postopek javno-zasebnega partnerstva po predpisih o javno-zasebnem partnerstvu. Pravno varstvo zoper sklep o začetku predhodnega postopka ni zagotovljeno.

(8) Na podlagi predhodnega postopka javno-zasebnega partnerstva se lahko lokalna skupnost odloči, da se izvede projekt javno-zasebnega partnerstva ali če to ni mogoče oziroma ekonomsko upravičeno, da se na drug predpisan način zagotovi izvajanje gospodarske javne službe, o čemer lokalna skupnost izda akt o javno-zasebnem partnerstvu oziroma odlok, s katerim uredi drug način zagotavljanja gospodarske javne službe. Lokalna skupnost mora sprejeti odločitev o tem v roku

desetih mesecev od izteka roka za izjasnitev o javnem pozivu po četrtem odstavku tega člena.

(9) Lokalna skupnost izda soglasje za gradnjo, če:

- v roku 30 dni od prejema obvestila investitorja iz drugega odstavka tega člena ne objavi javnega poziva;
- na podlagi javnega poziva ni izkazan prevladujoč interes po vključitvi distribucijskega sistema v načrtovanje na širšem območju od nameravanega oskrbovalnega območja;
- so v skladu z izkazanim interesom sklenjene pogodbe z zainteresiranimi odjemalci iz petega odstavka tega člena;
- v roku štirih mesecev od izteka roka za izjasnitev o javnem pozivu ne začne predhodnega postopka javno-zasebnega partnerstva;
- v roku desetih mesecev od izteka roka za izjasnitev o javnem pozivu ne sprejme akta o javno-zasebnem partnerstvu ali odloka, s katerim uredi drug način opravljanja gospodarske javne službe.

(10) Določila tega člena se smiselno uporabljajo tudi v primeru gradnje novega toplovodnega omrežja zaradi razširitve obstoječega distribucijskega sistema preko območja, ki je opredeljen v prvotnem soglasju za gradnjo.

#### 278. člen

(drugi pogoji za opravljanje dejavnosti)

Dejavnost proizvodnje toplote za daljinsko ogrevanje ali daljinsko hlajenje in dejavnost distribucije toplote in drugih energetskih plinov lahko opravlja vsaka fizična ali pravna oseba, ki je registrirana za opravljanje te dejavnosti v sodnem registru, in ima strokovno usposobljene delavce.

#### 279. člen

(priglasitev dejavnosti agenciji)

(1) Distributer mora pred pričetkom in takoj po prenehanju opravljanja dejavnosti distribucije obvestiti agencijo o teh dejstvih in ji posredovati podatke, ki so zahtevani za letno poročanje iz 305. člena tega zakona.

(2) Agencija vzpostavi in vodi register distributerjev in podatkovno zbirko posredovanih podatkov.

(3) V primeru, da distributer ne prihlasi dejavnosti distribucije agenciji v skladu s tem zakonom, lahko agencija začasno prepove izvajanje dejavnosti distribucije.

## II. Varstvo odjemalcev

#### 280. člen

(pogodbeno razmerje med gospodinjskim odjemalcem in distributerjem)

(1) Pogodba o dobavi toplote ali drugega energenta med gospodinjskim odjemalcem in distributerjem mora biti sklenjena v pisni obliki ali v elektronski obliki skladno s predpisi o elektronskem poslovanju.

(2) Pogodba iz prejšnjega odstavka mora določati najmanj naslednje:

- ime in naslov distributerja,
- opravljene storitve, ponujeno raven kakovosti storitev in rok za prvo priključitev,
- vrste ponujenih vzdrževalnih storitev,
- sredstva, prek katerih je mogoče pridobiti najnovejše podatke o vseh veljavnih tarifah in stroških vzdrževanja,
- trajanje pogodbe, pogoje za podaljšanje in prenehanje storitev in pogodbe ter ali je dovoljen brezplačen odstop od pogodbe,
- dogovore o nadomestilu in povračilu, ki velja, če ni dosežena raven kakovosti storitev iz pogodbe, vključno z nenatančnim ali zapoznelim obračunavanjem,
- informacije o pravicah gospodinjskih odjemalcev

(3) Splošni pogodbeni pogoji morajo biti pravični in znani vnaprej, distributer pa jih mora gospodinjskemu odjemalcu zagotoviti pred sklenitvijo ali potrditvijo pogodbe, tudi če se pogodbe sklepajo prek posrednikov. Distributer ne sme uporabljati nepoštenih in zavajajočih načinov prodaje toplote ali drugega energenta.

(4) Kakršnokoli spremembo splošnih pogodbenih pogojev mora dobavitelj neposredno ter na pregleden in razumljiv način sporočiti vsakemu gospodinjskemu odjemalcu najmanj 1 mesec pred njihovo uveljavitvijo, če se sprememba nanaša na njegovo pogodbo.

#### 281. člen

(skupna kontaktna točka za gospodinjske odjemalce)

(1) Distributer mora gospodinjskim odjemalcem zagotoviti, da lahko na enem mestu dobijo vse potrebne informacije glede njihovih pravic, veljavnih predpisov in metod za reševanje sporov, ki so jim na voljo v primeru spora z distributerjem.

(2) V skupni kontaktni točki mora distributer zagotoviti najmanj naslednje informacije:

o:

- načinih reševanja sporov;
- veljavnih cenah toplote ali drugega energenta ter splošno veljavnih pogojev v zvezi z dostopom do teh storitev in njihovo uporabo;
- načinu pridobitve podatkov o njihovi porabi;
- svojih pravicah do oskrbe s toploto ali drugim energetskega plinom določene kakovosti po razumni ceni v skladu z veljavnimi predpisi in splošnimi akti.

#### 282. člen

(obveščanje odjemalcev)

(1) Distributerji morajo najmanj enkrat letno končnim odjemalcem v jasni in razumljivi obliki podati naslednje informacije:

- veljavne cene in dejansko porabo energije;

- primerjave porabe energije odjemalca s porabo energije v istem obdobju prejšnjega leta;
- primerjave s povprečnim normaliziranim ali referenčnim porabnikom energije iz iste porabniške kategorije, vedno, kadar je to mogoče in koristno.

(2) Poleg informacij iz prejšnjega odstavka morajo distributerji končnim odjemalcem posredovati tudi podatke o pravnih in fizičnih osebah, ki nudijo informacije o učinkoviti rabi in obnovljivih virih energije, vključno z naslovi spletnih strani, na katerih je mogoče dobiti informacije o razpoložljivih ukrepih za izboljšanje energetske učinkovitosti.

### 283. člen (merjenje porabe)

(1) Distributer mora vsakemu odjemalcu posebej ali posredno preko merilnika za objekt in delilnika stroškov zagotoviti merjenje porabe energije oziroma energenta.

(2) Če distributer dobavlja toploto več stavbam hkrati iz skupne toplotne postaje ali če se več stavb ogreva iz skupne kotlovnice, morajo lastniki stavb zagotoviti merjenje porabe toplote za vsako stavbo posebej.

### 284. člen (delilnik stroškov)

(1) Distributer ali upravljavec skupne kotlovnice oziroma izvajalec obračuna določi stroške za porabo toplote posamezne stavbe na osnovi razmerja ugotovljene porabe toplote posameznih stavb, ki morajo imeti vzpostavljen primerljiv način merjenja porabe toplote.

(2) V večstanovanjskih stavbah in drugih stavbah z najmanj štirimi posameznimi deli, ki se oskrbujejo s toploto prek skupnega sistema za ogrevanje, se stroške za ogrevanje in toplo vodo obračunava v pretežnem delu na osnovi dejanske porabe toplote. V ta namen lastniki posameznih delov stavbe vgradijo merilne naprave, ki omogočajo indikacijo dejanske porabe toplote posameznega dela stavbe.

(3) Minister, pristojen energijo, izda predpis, ki določa način merjenja, delitve ter obračuna stroškov za toploto v večstanovanjskih in drugih stavbah z več posameznimi deli. Podlaga za obračun so stroški, ki so določeni na podlagi merjenja porabe toplote celotne stavbe.

(4) Lastniki posameznih delov stavbe, za katere niso na razpolago odčitki z merilnih naprav, ker niso pravilno nameščene ali ker lastniki ne omogočajo njihovega odčitavanja, plačajo energijo po ključu delitve ogrevane površine oziroma ogrevane prostornine, povečano na način, določen s predpisom iz prejšnjega odstavka, tako, da se tem lastnikom onemogoči udeležba na prihrankih energije celotne stavbe, doseženih z namestitvijo naprav in obračunom stroškov po dejanski porabi toplote.



### III. Obveznosti distributerjev v javnem interesu

#### 285. člen (obveznosti v javnem interesu)

(1) Distributerji imajo, ne glede na to, ali opravljajo dejavnost kot izbirno lokalno gospodarsko javno službo ali kot regulirano dejavnost, naslednje obveznosti v javnem interesu:

- zagotavljanje zanesljivosti oskrbe s toploto in drugimi energetskimi plini;
- zagotavljanje nediskriminatorne obravnave uporabnikov;
- zagotavljanje nujne oskrbe odjemalcem daljinskega ogrevanja;

(2) Distributerji zagotavljajo dobavo toplote končnim odjemalcem po reguliranih cenah, ki jih skladno z določili 291. do 293. členov tega zakona določi agencija.

#### 286. člen (zanesljivost oskrbe)

(1) Distributerji morajo s primernimi ukrepi zagotoviti zanesljivost distribucijskega sistema z zagotavljanjem zadostne zmogljivosti in zanesljivosti sistema in dobave.

(2) Minister, pristojen za energijo, lahko predpiše distributerjem obvezne minimalne zaloge primarnih goriv, obveznost sklenitve dolgoročnih pogodb s proizvajalci energije ali dobavitelji primarnih goriv ter druge primerne ukrepe ali kriterije, da se zagotovi zanesljivost oskrbe.

(3) Distributerji morajo zagotoviti, da lahko ves čas sprejemajo informacije uporabnikov o motnjah na sistemu pri dobavi energije in da na zahtevo odjemalca motnjo, ki jim onemogoča odjem energije v dogovorjeni količini in kvaliteti opravijo takoj, ko je to mogoče.

#### 287. člen (nediskriminatorno obravnavanje odjemalcev)

(1) Distributer ne sme diskriminirati med odjemalci sistema glede pogojev uporabe sistema. Razlike v pogojih uporabe sistema morajo temeljiti na objektivnih in preglednih merilih in morajo biti opredeljene v splošnih pogojih za dobavo in odjem.

(2) Če odjemalec s količino odjema ali prilagajanjem svojega odjema prispeva k ugodnejši obremenitvi distribucijskega sistema, je to upravičen razlog za ugodnejše obravnavanje takega odjemalca glede pogojev oskrbe, če so ti razlogi in kriteriji za ugodnejšo obravnavo določeni v splošnih pogojih za dobavo in odjem.

#### 288. člen (nujna oskrba gospodinjskega odjemalca)

(1) Do nujne oskrbe je upravičen gospodinjski odjemalec, ki si zaradi svojih premoženjskih razmer, dohodkov in drugih socialnih okoliščin ter bivalnih razmer ne

more zagotoviti drugega vira energije za ogrevanje, ki bi mu povzročil enake ali manjše stroške za ogrevanje stanovanjskih prostorov.

(2) Distributer ne sme odjemalcu iz prejšnjega odstavka prekiniti odjema toplote pod količino, ki je glede na okoliščine (letni čas, temperaturne razmere, kraj prebivanja, zdravstveno stanje in druge podobne okoliščine) nujno potrebna, da ne pride do ogrožanja življenja in zdravja odjemalca in oseb, ki z njim prebivajo.

(3) Stroške nadaljevanja odjema toplote odjemalcev iz prvega odstavka tega člena nosi distributer do takrat, ko jih plača odjemalec. Stroški, ki jih distributer ne more izterjati od odjemalca iz prvega odstavka tega člena, so upravičeni stroški tega distributerja, ki se upoštevajo pri regulaciji cene.

#### IV. Druge obveznosti distributerjev

##### 289. člen

(splošni pogoji dobave, sistemska obratovalna navodila, tarifni sistem)

(1) Distributer mora pred začetkom izvajanja distribucije pripraviti in objaviti naslednja akta:

- pogoji za dobavo, odjem in obratovanje, ki urejajo pravice in obveznosti odjemalcev glede dobave energije, ter tehnične in druge pogoje za varno obratovanje sistema, pogoje in način izvajanja priključitve na sistem in druga vprašanja v zvezi z zanesljivo in kvalitetno oskrbo z energijo;
- tarifni sistem, ki določa način zaračunavanja dobave energije in tarifne elemente za dobavo energije različnim kategorijam odjemalcev glede na moč, vrsto in karakteristiko odjema, kvaliteto ter druge elemente.

(2) Akta iz prejšnjega odstavka morata biti pripravljena skladno s splošnim aktom agencije, s katerim agencija predpiše obvezne vsebine teh aktov.

(3) Pred objavo aktov mora distributer pridobiti nanje soglasje agencije.

(4) Po objavi aktov mora distributer o tem obvestiti agencijo za energijo.

##### 290. člen

(optimiranje obratovanja sistema za daljinsko ogrevanje ali hlajenje)

Distributerji toplote s kapaciteto sistema nad 10 MWh/h morajo:

- imeti vzpostavljen sistem nadzora obratovanja sistema daljinskega ogrevanja ali hlajenja, ki omogoča optimalno termično in hidravlično obratovanje sistema;
- izvajati ukrepe za optimiranje obratovanja sistema daljinskega ogrevanja ali hlajenja.

## V. Regulacija cene toplote za daljinsko ogrevanje

### 291. člen

(načelo določitve metodologije oblikovanja cene)

(1) Regulacija cene se po tem zakonu nanaša na ceno dobavljene toplote za ogrevanje iz sistema daljinskega ogrevanja, ki jo distributerju plačujejo končni odjemalci, za katere v skladu s pogoji dobave velja tarifni sistem (v nadaljnjem besedilu: tarifni odjemalci).

(2) Agencija s splošnim aktom predpiše metodologijo za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje, pri čemer izhaja iz metode regulirane cene (v nadaljevanju: metodologija). Z metodologijo agencija določi izhodiščno ceno kot najvišjo povprečno ceno, na podlagi katere distributer v skladu z merili in mehanizmom iz metodologije oblikuje cene toplote za daljinsko ogrevanje. Z metodologijo se določi zlasti:

- način oblikovanja izhodiščne cene in razlogi za njeno spremembo;
- elemente cene, ki vključujejo fiksni in variabilni del;
- vrsto in merila za določitev upravičenih stroškov, ki jih smejo odražati posamezni elementi cene;
- merila oziroma mehanizem za prilagajanje posameznih elementov cene spremembam upravičenih stroškov.

(3) Metodologija mora biti namenjena spodbujanju večje energetske in ekonomske učinkovitosti distributerja ter uravnoteženem spodbujanju investicij in koristi odjemalcev.

(4) Pred začetkom zaračunavanja cen v skladu s tarifnim sistemom mora distributer cenik javno objaviti ter o spremembi cen vsaj tri dni pred objavo pisno obvestiti tudi agencijo.

(5) V metodologiji za oblikovanje cen agencija podrobneje predpiše vsebino obvestila iz prejšnjega odstavka ter obrazce, vrsto, format in način posredovanja podatkov.

### 292. člen

(upravičeni stroški)

(1) Upravičeni stroški distributerja so vsi fiksni in variabilni stroški, ki so nujni za opravljanje dejavnosti distribucije. Kadar distributer poleg dejavnosti distribucije opravlja tudi druge dejavnosti, mora tem dejavnostim ustrezno pripisati sorazmerni del skupnih stroškov.

(2) Pri ugotavljanju upravičenih stroškov za dobavo toplote od proizvajalca, ki ni hkrati tudi distributer, in stroškov za najem distribucijskega sistema ali njegovega dela od lastnika, agencija upošteva pogodbeno ceno in presoja, ali je bila pogodba sklenjena z najugodnejšim ponudnikom, če je izbira ponudnika predpisana z zakonom. Če izbira ponudnika ni predpisana z zakonom lahko agencija prizna upravičene stroške dobavljene toplote oziroma najema na podlagi gibanja primerljivih cen v preteklih letih.

(3) Upravičeni stroški obsegajo tudi donos distributerja. Donos distributerja in upravičeni strošek amortizacije mora biti določen tako, da omogoča ekonomsko upravičenost vlaganja v razvoj sistema in je odvisen od regulirane višine opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev v odvisnosti od uporabe sistema, narave dejavnosti distributerja in regulirane strukture virov financiranja in učinkovite uporabe sistema. V regulirani višini opredmetenih osnovnih sredstev in neopredmetenih sredstev niso upoštevana brezplačno prevzeta sredstva, sredstva in nadomestila za priključitev na omrežje.

(4) Agencija s splošnim aktom iz drugega odstavka prejšnjega člena tega zakona podrobneje predpiše vrste upravičenih stroškov, vključno s priznavanjem donosa, kriterije za njihovo ugotavljanje in način njihovega določanja.

#### 293. člen

(postopek za pridobitev soglasja agencije na izhodiščno ceno)

(1) Distributer, ki prvič začenja opravljati dejavnost distribucije, mora pri agenciji vložiti zahtevo za izdajo soglasja k izhodiščni ceni in obrazložitev predloga. Distributer mora pridobiti soglasje agencije tudi za vsako spremembo izhodiščne cene.

(2) Pred vložitvijo zahteve za izdajo soglasja distributer posreduje kopijo zahteve na samoupravno lokalno skupnost, na območju katere opravlja dejavnost distribucije. Lokalna skupnost lahko agenciji posreduje mnenje o zadevi, če meni da je to pomembno za odločanje o soglasju k predlagani višini izhodiščne cene.

(3) Distributer je dolžan na zahtevo agencije posredovati vse podatke, pomembne za odločitev o zahtevi.

(4) Če zahteva za izdajo soglasja ali sporočilo iz prejšnjega odstavka tega člena niso popolni, zahteva agencija dopolnitev. Če distributer zahteve ali sporočila ne dopolni v roku, ki ga določi agencija, se zahteva za izdajo soglasja zavrže.

(5) Agencija pripravi analizo cen toplote na osnovi poročil distributerjev in ostalih pridobljenih podatkov. Agencija objavi rezultate analize enkrat letno do 1. Julija za preteklo leto.

(6) V metodologiji za oblikovanje cen agencija podrobneje predpiše vsebino zahteve distributerja za izdajo soglasja ter obrazce, vrsto, format in način posredovanja podatkov, pomembnih za odločitev.

#### 294. člen

(prispevek za priključitev)

Na območjih lokalne skupnosti, kjer je priključitev na distribucijski sistem daljinskega ogrevanja obvezno, lahko distributer uporabniku zaračuna prispevek za priključitev v višini, ki ne presega neposrednih stroškov izvedbe priključka. Prispevek je lahko izračunan tudi na osnovi porazdelitve stroškov priključevanja več uporabnikov na določenem zaključenem območju.

295. člen  
(obračunavanje dobave energije)

- (1) Dobavljeno energijo iz zaključenih distribucijskih sistemov plačujejo končni odjemalci na podlagi pogodb o dobavi, ki jo sklenejo z distributerjem.
- (2) S splošnimi dobavnimi pogoji se določi, da se dobavljeno energijo obračunava najmanj enkrat letno lahko pa tudi v krajšem časovnem obdobju. V vmesnem času med dvema obračunoma končni odjemalec plačuje akontacije.
- (3) Distributer mora omogočiti končnemu odjemalcu oblikovanje akontacije na osnovi ocene ali odčitane vrednosti mesečne porabe.
- (4) Na zahtevo končnega odjemalca distributer tudi med obračunskim obdobjem izdela obračun za dobavljeno energijo.

296. člen  
(nadzor nad reguliranimi cenami)

- (1) Agencija nadzira zakonitost ravnanja distributerja pri določanju cen dobave toplote in uporabi tarifnega sistema.
- (2) Če je distributer končnim odjemalcem zaračunaval previsoke cene, je dolžan v roku 15 dni od pravnomočnosti odločbe agencije, s katerim je bila ugotovljena kršitev, preplačano razliko v ceni, vključno z zakonskimi zamudnimi obrestmi, vrniti končnim odjemalcem.

297. člen  
(ločeno vodenje računovodskih izkazov)

Distributerji, ki poleg dejavnosti distribucije opravljajo tudi druge dejavnosti, morajo voditi ločene računovodske izkaze za dejavnost distribucije in ostale dejavnosti, tako da zagotovijo zanesljivo poročanje v skladu z zahtevami metodologije o oblikovanju cen.

VI. Izjeme za majhne distribucijske sisteme

298. člen  
(majhni distribucijski sistemi)

- (1) Distributerji majhnih distribucijskih sistemov so oproščeni naslednjih obveznosti po tem zakonu:
  - določitve splošnih pogojev za dobavo in odjem, tarifnega sistema in sistemskih obratovalnih navodil iz 289. člena tega zakona in
  - oblikovanja cen v skladu s členi od 291. do 293. tega zakona.

(2) Distributer majhnega distribucijskega sistema mora s končnim odjemalcem v pogodbi o dobavi pisno dogovoriti najmanj elemente iz 280. člena tega zakona.

## VII. Priključitev na sistem

### 299. člen (priključitev)

(1) Za vsako posamezno priključitev na distribucijski sistem ali spremembo parametrov priključitve, mora uporabnik od distributerja energije pridobiti soglasje za priključitev.

(2) Distributer, ki zagotavlja gospodarsko javno službo, odloča o soglasju za priključitev po javnem pooblastilu v upravnem postopku. O pritožbi zoper odločbo o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča župan občine. O številu pritožb, o katerih skladno s prejšnjim odstavkom odloča župan, mora občina enkrat letno obvestiti agencijo.

(3) Distributer, ki zagotavlja gospodarsko javno službo, lahko zavrne zahtevo za priključitev vlagatelja vloge za priključitev, če:

- vlagatelj ne izpolnjuje predpisanih pogojev za priključitev;
- bi zaradi priključitve prišlo do večjih motenj v oskrbi ali
- bi priključitev operaterju omrežja povzročila nastanek nesorazmernih stroškov. Nesorazmerni stroški pomenijo ali stroške izgradnje priključitvenega voda do točke v sistemu, kjer je priključitev možna, ali stroške, ki so potrebni zaradi ojačitve obstoječega sistema ali kombinacija obojega, pri čemer ni pričakovati, da bi v razumnem času prišlo do povečanja uporabnikov sistema na novem priključitvenem vodu oziroma obstoječem distribucijskem sistemu v takšnem obsegu, ki bi omogočal normalno amortizacijo naložbe.

(4) V primeru ugotovitve nastanka nesorazmernih stroškov ima uporabnik pravico do priključitve v skladu s splošnimi pogoji iz 289. člena tega zakona, če se odloči, da bo sam kril nesorazmerno visoke stroške.

(5) Po dokončnosti odločbe o soglasju za priključitev na sistem skleneta distributer in uporabnik sistema, v korist katerega je bilo izdano soglasje za priključitev (v nadaljevanju: imetnik soglasja za priključitev), pogodbo o priključitvi in dobavi, s katero pogodbeni stranki uredita medsebojna razmerja v zvezi s priključkom, vzdrževanjem priključka, dobavo energije in druga medsebojna razmerja, ki se nanašajo na izvedbo priključka, priključitev in dobavo.

(6) Pogodbo o dobavi energije je dolžan distributer, ki izvaja gospodarsko javno službo po tem zakonu, skleniti tudi z osebo, ki ni imetnik soglasja za priključitev, če ta oseba pridobi dovoljenje imetnika soglasja, da preko njegovega priključka odjema energijo.

(7) V primeru spremembe lastništva objekta, je novi lastnik dolžan v 30 dneh obvestiti distributerja in o tem predložiti ustrezna dokazila.

300. člen  
(prekinitev dobave)

(1) Distributer sme začasno prekiniti dobavo energije zaradi:

- rednega ali izrednega vzdrževanja,
- pregledov ali remontov,
- preizkusov ali kontrolnih meritev,
- razširitev omrežja.

(2) Za predvideno prekinitev mora distributer zbrati čas, ki čim manj prizadene odjemalce.

(3) Distributer mora o predvideni prekinitvi pravočasno obvestiti odjemalce v pisni obliki, v primeru, da gre za širši krog odjemalcev, pa preko sredstev javnega obveščanja vsaj 48 ur pred prekinitvijo.

301. člen  
(ustavitev dobave)

(1) Distributer odjemalcu ustavi distribucijo po predhodnem obvestilu, če le-ta v roku, določenem v obvestilu, ne izpolni svoje obveznosti in sicer v naslednjih primerih, če odjemalec:

- moti dobavo energije drugim uporabnikom,
- odreče ali onemogoči osebam, ki imajo pooblastilo distributerja, dostop do vseh delov priključka, do zaščitnih in merilnih naprav in do energetskih objektov, naprav ali napeljav, kadar obstaja sum, da te naprave povzročajo motnje,
- brez soglasja distributerja priključi na omrežje svoje energetske naprave ali napeljave, ali če omogoči prek svojih energetskih naprav priključitev energetskih naprav drugih uporabnikov,
- na opomin dobavitelja skladno s splošnimi dobavnimi pogoji oziroma pogodbo o dobavi ne zniža odjema oziroma količine na dogovorjeno vrednost v zahtevanem roku,
- onemogoča pravilno registriranje obračunskih količin energije, ali če porablja energijo brez zahtevanih oziroma dogovorjenih merilnih naprav ali mimo njih,
- v roku, ki ga določi distributer oziroma pristojni inšpekcijski organ, ne odstrani oziroma ne zniža do dovoljene meje motenj, ki jih povzročajo njegovi objekti, naprave ali napeljave.

(2) Distributer lahko ustavi dobavo energije odjemalcu brez predhodnega obvestila, če odjemalec z obratovanjem svojih energetskih objektov, naprav ali napeljav ogroža življenje ali zdravje ljudi ali ogroža premoženje.

302. člen  
(ponovna priključitev in povrnitev škode)

(1) Distributer je dolžan uporabnika, ki mu je bila ustavljena dobava energije, na stroške uporabnika ponovno priključiti na sistem, ko ugotovi, da je uporabnik odpravil razloge za ustavitev dobave energije in je podal zahtevo za priključitev.

(2) Distributer, ki je uporabniku sistema neutemeljeno ustavil ali prekinil distribucijo energije, mora v roku 24 ur na svoje stroške znova priključiti objekte, naprave ali napeljave uporabnika omrežja na svoj sistem, računajoč od takrat, ko se ugotovi neutemeljena ustavitev ali prekinitev distribucije energije.

(3) Distributer ima pravico do povračila škode, ki je nastala zaradi ravnanj uporabnika, zaradi katerih mu je ustavil dobavo energije po predhodnem obvestilu oziroma brez predhodnega obvestila.

(4) Uporabnik, ki mu je distributer neutemeljeno prekinil dobavo energije ima pravico do povračila škode, ki mu je bila s tem povzročena.

## VIII. Druge določbe

### 303. člen

(priključitev na lastniški distribucijski sistem)

(1) Na lastniški distribucijski sistem je dopustno priključiti odjemalca, ki po predpisih, ki urejajo stanovanjska razmerja, ni solastnik ali skupni lastnik tega sistema, če takšen odjemalec pridobi soglasje občine, na območju katere se distribucijski sistem nahaja.

(2) Občina izda soglasje skladno s 277. členom tega zakona, če na območju priključitve ni zagotovljena izbirna gospodarska javna služba dejavnost distribucije ali če je izvajalec te javne službe odjemalcu zavrnil priključitev na sistem.

### 304. člen

(upravljanje skupnih kotlovnice)

(1) Za upravljanje skupnih kotlovnice, ki izpolnjujejo pogoje iz prvega odstavka 23. Člena Stanovanjskega zakona (Uradni list RS, št. 69/03 18/04-ZVKSES, 47/06-ZEN, 9/07 Odl.US: P-31/06-4, 18/07 Skl.US: U-I-70/04-18, 45/08-ZVEtL, 57/08, 90/09 Odl.US: U-I-128/08-23, Up-933/08-18, 62/10-ZUPJS), se uporabljajo določila Stanovanjskega zakona, če ni v tem členu določeno drugače.

(2) Kadar nepravdno sodišče odloča o poslu upravljanja s skupno kotlovnico na podlagi četrtega odstavka 23. Člena Stanovanjskega zakona, pri odločanju upošteva zlasti vrsto posla ter porazdelitev bremen in posledic za skupne lastnike v večstanovanjskih stavbah, katerih upravniki so poslu nasprotovali.

(3) Upravniki večstanovanjskih stavb, ki predstavljajo letno več kot dve tretjini porabe toplote iz skupne kotlovnice, lahko izvedejo izboljšave na skupni kotlovnici, za katere ni treba pridobiti gradbenega dovoljenja, pod pogojem, da izboljšava ne ovira uporabe kotlovnice drugim večstanovanjskim stavbam in zaradi nje ni ogrožena požarna varnost. Za takšne izboljšave štejejo zlasti dela, ki niso potrebna za vzdrževanje, ampak pomenijo vgraditev novih naprav, opreme ali instalacij ali njihovo nadomestitev pred potekom pričakovane dobe trajanja, kamor sodijo na primer zgodnja obnova (prenova) kurilnice, toplotnih postaj ali podpostaj, kar ima za posledico prehod na drug energent.



(4) Upravnik večstanovanjske stavbe, ki se s predlaganim odločanjem o poslih iz prejšnjega odstavka ne strinja, lahko predlaga, da o tem odloči sodišče v nepravdnem postopku.

305. člen  
(poročanje)

Distributerji, upravljavci lastniških distribucijskih sistemov in proizvajalci energije za prodajo iz zaključenih omrežij morajo poročati agenciji podatke v obsegu in periodi, kot to določa splošni akt o poročanju distributerjev in upravljavcev zaključenih distribucijskih sistemov, ki ga sprejme agencija.

## **Peti del**

# **ENERGIJSKA UČINKOVITOST IN OBNOVLJIVI VIRI ENERGIJE**

### I. poglavje: SPLOŠNE DOLOČBE

#### 306. člen (uporaba določb tega dela)

Določbe tega dela zakona se uporabljajo za izvajanje politike države in lokalnih skupnosti na področju energijske učinkovitosti in obnovljivih virov energije.

#### 307. člen (definicije)

V tem delu zakona imajo izrazi naslednji pomen:

- 1) »aerotermaalna energija« pomeni energijo, ki je shranjena v obliki toplote v zraku iz okoljskega zraka;
- 2) »biogorivo« je tekoče ali plinasto gorivo namenjeno uporabi v prometu, proizvedeno iz biomase, ki izpolnjuje trajnostne kriterije skladno s predpisi o varstvu okolja;
- 3) »biomasa« je biološko razgradljiva frakcija proizvodov, ostankov in odpadkov biološkega izvora iz kmetijstva (vključujoč rastlinske in živalske substance), gozdarstva in z njima povezanih proizvodnih dejavnosti, vključno z ribištvom in ribogojstvom, kot tudi biološko razgradljiva frakcija industrijskih in komunalnih odpadkov, katere energetska uporaba dovoljujejo predpisi o ravnanju z odpadki;
- 4) »daljinsko ogrevanje ali daljinsko hlajenje« (v nadaljevanju daljinsko ogrevanje): pomeni distribucijo toplote v obliki pare, vroče vode ali ohlajenih tekočin iz centralnega proizvodnega vira prek omrežja do več zgradb ali lokacij za namene ogrevanja ali hlajenja prostorov ali za procesno ogrevanje ali hlajenje;
- 5) »dati na trg« pomeni prvič ponuditi proizvod povezan z energijo na trgu Evropske unije z namenom distribucije ali uporabe v Evropski uniji, za plačilo ali brezplačno, ne glede na vrsto prodaje (prodajno tehniko);
- 6) »dati v uporabo« pomeni prvo uporabo proizvoda, povezanega z energijo za predviden namen s strani končnega uporabnika v Evropski uniji;
- 7) »distributer proizvoda« je vsaka pravna oseba, samostojni podjetnik posameznik ali posameznik, ki samostojno opravlja dejavnost v dobavni verigi, ki ni proizvajalec ali uvoznik in ki omogoči dostopnost proizvoda povezanega z energijo na trgu ali v uporabi;
- 8) »dobavitelj proizvoda« je proizvajalec, njegov pooblaščen zastopnik v Skupnosti, uvoznik ali distributer, ki da proizvod povezan z energijo na trg ali v uporabo ali omogoči dostopnost proizvoda povezanega z energijo na trgu Evropske unije.;

- 9) »dostopnost proizvoda na trgu« pomeni vsako dobavo proizvoda povezanega z energijo za distribucijo, porabo ali uporabo na trgu Evropske unije v okviru gospodarske dejavnosti, bodisi odplačno ali brezplačno;
- 10) »drugi bistveni viri« pomeni vodo, kemikalije ali katero koli drugo snov, ki jo proizvod povezan z energijo porabi pri normalnem delovanju;
- 11) »drugo tekoče biogorivo« je tekoče gorivo za energetske namene, tudi za proizvodnjo električne energije oziroma toplote ali hladu, razen za promet, proizvedeno iz biomase, ki izpolnjuje trajnostne kriterije skladno s predpisi o varstvu okolja;
- 12) »Eko sklad« je Eko sklad, Slovenski okoljski javni sklad, ustanovljen z Zakonom o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odločba US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08 in 108/09);
- 13) »električna energija iz obnovljivih virov energije« je električna energija, ki jo proizvedejo proizvodne naprave, ki uporabljajo samo obnovljive vire energije, kot tudi del električne energije, ki jo iz obnovljivih virov energije proizvedejo kombinirane proizvodne naprave, ki uporabljajo tudi neobnovljive vire energije, vendar brez električne energije iz črpalnih hidroelektrarn in drugih sistemov za skladiščenje energije;
- 14) »energetska izkaznica stavbe« je listina s podatki o energetske učinkovitosti stavbe s priporočili za povečanje energetske učinkovitosti;
- 15) »energetska storitev« je zagotavljanje fizikalnega učinka, koristi ali ugodnosti, ki izhaja iz kombinacije dobave energije in energetske učinkovite tehnologije in/ali dejavnosti, in ki lahko vključuje obratovanje, vzdrževanje in nadzor, nujne za opravljanje storitve, ter se opravi na podlagi pogodbe in običajno vodi k preverljivemu in merljivemu oziroma ocenljivemu izboljšanju energetske učinkovitosti;;
- 16) »energetski pregled« je sistematični postopek za ugotavljanje porabe energije posameznega dela stavbe, stavbe ali skupine stavb, tehnološkega procesa in/ali industrijskega obrata, s katerim se opredeli in oceni gospodarne možnosti za varčevanje z energijo ter pripravi poročilo o ugotovitvah;
- 17) »energija« vse oblike energije v prosti prodaji, vključno z električno energijo, zemeljskim plinom (tudi utekočinjenim zemeljskim plinom), utekočinjenim naftnim plinom, vsemi gorivi za ogrevanje in hlajenje (vključno z daljinskim ogrevanjem in hlajenjem), premogom in lignitom, šoto, pogonskimi gorivi (razen goriv za letalstvo in mednarodni pomorski promet) ter biomaso;
- 18) »energija okolice« je aerotermalna energija, ki je shranjena v zraku in energija, ki je v obliki toplote shranjena v vodi morja, rek, jezer in drugih površinskih voda;
- 19) »energijska učinkovitost stavbe« pomeni izračunano ali izmerjeno količino energije, potrebno za zadovoljevanje potreb po energiji, povezanih z običajno uporabo stavbe, ki med drugim vključuje energijo za ogrevanje, hlajenje, prezračevanje, toplo vodo in razsvetljava;
- 20) »energijska učinkovitost« razmerje med doseženim učinkom, storitvijo, blagom ali energijo ter vloženo
- 21) energijo;
- 22) »financiranje s strani tretje stranke« pogodbeni dogovor, ki vključuje tretjo stranko ( poleg dobavitelja energije in koristnika ukrepa za izboljšanje energetske učinkovitosti ),ki zagotavlja kapital za izvajanje ukrepa in koristniku zaračuna znesek, ki ustreza delu prihrankov energije, doseženih z ukrepom za izboljšanje energetske učinkovitosti.

- 23) »finančni instrumenti za varčevanje z energijo« vsi finančni instrumenti, kot so skladi, subvencije, znižanje davka, posojila, financiranje s strani tretje stranke, pogodbeno zagotavljanje prihranka energije, pogodbe z zajamčenimi prihranki energije, zunanje izvajanje oskrbe z energijo in druge pogodbe, ki jih na trgu ponujajo javne ali zasebne organizacije, da tako deloma ali v celoti pokrijejo začetne stroške projekta uvedbe ukrepov za izboljšanje energetske učinkovitosti;
- 24) »geotermalna energija« je energija, ki je shranjena v obliki toplote pod trdnim zemeljskim površjem;
- 25) »hidrotermalna energija« pomeni energijo, ki je shranjena v obliki toplote v površinski vodi;
- 26) »izboljšanje energijske učinkovitosti« povečanje učinkovitosti rabe končne energije kot posledica sprememb
- 27) v tehnologiji, obnašanju porabnikov in/ali gospodarskih sprememb;
- 28) »klimatski sistem« je kombinacija vseh komponent, ki zagotavljajo obdelavo zraka, pri kateri je temperatura zraka regulirana ali se jo lahko zniža, lahko tudi v kombinaciji z regulacijo prezračevanja, vlažnosti in čistoče zraka;
- 29) »končna bruto poraba energije« pomeni energijo ali energent, dobavljen za energetske namene industriji, prometu, gospodinjstvom, storitvenemu sektorju, vključno z javnim sektorjem, kmetijstvu, gozdarstvu in ribištvu, vključno z električno energijo in toploto, ki jo porabi energetski sektor (sektor transformacije) za proizvodnjo električne energije in toplote ter izgubami električne energije in toplote pri distribuciji in prenosu;
- 30) »končni odjemalec« je fizična ali pravna oseba, ki kupuje energijo za lastno končno rabo;
- 31) »koristna toplota« je toplota, proizvedena v postopku sproizvodnje za zadovoljitev ekonomsko opravičljivega povpraševanja po toploti oziroma hlajenju. Ekonomsko opravičljivo povpraševanje je povpraševanje, ki ne presega potreb po toploti ali hladu in ki bi ga bilo potrebno sicer zadovoljiti po pogojih na trgu s postopki za proizvodnjo toplote ali hladu, različnimi od sproizvodnje;
- 32) »kotel« pomeni sklop telesa kotla in gorilca, ki je namenjen prenosu pri zgorevanju sproščene toplote na tekočino
- 33) »lokalni energetski koncept« je koncept razvoja samoupravne lokalne skupnosti ali več samoupravnih lokalnih skupnosti na področju oskrbe in rabe energije, ki vključuje ukrepe za učinkovito rabo energije ter način oskrbe z energijo iz obnovljivih virov, sproizvodnje in iz drugih virov;
- 34) »lokalna energetska organizacija« je pravna oseba, ki jo ena ali več samoupravnih lokalnih skupnosti ustanovi ali za določeno obdobje pooblasti, da na zaokroženem območju najmanj ene samoupravne lokalne skupnosti skrbi za izvajanje lokalnega energetskega koncepta, za uveljavljanje in spodbujanje energetske učinkovitosti ter za uvajanje obnovljivih virov energije;
- 35) »mala sproizvodnja« je proizvodna naprava za sproizvodnjo z instalirano močjo manjšo od 1 MWe;
- 36) »mikro sproizvodnja« je proizvodna naprava za sproizvodnjo z maksimalno močjo manjšo od 50 kWe;
- 37) »naprave za proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov energije« so naprave, ki proizvajajo toploto za pripravo sanitarne tople vode ali za ogrevanje stavb iz obnovljivih virov energije (sprejemniki sončne energije, toplotne črpalke in kotli na lesno biomaso);
- 38) »nazivna električna moč proizvodne naprave« je najvišja trajna električna moč (brez časovnih omejitev) proizvodne naprave, za katero je ta izdelana in je

- navedena na napisni ploščici na proizvodni napravi oziroma jo je mogoče razbrati iz proizvajalčevih specifikacij ali pa je določena na podlagi prevzemnih meritev;
- 39) »nedovoljena raba nalepke« pomeni rabo nalepke, s katero se označuje energijski razred, v katerega se proizvod uvršča, ki je v nasprotju s predpisi
  - 40) »neto proizvedena električna energija« je proizvedena električna energija v proizvodni napravi, zmanjšana za električno energijo porabljeno za delovanje same naprave;
  - 41) »nazivna izhodna moč klimatskega sistema« je največja toplotna moč, za katero proizvajalec navede in zagotavlja, da jo je mogoče dosežati ob podani učinkovitosti pri neprekinjenem delovanju;
  - 42) »nova proizvodna naprava« pomeni napravo za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije oziroma s soproizvodnjo z visokim izkoristkom, pri kateri od njenega prvega obratovanja do vložitve popolne vloge za dodelitev podpore po tem zakonu še ni preteklo več kot eno leto. Za prvo obratovanje proizvodne naprave se šteje datum izdaje uporabnega dovoljenja za obratovanje proizvodne naprave oziroma datum prvega priklopa na omrežje, če pridobitev uporabnega dovoljenja za proizvodno napravo ni predpisana. Če je proizvodna naprava dejansko obratovala že pred tem datumom, agencija za določitev starosti proizvodne naprave ugotovi datum začetka obratovanja v ugotovitvenem postopku;
  - 43) »obnovljivi viri energije« so obnovljivi nefosilni viri energije (veter, sonce, aerotermaalna, hidrotermalna in geotermaalna energija, energija oceanov, vodna energija, biomasa, plin, pridobljen iz odpadkov, plin iz naprav za čiščenje odplak in bioplin);
  - 44) »obveznost glede obnovljive energije« pomeni nacionalni program podpore, ki od proizvajalcev energije zahteva, da v svojo proizvodnjo vključijo določen delež energije iz obnovljivih virov ali od dobaviteljev energije zahteva, da v svojo dobavo vključijo določen delež energije iz obnovljivih virov ali od porabnikov energije zahteva, da v svojo porabo vključijo določen delež energije iz obnovljivih virov.
  - 45) »odjemalec energije iz omrežja« (v nadaljevanju: odjemalec): je pravna ali fizična oseba, ki je na pogodbeni osnovi oskrbovana z energijo ali gorivi za lastno rabo ali za nadaljnjo prodajo;
  - 46) »okoljsko primerna zasnova« pomeni sistematično integracijo okoljskih vidikov v zasnovo proizvoda, da bi se izboljšala okoljska učinkovitost proizvoda v njegovem življenjskem ciklusu;
  - 47) »omrežje« je sistem povezanih naprav, ki so namenjene prenosu ali distribuciji električne energije, plina, toplote ali hladu do odjemalcev;
  - 48) »organizacije javnega sektorja« so državni organi, občinski organi ter občinska uprava, javni zavodi, javni gospodarski zavodi, javni skladi, javne agencije, ustanove, katerih ustanovitelj je država ali občina in zbornice z obveznim članstvom;
  - 49) »oskrba z energijo« je proces pridobivanja in predelave, proizvodnje, prenosa, distribucije in dobave energije;
  - 50) »podjetje za energetske storitve« (ESCO): fizična ali pravna oseba, ki izvaja energetske storitve in/ali druge ukrepe za izboljšanje energetske učinkovitosti v objektu ali prostorih porabnika in pri tem do določene mere prevzema finančno tveganje;
  - 51) »pogodbeno zagotavljanje oskrbe energijo« pomeni pogodbeni odnos med koristnikom in izvajalcem (običajno je to podjetje za energetske storitve), ki

- vključuje naložbe izvajalca v nove, nadomestne ali dopolnilne naprave za oskrbo z energijo pri koristniku. Pri tem koristnik izvajalcu povrne vložena sredstva s plačilom za dobavo potrebne energije v obliki toplote, hladu, električne energije ipd;
- 52) »pogodbeno zagotavljanje prihranka energije« pomeni pogodbeni odnos med koristnikom in izvajalcem (običajno je to podjetje za energetske storitve), ki vključuje naložbe v ukrepe učinkovite rabe energije na vseh področjih rabe energije v objektih in napravah koristnika, kjer se izvajalcu vložena sredstva povrnejo v obliki deleža v doseženih prihrankih stroškov za energijo;
  - 53) »pooblaščen zastopnik« pomeni vsako fizično ali pravno osebo s sedežem v Evropski uniji, ki je pridobila pisno pooblastilo proizvajalca za opravljanje vseh ali dela obveznosti in formalnosti v zvezi s proizvodi povezanimi z energijo, v njegovem imenu;
  - 54) »poraba električne energije« je proizvedena električna energija v državi vključno s samoproizvodnjo plus uvoz minus izvoz (bruto nacionalna poraba električne energije);
  - 55) »posamezni del stavbe« (stavbna enota): je samostojna funkcionalna enota, primerna za samostojno uporabo;
  - 56) »potrdilo o izvoru« je javna listina, ki dokazuje, da je določena količina električne energije proizvedena v soproizvodnji z visokim izkoristkom ali iz obnovljivih virov energije;
  - 57) »prevzemno predajno mesto« pomeni mesto na prenosnem ali distribucijskem sistemu, kjer se vršita prevzem in predaja električne energije in na katerem se izvajajo meritve ali drug način ugotavljanja realiziranih količin o oddaji in odjemu električne energije;
  - 58) »prihranek primarne energije« je prihranek energije dovedene z gorivom, ki ga ustvari proizvodna naprava s soproizvodnjo, v primerjavi z ločeno proizvodnjo električne energije in toplote;
  - 59) »prihranek energije« količina prihranjene končne energije pri končnih odjemalcih, določena z merjenjem in/ali oceno porabe pred in po izvedbi enega ali več energetskih storitev ali ukrepov za izboljšanje energetske učinkovitosti, ob zagotavljanju normalizacije za zunanje pogoje, ki vplivajo na porabo energije;
  - 60) »priklučitev na omrežje« je fizična priklučitev ali priklop na energetsko omrežje pod pogoji določenimi s tem zakonom;
  - 61) »primarna energija« pomeni energijo iz obnovljivih in neobnovljivih virov, ki ni bila pretvorjena ali spremenjena;
  - 62) »program podpore za obnovljive vire« pomeni vsak instrument, program ali mehanizem, ki ga uporabi država članica ali skupina držav članic in spodbuja uporabo energije iz obnovljivih virov z zmanjševanjem stroškov te energije, povečanjem cene, po kateri se lahko prodaja, ali povečanjem količine nabavljene energije na podlagi obveznosti glede obnovljive energije ali drugače. Sem med drugim spadajo naložbena pomoč, davčne oprostitve ali olajšave, vračilo davkov, programi podpore, ki zavezujejo k uporabi obnovljive energije, vključno s tistimi programi, ki uporabljajo zelene certifikate, in neposredni programi zaščite cen, vključno s tarifami za dovajanje toka in plačili premij;
  - 63) »program podpore za energijsko učinkovitost« pomeni vsak instrument, program ali mehanizem, ki ga uporabi država članica ali skupina držav članic in spodbuja ukrepe za povečanje energijske učinkovitosti. Sem med drugim spadajo naložbena pomoč, davčne oprostitve ali olajšave, vračilo davkov, programi podpore, ki zavezujejo k uporabi obnovljive energije, vključno s tistimi programi,

- ki uporabljajo zelene certifikate, in neposredni programi zaščite cen, vključno s tarifami za dovajanje toka in plačili premij;
- 64) »proizvajalec proizvodov povezanih z energijo« pomeni vsako fizično ali pravno osebo, ki izdeluje proizvode povezane z energijo, ali se zanj načrtujejo ali izdelujejo in ki jih trži pod svojim imenom ali blagovno znamko.
- 65) »proizvod, povezan z energijo« pomeni vsak proizvod, ki med uporabo vpliva na porabo energije (za svoje delovanje porablja energijo) ter je dan na trg in/ali v uporabo, vključno z deli, namenjenimi vgradnji v proizvode, povezane z energijo, ki so dani na trg in/ali v uporabo kot posamezni deli, namenjeni končnim uporabnikom, in za katere se lahko naredi samostojna ocena okoljske učinkovitosti;
- 66) »proizvodnja« je fizikalni ali kemični proces transformacije goriv in obnovljivih virov energije v toploto ali električno ali druge oblike energije;
- 67) »proizvodna naprava« je sklop opreme in instalacij, ki pretvarjajo druge vrste energij v električno energijo in lahko samostojno obratuje;
- 68) »program za izboljšanje energetske učinkovitosti« je dejavnosti, ki je osredotočena na skupine končnih odjemalcev in običajno vodi k preverljivemu in merljivemu ali ocenljivemu izboljšanju energijske učinkovitosti;
- 69) »samoproizvodnja« proizvodnja električne energije za lastno rabo;
- 70) »skoraj nič-energijska stavba« pomeni stavbo z zelo visoko energetsko učinkovitostjo oziroma zelo majhno količino potrebne energije za delovanje stavbe, pri čemer je potrebna energija v veliki meri proizvedena iz obnovljivih virov na kraju samem ali v bližini;
- 71) »soproizvodnja« je postopek sočasne proizvodnje toplote in električne oziroma mehanske energije iz istega goriva oziroma vira energije;
- 72) »soproizvodnja z visokim izkoristkom« je soproizvodnja, pri kateri je prihranek primarne energije večji od 10 %, ter vsa mikro soproizvodnja in mala soproizvodnja, če je prihranek primarne energije pri tej soproizvodnji večji od nič;
- 73) »standardni podatki o proizvodu« pomeni standardno preglednico podatkov v zvezi s proizvodom povezanim z energijo;
- 74) »stavba« je objekt z enim ali več prostorov, v katere človek lahko vstopi in so namenjeni prebivanju ali opravljanju dejavnosti in v katerih se uporablja energija za zagotavljanje notranjih klimatskih pogojev;
- 75) »stavba v javni rabi« stavba, katere raba je pod enakimi pogoji namenjena vsem in ustreza opredelitvi nestanovanjske stavbe, namenjene javni rabi po predpisih s področja graditve objektov;
- 76) »stavbe organov javnega sektorja« so vse stavbe, ki so v lasti ali uporabi organov javnega sektorja;
- 77) »stroškovno optimalna raven« raven energetske učinkovitosti, ki vodi v najnižje stroške med ocenjenim ekonomskim življenjskim ciklom, pri čemer se najnižji stroški določijo ob upoštevanju stroškov naložb, povezanih z energijo, stroškov vzdrževanja in operativnih stroškov (vključno s stroški energije, energijskimi prihranki, kategorijo zadevne stavbe in zasluzki od proizvedene energije), kjer je to primerno, in stroškov odstranjevanja, kjer je to primerno. Stroškovno optimalna raven se nahaja v območju ravni učinkovitosti, kjer je analiza stroškov in koristi, izračunana med ocenjenim ekonomskim življenjskim ciklom, pozitivna;
- 78) »tehnični stavbni sistem« pomeni tehnično opremo za ogrevanje, hlajenje, prezračevanje, sanitarno toplo vodo, razsvetljavo ali kombinacijo teh namenov stavbe ali posameznega dela stavbe;

- 79) »tekoča goriva za ogrevanje« so utekočinjen naftni plin (UNP), ostali petroleji, ekstra lahko kurilno olje, biodizel in kurilno olje, ki se uporabljajo za proizvodnjo toplote ne glede na namen porabe toplote;
- 80) »tekoča goriva za pogonski namen« so utekočinjeni naftni plin (UNP), primarni bencin, motorni bencin – osvinčeni, motorni bencin – neosvinčeni, letalski bencin za batne motorje, bencinsko gorivo za reaktivne motorje, petrolejsko gorivo za reaktivne letalske motorje, ostali petroleji, dizelsko gorivo in tekoča biogoriva, ki se uporablja za pogon vseh vrst zračnih, vodnih, cestnih, tirnih in drugih vozil;
- 81) »toplota iz obnovljivih virov« (končna bruto poraba energije iz obnovljivih virov za ogrevanje in hlajenje):
- a) toplota iz daljinskih sistemov ogrevanja ali hlajenja, proizvedena iz obnovljivih virov,
  - b) del toplote iz daljinskih sistemov ogrevanja ali hlajenja, ki jo iz obnovljivih virov energije proizvedejo kombinirane proizvodne naprave, ki uporabljajo tudi neobnovljive vire energije ter
  - c) druga energija iz obnovljivih virov v industriji, gospodinjstvih storitvenem sektorju, kmetijstvu, gozdarstvu in ribištvu za namene ogrevanja ali hlajenja prostorov ali za procesno ogrevanje ali hlajenje, pri čemer se upošteva tudi toplota, pridobljena iz energije okolice ali geotermalne energije s toplotnimi črpalkami, v kolikor pridobljena energija znatno presega vnos primarne energije, potrebne za delovanje toplotne črpalke;
- 82) »toplotna črpalka« pomeni stroj, napravo ali sistem, ki prenaša toploto iz naravnega okolja (zrak, voda ali zemlja) v stavbo ali za uporabo v industriji, in sicer s preusmeritvijo naravnega toka toplote, tako da ta potuje od nižje k višji temperaturi. Pri povratnih toplotnih črpalkah je možno tudi prehajanje toplote iz stavbe v naravno okolje;
- 83) »trgovec« je pravna ali fizična oseba, ki kupuje energijo ali gorivo za nadaljnjo prodajo;
- 84) »trgovec proizvodov, povezanih z energijo« pomeni trgovca na drobno ali drugo osebo, ki proizvode povezane z energijo končnemu uporabniku prodaja, oddaja v najem, ponuja na obroke ali razstavlja (daje na ogled);
- 85) »ukrep za izboljšanje energijske učinkovitosti« je ukrep, ki običajno vodi k preverljivemu in merljivemu ali ocenljivemu izboljšanju energijske učinkovitosti;
- 86) »uporabnik omrežja« je pravna ali fizična oseba, ki iz omrežja odjema ali v omrežje oddaja energijo;
- 87) »upravljalci stavb organizacij javnega sektorja« so organizacije, ki plačujejo stroške za energijo v stavbah organizacij javnega sektorja oziroma odločajo o investicijah v teh stavbah;
- 88) »uvoznik proizvoda, povezanega z energijo« je pravna oseba, ali posameznik, ki samostojno opravlja dejavnost s sedežem v Evropski uniji, ki proizvode, povezane z energijo, daje na trg Evropske unije daje iz tretjih držav;
- 89) »varčevalni potencial« je delež energije v skupnem obsegu rabe energije pri končnem porabniku, ki ga je možno znižati z ekonomsko utemeljenimi vlaganji;
- 90) »večja obnova« je rekonstrukcija ali investicijsko vzdrževanje stavbe, kjer se prenavlja več kot 25 % površine ovoja stavbe;
- 91) »zasnova proizvoda« pomeni vrsto postopkov, ki pretvarjajo pravne, tehnične, varnostne, funkcionalne, tržne ali druge zahteve v tehnične lastnosti proizvoda, katerim mora proizvod povezan z energijo ustrezati;





## II. Poglavlje: URE IN OVE

### 308. člen (spodbujanje URE in OVE)

(1) Spodbujanje ukrepov učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije izvaja država s programi izobraževanja, informiranja in osveščanja javnosti, z energetske svetovanjem, spodbujanjem energetskih pregledov, pripravo standardov in predpisov, fiskalnimi ukrepi, finančnimi spodbudami in drugimi oblikami spodbud.

(2) Ministrstvo, pristojno za energijo, izvaja na nacionalnem nivoju naslednje naloge:

- samo ali preko agenta pripravlja in izvaja programe za spodbujanje učinkovite rabe energije, energetskih storitev in rabe obnovljivih virov energije,
- pripravlja, izvaja in promovira predpise, ki spodbujajo učinkovito rabo energije in izrabo obnovljivih virov,
- spremlja energijsko učinkovitost in realizacijo varčevalnih potencialov in izrabe obnovljivih virov ter s tem povezano zmanjšanje obremenitev okolja,
- sodeluje na mednarodni ravni na področju učinkovite rabe energije in izrabe obnovljivih virov energije,
- spodbuja delovanje nevladnih organizacij.

(3) Eko sklad na nacionalnem nivoju pripravlja in izvaja programe za izboljšanje energijske učinkovitosti z namenom doseganja prihrankov energije in potrjuje programe zavezancev za zagotavljanje prihrankov energije pri končnih odjemalcih. Eko sklad dodeljuje nepovratna sredstva po tem zakonu na podlagi potrjenega programa za izboljšanje energijske učinkovitosti in po postopku, določenem z zakonom o varstvu okolja za dodeljevanje namenskega premoženja Eko sklada, kolikor ta zakon ne določa drugače.

(4) Samoupravne lokalne skupnosti izvajajo programe učinkovite rabe energije in izrabe obnovljivih virov energije v okviru svojih pristojnosti na osnovi izdelanih lokalnih energetskih konceptov.

### 309. člen (namen spodbujanja URE in OVE)

(1) Spodbujanje ukrepov učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije se izvaja z namenom zmanjšanja porabe energije, povečanja količine in deleža obnovljivih virov energije, povečanja zanesljivosti oskrbe z energijo, zmanjšanja uvozne odvisnosti pri oskrbi z energijo in drugih energetskih razlogov, ki so določeni v nacionalnem energetskem programu.

(2) Višina spodbud je z energijskega vidika oblikovana stroškovno učinkovito in mora zagotavljati izvedbo ukrepov. Pogoji in merila za dodelitev spodbud in upravičence do spodbud so določeni v predpisu iz drugega odstavka 363. člena tega zakona.

(3) Ne glede na določbo drugega odstavka je višina spodbud v primeru celovite energetske sanacije obstoječih objektov, ki vključuje sanacijo ovoja stavbe, sanacijo

stavbnih tehničnih sistemov in vgradnjo naprav za izrabo obnovljivih virov, relativno višja, tako da investitorje spodbuja k celoviti sanaciji.

(4) Ne glede na določbo drugega odstavka se pri določitvi načinov spodbujanja in višine spodbud upošteva tudi vidik zmanjševanja energetske revščine. Ukrepi, ki zmanjšujejo energetske revščine morajo biti vključeni v vse programe spodbujanja ukrepov za povečanje energijske učinkovitosti in obnovljivih virov energije za proizvodnjo toplote v gospodinjstvih. Pri vrednotenju prihrankov posameznih ukrepov se ukrepi, ki zmanjšujejo energetske revščine, vrednotijo ugodnejše.

(5) Ne glede na določbo drugega odstavka se lahko pri določitvi načinov spodbujanja in višine spodbud upoštevajo tudi drugi vidiki kot so: varovanje okolja, predvsem zmanjševanje emisij, ohranjanje narave, uporaba naravnih materialov, spodbujanje tehnologij, spodbujanje regionalnega razvoja.

(6) Ne glede na določbo drugega odstavka je lahko spodbuda za demonstracijske projekte višja.

#### 310. člen (operativni programi in akcijski načrti)

(1) Za izvedbo nacionalnega energetskega programa ali za izvrševanje obveznosti iz ratificiranih in objavljenih mednarodnih pogodb, predpisov, strategij in programov Evropske unije, ki se nanašajo na oblikovanje programov na področju oskrbe z energijo in rabe energije, ministrstvo, pristojno za energijo v skladu s svojo pristojnostjo pripravi operativne programe ali akcijske načrte za oskrbo oziroma rabo energije, ki jih sprejme vlada.

(2) V operativnem programu ali akcijskem načrtu iz prejšnjega odstavka se določijo tudi cilji, programi in ukrepi za doseganje ciljev, izvajalci ter višina in viri financiranja izvajanja programov in ukrepov.

#### 311. člen (akcijski načrt energijske učinkovitosti)

(1) Vlada sprejme nacionalni akcijski načrt energijske učinkovitosti za obdobje kot ga določa Direktiva 2006/32/ES.

(2) Nacionalni akcijski načrt energijske učinkovitosti vključuje cilje ter programe in ukrepe za doseganje ciljev in kadrovske ter finančne vire za izvedbo programov in ukrepov za doseganje ciljev.

(3) Ministrstvo pristojno za energijo pripravi akcijski načrt iz prejšnjega odstavka in ga posreduje Vladi v sprejem.

(4) Vlada akcijski načrt iz prejšnjega odstavka posreduje Evropski Komisiji.

#### 312. člen (Akcijski načrt OVE)

(1) Vlada vsaka tri leta sprejme nacionalni akcijski načrt za obnovljive vire energije za obdobje kot ga določa Direktiva 2009/28/ES.

(2) Nacionalni akcijski načrt za obnovljive vire vključuje cilje ter programe in ukrepe za doseganje ciljev in kadrovske ter finančne vire za izvedbo programov in ukrepov za doseganje ciljev.

(3) Nacionalni akcijski načrt iz prvega odstavka tega člena vključuje ustrezne ukrepe za razvoj omrežne infrastrukture za prenos in distribucijo, inteligentnih omrežnih storitev, skladiščnih objektov in elektroenergetskega sistema, ki bodo omogočili varno delovanje elektroenergetskega sistema in njegovo prilagoditev nadaljnjemu razvoju na področju proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov energije, vključno z medsebojnimi povezavami med državami članicami, pa tudi med državami članicami in tretjimi državami.

(4) Ministrstvo, pristojno za energijo pripravi akcijski načrt iz prejšnjega odstavka in ga posreduje Vladi v sprejem.

(5) Vlada akcijski načrt iz prejšnjega odstavka posreduje Evropski Komisiji.

313. člen  
(poročilo Komisiji o AN OVE)

Ministrstvo, pristojno za energijo, vsaki dve leti oceni napredek pri doseganju ciljev s področja obnovljivih virov energije in o tem obvesti Evropsko Komisijo.

314. člen  
(cilji na področju učinkovite rabe energije)

(1) Vlada z uredbo določi sektorske in splošne cilje energetske učinkovitosti v RS za posamezna leta.

(2) Vlada v predpisu iz prejšnjega odstavka določi posebne, višje cilje za javni sektor.

(3) Vlada v predpisu iz prvega odstavka tega člena lahko določi cilje za lokalne skupnosti.

(4) Vlada v predpisu iz prvega odstavka tega člena določi tudi način izračuna ciljev iz prvega odstavka tega člena.

315. člen  
(skoraj nič-energijske stavbe)

(1) Ministrstvo, pristojno za graditev objektov, v svojih predpisih zagotovi, da so skoraj nič-energijske stavbe od 31. decembra 2020 vse nove stavbe in od 31. decembra 2018 nove stavbe, ki jih organizacije javnega sektorja uporabljajo ali so njihovi lastniki.

(2) Javni sklad za upravljanje z nepremičninami in pristojna ministrstva od 31. decembra 2020 zagotovijo, da so skoraj nič-energijske vse stavbe v lasti ali uporabi organizacij javnega sektorja.

(3) Zahtevi iz prvega in drugega odstavka tega člena ne veljata za stavbe določene v petem odstavku 327. člena tega zakona.

(4) Ministrstvo sprejme nacionalni akcijski načrt za povečanje števila skoraj nič-energijskih stavb.

### 316. člen (cilji obnovljivih virov energije na nivoju države)

(1) V skladu z Direktivo 2009/28/ES je Republika Slovenija zavezana na področju obnovljivih virov energije doseči nacionalni cilj najmanj 25 % delež energije iz obnovljivih virov energije v bruto končni porabi v letu 2020 in najmanj 10 % delež obnovljivih virov energije v porabi energije v prometu v letu 2020.

(2) Vlada z uredbo določi skupni delež končne energije v bruto porabi energije v RS leta 2020, ki mora biti proizveden iz obnovljivih virov energije, in sicer najmanj v višini 25 %. Za doseganje skupnega deleža energije iz obnovljivih virov v letu 2020 Vlada določi tudi cilje za posamezna vmesna leta, ki morajo biti najmanj enaki deležem iz okvirne usmeritve iz dela B Priloge I k Direktivi 2009/28/ES. Vlada z uredbo določi tudi delež energije iz obnovljivih virov v končni porabi energije v vseh vrstah prometa v letu 2020, ki mora biti najmanj enak 10 % obveznemu nacionalnemu deležu iz četrtega odstavka 3. člena Direktive 2009/28/ES.

(3) Vlada v predpisu iz prejšnjega odstavka za vsako leto do leta 2020 določi tudi sektorske cilje:

- končne bruto porabe električne energije iz obnovljivih virov;
- končne bruto porabe energije iz obnovljivih virov za ogrevanje in hlajenje ter
- končne porabe energije iz obnovljivih virov v prometu.

(4) Cilji iz druge alineje prejšnjega odstavka vključujejo tudi cilje in ukrepe za razvoj infrastrukture za daljinsko ogrevanje, ki se prilagaja razvoju proizvodnje toplote v obratih na biomaso, sončno energijo in geotermalno energijo.

(5) Pri izračunu porabe električne energije iz obnovljivih virov v električnih vozilih se ta poraba šteje za 2,5 kratno energijsko vsebnost dovedene električne energije iz obnovljivih virov.

(6) Minister, pristojen za graditev objektov, določi minimalni delež končne energije za delovanje sistemov v stavbi, ki mora biti proizveden iz obnovljivih virov energije. Delež je določen za nove stavbe in za obstoječe stavbe, na katerih poteka rekonstrukcija, ki ima značilnosti večje prenove.

(7) Vlada v predpisu iz drugega odstavka določi posebne - višje cilje za stavbe iz prejšnjega odstavka tega člena, ki so v lasti ali uporabi organizacij javnega sektorja.

(8) Pri izpolnjevanju ciljev obnovljivih virov energije v prometu, ki veljajo za trgovce z gorivi, se prispevek na podlagi biogoriv, proizvedenih iz odpadkov, ostankov, neživilske celuloze in lesne celuloze upošteva kot dvakratnik prispevka drugih biogoriv.

(9) Vlada v predpisu iz drugega odstavka določi način izračuna deležev iz prvega in drugega odstavka tega člena v skladu s pravili iz 4. in 5. člena Direktive 2009/28/ES ter v skladu z metodologijo in opredelitvami iz Uredbe (ES) št. 1099/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 22. oktobra 2008 o statistiki energetike (UL L 304, 14.11.2008).

#### 317. člen

(obvezna uporaba OVE in soproizvodnje v sistemih daljinskega ogrevanja)

(1) V vsakem sistemu daljinskega ogrevanja mora biti do leta 2020 vsaj 20 % toplote na letnem nivoju proizvedene iz obnovljivih virov.

(2) Poleg obveznosti iz prvega odstavka tega člena mora biti do leta 2020 vsaj še naslednjih 60 % toplote na letnem nivoju proizvedene iz obnovljivih virov ali v soproizvodnji.

(3) Preverjanje obveznosti iz prejšnjih dveh odstavkov izvaja agencija.

(4) Če distributer ne zagotovi določb prejšnjega odstavka, mora na lastne stroške izvesti priklop neodvisnih proizvajalcev toplote iz obnovljivih virov in od njih odkupiti vso toploto iz obnovljivih virov po konkurenčni ceni, ki jo z upravno določbo določi Agencija za energijo.

(5) Ne glede na določbe prvega in drugega odstavka tega člena se vrednosti iz prvega in drugega odstavka tega člena lahko dosežejo tudi v več omrežjih na območju iste lokalne skupnosti, če tako določa lokalni energetske koncept.

#### 318. člen

(plačilo prispevka za proizvodnjo toplote iz OVE)

(1) Distributerji toplote in upravljalci skupnih kotlovnice plačujejo prispevek za proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov energije.

(2) Prispevek za proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov energije iz prejšnjega odstavka se plačuje za toploto, ki je proizvedena iz fosilnih goriv.

(3) Višino prispevka in način plačevanja določi vlada. Višina prispevka mora tako visoka, da zbrana sredstva v obdobju do 2020 zadoščajo izvedbo investicije, ki lahko zagotavlja doseganje ciljev iz prejšnjega člena tega zakona.

(4) Ne glede na določbi prvega in drugega odstavka so distributerji toplote in upravljalci skupnih kotlovnice, ki so dosegli cilje iz prejšnjega člena tega zakona oproščeni plačevanja prispevka.

(5) Sredstva iz prvega odstavka tega člena zavezanci nakazujejo Eko skladu. Vlada v predpisu iz tretjega odstavka tega člena določi način porabe nadomestila iz prvega odstavka tega člena in sicer na način, da se sredstva porabijo za gradnjo naprav za proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov ter za plačilo stroškov Eko sklada pri upravljanju teh sredstev.

319. člen  
(lokalne energetske organizacije)

(1) Ena ali več lokalnih skupnosti lahko za izvajanje nalog iz tega zakona, ki so v pristojnosti lokalnih skupnosti, ustanovi oziroma pooblasti lokalno energetske organizacije.

(2) Naloge, ki jih lokalne energetske organizacije izvajajo v javnem interesu so:

- priprava lokalnih energetskega konceptov,
- izvajanje energetskega knjigovodstva za stavbe v lasti občine,
- izvajanje lokalnega energetskega koncepta in
- izvajanje in vodenje mednarodnih projektov.

(3) Lokalne energetske organizacije vodijo ločene računovodske evidence za sredstva namenjena opravljanju nalog v javnem interesu iz prejšnjega odstavka.

320. člen  
(pogodbeno zagotavljanje prihrankov energije)

(1) Samoupravne lokalne skupnosti lahko za izvedbo projektov učinkovite rabe energije in oskrbe z energijo iz obnovljivih virov v stavbah v lasti organizacij javnega sektorja sklenejo pogodbo o financiranju z zasebnim partnerjem.

(2) Pogodba iz prvega odstavka tega člena mora biti skladna s predpisi, ki urejajo javno naročanje. Pogodba mora vsebovati tudi določbe o delitvi koristi in tveganj izvedbe projektov.

(3) Ne glede na določbe predpisov s področja javnih financ za zadolževanje za financiranje projektov učinkovite rabe energije, ki zmanjšujejo porabo energije stavbe v lasti organizacij javnega sektorja, ne veljajo omejitve zadolževanja lokalne skupnosti.

(4) Ministrstvo pristojno za finance objavi pregled postopkov in modele pogodb iz prvega odstavka tega člena.

(5) Pogodbe o financiranju projektov iz prvega odstavka so javne.

321. člen  
(podatki za pripravo LEK)

(1) Vsi odjemalci energije, ki so locirani na območju posamezne lokalne skupnosti, morajo tej lokalni skupnosti na zahtevo posredovati vse podatke o porabi energije, ki so potrebni za pripravo in izvajanje lokalnega energetskega koncepta.

(2) Minister, pristojen za energijo v predpisu iz drugega odstavka 30. člena določi vrsto podatkov iz prejšnjega odstavka.

### III. poglavje: ENERGIJSKA UČINKOVITOST

#### I. Zahteve za okoljsko primerno zasnovane proizvode, povezanih z energijo

##### 322. člen

(dajanje proizvodov na trg, v uporabo ali dostopnost na trgu)

(1) Proizvodi, povezani z energijo, za katere veljajo izvedbeni ukrepi EU, ki določajo zahteve za okoljsko primerno zasnovane (v nadaljevanju: proizvodi), se smejo dati na trg, v uporabo oziroma so lahko dostopni na trgu šele ko:

- je zanje narejena ocena skladnosti proizvoda v skladu z zahtevami izvedbenega ukrepa za tovrsten proizvod,
- je zanje izdana izjava EU o skladnosti,
- je zanje izdelana tehnična dokumentacija v enem izmed uradnih jezikov institucij EU,
- so označeni z znakom skladnosti CE ter
- so zagotovljene informacije za potrošnike v slovenskem jeziku, kot je to predpisano v posameznem izvedbenem ukrepu.

(2) Proizvajalec proizvoda ali njegov pooblaščen zastopnik z izjavo EU o skladnosti zagotavljata, da proizvod ustreza vsem zahtevam izvedbenega ukrepa glede okoljsko primerne zasnove proizvoda.

(3) Proizvajalec ali njegov pooblaščen zastopnik sta dolžna v skladu z izvedbenimi ukrepi EU končnemu uporabniku zagotoviti potrebne informacije, ki spodbujajo način ravnanja s proizvodom, da se zmanjšajo njegovi vplivi na okolje pri uporabi, vzdrževanju in odstranjevanju.

(4) Proizvajalec ali njegov pooblaščen zastopnik mora hraniti tehnično dokumentacijo, ki omogoča oceno skladnosti proizvoda z zahtevami ustreznega izvedbenega ukrepa, in izjavo EU o skladnosti, še 10 let po tem, ko je bil izdelan zadnji proizvod.

(5) Če proizvajalec nima sedeža v Evropski uniji in v Evropski uniji nima pooblaščenega zastopnika, je uvoznik dolžan zagotoviti izpolnjevanje zahtev iz prvega do četrtega odstavka tega člena.

(6) Prepovedano je označevanje proizvoda z znaki, ki bi lahko zavajali uporabnike glede pomena ali oblike znaka CE.

(7) Proizvode, ki niso skladni z zahtevami izvedbenega ukrepa Evropske unije, je dopustno prikazovati na sejnih, razstavah, demonstracijah in podobnih dogodkih pod



pogojem, da so vidno označeni, da pred zagotovitvijo skladnosti ne bodo dani na trg in/ali v uporabo.

(8) Vlada najkasneje v roku 6 mesecev po sprejetju tega zakona izda predpis, s katerim podrobneje določi postopek in vsebino ocene skladnosti izdelka z zahtevami izvedbenega ukrepa, primere, ko je podana domneva o skladnosti z zahtevami ustreznega ukrepa EU, vsebino izjave EU o skladnosti, obliko znaka CE, dolžnosti glede tehnične dokumentacije proizvodov ter informacij končnim uporabnikom.

## II. Energijsko označevanje proizvodov

### 323. člen

(dajanje proizvodov na trg, v uporabo ali dostopnost na trgu)

(1) Proizvodi povezani z energijo (v nadaljevanju: proizvodi), na katere se nanašajo predpisi in delegirani akti Evropske unije, smejo biti dati na trg, v uporabo oziroma so lahko dostopni na trgu šele ko:

- je zanje zagotovljena izvedba merilnih postopkov,
- so opremljeni z nalepko o energijski učinkovitosti in s standardnimi podatki o proizvodu,
- je zanje izdelana tehnična dokumentacija, ki zadostuje za oceno točnosti podatkov, ki jih vsebujeta nalepka in standardni podatki o proizvodu.

(2) Podatki na nalepki oziroma standardni podatki o proizvodu morajo prikazati, v kateri energijski razred se proizvod uvršča in imeti druge predpisane podatke. Ti podatki morajo biti pravilni in v jeziku države, kjer se proizvod trži.

(3) Proizvajalec, njegov pooblaščen zastopnik ali uvoznik mora v predpisanem obsegu in obliki hraniti tehnično dokumentacijo, ki omogoča oceno točnosti podatkov, ki jih vsebujeta nalepka in standardni podatki o proizvodu, še 5 (pet) let po tem, ko je bil izdelan zadnji proizvod. V odsotnosti proizvajalca, pooblaščenega zastopnika ali uvoznika, prevzame obveznosti iz tega odstavka vsaka pravna ali fizična oseba, ki je dala proizvod na trg, v uporabo ali omogočila njegovo dostopnost na trgu.

(4) Proizvajalec, njegov pooblaščen zastopnik, uvoznik ali distributer mora trgovcu brezplačno zagotoviti potrebne nalepke in standardne podatke o proizvodu, pri čemer jamči za točnost podatkov na posredovani nalepki in točnost posredovanih standardnih podatkov.

(5) Trgovci morajo za proizvode, katere prodajajo na različne načine (npr. v prodajalni, na daljavo...), razstavljajo ali dajejo v najem, končnemu uporabniku pred nakupom oziroma najemom ali ob razstavi izdelka zagotoviti prikaz nalepke ali podatkov, navedenih na nalepki proizvoda in standardnih podatkov o proizvodu.

(6) Oglaševanje proizvoda in promocijski material za proizvod mora vsebovati razred energijske učinkovitosti ali potrebne podatke o rabi energije.

(7) Na proizvodih povezanih z energijo, je prepovedano prikazovanje drugih nalepk, znakov, simbolov ali napisov, ki niso skladni z zahtevami tega zakona in pripadajočih

delegiranih aktov EU, če tako prikazovanje lahko zmede končne uporabnike v zvezi s porabo energije ali, kjer je ustrezno, drugih bistvenih virov med uporabo.

(8) Prepovedano je zavajajoče oglaševanje energijskih značilnosti oziroma prihrankov proizvoda. Za zavajanje potrošnikov se šteje navajanje napačnih ali pomanjkljivih informacij o energijski ali stroškovni učinkovitosti proizvoda glede na dopusten način njegove uporabe. Pri oglaševanju stroškov oziroma prihrankov in okoljskih ter drugih lastnosti proizvoda ni dopustno zamolčati ali manj opazno zapisati podatkov, ki so glede na način in namen uporabe proizvoda, bistveni.

(9) Vlada najkasneje v roku 6 mesecev po sprejetju tega zakona izda predpis, s katerim podrobneje določi zahteve v zvezi s podatki o porabi energije, odgovornosti dobaviteljev in trgovcev ter pogoje za prost pretok proizvodov. Vlada lahko predpiše, da so nalepke za določene vrste proizvodov obvezne.

#### 324. člen (podatki o proizvodih)

(1) Proizvajalec ali njegov pooblaščen zastopnik ali uvoznik, ki daje na trg proizvode, povezane z energijo ministrstvu pristojnemu za energijo poroča o količini proizvodov in o njihovem energijskem razredu, ki je bila dana na trg v Republiki Sloveniji.

(2) Proizvajalec ali njegov pooblaščen zastopnik ali uvoznik, ki daje na trg naprave za proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov energije, ministrstvu pristojnemu za energijo poroča o količini naprav, ki je bila dana na trg.

(3) Vlada v predpisu iz 9. odstavka 323. člena določi vrsto podatkov in način poročanja iz prvega in drugega odstavka.

### III. Energijska učinkovitost v stavbah

#### 325. člen (študija izvedljivosti alternativnih sistemov za oskrbo z energijo)

(1) Pri graditvi novih stavb in večji prenovi stavbe oziroma njenega posameznega dela, ki po predpisih o graditvi objektov pomeni rekonstrukcijo, je treba izdelati študijo izvedljivosti alternativnih sistemov za oskrbo z energijo (v nadaljevanju: študija izvedljivosti), kjer se upošteva tehnična, funkcionalna, okoljska in ekonomska izvedljivost alternativnih sistemov za oskrbo z energijo. Kot alternativni sistemi se štejejo:

- decentralizirani sistemi na podlagi obnovljivih virov energije;
- soproizvodnja;
- daljinsko ali skupinsko ogrevanje ali hlajenje, če je na voljo;
- toplotne črpalke.

(2) Študija izvedljivosti iz prejšnjega odstavka je obvezna sestavina projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja v skladu s predpisi o graditvi objektov. Če je v projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja določeno, da bo več kot dve tretjini

potreb stavbe zagotovljeno iz enega ali več alternativnih sistemov, se šteje, da je zahteva za izdelavo študije izpolnjena.

(3) Metodologijo za izdelavo in obvezno vsebino študije izvedljivosti predpiše minister, pristojen za energijo.

(4) Študije izvedljivosti iz prvega odstavka tega člena ni treba izdelati:

- za stavbe, za katere je način oskrbe z energijo določen v lokalnem energetskega konceptu iz 28. člena tega zakona;
- za stavbe, za katere je način oskrbe z energijo določen s predpisom iz 21. člena tega zakona;
- za stavbe iz petega odstavka 327. člena tega zakona;
- za stavbe, za katere predpis samoupravne lokalne skupnosti določa obvezno priključitev na določeno vrsto energetskega omrežja oziroma uporabo določene vrste goriva.

(5) Ne glede na določbe prejšnjega odstavka je treba študijo izvedljivosti izdelati za stavbe iz prvega odstavka tega člena v primeru oskrbe stavbe s plinom, razen za stavbe iz tretje alineje prejšnjega odstavka.

#### 326. člen (energetska izkaznica)

(1) Energetske izkaznice stavb izdelujejo pooblaščen pravne ali fizične osebe iz 26. člena tega zakona na zahtevo stranke. Pri izdelavi energetske izkaznice stavb morajo neodvisni strokovnjaki pooblaščenih pravnih ali fizičnih oseb upoštevati metodologijo, določeno s predpisom iz zadnjega odstavka tega člena.

(2) Energetska izkaznica stavbe mora vsebovati referenčne vrednosti, kot so trenutni veljavni standardi in primerjalni podatki, ki omogočajo primerjavo in oceno energetske učinkovitosti stavbe. Del energetske izkaznice morajo biti priložena priporočila za stroškovno učinkovite izboljšave energetske učinkovitosti, razen v primeru novozgrajenih stavb.

(3) Veljavnost energetske izkaznice je 10 let. Stranka lahko zaprosi za novo energetska izkaznico pred potekom 10 let.

(4) Posamezna stavba oziroma del stavbe ne more imeti dveh ali več veljavnih energetske izkaznic. Nova energetska izkaznica razveljavi prejšnjo.

(5) Register energetske izkaznic vodi ministrstvo, pristojno za energijo. V register se vpišejo podatki o stavbi oziroma delu stavbe, podatki o energetske izkaznici, podatki o izdelovalcu izkaznice: osebno ime ter številka in datum izdaje licence. Register energetske izkaznic je javen. Podatki iz registra energetske izkaznic se povežejo s podatki iz katastra stavb.

(6) Vsako izdajo energetske izkaznice mora neodvisni strokovnjak energetske izkaznice sočasno z njeno izdajo prijaviti za vpis v register energetske izkaznic.

(7) Oseba, ki je izdala energetska izkaznica, je zavezana plačati prispevek za izdajo energetske izkaznice. Osnova tega prispevka je odvisna od namembnosti, velikosti stavbe in števila posameznih enot stavbe, za katero se izda izkaznica. Podrobneje določi osnovo in višino prispevka Vlada RS, upoštevajoč potrebe predvidenega nadzora in vodenja registrov, povezanih z energetskimi izkaznicami.

(8) Podrobnejšo vsebino, obliko in metodologijo za izdajo energetske izkaznice ter vsebino podatkov, način vodenja registra energetskih izkaznic in način prijave izdane energetske izkaznice za vpis v register energetskih izkaznic predpiše minister, pristojen za energijo.

### 327. člen (dolžnosti, povezane z energetsko izkaznico)

(1) Lastnik stavbe ali njenega posameznega dela mora pri njeni prodaji ali oddaji v najem kupcu oziroma najemniku najpozneje pred sklenitvijo pogodbe predložiti original ali kopijo veljavne energetske izkaznice stavbe ali njenega posameznega dela. Namesto energetske izkaznice posameznega dela stavbe se lahko predloži energetska izkaznica za celotno stavbo. Pri oddaji stavbe v najem za obdobje, krajše od enega leta, ter pri prodaji stavbe ali njenega dela namesto razlastitve ali prodaje stavbe oziroma njenega dela v postopku izvršbe ali v stečajnem postopku energetske izkaznice ni treba predložiti.

(2) Investitor novozgrajene stavbe mora energetska izkaznico pridobiti pred vložitvijo zahteve za izdajo uporabnega dovoljenja skladno s predpisi, ki urejajo graditev objektov. Energetska izkaznica novozgrajene stavbe mora izkazovati izpolnjevanje zahtev predpisa, ki ureja učinkovito rabo energije v stavbah. Energetska izkaznica je obvezna sestavina projekta izvedenih del.

(3) Če se stavba ali njen del prodaja ali oddaja v najem še pred pridobitvijo uporabnega dovoljenja, mora investitor kupcu oziroma najemniku predložiti izkaz o energetske učinkovitosti, ki je izdelan v skladu s predpisom, ki ureja učinkovito rabo energije v stavbah, in je sestavni del projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja. Po pridobitvi uporabnega dovoljenja mora investitor kupcu oziroma najemniku predložiti energetska izkaznica.

(4) Pri prodajanju in oddajanju stavbe ali posameznega dela stavbe v najem, mora lastnik zagotoviti, da se pri oglaševanju v medijih navede vsaj razred energetske učinkovitosti stavbe ali posameznega dela stavbe iz energetske izkaznice.

(5) Zahteve glede energetske izkaznice ter izkaza o energetske učinkovitosti iz tega člena se ne nanašajo na:

- stavbe, ki so zaščitene v skladu s predpisi o varstvu kulturne dediščine,
- začasne objekte,
- industrijske stavbe in skladišča in nestanovanjske kmetijske stavbe, če se v njih ne uporablja energija za zagotavljanje notranjih klimatskih pogojev ter
- samostojne stavbe ali posamezne dele stavb z uporabno tlorisno površino manjšo od 50 m<sup>2</sup>.

(6) Ob prodaji oziroma najemu je potrebno v kupoprodajni pogodbi navesti številko energetske izkaznice in razred energetske učinkovitosti. Nepremičninski posrednik mora pogodbeni stranki opozoriti, da sta dolžni podatke iz prejšnjega stavka vključiti v pogodbo.

328. člen  
(stroški izdelave energetske izkaznice)

(1) Stroške izdelave energetske izkaznice morajo plačati lastniki stavbe.

(2) V primeru izdelave energetske izkaznice za večstanovanjsko stavbo se stroški izdelave energetske izkaznice lahko plačajo iz rezervnega sklada, kot ga določajo predpisi s področja upravljanja večstanovanjskih stavb.

329. člen  
(obveznost namestitve energetske izkaznice)

(1) V stavbah s celotno uporabno tlorisno površino nad 250 m<sup>2</sup>, ki so v lasti ali uporabi organizacij javnega sektorja, mora upravljavec stavbe veljavno energetsko izkaznico namestiti na vidno mesto. Na viden način morajo biti prikazani tudi razponi priporočenih in dejanskih notranjih temperatur zraka ter drugi pomembni klimatski podatki.

(2) Na zunanji strani stavb iz prejšnjega odstavka mora biti nameščen povzetek energetske izkaznice.

(3) Vrste stavb, ki so namenjene javni rabi, za katere velja obveznost iz prvega odstavka tega člena in obliko povzetka energetske izkaznice iz drugega odstavka tega člena, podrobneje predpiše minister, pristojen za energijo.

(4) Večstanovanjski objekt z vsaj štirimi etažnimi enotami, ki je bil zgrajen do leta 1980, mora pridobiti energetsko izkaznico najkasneje do leta 2015. Večstanovanjski objekt z vsaj štirimi etažnimi enotami, ki je bil zgrajen po letu 1980, mora pridobiti energetsko izkaznico najkasneje do leta 2030.

330. člen  
(pregled klimatskih sistemov)

(1) Lastnik stavbe ali dela stavbe, v katerem je vgrajen klimatski sistem z izhodno močjo nad 12 kW, mora zagotoviti učinkovito delovanje in redne preglede klimatskih sistemov.

(2) Preglede klimatskih sistemov izvajajo neodvisni strokovnjaki pooblaščenih pravnih in fizičnih oseb iz 333. člena tega zakona.

(3) Pregledi vključujejo oceno učinkovitosti klimatskih sistemov in njihove primernosti glede na uporabo stavbe.

(4) Na podlagi pregleda neodvisni strokovnjak uporabnikom svetuje mogoče stroškovno učinkovite izboljšave ali zamenjavo klimatskega sistema in alternativne rešitve.

(5) Vsebino, način izvedbe in roke rednih pregledov klimatskih sistemov predpiše minister, pristojen za energijo.

### 331. člen

(pooblastilo za izdajanje energetskih izkaznic in poročil o pregledih klimatskih sistemov)

(1) Energetske izkaznice in poročila o pregledih klimatskih sistemov izdajajo pooblaščen pravne ali fizične osebe (v nadaljnjem besedilu: izdajatelji). Pooblastilo podeli minister, pristojen za energijo, osebi, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- za izdajanje energetskih izkaznic, če ima v sodni register oziroma v Poslovni register Slovenije vpisano dejavnost projektiranja ali tehničnega svetovanja,
- za izdajanje poročil o pregledih klimatskih sistemov, če ima v sodni register oziroma Poslovni register Slovenije vpisano dejavnost tehničnega svetovanja ali meritev, in
- če ima za izvajanje nalog iz prve in druge alineje tega odstavka zaposlenega vsaj enega neodvisnega strokovnjaka ali s pogodbo o delu zagotovljeno izvajanje teh nalog.

(2) Naloge v zvezi z izdelovanjem energetskih izkaznic in pregledi klimatskih sistemov opravljajo posamezniki, ki imajo veljavno licenco za izvajanje teh nalog (v nadaljnjem besedilu: neodvisni strokovnjaki).

(4) Tuji ponudniki s sedežem v državah članicah Evropske unije, Evropskega gospodarskega prostora in Švicarske konfederacije ali s sedežem v državi, s katero je sklenjen ustrezen mednarodni sporazum lahko v Republiki Sloveniji izdajajo energetske izkaznice in poročila o pregledih klimatskih sistemov, če izpolnjujejo pogoje za zakonito opravljanje dejavnosti v državi sedeža. Tuji ponudniki morajo pri tem uporabljati metodologijo in standarde, ki jih predpisujejo slovenski predpisi.

(5) Ministrstvo, pristojno za energijo, z odločbo prekliče veljavnost in odvzame pooblastilo za izdajo energetskih izkaznic ali preglede klimatskih sistemov oziroma prepove opravljanje omenjenih dejavnosti na področju Slovenije tujemu ponudniku iz 4. odstavka tega člena v primerih, če:

- pravna ali fizična oseba ne izpolnjuje več pogojev iz prvega odstavka tega člena
- je neodvisnemu strokovnjaku, s katerim ima pooblaščen oseba pogodbo odvzeta licenca ali izrečena prepoved opravljanja dejavnosti zaradi ravnanja, ki je posledica navodil ali politike pooblaščen pravne ali fizične osebe.

(6) V času postopka za odvzem pooblastila ali odvzem licence neodvisnem strokovnjaku in postopka odločanja o prepovedi delovanja tujega ponudnika iz 4. odstavka tega člena se lahko do dokončne odločbe pravni osebi ali fizični osebi začasno prepove izdaja energetskih izkaznic ali poročil o opravljenih klimatskih pregledih, če je izkazana verjetnost, da so podani pogoji za odvzem pooblastila.

### 332. člen

(izdajanje energetskih izkaznic in poročil o pregledih klimatskih sistemov)

(1) Izdajatelji morajo izvesti postopek izdaje energetske izkaznice po vsaki zahtevi za njeno izdajo in izvesti vsak naročen pregled klimatskega sistema v skladu s tem zakonom. Naročnik energetske izkaznice ali pregleda klimatskega sistema mora neodvisnemu strokovnjaku dati na voljo vse potrebne podatke ter projektno in tehnično dokumentacijo v skladu s predpisi o graditvi objektov ter mu zaradi potrebnega preverjanja podatkov omogočiti vstop v prostore in ogled predmetov in naprav.

(2) Pri opravljanju svojih nalog morajo neodvisni strokovnjaki ravnati v skladu s predpisi v zvezi z izdajanjem energetskih izkaznic in pregledi klimatskih sistemov in jih opravljati v skladu s pravili stroke ter neodvisno od vpliva strank ali drugih oseb ali navodil delodajalca.

(3) Ne glede na določbo drugega odstavka tega člena neodvisni strokovnjak ne sme izdelati energetske izkaznice ali pregleda klimatskega sistema po tem zakonu, če:

- obstaja kateri od razlogov za njegovo izločitev v skladu s predpisi, ki urejajo splošni upravni postopek;
- je zaposlen pri stranki oziroma naročniku energetske izkaznice oziroma pregleda, ali je z njim v kakršnem-koli drugem razmerju, na podlagi katerega zanj proti plačilu izvaja storitve ali delo v odvisnem razmerju v skladu s predpisi o dohodnini.

(4) Stranki oziroma naročniku pregleda mora neodvisni strokovnjak izročiti pisno izjavo, da ne obstaja nobena od okoliščin iz prejšnjega odstavka, ki bi mu preprečevala izdelavo energetske izkaznice ali izvedbo pregleda klimatskega sistema.

(5) Ministrstvo pristojno za energijo lahko v primeru javnega interesa predpiše kriterije za določitev cene energetske izkaznice ali pregleda klimatskih sistemov.

### 333. člen

#### (licenca neodvisnega strokovnjaka)

(1) Licenco neodvisnega strokovnjaka za izdelavo energetskih izkaznic lahko dobi posameznik, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima najmanj visoko strokovno izobrazbo tehnične smeri ali izobrazbo po študijskem programu prve stopnje tehnične smeri skladno s predpisi o visokem šolstvu;
- ima najmanj 5 let ustreznih delovnih izkušenj na strokovnem področju, na katerem želi opravljati izpit;
- je v zadnjih petih letih pred vložitvijo zahteve za izdajo licence uspešno opravil usposabljanje po programu usposabljanja za neodvisne strokovnjake za izdajanje energetskih izkaznic.

(2) Licenco neodvisnega strokovnjaka za preglede klimatskih sistemov lahko dobi posameznik, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima najmanj visoko strokovno izobrazbo strojne ali elektrotehnične smeri ali izobrazbo po študijskem programu prve stopnje strojne ali elektrotehnične smeri skladno s predpisi o visokem šolstvu;

- ima najmanj 5 let ustreznih delovnih izkušenj na strokovnem področju, na katerem želi opravljati izpit;
- je v zadnjih petih letih pred vložitvijo zahteve za izdajo licence uspešno opravil usposabljanje po programu usposabljanja za neodvisne strokovnjake za pregled klimatskih sistemov.

(3) Licenco neodvisnega strokovnjaka na podlagi dokazila o uspešno opravljenem usposabljanju izda ministrstvo, pristojno za energijo, na zahtevo stranke.

(4) Ministrstvo, pristojno za energijo, vodi register licenc neodvisnih strokovnjakov iz prvega in drugega odstavka tega člena. V registru se vodijo podatki o imetniku licence neodvisnega strokovnjaka, datumu izdaje licence in datumu njenega prenehanja, ki so javni in osebni podatki imetnika licence, ki niso javni: osebno ime, naslov bivališča in enotna matična številka občana. Če imetnik licence ob vpisu v register navede kontaktne podatke, se šteje, da je s tem podal soglasje za njihovo javno objavo, na kar mora biti predhodno opozorjen.

(5) Državljanji držav članic Evropske unije, Evropskega gospodarskega prostora in Švicarske konfederacije in držav, s katero je sklenjen ustrezen mednarodni sporazum, lahko v Republiki Sloveniji pridobijo licenco, če izpolnjujejo pogoje za zakonito opravljanje dejavnosti oziroma pridobitev licence v svoji državi.

(6) Imetnik licence neodvisnega strokovnjaka iz prvega oziroma drugega odstavka tega člena mora vsakih pet let od izdaje licence neodvisnega strokovnjaka oziroma zadnjega uspešnega opravljanja usposabljanja uspešno opraviti usposabljanje po programu usposabljanja za neodvisne strokovnjake za izdajanje energetskih izkaznic oziroma za preglede klimatskih sistemov.

(7) Usposabljanje iz prejšnjega odstavka, vključno s preizkusom znanja, opravljajo organizacije, ki jih po predhodno opravljenem javnem razpisu z odločbo za največ pet let pooblasti minister, pristojen za energijo. Pogoji za pridobitev pooblastila se nanašajo na:

- usposobljenost predavateljev in drugega pedagoškega osebja, ki ga uporablja ta organizacija;
- drugo osebje, ki je potrebno za uspešno usposabljanje, in druge s tem povezane naloge (sprejemanje prijav, vodenje potrebnih evidenc, in podobno);
- opremo in prostore, ki so potrebni za usposabljanje in druge s tem povezane naloge.

(8) Minister, pristojen za energijo, z odločbo prekliče veljavnost in odvzame pooblastilo iz prejšnjega odstavka, če organizacija ne izpolnjuje več predpisanih pogojev.

(9) Ministrstvo, pristojno za energijo, z odločbo prekliče veljavnost in odvzame licenco neodvisnega strokovnjaka na zahtevo imetnika licence, po uradni dolžnosti pa v primerih, če imetnik:

- ne izpolnjuje katerega od pogojev iz prvega oziroma drugega odstavka tega člena;
- pri opravljanju nalog po tem zakonu prekrši določbe 332. člena tega zakona;



- huje krši predpise ali izvaja dela, ki niso v skladu s predpisom iz petega odstavka 330. člena tega zakona;
- če za izvedbo naloge po tem zakonu zaračuna ceno, višjo od najvišje cene, določene s predpisom vlade v skladu s petim odstavkom 332. člena tega zakona;
- če v petih letih od izdaje licence oziroma zadnjega uspešnega opravljanja usposabljanja ne opravi uspešno usposabljanja po programu usposabljanja za neodvisne strokovnjake za izdajanje energetskih izkaznic oziroma za preglede klimatskih sistemov.

(10) Oseba, kateri je bila licenca odvzeta, sme ponovno pridobiti licenco šele s potekom petih let od pravnomočnosti odločbe o odvzemu.

(11) Ministrstvo lahko z odločbo za obdobje petih let prepove izdajanje energetskih izkaznic in prepoved opravljanja pregleda klimatskih pregledov v Sloveniji neodvisnemu strokovnjaku iz tujine, če krši drugo, tretjo ali četrto alinejo prejšnjega odstavka.

(12) V času postopka odvzema licence lahko ministrstvo neodvisnemu strokovnjaku do dokončne odločbe začasno prepove izdaja energetskih izkaznic ali poročil o opravljenih klimatskih pregledih, če je izkazana verjetnost, da so podani pogoji za odvzem licence.

(13) Minister, pristojen za energijo, predpiše programe usposabljanja za neodvisne strokovnjake za izdajanje energetskih izkaznic oziroma za redne preglede klimatskih sistemov po tem zakonu, podrobnejše pogoje iz šestega odstavka tega člena, obliko in vsebino licence neodvisnega strokovnjaka ter podrobnejšo vsebino in način vodenja registra licenc neodvisnih strokovnjakov.

#### 334. člen

(nadzor nad izdanimi energetskimi izkaznicami in poročili o pregledu)

(1) Neodvisni nadzor energetskih izkaznic in poročil o pregledu klimatskih sistemov po pooblastilu Vlade izvaja gospodarska družba ali zavod, ki je v 100% državni lasti (v nadaljevanju pooblaščen institucija).

(2) Pooblaščen institucija mora letno v skladu z navodilom ministrstva preveriti določen delež izdanih izkaznic in poročil o pregledu glede na prejšnje leto. Dejavnost nadzora se financira iz prispevka iz 7. odstavka 326. člena tega zakona, ki so ga izdajatelji energetskih izkaznic na podlagi sklepa Vlade o izvajalcu nadzora dolžni nakazati pooblaščen instituciji.

(3) Neodvisni nadzor lahko izvajajo zaposleni pri pooblaščen instituciji, ki imajo pet let ustreznih delovnih izkušenj in opravljen strokovni izpit za inšpektorja (oseba, pooblaščen za nadzor).

(4) Za postopek preverjanje vhodnih podatkov o stavbi, uporabljenih pri izdaji energetske izkaznice in poročil o pregledu klimatskih sistemov, se, kolikor ni s tem zakonom določeno drugače, uporabljajo določila zakona, ki ureja inšpekcijski nadzor.

(5) Pooblastilo za opravljanje nalog nadzora se izkazuje s službeno izkaznico, katere vsebina in oblika je določena s splošnim aktom institucije, pooblaščene za nadzor.

(6) Brez soglasja lastnika, lahko oseba, pooblaščena za nadzor, v stanovanjske prostore vstopi le z odredbo sodišča. Sodišče odredbo izda v primerih, ko obstaja utemeljen sum, da oseba z licenco za izdelavo izkaznice oziroma poročila krši zahteve tega zakona in podrejenih predpisov.

(7) O ugotovitvah nadzora se izda upravna odločba. Če so v postopku pregleda ugotovljene nepravilnosti, se v odločbi določi, katere podatke je potrebno v energetske izkaznici oziroma poročilu o pregledu nadomestiti z novimi. Na stroške izdelovalca se po uradni dolžnosti izda nova energetska izkaznica oziroma poročilo o pregledu.

(8) Stroške nadzornega postopka, nujne za ugotovitev dejstev, ki dokazujejo, da je izdelovalec kršil zakon ali drug predpis, trpi izdelovalec energetske izkaznice ali poročila o pregledu.

#### 335. člen (institucija za nadzor energetskih izkaznic)

Pooblaščena institucija iz prejšnjega člena:

- s ciljem ozaveščanja odgovarja na vprašanja posameznikov in pravnih oseb, ki se nanašajo na postopek in vsebino nadzora,
- predlaga ministrstvu uvedbo postopka za odvzem licence in/ali pooblastila oziroma prepoved opravljanja dejavnosti tujcu. če ugotovi več manjših kršitev s ali hujše kršitve pri vnosu vhodnih podatkov in uporabi predpisov ter opravi stroke s strani istega izdelovalca oziroma istega neodvisnega strokovnjaka.
- letno do 31.3. tekočega leta poroča ministrstvu o težavah in ugotovitvah pri izvajanju nadzora in predlaga ustrezne ukrepe za izboljšanje stanja.

#### 336. člen (toplota za ogrevanje stavb in pripravo tople vode)

(1) Vse nove stavbe in stavbe v katerih je izvedena večja prenova, ki predstavlja rekonstrukcijo, morajo biti projektirane, grajene in vzdrževane tako, da se ogrevajo izključno iz obnovljivih virov energije ali iz sistemov daljinskega ogrevanja.

(2) Ne glede na določbe prejšnjega odstavka se stavbe iz prejšnjega odstavka, ki so na območjih, kjer je v veljavnem lokalnem energetskem konceptu določeno kot območje plina iz omrežja, lahko ogrevajo tudi iz učinkovite sproizvodnje ali z novim kotlom na zemeljski plin z visokim izkoristkom, ki je dan na trg skladno s predpisi s področja okoljsko primerne zasnove proizvodov povezanih z energijo.

(3) Uporaba električne energije za osnovno ogrevanje ni dovoljena, razen za napajanje toplotnih črpalk.

#### 337. člen (prevzemno predajno mesto za toplotno črpalko)

(1) Na zahtevo lastnika oziroma uporabnika prevzemno predajnega mesta mora SODO zagotoviti ločeno prevzemno predajno mesto v isti stavbi za napajanje toplotne črpalke.

(2) Stroške ločenega prevzemno predajnega mesta iz prejšnjega odstavka plača lastnik.

338. člen  
(sanacija obstoječih večstanovanjskih stavb)

Minister, pristojen za graditev objektov, lahko po principu stroškovne učinkovitosti, predpiše obvezne ukrepe za povečanje energetske učinkovitosti ogrevalnih sistemov in za izboljšanje energijskih lastnosti ovoja stavb v večstanovanjskih stavbah.

IV. Javni sektor

339. člen  
(energetsko knjigovodstvo)

(1) Za stavbe s celotno uporabno tlorisno površino nad 500 kvadratnih metrov, ki jih uporabljajo organizacije javnega sektorja, morajo upravljalci stavb organizacij javnega sektorja na nivoju posamezne stavbe voditi energetsko knjigovodstvo, ki zajema podatke o vrstah, cenah in količini porabljene energije ter stroških zanjo.

(2) Minister, pristojen za energijo, predpiše obvezno vsebino, vrste podatkov ter način vodenja energetskega knjigovodstva.

340. člen  
(zbirno energetsko knjigovodstvo)

(1) Samoupravne lokalne skupnosti vodijo zbirno energetsko knjigovodstvo za vse zavezance iz prvega odstavka tega člena, ki so v njihovi lasti.

(2) Ministrstva vodijo zbirno energetsko knjigovodstvo za vse stavbe iz prvega odstavka prejšnjega člena, ki so v njihovi pristojnosti.

(2) Minister, pristojen za energijo, v predpisu iz drugega odstavka prejšnjega člena predpiše obvezno vsebino, vrste podatkov ter način vodenja zbirnega energetskega knjigovodstva.

341. člen  
(letni cilji energetske učinkovitosti in učinkovitostna dividenda)

(1) Za stavbe s celotno uporabno tlorisno površino nad 500 kvadratnih metrov, ki jih uporabljajo organizacije javnega sektorja, lahko vlada v predpisu iz 314. člena sprejme letne cilje energetske učinkovitosti.

(2) V primeru preseganja ciljev iz prvega odstavka prejšnjega člena lahko vlada določi učinkovitostno dividendo, ki pomeni udeležbo pri sredstvih od prihrankov

energije posameznega odjemalca energije pri proračunskem uporabniku. Učinkovitostno dividendo lahko odjemalci prejmejo, če je bil cilj iz prejšnjega odstavka presežen za več kot 10%.

(3) Merila, na podlagi katerih se določi višina učinkovitostne dividende in pravica do porabe, predpiše vlada z uredbo.

#### 342. člen (energetski manager)

(1) Organi javnega sektorja morajo imeti energetskega managerja.

(2) Minister, pristojen za energijo določi naloge energetskega managerja.

(3) Samoupravna lokalna skupnost lahko za izvajanje nalog energetskega managerja brez postopkov javnega naročanja izbere lokalno energetske organizacijo, katere ustanoviteljica je, če je lokalna energetska organizacija v 100 % javni lasti

#### 343. člen (strožji kriteriji energetske učinkovitosti za stavbe, ki jih uporabljajo organi javnega sektorja)

(1) Vse nove stavbe, stavbe ki so financirane iz državnega proračuna in iz proračunov lokalnih skupnosti in stavbe, ki jih uporabljajo organizacije javnega sektorja, na katerih je izvedena večja prenova, ki predstavlja rekonstrukcijo, morajo imeti ogrevalni sistem projektiran in izveden tako, da se vsa potrebna toplota za ogrevanje proizvede iz obnovljivih virov energije ali v učinkoviti soproizvodnji ali pa iz daljinskega ogrevanja.

(2) Minister pristojen za graditev objektov za nove stavbe, ki jih uporabljajo organizacije javnega sektorja določi strožje kriterije energetske učinkovitosti kot za ostale stavbe.

#### 344. člen (obvezen energetski pregled in izvedba predlaganih ukrepov energijske učinkovitosti)

(1) Organizacije javnega sektorja morajo za vse stavbe z uporabno površino nad 250 kvadratnih metrov, ki jih uporabljajo, zagotoviti energetski pregled, ki vključuje predloge ukrepov za povečanje energijske učinkovitosti in roke za njihovo izvedbo.

(2) Za izvedbo ukrepov za povečanje energijske učinkovitosti, ki so predlagani v energetskem pregledu, organizacije javnega sektorja lahko uporabijo mehanizem pogodbenega zagotavljanja prihrankov energije.

#### 345. člen (organ za izvedbo ukrepov v javnem sektorju)

Javni nepremičninski sklad in druge organizacije javnega sektorja, odgovorne za upravljanje svojih stavb, so odgovorni tudi za vodenje in izvajanje ukrepov za

izboljšanje energetske učinkovitosti za doseganje ciljev iz (cilji na področju učinkovite rabe energije) člena tega zakona.

346. člen  
(dodatne zahteve za javni sektor)

(1) Minister, pristojen za energijo, lahko predpiše obvezne ukrepe za povečanje energetske učinkovitosti obstoječih stavbah, ki jih uporabljajo organizacije javnega sektorja.

(2) V vseh stavbah, ki jih uporabljajo organizacije javnega sektorja, ki imajo radiatorski sistem centralnega ogrevanja, morajo biti na vsak radiator nameščen termostatski ventil.

347. člen  
(obvezno merjenje plina na nivoju stavbe)

(1) Če se več stavb, ki jih uporabljajo organizacije javnega sektorja, oskrbuje s plinom iz enega prevzemno predajnega mesta, mora lastnik zagotoviti merjenje porabe plina za vsako stavbo posebej.

(2) Določba prvega člena ne velja za stavbe z uporabno površino, manjšo od 50 kvadratnih metrov.

348. člen  
(obvezno merjenje električne energije na nivoju stavbe)

(1) Če se več stavb, ki jih uporabljajo organizacije javnega sektorja, oskrbuje z električno energijo iz enega prevzemno predajnega mesta, mora lastnik zagotoviti merjenje porabe električne energije za vsako stavbo posebej.

(2) Določba prvega člena ne velja za stavbe z uporabno površino, manjšo od 50 kvadratnih metrov.

349. člen  
(nakup energetske učinkovitih proizvodov povezanih z energijo za organe javnega sektorja)

(1) Organi javnega sektorja lahko kupijo le energijsko učinkovitejše proizvode povezane z energijo.

(2) Vlada v predpisu s področja zelenega javnega naročanja določi minimalne kriterije energetske učinkovitosti za posamezne vrste proizvodov povezanih z energijo.

V. Informiranje, ozaveščanje, usposabljanje

350. člen  
(splošno informiranje, ozaveščanje in usposabljanje)

- (1) Po pooblastilu ministrstva gospodarska družba ali zavod v 100% državni lasti pripravlja in izvaja programe za informiranje, ozaveščanje in usposabljanje različnih ciljnih skupin o koristih in praktičnih vidikih razvoja in uporabe tehnologij za učinkovito rabo energije in za uporabo obnovljivih virov.
- (2) Pooblaščenca oseba iz prvega odstavka tega člena z objavo zagotovi, da so informacije o programih podpore za ukrepe energijske učinkovitosti in obnovljivih virov energije na voljo vsem akterjem, kot so potrošniki, gradbeniki, inštalaterji, arhitekti in dobavitelji opreme.
- (3) Pooblaščenca oseba iz prvega odstavka tega člena z objavo zagotovi, da so vsem akterjem na voljo informacije o neto koristih, stroških ter energetski učinkovitosti naprav in sistemov za uporabo ogrevanja, hlajenja in električne energije iz obnovljivih virov.
- (4) Pooblaščenca oseba iz prvega odstavka tega člena objavi informacije o sistemih certificiranja oziroma inštalaterjih naprav za uporabo obnovljivih virov iz 360. člena in seznam certificiranih inštalaterjev.
- (5) Pooblaščenca oseba iz prvega odstavka tega člena pripravi in objavi smernice za najboljšo kombinacijo obnovljivih virov energije, tehnologije z visokim izkoristkom ter daljinskega ogrevanja in hlajenja pri načrtovanju, projektiranju, gradnji in prenovi poslovnih, industrijskih in stanovanjskih območij.
- (6) Pooblaščenca oseba iz prvega odstavka tega člena objavi informacije o razpoložljivosti in okoljskih prednostih vseh različnih obnovljivih virov energije namenjenih uporabi v prometu.

351. člen  
(energetsko svetovanje za občane)

- (1) Energetsko svetovanje za učinkovito rabo energije v široki rabi se organizira z mrežo energetsko-svetovalnih pisarn.
- (2) Po pooblastilu ministrstva gospodarska družba ali zavod v 100% državni lasti organizira in vodi svetovanje iz prvega odstavka tega člena.
- (3) Pooblaščenca oseba iz prejšnjega organizira mrežo energetsko-svetovalnih pisarn v sodelovanju z zainteresiranimi lokalnimi skupnostmi.
- (4) Program dejavnosti izobraževanja, informiranja in svetovanja za področje stavb in gospodinjstev poleg podajanja nasvetov lahko vsebuje pripravo in uporabo promocijskih, informacijskih gradiv ter drugih navodil, pripomočkov in orodij za ta namen.
- (5) Projekt energetskega svetovanja za občane financira ministrstvo pristojno za energijo.

352. člen  
(izvajalci energetskega svetovanja za občane)

(1) Dejavnost informiranja in svetovanja za področje stavb in gospodinjstev opravljajo neodvisni strokovnjaki, posamezniki, ki imajo veljavno licenco za opravljanje teh dejavnosti.

(2) Licenco neodvisnega strokovnjaka za dejavnost informiranja in svetovanja za področje stavb in gospodinjstev lahko dobi posameznik, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- ima najmanj 5 let delovnih izkušenj na svojem strokovnem področju;
- v zadnjih petih letih pred vložitvijo zahteve za izdajo licence je uspešno opravila usposabljanje po programu usposabljanja za izdelovalce energetskih izkaznic.

(3) Licenco neodvisnega strokovnjaka na podlagi dokazila o uspešno opravljenem usposabljanju na zahtevo stranke izda ministrstvo, pristojno za energijo.

(4) Po pooblastilu ministrstva gospodarska družba ali zavod v 100% državni lasti vodi register licenc neodvisnih strokovnjakov, v katerem se vodijo podatki o imetniku licence neodvisnega strokovnjaka, datumu izdaje licence neodvisnega strokovnjaka in datumu njenega prenehanja. Register licenc neodvisnih strokovnjakov je javen. Osebni podatki imetnika licence neodvisnega strokovnjaka, ki niso javni, so: osebno ime, naslov bivališča in enotna matična številka občana.

(5) Veljavnost licence neodvisnega strokovnjaka iz drugega odstavka tega člena je pet let od izdaje.

(6) Ministrstvo, pristojno za energijo, z odločbo prekliče veljavnost in odvzame licenco neodvisnega strokovnjaka na zahtevo imetnika licence, po uradni dolžnosti pa v primerih, če imetnik ne izpolnjuje katerega od pogojev iz drugega odstavka tega člena;

(7) Ministrstvo odločbo pošlje osebi, pooblaščenici za vodenje registra, ki opravi izbris po uradni dolžnosti.

353. člen  
(energetski pregledi)

(1) Ministrstvo pristojno za energijo spodbuja izdelavo in izvajanje energetskih pregledov.

(2) Minister pristojen za energijo predpiše metodologijo za izdelavo in obvezno vsebino energetskih pregledov.

(3) Pri izdelavi energetskega pregleda mora sodelovati vsaj en neodvisni strokovnjak za izdelovanje energetskih izkaznic.

354. člen  
(spremljanje ciljev energetske učinkovitosti in obnovljivih virov)

(1) Ministrstvo, pristojno za energijo, izvaja splošni nadzor in odgovarja za nadzorovanje okvira, določenega v zvezi s cilji energijske učinkovitosti in obnovljivih virov energije.

(2) Ministrstvo, pristojno za energijo, na nacionalni ravni preverja prihranke energije, dosežene z energetske storitvami in drugimi ukrepi za izboljšanje energetske učinkovitosti, tudi z obstoječimi nacionalnimi ukrepi za izboljšanje energetske učinkovitosti, ter poroča Vladi RS o rezultatih.

(3) Ministrstvo, pristojno za energijo, preverja količino in delež obnovljivih virov energije ter poroča Vladi RS o rezultatih.

355. člen  
(obvezno merjenje energije)

(1) Dobavitelj energije iz omrežja mora rabo energije meriti za vsakega odjemalca.

(2) Dobavitelj energije iz omrežja izvaja obračun dejanske porabe energije v jasni in razumljivi obliki. Dobavitelj energije iz omrežja izvaja obračun dovolj pogosto, da odjemalci lahko uravnavajo svojo porabo energije.

(3) Dobavitelj mora na zahtevo odjemalca v vsakem trenutku obračunati dobavljeno energijo po dejanski porabi.

356. člen  
(obvezno merjenje toplote na nivoju proizvodnje)

Proizvajalec toplote za nadaljnjo prodajo ali proizvajalec toplote v skupni kotlovnici mora meriti količino proizvedene toplote, ne glede na vrsto naprave za proizvodnjo toplote.

357. člen  
(obvezno merjenje toplote na nivoju stavbe)

(1) Če dobavitelj toplote iz omrežja dobavlja toploto več stavbam hkrati iz skupne podpostaje ali če se več stavb ogreva iz skupne kotlovnice, morajo lastniki stavb zagotoviti merjenje porabe toplote za vsako stavbo posebej.

(2) Dobavitelj toplote iz omrežja ali upravljalec skupne kotlovnice oziroma izvajalec obračuna določi stroške za porabo toplote posamezne stavbe na osnovi stroškov za toploto, ugotovljenih na osnovi meritev v skupni podpostaji, oziroma stroškov za gorivo v skupni kotlovnici, in sicer v razmerju izmerjenih porab toplote posameznih stavb.

358. člen  
(obvezno merjenje toplote na nivoju stanovanj)

(1) V večstanovanjskih stavbah in drugih stavbah z najmanj štirimi posameznimi deli, ki se oskrbujejo s toploto prek skupnega sistema za ogrevanje, se stroške za



ogrevanje in toplo vodo obračunava v pretežnem delu na osnovi dejanske porabe toplote. V ta namen lastniki posameznih delov stavbe vgradijo merilne naprave, ki omogočajo indikacijo dejanske porabe toplote posameznega dela stavbe. Podlaga za obračun so stroški, ki so določeni na podlagi merjenja porabe toplote celotne stavbe skladno s prejšnjim členom.

(2) Lastniki posameznih delov stavbe, za katere niso na razpolago odčitki z merilnih naprav, ker niso pravilno nameščene ali ker lastniki ne omogočajo njihovega o odčitavanja, plačajo energijo po ključu delitve ogrevane površine oziroma ogrevane prostornine, povečano na način, določen s predpisom iz naslednjega odstavka, tako, da se tem lastnikom onemogoči udeležba na prihrankih energije celotne stavbe, doseženih z namestitvijo naprav in obračunom stroškov po dejanski porabi toplote.

(3) Minister, pristojen za energijo v soglasju z ministrom pristojnim za stanovanjsko politiko določi način merjenja, delitve ter obračuna stroškov za toploto v večstanovanjskih in drugih stavbah z več posameznimi deli.

### 359. člen (obveščanje odjemalcev o porabi energije)

(1) Dobavitelji energije in goriv iz omrežij končnim odjemalcem morajo najmanj enkrat letno končnim odjemalcem v jasni in razumljivi obliki podati naslednje informacije:

- veljavne dejanske cene;
- dejansko porabo energije in dejanske stroške v obračunskem obdobju;
- primerjave porabe energije odjemalca s porabo energije v istem obdobju prejšnjega leta;
- primerjave s povprečnim normaliziranim ali referenčnim porabnikom energije iz iste porabniške kategorije vedno, kadar je to mogoče in koristno.

(2) Poleg informacij iz prejšnjega odstavka morajo končnim odjemalcem posredovati tudi podatke o pravnih in fizičnih osebah, ki nudijo informacije o učinkoviti rabi in obnovljivih virih energije, vključno z naslovi spletnih strani, na katerih je mogoče dobiti informacije o razpoložljivih ukrepih za izboljšanje energetske učinkovitosti, izrabi obnovljivih virov energije, sistemih za sproizvodnjo toplote in električne energije, primerjalnih diagramih porabe končnih porabnikov in/ali nepristranskih tehničnih specifikacijah za opremo in proizvode, ki rabijo energijo.

### 360. člen (certificiranje inštalaterjev naprav na obnovljive vire energije)

(1) Inštalaterji naprav za uporabo obnovljivih virov energije morajo opraviti izpit za upravljalce energetskih naprav v skladu s predpisom iz drugega odstavka 30. člena tega zakona.

(2) Obveznost iz prejšnjega odstavka velja za inštalaterje:

- sončnih kolektorjev,
- toplotnih črpalk,
- plitvih geotermalnih sistemov,
- kotlov na lesno biomaso in
- sončnih elektrarn.

(3) Minister pristojen za energijo v predpisu iz 30. člena tega zakona določi vsebino in način opravljanja izpita za inštalaterje iz prejšnjega odstavka.

#### IV. Poglavje: SPODBUJANJE URE IN OVE

##### 361. člen (nepovratne subvencije)

(1) Ministrstvo, pristojno za energijo, samo ali preko agenta dodeljuje nepovratne subvencije za projekte in ukrepe učinkovite rabe energije, daljinskega ogrevanja in za projekte za proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov.

(2) Eko sklad dodeljuje kredite in nepovratne subvencije za projekte in ukrepe učinkovite rabe energije, daljinskega ogrevanja in za projekte za proizvodnjo toplote iz obnovljivih virov v imenu in za račun ministrstva pristojnega za energijo.

(3) Prejemnik nepovratnih subvencij iz prvega in drugega odstavka je lahko investitor ali pa podjetje za energetske storitve.

(4) Ministrstvo, Eko sklad in agent iz prvega odstavka objavijo vse prejemnike kreditov in subvencij, njihov naslov ter vrsto in velikost financiranega projekta.

##### 362. člen (postopek Eko sklada za dodeljevanja nepovratnih sredstev)

(1) Eko sklad dodeljuje nepovratna sredstva po postopku javnega poziva ali javnega razpisa, kot je določen za dodeljevanje namenskega premoženja Eko sklada.

(2) Ne glede na prejšnji odstavek je pritožba zoper odločbo Eko sklada o pravici do pridobitve nepovratnih sredstev dovoljena. Rok za vložitev pritožbe je 8 dni od prejema odločbe.

(3) Vložena pritožba ne zadrži izvršitve odločb Eko sklada o pravici drugih vlagateljev do pridobitve nepovratnih sredstev.

(4) Pritožnik mora natančno opredeliti razloge, iz katerih vlaga pritožbo. O pritožbi odloči ministrstvo, pristojno za energijo, v roku 15 dni.

##### 363. člen (minimalne tehnične specifikacije in merila)

(1) Minister, pristojen za energijo, določi minimalne tehnične specifikacije, ki jih morajo izpolnjevati naprave in sistemi za proizvodnjo toplote iz obnovljive energije, da bi bili upravičeni do podpore iz programov podpor. Pri tem se lahko sklicuje na evropske standarde, vključno z znaki za okolje, energijske znake in druge tehnične referenčne sisteme, ki jih vzpostavijo evropski organi za standardizacijo.

(2) Minister pristojen za energijo določi pogoje in merila za dodelitev spodbud in upravičence do spodbud.

#### 364. člen

(prihranki energije pri končnih odjemalcih in programi za izboljšanje energijske učinkovitosti)

(1) Dobavitelji električne energije, toplote, plina ter tekočih in trdnih goriv končnim odjemalcem (v nadaljnjem besedilu: zavezanci) morajo zagotoviti prihranke energije pri končnih odjemalcih. Za doseganje prihrankov energije morajo zavezanci pripraviti in izvajati programe za izboljšanje energijske učinkovitosti (v nadaljnjem besedilu: programi).

(2) Ne glede na določbe prejšnjega odstavka programe za dobavitelje toplote, ki dobavljajo manj kot 75 GWh toplote letno, dobavitelje električne energije in plinastih goriv, ki dobavljajo končnim odjemalcem manj kot 300 GWh energije letno (v nadaljnjem besedilu: mali zavezanci) ter za dobavitelje tekočih in trdnih goriv, pripravi in izvaja Eko sklad.

(3) Programe, ki jih pripravijo zavezanci iz prvega odstavka tega člena, potrdi Eko sklad s soglasjem. Če po izvedenem usklajevanju, programa ne potrdi, izda odločbo o zavrnitvi soglasja. O izvajanju programov in stroških za njihovo izvedbo zavezanci poročajo Eko skladu. Eko sklad ugotavlja doseganje prihrankov energije, določenih v programih teh zavezancev, in jih o tem obvešča.

(4) Minister, pristojen za energijo, predpiše metodologijo za pripravo, vrednotenje in nadzor izvajanja ukrepov in programov zavezancev iz prvega odstavka tega člena za izboljšanje energijske učinkovitosti.

(5) Pri pripravi, izvajanju in vrednotenju programov se za določanje prihrankov energije, doseženih s posameznimi ukrepi za izboljšanje energijske učinkovitosti, upoštevajo metode določanja prihrankov energije iz 367. člena tega zakona.

(6) Eko sklad pripravi in da v potrditev vladi program, ki ga izvaja.

(7) Zavezanci Eko skladu enkrat letno poročajo o celovitih statističnih informacijah o njihovih končnih odjemalcih, ki zadoščajo za oblikovanje programov za izboljšanje energetske učinkovitosti. Eko sklad določi način in vsebino poročanja.

(8) Eko sklad je dolžan enkrat letno objaviti poročilo o vseh izvedenih programih, doseženih prihrankih energije in višini porabljenih sredstev za izvajanje programov.

#### 365. člen

(vrste energetske storitev in ukrepov za izboljšanje energijske učinkovitosti)

(1) Vrste energetske storitev in ukrepov za izboljšanje energijske učinkovitosti za doseganje prihrankov energije, ki jih v svoje programe lahko vključijo zavezanci iz prejšnjega člena so predvsem:

- ukrepi učinkovite rabe in večje rabe obnovljivih virov energije pri proizvodnji toplote v javnem in storitvenem sektorju ter industriji in gospodinjstvih,

- ukrepi učinkovite rabe energije v stavbah,
- ukrepi učinkovite rabe energije v prometu,
- programi izvajanja energetske pregledov,
- programi informiranja in ozaveščanja,
- programi energetskega svetovanja.

(2) Vlada predpiše zavezancem iz prvega odstavka prejšnjega člena in Eko skladu najmanjšo višino doseganja prihrankov energije pri končnih odjemalcih, podrobno določi vrste energetske storitev in ukrepov za izboljšanje energijske učinkovitosti, določi obseg in obvezne sestavine programov za izboljšanje energijske učinkovitosti ter roke in obseg poročanja o izvajanju programov.

### 366. člen

(financiranje programov za izboljšanje energetske učinkovitosti)

(1) Finančna sredstva za izvajanje programov iz prvega in drugega odstavka 364. člena tega zakona zagotavljajo:

- vsi končni odjemalci električne energije, ki so dolžni za posamezno prevzemno prodajno mesto dobavitelju električne energije plačevati prispevek za povečanje učinkovitosti rabe električne energije,
- vsi končni odjemalci toplote in plina iz omrežja, ki so dolžni za posamezno prevzemno prodajno mesto dobavitelju plačevati dodatek k ceni toplote oziroma k ceni plina za povečanje energetske učinkovitosti,
- vsi končni odjemalci goriv ki so dodatek k ceni goriv za povečanje energetske učinkovitosti dolžni plačevati dobavitelju goriv.

(2) Vlada lahko v predpisu iz 2. odstavka 365. člena določi tudi, da nastane obveznosti zaračunavanja dodatka za goriva, preden se ta dobavijo končnim odjemalcem.

(3) Dobavitelji zbirajo sredstva iz prejšnjega odstavka na ločenih računih.

(4) Dobavitelji električne energije, toplote in plina iz omrežij sredstva zbrana na podlagi prvega odstavka tega člena namensko porabijo za izvajanje potrjenih programov iz tretjega odstavka 364. člena.

(5) Če zavezanec ravna v nasprotju z obveznostjo iz prejšnjega odstavka, mu Eko sklad z upravo odločbo naloži plačilo sredstev iz prvega odstavka tega člena.

(6) Dobavitelji električne energije, toplote in plinastih goriv, ki so mali zavezanci, ter vsi dobavitelji tekočih in trdnih goriv sredstva zbrana na podlagi prvega odstavka tega člena nakazujejo Eko skladu.

(7) Zavezanec, ki ni dosegel ciljev potrjenega programa, je pa obračunal prispevek oziroma dodatek k ceni električne energije, toplote oziroma plina, mora sorazmerni del obračunanih sredstev, ki ga določi Eko sklad, nakazati Eko skladu. Zavezanec, ki je zbral več sredstev, kot je potrebno za izvedbo potrjenega programa, mora razliko sredstev sproti nakazovati Eko skladu.

(8) Eko sklad sredstva, pridobljena na podlagi 6. in 7. odstavka tega člena, porabi za izvedbo programa iz 6. odstavka 364. člena tega zakona ter za izvajanje tega programa.

(9) Vlada vsako leto določi višino sredstev, ki so prihodek Eko sklada in se porabijo za izvajanje programa Eko sklada.

(10) Vlada v predpisu iz drugega odstavka 365. člena določi višino prispevka in višino dodatkov iz prvega odstavka tega člena vsaj za obdobje pet let in sicer v višini, da skupna zbrana sredstva zadoščajo za realizacijo ukrepov in doseganje ciljev nacionalnega akcijskega načrta energijske učinkovitosti iz 26. člena.

#### 367. člen (vrednotenje ukrepov in programov)

(1) Pri pripravi, izvajanju in vrednotenju ukrepov in programov za izboljšanje energijske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov, se za določanje prihrankov energije, doseženih s posameznimi ukrepi za izboljšanje energijske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov, upoštevajo metode določanja prihrankov energije, ki jih predpiše minister za energijo.

(2) Pri določitvi metod iz prejšnjega odstavka minister pristojen za energijo upošteva principe iz 309. člena tega zakona.

### V. Poglavje: ELEKTRIČNA ENERGIJA IZ OBNOVLJIVIH VIROV ENERGIJE IN IZ SOPROIZVODNJE TOPLOTE IN ELEKTRIČNE ENERGIJE Z VISOKIM IZKORISTKOM

#### I. Soproizvodnja toplote in električne energije z visokim izkoristkom

#### 368. člen (nacionalni cilji in poročila SPTE, na 5 let za 10 let)

(1) Vlada vsakih pet let sprejme in objavi nacionalne okvirne cilje za naslednjih deset let, in to:

- za prihodnjo porabo električne energije proizvedene v sproizvodnji z visokim izkoristkom izražene kot odstotek v porabi električne energije;
- za delež prihranjene primarne energije pri proizvodnji toplote in električne energije ter
- za delež prihranjenih toplogrednih plinov pri proizvodnji toplote in električne energije.

(2) Za določitev nacionalnih okvirnih ciljev mora vlada:

- zagotoviti združljivost ciljev z nacionalnimi zavezami, sprejetimi v zvezi s podnebnimi spremembami,

- upoštevati rezultate študije o analizi nacionalnega potenciala za uporabo sproizvodnje z visokim izkoristkom, vključno z mikro sproizvodnjo z visokim izkoristkom.

(3) Ministrstvo, pristojno za energijo, mora najkasneje šest mesecev pred sprejetjem in objavo prej omenjenih ciljev, v poročilu analizirati doseganje že zastavljenih ciljev ter predlagati ukrepe, ki spodbujajo gradnjo naprav za sproizvodnjo električne energije in toplote za zadovoljitev ekonomsko opravičljivega povpraševanja po koristni toploti, vključno z določitvijo vrste in obsegom potrebnih podpor, ki bodo za doseganje nacionalnih okvirnih ciljev sprejeti na nacionalni ravni.

(4) Ministrstvo, pristojno za energijo, mora v poročilu iz prejšnjega odstavka oceniti obstoječe zakonodajne in druge pravne okvire ter predlagati spremembe, da bi se:

- zmanjšale administrativne in druge ovire za povečanje deleža sproizvodnje;
- racionalizirali in pospešili upravni postopki v zvezi z izgradnjo naprav za sproizvodnjo ter
- zagotovila objektivna, pregledna in nediskriminatorna pravila za različne tehnologije za sproizvodnjo.

#### 369. člen

(poročilo Komisiji o SPTE na 4 leta)

Ministrstvo, pristojno za energijo, vsaka štiri leta oceni napredek pri povečanju deleža sproizvodnje z visokim izkoristkom in o tem obvesti Evropsko Komisijo.

#### 370. člen

(poročilo agencije o OVE in SPTE na 2 leti)

(1) Agencija na vsaki dve leti objavi poročilo, v katerem analizira uspeh pri doseganju sprejetih nacionalnih okvirnih ciljev za električno energijo proizvedeno v sproizvodnji z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov energije. V poročilu se morajo upoštevati tudi podnebni dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje sprejetih ciljev, in ugotoviti v kakšni meri so sprejeti ukrepi skladni z nacionalnimi zavezami v zvezi s podnebnimi spremembami.

(2) Sestavni del poročila je tudi navedba ukrepov, ki so sprejeti v državi, da bi se zagotovila zanesljivost sistema jamstev, da so potrdila o izvoru natančna in zanesljiva.

#### 371. člen

(statistika SPTE)

Državni organ, pristojen za statistiko, v skladu z metodologijo za določanje električne energije proizvedene v sproizvodnji z visokim izkoristkom ter ustvarjenim prihrankom primarne energije v sproizvodnji, ki je določena s predpisom iz 372. člena tega zakona, predloži Evropski Komisiji vsako leto statistične podatke o nacionalni proizvodnji električne energije in toplote v sproizvodnji, letno statistične podatke o zmogljivostih sproizvodnje in gorivih, ki se uporabljajo za sproizvodnjo ter statistične podatke o prihrankih primarne energije, doseženih z uporabo sproizvodnje.

372. člen  
(način določanja izkoristka SPTE)

Za posamezne vrste tehnologij proizvodnih naprav s sproizvodnjo minister, pristojen za energijo, predpiše način določanja izkoristka sproizvodnje z visokim izkoristkom, način izračunavanja količine električne energije iz sproizvodnje, ki se šteje za električno energijo proizvedeno v sproizvodnji z visokim izkoristkom ter način izračunavanja prihranka primarne energije v sproizvodnji z visokim izkoristkom.

II. Potrdila o izvoru električne energije

373. člen  
(potrdilo o izvoru, register deklaracij)

(1) Potrdilo o izvoru električne energije (v nadaljnjem besedilu: potrdilo o izvoru) je dokument, ki omogoča proizvajalcem in dobaviteljem, da dokažejo, da je električna energija, ki so jo proizvedli oziroma dobavili, proizvedena v sproizvodnji z visokim izkoristkom oziroma iz obnovljivih virov energije. Potrdilo o izvoru se lahko prenese na drugo osebo oziroma se z njim izkazuje proizvodnjo električne energije iz sproizvodnje z visokim izkoristkom ali iz obnovljivih virov energije pri pridobitvi podpor za tekoče poslovanje ali za zagotovljeni odkup električne energije.

(2) Potrdilo o izvoru lahko pridobi proizvajalec za električno energijo proizvedeno v napravi za proizvodnjo električne energije, ki ima veljavno deklaracijo in ki izkaže, da je v obdobju, na katero se nanaša potrdilo, proizvodna naprava obratovala tako, da je dosegala pogoje in zahteve predpisane za sproizvodnjo z visokim izkoristkom oziroma za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov.

(3) Agencija izda na zahtevo proizvajalca električne energije za napravo za proizvodnjo električne energije deklaracijo, če proizvodna naprava izpolnjuje predpisane pogoje za sproizvodnjo z visokim izkoristkom ali za proizvodnjo iz obnovljivih virov (v nadaljnjem besedilu: deklaracija). Deklaracija se izda za določen čas. Vlada z uredbo predpiše čas veljavnosti deklaracij glede na vrsto oziroma tehnologijo proizvodne naprave ter pogoje za sproizvodnjo z visokim izkoristkom.

(4) Pooblaščene osebe agencije iz 442. člena tega zakona opravljajo nadzor nad imetniki deklaracij ter nadzirajo izpolnjevanje pogojev in zahtev iz deklaracije. Pooblaščene osebe agencije izvajajo nadzor nad imetniki deklaracij v skladu z določili tega zakona o nadzoru agencije.

(5) Proizvajalec električne energije je dolžan obveščati agencijo o vseh spremembah na proizvodni napravi, ki lahko vplivajo na veljavnost deklaracije. Agencija z odločbo odvzame deklaracijo, če naprava za proizvodnjo električne energije ne obratuje ali ni vzdrževana in obnavljana tako, da izpolnjuje pogoje iz deklaracije, ter v primeru, da je bila spremenjena tako, da to vpliva na pogoje in zahteve iz deklaracije.

(6) Agencija vodi register deklaracij za proizvodne naprave električne energije iz obnovljivih virov in sproizvodnje z visokim izkoristkom. V registru se vodijo podatki o proizvodnih napravah z veljavno deklaracijo in proizvajalcih, ki so imetniki deklaracij.

Če je proizvajalec električne energije fizična oseba, se v register vpišejo tudi naslednji osebni podatki:

- ime in priimek proizvajalca električne energije;
- stalno prebivališče.

(7) Podatki iz registra, razen osebnih podatkov iz prejšnjega odstavka, so javni.

(8) Osebni podatki se lahko uporabljajo samo za namene vodenja registra deklaracij za proizvodne naprave in vodenje registra potrdil o izvoru.

(9) Vlada predpiše vsebino in obrazec vloge za pridobitev deklaracije, podrobneje uredi način izdajanja deklaracije, čas veljavnosti deklaracij glede na vrsto oziroma tehnologijo proizvodne naprave ter pogoje za soproizvodnjo z visokim izkoristkom, prijavo sprememb podatkov iz deklaracije, pogoje za merilno-registrirne naprave ter za meritve, registracijo in sporočanje merilnih rezultatov, ki jih morajo proizvajalci imeti pri oziroma v napravah za proizvodnjo električne energije in vsebino ter način vodenja registra deklaracij za proizvodne naprave električne energije iz obnovljivih virov in soproizvodnje z visokim izkoristkom.

#### 374. člen (potrdilo o izvoru)

(1) Potrdilo o izvoru izda agencija na zahtevo proizvajalca električne energije, ki je imetnik deklaracije. Potrdilo o izvoru se izda v elektronski obliki. Tako potrdilo velja za javno listino.

(2) Potrdilo o izvoru je izdano proizvajalcu z vpisom potrdila na račun tega proizvajalca v registru potrdil o izvoru. Potrdilo o izvoru se lahko prenese s prenosom na račun novega imetnika v registru potrdil o izvoru ali z izvozom potrdil na imetnika v tujini.

(3) Če agencija zavrne zahtevo za izdajo potrdila o izvoru, mora o tem izdati zavrnilno odločbo.

(4) Operaterji sistema, na katera so priključene naprave za proizvodnjo električne energije, so dolžni sporočiti agenciji vse podatke v zvezi s proizvedeno električno energijo, za katero agencija izdaja potrdila o izvoru.

(5) Potrdilo o izvoru je standardne velikosti 1 MWh in se ga lahko uporabi le v 12 mesecih od zadnjega dneva proizvodnje zadevne enote energije, za katero je bilo izdano potrdilo. Za vsako enoto proizvedene električne energije iz določene naprave za proizvodnjo električne energije je mogoče izdati največ eno potrdilo o izvoru.

(6) Če je za električno energijo iz proizvodne naprave pridobljena ena od podpor po tem zakonu, se vsa potrdila o izvoru ob njihovi izdaji prenesejo na center za podpore. Center za podpore prenesena potrdila v skladu s kriteriji, ki jih agencija določi s splošnim aktom iz četrtega odstavka 41. člena tega zakona, razveljavi na ime dobaviteljev končnim odjemalcem v Republiki Slovenije za potrebe dokazovanja izvora električne energije.



(7) Vlada z uredbo podrobneje uredi pogoje, način in postopek izdaje potrdil o izvoru, podrobneje določi najdaljše obdobje veljavnosti potrdila in načine prenehanja veljavnosti potrdil ter podrobneje uredi način sporočanja podatkov iz četrtega odstavka tega člena.

(8) Potrdilo o izvoru ni povezano z doseganjem ciljev iz 316. člena tega zakona. Prenosi potrdil o izvoru, ločeno ali skupaj s fizičnim prenosom energije, ne vplivajo na odločitve držav članic, da uporabijo statistične prenose, skupne projekte ali skupne programe podpore za izpolnjevanje ciljev ali izračun končne bruto porabe energije iz obnovljivih virov skladno s členi od 5 do 11 Direktive 2009/28/ES.

#### 375. člen (vsebina potrdila o izvoru)

(1) Potrdilo o izvoru električne energije proizvedene iz obnovljivih virov energije mora vsebovati najmanj podatke:

- o energetskega viru, iz katerega je bila električna energija proizvedena ter datum začetka in konca njene proizvodnje;
- o identiteti, lokaciji, vrsti in zmogljivosti elektrarne, v kateri je bila energija proizvedena;
- o tem, ali in v kolikšni meri je elektrarna prejela podporo za naložbe, ali in v kolikšni meri je imela enota energije kakršnekoli koristi od nacionalnih programov podpore ter vrsti programa podpore;
- datumu začetka obratovanja elektrarne in
- datumu in državi izdaje potrdila ter enotni identifikacijski številki.

(2) Potrdilo o izvoru električne energije iz soproizvodnje z visokim izkoristkom mora vsebovati:

- spodnjo kurilno vrednost goriva, iz katerega je bila električna energija proizvedena, uporabo toplote, proizvedene skupaj z električno energijo, in natančno navedbo datumov in krajev proizvodnje,
- podrobno navedbo količine električne energije proizvedene v soproizvodnji z visokim izkoristkom, skladno s predpisom vlade iz 372. člena tega zakona,
- podrobno navedbo prihrankov primarne energije, izračunane v skladu s predpisom vlade iz 372. člena tega zakona.

(3) Vlada lahko predpiše tudi druge podatke, ki jih mora vsebovati potrdilo o izvoru, vrsto podatkov, ki jih morajo za pridobitev potrdila o izvoru proizvajalci zagotavljati in način uporabe potrdil o izvoru.

(4) Potrdilo o izvoru, ki ga izda pristojni izdajatelj v drugi državi članici Evropske unije na način in pod pogoji iz Direktive 2001/77/ES in Direktive 2004/8/ES, ima v Republiki Sloveniji enako dokazno moč o podatkih iz prvega in drugega odstavka tega člena, kot potrdila o izvoru, ki jih izda Agencija za energijo. Zavrnitev priznanja potrdila o izvoru kot dokaza, mora temeljiti na objektivnih, preglednih in nediskriminatornih merilih.

(5) Oseba, ki je zavrnila priznanje potrdila o izvoru, ki ga je izdal pristojni izdajatelj v drugi državi članici Evropske unije, je dolžna na zahtevo Evropske Komisije, priznati potrdilo o izvoru.

376. člen  
(register potrdil o izvoru)

(1) Agencija vodi register potrdil o izvoru.

(2) Register iz prejšnjega odstavka tega člena mora vsebovati najmanj podatke o:

- proizvedeni električni energiji po posameznih napravah za proizvodnjo električne energije,
- potrdilih o izvoru, ki jih ima posamezen imetnik, vključno s podatkom o državi, v kateri je bilo posamezno potrdilo izdano,
- vseh prenosih posameznega potrdila o izvoru,
- uporabi potrdil o izvoru za dokazovanje, da je bila določena količina električne energije proizvedena v soproizvodnji z visokim izkoristkom ali iz obnovljivih virov (unovčenje potrdila) z vsemi podatki o unovčenem potrdilu in podatki o lastniku unovčenega potrdila,
- seznam potrdil o izvoru, ki so bila izvožena in uvožena.

(3) Če je imetnik potrdila fizična oseba, se v registru potrdil vodijo tudi naslednji osebni podatki:

- ime in priimek imetnika;
- njegovo stalno prebivališče;

(4) Osebni podatki se lahko uporabljajo samo za namene vodenja registra deklaracij za proizvodne naprave in registra potrdil o izvoru.

(5) Del registra potrdil o izvoru je tudi račun v registru, v katerega so vneseni podatki o posameznem imetniku potrdil o izvoru in podatki o vseh potrdilih o izvoru, s katerimi je imetnik opravljajal prenose ali unovčenja (v nadaljnjem besedilu: transakcije). Račun proizvajalca se lahko odpre le za proizvajalca električne energije, ki ima za napravo za proizvodnjo električne energije veljavno deklaracijo, račun trgovca pa tudi za vsako drugo osebo, ki pridobi ali opravlja transakcije s potrdili o izvoru.

(6) Posamezni imetnik računa ima vpogled le v podatke, ki so v njegovem računu ali računih.

(7) Agencija s splošnim aktom podrobneje določi način in pravila za vodenje registra potrdil o izvoru, pogoje za odprtje računa v registru, vodenje računa in zaprtje računa v registru ter način in obliko sporočanja podatkov o proizvodnji električne energije.

III. Priklučitev na omrežje ter dispečiranje

377. člen  
(soglasje za priklučitev)

(1) Operater sistema ne sme zavrniti soglasja za priklučitev na omrežje investitorju naprave za proizvodnjo električne energije na obnovljive vire oziroma s soproizvodnjo z visokim izkoristkom iz razloga po 3. alineji tretjega odstavka 142. člena tega zakona. Stroške vseh analiz za izdajo soglasja za priklučitev na omrežje nosi operater sistema

(2) Investitor proizvodne naprave za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov oziroma s soproizvodnjo z visokim izkoristkom, ne nosi stroškov morebitnih okrepitev obstoječega prenosnega ali distribucijskega omrežja, ki so potrebne zaradi priključitve proizvodne naprave.

(3) V primeru, da je za del električnega omrežja, kjer investitor želi priključiti proizvodno napravo za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov oziroma s soproizvodnjo z visokim izkoristkom, v razvojnem načrtu operaterja sistema že predvidena okrepitev omrežja v naslednjih dveh letih, mora biti zagotovljena izdaja soglasja za priključitev proizvodne naprave najkasneje v dveh letih. Sicer je potrebno zadevno okrepitev omrežja prednostno upoštevati pri pripravi naslednjega razvojnega načrta, izvedba priključka proizvodne naprave pa mora biti zagotovljena prej kot v petih letih od prve investitorjeve vloge za soglasje za priključitev.

(4) Če investitor proizvodne naprave v sporazumu z operaterjem sistema prevzame stroške okrepitve in razširitve omrežja, mora operater sistema začeti izvajati potrebne aktivnosti takoj. V pogodbi o priključitvi se opredeli način povrnitve vloženih sredstev.

(5) Stroške izdelave priključnega voda od proizvodne naprave do priključka na omrežje operaterja sistema nosi investitor naprave za proizvodnjo električne energije na obnovljive vire oziroma s soproizvodnjo z visokim izkoristkom.

(6) Ne glede na drugi odstavek tega člena je investitor proizvodne naprave za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov oziroma s soproizvodnjo z visokim izkoristkom dolžan povrniti operaterju sistema stroške okrepitve omrežja ter ostale stroške, ki jih je ta imel z okrepitevijo omrežja, če v primernem roku, ki ga dogovori z operaterjem sistema, ne zgradi proizvodne naprave ali če v roku šestih mesecev od priključitve proizvodne naprave na sistem po svoji krivdi ne pridobi deklaracije za proizvodno napravo.

(7) Pred izdajo soglasja za priključitev proizvodne naprave, zaradi katere bo potrebno okrepiti prenosno ali distribucijsko omrežje, mora investitor na zahtevo operaterja sistema zagotoviti ustrezno zavarovanje, ki ga operater sistema lahko unovči, če investitor v primernem roku, ki ga dogovori z operaterjem sistema, ne zgradi proizvodne naprave ali če v roku šestih mesecev od priključitve proizvodne naprave na sistem po svoji krivdi ne pridobi deklaracije za proizvodno napravo.

(8) Če so stroški, ki jih je imel operater sistema zaradi ojačitve omrežja, večji od unovčenega zneska ustreznega zavarovanja, ima operater sistema pravico zahtevati razliko do popolne povrnitve stroškov.

#### 378. člen

(prenos, distribucija in dispečiranje OVE in SPTE)

(1) Operater prenosnega sistema oziroma operater distribucijskega sistema mora zagotavljati prenos oziroma distribucijo električne energije, proizvedene iz obnovljivih virov energije ter v soproizvodnji z visokim izkoristkom.

(2) Operater prenosnega sistema oziroma operater distribucijskega sistema mora v okviru svojih aktivnosti uravnavanja delovanja omrežja, dispečiranja enot ter v okviru možnosti sistema, dajati prednost elektrarnam na obnovljive vire in soproizvodnji z visokim izkoristkom.

(3) Če operater sistema zaradi zagotavljanja stabilnosti elektroenergetskega sistema in zanesljivosti oskrbe z električno energijo v kriznih stanjih sprejme ukrepe, ki bistveno zmanjšajo uporabo obnovljivih virov energije, mora o teh ukrepih poročati agenciji. V poročilu mora navesti tudi, katere popravne ukrepe nameravajo sprejeti za preprečitev bistvenega zmanjšanja porabe energije iz obnovljivih virov.

### 379. člen

(določanje priključnih mest in pogojev za OVE in SPTE)

(1) Operater prenosnega sistema in operater distribucijskega sistema morata investitorjem v proizvodne naprave za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov oziroma s soproizvodnjo z visokim izkoristkom, ki se želijo vključiti v omrežje, priskrbeti zahtevane celovite in potrebne informacije, med drugim:

- celovito in podrobno oceno stroškov, povezanih z vključitvijo v omrežje;
- razumen in točen časovni raspored za prejemanje in obdelavo vlog za vključitev v omrežje;
- razumen okvirni časovni raspored za vsak predlagan priklop na omrežje.

(2) V okviru sistemskih obratovalnih navodil iz 139. člena tega zakona mora operater distribucijskega sistema za priključitev proizvodnih naprav za proizvodnjo električne energije iz soproizvodnje z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov, katerih nazivna električna moč ne presega 10 MW, pripraviti in objaviti principe določanja priključnih mest ter, na podlagi operaterjevih obvez za zagotavljanje zanesljivega delovanja omrežja, objaviti zahteve po tehnični opremljenosti naprav, na podlagi katerih jim bo izdano soglasje za priključitev na omrežje. Za proizvodne naprave večje od 10 MW se zahteve po tehnični opremljenosti proizvodnih naprav za zagotovitev zanesljivega delovanja omrežja določijo v državnem prostorskem načrtu za posamezno proizvodno napravo.

(3) V okviru sistemskih obratovalnih navodil iz 139. člena tega zakona mora operater distribucijskega sistema določiti standardna pravila za določanje stroškov tehnične izvedbe priključka od proizvodne naprave, ki oddaja električno energijo proizvedeno iz obnovljivih virov energije ali iz soproizvodnje z visokim izkoristkom v omrežje, do priključitve na omrežje. Ta pravila morajo biti objektivna, pregledna in nediskriminatorna ter morajo, za proizvodne naprave z močjo do 10 MW, temeljiti na enakih izhodiščih kot se uporabljajo za priključevanje odjemalcev električne energije. Za proizvodne naprave z močjo do 1 MW se s pravilnikom, ki je priloga sistemskih obratovalnih navodil, določijo normirani faktorji stroška priključitve na omrežje.

(4) Na zahtevo investitorja proizvodne naprave električne energije iz obnovljivih virov ali iz soproizvodnje z visokim izkoristkom, katere nazivna električna moč presega 10 MW in za katero je bil sprejet državni prostorski načrt, je operater sistema, na katerega naj bi se izvedla priključitev, dolžan v 60 dneh od prejema zahteve, pripraviti celovito in podrobno oceno stroškov priključitve ter terminski plan za izvedbo priključitve na omrežje.

(5) Če se investitor iz prejšnjega odstavka z oceno stroškov in terminskim planom ne strinja, lahko pripravi svoj predlog za priključitev. Če predloga investitorja operater sistema ne sprejme, o oceni stroškov in o terminskem planu odloči ministrstvo, pristojno za energijo.

#### IV. Podpore proizvodnji električne energije iz obnovljivih virov energije in v soproizvodnji z visokim izkoristkom

##### 380. člen (podpora OVE in SPTE)

(1) Če stroški proizvodnje električne energije, vključno z normalnim tržnim donosom na vložena sredstva, v napravah z veljavno deklaracijo za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije ter s soproizvodnjo z visokim izkoristkom, presegajo ceno električne energije, ki jo je za tovrstno električno energijo mogoče doseči na trgu, se proizvajalcem za to električno energijo, lahko dodelijo podpore.

(2) Podpore se namenjajo za proizvodne naprave na obnovljive vire energije, ki ne presegajo 125 MW nazivne električne moči ter za proizvodne naprave s soproizvodnjo, ki ne presegajo 200 MW nazivne električne moči naprave.

(3) Podpora ne sme omogočati prejemniku, da so prihodki v zvezi z obratovanjem naprave za proizvodnjo električne energije, za katero prejema podporo, večji od stroškov iz prvega odstavka tega člena. Če prejemnik podpore prejme tudi drugo državno pomoč, se podpora električni energiji iz te naprave, v odvisnosti od zneska prejete pomoči, zmanjša.

(4) Podpora se izvaja kot:

- zagotovljen odkup proizvedene električne energije, dobavljene v javno omrežje električne energije po ceni, ki jo določi vlada, in sicer za mikro in male proizvodne naprave s soproizvodnjo z visokim izkoristkom in za proizvodne naprave na obnovljive vire energije z nazivno električno močjo manjšo od 1 MW;
- kot finančna pomoč za tekoče poslovanje za ostale proizvajalce.

(5) Če proizvajalec iz prve alineje prejšnjega odstavka namesto zagotovljenega odkupa samostojno proda proizvedeno električno energijo, je upravičen do finančne pomoči za tekoče poslovanje. V tem primeru je za ureditev izravnave razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo odgovoren član bilančne sheme, ki mu proizvodna naprava pripada. Vlada določi največje število dovoljenih menjav glede načinov izvajanja podpor ter minimalno trajanje. V primeru samostojne prodaje so stranke pogodbe o dobavi dolžne pogodbeno ceno samostojno prodane električne energije razkriti agenciji, ki pridobljene podatke uporablja za analizo podporne sheme ter jih lahko objavlja in posreduje Centru za podpore v agregirani obliki, iz katere ni razvidna vrednost posamezne pogodbe.

(6) Podpora se lahko podeli za proizvodne naprave s soproizvodnjo z visokim izkoristkom, pri katerih od začetka prvega obratovanja ali obratovanja po obnovi,

katere investicija predstavlja več kot 50 % investicije v enako novo napravo, ni preteklo več kot deset let, ter za proizvodno napravo na obnovljive vire energije, pri katerih od začetka prvega obratovanja ni preteklo več kot petnajst let.

(7) Podpora je mogoče pridobiti le za neto proizvedeno električno energijo, za katero je predloženo veljavno potrdilo o izvoru.

(8) Posamezna podpora se lahko izvaja:

- za nove proizvodne naprave električne energije s soproizvodnjo z visokim izkoristkom deset let;
- za nove proizvodne naprave električne energije iz obnovljivih virov energije petnajst let;

oziroma za starejše naprave tudi za krajši čas, ki predstavlja razliko med dejansko starostjo proizvodne naprave, računano od začetka prvega obratovanja naprave, in zgoraj določenim najdaljšim rokom za izvajanje podpore. Trajanje zagotavljanja podpore se določi z odločbo o dodelitvi podpore.

(9) Vlada podrobneje predpiše višino in trajanje posamezne vrste podpore, pogoje za pridobitev podpore, način pridobitve podpore in druga vprašanja podeljevanja in koriščenja podpore. Pri tem mora upoštevati naslednje kriterije:

- višino in trajanje potrebne pomoči glede na velikost in tehnologijo proizvodnje električne energije upoštevajoč pri tem vse že pridobljene koristi;
- trajnostno naravo proizvodnje električne energije s posebnim poudarkom na trajnostnem načinu proizvodnje biomase;
- pozitivne učinke pri doseganju zastavljenih ciljev, še posebej pri zniževanju izpustov toplogrednih plinov pri proizvodnji električne energije;
- velikost družbe, ki za proizvodno napravo prejema podporo, in njen tržni delež, ki ga ima na trgu z električno energijo oziroma ga bo imela.

(10) Vlada lahko določi, da so do obratovalne podpore upravičene tudi proizvodne naprave na lesno biomaso, ki zaradi starosti ne izpolnjujejo več pogojev za vstop v podporno shemo, če zaradi stroškov lesne biomase ni mogoče proizvajati električne energije po ceni, ki je nižja od cene, ki jo je za električno energijo iz teh proizvodnih naprav mogoče doseči na trgu. Obratovalna podpora mora biti v tem primeru določena po enakih principih, kot veljajo za določanje spremenljivega dela referenčnih stroškov za nove proizvodne naprave na lesno biomaso.

(11) Proizvajalci električne energije v proizvodnih napravah na obnovljive vire energije z nazivno močjo proizvodne naprave do 1 MW in mikro in male soproizvodnje z visokim izkoristkom, ki imajo sklenjene pogodbe o zagotovljenem odkup, sklenejo odprto pogodbo o dobavi s centrom za podpore.

(12) Proizvajalci električne energije iz mikro soproizvodnje in male soproizvodnje ter proizvajalci z napravami za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov, katerih nazivna električna moč ne presega 1 MW, ki prejemajo potrdila o izvoru, vendar zaradi starosti proizvodnih naprav ne prejemajo podpor, se lahko dogovorijo s centrom za podpore, da od njih odprti pogodbi odkupi vso električno energijo, ki jo ne porabijo sami. Cena se določi v pogodbi kot zmnožek referenčne cene električne energije, ki jo za posamezno leto določi agencija, in faktorja B za tip naprave, kot je določen v predpisih, ki urejajo podpore električni energiji proizvedeni v soproizvodnji

s toploto z visokim izkoristkom ali iz obnovljivih virov energije, zmanjšanega za 0,03. Ti proizvajalci, z izjemo mikroproizvajalcev, so dolžni na zahtevo centra za podpore posredovati urne napovedi proizvodnje. Potrdila o izvoru za električno energijo, ki jo center za podpore odkupi na osnovi zgornjih določb, se prenesejo na center za podpore.

(13) Proizvajalci električne energije iz novih proizvodnih naprav na obnovljive vire z nazivno močjo do 1 MW in novih mikro in malih proizvodnih naprav s soproizvodnjo z visokim izkoristkom, ki še niso samostojno sklenili odprte pogodbe za prodajo električne energije, lahko od začetka obratovanja nove proizvodne naprave do začetka zagotavljanja podpore na podlagi pogodbe o zagotovljenem odkupu, vendar ne dlje kot osem mesecev, proizvedeno električno energijo na podlagi pogodbe prodajajo centru za podpore po referenčni tržni ceni. Proizvajalci morajo pisno vlogo za odkup podati centru za podpore vsaj en mesec pred predvidenim začetkom proizvodnje. Vzorec pogodbe objavi center za podpore na svoji spletni strani.

(14) Agencija pripravi vsako leto do 30 novembra napoved položaja proizvodnih naprav na obnovljive vire energije in s soproizvodnjo z visokim izkoristkom na trgu z električno energijo. Ta napoved se uporabi za določitev cene električne energije iz prvega odstavka tega člena in služi kot podlaga za določanje potrebne višine obratovalnih podpor v prihodnjem letu. Vlada podrobneje predpiše pravila za pripravo napovedi.

(15) Vlada lahko zaradi potrebe po ohranitvi vzdržnosti financiranja podporne sheme določi, da se omeji letna instalirana moč proizvodnih naprav OVE in SPTE po posamezni tehnologiji in viru energije, ki ji je lahko podeljena podpora, če naložbe v te tehnologije več kot za 30 % presegajo načrtovan obseg v sprejetih akcijskih načrtih.

#### 381. člen (odločanje o podpori)

(1) O upravičenosti do podpore odloča agencija v upravnem postopku na zahtevo vlagatelja.

(2) Če vlagatelj ni lastnik oziroma ni edini lastnik proizvodne naprave, mora zahtevi priložiti pooblastilo lastnika oziroma vseh ostalih solastnikov ali skupnih lastnikov za pridobitev odločbe o dodelitvi podpore in sklenitvi pogodbe o zagotavljanju podpore za proizvodno napravo kot celoto.

(3) Agencija lahko po uradni dolžnosti ali na pobudo centra za podporo izda odločbo, s katero odpravi, razveljavi ali spremeni odločbo o dodelitvi podpore, če zaradi spremenjenih okoliščin prejemnik ni upravičen do podpore ali je upravičen v drugačni višini ali drugačnem trajanju.

(4) Odločba o dodelitvi podpore preneha veljati, če iz kateregakoli razloga preneha veljati deklaracija za proizvodno napravo.

#### 382. člen (sprememba okoliščin in neupravičeno priznana podpora)

(1) Prejemnik podpore sporoči agenciji vsa dejstva, ki nastanejo po izdaji odločbe in vplivajo na upravičenost do podpore, njeno višino ali obdobje prejemanja. Dejstva mora prejemnik sporočiti v osmih dneh od dne, ko je zanje zvedel.

(2) Če po izdaji odločbe prejemnik podpore prejme drugo državno pomoč za proizvodno napravo oziroma proizvodnjo električne energije iz te naprave, zaradi katere ni upravičen do podpore ali ne v priznani višini, agencija odpravi odločbo o dodelitvi podpore oziroma odpravi odločbo in jo nadomesti z novo, s katero določi drugačno višino podpore.

(3) Če so po izdaji odločbe o dodelitvi podpore nastopile okoliščine, zaradi katerih bi bilo treba izdati drugačno odločbo o dodelitvi podpore, agencija odpravi ali razveljavi odločbo in jo nadomesti z novo, s katero določi drugo višino podpore ali določi drugo obdobje prejemanja podpore.

(4) Če je bila odločba o dodelitvi podpore izdana na podlagi neresničnih navedb in podatkov prejemnika ali na podlagi ponarejene listine ali krive izpovedbe priče ali izvedenca ali kot posledica kakšnega dejanja, ki je kaznivo po kazenskem zakoniku, lahko agencija začne obnovo postopka po uradni dolžnosti ne glede na roke, v katerih je dovoljeno obnoviti postopek v upravnem postopku.

(5) V postopku po drugem, tretjem in četrtem odstavku tega člena agencija ob odpravi oziroma razveljavitvi odločbe odloči tudi o višini, načinu in o času vračila neupravičeno prejetih sredstev.

(6) Neupravičeno prejeta sredstva je prejemnik dolžan vrniti v 30 dneh od dokončnosti odločbe. Če so bila sredstva neupravičeno pridobljena v dobri veri, se v času od neupravičeno prejetih sredstev do izdaje odločbe obračunajo obresti po evropski medbančni obrestni meri za ročnost enega leta, in sicer v višini, ki je veljala na dan neupravičeno pridobljenih sredstev. Prejemnik, ki je vedel ali bi mogel vedeti, da ni upravičen do prejemanja sredstev, je dolžan vrniti neupravičeno pridobljena sredstva z zakonitimi zamudnimi obrestmi. Po preteku roka od dokončnosti odločbe se obračunajo zakonite zamudne obresti.

(7) Ne glede na peti in šesti odstavek tega člena lahko center za podpore in prejemnik podpore skleneta dogovor o načinu in času vračila neupravičeno prejetih sredstev tako, da se obveznost prejemnika poračuna pri izplačilu podpore

### 383. člen (center za podpore)

(1) Dejavnost centra za podpore obsega naslednje naloge:

- upravljanje s sredstvi prispevkov iz 384. člena tega zakona;
- sklepanje pogodb o podporah in izplačevanje podpor;
- odkup električne energije po prvi alineji četrtega odstavka 380. člena tega zakona po ceni, ki jo določi vlada;
- odkup električne energije od proizvajalcev iz dvanajstega in trinajstega odstavka 380. člena tega zakona;
- izplačevanje finančnih podpor za tekoče poslovanje;



- prodaja odkupljene električne energije na trgu preko dražbe ali razpisa oziroma na energetske borze.

(2) Poleg nalog iz prejšnjega odstavka, ki so povezane s podporami proizvodnji električne energije iz obnovljivih virov energije in v soproizvodnji z visokim izkoristkom, izvaja center tudi druge dejavnosti, in sicer:

- dejavnosti povezane z zagotavljanjem zadostnih proizvodnih zmogljivosti iz 53. in 54. člena tega zakona,
- dejavnosti povezane z izvajanjem programov za varčevanje z električno energijo iz 364. člena tega zakona.

(3) Izvajalec dejavnosti centra za podpore ne sme izvajati dejavnosti sistemskega operaterja prenosnega ali distribucijskega omrežja.

(4) Center za podpore je dolžan najkasneje v 30 dneh, ko je obveščen o vročitvi odločbe o dodelitvi podpore, upravičencu posredovati v podpis pogodbo, s katero uredita zagotavljanje podpore in druga vprašanja medsebojnih razmerij v zvezi s tem (v nadaljnjem besedilu: pogodba o zagotavljanju podpore). Če pogodba ni v skladu z odločbo, se glede neuskkljenih vprašanj neposredno uporablja odločba. Če se zaradi spremenjenih okoliščin ali obnove postopka spremeni odločba o dodelitvi podpore, center za podpore pozove prejemnika k sklenitvi nove pogodbe o zagotavljanju podpore. Če prejemnik podpore v enem mesecu, ko je pozvan k sklenitvi pogodbe o zagotavljanju podpore ne sklene pogodbe in tega ne stori niti v dodatnem roku, ki ne sme biti krajši od 15 dni, odločba o dodelitvi podpore preneha veljati.

(5) Če agencija prejemniku podpore z odločbo iz prejšnjega člena ukine podporo, mora center za podpore prenehati izplačevati podporo z dnem, ko je obveščen o opravljeni vročitvi odločbe, s katero je bila podpora ukinjena. Pogodba o zagotavljanju podpore preneha veljati z dnem, ko preneha veljati odločba o dodelitvi podpore.

(6) Center za podpore mora voditi ločene računovodske obračune in evidence o sredstvih, zbranih s prispevki za soproizvodnjo in obnovljive vire, ki jih plačujejo odjemalci električne energije po tem zakonu, in uporabi teh sredstev za različne vrste podpor, delovanje centra za podpore in druge predpisane namene.

Vlada podrobneje predpiše način izvajanja nalog iz prvega odstavka tega člena ter ločenega vodenja računovodskih evidenc in obračunov.

(7) Osebe, ki od centra za podpore prejemajo podporo ali prodajajo električno energijo preko centra za podpore, sistemski operaterji, na katerih omrežje so prej navedene osebe priključene ter druge osebe, ki zbirajo za center relevantne podatke, so centru za podpore na njegovo zahtevo dolžni posredovati vse podatke, ki jih ta potrebuje za izvajanje svojih nalog v okviru gospodarske javne službe po tem zakonu.

(8) Center za podpore vodi register prejemnikov podpor. Podatke o prejetih podporah lahko center za podpore posreduje pristojnim organom v okviru poročanj, ki jih je dolžan izvajati.

384. člen  
(prispevek SPTE in OVE)

Vsak končni odjemalec električne energije mora plačevati za posamezno prevzemno predajno mesto prispevek za zagotavljanje podpor proizvodnji električne energije v soproizvodnji z visokim izkoristkom in iz obnovljivih virov energije.

385. člen  
(določanje prispevka SPTE in OVE, poraba prispevka SPTE in OVE)

(1) Vlada podrobneje predpiše način določanja in obračunavanja prispevka iz prejšnjega člena.

(2) Višina posameznega prispevka iz prejšnjega odstavka tega člena je odvisna od moči in napetostne ravni prevzemno predajnega mesta, kategorije odjemalca ter namena uporabe električne energije.

(3) Višino prispevka iz prejšnjega člena, določi Agencija za energijo z aktom, ki ga po predhodnem soglasju vlade objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, na podlagi ocene centra za podpore o obsegu potrebnih sredstev za izvajanje programov podpor in druge namene, za katere se ta sredstva po zakonu uporabljajo. Dokler vlada ne da soglasja k višini prispevka, se uporablja višina prispevka iz prejšnjega obdobja.

(4) Odjemalec plačuje prispevek kot posebno postavko na mesečnem računu za omrežnino.

(5) Oseba, ki prejme prispevek skupaj s plačilom računa, ga mora nemudoma in brezplačno prenesti v korist centra za podpore.

(6) Sredstva prispevkov se uporabljajo za:

- delovanje centra za podpore;
- zagotavljanje podpor;
- odkup električne energije po prvi alineji četrtega odstavka 380. člena tega zakona;
- ureditev izravnave razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo električne energije;
- druge z zakonom določene namene.

IV. Izjeme za fizične osebe, ki proizvajajo električne energije v proizvodnih napravah do 50 kW

386. člen  
(opravljanje dejavnosti)

Ne glede na druge določbe Energetskega zakona lahko dejavnost proizvodnje električne energije v proizvodni napravi na obnovljive vire energije ali s soproizvodnjo z visokim izkoristkom z nazivno močjo do 50 kW opravlja tudi fizična oseba, ki je vložila prijavo na agencijo in bila vpisana v register deklaracij

za proizvodne naprave in je na podlagi tega vpisana v Poslovni register Slovenije pri Agenciji za javnopravne evidence in storitve.

387. člen  
(davčne olajšave)

Fizični osebi, ki proizvaja električno energijo v proizvodni napravi na obnovljive vire energije ali v soproizvodnji z visokim izkoristkom z nazivno močjo do 50 kW, se ne glede na prvi odstavek 59. člena zakona o dohodnini (Uradni list RS, št. 117/06 in 10/08; v nadaljevanju: ZDoh-2), s pri ugotavljanju davčne osnove od dohodkov, ki jih zavezanec iz tretjega in četrtega odstavka 48. člena ZDoh-2 doseže s proizvodnjo električne energije iz mikrosoproizvodnje in naprav za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov, katerih nazivna moč ne presega 50 kW, upoštevajo normirani odhodki v višini 70% ustvarjenih prihodkov.

388. člen  
(pokojninsko in invalidsko zavarovanje)

- 1) Fizična oseba, ki proizvaja električno energijo v proizvodni napravi na obnovljive vire energije ali v soproizvodnji z visokim izkoristkom z nazivno močjo do 50 kW, se ne zavaruje po zakonu, ki ureja pokojninsko in invalidsko zavarovanje, kolikor je obvezno pokojninsko in invalidsko zavarovana na drugi podlagi ali je že izpolnila pogoje za pridobitev pokojnine, ki so določeni v zakonu, ki ureja pokojninsko in invalidsko zavarovanje in se je upokojila.
- 2) Brezposelna oseba, ki proizvaja električno energijo v proizvodni napravi na obnovljive vire energije ali v soproizvodnji z visokim izkoristkom z nazivno močjo do 50 kW, se zavaruje po zakonu, ki ureja pokojninsko in invalidsko zavarovanje, če v obdobju zadnjih treh let, dobiček iz dejavnosti proizvodnje električne energije – v katerem niso upoštevani obračunani prispevki za obvezno zavarovanje ter znižanje in povečanje davčne osnove, razen razlike v obrestih, skladno z zakonom, ki ureja dohodnino – dosežen v posameznem letu in ugotovljen na podlagi odločbe davčnega organa, presega letni znesek minimalne plače v tem letu.
- 3) Fizična oseba iz prvega odstavka tega člena, ki je obvezno zavarovana na drugi podlagi, ali brezposelna oseba iz drugega člena, ki se ji ni potrebno obvezno zavarovati zaradi opravljanja dejavnosti proizvodnje električne energije, se lahko zavaruje za invalidnost, telesno okvaro ali smrt, ki je posledica poškodbe pri delu ali poklicne bolezni pri opravljanju dejavnosti proizvodnje električne energije.

389. člen  
(zdravstveno zavarovanje)

- 1) Fizična oseba, ki proizvaja električno energijo v proizvodni napravi na obnovljive vire energije ali v soproizvodnji z visokim izkoristkom z nazivno močjo do 50 kW, se ne zavaruje po zakonu, ki ureja zdravstveno varstvo in zdravstveno zavarovanje, kolikor je obvezno zdravstveno zavarovana na drugi podlagi ali je že upokojenec.
- 2) Brezposelna oseba, ki proizvaja električno energijo v proizvodni napravi na obnovljive vire energije ali v soproizvodnji z visokim izkoristkom z nazivno močjo do 50 kW, se zavaruje po zakonu, ki ureja zdravstveno varstvo in zdravstveno zavarovanje, če v obdobju zadnjih treh let, dobiček iz dejavnosti proizvodnje električne energije – v katerem niso upoštevani obračunani prispevki za obvezno zavarovanje ter znižanje in povečanje davčne osnove, razen razlike v obrestih, skladno z zakonom, ki ureja dohodnino – dosežen v posameznem letu in ugotovljen na podlagi odločbe davčnega organa, presega letni znesek minimalne plače v tem letu.
- 3) Fizična oseba iz prvega odstavka tega člena, ki je obvezno zavarovana na drugi podlagi, ali brezposelna oseba iz drugega člena, ki se ji ni potrebno obvezno zdravstveno zavarovati zaradi opravljanja dejavnosti proizvodnje električne energije, se lahko zdravstveno zavaruje za poškodbo pri delu in poklicno bolezen pri opravljanju dejavnosti proizvodnje električne energije.

## VI. poglavje: OBNOVLJVI VIRI ENERGIJE V PROMETU

### 390. člen (obvezni delež biogoriv)

- (1) Vlada z uredbo iz 316. člena za posamezna leta določi delež biogoriv in drugih obnovljivih virov energije, ki ga morajo izpolnjevati vsi trgovci (distributerji) plinastih in tekočih goriv za promet. Za izpolnjevanje deleža se štejejo le biogoriva, ki izpolnjujejo trajnostna merila skladno s predpisi o varstvu okolja.
- (2) Pogonska biogoriva in druga tekoča biogoriva morajo dosegati prihranek emisij toplogrednih plinov, kot jih določajo predpisi s področja varstva okolja.
- (3) Surovine za pogonska biogoriva in druga tekoča biogoriva iz prvega odstavka tega člena morajo biti pridelane na zemljiščih, ki izpolnjujejo trajnostna merila za zemljišča za pridelavo surovin za pogonska biogoriva in druga tekoča biogoriva, kot jih določajo predpisi s področja varstva okolja.
- (4) Za namene
  - ocenjevanje izpolnjevanja ciljev iz prvega odstavka tega člena,
  - ocenjevanje izpolnjevanja obveznosti glede uporabe obnovljive energije,
  - upravičenost do finančne podpore za porabo pogonskih biogoriv in drugih tekočih biogoriv,se upošteva le energija iz pogonskih biogoriv in drugih tekočih biogoriv, ki izpolnjujejo trajnostna merila iz drugega in tretjega odstavka tega člena, ne glede na to, ali so bile surovine pridelane na ozemlju Skupnosti ali zunaj nje.

(5) Ne glede na določbo prejšnjega odstavka, se za namene iz prejšnjega odstavka upošteva energije iz pogonskih biogoriv in druga tekoča biogoriva, pridobljena iz odpadkov in ostankov, razen ostankov iz kmetijstva, akvakultur, ribištva in gozdarstva, če izpolnjujejo le trajnostna merila iz drugega odstavka tega člena.

391. člen  
(obvezni delež biogoriv v javnem prometu)

(1) Vlada lahko v predpisu s področja zelenega javnega naročanja določi minimalni delež vozil, ki delujejo na biogoriva in minimalni delež električnih vozil v posameznem koledarskem letu, ki ga morajo dosegati organi javnega sektorja in upravljalci oziroma lastniki motornih vozil v javnem linijskem prevozu potnikov.

(2) Vlada v predpisu s področja zelenega javnega naročanja lahko določi delež biogoriv v skupni količini kupljenih goriv v posameznem koledarskem letu, ki ga morajo dosegati organi javnega sektorja in upravljalci oziroma lastniki motornih vozil v javnem linijskem prevozu potnikov.

392. člen  
(označevanje biogoriv na prodajnih mestih)

Trgovci z gorivi morajo na prodajnih mestih označiti gorivo, ki vsebuje več kot 10 odstotni delež biogoriv v mešanici z derivati mineralnega olja.

393. člen  
(minimalna opremljenost bencinskih servisov)

(1) Trgovci z gorivi morajo zagotoviti, da so bencinski servisi opremljeni tako, da omogočajo točenje biogoriv.

(2) Minister pristojen za energijo v soglasju z ministrom pristojnim za prostor določi podrobne tehnične zahteve za opremljenost bencinskih servisov iz prejšnjega odstavka, ki se lahko razlikujejo glede na velikost in lokacijo bencinskih servisov.

394. člen  
(preverjanje izpolnjevanja trajnostnih meril za pogonska biogoriva in druga tekoča biogoriva)

Gospodarski subjekti, ki ravnajo s surovinami ali s pogonskimi biogorivi in drugimi tekočimi biogorivi (v nadaljevanju: gospodarski subjekti), ki se upoštevajo za namene iz prvega odstavka 390. člena morajo dokazati, da so izpolnjena trajnostna merila, določena v četrtem odstavku 390. člena. Za ta namen gospodarski subjekti uporabijo sistem masne bilance, ki določa:

- pošiljke surovin ali biogoriva z različnimi trajnostnimi značilnostmi se lahko mešajo;
- podatki glede trajnostnih značilnosti in velikosti pošiljk iz točke (a) veljajo tudi za mešanico; in
- vsota vseh pošiljk, odstranjenih iz mešanice, je opisana, kot da ima enake trajnostne značilnosti, v enakih količinah, kot vsota vseh pošiljk, dodanih mešanici.

395. člen  
(zanesljive informacije s strani gospodarskih subjektov)

- (1) Gospodarski subjekti predložijo zanesljive informacije in na zahtevo dajo na voljo podatke, ki so bili uporabljeni za pripravo informacij.
- (2) Gospodarski subjekti zagotovijo ustrezen standard neodvisne revizije informacij iz prvega odstavka. Z revizijo se preveri, ali so sistemi, ki jih uporabljajo gospodarski subjekti, natančni, zanesljivi in zaščiteni pred goljufijami. Ocenijo se pogostost in metodologija vzorčenja ter zanesljivost podatkov.
- (3) Informacije iz prvega odstavka tega odstavka vključujejo predvsem informacije o spoštovanju trajnostnih meril iz drugega in tretjega odstavka 390. člena, ustrezne informacije o ukrepih za zaščito tal, vode in zraka, sanacijo degradiranih zemljišč in izogibanje prekomerni porabi vode na območjih, kjer vode primanjkuje.
- (4) Če gospodarski subjekt predloži dokaz ali podatke, pridobljene v skladu s sporazumom ali sistemom, za katerega je bila sprejeta odločitev v skladu s točko 4. člena 18. direktive 2009/28/ES, v okviru omenjene odločitve, se od dobavitelja ne zahteva, da predloži nadaljnja dokazila o izpolnjevanju trajnostnih meril iz drugega in tretjega odstavka 390. člena.

396. člen  
(polnilna mesta za električna vozila)

- (1) Lastniki parkirišč, ki so javno dostopna morajo zagotoviti, da so parkirna mesta opremljena s polnilnimi mesti za električna vozila.
- (2) Minister pristojen za energijo v soglasju z ministrom pristojnim za prostor v predpisu iz drugega odstavka 393. člena določi podrobne tehnične zahteve za opremljenost parkirišč iz prejšnjega odstavka in delež parkirišč, ki so opremljena s polnilnimi mesti za električna vozila za posamezna leta. Pri tem lahko določi, da je delež parkirišč v lasti ali uporabi organizacij javnega sektorja višji.

397. člen  
(poročanje o prodaji goriv in električne energije v prometu)

- (1) Prodajalci tekočih goriv, ki se uporabljajo v cestnem prometu, poročajo ministrstvu, pristojnemu za energijo o količini prodanih goriv. V poročilu morajo biti podatki ločeni za posamezne vrste goriv oziroma njihovih mešanic in strukturirani glede na kupce goriv.
- (2) Upravljalci oziroma lastniki javnih parkirišč in parkirišč, ki so dostopna javnosti ter parkirišč stavb organov javnega sektorja, ministrstvu pristojnemu za energijo poročajo o številu priključnih mest za električna vozila in o količini električne energije, ki je bila porabljena na teh polnilnih mestih.
- (3) Minister pristojen za energijo v predpisu določi vrsto podatkov in način poročanja iz prvega in drugega odstavka.

## **Šesti del SKUPNE DOLOČBE**

### I. poglavje: REGULATORNA AGENCIJA ZA ENERGIJO

#### 1. oddelek: Splošne določbe

#### 398. člen (agencija kot nacionalni regulativni organ)

- (1) S tem zakonom se ustanovi Regulatorna agencija za energijo.
- (2) Agencija spremlja, usmerja in nadzira izvajalce energetske dejavnosti na področju električne energije in zemeljskega plina, če tako določa zakon pa opravlja posamezne naloge tudi na področju reguliranja izvajalcev energetske dejavnosti na področju toplotne energije in drugih energetske plinov.
- (3) Agencija je nacionalni regulativni organ Republike Slovenije po prvem odstavku 35. člena Direktive 2009/72/ES in prvem odstavku 39. člena Direktive 2009/73/ES.
- (4) Agencija izvršuje naloge in pristojnosti, določene z zakonom, neposredno uporabljivim predpisom Evropske unije in splošnim aktom agencije kot javna pooblastila.

#### 399. člen (samostojnost in neodvisnost agencije)

- (1) Pri izvrševanju svojih nalog in pristojnosti je agencija samostojna in neodvisna.
- (2) Agencija in člani njenih organov pri svojem delu niso vezani na sklepe, stališča in navodila ali usmeritve kateregakoli organa, pravne osebe ali posameznika.
- (3) Agencija samostojno določa svojo notranjo organizacijo in sistemizacijo delovnih mest.
- (4) Agencija mora imeti zadostne človeške in finančne vire za učinkovito izvajanje svojih nalog in pristojnosti.
- (5) Agencija samostojno odloča o potrebnih človeških in finančnih virih za učinkovito izvajanje svojih nalog in pristojnosti, ki jih opredeli v programu dela in finančnem načrtu.

#### 400. člen (temeljni cilji delovanja agencije)

Agencija mora pri svojem delovanju zasledovati naslednje temeljne cilje:

- spodbujanje konkurenčnega, zanesljivega in okoljsko trajnostnega trga z električno energijo in zemeljskim plinom ter učinkovito odpiranje trga za vse odjemalce in dobavitelje;
- razvoj konkurenčnih in pravilno delujočih regionalnih trgov z električno energijo in zemeljskim plinom;
- odprava omejitev pri trgovanju z električno energijo in zemeljskim plinom;
- stroškovno najučinkoviteje pomagati doseči razvoj varnih, zanesljivih in učinkovitih nediskriminatorskih sistemov, usmerjenih k odjemalcem, ki spodbujajo zadostno zmogljivost sistema ter, v skladu s splošnimi cilji energetske politike, energetska učinkovitost in vključevanje proizvodnje električne energije v manjšem in večjem obsegu iz obnovljivih virov energije ter porazdeljene proizvodnje v prenosnih in distribucijskih omrežjih;
- omogočanje lažjega vključevanja v omrežje novih proizvodnih zmogljivosti, zlasti z odpravljanjem ovir, ki bi lahko novim udeležencem preprečile vstop na trg, in električne energije iz obnovljivih virov energije;
- zagotavljanje ustreznih spodbud za operaterje sistemov in uporabnike sistemov, kratkoročno in dolgoročno, da bi povečali učinkovitost omrežij in spodbudili povezovanje trgov;
- zagotavljanje koristi odjemalcev prek učinkovitega delovanja trga, spodbujanje učinkovite konkurence in pomoč pri zagotavljanju varstva potrošnikov;
- pomoč pri doseganju visokih standardov storitev za električno energijo ter prispevanje k zaščiti ranljivih odjemalcev in skladnosti potrebnih postopkov izmenjave podatkov za odjemalce.

#### 401. člen

(mednarodno sodelovanje agencije)

(1) Agencija je dolžna sodelovati z Agencijo za sodelovanje energetskih regulatorjev, ustanovljeno z Uredbo (ES) št. 713/2009 Evropskega parlamenta in Upravnega odbora z dne 13. julija 2009 o ustanovitvi Agencije za sodelovanje energetskih regulatorjev (Uradni list EU, L 211 z dne 14.08.2009; v nadaljnjem besedilu: Uredba (ES) 713/2009).

(2) Visokega predstavnika agencije v odboru regulatorjev Agencije za sodelovanje energetskih regulatorjev po prvem odstavku 14. člena Uredbe (ES) 713/2009, in njegovega namestnika, imenuje upravni odbor agencije izmed zaposlenih na agenciji za dobo 5 let in je po preteku te dobe lahko ponovno imenovan. Visoki predstavnik in njegov namestnik morata izpolnjevati pogoje iz prvega odstavka 408. člena tega zakona.

(3) Visokemu predstavniku agencije in njegovemu namestniku preneha mandat iz razlogov, navedenih v prvem odstavku 409. člena tega zakona, poleg tega pa tudi z dnem prenehanja delovnega razmerja v agenciji. Visokega predstavnika ali njegovega namestnika lahko razreši upravni odbor agencije iz istih razlogov, kot so določeni drugem odstavku 409. člena tega zakona za razrešitev člana upravnega odbora agencije.



(4) Agencija sodeluje z nacionalnimi regulativnimi organi drugih držav članic Evropske unije neposredno in v okviru njihovega regionalnega sodelovanja, po potrebi pa tudi z ustreznimi organi drugih držav.

#### 402. člen

(sodelovanje agencije z organom, pristojnim za varstvo konkurence)

(1) Agencija, organ, pristojen za varstvo konkurence in agencija, pristojna za regulacijo trga finančnih instrumentov, so si dolžni izmenjavati podatke in informacije, ki jih potrebujejo za izvrševanje svojih pristojnosti. Pri tem morajo ohraniti stopnjo njihove zaupnosti.

(2) Podatki in informacije iz prejšnjega odstavka morajo biti omejeni le na to, kar je primerno in sorazmerno namenu, zaradi katerega pride do njihove izmenjave.

### 2. oddelek: Statusne določbe o agenciji

#### I. Splošno

#### 403. člen

(status agencije)

(1) Agencija je pravna oseba javnega prava.

(2) Ustanovitelj agencije je Republika Slovenija, ustanoviteljske pravice pa izvršuje Državni zbor Republike Slovenije (v nadaljnjem besedilu: Državni zbor).

(3) Sedež agencije je v Mariboru.

(4) Agencija ima pečat, na katerem sta ime »Regulatorna agencija za energijo« in grb Republike Slovenije.

#### 404. člen

(statut agencije in poslovnik upravnega odbora agencije)

(1) Agencija sprejme statut, s katerim v skladu z zakonom podrobneje uredi pristojnosti organov agencije, način njihovega delovanja in njihova medsebojna razmerja, način imenovanja in pogoje za imenovanje direktorja agencije vprašanja poslovanja agencije in njene organizacije in druga vprašanja, določena z zakonom.

(2) Statut agencije je temeljni pravni akt agencije.

(3) Statut agencije sprejme upravni odbor agencije z večino glasov vseh članic ali članov (v nadaljnjem besedilu: članov).

(4) Upravni odbor agencije sprejme z večino glasov vseh članov poslovnik, s katerim podrobneje uredi način svojega delovanja v skladu z zakonom in statutom agencije.

(5) Statut agencije se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije pred začetkom njegove veljavnosti.

## II. Organi agencije

### 405. člen (organi agencije)

Organa agencije sta:

- upravni odbor agencije;
- direktorica ali direktor agencije (v nadaljnjem besedilu: direktor agencije).

### 406. člen (upravni odbor agencije)

(1) Upravni odbor agencije je organ upravljanja agencije.

(2) Temeljne naloge upravnega odbora agencije so:

- odločanje o sprejemu splošnih aktov agencije za izvrševanje javnih pooblastil;
- odločanje o sprejemu programa dela agencije, finančnega načrta in poslovnega poročila agencije;
- odločanje o sprejemu poročila agencije Državnemu zboru;
- nadzor direktorja agencije glede zakonitosti njegovega dela in doseganja rezultatov dela agencije in njenega poslovanja;
- odločanje o imenovanju in razrešitvi direktorja agencije;
- druge naloge, določene z zakonom ali splošnim aktom agencije.

### 407. člen (sestava in delovanje upravnega odbora agencije)

(1) Upravni odbor agencije sestavlja predsednica ali predsednik (v nadaljnjem besedilu: predsednik) in pet članov.

(2) Predsednika in člane upravnega odbora imenuje Državni zbor na predlog upravnega odbora agencije po opravljenem javnem pozivu.

(3) Javni poziv za imenovanje predsednika ali člana upravnega odbora objavi upravni odbor najkasneje tri mesece pred prenehanjem dobe imenovanja predsednika oziroma člana upravnega odbora, oziroma najkasneje v enem mesecu po predčasnem prenehanju njegove funkcije.

(4) Predsednik ali član upravnega odbora se imenuje za dobo šest let. Član upravnega odbora je lahko enkrat ponovno imenovan, pri čemer se imenovanje za predsednika šteje tudi za eno imenovanje za člana upravnega odbora. Doba imenovanja se šteje od dneva imenovanja.

(5) Vsaka tri leta se imenuje polovica članov upravnega odbora, kar vključuje tudi predsednika upravnega odbora. Če je zaradi predčasnega prenehanja funkcije predsednika ali člana upravnega odbora treba imenovati novega predsednika ali člana upravnega odbora, se ta imenuje za preostanek trajanja njegove funkcije. Opravljanje preostanka trajanja funkcije predsednika ali člana upravnega odbora se šteje za eno opravljanje te funkcije, če traja polovico polnega trajanja te funkcije ali več, pri čemer se trajanje funkcije šteje v dopoljenih koledarskih mesecih.

(6) Predsednik in člani upravnega odbora ne opravljajo svoje funkcije v zaposlitvenem razmerju z agencijo.

(7) Upravni odbor agencije imenuje na predlog predsednika upravnega odbora njegovega namestnika, ki ga nadomešča v primeru odsotnosti ali prenehanja funkcije. Namestnika razreši upravni odbor agencije na predlog predsednika upravnega odbora.

(8) Upravni odbor agencije veljavno odloča, če je na seji navzoč predsednik ali njegov namestnik in vsaj trije člani upravnega odbora.

(9) Upravni odbor agencije odloča z večino opredeljenih glasov predsedujočega in navzočih članov. V primeru enakega števila glasov odloči glas predsedujočega.

(10) Predsednik in člani upravnega odbora agencije so upravičeni do sejin in povračil stroškov, ki jih enkrat letno določi upravni odbor na predlog predsednika upravnega odbora.

#### 408. člen

(imenovanje predsednika in članov upravnega odbora)

(1) Za predsednika ali člana upravnega odbora agencije je lahko imenovana oseba, ki izpolnjuje naslednje pogoje:

- da je državljan Republike Slovenije;
- da ima najmanj izobrazbo, pridobljeno po dokončanem programu druge stopnje visokošolskega izobraževanja (magister) ali z njo po zakonu izenačeno stopnjo izobrazbe;
- da je strokovnjak za elektrotehniška, strojno-tehniška, ekonomska ali pravna vprašanja s področja energetike, pri čemer mora biti iz vsakega od navedenih strokovnih področij imenovan v upravni odbor vsaj en član, kar vključuje tudi predsednika;
- da ni bila pravnomočno obsojena za kaznivo dejanje na kazen zapora 6 mesecev ali več, pa obsodba še ni bila izbrisana;
- da ni ob imenovanju in ni bila v času dveh let pred imenovanjem poslanec Državnega zbora, član Vlade Republike Slovenije, državni sekretar ali član organa politične stranke.

(2) Predsednik ali član upravnega odbora ne sme:

- biti funkcionar v državnem organu;

- biti zaposlen kot javni uslužbenec v državnem organu;
- biti zaposlen pri organizaciji, ki izvršuje katero od energetske dejavnosti s področja električne energije ali zemeljskega plina;
- biti član organa upravljanja ali nadzora v organizaciji, ki izvršuje katero od energetske dejavnosti s področja električne energije ali zemeljskega plina.

(3) Predsednik ali član upravnega odbora ali z njim povezana oseba ne sme:

- imeti v organizaciji, ki izvršuje katero od energetske dejavnosti s področja električne energije ali zemeljskega plina, lastniškega deleža; z lastniškim deležem v smislu te alineje so izenačene druge pravice, na podlagi katerih ima navedena oseba pravico do udeležbe na dobičku take organizacije, glasovalne pravice v kateremkoli organu take organizacije, ali lahko prejme kakršnokoli plačilo od take organizacije ali
- za organizacijo, ki izvršuje katero od energetske dejavnosti s področja električne energije ali zemeljskega plina opravljati kakršnokoli delo, storitve ali dobave blaga,

če bi to lahko vplivalo na neodvisno odločanje predsednika ali člana upravnega odbora v okviru njegove funkcije.

(4) Povezana oseba v smislu prejšnjega odstavka je:

- zakonec kandidata za članstvo v upravnem odboru, njegov izvenzakonski partner ali partner v istospolni zvezi, ali sorodnik v ravni vrsti do vključno drugega kolena;
- pravna oseba, ki jo kandidat za članstvo v upravnem odboru neposredno ali posredno obvladuje s tem, da ima on ali oseba iz prejšnje alineje ali pravna oseba, ki jo obvladuje, večinski delež v kapitalu te pravne osebe ali večino glasovalnih pravic v organu upravljanja ali nadzora te pravne osebe.

(5) Če pri predsedniku ali članu upravnega odbora, kot tudi pri povezani osebi, ob imenovanju obstaja kateri od razlogov iz drugega ali tretjega odstavka, ali če ta razlog nastane v času opravljanja funkcije, mora najkasneje v dveh mesecih od imenovanja oziroma nastanka razloga predsednik oziroma člana upravnega odbora storiti vse potrebno, da razlog preneha. Predsednik ali član upravnega odbora je prost te obveznosti, če je razlog iz tretjega odstavka tak, da to ne bo vplivalo na neodvisnost njegovega odločanja.

#### 409. člen

(prenehanje funkcije predsednika ali člana upravnega odbora)

(1) Predsedniku ali članu upravnega odbora agencije preneha funkcija s potekom dobe imenovanja, predčasno pa:

- če odstopi – z dnem, ko se Državni zbor seznaní z odstopno izjavo;
- če umre – z dnem smrti;
- če mu je odvzeta opravilna sposobnost – z dnem pravnomočnosti odločitve o odvzemu opravilne sposobnosti;
- če je razrešen - z dnem vročitve akta o razrešitvi.

(2) Državni zbor razreši predsednika ali člana upravnega odbora agencije:

- če pri opravljanju funkcije huje krši zakon, predpis Evropske unije ali splošni akt agencije, ki ureja izvajanje nalog upravnega odbora;
- če ugotovi, da ob imenovanju ni izpolnjeval katerega od pogojev iz prvega odstavka prejšnjega člena;
- če je pravnomočno obsojen za kaznivo delanje na kazen zapora 6 mesecev ali več;
- če ne izpolnjuje več pogoja iz prve alineje prvega odstavka prejšnjega člena;
- če je pri njem podan kateri od razlogov iz drugega odstavka prejšnjega člena, pa ga v roku iz petega odstavka prejšnjega člena ne odpravi;
- če je pri njem podan kateri od razlogov iz tretjega odstavka prejšnjega člena, pa ga v roku iz petega odstavka prejšnjega člena ne odpravi, razen če je mogoče pričakovati, da to ne bo vplivalo na neodvisnost njegovega odločanja;
- če iz zdravstvenih razlogov ni več sposoben opravljati svoje funkcije.

(3) Akt razrešitve predsednika ali člana upravnega odbora agencije mora biti obrazložen, zoper njega pa je mogoče vložiti tožbo v upravnem sporu.

#### 410. člen (direktor agencije)

(1) Direktor agencije je njen poslovodni organ.

(2) Direktor agencije ima naslednje naloge:

- zastopa agencijo v pravnem prometu;
- izdaja posamične akte agencije;
- vodi agencijo in njeno poslovanje;
- odloča o pravicah iz delovnega razmerja zaposlenih na agenciji,
- določi notranjo organizacijo agencije in sistemizacijo delovnih mest;
- imenuje vodilne delavce agencije.

(3) Direktor odgovarja za zakonitost dela agencije.

(4) Glede odškodninske odgovornosti direktorja agencije za poslovanje agencije se smiselno uporabljajo določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, o odškodninski odgovornosti člana uprave.

#### 411. člen (imenovanje direktorja)

(1) Za direktorja je lahko imenovan, kdor izpolnjuje naslednje pogoje:

- da je državljan Republike Slovenije;
- da ima izobrazbo, pridobljeno po dokončanem programu druge stopnje visokošolskega izobraževanja (magister) ali z njo po zakonu izenačeno stopnjo izobrazbe;
- da je strokovnjak za tehnična, ekonomska ali pravna vprašanja s področja energetike, ki ima najmanj 3 leta delovnih izkušenj na področju trga z električno energijo ali zemeljskim plinom;

- da ima najmanj 10 let delovnih izkušenj, od tega 5 let na vodilnih delovnih mestih;
- da obvlada angleški jezik;
- ni bil pravnomočno obsojena za kaznivo dejanje na kazen zapora 6 mesecev ali več, pa obsodba še ni bila izbrisana;
- da ni ob imenovanju ali ni bil v času dveh let pred imenovanjem poslanec Državnega zbora, član Vlade Republike Slovenije, državni sekretar ali član organa politične stranke.

(2) Direktorja agencije imenuje upravni odbor agencije po opravljenem javnem natečaju za dobo 6 let in je lahko ponovno imenovan.

(3) Kriterije za izbiro na javnem natečaju določi upravni odbor agencije tako, da je izbran tisti kandidat, ki je bolj strokovno usposobljen, ima boljše vodstvene sposobnosti in več izkušenj na področju reguliranja trga z električno energijo ali zemeljskim plinom.

(4) Z aktom imenovanja upravni odbor odloči o izbiri med prijavljenimi kandidati in imenuje izbranega kandidata za direktorja.

(5) Direktor opravlja svojo funkcijo v zaposlitvenem razmerju z agencijo. O sklenitvi pogodbe o zaposlitvi odloči upravni odbor agencije, o pravicah in obveznostih direktorja iz delovnega razmerja pa predsednik upravnega odbora agencije. Doba imenovanja se šteje od dneva nastopa funkcije v zaposlitvenem razmerju.

(6) Direktor mora nastopiti opravljanje funkcije najkasneje v treh mesecih po vročitvi akta imenovanja, razen če ni v aktu imenovanja določen drug čas, v katerem mora nastopiti funkcijo. Če direktor ne nastopi funkcije v tem času, mu upravni odbor agencije lahko določi dodaten rok za nastop funkcije. Če tudi po preteku tega dodatnega roka direktor ne nastopi funkcije, kot tudi če mu upravni odbor ni določil dodatnega roka, upravni odbor s sklepom odpravi akt imenovanja in začne nov postopek imenovanja.

(7) Zoper akt imenovanja in zoper sklep o njegovi odpravi je mogoče vložiti tožbo v upravnem sporu.

#### 412. člen (nezdružljivost)

(1) Funkcija direktorja agencije ni združljiva s funkcijo predsednika ali člana upravnega odbora agencije. Če je za direktorja imenovana oseba, s katero je njegova funkcija nezdružljiva, mora pred nastopom funkcije direktorja prenehati njegova nezdružljiva funkcija, sicer ne more nastopiti funkcije direktorja.

(2) Direktor agencije ne sme:

- biti funkcionar v državnem organu ali organu lokalne skupnosti, ki opravlja funkcijo nepoklicno;
- biti zaposlen pri kateremkoli drugem delodajalcu, razen pri agenciji, vključno z zaposlitvijo za delovni čas krajši od polnega;

- biti član organa upravljanja ali nadzora v organizaciji, ki izvršuje katero od energetskih dejavnosti s področja električne energije ali zemeljskega plina;
- imeti v organizaciji, ki izvršuje katero od energetskih dejavnosti s področja električne energije ali zemeljskega plina, lastniškega deleža; z lastniškim deležem v smislu te alineje so izenačene druge pravice, na podlagi katerih ima navedena oseba pravico do udeležbe na dobičku take organizacije, glasovalne pravice v kateremkoli organu take organizacije, ali lahko prejme kakršnokoli plačilo od take organizacije ali
- za organizacijo, ki izvršuje katero od energetskih dejavnosti s področja električne energije ali zemeljskega plina opravljati kakršnokoli delo, storitve ali dobave blaga.

(3) Prepoved iz 4. in 5. alineje prejšnjega odstavka velja tudi za z direktorjem agencije povezano osebo v smislu četrtega odstavka 408. člena tega zakona, če bi to lahko vplivalo na neodvisno odločanje direktorja v okviru njegove funkcije.

(4) Če pri direktorju agencije kot tudi pri povezani osebi, ob imenovanju obstaja kateri od razlogov iz drugega ali tretjega odstavka, ali če ta razlog nastane v času opravljanja funkcije, mora najkasneje v dveh mesecih od imenovanja oziroma nastanka razloga predsednik oziroma člana upravnega odbora storiti vse potrebno, da razlog preneha. Direktor agencije je prost te obveznosti, če je razlog iz tretjega odstavka tak, da to ne bo vplivalo na neodvisnost njegovega odločanja.

#### 413. člen (prenehanje funkcije direktorja)

(1) Funkcija direktorja preneha s potekom s potekom dobe imenovanja, predčasno pa:

- če odstopi – z dnem, ko se upravni odbor agencije seznaní z odstopno izjavo;
- če umre – z dnem smrti;
- če mu je odvzeta opravilna sposobnost – z dnem pravnomočnosti odločitve o odvzemu opravilne sposobnosti;
- če nastopi funkcijo, ki je po prvem odstavku 412. člena tega zakona nezdružljiva z njegovo funkcijo – z dnem nastopa nezdružljive funkcije;
- če je razrešen - z dnem vročitve akta o razrešitvi.

(2) Upravni odbor agencije razreši direktorja:

- če ugotovi, da ob imenovanju ni izpolnjeval katerega od pogojev iz prvega odstavka prejšnjega člena;
- če je pravnomočno obsojen za kaznivo delanje na kazen zapora 6 mesecev ali več;
- če pri opravljanju funkcije huje krši zakon, predpis Evropske unije ali splošni akt agencije, ki ureja izvajanje njegovih nalog;
- če svojo funkcijo opravlja nevestno;
- če ne izpolnjuje več pogoja iz prve ali sedme alineje prvega odstavka 411. člena tega zakona;
- če je pri njem podan kateri od razlogov iz 1., 2. in 3. alineje drugega odstavka prejšnjega člena, pa ga v roku iz petega odstavka prejšnjega člena ne odpravi;

- če je pri njem podan kateri od razlogov iz 4. in 5. alineje drugega odstavka prejšnjega člena, pa ga v roku iz petega odstavka prejšnjega člena ne odpravi, razen če je mogoče pričakovati, da to ne bo vplivalo na neodvisnost njegovega odločanja;
- če iz zdravstvenih razlogov ni več sposoben opravljati svoje funkcije.

(3) Akt razrešitve direktorja agencije mora biti obrazložen, zoper njega pa je mogoče vložiti tožbo v upravnem sporu.

(4) Delovno razmerje v agenciji preneha direktorju z dnem vročitve akta o razrešitvi.

### III. Poslovanje agencije

#### 414. člen (vodenje računovodstva)

(1) Agencija vodi poslovne knjige ter izdeluje letno poročilo v skladu z zakonom, ki ureja vodenje računovodstva pravnih oseb javnega prava, ki ne vodijo poslovnih knjig skladno z zakonom, ki ureja gospodarske družbe ali zakonom, ki ureja gospodarske javne službe.

(2) Ne glede na zakon iz prejšnjega odstavka mora upravni odbor agencije do 31. marca vsakega leta sprejeti letno poročilo za prejšnje leto. O sprejemu odloča upravni odbor agencije z večino glasov vseh članov.

(3) Letno poročilo agencije mora pregledati pooblaščen revizor.

(4) Agencija mora dostaviti v desetih dneh po sprejemu letno poročilo z revizorjevim poročilom Državnemu zboru.

(5) Upravni odbor agencije mora do 30. septembra sprejeti program dela agencije in finančni načrt agencije, oboje za prihodnje leto. Finančni načrt agencije vključuje potrebno višino nadomestila operaterja prenosnega sistema električne energije in nadomestila operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina. O sprejemu programa dela agencije in finančnega načrta agencije odloča upravni odbor agencije z večino glasov vseh članov.

(6) K finančnemu načrtu agencije mora dati soglasje Državni zbor pred začetkom njegove veljavnosti.

(7) Če soglasje iz prejšnjega odstavka ni dano do 15. decembra, sprejme upravni odbor sklepu o začasnem financiranju z večino glasov vseh članov. Do soglasja Državnega zbora k finančnemu načrtu agencije se financiranje agencije izvaja po sklepu o začasnem financiranju, s katerim začasno uredi vsa vprašanja, ki morajo biti urejena v finančnem načrtu agencije.



415. člen  
(financiranje agencije)

(1) Sredstva za delo agencije se zagotavljajo:

- iz taks za izvajanje upravnih nalog agencije;
- iz nadomestil operaterjev prenosnih sistemov električne energije in zemeljskega plina za izvajanje regulatornih nalog agencije;
- iz drugih prihodkov, ki jih ustvari agencija s svojim zakonitim poslovanjem.

(2) Agencija v zvezi s svojimi nalogami ne sme sprejemati nobenih donacij in drugih plačil, razen plačil iz prejšnjega odstavka.

416. člen  
(tarifa agencije)

(1) Agencija izda tarifo, s katero določi takse za naslednje upravne naloge:

- izdajo posamičnih aktov agencije;
- za vpise v evidence, ki jih agencija vodi po tem ali drugem zakonu, in za izdajo potrdila iz teh evidenc;
- za izdajo potrdil o izvoru.

(2) Takse morajo biti določene tako, da so sorazmerne z obsegom stroškov, ki jih povzroči agenciji izvrševanje teh upravnih nalog.

(3) Taksa je prihodek agencije.

(4) Tarifo sprejme upravni odbor agencije z večino glasov vseh članov.

(5) Tarifa se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije pred začetkom njene veljavnosti.

417. člen  
(nadomestilo operaterjev)

(1) Operaterji prenosnih električne energije in zemeljskega plina plačujejo agenciji letno nadomestilo v višini, določeni skladno s četrtem odstavkom tega člena. Obvestilo o višini letnega nadomestila posreduje agencija posameznemu operaterju sistema takoj po njegovi določitvi.

(2) Nadomestilo je prihodek agencije.

(3) Letni znesek nadomestila plačuje operater prenosnih sistemov agenciji po dvanajstinah, mesečno najkasneje do 10. v mesecu za pretekli mesec.

(4) Nadomestilo iz prvega odstavka mora biti določeno tako, da skupaj z drugimi predvidenimi prihodki agencije, ter višino rezerv iz preteklih let nad zneskom rezerve

agencije, ki mora biti trajno zagotovljena, zadošča za pokritje načrtovanih odhodkov agencije v zvezi z izvrševanjem njenih nalog.

418. člen  
(presežek in primanjkljaj agencije)

(1) Presežek prihodkov agencije nad odhodki agencije v zvezi z izvrševanjem njenih nalog, se izloči v rezerve agencije.

(2) Upravni odbor agencije določi minimalno višino rezerv agencije, ki mora biti trajno zagotovljena. Če v določenem koledarskem letu sredstva rezerv presežejo višino minimalnih trajnih rezerv, se presežek uporabi za financiranje agencije v naslednjem letu.

(3) Če v posameznem koledarskem letu agencija iz prihodkov, skupaj s presežkom rezerv, ki se uporabi za financiranje agencije po prejšnjem odstavku, ne pokrije vseh odhodkov agencije, se razlika pokrije iz sredstev minimalne rezerve agencije, ki mora biti trajno zagotovljena.

(4) Če zaradi izjemnih okoliščin agencija ne more financirati nujnih nalog, se lahko izvajanje teh nalog začasno financira iz proračuna države.

419. člen  
(zaposleni v agenciji)

(1) Za položaj, pravice in obveznosti zaposlenih v agenciji se uporablja zakon, ki ureja delovna razmerja, ne pa določbe predpisov o javnih uslužbencih, kolikor splošno veljajo za zaposlene v javnih agencijah.

(2) Za plače zaposlenih se uporabljajo določbe predpisov o javnih uslužbencih, ki urejajo plače javnih uslužbencev.

(3) Akt, s katerim se določi sistemizacija delovnih mest v agenciji, sprejme direktor agencije.

(4) Kadrovski načrt agencije sprejme v okviru sistemiziranih delovnih mest direktor tako, da je zagotovljeno pravočasno in učinkovito izvajanje vseh nalog agencije.

IV. Poročanje agencije in nadzor nad njo

420. člen  
(poročilo agencije Državnemu zboru)

(1) Agencija najmanj enkrat letno najkasneje do 30. junija za preteklo leto predloži Državnemu zboru poročilo o stanju na področju energetike.

(2) Poročilo iz prejšnjega odstavka mora obsegati tudi:

- podatke o alokaciji čezmejnih zmogljivosti;

- podatke o mehanizmih za odpravljanje prenatrpanosti v prenosnem in distribucijskih omrežjih;
- čas, ki ga potrebujejo sistemski operaterji za priključitev in popravila;
- podatke o dostopu do omrežij in do skladišča zemeljskega plina oziroma terminala za utekočinjen zemeljski plin;
- podatke o priključitvi novih proizvajalcev električne energije na omrežje;
- podatke o ločenih obračunih izvajalcev energetskih dejavnosti po tem zakonu;
- podatke o izvajanju nalog sistemskih operaterjev;
- oceno stopnje preglednosti in konkurenčnosti na trgu električne energije in zemeljskega plina;
- podatke o deležu posameznih proizvodnih virov v celotni strukturi električne energije posameznega dobavitelja v preteklem letu;
- predvidenem povpraševanju po električni energiji in zemeljskem plinu ter ravnotežju med ponudbo in povpraševanjem;
- predvidenih dodatnih zmogljivostih, ki se načrtujejo ali gradijo;
- kakovosti in ravni vzdrževanja sistemov električne energije in zemeljskega plina;
- ukrepov ob konični obremenitvi in izpadu enega ali več dobaviteljev električne energije oziroma zemeljskega plina;
- morebitnem prevladujočem položaju na trgu z električno energijo in zemeljskim plinom ter o okoriščanju in zatiranju konkurence;
- pregled spremembe lastništva podjetij in ukrepov na državni ravni, s katerimi država zagotavlja zadostno število udeležencev trga, ali ukrepov, s katerimi država spodbuja povečevanje čezmejne izmenjave in konkurenco.

(3) Poročilo iz prvega odstavka agencija objavi na javnosti dostopen način. Pred objavo se iz poročila izločijo podatki, do katerih se po predpisih o dostopu do informacij javnega značaja dostop zavrne.

#### 421. člen (nadzor nad uporabo sredstev)

Nadzor nad zakonitostjo, namembnostjo, gospodarno in učinkovito rabo sredstev agencije opravlja Računsko sodišče Republike Slovenije.

### 3. oddelek: Naloge agencije

#### 422. člen (omejitev podzakonskega urejanja)

(1) Agencija kot javno pooblastilo izvaja upravne naloge, določene z zakonom ali na podlagi zakona s splošnim aktom agencije.

(2) Agencija kot javno pooblastilo izvaja tudi upravne naloge, določene z neposredno uporabljivim predpisom Evropske unije, ali na njegovi podlagi s splošnim aktom agencije.

(3) Državni organi in organi lokalnih skupnosti ne urejajo s podzakonskimi predpisi vprašanj, ki jih ureja ali o katerih odloča agencija po javnem pooblastilu.

(4) Agencija izvaja tudi druge naloge, ki jih določa zakon ali drug predpis.

423. člen  
(zahteva za posredovanje podatkov)

(1) Za potrebe izvajanja upravnih in drugih nalog agencije, morajo državni organi, organi lokalnih skupnosti, nosilci javnih pooblastil, izvajalci energetske dejavnosti ter druge pravne in fizične osebe, ne glede na to ali se zoper te osebe vodi postopek nadzora ali ne, agenciji na njeno zahtevo nemudoma posredovati podatke, dokumente in druge dokaze, s katerimi te osebe razpolagajo, vključno s podatki, ki so skladno s predpisi s področja gospodarskih družb določeni kot poslovna skrivnost, in tajnimi podatki, ki jih kot tajne določa zakon, ki ureja tajne podatke.

(2) Agencija lahko zahteva podatke od oseb, navedenih v prejšnjem odstavku, tudi s posebnim sklepom, ki vsebuje: pravno podlago, namen zahteve, opredelitev zahtevanih podatkov, določitev primerne roka za njihovo posredovanje in opozorilo o zagrojeni denarni kazni zaradi posredovanja nepravilnih, nepopolnih ali zavajajočih podatkov ali zaradi neposredovanja podatkov v določenem roku. Zoper navedeni sklep ni pritožbe, je pa dovoljen upravni spor.

(3) Če oseba, na katero je agencija naslovila zahtevo za posredovanje podatkov s sklepom, posreduje agenciji nepravilne, nepopolne ali zavajajoče podatke ali če jih ne posreduje v določenem roku, lahko agencija izda sklep, s katerim ji naloži denarno kazen do 50.000 eurov. Rok za plačilo denarne kazni ne sme biti krajši od 15 dni in ne daljši od enega meseca.

(4) Hkrati z izdajo sklepa iz prejšnjega odstavka izda agencija sklep, s katerim določi nov rok za posredovanje podatkov. Zoper sklep ni pritožbe, je pa dovoljen upravni spor. Zoper osebo, ki še naprej zavrača sodelovanje, agencija ravna še naprej tako, kot je določeno v prejšnjem odstavku, vse dokler seštevek denarnih kazni iz posameznih sklepov ne doseže enega odstotka letnega prometa osebe iz prvega odstavka tega člena v predhodnem poslovnem letu.

(5) Sklepi po tretjem in četrtem odstavku tega člena so izvršilni naslov. Izvršbo opravi davčni organ po postopku, predpisanem za izvršbo davčnih obveznosti.

(6) Način posredovanja podatkov in dokumentov s strani oseb, navedenih v prvem odstavku tega člena, lahko agencija določi s splošnim aktom.

4. oddelek: Splošni akti agencije

424. člen  
(splošne določbe)

(1) Agencija izdaja splošne akte, kadar je za to pooblaščen z zakonom ali neposredno uporabljivim predpisom Evropske unije.

(2) Splošni akt za izvrševanje javnih pooblastil objavi agencija v Uradnem listu Republike Slovenije.

(3) Za splošne in posamične akte agencije za izvrševanje javnih pooblastil se ne uporabljajo določbe zakona, ki ureja državno upravo, o nadzoru nad zakonitostjo splošnih in posamičnih pravnih aktov, izdanih za izvrševanje javnih pooblastil.

(4) Za agencijo se ne uporabljajo določbe zakona, ki ureja državno upravo, o nadzorstvu nad izvajanjem predpisov o upravnem poslovanju.

#### 425. člen

(izdajanje splošnih aktov o omrežnini in tarifi za uporabo sistema)

(1) Pred sprejemom splošnega akta za izvrševanje javnih pooblastil, s katerim se ureja metodologija za ugotavljanje upravičenih stroškov operaterjev sistema in za določanja višine omrežnine in metodologije za obračun tarife za uporabo sistema, mora agencija objaviti na svojih spletnih straneh predlog akta z obrazložitvijo.

(2) Agencija mora omogočiti javno obravnavo predloga splošnega akta iz prejšnjega odstavka v trajanju najmanj en mesec po njegovi objavi. V okviru javne obravnave mora agencija omogočiti sprejemanje pripomb in predlogov.

(3) Agencija sme sprejeti splošni akt iz prvega odstavka brez postopka javne obravnave iz drugega odstavka tega člena, če:

- gre za manjše spremembe splošnega akta iz prvega odstavka, ki nimajo bistvenih posledic za operaterje sistema in uporabnike omrežij;
- za spremembe splošnega akta iz prvega odstavka, ki jih je nujno uveljaviti čim prej, da se odvrne nevarnost za zdravje in življenje ljudi ali za premoženje večje vrednosti.

#### 426. člen

(zahteva za pregled)

(1) Vsaka oseba, ki izkaže, da splošni akt iz prejšnjega člena neposredno posega v njegove pravice, pravne interese oziroma v njegov pravni položaj (v nadaljnjem besedilu: pravni interes), lahko v dveh mesecih po njegovi objavi vloži pri agenciji zoper ta akt zahtevo za pregled, s katero zahteva od agencije, da njegovo vsebino ali njegov posamezen del ponovno pregleda.

(2) V zahtevi za pregled mora oseba iz prvega odstavka mora izkazati pravni interes in jasno navesti razloge, zaradi katerih zahteva ponovni preizkus splošnega akta in obseg tega preizkusa.

(3) Zahteva za pregled ne zadrži uveljavitve splošnega akta za izvrševanje javnih pooblastil.

(4) Agencija za energijo v dveh mesecih od prejema zahteve za pregled opravi ponovni pregled splošnega akta v izpodbijanem delu in vlagatelja obvesti o svojih odločitvah v zvezi s tem. Če vlagatelj zahteve za pregled le-to vložil prepozno, ni

izkazal pravnega interesa ali v njej navaja očitno neutemeljene razloge, agencija vlagatelja zahteve v enem mesecu od prejema pritožbe za pregled obvesti, da pregleda ne bo opravila.

427. člen  
(odprava ali razveljavitev splošnega akta)

(1) Če Komisija Evropske unije v skladu s svojimi pooblastili odloči, da mora agencija delno ali v celoti spremeniti, razveljaviti ali odpraviti splošni akt za izvrševanje javnih pooblastil, ker ni skladen s smernicami iz Direktive 2009/72/ES, Direktive 2009/73/ES ali z neposredno uporabljivim predpisom EU, je dolžna izvršiti agencija to odločitev v dveh mesecih po njenem prejemu in o tem nemudoma obvestiti Komisijo.

(2) Glede pravnih posledic odprave splošnega akta za izvrševanje javnih pooblastil se uporabljajo določbe zakona, ki ureja ustavno sodišče, o pravnih posledicah odprave podzakonskega predpisa ali splošnega akta, pri čemer rok za vložitev zahteve za spremembo ali odpravo posamičnega akta, izdanega na podlagi odpravljenega splošnega akta, teče od dneva uveljavitve splošnega akta, s katerim je agencija deloma ali v celoti odpravila splošni akt.

428. člen  
(pooblastilo agencije za urejanje vprašanj namesto operaterja sistema)

(1) Če operater sistema nima z zakonom in splošnimi akti agencije usklajenega splošnega akta, h kateremu daje po tem zakonu soglasje agencija, lahko agencija s svojim splošnim aktom za izvrševanje javnih pooblastil uredi vprašanja, ki jih sistemski operater ni uredil skladno z zakonom in splošnimi akti agencije.

(2) Agencija ob izdaji soglasja k splošnemu aktu operaterja sistema razveljavi splošni akt iz prejšnjega odstavka.

5. oddelek: Odločanje agencije v posamičnih zadevah

429. člen  
(splošna določa)

(1) Če ni v tem zakonu drugače določeno, se za postopek odločanja agencije v posamičnih zadevah uporabljajo določbe zakona, ki ureja splošni upravni postopek.

(2) O izločitvi uradne osebe agencije odloča direktor agencije, o izločitvi direktorja agencije pa predsednik upravnega odbora agencije. O izločitvi predsednika upravnega odbora agencije odloči član upravnega odbora agencije, ki ga določi predsednik upravnega odbora agencije.

430. člen  
(uvedba postopka)

(1) Ne glede na to, če za posamično zadevo zakon določa, da začne agencija postopek na zahtevo stranke, ga agencija lahko začne po uradni dolžnosti, če

stranka ni vložila zahtevka, pa je treba zaradi varstva javne koristi postopek začeti, razen če zakon določa, da določenega postopka agencija ne more začeti po uradni dolžnosti.

(2) V primeru iz prejšnjega odstavka tečejo roki za odločanje agencije od trenutka začetka postopka.

(3) Če v teku postopka stranka vloži zahtevo, se ta zahteva šteje za izjavo stranke, postopek pa se še naprej vodi po uradni dolžnosti.

#### 431. člen (postopek odločanja v sporu)

(1) Postopka odločanja v sporu agencija ne more začeti po uradni dolžnosti.

(2) V primeru, ko zahteva stranka, da agencija odloči o sporu z drugo stranko, je vložitev zahteve dopustna le, če prva stranka izkaže, da je od stranke, zoper katero vlaga zahtevo (v nadaljnjem besedilu: nasprotna stranka) pisno zahtevala, da ugoditi njeni zahtevi, ki je predmet spora, in ji dala primeren rok, da na zahtevo odgovori.

(3) Nasprotna stranka lahko v 15 dneh po vročitvi zahteve prve stranke vloži nasprotni zahtevek, če je ta zahtevek v zvezi z zahtevkom prve stranke ali če se zahtevek prve stranke in nasprotni zahtevek lahko pobotata.

#### 432. člen (razjasnjevalni sestanek)

(1) Agencija lahko v postopku, v katerem niso udeležene stranke z nasprotujočimi si interesi, izvede enega ali več razjasnjevalnih sestankov.

(2) Na razjasnjevalnem sestanku lahko poleg uradne osebe agencije sodelujejo tudi drugi javni uslužbenci in strokovni pomočniki agencije.

(3) Na razjasnjevalnem sestanku je javnost izključena. Izključitev javnosti ne velja stranke, zakonite zastopnike, njihove pooblaščenke in strokovne pomočnike

(4) Na razjasnjevalnem sestanku si morata agencija in stranka prizadevati, da se sporazumeta o dejstvih, pomembnih za odločitev o zadevi.

(5) Na razjasnjevalnem sestanku agencija in stranka lahko skleneta poravnavo.

(6) Na razjasnjevalnem sestanku se vodi zapisnik. Ne glede na določbe zakona, ki ureja splošni upravni postopke, obsega zapisnik le usklajene ugotovitve glede dejstev, pomembnih za odločanje v zadevi, morebitno poravnavo med agencijo in stranko ter izjave stranke, za katere stranka zahteva, da se vpišejo v zapisnik.

#### 433. člen (poravnava med agencijo in stranko)

(1) Agencija in stranka lahko skleneta v postopku poravnavo o vseh ali nekaterih vprašanjih, o katerih se odloča v postopku.

(2) Poravnava mora biti vselej jasna in določna. Agencija ne sme skleniti poravnave, ki bi bila v škodo javni koristi, javni morali ali pravni koristi drugih.

(3) Poravnava se vpiše v zapisnik. Poravnava je sklenjena, ko zapisnik o poravnavi podpiše uradna oseba agencije, pooblaščenca za odločanje v zadevi, in ga vse stranke preberejo ter podpišejo.

(4) Poravnavo agencija vključi v odločbo. V delu odločbe, ki se nanaša na poravnavo, zoper odločbo ni dovoljen upravni spor.

(5) Določbe tega člena se ne uporabljajo za upravni postopek, v katerem so udeležene stranke z nasprotujočimi si interesi.

#### 434. člen (dokazovanje)

(1) Agencija lahko zahteva od stranke, ki je izvajalec energetske dejavnosti, lastnik omrežja ali izvajalec storitev na omrežju, da predloži listine in druge dokumente ali podatke, vključno s potrebnimi izračuni, skladno z določbami tega zakona o pošiljanju podatkov agenciji v postopku poročanja in nadzora.

(2) Agencija lahko v postopku odločanja o posamični zadevi uporabi dejstva, ki jih je ugotovila v postopku poročanja in nadzora nad stranko.

#### 435. člen (pravna sredstva v upravnem postopku)

(1) Zoper odločbo agencije ni pritožbe.

(2) Odločbe agencije ni mogoče odpraviti ali razveljaviti po nadzorstveni pravici ali zoper njo uporabiti pravnega sredstva izredne razveljavitve.

(3) Odločbo agencije lahko izreče za nično agencija pod pogoji in po postopku, določenem v zakonu, ki ureja splošni upravni postopek.

#### 436. člen (odločba)

(1) Rok za izdajo odločbe v postopku, začetem na zahtevo stranke, je 2 meseca vložitve popolne vloge, če ta zakon ne določa drugače. Agencija lahko s sklepom, izdanim pred potekom tega roka, ta rok enkrat podaljša za največ 2 meseca, če je to potrebno zaradi obsežnega ugotavljanja dejanskega stanja ali drugih okoliščin, za katere ni odgovorna agencija.

(2) Z odločbo agencija:

- odloči o zahtevku stranke ali drugem predmetu postopka;



- naloži stranki ravnanje, skladno s tem zakonom in splošnim aktom agencije za izvrševanje javnih pooblastil, vključno s sklenitvijo ustreznih pogodb;
- prepove stranki ravnanje, ki ni skladno s tem zakonom in splošnim aktom agencije za izvrševanje javnih pooblastil;
- delno ali v celoti razveljavi pogodbo ali drug akt, sklenjen v nasprotju s tem zakonom, splošnim aktom agencije za izvrševanje javnih pooblastil in splošnim aktom operaterja sistema, izdanim za izvrševanje javnih pooblastil;
- odloči o zahtevku zaradi preveč ali premalo plačanega zneska cene za uporabo omrežja ali omrežne storitve;
- odloči o zahtevku dobavitelja ali odjemalca glede plačila za dobavljeno električno energijo in zemeljski plin.

(3) Pogodbe, sklenjene v nasprotju z odločbo agencije, so nične.

#### 437. člen (upravni spor)

Postopek odločanja v upravnem sporu zoper odločbo ali sklep agencije, izdana v postopku odločanja o določitvi omrežnine, tarife za uporabo omrežja ali dostopa do omrežja, je nujen.

### 6. oddelek: Nadzor agencije

#### I. Splošne določbe o postopku nadzora

#### 438. člen (pristojnost nadzora)

(1) Agencija nadzira izvajanje določb tega zakona in na njegovi podlagi izdanih predpisov ter splošnih aktov, razen v primerih, ki po tem zakonu izrecno spadajo v pristojnost inšpekcije za elektro in strojno energetiko skladno z 470. členom tega zakona ter v pristojnost inšpekcije, pristojne za trg, skladno s četrtem odstavkom 470. člena tega zakona.

(2) Agencija nadzira tudi izvajanje določb predpisov Evropske unije s področja notranjega trga z električno energijo in zemeljskim plinom, ki imajo neposredni učinek v pravnem redu Republike Slovenije, če določajo nadzor in sankcioniranje na ravni držav članic.

(3) Agencija vodi postopek nadzora in izreka nadzorne ukrepe po uradni dolžnosti.

#### 439. člen (uporaba predpisov)

(1) Kolikor ta zakon za posamezen postopek nadzora ne določa drugače, se določila od 438. člena do 452. člena tega zakona o nadzoru agencije uporabljajo v vseh postopkih nadzora, ki ga opravlja agencija na podlagi določil tega zakona ali drugega predpisa.

(2) Glede tistih vprašanj postopka nadzora, pravic in dolžnosti ter pooblastil pooblaščenih oseb agencije za izvajanje nadzora, pravic in obveznosti zavezancev, nadzornih ukrepov, stroškov postopka in drugih vprašanj, povezanih z nadzorom agencije, ki s tem zakonom niso urejena, se uporabljajo določbe zakona, ki ureja inšpekcijski nadzor.

440. člen  
(stranka postopka nadzora)

(1) Stranka postopka nadzora je oseba, nad katero Agencija opravlja nadzor (v nadaljevanju: zavezanec).

(2) Vlagatelj ali vlagateljica pobude, prijave, sporočila ali druge vloge nima položaja stranke.

441. člen  
(varovanje tajnosti vira)

(1) Agencija mora na zahtevo osebe, ki je vir prijave ali vir drugih informacij, ki jih agencija uporablja pri izvajanju svojih pristojnosti, varovati tajnost njene identitete, če ta izkaže za verjetno, da bi ji razkritje povzročilo občutno škodo.

(2) Oseba, ki zahteva varstvo svoje identitete, mora agenciji ob predložitvi dokumentov predložiti tudi različico dokumentov, ki ne vsebuje podatkov, ki bi pomenili razkritje vira.

442. člen  
(pooblašcene osebe agencije)

(1) Naloge nadzora agencije na podlagi tega poglavja opravljajo osebe, ki so zaposlene na agenciji in imajo za to pooblastilo direktorja agencije.

(2) Pooblaščen oseb agencije pri opravljanju nalog nadzora samostojno vodi postopek ter izdaja odločbe in sklepe v upravnem in prekrškovnem postopku. Pooblaščen oseb agencije je pri opravljanju nalog nadzora dolžna upoštevati navodila in usmeritve direktorja agencije oziroma nadrejenega.

(3) Pooblašcene osebe agencije iz prejšnjih dveh odstavkov morajo izpolnjevati pogoje, ki jih predpisuje zakon, ki ureja inšpektorski nadzor, za inšpektorje.

(4) Pooblastilo za opravljanje nalog nadzora se izkazuje s službeno izkaznico in značko, ki ju izda direktor agencije.

(5) Posamezna strokovna dela v postopku nadzora lahko na podlagi pooblastila direktorja agencije, kadar to ni v nasprotju z javnim interesom ali interesom strank, opravljajo tudi strokovno usposobljene pravne ali fizične osebe.

443. člen  
(načelo kontradiktornosti)

Zaradi zagotovitve pravice do obrambe se odločba agencije ne sme opirati na dejstva in dokaze, glede katerih zavezancu, proti kateremu se vodi postopek nadzora, ni bila dana možnost, da se o njih izjavi.

444. člen  
(ustna obravnava)

V postopku nadzora agencija odloči brez ustne obravnave, razen če uradna oseba, ki vodi postopek, presodi, da je treba zaradi razjasnitve ali ugotovitve odločilnih dejstev opraviti ustno obravnavo.

445. člen  
(pravna sredstva)

(1) Odločba agencije, izdana v postopku nadzora na podlagi tega zakona, je v upravnem postopku dokončna. Zoper odločbo se lahko vložijo tožbe v upravnem sporu.

(2) Postopek odločanja v upravnem sporu zoper odločbo agencije, izdane v postopku nadzora na podlagi tega zakona, je nujen.

446. člen  
(prekrškovni organ)

(2) Agencija odloča o prekrških za kršitve tega zakona in na njegovi podlagi izdanih predpisov kot prekrškovni organ v skladu z zakonom, ki ureja prekrške.

(3) Za nadzor pooblaščenih oseb agencije so hkrati tudi pooblaščenih uradne osebe, ki vodijo postopek prekrškovnega organa in v njem odločajo, vse pod pogoji in skladno z zakonom, ki ureja prekrške.

## II. Pooblastila agencije

447. člen  
(pooblastila agencije)

(1) Pooblaščenih osebe agencije imajo v postopku nadzora naslednja pooblastila:

- zahtevati posredovanje podatkov od zavezancev v skladu s 423. členom tega zakona;
- vstopiti in pregledati prostore, zemljišča, postroje, naprave, napeljave, predmete, blago, snovi, delovna in prevozna sredstva na sedežu podjetij in na drugem kraju, na katerem podjetje samo ali drugo podjetje po njegovem pooblastilu opravlja dejavnost in posle;
- pregledovati poslovne knjige, pogodbe, listine, poslovno korespondenco, poslovne evidence in druge podatke, ki so v zvezi s poslovanjem podjetja, ne glede na nosilec, na katerem so zapisani ali shranjeni (v nadaljnjem besedilu: poslovne knjige in druga dokumentacija);

- odvzeti ali pridobiti kopije ali izvlečke iz poslovnih knjig in druge dokumentacije v kakršni koli obliki z uporabo fotokopirnih sredstev ter računalniške opreme podjetja ali agencije. Če zaradi tehničnih razlogov ni mogoče narediti kopij z uporabo fotokopirnih sredstev ter računalniške opreme podjetja ali agencije, lahko odnesejo poslovne knjige in drugo dokumentacijo za čas, potreben, da se naredijo kopije. O tem naredijo uradni zaznamek;
- zapečatiti vse poslovne prostore ter poslovne knjige in drugo dokumentacijo za čas trajanja nadzora in v obsegu, potrebnem za njeno izvedbo;
- zaseči predmete ter poslovne knjige in drugo dokumentacijo za največ 20 delovnih dni;
- zaslišati stranke in pričę;
- zahtevati od katerega koli predstavnika ali predstavnice (v nadaljnjem besedilu: predstavnik) ali osebe zaposlene v podjetju ali katerekoli druge pravne ali fizične osebe, ki je navedena v pregledani ali zaseženi dokumentaciji, ustno ali pisno pojasnilo dejstev ali dokumentov, ki se nanašajo na predmet ali namen nadzora, ter o tem sestavijo zapisnik. Če pooblaščenca oseba zahteva pisno pojasnilo, določi rok, v katerem mora biti posredovano;
- brezplačno pridobiti in uporabljati osebne in druge podatke iz uradnih evidenc in drugih zbirk podatkov, ki se nanašajo na zavezanca in ki so potrebni za izvedbo nadzora;
- pregledati listine, s katerimi lahko ugotovijo istovetnost oseb;
- opraviti druga dejanja, ki so v skladu z namenom nadzora.

(2) Če se zasežejo predmeti iz pete alineje prejšnjega odstavka, mora agencija v zapisniku o nadzoru navesti, kje so bili predmeti najdeni, jih opisati in izdati potrdilo o njihovem zasegu.

(3) Kadar je treba pri izvrševanju pooblastil agencije iz prvega odstavka tega člena vstopiti v poslovne ali stanovanjske prostore in objekte ali na zemljišča zavezanca ali tretjih oseb, se nadzor opravi pod pogoji iz 20., 21. in 22. člena Zakona o inšpekcijskem nadzoru (Uradni list RS, št. 56702 in 26/07; v nadaljevanju: ZIN). Poleg razlogov, navedenih v 22. členu ZIN, sodišče dovoli ogled stanovanjskih prostorov zavezanca ali tretje osebe tudi, če obstajajo utemeljeni razlogi za sum, da se v stanovanju nahajajo poslovne knjige in druga dokumentacija, ki je povezana s predmetom nadzora.

(4) Nadzor se praviloma opravlja med 6. in 22. uro. Pooblaščenca osebe morajo opravljati nadzor tako, da čim manj ovirajo poslovanje podjetja.

(5) Kadar se v kazenskem, preiskovalnem postopku organa, pristojnem za varstvo konkurence, ali drugem postopku ob izvedbi preiskave prostorov ali kako drugače pridobijo poslovne knjige ali druga dokumentacija, ki bi bila lahko pomembna za odločitev agencije po tem zakonu, lahko agencija od sodišča, organa, pristojnega za varstvo konkurence ali drugega organa zahteva izročitev kopij dokumentacije, razen če bi bilo to v nasprotju z interesi kazenskega ali drugega postopka.

#### 448. člen (oviranje nadzora)

(1) Če podjetje ne dovoli vstopa v prostore ali ga ovira ali ne dovoli dostopa do poslovnih knjig ali druge dokumentacije ali ga ovira ali kako drugače ovira nadzor ali če se to utemeljeno pričakuje, lahko pooblaščen oseba agencije vstopi v prostore ali dostopi do poslovnih knjig ali druge dokumentacije ob pomoči policije.

(2) Če podjetje ovira pooblaščen osebe pri izvajanju pooblastil iz prejšnjega člena tega zakona, lahko agencija izda sklep, s katerim mu naloži denarno kazen v višini do enega odstotka njegovega letnega prometa v predhodnem poslovnem letu. Rok za plačilo denarne kazni ne sme biti krajši od 15 dni in ne daljši od enega meseca.

(3) Če fizična oseba ovira pooblaščen osebe pri izvajanju pooblastil iz prejšnjega člena tega zakona in se v skladu s petim odstavkom tega člena ne šteje, da nadzor ovira podjetje, lahko agencija izda sklep, s katerim ji naloži denarno kazen v višini do 50.000 eurov. Rok za plačilo denarne kazni ne sme biti krajši od 15 dni in ne daljši od enega meseca.

(4) Sklep iz drugega in tretjega odstavka tega člena je izvršilni naslov. Izvršbo opravi davčni organ po postopku, predpisanem za izvršbo davčnih obveznosti.

(5) Šteje se, da podjetje ovira preiskavo, če jo ovirajo člani organov vodenja ali nadzora podjetja, zaposleni v podjetju ali pogodbeni sodelavci podjetja.

#### 449. člen (zapisnik o nadzoru)

(1) Agencija po opravljenem nadzoru sestavi zapisnik o nadzoru.

(2) Zapisnik o nadzoru vsebuje:

- kraj in datum priprave zapisnika;
- ime in naziv pooblaščen osebe, ki je pripravila zapisnik;
- kratek opis poteka nadzora;
- seznam izjav, ki so jih podali predstavniki ali zaposleni v podjetju, zoper katero je bil izveden nadzor, in
- seznam dokumentov in drugih predmetov, ki jih je agencija pridobila med nadzorom.

(3) Zapisnik o nadzoru se vroči podjetju, zoper katero je bila izveden nadzor.

(4) Podjetje, zoper katero je bila izveden nadzor, lahko poda pripombe k zapisniku o nadzoru v 15 dneh od njegove vročitve.

### III. Nadzorni ukrepi

#### 450. člen (ukrepi agencije)

(1) Če pooblaščenca oseba agencije pri opravljanju nalog nadzora ugotovi, da je kršen zakon ali druge predpis oziroma drug akt, katerega izvajanje nadzoruje, ima pravico in dolžnost:

- izvesti preventivne ukrepe in izreči opozorilo skladno s 33. členom ZIN;
- izvesti ukrepe za varovanje pravic drugih oseb skladno s 36. členom ZIN;
- odrediti ukrepe za odpravo kršitve v skladu s 451. in 452. členom tega zakona;
- izvesti prekrškovne postopke v skladu z zakonom o prekrških;
- naznaniti kaznivo dejanje ali podati kazensko ovadbo za kaznivo dejanje, ki se preganja po uradni dolžnosti;
- predlagati drugemu pristojnemu organu sprejem ukrepov;
- odrediti druge ukrepe, za katere je pooblaščenca agencija s tem zakonom ali drugim predpisom.

(2) V primeru, da pooblaščenca oseba agencije pri opravljanju nalog nadzora ugotovi kršitev zakona ali drugega predpisa oziroma akta, katerega izvajanje nadzoruje drug organ ali inšpekcija, sama ugotovi dejansko stanje ter o svojih ugotovitvah sestavi zapisnik, ki ga posreduje pristojnemu organu oziroma inšpekciji.

#### 451. člen (odprava kršitev)

(1) Pooblaščenca oseba agencije odredi ukrep za odpravo kršitev v skladu s tem členom, razen če niso s tem zakonom ali drugim predpisom ukrepi za odpravo posameznih kršitev drugače določeni.

(2) Razen če ni s tem zakonom drugače določeno, agencija pri nadzoru izvajalcev energetskih dejavnosti (v nadaljevanju: zavezanci) kadar ugotovi kršitve pri izvajanju določb tega zakona ali neposredno uporabljivega predpisa Evropske unije ter na njihovi podlagi izdanih predpisov in drugih splošnih aktov, zavezance o tem pisno obvesti in jim da primerno možnost, da se o zadevi izrečejo ali kršitve in njihove posledice tudi same odpravijo v roku, ki ga določi agencija. Postavljeni rok je lahko krajši od 30 dni, če gre za ponavljajoče se kršitve ali če se zavezanec s tem strinja.

(3) Če zavezanec ne odpravi kršitev v postavljenem roku iz prejšnjega odstavka, pooblaščenca oseba agencije z odredbo sprejme primerne in sorazmerne ukrepe za zagotovitev odprave kršitve in njenih posledic v roku, ki ga sama določi.

(4) Če so za odpravo kršitev zakona ali drugih predpisov, ki jih nadzira agencija, ukrepi drugače določeni, pooblaščenca oseba agencije lahko izreče ukrep po prejšnjem odstavku šele potem, ko s posebnimi ukrepi ni bilo mogoče odpraviti ugotovljene kršitve.

(5) Če zavezanec v roku, ki ga določi agencija, ne odpravi ugotovljene kršitve, lahko pooblaščenca oseba agencije z odločbo, če je to potrebno, do odprave kršitve oziroma dokler je to potrebno, prepove opravljanje dejavnosti oziroma zaseže predmete ali dokumentacijo, ki jih zavezanec uporablja za kršitve ali s kršitvami nastali. Pooblaščenca oseba agencije ima pravico odrediti tudi druge ukrepe iz 35. člena ZIN, ki so povezani s prepovedjo opravljanja dejavnosti.

(6) Ne glede na določbe prejšnjih odstavkov tega člena lahko pooblaščen oseba agencije, če ima dokaze o kršitvi, ki pomeni neposredno in resno grožnjo za javni red, javno varnost ali življenje in zdravje ljudi ali bo povzročila resne gospodarske ali obratovalne težave drugim izvajalcem energetske dejavnosti oziroma odjemalcem, pred sprejetjem končne odločbe sprejme nujne začasne ukrepe za odpravo tega stanja, vključno s prepovedjo opravljanja dejavnosti, in ne da bi prej določila rok za odpravo nepravilnosti ali dala možnost izreči se o zadevi. V tem primeru dobi zavezanec možnost, da se o zadevi izreče in predlaga rešitev, šele po sprejetju nujnih začasnih ukrepov.

452. člen  
(vsebina odredbe o ukrepih za odpravo kršitev)

(1) Odredba o ukrepih za odpravo kršitev mora v izreku vsebovati:

1. določen opis kršitev in njihovih posledic, katerih odprava je z odredbo naložena;
2. primeren rok, v katerem mora zavezanec odpraviti kršitve in njihove posledice ter predložiti poročilo o odpravi kršitev;
3. način odprave kršitev in njihovih posledic, kadar agencija zavezancu naloži, da kršitve in njihove posledice odpravi na določen način;
4. listine oziroma druge dokaze, kadar agencija zavezancu naloži, da o odpravi kršitev predloži določene listine oziroma druge dokaze.

(2) Odredba se izda kot odločba po Zakonu o splošnem upravnem postopku.

IV. Monitoring delovanja trga z električno energijo in zemeljskim plinom

453. člen  
(stalni monitoring delovanja trga)

(1) Agencija izvaja stalni monitoring delovanja trgov na področju reguliranih dejavnosti po tem zakonu in tržnih energetskih dejavnosti.

(1) Izvajanje monitoringa iz prejšnjega odstavka obsega spremljanje dejavnikov, ki vplivajo na učinkovito konkurenco na trgu električne energije in zemeljskega plina, zlasti pa na:

1. zagotavljanje nediskriminatornega dostopa do omrežij, zagotavljanje predpisane razpoložljivosti in zanesljivosti omrežja, zagotavljanje učinkovitega izvajanja ključnih procesov za delovanje trga (priključevanje uporabnikov, merjenje, obračunavanje, menjava dobavitelja, zagotavljanje univerzalnih storitev ipd.);
2. raven preglednosti upoštevnega trga, vključno z veleprodajnimi cenami in cenami za končne odjemalce;
3. raven in učinkovitost odprtosti trga ter stopnjo konkurenčnosti na veleprodajni in maloprodajni ravni, vključno z borzami električne energije in borzami zemeljskega plina, deležev odklopov, deležev odjemalcev, ki zamenjajo dobavitelja, stroškov vzdrževanja in pritožb gospodinjskih odjemalcev;
4. zadovoljstvo in dobrobit odjemalcev iz vidika učinkov delovanja trga (zahteve, pritožbe, razpoložljivost in zadostnost informacij ipd.);

5. pojav omejevalnih pogodbenih praks, zlasti določb o ekskluzivnosti dobave, ki lahko velikim poslovnim odjemalcem preprečijo sklenitev pogodb z več kot enim dobaviteljem hkrati ali jih pri tem omejujejo;
6. pojav drugih omejevalnih ravnanj udeležencev na trgu, ki preprečujejo, omejujejo ali izkrivljajo konkurenco na trgu, vključno z vidika ravnanja podjetij s prevladujočim položajem in vidika koncentracij;
7. spremljanje zanesljivosti oskrbe, od katere je odvisno ravnotežje med ponudbo in povpraševanjem na nacionalnem trgu, raven predvidenega prihodnjega povpraševanja in predvidene dodatne zmogljivosti, ki se načrtujejo ali gradijo.

(2) Agencija o izvajanju stalnega monitoringa sestavi poročilo, ki obsega oceno o stopnji preglednosti in konkurenčnosti na trgu električne energije in zemeljskega plina. Vsebina poročila je sestavni del letnega poročila o stanju na področju energetike iz 420. člena tega zakona.

#### 454. člen (zbiranje podatkov)

(1) Zaradi izvajanja stalnega monitoringa delovanja trga ima agencija pravico zbirati podatke v skladu s 423. členom tega zakona. Zavezanci za posredovanje podatkov so dolžni agenciji sporočiti zlasti naslednje sklope podatkov:

a) sistemski operaterji:

- podatki o priključevanju uporabnikov na omrežje;
- podatki o doseženi ravni kakovosti oskrbe in zagotavljanju kakovosti oskrbe z električno energijo (ki zajema neprekinjenost napajanja, komercialno kakovost, kakovost napetosti), vključno s podatki o pogodbah o nestandardni kakovosti oskrbe;
- podatki o zahtevah za uveljavitev dostopa do omrežja, ločenih po tipih (potrebe po zmogljivostih, ipd.);
- podatki o menjavah dobavitelja, ločeno po različnih kategorijah uporabnikov, vključno s podatki o količinah energije;
- podatki o izvajanju univerzalnih storitev (zasilna oskrba, ranljivi odjemalci);
- podatki o izvajanju in stopnji učinkovitosti ključnih procesov na trgu z električno energijo (procesji menjave dobavitelja, merjenje, obračunavanje, ipd.) in podatki o zagotavljanju učinkovite in standardizirane izmenjave podatkov med posameznimi udeleženci na trgu;
- podatki o pritožbah gospodinjskih odjemalcev ločenih po tipih (priključevanje, obračun, kakovost oskrbe itd.);
- podatki o načrtovanju ali izvajanju del na omrežju, ki so potrebna za zagotavljanje zanesljivosti omrežja;
- podatki o prenesenih in distribuiranih količinah električne energije, podatki o čezmejnih prenosnih zmogljivostih;
- podatke o načrtovanju in izvajanju sistemskih storitev;
- druge podatke, od katerih je odvisno ugotavljanje obstoja nediskriminatornega in preglednega dostopa do omrežja ter stanja največje mogoče zmogljivosti omrežja.

b) proizvajalci električne energije in trgovci na debelo:

- podatke o zmogljivostih, razpoložljivosti ter vzdrževanju proizvodnih enot;



- podatke o načrtovani vključitvi novih proizvodnih zmogljivostih in njihovih lastnosti in načrtovani ustavitvi obstoječih proizvodnih enot;
  - podatke o sklenjenih sporazumih o skupnih prodajah električne energije, identiteti pogodbenih strank in količinah energije;
  - podatke o veleprodajnih cenah in količinah električne energije in zemeljskega plina za vsako transakcijo, vključno s podatki o trajanju pogodbe, identiteti pogodbenih strank, pogodbenih klavzulah o »vzemi ali plačaj«, rabatih, ekskluzivnosti, klavzul o prilagajanju cen in pogodbenih kazni;
  - podatke o internih obračunskih cenah vertikalno integriranega podjetja;
  - druge podatke, od katerih je odvisno ugotavljanje stopnje konkurenčnosti in odprtosti veleprodajnega trga.
- c) dobavitelji končnim odjemalcem:
- podatke o količinah in maloprodajnih cenah električne energije in zemeljskega plina, ločeno po kategorijah uporabnikov, vključno s popusti;
  - število končnih odjemalcev po posameznih kategorijah, vključno s podatki o deležu dobavljene energije po posamezni kategoriji;
  - podatke o pritožbah ločeno po tipih (obračun stroškov storitev, preglednost računov, itd.);
  - pritožbe zoper delovanje systemskega operaterja (dostop do podatkov itd.);
  - podatki o izvajanju procesov za zagotavljanje univerzalnih storitev (zasilna oskrba, ranljivi odjemalci);
  - druge podatke, od katerih je odvisno ugotavljanje stopnje konkurenčnosti in odprtosti maloprodajnega trga.
- d) operater trga:
- podatke o evidentiranju zaprtih pogodb ter bilančnemu obračunu;
  - podatke o upravljanju bilančne sheme (podatki o članih, kršitvah, izključitvah ipd.);
  - podatki o ročnosti zaprtih pogodb;
  - podatke o zagotavljanju učinkovite in standardizirane izmenjave podatkov med posameznimi udeleženci na trgu;
  - druge podatke, od katerih je odvisno delovanje bilančne sheme in ima vpliv na delovanje trga.
- e) borze in druge oblike organiziranih trgov:
- podatke o udeležencih v trgovanju na borzi,
  - podatke o cenah, količinah in produktih na borzi,
  - podatke o cenah in količinah energije, s katerimi se trguje na podlagi 64. člena tega zakona;
  - druge podatke.
- f) center za podpore:
- podatki o prevzemu in prodaji odkupljene električne energije na organiziranem trgu;
  - druge podatke.
- g) končni odjemalci:
- podatke o aktivni vključitvi v upravljanje s porabo;
  - podatke o restriktivnih pogodbenih praksah;
  - druge podatke;

(2) Če se na trgu pojavijo novi udeleženci, ki niso zajeti v prejšnjem odstavku, lahko agencija od njih zahteva podatke, s katerimi te osebe razpolagajo in ki so pomembni za ugotavljanje učinkov delovanja trga.

(3) Po navodilu ACER lahko agencija od udeležencev zahteva register transakcij na veleprodajnem trgu, vključno z naročili za trgovanje in drugimi potrebnimi podatki o trgovanju. Prav tako lahko za potrebe monitoringa trgovanja na veleprodajnem trgu od udeležencev zahteva informacije, ki se navezujejo na zmogljivosti proizvodnih enot, skladišč, porabe in prenosa električne energije in zemeljskega plina.

(4) V zahtevi za posredovanje podatkov agencija podrobneje določi katere podatke in kako podrobno morajo biti podatki razkriti. V zahtevi lahko agencija določi tudi trajanje obveznosti poročanja, rok za posredovanje podatkov, periodičnost poročanja in druge okoliščine, od katerih je odvisna obveznost posredovanja podatkov glede na namen njihovega zbiranja. Osebe, ki so na zahtevo agencije dolžne poročati podatke, posredujejo podatke brezplačno in na način ter v obliki kot to določi agencija.

(5) Podatke iz prvega odstavka tega člena so agenciji dolžne posredovati tudi podjetja in podružnice podjetij iz držav članic ali tretjih držav, ki v Republiki Sloveniji opravljajo energetska dejavnost. Poleg teh so zavezanci za posredovanje podatkov iz tega člena tudi tretje osebe, ki ravnajo za račun oseb iz prvega in drugega odstavka tega člena.

#### 455. člen

(obdelava in posredovanje podatkov)

(1) Agencija sme uporabljati tako pridobljene podatke samo za izdelavo poročil in za statistične analize monitoringa ter za izvajanje drugih obveznosti po tem zakonu.

(2) Agencija lahko za potrebe povečanja preglednosti trgov javno objavi le tiste pridobljene podatke, ki niso označeni kot zaupni in so javnega značaja (npr. cene), pri čemer o načinu objave obvesti zavezanca za posredovanje podatkov.

(3) Agencija je na utemeljeno zahtevo dolžna posredovati in izmenjevati podatke z drugimi organi Republike Slovenije ter regulatornimi organi drugih držav članic, drugimi organi držav članic ter organi Skupnosti, ki jih potrebujejo za izvrševanje svojih pristojnosti. Pri tem morajo agencija zagotoviti stopnjo njihove zaupnosti.

#### 456. člen

(zaupnost podatkov)

(1) Osebe, zaposlene v agenciji in osebe, ki občasno, na podlagi sklenjene pogodbe, opravljajo določene naloge za agencijo, so dolžne kot uradno tajnost varovati vsebino podatkov iz 454. člena tega zakona, če imajo podatki lastnost osebnih podatkov, poslovne skrivnosti ali tajnih podatkov.

(2) Dolžnost varovanja uradne tajnosti iz prejšnjega odstavka traja tudi po prenehanju delovnega razmerja v agenciji oziroma po prenehanju opravljanja določenih nalog za agencijo.

457. člen  
(raziskava posameznih trgov)

(1) Če agencija pri izvajanju stalnega monitoringa ugotovi, da obstajajo ovire za vstop novih udeležencev na upoštevni trg, togost cen ali druge okoliščine kažejo na to, da trg ni dovolj konkurenčen, lahko agencija izvede raziskavo na posameznem segmentu trga. Pri tem agencija sodeluje z organom, pristojnim za varstvo konkurence in organom pristojnim za varstvo potrošnikov.

(2) Analizo meddržavnih trgov izvede agencija skupaj s pristojnimi organi urejanja iz drugih držav članic Evropske unije, ki jih ta meddržavni trg obsega.

(3) Za pridobivanje podatkov zaradi opravljanja raziskav se smiselno uporabljajo določila 423., 447. in 448. člena tega zakona.

(4) Agencija lahko uporabi podatke, ki jih je pridobila pri opravljanju raziskav, v postopkih po določbah tega zakona.

458. člen  
(poročilo o raziskavi)

(1) O opravljeni raziskavi agencija pripravi poročilo.

(2) Če agencija v raziskavi ugotovi, da katerikoli dejavnik ali kombinacija dejavnikov na določenem trgu električne energije ali zemeljskega plina preprečujejo, omejujejo ali izkrivljajo učinkovito konkurenco na tem trgu ali da to ima ali bi lahko imelo škodljiv učinek za potrošnike, mora agencija v poročilu navesti:

- vrsto ukrepov, ki jih bo po določbah tega zakona sprejela za preprečitev, odpravo ali zmanjšanje škodljivih učinkov za konkurenco oziroma potrošnike;
- katerim pristojnim organom, bo agencija predlagala, da ukrepajo v skladu s svojimi pristojnostmi;
- predloge potrebnih sprememb ali dopolnitev predpisov, ki urejajo področje trga z električno energijo in zemeljskim plinom.

(3) Agencija lahko objavi poročilo o izsledkih raziskave brez zaupnih podatkov.

459. člen  
(sodelovanje agencije pri preiskavah drugih organov)

Če to omogočijo organ, pristojen za varstvo konkurence, agencija, pristojna za regulacijo trga finančnih instrumentov, ali Komisija, sodelujejo pooblaščen osebe agencije skupaj z uradnimi osebami teh organov v preiskavah, ki jih vodijo ti organi v zvezi s kršitvami pravil o konkurenci.

V. Posebne določbe o zagotavljanju učinkovite konkurence na veleprodajnem trgu električne energije in zemeljskega plina

460. člen  
(zagotavljanje likvidnosti veleprodajnega trga električne energije in zemeljskega plina)

(1) Kadar agencija z raziskavo posameznega trga ugotovi, da na upoštevnem veleprodajnem trgu električne energije ali zemeljskega plina obstajajo resne in trajne ovire za dostop do proizvodnih virov električne energije ali zemeljskega plina, zaradi česar trg na maloprodajni ravni ni dovolj konkurenčen in ima to lahko škodljive učinke za končne odjemalce, lahko agencija naloži proizvajalcu električne energije oziroma dobavitelju zemeljskega plina s prevladujočim položajem na trgu, da določen del proizvodnje električne energije ali določen del zemeljskega plina ponudi zainteresiranim kupcem na transparenten in nediskriminatoren način.

(2) Proizvajalec ali več proizvajalcev električne energije oziroma dobavitelj ali več dobaviteljev zemeljskega plina ima prevladujoč položaj, kadar lahko v znatni meri ravna neodvisno od konkurentov, strank ali potrošnikov. Agencija določi upoštevni produktni in geografski trg v skladu z načeli konkurenčnega prava. Pri tem agencija sodeluje z organom, pristojnim za varstvo konkurence.

(3) Če dva ali več proizvajalcev električne energije oziroma dva ali več dobaviteljev zemeljskega plina delujejo na trgu, katerega struktura pospešuje usklajene učinke, se jih lahko obravnava kot proizvajalce oziroma dobavitelje s skupnim prevladujočim položajem, tudi kadar med njimi ni pravnih, strukturnih ali drugih povezav.

(4) Kadar agencija presoja, ali ima proizvajalec oziroma dobavitelj prevladujoč položaj v skladu z drugim odstavkom tega člena, upošteva zlasti naslednja merila, ki niso kumulativne narave:

- strukturo trga;
- ovire za vstop na upoštevni trg;
- stopnjo vertikalne integriranosti;
- preglednost upoštevne trga;
- obstoj neizrabljenih zmogljivosti omrežja;
- stroški zamenjave ponudnika;
- elastičnost povpraševanja;
- doseganje ekonomij obsega oziroma ekonomij povezanosti;
- vpliv velikih uporabnikov na moč proizvajalca (izravnalna kupna moč).

(5) Kadar agencija presoja, ali imajo dva ali več proizvajalcev oziroma dva ali več dobaviteljev skupni prevladujoč položaj v skladu s tretjim odstavkom tega člena, upošteva zlasti naslednja merila, ki niso kumulativne narave:

- stopnjo koncentracije upoštevne trga, razporeditev tržnih deležev na upoštevem trgu in njihovo spreminjanje v daljšem obdobju;
- ovire za vstop na upoštevni trg in vpliv na potencialno konkurenco na tem trgu;
- vpliv velikih uporabnikov na moč proizvajalca oziroma dobavitelja (izravnalna kupna moč);
- preglednost upoštevne trga;
- faza v razvoju upoštevne trga;

- homogenost produktov;
- elastičnost povpraševanja;
- koliko je tehničnih inovacij in kakšna je razvitost tehnologije;
- obstoj neizrabljenih zmogljivosti proizvodnje;
- ali obstajajo neformalne ali druge povezave med temi proizvajalci oziroma dobavitelji;
- mehanizme, ki jih ti proizvajalci oziroma dobavitelji uporabijo pri povračilnih ukrepih;
- podobne strukture stroškov;
- obstoj cenovne konkurence.

(6) Pri presoji škodljivega učinka za končne odjemalce agencija upošteva kakšen vpliv imajo vstopne ovire oziroma dostop do proizvodnih virov električne energije in zemeljskega plina, zlasti na zviševanje cene električne energije ali zemeljskega plina ter zmanjševanje njune kakovosti ali zmanjševanje možnosti izbire končnih odjemalcev.

(7) Agencija lahko s splošnim aktom podrobneje uredi vprašanja, ki se pojavijo pri izvrševanju tega člena.

#### 461. člen

(sprostitvev obveznih količin električne energije ali zemeljskega plina)

(1) Pogoji, ki jih določi agencija zavezancu za sprostitvev obveznih količin električne energije ali zemeljskega plina, morajo biti oblikovani tako, da je razumno pričakovati znatno povečanje konkurenčnosti trga na maloprodajni ravni. Agencija pri tem upošteva načelo sorazmernosti.

(2) Pogoji, ki jih določi agencija v skladu s prejšnjim odstavkom, so zlasti:

- obvezna skupna količina energije, na katero se ukrep nanaša, vključno z določitvijo različnih produktov energije glede na količine in časovno trajanje dobave;
- trajanje ukrepa;
- izhodiščna cena ali metodologija za določitev izhodiščne cene, po kateri je zavezanec dolžan sprostiti obvezne količine;
- plačilni in drugi elementi pogodbe o dobavi;
- vrsta postopka, po katerem je zavezanec dolžan sprostiti obvezne količine;
- pogoji dostopa do prenosnega omrežja;
- pogoji dostopa do končnih odjemalcev;
- drugi pogoji, ki so potrebni, da se doseže namen ukrepa.

(3) Pri določitvi obvezne skupne količine energije mora agencija upoštevati velikost in strukturo trga, stopnjo vertikalne integriranosti trga, prisotnost vertikalno integriranega zavezanca na maloprodajnem trgu in proste zmogljivosti na prenosnem omrežju. Pri določitvi različnih produktov energije mora agencija upoštevati razumne zahteve zainteresiranih kupcev po prilagoditvi strukture obveznih količin lastnim potrebam.

(4) Trajanje ukrepa mora biti določeno dovolj dolgo, da se bistveno in trajno spremenijo pogoji konkurence na trgu.

(5) Izhodiščna cena, po kateri je zavezanec dolžan prodati obvezne količine energije, mora omogočiti razvoj konkurence na maloprodajnem trgu.

(6) Plačilni in drugi elementi pogodbe o dobavi, ki jih zavezanec ponudi zainteresiranim kupcem, ne smejo odvracati kupcev od nakupa obveznih količin energije.

(7) Dodeljevanje obveznih količin energije lahko poteka preko organiziranega trga ali avkcij, ki jih organizira zavezanec. Postopek avkcije mora biti zasnovan tako, da omogoča vsem zainteresiranim kupcem sodelovanje pod enakimi in nediskriminatornimi pogoji.

(8) Kadar ima vertikalno integriran zavezanec zakupljene zmogljivosti na prenosnem omrežju lahko agencija določi, da mora v razmerju do systemskega operaterja sprostiti zmogljivosti v obsegu, ki ustreza obvezni sprostitvi količin, če to za kupce teh količin predstavlja oviro za dostop do prenosnega omrežja.

(9) Agencija lahko določi, da mora vertikalno integriran zavezanec svojim končnim odjemalcem na maloprodajnem trgu omogočiti, da zamenjajo dobavitelja brez nesorazmernih stroškov, če pogodbeni razmerja o dobavi predstavljajo oviro za dostop do končnih odjemalcev.

(10) Agencija lahko s splošnim aktom podrobneje uredi vprašanja, ki se pojavijo pri izvrševanju tega člena.

#### 462. člen

(obvezna dodelitev pogodbenih pravic do uvoza zemeljskega plina)

(1) Če agencija oceni, da z ukrepom iz prejšnjega člena ne bi bilo mogoče znatno povečati konkurenčnosti na maloprodajnem trgu zemeljskega plina, lahko dobavitelju zemeljskega plina naloži ukrep obveznega prenosa pogodbenih pravic in obveznosti do uvoza določenih količin zemeljskega plina.

(2) Prenos pogodbenih pravic in obveznosti na zainteresirane kupce iz prejšnjega odstavka je trajen in se izvede na podlagi avkcije, ki jo organizira zavezanec za prenos pogodbenih pravic.

(3) Agencija pri določitvi ukrepa iz tega člena smiselno upošteva pogoje iz prejšnjega člena tega zakona.

#### 463. člen

(izdaja odredbe)

(1) Če agencija sprejme ukrep iz 461. in 462. člena tega zakona, v izreku odločbe določi:

- vsebino in obseg ukrepa;
- obveznosti, s katerimi zagotovi njihovo izpolnjevanje in nadzor nad njimi, in
- rok za njihovo izpolnitev.

(2) Kadar je izpolnitev ukrepov vezana na soglasje ali drugo dejanje agencije, agencija o tem odloči s sklepom. Zoper sklep ni sodnega varstva.

(3) Agencija lahko z zahtevo za posredovanje podatkov od priglavitelja zahteva poročilo o izpolnjevanju ukrepov in obveznosti, ki so bili naloženi z odredbo.

464. člen  
(sprememba odredbe)

Agencija po uradni dolžnosti lahko spremeni odločbo o obvezni sprostitev proizvodnih zmogljivosti električne energije ali zemeljskega plina tako, da z novo odločbo staro v celoti razveljavi in določi novo vsebino in obseg ukrepa, obveznosti, s katerimi zagotovi njihovo izpolnjevanje in nadzor nad njimi ter rok izpolnitve obveznosti, če:

- se po izdaji odločbe bistveno spremenijo okoliščine na trgu, na katerih je temeljila odločba;
- se pri izpolnjevanju obveznosti iz odločbe, brez krivde zavezanca, pojavijo resne težave, zaradi katerih ni mogoče doseči namena iz odločbe.

465. člen  
(sodelovanje agencije z drugimi regulativnimi organi)

Agencija se je dolžna posvetovati z drugimi regulativnimi organi pred sprejetjem ukrepa ali njegovo spremembo ali preklicem, če bi to lahko vplivalo na trgovinsko menjavo med državami članicami Evropske unije.

466. člen  
(vpliv javnosti)

(1) Agencija je dolžna pred sprejetjem ukrepa iz 461. in 462. člena tega zakona pridobiti in primerno upoštevati mnenje zainteresirane javnosti.

(2) Agencija je dolžna pred sprejetjem ukrepa njegov predlog objaviti in zbirati mnenja v objavljenem roku, ki ne sme biti krajši od 30 dni.

(3) Po preteku roka iz prejšnjega odstavka in pred sprejetjem ukrepov iz prvega odstavka tega člena mora agencija na spletnih straneh objaviti pridobljena mnenja in pripombe ter navesti v objavi način, kako so bila upoštevana ali razloge, zaradi katerih niso bila upoštevana. Pri tem se ne objavijo informacije in podatki, ki so zaupne narave.

VI. Izmenjava podatkov med udeleženci na trgu z električno energijo in zemeljskim plinom

467. člen  
(identifikacija entitet v izmenjavi podatkov)

(1) Izvajalci energetske dejavnosti so dolžni za potrebe elektronske izmenjave podatkov enoumno označiti vse entitete, ki se uporabljajo v elektronski izmenjavi podatkov na trgu z energijo. Entitete lahko predstavljajo tako logične kakor tudi fizične objekte, storitve in produkte. Na ta način dodeljeni identifikacijski ključni nastopajo kot enolični kazalci na podatke, ki se navezujejo na označeno entiteto in omogočajo hitro, kakovostno in avtomatsko izmenjavo podatkov med udeleženci.

(2) Za identificiranje entitet iz prvega odstavka se uporabijo odprti standardi, ki določajo ustrezne standardizirane sisteme identificiranja, ki zagotavljajo enoličnost dodeljenih identifikatorjev na ravni EU ali širše in standardizirano obliko identifikatorjev. Če izvajalci energetske dejavnosti nastopajo v vlogi izdajatelja identifikacijskih števil so obvezani zagotoviti integriteto in trajnost storitve dodeljevanja takih števil in upoštevati pravila dodeljevanja identifikacijskih števil.

(3) V procesih izmenjave podatkov na slovenskem trgu z energijo se nespremenjeni uporabijo vsi standardizirani identifikatorji entitet, ki so usklajeni na ravni EU in so dostopni v obliki odprtih standardov.

Odgovornost za dodeljevanje identifikatorjev se dodeli operaterju trga, operaterjem sistema, agenciji ali samim udeležencem na trgu v odvisnosti od vrste entitet, ki so predmet identificiranja.

(4) Agencija s splošnim aktom v sodelovanju z vpletenimi akterji podrobneje predpiše vrsto uporabljenih sistemov za identificiranje entitet, pravila in obveznosti za izvajanje storitve dodeljevanja identifikacijskih števil vključno s hierarhijo odgovornosti za dodeljevanje le-teh ter vse ostale vidike odgovornosti, pristojnosti in nadzora, kakor tudi prehodno obdobje uvajanja novih sistemov identificiranja entitet.

#### 468. člen

(zavezanci za izmenjavo podatkov)

(1) Zaradi zagotavljanja preglednosti in s tem učinkovitega delovanja trga z električno energijo in zemeljskim plinom ter učinkovitega uresničevanja pravic posameznikov po tem zakonu so izvajalci energetske dejavnosti dolžni omogočiti izmenjavo podatkov, s katerimi razpolagajo v okviru opravljanja svoje dejavnosti, z drugimi udeleženci na trgu električne energije in zemeljskega plina, ki te podatke potrebujejo za nemoteno poslovanje na trgu.

(2) Vsak izvajalec energetske dejavnosti je dolžan vsem uporabnikom na enak način omogočiti dostop do podatkov, ki nastanejo pri izvajanju njegove dejavnosti. Pri določitvi vrste in strukture podatkov ter načina izmenjave podatkov so dolžni uporabljati razpoložljive odprte standarde.

(3) Vrsto in strukturo podatkov ter način izmenjave podatkov, na katere se nanaša obveznost iz prejšnjega odstavka in niso opredeljeni z razpoložljivimi odprtimi standardi ali zadevno zakonodajo predpišejo udeleženci glede na svoje odgovornosti in vlogo na trgu. Pri tem so dolžni upoštevati stanje tehnike in stroškovno učinkovitost.

(4) Podatki se izmenjujejo v agregatni in neosebni obliki. Ključni procesi izmenjave podatkov trgu z energijo morajo biti ustrezno dokumentirani, pri čemer so udeleženci



dolžni upoštevati standardizirane metodologije za oblikovanje procesov izmenjave podatkov. Ključni so vsi poslovni procesi izmenjave podatkov, ki so potrebni za nemoteno delovanje trga oziroma vsebujejo podatke, ki se nanašajo na uporabnike, kot npr. procesi izmenjave merilnih podatkov, proces menjave dobavitelja, podatki za obračun, podatki za izravnavo odstopanj itd .

(5) Obveznost izmenjave podatkov se ne nanaša na:

- podatke, ki so na podlagi zakona, ki ureja tajne podatke, opredeljeni kot tajni zaradi javne varnosti, obrambe države, zaupnosti mednarodnih odnosov ali zaupnosti obveščevalne in varnostne dejavnosti državnih organov;
- podatke, ki so opredeljeni kot poslovna skrivnost v skladu z zakonom, ki ureja gospodarske družbe;
- osebne podatke, katerih razkritje bi pomenilo kršitev varstva osebnih podatkov v skladu z zakonom, ki ureja varstvo osebnih podatkov;
- podatke, ki so bili pridobljeni zaradi upravnega postopka, ki ga vodi izvajalec energetske dejavnosti, in bi njihovo razkritje škodovalo njegovi izvedbi;
- podatke, ki so bili pridobljeni v zvezi z notranjim delovanjem oziroma dejavnostjo izvajalcev energetskih dejavnosti, če bi njihovo razkritje povzročilo motnje pri delovanju oziroma dejavnosti izvajalca.

(6) Obveznosti izvajalcev energetske dejavnosti iz tega člena ne posegajo v obveznosti teh oseb iz drugih določil tega zakona, ki tem osebam nalagajo dolžnost omogočanja dostopa do podatkov ali posredovanja podatkov agenciji in drugim osebam, ki so po tem zakonu upravičene do pridobitve določenih podatkov od izvajalcev elektroenergetskih dejavnosti.

#### 469. člen

(odgovornost zavezancev za izmenjavo podatkov)

(1) Zavezanci za izmenjavo podatkov odgovarjajo za formalno pravilnost svojih podatkov in njihovo pravočasno razpoložljivost za izmenjavo v standardizirani obliki.

(2) V zvezi z obveznostjo iz prejšnjega odstavka morajo zavezanci za izmenjavo podatkov zagotoviti hrambo podatkov, kakovost podatkov, avtenticiran in avtoriziran dostop do podatkov ter varnost in zaupnost podatkov.

(3) Ob upoštevanju pogojev iz prejšnjega člena zavezanci za izmenjavo podatkov v svojih aktih določijo osebe, ki so odgovorne za izmenjavo podatkov ter predpišejo postopke in ukrepe za učinkovito izmenjavo podatkov, ki obsegajo:

- nabor, vrsto in strukturo podatkov;
- pravila za dostopanje do podatkov;
- časovno razpoložljivost podatkov in
- način zajemanja podatkov.

(5) Agencija lahko s splošnim aktom predpiše obvezne vsebine aktov iz prejšnjega odstavka, če je to potrebno, da se poenotijo pristopi v informatizaciji procesov izmenjave podatkov.

## II. poglavje: INŠPEKCIJSKI NADZOR

### 470. člen (nadzor)

(1) Inšpekcija za elektro in strojno energetiko v okviru svojih pooblastil opravlja nadzor nad izvajanjem tehničnih zahtev določb tega zakona ter na njegovi podlagi izdanih predpisov in splošnih aktov za izvrševanje javnih pooblastil pri gradnji, vzdrževanju, obratovanju in uporabi energetskih objektov, naprav in omrežij.

(2) Nadzor iz prejšnjega odstavka obsega zlasti:

1. nadzor nad tem ali pravne osebe oziroma posamezniki pri svojem delu upoštevajo tehnične zahteve tega zakona, tehnične in druge predpise ter obvezne standarde, ki veljajo za področje elektroenergetike in strojne energetike,
2. nadzor tehničnih zahtev pri gradnji, obratovanju in uporabi objektov, postrojev, vodov, naprav in napeljav, ki so namenjeni proizvodnji, prenosu, distribuciji, merjenju, zaščiti, vodenju, lastni porabi in porabi električne energije, in sicer:
  - pri napravah za proizvodnjo električne energije v elektrarnah in toplarnah, pri napravah za prenos in distribucijo električne energije v okviru razdelilnih postaj, transformatorskih postaj, centrov vodenja ter elektroenergetskih omrežij in napeljav v objektih;
  - pri izpolnjevanju tehničnih pogojev za dobavo električne energije, posebno glede prekinitev, omejitev v dobavi in kakovosti napetosti;
  - pri učinkoviti rabi električne energije v objektih in postrojih iz inšpekcijske pristojnosti;
  - nad upoštevanjem določil obratovalnih navodil omrežij, objektov, postrojev ter posameznih sklopov in sistemskih obratovalnih navodil;
  - nad izvajanjem predpisov, ki urejajo omejevanje obtežb in porabo električne energije;
  - nad tehničnimi pogoji iz izdanih soglasij za priključitev elektroenergetskih objektov;
3. nadzor tehničnih zahtev pri gradnji, obratovanju in uporabi objektov, postrojev, napeljav in naprav, ki so namenjene za proizvodnjo, prenos, shranjevanje, distribucijo, merjenje in porabo toplote, plinov, nafte in naftnih derivatov, in sicer:
  - pri postrojih in napravah, ki so namenjene za proizvodnjo toplote oziroma hladu;
  - pri napravah v toplotni tehniki;
  - pri toplotnih postrojih in napravah, ki so namenjene za proizvodnjo električne energije in toplote za daljinsko ogrevanje ali neposredno porabo v tehnološke namene;
  - pri opremi pod tlakom v uporabi;
  - pri postrojih in napravah, ki uporabljajo toploto, tehnične pline, zemeljski oziroma druge energetske pline;
  - pri prenosnih in distribucijskih plinovodih, naftovodih, parovodih in vročevodih ter pripadajočih napravah in opremi;
  - pri polnilnicah in skladiščih utekočinjenega naftnega plina (UNP), tehničnih plinov in terminalnih polnilnicah komprimiranega zemeljskega plina (CNG);
  - pri napeljavah v objektih, in sicer napeljave za toploto, hlad, tehnične pline, zemeljski plin oziroma druge energetske pline;
  - pri učinkoviti rabi toplote in goriv pri napravah in postrojih;

- pri sistemih za klimatizacijo stavb;
- nad upoštevanjem določil sistemskih obratovalnih navodil prenosnih in distribucijskih omrežij za zemeljski plin in distribucijskih omrežij za oskrbo s toploto oziroma drugimi energetske plini;
- pri izvajanju tehničnih ukrepov za preprečevanje onesnaževanja zraka in voda pri napravah in postrojih iz pristojnosti inšpekcije;

(3) Inšpekcija za elektro in strojno energetiko opravlja tudi nadzor nad strokovnostjo in usposobljenostjo delavcev, ki delajo z energetskimi napravami v okviru zagotovitve varnosti in zanesljivosti obratovanja ter učinkovite rabe energije.

(4) Inšpekcijski nadzor nad okoljsko primerno zasnovo proizvodov, povezanih z energijo, energijskim označevanjem inoglaševanjem, ki so na trgu, izvaja inšpekcija, pristojna za trg.

(5) Posamezna strokovna dela v postopku nadzora lahko na podlagi pooblastila predstojnika inšpektorata, kadar to ni v nasprotju z javnim interesom ali interesom strank, opravljajo tudi strokovno usposobljene pravne ali fizične osebe.

#### 471. člen (inšpektor)

(1) Neposredne naloge inšpekcijskega nadzorstva po tem zakonu opravlja energetski inšpektor.

(2) Za inšpektorja v energetskem inšpektoratu je lahko imenovana oseba, ki ima končan univerzitetni študijski program, sprejet pred 11.06. 2004 ali magistrski študijski program, sprejet po 11.6. 2004 na področju elektrotehnične ali strojne smeri, 5 let delovnih izkušenj in opravljen strokovni izpit za inšpektorja ter izpolnjuje druge splošne pogoje za delo v državni upravi.

#### 472. člen (pooblastila inšpektorja)

(1) Pristojni inšpektor ima pri opravljanju nadzora pooblastila kot jih določa zakon, ki ureja inšpekcijski nadzor.

(2) Pri nadzoru izpolnjevanja zahtev okoljsko primerne zasnove in energijskega označevanja proizvodov ima energetski inšpektor in inšpektor, pristojen za trg, poleg omenjenih pooblastil pravico:

- izvesti ustrezne preglede in preskuse proizvodov glede skladnosti s predpisanimi zahtevami o okoljski primernosti in energijski učinkovitosti proizvoda
- v primeru dvoma o točnosti podatkov od dobavitelja zahtevajo, da zagotovi dokazila o točnosti podatkov, ki jih vsebujejo njihove nalepke in standardni podatki o izdelku

(3) Če pristojni inšpekcijski organ ne razpolaga s potrebnim strokovnim znanjem ali opremo za odvzem in pregled / preskus vzorca, za izvedbo teh dejanj določi strokovnjaka ali organizacijo, ki ima potrebno strokovno znanje. Šteje se, da ima akreditirana organizacija potrebno strokovno znanje.

473. člen  
(ukrepi inšpektorja)

(1) Poleg pooblastil, ki jih ima po določbah zakona, ki ureja inšpekcijski nadzor, ima energetska inšpekcija pravico:

- odrediti, da se ugotovljene nepravilnosti ali pomanjkljivosti odpravijo v roku, ki ga določi;
- odrediti, da se ustavi nadaljnja uporaba objekta, naprav, postrojev, napeljav oziroma prekine dobava energije;
- prepovedati nadaljnjo uporabo energetskih sistemov, objektov, postrojev, napeljav in omrežij oziroma nadaljnje izvajanje takih del, ki ne ustrezajo tehničnim ali drugim predpisom in zaradi tega obstaja nevarnost za življenje in zdravje ljudi ali nevarnost, da utegne nastati večja materialna škoda;
- prepovedati nadaljnje upravljanje energetske naprave delavcu, ki ni strokovno usposobljen v skladu s predpisi o strokovnem usposabljanju.

(2) Pristojni inšpektorji lahko pri nadzoru okoljsko primerne zasnove in energijske učinkovitosti proizvodov poleg ukrepov za odpravo nepravilnosti in pomanjkljivosti proizvajalcu, njegovemu pooblaščenemu zastopniku ali uvozniku, distributerju v okviru njegove dejavnosti ali drugi pravni ali fizični osebi odredijo naslednje ukrepe :

- prepovedo uporabo listin o skladnosti za proizvode, ki ne izpolnjujejo zahtev izvedbenega ukrepa,
- zahtevajo, da se proizvodi označijo v skladu s predpisi,
- odredijo odstranitev nedovoljenih oznak in prepovejo nedovoljeno rabo nalepke,
- do predložitve dokazil o skladnosti proizvodov ali izpolnjevanja zahtev iz prvega in tretjega odstavka 322. člena tega zakona prepovedo dajanje proizvodov na trg, njihovo dostopnost na trgu ali njihovo uporabo,
- prepovedo prikazovanje neskladnega proizvoda, dokler se ga ne označi z vidno navedbo, da proizvod ne bo dan v promet ali uporabo, dokler se ne zagotovi njegova skladnost z zahtevami izvedbenega ukrepa.
- odredijo odpravo ugotovljenih neskladnosti v primernem časovnem obdobju in v kolikor se neskladnost nadaljuje prepovejo dajanje proizvoda na trg oziroma omejijo dostopnost proizvoda na trgu ali omejijo uporabo proizvoda
- zahtevajo, da se proizvodi opremijo s predpisanimi nalepkami in podatki, oziroma odredijo odstranitev nedovoljenih nalepk, znakov, simbolov ali napisov,
- v času, ki je potreben za izvedbo raznih pregledov in preskusov, začasno prepovedo vsakršno dobavo, ponudbo dobave ali razstavljanje proizvodov, kakor hitro obstaja utemeljen sum, da so ti proizvodi neskladni s predpisi,
- prepovejo zavajajoče oglaševanje.

(3) Inšpekcija je dolžna o začasni ali trajni prepovedi trženja in/ali uporabe proizvodov na ustrezen način obvesti javnost. Inšpekcija podatke o prepovedi posreduje tudi ministrstvu, ki je o ukrepu prepovedi dolžno obvestiti Komisijo EU.

(4) Ob prijavi s strani fizične ali pravne osebe, v kateri je izkazana verjetnost, da je izdelek na trgu ali v uporabi neskladen z zahtevami izvedbenega ukrepa, je inšpektor dolžan uvesti postopek po uradni dolžnosti.

474. člen  
(dolžnost zavezancev)

Podjetja in druge pravne osebe ali posameznik morajo inšpektorju omogočiti oziroma zagotoviti nemoteno izvrševanje inšpekcijskega nadzorstva, mu omogočiti vstop v objekt ter dostop do energetskega naprav, omrežij, postrojev in napeljav ter mu dati na razpolago vse zahtevane podatke, tehnično dokumentacijo in druge listine in poročila.

475. člen  
(obvestilo o izvršenem ukrepu)

Odgovorna oseba podjetja ali druge pravne osebe ali posameznik so dolžni inšpektorja energetskega inšpektorata obvestiti o izvršitvi naloženih ukrepov iz odločbe najkasneje v osmih dneh po preteku roka, določenega za odpravo pomanjkljivosti.

476. člen  
(obvestilo o nastopu okoliščin)

Odgovorna oseba pravne osebe ali posameznik, ki upravlja energetske objekte, naprave, postroje ali napeljave, za katere je predpisan inšpekcijski nadzor po tem zakonu, mora takoj obvestiti energetskega inšpektorja o nastalih poškodbah in okvarah, ki imajo za posledico prekinitve oziroma omejitve dobave energije ali če obstoji nevarnost za življenje in zdravje ljudi ali nevarnost, da utegne nastati večja materialna škoda.

477. člen  
(obvestilo o začetku gradnje in preizkusov)

Odgovorna oseba pravne osebe ali posameznik, ki izvaja dela na energetskem objektu, napravi, napeljava oziroma postroju mora energetskega inšpektorja sporočiti datum začetka gradnje, rekonstrukcije ali obnove ter datum začetka funkcionalnih in zagonskih preizkusov na energetskih napravah, napeljavah, postrojih in objektih.

478. člen  
(periodični pregledi)

(1) Odgovorna oseba podjetja ali druge pravne osebe ali posameznik, ki upravlja energetske objekte, naprave, postroje ali napeljave, mora zagotoviti izvedbo predpisanih periodičnih pregledov in preizkusov skladno s predpisi, ki urejajo periodične preglede.

(2) Predpise iz prejšnjega odstavka izda minister, pristojen za energijo.

479. člen  
(pooblastilo strokovni instituciji)

Ministrstvo, pristojno za energijo lahko za opravljanje strokovnih pregledov kvalitete izvedenih del, vgrajenega materiala in doseganje projektno predvidenih parametrov tehnološkega procesa ter izdelave strokovne ocene, oziroma mnenja na področju energetike, pooblasti ustrezno strokovno institucijo ali drugo pravno osebo ali

posameznika, ki je registriran za opravljanje tovrstne dejavnost in izpolnjuje kadrovske, organizacijske, tehnične in druge pogoje, ki jih določi minister, pristojen za energijo.

#### 480. člen

(izreden dogodek pri uporabi energetskega objekta, naprave, instalacij in omrežja)

(1) O nesreči oziroma izrednem dogodku s smrtnim izidom in dogodku z več ranjenimi, do katerega je verjetno prišlo pri uporabi energetskega objekta, naprave, instalacij in omrežja, so policija in drugi organi, pristojni za ogled nesreče, dolžni nemudoma obvestiti inšpekcijo za elektro in strojno energetiko.

(2) V primerih, ko je inšpektor obveščen ali izve za nesrečo iz prvega odstavka tega člena, je dolžan takoj na mestu pričeti z raziskavo okoliščin nesreče. Pregled stanovanjskih prostorov se lahko brez soglasja lastnika opravi, če so pooblaščenice uradne osebe policije na podlagi zakonskega pooblastila za vstop v tuje stanovanje vstopile v stanovanje in pričele z opravo svojih nalog. Inšpektor svojo preiskavo opravlja ob prisotnosti policije in ob sodelovanju s policijo, pri čemer ne sme ovirati policijskega dela.

(3) Če okoliščine kažejo na to, da je do nesreče prišlo v ali pri uporabi energetskega objekta, naprave, instalacij in omrežja, je inšpektor upravičen na kraju samem z ustno odločbo predlagati ukrepe za zavarovanje dokazov in kot nujne ukrepe v javnem interesu v okviru svojih pooblastil izreči začasne ukrepe varnostne narave.

(4) V primeru dogodka iz prvega odstavka tega člena je inšpektorat dolžan poskrbeti za to, da se izdelava pisno mnenje o vzrokih nesreče. Pisno mnenje o vzrokih nesreče je izdelek, iz katerega je razvidna fizikalna zveza med vzrokom in posledicami izrednega dogodka z navedbo neustrezne prakse in najmanj enim predlogom dobre prakse, ki bi izredni dogodek preprečila. Merila za izbiro strokovne institucije ali druge pravne ali fizične osebe, kadar je ta izbrana po postopku javnega naročanja, morajo biti določena tako, da cena vpliva na izbiro le med ponudniki z enakovrednimi referencami.

(5) Če je za raziskavo vzrokov ali oblikovanje primerov dobre prakse to potrebno, lahko inšpektorat s pri raziskovanju vzrokov ali oblikovanju pisnega mnenja s sklepom odredi opravo posameznih strokovnih del v skladu z zakonom, ki ureja inšpekcijski nadzor.

(6) Če se ob raziskavi okoliščin posameznega primera ugotovi, da določeno ravnanje predstavlja tveganje za nesrečo iz prvega odstavka in je verjetno, da tovrstno ravnanje ne predstavlja osamljenega primera, je inšpektorat dolžan zagotoviti izdelavo kratkega obvestila o tveganju nesreče. To obvestilo vsebuje vzrok in posledice tovrstne nesreče. Obvestilo se objavi na spletnih straneh inšpektorata ter razpošlje medijem.

(7) Po potrebi in predhodnem sklepu predstojnika inšpektorata se v obliko priročnika preoblikuje pisno mnenje o vzrokih nesreče iz četrtega odstavka tega člena.

(8) Glede dostopa do tiskane ali elektronske verzije priročnika iz prejšnjega odstavka in mnenja iz 4. odstavka tega člena se ne uporablja zakon, ki ureja dostop do informacij javnega značaja. Dostop se zainteresirani fizični ali pravni osebi omogoči proti plačilu cene, ki jo določi predstojnik. Sredstva zbrana po tem odstavku se zbirajo na namenski proračunski postavki in se lahko porabijo izključno za namene pokrivanja stroškov delovanja ob izrednem dogodku.

(9) Inšpektorat lahko na spletnih straneh objavi tudi primere dobrih praks, za katere je izvedel pri medsebojnem sodelovanju z organi drugih držav.

### III. poglavje: ENERGETSKA INFRASTRUKTURA

#### I. Splošne določbe

##### 481. člen (opredelitev infrastrukture)

(1) Objekti, naprave in omrežja, ki sestavljajo:

- prenosni sistem električne energije ali zemeljskega plina;
  - distribucijski sistem električne energije ali zemeljskega plina;
  - sistem za UZP;
  - sistem za skladiščenje zemeljskega plina;
  - sistem za proizvodnjo in distribucijo toplote;
  - sistem za distribucijo drugih energetskih plinov;
  - sistem za proizvodnjo električne energije skupaj s priključkom na prenosni ali distribucijski sistem,
- so infrastruktura.

(2) Sestavni del infrastrukture so tudi stvarne in druge pravice na nepremičninah, potrebne za gradnjo, rekonstrukcijo, obratovanje, nadzor in vzdrževanje objektov, naprav in omrežij iz prejšnjega odstavka

(3) Podrobneje predpiše vrste objekte, naprave in omrežij in sistemov, ki sestavljajo infrastrukturo vlada, na predlog ministra, pristojnega za energijo.

##### 482. člen (gradnja in vzdrževanje)

(1) Infrastruktura mora biti načrtovana, grajena in mora delovati tako, da omogoča zanesljivo in visoko energetske učinkovito delovanje.

(2) Lastnik objekta, naprave ali omrežja, ki sestavlja infrastrukturo, je dolžan stvari, ki sestavljajo to infrastrukturo tekoče in investicijsko vzdrževati in ustrezno škodno zavarovati.

##### 483. člen (prepoved odsvojitve in obremenitve, omejitev priposestevanja in izvršbe)

(1) Objekti, naprave in omrežja za prenos in distribucijo električne energije ter za prenos plina, ki sestavljajo infrastrukturo, se lahko prodajo, kako drugače odsvojijo ali obremenijo le s predhodnim soglasjem pristojnega ministra, če to ne nasprotuje njihovemu namenu.

(2) Pogodba, sklenjena v nasprotju s prejšnjim odstavkom, je nična.

(3) Na objektih, napravah ali napeljavah iz prvega odstavka tega člena ni mogoče pridobiti lastninske pravice s priposestvom ali poseči z izvršbo.

#### 484. člen (izvajanje del na infrastrukturi)

(1) Za zagotovitev nemotene gradnje, obratovanja, nadzora, rekonstrukcije in vzdrževanja mora lastnik ali posestnik nepremičnine, preko katere je potreben dostop do infrastrukture oziroma na kateri se nahaja infrastruktura, proti pravični odškodnini dovoliti dostop do infrastrukture in izvajanje potrebnih del.

(2) Določba prejšnjega odstavka ne daje investitorju v infrastrukturo pravice graditi na tuji nepremičnini v smislu predpisov o graditvi objektov.

(3) Če lastnik ali posestnik ne dovoli dostopa po prvem odstavku, mu energetski inšpektor z odločbo naloži, da dostop zagotovi, in tudi določi trajanje, obseg ter način izvedbe tega dostopa.

(4) Če se lastnik ali posestnik in investitor ne dogovorita o odškodnini, je investitor še pred odločitvijo o sporu dolžan lastniku ali posestniku plačati nesporni del odškodnine v višini, kot jo določi sodno zapriseženi cenilec.

(5) Z namenom zagotavljanja gospodarskih javnih služb na področju energetike vlada z uredbo določi vrste vzdrževalnih del v javno korist na objektih, napravah in omrežjih, ki so potrebna za prenos in distribucijo električne energije, zemeljskega plina, distribucijo toplote in oskrbo z drugimi energetskimi plini ter način njihovega izvajanja, skladno z določbami zakona, ki ureja graditev objektov.

(2) Nizkonapetostni priključek, s katerim se uporabnik sistema priključuje na omrežje se lahko gradi kot enostavni objekt, pod pogoji, ki jih za enostavne objekte določajo predpisi, ki urejajo področje gradnje objektov.

#### 485. člen (priprava pobud za državni prostorski načrt)

(1) Pobuda za izdelavo državnega prostorskega načrta za prostorske ureditve iz **Napaka! Vira sklicevanja ni bilo mogoče najti.** člena tega zakona kot tudi za ruge prostorske ureditve državnega pomena na področju energetske infrastrukture za oskrbo z elektriko in zemeljskim plinom ter nafto, določene skladno z Zakonom o



umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 80/10), mora biti pripravljena tudi v skladu s pogoji in zahtevami, ki se nanašajo na:

- vpliv objekta na varnost in zanesljivost elektroenergetskega sistema, naprav in pripadajoče opreme;
- zahtevano energetska učinkovitost tehnologije ali upoštevanja zadnjega stanja tehnike;
- vrsto primarnih virov energije s poudarkom na obnovljivih virih in domačih virov energije;
- usposobljenost vlagatelja zahteve za energetska dovoljenje v smislu tehnične, gospodarske in finančne sposobnosti za dokončanje objekta
- usklajenost objekta z ukrepi za zagotavljanje »storitev v javnem interesu«, ki jih določa ta zakon, v smislu zagotavljanja zanesljive, redne, kakovostne in cenovno ustrezne proizvodnje vključno z uporabo obnovljivih virov energije, učinkovite rabe energije in varstva okolja;
- prispevek proizvodne zmogljivosti objekta k izpolnjevanju ciljev države o deležu obnovljivih virov energije v končni bruto porabi energije Skupnosti leta 2020 iz člena 3(1) Direktive 2009/28/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 23. aprila 2009 o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov in
- prispevek proizvodne zmogljivosti k zmanjšanju emisij.

(2) Minister, pristojen za energijo, podrobneje predpiše pogoje in zahteve iz prejšnjega odstavka, ki jih mora vsebovati pobuda za izdelavo državnega prostorskega načrta iz prejšnjega odstavka.

#### 486. člen

(smernice in soglasja pri poseganju v prostor)

(1) Operaterji prenosnih in električnega distribucijskega sistema:

- dajejo v postopku priprave prostorskih načrtov smernice in mnenja na načrtovane prostorske ureditve skladno s predpisi o prostorskem načrtovanju in s tem zakonom,
- določajo projektne pogoje pred začetkom izdelave projektov za pridobitev gradbenega dovoljenja in dajejo soglasja k projektnim rešitvam za načrtovane posege v območje varovalnih pasov prenosnih in distribucijskih omrežij, skladno z zakonom, ki ureja graditev objektov in tem zakonom.

(2) Operaterji prenosnih in električnega distribucijskega sistema obveščajo ministrstvo, pristojno za energijo, o projektnih pogojih iz druge alineje prejšnjega odstavka, če so le-ti določeni za objekte s priključno električno močjo, večjo od 10 MW ali letno porabo zemeljskega plina večjo od 5 milijonov m<sup>3</sup>.

#### 487. člen

(smernice za občinske prostorske načrte)

Minister, pristojen za energijo, podrobneje predpiše obvezno vsebino smernic za občinske prostorske načrte, kjer določi:

- pogoje in zahteve, ki se nanašajo na načrtovanje učinkovitega ogrevanja in hlajenja v naseljih,

- območja naselij, glede na faktor pozidanosti, kjer je načrtovanje daljinskega ogrevanja in hlajenja obvezno.

#### 488. člen

(javno pooblastilo za izdajanje smernic in soglasij pri poseganju v prostor)

Lokalna skupnost lahko z odlokom podeli javno pooblastilo distributerju, ki opravlja lokalno gospodarsko javno službo na področju distribucije zemeljskega plina, toplote in drugih energetskih plinov, da:

- daje v postopku priprave prostorskih aktov smernice in mnenja na načrtovane prostorske ureditve skladno s predpisi o urejanju prostora in s tem zakonom,
- določa projektne pogoje pred začetkom izdelave projektov za pridobitev gradbenega dovoljenja in daje soglasja k projektnim rešitvam za načrtovane posege v območje varovalnih pasov omrežij, skladno z zakonom, ki ureja graditev objektov in tem zakonom.

#### 489. člen

(varovalni pas sistemov električne energije)

(1) Varovalni pas sistemov električne energije je zemljiški pas ob elektroenergetskih vodih in objektih, v katerem se smejo graditi drugi objekti in naprave ter izvajati dela, ki bi lahko vplivala na obratovanje omrežja, le ob določenih pogojih in na določeni oddaljenosti od vodov in objektov tega omrežja.

(2) Širina varovalnega pasu elektroenergetskega omrežja poteka na vsako stran od osi elektroenergetskega voda oziroma od zunanje ograje razdelilne ali transformatorske postaje in znaša:

- za nadzemni večsistemski daljnovod in razdelilne transformatorske postaje nazivne napetosti 400 kV in 220 kV – 40 m;
- za podzemni kabelski sistem nazivne napetosti 400 kV – 10 m;
- za nadzemni večsistemski daljnovod in razdelilne transformatorske postaje nazivne napetosti 110 kV in 35 kV – 15 m;
- za podzemni kabelski sistem nazivne napetosti 110 kV in 35 kV – 3 m;
- za nadzemni večsistemski daljnovod nazivnih napetosti od 1 kV do vključno 20 kV – 10 m;
- za podzemni kabelski sistem nazivne napetosti od 1 kV do vključno 20 kV – 1 m;
- za razdelilno postajo srednje napetosti, transformatorsko postajo srednje napetosti 0,4 kV – 2 m.

(3) Način izdajanja smernic in mnenj k prostorskemu aktu ter projektne pogoje in soglasja k projektnim rešitvam operaterja sistema, pogoje, pod katerimi se smejo graditi drugi objekti, naprave v varovalnem pasu sistemov električne energije in pogoje, pod katerimi se smejo izvajati dela v območju varovalnih pasov sistemov električne energije, predpiše minister, pristojen za energijo.

#### 490. člen

(varovalni pas sistemov zemeljskega plina)

(1) Varovalni pas prenosnega sistema zemeljskega plina je zemljiški pas, ki v širini 100 m poteka na vsaki strani plinovoda prenosnega sistema, merjeno od njegove osi, varovalni pas distribucijskega sistema zemeljskega plina pa je zemljiški pas, ki v širini 5 m poteka na vsaki strani plinovoda, merjeno od njegove osi.

(2) V varovalnem pasu sistema zemeljskega plina se smejo graditi drugi objekti, naprave in napeljave ter izvajati dela, ki bi lahko vplivala na varnost obratovanja omrežja, le ob določenih pogojih in na določeni oddaljenosti od plinovodov in objektov tega omrežja glede na njihovo vrsto in namen.

(3) Varnostni pas prenosnega sistema zemeljskega plina je zemljiški pas, ki v širini 5 m poteka na vsaki strani plinovoda prenosnega sistema, merjeno od njegove osi.

(4) V varnostnem pasu prenosnega sistema zemeljskega plina se ne smejo graditi drugi objekti, naprave in napeljave ter izvajati dela, razen če je to nujno potrebno za gradnjo, rekonstrukcijo, obratovanje, nadzor ali vzdrževanje infrastrukture oziroma gospodarske javne infrastrukture po predpisih o graditvi objektov, če investitor oziroma izvajalec del pridobi soglasje operaterja tega prenosnega sistema pred začetkom izvajanja del.

(5) Pogoje za posege v območju varovalnega pasu iz prvega odstavka tega člena predpiše minister, pristojen za energijo, upošteva nazivni tlak omrežja in premer plinovoda.

(6) Pogoje za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov in objektov sistema zemeljskega plina, ter posebne varnostne ukrepe, s katerimi se zagotovi povečana stopnja varnosti obratovanja tega omrežja, predpiše minister, pristojen za energijo.

#### 491. člen (evidentiranje infrastrukture)

(1) Operater prenosnega in distribucijskega sistema ter distributer toplote in drugih energetskih plinov je dolžan skrbeti za obseg, vsebino in ažurnost tehnične evidence infrastrukture distribucijskega sistema najmanj v obliki in obsegu, ki omogoča:

- podporo varnemu in zanesljivemu obratovanju sistema;
- izpolnjevanje obveznosti poročanja po tem zakonu;
- izpolnjevanju obveznosti poročanja v zbirni kataster komunalne infrastrukture.

(2) Operater prenosnega in distribucijskega sistema ter distributer toplote in drugih energetskih plinov je dolžan poročati o obsegu in lokaciji infrastrukture koncendentu in v zbirni kataster komunalne infrastrukture najmanj v obliki, ki je določena s predpisom, ki ureja zbirni kataster komunalne infrastrukture

## II. Razlastitev in ustanovitev služnosti v javno korist

#### 492. člen (subsidiarnost)

V postopku razlastitve in ustanovitve služnosti v javno korist se uporabljajo določbe Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 110/02, 8/03 - popravek, 58/03 - ZZK-

1, 33/07 - ZPNačrt in 108/09 - ZGO-1C) in Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor (Uradni list RS, št. 80/2010), razen v kolikor ta zakon posamezna vprašanja ne ureja drugače.

493. člen  
(javna korist)

(1) Gradnja in prevzem objektov in zemljišč, ki so potrebni za prenos in distribucijo električne energije, zemeljskega plina, distribucijo toplote in oskrbo z drugimi energetskimi plini, sta v javno korist in se zanju uporabljajo določbe prvega odstavka 93. člena Zakona o urejanju prostora.

(2) Gradnja in prevzem objektov in zemljišč, ki so potrebni za proizvodnjo električne energije, skladišča zemeljskega plina, terminal za utekočinjen zemeljski plin ali transport tekočih goriv po vodih, sta v javno korist in se zanju uporabljajo določbe drugega odstavka 93. člena Zakona o urejanju prostora.

494. člen  
(posebne določbe o razlastitvi in ustanovitvi služnosti v javno korist)

(1) Če investitor v 30 dneh po vročitvi ponudbe za sklenitev pogodbe o pridobitvi lastninske pravice na nepremičninah iz tega člena te pogodbe ne uspe skleniti, vložijo država oziroma občina oziroma operater sistema, ki je izvajalec obvezne gospodarske javne službe po tem zakonu kot razlastitveni upravičenec na predlog investitorja nemudoma predlog za razlastitev. Ponudba za sklenitev pogodbe mora vsebovati cenitev sodno zapriseženega cenilca.

(2) Če je razlastitveni upravičenec operater sistema, ki je izvajalec obvezne gospodarske javne službe po tem zakonu, je pogodba o odsvojitvi, obremenitvi ali najemu razlaščenih nepremičnin, ki je v nasprotju z namenom razlastitve, nična. Zaznamba te prepovedi se vpiše v zemljiško knjigo po uradni dolžnosti.

(3) Če investitor v 30 dneh po vročitvi ponudbe za sklenitev pogodbe o pridobitvi služnosti v javno korist na nepremičninah iz tega člena te pogodbe ne uspe skleniti, lahko nemudoma vložijo predlog za omejitev lastninske pravice. Ponudba za sklenitev pogodbe mora vsebovati cenitev sodno zapriseženega cenilca.

(4) Pogodbe o pridobitvi služnosti v javno korist se sklepajo za čas obratovanja infrastrukture in v korist vsakokratnega operaterja sistema posamezne infrastrukture ali v korist gospodujočega zemljišča, katerega lastnik je operater sistema.

(5) Postopki za omejitev lastninske pravice in za razlastitev po tem zakonu so nujni, če je javna korist izkazana skladno s tretjim odstavkom 93. člena Zakona o urejanju prostora in če razlastitveni upravičenec pri notarju da v hrambo znesek v višini ocenjene odškodnine za nepremičnino, ki je predmet postopka razlastitve ali omejitve lastninske pravice in varščino v višini ene polovice ocenjene odškodnine za morebitno drugo škodo po predpisih o razlastitvi, s čimer se šteje, da je izpolnjen pogoj za prevzem posesti na razlaščenih nepremičninah. Nujnosti postopkov ni potrebno posebej obrazložiti in utemeljiti.

(6) V notarskem zapisu ali zapisniku o prevzemu denarja v hrambo mora biti določena hramba zneska iz prejšnjega odstavka do izpolnitve pogoja za izplačilo odškodnine ali najmanj 10 let, kar pride prej. Kot pogoj za izplačilo razlastitvenemu zavezancu ali drugi upravičeni osebi mora biti določena predložitev sporazuma o odškodnini ali pravnomočne odločitve sodišča o določitvi odškodnine po predpisih o razlastitvi.

(7) Ne glede na določbe tretjega odstavka 92. člena Zakona o urejanju prostora se v postopku razlastitve ali omejitve lastninske pravice na nepremičninah v območju državnega prostorskega načrta na njih ne ugotavlja, ali država razpolaga z drugo ustrezno nepremičnino za dosego razlastitvenega namena ali namena omejitve lastninske pravice.

(8) Ne glede na določbe 100. člena ZUreP-1 se postopek razlastitve ali omejitve lastninske pravice na nepremičninah, ki so potrebne za namene iz prvega ali drugega odstavka 493. člena tega zakona, ne uvede z odločbo, temveč po prejemu popolne zahteve za razlastitev ali omejitev lastninske pravice pristojni organ izda sklep o začetku razlastitvenega postopka. Zoper ta sklep ni pritožbe. Sklep o začetku postopka razlastitve se po uradni dolžnosti zaznamuje v zemljiški knjigi.

(9) Za prenos lastninske pravice ali služnosti na razlašeni nepremičnini na investitorja se ne uporabljajo predpisi, ki urejajo prodajo stvarnega premoženja države.

#### 495. člen

(služnost v javno korist po samem zakonu)

(1) Z dnem uveljavitve občinskega podrobnega prostorskega načrta, državnega prostorskega načrta ali načrta iz Zakona o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor je na nepremičninah, katerih lastnik je Republika Slovenija ali lokalna skupnost in na katerih je za namen iz prvega odstavka prejšnjega člena predvidena omejitev lastninske pravice s služnostjo v javno korist, vzpostavljena služnost v javno korist za navedeni namen.

(2) Če pridobi lastninsko pravico na nepremičnini iz prejšnjega odstavka Republika Slovenija ali lokalna skupnost po uveljavitvi načrta iz prejšnjega odstavka, je služnost iz prejšnjega odstavka vzpostavljena z dnem pridobitve lastninske pravice.

(3) Služnost iz prvega odstavka je vzpostavljena v naslednjem obsegu:

- za vode električne energije v širini varovalnega pasu za določeno vrsto voda električne energije, kot je določen z 489. členom tega zakona;
- za prenosni vod zemeljskega plina 5 m od osi voda na vsako stran;
- za distribucijski vod zemeljskega plina 2,5 m od osi voda na vsako stran;
- za distribucijski vod toplote ali drugega energetskega plina 1,5 m od osi voda na vsako stran.

(4) V času gradnje vodov iz prejšnjega odstavka je služnost iz prvega odstavka vzpostavljena v naslednjem obsegu:

- za vode električne energije v širini varovalnega pasu za določeno vrsto voda električne energije;
- za prenosni vod zemeljskega plina 12 m od osi voda na vsako stran;
- za distribucijski vod zemeljskega plina 6 m od osi voda na vsako stran;
- za distribucijski vod toplote ali drugega energetskega plina 5 m od osi voda na vsako stran.

(5) Plačilo za služnost iz prvega odstavka se določi na način, po postopku in v višini, kot je določeno z Zakonom o umeščanju prostorskih ureditev državnega pomena v prostor za ocenjevanje vrednosti nepremičnin, pravic na njih in nadomestil za škodo ter drugih stroškov. Investitor mora pridobiti cenitev cenilca, določenega skladno s tem zakonom, najkasneje v 6 mesecih po vzpostavitvi služnosti.

(6) Lastnik oziroma oseba, ki je po zakonu upravičena razpolagati z nepremičnino ter investitor skleneta pogodbo o načinu plačila odškodnine, določene v skladu s prejšnjim odstavkom najkasneje v enem mesecu po prejemu cenitve. Če do sklenitve te pogodbe ne pride, izpolni investitor obveznost plačila odškodnine s tem, da jo nakaže na račun proračuna države oziroma lokalne skupnosti, ki je lastnik nepremičnine. Odškodnina zapade v plačilo 60 dni po prejemu cenitve.

(7) Investitor je dolžan vložiti predlog za vpis služnosti iz prvega odstavka v zemljiško knjigo najkasneje v 12 mesecih od uveljavitve načrta iz prvega odstavka ali od pridobitve lastninske pravice v smislu drugega odstavka tega člena. Vpis v zemljiško knjigo nima oblikovalnega učinka.

#### 496. člen (gradnja infrastrukture)

(1) Kot dokazilo pravice graditi sistemov električne energije z nazivno napetostjo 110 kV in več ali prenosnih sistemov zemeljskega plina se poleg dokazil po Zakonu o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/04 - uradno prečiščeno besedilo, 14/05 - popravek, 92/05 - ZJC, 93/05 - ZVMS, 111/05 - odločba US, 126/07 in 108/09) štejejo tudi naslednje listine:

- notarsko overjena pogodba in zemljiškoknjižno dovolilo o pridobitvi lastninske ali kakšne druge stvarne pravice na določeni nepremičnini, in sicer največ do širine varovalnega pasu elektorenergetskih omrežij iz drugega odstavka 489. člena tega zakona, oziroma varnostnega pasu prenosnega sistema zemeljskega plina iz tretjega odstavka 490. člena tega zakona, ter obligacijska pravica za gradnjo oziroma izvajanje del na takšni nepremičnini v širini delovnega pasu;
- potrdilo pristojnega organa, da niso dokončani postopki po Zakonu o denacionalizaciji (Uradni list RS, št. 27/91, 56/92 - odločba US, 13/93 - odločba US, 31/93, 24/95 - odločba US, 20/97 - odločba US, 23/97 - odločba US, 65/98, 76/98 - odločba US, 66/2000 - obvezna razlaga, 66/2000, 11/01 - odločba US, 54/04 - ZDoh in 18/05 - odločba US);
- potrdilo pristojnega sodišča, da niso dokončani zapuščinski postopki po Zakonu o dedovanju (Uradni list SRS, št. 15/76 in 23/78, Uradni list RS, št. 13/94 - ZN, 40/94 - odločba US, 117/2000 - odločba US, 67/01, 83/01 - OZ in 73/04 - ZN) oziroma po

Zakonu o dedovanju kmetijskih gospodarstev (Uradni list RS, št. 70/95 in 54/99 - odločba US);

- historični izpisek iz zemljiške knjige, da je bila nepremičnina vknjižena na agrarne skupnosti oziroma potrdilo pristojnega organa, da niso dokončani postopki vračanja premoženja po Zakonu o ponovni vzpostavitvi agrarnih skupnosti ter vrnitvi njihovega premoženja in pravic (Uradni list RS, št. 5/94, 38/94, 69/95, 22/97, 97/98 - odločba US, 56/99, 72/2000 in 51/04 - odločba US) ali zemljiškoknjižni izpisek, da je nepremičnina v lasti agrarne skupnosti ali vaše skupnosti;
- potrdilo pristojnega organa, da niso dokončani postopki vračanja premoženja po Zakonu o zadrugah (Uradni list RS, št. 62/07 - uradno prečiščeno besedilo);
- zemljiškoknjižni izpisek, da je nepremičnina vknjižena kot javno dobro;
- potrdilo pristojnega organa, da je vložen predlog za razglasitev lastnika nepremičnine za mrtvega ali da je začel postopek za dokazovanje smrti na podlagi predpisov, ki urejajo nepravdni postopek;
- izjava investitorja, da je vročil lastnikom zemljišča ponudbo za sklenitev pogodbe o pridobitvi lastninske pravice oziroma ponudbo za sklenitev pogodbe o pridobitvi služnosti v javno korist v skladu s prvim oziroma tretjim odstavkom 494. člena tega zakona in sklep pristojnega upravnega organa iz osmega odstavka 494. člena tega zakona o uvedbi postopka razlastitve oziroma potrdilo, da je začel postopek za pridobitev služnosti v javno korist.

(2) Po končanju vsakega izmed postopkov, ki so navedeni v alinejah iz prejšnjega odstavka, izvede investitor infrastrukture z lastniki nepremičnin postopek za pridobitev služnosti v javno korist ali lastninske oziroma stavbne pravice v javno korist v skladu s tem zakonom in s predpisi, ki urejajo razlastitev.

(3) Investitor infrastrukture prične z gradbenimi deli v skladu z gradbenim dovoljenjem.

#### 497. člen (agrarne operacije)

(1) Investitor ali lastnik infrastrukture državnega pomena, pa tudi operater sistema, kadar ni lastnik infrastrukture, je stranka v postopku agrarnih operacij (npr. komasacije, melioracije ali arondacije), če se kateri izmed teh postopkov začne izvajati na območju, ki je z državnim prostorskim načrtom predvideno kot območje gradnje infrastrukture ali je na tem območju zgrajena infrastruktura.

(2) Če investitor infrastrukture pred začetkom postopka ene izmed agrarnih operacij z lastniki zemljišč, še nima sklenjene ustrezne pogodbe o služnosti v javno korist ali o pridobitvi lastninske, investitor infrastrukture pridobi to pravico graditi v javno korist z upravno odločbo, ki se izda pri izvajanju agrarne operacije.

(3) Obstoječe služnosti v javno korist se z odločbo iz prejšnjega odstavka določijo na istem mestu in v enakem obsegu na morebitnih novo oblikovanih zemljiških parcelah, pri čemer imetniku te služnosti ni treba plačati odškodnine za novo določeno služnost.

(4) Organ, ki vodi agrarno operacijo, mora pri vodenju agrarne operacije upoštevati državni prostorski načrt in izvesti agrarno operacijo tako, da bo zagotovil investitorju infrastrukture pridobitev ustrezne pravice graditi.

(5) Kot dokazilo o pravici graditi po 56. členu Zakona o graditvi objektov se na območju, kjer se izvajajo agrarne operacije, šteje tudi odločba upravnega organa, ki vsebuje zemljiškoknjižno dovolilo ali potrdilo upravnega organa, da je uveden postopek ene izmed agrarnih operacij.

(6) Investitor infrastrukture lahko začne, nadaljuje ali dokonča gradnjo infrastrukture ne glede na to, da je uveden in še ni pravnomočno končan postopek ene izmed agrarnih operacij.

498. člen  
(pridobitev podatkov iz evidenc)

(1) Investitor infrastrukture ima za namen sklenitve pogodbe o služnosti v javno korist ali pogodbe o pridobitvi lastninske ali stavbne pravice v javno korist, pravico pridobiti podatek iz uradnih evidenc. Investitor infrastrukture mora organu, ki vodi uradno evidenco izkazati pravni interes za pridobitev podatka. Investitor infrastrukture je odgovoren, da s tako pridobljenimi podatki ravna skrbno in jih neupravičeno ne posreduje tretjim osebam.

(2) Investitor infrastrukture je upravičen od upravljavcev zbirk podatkov zahtevati posredovanje osebnih podatkov, kadar jih potrebuje za namen sklenitve pogodbe o služnosti v javno korist ali pogodbe o pridobitvi lastninske ali stavbne pravice v javno korist.

499. člen  
(skrbnik za poseben primer)

(1) Če investitor infrastrukture za namen sklenitve pogodbe o služnosti v javno korist ali o pridobitvi lastninske ali stavbne pravice v javno korist, ne uspe pridobiti podatkov iz uradnih evidenc, ker ti podatki ne obstajajo oziroma organi, ki vodijo uradne evidence s podatkom ne razpolagajo, investitor infrastrukture posreduje centru za socialno delo predlog za postavitve skrbnika za poseben primer.

(2) Center za socialno delo, v roku 60 dni imenuje skrbnika za poseben primer, ki z investitorjem infrastrukture sklene ustrezno pogodbo o služnosti v javno korist ali o pridobitvi lastninske ali stavbne pravice v javno korist.

500. člen  
(ureditev meje in parcelacija)



(1) Investitor infrastrukture lahko prične z raziskavami zemljišč, ureditvijo meje ureditvenega območja, parcelacijo zemljišč ali merjenji, ko je sprejet državni prostorski načrt.

(2) Investitor o izvajanju pripravljalnih del pisno obvesti lastnike zemljišč najmanj osem dni pred začetkom izvajanja teh del.

(3) Lastniki zemljišč morajo dovoliti dostop na svoja zemljišča osebam, ki po pooblastilu investitorja infrastrukture izvajajo pripravljalna dela. Lastniku zemljišča, ki mu je zaradi izvajanja pripravljalnih del nastala škoda, investitor infrastrukture plača odškodnino, ki jo določi na podlagi dejansko ugotovljene škode sodni cenilec ustrezne stroke.

#### 501. člen (prenos lege parcel na teren)

(1) Z izvajanjem prenosa lege gradbenih parcel na teren se lahko prične takoj po uveljavitvi prostorskega načrta.

(2) Nenavzočnost pravilno vabljenih lastnikov oziroma uporabnikov zemljišč v postopku zamejničenja posestnih meja ali njihovo nestrinjanje s tako izvršenim zamejničenjem, ne zadrži postopka za izvedbo sprememb glede novonastalih posestnih meja v zemljiškem katastru in ustreznih zaznamb v zemljiški knjigi.

### III. Razglasitev prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist

#### 502. člen (možnost razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist)

(1) Razglasitev določenega prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist se izvede z uredbo vlade.

(2) Vlada izda uredbo o razglasitvi določenega območja prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist na predlog ministra, pristojnega za energijo.

(3) Minister, pristojen za energijo, predlaga vladi izdajo uredbe o razglasitvi določenega območja za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist, če je območje določeno v NEP-u, DREN-u ali v Akcijskem načrtu za obnovljive vire energije, iz potrdila, ki ga je izdala samoupravna lokalna skupnost pa izhaja, da raba zemljišča ni v skladu z njenimi prostorskimi akti.

(4) Ne glede na določbe prejšnjega odstavka minister, pristojen za energijo, ne more predlagati vladi izdajo uredbe o razglasitvi določenega območja za prostor za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist, če leži takšno zemljišče na območju, ki ga ureja akt o zavarovanju, s katerim so izrecno prepovedani vsi posegi v prostor, povezani z opravljanjem dejavnosti proizvodnje energije iz obnovljivih virov.

(5) Predlogu iz tretjega odstavka tega člena mora biti priložena dokumentacija s strokovno utemeljenimi dokazili, na podlagi katerih lahko vlada oceni utemeljenost

razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist (v nadaljnjem besedilu: strokovne podlage).

#### 503. člen

(strokovne podlage za razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist)

(1) Izdelava strokovnih podlag se začne na podlagi sklepa ministra, pristojnega za energijo.

(2) Za izdelavo strokovnih podlag poskrbi ministrstvo, pristojno za energijo, ki pa lahko določene njene sestavine poveri strokovno usposobljenim pravnim ali fizičnim osebam.

(3) Ob izdelavi strokovnih podlag se mora zagotoviti sodelovanje ministrstev, pristojnih za področje urejanja prostora, varstva okolja, ohranjanja narave, varstva voda, varstvo kulturne dediščine in kmetijstva.

(4) Strokovne podlage morajo biti sestavljene iz pisnega in grafičnega dela. S pisnim delom se mora dokazati utemeljenost razglasitve določenega območja za prostor za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist, z grafičnim delom pa se mora prikazati območje, ki naj bi se razglasilo za prostor za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist.

(5) Ko so strokovne podlage izdelane, jih minister, pristojen za energijo, javno razgrne kot osnutek z obvestilom, ki ga objavi v Uradnem listu Republike Slovenije in na spletnih straneh ministrstva, pristojnega za energijo. S tem obvestilom posebej seznanjeni samoupravne lokalne skupnosti, na katerih območju naj bi se razglasil prostor za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist ter povabi k sodelovanju javnost.

(6) Zainteresirane osebe lahko v roku, ki ga določa obvestilo iz prejšnjega odstavka, posredujejo ministrstvu, pristojnemu za energijo, pisne predloge, mnenja in pobude, ki se nanašajo na vprašanja nameravane razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist.

(7) Ministrstvo, pristojno za energijo, mora zainteresiranim osebam na njihovo zahtevo omogočiti vpogled v dokumente, na podlagi katerih je bil izdelan osnutek strokovnih podlag.

#### 504. člen

(razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist)

(1) Uredba vlade o razglasitvi prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist obsega:

1. identifikacijo obnovljivega vira,
2. vrednote, ki utemeljujejo razglasitev prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist,

3. opis meje prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist z navedbo parcelnih števil in katastrske občine zemljišča tako natančno, da jo je mogoče prenesti v zemljiški kataster,
4. čas njene veljavnosti in
5. opis aktivnosti, ki se jih mora izvesti po njeni uveljavitvi z namenom čimprejšnjega začetka izkoriščanja obnovljivih virov energije.

(2) Če se v postopku izdelave strokovnih podlag ugotovi, da bi prostor za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist predstavljal neskladnost z določenim dokumentom urejanja prostora, se mora z uredbo iz prejšnjega odstavka določiti tudi:

- izravnalne ukrepe, s katerimi se nadomesti ali omili zaradi prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije onemogočena s prostorskim aktom opredeljena raba prostora in ki se jih mora izvesti pred začetkom izkoriščanja obnovljivega vira energije,
- pogoje za izvedbo izravnalnih ukrepov, ki morajo biti izpolnjeni pred začetkom izkoriščanja obnovljivega vira energije in
- nosilca izvedbe izravnalnih ukrepov.

(3) Uredba vlade o razglasitvi prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, grafični del strokovnih podlag, na podlagi katerega se izda uredba, pa se objavi na spletnih straneh ministrstva, pristojnega za energijo tako, da je dostopen javnosti.

#### 505. člen

(posledice razglasitve prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist)

(1) Na podlagi uredbe vlade o razglasitvi prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist se pravni status območja, ki ga opredeljuje uredba kot prostor za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist, zaznamuje v zemljiški knjigi kot zaznamba obnovljivega vira za izkoriščanje.

(2) Zahtevo za vpis zaznambe iz prejšnjega odstavka v zemljiško knjigo pošlje na pristojno sodišče minister, pristojen za energijo, vpis pa se nato opravi po uradni dolžnosti.

(3) Republika Slovenija je predkupni upravičenec pri nakupu zemljišč, ki ležijo v območju prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist. Republika Slovenija je dolžna na zahtevo fizične ali pravne osebe, ki ima v lasti nepremičnino v območju prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist, odkupiti nepremičnino, ki je zaradi omejitev in prepovedi ni več mogoče rabiti za dejavnost, kot se je rabila pred sprejetjem uredbe ali pa se lahko rabi le v neznatni meri.

(4) Lastnik lahko uveljavlja pravico iz prejšnjega odstavka v postopku, ki ga za odvzem lastninske pravice določajo predpisi, ki urejajo omejitve oziroma odvzem lastninske pravice v javno korist.

(5) Če se v območju prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist nahajajo stavbe in drugi objekti, je dopustno na njih izvajati dela, ki jih predpisi, ki urejajo graditev objektov, opredeljujejo kot redna in investicijska vzdrževalna ter

vzdrževalna dela v javno korist, za katera ni potrebno gradbeno dovoljenje ter rekonstrukcije.

(6) V primeru nove gradnje, prizidave, nadzidave ali spremembe namembnosti objekta, ki naj bi se izvedla v območju prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist in za katero je predpisano gradbeno dovoljenje, mora investitor pred izdajo gradbenega dovoljenja pridobiti soglasje ministrstva, pristojnega za energijo. Soglasje ministrstva, pristojnega za energijo, je potrebno tudi pred začetkom gradnje objektov, za katere je s predpisi, ki urejajo graditev objektov, določeno, da se jih lahko gradi brez gradbenega dovoljenja.

(7) Za območja, ki jih določa uredba o razglasitvi prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist, je mogoče sprejemati nove prostorske akte oziroma jih spreminjati in dopolnjevati samo, če se k sklepu o začetku njihove izdelave pridobi soglasje ministra, pristojnega za energijo, s katerim se določijo tudi pogoji, ki se jih mora v postopku priprave prostorskega akta upoštevati.

#### 506. člen

(prenehanje in spremembe prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist)

(1) Če se v času veljavnosti uredbe o razglasitvi prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist ne začne z izkoriščanjem obnovljivih virov energije na območju, ki ga opredeljuje uredba, preneha veljati uredba po preteku časa, določenega z njo.

(2) Ne glede na določbe prejšnjega odstavka lahko uredba o razglasitvi prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist preneha pred potekom časa, določenega z njo, če se za območje, ki ga opredeljuje uredba, v soglasju z ministrstvom, pristojnim za energijo, sprejme takšen prostorski akt, zaradi katerega bi bilo izkoriščanje obnovljivih virov v takšnem delu trajno onemogočeno.

(3) Uredba o razglasitvi prostora za izkoriščanje obnovljivih virov energije v javno korist se lahko spremeni, če se za del območja, ki ga opredeljuje takšen akt, sprejme takšen prostorski akt, zaradi katerega bi bilo izkoriščanje obnovljivega vira energije v takšnem delu trajno onemogočeno.

### IV. poglavje: DRUGE SKUPNE DOLOČBE

1. oddelek: Soglasje za pridobitev kontrolnega deleža nad izvajalcem gospodarske javne službe v energetskih dejavnostih

#### 507. člen

(soglasje za pridobitev kontrolnega deleža)

Izvajalci gospodarske javne službe v energetskih dejavnostih morajo imeti v svojih ustanovnih aktih določila, ki dopuščajo pridobitev kontrolnega deleža v osnovnem

kapitalu družbe posameznemu vlagatelju neposredno ali skupaj z obvladovanimi (povezanimi) družbami z nakupom ali z dokapitalizacijo le s soglasjem vlade.

## 2. oddelek: Posebne določbe o izvršbi in stečaju nad izvajalci energetskih dejavnosti

### I. Izvršba

#### 508. člen (predmeti, izvzeti iz izvršbe)

(1) Objekti, naprave, napeljave in drugi predmeti energetske infrastrukture, ki so nujno potrebni za opravljanje gospodarske javne službe po tem zakonu, ne morejo biti predmet izvršbe.

(2) Izvzetje iz prejšnjega odstavka velja tudi v primeru, če se vodi izvršba zaradi poplačila terjatve iz naslova posojila, s katerim je bil predmet kupljen, oziroma posojila, danega za razvoj dejavnosti javne službe, za katero je bil predmet kupljen, ter v primeru, kadar se vodi izvršba zaradi poplačila terjatve, ki je bila zavarovana s pogodbeno zastavno pravico na tem predmetu.

### II. Stečaj

#### 509. člen (izvzetje iz postopkov insolventnosti za javna podjetja)

(1) Nad javnimi podjetji, ki opravljajo gospodarsko javno službo po tem zakonu, ni mogoče uvesti postopka prisilne poravnave in stečajnega postopka.

(2) Za obveznosti javnega podjetja iz prejšnjega odstavka odgovarjajo subsidiarno njegovi ustanovitelji.

#### 510. člen (posebna pravila o prodaji premoženja v stečaju)

Stvari in druge premoženjske pravice, ki so kot celota nujno potrebne za opravljanje gospodarske javne službe po tem zakonu, se v stečaju lahko prodajo samo kot poslovna celota.

#### 511. člen (predkupna pravica v stečaju)

(1) Če je stečajni dolжник iz prejšnjega člena pravna oseba ali fizična oseba, ki ne opravlja gospodarske javne službe, ima izvajalec gospodarske javne službe predkupno pravico pri prodaji premoženja kot poslovne celote v stečajnem postopku kot tudi pri prodaji v stečaju katerikoli stvari ali druge premoženjske pravice, ki sestavlja infrastrukturo po tem zakonu.

(2) Predkupna pravica izvajalca gospodarske javne službe se nanaša tudi na zemljišča, ki so del stečajne mase, in na njih stojijo objekti, naprave ali napeljave izvajalca gospodarske javne službe.

(3) Kadar je stečajni dolžnik izvajalec gospodarske javne službe po tem zakonu na temelju koncesije gradnje ali koncesije storitev, način prodaje premoženja iz prejšnjega člena in predkupna pravica po tem členu ne posegata v izločitveno pravico koncedenta po Zakonu o javno-zasebnem partnerstvu.

(4) Predkupna pravica izvajalca gospodarske javne službe iz prvega in drugega odstavka tega člena se uveljavi v skladu s predpisi, ki urejajo uveljavljanje zakonitih predkupnih pravic v stečajnem postopku.

#### 512. člen

(posebna pravila o nadaljevanju poslovanja stečajnega dolžnika)

(1) Ne glede na predpise, ki urejajo poslovanje stečajnega dolžnika po začetku stečajnega postopka, je stečajnemu dolžniku, ki je izvajalec gospodarske javne službe, ali ki po pooblastilu izvajalca gospodarske javne službe opravlja naloge gospodarske javne službe, dovoljeno nadaljevati opravljanje dejavnosti javne služne ali opravljanje drugih poslov, ki so nujno potrebni za nemoteno opravljanje gospodarske javne službe.

(2) Stečajni upravitelj mora v primeru iz prejšnjega odstavka poskrbeti, da se opravljanje nalog gospodarske javne službe zagotovi v neokrnjenem obsegu.

(3) Nadaljnega poslovanja stečajnega dolžnika po prvem odstavku tega člena ni mogoče ustaviti v stečajnem postopku, ne glede na razlog, ki je po predpisih, ki urejajo postopke zaradi insolventnosti, lahko podlaga sodišču za ustavitev nadaljnega poslovanja stečajnega dolžnika.

### 3. oddelek: Posebne določbe o stavki pri izvajalcih energetskih dejavnosti

#### 513. člen

(skupna določba o omejitvi pravice do stavke v energetskih dejavnostih)

(1) Pravica do stavke delavcev pri delodajalcih iz 514., 515. in 516. člena tega zakona se lahko uveljavi samo pod pogojem, da se zagotovi minimum delovnega procesa kot je to določeno v nadaljevanju tega zakona.

(2) Pri delodajalcih iz 514., 515. in 516. člena tega zakona se stavka napove poslovodnemu organu in sindikatu, če sindikat ni organizator stavke, najpozneje 15 dni pred pričetkom stavke tako, da se jima pošljeta sklep o začetku stavke in izjava o načinu zagotovitve minimuma delovnega procesa v skladu z določili 514., 515. in 516. člena tega zakona.

(3) Če ni s tem zakonom določeno drugače, se za pravice in obveznosti delavcev ter delodajalcev v zvezi s stavko uporablja predpis, ki ureja stavko.

#### 514. člen

(omejitev stavke pri izvajalcih gospodarske javne službe)

(1) Delavci pri delodajalcih, ki opravljajo gospodarsko javno službo po tem zakonu, so dolžni med stavko opravljati dela in naloge, ki so nujno potrebne za to, da je zagotovljena takšna obratovalna pripravljenost objektov, omrežij in naprav, kot je predpisano za nedelje, praznike in druge dela proste dneve. Dela in naloge ter način njihovega opravljanja med stavko podrobneje določi Vlada z uredbo.

(2) Naloge iz prejšnjega odstavka so delavci dolžni opravljati pravočasno, učinkovito in v skladu z navodili poslovodnega organa. Če o tem ni doseženo soglasje med delavci, ki sodelujejo v stavki, poslovodni organ s sklepom določi delavce, ki so med stavko dolžni opravljati naloge v skladu s prejšnjim odstavkom.

(3) Obveznosti iz prejšnjih dveh odstavkov veljajo tudi za delavce pri delodajalcu, na katerega je izvajalec gospodarske javne službe prenesel opravljanje bistvenih nalog s področja gospodarske javne službe.

#### 515. člen

(omejitev stavke pri ponudnikih sistemskih storitev)

Delavci pri delodajalcu, ki sistemskemu operaterju zagotavlja opravljanje sistemskih storitev, so dolžni med stavko opravljati dela in naloge, kar vključuje tudi stalno pripravljenost, ki so nujno potrebne za to, da je v okviru prevzetih pogodbenih obveznosti delodajalca zagotovljena zanesljiva in pravočasna izvedba ustreznih sistemskih storitev, ki jih za vodenje sistema potrebuje sistemski operater.

#### 516. člen

(splošna omejitev stavke v izrednih primerih)

Ne glede na določila 513. in 514. člena tega zakona so delavci pri delodajalcu, ki je uporabnik prenosnega ali distribucijskega sistema, med stavko dolžni opraviti naloge, ki so potrebne za to, da se pravočasno, učinkovito in v skladu z navodili sistema operaterja oziroma agencije izvedejo ukrepi, ki jih odredi sistemski operater v zvezi s preprečitvijo ali odpravo stanja motenega obratovanja sistema oziroma, ki jih odredi agencija v zvezi z zagotavljanjem zanesljivosti oskrbe z zemeljskim plinom.

#### 517. člen

(kršitev obveznosti med stavko)

Če delavci, ki sodelujejo v stavki, ne opravijo nalog, ki so jih po tem zakonu in na njegovi podlagi izdanimi predpisi dolžni opraviti med stavko, ali če delavcem, ki ne sodelujejo v stavki, preprečijo da bi opravili te naloge, je to razlog za izredno odpoved delovnega razmerja.

## **Sedmi del KAZENSKE DOLOČBE**

### 518. člen (prekrški)

(1) Z globo do deset odstotkov letnega prometa v predhodnem poslovnem letu se kaznuje za prekršek pravna oseba, ki je sistemski operater ali vertikalno integrirano podjetje, če:

- ravna v nasprotju s 62. členom tega zakona;
- ne ravna v skladu z izvršljivo odločbo, ki jo agencija izda na podlagi 67. člena tega zakona;
- ravna v nasprotju s 178. členom tega zakona;
- ne ravna v skladu z izvršljivo odločbo, ki jo agencija izda na podlagi 183. člena tega zakona;
- ravna v nasprotju s 189. členom tega zakona;
- pri zagotavljanju dostopa do prenosnega sistema zemeljskega plina diskriminira v korist povezanega podjetja;

(2) Z globo od 5.000 do 10.000 eurov se kaznuje za prekršek iz prejšnjega odstavka odgovorna oseba pravne osebe.

### 519. člen (prekrški)

(1) Z globo od 15.000 do 250.000 eurov se za prekršek kaznuje pravna oseba, če:

- uporabnikom ne zagotovi dostopa do prenosnega sistema električne energije pod nediskriminatornimi pogoji (8. točka prvega odstavka 55. člena)
- ne obvesti agencije v skladu s prvim, drugim in tretjim odstavkom 66. člena;
- ravna v nasprotju z izvršljivo odredbo agencije o odpravi kršitev;
- ne obvesti agencije v skladu s prvim, drugim in tretjim odstavkom 182. člena;
- ne izvrši izvršljive odločbe agencije iz 67. člena;
- za opravljanje dejavnosti, ki je po tem zakonu gospodarska javna služba, ne pridobi pravice njenega opravljanja (55., 78., 89., 173., 211. člen);
- ravna v nasprotju s 364. členom tega zakona.
- pri vodenju računovodskih izkazov ravna v nasprotju s 102., 230. ali 297. členom;
- ne predloži agenciji nerevidiranega ali revidiranega letnega poročila v rokih iz drugega odstavka 101. člena;
- uporabnikom ne zagotovi dostopa do prenosnega sistema zemeljskega plina pod objektivnimi in nediskriminatornimi pogoji (četrti odstavek 232. člena)
- ne ravna skladno z izvršljivo odločbo, s katero je energetske inšpektor odločil v okviru pooblastil določenih v 472. in 473. členu;
- prepreči ali ne omogoči energetske inšpektorju opraviti nalog inšpekcijskega nadzora ali če mu noče dati potrebnih podatkov (474. člen);



- ne obvesti energetske inšpekcije o nastalih poškodbah in okvarah (476. člen);
- ne opravi predpisanega periodičnega pregleda oziroma preizkusa (478. člen);
- če ravna v nasprotju z izvršljivo odredbo o obvezni sprostitev električne energije ali zemeljskega plina oziroma ukrep obveznega prenosa pogodbenih pravic in obveznosti do uvoza določenih količin zemeljskega plina, ki jo je agencija izdala na podlagi 461. člena oziroma 462. člena tega zakona;
- če operaterju distribucijskega sistema ne omogoči neposrednega in stalnega dostopa do vseh podatkov, ki jih uporablja in jih pridobiva za potrebe izvajanja prenesenih nalog, kot določa 4. odstavek 78. člena tega zakona.

(2) Z globo od 15.000 do 150.000 eurov se za prekršek iz prvega odstavka tega člena kaznuje samostojni podjetnik posameznik.

(3) Z globo od 2.000 do 10.000 eurov se za prekršek iz prvega odstavka tega člena kaznuje tudi odgovorna oseba pravne osebe ali odgovorna oseba samostojnega podjetnika posameznika.

(4) Za prekrške, določene v tem členu, se lahko v hitrem postopku izrečejo globe tudi v višjem znesku, kot je najnižja predpisana mera globe.

#### 520. člen (prekrški)

(1) Z globo od 5.000 do 125.000 eurov se kaznuje za prekršek pravna oseba, če:

- ne posreduje podatkov, zahtevanih s predpisom iz drugega odstavka 31. člena;
- ne zagotovi zasilne dobave elektrike na zahtevo odjemalca iz drugega odstavka 43. člena;
- ne zagotovi skupne kontaktne točke v skladu s 45. členom;
- končnim odjemalcem elektrike ne pošlje energetskega kontrolnega seznama v skladu s predpisom iz drugega odstavka 46. člena;
- določi ali spremeni splošne pogodbene pogoje o dobavi elektrike gospodinjskim odjemalcem v nasprotju z 47. členom;
- ne imenuje ustrezne osebe za sprejem in obravnavo pritožb gospodinjskih odjemalcev v zvezi z dobavo elektrike (49. člen);
- ne sodeluje na izravnalnem trgu ob pogojih iz 97. člena tega zakona in na način kot je to določeno s predpisom iz druge alineje četrtega odstavka 89. člena;
- ne predloži agenciji ustreznega letnega poročila v rokih iz drugega odstavka 101. člena;
- ravna v nasprotju s prvim odstavkom 151. člena;
- drugim udeležencem na trgu z električno energijo ne da na razpolago podatkov v skladu s splošnim aktom agencije iz tretjega odstavka 151. člena;
- končnim odjemalcem zemeljskega plina ne pošlje energetskega kontrolnega seznama v skladu s predpisom iz drugega odstavka 161. člena;
- ne zagotovi skupne kontaktne točke v skladu s 167. členom;
- določi ali spremeni splošne pogodbene pogoje o dobavi zemeljskega plina gospodinjskim odjemalcem v nasprotju s tretjim in četrtem odstavkom 168. člena;
- ne imenuje ustrezne osebe za sprejem in obravnavo pritožb gospodinjskih odjemalcev v zvezi z dobavo zemeljskega plina (171. člen);

- o začasni prekinitvi ne obvesti odjemalca (tretji odstavek 145. člena, tretji odstavek 265. člena, tretji odstavek 300. člena);
- ne priključi v roku 24 ur na svoje stroške odjemalca energije iz omrežja, kadar se ugotovi, da mu je bila dobava energije neutemeljeno ustavljena ali prekinjena (drugi odstavek 149. člena, četrti odstavek 268., drugi odstavek 302. člena);
- ne zagotovi dobave zemeljskega plina iz vsaj dveh različnih dobavnih virov, kjer največji dobavni vir ne presega 70% dobavljenih količin tega dobavitelja za odjemalce v Republiki Sloveniji (165. člen);
- ravna v nasprotju s prvim odstavkom 271. člena tega zakona;
- drugim udeležencem na trgu z zemeljskim plinom ne da na razpolago podatkov v skladu s splošnim aktom agencije iz tretjega odstavka 271. člena tega zakona
- v roku ne izvrši predpisanega ukrepa zaradi zagotavljanja zanesljive oskrbe s toploto in drugimi energetskimi plini, ki ga določi predpis iz drugega odstavka 286. člena;
- cene za dobavo toplote za daljinsko ogrevanje ne določi v skladu z metodologijo agencije v drugem odstavku 291. člena;
- če predhodno ne pridobi soglasja agencije na izhodiščno ceno ali na spremembo izhodiščne cene za dobavo toplote za daljinsko ogrevanje (293. člen);
- brez soglasja systemskega operaterja priključi na njegovo omrežje svoje objekte, naprave in napeljave oziroma omogoči priključitev drugih objektov, naprav in napeljav (142. člen, 262. člen);
- brez soglasja distributerja priključi na njegov zaključen distribucijski sistem svoje objekte, naprave in napeljave oziroma omogoči priključitev drugih objektov, naprav in napeljav (299. člen);
- njegovi energetski objekti, naprave in napeljave ne izpolnjujejo predpisanih tehničnih normativov in standardov ter drugih pogojev, s katerimi se zagotavlja tehnična varnost obratovanja energetskih postrojev (prvi in drugi odstavek 140., prvi odstavek 261. člena);
- v nasprotju s 322. členom da na trg ali v uporabo oziroma začel uporabljati proizvod in:
  - a) pred tem ni naredil ocene skladnosti proizvoda.
  - b) ni podal izjave ES o skladnosti
  - c) ni izdelal oziroma ne hrani tehnične dokumentacije v predpisanem roku;
  - d) ni zagotovil informacij za potrošnike v slovenskem jeziku, kot je to predpisano v posameznem izvedbenem ukrepu;
- ne obvesti agencije o vseh spremembah na proizvodni napravi, ki lahko vplivajo na veljavnost deklaracije (peti odstavek 373. člena);
- pri pripravi razvojnega načrta ni prednostno upošteval potrebne krepitve omrežja, da bi bilo mogoče izvesti priključek proizvodne naprave na obnovljive vire ali ki proizvaja električno energijo v soproizvodnji z visokim izkoristkom prej kot v petih letih od prve investitorjeve vloge za soglasje za priključitev (tretji odstavek 377. člena);
- investitorjem v proizvodne naprave za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov oziroma s soproizvodnjo z visokim izkoristkom, ki se želijo vključiti v omrežje, ne priskrbi zahtevane celovite in potrebne informacije (prvi odstavek 379. člena);
- energetske inšpekcije ne obvesti pravočasno o izvedbi ukrepov (475. člen);
- ne obvesti energetske inšpekcije o datumu začetka gradnje, rekonstrukcije ali obnove ter datum začetka funkcionalnih in zagonskih preskusov na energetskih napravah, napeljavah in postrojih (477. člen);

(2) Z globo od 5.000 do 125.000 eurov se za prekršek iz prvega odstavka tega člena kaznuje samostojni podjetnik posameznik.

(3) Z globo od 2.000 do 10.000 eurov se za prekršek iz prvega odstavka tega člena kaznuje tudi odgovorna oseba pravne osebe ali odgovorna oseba samostojnega podjetnika posameznika.

(4) Za prekrške, določene v tem členu, se lahko v hitrem postopku izrečejo globe tudi v višjem znesku, kot je najnižja predpisana mera globe.

#### 521. člen (prekrški)

(1) Z globo od 1.000 do 10.000 eurov se kaznuje za prekršek pravna oseba, če:

- ob priključitvi na sistem ne obvesti odjemalca o njegovih pravicah iz tretjega odstavka 38. člena tega zakona;
- ne omogoči končnemu odjemalcu elektrike, da zamenja dobavitelja v roku iz drugega odstavka 39. člena tega zakona;
- v roku ne pošlje zaključnega računa končnemu odjemalcu elektrike, ki je zamenjal dobavitelja (četrti odstavek 39. člena);
- končnim odjemalcem elektrike ali drugim osebam, ki zahtevi za dostop do podatkov o porabi energije predložijo soglasje tega odjemalca, ne omogoči dostopa do podatkov o porabi v skladu z 40. členom;
- dostop do podatkov o porabi elektrike zaračuna v nasprotju z drugim odstavkom 40. člena;
- ne obvešča končnih odjemalcev elektrike periodično o njihovi porabi (prvi odstavek 40. člena);
- na izdanih računih za dobavljeno elektriko končnim odjemalcem ne prikažejo podatkov iz prvega odstavka 41. člena;
- pogodba o dobavi elektrike, ki jo sklene z gospodinjskim odjemalcem, ne vsebuje vseh minimalnih sestavin iz drugega odstavka 47. člena tega zakona;
- ne omogoči končnemu odjemalcu zemeljskega plina, da zamenja dobavitelja v roku iz drugega odstavka 158. člena;
- stroške za menjavo dobavitelja zemeljskega plina zaračuna v nasprotju z drugim odstavkom 158. člena;
- v roku ne pošlje zaključnega računa končnemu odjemalcu, ki je zamenjal dobavitelja (četrti odstavek 158. člena);
- ne obvešča odjemalcev periodično o njihovi porabi (prvi odstavek 159. člena);
- ne obvesti končnega odjemalca o njegovi porabi in o značilnostih te porabe, če je odjemalec to zahteval (drugi odstavek 159. člena);
- stroške obvestila o porabi zemeljskega plina in o značilnostih te porabe zaračuna v nasprotju s tretjim odstavkom 159. člena;
- pogodba o dobavi zemeljskega plina, ki jo sklene z gospodinjskim odjemalcem, ne vsebuje vseh minimalnih sestavin iz drugega odstavka 168. člena;
- ne obračunava stroškov toplote v večstanovanjskih stavbah in drugih stavbah z več posameznimi deli po dejanski porabi za vsak njen posamezni del skladno s predpisom iz tretjega odstavka 284. člena tega zakona;
- kot lastnik posameznega dela stavbe ne vgradi merilnih naprav v skladu z drugim odstavkom 284. člena tega zakona;

- spremeni, dopolni, zamenja ali ukine tarifni sistem ali splošne pogoje dobave, na kar ni dala predhodnega soglasja agencija (289. člen);
- v roku ne obvesti agencije o spremembi cene za dobavo toplote za daljinsko ogrevanje (četrti odstavek 291. člena);
- zaračuna prispevek za priključitev na distribucijski sistem daljinskega ogrevanja več kot pa znašajo neposredni stroški izvedbe priključka, kadar je priključitev na distribucijski sistem na podlagi predpisa samoupravne lokalne skupnosti obvezna (294. člen);
- ne zagotovi rednega pregleda klimatskega sistema (330. člen);
- ne označi proizvoda z znakom skladnosti CE (prvi odstavek 322. člena);
- označi proizvod z znakom, ki uporabnike zavaja glede skladnosti (šesti odstavek 322. člena);
- v nasprotju s 323. členom da na trg ali v uporabo oziroma začne uporabljati proizvod in:
  - a) pred tem ne zagotovi izvedbe merilnih postopkov oziroma nalepk o energijski učinkovitosti in standardnih podatkov o proizvodu,
  - b) ne zagotovi, da so podatki na nalepki in standardni podatki o proizvodu v slovenskem jeziku,
  - c) ne izdelala ali ne hrani na predpisan način tehnične dokumentacije.
- trgovcem ni brezplačno zagotovila potrebne nalepke in podatke o proizvodu (četrti odstavek 323. člena);
- pri prodaji, razstavljanju ali dajanju proizvoda v najem, končnemu uporabniku pred nakupom ne zagotovi predpisanih podatkov (peti odstavek 323. člena);
- oglašuje proizvode brez predpisanih podatkov (šesti odstavek 323. člena);
- proizvode opremi z drugimi nalepkami, znaki, simboli ali napisi, ki niso skladni z zahtevami tehničnega predpisa, če tako prikazovanje lahko zmede končne uporabnike v zvezi s porabo energije ali, kjer je ustrezno, drugih bistvenih virov med uporabo (sedmi odstavek 323. člena);
- ne namesti energetske izkaznice na vidno mesto skladno s prvim odstavkom 329. člena;

(2) Z globo od 1.000 do 10.000 eurov se kaznuje samostojni podjetnik posameznik ali posameznik, ki samostojno opravlja dejavnost, če stori prekršek iz prejšnjega odstavka.

(3) Z globo od 100 do 500 eurov se kaznuje odgovorna oseba pravne osebe ali odgovorna oseba samostojnega podjetnika posameznika, ki stori prekršek iz prvega odstavka tega člena.

#### 522. člen (prekrški)

(1) Z globo od 400 do 2.000 eurov se kaznuje posameznik, ki stori prekršek iz 520. člena tega zakona.

(2) Z globo od 50 do 400 eurov se kaznuje posameznik, ki stori prekršek iz 521. člena tega zakona.

## PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

### I. Prehodne določbe za prvi del zakona

#### 523. člen (lokalni energetska koncept)

Če ob uveljavitvi tega zakona lokalna skupnost nima sprejeta lokalnega energetskega koncepta, se do sprejetja lokalnega energetskega koncepta ne smejo izvajati prostorski akti te lokalne skupnosti v delih, ki se nanašajo na gradnjo sistemov za distribucijo energije.

### II. Prehodne določbe za drugi del zakona

#### 524. člen (pogodba o dobavi za gospodinjske odjemalce)

(1) Če gospodinjski odjemalec ob uveljavitvi tega zakona nima sklenjene pogodbe o dobavi elektrike v pisni ali elektronski obliki, se šteje, da ima pod pogoji iz 47. člena tega zakona sklenjeno pogodbo o dobavi za nedoločen čas.

(2) Dobavitelj elektrike je dolžan skleniti pogodbo o dobavi elektrike z gospodinjskim odjemalcev v pisni ali elektronski obliki, če tako zahteva gospodinjski odjemalec iz prejšnjega odstavka, sicer pa ob prvi spremembi pogodbe iz prejšnjega odstavka.

(3) Dobavitelj je dolžan na zahtevo gospodinjskega odjemalca, ki ob uveljavitvi tega zakona že imajo sklenjeno pogodbo o dobavi elektrike v pisni ali elektronski obliki, uskladiti vsebino pogodbe s 47. členom tega zakona, oziroma morajo dobavitelji in gospodinjski odjemalci uskladiti vsebino pogodbe s 47. členom tega zakona ob prvi spremembi pogodbe po uveljavitvi tega zakona.

#### 525. člen (pogodba o uporabi sistema)

(1) Če končni odjemalci ob uveljavitvi tega zakona nimajo sklenjene pogodbe o dostopu do distribucijskega sistema električne energije v pisni ali elektronski obliki, se šteje, da imajo pod pogoji iz 106. člena tega zakona sklenjeno pogodbo o uporabi sistema za nedoločen čas.

(2) Operater distribucijskega sistema je dolžan skleniti pogodbo o uporabi sistema s končnim odjemalcev v pisni ali elektronski obliki, če tako zahteva končni odjemalec iz prejšnjega odstavka, sicer pa ob prvi spremembi pogodbe iz prejšnjega odstavka.

#### 526. člen (izvajalci gospodarske javne službe)

(1) Elektroenergetsko podjetje, ki na dan uveljavitve tega zakona opravlja dejavnost systemskega operaterja prenosnega omrežja električne energije, nadaljuje z opravljanjem dejavnosti operaterja prenosnega sistema električne energije v skladu s tem zakonom.

(2) Elektroenergetsko podjetje, ki na dan uveljavitve tega zakona opravlja dejavnost systemskega operaterja distribucijskega omrežja z električno energijo, nadaljuje z opravljanjem dejavnosti operaterja distribucijskega sistema električne energije v skladu s tem zakonom.

(3) Podjetje, ki na dan uveljavitve tega zakona opravlja dejavnost organizatorja trga z električno energijo, nadaljuje z opravljanjem dejavnosti operaterja trga z elektriko v skladu s tem zakonom.

#### 527. člen

(prehodno obdobje in uskladitev operaterja prenosnega sistema električne energije)

(1) Vlada Republike Slovenije mora v roku 6 mesecev od uveljavitve tega zakona sprejeti koncesijski akt, na podlagi katerega z družbo ELES d.o.o. kot koncesionarjem sklene koncesijsko pogodbo za opravljanje gospodarske javne službe dejavnost operaterja prenosnega sistema električne energije.

(2) Do sklenitve koncesijske pogodbe gospodarska družba iz prejšnjega odstavka tega zakona izvaja gospodarsko javno službo na način, kot jo je izvajala do preoblikovanja.

#### 528. člen

(ukrepi za zagotovitev lastniške ločitve)

(1) Najkasneje do 3.3.2012 mora Republika Slovenija izvesti potrebne ukrepe, da glede lastniškega deleža v družbi ELES d.o.o., izpolnjuje pogoje iz 65. člena tega zakona. Ne glede na Zakon o upravljanju kapitalskih naložb Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 38/10) mora v ta namen do 1.3.2012 Agencija za upravljanje kapitalskih naložb Republike Slovenije prenesti upravljanje kapitalске naložbe države v družbi ELES – Elektro Slovenija d.o.o., na Vlado Republike Slovenije, za to kapitalsko naložbo pa se s tem dnem preneha uporabljati Zakon o upravljanju kapitalskih naložb Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 38/10).

(2) Če ukrep iz prejšnjega odstavka tega člena ni v roku izveden, ravna agencija v skladu s svojimi pooblastili iz 67., 71. in/ali 74. člena tega zakona.

(3) Z dnem uveljavitve tega zakona se za kapitalsko naložbo države v družbi SODO d.o.o. preneha uporabljati Zakon o upravljanju kapitalskih naložb Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 38/10). Pravice in dolžnosti, ki pripadajo Republiki Sloveniji na podlagi kapitalске naložbe v družbi SODO d.o.o. z dnem uveljavitve tega zakona izvršuje Vlada Republike Slovenije.

#### 529. člen

(neodplačen prenos visokonapetostnega omrežja na operaterja prenosnega sistema)

(1) Gospodarske družbe, ki so v 100 odstotni, neposredni ali posredni, državni lasti, in ki imajo v lasti visokonapetostno 110 kV prenosno omrežje, so dolžne v roku enega leta od uveljavitve tega zakona, neodplačno prenesti lastnino in druge obligacijske ali stvarne pravice na tem omrežju na družbo ELES d.o.o.

(2) Družba ELES d.o.o., na katero je bilo preneseno premoženje iz prejšnjega odstavka, odgovarja poleg odsvojitelja in solidarno z njim za obveznosti, ki se nanašajo na odsvojeno premoženje, vendar le do vrednosti odsvojenega premoženja.

530. člen  
(začetek uporabe določb o omrežnini)

(1) Določbe od 108. do 112. člena ter 132. do 133. člena tega zakona se začnejo uporabljati za določitev omrežnine in določitev tarife ter tarifnih postavk s 1. januarjem prvega leta prvega regulativnega obdobja po izteku regulativnega obdobja, ki teče na dan uveljavitve tega zakona.

(2) Če je ob uveljavitvi tega zakona do konca regulativnega obdobja, ki teče na dan uveljavitve tega zakona, manj kot eno leto, se to regulativno obdobje podaljša za eno leto tako, da se za to leto podaljšanja uporabljajo upravičeni stroški, omrežnina in tarifne postavke, kot so bili določeni za zadnje leto tega regulativnega obdobja.

(3) Razen v primeru uporabe drugega odstavka tega člena se do začetka uporabe določb iz prvega odstavka tega člena za vprašanja omrežnine in odločanja o upravičenih stroških uporabljajo predpisi, ki so veljali pred uveljavitvijo tega zakona.

(4) Določbe od 113. do 122. člena tega zakona se začnejo uporabljati ....., določba 123. člena pa .....

531. člen  
(izdelava ekonomske ocene za uvedbo naprednih merilnih sistemov)

Ekonomska oceno iz 48. člena tega zakona mora agencija izvesti do 3. septembra 2012.

532. člen  
(ureditev najemnih razmerij z lastniki distribucijskih omrežij)

(1) Operater distribucijskega sistema je dolžan izvesti vse ukrepe, ki so potrebni za to, da v roku enega leta od uveljavitve tega zakona z lastniki distribucijskih omrežij z javnim značajem, ki so znani ob uveljavitvi tega zakona, sklene pogodbe iz prvega odstavka 53. člena tega zakona, ali če do soglasja ne pride, da do tega dne vloži zahtevo na agencijo po tretjem odstavku 53. člena tega zakona.

(2) Določba drugega odstavka 53. člena tega zakona se začne uporabljati z dnem, ko agencija izda odločbo o regulativnem okviru iz 115. člena tega zakona.

### 533. člen

(financiranje gospodarske javne službe dejavnost operaterja trga z elektriko)

(1) Do uveljavitve predpisa iz drugega odstavka 89. člena tega zakona se gospodarska javna služba dejavnost operaterja trga z električno energijo financira na način, ki je določen v 48. členu Uredbe o načinu izvajanja gospodarske javne službe organiziranje trga z električno energijo (Uradni list RS, št. 8/09).

(2) Prispevek iz tretje alineje prvega odstavka 48. člena Uredbe o načinu izvajanja gospodarske javne službe organiziranje trga z električno energijo pomeni po tem zakonu prispevek iz 384. člena tega zakona;

(3) Plačila uporabnikov za storitve centra za podpore iz četrte alineje prvega odstavka 48. člena Uredbe o načinu izvajanja gospodarske javne službe organiziranje trga z električno energijo pomenijo po tem zakonu plačila za storitve centra za podpore v zvezi z urejanjem izravnave odstopanj ter prodajo odkupljene električne energije od proizvajalcev iz 380. člena tega zakona.

### 534. člen

(rok za izdajo predpisov in drugih splošnih aktov)

(1) Agencija mora najkasneje v 6 mesecih po uveljavitvi tega zakona uskladiti splošne akte za izvrševanje javnih pooblastil.

(2) Operater prenosnega sistema mora najkasneje v 1 letu po uveljavitvi tega zakona uskladiti z njim sistemska obratovalna navodila in izdati predpis, s katerim uredi pravila delovanja virtualne točke.

### 535. člen

(razveljavitev in začasna uporaba podzakonskih aktov)

(1) Z dnem uveljavitve tega zakona ne veljajo več naslednji predpisi:

-  
-

(2) Ne glede na določbo prvega odstavka tega člena se predpisi iz prvega odstavka tega člena uporabljajo do sprejetja .....

## III. Prehodne določbe za tretji del zakona

### 536. člen

(prehodno obdobje za uskladitev lastniške ločitve operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina)

(1) Določbe 178. člena tega zakona se v zvezi z operaterjem prenosnega sistema zemeljskega plina, ki opravlja gospodarsko javno službo dejavnost operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina ob uveljavitvi tega zakona, začnejo



uporabljati 3. marca 2013, če ta operater prenosnega sistema od 3. marca 2012 ni več sestavni del vertikalno integriranega podjetja. Ostale zahteve iz 177., 178., in 180. in/ali 181. člena tega zakona (lastniška ločitev operaterja prenosnega sistema) mora Geoplin d.o.o. kot vertikalno integrirano podjetje, v okviru katerega je ta operater prenosnega sistema, izpolniti do 3. marca 2012. Če se Geoplin d.o.o. odloči za izpolnjevanje zahtev lastniške ločitve operaterja prenosnega sistema, morajo v rokih, določenih v tem členu, biti izpolnjene zahteve te ločitve.

(2) Najkasneje do 3.3.2012 mora Republika Slovenija izvesti potrebne ukrepe, da glede lastniškega deleža v družbi Geoplin plinovodi d.o.o., ki jo pridobi po prejšnjem odstavku, izpolnjuje pogoje iz 65. člena in 181. člena tega zakona. V ta namen mora do 1.3.2012 Agencija za upravljanje kapitalskih naložb Republike Slovenije prenesti upravljanje kapitalske naložbe države v družbi Geoplin plinovodi d.o.o. in družbi ELES d.o.o., ki jo pridobi po prejšnjem odstavku, na Vlado Republike Slovenije, za to kapitalsko naložbo pa se s tem dnem preneha uporabljati Zakon o upravljanju kapitalskih naložb Republike Slovenije (Uradni list RS, št. 38/10 in 18/11).

(3) Najkasneje do 3.3.2012 morajo osebe, ki so hkrati člani uprave, nadzornega sveta ali drugega organa, ki je zakoniti zastopnik podjetja, v družbi Geoplin d.o.o. in družbi Geoplin plinovodi d.o.o., uskladiti svoj položaj in ravnanje s 180. členom tega zakona.

(4) Najkasneje s 3.3.2012 morajo Geoplin d.o.o. skupaj z osebami, ki so lastniki poslovnih deležev v družbi Geoplin d.o.o. in družbi Geoplin plinovodi d.o.o., razen Republike Slovenije, če je izvedla ukrepe iz drugega odstavka tega člena, prenehati z izvajanjem nadzora nad eno od navedenih dveh družb, tako da družba Geoplin plinovodi d.o.o. ni več del vertikalno integriranega podjetja Geoplin d.o.o.

(5) Najkasneje do 3.3.2013 morajo biti z dokapitalizacijo družbe Geoplin plinovodi d.o.o., oddelivitvi s prevzemom dela premoženja, ki jo izvede družba Geoplin d.o.o., menjavami lastniških deležev v družbah Geoplin plinovodi d.o.o. in Geoplin d.o.o., ali s kombinacijo navedenih postopkov izpolnjene zahteve 178. člena tega zakona.

#### 537. člen

(prehodno obdobje za izpolnitev zahtev neodvisnega operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina)

Vertikalno integrirano podjetje, v sestavi katerega je ob uveljavitvi tega zakona operater prenosnega sistema, ki opravlja gospodarsko javno službo dejavnost operaterja prenosnega sistema zemeljskega plina ob uveljavitve tega zakona in ki je na dan 3. september 2009 imel v lasti prenosni sistem, na katerem je izvajal to gospodarsko javno službo, mora najkasneje do 3. marca 2012 izpolniti vse zahteve iz 184. člena do 197. člena tega zakona (neodvisni operater prenosnega sistema).

#### 538. člen

(izvajanje naložb iz 10-letnega razvojnega načrta)

Za naložbe operaterja prenosnega sistema, ki jih izvaja v okviru zadnjega 10-letnega načrta razvoja omrežja, ki je bil potrjen pred uveljavitvijo tega zakona, se ne uporabljajo določbe petega odstavka 246. člena tega zakona, če je za posamezno

naložbo operater sistema do uveljavitve tega zakona sklenil eno ali več pogodb o najemu posojila ali poroštvu za obveznosti iz posojil.

539. člen  
(prehod obstoječih pogodb o prenosu na nov sistem)

Šteje se, da imajo uporabniki prenosnega sistema, ki imajo z dnem uveljavitve tega zakona z operaterjem prenosnega sistema sklenjeno pogodbo o dostopu, sklenjene pogodbe o prenosu za vsako vstopno točko in za vsako izstopno točko iz prenosnega sistema v obsegu in pod pogoji sklenjene pogodbe o dostopu. Če ima oseba, ki opravljanja dejavnost dobave zemeljskega plina in dejavnosti operaterja distribucijskega sistema sklenjeno pogodbo o dostopu do prenosnega sistema po prejšnjem stavku, se šteje, da ima sklenjeno pogodbo o prenosu na vstopni točki kot dobavitelj in na izstopni točki, kjer je priključen distribucijski sistem, kot operater distribucijskega sistema.

540. člen  
(zatečeno stanje prenosnih in distribucijskih sistemov)

Plinovodi in drugi deli sistema, ne glede na njihovo tlačno stopnjo in namen, za katere je bilo izdano gradbeno dovoljenje pred uveljavitvijo tega zakona, ostanejo ne glede na opredelitev prenosnega oziroma distribucijskega sistema zemeljskega plina po tem zakonu sestavni del sistema, katerega del so ob uveljavitvi tega zakona. Ta določba pa ne prepoveduje poznejšega pravnega prometa s temi plinovodi oziroma deli sistema.

541. člen  
(ekonomska ocena uvajanja naprednih merilnih sistemov)

Ekonomska oceno iz 170. člena tega zakona mora agencija izvesti do 3. septembra 2012.

542. člen  
(obravnava pritožb gospodinjskih odjemalcev v zvezi z dobavo plina)

Dobavitelji zemeljskega plina morajo vzpostaviti sistem obravnave pritožb gospodinjskih odjemalcev glede dobave plina v skladu z 171. členom najkasneje v treh mesecih po uveljavitvi tega zakona.

Rok petih let, za katerega velja obveznost dobaviteljev glede hranjenja dokumentacije iz prvega odstavka 271. člena tega zakona, ne začne teči pred dnem uveljavitve tega zakona.

543. člen  
(ureditev statusa distribucijskega sistema)

Za obstoječe zaokrožene gospodarske komplekse iz 74. člena Energetskega zakona se vzpostavi stanje, ki je skladno z določbami tega zakona, najkasneje v 18 mesecih po uveljavitvi tega zakona.

544. člen  
(začetek uporabe)

(1) Določbe od 245., 246., 247., 248., 249., 250., 251. in 252. člena tega zakona se začnejo uporabljati za določitev regulativnega okvira in določitev tarife ter tarifnih postavk s 1. januarjem prvega leta prvega regulativnega obdobja po izteku regulativnega obdobja, ki teče na dan uveljavitve tega zakona.

(2) Če je ob uveljavitvi tega zakona do konca regulativnega obdobja, ki teče na dan uveljavitve tega zakona, manj kot eno leto, se to regulativno obdobje podaljša za eno leto tako, da se za to leto podaljšanja uporabljajo upravičeni stroški in omrežnina, kot so bili določeni za zadnje leto tega regulativnega obdobja.

(3) Razen v primeru uporabe drugega odstavka tega člena se do začetka uporabe določb iz prvega odstavka tega člena za vprašanja omrežnine in odločanja o upravičenih stroških uporabljajo predpisi, ki so veljali pred uveljavitvijo tega zakona.

545. člen  
(rok za izdajo predpisov in drugih splošnih aktov)

(1) Agencija mora najkasneje v 6 mesecih po uveljavitvi tega zakona uskladiti z njim naslednje splošne akte za izvrševanje javnih pooblastil:

-

(2) Operater prenosnega sistema mora najkasneje v 1 letu po uveljavitvi tega zakona uskladiti z njim sistemska obratovalna navodila in izdati predpis, s katerim uredi pravila delovanja virtualne točke.

546. člen  
(razveljavitev)

Z dnem uveljavitve tega zakona preneha veljati Energetski zakon (Uradni list, št. 79/1999 (8/2000 popr.), 110/2002-ZGO-1, 50/2003 Odl.US: U-I-250/00-14, 51/2004, 26/2005-UPB1, 118/2006 (9/2007 popr.), 27/2007-UPB2, 70/2008, 22/2010), razen določb:

- 32.č člena, 32.d, 32.e in 32.f. člen ter 112. čl. kazenskih določb, ki veljajo do določitve podjetij plinskega gospodarstva iz čl. 8.1. Uredbe 994/2010
- kazenske določbe iz druge do osme alineje prvega odstavka 112. člena.

IV. Prehodne določbe za četrti del zakona

547. člen  
(opravljanje regulirane dejavnosti daljinskega ogrevanja)

Distributerji, ki ob uveljavitvi tega zakona opravljajo dejavnost daljinskega ogrevanja ali oskrbo z drugimi energetske plini iz zaključenega distribucijskega omrežja kot tržno dejavnost na podlagi drugega odstavka 33. člena Energetskega zakona, nadaljujejo z opravljanjem te dejavnosti kot regulirane dejavnosti skladno s tem zakonom.

#### 548. člen

(prehodno obdobje za gradnjo zaključnih distribucijskih sistemov)

Določbe 277. člena tega zakona se začnejo uporabljati za gradnjo zaključenih distribucijskih sistemov, katerih postopki za izdajo gradbenega dovoljenja so bodo začeli v enem letu po uveljavitvi tega zakona.

#### 549. člen

(metodologija za oblikovanje cen za dobavo toplote)

(1) Določila 291., 292. in 293. člena tega zakona se začnejo uporabljati z dnem uveljavitve splošnega akta agencije iz drugega odstavka 291. člena tega zakona.

(2) Do uveljavitve splošnega akta agencije iz drugega odstavka 291. člena tega zakona se za oblikovanje cen toplote za daljinsko ogrevanje uporabljajo določila Uredbe o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce (Uradni list RS, št. 31/10).

(3) Če agencija do izteka roka veljavnosti Uredbe o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce (Uradni list RS, št. 31/10) ne uveljavi splošnega akta iz drugega odstavka 291. člena tega zakona, Vlada podaljša rok veljavnosti Uredbe, vendar najdlje za eno leto.

### V. Prehodne določbe za peti del zakona

#### 550. člen

(razveljavitev in začasna uporaba pravilnikov)

(1) Z dnem uveljavitve tega zakona ne veljajo več naslednji predpisi:

- Pravilnik za energijsko označevanje gospodinjskih električnih sušilnih strojev (Uradni list RS, št. 104/01, 100/06)
- Pravilnik za energijsko označevanje gospodinjskih pralno-sušilnih strojev (Uradni list RS, št. 104/01, 100/06)
- Pravilnik zahtevah za minimalno energijsko učinkovitost predstikalnih naprav za fluorescenčne sijalke (Uradni list RS, št. 104/01, 47/07)
- Pravilnik o energijskem označevanju gospodinjskih klimatskih naprav (Uradni list RS, št. 5/04)
- Pravilnik o energijskem označevanju gospodinjskih električnih pečic (Uradni list RS, št. 89/03)
- Pravilnik o zahtevanih izkoristkih za nove toplovodne ogrevalne kotle na tekoče in plinasto gorivo (Uradni list RS, št. 107/01, 20/02, 63/07)

- Odredba o zahtevah za energijsko učinkovitost električnih gospodinjskih hladilnikov in zamrzovalnikov ter njihovih kombinacij (Uradni list RS, št. 107/01, 16/02)
- Pravilnik o zahtevah za minimalno energijsko učinkovitost predstikalnih naprav za fluorescenčne sijalke (Uradni list RS, št. 58/03)

(2) Ne glede na določbo prvega odstavka tega člena se predpisi iz prvega odstavka tega člena uporabljajo do sprejetja delegiranih Uredb Evropske komisije, ki urejajo energijsko označevanje in okoljsko oblikovanje izdelkov za posamezne tipe izdelkov.

(3) Z dnem uveljavitve tega zakona se razveljavi Pravilnik o energijskih nalepkah za določene vrste gospodinjskih aparatov (Uradni list RS, št. 104/01), uporablja pa se do takrat, kot zadnji izmed predpisov s področja energijskega označevanja iz prvega odstavka tega člena.

#### 551. člen

(tehnične možnosti ne omogočajo vgradnje oziroma uporabe delilnikov)

Ne glede na določbo 358. člena v stavbah z več posameznimi deli, kjer tehnične možnosti ne dopuščajo pravilne vgradnje delilnikov oziroma pravilna uporaba delilnikov ni mogoča, vgradnja in uporaba delilnikov ni potrebna do rekonstrukcije ogrevalnega sistema.

#### 552. člen

(izdelava študije izvedljivosti alternativnih sistemov za oskrbo z energijo)

Določbe 325. člena se ne uporabljajo za rekonstrukcije objektov, za katere je bila vloga za izdajo gradbenega dovoljenja vložena pred uveljavitvijo zakona.

#### 553. člen

(začetek uporabe določil o dolžnostih, povezanih z energetske izkaznico)

Določbe 327. člena tega zakona se začnejo uporabljati 9.1. 2013.

#### 554. člen

(namestitev energetske izkaznice)

Ne glede na določbo 329. člena je do 1.1. 2015 meja uporabne tlorisne površine, nad katero mora upravljavec stavbe veljavno energetske izkaznice namestiti na vidno mesto, 500 m<sup>2</sup>.

#### 555. člen

(zagotovitev energetskega pregleda stavbe)

Rok za zagotovitev energetskega pregleda iz 344. člena tega zakona je 10 let, za stavbe večje od 500 kvadratnih metrov 5 let, za stavbe večje od 2000 kvadratnih metrov pa 3 leta od uveljavitve tega zakona.

556. člen  
(zagotovitev termostatskega ventila)

Termostatski ventil v obstoječih javnih stavbah iz drugega odstavka 346. člena morajo biti nameščeni do 1.1.2015.

557. člen  
poročilo agencije o OVE in SPTE

(1) Prvo poročilo iz prvega odstavka 370. člena tega zakona, v katerem agencija analizira uspeh pri doseganju sprejetih nacionalnih okvirnih ciljev na področju soproizvodnje toplote in električne energije z visokim izkoristkom in proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov, mora agencija objaviti do 31.3.2012 za obdobje do 31.12.2011.

(2) Do sprejetja nacionalnih okvirnih ciljev na področju soproizvodnje toplote in električne energije z visokim izkoristkom po prvem odstavku 368. člena tega zakona, agencija v poročilu analizira splošni napredek pri povečanju deleža soproizvodnje z visokim izkoristkom.

558. člen  
(določitev normiranih faktorjev stroška priključitve na omrežje)

Operater distribucijskega mora v dvanajstih mesecih po uveljavitvi tega zakona sprejeti pravilnik iz tretjega odstavka 379. člena tega zakona, s katerim določi normirane faktorje stroška priključitve na omrežje.

559. člen  
(zagotavljanje razpisov za DVE do konca leta 2012)

Določbe 4. do 10 odstavka 15. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 27/07-uradno prečiščeno besedilo, 70/08 in 22/10) se prenehajo uporabljati z dnem 31.12.2012.

560. člen  
(zagotavljanje podpore zagotavljenega odkupa električne energije iz proizvodnih naprav z nazivno električno močjo manjšo od 5 MW v prehodnem obdobju)

Določba 1. alineje četrtega odstavka 380. člena tega zakona se začne uporabljati ....., do takrat pa se v postopkih, ki se bodo začeli pred dnem začetka uporabe navedene določbe, podpora za zagotavljeni odkup električne energije zagotavlja za mikro in male proizvodne naprave s soproizvodnjo z visokim izkoristkom in za proizvodne naprave na obnovljive vire energije z nazivno električno močjo manjšo od 5 MW.

## VI. Prehodne določbe za šesti del zakona

### I. Agencija

#### 561. člen (nadaljevanje dela agencije)

(1) Z dnem uveljavitve tega zakona nadaljuje Javna agencija Republike Slovenije za energijo z delom kot agencija po tem zakonu. Svet dosedanje Javne agencije Republike Slovenije za energijo opravlja naloge upravnega odbora po tem zakonu.

(2) Državni zbor imenuje predsednika in člane upravnega odbora agencije skladno s tem zakonom v šestih mesecih po njegovi uveljavitvi, pri čemer naloge upravnega odbora opravi dosedanji svet agencije. Predsednik in dva člana upravnega odbora se imenujejo za šest let, trije člani upravnega odbora pa za tri leta. Z dnem nastopa funkcije predsednika in članov upravnega odbora po tem zakonu preneha mandat članov dosedanjega sveta agencije.

(3) Upravni odbor agencije mora v treh mesecih po konstituiranju sprejeti statut agencije. Z uveljavitvijo statuta agencije preneha veljati Sklep o ustanovitvi Javne agencije Republike Slovenije za energijo (Uradni list RS, št. 63/04 in 95/04). Preoblikovanje agencije s statutom se vpiše v register, ki se vodi na podlagi zakona, ki ureja gospodarske družbe.

(4) Direktorica Javne agencije Republike Slovenije za energijo nadaljuje z delom kot direktorica agencije po tem zakonu do izteka mandatne dobe, za katero je bila imenovana.

(5) Upravni postopki agencije, kot tudi postopki odločanja o soglasjih k splošnim aktom sistemskih operaterjev, ki so bili uvedeni pred uveljavitvijo tega zakona, se končajo po dosedanjih predpisih.

#### 562. člen (služnost v javno korist za obstoječo infrastrukturo)

Rok za izdajo splošnega akta iz 467. člena je 1.1.2012. Rok za vzpostavitev učinkovitega in celovitega sistema identificiranja entitet je 1.1.2013.

### II. Infrastruktura

#### 563. člen (služnost v javno korist za obstoječo infrastrukturo)

(1) Če je operater sistema, ki je infrastruktura po tem zakonu, pridobil uporabno dovoljenje za napravo ali omrežje takega sistema več kot deset let pred uveljavitvijo tega zakona, je ta operater sistema z dnem uveljavitve tega zakona pridobili na zemljiščih preko katerih potekajo ta omrežja ali naprave služnostno pravico v javno korist za čas obratovanja teh omrežij ali naprav.

(2) Lastnik zemljišča in sistemski operater iz prejšnjega odstavka morata medsebojna razmerja urediti s pogodbo.

(3) Če operater sistema v 30 dneh po vročitvi ponudbe za sklenitev pogodbe iz prejšnjega stavka tega odstavka, pogodbe ne uspe skleniti, pravico predlagati začetek postopka o ustanovitvi služnosti v javno korist.

## VII. Druge prehodne določbe

### 564. člen

(uskladitev kolektivnih pogodb Elektrogospodarstva Slovenije  
in premogovništva Slovenije)

(1) Zaradi odprave neskladnosti Kolektivne pogodbe Elektrogospodarstva Slovenije (Uradni list RS, št. 38/96, 45/96 – popr., 40/97–ZDMPNU, 39/99–ZMPUPR, 48/01, 6/02, 69/02, 29/03, 100/04, 81/05, 43/06–ZkolP in 105/07) in Kolektivne pogodbe premogovništva Slovenije (Uradni list RS, št. 44/96, 40/1997, 39/99–ZMPUPR, 73/03, 100/04, 81/05, 105/07) z 2. členom Zakona o kolektivnih pogodbah (Uradni list RS, št. 43/06 in 45/08 – ZArbit) Vlada pozove reprezentativna združenja delodajalcev in sindikate, za katere veljata kolektivni pogodbi iz prejšnjega odstavka, da se začnejo pogajati o vstopu reprezentativnega združenja delodajalcev v kolektivno pogodbo namesto Vlade Republike Slovenije.

(2) Če v roku enega leta od uveljavitve tega zakona ne pride do vstopa novih pogodbenih strank v kolektivno pogodbo na strani delodajalcev, Vlada Republike Slovenije začne s postopkom za odpoved kolektivnih pogodb iz prvega odstavka tega člena.

### 565. člen

(1) Zakon o določitvi zavarovanega območja za reko Sočo s pritoki (Uradni list SRS, št. 7/76), ki v 3. in 4. členu prepoveduje gradnjo in rekonstrukcijo energetskih objektov ali naprav na odseku od izvira Soče do vtoka Idrijce pri Mostu na Soči (ali na s tem zakonom določenem zavarovanem območju za reko Sočo s pritoki) in Zakon o ohranjanju narave (Uradni list RS, št. 56/99, 31/00, 119/02, 22/03, 41/04, 96/04 – UPB), ki ne vsebuje določb o ukinitvi statusa naravnih vrednot, se na zavarovanem območju za reko Sočo s pritoki za umeščanje energetskih objektov v prostor ne uporabljata.

(2) Gradnja in rekonstrukcija energetskih objektov ali naprav se lahko načrtujeta na odseku od izvira Soče do vtoka Idrijce pri Mostu na Soči tudi na območju naravne vrednote, ki se s sprejetjem uredbe o državnem prostorskem načrtu na lokaciji prostorske ureditve državnega pomena ukine.