

Na podlagi 70. člena Energetskega zakona Ur.l. RS, št. [79/1999 \(8/2000 popr.\)](#), 14. člena Akta o določitvi metodologije za pripravo tarifnih sistemov za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja (Ur 1. RS, št. 74/05) in po predhodnem soglasju Občinskega sveta Občine Šempeter-Vrtojba, št.01101-2/2010 z dne 1.4.2010, je družba E3 kot koncesionar za opravljanje gospodarske javne službe dejavnosti systemskega operaterja distribucijskega omrežja toplote v občini Šempeter –Vrtojba na podlagi koncesijske pogodbe z dne 16.4.2010 sprejela naslednji :

## **TARIFNI SISTEM**

### **za dobavo in odjem toplote ali hlada iz distribucijskega omrežja na območju Občine Šempeter-Vrtojba**

#### **1. SPLOŠNE DOLOČBE**

##### **1. člen**

S tarifnim sistemom za dobavo in odjem toplote ali hlada (v nadaljevanju: Tarifni sistem) na območju distribucijskega sistema toplote PODMARK v Občini Šempeter-Vrtojba se urejajo in določajo osnovni tarifni elementi za obračunavanje toplote, ki jo izvajalec javne gospodarske službe proizvodnje in distribucije toplote (v nadaljnjem besedilu: distributer) dobavlja odjemalcem toplote iz distribucijskega sistema.

S Tarifnim sistemom se določajo tudi načela in merila za ugotavljanje tarifnih postavk ter način ugotavljanja in uporabe računskih elementov s ciljem, da bi se spodbujala racionalna raba toplote ali hlada in da bi bili proizvodno-distribucijski objekti optimalno izrabljeni.

##### **2. člen**

Tarifni sistem velja za vse odjemalce toplote ali hlada iz javnega distribucijskega sistema, razen za tiste, s katerimi sklepa distributer posebne pogodbe.

##### **3. člen**

Odjemalec toplote je vsaka fizična ali pravna oseba, kateri distributer na podlagi pisne pogodbe dobavlja toplo vodo, vročo vodo, paro ali hlad po distribucijskem omrežju. Odjemalec toplote na odjemnem mestu prevzema toploto in jo preko svojih naprav koristi za ogrevanje ali hlajenje prostorov oziroma za druge namene. Odjemalec toplote je lahko tudi skupina fizičnih ali pravnih oseb, ki so priključeni na skupno odjemno mesto.

S pogodbo o dobavi toplote distributer in odjemalec toplote določita medsebojna razmerja, pravice in dolžnosti predvsem glede dobave toplote, obračuna in plačevanja storitve in drugih dajatev na podlagi zakona.

#### **2. TARIFNI ELEMENTI IN TARIFNE POSTAVKE**

##### **4. člen**

Tarifni elementi, za katere se ugotavljajo tarifne postavke, so obračunska moč, dobavljena količina toplote ter nestandardne storitve.

Tarifne postavke za posamezne tarifne elemente so:

- cena za enoto obračunske moči (€/kW/leto) ali (€/m<sup>3</sup>/leto),

- cena za enoto dobavljene količine toplote za ogrevanje ali hladu (€/MWh ali €/m<sup>3</sup> ogrevanih prostorov),
- cena za nestandardne storitve po javno objavljenem ceniku (€) ali posebni pogodbi.

Cena za enoto obračunske moči in cena za enoto dobavljene količine toplote (hladu) se oblikuje v skladu z veljavnim predpisom, ki določa oblikovanje cen proizvodnje in distribucije pare in tople vode za namene daljinskega ogrevanja za tarifne uporabnike. Ur.l. RS, št. [30/2009](#).

Cena za enoto dobavljene količine toplote v €/m<sup>3</sup> ogrevanih prostorov se uporablja v prehodnem obdobju za odjemalce na odjemnih mestih, ki niso opremljena z ustreznimi merilniki toplotne energije.

#### 5. člen

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. Obračunsko moč z zapisnikom potrdi pooblaščen oseba distributerja ob prevzemu oz nastavitvi toplotne postaje.

Priključna moč je nazivna moč internih toplotnih naprav odjemalca toplote, določena s projektno dokumentacijo v skladu s sistemskimi obratovalnimi navodili in s tehničnimi zahtevami distributerja o priključitvi na distribucijsko omrežje.

#### 6. člen

Standardne storitve distributerja, ki so vključene v ceno za enoto obračunske moči so:

- stroški meritev toplote in obračun po primarnem števcu,
- stroški obračuna po posameznih odjemalcih toplote, oziroma po posameznih stanovanjih po v naprej določenem ali dogovorjenem razdelilniku stroškov,

Storitve, ki niso vključene v ceni za enoto obračunske moči, so nestandardne storitve, ki jih lahko distributer ponudi in na osnovi dogovora z odjemalcem toplote obračuna skladno z veljavnim cenikom, ki je stroškovno naravnan in javno dostopen vsem odjemalcem toplote.

#### 7. člen

Obračunsko obdobje je obdobje enega meseca.

Količina dobavljene toplote v obračunskem obdobju se ugotavlja na podlagi odčitka merilnika toplotne energije (MWh). Pri obračunu se vrednosti, merjene v MWh, zaokrožijo na dve decimalni mesti.

V primeru nedelovanja merilne naprave distributer določi količino za obračun na podlagi poprečne porabe odjemalca v obdobju pravilnega delovanja merilne naprave in časa, ko naprava ni delovala.

Pri delitvi stroškov ogrevanja v večstanovanjskih stavbah na posamezna stanovanja se upošteva veljaven ključ delitve določen s strani odjemalcev oz upravljavca etažne lastnine.

Dogovorjeni ključ delitve mora biti v skladu s veljavnim pravilnikom o načinu delitve in obračunu stroškov za toploto v stanovanjskih in drugih stavbah z več odjemalci. (Ur.l. RS, št. [52/2005](#)).

V kolikor stanovalci oz njihov upravljavec etažne lastne predloži ključ delitve, ki ni v skladu z navedenim pravilnikom, distributer obračuna toploto skladno s pravilnikom.

#### 8. člen

Letni znesek za obračunsko moč priključenega objekta se izračuna tako, da se letna tarifna postavka obračunske moči za enoto (€/MW/leto ali €/m<sup>3</sup>/leto) pomnoži z obračunsko močjo objekta oz prostornino ogrevanih prostorov. Obračunska moč se odjemalcem toplote obračuna mesečno. Znesek ni odvisen od dobavljene količine toplotne energije.

#### 9. člen

Znesek za količino dobavljene toplote za namen ogrevanja prostorov se izračuna tako, da se število izmerjenih MWh v obračunskem obdobju pomnoži z ustrezno tarifno postavko za enoto dobavljene količine toplote (€/MWh).

### 3. RAZVRSTITEV ODJEMALCEV TOPLOTE

#### 10. člen

Odjemalci toplote so glede na vrsto odjema razdeljeni v naslednje tarifne skupine:

- I. tarifna skupina — gospodinjiski odjem,
- II. tarifna skupina - ostali odjem.

Cenovno razmerje med tarifnima skupinama znaša 1:1,2.

### 4. PREHODNI IN KONČNI DOLOČBI

#### 11. člen

Tarifni sistem se uporablja za vsa že sklenjena in nova razmerja v zvezi z dobavo toplote.

#### 12. člen

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

Šifra:

Nova Gorica, 1.4.2010

E3 energetika, ekologija, ekonomija d.o.o.  
Direktor  
David Valentinčič