

Tabela pisnih pripomb zainteresirane javnosti in odgovori agencije na:

Akt o obvezni vsebini sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem toplote

Tabela zainteresirane javnosti:

| Okrajšava | Ime/naziv predlagatelja: | Naslov | Datum prejema pripomb: |
|------------------|---------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| ENCE | Energetika Celje, d.o.o. | Smrekarjeva ulica 1, 3000 Celje | 16. 4. 2015 |
| ENMB | Energetika Maribor d.o.o. | Jadranska cesta 28, 2000 Maribor | 16. 4. 2015 |
| JHL | Javni Holding Ljubljana, d.o.o. | Verovškova ulica 70, 1000 Ljubljana | 15. 4. 2015 |

Tabela zbranih pripomb – po predlagateljih:

| Št. člena | Predlagatelj (okrajšava) | Vsebina pripombe oz. predloga | Utemeljitev | Upoštevano DA/NE | Utemeljitev agencije |
|-----------|--------------------------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Splošno | ENMB | Splošna pripomba je, da naj akt poda le splošne vsebinske usmeritve. | V primeru pre-podrobnejših opredelitev (zlasti definicij) bo zaradi različnosti sistemov za zavezance potrebno navajati zahtevano, četudi sistem česa takega sploh nima. Hkrati lahko povzroči, da si distributer ne bo mogel zapisati varovalnih sistemov, ki jih že ima izdelane ali bi si jih lahko izdelal na podlagi izkušenj iz sodnih sporov izhajajočih iz izvršbe. Podrobnejše navedbe naj akt določi le primeroma, ali pa jih izpusti...npr. naštevanje vrst merilnikov in ostala v nadaljevanju pojasnjena vprašanja. | NE | Akt o obvezni vsebini sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem toplote (v nadaljevanju: akt) vsebuje splošne usmeritve glede vsebine sistemskih obratovalnih navodil (v nadaljevanju: SON) v skladu z Energetskim zakonom (Uradni list RS, št. 17/14, v nadaljevanju: EZ-1) in podaja zgolj tiste definicije pojmov, ki se v aktu dejansko pojavljajo. V samih SON bo distributer uporabil tiste definicije, ki jih potrebuje in so v skladu z veljavno zakonodajo. |
| Splošno | ENMB | Nediskriminatorska obravnava. | Nediskriminatorska obravnava mora varovati tudi odjemalce, ki svoje obveznosti izpolnjujejo vestno, pred osebami, ki izkoriščajo nedorečenosti definicij v splošnih aktih. Iz tega naslova je potrebno akt zapisati dovolj odprto, da bodo distributerji lahko v svoj konkretni akt zapisali vse rešitve, ki so se kot nujne pokazale v sodnih postopkih obravnav izkoriščanja pomanjkljivosti ureditev. | NE | Vsi odjemalci so dolžni upoštevati veljavno zakonodajo. Omenjena problematika se lahko uredi v SON, vendar v okviru veljavne zakonodaje, saj akt določa le minimalne obvezne vsebine, ki jih mora v SON opredeliti distributer toplote. |

| | | | | | |
|---------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Splošno | ENMB | Potrebno je upoštevati definicije pojmov iz Stanovanjskega zakona, Pravilnika o načinu delitve in obračunu stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavbah z več stanovalci, kakor tudi Pravilnika o upravljanju večstanovanjskih stavb. | Paziti je potrebno, da se v ta akt ne vnašajo in ne napačno preoblikujejo pojmi, uporabljeni v drugih aktih. | DELNO | Definicijo »razdelinik stroškov dobavljene toplote« je agencija uskladila z veljavnim Pravilnikom o načinu delitve in obračunu stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavbah z več posameznimi deli (Uradni list RS, št. 7/10, 17/14 - EZ-1, v nadaljevanju: pravilnik). |
| 2. člen | ENMB | <p>Manjka definicija SON</p> <p>Predlagamo:</p> <p>Sistemska obratovalna navodila so podzakonski predpis, izdan na podlagi javnega pooblastila iz Energetskega zakona. <u>Veljajo in se uporabljajo na območju pristojnosti izvajanja gospodarske javne službe distributerja.</u> Urejajo pravice in obveznosti lastnikov ali uporabnikov nepremičnin, ki so po prostorskih aktih oziroma Lokalnem Energetskem konceptu predvideni za priključitev ali so že priključeni na distribucijski sistem. Uporabljajo se za vse pravne in fizične osebe, ki na območju izvajanja gospodarske javne službe načrtujejo, projektirajo, gradijo ter izvajajo vzdrževalna dela na distribucijskem sistemu ali na drugih soodvisnih objektih. Določajo tudi pravice in obveznosti ob prevzemu lastništva ali pričetku uporabe na distribucijski sistem priključene nepremičnine in pri tem predstavljajo del vsebine pogodb o priključitvi ali pogodb o dobavi, v kolikor se</p> | <p>Iz sodne prakse je razvidno, da sodišča in stranke ne poznajo pravne narave tovrstnih dokumentov. Četudi jih stranke prejmejo ob pogodbi, jih ne poznajo, prav tako je zaradi specifičnosti tematike slabo poznavanje sodišč.</p> <p>Iz tega razloga je potrebno jasno zapisati kakšno pravno naravo imajo in hkrati poudariti, da gre za urejanje razmerja odjemalec distributer že pred gradnjo.</p> <p>Posebej pa je potrebno poudariti, da določajo pravice in obveznosti dobave s samim pričetkom uporabe oskrbovanega objekta, četudi ne vračajo podpisanih pogodb. V nasprotnem primeru se z istimi argumenti ubadamo tako distributerji kakor sodišče, povzročajo pa te nepotrebne stroške in sodne spore stranke, ki iz nagajanja ali malomarnosti ne vračajo podpisanih pogodb.</p> | NE | <p>Namen in vsebina akta je opredeljena v 1. členu akta, območje veljavnosti SON pa ureja 44. člen akta v javni obravnavi (sedaj 43. člen).</p> <p>Opisano problematiko nepodpisanih pogodb ureja EZ-1 v 530. členu.</p> |

| | | | | | |
|---------|------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | distributer in odjemalec po sprejemu SON v njih izrecno ne dogovorita drugače. | | | |
| 2. člen | ENMB | <p>Manjka pojem odjemno mesto.</p> <p>Odjemno mesto je točka v toplotni postaji, kjer distributer toplote pod pogoji predpisov in tega akta omogoča priključitev na distribucijski sistem, kjer odjemalec toplote prevzema dobavljeno energijo in v kateri se izvaja meritev ali drug način ugotavljanja predane količine toplote (kraj izpolnitve distributerja).</p> | Odjemno mesto je potrebno definirati zaradi razmejitve odgovornosti za izpolnitev med distributerjem in odjemalcem ter pravilne definicije nosilca pravic in odgovornosti (stranke). | NE | Odjemno mesto je definirano v 6. točki 283. člena EZ-1 in ga v 2. členu tega akta ni treba posebej definirati. |
| 2. člen | ENMB | <p>Predlagamo izbris ali pa vsaj spremembo definicije skupnega odjemnega mesta.</p> <p>Skupno odjemno mesto je odjemno mesto, kjer se vrši distribucija toplote za objekt z več posameznimi enotami (stanovanji in/ali poslovnimi enotami) ali za več objektov, preko skupne merilne naprave. Individualna in neposredna distribucija posamezne enote ni mogoča. Stroški se med posamezne enote razdelijo v skladu z vsakokrat veljavnim podzakonskim predpisom. Kraj izpolnitve distributerja je točka v toplotni postaji, v kateri se izvaja skupna meritev ali drug način ugotavljanja predane količine toplote.</p> | <p>Predlagamo, da se v tako splošnem aktu še ne predpisujejo definicije skupnega odjemnega mesta. Vsak distributer sam ima svoje izkušnje s sodnimi mlini, zato bi bilo bolje da se odjemno mesto prepusti končnemu urejanju v konkretnih aktih.</p> <p>V nasprotnem primeru se zaradi nerazumevanja posebnosti pogodbenih in odnosov z izstavljenimi računi posameznemu distributerju lahko z nepravilno definicijo onemogoči izvajanje varovalnih določb, usmerjenih v preprečevanje odpisov terjatev zaradi neplačil in posledičnega povišanja cen toplote.</p> | NE | Definicija je skladna z EZ-1 (291. člen). Namen definicije je poenotenje pojma skupno odjemno mesto. |
| 2. člen | ENMB | <p>Predlagamo izbris ali pa vsaj spremembo definicije pojma Odjemalec.</p> | Glede na pomanjkanje časa in pa dejstvo, da posamezni distributerji še niso v fazi izdelave novega SON, je precej nevarno predpisovati | DELNO | Definicijo odjemalca je agencija |

| | | | | |
|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| | | <p>Morda bi bilo bolje, da bi se posamezne konkretne definicije prepustile distributerjem, tu pa bi se le navedla možnost dodatka nujno potrebnih pojmov, ki jih bo posamezen operater glede na sistem poslovanja potreboval.</p> <p>V nasprotnem primeru pa bi bilo nujno popraviti pojem odjemalec.</p> <p>Predlagamo: Odjemalec je vsaka fizična ali pravna oseba, ki je lastnik ali uporabnik nepremičnine ali dela nepremičnine, priključene na distribucijsko omrežje. Odjemalec je tudi skupnost fizičnih in/ali pravnih oseb, priključenih na skupno odjemno mesto, ali skupnost fizičnih in/ali pravnih oseb posameznega obračunskega mesta (solastniki, skupni lastniki, souporabniki).</p> | <p>definicije, ki lahko pri konkretnem sestavljanju akta izničijo možnost varovalnih določb pred izkoriščanjem. Nujnost določenih rešitev bodo distributerji črpali iz sodne prakse pri izterjavi.</p> <p>Predlagana definicija odjemalca je tudi sicer v nasprotju z EZ (292. in 530. člen) in sodno prakso, kjer se kot pričetek dobave ne šteje sklenitev pogodbe, ampak začetek uporabe oskrbovanega objekta. Predlagana definicija bi v praksi še naprej omogočala ugovarjanje računom zaradi pomanjkanja podpisane pogodbe, četudi je stranka odsotnost podpisane pogodbe, iz nagajanja ali malomarnosti, povzročila sama, pri tem pa je nesporno, da uporablja del oskrbovanega objekta.</p> <p>Odjemalec je mišljen <u>kot nosilec pravic in obveznosti</u> iz predpisov kot posameznih pogodb oziroma računov za posamezno obračunsko mesto (stranka). Zlasti je potrebna definicija skupine odjemalcev kot enega odjemalca zaradi ureditve posebnega načina izjavljanja volje na skupnih odjemnih mestih, kakor tudi skupne odgovornosti za obveznosti v primeru solastništva posameznih posebnih enot oziroma najmanjših obračunskih mest. Tovrstna natančnejša ureditev in pomen posebnosti se naj ureja v posebnem poglavju oziroma</p> | <p>uskladila z EZ-1.</p> |
|--|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|

| | | | | | |
|---------|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2. člen | ENMB | <p>Manjka definicija Lokacije.</p> <p>Morda bi bilo bolje, da bi se posamezne konkretne definicije prepustile distributerjem, tu pa bi se le navedla možnost dodatka nujno potrebnih pojmov, ki jih bo posamezen operater glede na sistem poslovanja potreboval.</p> <p>Lokacija je s toploto oskrbovan posamezni objekt ali na skupnem odjemnem mestu stanovanje, poslovni prostor ali drug samostojni prostor, za katerega se stroški delijo in obračunavajo ločeno.</p> | členih. | NE | Akt tega pojma ne uporablja, zato ga ni treba definirati. |
| 2. člen | ENMB | <p>Manjka najpomembnejša definicija obračunskega mesta.</p> <p>Morda bi bilo bolje, da bi se posamezne definicije prepustile distributerjem, tu pa bi se le navedla možnost dodatka nujno potrebnih pojmov, ki jih bo posamezen operater glede na sistem poslovanja potreboval.</p> <p>Sicer predlagamo:</p> <p>Obračunsko mesto je najmanjša enota, za katero distributer izstavi račun. Obračunsko mesto predstavlja posamezen objekt, na</p> | <p>Zaradi izdaje računov in s tem povezane identifikacije zavezancev je potrebno ločiti pojem odjemnega mesta od obračunskega mesta.</p> <p>Na skupnem odjemnem mestu se stroški odjemnega mesta razdelijo in se izstavljajo računi na posamezne enote (stanovanja ali poslovni prostori).</p> <p>To pomeni, da gre za različne predmete obračuna in s tem povezane konkretne določitve nosilca pravic in obveznosti (strank) skupnega odjemnega mesta ali obračunskega mesta.</p> <p>Izjavljanje volje in definiranje nosilcev pravic</p> | | Definicija merilne naprave že vključuje obračun uporabnikom. Agencija še dodaja, da način delitve in obračun stroškov v večstanovanjskih stavbah ureja pravilnik in ni predmet tega akta. |

| | | | | | |
|---------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|------------------------------------------------------------------|
| | | <p>skupnih odjemnih mestih obračunsko mesto pa samostojni etažni del, bodisi posamezno stanovanje bodisi posamezen poslovni prostor, za katerega se v skladu s pravili delitve stroškov izvaja delitev.</p> | <p>in obveznosti (strank) je različno. Kadar se urejajo skupne zadeve glede celotnega skupnega odjemnega mesta, voljo v imenu in za račun skupnosti lastnikov oziroma uporabnikov skupnega odjemnega mesta po zakonu lahko izjavlja zgolj upravnik (pridobivanje soglasij, spremembe obračunske moči in kvadrature,...). Stranka je tu skupnost lastnikov določenega objekta, ki jih zastopa upravnik. Za posamezno obračunsko mesto (posamezno enoto) pa je konkretni naslovnik lastnik ali najemnik oziroma drug uporabnik posamezne enote.</p> | | |
| 2. člen | ENMB | <p>Manjka pojem in definicija pojma števnina.</p> <p>Predstavlja enega izmed elementov cene. Morda bi bilo bolje, da bi se posamezne definicije prepustile distributerjem, tu pa bi se le navedla možnost dodatka nujno potrebnih pojmov, ki jih bo posamezen operater glede na sistem poslovanja potreboval.</p> <p>Sicer predlagamo: Števnina je element cene izvajanja gospodarske javne službe, ki je namenjen pokrivanju stroškov rednih pregledov, popravil, zamenjav in overjanju merilnih</p> | <p>Potrebno je opredeliti dodaten element cene izvajanja gospodarske javne službe.</p> | | <p>Akt tega pojma ne uporablja, zato ga ni treba definirati.</p> |

| | | | | | |
|---------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------------------------------------------------------|
| | | naprav na odjemnem mestu skladno s predpisi. | | | |
| 2. člen | ENMB | <p>Potrebno je popraviti definicijo razdelilnika.</p> <p>Predlagamo: Razdelilnik stroškov je preglednica deležev celotnih stroškov za toploto stavbe, ki se nanašajo na posamezne dele stavb v obračunskem obdobju in jo v skladu s podzakonskimi akti in dogovori etažnih lastnikov izdeluje upravnik ali druga pooblaščen oseba. Na podlagi dostavljenega razdelilnika distributer izstavi račune za posamezna obračunska mesta na skupnem odjemnem mestu.</p> | Ta pojem je definiran v 3. členu Pravilnika o načinu delitve in obračunu stroškov za toploto. Predlagana definicija je v nasprotju s Pravilnikom. | DA | |
| 2. člen | ENMB | <p>Delilnik.</p> <p>Delilnik je naprava, ki omogoča upravniku ali z njegove strani pooblaščenim osebam določitev deležev stroška za ogrevanje ali tople vode posameznih delov stavbe na skupnem odjemnem mestu (izdelava razdelilnika), kjer individualna dobava toplote ni mogoča. Le-ti so v sferi odgovornosti solastnikov oziroma skupnih lastnikov objektov in inštalacij skupnega odjemnega mesta. Ločiti jih je potrebno od merilnikov za dejanski obračun</p> | <p>Potrebno bi bilo razjasniti pojme v zvezi z obračunskimi merilniki, za katere odgovarja distributer in delilniki, ki niso v domeni distributerja in ne omogočajo individualne dobave in obračuna na skupnih odjemnih mestih.</p> <p>Stranke vedno znova zamenjujejo te pojme.</p> | NE | Akt tega pojma ne uporablja, zato ga ni treba definirati. |

| | | | | | |
|----------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | toplote, za katere je odgovoren distributer. | | | |
| 2. člen | ENMB | Merilno mesto - »izjemoma so lahko merilne naprave v obstoječih toplotnih postajah nameščene tudi v hišni postaji« | Pojem izjemoma dopušča namestitve merilnih naprav na sekundarne sisteme. V sistemu daljinskega ogrevanja MOM takšnih anomalij ni in opcija »izjemoma« naj se vključi samo izjemoma v specifičnih sistemih in ne dodaja v obvezno vsebino. | DELNO | Agencija je smiselno upoštevala podani predlog. |
| 13. člen | ENMB | Stroški priključitve. V prvi točki je potrebno dodati alinejo: - vrste stroškov , ki zadevajo nadzor distributerja nad kasnejšimi posegi v distribucijski sistem (vzdrževanje, rekonstrukcija). | Potrebno je predvideti tudi nadzor distributerja nad kasnejšimi posegi v distribucijski sistem. | NE | Stroški priključitve so predmet metodologije za oblikovanje cene toplote in ne tega akta. |
| 14. člen | ENMB | Izgradnja priključka in toplotne postaje. Potrebno je dodati odstavek: - obvezen nadzor distributerja toplote nad vsemi vzdrževalnimi deli na primarnem delu distribucijskega sistema in rekonstrukciji toplotne postaje. | Potrebno je predvideti tudi nadzor distributerja nad kasnejšimi posegi v distribucijski sistem. | NE | To je že urejeno v drugem odstavku 9. člena tega akta. |
| 14. člen | ENMB | Določitev vrste, števila in lege priključkov ne sodi v SON | Vrsta, število in lega priključkov se definirajo v projektnih pogojih in potrdijo z soglasjem k projektnim rešitvam ali v soglasju za priključitev. Zadeva nikakor ne sodi v SON | DA | |
| 14. člen | ENMB | V zadnjo alinejo je potrebno dodati vgradnjo in obratovanje merilnih IN NADZORNIH NAPRAV. | Potrebno je upoštevati današnje stanje tehnike in nameščanje krmilnikov. V kolikor se predpisujejo natančnejša vsebina že v tem aktu je potrebno paziti na pravilnost le te. | DA | |

| | | | | | |
|----------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 16. člen | ENMB | <p>Pogoji za priključitev proizvajalcev ne sodijo v SON</p> | <p>Zaradi zapletene specifikacije priključevanja dobaviteljev toplote v omrežje se pogoji lahko definirajo IZKLJUČNO v projektnih pogojih in potrdijo z soglasjem k projektnim rešitvam ali v soglasju za priključitev. Zadeva nikakor ne sodi v SON. Vedeti je potrebno, da so distribucijski sistemi toplote razmeroma mali in zaprti sistemi in nikakor niso primerljivi z javnimi električnimi omrežji in javnimi plinskimi omrežji. Dejansko so pogoji priključevanja posameznih dobaviteljev zaradi specifičnih pogojev v točki priključevanja in obratovalnih temperaturnih in časovnih diagramov izjemno zapleteni in daleč presežajo SON!</p> | NE | <p>Pogoji priključitve proizvajalcev toplote morajo biti prav tako javni in nediskriminatorni, saj se le na ta način doseže enakopravna obravnava vseh zainteresiranih proizvajalcev toplote.</p> |
| 19. člen | ENMB | <p>Tretji odstavek – v vsebino bi bilo poleg odpovednega roka in izrecno navedenih primerov zapisati tudi sankcije za kršitev.</p> <p>Kot dodaten odstavek se zapiše: Neveljavnost odpovedi ne vpliva na pravice in obveznosti predpisov, tega akta, pogodb o dobavi ali pravil o delitvi stroškov toplote. Distributer v SON določi sankcije za neutemeljeno zavračanja izpolnjevanja, uporabe nedovoljenega vira energetske oskrbe.</p> <p>Dodati bi bilo potrebno še naslednje</p> | <p>Komentar k dopolnitvi tretje točke. Na področjih obvezne rabe daljinskega ogrevanja je vse več odjemalcev, ki si vgrajujejo nedovoljene načine ogrevanja.</p> <p>V takšnih primerih bi morali jasno zapisati tudi sankcije.</p> | NE | <p>SON ni ustrezen pravni akt za predpisovanje sankcij. EZ-1 in ta akt določata samo minimalne obvezne sestavine pogodbe o dobavi. Predlagane vsebine so kvečjemu predmet pogodbe o dobavi.</p> |

| | | | | | |
|----------|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| | | <p>odstavke:</p> <p>(6) Distributer toplote v SON predpiše tudi nujne podatke in dokazila, ki jih potrebuje za izstavitve pogodbe. Opredeli tudi pravico do pridobivanja podatkov iz uradnih evidenc za namene pravilnega obveščanja, vodenja sodnih postopkov in preverjanja prenehanja oziroma insolventnosti iz objav na spletni strani AJ PES.</p> <p>(7) Distributer toplote v SON podrobneje opredeli tudi postopek prijave najemnika kot odjemalca, ter subsidiarno odgovornost lastnika za neplačane terjatve najemnika.</p> <p>(8) Distributer toplote podrobneje opredeli posebnosti pravic in obveznosti v primeru pravne skupnosti solastnikov, skupnih lastnikov oziroma souporabnikov posameznega objekta kot enega odjemalca oziroma eno obračunsko mesto in ki v razmerju do distributerja odgovarjajo za obveznosti iz obračunskega mesta solidarno.</p> <p>(9) Distributer opredeli krajevno pristojnost za reševanje morebitnih sodnih sporov.</p> | <p>Kot izhodiščno razmišljanje: distributerji splošne pogoje pogodbe zapišejo v SON, zato je potrebno v njih zajeti čim več vsebine pogodbe, v sami pogodbi pa zapisati le bistvene elemente pogodbe: stranke, predmet, ceno, začetek in trajanje.</p> <p>Zlasti je potrebno že v naprej opozoriti, da je nediskriminatorna obravnava lahko zagotovljena le na ta način, da bo čim več pogodbenih pravic in obveznosti v SON.</p> <p>Zlasti je nujno zapisati vse rešitve iz Stanovanjskega zakona in bogate sodne prakse, ki preprečujejo odpise neizterjanih terjatev in s tem tudi dvig upravičenih stroškov distribucije.</p> | | |
| 20. člen | ENMB | | | | |

| | | | | | |
|----------|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>Dodati je potrebno alinejo:</p> <p>- posebnosti pravic in obveznosti v primeru pravne skupnosti solastnikov, skupnih lastnikov oziroma souporabnikov posamezne enote kot enega odjemalca oziroma eno obračunsko mesto, ki v razmerju do distributerja odgovarjajo za obveznosti iz obračunskega mesta solidarno.</p> | | NE | To je predmet predpisov s področja stanovanjske zakonodaje (Stanovanjski zakon, Pravilnika o upravljanju večstanovanjskih stavb) in pravilnika. |
| 29. člen | ENMB | Minimalni parametri za ugotavljanje kakovosti toplote so temperatura dovoda in diferenčni tlak primarnem priključku toplotne postaje objekta! Pretok je že posledica diferenčnega tlaka. Vzrok za premajhen pretok ob zagotovljenem minimalnem diferenčnem tlaku je v večini primerov na napravah odjemalca. | | NE | Kot je omenjeno, sta diferenčni tlak in pretok medsebojno odvisna parametra, zato ni potrebe po spremembi. |
| 37. člen | ENMB | Nesmiselno je v obvezno vsebino SON dajati tarifne skupine, ki jih posamezni distributerji sploh nimamo (npr. Industrijski odjem). | | NE | Distributer mora kot izvajalec GJS zagotavljati enakopravno obravnavo vseh odjemalcev, zato mora biti tarifni sistem oblikovan za vse obstoječe in potencialne odjemalce. |
| 38. člen | ENMB | Ugotavljanje količine porabljene toplote, namenjene za pripravo STV je v novih objektih z nameščenimi sekundarnimi etažnimi toplotnimi podpostajami s pretočno pripravo STV NEMOGOČE! Pri takšnih sistemih se toplota porablja hkrati za ogrevanje in pripravo STV in je nerazdružljiva. Ker je govora o odjemalcih, ki dobavljeno toploto uporabljajo za namen ogrevanja STV | | DELNO | V 38. členu akta v javni obravnavi (sedaj 37. člen) se doda naslednji odstavek: »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 |

| | | | | | |
|---------------------------|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | je s takšnim tarifnim sistemom povzročena neenaka obravnava novejših in starejših sistemov (objektov). V kolikor je člen namenjen specifičnim distribucijskim sistemom (Celje; trocevni sistem; distribucija STV po omrežju) je člen potrebno oblikovati drugače. | | | namen ogrevanja prostorov.« |
| 39. člen | ENMB | Nesmiselno je v obvezno vsebino SON dajati člen, ki obravnava vrsto odjema (industrijski odjem), ki jih posamezni distributerji sploh nimamo. | | NE | Distributer mora kot izvajalec GJS zagotavljati enakopravno obravnavo vseh odjemalcev, zato mora biti tarifni sistem oblikovan za vse obstoječe in potencialne odjemalce. |
| 40. člen | ENMB | Ker govorimo o uporabi toplote odjemalcev (tudi člen govori o tarifnem sistemu toplote za namen hlajenja) za namen hlajenja je nesmiselno v tabelo dajati sekundarni hladilni medij. Odločiti se moramo ali prodajamo hladno vodo ali pa toploto za lokalni (absorbcijski) način hlajenja. Hladilni medij je mimogrede lahko tudi zrak ali kaj drugega. | | DELNO | Agencija je določbe podpoglavja z naslovom »Tarifni sistem« ustrezno uskladila. |
| 2. člen; 13 alineja | ENMB | Črtati označeno: Razdelilnik stroškov dobavljene toplote: je pisni dogovor med odjemalci, vključno s preglednica deležev... | Pisni dogovor je osnova za namestitev delilnikov in za izdelavo razdelilnika. | DELNO | Agencija je ustrezno uskladila definicijo. Glej tudi utemeljitev agencije k tretji pripombi na 3. strani tabele. |
| 6. člen | ENMB | Spremeniti: V zvezi z napravami distributerja toplote distributer toplote v SON opredeli naprave | Distributer mora imeti kontrola nad celotnim primarnim sistemom. | NE | Uporabljen je ustrezen izraz, saj ta zajema tudi primer, ko se distribucijski sistem oskrbuje iz |

| | | | | | |
|---------------------|------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | distributerja toplote, preko katerih dobavlja toploto odjemalcu, oziroma in toplotne naprave proizvajalca toplote, preko katerih se prevzema toploto. | | | lastnega vira (distributer toplote z lastno proizvodnjo). |
| 9.člen; 3. točka | ENCE | Točka razdelitve stroškov, rizika | Ali ni določena z mejo lastništva? | NE | Načeloma je točka razdelitve rizika in odgovornosti določena z lastništvom naprav, vendar je zaradi večje preglednosti do odjemalcev to vsebino treba podrobneje opredeliti v SON. |
| 13. člen | ENCE | 2. in 3. alineo naj veljata pogojno. | Za distributerje, ki to potrebujejo. | NE | Prva in druga alineja sta obvezni, tretja alineja (sedaj četrta alineja) se določi ob nastopu nesorazmernih stroškov. |
| 19. člen | ENCE | 5.alinea pogojno, če distributer ni lastnik priključka. | V Celju je distributer oz. MO Celje lastnik priključkov. | NE | Peti odstavek se nanaša na imetnika soglasja za priključitev in ne na lastnika priključka. |
| 23. člen | ENCE | Črtati označeno: prva alineja: ...v toplotni ali hišni postaji ; | Meritve so praviloma v priključni postaji, če ostane samo toplotna postaja pa pomeni tako v priključni ali hišni postaji. | DELNO | Agencija je besedilo 23. člena akta v javni obravnavi (sedaj 22. člen) ustrezno spremenila. |
| 35. člen | ENCE | Dodati: ..., ki prispeva k ugodnejši obremenitvi in izkoristku distribucijskega sistema ali toplotnega vira , ponudi... | Primerno je optimiranje distribucijskega sistema in toplotnih virov, ki ga napajajo. | DA | |
| 35. člen | ENCE | Črtati 2. odstavek | Zadošča 1. odstavek, zakaj javno objavljati postopke? | DA | |
| 37. člen | ENCE | Tarifne skupine | Kako je z šolami, vrtci in proračunskimi odjemalci? So v skupini ostalih odjemalcev? | NE | Spadajo med ostale odjemalce. |

| | | | | | |
|--------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------------------------------------------------|
| Splošno | JHL | Pomen in definicija mora biti usklajena z vsemi akti (kot npr. Akt o metodologiji) in Energetskim zakonom. | Termini in definicije se morajo poenotiti z vsemi relevantnimi akti. | DELNO | Agencija je nekatere definicije ustrezno spremenila. |
| 2. člen; 5 alineja | JHL | Sprememba definicije obračunska moč: "Obračunska moč je zakupljena in nastavljena moč na toplotni postaji odjemalca toplote, ki je lahko enaka ali manjša od priključne moči toplotne postaje, določene s projektno dokumentacijo strojnih instalacij in strojne opreme internih ogrevalnih naprav. Obračunska moč se potrdi z zapisnikom ob nastavitvi v toplotni postaji s strani pooblaščenih oseb distributerja toplote" | Priključna moč toplotne postaje ne more biti poljubna veličina. Priključna moč toplotne postaje predstavlja njeno zmogljivost v tehnološkem smislu, ki mora zadovoljiti ogrevalne potrebe stavbe glede na najnižje zunanje temperature predpisane za posamezna območja RS. Ogrevalne potrebe stavbe se ugotovijo s projektno dokumentacijo internih ogrevalnih naprav, zato je smiselno, da se pomen obračunske moči dopolni in precizneje definira. | DA | |
| 2. člen; 3 alineja, prva točka | JHL | Definicija vsebuje termin prevzemno mesto, ki ni definirano. | Potrebno definirati termin prevzemno mesto. | DA | |
| 2. člen; 6 alineja | JHL | Sprememba definicije odjemalec: "Odjemalec: je vsaka pravna ali fizična oseba, ki je lastnik stavbe ali dela stavbe in/ali vsaka pravna ali fizična oseba, kateri distributer toplote praviloma na podlagi pisne pogodbe dobavlja vročo vodo, toplo vodo, paro ali hlad po distribucijskemu omrežju. Odjemalec toplote ali hlada je lahko tudi skupina fizičnih ali pravnih oseb, ki so priključene na skupno | Odjemno mesto je lastniško povezano s stanovanjem in lastnik stanovanja je tudi lastnik odjemnega mesta in je tudi edini pristojen, da sklene pogodbo z distributerjem. Lastnik pa se lahko z distributerjem dogovori, da sklene ustrezno pogodbo ali aneks tudi z najemnikom, uporabnikom stanovanja, vendar le na podlagi pooblastila lastnika (ali s sklenitvijo tripartitnega aneksa oz. pogodbe med | DELNO | |

| | | | | | |
|--------------------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | odjemno mesto" | distributerjem, lastnikom odjemnega mesta in najemnikom). Odjemalec je tudi tisti, ki nima sklenjene pogodbe o dobavi. Predlagamo razširitev definicija odjemalca, kot je navedena v EZ. | | |
| 2. člen | JHL | Dodati definicijo odjemnega mesta: "Odjemno mesto je: merilno mesto v priključni postaji, kjer so nameščeni merilniki parametrov in količin toplote in na katerem se izvajajo meritve ali drug način ugotavljanja količin toplote za odjemalce merilno mesto, kjer distributer toplote pod pogoji za dobavo in odjem omogoča priključitev na distribucijsko omrežje in kjer odjemalec prevzema dobavljeno energijo" | Predlagamo razširitev pojma odjemnega mesta, kot je definirano v 283. členu EZ. | NE | Odjemno mesto je definirano v 6. točki 283. člena EZ-1 in ga v 2. členu tega akta ni treba posebej definirati. |
| 2. člen; 9 alineja | JHL | Sprememba definicije priključna moč: "Priključna moč je nazivna moč internih toplotnih naprav, določena s projektno dokumentacijo, v skladu s sistemskimi obratovalnimi navodili" | Predlagamo, da se definicija termina dopolni, da se priključna moč določi tudi skladno s sistemskimi obratovalnimi navodili. | NE | Definicija je ustrezna. |
| 2. člen; 11 | JHL | Predlagamo črtanje termina primarni distribucijski sistem oz. spremembo termina v | Iz akta ni razviden namen uporabe tega termina, ker v SON v nadaljevanju ni nikjer | DA | |

| | | | | | |
|---------------------------|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|------------------------------------------------------------------------------------|
| alineja | | <p>glavni vod ali pa jasnejšo opredelitev primarnega distribucijskega sistema.</p> <p>V kolikor se termin ne črta, predlagamo uskladitev termina z Aktom o metodologiji za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje in spremembo definicije:</p> <p>"Primarni distribucijski sistem: je tisti del distribucijskega sistema, ki je neposredno povezan s proizvodnim virom toplote."</p> | <p>naveden posebni namen, zato predlagamo, da se pojasni namen termina in od tega je potem tudi odvisna pripomba k definiciji in vsebini termina.</p> <p>V kolikor se termin ne črta, predlagamo uskladitev termina z Aktom o metodologiji za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje</p> <p>Vsebuje izraz sekundarni distribucijski sistem, ki ni definiran.</p> | | |
| 2. člen | JHL | <p>Predlagamo, da se doda definicijo glavnega voda:</p> <p>"Glavni vod je vod v distribucijskem omrežju, ki s toploto oskrbuje več kot eno stavbo in na katerega so vezani priključki"</p> | <p>Glavni vod je omenjen v 7. točki prvega odstavka 283. člena EZ, zato ga je potrebno definirati.</p> | NE | <p>Akt tega pojma ne uporablja, zato ga ni treba definirati.</p> |
| 2. člen | JHL | <p>Dodati definicijo sekundarnega distribucijskega sistema, v kolikor ostane definicija primarnega sistema</p> | <p>Dodati definicijo sekundarnega distribucijskega sistema, v kolikor ostane definicija primarnega sistema</p> | NE | <p>Glede na črtanje primarnega voda, definicija sekundarnega voda ni potrebna.</p> |
| 2. člen; 12 alineja | JHL | <p>Sprememba definicije proizvajalec toplote:</p> <p>"Proizvajalec toplote je pravna in fizična oseba, ki proizvaja toploto in jo dobavlja distributerju toplote"</p> | <p>Proizvajalec toplote je pravna in fizična oseba, ki proizvaja toploto in jo dobavlja distributerju toplote.</p> | DA | |
| 2. člen; 15 | JHL | <p>Spremeniti definicijo skupno odjemno mesto:</p> | <p>Predlagamo uskladitev definicij s predlogom</p> | NE | <p>Menimo, da je definicija skupnega</p> |

| | | | | | |
|-------------------|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| alineja | | <p>"Skupno odjemno mesto je:</p> <ul style="list-style-type: none"> - merilno mesto v priključni postaji, kjer so nameščeni merilniki parametrov in količin toplote in na katerem se izvajajo meritve ali drug način ugotavljanja količin toplote več odjemalcem oziroma stavbam - merilno mesto, kjer distributer toplote pod pogoji za dobavo in odjem omogoča priključitev na distribucijsko omrežje in kjer odjemalci prevzemajo dobavljeno energijo" | definicije odjemnega mesta iz teh pripomb. | | odjemnega mesta v predlogu akta ustrežna, saj se meritve predane toplote izvajajo v mestu predaje toplote, to je v toplotni postaji. |
| 2. člen | JHL | <p>Dodati definicijo temperaturni primanjkljaj:</p> <p>"Temperaturni primanjkljaj je vsota dnevni 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 zunanja temperatura zraka nižja od 12 °C, po podatkih organa, ki je zadolžen za izvajanje meteoroloških meritev"</p> | Termin je potreben za izvajanje 23. člena tega predloga Akta SON. | NE | Akt tega pojma ne uporablja, zato ga ni treba definirati. |
| 2. člen | JHL | <p>Dodati definicijo poslovnih in industrijskih odjemalcev:</p> <p>Opredelitev definicije poslovni in industrijski odjemalec</p> | V tarifnem delu predloga Akta SON so navedeni termini poslovni in industrijski odjemalec, EZ terminov ne vsebuje, zato jih je potrebno dodati. | DELNO | Delno upoštevano, dodani novi odstavki k 37., 38 in 40. členu (sedaj 36., 37. in 39. člen). |
| 5. člen; 2 stavek | JHL | | Distributerji toplote imajo v lasti svoje | | |

| | | | | | |
|---------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|--|
| | | <p>Sprememba besedila stavka:</p> <p>"Opredelitev in opis distribucijskega sistema morata biti dovolj natančna, da je na njuni podlagi mogoče razmejiti objekte in naprave distribucijskega sistema in ga ločiti od objektov ali naprav proizvajalcev toplote, od objektov ali naprav distributerja toplote, ki niso del distribucijskega sistema oziroma objektov in toplotnih naprav odjemalcev."</p> | <p>objekte in naprave, ki niso del distribucijskega sistema, kot je opredeljeno v 6. členu predloga SON.</p> | DA | |
| 7. člen; 2. alineja | JHL | <p>Sprememba besedila in ločitev druge alineje v dve novi alineji:</p> <p>obvezen nadzor distributerja toplote nad projekti in gradnjo ter montažo toplotnih naprav odjemalca</p> <p>obvezen nadzor nad delom projekta, gradnjo in montažo toplotnih naprav proizvajalca toplote, ki so del distribucijskega sistema;</p> | <p>Predlagamo ločitev druge alineje v dve alineji zaradi ločevanja nadzora nad odjemalcem in nadzora nad proizvajalcem.</p> <p>Hkrati predlagamo, da se v drugi alineji ne navaja primarni distribucijski sistem, temveč zgolj distribucijski sistem (črtanje besede primarni)</p> | DA | |
| 9. člen; 2 odstavek | JHL | <p>Sprememba besedila drugega odstavka:</p> <p>V zvezi z vzdrževanjem toplotnih naprav distributer toplote v SON določi, da nadzor nad toplotno postajo zaradi zagotovitve minimalnih standardov delovanja distribucijskega sistema opravlja distributer toplote.</p> | <p>Predlagamo, da je nadzor nad toplotno postajo distributerja za namen zagotavljanja minimalnih standardov določena kot splošna pristojnost distributerja v SON in ne s pogodbo o dobavi.</p> | DELNO | |

| | | | | | |
|------------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 12. člen | JHL | <p>Sprememba besedila člena:</p> <p>Po dokončnosti soglasja za priključitev po energetskega zakonu in pred priključitvijo na distribucijsko omrežje skleneta investitor (oziroma lastnik stavbe, odjemalec) in distributer pogodbo o priključitvi, s katero uređita vsa medsebojna razmerja v zvezi s priključitvijo stavbe na distribucijsko omrežje, lastništvom glavnega voda in priključka, izvedbo priključka, nadzora nad gradnjo glavnega voda in priključka, premoženjskimi vprašanji v zvezi s priključkom in njegovim vzdrževanjem ter druga medsebojna razmerja, ki se nanašajo na priključitev na distribucijsko omrežje. Navedena vsebina je lahko tudi predmet pogodbe o dobavi iz 19. člena tega akta.</p> <p>Vsakokratni lastnik stavbe stopi na mesto pravnega prednika kot pravni naslednik v pogodbo o priključitvi.</p> | <p>Vsebina pogodbe o priključitvi je lahko bistveno širša kot je opredeljena vsebina pogodbe o priključitvi v tem členu predloga Akta SON.</p> | NE | <p>Obstoječi člen je v skladu z EZ-1.</p> |
| 14. člen; 1 alineja | JHL | <p>Sprememba besedila prve alineje:</p> <p>vrsto, lego, dimenzijo in število priključkov in toplotnih postaj;</p> | <p>Doda se beseda dimenzija in poleg priključna navede še toplotne postaje.</p> | NE | <p>Vsebina se opredeli v pogojih za izdajo soglasja za priključitev na distribucijski sistem.</p> |

| | | | | | |
|-------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 14. člen; 2 alineja | JHL | Sprememba besedila druge alineje: obvezen nadzor distributerja toplote nad gradnjo priključka in toplotnih postaj; | Distributer ima pristojnost nadzora nad gradnjo tako priključka kot toplotnimi postajami. | DELNO | Nadzor nad gradnjo toplotne postaje s strani distributerja toplote ni potreben, saj se pred priključitvijo izvede tehnični pregled toplotne postaje s strani distributerja toplote in preveri usklajenost tehnične izvedbe toplotne postaje z izdanimi projektnimi pogoji. |
| 14. člen; 3 alineja | JHL | Sprememba besedila tretje alineje: dolžnost uporabnika sistema, da v svojih prostorih omogoči distributerju toplote vgradnjo in obratovanje tehnološko sodobnih merilnih naprav. | Distributer ima pristojnost, da vgradi tehnološko sodobne merilne naprave za namene učinkovitega obratovanja sistema in sicer brez posebnih pogojev. | DELNO | |
| 14. člen; 4 alineja | JHL | Doda se 4 alineja: dolžnost uporabnika sistema, da v svojih prostorih omogoči distributerju toplote vgradnjo in obratovanje naprav distributerja za namen nadzora in vodenja obratovanja distribucijskega sistema | Distributer ima pristojnost, da vgradi naprave distributerja za namen nadzora in vodenja obratovanja distribucijskega sistema. | DA | Upoštevano v drugi alineji 14. člena. |
| 19. člen; 1 odstavek | JHL | V tem členu je navedeno, da distributer toplote v SON določi obvezno vsebino pogodbe o dobavi, postopek sklepanja | Splošni pogodbeni pogoji so del SON in bo celotna vsebina že urejena. Ali bodo poleg poglavja SON, v katerem bodo opredeljeni splošni pogoji potrebno pripraviti še predpis splošni pogodbeni pogoji? Menimo, da ni | DELNO | |

| | | | | | |
|---------------------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>pogodbe o dobavi ter splošne pogodbenne pogoje. Ali distributer v SON uredi samo obvezno vsebino splošnih pogodbenih pogojev in bo to nov akt, ali uredi v celoti vsebino posebnega poglavja splošnih pogojev v SON in ne bo potrebno sprejeti novega akta splošnih pogodbenih pogojev?</p> | <p>ustrezno, da splošne pogodbenne pogoje obravnavajo 4 akti (EZ, predloga Akta SON, SON in še Splošni pogodbeni pogoji). Gre za prekomerno normativno urejanje splošnih pogojev z vidika števila predpisov, kar ustvarja tudi zmedo pri odjemalcih in onemogoča zagotavljanje pravne varnosti odjemalcev. Predlagamo, da je celotna vsebina splošnih pogodbenih pogojev vsebovana v SON.</p> | | |
| 19. člen; 4 odstavek | JHL | <p>Odstavek omenja spremembo splošnih pogodbenih pogojev. Glede na pripombo iz 19/1 predlagamo, da se 4 odstavek spremeni: "Če odjemalec zaradi sprememb SON ne želi več odjemati toplote pod navedenimi pogoji lahko, razen v primerih, ko odstop od pogodbe o dobavi v skladu z določbami prejšnjega odstavka ni mogoč, odstopi od pogodbe o dobavi z odpovednim rokom 30 dni."</p> | <p>Enaka pripomba kot v 19/1 odstavek.</p> | NE | <p>Ni upoštevano glede na spremembo prvega odstavka 19. člena akta v javni obravnavi (sedaj prvi odstavek 18. člena).</p> |
| 19. člen; 3 odstavek ,2 alineja | JHL | <p>Sprememba besedila 2 alineja: zahteve po odstopu od pogodbe, ko bi se tudi po prenehanju veljavnosti pogodbe o dobavi odjemalec želel ogrevati, pa je na določenem območju na podlagi posebnega kogentnega predpisa predpisana prioriteta uporaba energentov za ogrevanja.</p> | <p>Uskladitev z definicijo 8. odstavka 29. člena EZ.</p> | DA | |

| | | | | | |
|-------------------------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>19. člen; 5 odstavek</p> | <p>JHL</p> | <p>Sprememba besedila: Distributer toplote v SON določi postopek sklenitve pogodbe o dobavi z osebo, ki ni imetnik soglasja za priključitev oziroma ni lastnik stavbe ali posameznega dela stavbe, če ta oseba pridobi dovoljenje imetnika soglasja za priključitev oziroma lastnika stavbe ali posameznega dela stavbe, da ta oseba preko njegovega priključka oziroma toplotne postaje odjema toploto.</p> | <p>Dodano je besedilo "toplotna postaja", ker se odjema toplota preko toplotne postaje (ki so v lasti lastnikov stavb) in ne samo preko priključka. Ker je lastnik stavbe tudi lastnik priključka in toplotne postaje, je dodano tudi besedilo "lastnik stavbe ali posameznega dela stavbe".</p> <p>Predlagamo, da se besedilo "čemer mora omogočiti imetniku soglasja oziroma lastniku, da lahko vsak čas svoje dovoljenje prekliče in ves čas uveljavlja svoje pravice", črta. Preklic soglasja odjemalcu, ki odjema toploto na podlagi pogodbe, s strani imetnika soglasja pomeni prekomerno pristojnost imetnika soglasja in prekomeren poseg imetnika soglasja v pogodbeno razmerje med odjemalcem in distributerjem. Na podlagi preklica soglasja za odjem toplote imetnika soglasja se odjemalcu odvzame možnost zagotavljanja dobave toplote za ogrevanje itd, kar ni ustrezno. Pogoji za dobavo in odjem so jasno opredeljeni in možnost preklica imetnika soglasja za dobavo in odjem odjemalca prekomerno posega v vsa razmerja med odjemalcem in dobaviteljem.</p> | <p>NE</p> | <p>Predlog agencije smiselno povzet iz ureditve navedene problematike na področju električne energije.</p> |
| <p>30. člen; 2 odstavek</p> | <p>JHL</p> | <p>Sprememba besedila: Pri obračunu toplote distributer toplote upošteva razvrstitev odjemalca v posamezni</p> | <p>Črtanje besedila "kakovost dobavljene toplote". Vsebinsko se to besedilo nanaša na</p> | <p>DA</p> | |

| | | | | | |
|----------------------|-----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | tarifni sistem glede na namen in vrsto odjema toplote v skladu z določbami 2. Podpoglavja VII. Poglavja tega akta in sklenjene pogodbe o dobavi. | tarifni sistem in je vsebina že urejena na 35. člen predlog Akta SON. | | |
| 35. člen; 1 odstavek | JHL | Dopolnitev besedila: Distributer toplote, ki razpolaga s tehničnimi možnostmi za uvajanje tarifne postavke, pri kateri se pri ceni toplote upošteva tudi proizvodni vir, odjemalčeva učinkovitost in prilagajanje odjema toplote, ki prispeva k ugodnejši obremenitvi in izkoristku distribucijskega sistema, ponudi takšnemu odjemalcu ugodnejše pogoje oskrbe. Distributer toplote mora razloge in kriterije za ugodnejšo obravnavo odjemalcev iz prejšnjega stavka določiti v SON. | Upoštevati je potrebno tudi stroške proizvodnega vira. | DA | |
| 37, 38, 39, 40. člen | JHL | V SON predlagamo samo opredelitev tarifnih skupin glede na namen ogrevanja, cena se določi z Aktom o določitvi cen toplote in Cenikom in cene niso predmet SON, zato predlagamo, da se v SON ne določa cen (kot sicer izhaja iz tabele). | V SON se ne določi cena, ker bi morali spreminjati SON z vsako spremembo cene. | NE | V SON se cene tarifnih postavk ne določajo. Namen členov v aktu je razmejitev tarifnih postavk tarifnega sistema na fiksni in variabilni del cene ter poenotenje obračunskih enot omenjenih tarifnih elementov, |
| 38. člen | JHL | Predlog spremembe besedila iz "ostali odjem" v "negospodinjski odjem". | Predlagamo spremembo naziva ostali odjem v negospodinjski odjem. | NE | Predlagana rešitev ni ustrezna, saj med negospodinjske odjemalce spadajo tudi industrijski odjemalci. |

| 38. člen | JHL | <p>Predlagamo, da se doda tarifna skupina za odjemalce, kjer je merjenje porabe toplote za namen ogrevanja prostorov in za namen priprave sanitarne tople vode izvedeno s skupno merilno napravo.</p> | <p>V določenih primerih to ni možno ločeno meriti (toplotne postaje v individualnih hišah na t.i. preklap med ogrevanje in sanitarno toplo vodo) ali s predpisi ni zahtevano (tretji odstavek 5. člena Pravilnika o načinu delitve in obračunu stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavbah z več odjemalci (Uradni list RS, št. 7/10): V stavbah z več kot osmimi posameznimi deli s centralnim ogrevanjem in centralno pripravo tople vode, ki sta medsebojno povezana in kjer toplota za pripravo tople vode ni posebej merjena, morajo lastniki zagotoviti vgradnjo merilnika toplotne energije za centralno pripravo tople vode).</p> | DELNO | <p>V 38. členu (sedaj 37. člen) se doda naslednji odstavek:</p> <p>»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.«</p> | | | | |
|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--|
| 39. člen | JHL | <p>Doda se nova tarifna skupina in ogrevni medij:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tarifna skupina (TSOGP)</th> <th>Ogrevni medij</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>INP Industrijski odjem</td> <td>vodna para [€/MWh] [€/MW/leto]</td> </tr> </tbody> </table> | Tarifna skupina (TSOGP) | Ogrevni medij | INP Industrijski odjem | vodna para [€/MWh] [€/MW/leto] | <p>Kot ogrevni medij se doda vroča/topla voda/vodna para za namen proizvodnje hladu v napravah za hlajenje in doda odjem toplote za namen hlajenja.</p> | DA | |
| Tarifna skupina (TSOGP) | Ogrevni medij | | | | | | | | |
| INP Industrijski odjem | vodna para [€/MWh] [€/MW/leto] | | | | | | | | |

| | | <table border="1"> <tr> <td>Odjem toplote za namen hlajenja</td> <td>vročā/topla voda/vodna para za namen proizvodnje hladu v napravah za hlajenje [€/MWh]</td> </tr> </table> | Odjem toplote za namen hlajenja | vročā/topla voda/vodna para za namen proizvodnje hladu v napravah za hlajenje [€/MWh] | | | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| Odjem toplote za namen hlajenja | vročā/topla voda/vodna para za namen proizvodnje hladu v napravah za hlajenje [€/MWh] | | | | | | |
| 39. člen | JHL | Predlaga se črtanje tarifnega sistema toplote za namen tehnoloških procesov. | Generalna pripomba: toplota za namen tehnoloških procesov ni predmet regulacije/regulatornega urejanja cen, ker je to tržna dejavnost, zato predlagamo črtanje 39. člena. | NE | Če se toplota za namen tehnoloških procesov proizvaja iz skupnih proizvodnih naprav in je za parno omrežje podeljena koncesija, je cena toplote za pripravo pare za tehnološke procese podvržena regulaciji izhodiščne cene. | | |
| 40. člen | JHL | <p>Predlagamo spremembo naziva člena in besedila:</p> <p>"(tarifni sistem za daljinsko hlajenje)</p> <p>Distributer toplote razvrsti odjemalce, ki uporabljajo ohlajene tekočine iz centralnih proizvodnih virov (daljinsko hlajenje), v posamezne tarifne skupine naslednjega tarifnega sistema"</p> | <p>Daljinsko hlajenje skladno z EZ pomeni distribucijo ohlajenih tekočin iz centralnih proizvodnih virov po omrežju do končnih odjemalcev v več zgradbah ali lokacijah.</p> <p>Potrebno je posebej opredeliti, da tarifiranje za hladilni medij ohlajene vode ne velja za lokalno proizvodnjo hladu (lokalna priprava ohlajene vode), temveč zgolj za daljinsko hlajenje iz proizvodnega vira.</p> <p>Tarifiranje ohlajene vode lahko velja le za pripravo ohlajene vode na proizvodnem viru, torej za daljinsko hlajenje.</p> | DELNO | Smiselno upoštevano. | | |

Agencija je dodatno izvedla še sledeče spremembe predlaganega akta:

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------|----------|-------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13. člen; 1. odstavek | Agencija | Briše se druga alineja | | Odgovornost uporabnika glede plačil posameznih stroškov se opredeli v soglasju za priključitev. |
| 15. člen | Agencija | Briše se 15. člen akta v javni obravnavi. | | Vsebina 15. člena je zajeta že v prvem odstavku 11. člena akta v javni obravnavi. |
| 29. člen akta v javni obravnavi (sedaj 28. člen), zadnja alineja | Agencija | zapis se uskladi z EZ-1 | | Agencija je zapis uskladila s sedmo alinejo drugega odstavka 288. člena EZ-1. |
| 45. člen | Agencija | Doda se nov 45. člen | Z dnem uveljavitve tega akta se prenehata uporabljati Akt o določitvi metodologije za določitev splošnih pogojev za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja (Uradni list RS, št. 74/05 in 42/11) in Akt o določitvi metodologije za pripravo tarifnih sistemov za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja (Uradni list RS, št. 74/05). | Doda se člen, ki opredeljuje prenehanje uporabe metodologij, katerih vsebina bo nadomeščena s tem aktom. |