



СЛУЖБЕНИ ЛИСТ

општине Књажевац

ГОДИНА VIII – БРОЈ 12

21.СЕПТЕМБАР 2015

БЕСПЛАТАН ПРИМЕРАК

1

На основу члана 178. став 1. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, бр. 57/11, 80/11- исправка и 93/12), члана 59. Одлуке о условима и начину снабдевања топлотном енергијом (Службени лист општине Књажевац број 16/2013) и члана 42. Статута ЈКП «Топлана» Књажевац Надзорни одбор ЈКП «Топлана» Књажевац на седници одржаној дана 09.10.2013. год., донео је:

ТАРИФНИ СИСТЕМ ЗА ОБРАЧУН ТОПЛОТНЕ ЕНЕРГИЈЕ ЗА ТАРИФНЕ КУПЦЕ

I. ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Тарифним системом за обрачун топлотне енергије за тарифне купце (у даљем тексту: „тарифни систем”) се одређују:

- групе тарифних купаца у зависности од намене коришћења објеката и категорије потрошача;

- тарифни елементи и тарифни ставови за обрачун цене топлотне енергије, коју ЈКП «Топлана» Књажевац (у даљем тексту „енергетски субјект”) испоручује тарифним купцима топлотне енергије (у даљем тексту: купци);

- критеријуми и мерила за одређивање нивоа цена топлотне енергије,

- критеријум за одређивање висине надокнаде за прикључак на топловодну мрежу је дефинисан ценама неенергетских услуга енергетског субјекта.

Члан 2.

Цене топлотне енергије за тарифне купце исказују се по тарифним ставовима утврђеним овим тарифним системом, на основу којих се обрачунава испоручена топлотна енергија тарифном купцу за обрачунски период и утврђују се по тарифним елементима за сваку групу тарифних купаца.

Цена за испоручену топлотну енергију купцу мора бити у складу са Методологијом за формирање цена топлотне енергије (у даљем тексту: Методологија), која је саставни део овог тарифног система (Прилог 1).

При одређивању цена топлотне енергије и услуга узимају се у обзир општа политика цена и планови развоја система топлификације Закона о комуналним делатностима.

Члан 3.

Тарифни систем важи за све купце топлотне енергије.

II. РАЗВРСТАВАЊЕ КУПАЦА ПО НАМЕНИ КОРИШЋЕЊА ТОПЛОТНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Члан 4.

Купци топлотне енергије разврстају се у групе (према намени коришћења објекта):

1. I Тарифна група – стамбени простор,
2. II Тарифна група – органи локалне самоуправе,
3. III Тарифна група – државни органи,
4. IV Тарифна група – пословни простор,
5. V Тарифна група – физкултурне сале.

III. ТАРИФНИ ЕЛЕМЕНТИ И ТАРИФНИ СТАВОВИ

A) Тарифни елементи

Члан 5.

Тарифни елементи за које се утврђују тарифни ставови су:

62. грејна површина;
63. испоручена количина топлотне енергије;
64. читавање мерача, расподела трошкова, обрачун и наплата.

Члан 6.

Тарифни елемент „грејна површина” представља величину грејаног простора која је одређена пројектом или пројектом изведених радова објекта, или мерењем површине грејаног простора, а дефинисана је уговором о испоруци топлотне енергије.

Грејна површина се одређује по одредбама Одлуке о условима и начину снабдевања топлотном енергијом и исказује се у m^2 , а вредност се заокружује на два децимална места.

Тарифни елемент „грејна површина“ примењује се за обрачун фиксног дела трошкова грејања.

Члан 7.

Тарифни елемент „испоручене количине топлотне енергије“ се утврђује непосредно на основу читавања са мерача у топлотној подстанци, а исказује се у kWh, а вредност се заокружује на два децимална места.

У случају неисправног мерача топлотне енергије, а према члану 52. Одлуке о условима и начину снабдевања топлотном енергијом, дефинисан је начин обрачуна за период када је мерач у квари.

Б) Тарифни ставови

Члан 8.

Тарифни ставови за појединачне тарифне елементе су:

- цена за јединицу грејне површине у дин/ m^2 /месец
- цена за јединицу количине испоручене топлотне енергије у дин/kWh
- цена расподеле трошкова (систем делитеља), читавања мерача, обрачуна и наплате у дин/мерном месту, односно у дин/обрачунском месту.

Члан 9.

Годишњи износ за „грејну површину“ представља **фиксни део** трошкова грејања, обрачунава се месечно, и покрива следеће трошкове пословања:

- материјала,
- услуга,
- радне снаге,
- текућег и инвестиционог одржавања,
- амортизације,
- исправке вредности потраживања,
- издатке финансирања,
- друге трошкове пословања.

Месечни износ за тарифни став „грејна површина“ израчунава се тако што се површина грејаног простора (m^2) помножи са одговарајућом ценом за јединицу „грејне површине“ (дин/ m^2 /месецу) у зависности од тарифне групе којој простор припада.

Члан 10.

У објектима са више стамбених односно пословних јединица (у даљем тексту: простор), износ за испоручену топлотну енергију, очитану на мерачу у топлотној подстанци, расподељује се сразмерно површини простора који се греје.

Члан 11.

Цена за испоручену количину топлотне енергије представља **варијабилни део** трошкова грејања и обухвата трошкове:

- енергената,
- потрошене електричне енергије,
- хемијску припрему воде,
- други варијабилни трошкови.

Износ за количину испоручене топлотне енергије се израчунава тако што се број испоручених kWh помножи са одговарајућом ценом за јединицу испоручене количине топлотне енергије (дин/kWh) у зависности од тарифне групе којој простор припада.

IV. ОБРАЧУН ИСПОРУЧЕНЕ ТОПЛОТНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Члан 12.

Испорука топлотне енергије се за појединачне купце обрачунава у односу на:

- 1) разврстаност купаца у одговарајућу тарифну групу;
- 2) количину испоручене топлотне енергије;
- 3) грејну површину.

Члан 13.

Количина испоручене топлотне енергије се обрачунава на основу очитаног стања на мерачу топлотне енергије постављеном на мерном месту у прикључној подстанци и разврстаности купца у одговарајућу тарифну групу.

Обрачун топлотне енергије за месеце када се испорука топлотне енергије врши садржаће варијабилни део (дин/kWh) и фиксни део (дин/ m^2), а за остале месеце када нема испоруке топлотне енергије садржаће само фиксни део (дин/ m^2).

Члан 14.

У случају да се више купаца исте или различите тарифне групе снабдева топлотном енергијом преко заједничког мерног уређаја, укупан број испоручених kWh се дели пропорционално површини која је прикључена на тај мерач и обрачунава се у складу са ценом за припадајућу тарифну групу.

Члан 15.

У објектима где су код свих купаца уграђени делитељи потрошње или појединачни мерачи расподела се врши у складу са очитаним односима потрошње.

Простор мора бити опремљен делитељем истог типа, за који се споразумно одлучила већина купаца.

Изабрани тип делитеља мора бити компатибилан са грејним системом, а појединачни делитељи морају бити постављени у складу са упутством произвођача односно испоручиоца.

Услов да би се приступило подели трошкова грејања према делитељима, је да преко 65% корисника има уграђене делитеље потрошње, односно појединачне (помоћне) мераче.

У објектима где нису уграђени делитељи потрошње, односно појединачни мерачи код свих корисника, обрачун ће се вршити на следећи начин. За кориснике који немају уграђене делитеље (који одбијају уградњу, или не дозвољавају контролу и читавање истих) трошкови грејања тих простора обрачунавају се у складу са њиховим уделом у укупно читаној потрошњи и повећавају се са корективним фактором 1,20. Добијени износ трошкова се одузима од укупног трошка за загревање свих простора на заједничком месту преузимања, а остатак се дели између осталих корисника у складу са читаним односима потрошње.

Члан 16.

Износ за тарифни елемент „грејна површина“ обрачунава се сваког месеца и то је 1/12 годишњег износа.

Члан 17.

Купац плаћа испоручену топлотну енергију и услуге, које се урачунавају заједно са топлотном енергијом, у року наведеном на испостављеном рачуну или другом важећем документу (најкасније до 15. у месецу за претходни месец).

Услед нередовног измирења обавеза плаћања, енергетски субјект може захтевати инструменте обезбеђења плаћања за наредни обрачунски период.

Највећа количина топлотне енергије, за коју енергетски субјект може тражити плаћање унапред, једнака је целокупној потрошњи у претходној грејној сезони.

Члан 18.

Ако купац не измири правремено своје обавезе, енергетски субјект му зарачунава законску затезну камату од датума за плаћања из рачуна до дана плаћања.

Члан 19.

Енергетски субјект зарачунава трошкове потраживања и обуставе испоруке топлотне енергије.

Члан 20.

Купац мора измирити фиксни део трошкова испоруке топлотне енергије, независно од потрошње, односно за време у којем му је била прекинута испорука топлотне енергије по члану 72-

74. Одлуке о условима и начину снабдевања топлотном енергијом.

Члан 21.

Рачун за испоручену топлотну енергију фактурише се на власника простора који се греје – купца топлотне енергије.

V. ОСНОВЕ ЗА ФОРМИРАЊЕ И ОБРАЧУН ЦЕНА ТОПЛОТНЕ ЕНЕРГИЈЕ

Члан 22.

Цена топлотне енергије одређује се у складу са Методологијом за формирање цена топлотне енергије (Прилог I), која је саставни део овог тарифног система.

Цена за пружене енергетске услуге утврђује се у зависности од обима и квалитета пружене услуге, вредности средстава ангажованих у пружању услуга, обима и квалитета уложеног рада, висине материјалних трошкова и др.

Члан 23.

Цену за количину испоручене топлотне енергије или њену промену утврђује Скупштина општине Књажевац према члану 59. Одлуке о условима и начину снабдевања топлотном енергијом, а на захтев енергетског субјекта.

Захтев из става 1. мора бити образложен.

Члан 24.

Надлежни орган општине Књажевац из става 1. члана 23. даје сагласност на акт о ценама топлотне енергије, који енергетски субјект утврди по овом тарифном систему.

Енергетски субјект може повећати односно смањити цене топлотне енергије у случају повећања односно смањења цене улазних енергената у складу са Методологијом.

Сагласност на акт о повећању, односно смањењу цене топлотне енергије даје Скупштина општине Књажевац.

VI. ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 25.

Тарифни систем ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у Службеном листу општине Књажевац, а примењиваће се у року утврђеном од стране оснивача.

ЈКП «Топлана» Књажевац
Председник Надзорног одбора,
Обрен Ристић, дипл. ецц, с.р

САДРЖАЈ

1

ТАРИФНИ СИСТЕМ ЗА ОБРАЧУН ТОПЛОТНЕ ЕНЕРГИЈЕ ЗА ТАРИФНЕ КУПЦЕ.....	1
---	---

ИЗДАВАЧ: Општина Књажевац – Одељење за Општу управу и заједничке послове

ОДГОВОРНИ УРЕДНИК: Горица Петровић, дипл. правник

РЕДАКЦИЈА: 19350 Књажевац, Милоша Обилића 1 ТЕЛЕФОНИ:019 731 623 ФАКС:019 732 730