

Tabela pisnih pripomb zainteresirane javnosti in odgovori agencije na:

Akt o metodologiji za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje

Tabela zainteresirane javnosti:

Okrajšava	Ime/naziv predlagatelja:	Naslov	Datum prejema pripomb:
TEŠ	Termoelektrarna Šoštanj, d.o.o.	Cesta Lole Ribarja 18, 3325 Šoštanj	20. 3. 2015
ENCE	Energetika Celje, d.o.o.	Smrekarjeva ulica 1, 3000 Celje	20. 3. 2015
E-OTE	Enos OTE, d.o.o.	Cesta železarjev 8, 4270 Jesenice	20. 3. 2015
P-EN	Petrol energetika d.o.o.	Koroška cesta 14, 2390 Ravne na Koroškem	20. 3. 2015
ENMB	Energetika Maribor d.o.o.	Jadranska cesta 28, 2000 Maribor	19. 3. 2015
JHL	Javni Holding Ljubljana Ljubljana, d.o.o.	Verovškova ulica 70, 1000 Ljubljana	23. 3. 2015
ENLJ	Energetika Ljubljana, d.o.o.	Verovškova ulica 62, 1000 Ljubljana	20. 3. 2015

Tabela zbranih pripomb – po predlagateljih:

Št. člena	Predlagatelj (okrajšava)	Vsebina pripombe oz. predloga	Utemeljitev	Upoštevane DA/NE	Utemeljitev agencije
2	TEŠ	Izhodiščna cena - ali je torej izhodiščna cena trenutno veljavna cena proizvajalca toplote	Ni natančno definirano, kaj pomeni izhodiščna cena.	DA	2. člen se spremeni tako, da se glasi: » - izhodiščna cena: je cena brez davka na dodano vrednost (v nadaljnjem besedilu: DDV), ki je razdeljena na variabilni del in na fiksni del in jo v skladu z določbami tega akta na podlagi upravičenih stroškov oblikuje distributer z lastno proizvodnjo toplote, distributer oziroma regulirani proizvajalec toplote."
5	TEŠ	V točki 2 5. člena se briše v zadnji alineji: citiramo "dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv". Doda se nova alineja: pričakovani donos v okviru maržne politike proizvajalca toplote.	Proizvodnja toplote pri reguliranem proizvajalcu toplote je tržna dejavnost	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezance (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.
3	TEŠ	V 2 odstavku predlagamo, da se briše konec in sicer citiramo: "ter nimajo značaj privatnosti".	Besedna zveza značaj privatnosti je preširok pojem, ki dopušča različne argumentacije. Besedna zveza kot takšna ni definirana kot pojem v členu 2 (pomen izrazov). EZ-1 prav tako ne podaja definicije omenjene besedne zveze.	NE	Termin je uporabljen v Zakonu o davku od dohodkov pravnih oseb, kjer gre za odhodke, ki niso neposreden pogoj za opravljanje dejavnosti in niso posledica opravljanja dejavnosti.

7	TEŠ	V 1. odstavku 7. člena predlagamo, da se dodata novi 6. in 7. alineja, ki se glasita: - stroške trošarin za lastno rabo električne energije, ki se porabi za proizvodnjo toplotne energije, - stroške oportunitetne izgube pri proizvodnji električne energije za proizvodnjo toplote.	Ti stroški morajo biti vključeni v variabilni del cene proizvodnje toplote. Dopolnitev na predlog HSE - sektor trženja.	DELNO	V ceno proizvodnje toplote so lahko vključeni samo stroški, povezani s proizvodnjo toplote. Stroški trošarin za lastno rabo električne energije so vključeni v variabilni del cene reguliranega proizvajalca toplote. V izogib nejasnostim se spreminja 2. točka 8. člena: »Stroški energije za obratovanje naprav so stroški energije pri proizvodnji toplote in pri distribuciji toplote, ki vključujejo tudi vse dajatve, predpisane s strani države.«
7	TEŠ	V 2. odstavku 7. člena predlagamo, da se dodata novi 9. in 10. alineja, ki se glasita: -stroške investicije za opremo za vzdrževanje/povečevanje zanesljivosti oskrbe s toplotno energijo, - pričakovani donos v okviru maržne politike proizvajalca toplote.	Ti stroški morajo biti vključeni v fiksni del cene proizvodnje toplote.	NE	Stroški, povezani z investicijami, se v vsaki stroškovni kalkulaciji pojavljajo samo v stroških amortizacije in nikakor ne kot izdatki. Stroški amortizacije so priznani v okviru fiksnega dela cene proizvodnje toplote. Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezance (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.

8	TEŠ	v 8. členu v točki 1 predlagamo, da se briše "CO2"	Opređeljeno v 5. alineji 7. člena - točka 1.	DA	1. točka 8. člena se spremeni tako, da se glasi: "(1) Stroški energentov (plin, kurilno olje EL, mazut, premog, les in drugo) so stroški, ki vključujejo stroške proizvajalca toplote za posamezni energent. V ceno posameznega energenta morajo biti vključeni vsi stroški na pariteti Fco proizvajalec toplote in vse dajatve, predpisane s strani države. Pri ugotavljanju upravičenih stroškov energentov se priznavajo cene posameznih energentov največ do višine, ki se v enakih ali primerljivih okoliščinah dosežejo ali bi se dosegle na trgu za posamezni energent.«
8	TEŠ	V 8. členu se doda 13. odstavek, ki se glasi: "Stroški trošarin za lastno rabo električne energije, ki se porabi za proizvodnjo toplotne energije so stroški..."	Argumentacija je razvidna iz samega predloga.	NE	Sprememba ni potrebna, ker je dopolnjena 2. točka 8. člena metodologije.
8	TEŠ	V 8. členu se doda 14. odstavek, ki se glasi: "Stroški oportunitetne izgube pri proizvodnji električne energije za proizvodnjo toplote so stroški..."	Argumentacija je razvidna iz samega predloga.	NE	V ceno proizvodnje toplote so lahko vključeni samo stroški, povezani s proizvodnjo toplote.

8	TEŠ	V 8. členu se doda 15. odstavek, ki se glasi: "Stroški investicije za opremo za vzdrževanje/povečevanje zanesljivosti oskrbe s toplotno energijo so stroški..."	Argumentacija je razvidna iz samega predloga.	NE	Stroški, povezani z investicijami, se v vsaki stroškovni kalkulaciji pojavljajo samo v stroških amortizacije in nikakor ne kot izdatki. Stroški amortizacije so priznani v okviru fiksnega dela cene proizvodnje toplote.
8	TEŠ	V 8. členu se doda 16. odstavek, ki se glasi: "Vsak proizvajalec vključi v upravičene stroške fiksnega dela cene proizvodnje toplote pričakovani donos v okviru maržne politike proizvajalca toplote."	Argumentacija je razvidna iz samega predloga.	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezance (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.
15 in 16	TEŠ	Bolj jasno in določno opredeliti razliko med 15. in 16. členom, ni razumljivo, na kakšen način in kdaj pride do sprememb v ceni, v katerih primerih gre za spremembo izhodiščne cene ter v katerih primerih gre za spremembo variabilnega oziroma fiksnega dela cene.	Argumentacija je razvidna iz samega predloga.	NE	Metodologija predvideva spremembo izhodiščne cene samo v izjemnih primerih, navedenih v 1. odstavku 15. člena, in za to spremembo je potrebno soglasje agencije, medtem ko IV. poglavje metodologije omogoča sprotno prilagajanje variabilnega in fiksnega dela izhodiščne cene upravičenim stroškov, za kar je potrebno samo obveščanje agencije.

15	TEŠ	Ni opredeljen nadaljnji postopek pri Agenciji po posredovanju vloge iz 1. odstavka 15. člena. V kakšnem času poda Agencija soglasje, ali ga poda v vsakem primeru? Ali se lahko šteje, da je že z vloženo vlogo prišlo do spremembe izhodiščne cene, če Agencija v določenem času ne poda soglasja. Kakšno je nadačnje postopanje proizvajalca v primeru ne izdaje soglasja.	V zvezi s 1. odstavkom 15. člena je potrebno natančneje ločeno (v samostojnem členu) opredeliti pristojnosti Agencije glede regulacije cene po prejemu vloge.	NE	Agencija izdaja soglasje k izhodiščni ceni skladno s 419. členom EZ-1 in Zakonom o splošnem upravnem postopku.
----	-----	--	---	----	--

21, 22, 23	TEŠ	Iz končnih določb (tj. 21, 22., 23. člena...) predloga akta je mogoče zaslediti, da je podana možnost spreminjanja zgolj variabilnih cen. Predlagamo razširitev tudi na fiksne stroške.	Akt je na predmetnem področju občutno preveč restriktiven. V primeru novih tehnologij (kot Blok 6 TEŠ) so dodatni fiksni stroški, ki niso bili vključeni v takoimenovano izhodiščno ceno, in jih je prav tako potrebno upoštevati.	DA	22. člen se spremeni tako, da se glasi: »V času od prenehanja veljavnosti Uredbe o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce (Uradni list RS, št. 28/14, v nadaljnjem besedilu: uredba), to je od 24. aprila 2015 do 31. decembra 2015, se cene toplote oblikujejo in spreminjajo kot sledi: – fiksni del cene se izračunava in usklajuje v skladu z določbami 23. člena tega akta enkrat letno; – variabilni del cene se izračunava in usklajuje v skladu z določbami 24. in 25. člena tega akta najpogosteje vsak mesec oziroma v ustreznem obračunskem obdobju.«
------------	-----	---	--	----	--

					<p>23. člen se spremeni tako, da se glasi:</p> <p>»(1) Distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote, ki v obdobju od 1. januarja 2015 do 23. aprila 2015 niso spreminjali fiksnega dela cene, lahko v obdobju od 24. aprila 2015 do 31. decembra 2015 uveljavljajo zvišanje fiksnega dela cene enkrat, pri čemer se zaradi tega učinka povprečna cena, ki velja pred uveljavitvijo zvišanja fiksnega dela cene, ne sme povečati za več kot dva odstotka.</p> <p>(2) Nova povprečna cena se izračunava v skladu z določbami 20. člena tega akta.«</p> <p>Prejšnji 23., 24., 25. in 26. člen (iz akta v javni obravnavi) postanejo 24., 25., 26. in 27. člen.</p>
--	--	--	--	--	--

5.člen 2 točka zadnja alineja	ENCE	-odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.	Namesto dobička za zagotavljanje zakonskih rezerv bi bilo bolj primerno uporabiti minimalni donos na uporabljena sredstva in sicer v neki manjši višini kot je na ZP (ZP je max. 6,98%). Pri distribuciji toplote bi bil donos lahko maksimalno 3%, glede na to da so vsi stroški priznani.	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezanca (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.
8. člen 4.točka	ENCE	(4) Stroški nabavljene toplote so stroški distributerja z lastno proizvodnjo toplote, če lastna proizvodnja ne zadostuje za dobavo odjemalcem oziroma distributerja, ki nastajajo z nakupom toplote od reguliranega ali nereguliranega proizvajalca toplote. Pri ugotavljanju upravičenih stroškov nabavljene toplote se priznavajo stroški največ do višine, ki se v enakih ali primerljivih okoliščinah dosežejo ali bi se dosegli na trgu za nabavljeno toploto ob upoštevanju primerljive tehnologije proizvodnje toplote.	Dokup je možen tako iz tehničnih, varnostnih kot tudi ekonomskih razlogov. Glede priznanih stroškov nabavljene toplote, je vprašanje ali bo agencija objavljala referenčne stroške nabave toplote glede na dejstvo, da prostega trga ni.	NE	Ustreznost višine upravičenih stroškov nabavljene toplote mora dokazovati zavezanec za regulacijo.

8. člen 12. točka	ENCE	(12) Odhodki financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv zajemajo odhodke financiranja, ki se nanašajo na dejavnost proizvodnje toplote oziroma distribucije toplote, ter dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv dejavnosti proizvodnje toplote oziroma distribucije toplote, ugotovljen na podlagi sodil za ločeno računovodsko spremljanje dejavnosti v skladu z določbami 305. člena EZ-1.	Namesto dobička za zagotavljanje zakonskih rezerv bi bilo bolj primerno uporabiti minimalni donos na uporabljena sredstva in sicer v neki manjši višini kot je na ZP (ZP je max. 6,98%). Pri distribuciji toplote bi bil donos lahko maksimalno 3%, glede na to da so vsi stroški priznani.	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezanke (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.
10.člen 12.,13. in 15. alineja	ENCE	<ul style="list-style-type: none"> - načrtovane količine distribuirane toplote distributerja z lastno proizvodnjo toplote oziroma distributerja oziroma prodane toplote reguliranega proizvajalca toplote po vrstah odjemalcev za poslovno leto po letu vložitve vloge za izdajo soglasja k izhodiščni ceni; - načrtovana obračunska moč odjemalcev po vrsti uporabe za poslovno leto po letu vložitve vloge za izdajo soglasja k izhodiščni ceni; - načrtovani izkaz poslovnega izida in bilanca stanja za dejavnost distribucije toplote, proizvodnje toplote in druge za poslovno leto po letu uveljavitve spremembe variabilnega oziroma fiksnega dela cene 	Glede na rok iz samega akta (do 30.6.2015) je zahteva za opredelitev planiranih količin in obračunske moči pred samo pripravo in potrditvijo plana za 2016 , kar je lahko problematično predvsem z vidika dejansko potrjenega plana za leto 2016. Povsem nemogoče pa je na ta način načrtovati bilanco stanja in bilanco uspeha.	NE	Zavezanci za regulacijo načrtujejo poslovanje na podlagi sprotnega spremljanja in analiziranja dogajanja na dejavnosti. V primerih večjih odstopanj od načrtovanega metodologija omogoča spremembo izhodiščne cene.

11., 12., 13. in 14. člen	ENCE	Načrtovani stroški VSTRt in FSTRt	Pri uredbi so bile izhodišče planske količine iz formalnih planov, sedaj pa so predvidoma planirane, ki ni nujno da bodo postale formalno planske za leto 2016.	NE	Zavezanci za regulacijo načrtujejo poslovanje na podlagi sprotne spremljanja in analiziranja dogajanja na dejavnosti. V primerih večjih odstopanj od načrtovanega metodologija omogoča spremembo izhodiščne cene.
15. člen 2 točka 15.,16 in 19. alineja	ENCE	<ul style="list-style-type: none"> - načrtovane količine distribuirane toplote distributerja z lastno proizvodnjo toplote oziroma distributerja oziroma prodane toplote reguliranega proizvajalca toplote po vrstah odjemalcev za poslovno leto po letu vložitve vloge za izdajo soglasja k izhodiščni ceni; - načrtovana obračunska moč odjemalcev po vrsti uporabe za poslovno leto po letu vložitve vloge za izdajo soglasja k izhodiščni ceni; - načrtovani izkaz poslovnega izida in bilanca stanja za dejavnost distribucije toplote, proizvodnje toplote in druge za poslovno leto po letu uveljavitve spremembe variabilnega oziroma fiksnega dela cene 	Dodatno pojasniti alineje glede načrtovanih postavk, ker je odvisno od tega kdaj se vlaga vlaga za izdajo soglasja k spremembi izhodiščne cene. Če se vlaga v prvi polovici leta je verjetno bolj relevanten potrjen plan za tekoče leto, če pa se vlaga konec leta pa planirane količine za naslednje leto. Isto velja za planirano bilanco stanja in bilanco uspeha.	NE	Zavezanci za regulacijo načrtujejo poslovanje na podlagi sprotne spremljanja in analiziranja dogajanja na dejavnosti. V primerih večjih odstopanj od načrtovanega metodologija omogoča spremembo izhodiščne cene.

16.člen 3 točka 14., 15. in 18. alineja	ENCE	<p>– načrtovane količine distribuirane toplote distributerja z lastno proizvodnjo toplote oziroma distributerja oziroma prodane toplote reguliranega proizvajalca toplote po vrstah odjemalcev za poslovno leto po letu uveljavitve spremembe variabilnega oziroma fiksne dela cene;</p> <p>– načrtovana obračunska moč odjemalcev po vrsti uporabe za poslovno leto po letu uveljavitve spremembe variabilnega oziroma fiksne dela cene;</p> <p>-načrtovani izkaz poslovnega izida in bilanca stanja za dejavnost distribucije toplote, proizvodnje toplote in druge za poslovno leto po letu uveljavitve spremembe variabilnega oziroma fiksne dela cene</p>	<p>Dodatno pojasniti alineje glede načrtovanih postavk, ker je odvisno od tega kdaj se vlaga vlaga za izdajo soglasja k spremembi izhodiščne cene. Če se vlaga v prvi polovici leta je verjetno bolj relevanten potrjen plan za tekoče leto, če pa se vlaga konec leta pa planirane količine za naslednje leto. Isto velja za planirano bilanco stanja in bilanco uspeha.</p>	NE	<p>Zavezanci za regulacijo načrtujejo poslovanje na podlagi sprotne spremljanja in analiziranja dogajanja na dejavnosti. V primerih večjih odstopanj od načrtovanega metodologija omogoča spremembo izhodiščne cene.</p>
17.člen 1 točka	ENCE	<p>(1) Distributer z lastno proizvodnjo toplote oziroma reguliran proizvajalec toplote lahko zaradi spremembe upravičenih stroškov uveljavi spremembo variabilnega dela cene ob zvišanju cene energentov ali spremembi strukture vhodnih energentov in mora uveljaviti znižanje variabilnega dela cene ob znižanju cen energentov in spremembi strukture vhodnih energentov.</p>	<p>Struktura vhodnih energentov se planira letno in ne mesečno, ker bi bile spremembe med letom po mesecih prevelike (remonti, zastoji, temperaturni primankljaj....)</p>	NE	<p>Metodologija v tem členu omogoča spremembo strukture vhodnih energentov v obdobju, daljšem od enega leta.</p>

19. člen	ENCE	(1)Distributerji z lastno proizvodnjo toplote oziroma distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote lahko uveljavljajo zvišanje fiksnega dela cene enkrat letno, pri čemer se zaradi tega učinka povprečna cena, ki velja pred uveljavitvijo višanja fiksnega dela cene, ne sme povečati za več kot 2,0 5,0 %.	Problem imenovalca, ker se količine prodane toplote neprestano nižajo oziroma padajo in se dejanska povprečna cena na enoto zvišuje. Glede na problematike vezano na fiksne stroške takšnih sistemov in padanje količin ter priključnih moči predlagamo višji procent.	NE	Zaradi preprečitve skokovitega spreminjanja cen toplote je rast povprečne cene omejena na 2 %.
21.člen 1. točka	ENCE	(1) Distributerji z lastno proizvodnjo toplote oziroma distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote morajo agenciji vloge za izdajo soglasja k prvič oblikovani izhodiščni ceni z veljavnostjo od 1. januarja 2016 dalje v skladu z določbami tega akta posredovati najkasneje do 30. junija 2015.	Predlagamo zamik tega datuma na 30.9.2015 oziroma do konca leta z uveljavitvijo aprila 2016 kot je bilo pri obstoječi uredbi.	NE	Agencija daje soglasja k prvič oblikovani izhodiščni ceni z veljavnostjo cene od 1. 1. 2016. Vsi postopki odločanja agencije v posamičnih zadevah tečejo v skladu s 419. členom EZ-1 in Zakonom o splošnem upravnem postopku, zato sprememba datuma posredovanja vloge za izdajo soglasja k izhodiščni ceni ni mogoča.
8. člen 4. odstavek	E-OTE	V 8. členu 4. odstavek se čsta drugi stavek, tako da se 4. odstavek 8. člena, po predlagani spremembi, glasi: Stroški nabavljene toplote so stroški distributerja z lastno proizvodnjo toplote, če lastna proizvodnja ne zadostuje za dobavo odjemalcem oziroma distributerja, ki nastajajo z nakupom toplote o reguliranega in nereguliranega proizvajalca toplote.	Trg, kot je opredeljen v odstavku, za katerega je predlagano črtanje, ne obstaja.	NE	Ustreznost višine upravičenih stroškov nabavljene toplote mora dokazovati zavezanec za regulacijo.

8. člen 9. odstavek	E-OTE	<p>V 8. členu 9. odstavek se črta 3. stavek in smiselno spremeni 4. stavek, tako, da se 9. odstavek 8. člena, po predlagani spremembi, glasi:</p> <p>Amortizacija sredstev v uporabi, potrebnih za izvajanje dejavnosti proizvodnje oziroma distribucije toplote, se prizna kot upravičeni strošek do višine, izračunane na podlagi metode enakomernega časovnega amortiziranja.</p> <p>Amortizacija sredstev se izračuna glede na amortizacijsko osnovo in amortizacijsko stopnjo, ki upošteva predvideno dobo koristnosti sredstev. Ne prizna se amortizacija, ki je vezana na usredstvene lastne proizvode in storitve v višini izkazanih prihodkov za te namene, ki se ne upoštevajo pri izračunu povprečne cene.</p>	Razlog za predlagano spremembo je v tem, da se pri SPTE davčno priznani stroški amortizacije za zgradbe izračunavajo za daljšo dobo, kot znaša ekonomska uporaqbnost SPTE.	NE	Pri upravičenih stroških amortizacije agencija priznava davčno priznane amortizacijske stopnje.
5.člen, točka 2	P-EN	Dodati alinejo: - donos na vložena sredstva	Izenačitev z aktom o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za distribucijsko omrežje zemeljskega plina – glej točka 1.3 Reguliran donos na sredstva.	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezance (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.

5.člen, točka 2 zadnja alineja	P-EN	Odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv	Definirati kaj v primeru izgube na dejavnosti.	NE	Izguba na dejavnosti ne pomeni nujno izgube na ravni družbe. Dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv se na dejavnosti proizvodnje toplote in distribucije toplote oblikuje na podlagi sodil za ločeno računovodsko spremljanje dejavnosti. Ustreznost in pravilnost uporabe omenjenih sodil mora letno revidirati revizor.
6.člen, točka 2,	P-EN	Dodati alinejo: - donos na vložena sredstva	Izenačitev z aktom o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za distribucijsko omrežje zemeljskega plina – glej točka 1.3 Reguliran donos na sredstva.	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezanke (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.
6.člen, točka 2 zadnja alineja	P-EN	Odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv	Definirati, kaj v primeru izgube na dejavnosti.	NE	Izguba na dejavnosti ne pomeni nujno izgube na ravni družbe. Dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv se na dejavnosti proizvodnje toplote in distribucije toplote oblikuje na podlagi sodil za ločeno računovodsko spremljanje dejavnosti. Ustreznost in pravilnost uporabe omenjenih sodil mora letno revidirati revizor.

10.člen, točka 12, zadnja alineja	P-EN	- dokazilo o vročitvi kopije vloge za izdajo soglasja k izhodiščni ceni lokalni skupnosti, na območju katere se izvaja gospodarska javna služba distribucije toplote	Preoblikovati v predlagani tekst enako kot v 15.členu.	DA	Zadnja alineja 10. člena se spremeni tako, da se glasi: »- dokazilo o vročitvi kopije vloge za izdajo soglasja k izhodiščni ceni lokalni skupnosti, na območju katere se izvaja gospodarska javna služba distribucije toplote.«
	P-EN	Predlagamo, da Agencija za energijo preuči tudi zaračunavanje koncesijske dajatve v odnosu koncendent-koncesionar v primeru, ko družba ugotavlja na izvajanju dejavnosti primanjkljaj v regulativnem obdobju.		NE	Odnos med koncedentom in koncesionarjem je prostovoljni poslovni odnos, v katerega agencija ne posega.
5. člen, tč. 2	ENMB	Nova alineja: - reguliran donos na vložena sredstva	Upravičen strošek je tudi reguliran donos na sredstva. Izenačitev z omrežninskim aktom ZP.	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezance (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.
7. člen, tč. 2	ENMB	Nova alineja: - reguliran donos na vložena sredstva	Upravičen strošek je tudi reguliran donos na sredstva. Izenačitev z omrežninskim aktom ZP.	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezance (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.

8. člen, tč. 7	ENMB	Nujno upoštevati tudi ostale akte podjetij povezane s plačnim sistemom.	Izplačila osebnih dohodkov temeljijo poleg kolektivne pogodbe komunalnih dejavnosti tudi na podjetniških kolektivnih pogodbah in notranjih aktih družb.	NE	Določba 7. točke 8. člena že upošteva pripombo predlagatelja.
8. člen, tč. 11	ENMB	Dodati stroške, ki bodo nastali iz naslova Uredbe o zagotavljanju prihrankov energije.	Distributerji bomo dolžni plačevati dodatke iz Uredbe o zagotavljanju prihrankov energije (Ur.list RS št. 96/2014).	NE	Določba 11. točke 8. člena že upošteva pripombo predlagatelja.

<p>10. člen, tč. 3 in 15. člen, tč. 2</p>	<p>ENMB</p>	<p>Namesto izraza vročiti predlagamo izraz seznaniti.</p>	<p>Ker lokalna skupnost ne odloča več o ceni je dovolj, da se jo seznaniti, v kolikor se ji vroči vloga, bodo zagotovo rnmislili, da o temu tudi odločajo.</p>	<p>NE</p>	<p>Na podlagi drugega odstavka 302. člena EZ-1 mora distributer toplote kopijo zahteve posredovati lokalni skupnosti, ki lahko v 15 dneh od prejema kopije zahteve agenciji posreduje mnenje o zahtevi. Uporabljen izraz "vročitev" je po mnenju agencije ustrezen in je uporabljen namensko, saj bo le s predložitvijo vročilnice agenciji distributer toplote izkazal izpolnitev obveznosti iz navedenega člena EZ-1, agencija pa bo po poteku 15-dnevnega roka, štetega od navedene vročitve, tudi ugotovila, ali je lokalna skupnost podala morebitno mnenje o zahtevi in po poteku tega roka nadaljevala s postopkom. Zaradi poenotenja zapisa v zadnji alineji tretjega odstavka 10. člena metodologije in zadnji alineji drugega odstavka 15. člena metodologije se v zadnji alineji tretjega odstavka 10. člena metodologije pred besedo "vloge" doda še beseda "kopije".</p>
---	-------------	---	--	-----------	---

10. člen, tč. 1	ENMB	Kdaj bodo pripravljene obrazci v elektronski obliki?	Zelo prav bi nam prišli, saj bi lahko simulirali izračune cene TOP	DA	Agencija bo pripravila obrazce za oblikovanje izhodiščne cene ob začetku opravljanja dejavnosti v elektronski obliki v 30 dneh po pričetku veljavnosti akta.
16. člen, tč. 2	ENMB	Na dan uveljavitve spremembe cene ZP je sicer teoretično možno izvesti izračun nove cene TOP, pojavi pa se težava pri vikendih in praznikih. Predlagamo, da se nam da vsaj dva delovna dni časa!		DA	2. odstavek 16. člena se spremeni tako, da se glasi: »Tri dni pred uveljavitvijo oziroma najpozneje prvi delovni dan po uveljavitvi spremembe cene mora oseba iz prejšnjega odstavka o tem obvestiti agencijo na obrazcih v elektronski obliki, ki jih pripravi agencija. Obrazce agencija objavi na svoji spletni strani.«

<p>novi člen 2</p>	<p>JHL</p>	<p>Predlagamo, da se cilji regulacije cen določijo v novem 2. Členu Akta o metodologiji, ki naj se glasi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • » Regulacija cen toplote na osnovi upravičenih stroškov distribucije in proizvodnje toplote se izvaja z namenom , da se zagotovi: • zanesljivo, varno in učinkovito distribucijo in /oz. proizvodnjo toplote za daljinsko ogrevanje in s tem zaščititi končne odjemalce toplote • uresničevanju ciljev energetske politike države in lokalnih skupnosti • trajnostno gospodarno poslovanje distributerja in proizvajalca toplote • izboljšanje učinkovitosti poslovanja distributerja oz. proizvajalca toplote z namenom zagotavljanja učinkovite ravni delovanja in investiranja • stabilne in predvidljive razmere za delovanje systemskega operaterja z namenom zagotavljanja učinkovite ravni delovanja in investiranja • ekonomsko reguliranje, zasnovano na spodbudah za povečanje produktivnosti in učinkovitosti poslovanja 	<p>V Aktu o metodologiji je potrebno določiti cilje regulacije cen na osnovi upravičenih stroškov (Cost + metoda regulacije cen). Namesto , da se predlagatelj sklicuje samo na 2. odstavek 299.člena EZ bi moral upoštevati določilo 3. odstavka tega člena, vsebina katerega je ključnega pomena za uresničitev energetske politike države in LEK občin.</p> <p>EZ , 299 člen (metoda reguliranja cene): (3) Metodologija mora biti oblikovna tako, da spodbuja energetske in stroškovno učinkovito izvajanje distribucije in proizvodnje toplote ter uravnoteženo spodbuja investicije in koristi odjemalcev. Pri pripravi akta o metodologiji bi morali upoštevati tudi 300. Člen EZ, ki se glasi: 300.člen (oblikovanje izhodiščne cene toplote): (1) Izhodiščna cena toplote se določi na podlagi upravičenih stroškov in je sestavljena iz fiksnega in variabilnega dela. (2) Oblikovanje izhodiščne cene mora upoštevati in podpirati izvajanje ciljev in nalog določenih v petem delu tega zakona.</p>	<p>NE</p>	<p>Drugi odstavek 299. člena EZ-1 predstavlja pravno podlago za izdajo metodologije in določa obvezne vsebine, ki jih mora metodologija vsebovati. Določbi tretjega odstavka 299. člena in drugega odstavka 300. člena EZ-1 sta po mnenju agencije ustrezno implementirani v določbah same metodologije. Agencija je v metodologiji izhajala iz zatečenega stanja in pri tem upoštevala določbe EZ-1, ki se navezujejo na regulacijo cene oskrbe s toploto za daljinsko ogrevanje.</p>
------------------------	------------	---	--	-----------	--

	<ul style="list-style-type: none"> • s opredelitvijo reguliranega donosa na sredstva zagotoviti kontinuirano uspešno poslovanje in ekonomsko spodbudo podjetij in njihovih lastnikov za vlaganja v distribucijo in proizvodnjo toplote • učinkovita raba toplote končnih odjemalcev • prepreči možno zlorabo monopolnega položaja distributerja oz. proizvajalca toplote • varstvo okolja »in ekonomsko spodbudo podjetij in njihovih lastnikov za vlaganja v distribucijo in proizvodnjo toplote • učinkovita raba toplote končnih odjemalcev • prepreči možno zlorabo monopolnega položaja distributerja oz. proizvajalca toplote • varstvo okolja » 			
--	---	--	--	--

<p>novi člen 4</p>	<p>JHL</p>	<p>Predlagamo , da v novem 4. Členu določimo bistvene sestavine tarifnih sistemov, kdo in na kakšni osnovi jih sprejema in kakšna je pri tem vloga Agencije. Poleg besedila 300. člena bi lahko navedli 2 tarifni skupini in to gospodinjiski odjem in ostali odjem, da fiksni del cene pokriva cena za obračunsko moč in variabilni del cene za dobavljeno toploto.</p>	<p>Agencija za energijo je leta 2005 sprejela Akt o določitvi metodologije za pripravo tarifnih sistemov za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja. S tem aktom se določa metodologija za pripravo tarifnih sistemov za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja (v nadaljnjem besedilu: metodologija) ter obvezna vsebina tarifnih sistemov za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja (v nadaljnjem besedilu: tarifni sistem), ki določa elemente za obračunavanje dobavljene energije za različne skupine odjemalcev toplote glede na moč, vrsto in karakteristiko odjema, kvaliteto ter druge elemente. Tarifni sistem na predlog izvajalca izbirne JGS potrjuje lokalna skupnost oz. skupni organ iz 35. Člena EZ. Energetski zakon v 300. členu določa skupne osnove za obračunavanje tarifnih postavk toplote in se glasi:</p> <p>303.člen (obračunavanje tarifnih postavk toplote):</p> <p>(1) Distributer toplote določi objektivne, pregledne in nediskriminatorne tarifne postavke toplote za posamezne končne odjemalce v skladu z izhodiščno ceno, določeno na podlagi metodologije in tarifnim sistemom.</p> <p>(2) Tarifni sistem in tarifne postavke morajo spodbujati odjemalce, da bodo s količino odjema, s prilagajanjem svojega odjema ali na drug način prispevali k učinkovitejšem delovanju distribucijskega sistema.</p>	<p>NE</p>	<p>Po 2. odstavku 299. člena EZ-1 metodologija za pripravo tarifnih sistemov ni sestavni del metodologije za oblikovanje cene toplote za daljinsko ogrevanje, temveč je sestavni del Akta o obvezni vsebini sistemskih obratovalnih navodil za distribucijski sistem toplote.</p>
------------------------	------------	--	---	-----------	---

			(3) Pred začetkom zaračunavanja tarifnih postavk mora distributer toplote tarifne postavke javno objaviti ter vsaj tri dni pred objavo pisno obvestiti agencijo.		
novo poglavje	JHL	<p>V posebnem poglavlju Akta o metodologiji bi morali določiti , da distributerji oz. proizvajalci toplote RDS določijo na naslednji način:</p> <ul style="list-style-type: none"> • $RDS(t) = 0 \text{ PVS}(t) * \text{TPSK}$ v EUR • PVS letna povprečna regulativna vrednost sredstev v EUR • TPSK tehtani povprečen strošek kapitala pred obdavčitvijo za regulativno obdobje WACC 60:40 <p>Predlagamo, da v celoti prevzamemo rešitve zapisane v poglavlju C) veljavnega Akta o metodologiji za določanje omrežnine za distribucijo zemeljskega plina. Gre zlasti za 34. In 35. Člen.</p>	<p>V predlogu Akta niso upoštevane pripombe in predlogi , da bi pomemben element metodologije moral biti RDS. Brez kakršnih koli utemeljenih razlogov se vztraja se na rešitvah iz veljavne Uredbe, ki kot element fiksnih reguliranih stroškov priznava dobiček za zakonske in statutarne rezerve na pa RDS. Metodologija tako nima vgrajenih mehanizmov, ki bi zagotoviti kontinuirano uspešno poslovanje in ekonomsko spodbudo podjetij in njihovih lastnikov za vlaganja v distribucijo in proizvodnjo toplote. Tak mehanizem je reguliran donos na sredstva. Reguliran donos mora biti vgrajen v sistem regulacije cen, v nasprotnem primeru bodo velike posledice na zanesljivo delovanje sistemov daljinske oskrbe. Če samo omenimo zahtevo 322.člena EZ, ki pravi, da sistemi daljinskega ogrevanja in hlajenja morajo biti učinkoviti. Rok za uresničitev je leto 2020. Brez zadostnih lastnih finančnih sredstev (EBITDA) tega cilja ni možno uresničiti.</p>	NE	<p>Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezanca (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.</p>

9 in 14	JHL	<p>V metodologiji je v 9. In 14. Členu zapisano , da distributer oz. proizvajalec mora ob predlogu za določitev prve izhodiščne cen ali njeno spremembo poslati dokazilo o vročitvi vloge za izdajo soglasja k izhodiščni ceni lokalni skupnosti, na območju katere se izvaja gospodarska javna služba distribucije toplote. V skladu z določili 2. Odstavka 302 lena EZ lokalna skupnost lahko agenciji v 15 dneh od prejema kopije zahteve posreduje mnenje o zahtevi.</p> <p>Menimo, da bi morali vlogi lokalne skupnosti v regulaciji cen toplote bistveno bolj upoštevati kot doslej. Jasno je treba zapisati, kakšna je vloga oz. teža mnenja lokalne skupnosti v primeru, da soglašata ali pa nasprotuje predlogu distributerja po spremembi izhodiščnih cen. Ali je Agencija v nekem razumnem roku dolžna pojasniti, zakaj se z mnenjem lokalne skupnosti ne strinja.</p>	<p>V Republiki Sloveniji se daljinsko ogrevanje izvaja kot izbirna lokalna gospodarska služba, pod zakonsko določenimi pogoji pa se lahko izvaja tudi kot tržna dejavnost oskrbe končnih odjemalcev. Dejavnost se izvaja v 54 občinah.</p> <p>EZ nalaga lokalnim skupnostim velike pristojnosti in odgovornosti pri uresničevanju energetske politike RS. Lokalne skupnosti v svojih LEK , upoštevajo energetske politiko države , določajo tudi strategijo oskrbe s toploto, razvoj distribucijskih omrežij in proizvodnih virov, ukrepe za URE in uporabo OVE. Posebej je izpostavljena zahteva oz. obveznost po proizvodnji toplote v SPT. EZ daje možnost, da občine s svojim aktom predpišejo obveznost na prednostno priključevanje na distribucijski sistem daljinskega ogrevanja. Bistveni vzvod za uresničevanje LEK so cene toplote, ki morajo biti konkurenčne alternativnim načinom oskrbe s toploto. V občinah se pristojni organi ves čas prizadevajo za čim nižje cene toplote. Po drugi strani , pa se povečujejo potrebe po obnovi distribucijskih omrežij in proizvodnih virov. Sredstva za te namene se zagotavljajo iz poslovanja izvajalcev oskrbe z daljinsko toploto in ne iz proračunskih sredstev občin ali države.</p>	NE	<p>Citirana sta napačna člena. Pravilna člena sta 10 in 15. Na podlagi drugega odstavka 302. člena EZ-1 mora distributer toplote kopijo zahteve posredovati lokalni skupnosti, ki lahko v 15 dneh od prejema kopije zahteve agenciji posreduje mnenje o zahtevi. Iz navedena člena izhaja zgolj obveznost distributerja toplote, da kopijo zahteve posreduje lokalni skupnosti, pri tem pa lokalna skupnost mnenje lahko posreduje ali pa tudi ne. Prav tako iz citirane zakonske določbe tudi ne izhaja, da je mnenje lokalne skupnosti za agencijo zavezujoče. Agencija o soglasju odloči samostojno, lahko pa pri tem upošteva tudi mnenje občine, kot izhaja tudi iz obrazložitve EZ-1 v Poročevalcu DZ (predlog prve obravnave, 23. 10. 2013). Zaradi poenotenja zapisa v zadnji alineji tretjega odstavka 10. člena metodologije in zadnji alineji drugega odstavka 15. člena metodologije se v zadnji alineji tretjega odstavka 10. člena metodologije pred besedo "vloge" doda še beseda "kopije".</p>
---------	-----	---	--	----	--

			Lokalne skupnosti so v veliko primerih edine družbenice teh podjetij. Vloga lokalne skupnosti pri regulaciji cen toplote za daljinsko ogrevanje je v EZ opredeljena v nezadostni meri. Zato je potrebno (možno) v Aktu o metodologiji bolj konkretno določiti vlogo lokalnih skupnosti pri določitvi cen toplote (konkretizacija 302.člena EZ).		
Generalna pripomba vezana na skladnost Akta z določili EZ-1	ENLJ		<p>EZ-1 v 299. Členu (2) določa, da se z metodologijo določijo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • vrste in merila za določitev upravičenih stroškov • elementi izhodiščne cene, ki vključujejo fiksni in variabilni del; • način oblikovanja izhodiščne cene in razlogi za njeno spremembo; • merila oziroma mehanizem za prilagajanje posameznih elementov izhodiščne cene spremembam upravičenih stroškov; • vrste podatkov, oblika in način posredovanja podatkov, potrebnih za določitev upravičenih stroškov in izhodiščne cene. <p>Nadalje v alineji (3) določa, da mora biti Metodologija oblikovana tako, da spodbuja energetska in stroškovno učinkovito izvajanje distribucije in proizvodnje toplote ter uravnoreženo spodbuja investicije in koristi odjemalcev.</p> <p>V 300. Členu, alineja (2) še določa, da mora oblikovanje izhodiščne cene upoštevati in podpirati izvajanje ciljev in nalog določenih v petem delu tega zakona.</p>	NE	<p>Drugi odstavek 299. člena EZ-1 predstavlja pravno podlago za izdajo metodologije in določa obvezne vsebine, ki jih mora metodologija vsebovati. Določbi tretjega odstavka 299. člena in drugega odstavka 300. člena EZ-1 sta po mnenju agencije ustrezno implementirani v določbah same metodologije. Agencija je v metodologiji izhajala iz zatečenega stanja in pri tem upoštevala določbe EZ-1, ki se navezujejo na regulacijo cene oskrbe s toploto za daljinsko ogrevanje.</p>

			Ugotavljamo, da nekatere uporabljene rešitve metodologije, predvsem kar zadeva regulirani donos in uporabo načrtovane distribuirane toplote v izračunih, ne izpolnjujejo določila alineje (3) 299. Člena in alineje (2) 300. Člena, niso pa izpolnjene tudi vse zahteve iz alineje (2) 299. Člena. Posledično predlagamo, da se upošteva podane pripombe in predloge, ki so po našem mnenju skladni z navedenimi zahtevami EZ-1.		
2. člen Obračunska moč	ENLJ	Dopolni se definicija izraza: »... določene s projektno dokumentacijo. Obračunska moč ...«, tako da se glasi: »... določene s projektno dokumentacijo internih ogrevalnih naprav. Obračunska moč ...«	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	V 2. členu se definicija obračunske moči dopolni tako, da se glasi: » - obračunska moč: je zakupljena in nastavljena moč na toplotni postaji odjemalca toplote (v nadaljnjem besedilu: odjemalec), ki je lahko enaka ali manjša od priključne moči toplotne postaje, določene s projektno dokumentacijo strojnih inštalacij in strojne opreme. Obračunska moč se pisno potrdi ob nastavitvi v toplotni postaji s strani pooblaščenih oseb distributerja z lastno proizvodnjo toplote oziroma distributerja;"

<p>5. člen (2) 6. člen (2) 7. člen (2)</p>	<p>ENLJ</p>	<p>Doda se alineja na koncu odstavka (2) - Regulirani dobiček za zagotavljanje statutarnih rezerv in donosa na sredstva</p>	<p>Investicij ni moč izpeljati brez deleža lastnih sredstev. Ta se lahko zagotavlja iz prostih sredstev amortizacije in iz dobička. V kolikor višina amortizacije ni zadostna, dobiček pa ne dovolj visok, teh sredstev ni in ne bo razvoja niti večjih investicij. Zakonskih rezerv se ne sme porabiti za drugo kot za zakonsko določene namene. Posledično je potrebno predvideti način zagotavljanja sredstev za izvedbo investicij, pa tudi donos na sredstva. Samo z zadolževanjem izvedba investicij tudi ni možna, ker je potrebno zagotoviti lastna sredstva. Vlaganja v investicijo, ki se izvaja več let, se v stroških ne vidijo, dokler investicija ni aktivirana. Odhodki financiranja se skladno s SRS lahko upoštevajo le za investicije, ki so aktivirane v istem letu.</p>	<p>NE</p>	<p>Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezanca (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.</p>
<p>8. člen (4)</p>	<p>ENLJ</p>	<p>Odstavku (4) se na koncu doda: »...tehnologije proizvodnje toplote, ki se ugotavljajo na osnovi Direktiv EU, BAT in BREF dokumentov, smernic EU ter metode nadomestnih objektov in ločene proizvodnje za SPTE.»</p>	<p>Definicija »upoštevanje primerljive tehnologije proizvodnje toplote« je preohlapna. Pri ugotavljanju upravičenih stroškov oziroma primerljivih tehnologij se je potrebno opreti na stroko in določiti referenčne dokumente, kot so npr. Direktive EU, BAT, BREF dokumenti, smernice EU, metoda nadomestnih objektov in ločene proizvodnje za SPTE.</p>	<p>NE</p>	<p>Ustreznost višine upravičenih stroškov nabavljene toplote mora dokazovati zavezanec za regulacijo.</p>

8. člen (9)	ENLJ	<p>Odstavek (9) se spremeni, tako da se glasi:</p> <p>(9) Amortizacija sredstev v uporabi, potrebnih za izvajanje dejavnosti proizvodnje toplote oziroma distribucije toplote, se prizna kot upravičeni strošek do višine, izračunane na podlagi enakomernega časovnega amortiziranja. Amortizacija sredstev se izračuna glede na amortizacijsko osnovo in amortizacijsko stopnjo, ki upošteva predvideno dobo koristnosti sredstev. Amortizacija, izračunana na podlagi amortizacijskih stopenj, ki so višje od davčno priznanih, se ne prizna kot upravičeni strošek.</p>	<p>Usredstveni lastni proizvodi/storitve so neločljivi del aktivirane vrednosti osnovnega sredstva in se jih pri amortizaciji ne da ločiti.</p>	DA	<p>9. odstavek 8. člena metodologije se spremeni tako, da se glasi: »Amortizacija sredstev v uporabi, potrebnih za izvajanje dejavnosti proizvodnje toplote oziroma distribucije toplote, se prizna kot upravičeni strošek do višine, izračunane na podlagi metode enakomernega časovnega amortiziranja. Amortizacija sredstev se izračuna glede na amortizacijsko osnovo in amortizacijsko stopnjo, ki upošteva predvideno dobo koristnosti sredstev. Amortizacija, izračunana na podlagi amortizacijskih stopenj, ki so višje od davčno priznanih, se ne prizna kot upravičeni strošek.«</p> <p>Doda se 13. točka 8. člena: »(13) Med upravičenimi stroški se ne priznavajo stroški in odhodki vezani na usredstvene lastne proizvode in storitve v višini izkazanih prihodkov za te namene.«</p>
----------------	------	---	---	----	---

8. člen (13)	ENLJ	Doda se odstavek (13) (13) Dobiček za zagotavljanje statutarnih rezerv in donosa na sredstva zajema regulirani dobiček za zagotavljanje statutarnih rezerv in donosa na sredstva dejavnosti proizvodnje in distribucije toplote, ugotovljen na podlagi sodil za ločeno računovodsko spremljanje dejavnosti v skladu z določbami 305. člena EZ-1 in je priznan v višini, potrebni za izvedbo aktivnosti, opredeljenimi s statutarnimi rezervami, potrebno manjkajočo višino lastnih sredstev za izvedbo investicij, ter donosom na sredstva, kakršnega dosegajo primerljiva podjetja v panogi	Investicij ni moč izpeljati brez deleža lastnih sredstev. Ta se lahko zagotavlja iz prostih sredstev amortizacije in iz dobička. V kolikor višina amortizacije ni zadostna, dobiček pa ne dovolj visok, teh sredstev ni in ne bo razvoja niti večjih investicij. Pojasnilo identično predlogu za 5., 6., 7. Člen (2)	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezanca (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.
14. člen	ENLJ	Definicija stroškovne cene	Uporabi se pojem »stroškovna cena«, ki ni opredeljen v členu 2 niti v členu 13.	NE	Pojem stroškovne cene obravna SRS 16 – Stroški po vrstah, mestih in nosilcih.
14. člen	ENLJ	Zadnja alineja se spremeni, tako da se glasi: » iz česar izhaja, da povprečna cena na MWh ne sme presegati stroškovne cene na MWh.	Ponovno opozarjamo, da ni predviden noben regulirani dobiček.	NE	Metodologija priznavanja upravičenih stroškov je za vse zavezanca (distributerji z lastno proizvodnjo toplote, distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote) enaka in na postavki donosa vključuje samo odhodke financiranja in dobiček za zagotavljanje zakonskih rezerv.

17. člen (1)	ENLJ		<p>Glede na to, da obstaja več vrst upravičenih stroškov, je definicija v alineji (1) dvoumna – sklepati je moč, da je samo ena vrsta upravičenih stroškov (sprememba cene energentov energentov) lahko razlog za spremembo variabilnega dela cene toplote, poleg tega pa še sprememba strukture vhodnih energentov.</p> <p>Kaj je z vplivom spremembe stroška nabavljene toplote, energije, emisijskih kuponov?</p> <p>Predlagamo poenostavitev definicije in vključitev ostalih kategorij upravičenih stroškov.</p>	NE	8. odstavek 17. člena vključuje v pojem energenta vse variabilne stroške distributerja z lastno proizvodnjo toplote in reguliranega proizvajalca toplote, kot so navedeni v prvem odstavku 5. in 7. člena metodologije.
19. člen	ENLJ	<p>Člen se spremeni, tako da se glasi:</p> <p>»Distributerji z lastno proizvodnjo toplote oziroma distributerji oziroma regulirani proizvajalci toplote lahko uveljavljajo zvišanje fiksne dela cene enkrat letno, pri čemer se zaradi tega učinka povprečna cena, ki velja pred uveljavitvijo zvišanja fiksne dela cene, ne sme povečati za več kot 2,0% pri distributerjih oziroma reguliranih proizvajalcih toplote ter ne za več kot 3,5% pri distributerjih z lastno proizvodnjo toplote.</p>	<p>Pri distributerju se bo lahko cena toplote zviša dvakrat za 2% - enkrat zaradi uveljavljanja zvišanja cene pri reguliranem proizvajalcu toplote in drugič zaradi uveljavljanja zvišanja cene pri distributerju. Distributer z lastno proizvodnjo toplote je v primeru porasta stroškov v tem primeru v neenakopravnem položaju, saj ima tako proizvodnjo kot distribucijo. Upravičeno bi bilo, da lahko distributer z lastno proizvodnjo uveljavlja višji odstotek dviga.</p>	NE	Distributer z lastno proizvodnjo toplote ima v fiksne delu cene vključene fiksne stroške distribucije in proizvodnje toplote, zaradi tega lahko uveljavlja zvišanje (skupnega) fiksne dela cene enkrat letno, pri čemer se povprečna cena ne sme zvišati za več kot 2 %.

<p>23. člen (1) 5. člen (1) 7. člen (1)</p>	<p>ENLJ</p>		<p>Odstavka (1) se vsebinsko razlikujeta po tem, kaj zajema variabilni del cene.</p>	<p>DELNO</p>	<p>1. odstavek 5. in 7. člena metodologije se vsebinsko morata razlikovati: 5. člen namreč govori o reguliranju cene distribucije z lastno proizvodnjo toplote, 7. člen pa o reguliranju cene proizvodnje toplote. 1. točka 24. člena metodologije (prejšnji 23. člen v aktu v javni obravnavi) se spremeni tako, da se glasi: "(1) Variabilni del cene pri distributerjih z lastno proizvodnjo toplote in pri reguliranih proizvajalcih toplote zajema: – stroške energentov (plin, kurilno olje EL, mazut, premog, les in drugo); – stroške nabavljene toplote, če lastna proizvodnja ne zadostuje za dobavo odjemalcem; – stroške energije za obratovanje naprav pri proizvodnji toplote in na distribucijskem sistemu; – stroške električne energije za pogon črpalk na primarnem distribucijskem sistemu; – stroške medija za prenos toplote (vode in njene kemične priprave); – stroške emisijskih kuponov, ki niso pridobljeni brezplačno.«</p>
---	-------------	--	--	--------------	--

23. člen 17. člen	ENLJ		Terminološko se ne uporablja iste definicije za posamezne oznake, npr. pri VC _p in VC _{0p}	DA	1. točka 24. člena metodologije (prejšnja 1. točka 23. člena metodologije iz akta v javni obravnavi) se spremeni v delu definiranja oznak enačbe: "...kjer oznake pomenijo: VC _p je novi variabilni del cene za distributerja z lastno proizvodnjo toplote oziroma za reguliranega proizvajalca toplote v EUR/MWh (brez DDV); VC _{0p} je variabilni del cene po zadnji uveljavljeni spremembi v EUR/MWh (brez DDV);«
24. člen 18. člen	ENLJ		Terminološko se ne uporablja iste definicije za posamezne oznake, npr. pri VC _p in VC _{0p}	DA	1. točka 25. člena metodologije (prejšnja 1. točka 24. člena metodologije iz akta v javni obravnavi) se spremeni v delu definiranja oznak enačbe: "...kjer oznake pomenijo: VC _d je novi variabilni del cene za distributerja v EUR/MWh (brez DDV); VC _{0d} je variabilni del cene po zadnji uveljavljeni spremembi za distributerja v EUR/MWh (brez DDV);«

25. člen	ENLJ	Člen se spremeni, tako da se glasi: »v času od prenehanja veljavnosti uredbe do 31. Decembra 2015 mora distributer z lastno proizvodnjo oziroma distributer oziroma reguliran proizvajalec toplote najpozneje tri dni pred uveljavitvijo ali na dan uveljavitve spremembe cene o tem obvestiti agencijo in to na obrazcih v elektronski obliki, ki jih agencija objavi na svoji spletni strani.«	Ni omenjen distributer z lastno proizvodnjo, zato ga je potrebno dodati.	DA	26. člen metodologije (prejšnji 25. člen v aktu v javni obravnavi) se spremeni tako, da se glasi: »V času od prenehanja veljavnosti uredbe do 31. decembra 2015 mora distributer z lastno proizvodnjo toplote, distributer oziroma reguliran proizvajalec toplote najpozneje tri dni pred uveljavitvijo oziroma najpozneje prvi delovni dan po uveljavitvi spremembe cene o tem obvestiti agencijo in to na obrazcih v elektronski obliki, ki jih agencija objavi na svoji spletni strani.«
Generalna pripomba 12. člen in ostali, kjer je uporabljeno	ENLJ		ni definicije pojma »načrtovana distribuirana toplota« npr. v 2. Členu akta, ki bi morala zaradi pomembnosti te količine biti podana. V kolikor je ta količina »proizvedena toplota, ki se odda v sistem«, izračun v 12. Členu ne upošteva količinske izgube toplote v omrežju. Kdo bo nosil strošek teh izgub, ki so običajno večje od 10%?	DA	2. člen metodologije se dopolni z definicijo načrtovane distribuirane toplote distributerja z lastno proizvodnjo toplote in distributerja: »-načrtovana distribuirana toplota distributerja z lastno proizvodnjo toplote in distributerja: je načrtovana distribuirana (prodana) toplota končnim odjemalcem;«