

Врз основа на член 25 став 3 од Законот за енергетика („Службен весник на РМ“ бр. 16/11, 136/11, 79/13 и 164/13) Регулаторната комисија за енергетика на Република Македонија, на седницата одржана на ден 17.02.2014 година, донесе

ТАРИФЕН СИСТЕМ ЗА ПРОДАЖБА НА ЕЛЕКТРИЧНА ЕНЕРГИЈА НА ДОМАЌИНСТВА И МАЛИ ПОТРОШУВАЧИ

I ОПШТИ ОДРЕДБИ

Член 1

(1) Со овој Тарифен систем за продажба на електрична енергија на домаќинства и мали потрошувачи (во понатамошниот текст: Тарифен систем) се уредува начинот на пресметка на цените за испорачаната електрична енергија на потрошувачите што избрале да бидат снабдувани од снабдувачот во краен случај со електрична енергија (во понатамошниот текст: снабдувач во краен случај) и се утврдуваат:

- 1) критериуми за определување на категории, групи и подгрупи на потрошувачи што се снабдуваат од снабдувачот во краен случај,
- 2) пресметковни елементи за утврдување на надоместок за испорачаната електрична енергија,
- 3) основи за формирање на цени за испорачана електрична енергија за соодветните пресметковни елементи, според напонското ниво, времето на испорака во текот на денот и видот на мерењето.

(2) За потребите на овој Тарифен систем, како потрошувачи се сметаат малите потрошувачи и домаќинствата, а како мали потрошувачи се сметаат сите потрошувачи кои што ги исполнуваат критериумите утврдени во Законот за енергетика.

Член 2

(1) Овој Тарифен систем има за цел да поттикне рационално и ефикасно користење на електричната енергија, како и да обезбеди остварување на регулираниот максимален приход за вршење на енергетската дејност снабдување во краен случај со електрична енергија согласно Правилникот за цени на електричната енергија за снабдувачот во краен случај (во понатамошниот текст: Правилникот).

II КАТЕГОРИИ, ГРУПИ И ПОДГРУПИ НА ПОТРОШУВАЧИ

Член 3

(1) Според напонското ниво на точката на испорака на електричната енергија, со овој Тарифен систем се определуваат следните категории, групи и подгрупи на потрошувачи:

- 1) Категорија на потрошувачи приклучени на 35 kV напонско ниво, со групи:
 - 35 kV директни потрошувачи,
 - 35 kV потрошувачи
- 2) Категорија на потрошувачи приклучени на 6 kV, 10(20) kV напонско ниво и
- 3) Категорија на потрошувачи приклучени на 0,4 kV напонско ниво, со групи:
 - домаќинства
 - јавно осветление
 - останати, со подгрупи
 - прв тарифен степен
 - втор тарифен степен.

Член 4

(1) Во групата на потрошувачи „домаќинства“ е опфатена потрошувачката на електричната енергија што ја користат потрошувачите во едностанбени и повеќестанбени објекти или делови од објекти наменети за домување, како и во помошните објекти на едностанбените објекти што служат за потребите на домаќинствата, а не се наменети за вршење на стопанска дејност, вклучително и потрошувачката на електрична енергија наменета за:

- 1) напојување на заедничките уреди, опрема и инсталации во повеќестанбените објекти и тоа: лифтови, котларници и топлотни станици за централно затоплување, хидрофори, противпожарни и уреди за откривање и јавување на пожар, заеднички антени, безбедносно осветлување и слични уреди кои што користат електрична енергија, а се наменети за заеднички потреби, како и
- 2) осветление на скали, влезни ветробрани, ходници, простории за велосипеди, пералници, сушилници, заеднички подруми, засолништа, тавани, станови и работилници за домарите, стан за домарот, простории за одложување на отпадоци и други простории наменети за заедничко користење на сопствениците на становите во повеќестанбените објекти.

(2) Во групата на потрошувачи „домаќинства“ е опфатена и потрошувачката на електрична енергија во:

- 1) станбени објекти за посебни намени наменети за времено сместување на лица во социјален ризик согласно со прописите за социјална заштита, како и објекти за сместување на самци,
- 2) ученички, студентски, работнички, воспитни и пензионерски домови, како и домови за згрижување на стари и изнемоштени лица и домови за инвалиди и терапевтски групи,
- 3) детски јасли, градинки, интернати и домови за згрижување на деца,
- 4) училишни и народни кујни,
- 5) едностанбени објекти во кои се врши угостителска дејност сместување на туристи,
- 6) хидрофори кои се користат за снабдување на домаќинства со вода за пиење,
- 7) уметнички атељеа и
- 8) потрошувачка во верски објекти во кои не се врши стопанска дејност.

Член 5

(1) Во групата на потрошувачи „јавно осветление“ е опфатена потрошувачката на електрична енергија на уредите наменети за осветление на улици, подвозници, надвозници, плоштади, јавни патишта, културно историски споменици определени согласно закон, паркови, јавни отворени простори за рекреација и други јавни зелени површини, како и уредите за сообраќајна сигнализација.

Член 6

(1) Во групата на потрошувачи „останати“ е опфатена потрошувачката на електричната енергија кај потрошувачите чии што објекти се приклучени на 0,4 kV, а кои не се опфатени во групите на потрошувачи домаќинства и јавно осветление.

Член 7

(1) Во подгрупата „останати - прв тарифен степен“ е опфатена потрошувачката на електрична енергија на потрошувачите чии што објекти се приклучени на низок напон од 0,4 kV, а за кои во согласноста за приклучување на дистрибутивната мрежа и/или Мрежните правила за дистрибуција е утврдено дека е потребно да имаат мерење и на моќноста.

(2) Во подгрупата „останати - втор тарифен степен“ е опфатена потрошувачката на електрична енергија на потрошувачите чии што објекти се приклучени на низок напон од 0,4 kV, а за кои во согласноста за приклучување на дистрибутивната мрежа и/или Мрежните правила за дистрибуција не е утврдена обврска да имаат мерење на моќноста.

III ПРЕСМЕТКОВНИ ЕЛЕМЕНТИ И НАЧИН НА УТВРДУВАЊЕ НА ЦЕНИ ЗА ПРЕСМЕТКОВНИ ЕЛЕМЕНТИ

Член 8

(1) Пресметковни елементи за кои се определуваат цени и врз основа на кои потрошувачите ја плаќаат електричната енергија испорачана од снабдувачот во краен случај, се:

- 1) врвна активна моќност,
- 2) активна електрична енергија и
- 3) прекумерно преземена реактивна електрична енергија.

Член 9

(1) Цените за секој од пресметковните елементи од член 8 на овој Тарифен систем, се утврдуваат за сите категории, групи и подгрупи на потрошувачи утврдени во член 3 на овој Тарифен систем, и тоа според:

- 1) напонското ниво на испорака на електрична енергија,
- 2) времето на користење во текот на денот и
- 3) видот на мерење на испорачаната електрична енергија.

(2) Цените за секој од пресметковните елементи согласно став 1 на овој член се еднакви за сите потрошувачи кои припаѓаат на иста категорија, група, односно подгрупа на потрошувачи.

Член 10

(1) Врвната активна моќност се изразува во киловати.

(2) Врвната активна моќност е најголемата просечна активна моќност остварена во временски интервал од 15 минути во текот на пресметковниот период, за време на важење на цени за високи дневни оптоварувања на електроенергетскиот систем.

(3) Надоместокот за активната моќност во пресметковниот период се пресметува како производ од измерената врвна моќност и цената за активна моќност, изразена во денари/kW.

(4) Доколку еден потрошувач има две или повеќе мерни места приклучени на исто напонско ниво и се наоѓаат на една градежна локација, врвната активна моќност за групата мерни места се утврдува од сумарната крива на оптоварување за групата мерни места.

(5) По исклучок од ставот (4) на овој член, кога не постои техничка можност за определување на сумарната крива на оптоварување за група мерни места, врвната активна моќност се пресметува како збир на измерените врвни моќности на сите мерни места.

Член 12

(1) Преземената активна електрична енергија се изразува во киловатчасови.

(2) Надоместокот за потрошената активна електрична енергија за месечниот пресметковен период се пресметува како производ од преземената активна електрична енергија и цената за активна електрична енергија, изразена во денари/kWh.

Член 13

(1) Преземената реактивна електрична енергија се изразува во киловарчасови.

(2) Прекумерно преземената реактивна електрична енергија се утврдува со пресметка.

(3) Прекумерно преземената реактивна електрична енергија претставува позитивна разлика помеѓу измерената преземена реактивна електрична енергија и реактивната електрична енергија што одговара на преземената активна електрична енергија со фактор на моќност од 0,95.

(4) Надоместокот за прекумерно преземената реактивна електрична енергија за месечниот пресметковниот период се пресметува како производ од прекумерно преземената реактивна електрична енергија и цената за прекумерно преземена реактивна електрична енергија, изразена во денари/kvarh.

(5) Цените за прекумерно преземената реактивна електрична енергија изнесуваат 25% од цените за активната електрична енергија за соодветната категорија, група, односно подгрупа потрошувачи.

Член 14

(1) Периодот за којшто се пресметуваат надоместоците (пресметковен период) е еден месец, кој што не мора да биде идентичен со календарскиот месец.

(2) Вкупниот надоместок за испорачаната електрична енергија што потрошувачите го плаќаат на снабдувачот во краен случај претставува збир на надоместоците за врвна активна моќност, активна електрична енергија и прекумерно преземена реактивна електрична енергија, соодветно според категоријата, групата, односно подгрупата на која припаѓа потрошувачот.

Член 15

(1) Според времето на испорака на електрична енергија во текот на денот, се утврдуваат следниве цени на електрична енергија:

- 1) цени на електрична енергија за време на високи дневни оптоварувања и
- 2) цени на електрична енергија за време на ниски дневни оптоварувања.

(2) Релативниот однос помеѓу цените на електрична енергија за време на високи дневни оптоварувања и цени на електрична енергија за време на ниски дневни оптоварувања се утврдува во сооднос од 2:1.

(3) За мерните места за кои постои техничка можност за автоматска промена на летно и зимско сметање на времето во мерните уреди, периодот на високи оптоварувања е помеѓу 07:00 и 22:00 часот во текот на целата година.

(4) За мерните места за кои не постои техничка можност за автоматска промена на летно и зимско сметање на времето во мерните уреди, периодот на високи оптоварувања е помеѓу 07:00 и 22:00 часот за време на зимско сметање на времето, а за време на летното сметање е помеѓу 08:00 и 23:00 часот.

(5) Под период на ниски оптоварувања во еден ден е времето што не е опфатено со периодите на високи дневни оптоварувања утврдени во ставовите (3) и (4) на овој член, вклучувајќи го и периодот од 00:00 до 24:00 часот во недела.

IV ПОСЕБНИ ОДРЕДБИ

Член 16

(1) Мерните уреди за електрична енергија и моќност, местото на испорака и местото на мерење на електричната енергија, како и начинот на пресметката, се утврдуваат во согласност со Мрежните правила за дистрибуција и Правилата за снабдување во краен случај со електрична енергија.

Член 17

(1) Доколку напонското ниво на мерното место е пониско, односно повисоко од напонското ниво на местото на предавање, испорачаната електрична енергија и моќност се пресметува по цени што важат за напонското ниво на мерното место.

Член 18

(1) За потрошувач за кој испорачаната електрична енергија се мери со мерните уреди на примарниот потрошувач како збирна потрошувачка (индиректен потрошувач), надоместоците за примарниот потрошувач се пресметуваат како разлика помеѓу збирната потрошувачка и измерената потрошувачка кај индиректниот потрошувач, на начин и постапка уредена со договор помеѓу снабдувачот, операторот на дистрибутивниот систем, примарниот и индиректниот потрошувач.

(2) Примарен потрошувач во смисла на ставот (1) на овој член е потрошувач на електрична енергија преку чии постројки се испорачува електрична енергија и моќност на индиректниот потрошувач.

Член 19

(1) Ако потрошувач презема електрична енергија на повеќе мерни места за кои се пропишани различни цени за соодветните пресметковни елементи, преземањето на електрична енергија се пресметува по цени за соодветните пресметковни елементи за секое мерно место.

Член 20

(1) За потрошувачите од членот 5 од овој Тарифен систем се мерат следните големини:

- 1) врвна активна моќност и двотарифно мерење на активна и реактивна електрична енергија за категориите на потрошувачи на 35 kV, 10(20) kV и 6 kV и останати потрошувачи од подгрупата прв тарифен степен,
- 2) еднотарифно или двотарифно мерење на активна електрична енергија за групата домаќинства,
- 3) еднотарифно мерење на активна и реактивна електрична енергија или само активна електрична енергија за останатите потрошувачи од подгрупата втор тарифен степен,
- 4) еднотарифно мерење на активната електрична енергија за групата јавно осветление.

Член 21

(1) Под еднотарифно мерење се подразбира мерење на вкупната испорачана електричната енергија во периодот на ниски и високи дневни оптоварувања.

(2) Под двотарифно мерење се подразбира мерење на испорачаната електрична енергија одделно за периодите на ниски и високи дневни оптоварувања.

Член 22

(1) За потрошувачите од групата домаќинства со еднотарифно мерење, цената за испорачаната активна електрична енергија е пониска за 20% од цената на активна електрична енергија за домаќинствата со двотарифно мерење за време на високи дневни оптоварувања.

Член 23

(1) Ако преку едно мерно место се регистрира испорачана електрична енергија на потрошувачи што припаѓаат на групата домаќинства и подгрупата II тарифен степен од групата останати потрошувачи, надоместокот за испорачана електрична енергија се пресметува според цените за вкупно потрошената електрична енергија за подгрупата II тарифен степен од групата останати потрошувачи.

V. ПОДНЕСУВАЊЕ НА ПРЕДЛОГ ЦЕНИ

Член 24

(1) Снабдувачот во краен случај е должен во прилог на поднесеното барање за одобрување на предлог цените за пресметковните елементи, до Регулаторната комисија за енергетика да ги достави и податоците во согласност со Правилникот.

(2) Снабдувачот ги пресметува предлог цените од ставот (1) врз основа на бараниот регулиран максимален приход и кон пресметките доставува детално објаснување.

(3) За постапката за одобрувањето на цените за пресметковните елементи важат истите рокови утврдени со Правилникот кои се однесуваат на Барањето за одобрување на регулиран максимален приход и цена поднесено од страна на снабдувачот.

VI ПРЕОДНИ И ЗАВРШНИ ОДРЕДБИ

Член 25

(1) Одредбите од овој Тарифен систем ќе се применуваат и за тарифните потрошувачи што ќе се снабдуваат од снабдувачот на електрична енергија за тарифни потрошувачи, а до 31 декември 2014 година регулираниот максимален приход за снабдувачот за тарифни потрошувачи ќе се определува според Правилникот за цени на електрична енергија за тарифни потрошувачи.

(2) До 31 декември 2014 година, домаќинствата се тарифни потрошувачи и ќе бидат снабдувани од снабдувачот на електрична енергија за тарифни потрошувачи.

Член 26

(1) Со денот на отпочнување на примената на овој Тарифен систем престанува да важи Тарифниот систем за продажба на електрична енергија на тарифни потрошувачи („Службен весник на Република Македонија“ бр. 88/11, 97/12 и 123/12).

(2) Овој Тарифен систем влегува во сила со осмиот ден од денот објавувањето во „Службен весник на Република Македонија“, а ќе се применува од 1 април 2014 година.

Бр. 01-482/1
17.02.2014 година,
Скопје

ПРЕТСЕДАТЕЛ

Димитар Петров