



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI RAZVOJ IN TEHNOLOGIJO

DIREKTORAT ZA NOTRANJI TRG

Sektor za storitve

Kotnikova 5, 1000 Ljubljana

T: 01 400 35 23, 01 400 35 64

F: 01 400 36 22

E: gp.mg@gov.si

www.mg.gov.si

PREJETO 02-04-2013

94

**SKUPNOST OBČIN SLOVENIJE**  
**ZDRUŽENJE OBČIN SLOVENIJE**  
**ENERGETSKA ZBORNICA SLOVENIJE**

Številka: 301-42/2013/4

Datum: 29.3.2013

**ZADEVA: PREDLOG UREDBE O OBLIKOVANJU CEN PROIZVODNJE IN DISTRIBUCIJE  
PARE IN TOPLE VODE ZA NAMENE DALJINSKEGA OGREVANJA ZA TARIFNE  
ODJEMALCE**

Spoštovani!

Dne 22.4.2013 se izteče sedaj veljavna Uredba o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce (Ur.l. RS, št. 28/12). Zakonska podlaga za navedeno uredbo je Zakon o kontroli cen, zato imajo vsi podzakonski akti, sprejeti na njegovi osnovi, časovno omejitev veljavnosti (največ 1 leto). Zaradi tega mora Vlada RS do tega datuma sprejeti nov ukrep kontrole cen..

V prilogi vam pošiljamo predlog nove Uredbe o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce z obrazložitvijo in vas prosimo, da nam vaše stališče sporočite najkasneje do 4. Aprila 2013 do 12.00 ure.

Lep pozdrav.

Pripravil:  
Ivan Brankovič  
Sekretar

Marjeta Petrač  
Vodja sektorja



mag. Dušan Fšeničnik  
Generalni direktor

Priloge: Predlog nove Uredbe o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce in obrazložitvev

Na podlagi 2. točke prvega odstavka 8. člena in 1., 5. ter 6. točke 9. člena Zakona o kontroli cen (Uradni list RS, št. 51/06 – uradno prečiščeno besedilo) in v zvezi z dvanajsto alinejo 2. člena Uredbe o listi blaga in storitev, za katere se uporabljajo ukrepi kontrole cen (Uradni list RS, št. 80/00 in 17/04) izdaja Vlada Republike Slovenije

## **UREDBO**

### **o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce**

#### **I. SPLOŠNE DOLOČBE**

##### **1. člen**

Ta uredba določa najvišjo izhodiščno ceno, pridobitev predhodnega soglasja k prvič oblikovani izhodiščni ceni in spremembi izhodiščne cene ter mehanizem za oblikovanje cen proizvodov in storitev (v nadaljnjem besedilu: storitve), ki so po Uredbi o standardni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list RS, št. 69/07 in 17/08) razvrščeni v podrazredu 35.3 – Oskrba s paro in vročo vodo in so namenjeni daljinskemu ogrevanju za tarifne odjemalce.

##### **2. člen**

- (1) Tarifni odjemalci so odjemalci, za katere veljajo enake tarifne postavke in ne morejo prosto izbirati dobavitelja storitev iz prejšnjega člena.
- (2) Izhodiščna cena storitev je cena brez davka na dodano vrednost, ki velja na dan uveljavitve te uredbe, oziroma prvič oblikovana cena v skladu s 4. členom te uredbe. Izhodiščna cena se lahko spremeni le po postopku in na način, kot ga določa tretji odstavek 4. člena te uredbe.

##### **3. člen**

Pravna oseba, ki opravlja storitve proizvodnje in distribucije toplote v skladu z Energetskim zakonom (Uradni list RS, št. 27/07 – uradno prečiščeno besedilo, 70/08, 22/10, 10/12 in 94/12 – Zdoh-2L; v nadaljnjem besedilu: Energetski zakon), (v nadaljnjem besedilu: zavezanec), oblikuje ceno storitev tako, da glede na spremembe cen in spremembe strukture vhodnih energentov uveljavlja zvišanje oziroma znižanje cene po postopku, določenem v 7. členu te uredbe, in v skladu z mehanizmom za oblikovanje cen storitev, določenem v Prilogi 1, ki je sestavni del te uredbe.

#### **II. PRVO OBLIKOVANJE IZHODIŠČNE CENE IN SPREMEMBA IZHODIŠČNE CENE**

##### **4. člen**

- (1) Zavezanec, ki začneja opravljati storitev, mora prvič izračunati in oblikovati izhodiščno ceno v skladu z mehanizmom za oblikovanje cen storitev, določenem v Prilogi 1 te uredbe, ter zanjo v skladu z določbami 97. člena Energetskega zakona pridobiti soglasje pristojnega organa lokalne skupnosti oziroma organa iz 35. člena Energetskega zakona (v nadaljnjem besedilu: pristojni organ lokalne skupnosti).

- (2) Po pridobitvi soglasja pristojnega organa lokalne skupnosti zavezanec zaprosi ministrstvo, pristojno za gospodarstvo (v nadaljnjem besedilu: ministrstvo), za soglasje k prvič oblikovani izhodiščni ceni. Zahtevek za izdajo soglasja mora vsebovati podatke iz 5. člena te uredbe.
- (3) Zavezanec, ki že opravlja storitev, lahko v izjemnih primerih (večje tehnološke spremembe, uveljavitev novih tarifnih ali obračunskih sistemov in podobno), potem ko pridobi predhodno soglasje pristojnega organa lokalne skupnosti, zaprosi ministrstvo za soglasje k spremembi izhodiščne cene. Zahtevek za izdajo soglasja mora vsebovati podatke iz 5. člena te uredbe. Po pridobitvi soglasja ministrstva lahko zavezanec na podlagi spremenjene izhodiščne cene oblikuje novo ceno v skladu z mehanizmom za oblikovanje cen storitev, določenim v Prilogi 1 te uredbe.

#### 5. člen

- (1) Zahtevek za pridobitev soglasja k prvič oblikovani izhodiščni ceni in spremembi izhodiščne cene mora vsebovati:
  - a) ime in sedež zavezanca z navedbo dejavnosti, za katero je zavezanec registriran, in matično številko iz poslovnega registra;
  - b) ustrezen predpis o določitvi opravljanja storitev javne službe;
  - c) pogodbo o izdaji koncesije, če je zavezanec koncesionar;
  - d) navedbo občin, na območju katerih se opravljajo storitve navedenih dejavnosti;
  - e) predvideno letno strukturo energentov, potrebnih za proizvodnjo in distribucijo toplote;
  - f) dokumentacijo, s katero se utemeljujejo cene vhodnih energentov, ki so bile uporabljene v izračunu izhodiščne cene;
  - g) izračun prvič oblikovane cene oziroma izračun spremembe izhodiščne cene po metodologiji, določeni v Prilogi 1 te uredbe, na obrazcu, določenem v Prilogi 2, ki je sestavni del te uredbe;
  - h) izračun povprečne cene daljinskega ogrevanja (brez davka na dodano vrednost) v skladu z 9. točko Priloge 1 te uredbe na obrazcu, določenem v Prilogi 2 te uredbe;
  - i) cenik po vrstah storitev in vrstah odjemalcev (brez davka na dodano vrednost in z njim), ki se uporablja na dan vložitve zahtevka, in odstotek povečanja teh cen za zadnje in predzadnje končano poslovno leto oziroma do datuma vložitve zahtevka (pri zahtevkih za spremembo izhodiščne cene);
  - j) predlagani cenik po vrstah storitev in vrstah odjemalcev brez davka na dodano vrednost in z njim ter datum predvidene uveljavitve izhodiščne cene;
  - k) predlagani komercialni pogoji, ki veljajo za posamezne skupine tarifnih odjemalcev (npr. posebni komercialni popusti);
  - l) izkaz poslovnega izida in bilanco stanja ter izkaz denarnih tokov po neposredni metodi za celotno podjetje za zadnje in predzadnje končano poslovno leto (pri zahtevkih za spremembo izhodiščne cene);
  - m) prikaz poslovanja po PIM (poslovno izidnih mestih) za posamezne dejavnosti, ki jih podjetje opravlja, za zadnje in predzadnje končano poslovno leto skupaj s priloženimi razdelilniki stroškov, prihodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev (pri zahtevkih za spremembo izhodiščne cene);
  - n) trenutno priključno in obračunsko moč odjemalcev po vrsti uporabe in dolžino omrežja;
  - o) kopijo licence za opravljanje energetske dejavnosti;
  - p) znesek prejetih subvencij, dotacij ali drugih oblik državne ali druge pomoči v zadnjem poslovnem letu;
  - r) soglasje pristojnega organa lokalne skupnosti.
- (2) Ministrstvo lahko od zavezanca zahteva tudi dodatne podatke, če so potrebni za rešitev zahtevka.

### III. SPREMEMBA FIKSNEGA DELA CENE

#### 6. člen

- (1) Fiksni del cene se lahko spremeni v skladu s Prilogo 1 te uredbe.
- (2) Zavezanec mora obvestilu o spremembi fiksnega dela cene priložiti podatke iz točk a), b), c), d), f), g), i), j), k), l), m), n), o), p) in r) 7. člena te uredbe.
- (3) Najpozneje 15 dni pred uveljavitvijo spremembe cene mora zavezanec o tem obvestiti ministrstvo.
- (4) Ministrstvo lahko od zavezanca zahteva tudi dodatne podatke, če so potrebni za presojo skladnosti spremembe cene s to uredbo.

### IV. SPREMEMBA CENE V SKLADU Z MEHANIZMOM ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV

#### 7. člen

- (1) Zavezanec lahko uveljavi zvišanje cene ob zvišanju cene ali spremembi strukture vhodnih energentov in mora uveljaviti znižanje cene ob znižanju cen ali spremembi strukture vhodnih energentov na način, določen v 5. do 7. točki Priloge 1 te uredbe. Najpozneje tri dni pred uveljavitvijo spremembe cene mora zavezanec o tem obvestiti ministrstvo.
- (2) Obvestilo iz prejšnjega odstavka mora vsebovati:
  - a) ime in sedež zavezanca z navedbo dejavnosti, za katero je zavezanec registriran in matično številko iz poslovnega registra;
  - b) ustrezen predpis o določitvi opravljanja storitev javne službe;
  - c) pogodbo o izdaji koncesije v primeru, če je zavezanec koncesionar;
  - d) navedbo občin, na območju katerih se opravljajo storitve navedenih dejavnosti;
  - e) letno strukturo energentov, potrebnih za proizvodnjo in distribucijo toplote;
  - f) izračun nove cene po metodologiji, določeni v Prilogi 1 te uredbe in na obrazcu, določenem v Prilogi 2 te uredbe;
  - g) izračun nove povprečne cene daljinskega ogrevanja (brez davka na dodano vrednost) v skladu z 9. točko Priloge 1 te uredbe na obrazcu, določenem v Prilogi 2 te uredbe;
  - h) dokumentacijo, s katero se utemeljujejo spremembe cen vhodnih energentov;
  - i) cenik po vrstah storitev in vrstah odjemalcev (brez davka na dodano vrednost in z njim), ki se uporablja na dan vložitve zahtevka, in odstotek povečanja teh cen za zadnje in predzadnje končano poslovno leto oziroma do datuma vložitve zahtevka;
  - j) predlagani cenik po vrstah storitev in vrstah odjemalcev brez davka na dodano vrednost in z njim ter datum predvidene uveljavitve novih cen;
  - k) prikaz sprememb komercialnih pogojev, ki veljajo za posamezne skupine tarifnih odjemalcev (npr. uvedba ali ukinitve komercialnih popustov);
  - l) izkaz poslovnega izida in bilanco stanja ter izkaz denarnih tokov po neposredni metodi za celotno podjetje za zadnje in predzadnje končano poslovno leto;
  - m) prikaz poslovanja po PIM (poslovno izidnih mestih) za posamezne dejavnosti, ki jih podjetje opravlja, za zadnje in predzadnje končano poslovno leto skupaj s priloženimi razdelilniki stroškov, prihodkov, sredstev in obveznosti do virov sredstev;

- n) zadnjo povprečno izplačano bruto plačo zavezanca;
- o) trenutno priključno in obračunsko moč odjemalcev po vrsti uporabe in dolžino omrežja;
- p) kopijo licence za opravljanje energetske dejavnosti;
- r) znesek prejetih subvencij, dotacij ali drugih oblik državne ali druge pomoči v zadnjem poslovnem letu.

- (3) Podatke iz točk a), b), c), d), e), l), m), n), o), p) in r) zavezanec vključi v obvestilo le ob prvi prijavi spremembe cen v letu in ob spremembi podatkov med letom.
- (4) Ministrstvo lahko od zavezanca zahteva tudi dodatne podatke, če so potrebni za presojo skladnosti spremembe cene s to uredbo.

## V. KONČNA DOLOČBA

### 8. člen

Ta uredba začne veljati 23. aprila 2013 in velja 12 mesecev.

Št.

Ljubljana, .....

EVA 2013-2130-0005

**VLADA REPUBLIKE SLOVENIJE**

**ALENKA BRATUŠEK**  
**PRESEDNICA**

## MEHANIZEM ZA OBLIKOVANJE CEN STORITEV

1. Cena za proizvodnjo in distribucijo pare in tople vode za daljinsko ogrevanje je sestavljena iz:

- variabilnega dela, ki pokriva variabilne stroške proizvodnje in distribucije daljinske toplote ter se odjemalcem obračunava kot cena za dobavljeno toplotno energijo v EUR/MWh, in
- fiksnega dela, ki pokriva fiksne stroške, to je upravičene stroške za obratovanje sistema, ter se odjemalcem obračunava kot cena za priključno oziroma obračunsko moč v EUR/MW/leto.

2. Variabilni del cene zajema:

a) pri samostojnih proizvajalcih in proizvajalcih, ki so istočasno tudi distributerji toplotne energije:

- stroške energentov (plin, kurilno olje EL, mazut, premog, les in drugo),
- stroške energije za obratovanje naprav,
- stroške električne energije za pogon črpalk na primarnem vročevodnem omrežju oziroma druge variabilne stroške, ki so opredeljeni v tarifnem sistemu in ceniku posameznega podjetja,
- stroške vode in kemične priprave vode (KPV);

b) pri distributerjih toplotne energije:

- stroške nabavljene toplotne energije,
- stroške električne energije za pogon črpalk na primarnem vročevodnem omrežju oziroma druge variabilne stroške, ki so opredeljeni v tarifnem sistemu in ceniku posameznega podjetja,
- stroške vode in kemične priprave vode (KPV).

3. Fiksni del cene zajema vse ostale upravičene stroške delovanja sistema (pri proizvajalcih in distributerjih daljinske toplote), in sicer:

- stroške materiala (brez stroškov energentov, navedenih v 2. točki te Priloge),
- stroške storitev,
- stroške dela,
- nujne stroške investicijskega in tekočega vzdrževanja,
- amortizacijo,
- druge odpise vrednosti,
- druge odhodke (stroške) poslovanja,
- odhodke financiranja.

Stroški materiala vključujejo pomožni material, odpis drobnega inventarja, pisarniški material in strokovno literaturo, popisne razlike pri materialu ter druge stroške materiala.

Stroški storitev vključujejo storitve pri pridobivanju energije, stroške prevoznih storitev, najemnine, povračila stroškov v zvezi z delom, stroške storitev plačilnega prometa in bančnih storitev, stroške intelektualnih storitev, zavarovalne premije in stroške drugih storitev.

Stroški dela vključujejo izplačane plače in druge stroške dela po kolektivni pogodbi za gospodarstvo in sklenjenih individualnih pogodbah.

Tekoče in investicijsko vzdrževanje mora omogočati normalno obratovanje sistema in



njegovo uporabo do konca predvidene življenjske dobe. Stroški vzdrževanja vključujejo stroške nabave vgradnih delov za stroje in naprave, nadomestne dele za opremo ter sredstva in material za vzdrževanje osnovnih sredstev ter storitve v zvezi z vzdrževanjem delovnih sredstev.

Investicijska vzdrževalna dela pomenijo izvedbo popravil, gradbenih, inštalacijskih in obrtniških del ter izboljšav, ki sledijo napredku tehnike, z njimi pa se ne posega v konstrukcijo objekta in tudi ne spreminja njegove zmogljivosti, velikosti, namembnosti in zunanega videza; inštalacije, napeljave, tehnološke naprave in oprema pa se posodobijo oziroma izvedejo druge njihove izboljšave.

Amortizacija se obračunava po amortizacijskih stopnjah, ki jih priporoča Energetska zbornica Slovenije. Knjigovodska vrednost amortizirljivih sredstev ne sme biti precenjena.

Drugi odhodki (stroški) poslovanja zajemajo dajatve za varstvo človekovega okolja, štipendije in dajatve, ki niso odvisne od poslovnega izida.

Odhodki financiranja zajemajo vse odhodke, povezane s financiranjem osnovne dejavnosti podjetja, če je dejavnost distribucije pare in tople vode za daljinsko ogrevanje osnovna dejavnost podjetja. Če je dejavnost distribucije pare in tople vode za daljinsko ogrevanje samo del dejavnosti posameznega podjetja, so v odhodke financiranja lahko vključeni samo odhodki financiranja, ki izhajajo iz distribucije pare in tople vode za daljinsko ogrevanje.

4. Poleg pokrivanja stroškov poslovanja, navedenih v 2. in 3. točki te Priloge, se v ceno distribucije pare in tople vode za daljinsko ogrevanje lahko vključi tudi dobiček, ki je namenjen za zakonske in statutarne rezerve distributerja.

5. Sprememba variabilnega dela cene za samostojne proizvajalce in proizvajalce, ki so istočasno tudi distributerji toplotne energije, se preračuna po formuli:

$$VC_p = VC_{0p} \times \sum_{i=1}^n \left( \frac{a_i E_i}{E_{0i}} \right)$$

$$a_1 + a_2 + \dots + a_n = 1$$

Pri tem pomenijo:

$VC_p$  = nova cena za dobavljeno toplotno energijo v EUR/MWh (brez davka na dodano vrednost),

$VC_{0p}$  = izhodiščna cena za dobavljeno toplotno energijo v EUR/MWh (brez davka na dodano vrednost),

$a_i$  = ponder posamezne vrste energenta v strukturi energentov za proizvodnjo toplote,

$E_i$  = nova cena energenta v strukturi porabljenih energentov za proizvodnjo toplote,

$E_{0i}$  = izhodiščna cena energenta v strukturi porabljenih energentov za proizvodnjo toplote.

Izhodiščna cena za dobavljeno toplotno energijo ( $VC_{0p}$ ) je cena toplotne energije, ki je bila opredeljena za vsakega proizvajalca daljinske toplote kot izhodiščna cena na dan uveljavitve te uredbe.

Nova cena za dobavljeno toplotno energijo ( $VC_p$ ) je cena, ki je izračunana na podlagi te metodologije in se spreminja s spremembami vhodnih parametrov.

Izhodiščna cena energenta ( $E_{0i}$ ) v strukturi energentov za proizvodnjo toplote je cena posameznega energenta, ki jo je proizvajalec toplotne energije plačal na dan uveljavitve te

uredbe. V ceno energenta morajo biti vključeni vsi stroški na pariteti Fco proizvajalec daljinske toplote in vse dajatve (trošarine, CO<sub>2</sub> takse). Davek na dodano vrednost ni vključen.

Nova cena energenta (E<sub>i</sub>) v strukturi energentov za proizvodnjo toplote je povprečna cena posameznega energenta, ki jo proizvajalec toplotne energije plača v spremljanem mesecu oziroma v ustreznem obračunskem obdobju. V ceno energenta morajo biti vključeni vsi stroški na pariteti Fco proizvajalec daljinske toplote in vse dajatve (trošarine, takse CO<sub>2</sub>). Davek na dodano vrednost v ceni ni vključen.

Ponderji (a<sub>i</sub>) pomenijo delež posameznega energenta v strukturi energentov za proizvodnjo toplote. Vsota vseh ponderjev oziroma deležev mora biti enaka 100% oziroma 1.

Ovisno od sistema se pri proizvodnji daljinske toplote kot energenti lahko uporabljajo:

- plin,
- EL kurilno olje,
- mazut,
- premog,
- les,
- odpadki,
- električna energija za proizvodne potrebe in pogon črpalk.

Poleg navedenih energentov je v to skupino zaradi lažjega obračunavanja vključena tudi kemično pripravljena voda (njena poraba oziroma izgube).

6. Sprememba variabilnega dela cene za distributerje toplotne energije se preračuna po formuli:

$$VC_d = VC_{0d} \times \sum_{i=1}^n \left( \frac{b_i E_i}{E_{0i}} \right)$$

$$b_1 + b_2 + \dots + b_n = 1$$

Pri tem pomenijo:

VC<sub>d</sub> = nova cena za dobavljeno toplotno energijo v EUR/MWh (brez davka na dodano vrednost),

VC<sub>0d</sub> = izhodiščna cena za dobavljeno toplotno energijo v EUR/MWh (brez davka na dodano vrednost),

b<sub>i</sub> = ponder toplote ter energije in medija za prenos toplote,

E<sub>i</sub> = nova cena za prevzeto toploto ter energijo in medij za prenos toplote,

E<sub>0i</sub> = izhodiščna cena za prevzeto toploto ter energijo in medij za prenos toplote.

Izhodiščna cena za dobavljeno toplotno energijo (VC<sub>0d</sub>) je cena toplotne energije, ki je bila opredeljena za vsakega samostojnega distributerja toplotne energije kot izhodiščna cena na dan uveljavitve te uredbe.

Nova cena za dobavljeno toplotno energijo (VC<sub>d</sub>) je cena, ki je izračunana na podlagi te metodologije in se spreminja s spremembami vhodnih parametrov.

Izhodiščna cena za prevzeto toploto ter energijo in medij za prenos toplote (E<sub>0i</sub>) je cena teh postavk, ki jo je distributer toplotne energije plačal na dan uveljavitve te uredbe. V ceno posamezne postavke morajo biti vključeni vsi stroški in vse dajatve (trošarine, takse CO<sub>2</sub>). Davek na dodano vrednost ni vključen.

Nova cena za prevzeto toploto ter energijo in medij za prenos toplote (E<sub>i</sub>) je povprečna cena posamezne postavke, ki jo distributer toplotne energije plača v spremljanem mesecu oziroma



v ustreznem obračunskem obdobju. V ceno posamezne postavke morajo biti vključeni vsi stroški in vse dajatve (trošarine, takse CO2). Davek na dodano vrednost v ceni ni vključen.

Ponderji ( $b_i$ ) pomenijo delež posamezne postavke v strukturi vseh postavk. Vsota vseh ponderjev oziroma deležev mora biti enaka 100% oziroma 1.

Kot toplota ter energija in medij za prenos toplote sta predvideni postavki:

- nabavljena toplota,
- električna energija za pogon črpalk.

Poleg navedenih postavk je v to skupino zgolj zaradi lažjega obračunavanja vključena tudi kemično pripravljena voda (njena poraba oziroma izgube).

7. Nove cene za dobavljeno toplotno energijo (variabilni del cene) se izračunavajo in usklajujejo vsak mesec oziroma v ustreznem obračunskem obdobju, če so spremembe redkejšje pa se usklajujejo glede na spremembe cen posameznih energentov iz 2. točke te Priloge.

8. Fiksni del cene se lahko enkratno zviša, pri čemer se zaradi tega učinka povprečna cena, ki velja pred uveljavitvijo zvišanja fiksnega dela cene, ne sme povečati za več kot 2,5%.

9. Nova povprečna cena se izračuna po naslednji formuli:

$$PC = \frac{\sum_{i=1}^n C_i K_i}{Q}$$

Pri tem pomenijo:

PC = nova povprečna cena v EUR/MWh,

Q = zbir celotne planirane prodane toplotne energije v MWh v enoletnem planskem obdobju od predvidenega datuma uveljavitve spremembe variabilnega ali fiksnega dela cene,

$C_{i=1, \dots, n}$  = cene po posameznih kategorijah novega prodajnega cenika (toplotna energija za ogrevanje, toplotna energija za ogrevanje oziroma pripravo sanitarne tople vode in priključna moč),

$K_{i=1, \dots, n}$  = planske prodajne količine toplote za ogrevanje, toplote za pripravo sanitarne tople vode in priključne moči po posameznih kategorijah prodajnega cenika v enem letu od predvidenega datuma uveljavitve spremembe variabilnega ali fiksnega dela cene.

Davek na dodano vrednost ni vključen v izračun povprečne cene.

10. V primeru, da morajo zavezanci uredbe zaradi okoljskih predpisov kupiti manjkajoče emisijske kupone, bo ministrstvo pripravilo predlog njihove vključitve v ceno daljinske toplote na osnovi predhodne uskladitve z ministrstvom, pristojnim za okolje.

**OBRAZEC ZA IZRAČUN NOVE CENE DALJINSKEGA  
OGREVANJA ZA TARIFNE ODJEMALCE**

Zavezanec:

Občina ogrevanja:

**I. Izračun nove variabilne cene (brez davka na dodano vrednost)****1. Letna struktura energentov, potrebnih za proizvodnjo toplote v letu .....**

Energent	Enota	Letna planska količina	Planska cena na enoto v EUR	Letna vrednost v EUR	Struktura v %	Ponder
1	2	3	4	5	6	7
						$a_1$
						$a_2$
						$a_3$
						$a_4$
						$a_5$
Skupaj					100%	1

**2. Spremembe nabavnih cen energentov**

Energent	Veljavna nabavna cena z vsemi pripadajočimi trošarinami in taksami (brez davka na dodano vrednost) v EUR/enoto	Datum uveljavitve veljavne nabavne cene	Nova nabavna cena z vsemi pripadajočimi trošarinami in taksami (brez davka na dodano vrednost) v EUR/enoto	Datum uveljavitve nove nabavne cene
1	2	3	4	5

**3. Izračun nove variabilne cene po 5. točki oziroma 6. točki v Prilogi 1 v EUR/MWh (izračun na štiri decimalna mesta)**

$$VCp = VC0p * \sum_{i=1}^n \left( \frac{aiEi}{E0i} \right) =$$

**II. Izračun nove fiksne cene (brez davka na dodano vrednost)**

Veljavna fiksna cena v EUR/kW/mesec	% povečanja	Nova fiksna cena v EUR/kW/mesec

Zadnja povprečno izplačana bruto plača zavezanca je .....EUR.

### III. Izračun nove povprečne cene (brez davka na dodano vrednost)

#### 1. Letna struktura prihodkov iz daljinskega ogrevanja

	$K_{i=1, \dots, n}$		$C_{i=1, \dots, n}$		
I. Variabilni del =	MWh	*	EUR/MWh	=	(A) EUR
II. Fiksni del =	kW	*	EUR/kW/mes. * 12 mes.	=	(B) EUR
III. Drugi prihodki (npr. števnina)				=	(C) EUR
<b>SKUPAJ</b>					<b>(A+B+C) EUR</b>

#### 2. Izračun nove povprečne cene po 9. točki v Prilogi 1 v EUR/MWh (izračun na štiri decimalna mesta)

$$PC = \frac{\sum_{i=1}^n C_i K_i}{Q} \text{ ali } \frac{(A+B+C) \text{ EUR}}{\text{MWh}} =$$

### IV. Povzetek spremenjenih cen daljinskega ogrevanja brez davka na dodano vrednost

	Enota	Sedanja cena (velja od .....)	Nova cena (začne veljati dne .....)	% sprememb e
1	2	3	4	5 = 4/3
Variabilni del cene	EUR/MWh			
Fiksni del cene	EUR/kW/mesec			
Povprečna cena	EUR/MWh			

Datum: .....

OBRAZEC IZPOLNIL:

ime in priimek: .....

telefon: .....

## OBRAZLOŽITEV

### I. UVOD

#### 1. Pravna podlaga

2. točka prvega odstavka 8. člena in 1., 5. ter 6. točka 9. člena Zakona o kontroli cen (Uradni list RS, št. 51/06 – uradno prečiščeno besedilo) v zvezi z dvanajsto alinejo 2. člena Uredbe o listi blaga in storitev, za katere se uporabljajo ukrepi kontrole cen (Uradni list RS št. 80/00 in 17/04).

#### 2. Rok za izdajo predpisa, ki ga določa zakon

/

#### 3. Splošna obrazložitev v zvezi s predlogom predpisa, če je potrebna

V predlogu nove uredbe je za oblikovanja variabilnega dela cene daljinskega ogrevanja predlagan enak način, kot je predpisan v sedaj veljavni uredbi. V predlogu nove uredbe je predlagana možnost zvišanja fiksnega dela cene v takšnem obsegu, da se povprečna cena pri posameznem distributerju ob zvišanju fiksnega dela cene zviša za največ 2,5% glede na višino povprečne cene, ki je v veljavi pred uveljavitvijo zvišanja fiksnega dela cene.

#### 4. Predstavitev presoje posledic na posamezna področja, če te niso mogle biti celovito predstavljene v predlogu zakona

/

#### 5. Izjava o skladnosti predloga s pravnimi akti Evropske unije in korelacijska tabela, če gre za prenos direktive

/

### II. VSEBINSKA OBRAZLOŽITEV PREDLAGANIH REŠITEV

- Dne 22.04.2013 se izteče veljavnost "Uredbe o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce", ki je bila objavljena v Uradnem listu RS, št. 28/12. Zato je potrebno pred iztekom veljavne uredbe sprejeti novo uredbo o oblikovanju cen daljinskega ogrevanja, ker bi se v nasprotnem primeru cene daljinskega ogrevanja oblikovale prosto.
- Zakonska osnova za predlagano uredbo je Zakon o kontroli cen - Uradni list RS, št. 51/06 – uradno prečiščeno besedilo (2. točka prvega odstavka 8. člena in 1., 5. ter 6. točka 9. člena).
- Od uveljavitve sedaj veljavne uredbe dne 22.4.2012 do 11.3.2013 je bilo skupno 146 sprememb cen daljinskega ogrevanja. Od tega je bilo 88 zvišanj cen in 55 znižanj, v 3 primerih pa so bile uveljavljene nove izhodiščne cene daljinske toplote.
- Po podatkih SURS (Indeksi cen življenjskih potrebščin po COICOP/HICP po skupinah in podskupinah, Slovenija, 2013M02) so indeksi cen februar 13/februar 12 za posamezne energente naslednji:
 

▪ gorivo in energija	103,7 %
▪ plin	89,7 %
▪ tekoča goriva	105,0 %

• trda goriva	96,2 %
• električna energija	111,7 %
• daljinska energija	97,3 %.

Iz prikazanih podatkov je razvidno, da so cene daljinskega ogrevanja sledile gibanjem cen ostalih energentov, torej so se gibale v skladu z gibanjem cen vhodnih energentov, kar je eno od temeljnih izhodišč sedaj veljavne metodologije oblikovanja cen daljinskega ogrevanja.

- V Načrtu uravnavanja reguliranih cen za leti 2012 in 2013, ki ga je na svoji 162. redni seji dne 8. decembra 2011 sprejela Vlada RS, je predvideno, da se cene daljinskega ogrevanja oblikujejo po mehanizmu skladno z gibanjem cen vhodnih energentov oziroma da bo način oblikovanja cen daljinskega ogrevanja v letu 2013 ostal tak, kot je bil do zdaj.
- Na osnovi pozitivnih stališč o sedanjem načinu oblikovanja cen daljinskega ogrevanja tako pri distributerjih daljinske toplote kot tudi pri odjemalcih in nadzornih organih ter glede na določila Načrta uravnavanja reguliranih cen za leti 2012 in 2013 Vladi Republike Slovenije predlagamo, da v novi uredbi ostane enak način oblikovanja variabilnega dela cen daljinskega ogrevanja, kot je v veljavi v sedanji uredbi.
- Zaradi zamrznitve fiksnega dela cene od leta 2009 dalje je bila v okviru Energetske zbornice Slovenije pripravljena študija »Analiza fiksnega dela cene v veljavni uredbi o oblikovanju cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne odjemalce in predlog za njegovo spremembo«, ki je predstavljena januarja 2013. Najpomembnejši zaključki navedene študije so naslednji:
  - Višina prihodkov, ki so odvisni od fiksnega dela cene toplotne energije pri zavezancih uredbe ne zadošča za pokrivanje stroškov, ki po opredelitvi v uredbi sodijo v okvir fiksnih stroškov.
  - Država kot zakonodajalec stalno postavlja pred zavezance uredbe nove zahteve za doseganje okoljskih zavez. Ena od pomembnejših okoljskih zavez je nova evropska direktiva o energetske učinkovitosti, ki je bila objavljena 14. novembra 2012 in ki prinaša zakonsko zavezujoče ukrepe za povečanje učinkovitosti izrabe energije na vseh stopnjah energetske verige – od proizvodnje, preko distribucije do končne porabe energije. Direktiva zavezuje vse članice EU, da izdelajo načrte za bolj učinkovito izrabo energije v gospodinjstvih, industriji in na področju prevozov za 1,5 % letno. Iz te direktive izhajajoča zakonodaja postavlja pred distributerje nove zahteve, katerih uresničitev je mogoča zgolj z ustreznim vlaganjem v posodobitev obstoječe opreme.
  - Država je na področju učinkovite rabe energije v preteklih letih sprejela vrsto ukrepov za učinkovito rabo energije (obvezna vgradnja delilnikov porabljene toplote, sofinanciranje izolacije fasad in streh, uravnoteženje sistemov ogrevanja in drugo), ki so ob hkratnih klimatskih spremembah vplivali na občutno znižanje odjema toplotne energije. Da bi zavezanci uredbe delovanje vgrajene opreme in naprav prilagodili novim pogojem poslovanja, to je manjšemu obsegu proizvodnje in prodaje toplote, morajo opraviti ustrezne tehnične in tehnološke ukrepe. Le-ti pa so vezani na dodatna finančna vlaganja, ki jih iz obstoječih prihodkov iz fiksnega dela cene ne morejo pokrivati.
  - Da bi se ohranila ustrezna raven prihodkov za pokrivanje vseh fiksnih stroškov, ki so opredeljeni v uredbi, in da bi se zagotovil nadaljnji razvoj distribucijskih obrežij, se v študiji predlaga dvig fiksnega dela cene toplote za 41%.
- Glede na dejstvo, da je bil fiksni del cene zamrznjen od leta 2009 dalje in glede na zaključke zgoraj navedene študije, je v predlogu nove uredbe zavezancem uredbe



omogočeno enkratno zvišanje fiksne delo cene do takšne višine, da se zaradi tega povprečna cena, ki velja pred uveljavitvijo zvišanja fiksne delo cene, lahko zviša za največ 2,5%.

- V primeru, da bi morali zavezanci uredbe zaradi okoljskih predpisov kupiti manjkajoče emisijske kupone, bo ministrstvo pripravilo predlog njihove vključitve v ceno daljinske toplote na osnovi predhodne uskladitve z ministrstvom, pristojnim za okolje.

Ljubljana, 12.3.2013