

На основу члана 15, а у вези са чл. 67. и 68. Закона о енергетици („Службени гласник РС“, број 84/2004) и члана 12. Статута Агенције за енергетику Републике Србије („Службени гласник РС“, број 52/2005),

Савет Агенције за енергетику Републике Србије, на 31. седници од 30. новембра 2006. године донео је

ТАРИФНИ СИСТЕМ ЗА ПРИСТУП И КОРИШЋЕЊЕ СИСТЕМА ЗА ПРЕНОС ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ

(Тарифни систем је донет уз сагласност Владе – „Службени гласник РС“, број 116 од 29. децембра 2006. године и објављен је у „Службеном гласнику РС“, број 1 од 5. јануара 2007. године)

Основне одредбе

Члан 1.

Овим тарифним системом за приступ и коришћење система за пренос електричне енергије (у даљем тексту: тарифни систем) одређују се тарифни елементи и тарифни ставови за обрачун цена за приступ и коришћење система за пренос електричне енергије, као и начин њиховог израчунавања.

Члан 2.

Тарифни елементи су обрачунске величине тарифног система на које се распоређује максимално одобрени приход енергетског субјекта који обавља делатности преноса електричне енергије и управљања преносним системом (у даљем тексту: енергетски субјект).

Максимално одобрени приход, у смислу става 1. овог члана, обухвата оправдане трошкове пословања енергетског субјекта и одговарајућу стопу повраћаја средстава од инвестиција, односно стопу повраћаја на ангажована средства у регулаторном периоду и утврђује се применом методе контроле прихода који енергетски субјект остварује обављањем делатности преноса електричне енергије и управљања преносним системом. Максимално одобрени приход се обрачунава и распоређује на тарифне елементе у складу са Методологијом за одређивање тарифних елемената за израчунавање цена приступа и коришћења система за пренос електричне енергије - „Службени гласник РС“ број 68/2006 (у даљем тексту: Методологија).

Члан 3.

Цене за приступ и коришћење система за пренос електричне енергије се исказују по тарифним ставовима утврђеним овим тарифним системом, на основу којих се обрачунава услуга преноса електричне енергије и управљања преносним системом (у даљем тексту: услуга преноса електричне енергије) за обрачунски период и утврђују се по тарифним елементима.

Члан 4.

Корисник преносног система (у даљем тексту: корисник система), у смислу овог тарифног система јесте:

1) енергетски субјект који обавља делатност дистрибуције електричне енергије, коме се мери испоручена електрична енергија и обрачунава услуга преноса електричне енергије коју испоручује купцима чији су објекти прикључени на дистрибутивни систем, укључујући и испоручену електричну енергију за покриће губитака у дистрибутивној мрежи;

2) квалификовани купац чији су објекти прикључени на преносни систем, коме се мери испоручена електрична енергија и обрачунава услуга преноса електричне енергије;

3) тарифни купац чији су објекти прикључени на преносни систем, коме се мери испоручена електрична енергија, а услуга преноса електричне енергије обрачунава енергетском субјекту који обавља делатност трговине електричном енергијом за тарифне купце на подручју на коме тарифни купац обавља делатност;

4) тарифни купац за електричну енергију испоручену са преносног система за потребе електричне вуче у железничком саобраћају коме се мери испоручена електрична енергија, а услуга преноса електричне енергије обрачунава енергетском субјекту који обавља делатност снабдевања електричном енергијом тарифних купаца;

5) енергетски субјект за производњу електричне енергије, за електричну енергију испоручену из преносног система за потребе производње електричне енергије (испорука преко трансформатора опште групе);

6) енергетски субјект за производњу електричне енергије, за електричну енергију испоручену из преносног система за напајање пумпно-акумулационих постројења за потребе производње електричне енергије, изузев у реверзибилним хидроелектранама.

Тарифни елементи

Члан 5.

Тарифни елементи су:

- 1) „снага“;
- 2) „активна енергија“;
- 3) „реактивна енергија“.

Члан 6.

Тарифни елемент „снага“ је годишња сума месечних максималних активних снага свих корисника система.

Месечна максимална активна снага једног корисника система се посебно утврђује за сваки енергетски објекат намењен преносу или трансформацији електричне енергије - трансформаторска станица или разводно постројење, (у даљем тексту: објекат преносног система) на који је објекат корисника система прикључен. Месечна максимална активна снага једног корисника система се утврђује мерењем средње петнаестоминутне активне снаге током календарског месеца.

Ако се једном кориснику система средња петнаестоминутна активна снага мери у једном објекту преносног система на једном мерном месту, месечна максимална активна снага је једнака највећој измереној вредности. Ако се једном кориснику система средња петнаестоминутна активна снага мери на више мерних места у једном објекту преносног система, месечна максимална активна снага је највећи збир једновремених средњих петнаестоминутних активних снага измерених на свим мерним местима на истом напонском нивоу, ако су остварене техничке могућности за утврђивање тог збира.

За електричну вучу у железничком саобраћају, месечна максимална активна снага је највећи збир једновремених средњих петнаестоминутних активних снага измерених на свим мерним местима на преносном систему, ако су остварене техничке могућности за утврђивање тог збира.

Снага се изражава у киловатима (kW).

Члан 7.

Тарифни елемент „активна енергија“ је укупна активна енергија која се годишње испоручује корисницима система.

Активна енергија за једног корисника система је сума активних енергија које су измерене на свим мерним местима током обрачуноског периода.

Активна енергија се изражава у киловатчасовима (kWh).

Члан 8.

Тарифни елемент „реактивна енергија“ је укупна реактивна енергија која се годишње испоручује корисницима система.

Реактивна енергија за једног корисника система је сума реактивних енергија које су измерене на свим мерним местима током обрачунског периода.

Реактивна енергија се изражава у киловарчасовима (kvarh).

Тарифни ставови

Члан 9.

Тарифни ставови се утврђују за сваки од тарифних елемената из члана 5. овог тарифног система.

Члан 10.

За тарифни елемент „снага“ се утврђују два тарифна става:

- 1) „обрачунска снага“;
- 2) „прекомерно преузета снага“.

Тарифни став „обрачунска снага“ се примењује на износ месечне максималне активне снаге, ако је месечна максимална активна снага мања или једнака одобреној снази (вршном оптерећењу) утврђеној одобрењем за прикључење корисника на преносни систем, односно електроенергетском сагласношћу (у даљем тексту: одобрена снага).

Ако је месечна максимална активна снага већа од одобрене снаге, на износ одобрене снаге се примењује тарифни став „обрачунска снага“, а на износ разлике месечне максималне и одобрене снаге се примењује тарифни став „прекомерно преузета снага“.

Члан 11.

За тарифни елемент „активна енергија“, у зависности од доба дана испоруке електричне енергије, утврђују се два тарифна става:

- 1) „виши дневни тарифни став за активну енергију“;
- 2) „нижи дневни тарифни став за активну енергију“.

„Виши дневни тарифни став за активну енергију“ се примењује на износ активне енергије испоручене кориснику система током обрачунског периода у времену од 07h до 23h сваког дана.

„Нижи дневни тарифни став за активну енергију“ се примењује на износ активне енергије испоручене кориснику система током обрачунског периода у времену од 00h до 07h и од 23h до 24h сваког дана.

Члан 12.

За тарифни елемент „реактивна енергија“ се утврђују два тарифна става:

- 1) „реактивна енергија“;
- 2) „прекомерно преузета реактивна енергија“.

Ако је фактор снаге за обрачунски период већи или једнак 0,95, тарифни став „реактивна енергија“ се примењује на износ измерене реактивне енергије.

Ако је фактор снаге за обрачунски период мањи од 0,95, тарифни став „реактивна енергија“ се примењује на износ реактивне енергије која одговара фактору снаге 0,95, а тарифни став „прекомерно преузета реактивна енергија“ се примењује на износ прекомерно преузете

реактивне енергије. Прекомерно преузета реактивна енергија је позитивна разлика стварно испоручене реактивне енергије и реактивне енергије која одговара фактору снаге 0,95.

Начин израчунавања и релативни односи цена по тарифним ставовима

Члан 13.

Цене по тарифним ставовима су једнаке за све кориснике система, без обзира на напонски ниво испоруке електричне енергије, дужину преносног пута и намену потрошње електричне енергије која се преноси.

Члан 14.

Цена по тарифном ставу „обрачунска снага“ се израчунава као количник 30% максимално одобреног прихода и годишње суме планираних месечних максималних активних снага корисника система из члана 4. тач. 1, 2, 3. и 4. овог тарифног система, у складу са Методологијом.

Цене по тарифним ставовима за снагу се изражавају у динарима по kW.

Релативни однос цена по тарифном ставу „обрачунска снага“ и тарифном ставу „прекомерно преузета снага“ је 1:2.

Цена по тарифном ставу „прекомерно преузета снага“ се одређује на основу цене по тарифном ставу „обрачунска снага“ применом релативног односа из става 2. овог члана.

Члан 15.

Цена по тарифном ставу „виши дневни тарифни став за активну енергију“ (BT) се утврђује према цени по тарифном ставу „нижи дневни тарифни став за активну енергију“ (HT). Цена по тарифном ставу „нижи дневни тарифни став за активну енергију“ се одређује у складу са Методологијом, на основу 55% максимално одобреног прихода и планиране количине активне енергије за испоруку корисницима система током трајања вишег и нижег дневног тарифног става.

Цене по тарифним ставовима за активну енергију се изражавају у динарима по kWh.

Релативни однос цена по нижем и вишем дневном тарифном ставу за активну енергију је HT:BT=1:2.

Цена по тарифном ставу „нижи дневни тарифни став за активну енергију“ се израчунава као количник 55% максимално одобреног прихода и збира двоструког износа активне енергије планиране за испоруку корисницима система током примене вишег дневног тарифног става и износа активне енергије планиране за испоруку корисницима система током примене нижег дневног тарифног става.

Члан 16.

Цена по тарифном ставу „реактивна енергија“ се израчунава као количник 15% максимално одобреног прихода и годишње планиране количине реактивне енергије за испоруку корисницима система, у складу са Методологијом.

Цене по тарифним ставовима за реактивну енергију се изражавају у динарима по kvarh.

Релативни однос цена по тарифном ставу „реактивна енергија“ и тарифном ставу „прекомерно преузета реактивна енергија“ је 1:2.

Цена по тарифном ставу „прекомерно преузета реактивна енергија“ се одређује на основу цене по тарифном ставу „реактивна енергија“ применом релативног односа из става 2. овог члана.

Начин обрачуна и наплате

Члан 17.

Услуга преноса електричне енергије се обрачунава на основу цена по тарифним ставовима за обрачунски период.

Корисницима система из члана 4. тач. 1, 2, 3. и 4. овог тарифног система услуга преноса електричне енергије се обрачунава према ценама по тарифним ставовима за снагу, активну и реактивну енергију, корисницима система из члана 4. тачка 5. овог тарифног система, према ценама по тарифним ставовима за активну енергију, а корисницима система из члана 4. тачка 6. овог тарифног система, према ценама по тарифним ставовима за активну и реактивну енергију.

Обрачунски период је, по правилу, календарски месец.

Ако се у току обрачунског периода промене цене по тарифним ставовима, услуга преноса електричне енергије се обрачунава применом до тада важећих и нових цена, сразмерно броју дана њиховог важења у обрачунском периоду.

Члан 18.

Начин мерења, обрачунски период, као и начин обрачуна и наплате услуге преноса електричне енергије, уређују енергетски субјект и корисник система, у складу са законом, прописима о условима испоруке електричне енергије, правилима о раду преносног система, издатим одобрењем за прикључење на преносни систем и овим тарифним системом.

Начин мерења испоручене електричне енергије кориснику система из члана 4. тач. 3. и 4. овог тарифног система, уређују тај корисник система - тарифни купац чији су објекти прикључени на преносни систем и енергетски субјект који обавља делатност преноса електричне енергије и управљања преносном системом, а начин обрачуна и наплате услуге преноса електричне енергије, тај енергетски субјект и:

- 1) енергетски субјект који обавља делатност трговине електричном енергијом за тарифне купце на подручју на коме тарифни купац обавља делатност - за електричну енергију испоручену корисницима система из члана 4. тачка 3. овог тарифног система,
- 2) енергетски субјект који обавља делатност снабдевања електричном енергијом тарифних купаца - за испоручену електричну енергију корисницима система из члана 4. тачка 4. овог тарифног система.

Посебне одредбе за обрачун

Члан 19.

У случају прекида испоруке електричне енергије објекту корисника система због поремећаја у преносном систему, при обрачуну месечне максималне активне снаге се неће узимати у обзир постигнута оптерећења у прва три часа након успостављања нормалне испоруке електричне енергије, ако су остварене техничке могућности за утврђивање тог оптерећења.

Ако су прекиди у испоруци електричне енергије и/или ограничење снаге трајали дуже од 24 часа непрекидно због поремећаја у преносном систему или услед квара на постројењима корисника система проузрокованог вишом силом, месечна максимална активна снага се утврђује тако што се измерена месечна максимална активна снага смањи за суму разлика те снаге и највеће испоручене активне снаге измерене у току прекида и/или ограничења, пондерисаних одговарајућим фактором трајања прекида, односно ограничења, који представља количник трајања прекида, односно ограничења и календарског месеца, изражених у часовима.

Кориснику система ће се као месечна максимална активна снага обрачунати измерена највећа испоручена активна снага у времену трајања ограничења снаге, ако је та снага већа од највеће снаге измерене изван времена трајања прекида, односно ограничења.

Прелазне и завршне одредбе

Члан 20.

За објекте постојећих корисника система који немају одобрену снагу, одобреном снагом се, у смислу овог тарифног система, сматра средња вредност три највеће максималне месечне активне снаге тог корисника које су остварене током 2005. и 2006. године или у неком другом периоду, ако је то за корисника повољније, утврђене у складу са чланом 6. овог тарифног система.

Члан 21.

Корисницима система из члана 4. тачка 5. овог тарифног система код којих не постоје услови за регистравање утрошене активне енергије у зависности од доба дана испоруке електричне енергије, у смислу члана 11. овог тарифног система, до стварања услова за регистравање двотарифног мерења, услуга преноса електричне енергије се обрачунава применом цене за „виши дневни тарифни став за активну енергију“ на 67% измерене активне енергије и применом цене за „нижи дневни тарифни став за активну енергију“ на 33% измерене активне енергије.

Члан 22.

Овај тарифни систем, по добијању сагласности Владе, објављује се у "Службеном гласнику Републике Србије" и ступа на снагу осмог дана од дана објављивања, а примењиваће се од 1. априла 2007. године.

Број: 713/5 – 2006 – Д - I
У Београду, 30. новембра 2006. године

Савет Агенције за енергетику Републике Србије

ПРЕДСЕДНИК

Љубо Маћић