

Uradni list Republike Slovenije



Internet: www.uradni-list.si

e-pošta: info@uradni-list.si

Št. **88** Ljubljana, petek **30. 12. 2016**

ISSN **1318-0576** Leto **XXVI**

DRŽAVNI ZBOR

3925. Zakon o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela za leto 2017 in drugih ukrepih v javnem sektorju (ZUPPJS17)

Na podlagi druge alineje prvega odstavka 107. člena in prvega odstavka 91. člena Ustave Republike Slovenije izdajam

U K A Z

o razglasitvi Zakona o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela za leto 2017 in drugih ukrepih v javnem sektorju (ZUPPJS17)

Razglasjam Zakon o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela za leto 2017 in drugih ukrepih v javnem sektorju (ZUPPJS17), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 22. decembra 2016.

Št. 003-02-10/2016-21

Ljubljana, dne 30. decembra 2016

Borut Pahor l.r.
Predsednik
Republike Slovenije

Z A K O N

O UKREPIH NA PODROČJU PLAČ IN DRUGIH STROŠKOV DELA ZA LETO 2017 IN DRUGIH UKREPIH V JAVNEM SEKTORJU (ZUPPJS17)

1. člen

(vsebina)

S tem zakonom se za stabilizacijo javnih financ začasno omejujejo plače, drugi stroški dela javnih uslužbencev oziroma javnih uslužbenk (v nadaljnjem besedilu: javni uslužbenci) in funkcionarjev oziroma funkcionark (v nadaljnjem besedilu: funkcionarji) ter določajo nekateri drugi ukrepi v javnem sektorju.

2. člen

(redna delovna uspešnost)

Ne glede na določbe 22. in 22.a člena Zakona o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 – uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 – ORZSPJS49a, 27/12 – odl. US, 40/12 – ZUJF, 46/13, 25/14 – ZFU, 50/14, 95/14 – ZUPPJS15 in 82/15; v nadaljnjem besedilu: ZSPJS) javnim uslužbencem in funkcionarjem do 31. decembra 2018 ne pripada del plače za redno delovno uspešnost.

3. člen

(delovna uspešnost iz naslova povečanega obsega dela)

(1) Ne glede na določbo prvega odstavka 4. člena Uredbe o delovni uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 53/08 in 89/08) in splošnih aktov, ki urejajo plačilo delovne uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela za javne uslužbenke v drugih državnih organih, lahko do 31. decembra 2018 višina dela plače javnega uslužbenca za plačilo delovne uspešnosti pri opravljanju rednih delovnih nalog uporabnika proračuna ali projekta, načrtovane v okviru sprejetega finančnega načrta uporabnika proračuna, znaša največ 20 odstotkov njegove osnovne plače. Če se javnemu uslužbencu izplačuje del plače za plačilo delovne uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela tudi iz naslova in sredstev posebnega projekta, lahko del plače znaša skupno (iz obeh naslovov) največ 30 odstotkov njegove osnovne plače.

(2) Javnim uslužbencem, za katere velja Uredba o plačah direktorjev v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 73/05, 103/05, 12/06, 36/06, 46/06, 77/06, 128/06, 37/07, 95/07, 112/07, 104/08, 123/08, 21/09, 61/09, 91/09, 3/10, 27/10, 45/10, 62/10, 88/10, 10/11, 45/11, 53/11, 86/11, 26/12, 41/12, 90/12, 24/13, 75/13, 79/13, 108/13, 15/14, 43/14, 6/15, 57/15, 98/15 in 15/16), se del plače za delovno uspešnost iz naslova povečanega obsega dela do 31. decembra 2018 izplačuje v skladu z drugim odstavkom 4. člena uredbe iz prejšnjega odstavka.

(3) Za izplačilo delovne uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela pri opravljanju rednih delovnih nalog lahko do 31. decembra 2018 uporabniki proračuna porabijo največ 40 odstotkov sredstev iz prihrankov, določenih v 22.d členu ZSPJS.

(4) Ne glede na določbo prejšnjega odstavka lahko uporabniki v primerih, ko so bili sklenjeni še vedno veljavni sporazumi ali dogovori med delodajalcem in reprezentativnim sindikatom za dejavnost ali poklic v javnem sektorju, ki vsebujejo dogovor o delovni uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela, porabijo prihranke v odstotku, ki je veljal ob podpisu tega sporazuma oziroma dogovora.

4. člen

(napredovanje javnih uslužbencev in funkcionarjev v letih 2017 in 2018)

(1) Ne glede na določbe 16. in 17. člena ZSPJS in na njegovi podlagi sprejetih predpisov ter določbe drugih predpisov in splošnih aktov javni uslužbenci in funkcionarji, ki v letu 2017 napredujejo v višji plačni razred, naziv oziroma višji naziv, pridobijo pravico do plače v skladu z višjim plačnim razredom, pridobljenim nazivom ali višjim nazivom s 1. decembrom 2017, javni uslužbenci in funkcionarji, ki napredujejo v višji plačni razred, naziv oziroma višji naziv v letu 2018, pa pridobijo pravico do plače v skladu z višjim plačnim razredom, pridobljenim nazivom ali višjim nazivom s 1. decembrom 2018.

(2) Ne glede na določbo prejšnjega odstavka javni uslužbenci in funkcionarji pridobijo pravico do plače s pridobitvijo naziva ali višjega naziva, če je pridobitev naziva ali višjega naziva pogoj za opravljanje dela na delovnem mestu, na katerega se javni uslužbenec premešča oziroma za katerega sklepa pogodbo o zaposlitvi.

5. člen

(regres za letni dopust za leto 2017)

(1) Javnim uslužbencem in funkcionarjem se ne glede na določbe zakona, ki ureja delovna razmerja, Kolektivne pogodbe za javni sektor (Uradni list RS, št. 57/08, 23/09, 91/09, 89/10, 89/10, 40/12, 46/13, 95/14 in 91/15) in kolektivnih pogodb dejavnosti in poklicev za leto 2017, izplača regres za letni dopust, upošteva je uvrstitev v plačni razred na zadnji dan meseca aprila 2017.

(2) Javnim uslužbencem in funkcionarjem, ki so na zadnji dan meseca aprila 2017 uvrščeni:

- do vključno 16. plačnega razreda, se izplača regres v znesku 1000 eurov;
- od 17. do vključno 40. plačnega razreda, se izplača regres v znesku 790,73 eurov;
- od 41. do vključno 50. plačnega razreda, se izplača regres v znesku 600 eurov;
- od 51. plačnega razreda, se izplača regres v znesku 500 eurov.

(3) Regres za letni dopust se javnim uslužbencem in funkcionarjem izplača pri plači za mesec maj 2017.

(4) Plačni razred za določitev višine regresa javnim uslužbencem oziroma funkcionarjem iz tega člena je plačni razred, v katerega je uvrščen javni uslužbenec oziroma funkcionar na zadnji dan meseca aprila 2017. Če javni uslužbenec oziroma funkcionar na ta dan še ni pridobil pravice do plače v skladu s plačnim razredom, v katerega je uvrščen, je plačni razred za določitev višine regresa plačni razred, v skladu s katerim je javni uslužbenec oziroma funkcionar prejel plačo na zadnji dan meseca aprila 2017.

6. člen

(nadomestilo plače funkcionarjem in javnim uslužbencem za čas odsotnosti z dela zaradi bolezni ali poškodbe, ki ni povezana z delom)

(1) V letih 2017 in 2018 pripada funkcionarjem za čas odsotnosti z dela zaradi bolezni ali poškodbe, ki ni povezana z delom, nadomestilo, ki bremeni delodajalca, v višini 80 odstotkov osnove. Osnova za izračun nadomestila je plača v preteklem mesecu za polni delovni čas.

(2) Nadomestilo plače v višini iz prejšnjega odstavka pripada v letih 2017 in 2018 tudi javnim uslužbencem, za katere je višina nadomestila plače za čas odsotnosti z dela zaradi bolezni ali poškodbe, ki ni povezana z delom, s kolektivno pogodbo ali s splošnim aktom, veljavnim na dan začetka uporabe tega zakona, določena drugače ali višina nadomestila ni določena.

7. člen

(izplačevanje jubilejnih nagrad)

Zaposlenemu pripada v letih 2017 in 2018 jubilejna nagrada le v primeru, če je za posamezni jubilej še ni prejel v javnem sektorju.

8. člen

(posebna ureditev glede na 245. člen ZPIZ-2)

Ne glede na 245. člen Zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 96/12, 39/13, 99/13 – ZSVarPre-C, 101/13 – ZIPRS1415, 44/14 – ORZPIZ206, 85/14 – ZUJF-B, 95/14 – ZUJF-C, 90/15 – ZIUPTD in 102/15; v nadaljnjem besedilu: ZPIZ-2) je lahko v letu 2017 znesek vplačil kolektivnega zavarovanja po Zakonu o kolektivnem dodatnem pokojninskem zavarovanju za javne uslužbenca (Uradni list RS, št. 126/03 in 32/15), ki ga za posameznega javnega uslužben-

ca vplača delodajalec v posameznem koledarskem letu, nižji od 240 eurov.

9. člen

(prenehanje pogodbe o zaposlitvi)

(1) Javnemu uslužbencu (moški in ženska), ki bi v obdobju od 1. januarja 2017 do 31. decembra 2017 izpolnil pogoje za pridobitev pravice do starostne pokojnine za moške na podlagi četrtega, v prehodnem obdobju pa na podlagi petega odstavka 27. člena, v povezavi s prvim in drugim odstavkom 398. člena ZPIZ-2, pogodba o zaposlitvi preneha veljati najkasneje v enem letu po izpolnitvi teh pogojev.

(2) Javnemu uslužbencu, ki se upokoji v roku enega leta po izpolnitvi pogojev iz prejšnjega odstavka, pripada ne glede na določbe kolektivnih pogodb dejavnosti in poklicev odpravnina ob upokojitvi v višini treh povprečnih mesečnih plač zaposlenega v Republiki Sloveniji za pretekle tri mesece oziroma treh zadnjih mesečnih plač zaposlenega, če je to zanj ugodneje.

(3) Javnemu uslužbencu, ki se ne upokoji najkasneje s prvim dnevom po izteku enega leta po izpolnitvi pogojev iz prvega odstavka tega člena, pogodba o zaposlitvi preneha veljati na podlagi dokončnega sklepa, ki ga izda predstojnik oziroma oseba, ki izvršuje pravice in obveznosti delodajalca, s prvim dnevom po izteku enega leta po izpolnitvi pogojev iz prejšnjega odstavka. Sklep iz prejšnjega stavka mora predstojnik oziroma oseba, ki izvršuje pravice in obveznosti delodajalca izdati v roku osmih dni pred datumom prenehanja pogodbe o zaposlitvi. Javni uslužbenec ima pravico do odpravnine v višini dveh povprečnih mesečnih plač zaposlenega v Republiki Sloveniji za pretekle tri mesece oziroma dveh zadnjih mesečnih plač zaposlenega, če je to zanj ugodneje.

(4) Delodajalec z namenom ugotavljanja izpolnjevanja pogojev iz prvega odstavka tega člena pridobi podatke iz zbirk Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje Slovenije.

10. člen

(omejitev števila dni letnega dopusta)

(1) Ne glede na določbe zakonov, podzakonskih predpisov, splošnih aktov in kolektivnih pogodb, na podlagi katerih je funkcionarjem in javnim uslužbencem določeno število dni letnega dopusta, funkcionarjem in javnim uslužbencem pripada v letu 2017 iz naslova delovne dobe, zahtevnosti dela, starosti javnega uslužbenca, socialnih in zdravstvenih razmer ter drugih kriterijev največ 35 dni letnega dopusta.

(2) Ne glede na prejšnji odstavek se javnim uslužbencem v letu 2017 lahko določi največ 15 dodatnih dni letnega dopusta za posebne pogoje dela, upošteva je kriterije in višine, kot so določene v zakonih, podzakonskih predpisih, splošnih aktih in kolektivnih pogodbah.

11. člen

(omejitev sklepanja avtorskih in podjemnih pogodb)

Uporabniki proračuna s svojimi zaposlenimi v letu 2017 ne smejo sklepati avtorskih in podjemnih pogodb, razen na podlagi izrecno določene podlage v predpisih ali kadar je avtorska in podjemna pogodba sklenjena za:

1. izvajanje strokovnih usposabljanj, strokovnih izpitov in preizkusov znanja,
2. izvajanje znanstveno raziskovalnega in drugega dela za nemoteno delovanje javnih visokošolskih in raziskovalnih zavodov,
3. izvajanje posebnih projektov in posebnih programov, če so za te projekte in programe zagotovljena dodatna sredstva,
4. izvajanje projektov institucionalne izgradnje, ki se financirajo iz sredstev EU ali drugih tujih sredstev,
5. izvajanje programov bilateralne tehnične pomoči,
6. izvajanje kulturnega programa v javnih zavodih s področja kulture, razen za izvajanje tistih del in nalog znotraj javnega zavoda, ki jih ima zaposleni v opisu del in nalog na svojem delovnem mestu.

PREHODNA DOLOČBA

12. člen

(podaljšanje dogovora o nadaljevanju delovnega razmerja)

Dogovor o nadaljevanju delovnega razmerja, ki sta ga skladno z določbo 188. ali 246. člena Zakona za uravnoteženje javnih financ (Uradni list RS, št. 40/12, 96/12 – ZPIZ-2, 104/12 – ZIPRS1314, 105/12, 25/13 – odl. US, 46/13 – ZIPRS1314-A, 56/13 – ZŠtip-1, 63/13 – ZOsn-I, 63/13 – ZJAKRS-A, 99/13 – ZUPJS-C, 99/13 – ZSVarPre-C, 101/13 – ZIPRS1415, 101/13 – ZDavNepr, 107/13 – odl. US, 85/14, 95/14, 24/15 – odl. US, 90/15, 102/15 in 63/16 – ZDoh-2R) ali 11. člena Zakona o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela za leto 2016 in drugih ukrepih v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 90/15) sklenila delodajalec in javni uslužbenec za zagotovitev nemotenega delovnega procesa, se v primerih, ko delodajalec niti do izteka dogovora o nadaljevanju delovnega razmerja iz objektivnih razlogov ne more organizirati delovnega procesa, lahko podaljša, vendar najdalj do 31. decembra 2017.

KONČNA DOLOČBA

13. člen

Ta zakon začne veljati 1. januarja 2017.

Št. 110-06/16-16/15
Ljubljana, dne 22. decembra 2016
EPA 1681-VII

Državni zbor
Republike Slovenije
Primož Hainz l.r.
Podpredsednik

3926. Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o socialno varstvenih prejemkih (ZSVarPre-E)

Na podlagi druge alineje prvega odstavka 107. člena in prvega odstavka 91. člena Ustave Republike Slovenije izdajam

U K A Z

o razglasitvi Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o socialno varstvenih prejemkih (ZSVarPre-E)

Razglasjam Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o socialno varstvenih prejemkih (ZSVarPre-E), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 20. decembra 2016.

Št. 003-02-10/2016-18
Ljubljana, dne 28. decembra 2016

Borut Pahor l.r.
Predsednik
Republike Slovenije

Z A K O N

O SPREMENBAH IN DOPOLNITVAH ZAKONA O SOCIALNO VARSTVENIH PREJEMKIH (ZSVarPre-E)

1. člen

V Zakonu o socialno varstvenih prejemkih (Uradni list RS, št. 61/10, 40/11, 14/13, 99/13 in 90/15) se 27. člen spremeni, tako da se glasi:

»27. člen

(izključitveni razlog z izjemama)

(1) Ne glede na določbe tega poglavja se denarna socialna pomoč ne dodeli samski osebi ali družini, ki ima premoženje, ki se upošteva po zakonu, ki ureja uveljavljanje pravic iz javnih sredstev, ki dosega ali presega višino 48 osnovnih zneskov minimalnega dohodka.

(2) Ne glede na določbo prejšnjega odstavka lahko center za socialno delo odloči, da se denarna socialna pomoč dodeli samski osebi ali družini, ki ima v lasti stanovanje ali stanovanjsko hišo (v nadaljnjem besedilu: stanovanje), v katerem samska oseba ali družina dejansko prebiva ter ima prijavljeno stalno prebivališče, katerega vrednost presega 120.000 eurov, in za katero je mogoče sklepati, da si s tem stanovanjem preživetja začasno ne more zagotoviti zaradi okoliščin, na katere ne more vplivati:

1. in v zadnjih 24 mesecih denarne socialne pomoči ni prejela ali jo je prejela največ osemnajstkrat ali

2. je v zadnjih 24 mesecih denarno socialno pomoč prejela več kot osemnajstkrat in soglaša z vpisom prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnin, katerih lastnik ali lastnica (v nadaljnjem besedilu: lastnik) je, v zemljiško knjigo v korist Republike Slovenije ter izpolnjuje ostale pogoje za upravičenost do denarne socialne pomoči po tem zakonu.

(3) Za okoliščine iz prejšnjega odstavka, na katere oseba ne more vplivati, se smiselno uporabljajo določbe osmega odstavka tega člena.

(4) O prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnine v korist Republike Slovenije center za socialno delo odloči v izreku odločbe o upravičenosti do denarne socialne pomoči.

(5) Prepoved odtujitve in obremenitve se zaznamuje v zemljiški knjigi na podlagi dokončne odločbe iz prejšnjega odstavka.

(6) Za zaznambo prepovedi odtujitve in obremenitve iz drugega odstavka tega člena se smiselno uporabljajo določbe zakona, ki ureja zemljiško knjigo, o zaznambi prepovedi odtujitve in obremenitve.

(7) Ne glede na določbo prvega odstavka tega člena lahko center za socialno delo odloči, da se denarna socialna pomoč dodeli samski osebi ali družini, ki ima v lasti nepremičnino oziroma nepremičnine, katere vrednost oziroma katerih skupna vrednost presega višino iz prvega odstavka tega člena, ne presega pa višine 50.000 eurov, in za katero je mogoče sklepati, da si s to nepremičnino oziroma s temi nepremičninami preživetja začasno ne more zagotoviti zaradi okoliščin, na katere ne more vplivati.

(8) Kot okoliščine iz prejšnjega odstavka, na katere oseba ne more vplivati, se štejejo zlasti:

– nasilje v družini, zaradi katerega so začeti ali tečejo postopki v skladno s predpisi, ki urejajo nasilje v družini,

– začeti postopek odtujitve ali razdružitve nepremičnine z namenom pridobitve sredstev za preživetje, ki ne traja več kot 24 mesecev,

– če je oseba upravičena do oprostitve plačil socialnovarstvenih storitev ali do prispevka k plačilu sredstev, namenjenih za plačilo oziroma doplačilo pravic družinskega pomočnika po zakonu, ki ureja socialno varstvo, in je začel postopek zaznambe prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnine v zemljiški knjigi.«.

2. člen

Sedmi, osmi, deveti in deseti odstavek 36. člena se črtajo.

3. člen

53. člen se črta.

4. člen

Za 54. členom se doda novo poglavje z naslovom »III.A OMEJITEV DEDOVANJA« ter nov 54.a člen, ki se glasi:

»III.A OMEJITEV DEDOVANJA

54.a člen

(omejitev dedovanja)

(1) Dedovanje zapustnikovega premoženja, ki je užival pomoč v skladu s predpisi o socialnem varstvu, se omeji do višine 2/3 prejetih sredstev, ki jih je zapustnik prejel iz naslova oprostitve plačil socialnovarstvenih storitev in prispevka k plačilu sredstev, namenjenih za plačilo oziroma doplačilo pravic družinskega pomočnika.

(2) Za prejeto izredno denarno socialno pomoč iz 33., 34.a in 34.b člena tega zakona, se dedovanje zapustnikovega premoženja ne omeji.

(3) Dedovanje zapustnikovega premoženja, ki je užival pomoč v skladu s predpisi o socialnem varstvu, se omeji v vrednosti pomoči, ki jo je zapustnik prejel iz naslova denarne socialne pomoči oziroma varstvenega dodatka, če mu je bila ta pomoč dodeljena, ker je imel v lasti stanovanje, v katerem je dejansko prebival ter imel prijavljeno stalno prebivališče, katerega vrednost je presegala 120.000 eurov, in ki si s tem stanovanjem preživetja začasno ni mogel zagotoviti zaradi okoliščin, na katere ni mogel vplivati:

1. in v zadnjih 24 mesecih denarne socialne pomoči ni prejel ali jo je prejel največ osemnajstkrat ali

2. je v zadnjih 24 mesecih denarno socialno pomoč prejel več kot osemnajstkrat in je soglašal z vpisom prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnin, katerih lastnik je bil, v zemljiško knjigo v korist Republike Slovenije.«.

PREHODNE IN KONČNA DOLOČBA

5. člen

(upoštevanje premoženja)

Ne glede na 1. točko prvega odstavka 18. člena Zakona o uveljavljanju pravic iz javnih sredstev (Uradni list RS, št. 62/10, 40/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 14/13, 56/13 – ZŠtip-1, 99/13, 14/15 – ZUUJFO, 57/15, 90/15, 38/16 – odl. US in 51/16 – odl. US) se pri ugotavljanju upravičenosti do denarne socialne pomoči oziroma varstvenega dodatka, kot premoženje ne šteje stanovanje, v katerem oseba dejansko prebiva in ima prijavljeno stalno prebivališče ter katerega vrednost ne presega ali dosega višino 120.000 eurov.

6. člen

(način dokončanja postopkov za pridobitev denarne socialne pomoči in varstvenega dodatka)

(1) V postopkih ugotavljanja upravičenosti do denarne socialne pomoči in do varstvenega dodatka na podlagi vlog, o katerih do začetka uporabe tega zakona še ni bilo odločeno, se določbe Zakona o socialno varstvenih prejemkih (Uradni list RS, št. 61/10, 40/11, 14/13, 99/13 in 90/15) o prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnine v korist Republike Slovenije ne uporabljajo.

(2) Ne glede na prejšnji odstavek se v postopkih ugotavljanja upravičenosti do denarne socialne pomoči in do varstvenega dodatka na podlagi vlog, vloženih v mesecu pred mesecem začetka uporabe tega zakona, o prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnine v korist Republike Slovenije odloča pod pogoji in na način, določen s tem zakonom.

7. člen

(zapuščinski postopki)

V zapuščinskih postopkih, ki do začetka uporabe tega zakona še niso zaključeni, se omejitve dedovanja premoženja osebe, ki je uživala pomoč v skladu s predpisi o socialnem varstvu, izvede v skladu s predpisi o socialnem varstvu in predpisi o dedovanju, ki so se uporabljali do začetka uporabe tega zakona.

8. člen

(postopki v zvezi z zaznambo prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnin)

(1) Vrhovno sodišče Republike Slovenije, ne glede na določbe zakona, ki ureja zemljiško knjigo, po uradni dolžnosti izbriše vse zaznambe prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnin, ki izpolnjujejo naslednje kriterije:

– so bile vpisane v informatizirano glavno knjigo po 1. januarju 2012,

– so vpisane v korist Republike Slovenije in

– je vpis zaznambe prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnine temeljil na odločbi centra za socialno delo o upravičenosti do denarne socialne pomoči oziroma varstvenega dodatka. Izbris zaznambe prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnin se opravi ne glede na določbe o vrstnem redu odločanja o vpisih v zemljiškoknjižnem postopku in brez izdaje sklepa o izbrisu. Zoper tak izbris ni ugovora, pritožbe ali drugih pravnih sredstev v zemljiškoknjižnem postopku.

(2) Vrhovno sodišče Republike Slovenije ne glede na določbe o vrstnem redu odločanja o vpisih v zemljiškoknjižnem postopku in druge določbe zakona, ki ureja zemljiško knjigo, po uradni dolžnosti ustavi vse začete postopke za vpis zaznambe prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnine, ki izpolnjujejo naslednje kriterije:

– predlog ali obvestilo je bilo vloženo po 1. januarju 2012,

– je vpis predlagan v korist Republike Slovenije,

– predlagani vpis temelji na odločbi centra za socialno delo o upravičenosti do denarne socialne pomoči oziroma varstvenega dodatka in

– zadeva do začetka uporabe tega zakona še ni bila dodeljena v reševanje odgovorni osebi. O ustavitvi postopka po uradni dolžnosti se sklep ne izda. Zoper ustavitev postopka ni ugovora, pritožbe ali drugih pravnih sredstev v zemljiškoknjižnem postopku.

(3) Ostali začeti postopki vpisa zaznambe prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnine, ki izpolnjujejo kriterije iz prve do tretje alineje prejšnjega odstavka in so bili do začetka uporabe tega zakona že dodeljeni v reševanje odgovorni osebi, se ustavijo na podlagi tega zakona in v skladu z določbami zakona, ki ureja zemljiško knjigo.

(4) Ne glede na določbe prejšnjih odstavkov lahko center za socialno delo, ki je predlagal vpis zaznambe prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnine, ki izpolnjuje pogoje za izbris ali ustavitev postopka iz prejšnjih odstavkov, v skladu z določbami zakona, ki ureja zemljiško knjigo, pošlje obvestilo in predlaga izbris take zaznambe ali umakne tak predlog za vpis.

(5) Centri za socialno delo ne začnejo postopkov zaznambe prepovedi odtujitve in obremenitve nepremičnine v korist Republike Slovenije, na podlagi odločbe o upravičenosti do denarne socialne pomoči oziroma varstvenega dodatka.

9. člen

(omejitev dedovanja za varstveni dodatek in denarno socialno pomoč)

(1) Dedovanje zapustnikovega premoženja, ki je užival pomoč v skladu s predpisi o socialnem varstvu, ki so se uporabljali do začetka uporabe tega zakona, se omeji do višine 2/3 prejetih sredstev, ki jih je zapustnik prejel iz naslova varstvenega dodatka.

(2) Za denarno socialno pomoč, prejeto v skladu s predpisi o socialnem varstvu, ki so se uporabljali do začetka uporabe tega zakona, se dedovanje zapustnikovega premoženja ne omeji, če je zapustnik to pomoč prejel za 12 ali manj mesecev.

(3) Če je zapustnik pomoč iz prejšnjega odstavka prejel za več kot 12 mesecev, se dedovanje zapustnikovega premoženja omeji do višine prejete pomoči, zmanjšane za 12 najvišjih mesečnih zneskov, nato pa zmanjšane še za 1/3 od preostalih mesečnih zneskov prejete pomoči.

10. člen

(uveljavitev in začetek uporabe zakona)

(1) Ta zakon začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od prvega dne drugega meseca, ki sledi mesecu njegove uveljavitve.

(2) Do začetka uporabe določb tega zakona se uporablja-jo določbe Zakona o socialno varstvenih prejemkih (Uradni list RS, št. 61/10, 40/11, 14/13, 99/13 in 90/15).

Št. 541-01/16-16/19

Ljubljana, dne 20. decembra 2016

EPA 1629-VII

Državni zbor
Republike Slovenije
Matjaž Nemec l.r.
Podpredsednik

3927. Zakon o spremembah in dopolnitvah določenih zakonov s področja zdravstvene dejavnosti (ZdZPZD)

Na podlagi druge alineje prvega odstavka 107. člena in prvega odstavka 91. člena Ustave Republike Slovenije izdajam

U K A Z

o razglasitvi Zakona o spremembah in dopolnitvah določenih zakonov s področja zdravstvene dejavnosti (ZdZPZD)

Razglasšam Zakon o spremembah in dopolnitvah določenih zakonov s področja zdravstvene dejavnosti (ZdZPZD), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 20. decembra 2016.

Št. 003-02-10/2016-16

Ljubljana, dne 28. decembra 2016

Borut Pahor l.r.
Predsednik
Republike Slovenije

Z A K O N

O SPREMENBAH IN DOPOLNITVAH DOLOČENIH ZAKONOV S PODROČJA ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI (ZdZPZD)

I. SPLOŠNA DOLOČBA

1. člen

S tem zakonom se v pravni red Republike Slovenije prenaša Direktiva Evropskega parlamenta in Sveta 2005/36/ES z dne 7. septembra 2005 o priznavanju poklicnih kvalifikacij (UL L št. 255 z dne 30. 9. 2005, str. 22), zadnjič spremenjena z Delegiranim sklepom Komisije (EU) 2016/790 z dne 13. januarja 2016 o spremembi Priloge V k Direktivi 2005/36/ES Evropskega parlamenta in Sveta glede dokazil o formalnih kvalifikacijah in nazivov programov usposabljanja (UL L št. 134 z dne 24. 5. 2016, str. 135), (v nadaljnjem besedilu: Direktiva 2005/36/ES), v delu, ki se nanaša na usposabljanje za zdravstvene poklice, za katere velja avtomatično priznavanje poklicnih kvalifikacij, znanja jezika, občasnega opravljanja zdravstvenih storitev, in sicer v določbe naslednjih zakonov:

1. Zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 23/05 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 23/08, 58/08 – ZZdrS-E, 77/08 – ZDZdr, 40/12 – ZUJF in 14/13) in

2. Zakona o zdravniški službi (Uradni list RS, št. 72/06 – uradno prečiščeno besedilo, 15/08 – ZPacP, 58/08, 107/10 – ZPPKZ in 40/12 – ZUJF).

II. SPREMEMBE IN DOPOLNITVE ZAKONOV

1. Zakon o zdravstveni dejavnosti

2. člen

V Zakonu o zdravstveni dejavnosti se 24. a člen spremeni tako, da se glasi:

»24. a člen

Zdravstveni delavec, državljan države članice Evropske unije, držav Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarske konfederacije (v nadaljnjem besedilu: država sedeža), ki opravlja zdravstvene storitve v skladu s predpisi države sedeža (v nadaljnjem besedilu: ponudnik storitev), lahko v Republiki Sloveniji na podlagi prijave opravlja zdravstvene storitve občasno ali začasno v skladu z Direktivo 2005/36/ES Evropskega parlamenta in Sveta 2005/36/ES z dne 7. septembra 2005 o priznavanju poklicnih kvalifikacij (UL L št. 255 z dne 30. 9. 2005, str. 22), zadnjič spremenjena z Delegiranim sklepom Komisije (EU) 2016/790 z dne 13. januarja 2016 o spremembi Priloge V k Direktivi 2005/36/ES Evropskega parlamenta in Sveta glede dokazil o formalnih kvalifikacijah in nazivov programov usposabljanja (UL L št. 134 z dne 24. 5. 2016, str. 135), (v nadaljnjem besedilu: Direktiva 2005/36/ES), če te niso v nasprotju s tem zakonom in drugimi predpisi s področja zdravstvenega varstva.

Za postopek obravnave prijave in dokazil, ki jih je treba priložiti k prijavi, se uporablja zakon, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev.

Ponudnik storitev vložijo prijavo za občasno oziroma začasno opravljanje zdravstvenih storitev pri ministrstvu, pristojnem za zdravje, pred prvim opravljanjem zdravstvenih storitev v Republiki Sloveniji in vsakokrat, ko se bistveno spremenijo njegove okoliščine za opravljanje storitev.

Prijavi iz prejšnjega odstavka se priloži naslednja dokazila:

- potrdilo o državljanstvu ponudnika storitev;
- potrdilo, da ponudnik storitev izpolnjuje pogoje za opravljanje zdravstvenih storitev v skladu s predpisi države sedeža in da mu ob izdaji potrdila opravljanje teh storitev ni prepovedano, niti začasno;
- dokazila o poklicnih kvalifikacijah;
- potrdilo o nekaznovanosti in potrdilo o tem, da ponudniku storitev niti začasno niti dokončno niso odvzete pravice do opravljanja poklica;
- izjava ponudnika storitev o znanju jezika iz 63. člena tega zakona.

Prijava iz tretjega odstavka tega člena je veljavna eno leto, po izteku tega roka pa jo mora ponudnik storitev, ki želi še naprej opravljati občasne ali začasne zdravstvene storitve v Republiki Sloveniji, podaljšati v skladu z določbami zakona, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev.

Po prejemu popolne prijave iz tretjega odstavka tega člena ministrstvo, pristojno za zdravje, ponudnika storitev začasno, za dobo enega leta, vpiše v register iz šestega odstavka 64. člena tega zakona ali popolno prijavo pošlje zbornici ali združenju, ki ima javno pooblastilo za vodenje registra izvajalcev posamezne zdravstvene dejavnosti, ki ponudnika storitev začasno vpiše v register. Začasna registracija velja za čas veljavnosti prijave ponudnika storitev.«

3. člen

24. b člen se spremeni tako, da se glasi:

»24. b člen

Ne glede na prejšnji člen se pred prvim opravljanjem storitev preveri poklicna kvalifikacija ponudnika storitev zaradi preprečitve resne škode za zdravje ali varnosti prejemnika

storitev in če gre za poklic, za katerega ne velja avtomatično priznavanje poklicnih kvalifikacij v skladu z zakonom, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev.

Minister, pristojen za zdravje, določi poklice, za katere se pred prvim opravljanjem storitev preverja poklicna kvalifikacija ponudnika storitev.

Preverjanje poklicnih kvalifikacij ponudnika storitev iz tega člena poteka na podlagi zakona, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev.«.

4. člen

63. člen se spremeni tako, da se glasi:

»63. člen

Zdravstveni delavec oziroma zdravstveni sodelavec, ki opravlja svoje delo v neposrednem stiku z bolnikom, uporablja slovenski jezik.

Javni zdravstveni zavod, druga pravna ali fizična oseba, ki opravlja zdravstveno dejavnost, za posamezno delovno mesto določijo potrebno stopnjo znanja slovenskega jezika. Pri pripravi akta iz prejšnjega stavka upoštevajo:

– stopnje znanja po lestvici Skupnega evropskega jezikovnega okvira, pri čemer se kot najnižjo stopnjo znanja določi raven B2;

- zahtevnost delovnega mesta;
- pomembnost in pogostnost stikov z bolnikom;
- način dela.

Ne glede na prejšnji odstavek se za diplomirano medicinsko sestro oziroma diplomiranega zdravstvenika (v nadaljnjem besedilu: diplomirana medicinska sestra), diplomirano babico oziroma diplomiranega babičarja (v nadaljnjem besedilu: diplomirana babica) in magistra oziroma magistro farmacije (v nadaljnjem besedilu: magister farmacije), ki opravlja svoje delo v neposrednem stiku z bolnikom, zahteva znanje slovenskega jezika na ravni C1 Skupnega evropskega jezikovnega okvira.

Znanje slovenskega jezika iz drugega in tretjega odstavka tega člena se preverja pri izobraževalni ustanovi, ki je na podlagi zakona, ki ureja javno rabo slovenščine, pooblaščen za preverjanje in potrjevanje znanja slovenščine kot drugega oziroma tujega jezika (v nadaljnjem besedilu: pooblaščen izobraževalna ustanova). Stroške preizkusa znanja slovenskega jezika krije zdravstveni delavec oziroma zdravstveni sodelavec.

Pri pripravi programa preverjanja znanja slovenskega jezika za zdravstvene delavce oziroma zdravstvene sodelavce, ki ga pripravi pooblaščen izobraževalna ustanova, sodeluje ministrstvo, pristojno za zdravje, ali pristojna zbornica oziroma strokovno združenje, ki ima javno pooblastilo iz 87.c člena tega zakona.

Znanje slovenskega jezika se dokazuje z dokazilom o zaključeni srednji šoli v slovenskem jeziku v Republiki Sloveniji ali s potrdilom pooblaščen izobraževalne ustanove o uspešno opravljenem preizkusu znanja slovenskega jezika.

Dokazilo iz prejšnjega odstavka se predloži:

– ob prijavi na strokovni izpit;

– diplomirana medicinska sestra oziroma diplomirana babica, ki ima pridobljeno poklicno kvalifikacijo v skladu s petim odstavkom 64. člena tega zakona, ob zaposlitvi;

– zdravstveni delavec oziroma zdravstveni sodelavec, ki je poklicno kvalifikacijo pridobil v drugi državi članici Evropske unije, državi Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarski konfederaciji, v postopku vpisa v register iz šestega odstavka 64. člena tega zakona pri ministrstvu, pristojnem za zdravje, ali pri zbornici oziroma strokovnem združenju, ki ima javno pooblastilo iz 87.c člena tega zakona.

Izvajalci zdravstvene dejavnosti, vključeni v mrežo javne zdravstvene službe, zagotovijo, da se na območjih občin, v katerih živita italijanska ali madžarska narodna skupnost, bolniku zagotovi pravica do sporazumevanja z zdravstvenimi delavci in zdravstvenimi sodelavci v italijanskem ali madžarskem jeziku na stopnji znanja iz drugega oziroma iz tretjega odstavka tega člena. Pravica iz prejšnjega stavka se bolniku lahko omogoči

v najbližji bolnišnici, ki leži zunaj območja občin, v katerih živi avtohtona narodna skupnost, kadar na tem območju ni takšne ustanove.«.

5. člen

Peti odstavek 64. člena se spremeni tako, da se glasi:

»Ne glede na prvi odstavek tega člena smejo delo v zdravstveni dejavnosti samostojno opravljati:

– diplomirana medicinska sestra in diplomirana babica, če ima zaključen ustrezen študijski program prve stopnje, ki traja najmanj tri leta, in je lahko dodatno izražen z enakovrednimi kreditnimi točkami ECTS, ter obsega vsaj 4.600 ur teoretičnega in kliničnega izobraževanja oziroma usposabljanja, pri čemer trajanje teoretičnega izobraževanja predstavlja vsaj tretjino, trajanje kliničnega usposabljanja pa vsaj polovico minimalnega trajanja usposabljanja,

– magister farmacije, če ima zaključen ustrezen študijski program druge stopnje, ki traja najmanj pet let, in je lahko dodatno izražen z enakovrednimi kreditnimi točkami ECTS, ter obsega najmanj štiri leta teoretičnega in praktičnega izobraževanja oziroma usposabljanja ter najmanj šestmesečno praktično usposabljanje v lekarni ali v bolnišnici pod vodstvom farmacevtskega oddelka bolnišnice in ima opravljen strokovni izpit.«.

6. člen

Za 64. členom se doda nov 64.a člen, ki se glasi:

»64.a člen

V primeru odvzema licence zdravstvenemu delavcu ali zdravstvenemu sodelavcu ministrstvo, pristojno za zdravje, kadar ni pristojne zbornice ali strokovnega združenja, ki ima javno pooblastilo iz 87.c člena tega zakona oziroma pristojna zbornica ali strokovno združenje, ki ima javno pooblastilo iz 87.c člena tega zakona, najpozneje v treh dneh od dneva dokončne oziroma pravnomočne odločitve o začasnem ali trajnem odvzemu licence, o tem prek informacijskega sistema za notranji trg, ki ga določa zakon, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev, obvesti pristojne organe drugih držav članic Evropske unije, držav Evropskega gospodarskega prostora in Švicarske konfederacije.

V obvestilu iz prejšnjega odstavka se navedejo podatki o zdravstvenem delavcu oziroma zdravstvenem sodelavcu:

– osebno ime, naslov bivališča, datum in kraj rojstva;

– poklic;

– podatek o organu, ki je sprejel odločitev o odvzemu licence;

– obseg omejitve ali prepovedi opravljanja poklica v zdravstveni dejavnosti in

– obdobje, za katerega velja odvzem licence.

Ministrstvo, pristojno za zdravje, kadar ni pristojne zbornice ali strokovnega združenja, ki ima javno pooblastilo iz 87.c člena tega zakona oziroma pristojna zbornica ali strokovno združenje, ki ima javno pooblastilo iz 87.c člena tega zakona, nemudoma obvesti pristojne organe drugih držav članic Evropske unije, držav Evropskega gospodarskega prostora in Švicarske konfederacije o ponovni podelitvi licence zdravstvenemu delavcu ali zdravstvenemu sodelavcu, vključno z datumom podelitve licence.«.

7. člen

Naslov VII.A poglavja se spremeni tako, da se glasi:

»VII.A ZDRAVSTVENI DELAVEC OZIROMA ZDRAVSTVENI SODELAVEC, KI IMA V DRUGI DRŽAVI ČLANICI EVROPSKE UNIJE, DRŽAVI EVROPSKEGA GOSPODARSKEGA PROSTORA ALI ŠVICARSKI KONFEDERACIJI PRIDOBLENJO POKLICNO KVALIFIKACIJO«.

8. člen

73.a člen se spremeni tako, da se glasi:

»73.a člen

Zdravstveni delavec oziroma zdravstveni sodelavec, ki ima v drugi državi članici Evropske unije, državi Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarski konfederaciji pridobljeno poklicno kvalifikacijo, je upravičen, da se njegova poklicna kvalifikacija prizna po postopku, ki ga določa zakon, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev.

Po priznanju poklicne kvalifikacije se zdravstveni delavec oziroma zdravstveni sodelavec iz prejšnjega odstavka na podlagi vloge vpiše v register iz šestega odstavka 64. člena tega zakona.

Vloga za vpis v register zdravstvenih delavcev, ki vsebuje podatke iz osmega odstavka 64. člena tega zakona, se vložijo pri ministrstvu, pristojnem za zdravje, oziroma pri zbornici ali strokovnem združenju, ki ima javno pooblastilo iz 87.c člena tega zakona.

Vlogi za vpis v register zdravstvenih delavcev se priloži:

1. potrdilo pooblaščenih izobraževalnih ustanov, ki uspešno opravljeno preizkusu znanja slovenskega jezika v skladu s 63. členom tega zakona;

2. potrdilo pristojnega organa oziroma organizacije iz druge države članice Evropske unije, države Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarske konfederacije, ki pri predložitvi ne sme biti starejše od treh mesecev in iz katerega se razvidno:

- registracija pri pristojnem organu oziroma organizaciji;
- da ni obravnavan v postopku pred pristojnimi organi strokovnih združenj ali zbornic v zvezi z opravljanjem poklica (v nadaljnjem besedilu: disciplinski postopek), kazenskem ali drugem postopku, iz katerega izhaja prepoved opravljanja poklica oziroma je izrečena prepoved opravljanja poklica;

3. dokazilo o priznanju poklicne kvalifikacije v skladu s prvim odstavkom tega člena.

Zdravstvenemu delavcu oziroma zdravstvenemu sodelavcu, ki ima v drugi državi članici Evropske unije, državi Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarski konfederaciji pridobljeno poklicno kvalifikacijo za poklic, za katerega se v skladu s šestim odstavkom 64. člena tega zakona zahteva licenca, se licenca na podlagi vloge iz tretjega odstavka tega člena podeli istočasno z vpisom v register zdravstvenih delavcev, ob izpolnjevanju pogojev iz tega člena.

Zdravstvenemu delavcu oziroma zdravstvenemu sodelavcu iz prvega odstavka tega člena se vpis v register oziroma podelitev licence zavrne, če je iz potrdila pristojnega organa oziroma organizacije iz druge države članice Evropske unije, države Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarske konfederacije razvidno, da je obravnavan v disciplinskem, kazenskem ali drugem postopku ali če mu je bila v drugi državi članici Evropske unije, državi Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarski konfederaciji izrečena prepoved opravljanja poklica.

Minimalne pogoje usposobljenosti in pridobljenih pravic iz Direktive 2005/36/ES za poklice, za katere velja avtomatično priznavanje poklicnih kvalifikacij, določi minister, pristojen za zdravje.

Potrdila o pridobljenih poklicnih kvalifikacijah v skladu s 64. členom tega zakona izdaja ministrstvo, pristojno za zdravje, na podlagi vloge. Pogoje izdajanja potrdil podrobneje določi minister, pristojen za zdravje.◀

2. Zakon o zdravniški službi

9. člen

V Zakonu o zdravniški službi se za naslovom »I. SPLOŠNE DOLOČBE« doda nov a1. člen, ki se glasi:

»a1. člen

Ta zakon ureja pogoje za opravljanje zdravniške službe, zasebno zdravniško službo, pravice in dolžnosti zdravnikov pri opravljanju zdravniške službe ter določa pristojnosti in naloge upravnih organov in nosilcev javnih pooblastil ter v pravni red Republike Slovenije prenaša Direktivo Evropskega parlamenta

in Sveta 2005/36/ES z dne 7. septembra 2005 o priznavanju poklicnih kvalifikacij (UL L št. 255 z dne 30. 9. 2005, str. 22), zadnjič spremenjeno z Delegiranim sklepom Komisije (EU) 2016/790 z dne 13. januarja 2016 o spremembi Priloge V k Direktivi 2005/36/ES Evropskega parlamenta in Sveta glede dokazil o formalnih kvalifikacijah in nazivov programov usposabljanja (UL L št. 134 z dne 24. 5. 2016, str. 135), (v nadaljnjem besedilu: Direktiva 2005/36/ES), v delu, ki se nanaša na usposabljanje zdravnikov, občasno opravljanje storitev in znanje jezika.◀

10. člen

11. člen se spremeni tako, da se glasi:

»11. člen

Zdravnik, ki opravlja zdravniško službo, uporablja slovenski jezik.

Znanje slovenskega jezika se dokazuje z dokazilom o zaključeni srednji šoli v slovenskem jeziku v Republiki Sloveniji ali s potrdilom izobraževalne ustanove, ki je na podlagi zakona, ki ureja javno rabo slovenščine, pooblaščen za preverjanje in potrjevanje znanja slovenščine kot drugega oziroma tujega jezika (v nadaljnjem besedilu: pooblaščen izobraževalna ustanova) o uspešno opravljenem preizkusu znanja slovenskega jezika ob prijavi na strokovni izpit.

Ne glede na prejšnji odstavek zdravnik, ki je poklicno kvalifikacijo pridobil v drugi državi članici Evropske unije, državi Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarski konfederaciji, dokazuje znanje slovenskega jezika v postopku vpisa v register zdravnikov pri zbornici.

Izvajalci zdravstvene dejavnosti za posamezno delovno mesto določijo potrebno stopnjo znanja slovenskega jezika. Pri pripravi akta iz prejšnjega stavka upoštevajo:

– stopnje znanja po lestvici Skupnega evropskega jezikovnega okvira, pri čemer se kot najnižjo stopnjo znanja določi raven B2,

- zahtevnost delovnega mesta,
- način dela.

Ne glede na prejšnji odstavek se za zdravnike, ki opravljajo zdravniško službo v neposrednem stiku z bolniki, zahteva znanje slovenskega jezika na ravni C1 Skupnega evropskega jezikovnega okvira.

Znanje jezika iz četrtega in petega odstavka tega člena se preverja pri pooblaščenih izobraževalnih ustanovah. Stroške preizkusa znanja slovenskega jezika krije zdravnik.

Pri pripravi programa preverjanja znanja slovenskega jezika za zdravnike, ki ga sprejme pooblaščen izobraževalna ustanova, sodeluje zbornica.

Izvajalci javne zdravstvene službe zagotovijo, da se na območjih občin, v katerih živa italijanska ali madžarska narodna skupnost, bolniku zagotovi pravica do sporazumevanja z zdravniki v italijanskem ali madžarskem jeziku na stopnji znanja iz četrtega oziroma petega odstavka tega člena. Pravica iz prejšnjega stavka se bolniku lahko omogoči v najbližji bolnišnici, ki leži zunaj območja občin, v katerih živi avtohtona narodna skupnost, kadar na tem območju ni takšne ustanove.◀

11. člen

12. člen se spremeni tako, da se glasi:

»12. člen

Zdravnik pridobi kvalifikacijo za samostojno opravljanje dela, če je zaključil izobraževanje na medicinski fakulteti v Republiki Sloveniji ali pridobil potrdilo o nostrifikaciji diplome tuje univerze ali mu je bila izdana odločba o enakovrednosti tujega naslova s slovenskim strokovnim naslovom doktor medicine, pridobljena v postopku priznavanja po zakonu, ki ureja priznavanje in vrednotenje izobraževanja in je v Republiki Sloveniji opravil strokovni izpit ter specializacijo, ali mu je bil v Republiki Sloveniji priznan specialistični naslov, pridobljen v tujini.

Doktor dentalne medicine pridobi kvalifikacijo za samostojno opravljanje dela, če je zaključil izobraževanje na medicinski fakulteti v Republiki Sloveniji ali pridobil potrdilo o nostrifikaciji diplome tuje univerze, ali mu je bila izdana odločba o enakovrednosti tujega naslova s slovenskim strokovnim naslovom doktor dentalne medicine, pridobljena v postopku priznavanja po zakonu, ki ureja priznavanje in vrednotenje izobraževanja in je opravil:

- doktor dentalne medicine: pripravništvo in strokovni izpit,
- doktor dentalne medicine specialist: specializacijo ali mu je bil v Republiki Sloveniji priznan specialistični naslov, pridobljen v tujini.

Potrdila o pridobljenih kvalifikacijah iz prvega in drugega odstavka tega člena izdaja ministrstvo, pristojno za zdravje. Vrsto in postopek izdajanja potrdil podrobneje določi minister.

Ne glede na prvi in drugi odstavek tega člena se zdravniku oziroma doktorju dentalne medicine v skladu z zakonom, ki ureja postopek priznavanja kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev, prizna kvalifikacija, če jo je pridobil v drugi državi članici Evropske unije, državi Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarski konfederaciji v skladu z njenimi predpisi.«.

12. člen

12.a člen se spremeni tako, da se glasi:

»12.a člen

Minimalne pogoje usposobljenosti in pridobljenih pravic iz Direktive 2005/36/ES za zdravnike določi minister.«.

13. člen

12.b člen se spremeni tako, da se glasi:

»12.b člen

Ne glede na določbe 10. člena tega zakona zdravnik specialist, doktor dentalne medicine in doktor dentalne medicine specialist, državljani države članice Evropske unije, države Evropskega gospodarskega prostora ali Švicarske konfederacije (v nadaljnjem besedilu: država sedeža), ki opravlja zdravstvene storitve v skladu s predpisi države sedeža (v nadaljnjem besedilu: ponudnik storitev), lahko v Republiki Sloveniji na podlagi prijave opravlja zdravstvene storitve občasno ali začasno v skladu z Direktivo 2005/36/ES, če te niso v nasprotju s tem zakonom in drugimi predpisi s področja zdravstvenega varstva. Za postopek obravnave prijave in dokazil, ki jih je treba priložiti k prijavi, se uporablja zakon, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev.

Ponudnik storitev vložijo prijavo za občasno oziroma začasno opravljanje zdravstvenih storitev pri ministrstvu, pristojnem za zdravje, pred prvim opravljanjem zdravstvenih storitev v Republiki Sloveniji in vsakokrat, ko se bistveno spremenijo njegove okoliščine za opravljanje storitev.

Prijavi iz prejšnjega odstavka se priloži:

- potrdilo o državljanstvu ponudnika storitev;
- potrdilo, da ponudnik storitev izpolnjuje pogoje za opravljanje zdravstvenih storitev v skladu s predpisi države sedeža in da mu ob izdaji potrdila opravljanje teh storitev ni prepovedano, niti začasno;
- dokazila o poklicnih kvalifikacijah;
- potrdilo o nekaznovanosti in potrdilo o tem, da ponudniku storitev niti začasno niti dokončno niso odvzete pravice do opravljanja poklica;
- izjava ponudnika storitev o znanju jezika iz 11. člena tega zakona.

Ministrstvo, pristojno za zdravje, popolno prijavo pošlje zbornici, ki ponudnika storitev začasno vpiše v register zdravnikov. Začasna registracija velja za čas veljavnosti prijave ponudnika storitev.«.

14. člen

12.c člen se spremeni tako, da se glasi:

»12.c člen

Ne glede na prejšnji člen se pred prvim opravljanjem zdravniške službe preveri poklicna kvalifikacija ponudnika storitev zaradi preprečitve resne škode za zdravje ali varnosti prejemnika storitev in če ponudnik storitev ni upravičen do avtomatičnega priznavanja poklicnih kvalifikacij v skladu z Direktivo 2005/36/ES in zakonom, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev.

Poklicna kvalifikacija iz prejšnjega odstavka se preveri po postopku, ki ga določa zakon, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev.

Za vse postopke glede prijave ponudnika storitev, uporabe poklicnega naziva ponudnika storitev, upravnega sodelovanja in podatkov, sporočenih prejemnikom storitev, se uporablja zakon, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev.«.

15. člen

Drugi odstavek 16. člena se spremeni tako, da se glasi:

»Zdravniku se lahko v program specializacije delno ali v celoti všteva tudi drugo izobraževanje oziroma usposabljanje ali delo, če je bilo to v tem času v skladu s programom specializacije, ki velja v Republiki Sloveniji. V primeru specializacij, ki so navedene v Direktivi 2005/36/ES, vštevanje izobraževanja oziroma usposabljanja ne sme presegati ene polovice obdobja, ki je določeno kot minimalno v skladu z Direktivo 2005/36/ES.«.

16. člen

Za četrtim odstavkom 37. člena se dodajo novi peti, šesti in sedmi odstavek, ki se glasijo:

»Zbornica najpozneje v treh dneh od dneva dokončne oziroma pravnomočne odločbe o začasem ali trajnem odvzemu licence o tem prek informacijskega sistema za notranji trg, ki ga določa zakon, ki ureja postopek priznavanja poklicnih kvalifikacij za opravljanje reguliranih poklicev, obvesti pristojne organe drugih držav članic Evropske unije, držav Evropskega gospodarskega prostora in Švicarske konfederacije.

V obvestilu iz prejšnjega odstavka se navedejo podatki o zdravniku:

- ime in priimek, naslov bivališča, datum in kraj rojstva zdravnika,
- poklic,
- podatek o zbornici kot organu, ki je sprejel odločitev o odvzemu licence,
- obseg omejitve ali prepovedi opravljanja zdravniške službe in
- obdobje, za katerega velja odvzem licence.

Zbornica nemudoma obvesti pristojne organe drugih držav članic Evropske unije, držav Evropskega gospodarskega prostora in Švicarske konfederacije o ponovni podelitvi licence zdravniku, vključno z datumom podelitve licence.«.

III. PREHODNE DOLOČBE K SPREMENBAM IN DOPOLNITVAM ZAKONOV

1. Zakon o zdravstveni dejavnosti

17. člen

Postopki za občasno oziroma začasno opravljanje zdravstvenih storitev na podlagi spremenjenega 24.a člena zakona, ki so se začeli pred uveljavitvijo tega zakona, se končajo po dosedanjih predpisih.

18. člen

Javni zdravstveni zavod, druga pravna ali fizična oseba, ki opravlja zdravstveno dejavnost, uskladijo svoje akte glede znanja slovenskega jezika v skladu s spremenjenim 63. členom zakona v šestih mesecih od uveljavitve tega zakona.

19. člen

Kvalifikacija diplomirana medicinska sestra, diplomirana babica in magister farmacije iz spremenjenega petega odstav-

ka 64. člena zakona se prizna tudi tistim diplomiranim medicinskim sestram, diplomiranim babicam in magistrom farmacije, ki so zaključili izobraževanje po študijskih programih v skladu s 7. členom Zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 2/04).

Kvalifikacija diplomirana medicinska sestra, diplomirana babica iz spremenjenega petega odstavka 64. člena zakona se prizna tudi:

– diplomirani medicinski sestri ali diplomirani babici, ki izpolnjuje pogoje iz prvega odstavka 11. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 2/04),

– višji medicinski sestri, višjemu zdravstvenem tehniku oziroma višjemu medicinskemu tehniku, ki izpolnjuje pogoje iz prvega odstavka 11. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 2/04).

Kvalifikacija magister farmacije iz spremenjenega petega odstavka 64. člena zakona se prizna tudi tistim magistrom farmacije, ki izpolnjujejo pogoje iz 12. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o zdravstveni dejavnosti (Uradni list RS, št. 2/04).

20. člen

Podzakonske predpise iz spremenjenega drugega odstavka 24.b člena ter spremenjenega sedmega in osmega odstavka 73.a člena zakona izda minister, pristojen za zdravje, najpozneje v treh mesecih od uveljavitve tega zakona.

2. Zakon o zdravniški službi

21. člen

Postopki za občasno oziroma začasno opravljanje zdravstvenih storitev na podlagi spremenjenega 12.b člena zakona, ki so se začeli pred uveljavitvijo tega zakona, se končajo po dosedanjih predpisih.

22. člen

Izvajalci zdravstvene dejavnosti uskladijo svoje akte glede znanja slovenskega jezika v skladu s spremenjenim 11. členom zakona v šestih mesecih od uveljavitve tega zakona.

23. člen

Podzakonske predpise iz spremenjenega tretjega odstavka 12. člena in spremenjenega 12.a člena zakona izda minister najpozneje v šestih mesecih od uveljavitve tega zakona.

IV. KONČNE DOLOČBE

24. člen

Z dnem uveljavitve tega zakona preneha veljati Zakon o opravljanju zdravstvenih poklicev v Republiki Sloveniji za državljane drugih držav članic Evropske unije (Uradni list RS, št. 86/02 in 2/04).

Z dnem uveljavitve tega zakona preneha veljati Uredba o standardih o stopnji potrebnega znanja slovenskega jezika za orientacijska delovna mesta na področju zdravstva (Uradni list RS, št. 42/04), ki se uporablja do uveljavitve aktov iz drugega odstavka spremenjenega 63. člena Zakona o zdravstveni dejavnosti in četrtega odstavka spremenjenega 11. člena Zakona o zdravniški službi.

25. člen

Z dnem uveljavitve tega zakona prenehajo veljati naslednji predpisi, ki se uporabljajo do uveljavitve predpisov iz spremenjenega drugega odstavka 24.b člena ter spremenjenega sedmega in osmega odstavka 73.a člena Zakona o zdravstveni dejavnosti ter spremenjenega tretjega odstavka 12. člena in spremenjenega 12.a člena Zakona o zdravniški službi, kolikor niso v nasprotju z določbami tega zakona:

– Pravilnik o določitvi poklicev, za katere se pred prvim opravljanjem storitev preverja poklicna kvalifikacija ponudnika storitev (Uradni list RS, št. 62/08),

– Pravilnik o izdajanju potrdil o pridobljenih kvalifikacijah (Uradni list RS, št. 41/04 in 112/07),

– Seznam dokazil kvalifikacij za magistra farmacije oziroma magistro farmacije, diplomirano medicinsko sestro oziroma diplomiranega zdravstvenika in diplomirano babico oziroma diplomiranega babičarja (Uradni list RS, št. 16/07 in 80/13),

– Pravilnik o izdajanju potrdil o pridobljenih kvalifikacijah zdravnika, zdravnika splošne medicine, zdravnika specialista, doktorja dentalne medicine specialista čeljustne in zobne ortopedije in doktorja dentalne medicine specialista oralne kirurgije (Uradni list RS, št. 57/04 in 112/07),

– Seznam dokazil kvalifikacij za zdravnika oziroma zdravnico, zdravnika specialista oziroma zdravnico specialistko, zdravnika specialista družinske medicine oziroma zdravnico specialistko družinske medicine, doktorja dentalne medicine oziroma doktorico dentalne medicine in doktorja dentalne medicine specialista oziroma doktorico dentalne medicine specialistko (Uradni list RS, št. 16/07 in 80/13).

26. člen

Ta zakon začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 501-01/16-16/26

Ljubljana, dne 20. decembra 2016

EPA 1571-VII

Državni zbor
Republike Slovenije
Matjaž Nemeč i.r.
Podpredsednik

3928. Zakon o spremembi in dopolnitvi Zakona o uveljavljanju pravic iz javnih sredstev (ZUPJS-F)

Na podlagi druge alineje prvega odstavka 107. člena in prvega odstavka 91. člena Ustave Republike Slovenije izdajam

U K A Z

o razglasitvi Zakona o spremembi in dopolnitvi Zakona o uveljavljanju pravic iz javnih sredstev (ZUPJS-F)

Razglašam Zakon o spremembi in dopolnitvi Zakona o uveljavljanju pravic iz javnih sredstev (ZUPJS-F), ki ga je sprejel Državni zbor Republike Slovenije na seji dne 20. decembra 2016.

Št. 003-02-10/2016-17

Ljubljana, dne 28. decembra 2016

Borut Pahor i.r.
Predsednik
Republike Slovenije

Z A K O N

O SPREMENBI IN DOPOLNITVI ZAKONA O UVELJAVLJANJU PRAVIC IZ JAVNIH SREDSTEV (ZUPJS-F)

1. člen

V Zakonu o uveljavljanju pravic iz javnih sredstev (Uradni list RS, št. 62/10, 40/11, 40/12 – ZUJF, 57/12 – ZPCP-2D, 14/13, 56/13 – ZŠtip-1, 99/13, 14/15 – ZUUJFO, 57/15, 90/15 in 38/16 – odl. US) se prvi odstavek 26. člena spremeni tako, da se glasi:

»(1) Subvencija kosila pripada učencem, ki se redno šolajo, so prijavljeni na kosilo in pri katerih povprečni mesečni dohodek na osebo, ugotovljen v odločbi o otroškem dodatku, ne presega 36% neto povprečne plače v Republiki Sloveniji.«.

Doda se nov peti odstavek, ki se glasi:

»(5) Učencem pripada subvencija za kosilo v višini cene kosila.«.

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

2. člen

Ta zakon začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od prvega dne meseca, ki sledi mesecu, v katerem je zakon uveljavljen.

Št. 541-01/16-7/26

Ljubljana, dne 20. decembra 2016

EPA 1389-VII

Državni zbor
Republike Slovenije
Matjaž Nemec l.r.
Podpredsednik

MINISTRSTVA

3929. Pravilnik o načinu prevoza in varovanja gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk

Na podlagi drugega odstavka 20. člena Zakona o zasebnem varovanju (Uradni list RS, št. 17/11) izdaja ministrica za notranje zadeve

PRAVILNIK

o načinu prevoza in varovanja gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

(vsebina)

Ta pravilnik podrobneje določa način, minimalne pogoje in varnostne ukrepe za prenos, prevoz in varovanje gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk, z namenom, da se prepreči nevarnost odtujitve in zagotovi varnost oseb, ki prenašajo, prevažajo in varujejo gotovino ter druge vrednostne pošiljke.

2. člen

(posedovanje licence)

Dejavnost prenosa, prevoza in varovanja gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk v skladu s tem pravilnikom lahko opravljajo le imetniki licenc za prevoz in varovanje gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk v skladu z zakonom, ki ureja zasebno varovanje.

3. člen

(pomen izrazov)

Posamezni izrazi, uporabljeni v tem pravilniku, imajo naslednji pomen:

(1) Bančni avtomat je samopostrežna naprava, ki omogoča izvajanje različnih bančnih storitev in je vgrajen v premične in nepremične objekte;

(2) Čezmejni prevoz eurogotovine, je prevoz euro bankovcev in euro kovancev v skladu z Uredbo (EU) št. 1214/2011

Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. novembra 2011 o profesionalnem čezmejnem prevozu eurogotovine po cesti med državami članicami euroobmočja (UL L št.316 z dne 29. 11. 2011 str. 1) (v nadaljnjem besedilu: Uredba 1214/2011/EU);

(3) Druga vrednostna pošiljka je pošiljka, ki vsebuje drage kovine, drago kamenje, umetniške predmete, predmete kulturne dediščine, vrednostne papirje in ostale predmete, v protivrednosti razredov varovanih pošiljk;

(4) Gotovina so bankovci in kovanci;

(5) Inteligentni sistem za nevtralizacijo bankovcev (v nadaljnjem besedilu: IBNS) je sistem za zaščito bankovcev, ki izpolnjuje pogoje, določene v Uredbi 1214/2011/EU;

(6) Komunikacijski sistem je sistem, ki omogoča komunikacijo med varnostniki, ki opravljajo prevoz varovane pošiljke in varnostno-nadzornim centrom (v nadaljnjem besedilu: VNC) v skladu z veljavnimi standardi serije SIST EN 50518;

(7) Mobilne bančne storitve je skupen izraz za storitve mobilne bančne poslovalnice, mobilnega bančnega avtomata in druge mobilne bančne storitve v skladu s predpisi, ki urejajo bančno poslovanje;

(8) Načrt prenosa in prevoza je dokument, ki opredeljuje postopke in ukrepe varnostnikov in imetnika licence pri prenosu, prevozu in varovanju varovanih pošiljk;

(9) Nadzorni sistem je sistem, preko katerega je možno iz VNC neprekinjeno spremljati gibanje vozil v območju opravljanja storitve in je možno z njim ob vsakem času natančno določiti lokacijo vozila, v skladu z veljavnimi standardi serije SIST EN 50518;

(10) Odprtina za odlaganje varnostnih vsebnikov je odprtina, ki omogoča varnostniku nemoteno oddajanje varnostnih vsebnikov iz potniškega dela v tovorni del vozila;

(11) Prenos varovane pošiljke je fizični prenos, ki ga opravi varnostnik v skladu s tem pravilnikom;

(12) Prevoz varovane pošiljke je prevoz s prevoznimi sredstvi ali plovili med primopredajnimi mesti v skladu s tem pravilnikom;

(13) Primopredajna naprava je tehnično varovana samopostrežna naprava za prejem in oddajo gotovine in drugih vrednostnih pošiljk v skladu s standardi serije SIST EN 1143;

(14) Primopredajno mesto je osvetljeno mesto, namenjeno varni primopredaji varovane pošiljke 1., 2. in 3. razreda, ki ima v času primopredaje status varovanega območja;

(15) Prirejen premični objekt ali naprava je objekt ali naprava, namenjena za izvajanje poslovanja mobilnih bančnih storitev (vozilo, kiosk, zabojsnik ali druga mobilna enota);

(16) Prirejeno vozilo je vozilo, namenjeno za prevoz gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk, ki je opremljeno v skladu z veljavnimi tehničnimi predpisi in opremo glede na zahteve razreda varovane pošiljke;

(17) Pristojni organ po tem pravilniku je ministrstvo, pristojno za notranje zadeve;

(18) Rezervna komunikacija je komunikacija, ki omogoča vzpostavitev komunikacije po drugem komunikacijskih kanalih kot so: radijska zveza, mobilni telefon različnih mobilnih operaterjev, ipd;

(19) Sistem sledenja gotovini je sistem, ki zagotavlja unikatnost in neponovljivost evidentiranja ter sledenja posamezni pošiljki gotovine. Posamezna enota pošiljke, lokacija in vozilo so opremljeni z globalno unikatnimi in neponovljivimi označbami skladno s serijo standardov ISO/IEC 15459;

(20) Spremstvo prevoza varovane pošiljke je spremstvo, ki ga izvajajo imetniki licence in policija z vozili, v skladu s tem pravilnikom in pravilnikom, ki ureja uporabo vozil s prednostjo in vozil za spremstvo;

(21) Stopnja zaščite varnostnih jopičev, srjac in zaščitnih čelad je standard inštituta National Institute of Justice (NIJ), ki je razvrščen v več stopnjah;

(22) Trezor imetnika licence je prostor, ki je varovan v skladu s standardi serije SIST EN 1143 in je namenjen začasni hrambi varovanih pošiljk;

(23) Varni primopredajni prostor je zaprt prostor, namenjen varni primopredaji varovanih pošiljk 4. in 5. razreda, ki ima v času primopredaje status varovanega območja;

(24) Varnostni vsebnik je skupni izraz za prirejeno kaseto, kovček, voziček ali drugi vsebnik, namenjen za prenos varovane pošiljke, ki lahko izpolnjuje pogoje po IBNS in je certificiran s strani proizvajalca, pristojnega organa ali organizacije z območja Republike Slovenije ali Evropske unije;

(25) Varovana pošiljka je pošiljka, ki vsebuje gotovino ali drugo vrednostno pošiljko, ki je varovana v skladu s tem pravilnikom;

(26) Zaščitna sredstva so zaščitni jopič, zaščitna srajca in zaščitna čelada, ki so namenjena zaščitni varnostnikov s protibalistično zaščito v skladu s standardi NIJ.

4. člen

(razredi prenosov in prevozov varovanih pošiljk)

(1) Razred prenosa in prevoza varovane pošiljke se določi tako, da se sešteje vsa gotovina in vrednost drugih vrednostnih pošiljk, ki se naenkrat prenašajo ali prevažajo.

(2) Razredi prenosov in prevozov varovanih pošiljk so:

1. razred, katerega vrednost ne presega 50.000 eurov;
2. razred, katerega vrednost ne presega 200.000 eurov;
3. razred, katerega vrednost ne presega 1.500.000 eurov;
4. razred, katerega vrednost ne presega 4.000.000 eurov

in

5. razred, katerega vrednost presega 4.000.000 eurov.

(3) Naročnik in izvajalec s pogodbo opredelita razred prenosa in prevoza varovanih pošiljk.

5. člen

(sodelovanje policije)

(1) Naročnik prevoza varovane pošiljke 4. in 5. razreda lahko pri prevozu in varovanju varovane pošiljke predlaga sodelovanje policije. Predlog, v katerem navede okoliščine tveganja, pošlje Generalni policijski upravi (v nadaljnjem besedilu: GPU) najmanj 10 dni pred prevozom. Policija oceni stopnjo tveganja pri prevozu in varovanju varovane pošiljke ter o načinu sodelovanja obvesti naročnika.

(2) Medsebojne obveznosti in plačilo stroškov prevoza in varovanja uskladiata naročnik in policija in o tem skleneta pogodbo.

(3) V primeru sodelovanja policije pri prevozu in varovanju pošiljke se imetnik licence in policija dogovorita o obliki medsebojnega sodelovanja.

6. člen

(zavarovanje prenosa, prevoza in začasne hrambe varovanih pošiljk)

(1) Prenos, prevoz in začasna hramba varovanih pošiljk morajo biti zavarovani.

(2) Sklenitev zavarovanja imetnik licence in naročnik opredelita s pogodbo.

7. člen

(oprema za prenos in prevoz varovanih pošiljk)

Imetnik licence mora pri prenosu in prevozu varovanih pošiljk uporabljati opremo, sredstva in tehnične sisteme varovanja, ki izpolnjujejo pogoje iz tega pravilnika glede na razred varovane pošiljke.

8. člen

(strožji pogoji)

Naročnik prenosa in prevoza varovane pošiljke lahko določi tudi strožje pogoje za izvedbo prenosa in prevoza, kot so navedeni v tem pravilniku, kar naročnik in imetnik licence opredelita v pogodbi.

9. člen

(izjeme)

Določbe tega pravilnika se ne uporabljajo za prenose in prevoze:

– bankovcev za potrebe centralnih bank euroobmočja, če je zagotovljeno spremstvo policije,

– kovancev za potrebe centralnih bank euroobmočja, če je zagotovljeno spremstvo imetnika licence ali policije,

– ki jih opravljajo subjekti iz 70. člena Zakona o zasebnem varovanju (Uradni list RS, št. 17/11), če skupna vrednost gotovine v varovani pošiljki ne presega 200.000 eurov.

II. VARNOSTNI UKREPI IN RAVNANJE VARNOSTNIKOV

10. člen

(varnostni ukrepi)

Varnostni ukrepi za varovanje varovanih pošiljk so:

– preventivni varnostni ukrepi in sistem tehničnega varovanja;

– spremstvo varnostnikov;

– kombinirana uporaba tehničnega varovanja in spremstva varnostnikov;

– izdelava načrta prenosa in prevoza ter

– sodelovanje policije.

11. člen

(ukrepi za zmanjšanje tveganja)

(1) Imetnik licence in naročnik prenosa in prevoza si morata prizadevati za odpravo nevarnosti, ki izvirajo iz presoje tveganja pri prenosu in prevozu, tako da sprejmeta ustrezne ukrepe za zmanjšanje nevarnosti iz svojih pristojnosti.

(2) Pred začetkom uporabe primopredajnega mesta naročnik in imetnik licence opravita ogled in o tem sestavita zapisnik.

(3) Primopredaja varovane pošiljke 1., 2. in 3. razreda se opravi na osvetljenem primopredajnem mestu, ki ima v času primopredaje status varovanega območja na razdalji, ki onemogoča vplivanje na varnostnike z neposredno telesno silo. Primopredajno mesto, ki se nahaja na javno dostopnem mestu mora naročnik osvetliti in označiti z napisom, ki je določen v prilogi 1 in je sestavni del tega pravilnika.

(4) Če primopredajnega mesta ni mogoče urediti v skladu s prejšnjim odstavkom, se primopredaja iz prejšnjega odstavka opravi z dodatnim oboroženim varnostnikom.

(5) Varni primopredajni prostor mora biti opremljen s tehničnimi sistemi za varovanje, s katerimi je mogoče spremljati dogajanje v neposredni okolici objekta, ki je fizično ločen od okolice tako, da je nepooblaščenim osebam onemogočen vstop in vpogled v objekt, ter ima v času primopredaje status varovanega območja. Kadar varnega primopredajnega prostora na območju mejnih prehodov ni mogoče vzpostaviti na opisan način, lahko naročnik prevoza predlaga sodelovanje policije v skladu s 5. členom tega pravilnika.

(6) Pravne in fizične osebe, organi in organizacije, ki upravljajo dostopnost do primopredajnih mest, varnostnikom zagotovijo nemoten dostop.

(7) Proizvajalci in dobavitelji ustreznih varnostnih vsebnikov oddajo vzorce (pigmentov, reagentov, barvil, markerjev, pospeševalnikov ipd.) pristojnemu organu. Na podlagi oddanih vzorcev bodo proizvajalci in dobavitelji kot ustrezni objavljeni na spletni strani pristojnega organa.

12. člen

(ravljanje varnostnikov in operaterjev VNC)

(1) Varnostnik mora med prenosom in prevozom skrbeti za lastno varnost.

(2) Pred in med prenosom ali prevozom so varnostniki pozorni na okoliščine, ki povečujejo tveganje (sumljive osebe, vozila, predmeti ipd.).

(3) Ob ogrožanju ali napadu na varnostnika, varovano pošiljko ali na prirejeno vozilo mora varnostnik takoj obvestiti VNC ali policijo.

(4) Operater VNC ob ugotovitvi nepravilnosti takoj vzpostavi komunikacijo s posadko v vozilu in aktivira slikovno ali zvočno snemanje v vozilu ali snemanje komunikacije v VNC. Ob izgubi signala, ki omogoča komunikacijo ali spremljanje vozila, operater vzpostavi rezervno komunikacijo.

(5) Operater VNC ob obvestilu o ogrožanju ali napadu iz tretjega odstavka tega člena takoj obvesti policijo.

(6) Varnostnik o okoliščinah iz tretjega odstavka tega člena napiše poročilo, ki ga varnostni menedžer pošlje pristojni policijski postaji, na območju katere je bila takšna okoliščina zaznana, takoj ko je to mogoče, najkasneje pa v 48 urah.

13. člen

(ravnanje varnostnikov med prevozom)

(1) Prirejeno vozilo mora biti med prevozom in postankom zaklenjeno, razen za potrebe vstopa in izstopa varnostnikov.

(2) V primeru nepredvidenih postankov zaradi višje sile mora varnostnik pred izstopom iz prirejenega vozila preko komunikacijskih sredstev obvestiti operaterja VNC, navesti razloge za postanek in pridobiti njegovo odobritev za izstop, če je to glede na okoliščine mogoče.

(3) Voznik prirejenega vozila, s katerim se opravlja prevoz varovane pošiljke 4. in 5. razreda med prevozom in postankom ne sme zapuščati vozila. Med postankom morajo biti vrata prirejenega vozila zaklenjena tako, da jih brez sodelovanja varnostnikov v prirejenem vozilu ni možno odpreti od zunaj, varnostniki pa morajo opazovati okolico. Če voznik zapusti prirejeno vozilo ga mora nadomestiti drug varnostnik.

14. člen

(načrt prenosa in prevoza varovane pošiljke 1., 2. in 3. razreda)

(1) Za prenos in prevoz varovane pošiljke 1., 2. in 3. razreda se izdelata načrt v obliki delovnega naloga, ki mora imeti naslednje vsebine:

– število in osebna imena varnostnikov, ki izvajajo prenos in prevoz,

– registrska številka prirejenega vozila,

– lokacija prevzema in oddaje varovane pošiljke,

– okvirna časovnica prevzema in oddaje varovane pošiljke ter

– osebno ime in podpis osebe, ki je odredila prenos in prevoz varovane pošiljke.

(2) Z vsebino načrta prenosa in prevoza varovane pošiljke morajo biti pred prevozom seznanjeni vsi varnostniki, ki sodelujejo pri prenosu in prevozu. Varnostniki seznanitev z načrtom potrdijo s fizičnim ali elektronskim podpisom.

(3) Načrt prenosa in prevoza je lahko v papirni ali elektronski obliki, ki omogoča sledenje popravkom in se hrani leto dni.

15. člen

(načrt prevoza varovane pošiljke 4. in 5. razreda)

(1) Za prevoz varovane pošiljke 4. in 5. razreda mora biti predhodno izdelan načrt prevoza, ki zajema postopke in ukrepe pred prevzemom ali predajo, med prevozom in postanki ter sledljivost prevoza.

(2) Vsebinska načrta prevoza varovane pošiljke 4. in 5. razreda obsega:

– število varnostnikov, ki izvajajo prevoz, njihova osebna imena, oprema in oborožitev,

– registrska številka prirejenega vozila,

– način komunikacije z VNC – šifrant,

– lokacija prevzema in oddaje varovane pošiljke,

– okvirna časovnica prevzema in oddaje varovane pošiljke,

– osnovne in rezervne smeri vožnje,

– morebitne postanke, ravnanje in ukrepanje varnostnikov ob postankih,

– osebno ime in podpis osebe, ki je odredila prevoz varovane pošiljke.

(3) Z vsebino načrta prevoza varovane pošiljke morajo biti pred prevozom seznanjeni vsi varnostniki, ki sodelujejo pri prevozu. Varnostniki seznanitev z načrtom potrdijo s fizičnim ali elektronskim podpisom.

(4) Načrt prevoza je lahko v papirni ali elektronski obliki, ki omogoča sledenje popravkom in se hrani leto dni.

(5) Načrt prevoza je potrebno uskladiti ob vsaki spremembi vsebine načrta.

16. člen

(vozila in oprema)

(1) Prirejena vozila in opremo za prenos in prevoz je treba redno pregledovati, vzdrževati in uporabljati tako, da ves čas izpolnjujejo pogoje iz tega pravilnika.

(2) Prirejena vozila, s katerimi se opravlja prevoz ali spremstvo varovanih pošiljk 3., 4. in 5. razreda, morajo biti pred prvo uporabo v Republiki Sloveniji pregledana pri pristojnem organu. Pristojni organ izda potrdilo izpolnjevanju pogojev, ki je določeno s prilogo 2, ki je sestavi del tega pravilnika.

(3) Varnostni vsebniki, s katerimi se opravlja prenos varovane pošiljke in ne izpolnjujejo pogojev po IBNS, morajo biti pred prvo uporabo v Republiki Sloveniji pregledani pri pristojnem organu. Varnostni vsebniki morajo izpolnjevati pogoje določene v prilogi 3, ki je sestavni del tega pravilnika.

(4) Pristojni organ izda potrdilo o izpolnjevanju pogojev varnostnih vsebnikov za prenos varovanih pošiljk 1., 2. in 3. razreda določeno v prilogi 4, ki je sestavi del tega pravilnika.

(5) Prirejena vozila za prevoz varovanih pošiljk 3., 4. in 5. razreda morajo biti vedno pod nadzorom imetnika licence tako, da je nepooblaščenim osebam onemogočen dostop do njih v času neuporabe oziroma v kolikor niso ali ne morejo biti pod nadzorom imetnika licence (vozilo na servisu, popravilu ipd.) se vozila pred ponovno uporabo pregledajo in preizkusijo.

17. člen

(interni nadzor nad prenosi in prevozi)

Varnostni menedžer oziroma oseba, ki jo pooblasti, mora najmanj enkrat tedensko opraviti nadzor nad spoštovanjem določb tega pravilnika in internih navodil o prevozu varovanih pošiljk na terenu in o opravljenem nadzoru izdelati poročilo. Poročilo je lahko v pisni ali elektronski obliki, ki omogoča sledenje popravkom in se hrani eno leto.

III. PRENOS VAROVANE POŠILJKE

18. člen

(prenos varovane pošiljke)

(1) Prenos varovane pošiljke se opravlja v 1., 2. in 3. razredu.

(2) Prenos pošiljke 1. razreda se opravlja pod naslednjimi pogoji:

– prenos se lahko opravi z najmanj enim oboroženim varnostnikom in varnostnim vsebnikom s sistemom za nevtralizacijo gotovine, ki lahko izpolnjuje pogoje po IBNS in je med prenosom aktiviran;

– varnostnik uporablja zaščitni jopič ali srajco nivoja IIIA po standardu NIJ in veljavnim rokom uporabe;

– varovana pošiljka med prenosom ni fizično vezana na varnostnika;

– skupna teža posamezne varovane pošiljke ne presega 20 kg;

– prenos se opravi na čim krajši razdalji, ki je ponoči osvetljena.

(3) Prenos pošiljke 2. razreda se opravlja pod naslednjimi pogoji:

– prenos se opravlja z najmanj enim oboroženim varnostnikom in se opravi z varnostnim vsebnikom, ki izpolnjuje pogoje po IBNS in je med prenosom aktiviran;

– prenos se lahko opravi z dvema oboroženima varnostnikoma in varnostnim vsebnikom s sistemom za nevtralizacijo gotovine, ki lahko izpolnjuje pogoje po IBNS in je med prenosom aktiviran;

– varnostnik uporablja zaščitni jopič ali srajco nivoja IIIA po standardu NIJ in veljavnim rokom uporabe;

– varovana pošiljka med prenosom ni fizično vezana na varnostnika;

– skupna teža posamezne varovane pošiljke ne presega 20 kg;

– prenos se opravi na čim krajši razdalji, ki je ponoči osvetljena.

(4) Prenos pošiljke 3. razreda se opravlja pod naslednjimi pogoji:

– prenos se opravi z dvema oboroženima varnostnikoma in varnostni vsebnikom, ki izpolnjuje pogoje po IBNS in je med prenosom aktiviran;

– varnostnik uporablja zaščitni jopič ali srajco nivoja IIIA po standardu NIJ in veljavnim rokom uporabe;

– varovana pošiljka med prenosom ni fizično vezana na varnostnika;

– skupna teža posamezne varovane pošiljke ne presega 20 kg;

– prenos se opravi na čim krajši razdalji, ki je ponoči osvetljena.

19. člen

(bančni avtomati in primopredajne naprave)

(1) Polnjenje in praznjenje bančnih avtomatov in primopredajnih naprav izvaja najmanj en oborožen varnostnik z varnostnim vsebnikom, ki izpolnjuje pogoje po IBNS.

(2) Če varnostni vsebnik pri izvajanju naloga iz prejšnjega odstavka ne izpolnjuje pogojev po IBNS, naloge izvajata najmanj dva oborožena varnostnika.

IV. PREVOZ VAROVANE POŠILJKE

20. člen

(prevoz varovane pošiljke 1. razreda)

(1) Prevoz varovane pošiljke 1. razreda se izvaja v dnevnem času med 06.00 in 22.00 uro z najmanj enim oboroženim varnostnikom. Med 22.00 in 06.00 uro se prevoz izvaja z najmanj dvema oboroženima varnostnikoma.

(2) Prevoz se izvaja s prirejenim vozilom z naslednjo opremo in lastnostmi:

– fizično ločen potniški in tovorni del prirejenega vozila z odprtino za odlaganje varnostnih vsebnikov;

– trde stranice, ki onemogočajo vpogled v notranjost tovornega dela;

– alarmna naprava, ki se sproži ob nasilnem vstopu;

– blokado motorja, ki preprečuje odvoz prirejenega vozila ter

– komunikacijski in nadzorni sistem.

(3) Med prevozom se morajo varovane pošiljke nahajati v tovornem delu vozila in v varnostnih vsebnikih s sistemom za nevtralizacijo gotovine, ki lahko izpolnjuje pogoje po IBNS in so med prevozom aktivirani.

(4) Varnostniki morajo ves čas izvajanja prevoza uporabljati zaščitne jopiče ali srajce najmanj nivoja IIIA po standardu NIJ in veljavnim rokom uporabe.

21. člen

(prevoz varovane pošiljke 2. razreda)

(1) Prevoz varovane pošiljke 2. razreda se izvaja najmanj z enim oboroženim varnostnikom če varnostni vsebnik izpolnjuje pogoje po IBNS.

(2) Prevoz varovane pošiljke 2. razreda se lahko izvaja z najmanj dvema oboroženima varnostnikoma v kolikor varnostni vsebnik ne izpolnjuje pogoje po IBNS.

(3) Prevoz se izvaja s prirejenim vozilom z naslednjo opremo in lastnostmi:

– fizično ločen potniški in tovorni del prirejenega vozila z odprtino za odlaganje varnostnih vsebnikov;

– trde stranice, ki onemogočajo vpogled v notranjost tovornega dela;

– alarmna naprava, ki se sproži ob nasilnem vstopu;

– blokado motorja, ki preprečuje odvoz prirejenega vozila ter

– komunikacijski in nadzorni sistem.

(4) Med prevozom se morajo varovane pošiljke nahajati v tovornem delu prirejenega vozila in v varnostnih vsebnikih. Varnostni vsebniki morajo biti med prevozom aktivirani, razen v primerih iz drugega odstavka 19. člena tega pravilnika.

(5) Varnostniki morajo ves čas izvajanja prevoza uporabljati zaščitni jopič ali srajco najmanj nivoja IIIA po standardu NIJ in veljavnim rokom uporabe.

22. člen

(prevoz varovane pošiljke 3. razreda)

(1) Prevoz varovane pošiljke 3. razreda se izvaja najmanj z dvema oboroženima varnostnikoma.

(2) Prevoz se opravlja s prirejenim vozilom z naslednjo opremo in lastnostmi:

– ločen prostor za posadko in prostor za tovor;

– prostor za posadko, zaščiten s protibalistično zaščito FB 3 skupine standardov SIST EN 1522 s prednje, zadnje in bočnih strani;

– prostor za tovor brez stekel in vsa zunanja vrata dodatno zaklenjena;

– alarmna naprava;

– sistem za daljinsko blokiranje vozila oziroma motorja, z možnostjo aktiviranja iz VNC;

– sistem za komunikacijo brez odpiranja vrat (domofon);

– komunikacijski in nadzorni sistem.

(3) Med prevozom se morajo varovane pošiljke nahajati v tovornem delu prirejenega vozila. Varnostni vsebniki morajo izpolnjevati pogoje po IBNS razen v primerih iz drugega odstavka 19. člena tega pravilnika.

(4) Varnostniki morajo ves čas izvajanja prevoza uporabljati zaščitne jopiče ali srajce najmanj nivoja IIIA po standardu NIJ in veljavnim rokom uporabe.

(5) Prevoz varovanih pošiljk med varnima primopredajnima mestoma brez odpiranja varovane pošiljke, se lahko opravlja z varnostnimi vsebniki, ki ne izpolnjujejo pogojev po IBNS, če ga varujejo trije oboroženi varnostniki. Prevoz se opravlja brez postankov, pošiljka pa mora biti hranjena v tovornem delu prirejenega vozila.

23. člen

(prevoz varovane pošiljke 4. razreda)

(1) Prevoz varovane pošiljke 4. razreda se izvaja najmanj s tremi oboroženimi varnostniki.

(2) Prevoz se opravlja s prirejenim vozilom z naslednjo opremo in lastnostmi:

– ločen prostor za posadko in prostor za tovor;

– prostor za posadko, zaščiten s protibalistično zaščito FB 3 skupine standardov SIST EN 1522 s prednje, zadnje in bočnih strani;

– prostor za tovor brez stekel in vsa zunanja vrata dodatno zaklenjena;

– alarmna naprava;

– sistem za daljinsko blokiranje vozila oziroma motorja, z možnostjo aktiviranja iz VNC;

– sistem za vizualno spremljanje neposredne okolice prirejenega vozila, nameščen najmanj na zadnjem delu prirejenega vozila, z monitorjem v vozniki kabini;

– sistem za komunikacijo brez odpiranja vrat (domofon);

– komunikacijski in nadzorni sistem.

(3) Varnostniki morajo ves čas izvajanja prevoza uporabljati zaščitne jopiče ali srajce najmanj nivoja IIIA po standardu NIJ in veljavnim rokom uporabe.

24. člen

(prevoz varovane pošiljke 5. razreda)

(1) Prevoz varovane pošiljke 5. razreda se izvaja z najmanj tremi oboroženimi varnostniki.

(2) Prevoz se izvaja s prirejenim vozilom z naslednjo opremo in lastnostmi:

- ločen prostor za posadko in prostor za tovor;
- prostor za posadko, zaščiten s protibalistično zaščito FB 4 skupine standardov SIST EN 1522 s prednje, zadnje in bočnih strani;
- prostor za tovor brez stekel in vsa zunanja vrata dodatno zaklenjena;
- alarmna naprava;
- sistem za daljinsko blokiranje vozila oziroma motorja, z možnostjo aktiviranja iz VNC;
- sistem za vizualno spremljanje neposredne okolice prirejenega vozila, nameščen najmanj na zadnjem delu prirejenega vozila, z monitorjem v vozniški kabini, sistem za komunikacijo brez odpiranja vrat (domofon);
- komunikacijski in nadzorni sistem.

(3) Pošiljka se spremlja s prirejenim vozilom, zaščitenim s protibalistično zaščito FB 3 standarda SIST EN 1522 s prednje, zadnje in bočne strani, v katerem so trije oboroženi varnostniki. V spremljevalnem prirejenem vozilu mora biti nameščena oprema za neposredno komuniciranje z VNC.

(4) Varnostniki morajo ves čas izvajanja prevoza uporabljati zaščitne jopiče ali srajce najmanj nivoja IIIA po standardu NIJ in veljavnim rokom uporabe ter izven vozila uporabljati zaščitne čelade nivoja IIIA po NIJ standardu.

25. člen

(prenos in prevoz kovancev)

(1) Prenos in prevoz kovancev se izvaja v skladu z določbami tega pravilnika glede na vrednost varovane pošiljke, pri čemer se ta izvaja z vsebniki za prenos kovancev (kovček, torba, zabojnik, voziček, škatla ipd), iz katerega ni mogoče prepoznati vsebine.

(2) Sočasen prevoz bankovcev in kovancev se izvaja kot prevoz bankovcev.

26. člen

(obveščanje policije)

(1) Pred izvajanjem prevoza pošiljke 5. razreda mora izvajalec obvestiti Operativno-komunikacijski center Generalne policijske uprave (v nadaljnjem besedilu: OKC GPU). Obvestilo mora biti poslano v pisni ali elektronski obliki s kvalificiranim digitalnim podpisom, najmanj 12 ur pred načrtovanim prevozom.

(2) Obvestilo iz prejšnjega odstavka vsebuje naslednje podatke:

- kraj in čas začetka prevoza;
- firma in sedež varnostne službe, ki opravlja prevoz;
- podatki o znamki, registrski številki in vrsti vozil, ki opravljajo in spremljajo prevoz,
- telefonska številka VNC;
- osebne podatke in podatke o službeni izkaznici varnostnikov;
- kraj in predvideni čas prihoda oziroma končanja prevoza;
- okvirna smer prevoza in
- drugi podatki, ki lahko vplivajo na varnost prevoza varovane pošiljke.

(3) O spremembi podatkov v obvestilu iz tega člena mora varnostni menedžer oziroma oseba, ki ga ta pooblasti, takoj obvestiti policijo.

V. POSEBNE VRSTE PREVOZOV

27. člen

(prenos in prevoz drugih vrednosti ter posebne okoliščine)

(1) Prenos in prevoz varovanih pošiljk, katere zaradi posebnih okoliščin (različnih dimenzij in teže, lastnosti varovane pošiljke, zahteve glede posebnih klimatskih razmer ipd.) ni mogoče opraviti s prirejenim vozilom, se opravi prevoz z zaprtim tovornim vozilom s spremstvom prirejenih vozil, ki so skladni za posamezen razred prenosa in prevoza, upoštevajoč njihove specifične okoliščine.

(2) Če se prevažata predmet kulturne dediščine, katere zaradi posebnih okoliščin (različnih dimenzij in teže, lastnosti varovane pošiljke, zahteve glede posebnih klimatskih razmer ipd.) ni mogoče opraviti s prirejenim vozilom, se spremstvo opravi z vozilom glede na razred vrednosti varovane pošiljke. V kolikor gre za predmet katerega vrednost se ne da oceniti, se prevoz opravi z najmanj dvema prirejenima voziloma s stopnjo zaščite najmanj FB 3 skupine standardov SIST EN 1522, s po najmanj dvema oboroženima varnostnikoma v vsakem vozilu.

(3) Kadar se varovana pošiljka nahaja na ozemlju Republike Slovenije le določen čas (razstava umetniških del, predmeti kulturne dediščine itd.) in okoliščine narekujejo sprejem posebnih operativnih ukrepov za varovanje pošiljke (organizacija varovanja, sodelovanje policije in drugih služb ipd.), je treba tako pošiljko najaviti policiji najmanj 10 dni pred prevozom.

28. člen

(prevoz za potrebe mobilnih bančnih storitev)

(1) Prevoz za potrebe mobilnih bančnih storitev se šteje, kadar se med prevozom v prirejenih premičnih objektih ali napravah za izvajanje mobilnih bančnih storitev nahaja varovana pošiljka.

(2) Prevoz se izvede v skladu z določbami tega pravilnika glede na višino razreda varovane pošiljke, pri čemer morajo biti izpolnjeni tudi naslednji pogoji:

- mobilni bančni avtomat ali samodejna blagajna, primopredajna naprava mora biti pritrjena na šasijo prirejenega premičnega objekta ali naprave z notranje strani in ustrezati standardom SIST EN 1143 (CEN III ali višji);
- med prevozom uporaba varnostnih vsebnikov, ki izpolnjujejo pogoje po IBNS;
- vgrajena alarmna naprava, ki se sproži ob nasilnem odpiranju prirejenega premičnega objekta ali naprave za izvajanje mobilnih bančnih storitev;
- motor vozila mora imeti vgrajeno blokado, ki preprečuje odvoz vozila in
- imeti komunikacijski in nadzorni sistem.

29. člen

(čezmejni prevozi)

(1) Za opravljanje čezmejnih prevozov se glede oseb in prirejenih vozil upoštevajo določila Uredbe 1214/2011/EU.

(2) Za opravljanje čezmejnih prevozov iz prejšnjega odstavka mora izvajalec pridobiti dovoljenje za čezmejni prevoz gotovine, ki ga izda organ države članice izvora in s katerim je imetnik pooblaščen za izvajanje čezmejnih prevozov eurogotovine po cesti med sodelujočimi državami članicami v skladu s pogoji, določenimi v Uredbi 1214/2011/EU.

30. člen

(zračni prevoz)

(1) Zračni prevoz varovane pošiljke se opravlja v skladu s predpisi, ki urejajo letalstvo.

(2) Natovarjanje in raztovarjanje varovane pošiljke se opravi na varovanem območju letališča, dostop do katerega je omejen in kontroliran v skladu s predpisi, ki urejajo varnost v letalstvu.

(3) Natovarjanje in raztovarjanje varovane pošiljke z zrakoplovov varujejo varnostniki.

(4) Natovarjanje varovanih pošiljk se opravi potem, ko je končano vkrcavanje potnikov in prtljage ter ostalega tovora in ko se vsi ostali udeleženci umaknejo iz okolice zrakoplova. Raztovarjanje varovanih pošiljk se opravi neposredno po pristanku zrakoplova, ob tem je treba zagotoviti, da razen nujnega osebja letališča in varnostnikov ni nikogar v okolici zrakoplova.

31. člen

(železniški in ladijski prevoz)

(1) Varovano pošiljko se po železnici ali po vodi prevaža v zabojniku, ki je zaklenjen ali zaplombiran ali kako drugače varovan tako, da onemogoča nepooblaščen dostop do vsebine varovane pošiljke.

(2) Natovarjanje in raztovarjanje varovane pošiljke varujejo varnostniki.

(3) Varovana pošiljka, ki se prevaža po železnici, se varuje tako, da se pošiljka in spremstvo namestita v poseben kupe. Če se pošiljka prevaža s tovornim vlakom, se spremstvo nahaja v istem ali najbližjem vagonu, če je to možno glede na kompozicijo vlaka.

(4) Natovarjanje in raztovarjanje varovane pošiljke se opravi na varovanem območju pristanišča, dostop do katerega je omejen in kontroliran v skladu s predpisi, ki urejajo varnost na ladjah in v pristaniščih.

VI. PRIPRAVA, EVIDENTIRANJE IN ZAČASNO DEPONIRANJE VAROVANIH POŠILJK

32. člen

(evidentiranje in priprava varovane pošiljke)

(1) Naročnik mora varovano pošiljko namestiti v kaseto ali vrečko in jo zaščititi tako, da je vidno nepooblaščen odpiranje. Vrečka za pakiranje bankovcev mora biti v skladu s PRILOGO II Uredbe 1214/2011/EU. Če varovana pošiljka ni nameščena v predpisani vrečki, varnostnik zavrne njen prevzem.

(2) Varovane pošiljke morajo biti razvrščene in označene tako, da omogočajo sledljivost.

(3) Za zagotavljanje standardnega in varnega sistema naročanja ter sledenja gotovini med prenosom, prevozom in začasno hrambo se uporablja sistem sledenja gotovini. Za namen sledenja pošiljkam gotovine mora biti vzpostavljena izmenjava podatkov na podlagi elektronskih sporočil.

(4) Evidentiranje prevzema ali predaje varovane pošiljke se izvede s spremno dokumentacijo in lastnoročnim podpisom, s katerima prevzemnik in izročitelj dokazujeta prevzem ali predajo varovane pošiljke. Dokumentacija o prevzemu ali predaji pošiljke se vodi v pisni ali elektronski obliki.

(5) Kadar varnostnik odda pošiljko v primopredajno napravo, prevzem in predajo dokazuje s potrdilom.

(6) Dokumentacijo iz četrtega odstavka tega člena izvajalec hrani pet let.

33. člen

(začasno deponiranje pošiljke)

(1) Kadar varovane pošiljke ni mogoče oddati na primopredajnem mestu ali kadar je podano pisno soglasje naročnika, se ta lahko začasno deponira v trezorju imetnika licence. Prevzem izvedeta najmanj dva varnostnika.

(2) Trezor mora biti skladen s standardom SIST EN 1143 in dodatno varovan z videonadzorom in sistemi tehničnega varovanja s prenosom alarmnih sporočil na VNC.

(3) Varovane pošiljke morajo biti označene tako, da je možna sledljivost, in razvrščene z označbo lastnika varovane pošiljke.

VII. OSEBE IZ DRŽAV ČLANIC EVROPSKE UNIJE, EVROPSKEGA GOSPODARSKEGA PROSTORA IN ŠVICE

34. člen

(tuje družbe)

(1) Družbe za zasebno varovanje iz držav Evropske unije, ki prevažajo varovane pošiljke preko ozemlja Republike Slovenije, morajo v skladu z zakonom, ki ureja zasebno varovanje, pridobiti pisno soglasje pristojnega organa.

(2) Družbe za zasebno varovanje iz držav članic euro-območja, ki imajo pridobljeno dovoljenje za čezmejni prevoz eurogotovine po cesti na podlagi Uredbe 1214/2011/EU, ne potrebujejo pisnega soglasja iz prejšnjega odstavka.

(3) Družbe za zasebno varovanje iz prvega in drugega odstavka tega člena, morajo pri prevozu varovanih pošiljk 4. in 5. razreda obvestiti policijo najmanj 24 ur pred vstopom v Republiko Slovenijo. Pisno ali elektronsko obvestilo mora vsebovati podatke iz 26. člena tega pravilnika.

VIII. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

35. člen

(prehodno obdobje)

(1) Zaščitni jopiči, srajce in čelade nivoja IIA ali nižje po standardu NIJ, ki jih imetniki licenc uporabljajo pred uveljavitvijo tega pravilnika, se lahko uporabljajo do izteka roka uporabe oziroma veljavnosti.

(2) Imetniki licence morajo prenose in prevoze varovanih pošiljk z varnostnimi vsebniki, ki ne izpolnjujejo pogojev po IBNS v skladu s prilogo 3 vzpostaviti v enem letu od uveljavitve tega pravilnika. Do tedaj se prenosi in prevozi varovanih pošiljk izvajajo z najmanj enim dodatnim oboroženim varnostnikom.

(3) Imetniki licence morajo prenose in prevoze varovanih pošiljk 2. in 3. razreda v skladu z IBNS vzpostaviti v dveh letih od uveljavitve tega pravilnika. Do tedaj se prenosi in prevozi varovanih pošiljk 2. in 3. razreda izvajajo z najmanj enim dodatnim oboroženim varnostnikom.

(4) Imetniki licence morajo sistem sledenja gotovini, ureditev trezorja in varnega primopredajnega prostora vzpostaviti v treh letih od uveljavitve tega pravilnika.

(5) V prehodnem obdobju iz prejšnjega odstavka za vzpostavitev sistema sledenja gotovini morata naročnik in imetnik licence uporabljati digitalna potrdila ali drugo obliko varne izmenjave podatkov z namenom zagotovitve varnega prenosa in prevoza varovanih pošiljk.

(6) Naročnik mora primopredajno mesto varovanih pošiljk 1., 2. in 3. razreda označiti z napisom iz priloge 1 v dveh letih od uveljavitve tega pravilnika.

(7) Pristojni organ po uradni dolžnosti izda imetnikom licenc nove licence po razredih prenosov in prevozov varovanih pošiljk v skladu s tem pravilnikom v treh letih od uveljavitve tega pravilnika.

36. člen

(prenehanje veljavnosti pravilnika)

Z dnem uveljavitve tega pravilnika preneha veljati Pravilnik o načinu prevoza in varovanja denarja ter drugih vrednostnih pošiljk (Uradni list RS, št. 96/05, 16/08, 81/08, 86/09 in 17/11 – ZZasV-1).

37. člen

(začetek veljavnosti)

Ta pravilnik začne veljati 1. januarja 2017.

Št. 024-51/2016/1(143-03)
Ljubljana, dne 21. decembra 2016
EVA 2015-1711-0002

Vesna Györkös Žnidar l.r.
Ministrica
za notranje zadeve

PRILOGA 1

V A R O V A N J E

V A R O V A N O O B M O Č J E

**Prepovedan dostop v času
primopredaje varovane pošiljke!**

Velikost nalepke 10 x 5 cm

Barve napisa v barvnem sistemu R/G/B:

- oranžna 255/128/64
- črna 0/0/0

PRILOGA 2

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA NOTRANJE ZADEVE

Štefanova ulica 2, 1501 Ljubljana

T: 01 428 40 00
F: 01 428 47 33
E: gp.mnz@gov.si
www.mnz.gov.si

Številka: 251- /2016/ (143-0)

Datum:

Ministrstvo, pristojno za notranje zadeve, na podlagi prvega odstavka 179. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) in v zvezi z 20. členom Zakona o zasebnem varovanju (Uradni list RS, št. 17/11), družbi , , matična številka izdaja naslednje,

POTRDILO

o izpolnjevanju pogojev za opravljanje prevozov in varovanja gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk z vozilom;

1. znamke
2. reg. številka ,
3. identifikacijska številka ,
4. prometno dovoljenje številka ,
5. potrdilo o skladnosti za vozila homologiranega tipa št. izdano dne ,
6. potrdilo o predelavi homologiranega tipa vozila pooblaščenega predelovalca ,
naslov št. izdano dne .

Vozilo izpolnjuje pogoje za opravljanje varovanih pošiljk razreda.

Podpis:

Vročiti:

-

PRILOGA 3

1. Identifikacija in proizvajalec (naziv izdelka, proizvajalec – točen naslov).
2. Neizbrisljiva in neponovljiva identifikacija varnostnega vsebnika
3. Tehnični podatki naprave:
 - teža,
 - dimenzije,
 - baterije,
 - kontrola stanja baterije,
 - opis varnostnega kovčka,
 - mehanska trdnost,
 - stopnja zaščite ohišja IP,
 - napaka napajanja,
 - stanje akumulatorjev,
 - zvočna jakost vgrajene sirene CE direktiva 60 dBA, 30 sek.;
 - vgrajeni senzorji: vlage, za vodo, temperatura, kontaktni senzorji, čas deaktiviranja (20 sek)
4. Dokumentacija: navodila uporabniku, serviserjem, vzdrževalcem, varnostni podatki
5. Zaščita pred nasilnim odpiranjem :

Varnostni vsebnik mora biti odporen na različne poteke napada:

- rezanje pokrova,
 - rezanje tečajev vsebnika,
 - prekinitev napajanja,
 - vlom v vsebnik,
 - odpiranje vsebnika z destruktivnimi sredstvi (primer kovaško kladivo,),
 - hitro rezanje – giljotiranje,
 - potopitev v tekočino,
 - postopno in takojšnje izpostavljenost ekstremnim temperaturam (vroče-mrzlo).
6. Nevtralizacija bankovcev

V primeru napada mora biti dostop do bankovcev v varnostnem vsebniku onemogočen oziroma se mora sprožiti sistem za nevtralizacijo. Nevtralizacija bankovcev z obarvanjem, kemičnim uničenjem in pirotehničnim uničenjem mora zagotoviti nepovratno nevtraliziranje bankovcev, da je vsakemu imetniku bankovcev jasno, da so bili nevtralizirani.

7. Podatki za enoto
 - podatki o sestavi: kalijev karbonat, barva, možnost izpostavljenosti omenjeni kemikaliji,
 - možnost tveganja: posledice izpostavljenosti.:oči, koža, vdihovanje, zaužitje, zdravniška pomoč
 - neobičajna tveganja za ogenj in eksplozijo
 - fizikalne in kemične lastnosti
 - obstojnost in reaktivnost
 - toksikološki podatki
 - vzdrževanje.
 - menjava bombice (dimne ali tekočinske), menjava vžiga

8. Vzpostavljena mora biti komunikacija varnostnega vsebnika z vozilom
9. Vzdrževanje: dnevno, tedensko, mesečno, letno
10. Jasna navodila za vklop in izklop varovanja kovčka –izobraževanje varnostnika
 - Postopki vklopa varovanja
 - Postopki izklopa varovanja
 - Indikator stanja varnostnega vsebnika (vključen – izključen)
10. Beleženje dogodkov kovčka
 - Varnostni vsebnik mora beležiti dogodke, imeti »črno skrinjico«, ki omogoča analizo uporabe varnostnega vsebnika (odprtje, aktivacija, deaktivacija)
11. Daljinsko aktiviranje uničenja oziroma nevtralizacije bankovcev
11. Administrativne nastavitve (programiranje in spreminjanje nastavitvev, ki jih mora hraniti imetnik licence)
12. V primeru izpraznitve napajanja varnostni vsebnik ostane zaprt.
13. Administrativni (master key) ključ za odpiranje varnostnega vsebnika v primeru okvare.
14. Vsebnik ne sme biti vezan na varnostnika
15. Izjava oz ustrezno potrdilo o elektromagnetni združljivosti (EMC)

PRILOGA 4

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA NOTRANJE ZADEVE

Štefanova ulica 2, 1501 Ljubljana

T: 01 428 40 00

F: 01 428 47 33

E: gp.mnz@gov.si

www.mnz.gov.si

Številka: 251- /2016/ (143-0)

Datum:

Ministrstvo, pristojno za notranje zadeve, na podlagi prvega odstavka 179. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10 in 82/13) in v zvezi z 20. členom Zakona o zasebnem varovanju (Uradni list RS, št. 17/11), družbi , , matična številka izdaja naslednje,

POTRDILO

o izpolnjevanju pogojev za opravljanje prenosov in varovanja gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk z varnostnim vsebnikom;

1. znamke ,
2. identifikacijska številka ,
3. certifikat proizvajalca, pristojnega organa ali organizacije z območja Republike Slovenije ali Evropske unije št. , izdan dne ,
4. Proizvajalci in dobavitelji ustreznih varnostnih vsebnikov so oddali vzorce (pigmentov, reagentov, barvil, markerjev, pospeševalnikov ipd.) pristojnemu organu, dne ,
5. Na podlagi oddanih vzorcev bodo proizvajalci in dobavitelji kot ustrezni objavljeni na spletni strani pristojnega organa po zaporedno št. .

Varnostni vsebnik izpolnjuje pogoje za opravljanje prenosa varovanih pošiljk . **razreda** iz priloge 3 pravilnika, ki ureja način prevoza in varovanja gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk.

Varnostni vsebnik izpolnjuje pogoje za opravljanje prenosa varovanih pošiljk **1., 2. in 3. razreda** iz priloge 2 Uredbe (EU) št. 1214/2011 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. novembra 2011 o profesionalnem čezmejnem prevozu eurogotovine po cesti med državami članicami euroobmočja (UL L št.316 z dne 29.11.2011 str. 1).

Podpis:

Vročiti:

-

**3930. Pravilnik o spremembi in dopolnitvah
Pravilnika o metodologiji za posredovanje
in analizo podatkov o plačah, drugih izplačilih
ter številu zaposlenih v javnem sektorju**

Na podlagi četrtega odstavka 38. člena in za izvrševanje prvega odstavka 39. člena Zakona o sistemu plač v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 108/09 – uradno prečiščeno besedilo, 13/10, 59/10, 85/10, 107/10, 35/11 – ORZSPJS49a, 27/12 – odl. US, 40/12 – ZUJF, 46/13, 25/14 – ZFU, 50/14, 95/14 – ZUPPJS15 in 82/15) ter na podlagi prvega odstavka 17. člena Zakona o spremembah in dopolnitvah Zakona o državni upravi (Uradni list RS, št. 47/13) izdaja minister za javno upravo

P R A V I L N I K

**o spremembi in dopolnitvah Pravilnika
o metodologiji za posredovanje in analizo
podatkov o plačah, drugih izplačilih ter številu
zaposlenih v javnem sektorju**

1. člen

V Pravilniku o metodologiji za posredovanje in analizo podatkov o plačah, drugih izplačilih in številu zaposlenih v javnem sektorju (Uradni list RS, št. 28/14 in 52/14) se v 7. členu:

V 2. točki za peto alinejo doda nova alineja, ki se glasi:

»– število vseh koledarskih dni v mesecu napotitve (Z062),«;

V 5. točki za tretjo alinejo dodata novi alineji, ki se glasita:

»– referenčna šifra funkcije, delovnega mesta/naziva (Z372),

– referenčna šifra naziva (Z373),«;

Za dosedanjo sedemindvajseto alinejo dodata novi alineji, ki se glasita:

»– mesečno število ur zmanjšanega obsega dela (Z605),

– znesek dela plače in drugih prejemkov institucij drugih držav/mednarodnih organizacij (Z606),«;

Dosedanja enaintrideseta alineja spremeni tako, da se glasi:

»– plača za delo v tujini (Z471),«;

V 6. točki se za šesto alinejo doda nova alineja, ki se glasi:

»– število dni napotitev v tujino (Z063),«.

PREHODNA IN KONČNA DOLOČBA

2. člen

Uporabniki proračuna prvič posredujejo podatke o izplačilih za delo v tujini za mesec junij 2017.

3. člen

Ta pravilnik začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 0100-746/2016/6

Ljubljana, dne 29. decembra 2016

EVA 2015-3130-0039

Boris Koprivnikar l.r.
Minister
za javno upravo

BANKA SLOVENIJE

**3931. Povprečne efektivne obrestne mere
za potrošniške kredite na osnovi ponudb bank
in hranilnic po stanju na dan 1. 12. 2016**

Na podlagi tretjega odstavka 24. člena Zakona o potrošniških kreditih (Uradni list RS, št. 59/10, 77/11 in 30/13) objavlja Banka Slovenije

**POVPREČNE EFEKTIVNE
OBRESTNE MERE
za potrošniške kredite na osnovi ponudb bank
in hranilnic po stanju na dan 1. 12. 2016**

Povprečne efektivne obrestne mere, izračunane na način iz 23. člena Zakona o potrošniških kreditih (Uradni list RS, št. 59/10, 77/11 in 30/13), ki so jih banke in hranilnice uporabljale za določene ročnosti in zneske potrošniških kreditov so po stanju na dan 1. 12. 2016 znašale:

Standardizirani potrošniški kredit		Povprečne efektivne obrestne mere (v %)*
1		2
2 meseca	200 EUR	237,6**
4 mesece	500 EUR	60,6
6 mesecev	1.000 EUR	26,5
12 mesecev	2.000 EUR	13,2
36 mesecev	4.000 EUR	8,6
10 let	20.000 EUR	5,9

* Valuta kredita EUR

** V tem razredu ni bilo sklenjenih poslov.

Ljubljana, dne 30. decembra 2016

dr. Boštjan Jazbec l.r.
guverner

**DRUGI DRŽAVNI ORGANI
IN ORGANIZACIJE**

**3932. Dogovor o ukrepih na področju stroškov dela
in drugih ukrepih v javnem sektorju**

D O G O V O R

**o ukrepih na področju stroškov dela in drugih
ukrepih v javnem sektorju**

Vlada Republike Slovenije in reprezentativni sindikati javnega sektorja soglašajo z vsebino naslednjih točk tega dogovora:

I. Vlada Republike Slovenije se obvezuje, da v letih 2017 in 2018, ne bo brez soglasja s podpisniki tega dogovora dodatno posegala v plače, druge prejemke, pravice in obveznosti iz delovnega razmerja javnih uslužbencev, ki so dogovorjene s tem dogovorom.

Ravnanje v nasprotju s prejšnjim odstavkom se šteje za kršitev tega dogovora. V primeru stavke, ki je posledica kršitve tega dogovora, stavnkajočim za čas stavke pripada nadomestilo v višini plače, ki bi jo prejeli, če bi delali.

O temeljnih vprašanjih s področja uslužbenske zakonodaje in sistema plač v javnem sektorju bo potrebno soglasje reprezentativnih sindikatov javnega sektorja in vlade.

II. Podaljšajo ali se delno spremenijo sledeči ukrepi:

1. Redna delovna uspešnost se v letih 2017 in 2018 ne izplačuje.

Vsebina te točke se uredi z zakonom.

2. Delovna uspešnost iz naslova povečanega obsega dela se v letih 2017 in 2018 izplačuje, kot sledi:

– višina dela plače iz tega naslova lahko znaša največ 20 % osnovne plače javnega uslužbenca;

– kolikor se izplačuje del plače za delovno uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela tudi iz naslova in sredstev posebnega projekta, lahko del plače iz tega naslova skupno znaša največ 30 % osnovne plače javnega uslužbenca;

– javnim uslužbencem za katere velja Uredba o plačah direktorjev v javnem sektorju se del plače iz tega naslova v letu 2017 in 2018 izplačuje v skladu z drugim odstavkom 4. člena Uredbe o delovni uspešnosti iz naslova povečanega obseg dela za javne uslužbenke (10 % osnovne plače);

– za izplačilo delovne uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela pri opravljanju rednih delovnih nalog lahko v letih 2017 in 2018 uporabniki proračuna porabijo največ 40 % sredstev iz prihrankov, določenih v 22.d členu Zakona o sistemu plač v javnem sektorju;

– uporabniki lahko v primerih, ko so bili sklenjeni še vedno veljavni sporazumi ali dogovori med delodajalcem in reprezentativnim sindikatom za dejavnost ali poklic v javnem sektorju, ki vsebujejo dogovor o delovni uspešnosti iz naslova povečanega obsega dela, porabijo prihranke v odstotku, ki je veljal ob podpisu tega sporazuma oziroma dogovora.

Vsebina te točke se uredi z zakonom.

3. Regres za letni dopust za leto 2017 pripada zaposlenemu glede na plačni razred zaposlenega, in sicer:

– do vključno 16. plačnega razreda 1.000,00 €;

– od 17. do vključno 40. plačnega razreda 790,73 €;

– od 41. do vključno 50. plačnega razreda 600,00 €;

– od 51. plačnega razreda in višjega 500,00 €.

Vsebina te točke se uredi z zakonom.

4. Premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke se v letu 2017 izplačujejo na naslednji način:

– za javne uslužbenke, ki so na dan 31. 12. 2016 mlajši od 50 let, se v obdobju od 1. 1. 2017 do 31. 12. 2017 premije izplačujejo v višini 30 % glede na premijske razrede, veljavne na dan 1. 1. 2013,

– za javne uslužbenke, ki do vključno 31. 12. 2016 dopolnijo starost 50 let, se v obdobju od 1. 1. 2017 do 28. 2. 2017 premije izplačujejo v višini 30 % in od 1. 3. 2017 do 31. 12. 2017 v višini 50 % glede na premijske razrede, veljavne na dan 1. 1. 2013,

– za javne uslužbenke, ki do vključno 31. 12. 2016 dopolnijo starost 56 let ali več, se v obdobju od 1. 1. 2017 do 28. 2. 2017 premije izplačujejo v višini 30 % in od 1. 3. 2017 do 31. 12. 2017 v višini 80 % glede na premijske razrede, veljavne na dan 1. 1. 2013.

Vsebina te točke se uredi v KPND.

5. Napredovanje javnih uslužbencev in funkcionarjev v letih 2017 in 2018

(1) Ne glede na določbe 16. in 17. člena ZSPJS in na njegovi podlagi sprejetih predpisov ter določbe drugih predpisov in splošnih aktov javni uslužbenci in funkcionarji, ki v letu 2017 napredujejo v višji plačni razred, naziv oziroma višji naziv, pridobijo pravico do plače v skladu z višjim plačnim razredom, pridobljenim nazivom ali višjim nazivom s 1. decembrom 2017, javni uslužbenci in funkcionarji, ki napredujejo v višji plačni razred, naziv oziroma višji naziv v letu 2018, pa pridobijo pravico do plače v skladu z višjim plačnim razredom, pridobljenim nazivom ali višjim nazivom s 1. decembrom 2018.

(2) Ne glede na določbo prejšnjega odstavka javni uslužbenci in funkcionarji pridobijo pravico do plače s pridobitvijo naziva ali višjega naziva, če je pridobitev naziva ali višjega naziva pogoj za opravljanje dela na delovnem mestu, na katerega se javni uslužbenec premešča oziroma za katerega sklepa pogodbo o zaposlitvi.

Vsebina te točke se uredi z zakonom.

III. Z zakonom se realizirajo tudi naslednje vsebine:

1. Nadomestilo plače javnim uslužbencem za čas odsotnosti z dela zaradi bolezni ali poškodbe, ki ni povezana z delom

V letih 2017 in 2018 pripada javnim uslužbencem, za katere je višina nadomestila plače za čas odsotnosti z dela zaradi bolezni ali poškodbe, ki ni povezana z delom, s kolektivno pogodbo ali s splošnim aktom, določena drugače ali višina nadomestila ni določena, nadomestilo plače v višini 80 % osnove. Osnova za izračun nadomestila je plača v preteklem mesecu za polni delovni čas.

V tej zvezi se, zaradi zagotovitve enake ureditve za vse, stranke zavodskih in poklicnih kolektivnih pogodb pozove k sklenitvi aneksov.

2. Izplačevanje jubilejnih nagrad

Zaposlenemu v letih 2017 in 2018 pripada jubilejna nagrada le v primeru, če je za posamezni jubilej še ni prejel v javnem sektorju.

3. Posebna ureditev glede na 245. člen ZPIZ-2

Ne glede na 245. člen Zakona o pokojninskem in invalidskem zavarovanju (Uradni list RS, št. 96/12, 39/13, 99/13 – ZSVarPre-C, 101/13 – ZIPRS1415, 44/14 – ORZPIZ206, 85/14 – ZUJF-B, 95/14 – ZUJF-C, 90/15 – ZIUPTD in 102/15) je lahko v letu 2017 znesek vplačil kolektivnega zavarovanja po Zakonu o kolektivnem dodatnem pokojninskem zavarovanju za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 126/03 in 32/15), ki ga za posameznega javnega uslužbenca vplača delodajalec v posameznem koledarskem letu, nižji od 240 evrov.

4. Omejitev števila dni letnega dopusta v letu 2017

(1) Ne glede na določbe zakonov, podzakonskih predpisov, splošnih aktov in kolektivnih pogodb, na podlagi katerih je funkcionarjem in javnim uslužbencem določeno število dni letnega dopusta, funkcionarjem in javnim uslužbencem v letu 2017 pripada iz naslova delovne dobe, zahtevnosti dela, starosti javnega uslužbenca, socialnih in zdravstvenih razmer ter drugih kriterijev največ 35 dni letnega dopusta.

(2) Ne glede na prejšnji odstavek se javnim uslužbencem lahko določi največ 15 dodatnih dni letnega dopusta za posebne pogoje dela, upoštevaje kriterije in višine, kot so določene v zakonih, podzakonskih predpisih, splošnih aktih in kolektivnih pogodbah.

5. Omejitev sklepanja avtorskih in podjemnih pogodb v letu 2017

Uporabniki proračuna s svojimi zaposlenimi v letu 2017 ne smejo sklepati avtorskih in podjemnih pogodb, razen na podlagi izrecno določene podlage v predpisih ali kadar je avtorska in podjemna pogodba sklenjena za:

1. izvajanje strokovnih usposabljanj, strokovnih izpitov in preizkusov znanja,

2. izvajanje znanstveno raziskovalnega in drugega dela za nemoteno delovanje javnih visokošolskih in raziskovalnih zavodov,

3. izvajanje posebnih projektov in posebnih programov, če so za te projekte in programe zagotovljena dodatna sredstva,

4. izvajanje projektov institucionalne izgradnje, ki se financirajo iz sredstev EU ali drugih tujih sredstev,

5. izvajanje programov bilateralne tehnične pomoči,

6. izvajanje kulturnega programa v javnih zavodih s področja kulture, razen za izvajanje tistih del in nalog znotraj javnega zavoda, ki jih ima zaposleni v opisu del in nalog na svojem delovnem mestu.

IV. Odprava anomalij v sistemu plač javnega sektorja

Vladna in sindikalna stran soglašata, da se bosta najkasneje do 1. 5. 2017 dogovorili za odpravo anomalij oziroma ustrezne uvrstitve v plačne razrede glede vrednotenja delovnih mest oziroma nazivov v javnem sektorju, še posebej to velja za delovna mesta plačne skupine J, delovna mesta iz Dogovora o ukrepih na področju plač v javnem sektorju zaradi makroekonomskega razmerja za obdobje 2009–2010 z dne 24. 2. 2009, ter za delovna mesta pooblaščenih uradnih oseb. Podpisniki dogovora so sporazumni, da je možno anomalije odpravljati v

razponu od 1–3 plačnih razredov na posameznem delovnem mestu oziroma nazivu.

Za odpravo anomalij v vseh plačnih skupinah iz prvega odstavka te točke se nameni 70 mio EUR letno. V to vsoto se ne vštejajo potrebna sredstva za odpravo anomalij v plačni skupini B, zvišanja plač zdravnikov, ki bodo posledica Sporazuma o začasni prekinitvi stavkovnih aktivnosti med sindikatoma Fides in Vlado RS, ter spremenjeno vrednotenje na tistih delovnih mestih, ki so po vsebini, zahtevnosti ali kakšni drugi okoliščini primerljiva z zdravniškimi delovnimi mesti.

Javni uslužbenci na delovnih mestih iz prvega odstavka te točke, ki so uvrščena do vključno 26. plačnega razreda, pridobijo pravico do izplačila višje plače s 1. 7. 2017.

Drugi javni uslužbenci iz prvega odstavka te točke pridobijo pravico do izplačila višje plače s 1. 10. 2017.

V roku iz prejšnjega odstavka pridobijo pravico do izplačila morebitne višje plače tudi zdravniki in zobozdravniki na podlagi Aneksa h Kolektivni pogodbi za zdravnike in zobozdravnike v Republiki Slovenije, ki bo sklenjen zaradi realizacije Sporazuma o začasni prekinitvi stavkovnih aktivnosti.

Kot anomalija se obravnavajo tudi delovna mesta, ki po vsebini, zahtevnosti ali kakšni drugi okoliščini morda ne bodo ustrezno vrednotena glede na primerljiva delovna mesta zdravnikov in zobozdravnikov na podlagi Aneksa h Kolektivni pogodbi za zdravnike in zobozdravnike v Republiki Slovenije, ki bo sklenjen zaradi realizacije Sporazuma o začasni prekinitvi stavkovnih aktivnosti.

Najkasneje v roku 15 dni po doseženem dogovoru iz prvega odstavka te točke se sklenejo vsi Aneksi h kolektivnim pogodbam dejavnosti in poklicev, v nadaljnjih 30 dneh pa morajo posredni in neposredni proračunski uporabniki na podlagi sprejetih aneksov h kolektivnim pogodbam dejavnosti in poklicev izvesti spremembe aktov o sistematizaciji, s katerimi se uveljavijo spremenjena vrednotenja delovnih mest. Javni uslužbenci morajo prejeti ustrezne anekse k pogodbi o zaposlitvi najkasneje tri delovne dni pred datumom pravice do izplačila plače.

Če niso zagotovljeni pogoji za izplačilo ustreznih plač v zgoraj opredeljenih rokih, pripada javnim uslužbencem, ki bodo zaradi odprave anomalij uvrščeni višje, proračun plače od določenih datumov pravice do izplačila, in sicer za tiste anomalije, ki se vključujejo v finančni okvir iz prvega stavka drugega odstavka te točke.

V. Vladna in sindikalna stran soglašata, da se do 1. 3. 2017 v KPJS opredeli pojem pripravljenosti za delo na določenem kraju in od 1. 3. 2017 dalje zagotovi dodatno plačilo dodatka za to pripravljenost za dejavnosti, v katerih iz obstoječih predpisov izhaja pravna podlaga za uporabo tega instituta.

VI. Vladna in sindikalna stran soglašata, da se pravica do nadomestila za čas stavke uredi v Aneksu h KPND.

VII. V letu 2018 vlada in reprezentativni sindikati pričnejo pogajanja o preostalih ukrepih na področju stroškov dela v javnem sektorju, ki niso predmet tega dogovora in so se uveljavili s sprejetjem ZUJF in aneksov h kolektivnim pogodbam v letu 2012.

VIII. Vladna in sindikalna stran soglašata, da izvedba Sporazuma o začasni prekinitvi stavkovnih aktivnosti med Vlado RS in sindikatoma Fides glede vrednotenja dela zdravnikov predstavlja neposredno podlago za pogajanja o vrednotenju delovnih mest v zdravstvu in v drugih dejavnostih, ki so po vsebini, zahtevnosti ali kakšni drugi okoliščini primerljivi z zdravniškimi delovnimi mesti. Vladna stran se zavezuje, da bo pogajanja z reprezentativnimi sindikati v drugih dejavnostih pričela najkasneje v roku enega meseca po sklenitvi Aneksa h kolektivni pogodbi za zdravnike in zobozdravnike.

Vladna in sindikalna stran soglašata, da bosta smiselno upoštevali dogovorjeno v Sporazumu o začasni prekinitvi stavkovnih aktivnosti med Fides in Vladom RS tudi za ostale zaposlene v javnem sektorju, predvsem vzpostavitev standardov in normativov in plačilo v primeru presežanja le teh. Vladna in sindikalna stran soglašata, da bo resorno

ministrstvo Pravilnik o višini plačila dela zdravstvenih delavcev po podjemnih pogodbah ter Pravilnik o organizaciji NZV usklajevala in uskladila z reprezentativnimi sindikati s področja zdravstva.

Vladna stran se zavezuje, da ne bo ločeno sklepala sporazumov ali dogovorov, s katerimi bi urejala vsebine, ki se tičeje elementov enotnega plačnega sistema, temveč bo morebitne spremembe teh vsebin usklajevala in uskladila na pogajalski komisiji Vlade RS in reprezentativnih sindikatov v javnem sektorju.

IX. Aneks h KPND se sklene hkrati s tem dogovorom. Aneks vsebuje določbo, da prične veljati z dnem, ko se uveljavijo ustrezne spremembe zakona, ki bodo uzakonile rešitve iz tega dogovora.

Če ustrezne spremembe zakona, ki bodo uzakonile rešitve iz tega dogovora, ne bodo uveljavljene s 1. 1. 2017, ta dogovor preneha veljati.

X. Sindikati, podpisniki tega dogovora, se zavezujejo, da ne bodo vložili pobude ali zahteve za referendum ali vodili oziroma podpirali referendumskih aktivnosti zoper spremembo zakona, ki pomeni uresničitev tega dogovora, razen v primeru kršitve tega dogovora. Če bi zaradi referendumskih aktivnosti v zvezi s spremembo zakona, ki pomeni uresničitev tega dogovora prišlo do uveljavitve zakona po 1. 1. 2017, se podpisniki tega dogovora zavezujejo, da se takoj začnejo ponovno pogajanja o dodatnih ukrepih za zmanjšanja obsega sredstev za plače in druge stroške dela na področju plač in drugih stroškov dela od vključno leta 2017 dalje.

XI. Ta dogovor se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 0100-762/2016/3

Ljubljana, dne 21. decembra 2016

EVA 2016-3130-0051

Vlada Republike Slovenije

Boris Koprivnikar l.r.
Minister
za javno upravo

Reprezentativni sindikati javnega sektorja

SINDIKAT VZGOJE, IZOBRAŽEVANJA,
ZNANOSTI IN KULTURE SLOVENIJE
Jelka Velički l.r.

SINDIKAT DRŽAVNIH
ORGANOV SLOVENIJE
Frančišek Verk
NI PODPISAL

SINDIKAT VETERINARJEV SLOVENIJE
– PERGAM
Nataša Ajdič l.r.

SINDIKAT DELAVCEV V VZGOJNI,
IZOBRAŽEVALNI IN RAZISKOVALNI
DEJAVNOSTI SLOVENIJE
Bojan Hribar l.r.

GLOSA – SINDIKAT KULTURE
IN NARAVE SLOVENIJE
Mitja Šuštar l.r.

POLICIJSKI SINDIKAT SLOVENIJE
Radivoj Urošević l.r.

SINDIKAT CARINIKOV SLOVENIJE
Dušan Pečnik l.r.

SINDIKAT ZDRAVSTVA
IN SOCIALNEGA VARSTVA SLOVENIJE
Zvonko Vukadinovič l.r.

FIDES, SINDIKAT ZDRAVNIKOV
IN ZOBOZDRAVNIKOV SLOVENIJE
Konrad Kuštrin
NI PODPISAL

SINDIKAT DELAVCEV V ZDRAVSTVENI
NEGI SLOVENIJE
Jelka Mlakar l.r.

KONFEDERACIJA SINDIKATOV 90
SLOVENIJE
Peter Majcen l.r.

SINDIKAT POKLICNEGA GASILSTVA
SLOVENIJE
Aleksander Ogrizek l.r.

NEODVISNI SINDIKAT DELAVCEV
LJUBLJANSKE UNIVERZE
dr. Tomaž Sajovic l.r.

SINDIKAT KULTURNIH IN UMETNIŠKIH
USTVARJALCEV RTV
Peter Kosmač
NI PODPISAL

SIFARM – SINDIKAT FARMACEVTOV
SLOVENIJE
Damir Domjan l.r.

SINDIKAT ZDRAVSTVA IN SOCIALNEGA
SKRBSTVA SLOVENIJE
Aleksander Jus l.r.

SINDIKATI V ZDRAVSTVU SLOVENIJE –
PERGAM
Matija Cevc l.r.

SVAS-SINDIKAT VLADNE AGENCIJE
SLOVENIJE
Andreja Škoflek l.r.

SINDIKAT SLOVENSkih DIPLOMATOV
Stanislav Sikošek
NI PODPISAL

SINDIKAT DELAVCEV RADIODIFUZIJE
SLOVENIJE
Tom Zalaznik l.r.

SINDIKAT SOCIALNEGA
ZAVAROVANJA SLOVENIJE
Miran Rakovič l.r.

SILMES – SINDIKAT LABORATORIJSKE
MEDICINE SLOVENIJE
Mojca Završnik l.r.

SINDIKAT MINISTRSTVA ZA OBRAMBO
Darko Milenkovič l.r.

SINDIKAT NOVINARJEV SLOVENIJE
Mario Belovič l.r.

SINDIKAT DELAVCEV V PRAVOSODJU
Tomaž Virnik l.r.

SINDIKAT CENTROV ZA SOCIALNO
DELO – SINCE 07 – KSS PERGAM
Perica Radonjič l.r.

SINDIKAT SEVALCEV SLOVENIJE
PERGAM
Robert Kokovnik l.r.

SINDIKAT KAPITANIJE SLOVENIJE
Loredano Cetin
NI PODPISAL

SINDIKAT POLICISTOV SLOVENIJE
Zoran Petrovič l.r.

DENS – SINDIKAT ZOBOZDRAVNIKOV
SLOVENIJE
Alenka Krabonja
NI PODPISAL

SINDIR-SINDIKAT DIREKTORJEV
IN RAVNATELJEV SLOVENIJE
Anton Obreht l.r.

SORS – SINDIKAT OBČINSKIH
REDARJEV SLOVENIJE
Predrag Vasič
NI PODPISAL

SINDIKAT JAVNIH USLUŽBENCEV
SLOVENIJE
Marko Belavič l.r.

SINDIKAT DELAVCEV STATISTIČNEGA
URADA RS
Aleš Sajovic Kavčič l.r.

PRAKTIK.UM
Igor Muževič
NI PODPISAL

KNSS NEODVISNOST
Evelin Vesenjak l.r.

ZVEZA DELAVSKIH SINDIKATOV
SLOVENIJE – SOLIDARNOST
Roman Šuen
NI PODPISAL

VISOKOŠOLSki SINDIKAT SLOVENIJE
dr. Marko Marinčič l.r.

SINDIKAT VOJAKOV SLOVENIJE
Gvido Novak
NI PODPISAL

KONFEDERACIJA SLOVENSkih
SINDIKATOV
Gvido Novak
NI PODPISAL

SPUKC – Sindikat zdravstva Slovenije
Damir Janekovič l.r.

3933. Pravila za delovanje centra za podpore

Na podlagi tretje alineje četrtega odstavka 97. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15), v zvezi z Uredbo o podelitvi koncesije in načinu izvajanja gospodar-

ske javne službe dejavnost operaterja trga z elektriko (Uradni list RS, št. 39/15) ter s soglasjem Vlade Republike Slovenije št. 36001-9/2016/3 z dne 22. 12. 2016, izdaja Borzen, d.o.o. naslednja

P R A V I L A za delovanje centra za podpore

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

(vsebina)

Ta pravila podrobneje urejajo način izvajanja nalog go-spodarske javne službe operater trga z elektriko v zvezi s pristopom k centru za podpore, ureditvijo bilančne pripadnosti udeležencev centra za podpore, prevzema in prodaje elektrike v okviru centra za podpore, potrdila o izvoru, obveščanja, posredovanja in objave podatkov centra za podpore ter obračuna in finančne poravnave centra za podpore.

2. člen

(pomen izrazov)

(1) Izrazi uporabljeni v teh pravilih imajo naslednji pomen:

– **deklaracija:** je deklaracija za proizvodno napravo, ki jo izda Agencija za energijo;

– **eko pogodba:** je pogodba po petnajstem odstavku 372. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15; v nadaljnjem besedilu: Energetski zakon);

– **eko skupina:** je bilančna skupina oziroma podskupina s posebnim statusom, ki jo center za podpore ustanovi v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko, za namene ureditve izravnave razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo ter prodaje elektrike, prevzete od udeležencev podporne sheme, ki so upravičeni do zagotovljenega odkupa oziroma katerih realizacija po drugi podlagi bilančno pripada eko skupini;

– **izravnava razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo:** pomeni finančno izravnavo razlik, ki nastanejo zaradi odstopanj dejanske proizvodnje od napovedane;

– **odločba:** je odločba o dodelitvi podpore, ki jo izda Agencija za energijo;

– **PAN:** so pravila dražbe za neposredno prodajo elektrike;

– **PAP:** so pravila dražbe za posredno prodajo elektrike (prenos eko skupine);

– **pogodba OP-OVE:** je pogodba o zagotavljanju podpore kot obratovalne podpore elektriki proizvedeni v proizvodnih napravah, ki uporabljajo obnovljive vire energije;

– **pogodba OP-SPTE:** je pogodba o zagotavljanju podpore kot obratovalne podpore elektriki, proizvedeni v sproizvodnji toplote in elektrike z visokim izkoristkom;

– **pogodba PE-CP:** je pogodba o prodaji elektrike preko centra za podpore za proizvodne naprave po štirinajstem odstavku 372. člena Energetskega zakona;

– **pogodba ZO-OVE:** je pogodba o zagotavljanju podpore kot zagotovljenega odkupa elektrike proizvedene v proizvodnih napravah, ki uporabljajo obnovljive vire energije;

– **pogodba ZO-SPTE:** je pogodba o zagotavljanju podpore kot zagotovljenega odkupa elektrike proizvedene v sproizvodnji toplote in elektrike z visokim izkoristkom;

– **poračun:** je proces, v katerem center za podpore za preteklo obdobje, definirano v poračunu, na podlagi novih podatkov popravi vmesne obračune z izstavitvijo ustreznih dokumentov;

– **referenčna tržna cena elektrike:** je referenčna tržna cena, ki jo skladno s predpisi, ki urejajo podporno shemo, določi Agencija za energijo;

– **register prejemnikov podpor:** je register vseh udeležencev, ki prejemajo podpore oziroma prodajajo elektriko preko

centra za podpore in vsebuje podatke o udeležencih, proizvodnih napravah, proizvedenih količinah, izplačilih ter druge podatke, relevantne za delovanje centra za podpore;

– **stare proizvodne naprave:** so proizvodne naprave po štirinajstem odstavku 372. člena Energetskega zakona;

– **udeleženci:** so pravne ali fizične osebe, ki opravljajo dejavnost proizvodnje električne energije in imajo s centrom za podpore sklenjeno pogodbo OP-OVE, OP-SPTE, ZO-OVE, ZO-SPTE, PE-CP ali eko pogodbo.

(2) Izrazi, ki s temi pravili niso posebej opredeljeni, imajo pomen, kot ga določa Energetski zakon in na njegovi podlagi izdani podzakonski predpisi.

(3) Kjer ni posebej opredeljeno, se dan šteje kot koledarski dan.

(4) Za začetek teka rokov po teh pravilih velja datum prejema ali oddaje s strani centra za podpore.

(5) Če rok zapade na nedelovni dan, velja naslednji delovni dan, razen če je v pravilih izrecno drugače določeno.

(6) Če s temi pravili ni izrecno določeno drugače, začnejo vsi pristopi k centru za podpore, spremembe vrste podpore, spremembe glede izdajanja računov ter druge spremembe veljati s prvim dnevom koledarskega meseca, ki sledi spremembi.

(7) Če s temi pravili ni določeno drugače, se za javno objavo šteje objava na spletni strani centra za podpore.

3. člen

(udeleženci)

(1) Center za podpore udeležence glede na vrsto upravljenja razvršča v naslednje kategorije:

– udeleženci s sklenjeno pogodbo PE-CP (stare proizvodne naprave),

– udeleženci s sklenjeno eko pogodbo,

– udeleženci s sklenjeno pogodbo za zagotovljeni odkup in

– udeleženci s sklenjeno pogodbo za obratovalno podporo.

(2) Znotraj posamezne kategorije iz prejšnjega odstavka tega člena se udeleženci razvrščajo v naslednji podkategoriji:

– udeleženci, ki proizvajajo elektriko iz obnovljivih virov energije, in

– udeleženci, ki proizvajajo elektriko v sproizvodnji toplote in elektrike z visokim izkoristkom.

4. člen

(informacijski sistem centra za podpore)

(1) Informacijski sistem centra za podpore omogoča izmenjavo podatkov s centrom za podpore v skladu s predpisi in temi pravili.

(2) Dostop do informacijskega sistema centra za podpore in njegova uporaba sta omogočena z identifikacijskimi elementi, ki omogočajo uporabo v okviru pooblastil. Identifikacijske elemente lahko uporabljajo le njihovi imetniki, katerim so bili izdani. Varovati jih morajo pred dostopom tretjih oseb oziroma jim jih nikakor ne smejo razkriti. Morebitne kršitve je potrebno takoj javiti centru za podpore.

(3) Za zlorabe zaradi neustreznega varovanja identifikacijskih elementov je odgovoren imetnik, katerega identifikacijski element je zlorabljen, oziroma uslužbenec centra za podpore, če je soodgovoren za zlorabo.

(4) Morebitne napake, tehnične težave ali težave pri delu z informacijskim sistemom centra za podpore udeleženci centru za podpore sporočajo preko telefona, faksa ali elektronske pošte. Opis morebitnih napak in tehničnih težav so udeleženci dolžni čim prej dostaviti na zahtevo centra za podpore tudi v pisni obliki.

(5) Center za podpore vzdržuje in hkrati modernizira informacijski sistem centra za podpore na stopnjo, ki vključuje najnovejšo tehnološke dosežke. Center za podpore mora o tovrstnih spremembah obvestiti udeležence najmanj en mesec pred uveljavitvijo, razen če gre za manjše spremembe, ki ne

vplivajo na potek poslovanja. V tem primeru center za podpore obvesti udeležence sedem dni pred uveljavitvijo spremembe.

(6) Udeleženci so odgovorni za delovanje in vzdrževanje svojega informacijskega sistema oziroma strojne in programske in komunikacijske opreme na ravni, ki omogoča ustrezno komunikacijo z informacijskim sistemom centra za podpore.

(7) Center za podpore vzdržuje skupno aplikacijsko podporo za registre, ki so potrebni za izvajanje sistema podpor proizvodnji elektrike iz obnovljivih virov energije in v sproizvodnji z visokim izkoristkom.

(8) Center za podpore lahko določi, da se izmenjava podatkov oziroma drugo poslovanje z udeleženci vrši izključno v elektronski obliki preko informacijskega sistema centra za podpore. Center za podpore lahko objavi podrobnejša navodila na svoji spletni strani.

II. PRISTOP K CENTRU ZA PODPORE

5. člen

(pogodbe s centrom za podpore)

(1) Center za podpore sklene s proizvajalcem elektrike iz obnovljivih virov ali v sproizvodnji z visokim izkoristkom v skladu z Energetskim zakonom ustrezno pogodbo, s katero se uredijo vsa medsebojna razmerja v zvezi z odkupom elektrike oziroma izplačilom podpore.

(2) Za namene teh pravil se vse pogodbe o zagotavljanju podpore oziroma odkupu elektrike imenuje s skupnim izrazom »pogodba«.

(3) Vzorce pogodb center za podpore objavi na svoji spletni strani.

(4) S pogodbo proizvajalci elektrike iz prvega odstavka pridobijo status udeleženca.

(5) Pogodba se sklene na podlagi dokončne odločbe Agencije za energijo o dodelitvi podpore z udeležencem, ki je določen v odločbi, oziroma na podlagi upravičenja po štirinajstem ali petnajstem odstavku 372. člena Energetskega zakona.

(6) Če ima proizvajalec elektrike, ki s centrom za podpore sklepa pogodbo, več proizvodnih naprav, se pogodba sklene za vsako napravo posebej.

(7) Glede na kategorijo in podkategorijo udeležbe proizvajalci sklepajo naslednje pogodbe:

- pogodba ZO-OVE,
- pogodba ZO-SPTE,
- pogodba OP-OVE,
- pogodba OP-SPTE,
- pogodba PE-CP in
- eko pogodba.

(8) Proizvajalci elektrike, ki sklepajo pogodbo kot zagotovljeni odkup ali pogodbo PE-CP, morajo sami in na lastne stroške poskrbeti, da s trenutkom pristopa k centru za podpore odprta pogodba, ki jim je določala pripadnost v bilančni shemi (tržna pogodba za prodajo elektrike), preneha veljati. Morebitne stroške zaradi nepravočasnih prekinitev odprtih pogodb nosijo udeleženci sami.

(9) Proizvajalci elektrike, ki sklepajo eko pogodbo, ne smejo imeti predhodno sklenjene tržne pogodbe za prodajo elektrike, niti je ne smejo skleniti v času veljavnosti eko pogodbe ali pogodbe o zagotavljenem odkupu.

(10) Če proizvajalec elektrike v enem mesecu, ko je pozvan k sklenitvi pogodbe, ne sklene pogodbe in tega ne stori niti v dodatnem roku, ki ne sme biti krajši od 15 dni, ni več upravičen do podpore oziroma pogodbe.

6. člen

(spremembe in dopolnitve pogodb)

Udeleženci so dolžni na poziv centra za podpore skleniti dodatek k pogodbi v naslednjih primerih:

- če se spremenijo cene oziroma višine podpor,
- v primeru neskladja pogodbe z odločbo, ki je podlaga za sklenitev pogodbe, in ni potrebna sklenitev nove pogodbe,

– za določitev oziroma spremembo podatkov, potrebnih za izvajanje pogodbe ter

– v drugih primerih določenih z zakonom, podzakonskimi akti ali pogodbo.

7. člen

(postopek pristopa k centru za podpore)

(1) Centru za podpore podatke o izdani odločbi ter vlagatelju pošlje neposredno Agencija za energijo, razen za eko pogodbo ter pogodbo PE-CP, kjer vlagatelj pošlje zahtevo na elektronski naslov centra za podpore, center za podpore pa mu posreduje vlogo za pristop.

(2) Center za podpore lahko zahteva posredovanje dodatnih podatkov ali dokumentacije, iz katerih izhaja utemeljenost zahteve oziroma vloge za pristop.

(3) Center za podpore posreduje pogodbo v podpis najkasneje v roku 30 dni od popolne vloge oziroma od takrat, ko s strani Agencije za energijo prejme podatke iz vloge ter podatke o datumu dokončnosti odločbe o dodelitvi podpore.

8. člen

(prenehanje veljavnosti pogodbe)

Pogodba preneha veljati v naslednjih primerih:

- s potekom obdobja za katerega je sklenjena,
- z odpovedjo pogodbe s strani ene izmed pogodbenih strank,
- s sklenitvijo nove pogodbe za isto proizvodno napravo,
- z razveljavitvijo ali odpravo odločbe o dodelitvi podpore, ki je bila podlaga za sklenitev pogodbe oziroma odvzemom podpore,
- s prenehanjem veljavnosti odločbe o dodelitvi podpore, ki je bila podlaga za sklenitev pogodbe,
- z odločbo Agencije za energijo o ugotovitvi, da odločba o dodelitvi podpore preneha veljati zaradi prenehanja veljave deklaracije za proizvodno napravo,
- s trenutkom prenehanja obstoja udeleženca ali centra za podpore,
- v primeru, da udeleženec s predložitvijo napačnih ali pomanjkljivih merilnih oziroma drugih podatkov, ki vplivajo na obseg prejete podpore, namenoma povzročil zмотo pri ravnanju centra za podpore in agencije in je pri tem prejel finančna sredstva, do katerih ni upravičen,
- v primeru hujše kršitve teh pravil in
- v drugih primerih, če je tako določeno z zakonom.

9. člen

(odpoved pogodbe)

(1) Udeleženec in center za podpore lahko odpovesta pogodbo v skladu z določbami pogodbe in temi pravili.

(2) Udeleženec in center za podpore z odpovedjo pogodbe nista prosta obveznosti, ki so nastale oziroma nastanejo v zvezi z obdobjem veljavnosti pogodbe.

(3) Udeležencem v sistemu zagotavljenega odkupa ter z eko pogodbo ali pogodbo PE-CP z začetkom veljavnosti odpovedi pogodbe preneha bilančna pripadnost eko skupini, ki jo vodi center za podpore. Z dnem veljavnosti odpovedi pogodbe center za podpore bilančno ne prevzema več elektrike. Udeleženci s temi pogodbami, ki po odpovedi pogodbe nadaljujejo s poslovanjem na trgu z elektriko, si morajo pravočasno in na lastne stroške urediti pripadnost v bilančni shemi v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

10. člen

(odpoved pogodbe s strani udeleženca)

(1) Udeleženec odpoved pogodbe vložijo pisno po pošti na center za podpore pod pogojem, da je izpolnil vse svoje obveznosti do centra za podpore.

(2) Odpoved pogodbe udeležencev v sistemu zagotavljenega odkupa ali pogodbe PE-CP začne veljati z začetkom ko-

ledarskega leta, ki sledi letu, v katerem je bila odpoved prejeta s strani centra za podpore, če je bila odpoved prejeta do konca meseca oktobra. Če je bila odpoved prejeta kasneje, začne veljati z začetkom koledarskega leta, ki sledi koledarskemu letu, ko bi odpoved začela veljati, če bi bila prejeta pravočasno.

(3) Odpoved pogodbe udeležencev, ki prejemajo obratovne podpore, začne veljati:

- s prvim dnevom naslednjega meseca, če jo center za podpore prejme do desetega dne v mesecu,
- s prvim dnevom meseca, ki sledi naslednjemu mesecu, če jo center za podpore prejme po desetem dnevu v mesecu.

11. člen

(odpoved in odstop od pogodbe s strani centra za podpore)

(1) Center za podpore lahko odpove udeležencu pogodbo na podlagi obrazložene odpovedi pogodbe brez odpovednega roka z učinkom od trenutka, ko udeleženec prejme odpoved po pošti, v primerih:

- če udeleženec ne izpolnjuje svojih obveznosti po pogodbi,
- če udeleženec krši določbe veljavnih predpisov na področju trga z elektriko ali določbe drugih veljavnih predpisov, ki imajo lahko vpliv na sposobnost udeleženca, da deluje v skladu s temi pravili, ali
- če udeleženec na kakršen koli drug način krši ta pravila ali pogodbo.

(2) Center za podpore lahko odstopi od pogodbe, če udeleženec po ponovnem pisnem pozivu po preteku enomesečnega roka za sklenitev dodatka k pogodbi o zagotavljanju podpore zaradi uskladitve spremenljivega dela cene ali obratovne podpore, v roku petih delovnih dni ne sklene tega dodatka.

(3) O odpovedi oziroma odstopu od pogodbe center za podpore obvesti Agencijo za energijo v osmih dneh.

12. člen

(menjava vrste podpore)

(1) Če želi udeleženec zamenjati vrsto podpore, mora pridobiti novo odločbo ali spremembo odločbe v delu, ki določa način prejemanja podpor.

(2) Udeleženec mora z vlogo o menjavi vrste podpore agenciji predložiti tudi odpoved pogodbe, ki je vložena skladno z 10. členom teh pravil in ki ne glede na določbo 10. člena Pravil učinkuje z začetkom zagotavljanja podpore po novi pogodbi.

(3) Menjava vrste podpore se izvede s sklenitvijo nove pogodbe. Stara pogodba preneha veljati z dnem začetka zagotavljanja podpore po novi pogodbi.

(4) Za postopek menjave vrste podpore se smiselno uporabljajo določbe teh pravil, ki veljajo za pristop k centru za podpore.

(5) Udeležencem oziroma njihovim proizvodnim napravam, ki prehajajo iz pripadnosti eko skupini na pripadnost drugi bilančni skupini ali podskupini, s trenutkom veljavnosti prehoda preneha bilančna pripadnost eko skupini, ki jo vodi center za podpore, zato si morajo pravočasno in na lastne stroške urediti bilančno pripadnost v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

(6) Udeleženci oziroma njihove proizvodne naprave, ki prehajajo v eko skupino, morajo pravočasno in v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko, prekiniti odprto pogodbo, ki jim je določala pripadnost v bilančni shemi (tržna pogodba za prodajo elektrike). Morebitne stroške zaradi nepravočasnih prekinitev pogodb nosi udeleženec.

(7) Pri vstopu v podporno shemo in menjavi vrste podpore se v zvezi z začetkom veljavnosti vstopa oziroma prehoda uporabljajo tudi določbe predpisov, ki urejajo menjavo dobavitelja.

13. člen

(ponovni pristop po odpovedi pogodbe)

(1) Če želi udeleženec po odpovedi ali prenehanju veljavnosti pogodbe ponovno pridobiti status udeleženca, mora

pridobiti novo odločbo pri Agenciji za energijo oziroma vložiti zahtevo za pristop pri centru za podpore.

(2) Pri ponovnem pristopu se za konec podpore upošteva čas trajanja podpore po prvi pogodbi oziroma odločbi, na podlagi katere je bila sklenjena prva pogodba, razen če udeleženec pridobi novo odločbo, v kateri je to določeno drugače. Začetek podpore določi center za podpore na način kot pri prvem vstopu.

(3) Center za podpore lahko zavrne ponovni pristop v primerih predvidenih z Energetskim zakonom, na njegovi podlagi izdanimi predpisi ter drugimi veljavnimi predpisi.

14. člen

(spremembe lastništva proizvodne naprave oziroma udeleženca)

(1) Če pride v času veljavnosti pogodbe do spremembe lastništva ali upravljanja proizvodne naprave oziroma spremembe udeleženca, ki vpliva na upravičenost do podpore oziroma na izplačevanje podpor, je udeleženec dolžan center za podpore in Agencijo za energijo o tem v roku osmih dni od spremembe pisno obvestiti.

(2) Na podlagi nove odločbe se z novim lastnikom oziroma novim upravljavcem proizvodnje naprave sklene nova pogodba.

(3) Kršitev določbe prvega odstavka tega člena se šteje za hujšo kršitev pravil, v kolikor pride do neupravičenega izplačila.

15. člen

(solastništvo)

(1) Za eno proizvodno napravo kot celoto se lahko sklene le ena pogodba o zagotavljanju podpore na podlagi odločbe Agencije za energijo.

(2) Za eno proizvodno napravo se lahko sklene le ena odprta pogodba za oddajo elektrike v omrežje elektrooperaterja.

(3) Pri spremembah solastništva se postopa v skladu z določili teh pravil glede sprememb lastništva.

III. UREDITEV BILANČNE PRIPADNOSTI UDELEŽENCEV

16. člen

(eko skupina)

(1) Center za podpore za namene ureditve bilančne pripadnosti proizvodnih naprav udeležencev in izravnave razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo v bilančni shemi oblikuje eno ali več eko skupin v skladu s temi pravili in pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

(2) Eko skupina se v bilančno shemo uvrsti kot bilančna skupina ali podskupina.

(3) Če center za podpore oblikuje več kot eno eko skupino, razporeja pripadnost proizvodnih naprav udeležencev eko skupinam po lastni presoji.

(4) Eko skupina se ustanovi in preneha na podlagi sklepa operaterja trga.

(5) Eko skupina ima poseben status v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

17. člen

(pripadnost eko skupini)

(1) Proizvodne naprave udeležencev v sistemu zagotavljenega odkupa ter udeležencev s sklenjenimi pogodbami PE-CP ter eko pogodbami, katerih elektrika se prodaja preko centra za podpore, pripadajo eni od eko skupin.

(2) Pogodbe ZO-SPTE, ZO-OVE, PE-CP in eko pogodba se v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko, štejejo za odprte pogodbe in določajo bilančno pripadnost merilnih mest (prevzemno predajnih mest) proizvodnih naprav.

(3) Udeleženci, katerih proizvodne naprave so vključene v eno od eko skupin, ne smejo za te proizvodne naprave skle-

pati drugih odprtih pogodb za oddajo elektrike v javno omrežje pristojnega elektrooperaterja.

(4) Udeleženci, katerih proizvodne naprave so vključene v eno od eko skupin, niso člani bilančne sheme in ne smejo sklepiti zaprtih pogodb.

(5) Proizvodne naprave udeležencev, za katere so sklenjene odprte pogodbe z drugimi člani bilančne sheme in se njihova proizvedena elektrika ne prodaja preko centra za podpore, niso uvrščene v eko skupino. Udeleženci morajo bilančno pripadnost za te proizvodne naprave urediti sami v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

(6) Šteje se, da je proizvodna naprava udeleženca vključena v eko skupino, ko je zanjo sklenjena ustrezna pogodba s centrom za podpore in je uspešno izveden postopek menjave dobavitelja ter se odkup elektrike začne zagotavljati.

(7) Bilančna pripadnost eko skupini preneha, ko nastopijo pogoji za izvršitev menjave pripadnosti prevzemno predajnega mesta skladno s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

(8) Center za podpore ali odgovorni bilančne skupine ali podskupine, v čigar skupino ali podskupino je uvrščena eko skupina, deluje kot odgovorni bilančne skupine v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

18. člen

(prenos eko skupine v drugo bilančno skupino ali podskupino)

(1) Center za podpore lahko eko skupino prenese kot podskupino v drugo bilančno skupino ali podskupino.

(2) Prenos eko skupine v drugo bilančno skupino ali podskupino se izvede s sklenitvijo pogodbe o izravnavi, ki poleg obveznih sestavin v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko, vsebuje tudi določbe o:

– obveznosti hierarhično nadrejenega odgovornega bilančne skupine ali podskupine za prijavo obratovalne napovedi za prevzemno predajna mesta, ki pripadajo centru za podpore in prijavo sklenjenih zaprtih pogodb eko skupine,

– pravici oziroma obveznosti prijave zaprte pogodbe z eko skupino, ki je predmet pogodbe,

– vključitvi ali izključitvi proizvodnih naprav udeležencev v oziroma iz eko skupine tekom veljavnosti pogodbe o izravnavi eko skupine,

– obveznostih povezanih s posredovanjem podatkov (vključno pristojnim institucijam skladno z veljavnimi predpisi),

– obveznostih povezanih z bilančnim obračunom,

– finančni poravnavi medsebojnih terjatev in obveznosti.

(3) Prenos eko skupine se izvede na najboljšega ponudnika, ki se ga izbere na dražbi, ki jo organizira center za podpore v skladu s PAP.

(4) Center za podpore objavi PAP na svoji spletni strani.

(5) Pogodba o izravnavi je sestavni del PAP.

19. člen

(poseben status eko skupine)

(1) Eko skupina ima poseben status v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko in temi pravili.

(2) Poseben status zajema predvsem izjeme glede:

– enolične umestitve subjektov v bilančno shemo,

– evidentiranja zaprtih pogodb ter prijave obratovalnih napovedi,

– količinskega in finančnega vidika bilančnega obračuna.

(3) Poseben status se uvede s sklepom operaterja trga.

(4) Poseben status se lahko natančneje uredi s PAP ali PAN.

20. člen

(operativno izvajanje nalog znotraj eko skupine)

(1) Udeleženci so dolžni na poziv centra za podpore posredovati vse zahtevane podatke na način, kot je določeno z

Energetskim zakonom in na njegovi podlagi izdanimi predpisi, s temi pravili ter s pogodbo.

(2) Za prijavo obratovalne napovedi in zaprtih pogodb med eko skupino ter drugimi subjekti je odgovoren center za podpore ali v primeru prenosa drugi subjekt, kot je določeno v pogodbi o izravnavi eko skupine.

21. člen

(sodelovanje pri sistemskih storitvah)

(1) Udeleženci, ki prejemajo podporo ali prodajajo elektriko preko centra za podpore, lahko sodelujejo pri sistemskih storitvah, ki zagotavljajo stabilnost elektroenergetskega sistema, razen če je v pogodbi določeno drugače.

(2) Udeleženci morajo zagotoviti obveščanje svojega dobavitelja. Center za podpore lahko na svoji spletni strani objavi podrobnejša navodila glede postopkov obveščanja.

IV. PREVZEM IN PRODAJA ELEKTRIKE

22. člen

(prevzem in prodaja elektrike udeležencev)

Center za podpore prevzema in prodaja elektriko proizvodnih naprav udeležencev, ki bilančno pripadajo eko skupini.

23. člen

(prevzem elektrike)

(1) Proizvodne naprave udeležencev s pogodbami za zagotovljeni odkup ter eko in PE-CP pogodbami na podlagi teh pogodb bilančno pripadajo eko skupini, ki jo vodi center za podpore, kar je temelj za bilančni prevzem elektrike in ureditev izravnave razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo.

(2) Od proizvodnih naprav udeležencev, ki prejemajo obratovalne podpore, center za podpore elektrike ne prevzema, niti ne ureja izravnave razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo. Proizvodna naprava takega udeleženca bilančno ne pripada eko skupini. Udeleženec mora samostojno in na lastne stroške urediti izravnavo razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

(3) Center za podpore prevzema neto proizvedeno elektriko v količini, ki je oddana v javno omrežje elektrooperaterja in je bilančno priznana eko skupini. Ta količina se upošteva tudi v bilanci centra za podpore.

(4) Točka prevzema je merilno mesto (prevzemno predajno mesto) na omrežju elektrooperaterja na pragu omrežja, kjer elektrooperater beleži količine oddane v javno omrežje.

(5) Udeleženci so za proizvodne naprave, ki bilančno pripadajo eko skupini, dolžni vso neto proizvedeno elektriko predati in prodati izključno centru za podpore.

(6) Če Agencija za energijo razveljavi odločbo o podpori, in zanjo še ni bilo mogoče spremeniti bilančne pripadnosti, center za podpore plača že prevzeto elektriko po ceni, kot jo zagotavlja drugim upravičencem za prodajo elektrike prek centra za podpore na podlagi štirinajstega odstavka 372. člena Energetskega zakona.

24. člen

(prodaja elektrike)

(1) Center za podpore prodaja elektriko na enega od naslednjih načinov:

– neposredno z ločeno ureditvijo izravnave razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo,

– posredno z vključeno ureditvijo izravnave razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo kot prenos eko skupine oziroma uvrstitvijo eko skupine kot bilančne podskupine v bilančni skupini ali podskupini drugega člana bilančne sheme.

(2) Center za podpore lahko za isto obdobje proizvodnje elektrike uporablja tudi oba načina hkrati.

25. člen

(neposredna prodaja elektrike)

(1) Neposredno prodajo elektrike izvaja center za podpore ali po pooblastilu centra za podpore drugi subjekt.

(2) Neposredna prodaja elektrike se izvede na dražbi, ki jo v skladu s PAN organizira center za podpore oziroma kot prodaja na energetski borzi.

(3) PAN center za podpore objavi na svoji spletni strani.

(4) Kupec ima pravico in dolžnost, da v višini kupljene elektrike prijavi zaprto pogodbo, kjer je eko skupina prodajalec. Če se prodaja izvrši na energetski borzi, se prijava izvede preko energetske borze, razen če center za podpore določi drugače.

(5) V primeru neposredne prodaje elektrike se izravnava razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo izvede posebej. Izvaja jo center za podpore.

(6) Center za podpore je odgovoren za prijavo obratovalnih napovedi, zaprtih pogodb ter količinski in finančni vidik bilančnega obračuna v skladu s pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko, temi pravili in PAP oziroma PAN.

26. člen

(posredna prodaja elektrike)

(1) Prodaja elektrike kot prenos eko skupine se izvede na način, določen s temi pravili in PAP.

(2) Kupec na dražbi za prenos eko skupine dobi pravico in dolžnost, da v višini, kot jo opredeljuje PAP, prijavi zaprto pogodbo, kjer je eko skupina prodajalec. Izbrani kupec je dolžan s centrom za podpore skleniti tudi pogodbo o izravnavi, ki je sestavni del PAP.

(3) Kupec ne sme prenesti eko skupine na tretje osebe, razen ob predhodnem pisnem soglasju centra za podpore.

(4) Kupec dobi dolžnost prijave zaprtih pogodb in obratovalnih napovedi ter operativno izvaja in nosi stroške izravnave razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo vključno s količinskim in finančnim vidikom bilančnega obračuna.

(5) Na dražbi lahko sodelujejo kupci, ki izpolnjujejo pogoje, opredeljene v PAP.

(6) Poseben status eko skupine je lahko dodatno opredeljen v pogodbi o izravnavi eko skupine, ki je sestavni del PAP.

(7) V primeru, da kupec preneha obstajati ali ob odpovedi ali prenehanju veljavnosti bilančne ali izravnalne pogodbe, s čimer bi prenehalo članstvo kupca v bilančni shemi, se prenos razveljavi. Kupec mora o nastopu takih okoliščin najkasneje v roku treh dni pisno obvestiti center za podpore. Prenos se lahko razveljavi tudi ob neizpolnjevanju obveznosti kupca kot določeno s PAP. V takih primerih center za podpore lahko izvede ponovno dražbo v okviru PAP oziroma PAN.

27. člen

(prijava zaprtih pogodb, obratovalnih napovedi in obračun odstopanj pri prenosu eko skupine)

(1) Če s PAP ni določeno drugače, se glede prijav zaprtih pogodb in obratovalnih napovedi ter glede bilančnega obračuna uporabljajo določbe teh pravil in pravil, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

(2) Član bilančne sheme, na katerega je bil izveden prenos eko skupine, prijavi obratovalno napoved za proizvodne naprave, vključene v eko skupino.

(3) Član bilančne sheme prijavi zaprto pogodbo med lastno bilančno skupino ali podskupino ter eko skupino v okvirih, ki so opredeljeni v pogodbi o izravnavi eko skupine. Količine se morajo v vsakem obračunskem intervalu ujemanj s količinami iz obratovalne napovedi.

(4) Cena v zaprti pogodbi se določi na dražbi in je opredeljena v pogodbi s centrom za podpore skladno s PAP.

(5) Center za podpore v PAP lahko določi omejitve cen za poravnavo razlik med napovedanimi količinami in realizacijo.

(6) Ne glede na prejšnje odstavke lahko center za podpore v PAP določi, da se po ceni določeni na dražbi obračunavajo realizirane količine.

28. člen

(preračun oziroma poračun obračunskih podatkov realizacije)

Če poseben status eko skupine ali PAP ne določata drugače, se za preračun oziroma poračun obračunskih podatkov realizacije, če je ta potreben, upoštevajo določbe pravil, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

V. POTRDILA O IZVORU

29. člen

(potrdila o izvoru)

(1) Potrdila o izvoru so pogoj za prejem podpor in izplačil po drugih pogodbah, sklenjenih s centrom za podpore.

(2) Za pogodbe, za katere je center za podpore upravičen do potrdil o izvoru, morajo udeleženci za obdobje, v katerem prejemajo podpore oziroma prodajajo elektriko preko centra za podpore, z izdajateljem potrdil o izvoru urediti izdajo potrdil o izvoru v celotnem obsegu, do katerega so upravičeni, ter prenos vseh potrdil o izvoru na center za podpore.

(3) Center za podpore prevzema potrdila o izvoru iz prejšnjega odstavka v obsegu celotne izdaje.

(4) Če je center za podpore od izdajatelja potrdil o izvoru obveščten, da je količina potrdil o izvoru manjša od količine izplačil, mora udeleženec za proizvodno napravo, vključeno v eko skupino, vrniti razliko v ceni med cenami v pogodbi s centrom za podpore in cenami, ki je enaka 75 odstotkom referenčne tržne cene, veljavne v relevantnem obračunskem obdobju. Za proizvodne naprave z obratovalno podporo za količine, ki niso pokrite s potrdili o izvoru, ni izplačil, morebitna izplačila za presežno količino pa mora udeleženec vrniti centru za podpore.

(5) Center za podpore lahko v dogovoru z izdajateljem potrdil o izvoru določi, da se postopki izdaje, prenosa in razveljavitve potrdil o izvoru vršijo avtomatično.

(6) Izdaja potrdil o izvoru ter prenos na center za podpore morata biti izvršena najmanj na letni ravni.

(7) Podrobnejše postopke upravljanja s potrdili o izvoru lahko center za podpore objavi na svoji spletni strani.

VI. OBVEŠČANJE, POSREDOVANJE IN OBJAVA PODATKOV

30. člen

(register in objava podatkov)

(1) Center za podpore vodi register prejemnikov podpor (v nadaljnjem besedilu: register).

(2) Register se vodi v elektronski obliki.

(3) V registru se ločeno vodijo tudi udeleženci z eko pogodbo oziroma pogodbo PE-CP, ki niso vključeni v podporno shemo.

(4) Podatke iz registra (na primer podatke o udeležencih, cenah oziroma višinah podpore, izplačilih in proizvodnji) lahko center za podpore posreduje pristojnim organom v okviru predpisanih poročanj in jih objavlja na svoji spletni strani.

31. člen

(posredovanje podatkov)

(1) Udeleženci, Agencija za energijo, elektrooperaterji, drugi upravljavci javnih zbirk podatkov ter druge osebe, ki za center za podpore zbirajo relevantne podatke, so centru za podpore kot upravljavcu javnih zbirk podatkov dolžni brezplačno zagotoviti podatke, ki jih center za podpore potrebuje za namen izvajanja svojih nalog.

(2) V kolikor je mogoč dostop do podatkov na elektronski način (na primer preko spletnega servisa), morajo osebe iz prejšnjega odstavka centru za podpore omogočiti brezplačen elektronski dostop do podatkov.

(3) Center za podpore lahko poda posebno zahtevo za posredovanje podatkov v pisni obliki, po elektronski pošti ali preko informacijskega sistema centra za podpore.

(4) Center za podpore lahko objavi natančnejše postopke ter roke posredovanja podatkov na svoji spletni strani, razen če so ti že določeni z drugimi predpisi.

(5) V okviru izvajanja svojih nalog lahko center za podpore, brez nadomestila morebitnim imetnikom pravic, podatke posreduje tudi tretjim osebam. Posredovane podatke lahko tretje osebe uporabijo le za namene, za katere so bili posredovani. Prejemnik podatkov ne sme posredovati naprej, niti jih ne sme shranjevati v kakršnikoli obliki ali predelovati, brez pisnega soglasja centra za podpore in imetnikov pravic. Posredovani podatki se smatrajo za poslovno skrivnost. Ko je namen posredovanja podatkov dosežen, mora prejemnik podatke nemudoma in trajno izbrisati.

32. člen

(posredovanje podatkov s strani elektrooperaterjev)

(1) Elektrooperaterji posredujejo centru za podpore najmanj naslednje podatke:

- podatke o prevzemno-predajnem oziroma merilnem mestu in načinu merjenja,
- merilne in obračunske podatke (na mesečni ravni agregirano in v 15 minutnih ali urnih profilih ter dnevno za predhodni dan v 15 minutnih ali urnih profilih),
- podatke o pričakovanih priklonih za naprave, ki čakajo na priključitev ali ponovno priključitev na omrežje,
- podatke o odklonih proizvodnih naprav iz omrežja, podatke o načrtovanih odklonih, remontih in drugih prekinitvah redne proizvodnje ter podatke o izpadih proizvodnih enot za namene preverjanja podatkov sporočenih s strani udeležencev,
- podatke glede števila in vsote obračunske moči prevzemno-predajnih mest skladno z razvrstitvijo relevantno za obračunavanje prispevkov, ki jih zbira center za podpore,
- podatke o priključenih napravah za samooskrbo in prejetih vlogah za izdajo soglasja oziroma spremembo soglasja za priključitev, ki vsebujejo najmanj podatke o datumu priklopa, nazivni moči, vrsti energenta, poštni številki lokacije naprave, skupini odjemalca, številu prejetih vlog za izdajo soglasja oziroma spremembo soglasja za priključitev ter nazivni moči in vrsti energenta za naprave za samooskrbo, ki še niso priključene.

(2) Za namene načrtovanja posredujejo sistemski operaterji omrežij vsaj četrtletno Agenciji za energijo in centru za podpore zbirne podatke o prejetih vlogah za priklon in odklop, izdanih soglasjih za priključitev ter podatke o spremembah glede priključitve proizvodnih enot, ki so v pristojnosti elektrooperaterja.

(3) Končni podatki za namene obračuna po eko pogodbi ali pogodbi PE-CP so podatki, ki jih sporoči pristojni elektrooperater.

33. člen

(posredovanje podatkov s strani Agencije za energijo)

(1) Agencija za energijo posreduje centru za podpore najmanj naslednje podatke:

- podatke o prejetih zahtevkih za izdajo odločb v agregirani obliki,
- podatke iz vloge za izdajo odločb ter druge podatke, potrebne za sklepanje pogodb ali dodatkov k pogodbam,
- podatke o razveljavitvi, odpravi, spremembi in prenehanju veljave odločb,
- podatke o postopkih za spremembo podatkov, ki so relevantni za izplačila centra za podpore, kar med drugim vključuje ocene tržnih cen in druge podatke relevantne za spremembo cen zagotovljenega odkupa in obratovalnih podpor ter drugih cen,
- podatke o izpolnjevanju zahtev določenih v odločbi (na primer: doseganje števila obratovalnih ur, predpisanih izkoristkov),
- kontrolne podatke za izplačila (znotraj obdobja poročanja: akontativna količina elektrike, ki je upravičena do potrdil o izvoru, akontativna količina elektrike, ki je upravičena do pod-

por, količina elektrike oddana v omrežje elektrooperaterjev; ob koncu obdobja poročanja: količina elektrike, ki je upravičena do potrdil o izvoru, količina elektrike, ki je upravičena do podpor, količina elektrike oddana v omrežje systemskega operaterja).

(2) Končni podatki za namene obračuna podpor so podatki, ki jih sporoči Agencija za energijo.

(3) Za udeležence v sistemu zagotovljenega odkupa se izjemoma upoštevajo podatki elektrooperaterjev, če se v okviru izvajanja bilančnega obračuna ali na podlagi s strani elektrooperaterjev prejetih podatkov ugotovi, da podatki sporočeni s strani Agencije za energijo količinsko presegajo podatke potrjene s strani elektrooperaterjev.

(4) Center za podpore ima pravico vpogleda v register deklaracij za proizvodne naprave.

(5) Agencija za energijo podatke posreduje centru za podpore takoj, ko so razpoložljivi.

(6) Agencija za energijo se glede postopkov, ki so navedeni v peti in šesti alineji prvega odstavka tega člena, predhodno uskladi s centrom za podpore.

34. člen

(posredovanje podatkov s strani udeležencev)

(1) Udeleženci so dolžni centru za podpore posredovati najmanj naslednje podatke:

- podatke o okvirni načrtovani letni proizvodnji v predvideni življenjski dobi proizvodne naprave ob sklepanju pogodbe,
- podatke o načrtovani proizvodnji na urni ali 15 minutni ravni za do tri dni vnaprej (le za naprave, kjer center za podpore poda zahtevo),
- podatke o dejanski proizvodnji (na zahtevo centra za podpore ali Agencije za energijo),
- podatke o lastni rabi in lastnem odjemu (na zahtevo centra za podpore ali Agencije za energijo),
- podatke o načrtovanih odklonih, remontih in drugih prekinitvah redne proizvodnje,
- podatke o izpadih (za proizvodne naprave večje od 100 kW mora biti izpad javljen po elektronski pošti takoj, ko je to mogoče),
- podatke o dobavitelju,
- vse podatke ali spremembe, ki vplivajo ali bi lahko vplivali na veljavnost deklaracije, odločbe ali pogodbe,
- podatke o pravno-organizacijskem in davčnem statusu ter druge podatke, ki vplivajo na izplačila podpor (na primer: spremembe glede statusa zavezanca za davek na dodano vrednost, spremembe TRR za plačila računov).

(2) Udeleženci so dolžni v skladu z Energetskim zakonom in na njegovi podlagi izdanimi predpisi namestiti ustrezne merilne naprave, ki omogočajo zbiranje in posredovanje podatkov, ki so potrebni za merjenje in obračun vsaj neto proizvedene elektrike ter proizvedene elektrike oddane v javno omrežje elektrooperaterjev.

(3) Če se podatki o dejanski mesečni proizvodnji odčitajo ročno, je udeleženec dolžan odčitek opraviti najkasneje do petega dne v mesecu za pretekli mesec, razen če je z akti Agencije za energijo določen krajši rok.

(4) Udeleženci so dolžni z ustreznim sporočanjem podatkov s centrom za podpore sodelovati pri minimiziranju razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo.

(5) Če udeleženec ravna v nasprotju z drugo, peto in šesto alinejo prvega odstavka tega člena, lahko center za podpore začasno zaustavi plačilo računov, kar se ne šteje za zamudo centra za podpore pri plačilu.

VII. OBRAČUN IN FINANČNA PORAVNAVA

35. člen

(obračun in finančna poravnava)

(1) Center za podpore izvaja obračun in finančno poravnavo podpor oziroma odkupa elektrike.

(2) Center za podpore ima odprt poseben transakcijski račun, na katerem se vodijo vplačila in izplačila centra za podpore.

(3) Obračun in finančna poravnava se izvajata mesečno.

(4) Udeleženec lahko po predhodni pisni potrditvi centra za podpore namesto mesečnega koristi možnost trimesečnega obračuna (po kvartalih znotraj istega koledarskega leta) ali letnega obračuna (koledarsko leto). Časovni način obračuna se lahko spremeni največ enkrat letno za naslednje koledarsko leto.

(5) V primeru, da se obračun in finančna poravnava izvajata po predhodnem odstavku, lahko center za podpore zahteva, da udeleženec sporoči tudi količine ločeno po mesecih.

(6) V primeru, da rok plačila zapade na nedelovni dan, se finančna poravnava izvrši prvi naslednji delovni dan.

(7) Center za podpore lahko pisno odredi, da se postopki izdaje računov, dobropisov in bremepisov vršijo avtomatično s strani centra za podpore (izdaja v imenu in za račun udeleženca) oziroma z uporabo informacijskega sistema centra za podpore.

(8) Center za podpore lahko natančnejše postopke obračuna in finančne poravnave, vključno s postopki iz prejšnjega odstavka, objavi kot navodila na svoji spletni strani.

36. člen

(obračun podpor in drugih izplačil udeležencem)

(1) Obračun podpore se izvede na podlagi pogodbe, izplačilo pa na podlagi s strani udeleženca izdanega računa centru za podpore.

(2) Končna relevantna količina za obračun podpor je količina, ki jo centru za podpore in udeležencu sporoči Agencija za energijo.

(3) Končna relevantna količina za obračun po eko in PE-CP pogodbi je količina elektrike, oddane v javno omrežje in bilančno priznane eko skupini, ki jo centru za podpore sporoči pristojni elektrooperater.

(4) Za udeležence v sistemu zagotavljenega odkupa je izjemoma končna relevantna količina elektrike, oddane v javno omrežje in bilančno priznane eko skupini, sporočena s strani pristojnega elektrooperaterja, v kolikor je ta nižja od količine, ki jo sporoči Agencija za energijo.

37. člen

(pogoji za izstavitev računa)

(1) Račun se lahko izstavi le po zaključenem obdobju proizvodnje elektrike, na katerega se račun nanaša. Drugi pogoji za izstavitev računa in izvedbo plačila za relevantni mesec oziroma obračunsko obdobje so:

– znana akontativna količina elektrike, ki je upravičena do potrdil o izvoru, če relevantno, in

– znana akontativna količina elektrike, ki je upravičena do podpor.

(2) Akontativno količino elektrike, ki je upravičena do potrdil o izvoru, in akontativno količino elektrike, ki je upravičena do podpor, udeležencu in centru za podpore sporoči Agencija za energijo.

(3) Na podlagi podatkov o akontativni količini elektrike, ki je upravičena do podpor, udeleženec izstavi centru za podpore račun, ki vključuje vse zahtevane podatke. Center za podpore račun poravnava trideset dni od datuma prejema računa.

38. člen

(obvezne sestavine računa)

(1) Poleg podatkov, določenih z zakonom, ki ureja davek na dodano vrednost, morajo biti na računu ali prilogi računa navedeni še naslednji podatki:

– podlaga za izstavitev računa oziroma navedba pogodbe,

– cena oziroma višina podpore, kot je določena s pogodbo s centrom za podpore oziroma zadnjim dodatkom k pogodbi,

– relevantna količina, ki se pomnoži s ceno oziroma višino podpore,

– ime proizvodne naprave in številka relevantnega merilnega oziroma prevzemno-predajnega mesta kot po pogodbi,

– elektrooperater, na čigar omrežje je naprava priključena,

– drugi podatki, če je tako določeno na obrazcu računa, ki ga določi in na svoji spletni strani objavi center za podpore.

(2) V primeru, da ima udeleženec več proizvodnih naprav, lahko izstavi en račun za vse naprave, pri čemer morajo biti iz računa razvidni podatki iz prejšnjega odstavka za vsako proizvodno napravo posebej.

(3) V primeru, da se skladno s temi pravili oziroma pogodbo za količine obračunajo različne cene, morajo biti količine in cene na računu evidentirane ločeno.

(4) Davek na dodano vrednost mora biti obračunan in na računu naveden v skladu z veljavnimi predpisi.

39. člen

(zavrnitev računa)

(1) Center za podpore lahko zavrne račun, če:

– ni izdan skladno z zakonom, ki ureja davek na dodano vrednost,

– ne vsebuje vseh zahtevanih podatkov,

– se količine in cene oziroma višine podpor ne ujemajo s pogodbo oziroma s podatki, ki jih center za podpore prejme od Agencije za energijo oziroma elektrooperaterjev,

– količine, kjer je skladno s temi pravili oziroma pogodbo potrebno obračunati drugačno ceno, niso ločeno evidentirane in obračunane,

– če udeleženec na poziv centra za podpore ne sklene dodatka k pogodbi o zagotavljanju podpor ter

– račun ni izdan v predpisani obliki, če je ta določena.

(2) Če center za podpore račun zavrne, mora udeleženec izstaviti nov račun, od katerega teče nov rok za plačilo s strani centra za podpore, ki znaša 30 dni od datuma prejema računa.

(3) Če center za podpore ne more preveriti količin ali drugih podatkov na računu zaradi nedostopnosti podatkov, lahko od udeleženca zahteva popravke na računu za naslednje obračunsko obdobje. Če popravki niso upoštevani na računu za naslednje obračunsko obdobje, lahko center za podpore račun zavrne.

(4) Če center za podpore prejme račun za količine elektrike proizvedene v preteklem koledarskem letu ali predhodno po 28. 2. tekočega leta, lahko določi, da se račun plača v poračunu, ki se izvede do konca tekočega koledarskega leta. Plačilo po tem odstavku ne šteje kot zamuda pri plačilu in center za podpore ne plačuje zamudnih obresti.

40. člen

(poračun podpor)

(1) Center za podpore lahko izvede poračun enkrat ali večkrat letno za pretekla koledarska leta ali krajše obračunsko obdobje. Poračun se izvede na podlagi količin, upravičenih do potrdil o izvoru, oziroma količin elektrike, ki jih sporočijo Agencija za energijo oziroma elektrooperaterji oziroma v drugih primerih, skladno s temi pravili in drugimi veljavnimi predpisi.

(2) V primeru, da se pri poračunu izplačil na podlagi ocenjenih vrednosti izkaže, da je udeleženec prejel previsoko ali prenizko plačilo na podlagi izstavljenih računov, je udeleženec dolžan centru za podpore izstaviti dobropis ali bremepis v roku osmih dni od datuma poračuna ter v višini, ki jo določi center za podpore. Dobropis in bremepis se izdaja z rokom plačila 15 dni od datuma poračuna. V primeru, da kljub obvestilu udeleženec ne izstavi dobropisa, lahko center za podpore izstavi bremepis.

(3) V primerih, ko center za podpore vrši izplačila na podlagi akontativnih vrednosti, se poračun ne šteje kot zamuda pri plačilu in center za podpore ne plačuje zamudnih obresti.

(4) V primerih, ko se v poračunu ugotovi, da je center za podpore izvedel preplačilo, udeleženec vrne preveč plačana sredstva. Če je tako določeno s pogodbo, temi pravili oziroma

veljavnimi predpisi, mora udeleženec za preveč prejeto podporo plačati tudi zakonske zamudne obresti.

41. člen

(plačila centru za podpore za prodano elektriko)

(1) Center za podpore izstavlja račune za prodano elektriko v skladu z določbami PAP in PAN.

(2) Center za podpore ne deluje kot dobavitelj končnim odjemalcem, zato se šteje, da je elektrika, ki jo prodaja center za podpore, namenjena za nadaljnjo prodajo.

(3) Center za podpore izvede poračun po potrebi.

(4) V PAP in PAN se lahko določijo finančna kritja, ki jih morajo za zavarovanje plačil predložiti kupci. Prav tako se lahko določijo tudi garancije za resnost ponudbe ter povračila za posredovanje podatkov, ki so temelj za sodelovanje na dražbah.

(5) Računi za bilančni obračun se izdajajo v skladu s temi pravili in pravili, ki urejajo delovanje trga z elektriko.

42. člen

(začasna zaustavitev plačil)

(1) Center za podpore lahko začasno zaustavi izplačila udeležencu v naslednjih primerih:

– če udeleženec na poziv centra za podpore ne sklene dodatka k pogodbi o zagotavljanju podpor,

– če udeleženec podporne sheme huje krši določbe pravil za delovanje centra za podpore ali določbe pogodbe,

– če udeleženec podporne sheme ne izpolnjuje svojih obveznosti glede posredovanja podatkov, kar vključuje tudi drugo, peto in šesto alinejo prvega odstavka 34. člena teh pravil,

– v primeru nastopa razloga za odpoved pogodbe o zagotavljanju podpor in

– v drugih primerih, določenih s predpisi, ki urejajo izvajanje podporne sheme.

(2) Ob ugotovljeni kršitvi center za podpore najprej pozove kršitelja na odpravo kršitve in mu za to določi primeren rok. V kolikor kršitelj kršitve ne odpravi, center za podpore začasno zaustavi izplačila.

(3) Center za podpore lahko začasno zaustavi izplačila vsem udeležencem, v kolikor niso zagotovljena sredstva za izvajanje dejavnosti centra za podpore. Ukrep center za podpore objavi s sklepom na svoji spletni strani in lahko traja največ tri mesece oziroma do zagotovitve sredstev. Center za podpore lahko kljub uvedenemu ukrepu delno (za celoten mesec) poravnava obveznosti, v kolikor so zagotovljena sredstva vsaj za eno obračunsko obdobje (mesec) za vse udeležence.

(4) Center za podpore v primerih začasne zaustavitve izplačil ni odgovoren za izplačilo zakonskih zamudnih obresti, niti ni odgovoren za neposredno ali posredno škodo, ki bi nastala zaradi začasne zaustavitve izplačil.

(5) Začasna zaustavitev izplačil traja, dokler ne prenehajo razlogi, zaradi katerih je bila uvedena, razen v primeru iz tretjega odstavka tega člena, kjer je trajanje zamejeno na tri mesece.

(6) Udeležencem podporne sheme, katerih proizvodne naprave bilančno pripadajo eko skupini, center za podpore kljub začasni zaustavitvi izplačil prevzema elektriko ter ureja izravnano razlik med napovedano in realizirano proizvodnjo.

(7) Če ima pravna ali fizična oseba s centrom za podpore sklenjenih več pogodb, lahko center za podpore ukrepe v primeru kršitev izvede za vse pogodbe udeleženca.

VIII. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

43. člen

(prenehanje uporabe)

Z dnem uveljavitve teh pravil se prenehajo uporabljati Pravila za delovanje centra za podpore (Uradni list RS, št. 86/09 in 17/14 – EZ-1).

44. člen

(uveljavitev pravil)

Ta pravila začnejo veljati 1. januarja 2017.

Št. IZHOD-491-537

Ljubljana, dne 9. decembra 2016

EVA 2016-2430-0036

dr. Karol Peter Peršolja i.r.
direktor

3934. Sistemsko obratovalna navodila za distribucijski sistem toplote na geografskem območju Občine Piran

Na podlagi 297. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15) in Akta o obvezni vsebini sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem toplote (Uradni list RS, št. 47/15 in 9/16) PETROL, Slovenska energetska družba, d.d., Ljubljana, kot izvajalec gospodarske javne službe dejavnosti distribucije toplote na geografskem območju Občine Piran, po pridobitvi soglasja Agencije za energijo št. 73-14/2016-16/236 z dne 28. 10. 2016, izdaja

SISTEMSKA OBRATOVALNA NAVODILA

za distribucijski sistem toplote na geografskem območju Občine Piran

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. Namen in predmet urejanja

1. člen

(1) Ta akt ureja obratovanje in način vodenja distribucijskega sistema za oskrbo s toploto (v nadaljnjem besedilu: distribucijski sistem), ki je v upravljanju družbe PETROL, Slovenska energetska družba, d.d., Ljubljana (v nadaljnjem besedilu: distributer toplote) za geografsko območje Občine Piran.

(2) Ta akt se uporablja za distributerja toplote, odjemalce toplote (v nadaljnjem besedilu: odjemalec) in uporabnike sistema, ter tudi tiste pravne in fizične osebe, ki načrtujejo, projektirajo, gradijo ter izvajajo vzdrževalna dela na distribucijskem sistemu ali na drugih soodvisnih objektih.

(3) Ta akt določa predvsem:

– opredelitev distribucijskega sistema;

– tehnične in druge pogoje za varno obratovanje distribucijskega sistema z namenom zanesljive in kakovostne oskrbe s toploto;

– pogoje in način izvajanja priključitev na distribucijski sistem;

– splošne pogoje za dobavo in odjem toplote;

– tarifni sistem in tarifne elemente za dobavo toplote.

(4) Ta akt se uporablja za distribucijski sistem na geografskem območju, navedenem v prvem odstavku tega člena, za katero je bila distributerju toplote podeljena koncesija.

2. Pomen izrazov

2. člen

V tem aktu so uporabljeni izrazi, kot so določeni v energetske zakonodaji, poleg tega pa imajo uporabljeni izrazi naslednji pomen:

1. glavni vod: je vod v distribucijskem sistemu, ki s toploto oskrbuje več kot eno stavbo in na katerega so vezani priključki;

2. hišna postaja: je del toplotne postaje, namenjen prenosu toplote od priključne postaje na interne toplotne naprave odjemalca. Hišna postaja je lahko direktne ali indirektno izvedbe. Indirektna hišna postaja je hišna postaja, pri kateri je ogrevni medij distribucijskega sistema na primarni strani ločen s prenosnikom toplote od ogrevnega medija na sekundarni strani; direktna hišna postaja je hišna postaja, pri kateri interne toplotne naprave odjemalca in distribucijski sistem niso ločeni s prenosnikom toplote;

3. interne toplotne naprave: so naprave, ki omogočajo izrabo toplote ogrevnega medija in zagotavljajo ustrezne bivalne in delovne razmere v stavbi. Priključene so na hišno postajo in se uporabljajo za različne vrste ogrevanja (radiatorsko, konvektorsko in talno ogrevanje, toplozračno ogrevanje in prezračevanje, klimatizacijo prostorov, pripravo tople sanitarne vode in drugo) ter tehnološke in druge namene;

4. merilna naprava: je merilnik toplote na odjemnem oziroma prevzemnem mestu, ki meri dobavljeno toploto neposredno in na katerem se odčita količina predane oziroma prevzete toplote, ki je podlaga za obračunavanje dobavljene toplote;

5. merilno mesto: je mesto, kjer je nameščena merilna naprava;

6. obračunska moč: je zakupljena in nastavljena moč na toplotni postaji odjemalca, ki je lahko enaka ali manjša od priključne moči toplotne postaje, določene s projektno dokumentacijo strojnih instalacij in strojne opreme internih toplotnih naprav. Obračunska moč se potrdi z zapisnikom ob nastavitvi v toplotni postaji s strani pooblaščen osebe distributerja toplote;

7. obračunsko obdobje: je obdobje, za katerega se izvaja obračun stroškov za toploto in traja največ dvanajst mesecev;

8. odjemalec: je vsaka fizična ali pravna oseba, ki od distributerja toplote kupuje toplo vodo, vročo vodo, paro ali hlad. Odjemalec na skupnem odjemnem mestu je skupina fizičnih ali pravnih oseb, ki so priključene na skupno odjemno mesto;

9. odjemno mesto: pomeni mesto, na katerem se izvajajo meritve ali drug način ugotavljanja količin toplote za končnega odjemalca;

10. ogrevni medij: je medij v distribucijskem sistemu, s katerim se prenaša toplota;

11. priključek: je vod, ki poteka od glavnega voda do toplotne postaje pri distribuciji toplote;

12. priključitev: je izvedba fizične povezave priključka na obstoječi distribucijski sistem;

13. priključna moč: je nazivna moč internih toplotnih naprav odjemalca, določena s projektno dokumentacijo;

14. priključna postaja: je del toplotne postaje, kjer odjemalec prevzame pogodbeno količino toplote. Na eno priključno postajo je lahko priključenih več hišnih postaj;

15. primarni merilnik toplote: je merilna naprava na odjemnem mestu v toplotni postaji, kjer odjemalec prevzema dobavljeno toploto. Odčitek količine dobavljene toplote na osnovi primarnega merilnika je osnova za obračun dobavljene toplote;

16. razdelilnik stroškov dobavljene toplote: je preglednica deležev celotnih stroškov za toploto, ki omogoča porazdelitev stroškov toplote, ki je bila dobavljena preko skupne merilne naprave v skupni priključni postaji za več odjemalcev (uporabnikov posameznih delov stavbe) v obračunskem obdobju;

17. tarifna skupina: je skupina odjemalcev, za katere veljajo enake tarifne postavke toplote;

18. toplotna postaja: je vezni člen med distribucijskim sistemom (vključno s priključkom) in internimi toplotnimi napravami odjemalca. Sestavljena je iz priključne in hišne postaje in s svojim delovanjem uravnava dobavo toplote v interne toplotne naprave. Toplotne postaje so glede na ogrevni medij vročevodne, toplovodne in parne postaje;

19. uporabnik sistema: je proizvajalec toplote, ki dobavlja toploto v distribucijski sistem, ali odjemalec, ki odjema toploto iz distribucijskega sistema;

20. varnostni pas distribucijskega sistema (v nadaljnjem besedilu: varnostni pas): je območje širine 1,0 metra na vsako stran zunanega gabarita elementov distribucijskega sistema.

II. OPREDELITEV DISTRIBUCIJSKEGA SISTEMA

1. Distribucijski sistem

3. člen

(1) Distribucijski sistem je sistem povezanih naprav, objektov in vodov za transport ogrevnega medija, vključno s proizvodnimi napravami, s črpališči, z glavnim vodom in priključki do odjemnega mesta. Meje lastništva med distribucijskim sistemom in internimi toplotnimi napravami odjemalca določa Shematični prikaz toplotne postaje in meja lastništva med distributerjevimi napravami in odjemalčevimi napravami iz Priloge 1 (v nadaljnjem besedilu: Shema), ki je sestavni del tega akta.

(2) Z ustreznim načrtovanjem, gradnjo in vzdrževanjem distribucijskega sistema, s skrbnim upravljanjem in izvajanjem nadzora nad distribucijskim sistemom ter nadziranjem vseh posegov v varnostnem pasu, je distributer toplote dolžan zagotavljati varno in zanesljivo obratovanje distribucijskega sistema.

2. Naprave distributerja toplote

4. člen

(1) Distribucijski sistem je v lasti distributerja toplote.

(2) V upravljanju distributerja toplote so naslednji deli distribucijskega sistema:

- proizvodne naprave, ki spreminjajo primarno energijo goriv v toploto;
- črpališča, ki omogočajo transport toplotnega medija po omrežju;
- glavni vodi distribucijskega sistema;
- priključki;
- priključna postaja brez merilnika toplotne energije vključno s prenosnikom toplote.

3. Naloge distributerja toplote

5. člen

Distributer toplote je odgovoren za:

- distribucijo toplote;
- zagotavljanje nujne oskrbe gospodinjskim odjemalcem;
- obratovanje, vzdrževanje in razvoj distribucijskega sistema;
- zagotavljanje dolgoročne zmožljivosti distribucijskega sistema, da omogoča razumne zahteve za priključitev in dostop do sistema;
- zanesljivost oskrbe s toploto s tem, da zagotavlja ustrezno zmožljivost in zanesljivost obratovanja distribucijskega sistema;
- nediskriminatorno obravnavanje uporabnikov sistema;
- zagotavljanje potrebnih podatkov uporabnikom sistema, da lahko učinkovito uveljavljajo oskrbo s toploto iz distribucijskega sistema;
- napovedovanje porabe toplote z uporabo metode celovitega načrtovanja, z upoštevanjem varčevalnih ukrepov pri porabnikih.

4. Dolžnosti distributerja toplote

6. člen

Dolžnosti distributerja toplote so:

- da v skladu z določbami pogodbe o dobavi in tega akta dobavlja odjemalcem potrebno količino toplote;
- da seznanji odjemalca oziroma njegovega pooblaščenega predstavnika s tem aktom;
- obveščanje odjemalcev o zmanjšanju obsega dobave in omejitvi ali odklopu;
- organiziranje 24-urne dežurne službe, ki ves čas sprejema informacije odjemalcev o motnjah pri dobavi energije in da na zahtevo odjemalca motnjo, ki mu onemogoči odjem energije v ustrezni količini in kakovosti, odpravi takoj, ko je to mogoče;

– da v primeru večjih okvar takoj ukrene vse potrebno za preprečitev večje škode;

– da v primeru napačnega merjenja nemudoma dokumentira napake, o tem seznaní odjemalca oziroma njegovega pooblaščenega predstavnika ter takoj pristopi k odpravi vzrokov za napačno merjenje;

– redno vzdrževanje distribucijskega sistema, s katerim upravlja.

5. Toplotne naprave odjemalca

7. člen

(1) Interne toplotne naprave so v lasti odjemalcev, skladno s Shemo Priloge 1.

(2) Merilnik toplote vgrajen v priključni postaji je v lasti odjemalcev.

(3) Projektiranje, izgradnja in montaža internih toplotnih naprav odjemalca je obveznost in strošek odjemalca.

(4) Distributer toplote ima pravico vršiti nadzor nad projekti in gradnjo ter montažo toplotnih naprav odjemalca.

6. Dolžnosti odjemalca toplote

8. člen

Dolžnosti odjemalca toplote so:

– da skrbi za normalno obratovanje in redno vzdrževanje svojih toplotnih naprav;

– da ne izvaja sprememb na svojih toplotnih napravah brez pisnega soglasja distributerja toplote glede na izdano soglasje za priključitev in veljavno pogodbo o dobavi;

– da sproti obvešča distributerja toplote o motnjah pri dobavi toplote, ugotovljenih na odjemnem mestu;

– obveščanje distributerja toplote o vseh napakah oziroma okvarah na distribucijskem sistemu;

– da omogoči distributerju toplote neoviran dostop na zemljišče, do delov stavbe in naprav, na katerih se izvajajo dela, oziroma v prostore, v katerih so nameščene toplotne naprave, ki niso v lasti distributerja toplote, ter mu omogoči izvajanje vseh potrebnih del, kadar je to potrebno v skladu s pristojnostmi distributerja toplote;

– upoštevanje navodil distributerja toplote v primeru omejitve porabe;

– odjemalec je za svoje naprave, ki so del distribucijskega sistema, dolžan poveriti vzdrževalne in konstrukcijske posege podjetjem, oziroma usposobljenim osebam, ki takšna dela lahko opravljajo v skladu z veljavnimi predpisi;

– da nemudoma pisno obvesti distributerja toplote o vseh lastninskih in statusnih spremembah, ki vplivajo na razmerje med odjemalcem in distributerjem toplote.

III. TEHNIČNI IN DRUGI POGOJI ZA VARNO OBRATOVANJE DISTRIBUCIJSKEGA SISTEMA Z NAMENOM ZANESLJIVE IN KAKOVOSTNE OSKRBE S TOPLOTO

1. Razvoj distribucijskega sistema

9. člen

Distributer toplote izdelava predloge za nadaljnji razvoj distribucijskega sistema, skladno z odlokom samoupravne lokalne skupnosti o načinu izvajanja gospodarske javne službe distribucije toplote ter na podlagi analize izvajanja distribucije in dobave toplote, značilnosti temperaturnih, pretočnih in tlačnih obratovalnih parametrov, dejanske zasedenosti distribucijskega sistema, zanesljivosti obratovanja, izdanih soglasij za priključitev, anket ter drugih relevantnih podatkov.

2. Pogoji za graditev, obratovanje in vzdrževanje distribucijskega sistema

10. člen

Pri načrtovanju, graditvi, preskušanju, obratovanju, začetku in prenehanju obratovanja, vzdrževanju, obnavljanju ter

drugih delih na distribucijskem sistemu, se zaradi poenotenja opreme, dimenzij cevi ter zapornih elementov, materialov, načinov izvedbe, geodetskih posnetkov in drugih elementov distribucijskega sistema uporabljajo tehnične zahteve za graditev distribucijskega sistema toplote in toplotnih postaj (v nadaljnjem besedilu: tehnične zahteve), ki jih pripravi distributer toplote ter javno objavi na svoji spletni strani.

3. Uravnotežene obratovalne razmere

11. člen

(1) Distributer toplote mora skrbeti za uravnotežene obratovalne razmere v distribucijskem sistemu.

(2) V okviru tehničnih možnosti je distributer toplote dolžan vzdrževati takšne temperaturne in pretočno-tlačne razmere v distribucijskem sistemu, da zagotovi varno in zanesljivo obratovanje ter zadostne količine toplote vsem odjemalcem.

(3) Za potrebe vodenja distribucijskega omrežja in obračuna storitev ter ugotavljanja količin prevzete toplote v distribucijski sistem in predane iz njega, morajo biti na vseh prevzemnih in odjemnih mestih nameščene merilne naprave.

4. Vzdrževanje, nadzor in varovanje distribucijskega sistema

12. člen

(1) Distributer toplote zagotavlja nadzor nad delovanjem in vodenjem distribucijskega sistema. Odjemalec je dolžan zagotoviti distributerju toplote nemoten dostop do toplotne postaje za potrebe nadzora.

(2) Nadzor nad delovanjem in vodenjem distribucijskega sistema se izvaja s pomočjo procesne, merilne, registracijske, telemetrijske in programske opreme. Oprema omogoča:

– distribucijo toplote in vodenje distribucijskega sistema;

– simuliranje in napovedovanje pretočno-tlačnih razmer v distribucijskem sistemu;

– ugotavljanje in javljanje motenj na distribucijskih sistemih in neuravnoteženih obratovalnih razmer;

– nadzor nad delovanjem ključnih objektov na distribucijskem sistemu (kot na primer toplotnih postaj), ter drugih objektov;

– nadzor nad prevzemom in predajo toplote uporabnikom sistema;

– nadzor nad delovanjem in vodenjem distribucijskega sistema, napovedovanje odjema toplote in določanje prevzetih količin toplote;

– napajanje distribucijskega sistema z ustrezno kakovostjo vode in preprečevanje netesnosti v sistemu;

– intervencijsko odpravljanje netesnosti in večjih puščanj distribucijskega sistema.

(3) Redne preglede merilnih naprav v zakonitem roku in zamenjavo dotrajanih merilnih naprav opravlja distributer toplote ali druga pooblaščen oseba, skladno z veljavno zakonodajo.

13. člen

(1) Distributer toplote ima zaradi zagotovitve zanesljivega delovanja distribucijskega sistema pravico in dolžnost predlagati potrebne spremembe na distribucijskem sistemu ter podati minimalne tehnične zahteve, katere mora distribucijski sistem zagotavljati.

(2) Po končani izgradnji oziroma spremembi distribucijskega sistema, morajo nastale spremembe distribucijskega sistema biti geodetsko posnete in vnesene v kataster energetskih in komunalnih vodov, skladno z veljavnimi predpisi.

14. člen

(1) Za zagotovitev varnosti distribucijskega sistema, ter življenja in zdravja ljudi izdaja distributer toplote soglasja k nameravanim posegom tretjih oseb v varnostni pas.

(2) Na podlagi zahteve za izdajo soglasja za nameravane posege v območje varnostnih pasov in predložene projektne

dokumentacije distributer toplote, upoštevajoč določbe tehničnih zahtev, odloči o predlogu za izdajo soglasja iz prejšnjega odstavka tega člena.

15. člen

Na podlagi izdanega soglasja iz prejšnjega člena se poseg v varnostnem pasu izvede skladno s predpisi o graditvi objektov in s tehničnimi zahtevami distributerja toplote in zahtevami tega akta.

16. člen

V varnostnem pasu distribucijskega sistema ima distributer toplote pravico nadzorovati dejavnosti in posege, ki se izvajajo, kakor tudi pravico dostopa do distribucijskega sistema.

5. Služba stalne pripravljenosti

17. člen

(1) Distributer toplote organizira službo stalne pripravljenosti, ki izvaja 24-urni nadzor nad delovanjem distribucijskega sistema.

(2) Vse prejete ali ugotovljene informacije o motnjah v delovanju distribucijskega sistema ali nenavadnih dogodkih, ki jih zazna služba stalne pripravljenosti, skladno z možnostmi, pooblastili in usposobljenostmi takoj odpravi, dogodek pa zabeleži v obratovalni dnevnik.

6. Izvajanje aktivnosti na distribucijskem sistemu

18. člen

(1) Za zagotovitev varnega in zanesljivega obratovanja distribucijskega sistema je distributer toplote dolžan izvajati naslednje aktivnosti:

– redno in investicijsko vzdrževanje distribucijskega sistema in toplotnih postaj, ki so v lasti ali upravljanju distributerja toplote;

– redna, izredna (intervencijska) in nepredvidena popravila, obnavljanje in rekonstrukcije distribucijskega sistema;

– zaščito distribucijskega sistema pred mehanskimi, električnimi in kemičnimi vplivi;

– sistemsko kontrolo distribucijskega sistema;

– nadzor nad trasami in nad aktivnostmi tretjih oseb v varnostnem pasu;

– servisiranje naprav in opreme.

(2) Vsa dela na distribucijskem sistemu se morajo izvajati skladno z tehničnimi zahtevami distributerja toplote. Izvedbo del lahko distributer toplote prepusti tudi ustrezno usposobljenemu izvajalcu.

(3) Distributer toplote je dolžan za posege na internih toplotnih napravah, ki so v lasti odjemalca, le-temu povrniti s posegom povzročeno dejansko škodo v okviru splošnih določil o odškodninski odgovornosti.

7. Splošni ukrepi za varno obratovanje sistema

19. člen

Distributer toplote vzpostavi in vodi evidenco infrastrukture, ki obsega geodetski kataster distribucijskega sistema toplote in tehnične značilnosti posameznih sestavin. V zbirni kataster komunalne infrastrukture mora distributer toplote ob vsaki spremembi posredovati podatke o obsegu in lokaciji nove ali spremenjene infrastrukture v skladu z veljavnimi predpisi.

20. člen

Pred začetkom projektiranja ali poseganja v prostor, v katerem poteka distribucijski sistem, je dolžan projektant, izvajalec del ali investitor novogradnje pri distributerju toplote pridobiti potrebne podatke o poteku vodov distribucijskega sistema iz evidence infrastrukture. Če projektant, izvajalec del ali investitor novogradnje ne pridobi navedenih podatkov za območje novogradnje, odškodninsko odgovarja za škodo, ki nastane distributerju toplote zaradi takšnega posega v prostor.

8. Ukrepi v primeru izrednih del ali ogroženosti distribucijskega sistema

21. člen

(1) Distributer toplote mora nemudoma in v najkrajšem možnem času popraviti in odpraviti vse poškodbe in okvare, do katerih pride na distribucijskem sistemu. Informacije o motnjah v delovanju, poškodbah ali okvarah na distribucijskem sistemu ter o nenadnih dogodkih, ki lahko vplivajo na delovanje distribucijskega sistema ali njegovega dela, mora služba stalne pripravljenosti nemudoma posredovati vodji distribucijskega sistema.

(2) Vodja distribucijskega sistema s pomočjo dežurnih ekip in zunanjih izvajalcev izvede vse potrebne aktivnosti za preprečevanje materialne škode in poškodb ljudi.

(3) Distributer toplote zagotavlja v stalni pripravljenosti organizirano operativno osebje, ki je sposobno izvesti nujne posege za odpravo oziroma omilitvev poškodb oziroma motenj na distribucijskem sistemu in organizacijo potrebnih popravil za vzpostavitev uravnoteženega delovanja v najkrajšem možnem času.

9. Način izvajanja systemske kontrole distribucijskega sistema

22. člen

Distributer toplote izvaja nadzor nad stanjem distribucijskega sistema praviloma po naslednjem časovnem razporedu:

– redna tedenska kontrola obratovanja toplotnih postaj;

– redna mesečna vizualna kontrola trase distribucijskega sistema ob obhodu toplotnih postaj;

– redna dnevna kontrola distribucijskega sistema preko sistema daljinskega nadzora primarnih parametrov delovanja toplotnih postaj;

– redna letna kontrola distribucijskega sistema ob letnem remontu (v mesecih izven ogrevalne sezone);

– izredna kontrola distribucijskega sistema, ki se izvede na podlagi suma pojava netesnosti na zahtevo vodje distribucijskega sistema;

– pregled merilnih naprav skladno z zakonodajo.

23. člen

(1) Če je distributer toplote pozvan, da na distribucijskem sistemu izvede določena dela zaradi potrebe tretjih oseb, izvede ta dela na stroške naročnika del po predhodni presoji upravičenosti zahtevanih del in vpliva predvidenih del na uporabnike sistema.

(2) Distributer toplote prične z deli na zahtevo tretje osebe potem, ko mu je ta predložila usklajen dogovor z vsemi prizadetimi uporabniki sistema.

10. Izredna in nepredvidena dela na distribucijskem sistemu

24. člen

V primeru motenj ali okvar na distribucijskem sistemu, ki nastanejo kot posledica višje sile ali delovanja tretje osebe, mora distributer toplote v najkrajšem možnem času izvesti izredna in nepredvidena dela za zagotovitev nemotenega ter zanesljivega delovanja distribucijskega sistema oziroma organizirati potrebna popravila za vzpostavitev uravnoteženega delovanja.

25. člen

V primeru iz prejšnjega člena lahko distributer toplote, če je to nujno potrebno zaradi varnosti, zaradi čimprejšnje vzpostavitve nemotenega delovanja ali zaradi drugih upravičenih razlogov, začasno omeji ali prekine distribucijo toplote. O dogodku mora z navedbo predvidenega časa za odpravo nastalih motenj nemudoma obvestiti prizadete odjemalce.

26. člen

(1) Zaradi izrednih in nepredvidenih del z namenom zagotovitve nemotenega in zanesljivega delovanja distribucijskega

sistema, distributer toplote uporabnikom sistema ne odgovarja za morebitno nastalo škodo zaradi omejene ali prekinjene distribucije toplote.

(2) Tretja oseba, ki povzroči motnje ali okvare na distribucijskem sistemu, nosi vse stroške potrebnih izrednih in nepredvidenih del ter odgovarja za morebitno nastalo škodo.

11. Sistemske storitve

27. člen

Sistemske storitve, ki jih distributer toplote zagotavlja uporabniku v obsegu koriščenja dostopa, so:

- vodenje, upravljanje in zagotavljanje dostopa do distribucijskega sistema;
- pokrivanje nastalih izgub toplote;
- zagotavljanje potrebnih podatkov uporabnikom, da lahko učinkovito uveljavljajo dostop do sistema.

12. Vodenje, upravljanje in zagotavljanje dostopa do distribucijskega sistema

28. člen

(1) Vodenje, upravljanje in zagotavljanje dostopa do distribucijskega sistema vključuje predvsem naslednje aktivnosti:

- načrtovanje distribucijskega sistema;
- načrtovanje obratovanja distribucijskega sistema;
- zagotavljanje varnega in zanesljivega obratovanja distribucijskega sistema;
- izvajanje ukrepov v primeru okvar in poškodb na distribucijskem sistemu;
- izvajanje meritev;
- obdelavo podatkov in obračun distribucije toplote in sistemskih storitev.

(2) Distributer toplote upravlja distribucijski sistem vključno s priključki in priključno postajo do odjemnega mesta končnega odjemalca. V primeru priključitve odjemalca na distribucijski sistem, mora odjemalec dovoliti in zagotoviti distributerju toplote brezplačno uporabo zemljišča in delov stavbe za izgradnjo priključka ter za namestitve merilnih naprav in ostalih priključnih elementov sistema.

29. člen

(1) Distributer toplote mora skrbeti za uravnotežene obratovalne razmere na distribucijskem sistemu.

(2) V okviru tehničnih možnosti je distributer toplote dolžan vzdrževati takšne temperature in pretočno-tlačne razmere na distribucijskem sistemu, da zagotovi varno in zanesljivo obratovanje ter zadostne količine toplote vsem odjemalcem.

(3) Za potrebe vodenja distribucijskega sistema in obračuna storitev ter ugotavljanja količin prevzete toplote v distribucijski sistem oziroma predane iz njega, morajo biti na vseh odjemnih mestih ustrezne merilne naprave.

30. člen

(1) Odjemalec mora zagotoviti, da so njegove toplotne naprave in napeljave izvedene, uporabljene in vzdrževane na način, ki ne povzroča motenj na drugih napravah in napeljavah v distribucijskem sistemu.

(2) Odjemalec mora distributerju toplote ali s strani distributerja toplote pooblaščenim osebam omogočiti dostop do naprav in napeljav distributerja toplote in toplotne postaje po predhodni najavi, razen v primeru preteče nevarnosti, na način, ki distributerju omogoča uresničevanje naslednjih pravic in dolžnosti:

- odčitavanje merilnih naprav in kontrola delovanja merilnih naprav;
- vzdrževanje naprav in napeljav, ki so v upravljanju distributerja toplote;
- evidentiranje in preverjanje tehničnih naprav.

13. Zasedenost distribucijskega sistema

31. člen

(1) Distributer toplote podatke o zasedenosti distribucijskega sistema ugotavlja na podlagi temperaturnih in pretočno-

tlačnih razmer v distribucijskem sistemu, ki izhajajo iz obračunske moči in podatkov iz sklenjenih pogodb o dobavi ter izdanih soglasij za priključitev na distribucijski sistem.

(2) Distributer toplote mora podatke o zasedenosti distribucijskega sistema posredovati morebitnemu uporabniku sistema najkasneje v roku osem dni od prejema popolne pisne zahteve uporabnika.

IV. POGOJI IN NAČIN IZVAJANJA PRIKLJUČITEV NA DISTRIBUCIJSKI SISTEM

1. Postopek priključitve na distribucijski sistem

32. člen

(1) Energetski objekti, naprave, napeljave in vodi distribucijskega sistema in toplotne postaje, ki se priključujejo na obstoječ distribucijski sistem, morajo izpolnjevati predpisane tehnične normative in druge pogoje za zagotavljanje varnega, zanesljivega in učinkovitega obratovanja distribucijskega sistema. Distributer toplote poda na zahtevo investitorja minimalne pogoje, ki jih mora upoštevati projektna rešitev in katera je osnova za pridobitev soglasja s strani distributerja toplote.

(2) Energetski objekti, naprave, napeljave in vodi distribucijskega sistema in toplotne postaje, ki se priključujejo na obstoječ distribucijski sistem, morajo biti zgrajeni po enakih ali primerljivih tehničnih normativih, kot del distribucijskega sistema, na katerega se priključujejo.

(3) Neposredno (fizično) priključitev na distribucijski sistem izvede distributer toplote ali drug izvajalec pod nadzorom distributerja toplote. Stroške izvedbe priključitve na distribucijski sistem nosi odjemalec.

(4) Polnitev distribucijskega sistema in internih toplotnih naprav z ogrevnim medijem lahko izvede le distributer toplote. Stroške prve polnitve in ostale z izvedbo prve priključitve povezane stroške prilagoditve obratovanja distribucijskega sistema krije distributer toplote. Če se prva priključitev zaradi razlogov na strani odjemalca izvaja izven rokov, ki so določeni v izdanem soglasju za priključitev, izvede distributer toplote ta dela na stroške odjemalca po predhodni presoji upravičenosti zahtevanih del in vpliva predvidenih del na zanesljivost delovanja distribucijskega sistema oziroma na odjemalce toplote.

(5) Stroške naslednjih polnitev in prilagoditev obratovanja distribucijskega sistema, ki nastanejo zaradi odjemalčevih dejanj, krije odjemalec.

2. Listine, ki jih je potrebno predložiti pred polnitvijo

33. člen

(1) Investitor oziroma odjemalec mora pred polnitvijo vsakega novega ali spremenjenega distribucijskega voda, priključka ali toplotne postaje distributerju toplote predložiti naslednje dokumente:

- dokazila o usposobljenosti izvajalca, ki je izvedel distribucijski vod, priključek ali toplotno postajo;
- izjavo, da so naprave zgrajene v skladu s projektno dokumentacijo, veljavnimi predpisi, pravili stroke, tehničnimi zahtevami distributerja toplote, soglasjem h gradnji in soglasjem k priključitvi na distribucijski sistem;
- geodetski posnetek distribucijskega voda, priključka in shematski prikaz toplotne postaje.

(2) Investitor oziroma odjemalec mora po pridobitvi uporabnega dovoljenja za distribucijski vod, priključek in toplotno postajo, za katere je bilo izdano gradbeno dovoljenje, uporabno dovoljenje predložiti distributerju toplote.

(3) Z ogrevnim medijem napolnjeni in obratovalno usposobljeni distribucijski vod, priključek in toplotna postaja odjemalcu toplote ne dovoljujejo tudi odjema toplote. Odjem je dovoljen šele po sklenitvi pogodbe o dobavi toplote.

3. Nadzor nad uporabo ogrewnega medija

34. člen

Ogrewnega medija iz distribucijskega sistema ni dovoljeno uporabljati za polnjenje internih toplotnih naprav ali v druge namene brez predhodnega dovoljenja distributerja toplote. Vsaka uporaba ogrewnega medija mora potekati pod nadzorom distributerja toplote.

4. Prikljuitev na distribucijski sistem

35. člen

(1) Fizična prikljuitev novega distribucijskega voda ali prikljuicka na obstojei distribucijski sistem je praviloma mozna le izven ogrevalne sezone, to je obiajno med 15. majem in 15. septembrom.

(2) Izjemoma je mozna prikljuitev tudi med ogrevalno sezono, e so izpolnjeni pogoji, kar predhodno preveri distributer toplote glede na vpliv predvidenih del na zanesljivost delovanja distribucijskega sistema oziroma na odjemalce. Vse stroške, ki nastanejo zaradi nove prikljuicve v asu med ogrevalno sezono (zaustavitev obratovanja toplovodnega omreaja, izguba vode, ne dobava toplote obstojeim odjemalcem, morebitni povišani stroški proizvodnje toplote zaradi vklopa vršnega vira itd.) in temeljijo na veljavnem ceniku storitev distributerja toplote in metodologiji izrauna povišanih obratovalnih stroškov zaradi prikljuicve odjemalca na distribucijski sistem v ogrevalni sezoni, nosi bodoi odjemalec oziroma investitor novega voda.

5. Pogoji za prikljuitev

36. člen

(1) Prikljuitev odjemalcevnih toplotnih naprav na distribucijski sistem je potrebno izvesti skladno s predpisi, ki urejajo prostorsko naatrtovanje, o graditev objektov, Energetskim zakonom, tem aktom in drugimi veljavnimi predpisi.

(2) Soglasja, pogoji, mnenja so pisni dokumenti, ki jih izdaja distributer toplote skladno s predpisi in pravili stroke za prikljuitev odjemalcevnih naprav na distribucijski sistem, ali za spremembe e prikljuiceni odjemalcevnih naprav.

(3) Roki, v katerem mora distributer toplote odloiti o izdaji ali zavrnitvi soglasja, so določeni v posameznem predpisu, ki določa vrsto dokumenta, ki ga mora izdati distributer toplote.

6. Soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja

37. člen

(1) Distributer toplote izda soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja za stavbo in posamezni del stavbe, za katere je po predpisih, ki urejajo graditev objektov, potrebno pridobiti gradbeno dovoljenje.

(2) Pisni vlogi za izdajo soglasja za pridobitev gradbenega dovoljenja je potrebno priloiti projektno dokumentacijo stavbe v fazi idejne zasnove. Idejna zasnova mora biti izdelana skladno s pravilnikom o projektni in tehnični dokumentaciji in mora vsebovati shemo poteka prikljuicka od prikljuicnega mesta na distribucijskem vodu do stavbe, dimenzijo prikljuicka, potrebno toplotno moč stavbe za različne vrste oskrbe s toploto (ogrevanje, tehnologija itd.) in lokacijo toplotne postaje. S soglasjem za pridobitev gradbenega dovoljenja se na podlagi podatkov iz idejne zasnove stavbe potrdi mesto prikljuicve na distribucijski sistem in podajo zahteve, ki jih je potrebno upoštevati pri izdelavi projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja.

(3) Distributer toplote na podlagi vloge in priložene dokumentacije izda oziroma zavrne izdajo soglasja za pridobitev gradbenega dovoljenja z odlobo, zoper katero je dovoljena pritožba na pristojno ministrstvo.

(4) Izdano soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja velja dve leti od datuma izdaje.

(5) Projektno dokumentacijo in drugo gradivo priloženo vlogi za izdajo soglasja za pridobitev gradbenega dovoljenja hrani distributer toplote.

7. Informacija o prikljuicvi na distribucijski sistem

38. člen

Za prikljuitev obstojeih stavb in posameznih delov stavb, za katere po zakonu o graditvi objektov ni potrebno pridobiti gradbenega dovoljenja, projektant oziroma investitor gradnje pridobi informacijo o mozni prikljuicvi na distribucijski sistem. V pisni vlogi za pridobitev informacije je potrebno navesti situacijo stavbe s predvideno lokacijo toplotne postaje, opis namena uporabe toplote in podatke o potrebah po toploti.

8. Vloga za izdajo soglasja za prikljuitev

39. člen

(1) Pred pričetkom gradnje odjemalcevnih toplotnih naprav, ki se jih prikljuuje na distribucijski sistem, mora investitor gradnje pridobiti soglasje za prikljuitev.

(2) Distributer toplote izda soglasje za prikljuitev na osnovi pisne vloge investitorja.

(3) Pisni vlogi je potrebno priloiti:

– kopijo gradbenega dovoljenja;

– projekt za izvedbo distribucijskega voda, prikljuicka, toplotne postaje in internih toplotnih naprav;

– pisno izjavo s predvidenimi roki začetka gradnje distribucijskega voda in prikljuicka ter roki fizične prikljuicve le-teh na obstojei distribucijski sistem.

(4) Za prikljuitev stavb in posameznih delov stavb, za katere po zakonu o graditvi objektov ni potrebno pridobiti gradbenega dovoljenja, je potrebno pisni vlogi iz prejšnjega odstavka namesto kopije gradbenega dovoljenja priloiti dokazilo o lastništvu stavbe ali dela stavbe in ustrezna soglasja lastnikov in solastnikov, ali pisno izjavo, s katero investitor del izjavlja, da je pridobil vsa soglasja lastnikov zemljiš, stavb, delov stavb in obstojeih toplotnih naprav (prikljucek, toplotna postaja, interne toplotne naprave), na katere bo predvidena gradnja vplivala oziroma jih prizadela.

(5) Pisni vlogi iz prejšnjega odstavka je za gradnjo distribucijskega voda in prikljuicka potrebno poleg izjave iz prejšnjega odstavka priloiti dokazilo o lastništvu oziroma soglasju lastnika zemljiša, po katerem bo distribucijski vod in prikljucek potekal.

(6) Investitor ali lastnik stavbe lahko določi pooblaščenca, ki ga zastopa v postopku izdaje soglasja za prikljuitev. V tem primeru je potrebno pisni vlogi za izdajo soglasja za prikljuitev priloiti tudi pooblastilo o zastopanju.

9. Obvezne vsebine soglasja za prikljuitev

40. člen

Soglasje vsebuje naslednje obvezne sestavine:

a) naslov stavbe, za katero se izvaja prikljuitev (ulica, hišna številka, kraj, identifikacijska številka stavbe ali dela stavbe);

b) navedba investitorja in lastnika stavbe:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, kraj;

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, zastopnik družbe;

c) navedbo načrtov in dokumentov, ki so predloženi vlogi za soglasje in na podlagi katerih je izdano soglasje;

d) tehnične značilnosti distribucijskega voda ali prikljuicka;

e) prikljuicno moč internih toplotnih naprav;

f) namen uporabe toplote;

g) pogoj, da bo prikljuitev stavbe na distribucijski sistem možna, e bo investitor izvedel prikljuitev v skladu s tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote in predloženimi projekti za izvedbo;

h) navedba, kdaj soglasje preneha veljati:

– e investitor ne izvede prikljuicve stavbe na distribucijski sistem skladno z načrti, ki so sestavni del tega soglasja; v skladu s tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote;

– če investitor ne izvede priključitve stavbe na distribucijski sistem v roku dveh let od njene dokončnosti;
i) pravni pouk.

10. Veljavnost soglasja

41. člen

(1) Dokončno soglasje velja dve leti.

(2) V času iz prvega odstavka tega člena mora imetnik soglasja za priključitev objekta izpolniti vse pogoje, predpisane v soglasju za priključitev, in distributerju toplote naročiti izvedbo priključitve ter skleniti z distributerjem toplote pogodbo o dobavi toplote.

(3) Veljavnost soglasja za priključitev lahko operater sistema na zahtevo imetnika soglasja za priključitev podaljša največ dvakrat, vendar vsakič največ za eno leto.

(4) Zahtevo za podaljšanje mora imetnik soglasja za priključitev podati trideset (30) dni pred iztekom veljavnosti soglasja za priključitev. V primeru zamud na strani distributerja toplote se šteje, da je soglasje podaljšano, kar je distributer toplote dolžan sporočiti imetniku soglasja za priključitev, ki še ni izvedel priključitve na sistem.

11. Postopek odločanja o soglasju za priključitev

42. člen

(1) Na podlagi podane vloge in priložene dokumentacije distributer toplote odloča o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev. Distributer toplote izda soglasje za priključitev, če investitor ali lastnik stavbe izkaže, da izpolnjuje naslednje pogoje za izdajo soglasja:

– če dokaže, da je lastnik oziroma solastnik stavbe ali dela stavbe, ali ima pridobljeno gradbeno dovoljenje za gradnjo;

– če so projekti za izvedbo distribucijskega voda, priključka, toplotne postaje in internih toplotnih naprav izdelani v skladu s predpisi, tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote;

– če je pridobil soglasje solastnikov stavbe oziroma solastnikov obstoječih vodov, toplotne postaje in internih toplotnih naprav, na katere se priključuje in o tem podal ustrezno izjavo in

– če je namesto kopije gradbenega dovoljenja za distribucijski vod in priključek predložil dokazilo o lastništvu oziroma soglasju lastnika zemljišča, po katerem bo distribucijski vod in priključek potekal, v primerih, ko gradbeno dovoljenje ni potrebno.

(2) O izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča distributer toplote z odločbo v upravnem postopku najkasneje v roku dveh mesecev od vložitve popolne vloge za izdajo soglasja.

(3) O pritožbi zoper odločbo o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča župan.

(4) Projektno dokumentacijo in drugo gradivo priloženo vlogi za izdajo soglasja za priključitev hrani distributer toplote.

12. Zavrnitev soglasja za priključitev

43. člen

(1) Investitor ali lastnik stavbe nima pravice do priključitve:

– če investitor ali lastnik stavbe ne izpolnjuje predpisanih pogojev za priključitev;

– če bi zaradi priključitve prišlo do večjih motenj v oskrbi s toploto;

– ali če bi priključitev distributerju toplote povzročila nastanek nesorazmernih stroškov.

(2) Če investitor ali lastnik stavbe nima pravice do priključitve, distributer toplote zavrne soglasje za priključitev.

13. Pridobitev novega soglasja zaradi spremembe osnovnih parametrov

44. člen

(1) Sprememba osnovnih parametrov pomeni spremembo tehničnih značilnosti distribucijskega voda ali priključka,

spremembo nazivnih moči internih toplotnih naprav, ali spremembo namena uporabe toplote.

(2) V primeru sprememb osnovnih parametrov mora lastnik stavbe ali investitor gradnje v vseh primerih, ne glede na to, ali je do spremembe osnovnih parametrov prišlo po sklenitvi pogodbe o priključitvi ali pred samo priključitvijo na distribucijski sistem, vložiti pisno vlogo za novo soglasje za priključitev po postopku iz 42. člena tega akta.

(3) Soglasje za spremembo osnovnih parametrov se izda tako, da se izda novo soglasje za priključitev.

14. Pogoji za prenos soglasja pred priključitvijo

45. člen

(1) Če imetnik soglasja umre (fizična oseba) ali preneha (pravna oseba), če gre za spremembo gradbenega dovoljenja iz razloga spremembe investitorja ali odsvojitve nepremičnine v času med izdajo soglasja in pred priključitvijo, se lahko soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja in soglasje za priključitev preneseta na pravnega naslednika, ki je pravna ali fizična oseba.

(2) Novi lastnik nepremičnine mora najkasneje v petnajstih dneh po prejemu sodne odločbe ali sklenitve pogodbe o nastali spremembi iz prejšnjega odstavka obvestiti distributerja toplote in o tem predložiti dokazila ter soglasje za priključitev, sicer mora zaprositi za novo soglasje za priključitev.

(3) Prenos soglasja za priključitev na drugo lokacijo ni mogoč.

15. Sprememba lastnika priključka

46. člen

(1) Če po sklenitvi pogodbe o priključitvi pride na podlagi univerzalnega, singularnega pravnega nasledstva ali zaradi statusnih sprememb lastnika priključka do spremembe lastnika priključka, mora novi lastnik nepremičnine najkasneje v petnajstih dneh po prejemu sodne odločbe ali sklenitve pogodbe o spremembi obvestiti distributerja toplote in o tem predložiti dokazila ter soglasje za priključitev.

(2) Vsakokratni lastnik stavbe stopi na mesto pravnega prednika kot pravni naslednik v pogodbo o priključitvi.

(3) Lastnik priključka lahko lastninsko pravico za priključek prenese na drugo osebo le s pravnim poslom, s katerim prenese lastninsko pravico na nepremičnini, na kateri je priključek.

(4) Če lastnik priključka prenese na drugo osebo lastninsko pravico le glede dela nepremičnine, na kateri je priključek, se priključek deloma ali v celoti prenese na drugo osebo le, če se tako dogovorita v pogodbi o prenosu lastninske pravice lastnik in novi lastnik priključka.

16. Odstranitev stavbe

47. člen

(1) Če želi lastnik stavbo, v katero je napeljan priključek odstraniti, mora pred začetkom odstranitve pridobiti od distributerja toplote soglasje.

(2) Vlogi za soglasje je potrebno priložiti načrt odstranjevalnih del, v katerem se prikaže način odstranitve priključka, ki bo zaradi odstranitvenih del prizadet.

(3) Soglasje, ki ga izda distributer toplote, vključuje pogoje, ki jih mora odjemalec upoštevati pri odstranjevanju stavbe.

17. Stroški priključitve

48. člen

(1) V primeru iz tretje alineje prvega odstavka 43. člena tega akta ima lastnik stavbe ali investitor gradnje pravico do priključitve, če se odloči, da bo sam kril nesorazmerne stroške priključitve na obstoječ distribucijski sistem. Medsebojne pravice in obveznosti v zvezi s tem uredita odjemalec in distributer toplote v pogodbi o priključitvi.

(2) Distributer toplote oceni ekonomsko upravičenost priključitve na podlagi analize stroškov in koristi ter z uporabo metode sedanje vrednosti denarnih tokov, pri čemer se upoštevajo parametri iz splošnega akta agencije o metodologiji za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje. Pri izračunu ekonomske upravičenosti investicije v gradnjo priključka do točke v sistemu kjer je priključitev možna ali v ojačitev obstoječega sistema ali kombinacijo obojega se upošteva referenčna ekonomska doba uporabe priključka 20 let.

(3) Pri analizi ekonomske upravičenosti priključitve distributer toplote upošteva:

– stroške za izvedbo potrebne investicije v priključek ali v ojačitev obstoječega sistema (vrednost investicije) ali kombinacijo obojega;

– predvidene dodatne stroške distributerja toplote, kot na primer stroške za vzdrževanje in obratovanje novega priključka;

– predvidene prihranke ali dodatne stroške, ki bi morebiti nastali zaradi spremenjene višine vzdrževalnih in obratovalnih stroškov kot posledica izvedenih ojačitev sistema;

– strošek iz naslova donosa na sredstva povezan z izvedeno investicijo;

– predvidene dodatne prihodke distributerja toplote, glede na predviden obseg uporabe priključka s strani odjemalcev.

(4) Stroški priključitve so vsi stroški, ki jih ima distributer toplote zaradi zahtevane priključitve iz prve, druge, tretje in četrte alineje prejšnjega odstavka.

(5) Stroški za izvedbo potrebne investicije so stroški projektiranja, stroški pridobivanja upravnih dovoljenj in potrebnih stvarnih pravic, stroški gradnje objektov in naprav in vsi drugi stroški, ki jih distributer toplote ne bi imel, če ne bi prišlo do zadevne priključitve. Za izračun stroškov se upoštevajo trenutne cene na trgu in podatki iz pogodb preteklih gradenj primerljivih objektov.

(6) Predvideni dodatni stroški distributerja toplote so vsi stroški z obratovanjem ter rednim in investicijskim vzdrževanjem, ki jih bo imel distributer toplote, glede na izkustvena merila s podobno energetsko infrastrukturo, v zvezi z investicijo iz prejšnjega odstavka v ekonomski dobi uporabe priključka.

(7) Strošek iz naslova donosa na sredstva za namene določitve nesorazmernih stroškov priključitve se določi kot povprečna vrednost obrestne mere zadnjih petih izdanih državnih obveznic Republike Slovenije.

(8) Pri izračunu amortizacijskih dob se za posamezne dele distribucijskega voda upoštevajo amortizacijske dobe in stopnje, ki jih je distributer toplote upošteval pri pripravi zadnjih revidiranih letnih računovodskih izkazov skladno s slovenskimi ali mednarodnimi računovodskimi standardi in ki ne presegajo davčno priznanih stopenj.

(9) Predvideni dodatni prihodki distributerja toplote so vsi prihodki, ki jih bo imel distributer toplote zaradi nove priključitve, upoštevaje s strani odjemalca napovedan odjem toplote.

(10) Dodatne prihodke in stroške, ki se upoštevajo pri analizi ekonomske upravičenosti, ugotavlja distributer toplote na podlagi podatkov, ki veljajo na dan, ko je s strani odjemalca prejel popolno vlogo za izdajo soglasja za priključitev.

(11) Priključitev je ekonomsko upravičena, če predvideni dodatni prihodki zadoščajo za pokritje vseh stroškov priključitve. Vse stroške priključitve, ki so ekonomsko upravičeni, nosi distributer toplote (sorazmerni stroški priključitve).

(12) Če predvideni dodatni prihodki ne zadoščajo za pokritje vseh stroškov priključitve, ima odjemalec pravico do priključitve le, če sam pokrije tisti del stroškov, ki ni pokrit s predvidenimi dodatnimi prihodki (nesorazmerni stroški).

(13) Distributer toplote določi nesorazmerne stroške kot znesek, ki je potreben, da je v referenčni ekonomski dobi uporabe priključka v celoti upoštevana takšna pričakovana interna stopnja donosnosti investicije kot znaša stopnja donosa na sredstva distributerja toplote.

(14) Distributer toplote ni dolžan začeti z investicijo, dokler odjemalec ne sklene pogodbe o priključitvi, s katero

se odjemalec zaveže, da bo v referenčni ekonomski dobi uporabljal priključek v napovedanem obsegu odjema toplote, ki izhaja iz vloge za izdajo soglasja za priključitev, in dokler ne plača nesorazmernih stroškov, kot je opredeljeno v pogodbi o priključitvi.

(15) Posledice neizpolnjevanja obveznosti iz pogodbe o priključitvi, predvsem če odjemalec ne odjema toplote v napovedanem obsegu, in vračilo dela nesorazmernih stroškov zaradi priključitve novih odjemalcev na isti distribucijski vod, distributer toplote opredeli v pogodbi o priključitvi.

18. Vsebina pogodbe o priključitvi

49. člen

(1) Po dokončnosti soglasja za priključitev in pred priključitvijo na distribucijski sistem skleneta investitor (oziroma lastnik nepremičnine, odjemalec) in distributer toplote pogodbo o priključitvi, s katero uredita vsa medsebojna razmerja v zvezi s priključitvijo stavbe na distribucijski sistem, plačilom nesorazmernih stroškov priključitve, lastništvom, izvedbo in nadzorom nad gradnjo priključka, premoženjskimi vprašanji v zvezi s priključkom in njegovim vzdrževanjem ter druga medsebojna razmerja, ki se nanašajo na priključitev na distribucijski sistem. Pogodba o priključitvi je pogoj za sklenitev pogodbe o dobavi toplote, razen v primeru ko je v pogodbi o dobavi urejena tudi vsebina pogodbe o priključitvi.

(2) Obvezna vsebina pogodbe o priključitvi je tudi ureditev vseh medsebojnih razmerij med distributerjem toplote in lastnikom nepremičnine v zvezi s morebitno prekinitvijo ali odstranitvijo priključka ter odgovornostjo za plačilo s tem povezanih stroškov.

19. Izgradnja priključka in toplotne postaje

50. člen

(1) Priključek mora biti zgrajen v skladu s tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote, graditelj pa mora distributerja toplote pred priključitvijo obvezno pozvati k izvajanju nadzora nad njegovo izgradnjo.

(2) Distributer toplote mora biti prisoten pri vseh delih, ki jih investitor ali tretja oseba izvaja na priključku.

(3) Investitor ali tretja oseba so dolžni obveščati distributerja toplote o morebitni netesnosti, okvarah oziroma poškodbah na priključku.

(4) Vsa morebitne zamenjave, popravila in vzdrževalna dela na priključku bremenijo lastnika priključka.

(5) Nadzor nad gradnjo priključka in toplotne postaje obvezno izvaja distributer toplote, kar se uredi s pogodbo o priključitvi.

(6) Distributer toplote s priključitvijo naprav lastnika stavbe ali investitorja na distribucijski sistem ne prevzema odgovornosti za pravilno in brezhibno delovanje internih toplotnih naprav in ne odpravlja napak, če naprave ne bi pravilno delovale.

20. Določitev tehničnih značilnosti priključka

51. člen

Vrsto, število, lego in dimenzijo priključkov določi distributer toplote v postopku izdaje soglasij, glede na potrebe stavbe, določila tega akta in upoštevaje ekonomičnost načina priključitve.

21. Obveznost odjemalca za dopustitev vgradnje tehnološko sodobnih merilnih naprav

52. člen

Odjemalec je dolžan, v kolikor je to potrebno, v svojih prostorih distributerju toplote omogočiti vgradnjo in obratovanje tehnološko sodobnih merilnih naprav in naprav za namen nadzora in vodenja obratovanja distribucijskega sistema.

22. Postopek začasnega odklopa**53. člen**

(1) Distributer sme začasno odklopiti odjemalca zaradi:

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

(2) Za predvideni odklop mora distributer izbrati čas, ki čim manj prizadene odjemalce.

(3) Distributer toplote je dolžan o predvidenem odklopu v pisni obliki pravočasno obvestiti odjemalce toplote, v primeru večjega števila odjemalcev pa v sredstvih javnega obveščanja, na oglasni deski odjemalcev in na spletni strani distributerja vsaj 48 ur pred odklopom. Če ima stavba upravnika, se za drug osebni način obveščanja šteje tudi obvestilo upravniku stavbe.

(4) Distributer toplote je dolžan o nepredvideni prekinitvi distribucije toplote v najkrajšem možnem času obvestiti prizadete odjemalce toplote v sredstvih javnega obveščanja in na spletni strani distributerja. Če ima stavba upravnika, distributer toplote obvesti tudi upravnika stavbe.

(5) Obvestilo iz tretjega odstavka mora vsebovati:

- navedbo dela distribucijskega sistema, na katerem bo prekinjena distribucija toplote;
- obdobje prekinitve distribucije toplote;
- seznam stavb, katerim bo prekinjena distribucija toplote.

23. Odklop po predhodnem obvestilu**54. člen**

(1) Distributer toplote odklopi odjemalca po predhodnem obvestilu, če le-ta v roku, določenem v obvestilu, ne izpolni svoje obveznosti, in sicer če:

– na opomin distributerja toplote ne poravna pogodbenih obveznosti;

- moti distribucijo toplote drugim odjemalcem;
- odreče ali onemogoči osebam, ki imajo pooblastilo distributerja toplote, dostop do vseh delov priključka, toplotne postaje, glavnih zapornih ventilov na dovodu in povratku, merilnih naprav ali internih toplotnih naprav v okviru pristojnosti distributerja toplote po tem aktu, kadar obstaja sum, da te naprave povzročajo motnje;

– brez soglasja distributerja toplote priključi na distribucijski sistem svoje toplotne naprave, ali, če omogoči prek svojih toplotnih naprav priključitev toplotnih naprav drugih odjemalcev;

– na opomin distributerja toplote ne zniža odjema toplote na s pogodbo o dobavi toplote dogovorjeno vrednost oziroma količino v zahtevanem roku;

– onemogoča pravilno registriranje obračunskih količin, ali če uporablja toploto brez zahtevanih oziroma dogovorjenih merilnih naprav ali mimo njih;

– v roku, ki ga določi distributer toplote oziroma pristojni inšpekcijski organ, ne odstrani oziroma ne zniža do dovoljene meje motenj, ki jih povzročajo njegovi objekti, naprave, ali napeljave.

(2) Rok za izpolnitev obveznosti v obvestilu znaša petnajst dni za gospodinske odjemalce in osem dni za ostale odjemalce od dneva prejema obvestila.

(3) Distributer toplote izvede odklop z zaprtjem in pečatenjem glavnih zapornih ventilov.

(4) Stroške odklopa in priklopa, ki so določeni v ceniku distributerja toplote, nosi odjemalec.

24. Odklop brez predhodnega obvestila**55. člen**

(1) Distributer toplote izvede odklop brez predhodnega obvestila, če odjemalec:

- z obratovanjem svojih toplotnih naprav ogroža življenje ali zdravje ljudi, ali ogroža premoženje;

– ob pomanjkanju toplote ne upošteva posebnih ukrepov o omejevanju odjema toplote iz distribucijskega sistema, s čimer ogroža življenje ali zdravje ljudi;

– nepooblaščen odjema toploto z uničenjem pečatov ali s poškodovanjem merilne naprave, s čimer ogroža premoženje;

– nepooblaščen priključi svoje toplotne naprave na distribucijski sistem, s čimer ogroža premoženje.

(2) Distributer toplote izvede odklop z zaprtjem in pečatenjem glavnih zapornih ventilov, ali s fizično prekinitvijo priključka na priključnem mestu na distribucijskem vodu.

(3) Vnovična dobava toplote po odklopu se začne potem, ko so odpravljeni razlogi za odklop in ko odjemalec distributerju toplote poravna nastale stroške v zvezi z odklopom.

(4) Stroške odklopa in priklopa, ki so določeni v ceniku distributerja toplote, nosi odjemalec.

25. Odklop na zahtevo odjemalca**56. člen**

(1) Odjemalec, ki je imetnik soglasja za priključitev, lahko zahteva od distributerja toplote, da njegovo odjemno mesto trajno odklopi od distribucijskega sistema pod pogoji iz 63. člena tega akta.

(2) Distributer toplote izvede odklop z zapiranjem zapornih armatur na priključku in pečatenjem položaja armatur v zaprtem položaju. V primeru ugotovljenih kršitev s strani odjemalca lahko distributer izvede fizično prekinitvev priključka na priključnem mestu na distribucijskem vodu.

(3) Pravica odjemalca do odklopa po tem členu ne posega v obveznosti odjemalca toplote iz pogodbe o priključitvi, ki se nanašajo na obveznost uporabe priključka do poteka ekonomske dobe priključka.

(4) Če se odjemalec ponovno priključi na sistem v roku, ki je krajši od 12 mesecev, mora pred pričetkom dobave toplote poravnati vse fiksne stroške dobave, ki bi jih plačeval, če bi toploto prejemal nepretrgoma.

(5) Distributer toplote lahko odjemalcu, ki je zahteval odklop, zavrne ponovno priključitev na distribucijski sistem ali izdajo novega soglasja za priključitev, dokler odjemalec ne poravna vseh obveznosti iz pogodbe o priključitvi, ki izvirajo iz časa pred odklopom.

(6) Odjemalec mora za ponovno priključitev pridobiti novo soglasje za priključitev in skleniti novo pogodbo o priključitvi.

(7) Stroške odklopa in priklopa, ki so določeni v ceniku distributerja toplote, nosi odjemalec.

26. Ponovna priključitev in povrnitev škode**57. člen**

(1) Distributer toplote je dolžan odjemalca, ki je bil odklopljen, na njegove stroške ponovno priključiti na distribucijski sistem, v roku 30 dni, ko ugotovi, da je odjemalec odpravil razloge za odklop in izpolnil pogoje iz tega akta. Distributer odpravo razlogov za odklop ugotavlja na podlagi dokumentov, ki mu jih lahko posreduje odjemalec ali pa razpolaga z njimi v lastnih evidencah.

(2) Distributer toplote, ki je odjemalca neutemeljeno odklopil, mora v 24 urah od ugotovitve neutemeljenega odklopa na svoje stroške znova priključiti objekte, naprave ali napeljave odjemalca omrežja na svoj distribucijski sistem, tako da nemudoma na lokacijo napoti službo stalne pripravljenosti.

(3) Odjemalec toplote ima pravico do nadomestila zaradi neutemeljenega odklopa, ki ga uveljavi pri distributerju, tako da nanj naslovi vlogo, ki mora vsebovati:

- ime in priimek odjemalca;
- naslov odjemnega mesta;
- ocena časovne opredelitve nastanka stroškov;
- ocena višine stroškov.

(4) Distributer mora obravnavati vlogo odjemalca iz prejšnjega odstavka v roku osem dni tako, da mu pisno posreduje odobritev ali zavrnitev zahtevka.

(5) Odjemalec ima pravico do povračila škode, ki presega višino odobrenega nadomestila iz tretjega odstavka zaradi neutemeljenega odklopa po splošnih pravilih civilnega prava.

V. SPLOŠNI POGOJI ZA DOBAVO IN ODJEM TOPLOTE

1. Pogodba o dobavi toplote

58. člen

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

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

- ime in naslov distributerja toplote;
- opravljene storitve, ponujeno raven kakovosti storitev;
- pravice in obveznosti pogodbenih strank v zvezi z neizpolnjevanjem pogodbe;
- vrste vzdrževalnih storitev;
- načine pridobivanja podatkov o vseh veljavnih tarifah in stroških vzdrževanja;
- trajanje pogodbe, pogoje za podaljšanje in prenehanje vzdrževalnih storitev in pogodbe;
- dogovore o nadomestilu in povračilu v primeru, če ni dosežena raven kakovosti storitev iz pogodbe, vključno z natančnim ali zapoznelim obračunavanjem toplote;
- informacije o pravicah odjemalcev.

(3) Splošni pogodbeni pogoji so sestavni del pogodbe o dobavi in so znani vnaprej ter odjemalcu tudi dostopni.

(4) Vsako spremembo splošnih pogodbenih pogojev bo distributer toplote odjemalcem sporočil najmanj en mesec pred njihovo uveljavitvijo na računu s sklicem na spletno stran, kjer se spremenjeni pogoji nahajajo in na spletni strani distributerja.

2. Sklepanje pogodbe o dobavi

59. člen

Če pogodba o dobavi ni sklenjena v pisni ali elektronski obliki, pa odjemalec dejansko odjema toploto, se šteje, da je pogodbeno razmerje med distributerjem toplote in odjemalcem nastalo z dnem dobave toplote.

3. Sprememba pogodbe o dobavi

60. člen

(1) V primeru lastninsko pravnih sprememb pri odjemalcih, ki vplivajo na obstoječe pogodbeno razmerje med distributerjem toplote in odjemalcem, sta obstoječi ali novi odjemalec dolžna distributerja toplote obvestiti o navedenih spremembah najkasneje v 15 dneh po nastali spremembi ter poskrbeti, da tudi novi odjemalec sklene pogodbo o dobavi toplote oziroma vstopi v obstoječo pogodbo o dobavi toplote, v primeru, da gre za skupno odjemno mesto.

(2) Obvestilo iz prejšnjega odstavka obsega:

- a) podatke o dosedanjem odjemalcu oziroma vseh odjemalcih, če je skupno odjemno mesto in o lastniku stavbe oziroma lastnikih delov stavbe, če gre za skupno odjemno mesto:
- za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko;
 - za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, zakoniti zastopnik družbe;
- b) podatke o novem odjemalcu oziroma vseh odjemalcih, če je skupno odjemno mesto in o lastniku stavbe oziroma lastnikih delov stavbe če je skupno odjemno mesto:
- za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, ali davčno številko;
 - za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, navedba zakonitega zastopnika družbe;

c) podatke o odjemnem mestu: številka in naslov merilnega mesta;

d) priloženo listine kot dokazilo o prenosu lastninske pravice (fotokopijo);

e) podpisano izjavo novega odjemalca, da vstopa v že sklenjeno pogodbeno razmerje v primeru, da gre za skupno odjemno mesto;

f) stanje merilne naprave na dan prenosa lastninske pravice.

(3) Po prejemu obvestila, ki vsebuje vse podatke iz prejšnjega odstavka tega člena, preide pogodbeno razmerje med dosedanjim odjemalcem in distributerjem toplote na novega odjemalca. V kolikor odjemalec ni sporočil stanja merilne naprave na dan prenosa lastninske pravice, se šteje, da velja obvestilo o spremembi od prvega naslednjega obračunskega obdobja, ko je distributer toplote prejel obvestilo.

(4) V primeru nepopolnega obvestila iz drugega odstavka tega člena distributer toplote odjemalca obvesti o manjkajočih podatkih oziroma dokumentih ter ga pozove k dopolnitvi vloge. Do prejema popolnega obvestila je za vse obveznosti iz pogodbe o dobavi toplote zavezan dosedanji odjemalec, ne glede na prenos lastninske pravice.

(5) V primeru univerzalnega pravnega nasledstva vstopi univerzalni pravni naslednik v pravice in obveznosti iz pogodbe o dobavi toplote, sklenjene med dosedanjim odjemalcem in distributerjem toplote. Univerzalni pravni naslednik odjemalca je dolžan takoj po nastanku spremembe obvestiti distributerja toplote o nastali spremembi.

(6) Distributer je dolžan obravnavati in vzpostaviti novo pogodbeno razmerje v roku 30 dni.

4. Ureditev pogodbenih razmerij z odjemalcem, ki ni lastnik nepremičnine oziroma imetnik soglasja za priključitev

61. člen

(1) Imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine lahko distributerju pisno predlaga, da se pogodbeno razmerje uredi z odjemalcem, ki odjema toploto (npr. najemnik, uporabnik) in ki ni imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine.

(2) Pisni predlog odjemalca mora vsebovati:

- a) podatke o dosedanjem odjemalcu:
- za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko;
 - za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, navedbo zakonitega zastopnika družbe;
- b) podatke o odjemalcu toplote, ki ni lastnik nepremičnine:
- za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko;
 - za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, navedbo zakonitega zastopnika družbe;
- c) podatke o odjemnem mestu: številka in naslov odjemnega mesta;
- d) soglasje imetnika soglasja za priključitev oziroma lastnika nepremičnine za sklenitev pristopa k dolgu k pogodbi o dobavi.
- (3) Distributer toplote in imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine oziroma odjemalec, ki ni imetnik soglasja za priključitev pogodbeno razmerje uredijo s sklenitvijo pogodbe o dobavi toplote tako, da odjemalec pristopi k dolgu imetniku soglasja za priključitev.
- (4) Distributer toplote ima pravico, da ne privoli v sklenitev pogodbe o pristopu k dolgu. Distributer toplote mora o tem dejstvu pisno obvestiti odjemalca ter navesti razlog zavrnitve.
- (5) Pristop k dolgu k pogodbi o dobavi toplote prične veljati s prvim naslednjim obračunskim obdobjem, ko je distributer toplote prejel podpisan pristop k dolgu.
- (6) Imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine lahko prekliče soglasje za sklenitev pristopa k dolgu

odjemalca tako, da o tem obvesti distributerja toplote in odjemalca, pri čemer preklic prične veljati s prvim naslednjim obračunskim obdobjem, ko je distributer toplote prejel podpisan preklic pristopa k dolgu.

62. člen

(1) Distributer toplote in odjemalec toplote skleneta pogodbo o dobavi za čas, določen v pogodbi o dobavi.

(2) Odjemalec lahko odpove pogodbo o dobavi pisno z 30 dnevni odpovednim rokom. Distributer toplote upošteva odpoved s prvim naslednjim obračunskim obdobjem po preteku odpovednega roka.

(3) Odjemalec mora odpoved posredovati distributerju toplote v pisni obliki s priporočeno pošiljko ali z osebno vročitvijo na sedežu distributerja.

63. člen

Odstop od pogodbe o dobavi ni mogoč:

– če je podana zahteva s strani posameznega odjemalca toplote na skupnem odjemnem mestu;

– v primeru zahteve po odstopu od pogodbe o dobavi, ko bi se tudi po prenehanju veljavnosti pogodbe o dobavi odjemalec želel ogrevati, pa je na določenem območju na podlagi posebnega kogentnega predpisa predpisana prioritarna uporaba toplote iz distribucijskega sistema kot vira energije za ogrevanje prostorov.

64. člen

Če odjemalec zaradi sprememb splošnih pogodbenih pogojev ne želi več odjemati toplote pod navedenimi pogoji lahko, razen v primerih, ko odstop od pogodbe o dobavi v skladu z določbami prejšnjega člena ni mogoč, odstopi od pogodbe o dobavi z odpovednim rokom 30 dni.

5. Posebna razmerja na skupnih odjemnih mestih

65. člen

Skupno odjemno mesto je odjemno mesto v večstanovanjski, poslovni ali stanovanjsko-poslovni stavbi, na katerem se meri poraba toplote za več pravnih in/ali fizičnih oseb skupaj. V tem primeru izvršujejo obveznosti in pravice, ki jih imajo po teh pogojih odjemalci, vse te osebe skupaj in se jih obravnava kot enega odjemalca (v nadaljnjem besedilu: skupno odjemno mesto).

66. člen

(1) Pogodbo o dobavi toplote za skupno odjemno mesto sklene v imenu in za račun odjemalcev, ki se oskrbujejo s toploto iz skupnega odjemnega mesta, upravnik stanovanjske in/ali poslovne stavbe oziroma drug pooblaščenec lastnikov posameznih delov stavb v skladu s pooblastili, ki jih ima pri zastopanju lastnikov posameznih delov.

(2) Če večstanovanjska, poslovna ali stanovanjsko-poslovna stavba s skupnim odjemnim mestom nima upravnika ali pooblaščenca lastnikov posameznih delov stavb, sklepa distributer toplote pogodbe o dobavi toplote z vsakim odjemalcem posebej, razen, če se distributer in odjemalci ne dogovorijo drugače.

(3) Odjemalec, ki odjema toploto v delu stavbe ali v stavbi iz skupnega odjemnega mesta več odjemalcev ali več stavb, je dolžan najkasneje v 15 dneh po začetku odjemanja toplote ali po njegovem prenehanju sporočiti distributerju naslednje podatke:

a) ime in priimek ali firmo odjemalca:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko;

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, navedba zakonitega zastopnika družbe;

b) naslov in podatke o delu stavbe oziroma o stavbi, v kateri odjema toploto;

c) datum začetka ali prenehanja odjema toplote;

d) priloženo listino kot dokazilo o prenosu lastninske pravice (fotokopijo).

67. člen

(1) Stroški oskrbe s toploto so določeni za skupno odjemno mesto, odjemalci sami ali po upravniku ali s pomočjo tretje osebe na skupnem odjemnem mestu pa so dolžni distributerju toplote, v roku, ki ga določi distributer, posredovati razdelilnik stroškov dobavljene toplote, s katerim si v odstotkih razdelijo celotno obveznost plačila stroškov oskrbe s toploto in drugih storitev na skupnem merilnem mestu. Vsota vseh deležev na razdelilniku stroškov mora znašati 100 odstotkov.

(2) Razdelilniki stroškov dobavljene toplote morajo biti izdelani v skladu s pravilnikom, ki ureja način delitve in obračuna stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavb z več posameznimi deli (v nadaljnjem besedilu: pravilnik) in posredovan v skladu z navodili distributerja toplote in sklenjenim sporazumom o načinu sporočanja mesečnih razdelilnikov stroškov, če ta obstaja.

(3) Razdelilnik stroškov dobavljene toplote se lahko spremeni v skladu s pravilnikom in se upošteva s prvim naslednjim obračunskim obdobjem, ko distributer toplote prejme razdelilnik stroškov.

68. člen

(1) Merjenje dobave toplote vsakemu posameznemu delu stavbe ni obveznost niti strošek distributerja toplote.

(2) Distributer toplote ni odgovoren za pripravo in pravilnost razdelilnika stroškov dobavljene toplote. Distributer toplote ni izvajalec obračuna in izvajalec delitve stroškov dobavljene toplote po pravilniku, razen če je s pogodbo drugače določeno.

69. člen

(1) Ob spremembi odjemalca na skupnem merilnem mestu plača dotedanji odjemalec račun do konca obračunskega obdobja, v katerem se je zgodila sprememba.

(2) Ne glede na dejstvo, da se je lastninsko pravna ali statusna sprememba dogodila znotraj obračunskega obdobja, je zavezanec za plačilo stroškov oskrbe s toploto do konca obračunskega obdobja dotedanji odjemalec.

6. Ugotavljanje dobavljenih količin toplote

70. člen

(1) Količina dobavljene toplote se ugotovi na podlagi odčitka merilne naprave, nameščene na odjemnem mestu.

(2) Količine dobavljene toplote se merijo neposredno s toplotnim števcem izražene v MWh.

(3) Pri ugotavljanju količine dobavljene toplote se ne upoštevajo merilne naprave, ki so namenjene za interno razdelitev porabljene toplote.

(4) Merilne naprave odčitava pooblaščenca oseba distributerja toplote ali po predhodnem dogovoru z distributerjem toplote odjemalec sam ali se odčitavajo z napravo, ki omogoča daljinski prenos podatkov.

(5) Šteje se, da odjemalec prevzame toploto na odjemnem mestu v enaki kakovosti, kot je bila predana, in v količini, kot je bila izmerjena na odjemnem mestu.

(6) Kolikor odjemalec ne soglaša s kakovostjo ali količino toplote, prevzete na odjemnem mestu, je dokazno breme na strani odjemalca.

7. Merilne naprave

71. člen

(1) Merilne naprave so v lasti odjemalca, ki je lastnik nepremičnine oziroma imetnik soglasja za priključitev.

(2) Merilne naprave namešča na merilno mesto v priključni postaji distributer toplote, na stroške odjemalca.

(3) Merilne naprave, ki merijo odjem toplote, so merilniki toplote za toplovodne sisteme, pripadajoča tipala temperature in pretoka ter računske enote.

72. člen

Tip, velikost in mesto namestitve merilne naprave določi projektant v skladu s pogoji distributerja toplote. Vse merilne naprave morajo imeti veljavno overitveno oznako v skladu z zakonom o meroslovju. Po namestitvi merilne naprave, se lahko na napravo in njene sestavne dele namestijo plombe, ki onemogočajo njeno demontažo brez poškodbe.

73. člen

(1) Merilne naprave pregleduje, vzdržuje in zamenjuje ter izvaja redne menjave distributer toplote na stroške odjemalca.

(2) Tehnični pogoji in način izvajanja meritev so določeni s tehničnimi zahtevami distributerja toplote.

74. člen

(1) Redne preglede merilne naprave in njihovo zamenjavo v zakonitem roku izvaja na stroške odjemalca distributer toplote v skladu z zakonodajo.

(2) Distributer toplote in odjemalec imata poleg rednih pregledov vedno pravico kontrolirati točnost merilne naprave. Če se pri pregledu ugotovi, da točnost merilne naprave presega vrednost predpisanega največjega dopustnega merilnega pogreška, plača stroške pregleda distributer toplote, v nasprotnem primeru pa odjemalec oziroma lastnik merilne naprave.

75. člen

(1) V primeru okvare merilnih naprav, poškodbe ali motnje v delovanju merilne naprave, mora odjemalec o tem takoj obvestiti distributerja toplote. Distributer toplote je dolžan navedene napake odpraviti takoj, ko je glede na naravo napake mogoče.

(2) Če se ugotovi, da je odgovornost za okvaro, poškodbo ali motnjo v delovanju merilne naprave na strani odjemalca, bremenijo stroški popravila ali zamenjave merilne naprave odjemalca, v nasprotnem primeru pa distributerja toplote.

76. člen

(1) Naprave, ki v toplotni postaji omogočajo daljinski prenos podatkov za potrebe obračuna in učinkovito delovanje toplotne postaje namešča, premešča in vzdržuje distributer toplote na svoje stroške. Distributer toplote tudi predpiše zahtevane lastnosti naprav s funkcijo daljinskega prenosa podatkov.

(2) Odjemalci, pri katerih so nameščene merilne naprave in naprave, ki omogočajo daljinski prenos podatkov, ki za svoje delovanje potrebujejo električno energijo, morajo distributerju toplote brezplačno omogočiti priklon na električno omrežje.

8. Merjenje količin toplote in obračunsko obdobje

77. člen

Distributer toplote je odgovoren za zagotavljanje merilnih podatkov za obračun prevzetih in dobavljenih količin toplote.

78. člen

Redno obračunsko obdobje je mesečno.

9. Zagotavljanje meritev

79. člen

(1) Pri izvajanju aktivnosti iz 77. člena tega akta mora odjemalec distributerju toplote omogočiti neoviran dostop do vseh merilnih naprav. Odjemalec mora poskrbeti, da so merilne naprave vedno dostopne in lahko čitljive. Odjemalec mora zavarovati merilne naprave pred poškodbami overitvenih oznak merilnih naprav, poškodbo plomb in drugimi poškodbami.

(2) Če distributer toplote zaradi odsotnosti odjemalca ali zaradi drugih razlogov na strani odjemalca ni mogel odčitati merilne naprave, je odjemalec dolžan na osnovi obvestila dis-

tributerja toplote javiti pravilen odčitek v roku in na način, ki ga določi distributer toplote.

80. člen

Za obračunsko obdobje, za katerega niso bile odčitane merilne naprave zaradi odsotnosti odjemalca ali drugih razlogov na strani odjemalca (kot npr. onemogočanje dostopa do merilne naprave), distributer toplote zaračuna toploto na osnovi ocenjene porabe v obračunskem obdobju, upoštevajoč preteklo porabo in dejanski temperaturni primanjkljaj v obračunskem obdobju.

81. člen

(1) Če se ugotovi, da so zaradi okvare merilne naprave, ki je nastala brez krivde odjemalca, količine predane toplote nepravilno registrirane oziroma nepravilno merjene, se na podlagi dokumentiranih podatkov izmerjene količine toplote sporazumno popravijo za čas od zadnje kontrole merilne naprave do ugotovitve nepravilnosti, vendar za največ 12 mesecev od dneva, ko so bile nepravilnosti ugotovljene.

(2) Če ne pride do sporazumnega popravka izmerjenih količin, se popravek izvrši tako, da distributer predane količine toplote za obračunsko obdobje, v katerem merilne naprave niso pravilno merile oziroma registrirale teh količin, določi na osnovi srednjih vrednosti predanih količin, v obdobju pred in po nastanku okvare, z upoštevanjem dinamike dobave toplote oziroma temperaturnega primanjkljaja.

82. člen

(1) Za obdobje, ko je merilna naprava pokvarjena, se določi dobavljena količina na podlagi porabe v primerljivem obračunskem obdobju, ko je merilna naprava še pravilno delovala, z upoštevanjem vseh okoliščin, ki vplivajo na odjem toplote.

(2) Primerljivo obračunsko obdobje določi distributer toplote, kot sledi:

– raba toplote za ogrevanje je sorazmerna temperaturnemu primanjkljaju (Kdan). Specifična raba toplote Q_{sp} (MWh/Kdan) kot kvocient med izmerjeno rabo toplote (MWh) in temperaturnim primanjkljajem (Kdni) je karakteristična veličina, ki je ob nespremenjenih bivalnih navadah konstantna vrednost posameznega objekta.

– v primeru okvare toplotnega števca se raba toplote v obračunskem obdobju kot najboljši približek izračuna kot produkt specifične rabe toplote Q_{sp} (MWh/Kdan), izračunane iz predhodnih izmerjenih podatkov, ko je števec deloval brezhibno in izračunanega temperaturnega primanjkljaja (Kdni).

– temperaturni primanjkljaj v obračunskem obdobju je vsota dnevnih razlik temperature med 20 °C in zunanjo dnevno povprečno temperaturo zraka za tiste dni, ko je dnevna povprečna temperatura nižja ali enaka 12 °C.

– v primeru vzpostavljene kontinuirane meritve zunanje temperature na desetinko stopinje Celzija natančno se dnevna povprečna temperatura izračuna kot povprečje 24 vrednosti v dnevu. Če ni vzpostavljenih kontinuiranih meritev zunanje temperature pa se dnevna povprečna zunanja temperatura izračuna iz treh izmerkov temperature (ob 7., 14. in 21. uri po srednjeevropskem času) na desetinko stopinje Celzija natančno kot četrtina skupne vsote jutranje, popoldanske ter dvakratne večerne vrednosti temperature.

10. Nepravilni odjem

83. člen

(1) Za nepravilni odjem toplote se šteje:

- odjem toplote brez sklenjene pogodbe o dobavi toplote, kljub pozivom odjemalcu, da se pogodbo sklene;
- odjem toplote, ki ni merjen z merilno napravo za ugotavljanje količin dobavljene toplote;
- odjem toplote, merjen z merilno napravo, ki ni overjena pri akreditiranem kontrolnem organu;
- odjem toplote, merjen z merilno napravo, ki je namerno poškodovana;

– odjem toplote, merjen z merilno napravo, kjer so nepooblaščen odstranjeni oziroma poškodovani pečati merilne naprave oziroma njeni sestavni deli, če so bili nameščeni;

– odjem toplote, merjen z merilno napravo, katere overitev pri akreditiranem kontrolnem organu je potekla, zamenjava merilne naprave pa ni mogoča iz razlogov na strani odjemalca;

– odjem toplote, izveden z nedovoljenim posegom v distribucijski sistem;

– odjem toplote, ki ga izvaja odjemalec s tem, da je priključil svoje interne toplotne naprave na distribucijski sistem brez soglasja distributerja toplote.

(2) Dokazno breme upravičenega odjema je na strani osebe, za katero obstaja utemeljen sum, da izvaja neupravičen odjem toplote.

(3) Če trajanje neupravičenega odjema ni mogoče ugotoviti, se neupravičen odjem toplote obračuna od zadnjega odčitka merilne naprave s strani distributerja toplote. V primeru, da zadnjega odčitka merilne naprave ni mogoče pridobiti, določi distributer količine na podlagi izkustvenih podatkov primerljivih odjemalcev.

(4) Količina neupravičenega odjema toplote se obračuna v skladu s tarifnim sistemom, povečano za faktor 3.

(5) Odjemalec mora distributerju toplote plačati tudi vso škodo, ki jo povzroči z neupravičenim odjemom toplote.

(6) Vsak neupravičen odjem toplote, odstranitev oziroma poškodovanje pečata merilne naprave oziroma njenih sestavnih delov se lahko prijavi organom pregona in energetskemu inšpektorju.

11. Storitev dobave toplote

84. člen

Distributer toplote dobavlja odjemalcu toploto v času ogrevalne sezone in mu zagotavlja na odjemnem mestu s pogodbo o dobavi dogovorjeno obračunsko moč. Za prvi dan ogrevalne sezone se šteje dan po tistem, ko je v drugi polovici leta ob 21. uri (srednjeevropski zimski čas) tri dni zapored temperatura zraka nižja ali enaka +12 °C. Zadnji dan ogrevalne sezone je tretji zaporedni dan v prvi polovici leta, ko je ob 21. uri temperatura zraka višja od +12 °C in po tem dnevu ob 21. uri živo srebro trikrat zapored ne pade več pod omenjeno vrednost temperature zraka. Trajanje ogrevalne sezone je število dni med prvim in zadnjim dnevom ogrevalne sezone.

85. člen

Distributer toplote zagotavlja parametre dobavljene toplote tako, da je temperatura ogrevane vode v priključni postaji taka, kot je določena s tem aktom.

12. Začetek dobave toplote

86. člen

Dobava toplote se začne izvajati:

– ko je izdano soglasje za priključitev in so izpolnjeni vsi pogoji tega soglasja;

– ko je priključitev pravilno izvedena;

– ko je sklenjena pogodba o priključitvi in/ali ko je sklenjena pogodba o dobavi.

87. člen

Distributer toplote in odjemalec potrdira začetek dobave toplote odjemalčevim toplotnim napravam z zapisnikom. Zapisnik mora vsebovati:

– naslov naročnika (investitorja ali odjemalca);

– odjemno mesto;

– obračunsko moč;

– tip merilnika toplote;

– začetno stanje merilnika toplote;

– datum priključitve;

– podpis distributerja toplote in odjemalca.

13. Nujna oskrba gospodinjskega odjemalca

88. člen

(1) Distributer toplote v primeru predvidenega odklopa distribucije toplote zaradi neporavnanih pogodbenih obveznosti obvesti odjemalca o datumu predvidenega odklopa, pravici do nujne oskrbe, o dokazilih, ki jih mora predložiti, ter rokov za predložitev dokazil za nujno oskrbo.

(2) Nujna oskrba je ukrep, ki preloži odklop odjemalca in je namenjena samo skrajnim primerom ogrožanja življenja in zdravja gospodinjskega odjemalca, ki je ranljivi odjemalec.

(3) Ranljivi odjemalec je gospodinjski odjemalec, ki si zaradi svojih premoženjskih razmer, dohodkov in drugih socialnih okoliščin ne more zagotoviti drugega vira energije za ogrevanje, ki bi mu povzročil enake ali manjše stroške za najnujnejšo ogrevanje stanovanjskih prostorov.

(4) Do nujne oskrbe so upravičeni ranljivi odjemalci izključno v primeru, da bi bilo v primeru odklopa ogroženo življenje in zdravje odjemalca in oseb, ki z odjemalcem prebivajo v skupnem gospodinjstvu.

(5) Gospodinjski odjemalec, ki je prejel obvestilo distributerja o odklopu zaradi neporavnanih pogodbenih obveznosti in želi uveljaviti pravico do nujne oskrbe na podlagi prvega odstavka 296. člena EZ-1, mora v roku 15 dni od prejema obvestila o odklopu podati distributerju toplote vlogo za priznanje te pravice in predložiti ustrezna dokazila. Vlogi za nujno oskrbo mora odjemalec predložiti tudi izjavo pod kazensko odgovornostjo, s katero jamči da so navedbe in priložena dokazila resnična. Obrazec izjave je odjemalcem dostopen na spletni strani distributerja toplote.

(6) Distributer toplote pri presoji upravičenosti do nujne oskrbe naprej ugotavlja, ali je gospodinjski odjemalec ranljivi odjemalec, nato pa, ali obstajajo okoliščine, zaradi katerih bi bilo v primeru odklopa ogroženo življenje ali zdravje odjemalca oziroma oseb, ki z njim prebivajo v skupnem gospodinjstvu, ki se ugotavljajo na podlagi izpolnjevanja enega izmed naslednjih dveh pogojev:

– ali glede na letni čas in temperaturne razmere ter vrsto stavbe, v kateri ranljivi odjemalec prebiva, odklop distribucije toplote ogroža življenje in zdravje ranljivega odjemalca ter oseb, ki z njim prebivajo, zaradi neobstoja možnosti uporabe drugega vira ogrevanja z enakimi ali nižjimi stroški;

– ali bi bilo v primeru odklopa distribucije toplote ogroženo zdravstveno stanje ranljivega odjemalca oziroma oseb, ki z njim prebivajo v skupnem gospodinjstvu.

(7) Do nujne oskrbe glede na letni čas in temperaturne razmere so ranljivi odjemalci lahko upravičeni le v obdobju ogrevalne sezone.

(8) Do nujne oskrbe glede na letni čas in temperaturne razmere niso upravičeni ranljivi odjemalci, ki prebivajo v stavbah, v katerih je vsaj v enem bivalnem prostoru ranljivega odjemalca omogočeno ogrevanje s trdimi gorivi ali drugim virom ogrevanja.

(9) Distributer toplote kot ustrezno dokazilo za izpolnjen pogoj, da gre za ranljivega odjemalca, upošteva potrdilo Centra za socialno delo, iz katerega je razvidno, da je odjemalec vložil vlogo za dodelitev redne denarne socialne pomoči že pred prejemom obvestila o odklopu.

(10) Distributer toplote v postopku ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe zaradi letnega časa in temperaturnih razmer zahteva naslednja dokazila:

– v primeru večstanovanjske stavbe pisno potrdilo upravljavca stavbe o načinu ogrevanja bivalnih prostorov ranljivega odjemalca, iz katerega je razvidno, da v stanovanju ranljivega odjemalca ni vgrajenih individualnih virov ogrevanja, ki bi odjemalcu povzročili enake ali nižje stroške ogrevanja;

– v primeru individualne stavbe potrdilo oziroma zapisnik o rednem letnem pregledu kurilnih naprav pristojne dimnikarske službe, iz katerega je nedvoumno razvidno, da ni vsaj v enem prostoru možno ogrevanje na trda ali druga goriva in izjava ranljivega odjemalca, da v nobenem prostoru ni vgrajena ku-

rilna naprava za ogrevanje na trda ali druga goriva ali druga ogrevalna naprava.

(11) Dokazilo iz prve alineje prejšnjega odstavka mora biti izdano posebej za namen ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe in ne sme biti starejše od treh mesecev. Dokazilo iz druge alineje prejšnjega odstavka ne sme biti starejše od enega leta.

(12) Upravičenost do nujne oskrbe zaradi zdravstvenega stanja distributer toplote presoja na podlagi dokazila, iz katerega izhaja, da bi bilo v primeru odklopa ogroženo življenje in zdravje ranljivega odjemalca oziroma oseb, ki z njim prebivajo v skupnem gospodinjstvu.

(13) Distributer toplote v postopku ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe zaradi zdravstvenega stanja upošteva potrdilo osebnega zdravnika, da ranljivi odjemalec za ohranjanje življenja in zdravja nujno potrebuje distribucijo toplote z namenom zagotavljanja ustreznih bivalnih razmer.

(14) Dokazilo iz prejšnjega odstavka mora biti izdano posebej za namen ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe in mora natančno opredeliti obdobje, v katerem bi odklop ogrožal življenje in zdravje ranljivega odjemalca.

(15) V primeru, ko distributer toplote presodi, da je ranljivi odjemalec upravičen do nujne oskrbe, o tem pisno obvesti odjemalca ter v primeru skupnega odjemnega mesta tudi upravnika stanovanjske ali stanovanjsko-poslovne stavbe. Obvestilu, ki je namenjeno odjemalcu priloži seznam nasvetov za varčevanje z energijo, ki lahko pripomorejo k znižanju porabe energije oziroma stroškov ogrevanja. Distributer toplote sme pri izvajanju nujne oskrbe omejiti odjem toplote ranljivemu odjemalcu do količine, ki je nujno potrebna, da ne pride do ogrožanja življenja in zdravja odjemalca ter oseb, ki z njim prebivajo.

(16) Če distributer toplote presodi, da niso izpolnjeni pogoji za nujno oskrbo, o tem nemudoma pisno obvesti gospodinjanskega odjemalca ter v primeru skupnega odjemnega mesta tudi upravnika stanovanjske ali stanovanjsko-poslovne stavbe, če je ta imenovan in nadaljuje s postopkom odklopa.

(17) Ranljiv odjemalec je upravičen do nujne oskrbe za čas od predvidenega odklopa, kot izhaja iz obvestila iz prvega odstavka tega člena in dokler obstajajo okoliščine, ki povzročajo ogrožanje življenja in zdravja odjemalca ter oseb, ki z njim prebivajo, vendar najdlje do dokončne odločbe Centra za socialno delo glede dodelitve redne denarne socialne pomoči. Za ta čas se odklop gospodinjanskega odjemalca preloži.

(18) Distributer toplote po prenehanju izvajanja nujne oskrbe ranljivemu odjemalcu izstavi račun, na katerem obračuna neporavnane obveznosti za dobavo toplote pred in v obdobju nujne oskrbe. Izstavljenemu računu priloži obvestilo, s katerim seznanji odjemalca, da bo v primeru neplačila računa za dobavljeno toploto nadaljeval s postopkom odklopa.

14. Obveščanje uporabnikov

89. člen

Kontaktna točka za odjemalce je <http://www.petrol.si/zadom/energija/daljinsko-ogrevanje/sistemi-daljinskega-ogrevanja/daljinsko-ogrevanje-v-piranu> in brezplačna številka 080 22 66, prav tako pa lahko odjemalci informacije o svojih pravicah in obveznostih dobijo na sedežu distributerja toplote.

90. člen

(1) Distributer toplote odjemalcem toplote dvakrat letno poda informacije o obračunu toplote, ki vključujejo:

- 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) Distributer toplote odjemalcem toplote posreduje podatke o pravnih in fizičnih osebah, ki nudijo informacije o

učinkoviti rabi energije, vključno z naslovi spletnih strani, na katerih je mogoče dobiti informacije o razpoložljivih ukrepih za izboljšanje energetske učinkovitosti.

(3) Ne glede na prvi odstavek mora distributer toplote odjemalcem podati informacije o obračunu toplote najmanj štirikrat letno, vendar ne več kot dvanajstkrat letno:

- na zahtevo odjemalca ali
- če je odjemalec izbral možnost elektronskega prejemanja obračuna.

(4) Distributer toplote daje odjemalcem podatke o obračunu toplote in informacije o njih ter dostop do informacij o njihovi porabi brezplačno.

15. Kakovost toplote

91. člen

(1) Kakovost dobavljene toplote se ugotavlja na odjemnem mestu.

(2) Temperatura ogrevane vode v distribucijskem omrežju se spreminja v odvisnosti od zunanje temperature že na proizvodnem viru. Sprememba temperature ogrevane vode na merilnem mestu odjemalca v odvisnosti od zunanje temperature je razvidna iz temperaturnega diagrama za zunanjo projektno temperaturo -6°C , ki je kot Priloga 2 sestavni del tega akta.

(3) Najnižja temperatura ogrevane vode, ki jo zagotavlja distributer toplote na odjemnem mestu odjemalca znaša v dovedu 60°C .

(4) Najvišja temperatura ogrevane vode, ki jo zagotavlja distributer toplote na odjemnem mestu odjemalca znaša v dovedu 90°C pri zunanji projektni temperaturi -6°C .

(5) Dovoljena odstopanja temperature ogrevane vode na odjemnem mestu so $\pm 3^{\circ}\text{C}$.

(6) Če odjemalec oporeka kakovosti toplote, mora distributer toplote ali njegov pooblaščenec opraviti meritve in rezultate meritev posredovati odjemalcu skupaj z izjavo o kakovosti toplote. Distributer toplote v osmih dneh po obvestilu odjemalca začne postopek preverjanja kakovosti toplote, vključno s prekinitvami ali z omejitvami dobave in ga v osmih dneh po končanih meritvah obvesti o svojih ugotovitvah. Če distributer toplote izda izjavo o skladnosti kakovosti toplote, nosi stroške meritev odjemalec.

(7) Če se odjemalec z izsledki meritev o kakovosti toplote ne strinja, lahko opravi meritve na lastne stroške. Uporabljene merilne naprave in metodologija merjenja morajo ustrezati stanju tehnike in morajo biti skladne z določili predpisov s področja o akreditaciji in predpisov o načinu določanja organov za ugotavljanje skladnosti.

(8) Distributer toplote mora v osmih dneh preizkusiti ugotovitve odjemalca glede kakovosti toplote, vključno s prekinitvami ali z omejitvami dobave. Distributer toplote je dolžan obvestiti odjemalca o svojih ugotovitvah v osmih dneh po izvedbi meritev.

(9) Če odjemalec dokaže odstopanja višino nadomestila, način in rok plačila nadomestila za posamezno vrsto kršitve določita distributer toplote in odjemalec sporazumno. Nadomestilo mora biti sorazmerno glede na višino nastale škode, težo kršitve in stopnjo odgovornosti distributerja.

(10) Ne glede na plačilo nadomestila, lahko odjemalec od distributerja po splošnih predpisih o odškodninski odgovornosti zahteva povrnitev škode, če škoda presega izplačano nadomestilo.

VI. TARIFNI SISTEM IN TARIFNI ELEMENTI ZA DOBAVO TOPLOTE

1. Obračun distribucije toplote

92. člen

Obračun distribucije toplote v obračunskem obdobju temelji na zaračunavanju tarifnih postavk tarifnih elementov:

– obračunske moči, ki odraža fiksne stroške distributerja toplote povezane z varnim in zanesljivim obratovanjem ter vzdrževanjem distribucijskega sistema in

– dobavljene količine toplote, ki odraža variabilen strošek distributerja toplote povezan predvsem s stroški proizvodnje toplote oziroma zagotavljanja ustrezne količine toplote za namen oskrbe odjemalcev.

2. Tarifni elementi in tarifne postavke

93. člen

(1) Distributer toplote določi tarifne postavke za tarifne elemente na način in pod pogoji, določenimi s tem aktom.

(2) Tarifne postavke za posamezne tarifne elemente so:

– fiksni del tarife za toploto (TP_f), ki predstavlja ceno za enoto obračunske moči v EUR/MW/leto;

– variabilni del tarife za toploto (TP_v), ki predstavlja ceno za enoto dobavljene količine toplote v EUR/MWh.

(3) Fiksni in variabilni del tarifnih postavk toplote za namen ogrevanja prostorov, distributer toplote oblikuje in določi v skladu s tarifnim sistemom, opredeljenim v tem aktu, in aktom, ki ureja metodologijo za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje.

3. Tarifni sistem toplote za namen ogrevanja prostorov

94. člen

Distributer toplote razvrsti odjemalce, ki uporabljajo toploto za namen ogrevanja prostorov, glede na vrsto odjemalca in njegovo obračunsko moč (P_{OBR}) v posamezne tarifne skupine naslednjega tarifnega sistema:

Tarifna skupina (TS_{OGP})		Ogrevni medij	Tarifna postavka (TP)	
			Variabilni del cene Toplota (TP_v)	Fiksni del cene Obračunska moč (TP_f)
OGP ₀₁	Gospodinjiski odjem	Vroča voda/para	[EUR/MWh]	[EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW			
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW			
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW			
OGP ₀₂	Industrijski odjem	Vroča voda/para	[EUR/MWh]	[EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW			
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW			
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW			
OGP ₀₃	Poslovni in ostali odjem	Vroča voda/para	[EUR/MWh]	[EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW			
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW			
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW			

4. Priprava in objava tarifnih postavk

95. člen

(1) Distributer toplote mora pred začetkom zaračunavanja tarifnih postavk tarifne postavke javno objaviti na sedežu podjetja in spletni strani distributerja toplote ter vsaj tri dni pred objavo obvestiti Agencijo za energijo (v nadaljnjem besedilu: agencija).

(2) Distributer toplote posreduje obvestilo agenciji v obliki in na način, kot ga določi agencija v skladu s splošnim aktom, ki ureja način posredovanja podatkov in dokumentov izvajalcev energetskih dejavnosti.

96. člen

(1) Odjemalec se zavezuje, da bo distributerju toplote plačal dobavljeno toploto (variabilni del cene) in storitve, vključno z obračunsko močjo (fiksni del cene), v skladu s tarifnim sistemom, ki je sestavni del tega akta. Storitve distributerja toplote, ki so vključene v ceni za enoto obračunske moči so strošek meritev toplote in obračun po primarnem merilniku toplote, strošek obračuna po posameznih odjemalcih toplote, oziroma po posameznih stanovanjih po v naprej določenem ali dogovorjenem razdelilniku stroškov.

(2) Ostale storitve, ki niso vključene v ceni za enoto obračunske moči, distributer toplote ponudi na osnovi dogovora z odjemalcem in obračuna skladno z veljavnim cenikom storitev ali skladno z veljavnim cenikom ostalih storitev distributerja toplote dostopnim na spletni strani distributerja in sedežu družbe. Veljavni cenik mora biti stroškovno naravnani, odražati mora dejanske stroške teh storitev in mora biti javno dostopen vsem odjemalcem.

(3) Rok plačila vseh finančnih obveznosti za odjemalce, ki so fizične osebe je 25. dan v mesecu za pretekli mesec.

(4) Rok plačila vseh finančnih obveznosti za odjemalce, ki so pravne osebe je 30. dan od izdaje računa, razen če odjemalec in distributer toplote v pogodbi o dobavi ne določita drugače.

(5) Če odjemalec ne poravna pravočasno svojih obveznosti, mu distributer toplote zaračunava zakonske zamudne obresti od dneva zapadlosti terjatve do dneva priliva iz naslova terjatve na transakcijski račun distributerja toplote, naveden na računu oziroma obračunu. V primeru zamude pri plačilu, je distributer toplote upravičen odjemalcu zaračunati stroške opomina, izterjave in morebitne druge stroške.

(6) Če nastane dvom o odjemalčevi plačilni sposobnosti, ali zaradi neredne poravnave plačilnih obveznosti, lahko distributer toplote zahteva plačilo vnaprej. Količina toplote, za katero lahko distributer toplote zahteva predplačilo, se določi z izračunom za primerljivo obračunsko obdobje.

(7) Če odjemalec zamuja s plačilom, mu distributer posreduje opomin za plačilo. Stroške opomina distributer zaračuna na opominu za plačilo, ki zapade v plačilo 15. dan od izdaje opomina. Strošek opomina je določen s cenikom storitev.

97. člen

Porabljeno električno energijo in strošek uporabe distribucijskega sistema električne energije za obratovanje toplotne postaje plača odjemalec dobavitelju oziroma distributerju električne energije, razen, če ima distributer v toplotni postaji lastno odjemno mesto električne energije, ko je strošek električne energije vključen v ceno toplote skladno s tarifnim sistemom.

5. Reševanje reklamacij

98. člen

(1) Kakovost dobavljene toplote na odjemnem mestu lahko reklamira odjemalec pisno, po elektronski pošti ali osebno na zapisnik na sedežu distributerja toplote.

(2) Odjemalec lahko pri distributerju toplote reklamira:

- količino in kvaliteto prevzete toplote;
- obračun prevzete toplote;
- nepravilno delovanje merilnih naprav;
- druge storitve.

(3) V primeru, da se reklamacija nanaša na izvajanje delitev skupnega stroška toplote na posameznega odjemalca na skupnem odjemnem mestu, ima distributer toplote pravico odjemalca za rešitev reklamacije napotiti na izvajalca delitve stroškov.

(4) Distributer toplote je dolžan na reklamacijo odgovoriti v roku osem delovnih dni od prejema reklamacije.

(5) Distributer toplote je dolžan odpraviti napako v roku 30 koledarskih dni, razen v primeru ko je odprava napake povezana s tehničnimi ali drugimi objektivnimi omejitvami.

(6) Reklamacija ne zadrži plačila nespornega dela računa. Če se ugotovi, da je obračun napačen, je distributer toplote dolžan preveč plačani znesek vrniti v roku osmih dni od dneva, ko je ugotovljeno, da je reklamacija upravičena.

VII. KONČNI DOLOČBI

99. člen

Z dnem uveljavitve tega akta se prenehajo uporabljati Sistemska obratovalna navodila za distribucijsko omrežje za oskrbo s toploto za geografsko območje Občine Piran (Uradni list RS, št. 92/08), Splošni pogoji za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja v Občini Piran (Uradni list RS, št. 3/09) in Tarifni sistem za dobavo in odjem toplote iz toplovodnega omrežja v Občini Piran (Uradni list RS, št. 3/09).

100. člen

Ta akt začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 1 Piran/2016

Ljubljana, dne 9. septembra 2016

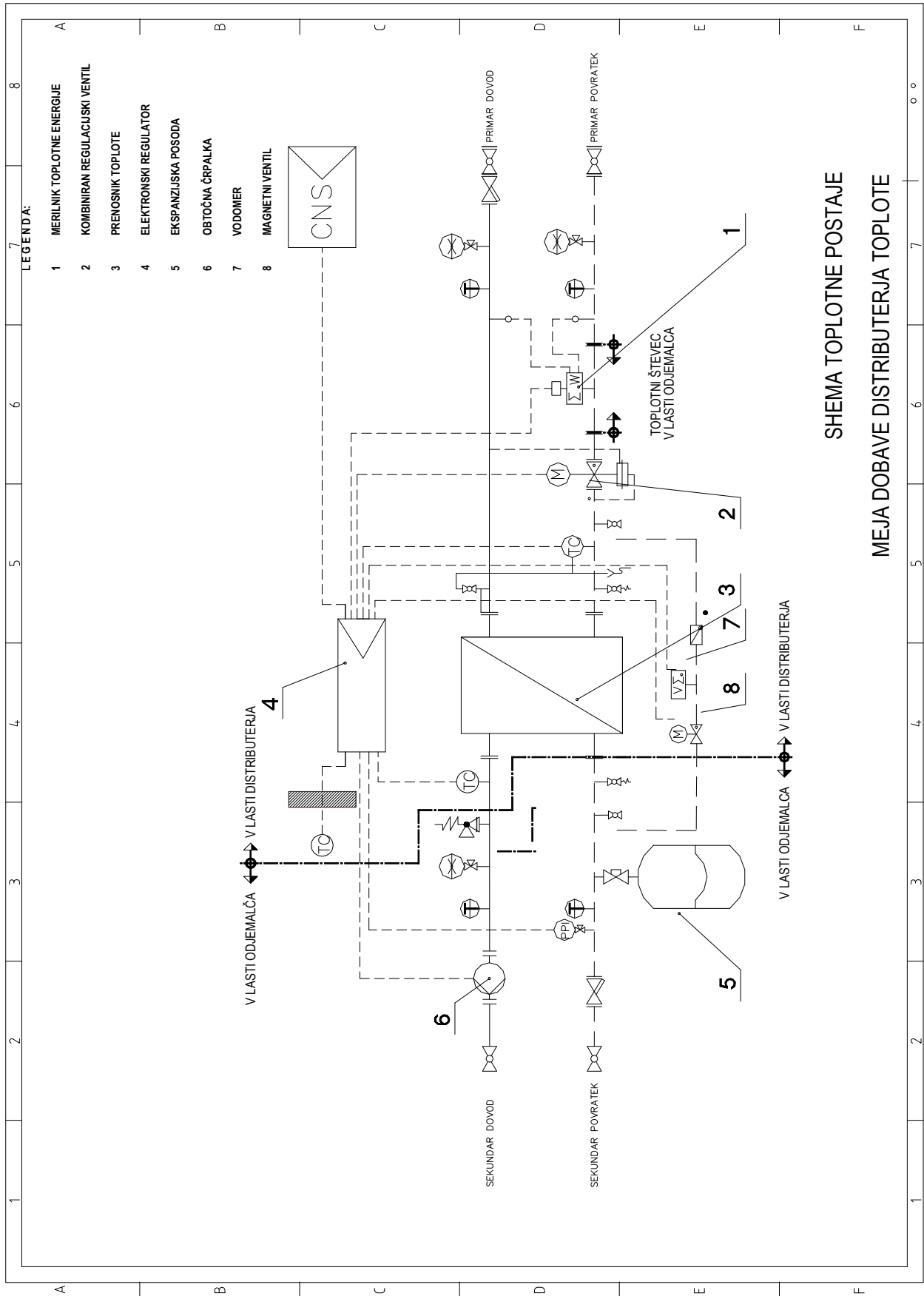
EVA 2016-2430-0099

PETROL d.d., Ljubljana

Član uprave

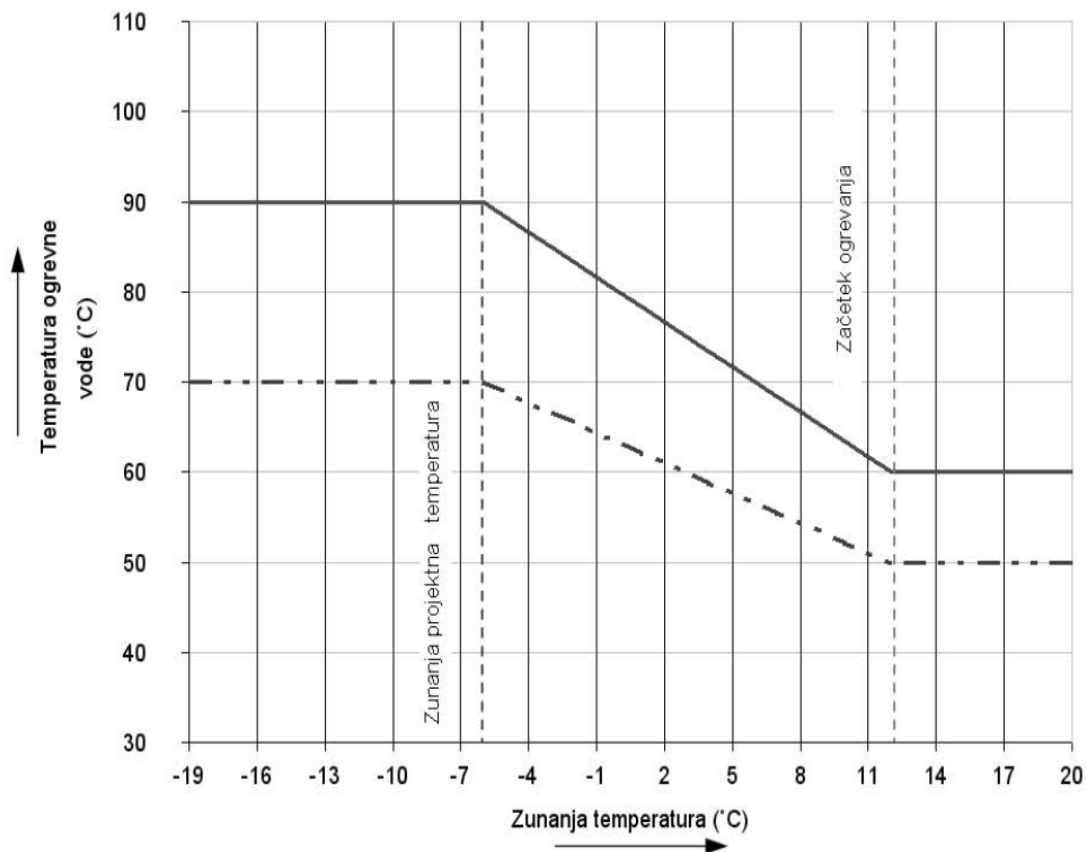
mag. Rok Vodnik l.r.

PRILOGA 1: Shematični prikaz toplotne postaje in meja lastništva med distributerjemi napravami in odjemalčevimi napravami.



PRILOGA 2:

Temperaturni diagram za zunanjo projektno temperaturo -6 °C



——— Temperatura ogrevne vode na odjemnem mestu v dovodnem vodu (°C)
 - - - Temperatura ogrevne vode na odjemnem mestu v povratnem vodu (°C)

Opomba: Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode v dovodu na odjemnem mestu ±3 °C

3935. Sistemska obratovalna navodila za distribucijski sistem toplote za geografsko območje Mestne občine Velenje in Občine Šoštanj

Na podlagi 297. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15) in Akta o obvezni vsebini sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem toplote (Uradni list RS, št. 47/15 in 9/16) ter na podlagi soglasja Agencije za energijo št. 73-9/2016-10/236 z dne 8. 12. 2016, KOMUNALNO PODJETJE VELENJE, d.o.o. kot izvajalec gospodarske javne službe dejavnosti distribucije toplote na geografskem območju Mestne občine Velenje in Občine Šoštanj, izdaja

SISTEMSKA OBRATOVALNA NAVODILA
za distribucijski sistem toplote za geografsko območje Mestne občine Velenje in Občine Šoštanj

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen

(vsebina akta)

(1) S tem aktom se ureja zlasti obratovanje in način vodenja distribucijskega sistema toplote (v nadaljnjem besedilu: distribucijski sistem), tehnični in drugi pogoji za varno obratovanje distribucijskega sistema, pogoji in način izvajanja priključitev na distribucijski sistem ter druga vprašanja v zvezi z zanesljivo in kvalitetno oskrbo s toploto, splošni pogoji za dobavo in odjem, ki urejajo pravice in obveznosti odjemalcev glede dobave toplote in tarifni sistem, ki določa način zaračunavanja dobave in tarifne elemente za dobavo toplote različnim kategorijam odjemalcev glede na moč, vrsto in karakteristiko odjema, kvaliteto in druge elemente.

(2) Ta akt se uporablja za distribucijski sistem, ki je v upravljanju distributerja toplote, in na katerem distributer opravlja izbirno gospodarsko javno službo distribucije toplote.

(3) Ta akt se uporablja tudi za tiste pravne ali fizične osebe, ki načrtujejo, projektirajo, gradijo ter izvajajo vzdrževalna dela na distribucijskem sistemu, toplotnih postajah ali na drugih soodvisnih objektih.

2. člen

(uporaba podatkov in informacij)

(1) Distributer toplote je dolžan varovati zaupnost podatkov in informacij, ki jih pridobi od odjemalca, razen če predpisi zahtevajo, da se podatki objavijo ali posredujejo državnim ali drugim organom.

(2) Pridobljene osebne podatke odjemalcev je dolžan distributer toplote uporabljati skladno s predpisi, ki urejajo varstvo osebnih podatkov.

(3) Osebne podatke odjemalca distributer toplote shranjuje, dokler je to potrebno za doseg namena, zaradi katerega so se zbirali ali nadalje obdelovali.

3. člen

(pojmi in definicije)

V tem aktu so uporabljeni pojmi, kot so določeni v Energetskem zakonu (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15), poleg tega pa imajo uporabljeni pojmi naslednji pomen:

1. črpališča so objekti in naprave, ki omogočajo transport ogrevnega medija po distribucijskem sistemu;

2. daljinsko ogrevanje je distribucija toplote iz centralnih proizvodnih virov po omrežju do odjemalcev v več zgradbah ali lokacijah;

3. delilnik stroškov toplote (delilnik) je naprava za indikacijo ali merjenje porabe toplote, ki omogoča določitev deležev

stroškov za ogrevanje in deležev stroškov za pripravo sanitarne tople vode posameznih delov stavbe. Delilniki po tem aktu so delilniki, ki so nameščeni na grelnih telesih, ter merilniki toplote in vodomeri za toplo vodo v posameznih delih stavbe;

4. distribucija toplote je prenos toplote po distribucijskem sistemu in vključuje tudi dobavo toplote odjemalcem;

5. distribucijski sistem je sistem naprav in napeljav, ki ni povezan z drugimi distribucijskimi ali prenosnimi sistemi in ki omogoča prenos toplote po omrežju od enega ali več virov do končnih odjemalcev v več stavbah ali lokacijah. Distribucijski sistem toplote za geografsko območje Mestne občine Velenje in Občine Šoštanj predstavlja sistem povezanih naprav in napeljav, ki so namenjene distribuciji toplote od predajnega mesta toplote v distribucijski sistem do priključkov oziroma do priključnih mest odjemalca na koncu priključka.

6. distributer toplote je izvajalec dejavnosti izbirne gospodarske javne službe distribucije toplote na geografskem območju Mestne občine Velenje in Občine Šoštanj;

7. gospodinjiski odjemalec je odjemalec, ki kupuje toploto za svojo lastno rabo v gospodinjstvu, kar izključuje rabo toplote za opravljanje trgovskih ali poklicnih dejavnosti;

8. hišna postaja je del toplotne postaje, ki je namenjen prenosu toplote od priključne postaje na interne toplotne naprave odjemalca toplote;

9. industrijski odjemalec je odjemalec, ki kupuje toploto za opravljanje gospodarskih dejavnosti;

10. interne toplotne naprave so naprave, ki omogočajo izrabo toplote ogrevnega medija in zagotavljajo ustrezne bivalne in delovne razmere v stavbi. Priključene so na hišno postajo in se uporabljajo za različne vrste ogrevanja (radiatorsko, konvektorsko in talno ogrevanje, toplozračno ogrevanje in prezračevanje, klimatizacijo prostorov, pripravo sanitarne tople vode in drugo) ter tehnološke in druge namene;

11. investitor je vsaka pravna ali fizična oseba, ki naroči graditev ali sam izvaja graditev naprav in napeljav distribucijskega sistema, toplotne postaje ali stavbe, ki bo oskrbovana s toploto iz distribucijskega sistema;

12. merilna naprava je:

– merilnik toplote na odjemnem oziroma prevzemnem mestu, ki meri dobavljeno toploto neposredno in na katerem se odčita količina predane oziroma prevzete toplote, ki je podlaga za obračunavanje dobavljene toplote,

– vodomer na merilnem mestu, ki meri toploto posredno z merjenjem porabe količine hladne vode za potrebe priprave sanitarne tople vode in na katerem se odčita količina, ki je osnova za obračunavanje dobavljene toplote;

13. merilno mesto je mesto v priključni postaji, kjer je nameščena merilna naprava; izjemoma so merilne naprave v obstoječih toplotnih postajah lahko nameščene tudi v hišni postaji;

14. nadzor je kvalitativni nadzor pooblaščenice osebe distributerja toplote nad izvajanjem del na distribucijskem sistemu, toplotnih postajah in internih toplotnih napravah;

15. nesorazmerni stroški priključitve na distribucijski sistem pomenijo stroške gradnje distribucijskega voda do točke v sistemu, kjer je priključitev možna, ali stroške, ki so potrebni za ojačitev obstoječega sistema, ali kombinacijo obojega, pri čemer ni pričakovati, da bi v razumnem času prišlo do povečanja odjema iz sistema na novem distribucijskem vodu oziroma obstoječem distribucijskem sistemu v tolikšnem obsegu, ki bi omogočal normalno amortizacijo naložbe;

16. obračunska moč je zakupljena in nastavljena moč na toplotni postaji odjemalca, ki je lahko enaka ali manjša od priključne moči. Obračunska moč se potrdi z zapisnikom ob nastavitvi v toplotni postaji s strani pooblaščenice osebe distributerja toplote;

17. obračunsko obdobje je obdobje, za katerega se izvaja obračun stroškov za toploto in traja največ dvanajst mesecev;

18. odčitavalno obdobje je obdobje, v katerem se izvaja odčitavanje merilnih naprav in traja največ dvanajst mesecev;

19. odjemalec je vsaka pravna ali fizična oseba, ki odjema toploto za lastno rabo in je lastnik nepremičnine, na katero ali

za katero je nameščeno odjemno mesto. Odjemalec je lahko tudi skupina fizičnih ali pravnih oseb, ki so priključene na skupno odjemno mesto;

20. odjemno mesto je točka v toplotni postaji, v kateri se izvajajo meritve ali na drug način ugotavlja odjemalcu predane količine toplote;

21. ogrevni medij je medij v distribucijskem sistemu, s katerim se prenaša toplota;

22. poslovni in ostali odjemalec je odjemalec, ki ni gospodinjiski ali industrijski odjemalec (ustanove, šole, zavodi, vrtci, društva, odjemalci s statusom kmeta);

23. predajno mesto je mesto, na katerem distributer toplote prevzema toploto od proizvajalca toplote;

24. priključek je vod, ki povezuje distribucijski vod in odjemno mesto ali predajno mesto. Priključek se začne na priključnem mestu na distribucijskem vodu in konča s priključnim mestom uporabnika;

25. priključitev je izvedba fizične povezave priključka na obstoječi distribucijski sistem;

26. priključna moč je nazivna moč internih toplotnih naprav odjemalca, določena s projektno dokumentacijo strojnih instalacij in strojne opreme internih toplotnih naprav, v skladu s tem aktom in s tehničnimi zahtevami distributerja toplote o priključitvi stavb na distribucijski sistem;

27. priključna postaja je del toplotne postaje, kjer odjemalec prevzema pogodbeno količino toplote. Na eno priključno postajo je lahko priključenih več hišnih postaj;

28. priključno mesto na distribucijskem vodu je točka na distribucijskem vodu, kjer je oziroma bo priključen priključek uporabnika;

29. priključno mesto uporabnika je točka na koncu priključka neposredno za zapornim ventilom, kjer so oziroma bodo priključene interne toplotne naprave uporabnika;

30. primerljivo obračunsko obdobje je obdobje, v katerem so bili pogoji odjema toplote podobni pogojem v obdobju, za katerega z meritvami ni bilo možno ugotoviti dejanske porabe;

31. proizvajalec toplote je pravna ali fizična oseba, ki proizvaja toploto in jo dobavlja distributerju toplote;

32. proizvodni viri so naprave, ki pretvarjajo primarno energijo gorivo v toploto. Proizvodni viri so v lasti proizvajalca toplote;

33. razdelilnik stroškov dobavljene toplote je preglednica deležev celotnih stroškov za toploto, ki omogoča porazdelitev stroškov toplote, ki je bila dobavljena preko skupne merilne naprave in skupni priključni postaji za več odjemalcev (lastnikov posameznih delov stavbe) v obračunskem obdobju;

34. sanitarna topla voda je hladna voda iz vodovodnega omrežja, ki je prevzela toploto od ogrevnega medija v prenosniku toplote;

35. skupno odjemno mesto je točka v toplotni postaji, v kateri se izvajajo meritve ali drug način ugotavljanja predane količine toplote več odjemalcem oziroma stavbam;

36. soglasje je pisni dokument, ki ga izda distributer toplote v skladu z veljavno zakonodajo;

37. sprememba odjemalčevih toplotnih naprav je kate-rakoli sprememba na teh napravah, ki povzroči spremembe delovanja toplotnih naprav ali obračuna toplote;

38. stroški toplote so stroški za dobavljeno toploto iz distribucijskega sistema, ki so izkazani z računi oziroma s specifikacijo stroškov za odjemno mesto. Stroški zajemajo fiksne in variabilne stroške;

39. tarifna skupina je skupina odjemalcev, za katere veljajo enake tarifne postavke toplote;

40. tehnične zahteve so zahteve distributerja toplote (Tehnične zahteve za graditev, obratovanje in vzdrževanje naprav daljinskega ogrevanja v Mestni občini Velenje in Občini Šoštanj), ki so pretežno tehnične narave in jih je potrebno upoštevati pri načrtovanju, gradnji, vzdrževanju in drugih delih na distribucijskem sistemu, toplotnih postajah in internih toplotnih napravah. Distributer toplote objavi tehnične zahteve na svoji spletni strani www.kp-velenje.si tako, da so dostopne vsem zainteresiranim.

41. temperaturni primanjkljaj je vsota dnevnih razlik med temperaturo zraka v ogrevanem prostoru (20 °C) in povprečno dnevno zunanjo temperaturo zraka. Pri tem se upoštevajo le dnevi v času ogrevalne sezone, ko je bila povprečna dnevna zunanja temperatura zraka nižja ali enaka 12 °C;

42. toplota je izraz za energijo v obliki toplote ne glede na ogrevni ali hladilni medij (vroča voda, topla voda, hladilna voda ipd.), ki jo prenaša;

43. toplotna postaja je vezni člen med distribucijskim sistemom (vključno s priključkom) in internimi toplotnimi napravami odjemalca. Sestavljena je iz priključne in hišne postaje in s svojim delovanjem uravnava dobavo toplote v interne toplotne naprave. Toplotne postaje so glede na ogrevni medij vročevodne, toplovodne in hladilne postaje;

44. uporabnik sistema je proizvajalec toplote, ki dobavlja toploto v distribucijski sistem, ali odjemalec toplote, ki odjema toploto iz distribucijskega sistema;

45. vod je splošni naziv za cevovod po katerem se prenaša ogrevni ali hladilni medij;

46. zapisnik je zapis, ki ga sestavi pooblaščen oseba distributerja toplote ob nastavitvi obračunske moči v toplotni postaji.

II. DISTRIBUCIJSKI SISTEM

4. člen

(opredelitev distribucijskega sistema)

(1) Distribucijski sistem je sistem objektov, naprav in črpalnišč za prenos toplote po omrežju od predajnega mesta iz proizvodnih virov do odjemnih mest v toplotnih postajah. Sestavni del distribucijskega sistema so distribucijski vodi in priključki, toplotne postaje (vpisane v knjigovodsko evidenco energetske infrastrukture lastnika Mestna občina Velenje in Občine Šoštanj), merilniki toplotne energije, vodomeri tople sanitarne vode in vodomeri hladne vode.

(2) Zaradi zagotavljanja varnega, zanesljivega in učinkovitega obratovanja distribucijskega sistema se določila tega akta nanašajo tudi na toplotne postaje, kot vezni člen med distribucijskim sistemom in internimi toplotnimi napravami odjemalca.

(3) Proizvodni viri toplote so v lasti in upravljanju proizvajalca toplote in niso del distribucijskega sistema.

(4) Sestavni del distribucijskega sistema so tudi stvarne in druge pravice na nepremičninah, potrebne za gradnjo, rekonstrukcijo, razvoj, obratovanje, nadzor in vzdrževanje objektov, naprav in omrežij iz prejšnjega odstavka.

(5) Distribucijski sistem toplote za geografsko območje Mestne občine Velenje in Občine Šoštanj se sestoji iz enega povezanega distribucijskega sistema, ki ga sestavlja:

– Vročevodni (2C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem vročo vodo, ki prevzema toploto iz proizvodnih virov in jo preko povezanega vročevodnega omrežja distribuira do odjemnih mest v toplotnih postajah in do Centralne energetske postaje. Nazivni tlak vročevodnega sistema je 16 bar in nazivna temperatura 140 °C v smeri proizvodni vir – Velenje ter nazivni tlak 25 bar in nazivna temperatura 140 °C v smeri proizvodni vir – TPP 505.

– Toplovodni (3C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem topla voda, ki prevzema toploto iz Centralne energetske postaje in jo preko povezanega toplovodnega omrežja distribuira do odjemnih mest v toplotnih postajah. Nazivni tlak toplovodnega sistema je 16 bar in nazivna temperatura 120 °C.

– Toplovodni (2C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem topla voda, ki prevzema toploto iz toplotnih postaj in jo preko povezanega toplovodnega omrežja distribuira do odjemnih mest v internih toplotnih postajah. Nazivni tlak toplovodnega sistema je 6 bar in nazivna temperatura 110 °C.

– Toplovodni (4C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem topla voda, ki prevzema toploto iz toplotnih postaj in jo preko povezanega toplovodnega omrežja distribuira do internih toplotnih naprav odjemalca. Nazivni tlak toplovodnega

sistema je 6 bar ter nazivna temperatura 85 °C za ogrevanje prostorov in 55 °C ±5 °C za toplo sanitarno vodo.

– Sistem daljinskega hlajenja s hladilnim medijem ohlajena oziroma hladilna voda, ki prevzema toploto iz proizvodnega vira (hladilni agregat) in jo preko povezanega omrežja distribuira do odjemnih mest v internih toplotnih postajah. Nazivni tlak sistema je 3 bar in nazivna temperatura 7 °C.

(6) Tehnične in druge parametre, ki jih je potrebno upoštevati pri načrtovanju, gradnji, vzdrževanju in drugih delih na distribucijskem sistemu, toplotnih postajah in internih toplotnih napravah podrobneje določajo tehnične zahteve distributerja toplote.

5. člen

(razvoj distribucijskega sistema)

(1) Distributer toplote ima izključno pravico, da izdeluje oziroma potrjuje tehnične rešitve za nadaljnji razvoj distribucijskega sistema, skladno z odlokom lokalne skupnosti o izvajanju dejavnosti izbirne gospodarske javne službe distribucije toplote, na podlagi analize izvajanja distribucije toplote, značilnosti temperaturnih, pretočnih in tlačnih obratovalnih parametrov, dejanske zasedenosti distribucijskega sistema, zanesljivosti obratovanja, izdanih soglasij za priključitev, anket ter drugih podatkov.

(2) Pri načrtovanju vlaganj in investicij v distribucijski sistem in pri izdajanju soglasij za priključitev mora distributer toplote ekonomsko-tehnično optimizirati proces načrtovanja naložb ob upoštevanju energetske učinkovitosti, stroškov kapitala, stroškov vzdrževanja in stroškov obratovanja.

6. člen

(spremembe na distribucijskem sistemu)

Distributer toplote ima zaradi zagotovitve varnega, zanesljivega in učinkovitega delovanja distribucijskega sistema pravico in dolžnost predlagati potrebne spremembe na distribucijskem sistemu, toplotnih postajah in internih toplotnih napravah ter podati tehnične zahteve, katere se morajo upoštevati pri načrtovanju, gradnji, obratovanju in vzdrževanju distribucijskega sistema in naprav odjemalca toplote.

7. člen

(pogoji za graditev, obratovanje in vzdrževanje distribucijskega sistema)

Pri načrtovanju, graditvi, preizkušanju, obratovanju, začetku in prenehanju obratovanja, vzdrževanju, obnavljanju ter drugih delih na distribucijskem sistemu in toplotnih postajah se mora upoštevati določbe predpisov za graditev, obratovanje in vzdrževanje distribucijskega sistema in toplotnih postaj. Pri tem se mora zaradi poenotenja opreme, dimenzij cevi ter zapornih elementov, materialov, načinov izvedbe, geodetskih posnetkov, drugih elementov distribucijskega sistema in toplotnih postaj upoštevati tudi tehnične zahteve distributerja toplote.

8. člen

(naprave distributerja toplote)

(1) Naprave v upravljanju distributerja toplote so:

- distribucijski sistem;
- distribucijski vodi do priključnega mesta priključka;
- priključek, če je vpisan v knjigovodsko evidenco energetske infrastrukture lastnika Mestna občina Velenje in Občina Šoštanj;
- toplotne postaje, ki so vpisane v knjigovodsko evidenco energetske infrastrukture lastnika Mestna občina Velenje in Občina Šoštanj;
- objekti in naprave za nadzor in upravljanje distribucijskega sistema;
- črpališča.

(2) Distributer toplote upravlja le z napravami, ki so vpisane v knjigovodsko evidenco energetske infrastrukture lastnika

Mestna občina Velenje in Občina Šoštanj ter sta jih lastnika s posebno pogodbo predala v upravljanje distributerju.

(3) Distributer toplote upravlja tudi z merilniki toplote in vodomeri sanitarne tople vode, za katere odjemalci plačujejo števino.

9. člen

(toplotne naprave odjemalca toplote)

(1) Naprave v lasti odjemalca toplote so:

- priključek, če le ta ni v upravljanju distributerja toplote in ni vpisan v knjigovodsko evidenco energetske infrastrukture lastnika Mestna občina Velenje in Občina Šoštanj;
- toplotna postaja, če le ta ni v upravljanju distributerja toplote in ni vpisana v knjigovodsko evidenco energetske infrastrukture lastnika Mestna občina Velenje in Občina Šoštanj;
- interne toplotne naprave;
- merilniki toplote, vodomeri sanitarne tople vode;
- delilniki.

(2) Stroški gradnje in vzdrževanja naprav v lasti odjemalca so obveznost odjemalca.

(3) Investitor ali odjemalec lahko po končani gradnji s pogodbo prenese naprave v last Mestni občini Velenje ali Občini Šoštanj glede na kriterije občin o prevzemu energetske infrastrukture.

10. člen

(obvezen nadzor nad projekti in gradnjo ter montažo distribucijskega sistema, toplotnih postaj in internih toplotnih naprav odjemalca)

(1) Za zagotavljanje varnega, zanesljivega in učinkovitega obratovanja distribucijskega sistema ima distributer toplote naslednje obveznosti nadzora nad projekti in gradnjo ter montažo distribucijskega sistema, toplotnih postaj in internih toplotnih naprav:

- izvajanje nadzora nad projektno dokumentacijo v okviru izdajanje pogojev in soglasij za priključitev na distribucijski sistem skladno z določili tega akta (pogoji in način izvajanja priključitev na distribucijski sistem);
- potrjevanje skladnosti gradnje s projekti za izvedbo in nadzor vnosa sprememb med gradnjo v projekt za izvedbo;
- potrjevanje, da so dograjeni, ali spremenjeni distribucijski vodi, priključki in toplotne postaje, ki jih je izvedel investitor geodetsko posneti in posnetek oddan distributerju toplote;
- usklajevanje rokov fizične priključitve novih distribucijskih vodov in priključkov na obstoječ distribucijski sistem;
- usklajevanje rokov polnitve distribucijskih vodov, priključkov in toplotnih postaj z ogrevnim medijem;
- usklajevanje rokov začetka odjema toplote;
- skrb, da so projekti izvedenih del, oziroma dopolnjeni projekti za izvedbo dostavljeni v arhiv distributerja toplote;
- potrjevanje, da so pred vključitvijo v distribucijski sistem distribucijski vodi, priključki in toplotne postaje zgrajeni tako, da je zagotovljeno varno in zanesljivo obratovanje distribucijskega sistema;

– nadzor nad posegi tretjih oseb v varovalni pas distribucijskega sistema, da se le ti izvajajo skladno z izdanimi pogoji in soglasji distributerja toplote.

(2) Med gradnjo morajo biti distribucijski vodi, priključki in toplotne postaje geodetsko posneti in po končani gradnji posnetek posredovan distributerju toplote v obliki, skladni z določili pravilnika o vsebini in načinu vodenja zbirke podatkov o dejanski rabi prostora ter tehničnimi zahtevami distributerja toplote glede vodenja zbirnega katastra energetske infrastrukture.

11. člen

(obveznost odjemalca za obratovanje njegovih toplotnih naprav)

(1) Odjemalec ima za varno, zanesljivo in učinkovito obratovanje njegovih toplotnih naprav naslednje obveznosti:

– s skrbnostjo dobrega gospodarja skrbeti za normalno obratovanje in redno vzdrževanje svojih toplotnih naprav tako, da je zagotovljeno zanesljivo, varno in energetsko učinkovito obratovanje distribucijskega sistema;

– s skrbnostjo dobrega gospodarja skrbeti, da so njegove naprave in napeljave izvedene, uporabljene in vzdrževane na način, da niso možne motnje na drugih napravah in napeljavah v distribucijskem sistem in da pretoki na odjemnem mestu in povratna temperatura iz njegovih naprav ne presega vrednosti določenih v projektni dokumentaciji toplotne postaje in internih toplotnih naprav;

– ne spreminjati mejnih vrednosti nastavitve moči, pretoka in temperature v toplotni postaji;

– brez pisnega soglasja distributerja toplote ne spreminjati svojih toplotnih naprav;

– skrbeti, da je toplotna postaja v zaklenjenem prostoru in dostopna delavcem in pooblaščenim predstavnikom distributerja toplote;

– skrbeti, da je v prostoru toplotne postaje obratovalna dokumentacija s shemami naprav in napeljav;

– vzdrževati prostore in pomožne naprave ter dostope do prostorov, kjer je toplotna postaja tako, da so distributerju toplote zagotovljene delovne razmere, ki veljajo za delovne prostore;

– sproti obveščati distributerja toplote o motnjah pri dobavi toplote, ugotovljenih na odjemnem mestu;

– obvestiti distributerja toplote o okvari merilne naprave;

– odgovarja za škodo in posledice na distribucijskem sistemu, ki so nastale zaradi obratovalne nesposobnosti svojih toplotnih naprav;

– z obratovanjem svojih toplotnih naprav ne motiti drugih odjemalcev ali distributerja toplote;

– v toplotni postaji omogočiti distributerju toplote priključitev naprav za daljinski prenos podatkov obratovalnih stanj;

– omogočati distributerju toplote izvajanje nujnih vzdrževalnih del na priključku zaradi zagotavljanja nemotenega obratovanja distribucijskega sistema.

(2) Odjemalec toplote odgovarja za škodo distributerja toplote, ki je nastala zaradi posegov odjemalca na njegovih toplotnih napravah.

(3) Distributer toplote s priključitvijo objektov, naprav in napeljav odjemalcev na distribucijski sistem ne prevzema odgovornosti za tehnično brezhibno in varno obratovanje in delovanje teh objektov, naprav in napeljav.

(4) Odjemalec toplote je dolžan zagotavljati in kriti stroške vode iz vodovodnega omrežja za pripravo tople sanitarne vode.

12. člen

(evidenca infrastrukture za distribucijo toplote)

Distributer toplote vodi kataster infrastrukture za distribucijo toplote, v katerem so podatki o tehničnih značilnostih in lokaciji infrastrukture za distribucijo toplote.

III. TEHNIČNI IN DRUGI POGOJI ZA VARNO OBRATOVANJE DISTRIBUCIJSKEGA SISTEMA Z NAMENOM ZANESLJIVE IN KAKOVOSTNE OSKRBE S TOPLOTO

1. Zagotavljanje varnega in zanesljivega obratovanja distribucijskega sistema

13. člen

(obveznosti distributerja)

(1) Distributer toplote mora zagotavljati varno, zanesljivo in učinkovito obratovanje distribucijskega sistema in skrbeti za uravnotežene obratovalne razmere z naslednjimi aktivnostmi:

– načrtovanjem in zagotavljanjem zadostnih kapacitet proizvodnih virov za zanesljivo oskrbo distribucijskega sistema

s toploto in energenti tako, da lahko zadosti potrebam odjemalcev toplote pri projektni zunanji temperaturi;

– načrtovanjem razvoja in gradnjo distribucijskega sistema za zagotavljanje dolgoročne zmogljivosti distribucijskega sistema, ki omogoča razumne zahteve za priključitev in dostop odjemalcev do distribucijskega sistema;

– načrtovanjem obratovanja distribucijskega sistema;

– izvajanjem rednih tekočih in investicijskih ter izrednih vzdrževalnih del;

– izvajanjem systemske kontrole z namenom odkrivanja poškodb in načrtovanja izvajanja rednih vzdrževalnih del in posodobitev distribucijskega sistema;

– izvajanjem nadzora nad obratovanja distribucijskega sistema;

– zaščito distribucijskega sistema pred mehanskimi, električnimi in kemičnimi vplivi iz okolice;

– varovanjem distribucijskega sistema z izvajanjem nadzora nad aktivnostmi tretjih oseb v njegovem varovalnem pasu;

– izvajanjem nadzora nad učinkovitostjo obratovanja toplotnih postaj in internih toplotnih naprav in o načinih za izboljšanje stanja obratovanja njihovih naprav obveščati odjemalce;

– izvajanjem meritev prevzetih in dobavljenih količin toplote.

(2) Aktivnosti za zagotovitev varnega, zanesljivega in učinkovitega obratovanja distribucijskega sistema mora distributer toplote izvajati skladno z internimi operativnimi tehnološkimi navodili. Izvedbo del lahko distributer toplote prepusti ustrezno usposobljenemu izvajalcu.

14. člen

(obveznost odjemalca pri zagotavljanju dostopa)

(1) Odjemalec je dolžan zagotoviti distributerju toplote neoviran dostop do naprav in napeljav, ki so v upravljanju distributerja toplote, kot tudi do toplotne postaje in internih toplotnih naprav, po predhodni najavi in na način, ki distributerju toplote omogoča uresničevanje naslednjih pravic in dolžnosti:

– odcitavanje, kontrola, vzdrževanje in menjava merilnih naprav;

– izvajanje nadzora in vzdrževalnih del na napravah, ki so v lasti ali v upravljanju distributerja toplote;

– izvajanje nadzora nad delovanjem in stanjem priključka in toplotne postaje;

– izvedba nujnega popravila v primeru puščanja priključka;

– izvajanje nadzora, upravljanja in vzdrževanja zapornih ventilov pred priključnim mestom uporabnika;

– izvedba začasnega odklopa toplotne postaje zaradi neporavnanih obveznosti do distributerja toplote;

– pregled internih toplotnih naprav odjemalca, ki nastopajo kot obračunski element med odjemalcem in distributerjem toplote, v kolikor distributer toplote na podlagi tehničnih parametrov odjema toplote utemeljeno sumi o spremembi odjemalčeve obračunske moči.

(2) Odjemalec mora zagotoviti distributerju toplote prost dostop na zemljišče, do delov stavbe in naprav, na katerih se izvajajo dela, oziroma v prostore, v katerih so nameščene toplotne naprave, ki niso v lasti distributerja toplote, ter mu omogočiti izvajanje vseh potrebnih del, kadar je to potrebno v skladu pristojnostmi distributerja toplote določenih v energetskem zakonu in v tem aktu.

(3) Odjemalec, ki zaradi motenj na distribucijskem sistemu ali višje sile in drugih okoliščin ne more izvrševati pravic dostopa do distribucijskega sistema, je ob nastopu takih razmer dolžan o tem takoj obvestiti distributerja.

(4) Distributer toplote je dolžan za posege na svojih napravah na nepremičninah in/ali premičninah, ki so v lasti odjemalca, le-temu povrniti s posegom povzročeno dejansko škodo, v kolikor vzpostavitev v prvotno stanje s posegom prizadete premičnine ali nepremičnine ni mogoča.

15. člen

(uravnovežene obratovalne razmere)

(1) Distributer toplote mora skrbeti za uravnovežene obratovalne razmere v distribucijskem sistemu.

(2) V okviru tehničnih možnosti je distributer toplote dolžan vzdrževati takšne temperaturne in pretočno-tlačne razmere v distribucijskem sistemu, da zagotovi varno in zanesljivo obratovanje ter zadostne količine toplote vsem odjemalcem.

(3) Za potrebe vodenja distribucijskega omrežja in obračuna storitev ter ugotavljanja količin prevzete toplote v distribucijski sistem in predane iz njega, morajo biti na vseh prevzemnih in odjemnih mestih nameščene merilne naprave.

16. člen

(sistemska kontrola)

Distributer toplote izvaja sistemsko kontrolo distribucijskega sistema z namenom odkrivanja poškodb in načrtovanja izvajanja rednih vzdrževalnih del in posodobitev distribucijskega sistema v naslednjih časovnih razporedih:

- pregled vročevodnih jaškov: enkrat letno;
- pregled toplovodnih jaškov: enkrat v dveh letih;
- pregled glavnih zapornih armatur: enkrat letno;
- pregled distribucijskega sistema: enkrat letno;
- pregled merilnih naprav: skladno z zakonodajo;
- daljinska kontrola obratovalnih parametrov distribucijskega sistema: večkrat dnevno.

2. Varovanje distribucijskega sistema

17. člen

(soglasje distributerja za posege v prostor v varovalnem pasu distribucijskega sistema)

(1) V varovalnem pasu ima distributer toplote pravico nadzorovati dejavnosti in posege ter pravico dostopa do distribucijskega sistema.

(2) Za zagotovitev varnosti distribucijskega sistema ter varnosti objektov, naprav in premoženja ter zdravja in življenja ljudi in živali v območju distribucijskega sistema, izdaja distributer toplote smernice in mnenja na prostorske akte, skladno s predpisi o prostorskem načrtovanju, projektne pogoje k nameravanim posegom tretjih oseb v varovalni pas pred začetkom izdelave projektov za pridobitev gradbenega dovoljenja in soglasja k projektnim rešitvam, skladno s predpisi o graditvi objektov za posege, ki se nanašajo ali imajo vpliv na distribucijski sistem.

(3) Pri pripravi smernic in projektnih pogojev distributer toplote določi tudi morebitne posebne varnostne ukrepe v varovalnem pasu distribucijskega sistema.

(4) Distributer toplote odloči o zahtevi za izdajo soglasja za nameravane posege v območje varovalnega pasu na podlagi predložene projektno dokumentacije, upoštevajoč določbe tehničnih predpisov in varnega ter zanesljivega obratovanja in vzdrževanja distribucijskega sistema.

(5) Varovalni pasovi in varnostni odmiki so določeni v tehničnih zahtevah distributerja toplote.

(6) Za posege tretjih oseb v varovalni pas, za katere po zakonodaji ni treba pridobiti gradbenega dovoljenja, distributer toplote na podlagi vloge investitorja in na podlagi predloženih izvedbenih rešitev, usklajenih z veljavnimi predpisi in izdanimi pogoji s strani distributerja toplote, izda soglasje za izvedbo nameravanih del.

18. člen

(posegi v varovalni pas distribucijskega sistema brez soglasja distributerja)

Če tretja oseba ni pridobila soglasja za poseg v varovalni pas skladno s prejšnjim členom tega akta, distributer toplote nemudoma prepove izvajanje del v varovalnem pasu in obvesti pristojne državne organe.

3. Kakovost ogrevnega medija

19. člen

(kakovost ogrevnega medija)

(1) Distributer toplote mora zagotavljati napajanje distribucijskega sistema le z ustrežno kemično pripravljeno vodo. Kakovost ogrevnega medija se ugotavlja na predajnem mestu proizvajalca toplote. Prevzeta toplota je ustreznosti, če izmerjeni parametri na predajnem mestu ustrezajo parametrom določenim v drugem odstavku tega člena.

(2) Kemične in fizikalne lastnosti ogrevnega medija, ki vstopa v distribucijski sistem, morajo ustrezati vsaj naslednjim vrednostim:

- prevodnost pri 25 °C: < 25 μS/cm;
- pH pri 25 °C: 9,6–10;
- kisik: < 0,02 mg/l;
- klorid (Cl): < 1,0 mg/l;
- skupno železo (Fe): < 0,05 mg/l;
- hidrazin (N₂H₄): 50–300 μg/l.

(3) Distributer toplote lahko sprejme v distribucijski sistem le ogrevni medij z lastnostmi, ki ustrezajo območju vrednosti navedenimi v prejšnjem odstavku.

4. Nadzor nad obratovanjem distribucijskega sistema

20. člen

(obveznost nadzora distribucijskega sistema s strani distributerja toplote)

(1) Distributer toplote mora organizirati nadzor nad delovanjem in obratovanjem distribucijskega sistema, redno pregledovati varovalne pasove in skrbeti za uravnovežene obratovalne razmere.

(2) Nadzor nad delovanjem in obratovanjem distribucijskega sistema se izvaja z vizualnim nadzorom in s pomočjo procesne, merilne, registracijske, telemetrijske in programske opreme. Potrebno je zagotoviti:

- nadzor nad prevzemom toplote v distribucijski sistem;
- distribucijo toplote ter vodenje distribucijskega sistema;
- nadzor nad delovanjem in vodenjem distribucijskega sistema, napovedovanje odjema toplote in alociranje prevzetih količin toplote;
- nadzor nad delovanjem ključnih objektov na distribucijskem sistemu;
- nadzor nad predajo toplote odjemalcem na odjemnih mestih;
- ugotavljanje in javljanje motenj na distribucijskem sistemu in neuravnoveženih obratovalnih razmer;
- simuliranje in napovedovanje pretočno-tlačnih razmer v distribucijskem omrežju.

(3) Izvajanje nadzora nad delovanjem in obratovanjem distribucijskega sistema mora distributer toplote izvajati skladno z internimi operativnimi tehnološkimi navodili.

21. člen

(služba stalne pripravljenosti)

Za zagotavljanje varnega, zanesljivega in učinkovitega obratovanja distribucijskega sistema distributer toplote organizira službo stalne pripravljenosti, ki izvaja 24-urni nadzor nad delovanjem distribucijskega sistema in je sposobna izvesti nujne ukrepe za odpravo oziroma omilitve poškodb oziroma motenj na distribucijskem sistemu in organizacijo potrebnih popravil za vzpostavitev uravnoveženega delovanja v najkrajšem možnem času.

22. člen

(nadzor nad priključkom in toplotno postajo)

(1) Distributer toplote ima pravico in dolžnost izvajanja nadzora nad delovanjem priključka in toplotne postaje zaradi zagotavljanja varnega, zanesljivega in učinkovitega obratova-

nja celotnega sistema daljinskega ogrevanja. Nadzor vključuje kontrolo stanja priključka, zapornih ventilov in elementov toplotne postaje ter kontrolo vstopnih in izstopnih parametrov na odjemnem mestu.

(2) Zaradi varnosti izvajanja del in zagotavljanja nemotnega obratovanja distribucijskega sistema, ima samo distributer toplote pravico nadzora, upravljanja in vzdrževanja zapornih ventilov pred priključnim mestom uporabnika. Stroške prve vgradnje ventilov pred priključnim mestom uporabnika krije uporabnik, stroške njunega vzdrževanja in zamenjave pa krije distributer toplote.

(3) V primeru začasne ali dolgotrajne prekinitve dobave toplote distributer toplote izvede ločitev toplotne postaje in internih toplotnih naprav od distribucijskega sistema z zaprtjem in plombiranjem zapornih ventilov pred priključnim mestom uporabnika in z vzpostavitvijo kontroliranega minimalnega obtoka ogrevnega medija preko kratke vezi za preprečitev nastanka škode na distribucijskem sistemu.

5. Zagotavljanje zanesljive oskrbe

23. člen

(zagotavljanje zanesljive oskrbe)

Distributer toplote je dolžan zagotavljati zanesljivo oskrbo s toploto in dela na distribucijskem sistemu ter prekinitve distribucije toplote izvajati skladno z določili energetske zakonodaje in tega akta.

6. Vzdrževanje distribucijskega sistema

24. člen

(obveznost distributerja za vzdrževanje distribucijskega sistema)

(1) Distributer toplote vzdržuje distribucijski sistem, ki je v njegovem upravljanju tako, da posebno skrbnost namenja varnosti, zanesljivosti in učinkovitosti delovanja distribucijskega sistema tako, da izvaja redna vzdrževalna dela, ki obsegajo tekoča in investicijska vzdrževalna dela ter izredna (nepredvidena) vzdrževalna dela.

(2) Distributer toplote pripravi letni načrt rednih vzdrževalnih del.

(3) Distributer toplote je dolžan redno vzdrževati objekte in naprave distribucijskega sistema, ki so v njegovem upravljanju tako, da je ves čas ohranjena njegova funkcionalna in obratovalna usposobljenost in varnost delovanja v času dobe koristnosti distribucijskega sistema (redno tekoče vzdrževanje). Načrt rednih tekočih vzdrževalnih del zajema popravila na osnovnih sredstvih, ki ne pomenijo povečanja življenjske dobe, vrednosti ali zmogljivosti osnovnih sredstev, ampak le ohranjajo zmogljivosti v predvideni dobi koristnosti.

(4) Distributer toplote je dolžan izvesti posodobitve distribucijskega sistema, ki je v njegovem upravljanju, s tem, da ga občasno obnovi, zamenja iztrošene sestavne dele in/ali spremeni njegovo konstrukcijo in s tem podaljša dobo obratovanja in/ali izboljša značilnosti obratovanja distribucijskega sistema (redno investicijsko vzdrževanje). Načrt rednih investicijskih vzdrževalnih del zajema zamenjavo ali preureditve oziroma obnovo obstoječih osnovnih sredstev, ki pomenijo povečano zmogljivost ali podaljšanje predvidene dobe koristnosti distribucijskega sistema.

25. člen

(pravice in obveznosti pri rednih vzdrževalnih delih na distribucijskem sistemu)

(1) Distributer toplote sme začasno odklopiti odjemalca zaradi rednega ali izrednega vzdrževanja, pregledov ali remontov, preizkusov ali kontrol meritev ter razširitev omrežja.

(2) Redna dela je distributer toplote dolžan opraviti v času, ki je nujno potreben, da se delo opravi in izbrati čas, ki čim manj prizadene odjemalce toplote.

(3) Za začasno omejitev ali prekinitve distribucije toplote, ki je posledica izvedbe rednih del, distributer toplote ni odškodninsko odgovoren. Redna dela se ne smejo izvajati v času, ko je pričakovati večjo porabo toplote.

26. člen

(pravice in obveznosti pri izrednih nepredvidenih delih na distribucijskem sistemu)

(1) V primeru motenj ali okvar na distribucijskem sistemu, ki nastanejo kot posledica višje sile ali delovanja tretje osebe, mora distributer toplote v najkrajšem možnem času izvesti izredna nepredvidena dela za zagotovitev nemotnega ter zanesljivega delovanja distribucijskega sistema oziroma organizirati potrebna popravila za vzpostavitev uravnoteženega delovanja.

(2) V primeru iz prejšnjega odstavka tega člena lahko distributer toplote, če je to nujno potrebno zaradi varnosti, zaradi čimprejšnje vzpostavitve nemotnega delovanja ali zaradi drugih upravičenih razlogov, začasno omeji ali prekine distribucijo toplote.

(3) Zaradi izrednih del z namenom zagotovitve nemotnega in zanesljivega delovanja distribucijskega sistema, distributer toplote odjemalcem toplote ne odgovarja za morebitno nastalo škodo zaradi omejene ali prekinjene distribucije toplote.

(4) Tretja oseba, ki povzroči motnje ali okvare na distribucijskem sistemu, nosi vse stroške potrebnih izrednih nepredvidenih del ter odgovarja za morebitno nastalo škodo.

27. člen

(dela na distribucijskem sistemu na podlagi zahtev tretjih oseb)

(1) Če je distributer toplote pozvan, da izvede na distribucijskem sistemu določena dela za potrebe tretjih oseb izven rokov, ki so določeni v izdanem soglasju, izvede ta dela na stroške naročnika del po predhodni presoji upravičenosti zahtevanih del in vpliva predvidenih del na zanesljivost delovanja distribucijskega sistema oziroma na odjemalce.

(2) Distributer toplote prične z deli na zahtevo tretje osebe potem, ko mu je ta predložila usklajen dogovor z vsemi prizadetimi odjemalci.

(3) V kolikor so posledice del, zaradi potreb tretjih oseb, motnje v delovanju dela ali celotnega distribucijskega sistema, nosi stroške odprave motenj in morebitno škodo odjemalcev, naročnik teh del. Izvedbo del lahko distributer toplote prepusti tudi tretji osebi, če ta oseba dokaže, da ima za izvedbo teh del izbranega usposobljenega izvajalca. Dela se morajo izvajati v skladu z operativno tehničnimi navodili distributerja toplote.

28. člen

(obveznost odjemalca za vzdrževanje njegovih toplotnih naprav)

(1) Odjemalec je dolžan vzdrževati toplotne naprave, ki so v njegovi lasti.

(2) Odjemalec mora s skrbnostjo dobrega gospodarja skrbeti, da so njegove naprave in napeljave izvedene, uporabljene in vzdrževane na način, da niso možne motnje na drugih napravah in napeljavah v distribucijskem sistemu in da pretok ogrevnega medija odjemnem mestu in povratna temperatura iz njegovih naprav ne presega vrednosti določenih v projektni dokumentaciji toplotne postaje in internih toplotnih naprav.

(3) Vzdrževalna dela v toplotni postaji sme izvajati samo izvajalec, katerega usposobljenost je predhodno potrjena s strani distributerja toplote.

(4) Vzdrževalna dela na priključku sme izvajati samo izvajalec, katerega usposobljenost je predhodno potrjena s strani distributerja toplote in samo v vednosti in pod nadzorom pooblaščenih oseb distributerja toplote.

29. člen

(razdelitev stroškov obratovanja in vzdrževanja toplotnih naprav odjemalca)

(1) Če distributer toplote ugotovi, da delovanje toplotnih naprav odjemalca ni varno, zanesljivo, ali učinkovito, pozove

odjemalca, da na svoje stroške izvede potrebne ukrepe na priključku, toplotni postaji ali na internih toplotnih napravah. V kolikor odjemalec v roku, ki ga določi distributer toplote, ukrepov ne izvede in bi lahko tako obratovanje povzročalo splošno nevarnost, nevarnost za življenje in premoženje, ali škodo distributerju toplote, lahko distributer toplote odjemalca odklopi do izvedbe ukrepov.

(2) Če se ukrep iz prejšnjega odstavka nanaša na popravilo poškodbe za odpravo puščanja priključka, ga lahko kot nujno vzdrževalno delo izvede distributer toplote na stroške odjemalca. V tem primeru distributer toplote zaradi preprečitve iztekanja ogrevnega medija iz distribucijskega sistema in s tem preprečitve povzročanja nadaljnje škode ter poslabšanja pogojev bivanja za odjemalca oziroma preprečitve ogrožanja življenja, zdravja ali premoženja, pristopi k popravilu priključka nemudoma, popravilo pa se obravnava kot nujno naročilo v skladu z določili zakona s področja obligacijskih razmerij, ki določa pogoje za poslovanje brez naročila in na tej podlagi izda račun odjemalcu za popravilo priključka.

7. Obratovanje distribucijskega sistema v primeru motenj, ogroženosti distribucijskega sistema in višje sile

30. člen

(motnje na distribucijskem sistemu)

(1) Motnja na distribucijskem sistemu je vsak nenačrtovani dogodek ali okoliščina, zaradi katere je moteno uravnoteženo obratovanje celotnega distribucijskega sistema ali njegovega dela in prekinjena ali motena distribucija toplote.

(2) Motnje nastopijo tudi v primerih izpadov proizvodnih virov ali delovanja le teh izven pogodbeno dogovorjenih obratovalnih režimov v takšnem obsegu, da ni mogoče zagotoviti nemotene distribucije toplote v predvidenem obsegu.

(3) V primeru motenj na distribucijskem sistemu ima distributer toplote pravico in dolžnost, da takoj izvede možne tehnične ukrepe, s katerimi prepreči širjenje motenj ter vzpostavi nemoteno distribucijo toplote.

31. člen

(višja sila)

(1) Kot višjo silo se obravnava vsak dogodek ali okoliščina, ki je izven nadzora distributerja toplote in je ni bilo mogoče pričakovati, se ji izogniti oziroma jo odvrniti, kot so na primer: povodnji in poplave, zemeljski plazovi, potresi, ukrepi državnih organov in izpad električnega omrežja na območju proizvodnega vira ali črpališča ali odjemalca.

(2) Če distributer toplote delno ali v celoti ne izpolni pogodbenih obveznosti zaradi nastopa višje sile, je za čas njenega trajanja prost kakršnekoli odgovornosti do odjemalcev.

(3) Če višja sila distributerju toplote delno ali v celoti preprečuje izpolnjevanje pogodbenih obveznosti več kot 30 dni, se morata distributer toplote in odjemalec pisno dogovoriti o nadaljnjem izvrševanju pogodbe.

(4) V primeru omejitve ali prekinitve distribucije toplote zaradi delovanja višje sile distributer toplote ni odškodninsko odgovoren uporabnikom in odjemalcem ter tretjim osebam.

32. člen

(obveščanje v primeru motenj na distribucijskem sistemu)

(1) Distributer toplote je dolžan o nastanku višje sile ali motenj na distribucijskem sistemu v najkrajšem možnem času obvestiti prizadete odjemalce toplote v sredstvih javnega obveščanja in na spletni strani distributerja z navedbo predvidenega časa za odpravo nastalih motenj. Če ima stavba upravnika, distributer toplote obvesti tudi upravnika stavbe.

(2) Obvestilo na spletni strani distributerja toplote mora vsebovati:

– navedbo dela distribucijskega sistema, na katerem so motnje distribucije toplote;

– področja distribucijskega sistema, katerim bo prekinjena distribucija toplote, če je to možno.

IV. POGOJI IN NAČIN IZVAJANJA PRIKLJUČITEV NA DISTRIBUCIJSKI SISTEM

1. Priključitve na distribucijski sistem

33. člen

(postopek priključitve na distribucijski sistem)

(1) Energetski objekti, naprave, napeljave in vodi distribucijskega sistema in toplotne postaje, ki se priključujejo na obstoječ distribucijski sistem, morajo izpolnjevati predpisane tehnične normative in druge pogoje za zagotavljanje varnega, zanesljivega in učinkovitega obratovanja distribucijskega sistema. Potrebne minimalne pogoje, katere mora upoštevati projektna rešitev in katera je osnova za pridobitev soglasja s strani distributerja toplote, poda na zahtevo investitorja distributer toplote.

(2) Energetski objekti, naprave, napeljave in vodi distribucijskega sistema in toplotne postaje, ki se priključujejo na obstoječ distribucijski sistem, morajo biti zgrajeni po enakih ali primerljivih tehničnih normativih, kot del distribucijskega sistema na katerega se priključujejo.

(3) Neposredno (fizično) priključitev na distribucijski sistem izvede distributer toplote ali drug izvajalec pod nadzorom distributerja toplote. Stroške izvedbe priključitve na distribucijski sistem nosi odjemalec.

(4) Polnitev distribucijskega sistema in toplotnih postaj, kot tudi internih instalacij ogrevanja pri direktnih hišnih postajah, z ogrevnim medijem lahko izvede le distributer toplote. Stroške prve polnitve in ostale z izvedbo prve priključitve povezane stroške prilagoditve obratovanja distribucijskega sistema krije distributer toplote. Če se prva priključitev zaradi razlogov na strani odjemalca izvaja izven rokov, ki so določeni v izdanem soglasju za priključitev, izvede distributer toplote ta dela na stroške odjemalca.

(5) Stroške naslednjih polnitev in prilagoditev obratovanja distribucijskega sistema, ki nastanejo zaradi odjemalčevih dejanj krije odjemalec toplote.

34. člen

(listine, ki jih je treba predložiti pred polnitvijo)

(1) Investitor oziroma odjemalec toplote mora pred polnitvijo vsakega novega ali spremenjenega distribucijskega voda, priključka ali toplotne postaje distributerju toplote predložiti naslednje dokumente:

– izjavo, da so naprave zgrajene v skladu s projektno dokumentacijo, veljavnimi predpisi, pravili stroke, tehničnimi zahtevami distributerja toplote, soglasjem h gradnji in soglasjem k priključitvi na distribucijski sistem;

– geodetski posnetek distribucijskega voda, priključka in toplotne postaje;

– dokazila o usposobljenosti izvajalca, ki je izvedel distribucijski vod, priključek ali toplotno postajo;

– uporabno dovoljenje za primere, ko je bilo za gradnjo distribucijskega voda in/ali priključka in/ali toplotne postaje izdano gradbeno dovoljenje.

(2) Z ogrevnim medijem napolnjeni in obratovalno usposobljeni distribucijski vod, priključek in toplotna postaja odjemalcu ne dovoljujejo tudi odjema toplote. Odjem je dovoljen šele po sklenitvi pogodbe o dobavi toplote.

35. člen

(nadzor nad uporabo ogrevnega medija)

Ogrevnega medija iz distribucijskega sistema ni dovoljeno uporabljati za polnjenje internih toplotnih naprav ali v druge namene brez predhodnega dovoljenja distributerja toplote. Vsaka

uporaba ogrevnega medija mora potekati pod nadzorom distributerja toplote.

36. člen

(priključitev na distribucijski sistem)

(1) Fizična priključitev novega distribucijskega voda ali priključka na obstoječ distribucijski sistem je praviloma možna le izven ogrevalne sezone, to je običajno med 15. majem in 15. septembrom.

(2) Izjemoma je možna priključitev tudi med ogrevalno sezono, če so izpolnjeni pogoji, kar predhodno preveri distributer toplote glede na vpliv predvidenih del na zanesljivost delovanja distribucijskega sistema oziroma na odjemalce. Vse stroške, ki nastanejo zaradi nove priključitve v času med ogrevalno sezono (zaustavitev obratovanja vročevodnega omrežja, izguba vode, ne dobava toplote obstoječim odjemalcem, morebitni povišani stroški proizvodnje toplote zaradi vklopa vršnega vira itd.) in temeljijo na veljavnem ceniku storitev distributerja toplote in metodologiji izračuna povišanih obratovalnih stroškov zaradi priključitve odjemalca na distribucijski sistem v ogrevalni sezoni, nosi bodoči odjemalec oziroma investitor novega voda.

2. Pogoji in postopek izdajanja soglasij za priključitev

37. člen

(pogoji za priključitev)

(1) Priključitev odjemalčevih toplotnih naprav na distribucijski sistem je potrebno izvesti skladno s predpisi o prostorskem načrtovanju, o graditvi objektov, Energetskim zakonom, določili tega akta in drugimi veljavnimi predpisi.

(2) Soglasja, pogoji, smernice, mnenja so pisni dokumenti, ki jih izdaja distributer toplote skladno s predpisi in pravili stroke za priključitev odjemalčevih naprav na distribucijski sistem ali na spremembe že priključenih odjemalčevih naprav.

(3) Roki, v katerem mora distributer toplote odločiti o izdaji ali zavrnitvi soglasja so določeni v posameznem predpisu, ki določa vrsto dokumenta, ki ga mora izdati distributer toplote.

38. člen

(soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja)

(1) Distributer toplote izda soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja za stavbo in posamezni del stavbe, za katere je po predpisih, ki urejajo graditev objektov potrebno pridobiti gradbeno dovoljenje.

(2) Pisni vlogi za izdajo soglasja za pridobitev gradbenega dovoljenja je potrebno priložiti projektno dokumentacijo stavbe v fazi idejne zasnove s situacijo umestitve objekta v prostor. Idejna zasnova mora biti izdelana skladno s pravilnikom o projektni dokumentaciji in mora vsebovati shemo poteka priključka od priključnega mesta na distribucijskemvodu do stavbe, dimenzijo priključka, potrebno toplotno moč stavbe za različne vrste oskrbe s toploto in lokacijo toplotne postaje. S soglasjem za pridobitev gradbenega dovoljenja se na podlagi podatkov iz idejne zasnove stavbe potrdi mesto priključitve na distribucijski sistem in podajo zahteve, ki jih je potrebno upoštevati pri izdelavi projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja.

(3) Distributer toplote na podlagi vloge in priložene dokumentacije izda oziroma zavrne izdajo soglasja za pridobitev gradbenega dovoljenja z odločbo.

(4) Izdano soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja velja eno leto od datuma izdaje z možnostjo podaljšanja.

(5) Projektno dokumentacijo in drugo gradivo za potrebe izdaje soglasja hrani distributer toplote.

39. člen

(informacija o priključitvi na distribucijski sistem)

Za priključitev obstoječih stavb in posameznih delov stavb, za katere po zakonu, ki ureja graditev objektov, ni potrebno pridobiti gradbenega dovoljenja, projektant oziroma

investitor gradnje pridobi informacijo o možni priključitvi na distribucijski sistem. V pisni vlogi za pridobitev informacije je potrebno navesti situacijo stavbe s predvideno lokacijo toplotne postaje, opis namena uporabe toplote in podatke o potrebah po toploti.

40. člen

(soglasje za priključitev)

(1) Pred pričetkom gradnje odjemalčevih toplotnih naprav, ki se jih priključuje na distribucijski sistem, mora investitor gradnje pridobiti soglasje za priključitev.

(2) Distributer toplote izda soglasje za priključitev na osnovi pisne vloge investitorja.

(3) Pisni vlogi je potrebno priložiti:

- kopijo gradbenega dovoljenja;
- projekt za izvedbo distribucijskega voda, priključka, toplotne postaje in internih toplotnih naprav (PZI);
- potrdilo o plačilu komunalnega prispevka za priključitev in

– pisno izjavo s predvidenimi roki začetka gradnje distribucijskega voda in priključka ter roki fizične priključitve teh na obstoječ distribucijski sistem.

(4) Za priključitev stavb in posameznih delov stavb, za katere po zakonu o graditvi objektov ni potrebno pridobiti gradbenega dovoljenja, je potrebno pisni vlogi iz prejšnjega odstavka namesto kopije gradbenega dovoljenja priložiti dokazilo o lastništvu stavbe ali dela stavbe in ustrezna soglasja lastnikov in solastnikov ali pisno izjavo s katero investitor del izjavlja, da je pridobil vsa soglasja lastnikov zemljišč, stavb, delov stavb in obstoječih toplotnih naprav (priključek, toplotna postaja, interne toplotne naprave), na katere bo predvidena gradnja vplivala oziroma jih prizadela.

(5) Pisni vlogi iz prejšnjega odstavka je za gradnjo distribucijskega voda in priključka potrebno poleg izjave iz prejšnjega odstavka priložiti dokazilo o lastništvu oziroma soglasju lastnika zemljišča, po katerem bo distribucijski vod in priključek potekal.

(6) Investitor ali lastnik stavbe lahko določi pooblaščenca, ki ga zastopa v postopku izdaje soglasja za priključitev. V tem primeru je potrebno pisni vlogi za izdajo soglasja za priključitev priložiti tudi pooblastilo o zastopanju.

41. člen

(obvezne vsebine soglasja za priključitev)

Soglasje vsebuje naslednje obvezne sestavine:

- naslov stavbe, za katero se izvaja priključitev (ulica, hišna številka, kraj, parcelna številka, katastrski okraj, identifikacijska številka stavbe ali dela stavbe);
- navedba investitorja in lastnika stavbe:
 - za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, kraj,
 - za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, zastopnik družbe;
- navedbo načrtov in dokumentov, ki so predloženi vlogi za soglasje in na osnovi katerih je izdano soglasje;
- tehnične značilnosti distribucijskega voda ali priključka;
- priključno moč internih toplotnih naprav;
- namen uporabe toplote;
- pogoj, da bo priključitev stavbe na distribucijski sistem možna, če bo investitor izvedel priključitev v skladu s tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote in predloženimi projekti za izvedbo;
- navedba, kdaj soglasje preneha veljati:
 - če investitor ne izvede priključitve stavbe na distribucijski sistem na osnovi načrtov, ki so sestavni del te odločbe, v skladu s tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote;
 - če investitor ne izvede priključitve stavbe na distribucijski sistem v roku 24 mesecev od njene dokončnosti;
 - pravni pouk.

42. člen

(veljavnost soglasja)

(1) Dokončno soglasje za priključitev velja dve leti.

(2) V času iz prvega odstavka tega člena mora imetnik soglasja za priključitev objekta izpolniti vse pogoje, predpisane v soglasju za priključitev, in distributerju toplote naročiti izvedbo priključitve.

(3) Veljavnost soglasja za priključitev lahko distributer toplote na zahtevo imetnika soglasja za priključitev podaljša največ dvakrat, vendar vsakič največ za eno leto.

(4) Zahtevo za podaljšanje mora imetnik soglasja za priključitev podati trideset (30) dni pred iztekom veljavnosti soglasja za priključitev. V primeru zamud na strani distributerja toplote se šteje, da je soglasje podaljšano, kar je distributer toplote dolžan sporočiti imetniku soglasja za priključitev, ki še ni izvedel priključitve na sistem.

43. člen

(postopek odločanja o soglasju za priključitev)

(1) Na osnovi podane vloge in priložene dokumentacije distributer toplote odloča o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev. Distributer toplote izda soglasje za priključitev, če investitor ali lastnik stavbe izkaže, da izpolnjuje naslednje pogoje za izdajo soglasja:

- če dokaže, da je lastnik oziroma solastnik stavbe ali dela stavbe ali ima pridobljeno gradbeno dovoljenje za gradnjo;
- če so projekti za izvedbo distribucijskega voda, priključka, toplotne postaje in internih toplotnih naprav izdelani v skladu s predpisi, tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote;

- če je pridobil soglasje solastnikov stavbe oziroma solastnikov obstoječih vodov, toplotne postaje in internih toplotnih naprav na katere se priključuje in o tem podal ustrezno izjavo;
- če so izpolnjene vse zahteve iz izdanih soglasij;

- če to dopuščajo zmogljivosti distribucijskega sistema ter ekonomičnost dobave toplote;

- in če ima poravnane vse zapadle obveznosti do distributerja.

(2) O izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča distributer toplote z odločbo v upravnem postopku najkasneje v roku 30 dni oziroma najpozneje v 60 dneh od vložitve vloge za izdajo soglasja.

(3) O pritožbi zoper odločbo o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča župan.

(4) Projektno dokumentacijo in drugo gradivo priloženo vlogi za izdajo soglasja za priključitev hrani distributer toplote.

44. člen

(zavrnitev soglasja za priključitev)

(1) Investitor ali lastnik stavbe nima pravice do priključitve:

- če investitor ali lastnik stavbe ne izpolnjuje predpisanih pogojev za priključitev;

- če bi zaradi priključitve prišlo do večjih motenj v oskrbi s toploto;

- ali če bi priključitev distributerju toplote povzročila nastanek nesorazmernih stroškov.

(2) V primerih, ko investitor ali lastnik stavbe nima pravice do priključitve, distributer toplote zavrne soglasje za priključitev.

(3) Če distributer izdajo soglasja zavrne, mora v odločbi navesti vzroke zavrnitve oziroma pozove vlagatelja k dopolnitvi vloge z dokumentom.

3. Sprememba osnovnih parametrov in pogoji za prenos soglasja za priključitev

45. člen

(pridobitev novega soglasja zaradi spremembe osnovnih parametrov)

(1) Sprememba osnovnih parametrov pomeni spremembo tehničnih značilnosti distribucijskega voda ali priključka,

spremembo nazivnih moči internih toplotnih naprav, sprememba namena uporabe toplote.

(2) V primeru sprememb osnovnih parametrov mora lastnik stavbe ali investitor gradnje v vseh primerih, ne glede na to, ali se je sprememba osnovnih parametrov zgodila po sklenitvi pogodbe o priključitvi ali pred samo priključitvijo na distribucijski sistem, vložiti pisno vlogo za novo soglasje za priključitev po postopku tega akta.

(3) Soglasje za spremembo osnovnih parametrov se izda tako, da se izda novo soglasje za priključitev.

46. člen

(pogoji za prenos soglasja pred priključitvijo)

(1) Če imetnik soglasja umre (fizična oseba) ali preneha (pravna oseba), če gre za spremembo gradbenega dovoljenja iz razloga spremembe investitorja ali odsvojitve nepremičnine v času med izdajo soglasja in pred priključitvijo, se lahko soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja in soglasje za priključitev preneseta na pravnega naslednika, ki je pravna ali fizična oseba.

(2) Novi lastnik nepremičnine mora najkasneje v petnajstih dneh po prejemu sodne odločbe ali sklenitve pogodbe o nastali spremembi iz prejšnjega odstavka o spremembi obvestiti distributerja toplote in o tem predložiti dokazila ter soglasje za priključitev, sicer mora zaprositi za novo soglasje za priključitev.

(3) Prenos soglasja za priključitev na drugo lokacijo ni mogoč.

47. člen

(sprememba lastnika priključka)

Če po sklenitvi pogodbe o priključitvi pride na podlagi univerzalnega, singularnega pravnega nasledstva ali zaradi statusnih sprememb lastnika priključka do spremembe lastnika priključka, mora novi lastnik nepremičnine o spremembi obvestiti distributerja toplote in o tem predložiti dokazila, najkasneje v petnajstih (15) dneh po nastali spremembi.

48. člen

(neuporaba priključka)

Če odjemalec ne uporablja priključka, ki je v upravljanju distributerja toplote, deset (10) let brez vmesnih prekinitev, se domneva, da odjemalec ne namerava več ohranjati možnost odjema toplote. Distributer toplote lahko v tem primeru fizično prekine povezavo med priključkom in distribucijskim vodom.

49. člen

(odstranitev stavbe)

(1) Če želi lastnik stavbo, v katero je napeljan priključek odstraniti, mora pred začetkom odstranitve pridobiti od distributerja toplote soglasje.

(2) Vlogi za soglasje je potrebno priložiti načrt odstranjevalnih del, v katerem se prikaže način odstranitve priključka, ki bo zaradi odstranitvenih del prizadet.

(3) Soglasje, ki ga izda distributer toplote, vključuje pogoje, ki jih mora odjemalec upoštevati pri odstranjevanju stavbe.

4. Stroški priključitve

50. člen

(stroški priključitve)

(1) Lastnik stavbe ali investitor gradnje ima pravico do priključitve v primeru ugotovitve nastanka nesorazmernih stroškov, če se odloči, da bo sam kril nesorazmerne stroške priključitve na obstoječ distribucijski sistem. Medsebojne pravice in obveznosti v zvezi s tem uredita odjemalec in distributer toplote v pogodbi o priključitvi.

(2) Distributer toplote oceni ekonomsko upravičenost priključitve na podlagi analize stroškov in koristi ter z uporabo metode sedanje vrednosti denarnih tokov, pri čemer se upoštevajo parametri iz splošnega akta agencije o metodologiji za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje. Pri izračunu

ekonomske upravičenosti investicije v ojačitev obstoječega sistema se upošteva referenčna ekonomska doba uporabe 20 let.

(3) Pri analizi ekonomske upravičenosti priključitve distributer toplote upošteva:

– stroške za izvedbo potrebne investicije v ojačitev obstoječega sistema (vrednost investicije);

– predvidene prihranke ali dodatne stroške distributerja toplote, kot na primer stroške, ki nastanejo zaradi spremenjene višine vzdrževalnih in obratovalnih stroškov kot posledica izvedenih ojačitev sistema;

– strošek iz naslova donosa na sredstva povezan z izvedeno investicijo;

– predvidene dodatne prihodke distributerja toplote, glede na predviden obseg uporabe priključka oziroma ojačitev obstoječega sistema s strani odjemalcev.

(4) Stroški priključitve so vsi stroški, ki jih ima distributer toplote zaradi zahtevane priključitve iz prve, druge in tretje alineje prejšnjega odstavka.

(5) Stroški za izvedbo potrebne investicije so stroški projektiranja, stroški pridobivanja upravnih dovoljenj in potrebnih stvarnih pravic, stroški gradnje objektov in naprav in vsi drugi stroški, ki jih distributer toplote ne bi imel, če ne bi prišlo do zadevne priključitve.

Za izračun stroškov se upoštevajo trenutne cene na trgu in podatki iz pogodb preteklih gradenj primerljivih objektov.

(6) Predvideni dodatni stroški distributerja toplote so vsi stroški z obratovanjem ter rednim in investicijskim vzdrževanjem, ki jih bo imel distributer toplote, glede na izkustvena merila s podobno energetske infrastrukturo, v zvezi z investicijo iz prejšnjega odstavka v referenčni ekonomski dobi uporabe.

(7) Strošek iz naslova donosa na sredstva se določi kot povprečna vrednost obrestne mere zadnjih petih izdanih državnih obveznic Republike Slovenije.

(8) Pri izračunu amortizacijskih dob se za posamezne dele distribucijskega voda upoštevajo amortizacijske dobe in stopnje, ki jih je distributer toplote upošteval pri pripravi zadnjih revidiranih letnih računovodskih izkazov skladno s slovenskimi ali mednarodnimi računovodskimi standardi in ki ne presegajo davčno priznanih stopenj.

(9) Predvideni dodatni prihodki distributerja toplote so vsi prihodki, ki jih bo imel distributer toplote zaradi nove priključitve, upošteva se s strani odjemalca napovedan odjem toplote.

(10) Dodatne prihodke in stroške, ki se upoštevajo pri analizi ekonomske upravičenosti, ugotavlja distributer toplote na podlagi podatkov, ki veljajo na dan, ko je s strani odjemalca prejel popolno vlogo za izdajo soglasja za priključitev.

(11) Priključitev je ekonomsko upravičena, če predvideni dodatni prihodki zadoščajo za pokritje vseh stroškov priključitve. Vse stroške priključitve, ki so ekonomsko upravičeni, nosi distributer toplote (sorazmerni stroški priključitve).

(12) Če predvideni dodatni prihodki ne zadoščajo za pokritje vseh stroškov priključitve, ima odjemalec pravico do priključitve le, če sam pokrije tisti del stroškov, ki ni pokrit s predvidenimi dodatnimi prihodki (nesorazmerne stroške).

(13) Distributer toplote določi nesorazmerne stroške kot znesek, ki je potreben, da je v referenčni ekonomski dobi uporabe distribucijskega voda v celoti upoštevana takšna pričakovana interna stopnja donosnosti investicije kot znaša stopnja donosa na sredstva distributerja toplote.

(14) Distributer toplote ni dolžan začeti z investicijo, dokler odjemalec ne sklene pogodbe o priključitvi, s katero se odjemalec zaveže, da bo v referenčni ekonomski dobi uporabljal distribucijski vod v napovedanem obsegu odjema toplote, ki izhaja iz soglasja za priključitev, in dokler ne plača nesorazmernih stroškov, kot je opredeljeno v pogodbi o priključitvi.

5. Pogodba o priključitvi

51. člen

(vsebina pogodbe o priključitvi)

(1) Po dokončnosti soglasja za priključitev in pred priključitvijo na distribucijski sistem skleneta investitor (oziroma

lastnik nepremičnine, odjemalec) in distributer toplote pogodbo o priključitvi, s katero uredita vsa medsebojna razmerja v zvezi s priključitvijo stavbe na distribucijski sistem, plačilom nesorazmernih stroškov priključitve, lastništvom, izvedbo in nadzorom nad gradnjo priključka, premoženjskimi vprašanji v zvezi s priključkom in njegovim vzdrževanjem ter druga medsebojna razmerja, ki se nanašajo na priključitev na distribucijski sistem. Pogodba o priključitvi je pogoj za sklenitev pogodbe o dobavi toplote.

(2) Obvezna vsebina pogodbe o priključitvi je tudi ureditev vseh medsebojnih razmerij med distributerjem toplote in investitorjem oziroma lastnikom nepremičnine v zvezi z morebitno prekinitvijo ali odstranitvijo priključka ter odgovornostjo za plačilo s tem povezanih stroškov.

6. Izgradnja priključka in toplotne postaje

52. člen

(obvezen nadzor nad gradnjo priključka in toplotne postaje)

(1) Priključek in toplotna postaja morata biti zgrajena v skladu s tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote, graditelj pa mora distributerja toplote pred priključitvijo obvezno pozvati k izvajanju nadzora nad njegovo izgradnjo.

(2) Distributer toplote mora biti prisoten pri vseh delih, ki jih investitor ali tretja oseba izvaja na priključku.

(3) Investitor ali tretja oseba so dolžni obveščati distributerja toplote o morebitni netesnosti, okvarah oziroma poškodbah na priključku in toplotni postaji.

(4) Vse morebitne zamenjave, popravila in vzdrževalna dela na priključku in toplotni postaji bremenijo lastnika priključka in toplotne postaje.

(5) Nadzor nad gradnjo priključka in toplotne postaje obvezno izvaja distributer toplote, kar se uredi s pogodbo o priključitvi.

(6) Distributer toplote s priključitvijo naprav lastnika stavbe ali investitorja na distribucijski sistem ne prevzema odgovornosti za pravilno in brezhibno delovanje odjemalčevih naprav in ne odpravlja napak, če naprave ne bi pravilno delovale, čeprav je pregledal projekte in nadziral gradnjo priključka in toplotne postaje.

53. člen

(določitev tehničnih značilnosti priključka)

Vrsto, število, lego in dimenzijo priključkov določi distributer toplote v postopku izdaje soglasij, glede na potrebe stavbe, določbe tega akta in upošteva ekonomičnost načina priključitve.

54. člen

(obveznost odjemalca za dopustitev vgradnje tehnološko sodobnih merilnih naprav)

Odjemalec je dolžan omogočiti distributerju toplote vgradnjo in obratovanje tehnološko sodobnih merilnih naprav in naprav za namen nadzora in vodenja obratovanja distribucijskega sistema v prostoru, kjer se nahaja toplotna naprava.

55. člen

(priključitev novega odjemalca na obstoječ priključek, ki ni vpisan v knjigovodsko evidenco energetske infrastrukture lastnika Mestne občine Velenje in Občine Šoštanj)

(1) Lastnik priključka mora v zameno za primerno nadomestilo, ki mu ga je dolžan plačati novi potencialni odjemalec, dovoliti in omogočiti priključitev priključka novega potencialnega odjemalca na svoj priključek, če ta priključek dovoljuje dodatne obremenitve.

(2) Za primerno nadomestilo se šteje nadomestilo v višini sorazmernega dela stroškov gradnje priključka glede na število njegovih odjemalcev ali zmogljivosti. Višino nadomestila lahko predlaga distributer toplote.

(3) Novi odjemalec mora priključek izvesti tako, da s tem kar najmanj posega v lastnino drugih odjemalcev.

(4) To določilo smiselno velja tudi za priključevanje novih internih toplotnih naprav na obstoječo toplotno postajo.

7. Postopek odklopov

56. člen

(postopek začasnega odklopa)

(1) Distributer sme začasno odklopiti odjemalca zaradi:

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

(2) Za predvideni odklop mora distributer izbrati čas, ki čim manj prizadene odjemalce.

(3) Distributer toplote je dolžan o predvidenem odklopu v pisni obliki pravočasno obvestiti odjemalce toplote, v primeru večjega števila odjemalcev in v primeru, da osebno obveščanje ni stroškovno učinkovito, pa v sredstvih javnega obveščanja in na spletni strani distributerja. Če ima stavba upravnika, distributer toplote obvesti tudi upravnika stavbe.

(4) Distributer toplote je dolžan o nepredvideni prekinitvi distribucije toplote v najkrajšem možnem času obvestiti prizadete odjemalce toplote v sredstvih javnega obveščanja in na spletni strani distributerja. Če ima stavba upravnika, distributer toplote obvesti tudi upravnika stavbe.

(5) Obvestilo na spletni strani distributerja toplote mora vsebovati:

- navedbo dela distribucijskega sistema, na katerem bo izveden začasni odklop;
- obdobje izvedbe začasnega odklopa;
- seznam odjemnih mest, na katerih bo izveden začasni odklop.

57. člen

(odklop po predhodnem obvestilu)

(1) Distributer toplote odklopi odjemalca po predhodnem obvestilu, če le-ta v roku, določenem v obvestilu, ne izpolni svoje obveznosti, in sicer če:

– na opomin distributerja toplote ne poravnava pogodbenih obveznosti;

– moti distribucijo toplote drugim odjemalcem;

– odreče ali onemogoči osebam, ki imajo pooblastilo distributerja toplote, dostop do vseh delov priključka, toplotne postaje, zapornih ventilov pred priključnim mestom uporabnika, merilnih naprav ali internih toplotnih naprav v okviru pristojnosti distributerja toplote po tem aktu, kadar obstaja sum, da te naprave povzročajo motnje;

– brez soglasja distributerja toplote priključi na distribucijski sistem svoje toplotne naprave, ali če omogoči prek svojih toplotnih naprav priključitev toplotnih naprav drugih odjemalcev;

– na opomin distributerja toplote ne zniža odjema toplote na s pogodbo o dobavi toplote dogovorjeno vrednost oziroma količino v zahtevanem roku;

– onemogoča pravilno registriranje obračunskih količin, ali če uporablja toploto brez zahtevanih oziroma dogovorjenih merilnih naprav ali mimo njih;

– v roku, ki ga določi distributer toplote oziroma pristojni inšpekcijski organ, ne odstrani oziroma ne zniža do dovoljene meje motenj, ki jih povzročajo njegovi objekti, naprave, ali napeljave.

(2) Rok za izpolnitev obveznosti v obvestilu znaša petnajst dni za gospodinjске odjemalce in osem dni za ostale odjemalce od dneva prejema obvestila.

(3) Distributer toplote izvede odklop z zaprtjem in plombranjem zapornih ventilov pred priključnim mestom uporabnika.

(4) Stroške odklopa in priklopa, ki so določeni v ceniku distributerja toplote, nosi odjemalec.

58. člen

(odklop brez predhodnega obvestila)

(1) Distributer toplote odklopi odjemalca brez predhodnega obvestila, če odjemalec z obratovanjem svojih toplotnih naprav ogroža življenje ali zdravje ljudi, ali ogroža premoženje.

(2) Distributer toplote izvede odklop z zaprtjem in pečatenjem zapornih ventilov pred priključnim mestom uporabnika ali s fizično prekinitvijo priključka na priključnem mestu na distribucijskem vodu.

(3) Vnovična dobava toplote po odklopu se začne potem, ko so odpravljeni razlogi za odklop in ko odjemalec distributerju toplote poravnava nastale stroške v zvezi z odklopom.

(4) V primeru, da se odjemalec sam ponovno priključi na sistem v roku, ki je krajši od 12 mesecev, mora pred pričetkom dobave toplote poravnati vse fiksne stroške dobave, ki bi jih plačeval, če bi toploto prejemal nepretrgoma. Distributer toplote za nepooblaščen priključevanje toplotnih naprav na distribucijski sistem obračuna toploto, kot je opredeljeno z izračunom količin dobavljene toplote v primeru okvare merilne naprave, vendar največ za obdobje 12 mesecev.

(5) Stroške odklopa in priklopa, ki so določeni v ceniku distributerja toplote, nosi odjemalec.

59. člen

(odklop na zahtevo odjemalca)

(1) Odjemalec, ki je imetnik soglasja za priključitev, lahko zahteva od distributerja toplote, da njegovo odjemno mesto trajno odklopi od distribucijskega sistema, pod pogoji tega akta. V tem primeru pogodba o dobavi toplote preneha veljati.

(2) Distributer toplote izvede trajni odklop z zaprtjem in pečatenjem zapornih ventilov pred priključnim mestom odjemalca. V primeru ugotovljenih kršitev lahko distributer toplote izvede fizično prekinitvev priključka na priključnem mestu na distribucijskem vodu.

(3) Pravica odjemalca do odklopa po tem členu ne posega v obveznosti odjemalca toplote iz pogodbe o priključitvi, ki se nanašajo na obveznost uporabe priključka do poteka ekonomske dobe priključka.

(4) V primeru, da se odjemalec ponovno priključi na sistem v roku, ki je krajši od 12 mesecev, mora pred pričetkom dobave toplote poravnati vse fiksne stroške dobave, ki bi jih plačeval, če bi toploto prejemal nepretrgoma.

(5) Distributer toplote lahko odjemalcu, ki je zahteval odklop, zavrne ponovno priključitev na distribucijski sistem ali izdajo novega soglasja za priključitev, dokler odjemalec ne poravnava vseh obveznosti iz pogodbe o priključitvi, ki izvirajo iz časa pred odklopom.

(6) Odjemalec mora za ponovno priključitev pridobiti novo soglasje za priključitev in skleniti novo pogodbo o priključitvi.

(7) Stroške odklopa in priklopa, ki so določeni v ceniku distributerja toplote, nosi odjemalec.

8. Ponovna priključitev in povrnitev škode

60. člen

(ponovna priključitev in povrnitev škode)

(1) Distributer toplote je dolžan odjemalca, ki je bil odklopljen, na njegove stroške ponovno priključiti na distribucijski sistem, ko ugotovi, da je odjemalec odpravil razloge za odklop in izpolnil pogoje iz tega akta.

(2) Distributer toplote ima pravico do povračila škode, ki je nastala zaradi ravnanj odjemalca in zaradi katerih ga je odklopil po predhodnem obvestilu oziroma brez predhodnega obvestila.

(3) Distributer toplote, ki je odjemalca neutemeljeno odklopil, mora v 24 urah od ugotovitve neutemeljenega odklopa na svoje stroške znova priključiti objekte, naprave ali napeljave odjemalca omrežja na svoj distribucijski sistem.

(4) Odjemalec ima pravico do nadomestila zaradi neutemeljenega odklopa, ki ga uveljavi pri distributerju toplote, tako da nanj naslovi vlogo, ki mora vsebovati:

- ime in priimek odjemalca oziroma naziv družbe;
- naslov odjemnega mesta;
- ocena časovne opredelitve nastanka stroškov;
- ocena višine stroškov.

(5) Distributer toplote mora obravnavati vlogo odjemalca iz prejšnjega odstavka v roku osem dni tako, da mu pisno posreduje odobritev ali zavrnitev zahtevka.

(6) Odjemalec ima pravico do povračila škode, ki presega višino odobrenega nadomestila iz četrtega odstavka zaradi neutemeljenega odklopa po splošnih pravilih civilnega prava.

V. SPLOŠNI POGOJI ZA DOBAVO IN ODJEM TOPLOTE

1. Dobava toplote

61. člen

(pogodba o dobavi toplote)

(1) Pogodba o dobavi toplote se sklene v pisni obliki ali tudi v elektronski obliki skladno s predpisi o elektronskem poslovanju, v kolikor za to obstajajo možnosti pri obeh pogodbenih strankah.

(2) Pogodba o dobavi toplote se sklene med distributerjem toplote in odjemalcem, ki je imetnik soglasja za priključitev v primeru prvih priključitev na distribucijsko omrežje (imetnik soglasja za priključitev, oziroma lastnik nepremičnine, in kateri je bilo nameščeno odjemno mesto (lastnik nepremičnine).

(3) V primerih, ko distributer toplote nima podatka o lastniku stavbe ali dela stavbe in lastništvo stavbe ali dela stavbe ni razvidno iz javnopравnih evidenc, se pogodba o dobavi toplote lahko sklene tudi z odjemalcem, ki dejansko odjema toploto (npr. najemnik, uporabnik). Odjemalec, ki ni lastnik nepremičnine, in lastnik nepremičnine sta solidarno odgovorna za nastale obveznosti dobave toplote v skladu z določbami tega akta.

(4) Če odjemalec, ki odjema toploto (npr. najemnik, uporabnik), ni imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine, se pogodbeno razmerje o dobavi in odjemu toplote uredi med imetnikom soglasja za priključitev oziroma lastnikom nepremičnine, odjemalcem, ki odjema toploto (najemnik, uporabnik ipd.) in distributerjem. Odjemalec, ki ni lastnik nepremičnine, in lastnik nepremičnine sta solidarno odgovorna za nastale obveznosti dobave toplote v skladu z določili tega akta, razen v primeru, da je subsidiarna odgovornost določena z drugim zakonom.

(5) Če pogodba o dobavi toplote ni sklenjena v pisni obliki ali elektronski obliki in odjemalec toploto dejansko odjema, se šteje, da je pogodbeno razmerje med distributerjem toplote in odjemalcem nastalo z dnem dobave toplote oziroma z dnem, ko je odjemalec postal lastnik nepremičnine. V primeru, da odjemalec, ki odjema toploto, ni lastnik nepremičnine, sta odjemalec, ki odjema toploto, in lastnik nepremičnine solidarno odgovorna.

(6) Splošni pogodbeni pogoji so sestavni del pogodbe o dobavi toplote.

62. člen

(odpoved pogodbe o dobavi toplote)

(1) Pogodba o dobavi toplote je sklenjena za nedoločen čas, razen če se distributer toplote in odjemalec v pogodbi ne dogovorita drugače.

(2) Odjemalec lahko odpove pogodbo o dobavi toplote pisno z 90-dnevnim odpovednim rokom.

(3) Po preteku odpovednega roka iz prejšnjega odstavka tega člena distributer toplote ustavi dobavo toplote na odjemno mesto. Če sovpada datum odpovednega roka na dela prosti dan (praznik, sobota ali nedelja), potem izvede distributer toplote zaustavitev dobave toplote prvi naslednji delovni dan. Distributer toplote ne prevzema nikakršnih obveznosti (npr. pravnih in finančnih) za škodo, ki bi z zaustavitvijo dobave toplote nastala odjemalcu.

(4) Odpoved od pogodbe o dobavi toplote ni mogoča v primerih:

– če odpoved pogodbe o dobavi toplote zahteva posamezni odjemalec, ki se s toploto oskrbuje iz skupnega odjemnega mesta;

– če odpoved pogodbe o dobavi toplote zahteva odjemalec, ki bi se po odpovedi pogodbe o dobavi toplote želel oskrbovati z drugim virom energije, kljub dejstvu, da je na določenem območju na podlagi posebnega zavezujočega predpisa predpisana prioritarna uporaba toplote iz distribucijskega sistema kot energenta za ogrevanje prostorov.

(5) Če se odjemalec po odpovedi pogodbe o dobavi toplote znova odloči za dobavo toplote na istem odjemnem mestu v roku, ki je krajši od 12 mesecev, mora pred pričetkom dobave toplote poravnati vse fiksne stroške dobave, ki bi jih plačeval, če bi toploto prejemal nepretrgoma.

(6) Pogodba o dobavi toplote velja in zavezuje distributerja toplote in odjemalca tudi v primeru, če je odjemalcu iz kakršnegakoli razloga na strani odjemalca prekinjena dobava na njegovo odjemno mesto in, če v tem času na odjemnem mestu odjemalca ni izkazana količina dobavljene toplote.

63. člen

(sestavine pogodbe o dobavi toplote)

Na podlagi pisne zahteve odjemalca se sklene pogodba o dobavi toplote, ki mora vsebovati:

a) podatke o distributerju toplote, odjemalcu oziroma odjemalcih, če je skupno odjemno mesto in lastniku stavbe oziroma lastnikih posameznih delov stavbe, če je skupno odjemno mesto:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, kraj, davčno številko;

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, zastopnik družbe;

b) podatke o distributerju toplote in skupini odjemalcev, če je skupno odjemno mesto: ime in priimek/naziv družbe, naslov odjemalcev/sedež družbe, kraj, davčno številko/ID za DDV, naziv skupine odjemalcev, naslov skupine odjemalcev, podatke o zastopniku/pooblaščenca skupine odjemalcev ali podatke o upravniku skupine, ki skupino odjemalcev zastopa v imenu in za račun;

c) predmet pogodbe, opravljene storitve;

d) podatke o odjemnem mestu:

– naslov odjemnega mesta (ulica, hišna številka, kraj, identifikacijska številka stavbe ali dela stavbe),

– obračunsko moč odjemnega mesta,

– uvrstitev v tarifno skupino;

e) ceno toplote na dan podpisa pogodbe;

f) podatke o obračunu toplote in načinu plačila;

g) način razdelitve stroškov dobave toplote, če je odjemno mesto skupno (razdelilnik stroškov);

h) trajanje pogodbe;

i) pravice in obveznosti pogodbenih strank v zvezi z neizpolnjevanjem pogodbe;

j) načine pridobivanja podatkov o vseh veljavnih tarifah in stroških vzdrževanja;

k) podatke v katerih pogodbeni partnerja določita morebitne posebnosti pogodbenega razmerja;

l) vrste vzdrževalnih storitev (odčitavanje, kontrola, vzdrževanje in menjava merilnih naprav, izvajanje nadzora in vzdrževalnih del na napravah, ki so v lasti ali v upravljanju distributerja toplote, izvajanje nadzora nad delovanjem in stanjem priključka in toplotne postaje, izvedba nujnega popravila v primeru puščanja priključka, izvajanje nadzora, upravljanja in vzdrževanja zapornih ventilov pred priključnim mestom uporabnika);

m) informacije o pravicah odjemalcev;

n) dogovor o nadomestilu in povračilu v primeru, če ni dosežena raven kakovosti iz pogodbe, vključno z nenatančnim ali zapoznelim obračunavanjem toplote skladno s tem aktom;

o) zagotavljanje kakovosti storitev skladno s tem aktom.

64. člen
(obveščanje)

(1) Odjemalec je dobavitelju dolžan pisno sporočiti vse spremembe podatkov (npr. ime ali firmo, naziv, prebivališče, poslovni naslov, sedež, statusnopravne spremembe, uvedbo postopkov zaradi nesolventnosti, spremembe odjemne skupine, spremembe lastnika odjemnega mesta, plačnika, nastop in prenehanje višje sile, spremembe soglasja za priključitev ipd.) najkasneje v roku 15 dni po nastali spremembi in predložiti dokumente, ki izkazujejo spremembe.

(2) Dobavitelj spremembe upošteva od prvega naslednjega obračunskega obdobja, ki sledi mesecu, v katerem je bila podana sprememba.

(3) Odjemalec mora dobavitelju spremembe podatkov poslati pisno po pošti ali po faksu ali elektronski pošti, in sicer na naslove oziroma številke faksa, navedene v pogodbi o dobavi toplote ali na spletni strani dobavitelja.

(4) Če odjemalec ne sporoči sprememb podatkov, se računi in druga sporočila, poslana odjemalcu na ime in naslov, ki sta navedena v pogodbi o dobavi, štejejo za prejeta.

(5) Dobavitelj bo pošto (račune, opomine, odgovore na reklamacije, obvestila, odpoved Pogodbe, obvestila vezana na akcije, neposredno trženje, tržne analize ipd.) pošiljal odjemalcu z redno pošto na naslov odjemalca, naveden v pogodbi o dobavi toplote oziroma na sedež pravne osebe, ki je naveden v poslovnem registru, ali po elektronski pošti na elektronski naslov, ki je bil posredovan s strani odjemalca.

65. člen

(spremembe pogodbe o dobavi in odjemalca)

(1) V primeru lastninsko pravnih sprememb pri odjemalcih, ki vplivajo na obstoječe pogodbeno razmerje med distributerjem toplote in odjemalcem, sta obstoječi ali novi odjemalec dolžna distributerja toplote obvestiti o navedenih spremembah najkasneje v 15 dneh po nastali spremembi ter poskrbeti, da tudi novi odjemalec sklene pogodbo o dobavi toplote oziroma vstopi v obstoječo pogodbo o dobavi toplote, v primeru, da gre za skupno odjemno mesto.

(2) Obvestilo iz prejšnjega odstavka obsega:

a) podatke o dosedanjem odjemalcu oziroma vseh odjemalcih, če je skupno odjemno mesto in o lastniku stavbe oziroma lastnikih delov stavbe, če je skupno odjemno mesto:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko,

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, zakoniti zastopnik družbe;

b) podatke o novem odjemalcu oziroma vseh odjemalcih, če je skupno odjemno mesto in o lastniku stavbe oziroma lastnikih delov stavbe če je skupno odjemno mesto:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko,

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, zakoniti zastopnik družbe;

c) podatke o odjemnem mestu: številka in naslov merilnega mesta;

d) priloženo listine kot dokazilo o prenosu lastninske pravice (fotokopijo);

e) podpisano izjavo novega odjemalca na obrazcu distributerja toplote, da vstopa v že sklenjeno pogodbeno razmerje, če gre za skupno odjemno mesto;

f) stanje merilne naprave na dan prenosa lastninske pravice.

(3) Po prejemu obvestila, ki vsebuje vse podatke iz prejšnjega odstavka tega člena, preide pogodbeno razmerje med dosedanjim odjemalcem in distributerjem toplote na novega odjemalca. Če odjemalec ni sporočil stanja merilne naprave na dan prenosa lastninske pravice, se šteje, da velja obvestilo o spremembi od prvega naslednjega obračunskega obdobja, ko je distributer toplote prejel obvestilo v svojem vložišču.

(4) V primeru nepopolnega obvestila iz drugega odstavka tega člena distributer toplote odjemalca obvesti o manjkajočih podatkih oziroma dokumentih ter ga pozove k dopolnitvi vloge. Do prejema popolnega obvestila je za vse obveznosti iz pogodbe o dobavi toplote zavezan dosedanji odjemalec, ne glede na prenos lastninske pravice.

(5) V primeru univerzalnega pravnega nasledstva vstopi univerzalni pravni naslednik v pravice in obveznosti iz pogodbe o dobavi toplote, sklenjene med dosedanjim odjemalcem in distributerjem toplote. Univerzalni pravni naslednik odjemalca je dolžan takoj po nastanku spremembe obvestiti distributerja toplote o nastali spremembi.

66. člen

(ureditev pogodbenih razmerij z odjemalcem, ki ni lastnik nepremičnine oziroma imetnik soglasja za priključitev)

(1) Imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine lahko distributerju pisno predlaga, da se pogodbeno razmerje uredi z odjemalcem, ki odjema toploto (npr. najemnik, uporabnik), in ki ni imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine.

(2) Pisni predlog odjemalca mora vsebovati:

a) podatke o dosedanjem odjemalcu:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko,

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, zakoniti zastopnik družbe;

b) podatke o odjemalcu toplote, ki ni lastnik nepremičnine:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko,

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, zakoniti zastopnik družbe;

c) podatke o odjemnem mestu: številka in naslov odjemnega mesta.

(3) Distributer, imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine in odjemalec, ki ni imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine pogodbeno razmerje uredijo s sklenitvijo tripartitnega dodatka k pogodbi o dobavi toplote, ki jo ima imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine sklenjeno z distributerjem toplote.

(4) Distributer toplote ima pravico, da ne privoli v sklenitev dodatka k pogodbi o dobavi toplote iz prejšnjega odstavka tega člena, dokler niso izpolnjene vse finančne in druge obveznosti odjemalca na odjemnem mestu, kjer se vrši dobava toplote. Distributer toplote mora o tem dejstvu pisno obvestiti odjemalca ter navesti razlog zavrnitve.

(5) Imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine, ki ima sklenjeno pogodbo o dobavi toplote in odjemalec, ki odjema toploto na podlagi sklenjenega dodatka k pogodbi o dobavi toplote, sta solidarno odgovorna, razen v primerih, ko je z drugimi zakoni določena subsidiarna odgovornost.

(6) Dodatek k pogodbi o dobavi toplote prične veljati s prvim naslednjim obračunskim obdobjem, ko je distributer toplote prejel podpisan dodatek k pogodbi o dobavi toplote v svoje vložišče.

(7) Imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine, ki imata sklenjeno pogodbo o dobavi toplote in odjemalec, ki odjema toploto na podlagi sklenjenega dodatka k pogodbi o dobavi, se zavezujeta, da bosta distributerja toplote obvestila o vseh spremembah, ki bi vplivale pogodbeno razmerje o dobavi toplote.

(8) Za dodatek k pogodbi o dobavi toplote se smiselno uporabljajo vsa določila tega akta, ki veljajo za pogodbo o dobavi toplote.

67. člen

(sprememba splošnih pogodbenih pogojev)

(1) O spremembi splošnih pogodbenih pogojev mora distributer toplote obvestiti odjemalca osebno najmanj mesec

dni pred njihovo uveljavitvijo, skupaj z računom, kjer je podana informacija o dostopnosti nove vsebine novih splošnih pogodbenih pogojev, če se sprememba nanaša na pogodbo o dobavi toplote.

(2) Če odjemalec zaradi sprememb splošnih pogodbenih pogojev ne želi več odjemati toplote pod spremenjenimi pogoji lahko, razen v primerih, ko odpoved od pogodbe o dobavi toplote v skladu z določili tega akta ni mogoča, odstopi od pogodbe o dobavi toplote najkasneje v roku trideset dni po začetku veljave sprememb splošnih pogodbenih pogojev. Če distributer toplote ne prejme pisnega odstopa odjemalca v navedenem roku, se šteje, da je odjemalec pristal na spremembe splošnih pogodbenih pogojev.

2. Posebna razmerja na skupnih odjemnih mestih

68. člen

(skupno odjemno mesto)

Skupno odjemno mesto je odjemno mesto v večstanovanjski, poslovni ali stanovanjsko-poslovni stavbi, na katerem se meri poraba toplote za več pravnih in/ali fizičnih oseb skupaj. V tem primeru izvršujejo obveznosti in pravice, ki jih imajo po teh pogojih odjemalci, vse te osebe skupaj in se jih obravnava kot enega odjemalca.

69. člen

(urejanje pogodbenih razmerij na skupnem odjemnem mestu)

(1) Pogodbo o dobavi toplote za skupno odjemno mesto sklene v imenu in za račun odjemalcev, ki se oskrbujejo s toploto iz skupnega odjemnega mesta, upravnik stanovanjske in/ali poslovne stavbe oziroma drug pooblaščenec lastnikov posameznih delov stavb v skladu s pooblastili, ki jih ima pri zastopanju lastnikov posameznih delov.

(2) Če večstanovanjska, poslovna ali stanovanjsko-poslovna stavba s skupnim odjemnim mestom nima upravnika ali pooblaščenca lastnikov posameznih delov stavb, lahko sklepa distributer toplote eno pogodbo o dobavi toplote, ki jo podpisujejo vsi odjemalci oziroma pogodbo o dobavi toplote z vsakim odjemalcem posebej.

(3) Odjemalec, ki odjema toploto v delu stavbe ali v stavbi iz skupnega odjemnega mesta več odjemalcev ali več stavb, je dolžan najkasneje v 15 dneh po začetku odjemanja toplote ali po njegovem prenehanju s posredovanjem upravnika stavbe sporočiti distributerju naslednje podatke:

a) ime in priimek ali firmo odjemalca:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko,

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, zakoniti zastopnik družbe;

b) naslov in podatke o delu stavbe oziroma o stavbi, v kateri odjema toploto;

c) datum začetka ali prenehanja odjema toplote;

d) priloženo listino kot dokazilo o prenosu lastninske pravice (fotokopijo).

(4) Če distributer nima pravih podatkov o odjemalcu iz tretjega odstavka tega člena, neposredno ali s posredovanjem upravnika stavbe pozove osebo, ki uporablja zadevni del stavbe oziroma stavbo, da nemudoma sporoči podatke.

(5) V kolikor odjemalec, ki je postal lastnik dela stavbe, ki je oskrbovan s toploto iz skupnega odjemnega mesta, iz katerega se oskrbuje še več drugih odjemalcev toplote, ne želi vstopiti v obstoječe pogodbeno razmerje namesto prejšnjega lastnika dela stavbe se šteje, da je pogodbeno razmerje nastalo z dnem, ko je odjemalec postal lastnik oziroma ko je pričel z uporabo dela stavbe oziroma stavbe, v kateri odjema toploto.

70. člen

(razdelilnik stroškov za toploto)

(1) Stroški za toploto so določeni za skupno odjemno mesto, odjemalci na skupnem odjemnem mestu pa so dolžni

distributerju toplote posredovati razdelilnik stroškov za toploto, ki vključuje stroške dobavljene toplote, s katerim si v odstotkih razdelijo celotno obveznost plačila stroškov oskrbe s toploto na skupnem merilnem mestu. Vsota vseh deležev na razdelilniku stroškov mora znašati 100 odstotkov.

(2) Razdelilnik stroškov dobavljene toplote mora biti izdelan v skladu s pravilnikom, ki ureja načinu delitve in obračuna stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavb z več posameznimi deli (v nadaljnjem besedilu: pravilnik) in posredovan v skladu z navodili distributerja toplote.

(3) Razdelilnik stroškov dobavljene toplote se lahko spremeni v skladu s pravilnikom in se upošteva s prvim naslednjim obračunskim obdobjem, ko distributer toplote prejme razdelilnik stroškov v svoje vložišče.

71. člen

(način in odgovornost glede sporočanja razdelilnika stroškov za dobavljeno toploto distributerju)

(1) Merjenje dobave toplote vsakemu posameznemu delu stavbe ni obveznost niti strošek distributerja toplote.

(2) Distributer toplote ni odgovoren za pripravo in pravičnost razdelilnika stroškov za dobavljeno toploto. Distributer toplote ni izvajalec delitve stroškov dobavljene toplote po pravilniku.

(3) Odjemalci morajo določiti pooblaščenca za sporočanje mesečnega razdelilnika stroškov za dobavljeno toploto, ki je lahko tudi upravnik ali izvajalec delitve. Pooblaščenec za sporočanje mesečnega razdelilnika stroškov za dobavljeno toploto in upravnik stanovanjske in/ali poslovne stavbe ali drug pooblaščenec na podlagi pisnega pooblastila lastnikov stavb morajo podpisati z distributerjem toplote pogodbo o načinu sporočanja mesečnih razdelilnikov stroškov, v katerem se določi način, roki in pogoji sporočanja mesečnih razdelilnikov dobavljene toplote.

(4) Če mesečni razdelilniki stroškov za dobavljeno toploto za obračun toplote niso izdelani in posredovani v roku in na način, kot to določa pogodba o načinu sporočanja mesečnih razdelilnikov stroškov, ima distributer toplote pravico, da se porabniški delež določi skladno s pravilnikom.

(5) Upravnik oziroma drug pooblaščenec lastnikov stavb ali pooblaščenec za sporočanje mesečnega razdelilnika stroškov lahko v primeru reklamacije posreduje popravljen razdelilnik stroškov z vsebovanimi popravki v naslednjem mesecu, kjer se bo popravek upošteval v naslednjem obračunskem obdobju. V primeru popravka računov distributer toplote zaračuna strošek izrednega obračuna po ceniku distributerja toplote.

72. člen

(sporočanje sprememb odjemalca na skupnem odjemnem mestu)

(1) Ob spremembi odjemalca na skupnem merilnem mestu plača dotedanji odjemalec račun do konca obračunskega obdobja, v katerem se je zgodila sprememba.

(2) Ne glede na dejstvo, da se je lastninsko pravna ali statusna sprememba dogodila znotraj obračunskega obdobja, je zavezanec za plačilo stroškov oskrbe s toploto do konca obračunskega obdobja dotedanji odjemalec. Če odjemalec izrecno zahteva poračun ter odčitovanje distributerja na dan spremembe odjemalca, distributer toplote zaračuna strošek izrednega obračuna po veljavnem ceniku storitev, hkrati pa lahko zahteva tudi povračilo stroškov, ki so mu nastali s pridobitvijo izrednega odčitka.

73. člen

(odpoved pogodbe o dobavi na skupnem odjemnem mestu)

Odpoved pogodbe o dobavi toplote na skupnem odjemnem mestu velja le, če jo podajo odjemalci skladno z veljavno zakonodajo. Odpoved lahko poda tudi upravnik stavbe oziroma drug pooblaščenec odjemalcev, v skladu s pooblastili, ki jih ima pri zastopanju lastnikov delov stavb. Z dnem prejema popolne odpovedi začne teči odpovedni rok po pogodbi o dobavi toplote oziroma po tem aktu.

3. Storitve dobave toplote

74. člen

(čas dobave toplote)

(1) Distributer toplote dobavlja odjemalcu toploto neprekinjeno vse leto in mu zagotavlja na odjemnem mestu v priključni postaji parametre skladno z določili tega akta.

(2) Izjemoma so možne prekinitve dobave toplote le skladno z določili tega akta oziroma če se distributer toplote in odjemalec tako dogovorita.

(3) Distributer dobavlja toploto s prekinitvijo do največ osem ur v primeru motenj na distribucijskem sistemu (izpad proizvodnega vira in izpolnjevanja proizvajalčevih pogodbenih obveznosti z obratovanjem po pogodbeno dogovorjenih obratovalnih režimih).

75. člen

(spremenjeni pogoji oskrbe s toploto v Mestni občini Velenje in Občini Šoštanj)

(1) Če se v skladu z razvojem oskrbe s toploto v Mestni občini Velenje in Občini Šoštanj pogoji za dobavo toplote toliko spremenijo, da so potrebne tehnično tehnološke spremembe, predelave ali zamenjave na distribucijskem omrežju in ali na odjemalčevih toplotnih napravah, poravna vse stroške, ki nastanejo na distribucijskem omrežju, distributer toplote, odjemalec pa praviloma vse stroške na priključkih in vse stroške na svojih napravah, v primeru, če je presežena ekonomska življenjska doba njegovih naprav.

(2) Če odjemalec ne prevzame stroškov iz prejšnjega odstavka ali če potrebne spremembe niso opravljene pravočasno in niso časovno usklajene z deli na distributerjevih napravah, mu distributer toplote ni dolžan dobavljati toplote, dokler niso izpolnjeni vsi pogoji za varno in pravilno obratovanje.

4. Začetek dobave toplote

76. člen

(začetek dobave toplote)

(1) Distribucijski sistem je mogoče pričeti uporabljati, ko:

- je izdano soglasje za priključitev;
- so izpolnjeni pogoji iz izdanih soglasij;
- je sklenjena pogodba o priključitvi;
- je priključitev pravilno izvedena;
- je sklenjena pogodba o dobavi toplote;
- so izvedeni pregledi in preizkusi;
- lastnik nepremičnine ali imetnik soglasja za priključitev

predloži uporabno dovoljenje za stavbo ali za toplotne naprave (v kolikor je v objektu predviden industrijski, poslovni in ostali odjem), če je bilo izdano gradbeno dovoljenje;

– so poravnane finančne obveznosti bodočega odjemalca toplote do distributerja toplote;

- je podpisan zapisnik o nastavitvi toplote postaje.

(2) Odjemalec in distributer toplote z zapisnikom določita dejanski začetek dobave toplote. Zapisnik mora med drugim vsebovati obračunsko moč, začetno stanje merilnih naprav in datum začetka dobave. Lastnik nepremičnine ali imetnik soglasja lahko zaprosi za začetek dobave toplote pred pridobitvijo uporabnega dovoljenja na osnovi predložene naročilnice za gradbeno ogrevanje.

(3) Distributer toplote dobavlja odjemalcu toploto praviloma neprekinjeno. Prekinitve so možne v primerih kot so določeni s tem aktom in skladno s določbami pogodbe o dobavi toplote.

5. Ugotavljanje dobavljenih količin toplote

77. člen

(ugotavljanje dobavljenih količin toplote)

(1) Količina dobavljene toplote se ugotovi na podlagi odčitka merilne naprave, nameščene na odjemnem mestu v priključni postaji.

(2) Količine dobavljene toplote za namen ogrevanja ali hlajenja se merijo neposredno s toplotnim merilnikom izražene v MWh.

(3) Količine dobavljene toplote za pripravo sanitarne tople vode se merijo neposredno s toplotnim merilnikom izražene v MWh in posredno z vodomermom sanitarne tople vode izražene v m³ in preračunane s faktorjem v MWh.

(4) Pri ugotavljanju količine dobavljene toplote se ne upoštevajo merilne naprave, ki so namenjene za interno razdelitev porabljene toplote.

(5) Količino dobavljene toplote ugotavlja distributer toplote na stroške lastnika merilne naprave z merilnimi napravami na odjemnem mestu posameznega odjemalca oziroma na skupnem odjemnem mestu več odjemalcev ali stavb, kjer odjemalci prevzamejo toploto.

(6) Merilne naprave odčitava pooblaščen osebni distributer toplote ali po predhodnem dogovoru z distributerjem toplote odjemalec sam ali se odčitavajo z napravo, ki omogoča daljinski prenos podatkov.

(7) Šteje se, da odjemalec prevzame toploto na odjemnem mestu v enaki kakovosti, kot je bila predana, in v količini, kot je bila izmerjena na odjemnem mestu.

(8) Če odjemalec ne soglaša s kakovostjo ali količino toplote, prevzete na odjemnem mestu, je dokazno breme na strani odjemalca.

(9) Distributer toplote posreduje podatke meritev pridobljenih iz merilne naprave le odjemalcu oziroma njegovemu pooblaščenca. V primeru zahtev po pridobitvi podatkov tretje osebe, mora tretja oseba distributerju posredovati pooblastilo odjemalca oziroma njegovega pooblaščenca o možnosti pridobitve tovrstnih podatkov v njegovem imenu.

78. člen

(merilne naprave)

(1) Merilne naprave so v lasti odjemalca, ki je lastnik nepremičnine oziroma imetnik soglasja za priključitev.

(2) Merilne naprave namešča na merilno mesto v priključni postaji distributer toplote na stroške odjemalca.

(3) Merilne naprave, ki merijo odjem toplote, so odvisne od ogrevnega medija in načina meritev in so:

- merilniki toplotne energije s pripadajočimi tipali in računsko enoto;
- vodomeri za hladno vodo;
- vodomeri sanitarne tople vode.

(4) Merilne ali delilne naprave, ki so nameščene v hišni postaji ali na internih napravah odjemalca služijo le za interno razdelitev stroškov toplote, ki je izmerjena z merilno napravo na merilnem mestu v priključni postaji.

(5) Za merilne naprave in s tem količine predane toplote se za merila, ki niso zajeta v pravilniku, ki ureja merilne instrumente, ali v drugem predpisu, določijo pogoji uporabe merilne naprave v pogodbi o dobavi toplote.

79. člen

(ustreznost merilnih naprav)

Tip, velikost in mesto namestitve merilne naprave določi projektant v skladu s pogoji distributerja toplote. Vse merilne naprave morajo imeti veljavno overitveno oznako v skladu z zakonom, ki ureja meroslovje. Po namestitvi merilne naprave, se na napravo in njene sestavne dele namestijo plombe, ki onemogočajo njeno demontažo brez poškodbe.

80. člen

(kontrola merilne naprave)

(1) Merilne naprave pregleduje, vzdržuje in zamenjuje ter izvaja redne menjave distributer toplote na stroške odjemalca.

(2) Odjemalec plačuje strošek števnine glede na dimenzijo merilne naprave. Strošek števnine zajema strošek rednih pregledov, popravil, overjanja in zamenjav merilnih naprav na odjemnem mestu po pretečeni dvakratni overitveni periodi.

Obračunava se mesečno po potrjenem in javno objavljenem ceniku distributerja toplote.

81. člen

(redni pregledi in zamenjava merilne naprave)

(1) Redne preglede merilne naprave in njihovo zamenjavo v zakonitem roku izvaja na stroške lastnika merilne naprave distributer toplote v skladu z veljavno zakonodajo.

(2) Če je pri odjemalcu zaradi namestitve ali odstranitve internih toplotnih naprav ali drugih razlogov na strani odjemalca, potrebno zamenjati merilno napravo z novo drugih dimenzij ali karakteristik, nosi stroške nabave in vgradnje nove merilne naprave ter ostale stroške predelave napeljave odjemalec.

(3) Distributer toplote in odjemalec imata poleg rednih pregledov vedno pravico kontrolirati točnost merilne naprave. Če se pri pregledu ugotovi, da točnost merilne naprave presega vrednost predpisanega največjega dopustnega merilnega pogoška, plača stroške pregleda distributer toplote, v nasprotnem primeru pa odjemalec oziroma lastnik merilne naprave.

82. člen

(okvara merilnih naprav)

(1) V primeru okvare merilnih naprav, poškodbe ali motnje v delovanju merilne naprave, mora odjemalec o tem takoj obvestiti distributerja toplote. Distributer toplote je dolžan navedene napake odpraviti takoj, ko je glede na naravo napake mogoče.

(2) Če se ugotovi, da je odgovornost za okvaro, poškodbo ali motnjo v delovanju merilne naprave na strani odjemalca, bremenijo stroški popravila ali zamenjave merilne naprave odjemalca, v nasprotnem primeru pa distributerja toplote.

83. člen

(način izvajanja meritev)

(1) Distributer toplote zagotavlja merjenje količin toplote v okviru pogodbe o dobavi toplote. Odjem mora biti znotraj delovnega območja merilne naprave, ki je bil določen na osnovi zahteve k priključitvi.

(2) Če je odjem toplote izven delovnega območja merilne naprave, distributer toplote ne odgovarja za predpisano natančnost merjenja. V tem primeru je odjemalec dolžan plačati odmerjene količine toplote ne glede na možne merske napake.

(3) Če je odjem toplote večkrat zaporedoma izven pogodbenih okvirov, mora odjemalec nemudoma podati vlogo za spremembo soglasja za priključitev.

84. člen

(naprave za daljinski prenos podatkov)

(1) Naprave, ki v toplotni postaji omogočajo daljinski prenos podatkov za potrebe obračuna in učinkovito delovanje toplotne postaje namešča, premešča in vzdržuje distributer toplote na stroške odjemalca. Distributer toplote tudi predpiše zahtevane lastnosti naprav s funkcijo daljinskega prenosa podatkov.

(2) Odjemalci, ki imajo nameščene naprave, ki omogočajo daljinski prenos podatkov, morajo distributerju toplote, če je to tehnično možno, dati na voljo kabelsko povezavo ali možnost napeljave take povezave do ustreznega komunikacijskega omrežja.

(3) Odjemalci, pri katerih so nameščene merilne naprave in naprave, ki omogočajo daljinski prenos podatkov, ki za svoje delovanje potrebujejo električno energijo, morajo distributerju toplote brezplačno omogočiti priklop na električno omrežje.

6. Merjenje količin toplote

85. člen

(obveznost distributerja za zagotavljanje merilnih podatkov)

Distributer toplote je odgovoren za zagotavljanje merilnih podatkov za obračun prevzetih in dobavljenih količin toplote.

86. člen

(odčitavalno obdobje)

(1) Redno odčitavalno obdobje je časovni interval, v katerem distributer toplote izvaja redna odčitavanja merilnih naprav.

(2) Redno odčitavalno obdobje je mesečno, polletno ali letno. Distributer toplote vsem odjemalcem toplote, ki so glede na vrsto odjema razdeljeni v tarifne skupine, izvaja odčitavanja, in sicer:

– za gospodinske odjemalce v več stanovanjskih stavbah je odčitavalno obdobje mesečno;

– za gospodinske odjemalce v eno stanovanjskih stavbah je odčitavalno obdobje polletno oziroma najmanj enkrat letno;

– za industrijske odjemalce, poslovne in ostale odjemalce je odčitavalno obdobje mesečno.

87. člen

(obveznost odjemalca glede zagotavljanja meritev)

(1) Odjemalec mora distributerju toplote omogočiti neoviran dostop do vseh merilnih naprav, poskrbeti, da so merilne naprave vedno dostopne in lahko čitljive, zavarovati merilne naprave pred poškodbami overitvenih oznak merilnih naprav, poškodbo plomb (kot npr. za računsko enoto, temperaturo tipala dovoda, temperaturo tipala povratka ipd.), drugimi poškodbami ter jih zavarovati pred zmrzaljo.

(2) Če distributer toplote zaradi odsotnosti odjemalca ali zaradi drugih razlogov na strani odjemalca ni mogel odčitati merilne naprave, je odjemalec dolžan na osnovi obvestila distributerja toplote javiti pravičen odčitek v roku in na način, ki ga določi distributer toplote.

88. člen

(določanje količin dobavljene toplote brez odčitka)

Za obračunsko obdobje, za katerega niso bile odčitane merilne naprave zaradi odsotnosti odjemalca ali drugih razlogov na strani odjemalca (kot npr. onemogočanje dostopa do merilne naprave), distributer toplote zaračuna toploto kot v primeru okvare merilne naprave v skladu s tem aktom.

89. člen

(določanje količin dobavljene toplote v primeru okvare merilne naprave, ki je nastala brez krivde odjemalca)

(1) Če se ugotovi, da so zaradi okvare merilne naprave, ki je nastala brez krivde odjemalca, količine predane toplote nepravilno registrirane oziroma nepravilno merjene, se na podlagi dokumentiranih podatkov izmerjene količine toplote sporazumno popravijo za čas od zadnje kontrole merilne naprave do ugotovitve nepravilnosti, vendar za največ 12 mesecev od dneva, ko so bile nepravilnosti ugotovljene. Pri tem je potrebno upoštevati vse okoliščine, v katerih je odjemalec prejemal toploto v času, ko je merilna naprava nepravilno merila oziroma registrirala količine predane toplote.

(2) Če ne pride do sporazumnega popravka izmerjenih količin, se popravek izvrši tako, da se predane količine toplote za obračunsko obdobje, v katerem merilne naprave niso pravilno merile oziroma registrirale teh količin, določi na osnovi srednjih vrednosti predanih količin, v obdobju pred in po nastanku okvare, z upoštevanjem dinamike dobave toplote oziroma temperaturnega primanjkljaja.

90. člen

(izračun količin dobavljene toplote v primeru okvare merilne naprave)

(1) Za obdobje, ko je merilna naprava pokvarjena, se določi dobavljena količina na podlagi porabe v primerljivem obračunskem obdobju, ko je merilna naprava še pravilno delovala, z upoštevanjem vseh okoliščin, ki vplivajo na odjem toplote.

(2) Primerljivo obračunsko obdobje določi distributer toplote. Za stavbe, za katere ni mogoče določiti primerljivega

obračunskega obdobja (nove stavbe), se uporabi podatke iz primerljive druge stavbe.

(3) Dobavljena količina toplote, ki je odvisna od zunanje temperature, se za obračunsko obdobje, ko je bila merilna naprava pokvarjena, določi:

$$Q = Q_h \times K \times Y \times F_k$$

pri tem pomenijo:

- Q ... dobavljena količina toplote (MWh)
 Q_h ... obračunsko (priključno) moč toplotnih naprav za ogrevanje in klimatizacijo prostorov (MW)
 K ... število ur obratovanja odjemalčevih toplotnih naprav z obračunsko (priključno) močjo v obračunskem obdobju
 Y ... faktor odjema toplote za primerljivo obračunsko obdobje
 – za dobavo toplote, ko so toplotne naprave prevzete v redno obratovanje in je uporabno dovoljenje izdano, znaša 1,0;
 – za dobavo toplote v času poskusnega obratovanja, ko toplotne naprave niso prevzete v redno obratovanje in ni izdano uporabno dovoljenje, znaša 1,3;
 – za dobavo toplote brez odčitka zaradi odsotnosti odjemalca ali drugih razlogov na strani odjemalca, znaša 1,3;
 – za nepravilčen odjem toplote, znaša 2,0;
 F_k ... faktor korekcijski (MWh), ki se izračuna tako, da se za zadnja tri primerljiva obdobja, ko je merilnik deloval, izračuna število ur obratovanja odjemalčevih toplotnih naprav z obračunsko (priključno) močjo ob upoštevanju povprečnih dnevni zunanjih temperatur zraka.

$$K = \frac{24 \times Z \times (t_n - t_{zsr})}{t_{np} - t_{zmin}}$$

pri tem pomenijo:

- Z ... število ogrevalnih dni
 t_n ... srednja projektna ali predpisana temperatura prostorov (20 °C)
 t_{np} ... srednja projektna notranja temperatura prostorov (20 °C)
 t_{zsr} ... srednja zunanja temperatura v obračunskem obdobju, merjena na meteorološki postaji distributerja glede na 15-letno povprečje
 t_{zmin} ... -13 °C, računski minimalna zunanja temperatura

91. člen

(nepravilčen odjem)

(1) Za nepravilčen odjem toplote se šteje:

- odjem toplote, ki ni merjen z merilno napravo za ugotavljanje količin dobavljene toplote;
- odjem toplote, merjen z merilno napravo, ki ni overjena pri akreditiranem kontrolnem organu;
- odjem toplote, merjen z merilno napravo, ki je namerno poškodovana;
- odjem toplote, merjen z merilno napravo, kjer so nepooblaščen odstranjene oziroma poškodovane plombe merilne naprave oziroma njeni sestavni deli;
- odjem toplote, merjen z merilno napravo, katere overitev pri akreditiranem kontrolnem organu je potekla, zamenjava merilne naprave pa ni mogoča iz razlogov na strani odjemalca;
- odjem toplote, izveden z nedovoljenim posegom v distribucijski sistem;
- odjem toplote, ki ga izvaja odjemalec s tem, da je priključil svoje interne toplotne naprave na distribucijski sistem brez soglasja distributerja toplote.

(2) Dokazno breme upravičenega odjema je na strani osebe, za katero obstaja utemeljen sum, da izvaja neupravičen odjem toplote.

(3) Če trajanje neupravičenega odjema ni mogoče ugotoviti, se neupravičen odjem toplote obračuna od zadnjega odčitka merilne naprave s strani distributerja toplote. Če zadnjega odčitka merilne naprave ni bilo mogoče pridobiti, je dokazno breme o trajanju neupravičenega odjema na strani osebe, ki izvaja neupravičen odjem toplote.

(4) Če ni mogoče ugotoviti količin neupravičeno odvzete toplote, se količina toplote določi v skladu s tem aktom, pri čemer se uporabi podatke iz primerljive druge stavbe, z upoštevanjem najvišjega faktorja odjema toplote.

(5) Odjemalec mora distributerju toplote plačati tudi stroške, ki jih je povzročil z neupravičenim odjemom, kot so fiksni stroški dobave, ki bi jih plačeval, če bi toploto prejemal nepretrgoma, ter toploto opredeljeno z izračunom količin dobavljene toplote v primeru okvare merilne naprave, vendar največ za obdobje 12 mesecev.

(6) Vsak neupravičen odjem toplote, odstranitev oziroma poškodovanje plombe merilne naprave oziroma njenih sestavnih delov se prijavi organom pregona in energetskemu inšpektorju.

92. člen

(priključitev internih toplotnih naprav brez vednosti distributerja toplote na sistem ogrevanja v stavbi, ki je že priključena na distribucijski sistem)

(1) Če odjemalec priključi svoje interne toplotne naprave brez vednosti distributerja toplote na sistem ogrevanja v stavbi, ki je že priključena na distribucijski sistem, distributer toplote sam sestavi zapisnik z datumom, ko je bil tak poseg tehnično mogoč ali dejansko ugotovljen. Če distributer ne razpolaga s podatki o obračunski moči takega odjemalca, le tega predhodno pozove k pridobitvi soglasja za priključitev skladno z določili tega akta.

(2) Distributer toplote v takem primeru odjemalcu obračuna novo obračunsko moč z dnem ugotovitve, ostale odjemalce na istem odjemnem mestu pa obvesti preko pooblaščenca o dodatni priključitvi in povečanju obračunske toplotne moči zaradi ureditve razdelilnika stroškov in spremembe pogodbenega razmerja. Če distributer toplote ne prejme novega razdelilnika ima pravico, da razdeli stroške skladno s kriteriji, ki so veljali za razdelitev stroškov pred povečanjem obračunske moči na račun dodatnega priklopa.

7. Nujna oskrba gospodinjskih odjemalcev

93. člen

(nujna oskrba gospodinjskih odjemalcev)

(1) Distributer toplote v primeru predvidenega odklopa distribucije toplote zaradi neporavnanih pogodbenih obveznosti obvesti gospodinjskega odjemalca o datumu predvidenega odklopa, možnosti nujne oskrbe, o dokazilih, ki jih mora predložiti, ter rokov za predložitev dokazil.

(2) Nujna oskrba je ukrep, ki preloži odklop gospodinjskega odjemalca in je namenjena samo skrajnim primerom ogrožanja življenja in zdravja gospodinjskega odjemalca, ki si zaradi svojih premoženjskih razmer, dohodkov in drugih socialnih okoliščin ne more zagotoviti drugega vira energije za ogrevanje, ki bi mu povzročil enake ali manjše stroške za najnujnejšo ogrevanje stanovanjskih prostorov.

(3) Do nujne oskrbe so upravičeni gospodinjski odjemalci iz drugega odstavka tega člena izključno v primeru, da bi bilo v primeru odklopa ogroženo življenje in zdravje gospodinjskega odjemalca in oseb, ki z odjemalcem prebivajo v skupnem gospodinjstvu.

(4) Gospodinjski odjemalec, ki je prejel obvestilo distributerja toplote o odklopu zaradi neporavnanih pogodbenih obveznosti in želi uveljaviti pravico do nujne oskrbe na podlagi

prvega odstavka 296. člena Energetskega zakona, mora v roku desetih dni od prejema obvestila o odklopu podati distributerju toplote vlogo za priznanje te pravice in predložiti ustrezna dokazila. Obrazec vloge za uveljavitev pravice do nujne oskrbe je odjemalcem dostopen na spletni strani distributerja toplote.

(5) Distributer toplote pri presoji upravičenosti do nujne oskrbe najprej ugotavlja, ali gospodinjski odjemalec izpolnjuje kriterije iz drugega odstavka tega člena, nato pa, ali obstajajo okoliščine, zaradi katerih bi bilo v primeru odklopa ogroženo življenje ali zdravje gospodinjskega odjemalca oziroma oseb, ki z njim prebivajo v skupnem gospodinjstvu, ki se ugotavljajo na podlagi izpolnjevanja enega izmed naslednjih dveh pogojev:

– ali glede na letni čas in temperaturne razmere ter vrsto stavbe, v kateri gospodinjski odjemalec prebiva, odklop distribucije toplote ogroža življenje in zdravje tega odjemalca ter oseb, ki z njim prebivajo, zaradi neobstoja možnosti uporabe drugega vira ogrevanja z enakimi ali nižjimi stroški;

– ali bi bilo v primeru odklopa distribucije toplote ogroženo zdravstveno stanje gospodinjskega odjemalca oziroma oseb, ki z njim prebivajo v skupnem gospodinjstvu.

(6) Do nujne oskrbe glede na letni čas in temperaturne razmere so gospodinjski odjemalci lahko upravičeni le v obdobju od 1. oktobra do 30. aprila.

(7) Do nujne oskrbe v obdobju ogrevalne sezone niso upravičeni gospodinjski odjemalci, ki prebivajo v stavbah, v katerih je vsaj v enem bivalnem prostoru odjemalca omogočeno ogrevanje s trdimi gorivi ali drugim virom ogrevanja.

(8) Distributer toplote kot ustrezno dokazilo za izpolnjen pogoj, da gre za gospodinjskega odjemalca iz drugega odstavka tega člena, upošteva potrdilo Centra za socialno delo, iz katerega je razvidno, da je odjemalec vložil vlogo za dodelitev redne denarne socialne pomoči že pred prejemom obvestila o odklopu.

(9) Distributer toplote v postopku ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe zaradi letnega časa in temperaturnih razmer zahteva potrdilo oziroma zapisnik o rednem letnem pregledu kurilnih naprav pristojne dimnikarske službe, iz katerega je nedvoumno razvidno, da ni vsaj v enem prostoru možno ogrevanje na trda ali druga goriva in izjavo odjemalca, da v nobenem prostoru ni vgrajena kurilna naprava za ogrevanje na trda ali druga goriva ali druga ogrevalna naprava. Dokazilo ne sme biti starejše od enega leta.

(10) Upravičenost do nujne oskrbe zaradi zdravstvenega stanja distributer toplote presoja na podlagi dokazila, iz katerega izhaja, da bi bilo v primeru odklopa ogroženo življenje in zdravje gospodinjskega odjemalca oziroma oseb, ki z njim prebivajo v skupnem gospodinjstvu.

(11) Distributer toplote v postopku ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe zaradi zdravstvenega stanja upošteva potrdilo osebnega zdravnika, da gospodinjski odjemalec za ohranjanje življenja in zdravja nujno potrebuje distribucijo toplote z namenom zagotavljanja ustreznih bivalnih razmer. Potrdilo mora biti izdano posebej za namen ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe in mora natančno opredeliti obdobje, v katerem bi odklop ogrožal življenje in zdravje gospodinjskega odjemalca.

(12) Če distributer toplote presodi, da je gospodinjski odjemalec upravičen do nujne oskrbe, o tem pisno obvesti odjemalca. Obvestilu, ki je namenjeno odjemalcu priloži seznam nasvetov za varčevanje z energijo, ki lahko pripomorejo k znižanju porabe energije oziroma stroškov ogrevanja. Distributer toplote sme pri izvajanju nujne oskrbe omejiti odjem toplote gospodinskemu odjemalcu do količine, ki je nujno potrebna, da ne pride do ogrožanja življenja in zdravja tega odjemalca ter oseb, ki z njim prebivajo.

(13) Gospodinjski odjemalec je upravičen do nujne oskrbe za čas od predvidenega odklopa, kot izhaja iz obvestila iz prvega odstavka tega člena in dokler obstajajo okoliščine, ki

povzročajo ogrožanje življenja in zdravja tega odjemalca ter oseb, ki z njim prebivajo, vendar najdlje do dokončne odločbe Centra za socialno delo glede dodelitve redne denarne socialne pomoči. Za ta čas se odklop gospodinjskega odjemalca preloži.

(14) Če distributer toplote presodi, da niso izpolnjeni pogoji za nujno oskrbo, o tem nemudoma pisno obvesti gospodinjskega odjemalca in nadaljuje s postopkom odklopa.

8. Obveščanje odjemalcev

94. člen

(kontaktna točka za odjemalce)

(1) Distributer toplote mora odjemalcem zagotoviti potrebne informacije glede njihovih pravic, veljavnih predpisov in metod za reševanje sporov, ki so jim na voljo v primeru spora z distributerjem na spletni strani distributerja toplote in v kontakti točki, ki se nahaja na sedežu distributerja toplote.

(2) V kontaktni točki distributer toplote zagotovi najmanj informacije o:

- načinih reševanja sporov;
- veljavnih cenah toplote;
- splošno veljavnih pogojih v zvezi z dostopom do teh storitev in v zvezi njihovo uporabo;
- načinu pridobitve podatkov o njihovi porabi;
- pravicah do oskrbe s toploto določene kakovosti po razumni ceni v skladu s predpisi in splošnimi akti.

95. člen

(obveščanje odjemalcev)

(1) Distributer toplote odjemalcem toplote dvakrat letno poda informacije o obračunu toplote, ki vključujejo:

- veljavne cene in porabo energije;
- energijo 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, kadar je to mogoče.

(2) Distributer toplote odjemalcem toplote posreduje podatke o pravnih in fizičnih osebah, ki nudijo informacije o učinkovitosti rabi energije, vključno z naslovi spletnih strani, na katerih je mogoče dobiti informacije o razpoložljivih ukrepih za izboljšanje energetske učinkovitosti.

(3) Ne glede na prvi odstavek mora distributer toplote na zahtevo odjemalca podati informacije o obračunu toplote najmanj štirikrat letno, če tako zahteva odjemalec ali če je odjemalec izbral možnost prejemanja elektronskega obračuna.

(4) Dostop do informacij iz prvega, drugega in tretjega odstavka člena je za odjemalce brezplačen.

9. Kakovost toplote

96. člen

(kakovost toplote)

(1) Kakovost dobavljene toplote se ugotavlja na odjemnem mestu odjemalca.

(2) Dobavljena toplota iz distribucijskega sistema je ustrezne kakovosti, če izmerjeni parametri na odjemnem mestu ustrezajo vrednostim navedenih v Diagramih poteka temperature ogrevne vode v dovodnem in povratnem vodu primarnega omrežja na odjemnem mestu glede na vrsto sistema in odvisnosti od zunanje temperature iz Priloge 1, ki je sestavni del tega akta.

(3) Distributer toplote odgovarja za kakovost dobavljene toplote skladno s tem aktom, pogodbo o dobavi toplote in zapisnikom, pod pogojem, da so odjemalčeve toplotne naprave zgrajene in obratujejo skladno s projektno dokumentacijo in da so obratovalno sposobne.

10. Obračun, način plačil, postopek opominjanja in reševanje reklamacij

97. člen

(obračunsko obdobje)

(1) Obračunsko obdobje je časovni interval, na katerega se nanaša obračun.

(2) Redno obračunsko obdobje stroškov dobavljene toplote je mesečno, polletno ali letno.

(3) Distributer toplote vsem odjemalcem toplote, ki so glede na vrsto odjema razdeljeni v tarifne skupine, izvaja mesečni obračun, in sicer:

– za gospodinjske odjemalce v več stanovanjskih stavbah se izvaja obračun mesečno na podlagi dejansko odčitanih in porabljenih količin;

– za gospodinjske odjemalce v eno stanovanjskih stavbah se izvaja obračun mesečno akontativno na osnovi povprečnih količin preteklega primerljivega obračunskega obdobja. Dejanska poraba se ugotavlja polletno oziroma najmanj enkrat letno, ko se izvede poračun akontacij;

– za industrijske odjemalce, poslovne in ostale odjemalce se izvaja obračun mesečno na podlagi dejansko odčitanih in porabljenih količin.

98. člen

(obračun toplote)

(1) Stroški toplote se obračunavajo glede na:

- razvrstitev odjemalca v ustrezno tarifno skupino;
- obračunsko moč;
- dobavljeno količino toplote.

(2) Pri obračunu dobavljenih količin toplote industrijskim odjemalcem se lahko dodatno upošteva kakovost dobavljene toplote v skladu z določili pogodbe o dobavi in načinom obračuna kakovosti dobavljene toplote industrijskim odjemalcem iz Priloge 2, ki je sestavni del tega akta.

(3) Če se pri obračunu dobavljenih količin toplote iz prejšnjega odstavka upošteva kakovost dobavljene toplote, se to izvaja s korekcijo osnovne cene C_E na osnovi faktorja diferenciranja osnovne cene toplote, kar medsebojno uskladi in mesečno potrjuje pooblaščen predstavnik distributerja toplote in odjemalca. Osnova za izračun kakovosti dobavljene toplote je podrobno opredeljena v Prilogi 2 tega akta.

(4) Obračun dobavljenih količin toplote se izvede glede na dejanske odčitke merilne naprave.

(5) Obračun obračunske moči se izvede vsak mesec v višini 1/12 letnega stroška.

99. člen

(zaračunavanje storitev dobavljene toplote)

(1) Distributer toplote zaračunava storitve dobave toplote in druge obveznosti, v skladu s predpisi, ki urejajo dejavnost distribucije toplote ter pogodbo o dobavi za vsako odjemno mesto posebej za vse tipe odjemalcev.

(2) Perioda izstavljanja računov je mesečna.

100. člen

(ostale storitve)

(1) Ostale storitve, ki jih distributer toplote zaračunava, vendar v tarifnem sistemu za distribucijo toplote niso zajete, obračuna distributer toplote po ceniku, ki ga objavi na spletni strani in sedežu podjetja.

(2) Obračun števnine se izvaja mesečno na enoto in dimenzijo merilne naprave.

(3) Obračun ostalih nestandardnih storitev se izvaja po naročilu odjemalca.

101. člen

(postopek določanja priključne oziroma obračunske moči)

(1) Distributer toplote na osnovi vloge odjemalca v postopku izdaje soglasja za priključitev na distribucijski sistem določi priključno moč za posamezne namene rabe toplote:

- ogrevanje prostorov (OGP);
- priprava sanitarne tople vode (STV);
- hlajenje prostorov (HLP).

Priključno moč distributer toplote določi na osnovi nazivne moči internih toplotnih naprav, določene s projektno dokumentacijo strojnih instalacij in strojne opreme internih toplotnih naprav, ki jo korigira v skladu z določili tega akta in določili tehničnih zahtev distributerja toplote o priključitvi stavb na distribucijski sistem.

(2) Za vsako spremembo priključne oziroma obračunske moči, kot posledice spremembe toplotne zaščite stavbe, spremembe namembnosti in uporabe dela stavbe, razširitve, posodobitve ali ukinitve internih toplotnih naprav ipd., mora odjemalec pridobiti novo soglasje za spremembo. Vlogi za izdajo soglasja mora odjemalec priložiti projektno dokumentacijo, ki dokazuje izvedene spremembe, ki imajo za posledico spremembo priključne moči, morebitne predelave internih toplotnih naprav in preverbe ustreznosti, oziroma zamenjave elementov toplotne postaje. Vloga se zaračuna v skladu z veljavnim cenikom.

(3) Priključne moči za ogrevanje ni možno znižati pod vrednost toplotnih izgub stavbe.

(4) Distributer toplote na osnovi vloge odjemalca v postopku sklepanja pogodbe o dobavi toplote določi obračunsko moč. Obračunska moč je lahko enaka ali manjša od priključne moči po izdanem soglasju za priključitev in se potrdi z zapisnikom ob nastavitvi v toplotni postaji s strani pooblaščen osebe distributerja toplote.

(5) Obračunsko moč je mogoče spremeniti enkrat letno, pri čemer je vloga za spremembo potrebno vložiti do konca meseca avgusta za prihodnje obdobje. Riziko spremembe obračunske moči prevzema odjemalec. Spremembe obračunske moči se izvedejo skladno s tehničnimi zahtevami distributerja.

(6) Obračunska moč je lahko manjša od priključne moči samo kadar posamezni deli stavbe in njihove interne toplotne naprave niso zgrajeni v celotnem obsegu po predloženi dokumentaciji ob izdaji soglasja za priključitev.

102. člen

(rok in način plačila)

(1) Rok plačila računov je 15 dni od datuma izstavitve računa, če s pogodbo o dobavi toplote ali predpisi ni drugače določeno.

(2) Če odjemalec ne plača računa pravočasno, distributer toplote odjemalca pozove k izpolnitvi obveznosti s pisnim opominom, v katerem določi nov rok plačila, ki za gospodinjske odjemalce ne sme biti krajši od 15 dni. Če odjemalec ne plača računa niti po preteku roka navedenega v opominu, odjemalca po predhodnem obvestilu odklopi in prične postopek sodne izterjave. Rok od prejema obvestila o ustavitvi dobave toplote do dejanske ustavitve ne sme biti krajši od 15 dni.

(3) Za nepravočasna plačila dobavitelj zaračunava zamudne obresti.

103. člen

(zavarovanje plačil)

Distributer toplote lahko v času trajanja pogodbe o dobavi toplote zahteva od poslovnega odjemalca ali industrijskega odjemalca ustrezno zavarovanje za plačilo obveznosti (kot npr. bančno garancijo, unovčljivo na prvi poziv, menico, predplačilo ipd.), pri čemer lahko znesek zavarovanja znaša največ izračunani povprečni znesek dvomesečnega računa.

104. člen

(reklamacija)

- (1) Odjemalec lahko pri distributerju toplote reklamira:
- količino in kvaliteto dobavljene toplote v priključni postaji;
 - nepravilno delovanje merilnikov toplote;
 - zastoje ter okvare pri dobavi toplote;
 - obračun dobavljene toplote;
 - druge storitve.

(2) Odjemalec lahko reklamacijo pošlje pisno ali po elektronski pošti oziroma poda ustno na zapisnik pri distributerju toplote.

(3) V primeru reklamacije računa za obračun toplote je odjemalec dolžan poravnati nesporni del v pogodbenem roku, za sporni del pa mora podati pisno reklamacijo najkasneje v roku osmih dni od prejema računa.

(4) Distributer toplote je dolžan pisno odgovoriti najkasneje v roku osmih delovnih dneh od prejema reklamacije in sicer tako, da odjemalcu pisno odgovori na zadnji distributerju toplote posredovani naslov.

105. člen

(način reševanja reklamacij)

(1) Distributer toplote mora odjemalca pisno obvestiti o svojem stališču do prejete reklamacije in njegovih že sprejetih ukrepih in predlogih za ustrežno rešitev reklamacije.

(2) Če je na osnovi reklamacije ugotovljena napaka po krivdi distributerja toplote v zvezi s kakovostjo dobavljene toplote v priključni postaji in se je ne da odpraviti v najkrajšem času (do 24 ur), mora distributer toplote posredovati odjemalcu ali pooblaščenцу odjemalcev pisni odgovor o rešitvi reklamacije v najkrajšem času, najkasneje pa v treh delovnih dneh od prejema reklamacije.

(3) Upravičene reklamacije upošteva distributer toplote pri obračunu toplote sorazmerno s časom njihovega trajanja in upošteva okolščine v času motenj pri dobavi toplote.

VI. TARIFNI SISTEM IN TARIFNI ELEMENTI
ZA DOBAVO TOPLOTE

106. člen

(tarifni elementi in tarifne postavke)

(1) Tarifna elementa, za katera distributer toplote določi tarifne postavke toplote na način in pod pogoji, določenimi s tem aktom, sta obračunska moč in dobavljena količina toplote.

(2) Tarifne postavke toplote za posamezne tarifne elemente so:

– fiksni del tarife za toploto (TP_F), ki predstavlja ceno za enoto obračunske moči v EUR/MW/leto;

– variabilni del tarife za toploto (TP_V), ki predstavlja ceno za enoto dobavljene količine toplote v EUR/MWh.

(3) Fiksni in variabilni del tarifnih postavk toplote za namen ogrevanja prostorov, pripravo tople sanitarne vode, distributer toplote oblikuje in določi v skladu s tarifnim sistemom, opredeljenim v tem aktu, in aktom, ki ureja metodologijo za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje.

107. člen

(tarifni sistem toplote za namen ogrevanja prostorov)

(1) Distributer toplote razvrsti odjemalce, ki uporabljajo toploto za namen ogrevanja prostorov, glede na vrsto odjemalca in njegovo obračunsko moč (P_{OBR}) v posamezne tarifne skupine naslednjega tarifnega sistema:

Tarifna skupina (TS_{OGP})	Ogrevni medij	Tarifna postavka (TP)	
		Variabilni del cene Toplota (TP_V)	Fiksni del cene Obračunska moč (TP_F)
OGP ₀₁	Gospodinjski odjem	Vroča/topla voda	[EUR/MWh] [EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW		
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW		
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW		
OGP ₀₂	Industrijski odjem	Vroča/topla voda	[EUR/MWh] [EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW		
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW		
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW		
OGP ₀₃	Poslovni in ostali odjem	Vroča/topla voda	[EUR/MWh] [EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW		
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW		
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW		

108. člen

(tarifni sistem toplote za namen hlajenja prostorov)

Distributer toplote razvrsti odjemalce, ki uporabljajo toploto za namen hlajenja prostorov, glede na vrsto odjemalca in njegovo obračunsko moč (P_{OBR}) v posamezne tarifne skupine naslednjega tarifnega sistema:

Tarifna skupina (TS_{HLP})	Ogrevni medij	Tarifna postavka (TP)	
		Variabilni del cene Toplota (TP_V)	Fiksni del cene Obračunska moč (TP_F)
HLP ₀₁	Gospodinjski odjem	Ohlajena voda	[EUR/MWh] [EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW		
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW		
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW		
HLP ₀₂	Industrijski odjem	Ohlajena voda	[EUR/MWh] [EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW		
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW		
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW		
HLP ₀₃	Poslovni in ostali odjem	Ohlajena voda	[EUR/MWh] [EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW		
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW		
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW		

109. člen

(tarifni sistem toplote za namen priprave
sanitarne tople vode)

(1) Distributer toplote razvrsti odjemalce, ki uporabljajo toploto za namen priprave sanitarne tople vode, glede na vrsto odjemalca in njegovo obračunsko moč (P_{OBR}) v posamezne tarifne skupine naslednjega tarifnega sistema:

Tarifna skupina (TS_{STV})	Ogrevni medij	Tarifna postavka (TP)		
		Variabilni del cene Toplota (TP_V)	Fiksni del cene Obračunska moč (TP_F)	
STV ₀₁	Gospodinjski odjem	Vroča/topla voda	[EUR/MWh]	[EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW			
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW			
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW			
STV ₀₂	Industrijski odjem	Vroča/topla voda	[EUR/MWh]	[EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW			
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW			
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW			
STV ₀₃	Poslovni in ostali odjem	Vroča/topla voda	[EUR/MWh]	[EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050$ MW			
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300$ MW			
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300$ MW			

(2) Pri odjemalcih, ki za merjenje porabe toplote uporabljajo posredno meritev za količino sanitarne tople vode, se dobavljene količine toplote (MWh) določajo posredno z upoštevanjem pretvorbenelega normativa 0,09 MWh/m³.

(3) Če odjemalec uporablja skupni prenosnik toplote, ki se hkrati uporablja za namene ogrevanja prostorov in pripravo sanitarne tople vode, se za namen obračuna uporablja le tarifni sistem toplote za namen ogrevanja prostorov.

(4) V primeru, če na predajnem mestu sanitarne tople vode za posamezno stavbo tehnično ni možno vgraditi vodomera za merjenje porabe sanitarne tople vode, se izvaja obračun količine po prejetem delilniku lastnika oz. upravnika stavbe, kateri pa lahko uporabi tudi pavšal po iztočnih mestih:

- veliko iztočno mesto (VIM) 10 m³ (tuš in kopalna kad, pomivalno korito, pomivalni, pralni stroj ...);
- malo iztočno mesto (MIM) 2 m³ (umivalnik ...).

110. člen

(tarifni sistem za obračun ostalih storitev)

(1) Tarifni sistem za obračun ostalih storitev sestavljajo tarifne postavke za števnino in tarifne postavke za ostale storitve, ki niso vključene v ceni za toploto.

(2) Tarifne postavke za števnino so :

- števnina merilnik toplote (EUR/merilnik);
- števnina vodomera sanitarne tople vode (EUR/vodomer).

(3) Števnina zajema periodične stroške distributerja toplote v povezavi z izvajanjem meritev. Obračunava se mesečno po potrjenem in javno objavljenem ceniku distributerja toplote. Namenjena je pokrivanju stroškov izvajanja odčitkov merilnih naprav, prenosom, obdelavo in arhiviranjem merjenih podatkov, rednih pregledov, popravil, zamenjav in stroškom overjanja merilnih naprav na odjemnem mestu skladno s predpisi.

(4) Ostale storitve, ki niso v vključene v ceni za toploto in števnino, so storitve, ki jih lahko distributer toplote ponudi na podlagi naročila in dogovora z odjemalcem. Storitve se obračuna skladno z veljavnim cenikom, ki je stroškovno naravnani in javno dostopen vsem odjemalcem.

111. člen

(priprava in objava tarifnih postavk)

(1) Distributer toplote mora pred začetkom zaračunavanja tarifnih postavk toplote tarifne postavke javno objaviti ter vsaj

tri dni pred objavo obvestiti Agencijo za energijo (v nadaljnjem besedilu: agencija).

(2) Distributer toplote posreduje obvestilo agenciji v obliki in na način, kot ga določi agencija v skladu s splošnim aktom, ki ureja način posredovanja podatkov in dokumentov izvajalcev energetskih dejavnosti.

VII. KONČNI DOLOČBI

112. člen

(prenehanje uporabe predpisov)

Z dnem uveljavitve tega akta se prenehajo uporabljati Splošni pogoji za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja toplotne energije v Mestni občini Velenje in Občini Šoštanj (Uradni list RS, št. 41/08), Splošni pogoji za dobavo in odjem hladu iz distribucijskega omrežja v Mestni občini Velenje (Uradni list RS, št. 87/08), Tarifni sistem za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja toplotne energije v Mestni občini Velenje in Občini Šoštanj (Uradni list RS, št. 41/08), Tarifni sistem za dobavo in odjem hladu iz distribucijskega omrežja v Mestni občini Velenje (Uradni list RS, št. 87/08) in Sistemska obratovalna navodila za distribucijsko omrežje za oskrbo s toploto za geografsko območje Mestne občine Velenje in Občine Šoštanj (Uradni list RS, št. 35/08).

113. člen

(uveljavitev akta)

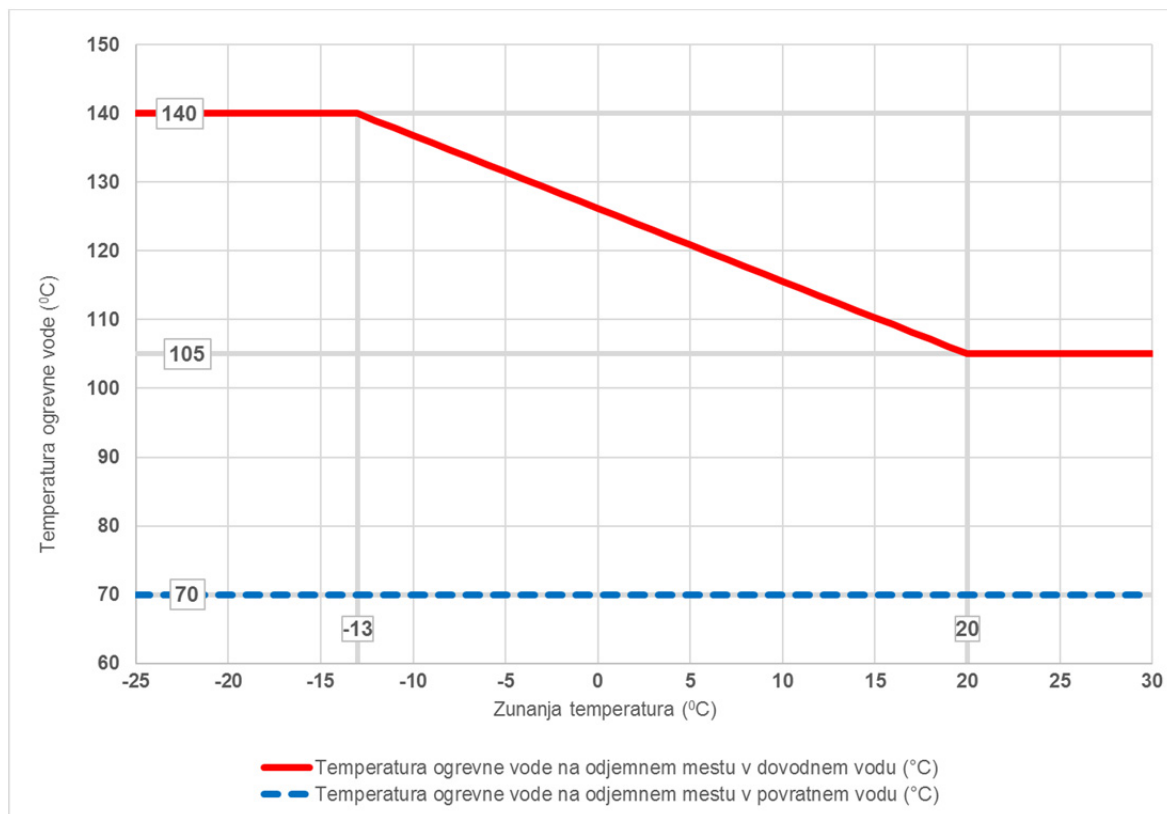
Ta akt začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 105807/XI-2016/KM
Velenje, dne 29. novembra 2016
EVA 2016-2430-0106

KOMUNALNO PODJETJE VELENJE,
d.o.o.
Direktor
dr. Uroš Rotnik l.r.

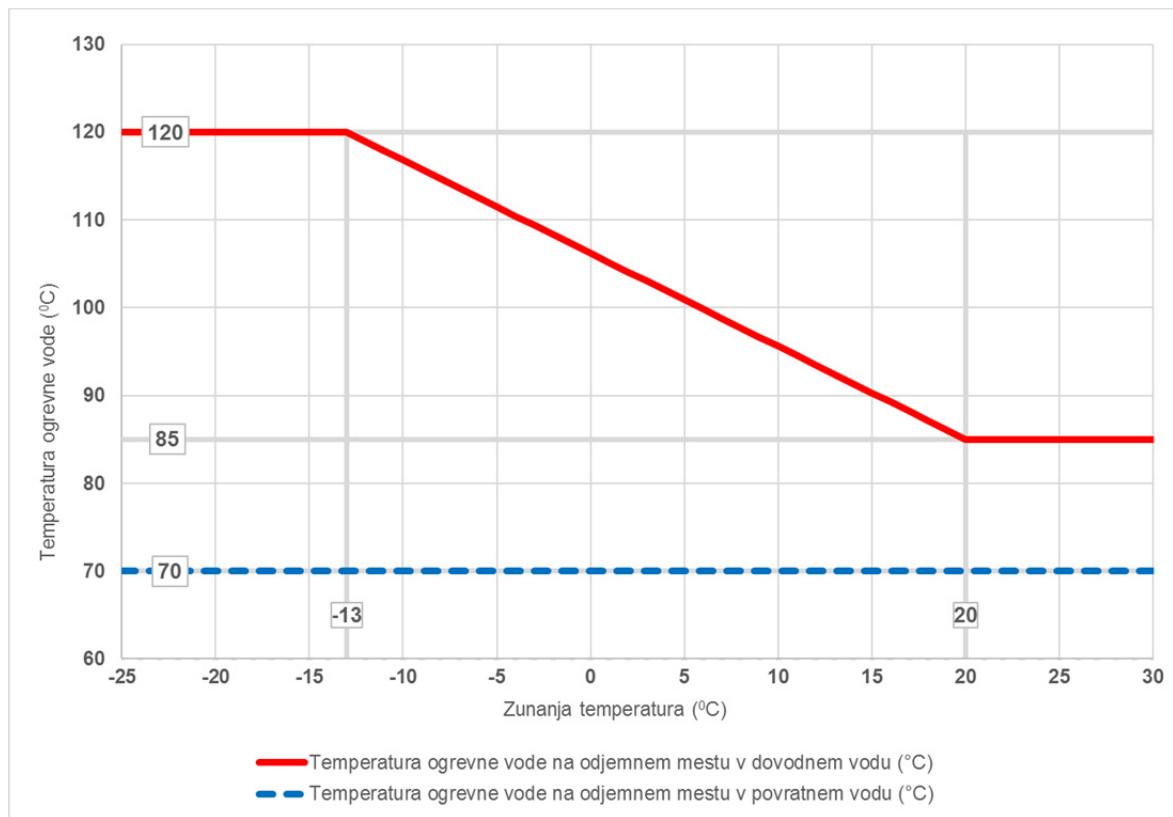
Priloga 1 Diagrami poteka temperature ogrevne vode v dovodnem in povratnem vodu primarnega omrežja na odjemnem mestu glede na vrsto sistema v odvisnosti od zunanje temperature

Diagram 1 Vročvodni (2C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem vročo vodo, nazivna temperatura 140 °C



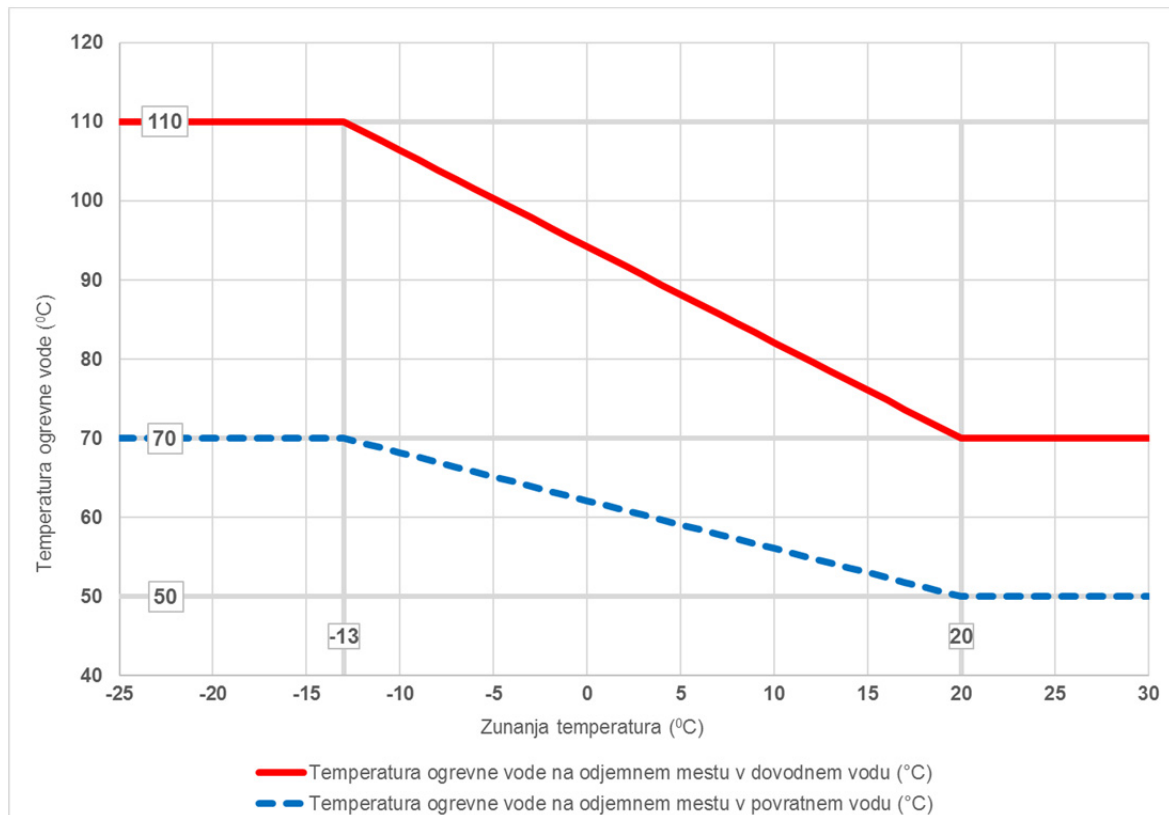
Opomba: Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu $\pm 10^{\circ}\text{C}$

Diagram 2 Toplovodni (3C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem topla voda, nazivna temperatura 120 °C



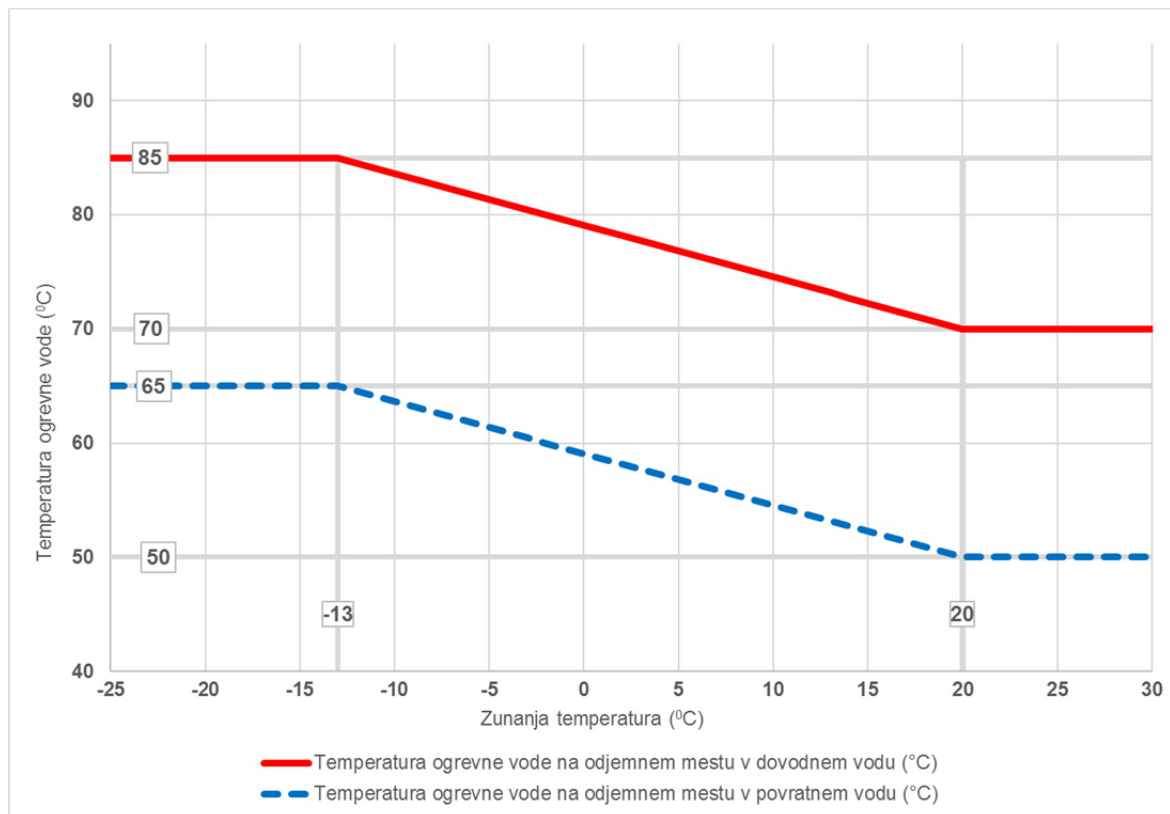
Opomba: Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu ± 5 °C

Diagram 3 Toplovodni (2C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem topla voda nazivna temperatura 110 °C



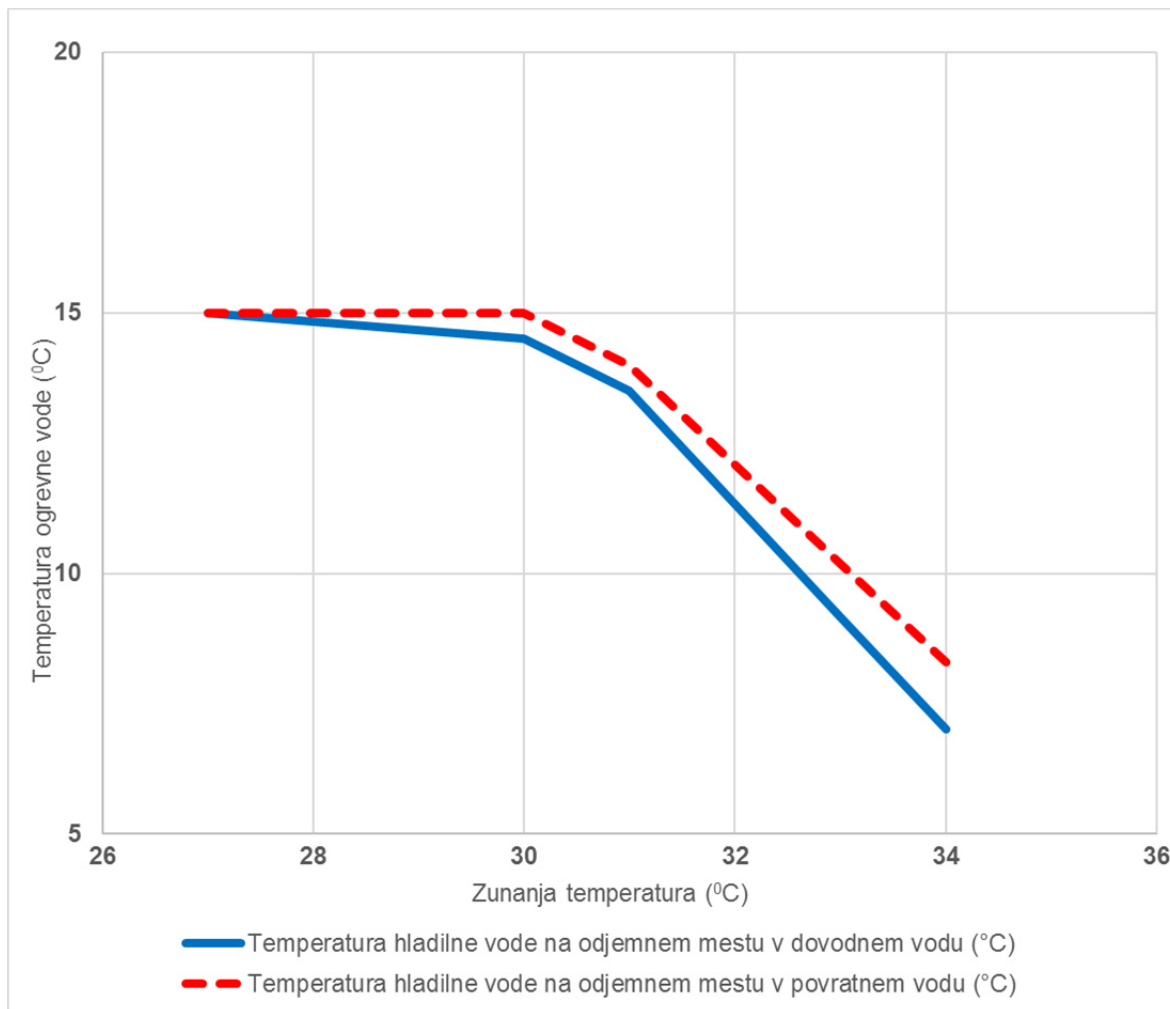
Opomba: Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu ± 5 °C

Diagram 4 Toplovodni (4C) sistem daljinskega ogrevanja z ogrevnim medijem topla voda nazivna temperatura 85 °C za ogrevanje prostorov in 55 °C ±5 °C za toplo sanitarno vodo



Opomba: Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu ± 5 °C

Diagram 5 Sistem daljinskega hlajenja s hladilnim medijem ohlajena oziroma hladilna voda nazivna temperatura 7 °C



Opomba: Dovoljena odstopanja temperature hladilne vode v dovodnem vodu na odjemnem mestu ± 3 °C

Priloga 2 Način obračuna kakovosti dobavljene toplote industrijskim odjemalcem

Osnova za obračun kakovosti dobavljene toplote je izračun diferencirane cene. Diferencirano ceno izračunamo tako, da ceno toplote C_E pomnožimo s faktorjem diferencirane cene FDC. Vrednost faktorja diferencirane cene FDC se določi s pomočjo Diagrama za določitev faktorja diferencirane cene toplote ter narašča z višanjem temperature predtoka in zmanjševanjem temperaturne razlike med dovodnim in povratnim vodom in pada z nižanjem temperature v dovodnem vodu in povečevanjem temperaturne razlike med dovodnim in povratnim vodom .

Mesečni strošek oskrbe s toploto se izračuna po enačbi:

$$SM = (P_m \times C_{pm}/12) + (Q_E \times C_E \times FDC)$$

Pri tem pomenijo:

SM = mesečni strošek (EUR)

P_m = obračunska toplotna moč (kW)

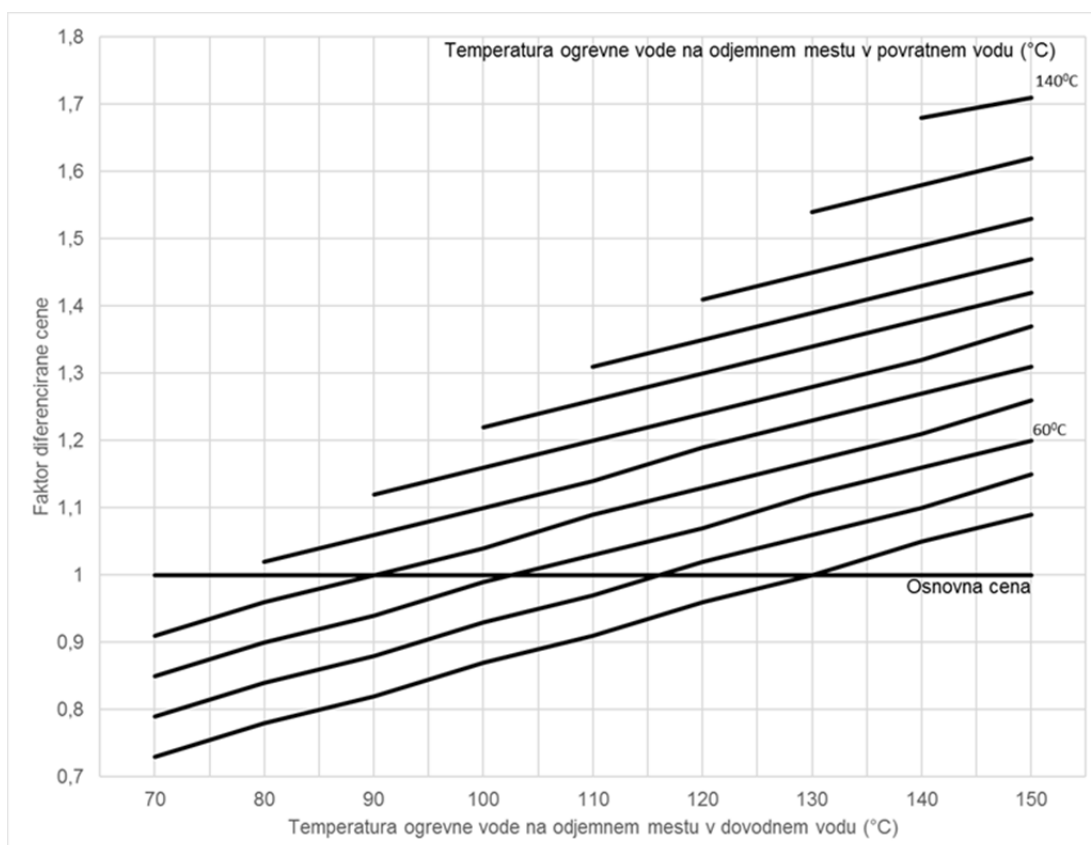
C_{pm} = cena obračunske priključne moči (EUR)

Q_E = mesečna količina toplote (MWh)

C_E = cena toplote (EUR/MWh)

FDC = faktor diferencirane cene (po Diagramu za določitev faktorja diferencirane cene toplote)

Diagram za določitev faktorja diferencirane cene toplote



3936. Sistemska obratovalna navodila za distribucijski sistem toplote na geografskem območju mesta Ribnica v Občini Ribnica

Na podlagi 297. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15) in Akta o obvezni vsebini sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem toplote (Uradni list RS, št. 47/15 in 9/16) PETROL, Slovenska energetska družba, d.d., Ljubljana, kot izvajalec gospodarske javne službe dejavnosti distribucije toplote na geografskem območju mesta Ribnica v Občini Ribnica, po pridobitvi soglasja Agencije za energijo št. 73-13/2016-10/236, z dne 8. 12. 2016, izdaja

SISTEMSKA OBRATOVALNA NAVODILA

za distribucijski sistem toplote na geografskem območju mesta Ribnica v Občini Ribnica

I. SPLOŠNE DOLOČBE

1. Namen in predmet urejanja

1. člen

(1) Ta akt ureja obratovanje in način vodenja distribucijskega sistema za oskrbo s toploto (v nadaljnjem besedilu: distribucijski sistem), ki je v upravljanju družbe PETROL, Slovenska energetska družba, d.d., Ljubljana (v nadaljnjem besedilu: distributer toplote) za geografsko območje mesta Ribnica v Občini Ribnica.

(2) Ta akt se uporablja za distributerja toplote, odjemalce toplote (v nadaljnjem besedilu: odjemalec) in uporabnike sistema, ter tudi tiste pravne in fizične osebe, ki načrtujejo, projektirajo, gradijo ter izvajajo vzdrževalna dela na distribucijskem sistemu ali na drugih soodvisnih objektih.

(3) Ta akt določa predvsem:

- opredelitev distribucijskega sistema;
- tehnične in druge pogoje za varno obratovanje distribucijskega sistema z namenom zanesljive in kakovostne oskrbe s toploto;
- pogoje in način izvajanja priključitev na distribucijski sistem;
- splošne pogoje za dobavo in odjem toplote;
- tarifni sistem in tarifne elemente za dobavo toplote.

(4) Ta akt se uporablja za distribucijski sistem na geografskem območju, navedenem v prvem odstavku tega člena, za katero je bila distributerju toplote podeljena koncesija.

2. Pomen izrazov

2. člen

V tem aktu so uporabljeni izrazi, kot so določeni v Energetskem zakonu (Uradni list RS, št. 17/14 in 81/15), poleg tega pa imajo uporabljeni izrazi naslednji pomen:

1. glavni vod: je vod v distribucijskem sistemu, ki s toploto oskrbuje več kot eno stavbo in na katerega so vezani priključki;

2. hišna postaja: je del toplotne postaje, namenjen prenosu toplote od priključne postaje na interne toplotne naprave odjemalca. Hišna postaja je lahko direktne ali indirektno izvedbe. Indirektna hišna postaja je hišna postaja, pri kateri je ogrevni medij distribucijskega sistema na primarni strani ločen s prenosnikom toplote od ogrevnega medija na sekundarni strani; direktna hišna postaja je hišna postaja, pri kateri interne toplotne naprave odjemalca in distribucijski sistem niso ločeni s prenosnikom toplote;

3. interne toplotne naprave: so naprave, ki omogočajo izrabo toplote ogrevnega medija in zagotavljajo ustrezne bivalne in delovne razmere v stavbi. Priključene so na hišno postajo in se uporabljajo za različne vrste ogrevanja (radiatorsko, konvektorsko in talno ogrevanje, toplozračno ogrevanje in

prezračevanje, klimatizacijo prostorov, pripravo tople sanitarne vode in drugo) ter tehnološke in druge namene;

4. merilna naprava: je merilnik toplote na odjemnem oziroma prevzemnem mestu, ki meri dobavljeno toploto neposredno in na katerem se odčita količina predane oziroma prevzete toplote, ki je podlaga za obračunavanje dobavljene toplote;

5. merilno mesto: je mesto, kjer je nameščena merilna naprava;

6. obračunska moč: je zakupljena in nastavljena moč na toplotni postaji odjemalca, ki je lahko enaka ali manjša od priključne moči toplotne postaje, določene s projektno dokumentacijo strojnih instalacij in strojne opreme internih toplotnih naprav. Obračunska moč se potrdi z zapisnikom ob nastavitvi v toplotni postaji s strani pooblaščenega osebe distributerja toplote;

7. obračunsko obdobje: je obdobje, za katerega se izvaja obračun stroškov za toploto in traja največ dvanajst mesecev;

8. odjemalec: je vsaka fizična ali pravna oseba, ki od distributerja toplote kupuje toplo vodo, vročo vodo, paro ali hlad. Odjemalec na skupnem odjemnem mestu je skupina fizičnih ali pravnih oseb, ki so priključene na skupno odjemno mesto;

9. odjemno mesto: pomeni mesto, na katerem se izvajajo meritve ali drug način ugotavljanja količin toplote za končnega odjemalca;

10. ogrevni medij: je medij v distribucijskem sistemu, s katerim se prenaša toplota;

11. priključek: je vod, ki poteka od glavnega voda do toplotne postaje pri distribuciji toplote in je del distribucijskega sistema;

12. priključitev: je izvedba fizične povezave priključka na obstoječi distribucijski sistem;

13. priključna moč: je nazivna moč internih toplotnih naprav odjemalca, določena s projektno dokumentacijo;

14. priključna postaja: je del toplotne postaje, kjer odjemalec prevzame pogodbeno količino toplote. Na eno priključno postajo je lahko priključenih več hišnih postaj;

15. primarni merilnik toplote: je merilna naprava na odjemnem mestu v toplotni postaji, kjer odjemalec prevzema dobavljeno toploto. Odčitek količine dobavljene toplote na osnovi primarnega merilnika je osnova za obračun dobavljene toplote;

16. razdelilnik stroškov dobavljene toplote: je preglednica deležev celotnih stroškov za toploto, ki omogoča porazdelitev stroškov toplote, ki je bila dobavljena preko skupne merilne naprave v skupni priključni postaji za več odjemalcev (uporabnikov posameznih delov stavbe) v obračunskem obdobju;

17. tarifna skupina: je skupina odjemalcev, za katere veljajo enake tarifne postavke toplote;

18. toplotna postaja: je vezni člen med distribucijskim sistemom (vključno s priključkom) in internimi toplotnimi napravami odjemalca. Sestavljena je iz priključne in hišne postaje in s svojim delovanjem uravnava dobavo toplote v interne toplotne naprave. Toplotne postaje so glede na ogrevni medij vročevodne, toplovodne in parne postaje;

19. uporabnik sistema: je proizvajalec toplote, ki dobavlja toploto v distribucijski sistem, ali odjemalec, ki odjema toploto iz distribucijskega sistema;

20. varnostni pas distribucijskega sistema (v nadaljnjem besedilu: varnostni pas): je območje širine 1,0 metra na vsako stran zunanjšega gabarita elementov distribucijskega sistema.

II. OPREDELITEV DISTRIBUCIJSKEGA SISTEMA

1. Distribucijski sistem

3. člen

(1) Distribucijski sistem je sistem povezanih naprav, objektov in vodov za transport ogrevnega medija, vključno s proizvodnimi napravami, s črpališči, z glavnim vodom in priključki do odjemnega mesta. Meje lastništva med distribucijskim sistemom in internimi toplotnimi napravami odjemalca določa Shematični prikaz toplotne postaje in meja lastništva

med distributerjevimi napravami in odjemalčevimi napravami iz Priloge 1 (v nadaljnjem besedilu: Shema), ki je sestavni del tega akta.

(2) Z ustreznim načrtovanjem, gradnjo in vzdrževanjem distribucijskega sistema, s skrbnim upravljanjem in izvajanjem nadzora nad distribucijskim sistemom ter nadziranjem vseh posegov v varnostnem pasu, je distributer toplote dolžan zagotavljati varno in zanesljivo obratovanje distribucijskega sistema.

2. Naprave distributerja toplote

4. člen

(1) Distribucijski sistem je v lasti distributerja toplote.

(2) V upravljanju distributerja toplote so naslednji deli distribucijskega sistema:

- proizvodne naprave, ki spreminjajo primarno energijo goriv v toploto;
- črpalnišča, ki omogočajo transport toplotnega medija po omrežju;
- glavni vodi distribucijskega sistema;
- priključki;
- toplotna postaja, ki je sestavljena iz ventilov na primarni strani, regulacijskega ventila in krmilnika s komunikacijsko enoto, merilne naprave, izmenjevalca toplote, pogonske črpalke na sekundarni strani ter ventilov na sekundarni strani, ki predstavljata mejo med distributerjevimi in odjemalčevimi napravami.

3. Naloge distributerja toplote

5. člen

Distributer toplote je odgovoren za:

- distribucijo toplote;
- zagotavljanje nujne oskrbe gospodinjstvom odjemalcem;
- obratovanje, vzdrževanje in razvoj distribucijskega sistema;
- zagotavljanje dolgoročne zmogljivosti distribucijskega sistema, da omogoča razumne zahteve za priključitev in dostop do sistema;
- zanesljivost oskrbe s toploto s tem, da zagotavlja ustrezno zmogljivost in zanesljivost obratovanja distribucijskega sistema;
- nediskriminatorno obravnavanje uporabnikov sistema;
- zagotavljanje potrebnih podatkov uporabnikom sistema, da lahko učinkovito uveljavljajo oskrbo s toploto iz distribucijskega sistema;
- napovedovanje porabe toplote z uporabo metode celovitnega načrtovanja, z upoštevanjem varčevalnih ukrepov pri porabnikih.

4. Dolžnosti distributerja toplote

6. člen

Dolžnosti distributerja toplote so:

- da v skladu z določbami pogodbe o dobavi in tega akta dobavlja odjemalcem potrebno količino toplote;
- da seznaní odjemalca oziroma njegovega pooblaščenega predstavnika s tem aktom;
- obveščanje odjemalcev o zmanjšanju obsega dobave in omejitvi ali odklopu;
- organiziranje 24-urne dežurne službe, ki ves čas sprejema informacije odjemalcev o motnjah pri dobavi energije in da na zahtevo odjemalca motnjo, ki mu onemogoči odjem energije v ustrezni količini in kakovosti, odpravi takoj, ko je to mogoče;
- da v primeru večjih okvar takoj ukrene vse potrebno za preprečitev večje škode;
- da v primeru napačnega merjenja nemudoma dokumentira napake, o tem seznaní odjemalca oziroma njegovega pooblaščenega predstavnika ter takoj pristopi k odpravi vzrokov za napačno merjenje;
- redno vzdrževanje distribucijskega sistema, s katerim upravlja.

5. Toplotne naprave odjemalca

7. člen

(1) Interne toplotne naprave so v lasti odjemalcev, skladno s Shemo iz Priloge 1 tega akta.

(2) Projektiranje, izgradnja in montaža internih toplotnih naprav odjemalca je obveznost in strošek odjemalca.

(3) Distributer toplote ima pravico vršiti nadzor nad projekti in gradnjo ter montažo toplotnih naprav odjemalca.

6. Dolžnosti odjemalca toplote

8. člen

Dolžnosti odjemalca toplote so:

- da skrbi za normalno obratovanje in redno vzdrževanje svojih toplotnih naprav;
- da ne izvaja sprememb na svojih toplotnih napravah brez pisnega soglasja distributerja toplote glede na izdano soglasje za priključitev in veljavno pogodbo o dobavi;
- da sproti obveščá distributerja toplote o motnjah pri dobavi toplote, ugotovljenih na odjemnem mestu;
- obveščanje distributerja toplote o vseh napakah oziroma okvarah na distribucijskem sistemu;
- da omogoči distributerju toplote neoviran dostop na zemljišče, do delov stavbe in naprav, na katerih se izvajajo dela, oziroma v prostore, v katerih so nameščene toplotne naprave, ki niso v lasti distributerja toplote, ter mu omogoči izvajanje vseh potrebnih del, kadar je to potrebno v skladu s pristojnostmi distributerja toplote;
- upoštevanje navodil distributerja toplote v primeru omejitve porabe;
- odjemalec je za svoje naprave, ki so del distribucijskega sistema, dolžan poveriti vzdrževalne in konstrukcijske posege podjetjem, oziroma usposobljenim osebam, ki takšna dela lahko opravljajo v skladu z veljavnimi predpisi;
- da nemudoma pisno obvesti distributerja toplote o vseh lastninskih in statusnih spremembah, ki vplivajo na razmerje med odjemalcem in distributerjem toplote.

III. TEHNIČNI IN DRUGI POGOJI ZA VARNO OBRATOVANJE DISTRIBUCIJSKEGA SISTEMA Z NAMENOM ZANESLJIVE IN KAKOVOSTNE OSKRBE S TOPLOTO

1. Razvoj distribucijskega sistema

9. člen

Distributer toplote izdelá predloge za nadaljnji razvoj distribucijskega sistema, skladno z odlokom samoupravne lokalne skupnosti o načinu izvajanja gospodarske javne službe distribucije toplote ter na podlagi analize izvajanja distribucije in dobave toplote, značilnosti temperaturnih, pretočnih in tlačnih obratovalnih parametrov, dejanske zasedenosti distribucijskega sistema, zanesljivosti obratovanja, izdanih soglasij za priključitev, anket ter drugih relevantnih podatkov.

2. Pogoji za graditev, obratovanje in vzdrževanje distribucijskega sistema

10. člen

Pri načrtovanju, graditvi, preskušanju, obratovanju, začetku in prenehanju obratovanja, vzdrževanju, obnavljanju ter drugih delih na distribucijskem sistemu, se zaradi poenotenja opreme, dimenzij cevi ter zapornih elementov, materialov, načinov izvedbe, geodetskih posnetkov in drugih elementov distribucijskega sistema uporabljajo tehnične zahteve za graditev distribucijskega sistema toplote in toplotnih postaj (v nadaljnjem besedilu: tehnične zahteve), ki jih pripravi distributer toplote ter javno objavi na svoji spletni strani.

3. Uravnotežene obratovalne razmere

11. člen

(1) Distributer toplote mora skrbeti za uravnotežene obratovalne razmere v distribucijskem sistemu.

(2) V okviru tehničnih možnosti je distributer toplote dolžan vzdrževati takšne temperaturne in pretočno-tlačne razmere v distribucijskem sistemu, da zagotovi varno in zanesljivo obratovanje ter zadostne količine toplote vsem odjemalcem.

(3) Za potrebe vodenja distribucijskega omrežja in obračuna storitev ter ugotavljanja količin prevzete toplote v distribucijski sistem in predane iz njega, morajo biti na vseh prevzemnih in odjemnih mestih nameščene merilne naprave.

4. Vzdrževanje, nadzor in varovanje distribucijskega sistema

12. člen

(1) Distributer toplote zagotavlja nadzor nad delovanjem in vodenjem distribucijskega sistema. Odjemalec je dolžan zagotoviti distributerju toplote nemoten dostop do toplotne postaje za potrebe nadzora.

(2) Nadzor nad delovanjem in vodenjem distribucijskega sistema se izvaja s pomočjo procesne, merilne, registracijske, telemetrijske in programske opreme. Oprema omogoča:

- distribucijo toplote in vodenje distribucijskega sistema;
- simuliranje in napovedovanje pretočno-tlačnih razmer v distribucijskem sistemu;
- ugotavljanje in javljanje motenj na distribucijskih sistemih in neuravnoteženih obratovalnih razmer;
- nadzor nad delovanjem ključnih objektov na distribucijskem sistemu (kot na primer toplotnih postaj), ter drugih objektov;
- nadzor nad prevzemom in predajo toplote uporabnikom sistema;
- nadzor nad delovanjem in vodenjem distribucijskega sistema, napovedovanje odjema toplote in določanje prevzetih količin toplote;
- napajanje distribucijskega sistema z ustrezno kakovostjo vode in preprečevanje netesnosti v sistemu;
- intervencijsko odpravljanje netesnosti in večjih puščanj distribucijskega sistema.

(3) Redne preglede merilnih naprav v zakonitem roku in zamenjavo dotrajanih merilnih naprav opravlja distributer toplote ali druga pooblaščen oseba, skladno z veljavno zakonodajo.

13. člen

(1) Distributer toplote ima zaradi zagotovitve zanesljivega delovanja distribucijskega sistema pravico in dolžnost predlagati potrebne spremembe na distribucijskem sistemu ter podati minimalne tehnične zahteve, katere mora distribucijski sistem zagotavljati.

(2) Po končani izgradnji oziroma spremembi distribucijskega sistema, morajo nastale spremembe distribucijskega sistema biti geodetsko posnete in vnesene v kataster energetskih in komunalnih vodov, skladno z veljavnimi predpisi.

14. člen

(1) Za zagotovitev varnosti distribucijskega sistema, ter življenja in zdravja ljudi izdaja distributer toplote soglasja k nameravanim posegom tretjih oseb v varnostni pas.

(2) Na podlagi zahteve za izdajo soglasja za nameravane posege v območje varnostnih pasov in predložene projektne dokumentacije distributer toplote, upoštevajoč določbe tehničnih zahtev, odloči o predlogu za izdajo soglasja iz prejšnjega odstavka tega člena.

15. člen

Na podlagi izdanega soglasja iz prejšnjega člena se poseg v varnostnem pasu izvede skladno s predpisi o graditvi

objektov in s tehničnimi zahtevami distributerja toplote in zahtevami tega akta.

16. člen

V varnostnem pasu distribucijskega sistema ima distributer toplote pravico nadzorovati dejavnosti in posege, ki se izvajajo, kakor tudi pravico dostopa do distribucijskega sistema.

5. Služba stalne pripravljenosti

17. člen

(1) Distributer toplote organizira službo stalne pripravljenosti, ki izvaja 24-urni nadzor nad delovanjem distribucijskega sistema.

(2) Vse prejete ali ugotovljene informacije o motnjah v delovanju distribucijskega sistema ali nenavadnih dogodkih, ki jih zazna služba stalne pripravljenosti, skladno z možnostmi, pooblastili in usposobljenostmi takoj odpravi, dogodek pa za beleži v obratovalni dnevnik.

6. Izvajanje aktivnosti na distribucijskem sistemu

18. člen

(1) Za zagotovitev varnega in zanesljivega obratovanja distribucijskega sistema je distributer toplote dolžan izvajati naslednje aktivnosti:

- redno in investicijsko vzdrževanje distribucijskega sistema in toplotnih postaj, ki so v lasti ali upravljanju distributerja toplote;
- redna, izredna (intervencijska) in nepredvidena popravila, obnavljanje in rekonstrukcije distribucijskega sistema;
- zaščito distribucijskega sistema pred mehanskimi, električnimi in kemičnimi vplivi;
- sistemsko kontrolo distribucijskega sistema;
- nadzor nad trasami in nad aktivnostmi tretjih oseb v varnostnem pasu;
- servisiranje naprav in opreme.

(2) Vsa dela na distribucijskem sistemu se morajo izvajati skladno z tehničnimi zahtevami distributerja toplote. Izvedbo del lahko distributer toplote prepusti tudi ustrezno usposobljenemu izvajalcu.

(3) Distributer toplote je dolžan za posege na internih toplotnih napravah, ki so v lasti odjemalca, le-temu povrniti s posegom povzročeno dejansko škodo v okviru splošnih določil o odškodninski odgovornosti.

7. Splošni ukrepi za varno obratovanje sistema

19. člen

Distributer toplote vzpostavi in vodi evidenco infrastrukture, ki obsega geodetski kataster distribucijskega sistema toplote in tehnične značilnosti posameznih sestavin. V zbirni kataster komunalne infrastrukture mora distributer toplote ob vsaki spremembi posredovati podatke o obsegu in lokaciji nove ali spremenjene infrastrukture v skladu z veljavnimi predpisi.

20. člen

Pred začetkom projektiranja ali poseganja v prostor, v katerem poteka distribucijski sistem, je dolžan projektant, izvajalec del ali investitor novogradnje pri distributerju toplote pridobiti potrebne podatke o poteku vodov distribucijskega sistema iz evidence infrastrukture. Če projektant, izvajalec del ali investitor novogradnje ne pridobi navedenih podatkov za območje novogradnje, odškodninsko odgovarja za škodo, ki nastane distributerju toplote zaradi takšnega posega v prostor.

8. Ukrepi v primeru izrednih del ali ogroženosti distribucijskega sistema

21. člen

(1) Distributer toplote mora nemudoma in v najkrajšem možnem času popraviti in odpraviti vse poškodbe in okvare, do

katerih pride na distribucijskem sistemu. Informacije o motnjah v delovanju, poškodbah ali okvarah na distribucijskem sistemu ter o nenadnih dogodkih, ki lahko vplivajo na delovanje distribucijskega sistema ali njegovega dela, mora služba stalne pripravljenosti nemudoma posredovati vodji distribucijskega sistema.

(2) Vodja distribucijskega sistema s pomočjo dežurnih ekip in zunanjih izvajalcev izvede vse potrebne aktivnosti za preprečevanje materialne škode in poškodb ljudi.

(3) Distributer toplote zagotavlja v stalni pripravljenosti organizirano operativno osebje, ki je sposobno izvesti nujne posege za odpravo oziroma omilitvev poškodb oziroma motenj na distribucijskem sistemu in organizacijo potrebnih popravil za vzpostavitev uravnoteženega delovanja v najkrajšem možnem času.

9. Način izvajanja sistemske kontrole distribucijskega sistema

22. člen

Distributer toplote izvaja nadzor nad stanjem distribucijskega sistema praviloma po naslednjem časovnem razporedu:

- redna tedenska kontrola obratovanja toplotnih postaj;
- redna mesečna vizualna kontrola trase distribucijskega sistema ob obhodu toplotnih postaj;
- redna dnevna kontrola distribucijskega sistema preko sistema daljinskega nadzora primarnih parametrov delovanja toplotnih postaj;
- redna letna kontrola distribucijskega sistema ob letnem remontu (v mesecih izven ogrevalne sezone);
- izredna kontrola distribucijskega sistema, ki se izvede na podlagi suma pojava netesnosti na zahtevo vodje distribucijskega sistema;
- pregled merilnih naprav skladno z zakonodajo.

23. člen

(1) Če je distributer toplote pozvan, da na distribucijskem sistemu izvede določena dela zaradi potrebe tretjih oseb, izvede ta dela na stroške naročnika del po predhodni presoji upravičenosti zahtevanih del in vpliva predvidenih del na uporabnike sistema.

(2) Distributer toplote prične z deli na zahtevo tretje osebe potem, ko mu je ta predložila usklajen dogovor z vsemi prizadetimi uporabniki sistema.

10. Izredna in nepredvidena dela na distribucijskem sistemu

24. člen

V primeru motenj ali okvar na distribucijskem sistemu, ki nastanejo kot posledica višje sile ali delovanja tretje osebe, mora distributer toplote v najkrajšem možnem času izvesti izredna in nepredvidena dela za zagotovitev nemotenega ter zanesljivega delovanja distribucijskega sistema oziroma organizirati potrebna popravila za vzpostavitev uravnoteženega delovanja.

25. člen

V primeru iz prejšnjega člena lahko distributer toplote, če je to nujno potrebno zaradi varnosti, zaradi čimprejšnje vzpostavitve nemotenega delovanja ali zaradi drugih upravičenih razlogov, začasno omeji ali prekine distribucijo toplote. O dogodku mora z navedbo predvidenega časa za odpravo nastalih motenj nemudoma obvestiti prizadete odjemalce.

26. člen

(1) Zaradi izrednih in nepredvidenih del z namenom zagotovitve nemotenega in zanesljivega delovanja distribucijskega sistema, distributer toplote uporabnikom sistema ne odgovarja za morebitno nastalo škodo zaradi omejene ali prekinjene distribucije toplote.

(2) Tretja oseba, ki povzroči motnje ali okvare na distribucijskem sistemu, nosi vse stroške potrebnih izrednih in nepredvidenih del ter odgovarja za morebitno nastalo škodo.

11. Sistemske storitve

27. člen

Sistemske storitve, ki jih distributer toplote zagotavlja uporabniku v obsegu koriščenja dostopa, so:

- vodenje, upravljanje in zagotavljanje dostopa do distribucijskega sistema;
- pokrivanje nastalih izgub toplote;
- zagotavljanje potrebnih podatkov uporabnikom, da lahko učinkovito uveljavljajo dostop do sistema.

12. Vodenje, upravljanje in zagotavljanje dostopa do distribucijskega sistema

28. člen

(1) Vodenje, upravljanje in zagotavljanje dostopa do distribucijskega sistema vključuje predvsem naslednje aktivnosti:

- načrtovanje distribucijskega sistema;
- načrtovanje obratovanja distribucijskega sistema;
- zagotavljanje varnega in zanesljivega obratovanja distribucijskega sistema;
- izvajanje ukrepov v primeru okvar in poškodb na distribucijskem sistemu;
- izvajanje meritev;
- obdelavo podatkov in obračun distribucije toplote in sistemskih storitev.

(2) Distributer toplote upravlja distribucijski sistem vključno s priključki in toplotno postajo do odjemnega mesta končnega odjemalca v skladu s prikazom meje lastništva v Prilogi 1. V primeru priključitve odjemalca na distribucijski sistem, mora odjemalec dovoliti in zagotoviti distributerju toplote brezplačno uporabo zemljišča in delov stavbe za izgradnjo priključka ter za namestitvev merilnih naprav in ostalih priključnih elementov sistema.

29. člen

(1) Distributer toplote mora skrbeti za uravnotežene obratovalne razmere na distribucijskem sistemu.

(2) V okviru tehničnih možnosti je distributer toplote dolžan vzdrževati takšne temperaturne in pretočno-tlačne razmere na distribucijskem sistemu, da zagotovi varno in zanesljivo obratovanje ter zadostne količine toplote vsem odjemalcem.

(3) Za potrebe vodenja distribucijskega sistema in obračuna storitev ter ugotavljanja količin prevzete toplote v distribucijski sistem oziroma predane iz njega, morajo biti na vseh odjemnih mestih ustrezne merilne naprave.

30. člen

(1) Odjemalec mora zagotoviti, da so njegove toplotne naprave in napeljave izvedene, uporabljene in vzdrževane na način, ki ne povzroča motenj na drugih napravah in napeljavah v distribucijskem sistemu.

(2) Odjemalec mora distributerju toplote ali s strani distributerja toplote pooblaščenim osebam omogočiti dostop do naprav in napeljav distributerja toplote in toplotne postaje po predhodni najavi, razen v primeru preteče nevarnosti, na način, ki distributerju omogoča uresničevanje naslednjih pravic in dolžnosti:

- odčitavanje merilnih naprav in kontrola delovanja merilnih naprav;
- vzdrževanje naprav in napeljav, ki so v upravljanju distributerja toplote;
- evidentiranje in preverjanje tehničnih naprav.

13. Zasedenost distribucijskega sistema

31. člen

(1) Distributer toplote podatke o zasedenosti distribucijskega sistema ugotavlja na podlagi temperaturnih in pretočno-tlačnih razmer v distribucijskem sistemu, ki izhajajo iz obračunske moči in podatkov iz sklenjenih pogodb o dobavi ter izdanih soglasij za priključitev na distribucijski sistem.

(2) Distributer toplote mora podatke o zasedenosti distribucijskega sistema posredovati morebitnemu uporabniku sistema najkasneje v roku osem dni od prejema popolne pisne zahteve uporabnika.

IV. POGOJI IN NAČIN IZVAJANJA PRIKLJUČITEV NA DISTRIBUCIJSKI SISTEM

1. Postopek priključitve na distribucijski sistem

32. člen

(1) Energetski objekti, naprave, napeljave in vodi distribucijskega sistema in toplotne postaje, ki se priključujejo na obstoječ distribucijski sistem, morajo izpolnjevati predpisane tehnične normative in druge pogoje za zagotavljanje varnega, zanesljivega in učinkovitega obratovanja distribucijskega sistema. Distributer toplote poda na zahtevo investitorja minimalne pogoje, ki jih mora upoštevati projektna rešitev in katera je osnova za pridobitev soglasja s strani distributerja toplote.

(2) Energetski objekti, naprave, napeljave in vodi distribucijskega sistema in toplotne postaje, ki se priključujejo na obstoječ distribucijski sistem, morajo biti zgrajeni po enakih ali primerljivih tehničnih normativih, kot del distribucijskega sistema, na katerega se priključujejo.

(3) Neposredno (fizično) priključitev na distribucijski sistem izvede distributer toplote ali drug izvajalec pod nadzorom distributerja toplote. Stroške izvedbe priključitve na distribucijski sistem nosi odjemalec.

(4) Polnitev distribucijskega sistema in internih toplotnih naprav z ogrevnim medijem lahko izvede le distributer toplote. Stroške prve polnitve in ostale z izvedbo prve priključitve povezane stroške prilagoditve obratovanja distribucijskega sistema krije distributer toplote. Če se prva priključitev zaradi razlogov na strani odjemalca izvaja izven rokov, ki so določeni v izdanem soglasju za priključitev, izvede distributer toplote ta dela na stroške odjemalca po predhodni presoji upravičenosti zahtevanih del in vpliva predvidenih del na zanesljivost delovanja distribucijskega sistema oziroma na odjemalce toplote.

(5) Stroške naslednjih polnitev in prilagoditev obratovanja distribucijskega sistema, ki nastanejo zaradi odjemalčevih dejanj, krije odjemalec.

2. Listine, ki jih je potrebno predložiti pred polnitvijo

33. člen

(1) Investitor oziroma odjemalec mora pred polnitvijo vsakega novega ali spremenjenega distribucijskega voda, priključka ali toplotne postaje distributerju toplote predložiti naslednje dokumente:

- dokazila o usposobljenosti izvajalca, ki je izvedel distribucijski vod, priključek ali toplotno postajo;
- izjavo, da so naprave zgrajene v skladu s projektno dokumentacijo, veljavnimi predpisi, pravili stroke, tehničnimi zahtevami distributerja toplote, soglasjem h gradnji in soglasjem k priključitvi na distribucijski sistem;
- geodetski posnetek distribucijskega voda, priključka in shematski prikaz toplotne postaje.

(2) Investitor oziroma odjemalec mora po pridobitvi uporabnega dovoljenja za distribucijski vod, priključek in toplotno postajo, za katere je bilo izdano gradbeno dovoljenje, uporabno dovoljenje predložiti distributerju toplote.

(3) Z ogrevnim medijem napolnjeni in obratovalno usposobljeni distribucijski vod, priključek in toplotna postaja odjemalcu toplote ne dovoljujejo tudi odjema toplote. Odjem je dovoljen šele po sklenitvi pogodbe o dobavi toplote.

3. Nadzor nad uporabo ogrevnega medija

34. člen

Ogrevnega medija iz distribucijskega sistema ni dovoljeno uporabljati za polnjenje internih toplotnih naprav ali v druge na-

mene brez predhodnega dovoljenja distributerja toplote. Vsaka uporaba ogrevnega medija mora potekati pod nadzorom distributerja toplote.

4. Priključitev na distribucijski sistem

35. člen

(1) Fizična priključitev novega distribucijskega voda ali priključka na obstoječ distribucijski sistem je praviloma možna le izven ogrevalne sezone, to je običajno med 15. majem in 15. septembrom.

(2) Izjemoma je možna priključitev tudi med ogrevalno sezono, če so izpolnjeni pogoji, kar predhodno preveri distributer toplote glede na vpliv predvidenih del na zanesljivost delovanja distribucijskega sistema oziroma na odjemalce. Vse stroške, ki nastanejo zaradi nove priključitve v času med ogrevalno sezono (zaustavitve obratovanja toplovodnega omrežja, izguba vode, ne dobava toplote obstoječim odjemalcem, morebitni povišani stroški proizvodnje toplote zaradi vklopa vršnega vira itd.) in temeljijo na veljavnem ceniku storitev distributerja toplote in metodologiji izračuna povišanih obratovalnih stroškov zaradi priključitve odjemalca na distribucijski sistem v ogrevalni sezoni, nosi bodoči odjemalec oziroma investitor novega voda.

5. Pogoji za priključitev

36. člen

(1) Priključitev odjemalčevih toplotnih naprav na distribucijski sistem je potrebno izvesti skladno s predpisi o prostorskem načrtovanju, o graditvi objektov, Energetskim zakonom, tem aktom in drugimi veljavnimi predpisi.

(2) Soglasja, pogoji, mnenja so pisni dokumenti, ki jih izdaja distributer toplote skladno s predpisi in pravili stroke za priključitev odjemalčevih naprav na distribucijski sistem, ali za spremembe že priključenih odjemalčevih naprav.

(3) Roki, v katerem mora distributer toplote odločiti o izdaji ali zavrnitvi soglasja, so določeni v posameznem predpisu, ki določa vrsto dokumenta, ki ga mora izdati distributer toplote.

6. Soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja

37. člen

(1) Distributer toplote izda soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja za stavbo in posamezni del stavbe, za katere je po predpisih, ki urejajo graditev objektov, potrebno pridobiti gradbeno dovoljenje.

(2) Pisni vlogi za izdajo soglasja za pridobitev gradbenega dovoljenja je potrebno priložiti projektno dokumentacijo stavbe v fazi idejne zasnove. Idejna zasnova mora biti izdelana skladno s pravilnikom o projektni in tehnični dokumentaciji in mora vsebovati shemo poteka priključka od priključnega mesta na distribucijskemvodu do stavbe, dimenzijo priključka, potrebno toplotno moč stavbe za različne vrste oskrbe s toploto (ogrevanje, tehnologija, itd.) in lokacijo toplotne postaje. S soglasjem za pridobitev gradbenega dovoljenja se na podlagi podatkov iz idejne zasnove stavbe potrdi mesto priključitve na distribucijski sistem in podajo zahteve, ki jih je potrebno upoštevati pri izdelavi projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja.

(3) Distributer toplote na podlagi vloge in priložene dokumentacije izda oziroma zavrne izdajo soglasja za pridobitev gradbenega dovoljenja z odločbo, zoper katero je dovoljena pritožba na pristojno ministrstvo.

(4) Izdano soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja velja dve leti od datuma izdaje.

(5) Projektno dokumentacijo in drugo gradivo priloženo vlogi za izdajo soglasja za pridobitev gradbenega dovoljenja hrani distributer toplote.

7. Informacija o priključitvi na distribucijski sistem

38. člen

Za priključitev obstoječih stavb in posameznih delov stavb, za katere po zakonu, ki ureja graditev objektov, ni po-

trebno pridobiti gradbenega dovoljenja, projektant oziroma investitor gradnje pridobi informacijo o možni priključitvi na distribucijski sistem. V pisni vlogi za pridobitev informacije je potrebno navesti situacijo stavbe s predvideno lokacijo toplotne postaje, opis namena uporabe toplote in podatke o potrebah po toploti.

8. Vloga za izdajo soglasja za priključitev

39. člen

(1) Pred pričetkom gradnje odjemalčevih toplotnih naprav, ki se jih priključuje na distribucijski sistem, mora investitor gradnje pridobiti soglasje za priključitev.

(2) Distributer toplote izda soglasje za priključitev na osnovi pisne vloge investitorja.

(3) Pisni vlogi je potrebno priložiti:

- kopijo gradbenega dovoljenja;
- projekt za izvedbo distribucijskega voda, priključka, toplotne postaje in internih toplotnih naprav;
- pisno izjavo s predvidenimi roki začetka gradnje distribucijskega voda in priključka ter roki fizične priključitve le-teh na obstoječ distribucijski sistem.

(4) Za priključitev stavb in posameznih delov stavb, za katere po zakonu o graditvi objektov ni potrebno pridobiti gradbenega dovoljenja, je potrebno pisni vlogi iz prejšnjega odstavka namesto kopije gradbenega dovoljenja priložiti dokazilo o lastništvu stavbe ali dela stavbe in ustrezna soglasja lastnikov in solastnikov, ali pisno izjavo, s katero investitor del izjavlja, da je pridobil vsa soglasja lastnikov zemljišč, stavb, delov stavb in obstoječih toplotnih naprav (priključek, toplotna postaja, interne toplotne naprave), na katere bo predvidena gradnja vplivala oziroma jih prizadela.

(5) Pisni vlogi iz prejšnjega odstavka je za gradnjo distribucijskega voda in priključka potrebno poleg izjave iz prejšnjega odstavka priložiti dokazilo o lastništvu oziroma soglasju lastnika zemljišča, po katerem bo distribucijski vod in priključek potekal.

(6) Investitor ali lastnik stavbe lahko določi pooblaščenca, ki ga zastopa v postopku izdaje soglasja za priključitev. V tem primeru je potrebno pisni vlogi za izdajo soglasja za priključitev priložiti tudi pooblastilo o zastopanju.

9. Obvezne vsebine soglasja za priključitev

40. člen

Soglasje vsebuje naslednje obvezne sestavine:

– naslov stavbe, za katero se izvaja priključitev (ulica, hišna številka, kraj, identifikacijska številka stavbe ali dela stavbe);

– navedba investitorja in lastnika stavbe:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, kraj;

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, zastopnik družbe;

– navedbo načrtov in dokumentov, ki so predloženi vlogi za soglasje in na podlagi katerih je izdano soglasje;

– tehnične značilnosti distribucijskega voda ali priključka;

– priključno moč internih toplotnih naprav;

– namen uporabe toplote;

– pogoj, da bo priključitev stavbe na distribucijski sistem možna, če bo investitor izvedel priključitev v skladu s tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote in predloženimi projekti za izvedbo;

– navedba, kdaj soglasje preneha veljati:

– če investitor ne izvede priključitve stavbe na distribucijski sistem skladno z načrti, ki so sestavni del tega soglasja; v skladu s tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote;

– če investitor ne izvede priključitve stavbe na distribucijski sistem v roku dveh let od njene dokončnosti;

– pravni pouk.

10. Veljavnost soglasja

41. člen

(1) Dokončno soglasje velja dve leti.

(2) V času iz prvega odstavka tega člena mora imetnik soglasja za priključitev objekta izpolniti vse pogoje, predpisane v soglasju za priključitev, in distributerju toplote naročiti izvedbo priključitve ter skleniti z distributerjem toplote pogodbo o dobavi toplote.

(3) Veljavnost soglasja za priključitev lahko operater sistema na zahtevo imetnika soglasja za priključitev podaljša največ dvakrat, vendar vsakič največ za eno leto.

(4) Zahtevo za podaljšanje mora imetnik soglasja za priključitev podati trideset (30) dni pred iztekom veljavnosti soglasja za priključitev. V primeru zamud na strani distributerja toplote se šteje, da je soglasje podaljšano, kar je distributer toplote dolžan sporočiti imetniku soglasja za priključitev, ki še ni izvedel priključitve na sistem.

11. Postopek odločanja o soglasju za priključitev

42. člen

(1) Na podlagi podane vloge in priložene dokumentacije distributer toplote odloča o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev. Distributer toplote izda soglasje za priključitev, če investitor ali lastnik stavbe izkaže, da izpolnjuje naslednje pogoje za izdajo soglasja:

– če dokaže, da je lastnik oziroma solastnik stavbe ali dela stavbe, ali ima pridobljeno gradbeno dovoljenje za gradnjo;

– če so projekti za izvedbo distribucijskega voda, priključka, toplotne postaje in internih toplotnih naprav izdelani v skladu s predpisi, tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote;

– če je pridobil soglasje solastnikov stavbe oziroma solastnikov obstoječih vodov, toplotne postaje in internih toplotnih naprav, na katere se priključuje in o tem podal ustrezno izjavo in

– če je namesto kopije gradbenega dovoljenja za distribucijski vod in priključek predložil dokazilo o lastništvu oziroma soglasju lastnika zemljišča, po katerem bo distribucijski vod in priključek potekal, v primerih, ko gradbeno dovoljenje ni potrebno.

(2) O izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča distributer toplote z odločbo v upravnem postopku najkasneje v roku dveh mesecev od vložitve popolne vloge za izdajo soglasja.

(3) O pritožbi zoper odločbo o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev odloča župan.

(4) Projektno dokumentacijo in drugo gradivo priloženo vlogi za izdajo soglasja za priključitev hrani distributer toplote.

12. Zavrnitev soglasja za priključitev

43. člen

(1) Investitor ali lastnik stavbe nima pravice do priključitve:

- če investitor ali lastnik stavbe ne izpolnjuje predpisanih pogojev za priključitev;
- če bi zaradi priključitve prišlo do večjih motenj v oskrbi s toploto;
- ali če bi priključitev distributerju toplote povzročila nastanek nesorazmernih stroškov.

(2) Če investitor ali lastnik stavbe nima pravice do priključitve, distributer toplote zavrne soglasje za priključitev.

13. Pridobitev novega soglasja zaradi spremembe osnovnih parametrov

44. člen

(1) Sprememba osnovnih parametrov pomeni spremembo tehničnih značilnosti distribucijskega voda ali priključka, spremembo nazivnih moči internih toplotnih naprav, ali spremembo namena uporabe toplote.

(2) V primeru sprememb osnovnih parametrov mora lastnik stavbe ali investitor gradnje v vseh primerih, ne glede na to, ali je do spremembe osnovnih parametrov prišlo po sklenitvi pogodbe o priključitvi ali pred samo priključitvijo na distribucijski sistem, vložiti pisno vlogo za novo soglasje za priključitev po postopku iz 42. člena tega akta.

(3) Soglasje za spremembo osnovnih parametrov se izda tako, da se izda novo soglasje za priključitev.

14. Pogoji za prenos soglasja pred priključitvijo

45. člen

(1) Če imetnik soglasja umre (fizična oseba) ali preneha (pravna oseba), če gre za spremembo gradbenega dovoljenja iz razloga spremembe investitorja ali odsvojitve nepremičnine v času med izdajo soglasja in pred priključitvijo, se lahko soglasje za pridobitev gradbenega dovoljenja in soglasje za priključitev prenese na pravnega naslednika, ki je pravna ali fizična oseba.

(2) Novi lastnik nepremičnine mora najkasneje v petnajstih dneh po prejemu sodne odločbe ali sklenitve pogodbe o nastali spremembi iz prejšnjega odstavka obvestiti distributerja toplote in o tem predložiti dokazila ter soglasje za priključitev, sicer mora zaprositi za novo soglasje za priključitev.

(3) Prenos soglasja za priključitev na drugo lokacijo ni mogoč.

15. Sprememba lastnika priključka

46. člen

(1) Če po sklenitvi pogodbe o priključitvi pride na podlagi univerzalnega, singularnega pravnega nasledstva ali zaradi statusnih sprememb lastnika priključka do spremembe lastnika priključka, mora novi lastnik nepremičnine najkasneje v petnajstih dneh po prejemu sodne odločbe ali sklenitve pogodbe o spremembi obvestiti distributerja toplote in o tem predložiti dokazila ter soglasje za priključitev.

(2) Vsakokratni lastnik stavbe stopi na mesto pravnega prednika kot pravni naslednik v pogodbo o priključitvi.

(3) Lastnik priključka lahko lastninsko pravico za priključek prenese na drugo osebo le s pravnim poslom, s katerim prenese lastninsko pravico na nepremičnini, na kateri je priključek.

(4) Če lastnik priključka prenese na drugo osebo lastninsko pravico le glede dela nepremičnine, na kateri je priključek, se priključek deloma ali v celoti prenese na drugo osebo le, če se tako dogovorita v pogodbi o prenosu lastninske pravice lastnik in novi lastnik priključka.

16. Odstranitev stavbe

47. člen

(1) Če želi lastnik stavbo, v katero je napeljan priključek odstraniti, mora pred začetkom odstranitve pridobiti od distributerja toplote soglasje.

(2) Vlologi za soglasje je potrebno priložiti načrt odstranjevalnih del, v katerem se prikaže način odstranitve priključka, ki bo zaradi odstranitvenih del prizadet.

(3) Soglasje, ki ga izda distributer toplote, vključuje pogoje, ki jih mora odjemalec upoštevati pri odstranjevanju stavbe.

17. Stroški priključitve

48. člen

(1) V primeru iz tretje alineje prvega odstavka 43. člena tega akta ima lastnik stavbe ali investitor gradnje pravico do priključitve, če se odloči, da bo sam kril nesorazmerne stroške priključitve na obstoječ distribucijski sistem. Medsebojne pravice in obveznosti v zvezi s tem uredita odjemalec in distributer toplote v pogodbi o priključitvi.

(2) Distributer toplote oceni ekonomsko upravičenost priključitve na podlagi analize stroškov in koristi ter z uporabo

metode sedanje vrednosti denarnih tokov, pri čemer se upoštevajo parametri iz splošnega akta agencije o metodologiji za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje. Pri izračunu ekonomske upravičenosti investicije v gradnjo priključka do točke v sistemu, kjer je priključitev možna ali v ojačitev obstoječega sistema ali kombinacijo obojega se upošteva referenčna ekonomska doba uporabe priključka 20 let.

(3) Pri analizi ekonomske upravičenosti priključitve distributer toplote upošteva:

– stroške za izvedbo potrebne investicije v priključek ali v ojačitev obstoječega sistema (vrednost investicije) ali kombinacijo obojega;

– predvidene dodatne stroške distributerje toplote, kot na primer stroške za vzdrževanje in obratovanje novega priključka;

– predvidene prihranke ali dodatne stroške, ki bi morebiti nastali zaradi spremenjene višine vzdrževalnih in obratovalnih stroškov kot posledica izvedenih ojačitev sistema;

– strošek iz naslova donosa na sredstva povezan z izvedeno investicijo;

– predvidene dodatne prihodke distributerja toplote, glede na predviden obseg uporabe priključka s strani odjemalcev.

(4) Stroški priključitve so vsi stroški, ki jih ima distributer toplote zaradi zahtevane priključitve iz prve, druge, tretje in četrte alineje prejšnjega odstavka.

(5) Stroški za izvedbo potrebne investicije so stroški projektiranja, stroški pridobivanja upravnih dovoljenj in potrebnih stvarnih pravic, stroški gradnje objektov in naprav in vsi drugi stroški, ki jih distributer toplote ne bi imel, če ne bi prišlo do zadavne priključitve. Za izračun stroškov se upoštevajo trenutne cene na trgu in podatki iz pogodb preteklih gradenj primerljivih objektov.

(6) Predvideni dodatni stroški distributerja toplote so vsi stroški z obratovanjem ter rednim in investicijskim vzdrževanjem, ki jih bo imel distributer toplote, glede na izkustvena merila s podobno energetsko infrastrukturo, v zvezi z investicijo iz prejšnjega odstavka v ekonomski dobi uporabe priključka.

(7) Strošek iz naslova donosa na sredstva za namene določitve nesorazmernih stroškov priključitve se določi kot povprečna vrednost obrestne mere zadnjih petih izdanih državnih obveznic Republike Slovenije.

(8) Pri izračunu amortizacijskih dob se za posamezne dele distribucijskega voda upoštevajo amortizacijske dobe in stopnje, ki jih je distributer toplote upošteval pri pripravi zadnjih revidiranih letnih računovodskih izkazov skladno s slovenskimi ali mednarodnimi računovodskimi standardi in ki ne presegajo davčno priznanih stopenj.

(9) Predvideni dodatni prihodki distributerja toplote so vsi prihodki, ki jih bo imel distributer toplote zaradi nove priključitve, upoštevaje s strani odjemalca napovedan odjem toplote.

(10) Dodatne prihodke in stroške, ki se upoštevajo pri analizi ekonomske upravičenosti, ugotavlja distributer toplote na podlagi podatkov, ki veljajo na dan, ko je s strani odjemalca prejel popolno vlogo za izdajo soglasja za priključitev.

(11) Priključitev je ekonomsko upravičena, če predvideni dodatni prihodki zadoščajo za pokritje vseh stroškov priključitve. Vse stroške priključitve, ki so ekonomsko upravičeni, nosi distributer toplote (sorazmerni stroški priključitve).

(12) Če predvideni dodatni prihodki ne zadoščajo za pokritje vseh stroškov priključitve, ima odjemalec pravico do priključitve le, če sam pokrije tisti del stroškov, ki ni pokrit s predvidenimi dodatnimi prihodki (nesorazmerni stroški).

(13) Distributer toplote določi nesorazmerne stroške kot znesek, ki je potreben, da je v referenčni ekonomski dobi uporabe priključka v celoti upoštevana takšna pričakovana interna stopnja donosnosti investicije kot znaša stopnja donosa na sredstva distributerja toplote.

(14) Distributer toplote ni dolžan začeti z investicijo, dokler odjemalec ne sklene pogodbe o priključitvi, s katero se odjemalec zaveže, da bo v referenčni ekonomski dobi uporabljal priključek v napovedanem obsegu odjema toplote, ki izhaja iz vloge za izdajo soglasja za priključitev, in dokler ne plača nesorazmernih stroškov, kot je opredeljeno v pogodbi o priključitvi.

(15) Posledice neizpolnjevanja obveznosti iz pogodbe o priključitvi, predvsem če odjemalec ne odjema toplote v napovedanem obsegu, in vračilo dela nesorazmernih stroškov zaradi priključitve novih odjemalcev na isti distribucijski vod, distributer toplote opredeli v pogodbi o priključitvi.

18. Vsebina pogodbe o priključitvi

49. člen

(1) Po dokončnosti soglasja za priključitev in pred priključitvijo na distribucijski sistem skleneta investitor (oziroma lastnik nepremičnine, odjemalec) in distributer toplote pogodbo o priključitvi, s katero uredita vsa medsebojna razmerja v zvezi s priključitvijo stavbe na distribucijski sistem, plačilom nesorazmernih stroškov priključitve, lastništvom, izvedbo in nadzorom nad gradnjo priključka, premoženjskimi vprašanji v zvezi s priključkom in njegovim vzdrževanjem ter druga medsebojna razmerja, ki se nanašajo na priključitev na distribucijski sistem. Pogodba o priključitvi je pogoj za sklenitev pogodbe o dobavi toplote, razen v primeru ko je v pogodbi o dobavi urejena tudi vsebina pogodbe o priključitvi.

(2) Obvezna vsebina pogodbe o priključitvi je tudi ureditev vseh medsebojnih razmerij med distributerjem toplote in lastnikom nepremičnine v zvezi s morebitno prekinitvijo ali odstranitvijo priključka ter odgovornostjo za plačilo s tem povezanih stroškov.

19. Izgradnja priključka in toplotne postaje

50. člen

(1) Priključek mora biti zgrajen v skladu s tem aktom in tehničnimi zahtevami distributerja toplote, graditelj pa mora distributerja toplote pred priključitvijo obvezno pozvati k izvajanju nadzora nad njegovo izgradnjo.

(2) Distributer toplote mora biti prisoten pri vseh delih, ki jih investitor ali tretja oseba izvaja na priključku.

(3) Investitor ali tretja oseba so dolžni obveščati distributerja toplote o morebitni netesnosti, okvarah oziroma poškodbah na priključku.

(4) Vsa morebitne zamenjave, popravila in vzdrževalna dela na priključku bremenijo lastnika priključka.

(5) Nadzor nad gradnjo priključka in toplotne postaje obvezno izvaja distributer toplote, kar se uredi s pogodbo o priključitvi.

(6) Distributer toplote s priključitvijo naprav lastnika stavbe ali investitorja na distribucijski sistem ne prevzema odgovornosti za pravilno in brezhibno delovanje internih toplotnih naprav in ne odpravlja napak, če naprave ne bi pravilno delovale.

20. Določitev tehničnih značilnosti priključka

51. člen

Vrsto, število, lego in dimenzijo priključkov določi distributer toplote v postopku izdaje soglasij, glede na potrebe stavbe, določila tega akta in upošteva ekonomičnost načina priključitve.

21. Obveznost odjemalca za dopustitev vgradnje tehnološko sodobnih merilnih naprav

52. člen

Odjemalec je dolžan, v kolikor je to potrebno, v svojih prostorih distributerju toplote omogočiti vgradnjo in obratovanje tehnološko sodobnih merilnih naprav in naprav za namen nadzora in vodenja obratovanja distribucijskega sistema.

22. Postopek začasnega odklopa

53. člen

(1) Distributer sme začasno odklopiti odjemalca zaradi:

- rednega ali izrednega vzdrževanja;
- pregledov ali remontov;

- preizkusov ali kontrolnih meritev;
- razširitev omrežja.

(2) Za predvideni odklop mora distributer izbrati čas, ki čim manj prizadene odjemalce.

(3) Distributer toplote je dolžan o predvidenem odklopu v pisni obliki pravočasno obvestiti odjemalce toplote, v primeru večjega števila odjemalcev pa v sredstvih javnega obveščanja, na oglasni deski odjemalcev in na spletni strani distributerja vsaj 48 ur pred odklopom. Če ima stavba upravnika, distributer toplote obvesti tudi upravnika stavbe.

(4) Distributer toplote je dolžan o nepredvideni prekinitvi distribucije toplote v najkrajšem možnem času obvestiti prizadete odjemalce toplote v sredstvih javnega obveščanja in na spletni strani distributerja. Če ima stavba upravnika, distributer toplote obvesti tudi upravnika stavbe.

(5) Obvestilo iz tretjega odstavka mora vsebovati:

- navedbo dela distribucijskega sistema, na katerem bo prekinjena distribucija toplote;
- obdobje prekinitve distribucije toplote;
- seznam stavb, katerim bo prekinjena distribucija toplote.

23. Odklop po predhodnem obvestilu

54. člen

(1) Distributer toplote odklopi odjemalca po predhodnem obvestilu, če le-ta v roku, določenem v obvestilu, ne izpolni svoje obveznosti, in sicer če:

– na opomin distributerja toplote ne poravnava pogodbenih obveznosti;

– moti distribucijo toplote drugim odjemalcem;

– odreče ali onemogoči osebam, ki imajo pooblastilo distributerja toplote, dostop do vseh delov priključka, toplotne postaje, glavnih zapornih ventilov na dovodu in povratku, merilnih naprav ali internih toplotnih naprav v okviru pristojnosti distributerja toplote po tem aktu, kadar obstaja sum, da te naprave povzročajo motnje;

– brez soglasja distributerja toplote priključi na distribucijski sistem svoje toplotne naprave, ali, če omogoči prek svojih toplotnih naprav priključitev toplotnih naprav drugih odjemalcev;

– na opomin distributerja toplote ne zniža odjema toplote na s pogodbo o dobavi toplote dogovorjeno vrednost oziroma količino v zahtevanem roku;

– onemogoča pravilno registriranje obračunskih količin, ali če uporablja toploto brez zahtevanih oziroma dogovorjenih merilnih naprav ali mimo njih;

– v roku, ki ga določi distributer toplote oziroma pristojni inšpekcijski organ, ne odstrani oziroma ne zniža do dovoljene meje motenj, ki jih povzročajo njegovi objekti, naprave, ali napeljave.

(2) Rok za izpolnitev obveznosti v obvestilu znaša petnajst dni za gospodinjске odjemalce in osem dni za ostale odjemalce od dneva prejema obvestila.

(3) Distributer toplote izvede odklop z zaprtjem in pečatenjem glavnih zapornih ventilov.

(4) Stroške odklopa in priklopa, ki so določeni v ceniku distributerja toplote, nosi odjemalec.

24. Odklop brez predhodnega obvestila

55. člen

(1) Distributer toplote izvede odklop brez predhodnega obvestila, če odjemalec:

– z obratovanjem svojih toplotnih naprav ogroža življenje ali zdravje ljudi, ali ogroža premoženje;

– ob pomanjkanju toplote ne upošteva posebnih ukrepov o omejevanju odjema toplote iz distribucijskega sistema, s čimer ogroža življenje ali zdravje ljudi;

– nepooblaščen odjema toploto z uničenjem pečatov ali s poškodovanjem merilne naprave, s čimer ogroža premoženje;

– nepooblaščenno priključi svoje toplotne naprave na distribucijski sistem, s čimer ogroža premoženje.

(2) Distributer toplote izvede odklop z zaprtjem in pečatenjem glavnih zapornih ventilov, ali s fizično prekinitvijo priključka na priključnem mestu na distribucijskem vodu.

(3) Vnovična dobava toplote po odklopu se začne potem, ko so odpravljene razloge za odklop in ko odjemalec distributerju toplote poravnava nastale stroške v zvezi z odklopom.

(4) Stroške odklopa in priklopa, ki so določeni v ceniku distributerja toplote, nosi odjemalec.

25. Odklop na zahtevo odjemalca

56. člen

(1) Odjemalec, ki je imetnik soglasja za priključitev, lahko zahteva od distributerja toplote, da njegovo odjemno mesto trajno odklopi od distribucijskega sistema pod pogoji iz 63. člena tega akta.

(2) Distributer toplote izvede odklop z zapiranjem zapornih armatur na priključku in pečatenjem položaja armatur v zaprtem položaju. V primeru ugotovljenih ponavljajočih kršitev s strani odjemalca lahko distributer toplote izvede fizično prekinitvev priključka na priključnem mestu na distribucijskem vodu.

(3) Pravica odjemalca do odklopa po tem členu ne posega v obveznosti odjemalca toplote iz pogodbe o priključitvi, ki se nanašajo na obveznost uporabe priključka do poteka ekonomske dobe priključka.

(4) Če se odjemalec ponovno priključi na sistem v roku, ki je krajši od 12 mesecev, mora pred pričetkom dobave toplote poravnati vse fiksne stroške dobave, ki bi jih plačeval, če bi toploto prejemal nepretrgoma.

(5) Distributer toplote lahko odjemalcu, ki je zahteval odklop, zavrne ponovno priključitev na distribucijski sistem ali izdajo novega soglasja za priključitev, dokler odjemalec ne poravnava vseh obveznosti iz pogodbe o priključitvi, ki izvirajo iz časa pred odklopom.

(6) Odjemalec mora za ponovno priključitev pridobiti novo soglasje za priključitev in skleniti novo pogodbo o priključitvi.

(7) Stroške odklopa in priklopa, ki so določeni v ceniku distributerja toplote, nosi odjemalec.

26. Ponovna priključitev in povrnitev škode

57. člen

(1) Distributer toplote je dolžan odjemalca, ki je bil odklopljen, na njegove stroške ponovno priključiti na distribucijski sistem, v roku 30 dni, ko ugotovi, da je odjemalec odpravil razloge za odklop in izpolnil pogoje iz tega akta. Distributer odpravo razlogov za odklop ugotavlja na podlagi dokumentov, ki mu jih lahko posreduje odjemalec ali pa razpolaga z njimi v lastnih evidencah.

(2) Distributer toplote, ki je odjemalca neutemeljeno odklopil, mora v 24 urah od ugotovitve neutemeljenega odklopa na svoje stroške znova priključiti objekte, naprave ali napeljave odjemalca omrežja na svoj distribucijski sistem, tako da nemudoma na lokacijo napoti službo stalne pripravljenosti.

(3) Odjemalec ima pravico do nadomestila zaradi neutemeljenega odklopa, ki ga uveljavi pri distributerju toplote, tako da nanj naslovi vlogo, ki mora vsebovati:

- ime in priimek odjemalca;
- naslov odjemnega mesta;
- ocena časovne opredelitve nastanka stroškov;
- ocena višine stroškov.

(4) Distributer toplote mora obravnavati vlogo odjemalca iz prejšnjega odstavka v roku osem dni tako, da mu pisno posreduje odobritev ali zavrnitev zahtevka.

(5) Odjemalec ima pravico do povračila škode, ki presega višino odobrenega nadomestila iz tretjega odstavka zaradi neutemeljenega odklopa po splošnih pravilih civilnega prava.

V. SPLOŠNI POGOJI ZA DOBAVO IN ODJEM TOPLOTE

1. Pogodba o dobavi toplote

58. člen

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

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

- ime in naslov distributerja toplote;
 - opravljene storitve, ponujeno raven kakovosti storitev;
 - pravice in obveznosti pogodbenih strank v zvezi z neizpolnjevanjem pogodbe;
 - vrste vzdrževalnih storitev;
 - načine pridobivanja podatkov o vseh veljavnih tarifah in stroških vzdrževanja;
 - trajanje pogodbe, pogoje za podaljšanje in prenehanje vzdrževalnih storitev in pogodbe;
 - dogovore o nadomestilu in povračilu v primeru, če ni dosežena raven kakovosti storitev iz pogodbe, vključno z natančnim ali zapoznelim obračunavanjem toplote;
 - informacije o pravicah odjemalcev.
- (3) Splošni pogodbeni pogoji so sestavni del pogodbe o dobavi in so znani vnaprej ter odjemalcu tudi dostopni.

(4) Vsako spremembo splošnih pogodbenih pogojev bo distributer toplote odjemalcem sporočil najmanj en mesec pred njihovo uveljavitvijo na računu s sklicem na spletno stran, kjer se spremenjeni pogoji nahajajo in na spletni strani distributerja toplote.

2. Sklepanje pogodbe o dobavi

59. člen

Če pogodba o dobavi ni sklenjena v pisni ali elektronski obliki, pa odjemalec dejansko odjema toploto, se šteje, da je pogodbeno razmerje med distributerjem toplote in odjemalcem nastalo z dnem dobave toplote.

3. Sprememba pogodbe o dobavi

60. člen

(1) V primeru lastninsko pravnih sprememb pri odjemalcih, ki vplivajo na obstoječe pogodbeno razmerje med distributerjem toplote in odjemalcem, sta obstoječi ali novi odjemalec dolžna distributerja toplote obvestiti o navedenih spremembah najkasneje v 15 dneh po nastali spremembi ter poskrbeti, da tudi novi odjemalec sklene pogodbo o dobavi toplote oziroma vstopi v obstoječo pogodbo o dobavi toplote, v primeru, da gre za skupno odjemno mesto.

(2) Obvestilo iz prejšnjega odstavka vsebuje:

- a) podatke o dosedanjem odjemalcu oziroma vseh odjemalcih, če je skupno odjemno mesto in o lastniku stavbe oziroma lastnikih delov stavbe, če gre za skupno odjemno mesto:
 - za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko;
 - za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, zakoniti zastopnik družbe;
- b) podatke o novem odjemalcu oziroma vseh odjemalcih, če je skupno odjemno mesto in o lastniku stavbe oziroma lastnikih delov stavbe če je skupno odjemno mesto:
 - za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, ali davčno številko;
 - za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, navedba zakonitega zastopnika družbe;
- c) podatke o odjemnem mestu: številka in naslov merilnega mesta;
- d) priloženo listine kot dokazilo o prenosu lastninske pravice (fotokopijo);

e) podpisano izjavo novega odjemalca, da vstopa v že sklenjeno pogodbeno razmerje v primeru, da gre za skupno odjemno mesto;

f) stanje merilne naprave na dan prenosa lastninske pravice.

(3) Po prejemu obvestila, ki vsebuje vse podatke iz prejšnjega odstavka tega člena, preide pogodbeno razmerje med dosedanjim odjemalcem in distributerjem toplote na novega odjemalca. V kolikor odjemalec ni sporočil stanja merilne naprave na dan prenosa lastninske pravice, se šteje, da velja obvestilo o spremembi od prvega naslednjega obračunskega obdobja, ko je distributer toplote prejel obvestilo.

(4) V primeru nepopolnega obvestila iz drugega odstavka tega člena distributer toplote odjemalca obvesti o manjkajočih podatkih oziroma dokumentih ter ga pozove k dopolnitvi vloge. Do prejema popolnega obvestila je za vse obveznosti iz pogodbe o dobavi toplote zavezan dosedanji odjemalec, ne glede na prenos lastninske pravice.

(5) V primeru univerzalnega pravnega nasledstva vstopi univerzalni pravni naslednik v pravice in obveznosti iz pogodbe o dobavi toplote, sklenjene med dosedanjim odjemalcem in distributerjem toplote. Univerzalni pravni naslednik odjemalca je dolžan takoj po nastanku spremembe obvestiti distributerja toplote o nastali spremembi.

(6) Distributer je dolžan obravnavati in vzpostaviti novo pogodbeno razmerje v roku 30 dni.

4. Ureditev pogodbenih razmerij z odjemalcem, ki ni lastnik nepremičnine oziroma imetnik soglasja za priključitev

61. člen

(1) Imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine lahko distributerju pisno predlaga, da se pogodbeno razmerje uredi z odjemalcem, ki odjema toploto (npr. najemnik, uporabnik) in ki ni imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine.

(2) Pisni predlog odjemalca mora vsebovati:

a) podatke o dosedanjem odjemalcu:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko;

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, navedbo zakonitega zastopnika družbe;

b) podatke o odjemalcu toplote, ki ni lastnik nepremičnine:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko;

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, navedbo zakonitega zastopnika družbe;

c) podatke o odjemnem mestu: številka in naslov odjemnega mesta;

d) soglasje imetnika soglasja za priključitev oziroma lastnika nepremičnine za sklenitev pristopa k dolgu k pogodbi o dobavi.

(3) Distributer toplote in imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine oziroma odjemalec, ki ni imetnik soglasja za priključitev pogodbeno razmerje uredijo s sklenitvijo pogodbe o dobavi toplote tako, da odjemalec pristopi k dolgu imetnika soglasja za priključitev.

(4) Distributer toplote ima pravico, da ne privoli v sklenitev pogodbe o pristopu k dolgu. Distributer toplote mora o tem dejstvu pisno obvestiti odjemalca ter navesti razlog zavrnitve.

(5) Pristop k dolgu k pogodbi o dobavi toplote prične veljati s prvim naslednjim obračunskim obdobjem, ko je distributer toplote prejel podpisan pristop k dolgu.

(6) Imetnik soglasja za priključitev oziroma lastnik nepremičnine lahko prekliče soglasje za sklenitev pristopa k dolgu odjemalca tako, da o tem obvesti distributerja toplote in odjemalca, pri čemer preklic prične veljati s prvim naslednjim

obračunskim obdobjem, ko je distributer toplote prejel podpisan preklic pristopa k dolgu.

62. člen

(1) Distributer toplote in odjemalec toplote skleneta pogodbo o dobavi za čas, določen v pogodbi o dobavi.

(2) Odjemalec lahko odpove pogodbo o dobavi pisno s 30 dnevni odpovednim rokom. Distributer toplote upošteva odpoved s prvim naslednjim obračunskim obdobjem po preteku odpovednega roka.

(3) Odjemalec mora odpoved posredovati distributerju toplote v pisni obliki s priporočeno pošiljko ali z osebno vročitvijo na sedežu distributerja.

63. člen

Odstop od pogodbe o dobavi ni mogoč:

– če je podana zahteva s strani posameznega odjemalca toplote na skupnem odjemnem mestu;

– v primeru zahteve po odstopu od pogodbe o dobavi, ko bi se tudi po prenehanju veljavnosti pogodbe o dobavi odjemalec želel ogrevati, pa je na določenem območju predpisana prioritarna uporaba toplote iz distribucijskega sistema kot vira energije za ogrevanje prostorov.

64. člen

Če odjemalec zaradi sprememb splošnih pogodbenih pogojev ne želi več odjemati toplote pod navedenimi pogoji lahko, razen v primerih, ko odstop od pogodbe o dobavi v skladu z določbami prejšnjega člena ni mogoč, odstopi od pogodbe o dobavi z odpovednim rokom 30 dni.

5. Posebna razmerja na skupnih odjemnih mestih

65. člen

Skupno odjemno mesto je odjemno mesto v večstanovanjski, poslovni ali stanovanjsko-poslovni stavbi, na katerem se meri poraba toplote za več pravnih in/ali fizičnih oseb skupaj. V tem primeru izvršujejo obveznosti in pravice, ki jih imajo po teh pogojih odjemalci, vse te osebe skupaj in se jih obravnava kot enega odjemalca (v nadaljnjem besedilu: skupno odjemno mesto).

66. člen

(1) Pogodbo o dobavi toplote za skupno odjemno mesto sklene v imenu in za račun odjemalcev, ki se oskrbujejo s toploto iz skupnega odjemnega mesta, upravnik stanovanjske in/ali poslovne stavbe oziroma drug pooblaščenec lastnikov posameznih delov stavb v skladu s pooblastili, ki jih ima pri zastopanju lastnikov posameznih delov.

(2) Če večstanovanjska, poslovna ali stanovanjsko-poslovna stavba s skupnim odjemnim mestom nima upravnika ali pooblaščenca lastnikov posameznih delov stavb, sklepa distributer toplote pogodbe o dobavi toplote z vsakim odjemalcem posebej, razen, če se distributer toplote in odjemalci ne dogovorijo drugače.

(3) Odjemalec, ki odjema toploto v delu stavbe ali v stavbi iz skupnega odjemnega mesta več odjemalcev ali več stavb, je dolžan najkasneje v 15 dneh po začetku odjemanja toplote ali po njegovem prenehanju sporočiti distributerju naslednje podatke:

a) ime in priimek ali firmo odjemalca:

– za fizične osebe: ime in priimek, naslov odjemalca, davčno številko;

– za pravne osebe: naziv družbe, sedež družbe, davčno številko ali ID za DDV, matično številko družbe, navedba zakonitega zastopnika družbe;

b) naslov in podatke o delu stavbe oziroma o stavbi, v kateri odjema toploto;

c) datum začetka ali prenehanja odjema toplote;

d) priloženo listino kot dokazilo o prenosu lastninske pravice (fotokopijo).

67. člen

(1) Stroški oskrbe s toploto so določeni za skupno odjemno mesto, odjemalci sami ali po upravniku ali s pomočjo tretje osebe na skupnem odjemnem mestu pa so dolžni distributerju toplote, v roku, ki ga določi distributer, posredovati razdelilnik stroškov dobavljene toplote, s katerim si v odstotkih razdelijo celotno obveznost plačila stroškov oskrbe s toploto in drugih storitev na skupnem merilnem mestu. Vsota vseh deležev na razdelilniku stroškov mora znašati 100 odstotkov.

(2) Razdelilniki stroškov dobavljene toplote morajo biti izdelani v skladu s pravilnikom, ki ureja način delitve in obračuna stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavb z več posameznimi deli (v nadaljnjem besedilu: pravilnik) in posredovan v skladu z navodili distributerja toplote in sklenjenim sporazumom o načinu sporočanja mesečnih razdelilnikov stroškov, če ta obstaja.

(3) Razdelilnik stroškov dobavljene toplote se lahko spremeni v skladu s pravilnikom in se upošteva s prvim naslednjim obračunskim obdobjem, ko distributer toplote prejme razdelilnik stroškov.

68. člen

(1) Merjenje dobave toplote vsakemu posameznemu delu stavbe ni obveznost niti strošek distributerja toplote.

(2) Distributer toplote ni odgovoren za pripravo in pravilnost razdelilnika stroškov dobavljene toplote. Distributer toplote ni izvajalec obračuna in izvajalec delitve stroškov dobavljene toplote po pravilniku, razen če je s pogodbo drugače določeno.

69. člen

(1) Ob spremembi odjemalca na skupnem merilnem mestu plača dotedanji odjemalec račun do konca obračunskega obdobja, v katerem se je zgodila sprememba.

(2) Ne glede na dejstvo, da se je lastninsko pravna ali statusna sprememba dogodila znotraj obračunskega obdobja, je zavezanec za plačilo stroškov oskrbe s toploto do konca obračunskega obdobja dotedanji odjemalec.

6. Ugotavljanje dobavljenih količin toplote

70. člen

(1) Količina dobavljene toplote se ugotovi na podlagi odčitka merilne naprave, nameščene na odjemnem mestu.

(2) Količine dobavljene toplote se merijo neposredno s toplotnim števcem izražene v MWh.

(3) Pri ugotavljanju količine dobavljene toplote se ne upoštevajo merilne naprave, ki so namenjene za interno razdelitev porabljene toplote.

(4) Merilne naprave odčitava pooblaščen oseba distributerja toplote ali po predhodnem dogovoru z distributerjem toplote odjemalec sam ali se odčitavajo z napravo, ki omogoča daljinski prenos podatkov.

(5) Šteje se, da odjemalec prevzame toploto na odjemnem mestu v enaki kakovosti, kot je bila predana, in v količini, kot je bila izmerjena na odjemnem mestu.

(6) Kolikor odjemalec ne soglašaja s kakovostjo ali količino toplote, prevzete na odjemnem mestu, je dokazno breme na strani odjemalca.

7. Merilne naprave

71. člen

(1) Merilne naprave so v lasti distributerja toplote.

(2) Merilne naprave namešča na merilno mesto v priključni postaji distributer toplote.

(3) Merilne naprave, ki merijo odjem toplote, so merilniki toplote za toplovodne sisteme, pripadajoča tipala temperature in pretoka ter računske enote.

72. člen

Tip, velikost in mesto namestitve merilne naprave določi projektant v skladu s pogoji distributerja toplote. Vse merilne naprave morajo imeti veljavno overitveno oznako v skladu z zakonom o meroslovju. Po namestitvi merilne naprave, se lahko na napravo in njene sestavne dele namestijo plombe, ki onemogočajo njeno demontažo brez poškodbe.

73. člen

(1) Merilne naprave pregleduje, vzdržuje in zamenjuje ter izvaja redne menjave distributer toplote na svoje stroške.

(2) Tehnični pogoji in način izvajanja meritev so določeni s tehničnimi zahtevami distributerja toplote.

74. člen

(1) Redne preglede merilne naprave in njihovo zamenjavo v zakonitem roku izvaja na svoje stroške distributer toplote v skladu z zakonodajo.

(2) Distributer toplote in odjemalec imata poleg rednih pregledov vedno pravico kontrolirati točnost merilne naprave. Če se pri pregledu ugotovi, da točnost merilne naprave presega vrednost predpisanega največjega dopustnega merilnega pogreška, plača stroške pregleda distributer toplote, v nasprotnem primeru pa odjemalec oziroma lastnik merilne naprave.

75. člen

(1) V primeru okvare merilnih naprav, poškodbe ali motnje v delovanju merilne naprave, mora odjemalec o tem takoj obvestiti distributerja toplote. Distributer toplote je dolžan navedene napake odpraviti takoj, ko je glede na naravo napake mogoče.

(2) Če se ugotovi, da je odgovornost za okvaro, poškodbo ali motnjo v delovanju merilne naprave na strani odjemalca, bremenijo stroški popravila ali zamenjave merilne naprave odjemalca, v nasprotnem primeru pa distributerja toplote.

76. člen

(1) Naprave, ki v toplotni postaji omogočajo daljinski prenos podatkov za potrebe obračuna in učinkovito delovanje toplotne postaje namešča, premešča in vzdržuje distributer toplote na svoje stroške. Distributer toplote tudi predpiše zahtevane lastnosti naprav s funkcijo daljinskega prenosa podatkov.

(2) Odjemalci, pri katerih so nameščene merilne naprave in naprave, ki omogočajo daljinski prenos podatkov, ki za svoje delovanje potrebujejo električno energijo, morajo distributerju toplote brezplačno omogočiti priklop na električno omrežje.

8. Merjenje količin toplote in obračunsko obdobje

77. člen

Distributer toplote je odgovoren za zagotavljanje merilnih podatkov za obračun prevzetih in dobavljenih količin toplote.

78. člen

Redno obračunsko obdobje je mesečno.

9. Zagotavljanje meritev

79. člen

(1) Pri izvajanju aktivnosti iz 77. člena tega akta mora odjemalec distributerju toplote omogočiti neoviran dostop do vseh merilnih naprav. Odjemalec mora poskrbeti, da so merilne naprave vedno dostopne in lahko čitljive. Odjemalec mora zavarovati merilne naprave pred poškodbami overitvenih oznak merilnih naprav, poškodbo plomb in drugimi poškodbami.

(2) Če distributer toplote zaradi odsotnosti odjemalca ali zaradi drugih razlogov na strani odjemalca ni mogel odčitati merilne naprave, je odjemalec dolžan na osnovi obvestila distributerja toplote javiti pravilen odčitek v roku in na način, ki ga določi distributer toplote.

80. člen

Za obračunsko obdobje, za katerega niso bile odčitane merilne naprave zaradi odsotnosti odjemalca ali drugih razlogov na strani odjemalca (kot npr. onemogočanje dostopa do merilne naprave), distributer toplote zaračuna toploto na osnovi ocenjene porabe v obračunskem obdobju, upoštevajoč preteklo porabo in dejanski temperaturni primanjkljaj v obračunskem obdobju.

81. člen

(1) Če se ugotovi, da so zaradi okvare merilne naprave, ki je nastala brez krivde odjemalca, količine predane toplote nepravilno registrirane oziroma nepravilno merjene, se na podlagi dokumentiranih podatkov izmerjene količine toplote spoznamo popravijo za čas od zadnje kontrole merilne naprave do ugotovitve nepravilnosti, vendar za največ 12 mesecev od dneva, ko so bile nepravilnosti ugotovljene.

(2) Če ne pride do sporazumnega popravka izmerjenih količin, se popravek izvrši tako, da distributer predane količine toplote za obračunsko obdobje, v katerem merilne naprave niso pravilno merile oziroma registrirale teh količin, določi na osnovi srednjih vrednosti predanih količin, v obdobju pred in po nastanku okvare, z upoštevanjem dinamike dobave toplote oziroma temperaturnega primanjkljaja.

82. člen

(1) Za obdobje, ko je merilna naprava pokvarjena, se določi dobavljena količina na podlagi porabe v primerljivem obračunskem obdobju, ko je merilna naprava še pravilno delovala, z upoštevanjem vseh okoliščin, ki vplivajo na odjem toplote.

(2) Primerljivo obračunsko obdobje določi distributer toplote, kot sledi:

– raba toplote za ogrevanje je sorazmerna temperaturnemu primanjkljaju (Kdan). Specifična raba toplote Q_{sp} (MWh/Kdan) kot kvocient med izmerjeno rabo toplote (MWh) in temperaturnim primanjkljajem (Kdni) je karakteristična veličina, ki je ob nespremenjenih bivalnih navadah konstantna vrednost posameznega objekta.

– v primeru okvare toplotnega števca se raba toplote v obračunskem obdobju kot najboljši približek izračuna kot produkt specifične rabe toplote Q_{sp} (MWh/Kdan), izračunane iz predhodnih izmerjenih podatkov, ko je števec deloval brezhibno in izračunanega temperaturnega primanjkljaja (Kdni).

– temperaturni primanjkljaj v obračunskem obdobju je vsota dnevni razlik temperature med 20 °C in zunanjo dnevno povprečno temperaturo zraka za tiste dni, ko je dnevna povprečna temperatura nižja ali enaka 12 °C.

– v primeru vzpostavljene kontinuirane meritve zunanje temperature na desetinko stopinje Celzija natančno se dnevna povprečna temperatura izračuna kot povprečje 24 vrednosti v dnevju. Če ni vzpostavljenih kontinuiranih meritev zunanje temperature, pa se dnevna povprečna zunanja temperatura izračuna iz treh izmerkov temperature (ob 7., 14. in 21. uri po srednjeevropskem času) na desetinko stopinje Celzija natančno kot četrtina skupne vsote jutranje, popoldanske ter dvakratne večerne vrednosti temperature.

10. Neupravičen odjem

83. člen

(1) Za neupravičen odjem toplote se šteje:

- odjem toplote brez sklenjene pogodbe o dobavi toplote, kljub pozivom odjemalcu, da se pogodbo sklene;
- odjem toplote, ki ni merjen z merilno napravo za ugotavljanje količin dobavljene toplote;
- odjem toplote, merjen z merilno napravo, ki ni overjena pri akreditiranem kontrolnem organu;
- odjem toplote, merjen z merilno napravo, ki je namerno poškodovana;

– odjem toplote, merjen z merilno napravo, kjer so nepooblaščen odstranjeni oziroma poškodovani pečati merilne naprave oziroma njeni sestavni deli, če so bili nameščeni;

– odjem toplote, merjen z merilno napravo, katere overitev pri akreditiranem kontrolnem organu je potekla, zamenjava merilne naprave pa ni mogoča iz razlogov na strani odjemalca;

– odjem toplote, izveden z nedovoljenim posegom v distribucijski sistem;

– odjem toplote, ki ga izvaja odjemalec s tem, da je priključil svoje interne toplotne naprave na distribucijski sistem brez soglasja distributerja toplote.

(2) Dokazno breme upravičenega odjema je na strani osebe, za katero obstaja utemeljen sum, da izvaja neupravičen odjem toplote.

(3) Če trajanje neupravičenega odjema ni mogoče ugotoviti, se neupravičen odjem toplote obračuna od zadnjega odčitka merilne naprave s strani distributerja toplote. V primeru, da zadnjega odčitka merilne naprave ni mogoče pridobiti, določi distributer količine na podlagi izkustvenih podatkov primerljivih odjemalcev.

(4) Količina neupravičenega odjema toplote se obračuna v skladu s tarifnim sistemom, povečano za faktor 3.

(5) Odjemalec mora distributerju toplote plačati tudi vso škodo, ki jo povzroči z neupravičenim odjemom toplote.

(6) Vsak neupravičen odjem toplote, odstranitev oziroma poškodovanje pečata merilne naprave oziroma njenih sestavnih delov se lahko prijavi organom pregona in energetskemu inšpektorju.

11. Storitev dobave toplote

84. člen

Distributer toplote dobavlja odjemalcu toploto v času ogrevalne sezone in mu zagotavlja na odjemnem mestu s pogodbo o dobavi dogovorjeno obračunsko moč. Za prvi dan ogrevalne sezone se šteje dan po tistem, ko je v drugi polovici leta ob 21. uri (srednjeevropski zimski čas) tri dni zapored temperatura zraka nižja ali enaka +12 °C. Zadnji dan ogrevalne sezone je tretji zaporedni dan v prvi polovici leta, ko je ob 21. uri temperatura zraka višja od +12 °C in po tem dnevju ob 21. uri živo srebro trikrat zapored ne pade več pod omenjeno vrednost temperature zraka. Trajanje ogrevalne sezone je število dni med prvim in zadnjim dnevju ogrevalne sezone.

85. člen

Distributer toplote zagotavlja parametre dobavljene toplote tako, da je temperatura ogrevane vode v priključni postaji taka, kot je določena s tem aktom.

12. Začetek dobave toplote

86. člen

Dobava toplote se začne izvajati:

- ko je izdano soglasje za priključitev in so izpolnjeni vsi pogoji tega soglasja;
- ko je priključitev pravilno izvedena;
- ko je sklenjena pogodba o priključitvi in / ali ko je sklenjena pogodba o dobavi.

87. člen

Distributer toplote in odjemalec potrdira začetek dobave toplote odjemalčevim toplotnim napravam z zapisnikom. Zapisnik mora vsebovati:

- naslov naročnika (investitorja ali odjemalca);
- odjemno mesto;
- obračunsko moč;
- tip merilnika toplote;
- začetno stanje merilnika toplote;
- datum priključitve;
- podpis distributerja toplote in odjemalca.

13. Nujna oskrba gospodinjskega odjemalca

88. člen

(1) Distributer toplote v primeru predvidenega odklopa distribucije toplote zaradi nepravilnih pogodbenih obveznosti obvesti gospodinjskega odjemalca o datumu predvidenega odklopa, možnosti nujne oskrbe, o dokazilih, ki jih mora predložiti, ter rokov za predložitev dokazil.

(2) Nujna oskrba je ukrep, ki preloži odklop gospodinjskega odjemalca in je namenjena samo skrajnim primerom ogrožanja življenja in zdravja gospodinjskega odjemalca, ki si zaradi svojih premoženjskih razmer, dohodkov in drugih socialnih okoliščin ne more zagotoviti drugega vira energije za ogrevanje, ki bi mu povzročil enake ali manjše stroške za najnujnejšo ogrevanje stanovanjskih prostorov.

(3) Do nujne oskrbe so upravičeni gospodinjski odjemalci iz drugega odstavka tega člena izključno v primeru, da bi bilo v primeru odklopa ogroženo življenje in zdravje gospodinjskega odjemalca in oseb, ki z odjemalcem prebivajo v skupnem gospodinjstvu.

(4) Gospodinjski odjemalec, ki je prejel obvestilo distributerja toplote o odklopu zaradi nepravilnih pogodbenih obveznosti in želi uveljaviti pravico do nujne oskrbe na podlagi prvega odstavka 296. člena Energetskega zakona, mora v roku desetih dni od prejema obvestila o odklopu podati distributerju toplote vlogo za priznanje te pravice in predložiti ustrežna dokazila. Obrazec vloge za uveljavitev pravice do nujne oskrbe je odjemalcem dostopen na spletni strani distributerja toplote.

(5) Distributer toplote pri presoji upravičenosti do nujne oskrbe najprej ugotavlja, ali gospodinjski odjemalec izpolnjuje kriterije iz drugega odstavka tega člena, nato pa, ali obstajajo okoliščine, zaradi katerih bi bilo v primeru odklopa ogroženo življenje ali zdravje gospodinjskega odjemalca oziroma oseb, ki z njim prebivajo v skupnem gospodinjstvu, ki se ugotavljajo na podlagi izpolnjevanja enega izmed naslednjih dveh pogojev:

– ali glede na letni čas in temperaturne razmere ter vrsto stavbe, v kateri gospodinjski odjemalec prebiva, odklop distribucije toplote ogroža življenje in zdravje tega odjemalca ter oseb, ki z njim prebivajo, zaradi neobstoja možnosti uporabe drugega vira ogrevanja z enakimi ali nižjimi stroški;

– ali bi bilo v primeru odklopa distribucije toplote ogroženo zdravstveno stanje gospodinjskega odjemalca oziroma oseb, ki z njim prebivajo v skupnem gospodinjstvu.

(6) Do nujne oskrbe glede na letni čas in temperaturne razmere so gospodinjski odjemalci lahko upravičeni le v obdobju ogrevalne sezone.

(7) Do nujne oskrbe v obdobju ogrevalne sezone niso upravičeni gospodinjski odjemalci, ki prebivajo v stavbah, v katerih je vsaj v enem bivalnem prostoru odjemalca omogočeno ogrevanje s trdimi gorivi ali drugim virom ogrevanja.

(8) Distributer toplote kot ustrezno dokazilo za izpolnjen pogoj, da gre za gospodinjskega odjemalca iz drugega odstavka tega člena, upošteva potrdilo Centra za socialno delo, iz katerega je razvidno, da je odjemalec vložil vlogo za dodelitev redne denarne socialne pomoči že pred prejemom obvestila o odklopu.

(9) Distributer toplote v postopku ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe zaradi letnega časa in temperaturnih razmer zahteva potrdilo oziroma zapisnik o rednem letnem pregledu kurilnih naprav pristojne dimnikarske službe, iz katerega je nedvoumno razvidno, da ni vsaj v enem prostoru možno ogrevanje na trda ali druga goriva in izjavo odjemalca, da v nobenem prostoru ni vgrajena kurilna naprava za ogrevanje na trda ali druga goriva ali druga ogrevalna naprava. Dokazilo ne sme biti starejše od enega leta.

(10) Upravičenost do nujne oskrbe zaradi zdravstvenega stanja distributer toplote presoja na podlagi dokazila, iz katerega izhaja, da bi bilo v primeru odklopa ogroženo življenje in zdravje gospodinjskega odjemalca oziroma oseb, ki z njim prebivajo v skupnem gospodinjstvu.

(11) Distributer toplote v postopku ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe zaradi zdravstvenega stanja upošteva potrdilo osebnega zdravnika, da gospodinjski odjemalec za ohranjanje življenja in zdravja nujno potrebuje distribucijo toplote z namenom zagotavljanja ustreznih bivalnih razmer. Potrdilo mora biti izdano posebej za namen ugotavljanja upravičenosti do nujne oskrbe in mora natančno opredeliti obdobje, v katerem bi odklop ogrožal življenje in zdravje gospodinjskega odjemalca.

(12) Če distributer toplote presodi, da je gospodinjski odjemalec upravičen do nujne oskrbe, o tem pisno obvesti odjemalca. Obvestilu, ki je namenjeno odjemalcu priloži seznam nasvetov za varčevanje z energijo, ki lahko pripomorejo k znižanju porabe energije oziroma stroškov ogrevanja. Distributer toplote sme pri izvajanju nujne oskrbe omejiti odjem toplote gospodinjskemu odjemalcu do količine, ki je nujno potrebna, da ne pride do ogrožanja življenja in zdravja tega odjemalca ter oseb, ki z njim prebivajo.

(13) Gospodinjski odjemalec je upravičen do nujne oskrbe za čas od predvidenega odklopa, kot izhaja iz obvestila iz prvega odstavka tega člena in dokler obstajajo okoliščine, ki povzročajo ogrožanje življenja in zdravja tega odjemalca ter oseb, ki z njim prebivajo, vendar najdlje do dokončne odločbe Centra za socialno delo glede dodelitve redne denarne socialne pomoči. Za ta čas se odklop gospodinjskega odjemalca preloži.

(14) Če distributer toplote presodi, da niso izpolnjeni pogoji za nujno oskrbo, o tem nemudoma pisno obvesti gospodinjskega odjemalca in nadaljuje s postopkom odklopa.

14. Obveščanje uporabnikov

89. člen

Kontaktna točka za odjemalce je <http://www.petrol.si/zadom/energija/daljinsko-ogrevanje/sistemi-daljinskega-ogrevanja/daljinsko-ogrevanje-v-ribnici> in brezplačna številka 080 22 66, prav tako pa lahko odjemalci informacije o svojih pravicah in obveznostih dobijo na sedežu distributerja toplote.

90. člen

(1) Distributer toplote odjemalcem toplote dvakrat letno poda informacije o obračunu toplote, ki vključujejo:

- 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) Distributer toplote odjemalcem toplote posreduje podatke o pravnih in fizičnih osebah, ki nudijo informacije o učinkoviti rabi energije, vključno z naslovi spletnih strani, na katerih je mogoče dobiti informacije o razpoložljivih ukrepih za izboljšanje energetske učinkovitosti.

(3) Ne glede na prvi odstavek mora distributer toplote odjemalcem podati informacije o obračunu toplote najmanj štirikrat letno, vendar ne več kot dvanajstkrat letno:

- na zahtevo odjemalca ali
- če je odjemalec izbral možnost elektronskega prejemanja obračuna.

(4) Distributer toplote daje odjemalcem podatke o obračunu toplote in informacije o njih ter dostop do informacij o njihovi porabi brezplačno.

15. Kakovost toplote

91. člen

(1) Kakovost dobavljene toplote se ugotavlja na odjemnem mestu.

(2) Temperatura ogrevne vode v distribucijskem omrežju se spreminja v odvisnosti od zunanje temperature že na proi-

zvodnem viru. Sprememba temperature ogrevane vode na merilnem mestu odjemalca v odvisnosti od zunanje temperature je razvidna iz temperaturnega diagrama za zunanjo projektno temperaturo $-16\text{ }^{\circ}\text{C}$, ki je kot Priloga 2 sestavni del tega akta.

(3) Najnižja temperatura ogrevne vode, ki jo zagotavlja distributer toplote na odjemnem mestu odjemalca znaša v dovodu $63\text{ }^{\circ}\text{C}$.

(4) Najvišja temperatura ogrevne vode, ki jo zagotavlja distributer toplote na odjemnem mestu odjemalca znaša v dovodu $95\text{ }^{\circ}\text{C}$ pri zunanji projektni temperaturi $-16\text{ }^{\circ}\text{C}$.

(5) Dovoljena odstopanja temperature ogrevne vode na odjemnem mestu so $\pm 3\text{ }^{\circ}\text{C}$.

(6) Če odjemalec oporeka kakovosti toplote, mora distributer toplote ali njegov pooblaščenec opraviti meritve in rezultate meritev posredovati odjemalcu skupaj z izjavo o kakovosti toplote. Distributer toplote v osmih dneh po obvestilu odjemalca začne postopek preverjanja kakovosti toplote, vključno s prekinitvami ali z omejitvami dobave in ga v osmih dneh po končanih meritvah obvesti o svojih ugotovitvah. Če distributer toplote izda izjavo o skladnosti kakovosti toplote, nosi stroške meritev odjemalca.

(7) Če se odjemalec z izsledki meritev o kakovosti toplote ne strinja, lahko opravi meritve na lastne stroške. Uporabljene merilne naprave in metodologija merjenja morajo ustrezati stanju tehnike in morajo biti skladne z določili predpisov s področja o akreditaciji in predpisov o načinu določanja organov za ugotavljanje skladnosti.

(8) Distributer toplote mora v osmih dneh preizkusiti ugotovitve odjemalca glede kakovosti toplote, vključno s prekinitvami ali z omejitvami dobave. Distributer toplote je dolžan obvestiti odjemalca o svojih ugotovitvah v osmih dneh po izvedbi meritev.

(9) Če odjemalec dokaže odstopanja, višino nadomestila, način in rok plačila nadomestila za posamezno vrsto kršitve določita distributer toplote in odjemalec sporazumno. Nadomestilo mora biti sorazmerno glede na višino nastale škode, težo kršitve in stopnjo odgovornosti distributerja.

(10) Ne glede na plačilo nadomestila, lahko odjemalec od distributerja po splošnih predpisih o odškodninski odgovornosti zahteva povrnitev škode, če škoda presega izplačano nadomestilo.

VI. TARIFNI SISTEM IN TARIFNI ELEMENTI ZA DOBAVO TOPLOTE

1. Obračun distribucije toplote

92. člen

Obračun distribucije toplote v obračunskem obdobju temelji na zaračunavanju tarifnih postavk tarifnih elementov:

– obračunske moči, ki odraža fiksne stroške distributerja toplote povezane z varnim in zanesljivim obratovanjem ter vzdrževanjem distribucijskega sistema in

– dobavljene količine toplote, ki odraža variabilen strošek distributerja toplote povezan predvsem s stroški proizvodnje toplote oziroma zagotavljanja ustrezne količine toplote za namen oskrbe odjemalcev.

2. Tarifni elementi in tarifne postavke

93. člen

(1) Distributer toplote določi tarifne postavke za tarifne elemente na način in pod pogoji, določenimi s tem aktom.

(2) Tarifne postavke za posamezne tarifne elemente so:

– fiksni del tarife za toploto (TP_F), ki predstavlja ceno za enoto obračunske moči v EUR/MW/leto;

– variabilni del tarife za toploto (TP_V), ki predstavlja ceno za enoto dobavljene količine toplote v EUR/MWh.

(3) Fiksni in variabilni del tarifnih postavk toplote za namen ogrevanja prostorov, distributer toplote oblikuje in določi v skladu s tarifnim sistemom, opredeljenim v tem aktu, in aktom, ki ureja metodologijo za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje.

3. Tarifni sistem toplote za namen ogrevanja prostorov

94. člen

Distributer toplote razvrsti odjemalce, ki uporabljajo toploto za namen ogrevanja prostorov, glede na vrsto odjemalca in njegovo obračunsko moč (P_{OBR}) v posamezne tarifne skupine naslednjega tarifnega sistema:

Tarifna skupina (TS_{OGP})		Ogrevni medij	Tarifna postavka (TP)	
			Variabilni del cene Toplota (TP_V)	Fiksni del cene Obračunska moč (TP_F)
OGP ₀₁	Gospodinjski odjem	Vroča voda/ para	[EUR/MWh]	[EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050\text{ MW}$			
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300\text{ MW}$			
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300\text{ MW}$			
OGP ₀₂	Industrijski odjem	Vroča voda/ para	[EUR/MWh]	[EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050\text{ MW}$			
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300\text{ MW}$			
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300\text{ MW}$			
OGP ₀₃	Poslovni in ostali odjem	Vroča voda/ para	[EUR/MWh]	[EUR/MW/leto]
1. podskupina	$0 < P_{OBR} \leq 0,050\text{ MW}$			
2. podskupina	$0,050 < P_{OBR} \leq 0,300\text{ MW}$			
3. podskupina	$P_{OBR} > 0,300\text{ MW}$			

4. Priprava in objava tarifnih postavk

95. člen

(1) Distributer toplote mora pred začetkom zaračunavanja tarifnih postavk tarifne postavke javno objaviti na sedežu podjetja in spletni strani distributerja toplote ter vsaj tri dni pred objavo obvestiti Agencijo za energijo (v nadaljnjem besedilu: agencija).

(2) Distributer toplote posreduje obvestilo agenciji v obliki in na način, kot ga določi agencija v skladu s splošnim aktom, ki ureja način posredovanja podatkov in dokumentov izvajalcev energetskih dejavnosti.

96. člen

(1) Odjemalec se zavezuje, da bo distributerju toplote plačal dobavljeno toploto (variabilni del cene) in storitve, vključno z obračunsko močjo (fiksni del cene), v skladu s tarifnim sistemom, ki je sestavni del tega akta. Storitve distributerja toplote, ki so vključene v ceni za enoto obračunske moči so strošek meritev toplote in obračun po primarnem merilniku toplote, strošek obračuna po posameznih odjemalcih toplote, oziroma po posameznih stanovanjih po v naprej določenem ali dogovorjenem razdelilniku stroškov.

(2) Ostale storitve, ki niso vključene v ceni za enoto obračunske moči, distributer toplote ponudi na osnovi dogovora z odjemalcem in obračuna skladno z veljavnim cenikom storitev ali skladno z veljavnim cenikom ostalih storitev distributerja toplote dostopnim na spletni strani distributerja in sedežu družbe. Veljavni cenik mora biti stroškovno naravnani, odražati mora dejanske stroške teh storitev in mora biti javno dostopen vsem odjemalcem.

(3) Rok plačila vseh finančnih obveznosti za odjemalce, ki so fizične osebe je 25. dan v mesecu za pretekli mesec.

(4) Rok plačila vseh finančnih obveznosti za odjemalce, ki so pravne osebe je 30. dan od izdaje računa, razen če odjemalec in distributer toplote v pogodbi o dobavi ne določita drugače.

(5) Če odjemalec ne poravna pravočasno svojih obveznosti, mu distributer toplote zaračunava zakonske zamudne obresti od dneva zapadlosti terjatve do dneva priliva iz naslova terjatve na transakcijski račun distributerja toplote, naveden na računu oziroma obračunu. V primeru zamude pri plačilu, je distributer toplote upravičen odjemalcu zaračunati stroške opomina, izterjave in morebitne druge stroške.

(6) Če nastane dvom o odjemalčevi plačilni sposobnosti, ali zaradi neredne poravnave plačilnih obveznosti, lahko distributer toplote zahteva plačilo vnaprej. Količina toplote, za katero lahko distributer toplote zahteva predplačilo, se določi z izračunom za primerljivo obračunsko obdobje.

(7) Če odjemalec zamuja s plačilom, mu distributer posreduje opomin za plačilo. Stroške opomina distributer zaračuna na opominu za plačilo, ki zapade v plačilo 15. dan od izdaje opomina. Strošek opomina je določen s cenikom storitev.

97. člen

Porabljeno električno energijo in strošek uporabe distribucijskega sistema električne energije za obratovanje toplotne postaje plača odjemalec dobavitelju oziroma distributerju električne energije, razen, če ima distributer toplote v toplotni postaji lastno odjemno mesto električne energije, ko je strošek električne energije vključen v ceno toplote skladno s tarifnim sistemom.

5. Reševanje reklamacij

98. člen

(1) Kakovost dobavljene toplote na odjemnem mestu lahko reklamira odjemalec pisno, po elektronski pošti ali osebno na zapisnik na sedežu distributerja toplote.

(2) Odjemalec lahko pri distributerju toplote reklamira:

- količino in kvaliteto prevzete toplote;
- obračun prevzete toplote;
- nepravilno delovanje merilnih naprav;
- druge storitve.

(3) V primeru, da se reklamacija nanaša na izvajanje delitev skupnega stroška toplote na posameznega odjemalca na skupnem odjemnem mestu, ima distributer toplote pravico odjemalca za rešitev reklamacije napotiti na izvajalca delitve stroškov.

(4) Distributer toplote je dolžan na reklamacijo odgovoriti v roku osem delovnih dni od prejema reklamacije.

(5) Distributer toplote je dolžan odpraviti napako v roku 30 koledarskih dni, razen v primeru ko je odprava napake povezana s tehničnimi ali drugimi objektivnimi omejitvami.

(6) Reklamacija ne zadrži plačila nespornega dela računa. Če se ugotovi, da je obračun napačen, je distributer toplote dolžan preveč plačani znesek vrniti v roku osmih dni od dneva, ko je ugotovljeno, da je reklamacija upravičena.

VII. KONČNI DOLOČBI

99. člen

Z dnem uveljavitve tega akta se prenehajo uporabljati Sistemska obratovalna navodila za distribucijsko omrežje za oskrbo s toploto za geografsko območje mesta Ribnica v Občini Ribnica (Uradni list RS, št. 5/11 in 17/14 – EZ-1), Splošni pogoji za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja toplotne energije v Občini Ribnica (Uradni list RS, št. 52/10) in Tarifni sistem za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja na območju mesta Ribnica (Uradni list RS, št. 52/10).

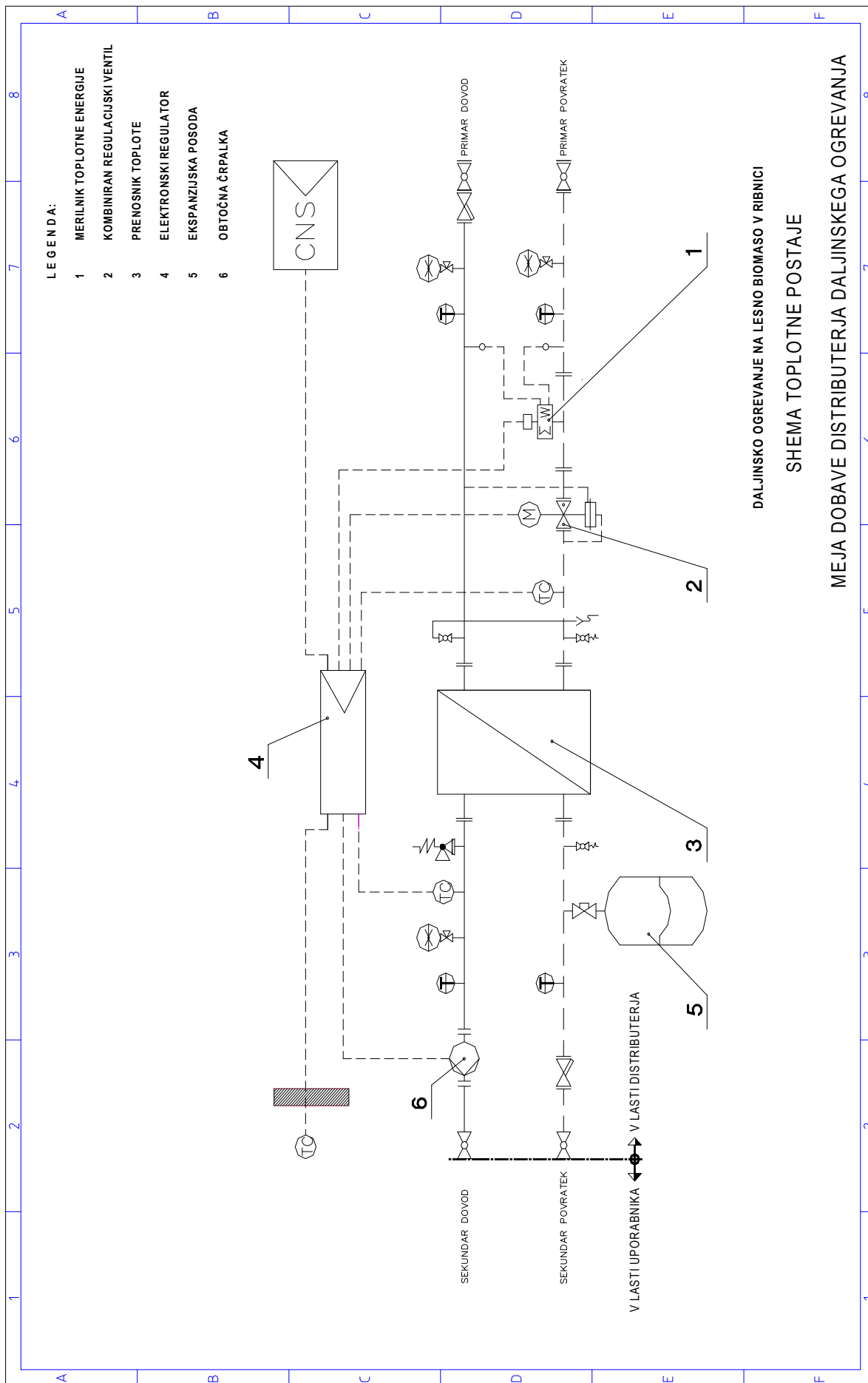
100. člen

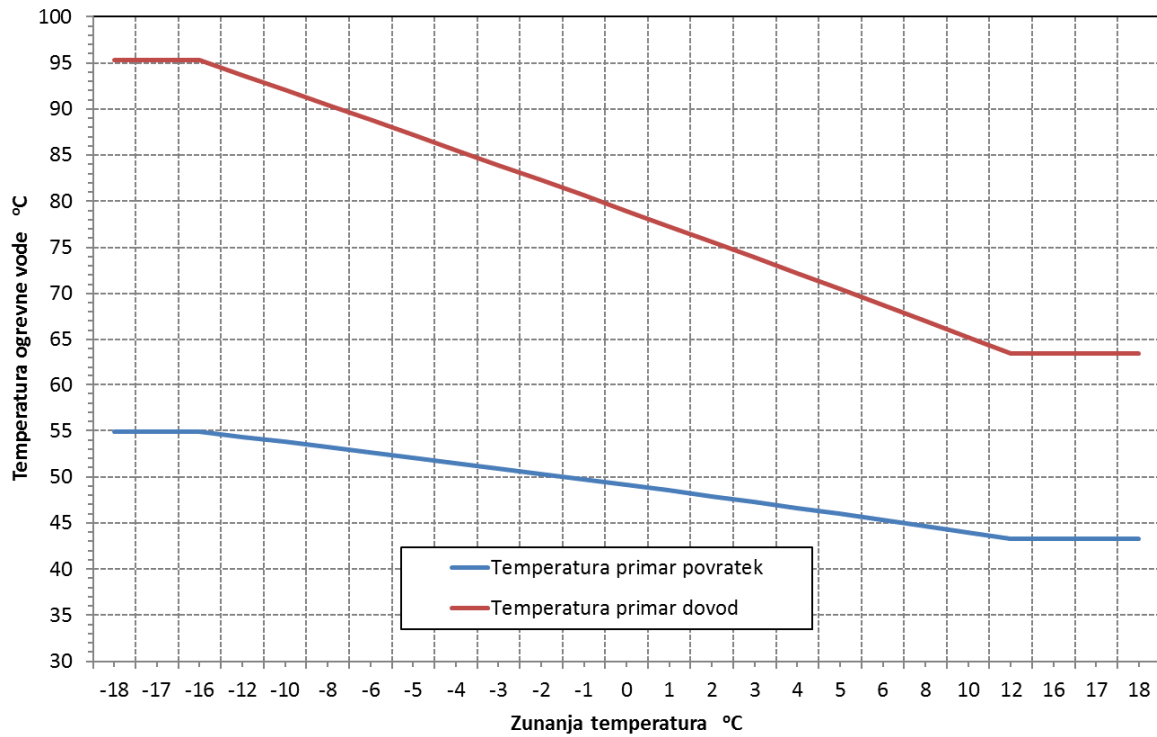
Ta akt začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 1 Ribnica/ 2016
Ljubljana, dne 21. novembra 2016
EVA 2016-2430-0104

PETROL d.d., Ljubljana
Član uprave
mag. Rok Vodnik l.r.

PRILOGA 1: Shematični prikaz toplotne postaje in meja lastništva med distributerjevimi napravami in odjemalčevimi napravami.



Priloga 2: **Temperaturni diagram za zunanjo projektno temperaturo -16°C**

Opomba: Dovoljeno odstopanje temperature ogrevne vode na posameznem odjemnem mestu je $\pm 3^{\circ}\text{C}$

DRUGI ORGANI IN ORGANIZACIJE

3937. Aneks h Kolektivni pogodbi za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji

Na podlagi 3. člena Kolektivne pogodbe za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji (Uradni list RS/I, št. 18/91, Uradni list RS, št. 53/92, 13/93 – ZNOIP, 34/93, 12/94, 15/94, 18/94 – ZRPJZ, 27/94, 59/94, 80/94, 39/95, 60/95, 64/95, 2/96, 20/96, 37/96, 56/96, 1/97, 19/97, 25/97, 37/97, 40/97 – ZDMPNU, 79/97, 87/97 – ZPSDP, 87/97 – ZURD98, 3/98, 3/98, 7/98, 9/98, 9/98, 51/98, 2/99, 2/99, 2/99, 39/99 – ZMPUPR, 39/99, 40/99 – popr., 59/99, 59/99, 59/99, 3/00, 3/00, 3/00, 62/00, 67/00, 81/00 – KPnd, 116/00, 122/00, 3/01, 8/01, 23/01 – KPnd, 43/01 – KPnd, 43/01 – KPnd, 43/01 – KPnd, 43/01 – KPnd, 99/01, 6/02, 6/02, 8/02, 9/02, 19/02 – KPnd, 19/02 – KPnd, 19/02 – KPnd, 69/02, 69/02, 69/02, 8/03, 8/03, 8/03, 73/03, 77/04, 81/04, 61/05, 115/05, 43/06 – ZKoiP, 71/06, 71/06, 138/06, 62/07, 65/07, 67/07, 120/07, 19/08, 57/08, 67/08, 67/08, 1/09, 2/10, 52/10, 2/11, 3/12, 40/12, 1/13, 3/13, 46/13, 67/13, 107/13, 7/14, 52/14, 95/14, 3/15, 55/15, 91/15, 4/16, 46/16, 51/16 in 49/16) Vlada Republike Slovenije, kot stranka na strani delodajalca, ki jo zastopajo Boris Koprivnikar, minister za javno upravo, dr. Anja Kopač Mrak, ministrica za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti in mag. Mateja Vraničar Erman, ministrica za finance,

in

reprezentativni sindikati javnega sektorja, kot stranka na strani javnih uslužbencev sklenejo

A N E K S

h Kolektivni pogodbi za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji

1. člen

(namen sklepanja)

Ta aneks se sklepa zaradi realizacije Dogovora o ukrepih na področju stroškov dela in drugih ukrepih v javnem sektorju z dne 21. 12. 2016.

2. člen

(premije dodatnega kolektivnega pokojninskega zavarovanja)

Ne glede na tretji odstavek 4. člena Aneksa h Kolektivni pogodbi za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 73/03) znaša minimalna premija:

– za javne uslužbenke, ki so na dan 31. decembra 2016 mlajši od 50 let, od 1. januarja 2017 do 31. decembra 2017, 30 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13), kar pomeni 8,03 eura,

– za javne uslužbenke, ki do vključno 31. decembra 2016 dopolnijo starost 50 let, od 1. januarja 2017 do 28. februarja 2017 30 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13), kar pomeni 8,03 eura, od 1. marca 2017 do 31. decembra 2017 50 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13), kar pomeni 13,39 eura,

– za javne uslužbenke, ki do vključno 31. decembra 2016 dopolnijo starost 56 let ali več, od 1. januarja 2017 do 28. februarja 2017 30 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13), kar pomeni 8,03 eura, od 1. marca 2017 do 31. decembra 2017 80 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladi-

tvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13), kar pomeni 21,42 eura.

Dodatne premije, kot so določene na dan uveljavitve tega Aneksa s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13) znašajo:

– za javne uslužbenke, ki so na dan 31. decembra 2016 mlajši od 50 let, od 1. januarja 2017 do 31. decembra 2017, 30 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13),

– za javne uslužbenke, ki do vključno 31. decembra 2016 dopolnijo starost 50 let, od 1. januarja 2017 do 28. februarja 2017 30 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13), od 1. marca 2017 do 31. decembra 2017 pa 50 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13),

– za javne uslužbenke, ki do vključno 31. decembra 2016 dopolnijo starost 56 let ali več, od 1. januarja 2017 do 28. februarja 2017 30 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13), od 1. marca 2017 do 31. decembra 2017 pa 80 odstotkov zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13).

Od 1. januarja 2018 dalje se uveljavijo višine premij po premijskih razredih, kot so določene v Sklepu o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 1/13), ob upoštevanju uskladitve minimalne premije v višini iz navedenega sklepa s 1. januarjem 2014, 1. januarjem 2015, 1. januarjem 2016, 1. januarjem 2017 in 1. januarjem 2018.

Zneski premij po premijskih razredih v obdobju od 1. januarja 2017 do 31. decembra 2017 so določeni v prilogi tega aneksa.

3. člen

(objava usklajenih zneskov)

Usklajene zneske iz tretjega odstavka 2. člena tega aneksa ugotovi odbor zaprtega vzajemnega pokojninskega sklada za javne uslužbenke iz 30. člena Kolektivne pogodbe o oblikovanju pokojninskega načrta za javne uslužbenke (Uradni list RS, št. 11/04, 34/04 – popr., 65/07, 66/07, 103/09, 11/12) in jih objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

4. člen

(nadomestilo v času stavke)

Vlada Republike Slovenije se obvezuje, da v letih 2017 in 2018, ne bo brez soglasja s podpisniki Dogovora o ukrepih na področju stroškov dela in drugih ukrepih v javnem sektorju, sklenjenega dne 21. 12. 2016, dodatno posegala v plače, druge prejemke, pravice in obveznosti iz delovnega razmerja javnih uslužbencev, ki so dogovorjene s tem dogovorom.

Ravnanje v nasprotju s prejšnjim odstavkom se šteje za kršitev tega dogovora. V primeru stavke, ki je posledica kršitve tega dogovora, stavnokajočim za čas stavke pripada nadomestilo v višini plače, ki bi jo prejeli, če bi delali.

5. člen

(prenehanje veljavnosti)

Z dnem uveljavitve tega aneksa prenehata veljati tretji odstavek 2. člena in 3. člen Aneksa h Kolektivni pogodbi za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji (Uradni list RS, št. 91/15).

6. člen
(veljavnost)

Ta aneks začne veljati z uveljavitvijo zakona, ki ureja ukrepe na področju plač in drugih stroškov dela v javnem sektorju za leto 2017 in druge ukrepe v javnem sektorju, sprejetega za realizacijo Dogovora o ukrepih na področju stroškov dela in drugih ukrepih v javnem sektorju z dne 21. 12. 2016.

Priloga: Zneski premij po premijskih razredih v obdobju od 1. januarja 2017 do 31. decembra 2017 za javne uslužbenke, ki so na dan 31. decembra 2016 mlajši od 50 let in v obdobju od 1. januarja 2017 do 28. februarja 2017 za javne uslužbenke, ki do vključno 31. decembra 2016 dopolnijo starost 50 let ali več

Premijski razred	Minimalna premija 30% zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke	Dodatna premija na dopolnjena leta delovne dobe		Skupna premija 30% zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbenke
		Leta delovne dobe na dan 1. 8. 2003	v EUR	
zap. št.	v EUR			v EUR
1	8,03	0	0,00	8,03
2	8,03	1	0,21	8,24
3	8,03	2	0,41	8,44
4	8,03	3	0,62	8,65
5	8,03	4	0,83	8,86
6	8,03	5	1,03	9,06
7	8,03	6	1,24	9,27
8	8,03	7	1,44	9,47
9	8,03	8	1,65	9,68
10	8,03	9	1,86	9,89
11	8,03	10	2,06	10,09
12	8,03	11	2,27	10,30
13	8,03	12	2,48	10,51
14	8,03	13	2,68	10,71
15	8,03	14	2,89	10,92
16	8,03	15	3,10	11,13
17	8,03	16	3,30	11,33
18	8,03	17	3,51	11,54
19	8,03	18	3,71	11,74
20	8,03	19	3,92	11,95
21	8,03	20	4,16	12,19
22	8,03	21	4,39	12,42
23	8,03	22	4,62	12,65
24	8,03	23	4,88	12,91
25	8,03	24	5,14	13,17
26	8,03	25	5,40	13,43
27	8,03	26	5,69	13,72
28	8,03	27	5,99	14,02
29	8,03	28	6,27	14,30
30	8,03	29	6,60	14,63
31	8,03	30	6,95	14,98
32	8,03	31	7,28	15,31
33	8,03	32	7,66	15,69
34	8,03	33	8,03	16,06
35	8,03	34	8,41	16,44
36	8,03	35 in več	8,83	16,86

Zneski premij po premijskih razredih v obdobju od 1. marca 2017 do 31. decembra 2017 za javne uslužbence, ki do vključno 31. decembra 2016 dopolnijo starost 50 let

Premijski razred	Minimalna premija 50 % zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbence	Dodatna premija na dopolnjena leta delovne dobe		Skupna premija 50 % zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbence
zap. št.	v EUR	Leta delovne dobe na dan 1. 8. 2003	v EUR	v EUR
1	13,39	0	0,00	13,39
2	13,39	1	0,35	13,74
3	13,39	2	0,69	14,08
4	13,39	3	1,04	14,43
5	13,39	4	1,38	14,77
6	13,39	5	1,72	15,11
7	13,39	6	2,06	15,45
8	13,39	7	2,41	15,80
9	13,39	8	2,76	16,15
10	13,39	9	3,10	16,49
11	13,39	10	3,44	16,83
12	13,39	11	3,78	17,17
13	13,39	12	4,13	17,52
14	13,39	13	4,46	17,85
15	13,39	14	4,81	18,20
16	13,39	15	5,16	18,55
17	13,39	16	5,50	18,89
18	13,39	17	5,85	19,24
19	13,39	18	6,19	19,58
20	13,39	19	6,54	19,93
21	13,39	20	6,93	20,32
22	13,39	21	7,31	20,70
23	13,39	22	7,70	21,09
24	13,39	23	8,13	21,52
25	13,39	24	8,57	21,96
26	13,39	25	9,00	22,39
27	13,39	26	9,49	22,88
28	13,39	27	9,98	23,37
29	13,39	28	10,45	23,84
30	13,39	29	11,01	24,40
31	13,39	30	11,58	24,97
32	13,39	31	12,13	25,52
33	13,39	32	12,76	26,15
34	13,39	33	13,38	26,77
35	13,39	34	14,02	27,41
36	13,39	35 in več	14,72	28,11

Zneski premij po premijskih razredih obdobju od 1. marca 2017 do 31. decembra 2017 za javne uslužbence, ki do vključno 31. decembra 2016 dopolnijo starost 56 let ali več

Premijski razred	Minimalna premija 80 % zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbence	Dodatna premija na dopolnjena leta delovne dobe		Skupna premija 80 % zneska, določenega s Sklepom o uskladitvi minimalne premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja za javne uslužbence
zap. št.	v EUR	Leta delovne dobe na dan 1. 8. 2003	v EUR	v EUR
1	21,42	0	0,00	21,42
2	21,42	1	0,55	21,97
3	21,42	2	1,10	22,52
4	21,42	3	1,66	23,08
5	21,42	4	2,21	23,63
6	21,42	5	2,75	24,17
7	21,42	6	3,30	24,72
8	21,42	7	3,85	25,27
9	21,42	8	4,41	25,83
10	21,42	9	4,95	26,37
11	21,42	10	5,50	26,92
12	21,42	11	6,05	27,47
13	21,42	12	6,61	28,03
14	21,42	13	7,14	28,56
15	21,42	14	7,70	29,12
16	21,42	15	8,26	29,68
17	21,42	16	8,80	30,22
18	21,42	17	9,35	30,77
19	21,42	18	9,90	31,32
20	21,42	19	10,46	31,88
21	21,42	20	11,08	32,50
22	21,42	21	11,70	33,12
23	21,42	22	12,32	33,74
24	21,42	23	13,01	34,43
25	21,42	24	13,70	35,12
26	21,42	25	14,40	35,82
27	21,42	26	15,18	36,60
28	21,42	27	15,96	37,38
29	21,42	28	16,72	38,14
30	21,42	29	17,61	39,03
31	21,42	30	18,52	39,94
32	21,42	31	19,40	40,82
33	21,42	32	20,42	41,84
34	21,42	33	21,41	42,83
35	21,42	34	22,42	43,84
36	21,42	35 in več	23,55	44,97

Št. 0100-764/2016/5
Ljubljana, dne 21. decembra 2016
EVA 2016-3130-0052

Vlada Republike Slovenije

Reprezentativni sindikati
javnega sektorja

Boris Koprivnikar l.r.
Minister
za javno upravo

SINDIKAT VZGOJE,
IZOBRAŽEVANJA ZNANOSTI
IN KULTURE SLOVENIJE
Jelka Velički l.r.

dr. Anja Kopač Mrak l.r.
Ministrica za delo, družino,
socialne zadeve
in enake možnosti

SINDIKAT DRŽAVNIH
ORGANOV SLOVENIJE
Frančišek Verk
NI PODPISAL

mag. Mateja Vraničar
Erman l.r.
Ministrica
za finance

SINDIKAT VETERINARJEV
SLOVENIJE – PERGAM
Nataša Ajdič l.r.

SINDIKAT DELAVCEV
V VZGOJNI, IZOBRAŽEVALNI
IN RAZISKOVALNI
DEJAVNOSTI SLOVENIJE
Bojan Hribar l.r.

GLOSA – SINDIKAT KULTURE
IN NARAVE SLOVENIJE
Mitja Šuštar l.r.

POLICIJSKI SINDIKAT
SLOVENIJE
Radivoj Urošević l.r.

SINDIKAT CARINIKOV
SLOVENIJE
Dušan Pečnik l.r.

SINDIKAT ZDRAVSTVA
IN SOCIALNEGA VARSTVA
SLOVENIJE
Zvonko Vukadinovič l.r.

FIDES, SINDIKAT
ZDRAVNIKOV
IN ZOBOZDRAVNIKOV
SLOVENIJE
Konrad Kuštrin
NI PODPISAL

SINDIKAT DELAVCEV
V ZDRAVSTVENI NEGI
SLOVENIJE
Jelka Mlakar l.r.

KONFEDERACIJA
SINDIKATOV 90 SLOVENIJE
Peter Majcen l.r.

SINDIKAT POKLICNEGA
GASILSTVA SLOVENIJE
Aleksander Ogrizek l.r.

NEODVISNI SINDIKAT
DELAVCEV LJUBLJANSKE
UNIVERZE
dr. Tomaž Sajovic l.r.

SINDIKAT KULTURNIH
IN UMETNIŠKIH
USTVARJALCEV RTV
Peter Kosmač
NI PODPISAL

SIFARM – SINDIKAT
FARMACEVTOV SLOVENIJE
Damir Domjan l.r.

SINDIKAT ZDRAVSTVA
IN SOCIALNEGA SKRBTVA
SLOVENIJE
Aleksander Jus l.r.

SINDIKATI V ZDRAVSTVU
SLOVENIJE – PERGAM
Matija Cevc l.r.

SVAS-SINDIKAT VLADNE
AGENCIJE SLOVENIJE
Andreja Škoflek l.r.

SINDIKAT SLOVENSКИH
DIPLOMATOV
Stanislav Sikošek
NI PODPISAL

SINDIKAT DELAVCEV
RADIODIFUZIJE SLOVENIJE
Tom Zalaznik l.r.

SINDIKAT SOCIALNEGA
ZAVAROVANJA SLOVENIJE
Miran Rakovič l.r.

SILMES – SINDIKAT
LABORATORIJSKE MEDICINE
SLOVENIJE
Mojca Završnik l.r.

SINDIKAT MINISTRSTVA
ZA OBRAMBO
Darko Milenkovič l.r.

SINDIKAT NOVINARJEV
SLOVENIJE
Mario Belovič l.r.

SINDIKAT DELAVCEV
V PRAVOSODJU
Tomaž Virnik l.r.

SINDIKAT CENTROV
ZA SOCIALNO DELO – SINCE
07 – KSS PERGAM
Perica Radonjič l.r.

SINDIKAT SEVALCEV
SLOVENIJE PERGAM
Robert Kokovnik l.r.

SINDIKAT KAPITANIJE
SLOVENIJE
Loredano Cetin
NI PODPISAL

SINDIKAT POLICISTOV
SLOVENIJE
Zoran Petrovič l.r.

DENS – SINDIKAT
ZOBOZDRAVNIKOV
SLOVENIJE
Alenka Krabonja
NI PODPISAL

SINDIR-SINDIKAT
DIREKTORJEV
IN RAVNATELJEV SLOVENIJE
Anton Obreht l.r.

SORS – SINDIKAT OBČINSKIH
REDARJEV SLOVENIJE
Predrag Vasić
NI PODPISAL

SINDIKAT JAVNIH
USLUŽBENCEV SLOVENIJE
Marko Belavič l.r.

SINDIKAT DELAVCEV
STATISTIČNEGA URADA RS
Aleš Sajovic Kavčič l.r.

PRAKTIK.UM
Igor Muževič
NI PODPISAL

KNSS NEODVISNOST
Evelin Vesenjak l.r.

ZVEZA DELAVSKIH
SINDIKATOV SLOVENIJE –
SOLIDARNOST
Roman Šuen
NI PODPISAL

VISOKOŠOLSKI SINDIKAT
SLOVENIJE
dr. Marko Marinčič l.r.

SINDIKAT VOJAKOV
SLOVENIJE
Gvido Novak
NI PODPISAL

KONFEDERACIJA
SLOVENSkih SINDIKATOV
Gvido Novak
NI PODPISAL

SPUKC – Sindikat zdravstva
Slovenije
Damir Janekovič l.r.

Ministrstvo za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti je dne 23. 12. 2016 izdalo potrdilo št. 02047-18/2005-20 o tem, da je Aneks h Kolektivni pogodbi za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji vpisan v evidenco kolektivnih pogodb na podlagi 25. člena Zakona o kolektivnih pogodbah (Uradni list RS, št. 43/06) pod zaporedno številko 22/6.

OBČINE

BELTINCI

3938. Odlok o dopolnitvi Odloka o načinu opravljanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju Občine Beltinci

Na podlagi 61. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 – uradno prečiščeno besedilo, 76/08, 79/09, 51/10, 40/12 – ZUJF, 14/15 – ZUUJFO in 76/16 – odl. US), 3. in 7. člena Zakona o gospodarskih javnih službah (Uradni list RS, št. 32/93, 30/98 – ZLPPPO, 127/06 – ZJZP, 38/10 – ZUKN in 57/11 – ORZGJS40), 149. člena Zakona o varstvu okolja (Uradni list RS, št. 39/06 – uradno prečiščeno besedilo, 49/06 – ZMetD, 66/06 – odl. US, 33/07 – ZPNačrt, 57/08 – ZFO-1A, 70/08, 108/09, 108/09 – ZPNačrt-A, 48/12, 57/12, 92/13, 56/15, 102/15 in 30/16), Uredbe o oskrbi s pitno vodo (Uradni list RS, št. 88/12), Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12, 109/12), 16. člena Statuta Občine Beltinci (Uradni list RS, št. 22/16 – UPB1) je Občinski svet Občine Beltinci na 20. redni seji dne 22. 12. 2016 sprejel

ODLOK

o dopolnitvi Odloka o načinu opravljanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju Občine Beltinci

1. člen

V Odloku o načinu opravljanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju Občine Beltinci (Uradni list RS, št. 94/11) se 35. člen dopolni s tretjim odstavkom, ki glasi:

»Izvajalec javne službe lahko za izstavitev faktur uporabnikom za plačilo storitev javne službe in za izterjavo neplačanih obveznosti uporabnikov pooblastil pravno osebo, ki je izvajalec druge lokalne gospodarske javne službe v Občini Beltinci. Izvajalec javne službe in pravna oseba uredita medsebojne pravice in obveznosti s pogodbo, s katero podrobneje dogovorita način pobiranja plačil in izterjavo neplačanih obveznosti v imenu in za račun izvajalca javne službe.«

2. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 032-01/2016-20-224/VI.
Beltinci, dne 22. decembra 2016

Župan
Občine Beltinci
Milan Kerman l.r.

CELJE

3939. Sklep o začetku priprave Spremembe in dopolnitve Odloka o dopolnitvi Odloka o zazidalnem načrtu Glazija

Na podlagi 57. člena Zakona o prostorskem načrtovanju, v povezavi z 61.a členom (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP (106/10 – popr.), 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, 109/12 in 35/13 – skl.

US) in 19. člena Statuta Mestne občine Celje (Uradni list RS, št. 106/13) je župan Mestne občine Celje sprejel

SKLEP

o začetku priprave Spremembe in dopolnitve Odloka o dopolnitvi Odloka o zazidalnem načrtu Glazija (Uradni list RS, št. 93/15) – skrajšani postopek

1. člen

ocena stanja in razlogi za pripravo

(1) Veljavni Odlok o dopolnitvi Odloka o zazidalnem načrtu Glazija (Uradni list RS, št. 93/15) določa, da na zemljišču s parcelnimi številkami 658/3, 658/9, 658/11, 658/13 in 658/18, vse k.o. 1077 – Celje veljajo ureditve določene v projektu, ki ga je pod številko 002/10 izdelalo podjetje Vizura – Vitez d.o.o., Jenkova 24, 3000 Celje.

(2) Zaradi potreb po parkiranju različnih vrst vozil in novih dejstev zaradi izvedenih ukrepov za zagotavljanje poplavne varnosti, se je ugotovilo, da se lahko objekt bolje prometno prilagodi novim dejstvom, zato je smiselno dopustiti tolerance, ki lahko upoštevajo nova izhodišča.

2. člen

predmet, programska izhodišča, namen in ureditveno območje

Z dopolnitvijo odloka se dopolnijo tolerance dopustnega odstopanja načrtovane prometne ureditve v okviru gabaritov, ki so določeni z odlokom.

3. člen

nosilci urejanja prostora in drugi udeleženci

Zaradi tekstualne dopolnitve besedila odloka, ki ne posega v prostorske pristojnosti nosilcev urejanja prostora, oziroma se dopustijo samo tolerance pri prometni ureditvi, se v skrajšani postopek dopolnitve odloka ne vključi nosilcev urejanja prostora.

4. člen

roki za postopek sprejemanja

Sprememba in dopolnitev osnovnega odloka se vodi skladno z določili 57., 58., 59., 60., 61. in 61.a člena Zakona o prostorskem načrtovanju.

5. člen

obveznosti v zvezi s financiranjem

Pripravljavec dopolnitev zazidalnega načrta je Mestna občina Celje, dopolnitev ne zahteva posebnih sredstev proračuna Mestne občine Celje.

6. člen

končne določbe

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije. Sklep se objavi na spletni strani <http://moc.celje.si/okolje/8-staticne-strani/969-druge-novice>.

Št. 3505-10/2016
Celje, dne 20. decembra 2016

Župan
Mestne občine Celje
Bojan Šrot l.r.

DOL PRI LJUBLJANI**3940. Sklep o začasnem financiranju Občine Dol pri Ljubljani za obdobje januar–marec 2017**

Na podlagi 33. člena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 – uradno prečiščeno besedilo, 14/13 – popr., 101/13, 55/15 – ZFisP in 96/15 – ZIPRS1617) in 16. člena Statuta Občine Dol pri Ljubljani (Uradni list RS, št. 48/10, 50/14, 15/15) je Župan Občine Dol pri Ljubljani dne 29. 12. 2016 sprejel

S K L E P**o začasnem financiranju Občine Dol pri Ljubljani za obdobje januar–marec 2017****1. SPLOŠNA DOLOČBA****1. člen**

(vsebina sklepa)

S tem sklepom se določa in ureja začasno financiranje Občine Dol pri Ljubljani (v nadaljevanju: občina) v obdobju od 1. januarja do 31. marca 2017 (v nadaljnjem besedilu: obdobje začasnega financiranja).

2. člen

(podlaga za začasno financiranje)

Začasno financiranje temelji na proračunu občine za leto 2016. Obseg prihodkov in drugih prejemkov ter odhodkov in drugih izdatkov občine je določen v skladu z Zakonom o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 – uradno prečiščeno besedilo, 14/13 – popr., 101/13, 55/15 – ZFisP in 96/15 – ZIPRS1617) in Odlokom o proračunu Občine Dol pri Ljubljani za leto 2016 (Uradni list RS, št. 79/16); v nadaljevanju: odlok o proračunu.

2. VIŠINA IN STRUKTURA ZAČASNEGA FINANCIRANJA**2. člen**

(sestava proračuna in višina splošnega dela proračuna)

V obdobju začasnega financiranja se prihodki in drugi prejemki ter odhodki in izdatki splošnega dela proračuna določijo v naslednjih zneskih:

A. BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV		
		v EUR
Skupina/Podskupina kontov/		Proračun januar–marec 2017
I.	SKUPAJ PRIHODKI (70+71+72+73+74)	1.273.360,16
	TEKOČI PRIHODKI (70+71)	1.054.507,80
70	DAVČNI PRIHODKI	916.095,30
	700 Davki na dohodek in dobiček	739.870,30
	703 Davki na premoženje	145.225,00
	704 Domači davki na blago in storitve	28.000,00
	706 Drugi davki in prispevki	3.000,00
71	NEDAVČNI PRIHODKI	138.412,50
	710 Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	39.637,50
	711 Takse in pristojbine	1.250,00

	712 Denarne kazni	10.275,00
	713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	15.000,00
	714 Drugi nedavčni prihodki	72.250,00
72	KAPITALSKI PRIHODKI	2.250,00
	722 Prihodki od prodaje zemljišč in neop. dolg. sredstev	2.250,00
74	TRANSFERNI PRIHODKI	216.602,36
	740 Transforni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	79.102,36
	740 Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev Proračuna Evropske unije	137.500,00
II.	SKUPAJ ODHODKI (40+41+42+43)	1.273.360,16
40	TEKOČI ODHODKI	355.846,25
	400 Plače in drugi izdatki zaposlenim	62.250,00
	401 Prispevki delodajalcev za socialno varnost	9.283,75
	402 Izdatki za blago in storitve	256.812,50
	403 Plačila domačih obresti	2.500,00
	409 Rezerve	25.000,00
41	TEKOČI TRANSFERI	475.250,00
	410 Subvencije	15.000,00
	411 Transferi posameznikom in gospodinjstvom	278.500,00
	412 Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	41.500,00
	413 Drugi tekoči domači transferi	140.250,00
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	432.263,91
	420 Nakup in gradnja osnovnih sredstev	432.263,91
43	INVESTICIJSKI TRANSFERI	10.000,00
	431 Investicijski transferi pravnim in fiz. osebam	10.000,00
III.	PRORAČUNSKI PRESEŽEK (I.-II.) (PRORAČUNSKI PRIMANJKLJAJ)	0,00
B. RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB		
IV.	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV (750+751+752)	0
75	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL	0
	750 Prejeta vračila danih posojil	0
	751 Prodaja kapitalskih deležev	0
	752 Kupnine iz naslova privatizacije	0
V.	DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV (440+441+442+443)	0
44	DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV	
	440 Dana posojila	0
	441 Povečanje kapitalskih deležev in naložb	0

	442 Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije	0
	443 Povečanje namenskega premoženja v javnih skladih in drugih osebah javnega prava, ki imajo premoženje v svoji lasti	0
VI.	PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMEMBE KAPITALSKIH DELEŽEV (IV.-V.)	0
C. RAČUN FINANCIRANJA		
VII.	ZADOLŽEVANJE (500)	75.000,00
50	ZADOLŽEVANJE	75.000,00
	500 Domače zadolževanje	75.000,00
VIII.	ODPLAČILA DOLGA (550)	47.575,00
55	ODPLAČILA DOLGA	47.575,00
	550 Odplačila domačega dolga	47.575,00
IX.	POVEČANJE (ZMANJŠANJE) SREDSTEV NA RAČUNIH (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	27.425,00
X.	NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.)	27.425,00
XI.	NETO FINANCIRANJE (VI.+VII.-VIII.-IX.)	0,00
	STANJE SREDSTEV NA RAČUNIH DNE 31. 12. PRETEKLEGA LETA	187.541,28

V obdobju začasnega financiranja se lahko prejemki in izdatki občine povečajo za namenske prejemke in izdatke, ki so tako opredeljeni s 43. členom ZJF oziroma odlokom o proračunu, če niso načrtovani v začasnem financiranju.

3. člen

(posebni del proračuna)

Finančni načrti neposrednih uporabnikov se določijo do ravni proračunskih postavk – kontov in so priloga k temu sklepu ter se objavijo na oglasni deski občine.

3. IZVRŠEVANJE ZAČASNEGA FINANCIRANJA

4. člen

(uporaba predpisov)

V obdobju začasnega financiranja se za izvrševanje začasnega financiranja uporabljajo ZJF, pravilnik, ki ureja postopke za izvrševanje proračuna Republike Slovenije, zakon, ki ureja izvrševanje proračuna Republike Slovenije in Odlok o proračunu Občine Dol pri Ljubljani za leto 2016 (Uradni list RS, št. 79/16).

5. člen

(prevzemanje in plačevanje obveznosti)

V obdobju začasnega financiranja lahko neposredni uporabniki prevzemajo in plačujejo obveznosti iz istih proračunskih postavk kot v proračunu preteklega leta.

Neposredni uporabniki lahko v obdobju začasnega financiranja prevzemajo in plačujejo obveznosti v breme svojega finančnega načrta samo v okviru pravic porabe iz svojega finančnega načrta, določenega v posebnem delu proračuna.

Nove proračunske postavke lahko neposredni uporabnik odpre le na podlagi 41., 43. in 44. člena ZJF.

4. KONČNA DOLOČBA

6. člen

(uveljavitev sklepa)

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. januarja 2017 dalje.

Št. 4100-0001/2016-13

Dol pri Ljubljani, dne 29. decembra 2016

Župan

Občine Dol pri Ljubljani

mag. Janez Tekavc l.r.

ILIRSKA BISTRICA

3941. Sklep o vzpostavitvi statusa grajenega javnega dobra

Občinski svet Občine Ilirska Bistrica je na podlagi 16. člena Statuta Občine Ilirska Bistrica (Uradne objave PN št. 18/95, 18/97, 30/98, 4/08, Uradni list RS, št. 31/99 in Uradne objave časopisa Snežnik, št. 4, 30. 6. 2006), 1., 2., 3. in 13. člena Zakona o javnih cestah (Uradni list RS, št. 33/06, 45/08), 21. člena Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 110/02, 97/03, 41/04, 45/04, 47/04, 62/04, 102/04, 14/05, 92/05, 93/05, 111/05, 120/06, 126/07), 111. člena Zakona o zemljiški knjigi (Uradni list RS, št. 58/03, 37/08, 45/08), 4. in 11. člena Odloka o občinskih cestah v Občini Ilirska Bistrica (Uradni list RS, št. 13/01) in na predlog sklepa Odbora za stavbna zemljišča, stanovanjske zadeve in poslovne prostore, sprejetega na 6. seji dne 5. 10. 2015, na 8. seji, dne 8. 10. 2015, sprejel naslednji

SKLEP

I.

S tem sklepom se vzpostavi status grajenega javnega dobra lokalnega pomena na nepremičnini parc. št. 1246/4, k.o. 2579 Podgrad.

II.

Po odkupu predmetne nepremičnine, se v zemljiški knjigi zaznamuje status grajenega javnega dobra lokalnega pomena v lasti Občine Ilirska Bistrica.

III.

Sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 478-19/2010

Ilirska Bistrica, dne 8. oktobra 2015

Župan

Občine Ilirska Bistrica

Emil Rojc l.r.

KOZJE

3942. Sklep o vrednosti točke za izračun komunalne takse

Na podlagi tretjega odstavka 3. člena Odloka o komunalnih taksah v Občini Kozje (Uradni list RS, št. 75/12, 30/14) ter na podlagi 16. člena Statuta Občine Kozje (Uradni list RS, št. 24/10) je Občinski svet Občine Kozje na 13. redni seji dne 8. 12. 2016 sprejel naslednji

S K L E P

Vrednost točke za izračun komunalne takse znaša za leto 2017 0,030 EUR.

Sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporabljati pa se začne s 1. 1. 2017.

Št. 032-0002/2014-13/08

Kozje, dne 8. decembra 2016

Županja
Občine Kozje
Milena Krajnc l.r.

3943. Sklep o vrednosti točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Kozje

Na podlagi 11. člena Odloka o nadomestilu za uporabo stavbnih zemljišč v Občini Kozje (Uradni list RS, št. 117/03, 127/03, 21/05) in 16. člena Statuta Občine Kozje (Uradni list RS, št. 24/10) je Občinski svet Občine Kozje na 13. redni seji dne 8. 12. 2016 sprejel naslednji

S K L E P

Vrednost točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Kozje v letu 2017 znaša 0,00056 EUR mesečno.

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporabljati pa se začne s 1. januarjem 2017.

Št. 032-0002/2014-13/09

Kozje, dne 8. decembra 2016

Županja
Občine Kozje
Milena Krajnc l.r.

KRIŽEVCI

3944. Sklep o začasnem financiranju Občine Križevci v obdobju januar–marec 2017

Na podlagi 33. člena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 124/00, 79/01, 30/02 in 56/02 – ZJU in 110/02 – ZDT-B) in na podlagi 29. člena Statuta Občine Križevci (Uradni list RS, št. 3/15) je župan Občine Križevci sprejel

S K L E P

o začasnem financiranju Občine Križevci v obdobju januar–marec 2017

1. člen

S tem sklepom se določa in ureja začasno financiranje Občine Križevci v obdobju od 1. januarja do 31. marca 2017.

2. člen

V obdobju začasnega financiranja se smejo uporabiti sredstva do višine, sorazmerne s porabljenimi sredstvi v enakem obdobju v proračunu za leto 2016.

Lahko se nadaljuje izvajanje in financiranje investicij, ki so sprejete v proračunu za leto 2016.

3. člen

V obdobju začasnega financiranja se lahko prejemki in izdatki občine povečajo za namenske prejemke in izdatke, ki so tako opredeljeni s 43. členom ZJF oziroma odlok o proračunu, če niso načrtovani v začasnem financiranju.

4. člen

Po preteku začasnega financiranja se v tem obdobju realizirani prihodki in odhodki, porabljeni na podlagi tega sklepa, vključijo v proračun za leto 2017 in se morajo izkazati v njegovem zaključnem računu.

5. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. januarja 2017 dalje.

Št. 403-04/16-1926

Križevci, dne 15. decembra 2016

Župan
Občine Križevci
mag. Branko Belec l.r.

LJUBLJANA

3945. Sklep o ugotovitvi revalorizirane vrednosti točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Mestne občine Ljubljana za leto 2017

Na podlagi 51. člena Statuta Mestne občine Ljubljana (Uradni list RS, št. 24/16 – uradno prečiščeno besedilo) in drugega odstavka 10. člena Odloka o nadomestilu za uporabo stavbnega zemljišča (Uradni list RS, št. 130/03, 120/05, 4/06 – popr., 57/06, 122/07, 107/09 – obv. razlaga, 101/13 – Zdav-Nepr in 22/14 – odl. US) je župan Mestne občine Ljubljana sprejel

S K L E P

o ugotovitvi revalorizirane vrednosti točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Mestne občine Ljubljana za leto 2017

1. člen

Ugotovi se, da znaša revalorizirana vrednost točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Mestne občine Ljubljana za leto 2017:

– 0,000488 eurov/m²/mesec za zazidana stavbna zemljišča in

– 0,000732 eurov/m²/mesec za nezazidana stavbna zemljišča.

2. člen

Ta sklep se objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 422-4251/2016-1

Ljubljana, dne 30. decembra 2016

Župan
Mestne občine Ljubljana
Zoran Janković l.r.

RAZKRIŽJE

3946. Odlok o spremembah Odloka o proračunu Občine Razkrižje za leto 2016

Na podlagi 29. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 – UPB2, s spremembami), 29. člena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 – UPB4 s spremembami), ter 14. člena Statuta Občine Razkrižje (Uradni list RS, št. 12/99, 2/01, 38/04, 28/12) je Občinski svet Občine Razkrižje na 14. redni seji dne 28. 12. 2016 sprejel

O D L O K

o spremembah Odloka o proračunu Občine Razkrižje za leto 2016

1. člen

Spremeni se 1. člen Odloka o spremembah Odloka o proračunu Občine Razkrižje za leto 2016 (Uradni list RS, št. 27/16) tako, da se glasi:

		v EUR
A. BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV		
Skupina/Podskupina kontov		Proračun leta 2016
I.	SKUPAJ PRIHODKI (70+71+72+74)	1.212.494,44
	TEKOČI PRIHODKI (70+71)	957.088,75
70	DAVČNI PRIHODKI	732.760,00
	700 Davki na dohodek in dobiček	683.600,00
	703 Davki na premoženje	40.110,00
	704 Domači davki na blago in storitve	9.050,00
71	NEDAČNI PRIHODKI	224.328,75
	710 Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	182.628,75
	711 Takse in pristojbine	1.300,00
	712 Globe in druge denarne kazni	800,00
	713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	9.600,00
	714 Drugi nedavčni prihodki	30.000,00
74	TRANSFERNI PRIHODKI	255.405,69
	740 Transferni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	218.575,69
	741 Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sred. prorač. EU	36.830,00
II.	SKUPAJ ODHODKI (40+41+42+43)	1.156.801,38
40	TEKOČI ODHODKI	243.567,12
	400 Plače in drugi izdatki zaposlenim	96.757,92
	401 Prispevki delodajalcev za socialno varnost	14.349,20
	402 Izdatki za blago in storitve	119.560,00
	403 Plačila domačih obresti	6.900,00
	409 Rezerve	6.000,00
41	TEKOČI TRANSFERI	582.381,00
	410 Subvencije	157.200,00
	411 Transferi posameznikom in gospodinjstvom	246.485,00
	412 Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	16.985,00
	413 Drugi tekoči domači transferi	161.711,00
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	313.753,26
	420 Nakup in gradnja osnovnih sredstev	313.753,26
43	INVESTICIJSKI TRANSFERI	17.100,00

	431 Investicijski transferi pravnim in fizičnim osebam, ki niso proračunski uporabniki	5.000,00
	432 Investicijski transferi proračunskim uporabnikom	12.100,00
III.	PRORAČUNSKI PRIMANJKLJAJ (I.-II.)	55.693,06
B. RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB		
IV.	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV (750+751+752)	0
75	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL	0
	750 Prejeta vračila danih posojil	
	751 Prodaja kapitalskih deležev	
	752 Kupnine iz naslova privatizacije	
V.	DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV (440+441+442)	0
44	DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV	0
	440 Dana posojila	
	441 Povečanje kapitalskih deležev in naložb	
	442 Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije	
VI.	PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMEMBE KAPITALSKIH DELEŽEV (IV.-V.)	0
C. RAČUN FINANCIRANJA		
VII.	ZADOLŽEVANJE (500)	72.000,00
50	ZADOLŽEVANJE	72.000,00
	500 Domače zadolževanje	72.000,00
VIII.	ODPLAČILA DOLGA (550)	114.663,00
55	ODPLAČILO DOLGA (550)	114.663,00
	550 Odplačila domačega dolga	114.663,00
IX.	SPREMEMBA STANJA SREDSTEV NA RAČUNU (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	13.030,06
X.	NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.)	-42.663,00
XI.	NETO FINANCIRANJE (VI.+X.-IX.)	-55.693,06
XII.	STANJE SREDSTEV NA RAČUNIH NA DAN 31. 12. 2015	-13.030,06

2. člen

Vsa druga določila Odloka o proračunu Občine Razkrižje za leto 2016 (Uradni list RS, št. 27/16) ostanejo nespremenjena.

3. člen

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 007-0015/2016-3

Šafarsko, dne 28. decembra 2016

Župan
Občine Razkrižje
Stanko Ivanušič l.r.

3947. Sklep o vrednosti točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča v Občini Razkrižje za leto 2017

Na podlagi Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 uradno prečiščeno besedilo; 76/08 s spremembami), 14. člena Statuta Občine Razkrižje (Uradni list RS, št. 12/99,

2/01, 38/04, 28/12) in 16. člena Odloka o nadomestilu za uporabo stavbnega zemljišča v Občini Razkrižje (Uradni list RS, št. 133/03) in je Občinski svet Občine Razkrižje na 14. redni seji dne 28. 12. 2016 sprejel

S K L E P

o vrednosti točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča v Občini Razkrižje za leto 2017

1.

Vrednost točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Razkrižje znaša 0,0105 EUR.

2.

Ta sklep začne veljati z dnem objave v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. januarja 2017.

Št. 032-0011/2016-2

Šafarsko, dne 28. decembra 2016

Župan
Občine Razkrižje
Stanko Ivanušič l.r.

ROGAŠKA SLATINA

3948. Cenik storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občinah Rogaška Slatina, Rogatec, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Kozje in Bistrica ob Sotli

Na podlagi petega odstavka 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12) ter na podlagi sklepov občinskih svetov (sklep Občinskega sveta Občine Rogaška Slatina št. 0320-0008/2016-05 z dne 26. 10. 2016, sklep Občinskega sveta Občine Rogatec št. 0070-0007/2016-22 z dne 12. 12. 2016, sklep Občinskega sveta Občine Šmarje pri Jelšah št. 03212-0059/2016 z dne 7. 12. 2016, sklep Občinskega sveta Občine Podčetrtek št. 032-99/2016 z dne 20. 10. 2016, sklep Občinskega sveta Občine Kozje št. 032-0002/2014-12/08 z dne 9. 11. 2016 in sklep Občinskega sveta Občine Bistrica ob Sotli št. 032-0012/2014-04-15 z dne 11. 11. 2016) objavljamo

C E N I K

storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občinah Rogaška Slatina, Rogatec, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Kozje in Bistrica ob Sotli

Potrjene cene:

1. Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin:

Cena storitve

– vsi uporabniki storitev javne službe

NAZIV STORITVE	ENOTA MERE	CENA (EUR/m ³ brez DDV)
Odvajanje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin – cena storitve	m ³	0,1283

Cena omrežnine

– vsi uporabniki storitev javne službe

PREMER VODOMERA	FAKTOR OMREŽNINE	CENA NA MESEC (EUR/mesec brez DDV)
DN ≤ 20	1	2,4000
20 < DN < 40	3	7,2000
40 ≤ DN < 50	10	24,0000
50 ≤ DN < 65	15	36,0000
65 ≤ DN < 80	30	72,0000
80 ≤ DN < 100	50	120,0000
100 ≤ DN < 150	100	240,0000

2. Odvajanje padavinske odpadne vode s streh

Cena storitve

– vsi uporabniki storitev javne službe

NAZIV STORITVE	ENOTA MERE	CENA (EUR/m ³ brez DDV)
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh – cena storitve	m ³	0,0515

Cena omrežnine

– vsi uporabniki storitev javne službe

NAZIV STORITVE	ENOTA MERE	CENA (EUR/m ³ brez DDV)
Odvajanje padavinske odpadne vode s streh – cena omrežnine	m ³	0,0835

3. storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami

Cena storitve

– vsi uporabniki storitev javne službe

NAZIV STORITVE	ENOTA MERE	CENA (EUR/m ³ brez DDV)
Storitve, povezane z nepretočnimi greznicami, obstoječimi greznicami in malimi komunalnimi čistilnimi napravami	m ³	0,3472

Cena omrežnine

– vsi uporabniki storitev javne službe

PREMER VODOMERA	FAKTOR OMREŽNINE	CENA NA MESEC (EUR/mesec brez DDV)
DN ≤ 20	1	0,6201
20 < DN < 40	3	1,8603
40 ≤ DN < 50	10	6,2010
50 ≤ DN < 65	15	9,3015
65 ≤ DN < 80	30	18,6030
80 ≤ DN < 100	50	31,0050
100 ≤ DN < 150	100	62,0100

4. okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode

Okoljska dajatev za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda se uporabnikom zaračunava skladno z Uredbo o okoljski dajatvi za onesnaževanje okolja zaradi odvajanja odpadnih voda.

5. čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin

Cena storitve
– vsi uporabniki storitev javne službe

NAZIV STORITVE	ENOTA MERE	CENA (EUR/m ³ brez DDV)
Čiščenje komunalne odpadne vode in padavinske odpadne vode z javnih površin – cena storitve	m ³	0,4026

Cena omrežnine
– vsi uporabniki storitev javne službe

PREMER VODOMERA	FAKTOR OMREŽNINE	CENA NA MESEC (EUR/mesec brez DDV)
DN ≤ 20	1	4,1008
20 < DN < 40	3	12,3024
40 ≤ DN < 50	10	41,0080
50 ≤ DN < 65	15	61,5120
65 ≤ DN < 80	30	123,0240
80 ≤ DN < 100	50	205,0400
100 ≤ DN < 150	100	410,0800

6. Čiščenje padavinske odpadne vode s streh
Cena storitve
– vsi uporabniki storitev javne službe

NAZIV STORITVE	ENOTA MERE	CENA (EUR/m ³ brez DDV)
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh – cena storitve	m ³	0,0847

Cena omrežnine
– vsi uporabniki storitev javne službe

NAZIV STORITVE	ENOTA MERE	CENA (EUR/m ³ brez DDV)
Čiščenje padavinske odpadne vode s streh – cena omrežnine	m ³	0,0667

(Cene so oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12)).
Cene se uporabljajo od 1. januarja 2017 dalje.

OKP javno podjetje za komunalne storitve Rogaška Slatina d.o.o.
mag. Bojan Pirš l.r.

3949. Cenik storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v občinah Rogaška Slatina, Rogatec, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Kozje, Bistrica ob Sotli in Poljčane

Na podlagi petega odstavka 5. člena Uredbe o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12) ter na podlagi sklepov občinskih svetov (sklep Občinskega sveta Občine Rogaška Slatina št. 0320-0008/2016-06 z dne 26. 10. 2016, sklep Občinskega sveta Občine Rogatec št. 0070-0007/2016-21 z dne 12. 12. 2016, sklep Občinskega sveta Občine Šmarje pri Jelšah št. 03212-0058/2016 z dne 7. 12. 2016, sklep Občinskega sveta Občine Podčetrtek št. 032-100/2016 z dne 20. 10. 2016, sklep Občinskega sveta Občine Kozje št. 032-0002/2014-12/07 z dne 9. 11. 2016, sklep Občinskega sveta Občine Bistrica ob Sotli št. 032-0012/2014-03-15 z dne 11. 11. 2016 in sklep Občinskega sveta Občine Poljčane št. 900-0002/2016-3-201 z dne 25. 10. 2016) objavljamo

CENIK

storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v občinah Rogaška Slatina, Rogatec, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Kozje, Bistrica ob Sotli in Poljčane

Potrjene cene:
Vodarina
– vsi uporabniki storitev javne službe

NAZIV STORITVE	ENOTA MERE	CENA (EUR/m ³ brez DDV)
VODARINA	m ³	0,5874

Cena omrežnine
– vsi uporabniki storitev javne službe

PREMER VODOMERA	FAKTOR OMREŽNINE	CENA NA MESEC (EUR/mesec brez DDV)
DN ≤ 20	1	7,1196
20 < DN < 40	3	21,3588
40 ≤ DN < 50	10	71,1960
50 ≤ DN < 65	15	106,7940
65 ≤ DN < 80	30	213,5880
80 ≤ DN < 100	50	355,9800
100 ≤ DN < 150	100	711,9600

(Cene so oblikovane v skladu z Uredbo o metodologiji za oblikovanje cen storitev obveznih občinskih gospodarskih javnih služb varstva okolja (Uradni list RS, št. 87/12 in 109/12)).
Cene se uporabljajo od 1. januarja 2017 dalje.

OKP javno podjetje za komunalne storitve Rogaška Slatina d.o.o.
mag. Bojan Pirš l.r.

SEŽANA

3950. Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Sežana

Na podlagi 74. člena Zakona o prostorskem načrtovanju (Uradni list RS, št. 33/07, 70/08 – ZVO-1B, 108/09, 80/10 – ZUPUDPP, 43/11 – ZKZ-C, 57/12, 57/12 – ZUPUDPP-A, 109/12, 76/14 – odl. US, 14/15 – ZUUJFO), 17. člena Uredbe o vsebini programa opremljanja stavbnih zemljišč (Uradni list RS, št. 80/07), 7. člena Pravilnika o merilih za odmero komunalnega prispevka (Uradni list RS, št. 95/07) in 17. člena Statuta Občine Sežana (Uradni list RS, št. 88/15) je Občinski svet Občine Sežana na seji dne 16. 12. 2016 sprejel

ODLOK

o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Sežana

SPLOŠNE DOLOČBE

1. člen
(uvod)

(1) S tem odlokom se sprejme Program opremljanja stavbnih zemljišč za območje Občine Sežana (v nadaljevanju: Program opremljanja), izdelan decembra 2016 pod zaporedno številko projekta 501, izdelovalca Locus prostorske informa-

cijske rešitve, d.o.o., ki je na vpogled na sedežu občine, ter merila za odmero komunalnega prispevka na območju občine Sežana.

(2) Program opremljanja določa podlage za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Sežana: obračunska območja obstoječe in predvidene komunalne opreme, skupne in obračunske stroške obstoječe in predvidene komunalne opreme, preračun obračunskih stroškov na enoto mere in podrobnejša merila za odmero komunalnega prispevka.

2. člen

(vsebina odloka)

Odlok sestavljajo naslednja poglavja:

- I. Splošne določbe,
- II. Podlage za odmero komunalnega prispevka,
- III. Izračun komunalnega prispevka,
- IV. Podrobnejša merila,
- V. Odmera in plačilo komunalnega prispevka,
- VI. Oprostitve in olajšave,
- VII. Prehodne in končne določbe.

3. člen

(predmet komunalnega prispevka)

Predmet obračuna komunalnega prispevka so obstoječi in predvideni objekti, ki so zgrajeni oziroma se načrtujejo v skladu z občinskim prostorskim aktom in se na novo priključujejo na komunalno opremo, ki je predmet obračuna komunalnega prispevka, oziroma se jim povečuje neto tlorisna površina ali spreminja namembnost.

4. člen

(pojmi)

(1) Kratice in pojmi, uporabljeni v odloku, imajo naslednji pomen:

parcela	je zemljišče, sestavljeno iz ene ali več zemljiških parcel ali njihovih delov, na katerem stoji oziroma na katerem je predviden objekt in na katerem so urejene površine, ki služijo takšnemu objektu oziroma je predvidena ureditev površin, ki bodo služile takšnemu objektu. Za parcelo se šteje tudi gradbena parcela iz veljavnih prostorskih aktov.
NTP	neto tlorisna površina objekta, izračunana po SIST ISO 9836:2000,
A_{parcela}	površina parcele,
A_{tlorisna}	neto tlorisna površina objekta,
$K_{\text{dejavnost}}$	faktor dejavnosti, določen za različne vrste objektov,
D_p	delež parcele pri izračunu komunalnega prispevka,
D_t	delež neto tlorisne površine objekta pri izračunu komunalnega prispevka,
C_{p_i}	obračunski strošek opremljanja kvadratnega metra parcele za posamezno vrsto komunalne opreme,
C_{t_i}	obračunski strošek opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta za posamezno vrsto komunalne opreme,
$C_{p_{i1}}$	indeksirani obračunski strošek opremljanja kvadratnega metra parcele za posamezno vrsto komunalne opreme,
$C_{t_{i1}}$	indeksirani obračunski strošek opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta za posamezno vrsto komunalne opreme,
I	faktor indeksacije, ki se ob odmeri komunalnega prispevka indeksira od dneva uveljavitve odloka,
S	skupni stroški obstoječe komunalne opreme,

OS	obračunski stroški obstoječe komunalne opreme,
KP_i	komunalni prispevek za določeno vrsto komunalne opreme na posameznem obračunskem območju,
KP	celotni izračunani komunalni prispevek.

(2) Drugi izrazi uporabljeni v tem odloku imajo enak pomen, kot ga določajo predpisi s področja graditve objektov, prostorskega načrtovanja, komunalnega prispevka in opremljanja stavbnih zemljišč.

PODLAGE ZA ODMERO KOMUNALNEGA PRISPEVKA

5. člen

(obračunsko območje)

(1) Območja, opremljena s posamezno vrsto komunalne opreme, so prikazana v kartografskem delu programa opremljanja na naslednjih kartah:

– obračunsko območje prometnega omrežja je prikazano na karti 2: Prometno omrežje – Pregledna karta obračunskih območij,

– obračunsko območje kanalizacijskega omrežja je prikazano na karti 3: Kanalizacijsko omrežje – Pregledna karta obračunskih območij,

– obračunsko območje vodovodnega omrežja je prikazano na karti 4: Vodovodno omrežje – Pregledna karta obračunskih območij,

– obračunsko območje javnih površin je prikazano na karti 5: Ravnanje z odpadki – Pregledna karta obračunskih območij.

(2) Obračunska območja celotne komunalne opreme so podrobneje prikazana na kartah v merilu 1:5000.

(3) Ne glede na določbe prvega odstavka tega člena, se komunalni prispevek odmeri od dejanske opremljenosti objekta s posamezno vrsto komunalne opreme.

(4) Za objekte, ki se ne nahajajo v obračunskih območjih, prikazanih v kartografskem delu programa opremljanja iz prvega odstavka tega člena, se v primeru, da se lahko priključijo na posamezno vrsto komunalne opreme, upošteva, da se nahajajo v tistih obračunskih območjih posamezne vrste komunalne opreme, na katero se lahko priključijo.

6. člen

(skupni in obračunski stroški)

Skupne stroške [S] in obračunske stroške [OS] posamezne vrste obstoječe komunalne opreme prikazuje naslednja preglednica:

Komunalna oprema	Obračunsko območje	S [€]	OS [€]
prometno omrežje	CES 1 – lokalne ceste	26.294.935	10.780.923
	CES 2 – ostala naselja	29.368.861	12.041.233
	CES 3 – naselje Sežana	19.651.082	8.056.944
kanalizacijsko omrežje	KAN 1 – glavno omrežje	3.303.911	1.305.334
	KAN 2 – priključno omrežje	6.029.665	2.382.245
vodovodno omrežje	VOD 1 – glavno omrežje	20.456.174	9.614.402
	VOD 2 – priključno omrežje	10.688.626	5.023.654
objekti ravnanja z odpadki	KOM – glavno omrežje	1.397.198	370.106
SKUPAJ		117.190.452	49.574.841

7. člen

(obračunski stroški opremljanja m² parcele [Cp] in neto tlorisne površine objekta [Ct] s posamezno vrsto komunalne opreme)

Obračunski stroški opremljanja m² parcele in m² neto tlorisne površine objekta se obračunajo z upoštevanjem naslednje preglednice, pri čemer se za določitev območja opremljanja s posamezno vrsto komunalne opreme upoštevajo določila 5. člena odloka.

Komunalna oprema	Obračunsko območje	Cp [€/m ²]	Ct [€/m ²]
prometno omrežje	CES 1 – lokalne ceste	1,59	6,80
	CES 2 – ostala naselja	3,43	14,67
	CES 3 – naselje Sežana	5,64	23,42
kanalizacijsko omrežje	KAN 1 – glavno omrežje	0,73	3,06
	KAN 2 – priključno omrežje	1,72	7,01
vodovodno omrežje	VOD 1 – glavno omrežje	1,51	6,46
	VOD 2 – priključno omrežje	1,05	4,43
objekti ravnanja z odpadki	KOM – glavno omrežje	0,05	0,23

IZRAČUN KOMUNALNEGA PRISPEVKA

8. člen

(indeksiranje stroškov opremljanja)

(1) Obračunski stroški opremljanja kvadratnega metra parcele z določeno vrsto komunalne opreme na posameznem obračunskem območju [Cp_i] in stroški opremljanja kvadratnega metra neto tlorisne površine objekta z določeno vrsto komunalne opreme na posameznem obračunskem območju [Ct_i] se pri odmeri komunalnega prispevka indeksirajo z uporabo povprečnega letnega indeksa cen za posamezno leto, katerega objavlja Združenje za gradbeništvo v okviru Gospodarske zbornice Slovenije, pod oznako »Gradbena dela – ostala nizka gradnja«, na naslednji način:

$$\begin{aligned} Cp_{i1} &= Cp_i \cdot I \\ Ct_{i1} &= Ct_i \cdot I \end{aligned}$$

(2) Kot izhodišni datum za indeksiranje se uporablja datum uveljavitve tega odloka.

9. člen

(izračun komunalnega prispevka)

(1) Komunalni prispevek za posamezno vrsto komunalne opreme se izračuna na naslednji način:

$$KP_i = (A_{\text{parcela}} \cdot Cp_{i1} \cdot Dp) + (K_{\text{dejavnost}} \cdot A_{\text{tlorisna}} \cdot Ct_{i1} \cdot Dt) \\ KP = \sum KP_i$$

(2) Površina parcele in neto tlorisna površina objekta ter vrsta komunalne opreme, na katero se objekt priključuje, se pridobijo iz projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja ter določb odloka.

(3) Če podatka o površini parcele ni mogoče pridobiti na način iz prejšnjega odstavka, se površina parcele za odmero komunalnega prispevka pridobi iz akta o določitvi površine parcele ali prostorskega akta ter določb odloka.

(4) Če parcela ni določena, se upošteva stavbišče x 1,5.

(5) Če podatka o neto tlorisni površini objekta ni mogoče pridobiti na način iz drugega odstavka tega člena, se pridobi iz uradnih evidenc ter določb odloka.

(6) Za objekte, za katere se ne more izračunati oziroma določiti neto tlorisne površine objekta, se komunalni prispevek odmeri le od površine parcele. Tako dobljeno vrednost se ob odmeri pomnoži s faktorjem 2,0.

10. člen

(posebni primeri obračuna komunalnega prispevka)

(1) V primeru spremembe neto tlorisne površine objekta oziroma spremembe namembnosti objekta, se komunalni prispevek odmeri na način, da se izračuna višina komunalnega prispevka po in pred spremembo neto tlorisne površine oziroma namembnosti objekta. Komunalni prispevek, ki se odmeri zavezancu, predstavlja pozitivno razliko med komunalnim prispevkom po spremembi in komunalnim prispevkom pred spremembo neto tlorisne površine oziroma namembnosti objekta. Če je razlika negativna, se komunalni prispevek ne plača.

(2) V primeru gradnje novega objekta na parceli prej odstranjenega objekta se komunalni prispevek odmeri na način, da se izračuna višina komunalnega prispevka novega in odstranjenega objekta. Komunalni prispevek, ki se odmeri zavezancu, predstavlja pozitivno razliko med komunalnim prispevkom za novi in odstranjeni objekt. Če je razlika negativna, se komunalni prispevek ne plača.

(3) Če se enostavni ali nezahtevni objekt gradi na parceli, za katero je že bil plačan komunalni prispevek, se že poravnane obveznosti iz naslova obračuna komunalnega prispevka pri izračunu novega komunalnega prispevka upoštevajo.

(4) Komunalni prispevek se bo na območju, ki se bo komunalno opremljalo po uveljavitvi tega odloka in bo zanj sprejet posebni program opremljanja, odmeril na podlagi za to investicijo sprejetega programa opremljanja, ki bo prikazala in obračunala predvidene stroške izgradnje komunalne opreme. Preostali del komunalnega prispevka za obstoječo, že zgrajeno komunalno opremo na obravnavanem območju, se bo obračunal na podlagi petega odstavka desetega člena tega odloka ob upoštevanju petega in devetega člena tega odloka.

To pomeni:

$$\begin{aligned} Cp_i \text{ skupni} &= Cp_i \text{ obstoječi} + Cp_i \text{ investicija} \\ Ct_i \text{ skupni} &= Ct_i \text{ obstoječi} + Ct_i \text{ investicija} \end{aligned}$$

kjer je:

Cp _i skupni	Cp _i , ki se odmeri na posameznem območju investicije;
Ct _i skupni	Ct _i , ki se odmeri na posameznem območju investicije;
Cp _i obstoječi	Cp _i , ki je predmet obstoječih obračunskih stroškov;
Ct _i obstoječi	Ct _i , ki je predmet obstoječih obračunskih stroškov;
Cp _i investicija	Cp _i , ki je predmet investicije;
Ct _i investicija	Ct _i , ki je predmet investicije.

(5) Obračunski stroški opremljanja m² parcele in m² neto tlorisne površine objekta za obstoječo komunalno opremo se obračunajo z upoštevanjem naslednje preglednice.

Komunalna oprema	Obračunsko območje	Cp [€/m ²]	Ct [€/m ²]
prometno omrežje – obstoječe	CES 1 – lokalne ceste	1,59	6,80
kanalizacijsko omrežje – obstoječe	KAN 1 – glavno omrežje	0,73	3,06
vodovodno omrežje – obstoječe	VOD 1 – glavno omrežje	1,51	6,46
objekti ravnanja z odpadki	KOM – glavno omrežje	0,05	0,23

PODROBNEJŠA MERILA

11. člen

(razmerje med deležem parcele in neto tlorisne površine objekta)

Razmerje med deležem parcele [Dp] in deležem neto tlorisne površine objekta [Dt] je na celotnem območju opremljanja enako in znaša $Dp = 0,3$ ter $Dt = 0,7$.

12. člen

(faktor dejavnosti)

Faktor dejavnosti ($K_{\text{dejavnost}}$) za posamezno vrsto objektov glede na pretežen namen uporabe in v sorazmerju z obremenjevanjem komunalne infrastrukture glede na pretežen namen uporabe objekta znaša:

CC-SI	opis vrste objekta	faktor dejavnosti
STAVBE		
1121	dvostanovanjske stavbe	0,80
1122	tri- in večstanovanjske stavbe	1,30
121	gostinske stavbe	1,30
12201	stavbe javne uprave	1,30
12202	stavbe bank, pošt, zavarovalnic	1,30
12203	druge poslovne stavbe	1,30
123	trgovske stavbe in stavbe za storitvene dejavnosti	1,30
1241	postajna poslopja, terminali, stavbe za izvajanje komunikacij ter z njimi povezane stavbe	1,30
	ostale vrste stavb	0,70
GRADBENI INŽENIRSKI OBJEKTI		
2	gradbeni inženirski objekti	0,70

ODMERA IN PLAČILO KOMUNALNEGA PRISPEVKA

13. člen

(zavezanec za plačilo komunalnega prispevka)

Zavezanec za plačilo komunalnega prispevka je investitor oziroma lastnik objekta, ki se na novo priključuje na komunalno opremo, povečuje neto tlorisno površino objekta ali spreminja njegovo namembnost.

14. člen

(odmera komunalnega prispevka)

(1) Komunalni prispevek se odmeri:

- na zahtevo zavezanca,
- po uradni dolžnosti.

(2) Vlogi za odmero komunalnega prispevka mora zavezanec priložiti tisti del projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja, ki je potreben za odmero komunalnega prispevka.

15. člen

(plačilo komunalnega prispevka)

(1) Komunalni prispevek zavezanec plača v enkratnem znesku ali obliki obročnih odplačil, kar se določi z odločbo.

(2) Rok za plačilo komunalnega prispevka je 30 dni po dokončnosti odločbe o odmeri oziroma v skladu z določitvijo obročnega odplačila.

(3) Odmerjeni komunalni prispevek je potrebno plačati pred izdajo gradbenega dovoljenja. Če se komunalni prispevek odmerja za objekt, za katerega v skladu s predpisi s področja graditve objektov ni potrebna izdaja gradbenega dovoljenja oziroma plačilo komunalnega prispevka ni pogoj za izdajo gradbenega dovoljenja, ali zaradi izboljšanja opremljenosti stavbnega zemljišča s posamezno vrsto komunalne opreme

oziroma nove priključitve obstoječega objekta na posamezno vrsto komunalne opreme, je treba komunalni prispevek plačati pred priključitvijo objekta na posamezno vrsto komunalne opreme. V primeru obročnega odplačevanja je objekt mogoče priključiti na posamezno vrsto komunalne opreme po plačilu treh zaporednih obrokov.

16. člen

(obročno odplačilo)

(1) Obročno odplačevanje se na vlogo zavezanca dovoli:

- kadar višina komunalnega prispevka presega 100.000,00 €;
- kadar se komunalni prispevek odmerja za obvezno priključitev obstoječega objekta na novo komunalno opremo in višina komunalnega prispevka presega 500,00 €.

(2) Podrobnejša merila glede pogojev in postopkov odobritve obročnega plačila ter zavarovanja dolga občina predpiše s pravilnikom.

17. člen

(pogodbena razmerja med investitorjem in občino)

(1) Če se občina in investitor dogovorita, da bo investitor sam, na lastne stroške, delno ali v celoti zgradil komunalno opremo na neopremljenem ali delno opremljenem zemljišču, se tak dogovor sklene, na podlagi sprejetega programa opremljanja, s pogodbo o opremljanju, v kateri se natančno opredelijo pogodbene obveznosti obeh strank.

(2) V primeru sklenitve pogodbe o opremljanju, mora investitor poravnati še preostali del komunalnega prispevka za obstoječo komunalno opremo, na katero se bo priključeval.

(3) Ob plačilu komunalnega prispevka ima zavezanec iz 13. člena tega odloka pravico od občine zahtevati sklenitev pogodbe o medsebojnih obveznostih v zvezi s priključevanjem objekta na komunalno opremo.

(4) S pogodbo iz prejšnjega odstavka se določi rok za priključitev objekta na komunalno opremo in druga vprašanja v zvezi s priključevanjem objekta na komunalno opremo.

OPROSTITIVE IN OLAJŠAVE

18. člen

(oprostitve)

Komunalni prispevek se ne plača za gradnjo:

- gospodarske javne infrastrukture,
- neprofitnih stanovanj,
- stavb za izobraževanje in znanstvenoraziskovalno delo – CC-SI: 1263,
- stavb za zdravstveno oskrbo – CC-SI: 1264.

PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

19. člen

(prenehanje veljavnosti)

Z dnem uveljavitve tega odloka prenehajo veljati naslednji predpisi:

- Odlok o plačilu sorazmernega dela stroškov za pravo in opremljanje stavbnih zemljišč na območju Občine Sežana s komunalnimi objekti ter napravami (Uradni list RS, št. 25/97, 38/98, 67/07, 73/07, 121/08).

20. člen

(dokončanje postopkov)

Postopki za odmero komunalnega prispevka, ki so se začeli pred uveljavitvijo tega odloka, se končajo po predpisih, ki so veljali pred njegovo uveljavitvijo.

21. člen

(začetek veljavnosti in uporabe)

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 032-11/2016-5

Sežana, dne 16. decembra 2016

Župan
Občine Sežana
Davorin Terčon l.r.

SVETI ANDRAŽ V SLOVENSKIH GORICAH**3951. Sklep o razpisu nadomestnih volitev za člana Občinskega sveta Občine Sveti Andraž v Slovenskih goricah**

Na podlagi ugotovitvenega sklepa Občinskega sveta Občine Sv. Andraž v Slov. goricah o prenehanju mandata članici Občinskega sveta Občine Sv. Andraž v Slov. goricah z dne 10. 11. 2016 in na podlagi 32. člena Zakona o lokalnih volitvah (Uradni list RS, št. 94/07 – UPB3, 45/08 in 83/12) je Občinska volilna komisija Občine Sv. Andraž v Slov. goricah na 1. seji za nadomestne volitve dne 28. 12. 2016 sprejela

S K L E P**o razpisu nadomestnih volitev za člana Občinskega sveta Občine Sveti Andraž v Slovenskih goricah**

1.

Občinska volilna komisija Občine Sveti Andraž v Slovenskih goricah razpisuje nadomestne volitve za 1 člana Občinskega sveta Občine Sveti Andraž v Slovenskih goricah.

2.

Nadomestne volitve za člana Občinskega sveta Občine Sveti Andraž v Slovenskih goricah bodo v nedeljo 12. marca 2017.

3.

Na dan razpisa volitev, s katerim začnejo teči roki za volilna opravila, se šteje 3. januar 2017.

4.

Za izvedbo volitev skrbi Občinska volilna komisija Občine Sv. Andraž v Slovenskih goricah.

Št. 041-3/2016-8

Vitomarci, dne 28. decembra 2016

Predsednica
Občinske volilne komisije
Občine Sv. Andraž v Slov. goricah
Marta Kokol l.r.

ŠKOCJAN**3952. Sklep o vrednosti točke za obračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Škocjan za obdobje leta 2017**

Na podlagi Zakona o stavbnih zemljiščih (Uradni list SRS, št. 18/84, 32/85, 33/89 in Uradni list RS, št. 24/92 in

spremembe), Zakona o graditvi objektov (Uradni list RS, št. 102/04 – UPB1 in spremembe), Statuta Občine Škocjan (Uradni list RS, št. 71/15) in Odloka o nadomestilu za uporabo stavbnega zemljišča v Občini Škocjan (Uradni list RS, št. 135/03) je Občinski svet Občine Škocjan na 13. redni seji dne 20. 12. 2016 sprejel

S K L E P**o vrednosti točke za obračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Škocjan za obdobje leta 2017**

1. člen

Vrednost točke, ki je osnova za obračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Škocjan za leto 2017, znaša:

– za stanovanja, stanovanjske in počitniške hiše, garaže zasebnih lastnikov	0,0001960 EUR
– za objekte družbenih dejavnosti	0,0001260 EUR
– za poslovne površine v stavbah, ki se uporabljajo in nezazidana stavbna zemljišča v uporabi podjetij	0,0002497 EUR
– za ostala nezazidana stavbna zemljišča	0,0000744 EUR
– za poslovne površine v stavbah, ki se ne uporabljajo	0,0004851 EUR

2. člen

Določena mesečna vrednost točke za nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča se uporabi za odmero nadomestila za pravne in fizične osebe.

3. člen

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 422-0002/2016

Škocjan, dne 20. decembra 2016

Župan
Občine Škocjan
Jože Kapler l.r.

TURNIŠČE**3953. Sklep o začasnem financiranju Občine Turnišče v obdobju januar–marec 2017**

Na podlagi drugega odstavka 33. člena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 124/00, 79/01, 30/02, 56/02 – ZJU in 110/02 – ZDT-B) in 16. člena Statuta Občine Turnišče (Uradni list RS, št. 93/07, 77/10) je županja Občine Turnišče dne 30. 12. 2016 sprejela

S K L E P**o začasnem financiranju Občine Turnišče v obdobju januar–marec 2017**

1. SPLOŠNA DOLOČBA

1. člen

(vsebina sklepa)

S tem sklepom se določa in ureja začasno financiranje Občine Turnišče (v nadaljevanju: občina) v obdobju od 1. januarja do 31. marca 2017 (v nadaljnjem besedilu: obdobje začasnega financiranja).

2. člen

(podlaga za začasno financiranje)

Začasno financiranje temelji na proračunu občine za leto 2016. Obseg prihodkov in drugih prejemkov ter odhodkov in drugih izdatkov občine je določen v skladu z Zakonom o javnih financah (Uradni list RS, št. 79/99, 124/00, 79/01, 30/02, 56/02 – ZJU in 110/02 – ZDT-B; v nadaljevanju: ZJF) in Odlokom o proračunu Občine Turnišče za leto 2016 (Uradni list RS, št. 74/16; v nadaljevanju: odlok o proračunu).

2. VIŠINA IN STRUKTURA ZAČASNEGA FINANCIRANJA

3. člen

(sestava proračuna in višina splošnega dela proračuna)

V obdobju začasnega financiranja se prihodki in drugi prejemki ter odhodki in izdatki splošnega dela proračuna določijo v naslednjih zneskih:

A.	BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV	V EUR
	Skupina/Podskupina kontov	Proračun januar–marec 2017
I.	SKUPAJ PRIHODKI (70+71+72+73+74+78)	467.952,36
	TEKOČI PRIHODKI (70+71)	451.773,33
70	DAVČNI PRIHODKI	410.154,44
	700 Davki na dohodek in dobiček	404.196,00
	703 Davki na premoženje	4.720,33
	704 Domači davki na blago in storitve	1.586,43
	706 Drugi davki	
71	NEDAVČNI PRIHODKI	41.618,89
	710 Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	21.564,45
	711 Takse in pristojbine	814,07
	712 Globe in druge denarne kazni	60,00
	713 Prihodki od prodaje blaga in storitev	
	714 Drugi nedavčni prihodki	19.180,37
72	KAPITALSKI PRIHODKI	
	720 Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	
	721 Prihodki od prodaje zalog	
	722 Prihodki od prodaje zemljišč in neopr. dolgor. sredstev	
73	PREJETE DONACIJE	
	730 Prejete donacije iz domačih virov	
	731 Prejete donacije iz tujine	
74	TRANSFERNI PRIHODKI	16.179,03
	740 Transferni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	16.179,03
II.	SKUPAJ ODHODKI (40+41+42+43)	444.766,54
40	TEKOČI ODHODKI	160.471,05
	400 Plače in drugi izdatki zaposlenim	33.579,43
	401 Prispevki delodajalcev za socialno varnost	4.576,55
	402 Izdatki za blago in storitve	121.306,47
	403 Plačila domačih obresti	
	409 Rezerve	1.008,60
41	TEKOČI TRANSFERI	191.540,01
	410 Subvencije	6.959,10

	411 Transferi posameznikom in gospodinjstvom	39.843,68
	412 Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	350,00
	413 Drugi tekoči domači transferi	144.387,23
	414 Tekoči transferi v tujino	
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	92.016,80
	420 Nakup in gradnja osnovnih sredstev	92.016,80
43	INVESTICIJSKI TRANSFERI	738,68
	430 Investicijski transferi JP	
	432 Investicijski transferi pror. up.	748,68
III.	PRORAČUNSKI PRESEŽEK (I.-II.) (PRORAČUNSKI PRIMANJKLJAJ)	23.185,82
B.	RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB	
IV.	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV (750+751+752)	
75	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL	
	750 Prejeta vračila danih posojil	
	751 Prodaja kapitalskih deležev	
	752 Kupnine iz naslova privatizacije	
V.	DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV (440+441+442+443)	
44	DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV	
	440 Dana posojila	
	441 Povečanje kapitalskih deležev in naložb	
	442 Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije	
	443 Povečanje namenskega premoženja v javnih skladih in drugih osebah javnega prava, ki imajo premoženje v svoji lasti	
VI.	PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMEMBE KAPITALSKIH DELEŽEV (IV.-V.)	
C.	RAČUN FINANCIRANJA	
VII.	ZADOLŽEVANJE (500)	
50	ZADOLŽEVANJE	
	500 Domače zadolževanje	
VIII.	ODPLAČILA DOLGA (550)	
55	ODPLAČILA DOLGA	
	550 Odplačila domačega dolga	
IX.	POVEČANJE (ZMANJŠANJE) SREDSTEV NA RAČUNIH (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	23.185,82
X.	NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.)	
XI.	NETO FINANCIRANJE (VI.+VII.-VIII.-IX.)	
	STANJE SREDSTEV NA RAČUNIH DNE 31. 12. 2015	
	9009 Splošni sklad za drugo	-23.185,82

V obdobju začasnega financiranja se lahko prejemki in izdatki občine povečajo za namenske prejemke in izdatke, ki so tako opredeljeni s 43. členom ZJF oziroma odlokom o proračunu, če niso načrtovani v začasnem financiranju.

4. člen

(posebni del proračuna)

Finančni načrti neposrednih uporabnikov se določijo do ravni proračunskih postavk – kontov (varianta: proračunskih postavk – podkontov) in so priloga k temu sklepu ter se objavijo na spletni strani občine.

Posamezni uporabnik sme v obdobju začasnega financiranja uporabiti sredstva le do višine, sorazmerne s porabljenimi sredstvi v enakem obdobju leta 2016.

3. IZVRŠEVANJE ZAČASNEGA FINANCIRANJA

5. člen

(uporaba predpisov)

V obdobju začasnega financiranja se za izvrševanje začasnega financiranja uporabljajo ZJF, pravilnik, ki ureja postopke za izvrševanje proračuna Republike Slovenije, zakon, ki ureja izvrševanje proračuna Republike Slovenije in odlok o proračunu.

6. člen

(prevzemanje in plačevanje obveznosti)

V obdobju začasnega financiranja lahko neposredni uporabniki prevzemajo in plačujejo obveznosti iz istih proračunskih postavk kot v proračunu preteklega leta.

Neposredni uporabniki lahko v obdobju začasnega financiranja prevzemajo in plačujejo obveznosti v breme svojega finančnega načrta samo v okviru pravic porabe iz svojega finančnega načrta, določenega v posebnem delu proračuna.

Nove proračunske postavke lahko neposredni uporabnik odpre le na podlagi 41., 43. in 44. člena ZJF.

V obdobju začasnega financiranja se ne sme povečevati števila zaposlenih.

4. OBSEG ZADOLŽEVANJA OBČINE V OBDOBJU ZAČASNEGA FINANCIRANJA

7. člen

(obseg zadolževanja občine)

V obdobju začasnega financiranja se občina ne sme zadolžiti.

5. KONČNA DOLOČBA

8. člen

(uveljavitev sklepa)

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. januarja 2017 dalje.

Št. 2/2016-vm

Turnišče, dne 28. decembra 2016

Županja
Občine Turnišče
mag. Vesna Jerala Zver l.r.

ŽUŽEMBERK**3954. Odlok o proračunu Občine Žužemberk za leto 2017**

Na podlagi 29. člena Zakona o lokalni samoupravi (Uradni list RS, št. 94/07 – UPB, 79/09, 51/10 in 40/12 – ZUJF),

29. člena Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 11/11 – UPB, 14/13 – popr. in 110/13) in 17. člena Statuta Občine Žužemberk (Uradni list RS, št. 66/10 – UPB) je Občinski svet Občine Žužemberk na predlog župana na 16. seji dne 23. 12. 2016 sprejel

ODLOK**o proračunu Občine Žužemberk za leto 2017**

1. SPLOŠNA DOLOČBA

1. člen

(vsebina odloka)

S tem odlokom se za Občino Žužemberk za leto 2017 določajo proračun, postopki izvrševanja proračuna ter obseg zadolževanja in poroštev občine in javnega sektorja na ravni občine (v nadaljnjem besedilu: proračun).

2. VIŠINA SPLOŠNEGA DELA PRORAČUNA IN STRUKTURA POSEBNEGA DELA PRORAČUNA

2. člen

(sestava proračuna in višina splošnega dela proračuna)

Splošni del proračuna se na ravni podskupin kontov določa v naslednjih zneskih:

A. BILANCA PRIHODKOV IN ODHODKOV		v EUR
Konto	Naziv konta	Proračun leta 2017
1	2	3
I.	SKUPAJ PRIHODKI (70+71+72+73+74)	19.114.240
	TEKOČI PRIHODKI (70+71)	4.191.240
70	DAVČNI PRIHODKI (700+703+704+706)	3.691.130
700	Davki na dohodek in dobiček	3.350.000
703	Davki na premoženje	223.330
704	Domači davki na blago in storitve	105.800
706	Drugi davki	12.000
71	NEDAVČNI PRIHODKI (710+711+712+713+714)	500.110
710	Udeležba na dobičku in dohodki od premoženja	347.710
711	Takse in pristojbine	7.000
712	Denarne kazni	12.900
713	Prihodki od prodaje blaga in storitev	17.000
714	Drugi nedavčni prihodki	115.500
72	KAPITALSKI PRIHODKI (720+721+722)	113.000
720	Prihodki od prodaje osnovnih sredstev	5.000
722	Prihodki od prodaje zemljišč in nematerialnega premoženja	108.000
73	PREJETE DONACIJE (730)	10.000
730	Prejete donacije iz domačih virov	10.000
74	TRANSFERNI PRIHODKI (740+741)	14.800.000
740	Transforni prihodki iz drugih javnofinančnih institucij	4.745.000
741	Prejeta sredstva iz državnega proračuna iz sredstev proračuna EU	10.055.000
II.	SKUPAJ ODHODKI (40+41+42+43)	19.494.932
40	TEKOČI ODHODKI (400+401+402+403+409)	1.497.647
400	Plače in drugi izdatki zaposlenim	272.800
401	Prispevki delodajalcev za socialno varnost	42.467

402	Izdatki za blago in storitve	1.163.880
403	Plačila domačih obresti	3.500
409	Rezerve	15.000
41	TEKOČI TRANSFERI (410+411+412+413)	2.298.285
410	Subvencije	367.850
411	Transferi posameznikom in gospodinjstvom	1.438.000
412	Transferi neprofitnim organizacijam in ustanovam	98.400
413	Drugi domači transferi	394.035
42	INVESTICIJSKI ODHODKI (420)	15.660.800
420	Nakup in gradnja osnovnih sredstev	15.660.800
43	INVESTICIJSKI TRANSFERI (430+431)	38.200
431	Investicijski transferi pravnim in fizičnim osebam, ki niso proračunski uporabniki	36.200
432	Investicijski transferi proračunskim uporabnikom	2.000
III.	PRORAČUNSKI PRIMANJKLJAJ (I.–II.)	-380.692
B. RAČUN FINANČNIH TERJATEV IN NALOŽB		
IV.	PREJETA VRAČILA DANIH POSOJIL IN PRODAJA KAPITALSKIH DELEŽEV (750+751)	0
750	Prejeta vračila danih posojil	0
V.	DANA POSOJILA IN POVEČANJE KAPITALSKIH DELEŽEV (440+441)	0
440	Dana posojila	
VI.	PREJETA MINUS DANA POSOJILA IN SPREMEMBE KAPITALSKIH DELEŽEV (IV.–V.)	0
C. RAČUN FINANCIRANJA		
VII.	ZADOLŽEVANJE (500)	191.000
500	Domače zadolževanje	191.000
VIII.	ODPLAČILA DOLGA (550)	60.000
550	Odplačila domačega dolga	60.000
IX.	SPREMEMBA STANJA SREDSTEV NA RAČUNU (I.+IV.+VII.-II.-V.-VIII.)	-249.692
X.	NETO ZADOLŽEVANJE (VII.-VIII.)	131.00
XI.	NETO FINANCIRANJE (VI.+X.-IX.)	380.692
XII.	STANJE SREDSTEV NA RAČUNIH NA DAN 31. 12. PRETEKLEGA LETA	290.241

Posebni del proračuna sestavljajo finančni načrti neposrednih uporabnikov, ki so razdeljeni na naslednje programske dele: področja proračunske porabe, glavne programe in podprograme, predpisane s programsko klasifikacijo izdatkov občinskih proračunov. Podprogram je razdeljen na proračunske postavke, te pa na podskupine kontov in konte, določene s predpisanim kontnim načrtom.

Posebni del proračuna na ravni proračunskih postavk – kontov in načrt razvojnih programov sta priložila k temu odloku in se objavita na spletni strani Občine Žužemberk.

Načrt razvojnih programov sestavljajo projekti.

3. POSTOPKI IZVRŠEVANJA PRORAČUNA

3. člen

(izvrševanje proračuna)

Proračun se izvršuje na ravni proračunske vrstice, ki jo sestavljata postavke in konto.

4. člen

(namenski prihodki in odhodki proračuna)

Namenski prihodki proračuna so poleg prihodkov, določenih v prvem stavku prvega odstavka 43. člena ZJF, tudi naslednji prihodki:

- pristojbina za vzdrževanje gozdnih cest,
- prihodki od prodaje občinskega stvarnega premoženja,
- prihodki od komunalnih prispevkov,
- prihodki iz naslova požarne takse, ki se namenijo za sofinanciranje nabave gasilske opreme,
- prejete donacije,
- namenska sredstva občanov za sofinanciranje investicij.

5. člen

(predlagatelji finančnih načrtov)

Predlagatelji finančnih načrtov neposrednega uporabnika (v nadaljevanju: predlagatelji FN) so:

- občinski svet,
- nadzorni odbor,
- župan,
- občinska uprava,
- organ skupne občinske uprave Suhe krajine.

6. člen

(dodatno pridobljena namenska sredstva)

Če se med letom v proračunu zagotovijo namenska sredstva, ki v prvotnem proračunu niso bila predvidena, se sredstva razporedijo na postavko, za katero so bila smiselno pridobljena ali pa se na predlog predlagatelja finančnega načrta odpre nova postavka.

Obveznosti v breme sredstev iz prvega odstavka tega člena, se lahko prevzemajo le, če so sredstva že nakazana v proračun, ali pa je izdan sklep ali odločba pristojnega organa in podpisana pogodba o dodelitvi sredstev.

7. člen

(prerazporejanje pravic porabe, o katerih odloča župan)

Osnova za prerazporejanje pravic porabe je zadnji sprejeti proračun, spremembe proračuna ali rebalans proračuna.

Na predlog predlagatelja lahko župan odloča o prerazporeditvah proračunskih sredstev med posameznimi proračunskimi postavkami in konti, če s tem ni bistveno ogroženo izvajanje nalog, za katera so bila zagotovljena sredstva.

O opravljenih prerazporeditvah župan dvakrat letno poroča občinskemu svetu.

8. člen

(prerazporeditev pravic porabe, o katerih odločajo predlagatelji FN)

Predlagatelji FN lahko prerazporejajo pravice porabe med konti v okviru proračunske postavke. Pri tem se ne smejo spreminjati vrednosti posameznih projektov oziroma programov.

9. člen

(spreminjanje načrta razvojnih programov)

Župan lahko neomejeno spreminja vrednost posameznih projektov ali programov iz sprejetega načrta razvojnih programov. O spremembah vrednosti projektov župan dvakrat letno obvešča občinski svet.

Novi projekti se uvrstijo v načrt razvojnih programov na podlagi odločitve občinskega sveta.

Investicijsko dokumentacijo s sklepom potrdi župan občine, in sicer Dokumente identifikacije investicijskih projektov – DIIP ter Novelacije investicijskih programov. Občinski svet s sklepom potrdi Investicijske programe – IP in Predinvesticijske zasnove – PIZ.

10. člen

(prevzemanje obveznosti v breme proračunov prihodnjih let)

Neposredni proračunski uporabnik lahko v tekočem letu za investicijske odhodke in investicijske transfere razpiše javno naročilo za celotno vrednost projekta, ki je vključen v načrt razvojnih programov in če so zanj že načrtovane pravice porabe v sprejetem proračunu.

V letu 2017 lahko prevzemajo obveznosti za namene, ki zahtevajo plačilo v prihodnjih letih, če je izvedeno javno naročilo v skladu s prvim odstavkom tega člena in pod naslednjimi pogoji:

– za leto 2018 do višine 60% obsega pravic porabe, zagotovljenih na postavkah investicijskih odhodkov in investicijskih transferov v finančnem načrtu predlagatelja FN za leto 2017;

– za leto 2019 do višine 40% obsega pravic porabe, zagotovljenih na postavkah investicijskih odhodkov in tekočih transferov v finančnem načrtu predlagatelja FN za leto 2017.

Skupni obseg prevzetih obveznosti neposrednega uporabnika, ki bodo zapadle v plačilo v letu 2018 za blago in storitve in za tekoče transfere, ne sme presegati 25% pravic porabe, zagotovljenih na postavkah tekočih odhodkov in tekočih transferov v finančnem načrtu predlagatelja FN za leto 2017.

Omejitve iz prvega in drugega odstavka tega člena ne veljajo za prevzemanje obveznosti za študije, investicijsko dokumentacijo, idejne zasnove in drugo osnovno dokumentacijo, ki je potrebna za uvrstitev projekta v načrt razvojnih programov. Omejitve iz prvega in drugega odstavka tega člena prav tako ne veljajo za prevzemanje obveznosti z najemnimi pogodbami in zakupnimi pogodbami in prevzemanje obveznosti za dobavo elektrike, telefona, vode, komunalnih storitve in drugih storitev, potrebnih za operativno delovanje predlagateljev FN.

Prevzete obveznosti iz drugega in tretjega odstavka tega člena se načrtujejo v finančnem načrtu neposrednega uporabnika in načrtu razvojnih programov predlagatelja FN.

11. člen

(plačilni roki v breme občinskega proračuna)

Za poravnavo obveznosti v breme občinskega proračuna se uporabljajo plačilni roki kot so določeni v zakonu o izvrševanju proračuna Republike Slovenije.

Predčasno plačilo je možno na podlagi odobritve župana in če je dosežen popust s strani izvajalca, dobavitelja oziroma prejemnika sredstev. Popust ne more biti nižji kot znaša 3 mesečni EURIBOR povečan za dve odstotni točki na dan podpisa pogodbe oziroma aneksa k osnovni pogodbi, katerem se določi predčasno plačilo.

12. člen

(proračunski skladi)

Proračunski skladi so sredstva sklada proračunske rezerve oblikovani po ZJF in Statuta Občine Žužemberk.

Župan lahko odloča o uporabi sredstev proračunske rezerve za namene iz drugega odstavka 49. člena ZJF, pri tem skupna višina porabljenih sredstev ne sme presegati 2.000 EUR. O porabi sredstev proračunske rezerve župan dvakrat letno poroča občinskemu svetu.

4. POSEBNOSTI UPRAVLJANJA IN PRODAJE STVARNEGA IN FINANČNEGA PREMOŽENJA

13. člen

(pooblastilo županu za odpis dolgov)

Župan lahko dolžniku do višine 500 EUR odpiše oziroma delno odpiše plačilo dolga, če bi bili stroški postopka izterjave v nesorazmerju z višino terjatve ali če se zaradi nevnovčljivosti premoženja dolžnika, da terjatev ni mogoče izterjati, vendar skupno ne več kot 0,1% primerne porabe določene Občini Žužemberk za proračunsko leto.

Dolžniku, kateremu je bil dolg že odpisan v preteklem letu, v tekočem letu ni možno ponovno odpisati. O odpisu dolga župan dvakrat letno obvesti občinski svet.

5. OBSEG ZADOLŽEVANJA IN POROŠTEV OBČINE IN JAVNEGA SEKTORJA

14. člen

(zadolževanje in poroštva)

Občina Žužemberk se bo v letu 2017 dolgoročno zadolževala. Občina Žužemberk v letu 2017 ne bo izdajala poroštev.

Če se zaradi neenakomernega pritekanja prejemkov izvrševanja proračuna ne more uravnovesiti, lahko župan odloči o najetju likvidnostnega posojila, vendar največ do 5% sprejete proračuna.

O najetju posojila in namenih zadolževanja odloča župan.

15. člen

(obseg zadolževanja in izdanih poroštev posrednih uporabnikov občinskega proračuna, in javnih podjetij, katerih ustanoviteljica je občina ter pravnih oseb, v katerih ima občina neposredno ali posredno prevladujoč vpliv na upravljanje)

Posredni uporabniki občinskega proračuna ter druge pravne osebe, v katerih ima občina neposredno ali posredno prevladujoč vpliv, se lahko zadolžujejo in izdajajo poroštva s soglasjem občine, če imajo te osebe zagotovljena sredstva za servisiranje dolga iz neporačunskih virov. Zadolžujejo se lahko do skupne višine 300.000 EUR in izdajajo poroštva do skupne višine 50.000 EUR.

16. člen

(splošna proračunska rezervacija)

Za namene splošne proračunske rezervacije se v proračunu predvidijo sredstva v višini 3.000 EUR.

7. NADZOR NAD IZVRŠEVANJEM PRORAČUNA

17. člen

(nadzor nad izvrševanjem občinskega proračuna)

Nadzor nad pravilno, racionalno, smotrno in namensko porabo sredstev pridobljenih iz občinskega proračuna pri neposrednih in posrednih uporabnikih ter drugih prejemnikih opravlja pristojni organ občinske uprave in nadzorni odbor.

Na zahtevo župana ali nadzornega odbora neposredni in posredni uporabniki ter drugi prejemniki sredstev občinskega proračuna morajo za sredstva pridobljena iz občinskega proračuna omogočiti opravljanje nadzora in dati vse zahtevane podatke, listine, poročila, ki se nanašajo na nadzor in omogočiti računalniško obdelavo teh podatkov. Drugi prejemnik sredstev proračuna mora omogočiti nadzor za sredstva pridobljena iz občinskega proračuna.

Če neposredni ali posredni uporabnik in drugi prejemnik sredstev občinskega proračuna ne ravna skladno z določili drugega odstavka tega člena, lahko župan izda sklep, s katerim v celoti ali delno začasno ustavi financiranje proračunskega uporabnika.

8. PREHODNE IN KONČNE DOLOČBE

18. člen

(začasno financiranje)

V obdobju začasnega financiranja Občine Žužemberk v letu 2017, če bo začasno financiranje potrebno, se uporablja ta odlok in sklep o določitvi začasnega financiranja.

19. člen

(uveljavitev odloka)

Ta odlok začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije.

Št. 410-41/2016

Žužemberk, dne 27. decembra 2016

Župan
Občine Žužemberk
Franc Škufca l.r.

3955. Sklep o soglasju k ceni socialno varstvene storitve pomoči družini na domu

Na podlagi 99. in 101. člena Zakona o socialnem varstvu (Uradni list RS, št. 41/07 – UPB2, 23/07 – popr., 41/07 – popr., 114/06 – ZUTPG, 57/12), Uredbe o merilih za določanje oprostitve pri plačilih socialno varstveni storitev (Uradni list RS, št. 110/04, 124/04, 114/06 – ZUTPG, 5/08, 73/08, 8/09, 53/09, 7/10, 56/10, 62/10 – ZUPJS, 3/11, 40/11, 57/11), Pravilnika o metodologiji za oblikovanje cen socialno varstvenih storitev (Uradni list RS, št. 87/06, 127/06), Pravilnika o standardih in normativih socialno varstvenih storitev (Uradni list RS, št. 104/11) ter 9. člena Statuta Občine Žužemberk (Uradni list RS, št. 66/10 – UPB) je Občinski svet Občine Žužemberk na 16. redni seji dne 23. 12. 2016 sprejel

S K L E P**o soglasju k ceni socialno varstvene storitve pomoči družini na domu**

Občina Žužemberk daje na poziv in nato na predlog izvajalca 'Center za socialno delo Novo mesto' z vključenimi prevoznimi stroški soglasje:

1. k ceni socialno varstvene storitve pomoč družini na domu za učinkovito uro v višini 19,42 EUR, od tega znaša 4,78 EUR/uro za uporabnika ter 14,64 EUR/uro subvencija občine;

2. k ceni socialno varstvene storitve pomoč družini na domu za učinkovito uro ob nedeljah v višini 25,79 EUR, od tega znaša 6,69 EUR/uro za uporabnika ter 19,10 EUR/uro subvencija občine;

3. k ceni socialno varstvene storitve pomoč družini na domu za učinkovito uro ob dela prostih dnevih ali na praznik v višini 27,38 EUR, od tega znaša 7,17 EUR/uro za uporabnika ter 20,21 EUR/uro subvencija občine.

Cena storitve za uporabnika za dostavo toplega obroka hrane predstavlja tretjino (20 minut) cene učinkovite ure.

Ta sklep začne veljati naslednji dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporablja pa se od 1. 1. 2017 dalje.

Z dnem veljavnosti tega sklepa preneha veljati Sklep o soglasju k ceni socialno varstvene storitve pomoč družini na domu št. 122-62/2016-4, z dne 24. 11. 2016.

Št. 122-62/2016-6

Žužemberk, dne 23. decembra 2016

Župan
Občine Žužemberk
Franc Škufca l.r.

VSEBINA

DRŽAVNI ZBOR			
3925.	Zakon o ukrepih na področju plač in drugih stroškov dela za leto 2017 in drugih ukrepih v javnem sektorju (ZUPPJS17)	13359	
3926.	Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o socialno varstvenih prejemkih (ZSVarPre-E)	13361	
3927.	Zakon o spremembah in dopolnitvah določenih zakonov s področja zdravstvene dejavnosti (ZdZPZD)	13363	
3928.	Zakon o spremembi in dopolnitvi Zakona o uveljavljanju pravic iz javnih sredstev (ZUPJS-F)	13367	
MINISTRSTVA			
3929.	Pravilnik o načinu prevoza in varovanja gotovine ter drugih vrednostnih pošiljk	13368	
3930.	Pravilnik o spremembi in dopolnitvah Pravilnika o metodologiji za posredovanje in analizo podatkov o plačah, drugih izplačilih ter številu zaposlenih v javnem sektorju	13379	
BANKA SLOVENIJE			
3931.	Povprečne učinkovite obrestne mere za potrošniške kredite na osnovi ponudb bank in hranilnic po stanju na dan 1. 12. 2016	13379	
DRUGI DRŽAVNI ORGANI IN ORGANIZACIJE			
3932.	Dogovor o ukrepih na področju stroškov dela in drugih ukrepih v javnem sektorju	13379	
3933.	Pravila za delovanje centra za podpore	13382	
3934.	Sistemska obratovalna navodila za distribucijski sistem toplote na geografskem območju Občine Piran		13390
3935.	Sistemska obratovalna navodila za distribucijski sistem toplote za geografsko območje Mestne občine Velenje in Občine Šoštanj		13408
3936.	Sistemska obratovalna navodila za distribucijski sistem toplote na geografskem območju mesta Ribnica v Občini Ribnica		13435
DRUGI ORGANI IN ORGANIZACIJE			
3937.	Aneks h Kolektivni pogodbi za negospodarske dejavnosti v Republiki Sloveniji		13452
OBČINE			
BELTINCI			
3938.	Odlok o dopolnitvi Odloka o načinu opravljanja gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo na območju Občine Beltinci		13458
CELJE			
3939.	Sklep o začetku priprave Spremembe in dopolnitve Odloka o dopolnitvi Odloka o zazidalnem načrtu Glazija		13458
DOL PRI LJUBLJANI			
3940.	Sklep o začasnem financiranju Občine Dol pri Ljubljani za obdobje januar–marec 2017		13459
ILIRSKA BISTRICA			
3941.	Sklep o vzpostavitvi statusa grajenega javnega dobra		13460

KOZJE	
3942.	Sklep o vrednosti točke za izračun komunalne takse 13460
3943.	Sklep o vrednosti točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Kozje 13461
KRIŽEVCI	
3944.	Sklep o začasnem financiranju Občine Križevci v obdobju januar–marec 2017 13461
LJUBLJANA	
3945.	Sklep o ugotovitvi revalorizirane vrednosti točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Mestne občine Ljubljana za leto 2017 13461
RAZKRIŽJE	
3946.	Odlok o spremembah Odloka o proračunu Občine Razkrižje za leto 2016 13462
3947.	Sklep o vrednosti točke za izračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča v Občini Razkrižje za leto 2017 13462
ROGAŠKA SLATINA	
3948.	Cenik storitev obvezne občinske gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja komunalne in padavinske odpadne vode v občinah Rogaška Slatina, Rogatec, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Kozje in Bistrica ob Sotli 13463
3949.	Cenik storitev obvezne občinske gospodarske javne službe oskrbe s pitno vodo v občinah Rogaška Slatina, Rogatec, Šmarje pri Jelšah, Podčetrtek, Kozje, Bistrica ob Sotli in Poljčane 13464
SEŽANA	
3950.	Odlok o programu opremljanja stavbnih zemljišč in merilih za odmero komunalnega prispevka za območje Občine Sežana 13464
SVETI ANDRAŽ V SLOVENSKIH GORICAH	
3951.	Sklep o razpisu nadomestnih volitev za člana Občinskega sveta Občine Sveti Andraž v Slovenskih goricah 13468
ŠKOCJAN	
3952.	Sklep o vrednosti točke za obračun nadomestila za uporabo stavbnega zemljišča na območju Občine Škocjan za obdobje leta 2017 13468
TURNIŠČE	
3953.	Sklep o začasnem financiranju Občine Turnišče v obdobju januar–marec 2017 13468

ŽUŽEMBERK

3954.	Odlok o proračunu Občine Žužemberk za leto 2017 13470
3955.	Sklep o soglasju k ceni socialno varstvene storitve pomoči družini na domu 13473

Uradni list RS – Mednarodne pogodbe, št. 18/16**VSEBINA**

70.	Zakon o ratifikaciji Konvencije med Republiko Slovenijo in Kraljevino Maroko o izogibanju dvojnega obdavčevanja in preprečevanju davčnih utaj v zvezi z davki od dohodka (BKMIIDO) 389
71.	Uredba o ratifikaciji Sporazuma med Vlado Republike Slovenije in Vlado Gruzije o odpravi vizumske obveznosti za kratkoročno bivanje za imetnike službenih potnih listov 397
<i>Obvestilo o začetku oziroma prenehanju veljavnosti mednarodnih pogodb</i>	
72.	Obvestilo o začetku veljavnosti Sporazuma o znanstvenem in tehnološkem sodelovanju med Vlado Republike Slovenije in Vlado Republike Tunizije 399
73.	Obvestilo o začetku veljavnosti Protokola o spremembah Konvencije med Vlado Republike Slovenije in Vlado Republike Indije o izogibanju dvojnega obdavčevanja in preprečevanju davčnih utaj v zvezi z davki od dohodka 399

Uradni list RS – Razglasni del

Razglasni del je objavljen v elektronski izdaji št. 88/16 na spletnem naslovu: www.uradni-list.si

VSEBINA

Javni razpisi	2885
Razpisi delovnih mest	2925
Druge objave	2926
Evidence sindikatov	2931
Objave po Zakonu o medijih	2932
Objave gospodarskih družb	2933
Objave sodišč	2934
Izvršbe	2934
Oklici o začasnih zastopnikih in skrbnikih	2934
Oklici dedičem	2935
Oklici pogrešanih	2935
Preklici	2936
Spričevala preklicujejo	2936
Druge preklicujejo	2936

