

**REGULATORNA KOMISIJA
ZA ENERGETIKU
REPUBLIKE SRPSKE
TREBINJE**



**РЕГУЛАТОРНА КОМИСИЈА
ЗА ЕНЕРГЕТИКУ
РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ
ТРЕБИЊЕ**

**ТАРИФНИ СИСТЕМ ЗА ПРОДАЈУ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ И
КОРИШЋЕЊЕ ДИСТРИБУТИВНЕ МРЕЖЕ**

Требиње, новембар 2022. године

На основу члана 28. тачка 5. Закона о електричној енергији (Службени гласник Републике Српске, број: 68/20), Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске, на 57. редовној сједници, одржаној 30. новембра 2022. године, у Требињу, донијела је

Тарифни систем за продају електричне енергије и коришћење дистрибутивне мреже

ДИО ПРВИ - ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

- (1) Тарифним системом за продају електричне енергије и коришћење дистрибутивне мреже (у даљем тексту: Тарифни систем) се утврђују категорије потрошње и групе купаца у које се распоређују корисници дистрибутивног система, односно крајњи купци, тарифни елементи за утврђивање потрошње електричне енергије и вриједности услуге корисника дистрибутивног система, односно купаца и временски периоди у којима се примјењују различите цијене за тарифне елементе.
- (2) Тарифни систем се примјењује код утврђивања тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система и тарифних ставова за јавно снабдијевање, за обрачун накнада за коришћење дистрибутивне мреже и за обрачун снабдијевања електричном енергијом купаца код јавног снабдјевача у Републици Српској.
- (3) Право купаца из категорије „остала потрошња на ниском напону“ да се као мали купци снабдијевају код јавног снабдјевача се утврђује у складу са Законом о електричној енергији (у даљем тексту: Закон) и не зависи од тарифне групе у коју је купац, као корисник дистрибутивног система, распоређен.
- (4) Крајњи купци који се електричном енергијом снабдијевају на тржишту, коришћење дистрибутивног система плаћају за категорију потрошње, тарифну групу и тарифне елементе утврђене Тарифним системом, а набавку електричне енергије уговарају на комерцијалним принципима са снабдјевачем.

ДИО ДРУГИ - КАТЕГОРИЈЕ ПОТРОШЊЕ

Члан 2.

Корисници дистрибутивног система, односно крајњи купци електричне енергије се сврставају у сљедеће категорије потрошње:

- а) „потрошња на 35 kV напону“ - купци који преузимају електричну енергију на напонском нивоу 35 kV;
- б) „потрошња на напонском нивоу од 1 kV до 35 kV“ - купци који преузимају електричну енергију на напонским нивоима од 1 kV, а мање од 35 kV;
- в) „остала потрошња на ниском напону“ - купци који преузимају електричну енергију на напонском нивоу мањем од 1 kV осим купаца из категорија потрошње „домаћинства“ и „јавна расвјета“;
- г) „домаћинства“ - купци који купују електричну енергију за сопствене потребе, као што је потрошња електричне енергије у становама, кућама за становање и одмор, потрошња за освјетљење припадајућих споредних и помоћних просторија за потребе домаћинства и друге уређаје неопходне за функционисање домаћинства, при чему се електрична енергија не може користити за обављање комерцијалне дјелатности;
- ђ) „јавна расвјета“ - обухвата потрошњу електричне енергије за расвјету улица, тргова, путева, мостова, тунела на путним комуникацијама, пјешачких прелаза, уређаја за сигнализацију, паркова и историјских споменика и других јавних површина.

Члан 3.

(1) Корисници дистрибутивног система, односно купци у категорији потрошње „остала потрошња на ниском напону“ разврставају се у сљедеће тарифне групе:

- а) 1.тарифна група - код којих се обрачунска снага утврђује мјерењем вршне снаге, а активна електрична енергија мјери двотарифним бројилом;
- б) 2. тарифна група - код којих се обрачунска снага не утврђује мјерењем и чија прикључна снага не прелази 43,5 kW (главни инсталациони осигурач мањи или једнак 63 А), а активна електрична енергија се обрачунава на основу мјерења једнотарифним бројилом;
- в) 3. тарифна група - код којих се обрачунска снага не утврђује мјерењем и чија прикључна снага не прелази 43,5 kW (главни инсталациони осигурач мањи или једнак 63 А), а активна електрична енергија се обрачунава на основу мјерења двотарифним бројилом;

- г) 6. тарифна група - крајњи купци основне школе и крајњи купци који обављају посебну пољопривредну дјелатност, код које се електрична енергија користи за потрошњу у мини фармама за узгој животиња, у објектима за производњу јаја, сушење дувана, прераду млијека и лактофризима; потрошњу у дјечијим јаслицама и вртићима; домовима за дјецу лишена родитељског старања; домовима и интернатима за ђаке и студенте; домовима за дјецу ометену у психофизичком развоју, домовима за васпитно запуштену дјецу и омладину; домовима за старе особе и дистрофичаре; домовима за стални смјештај пензионера; домовима за смјештај инвалида, глувих и слијепих лица; канцеларијама хуманитарних организација и црвеног крста; удружењима хендикепираних лица; вјерским објектима; просторијама удружења пензионера у којима се не обавља комерцијална дјелатност; као и привредним друштвима, установама, заштитним радионицама и радним центрима основаним ради запошљавања инвалида под посебним условима или организованим samozapošljavanjem инвалида (оснивањем властитог предузећа или обављањем самосталне дјелатности или запошљавањем у породичном предузећу), а на основу потврде Фонда за професионалну рехабилитацију и запошљавање инвалида и чија прикључна снага не прелази 43,5 kW (главни инсталациони осигурач мањи или једнак 63 А) код којих се обрачунска снага не утврђује мјерењем, а активна електрична енергија се обрачунава на основу мјерења једнотарифним бројилом и
- д) 7. тарифна група - крајњи купци основне школе и крајњи купци који обављају посебну пољопривредну дјелатност, код које се електрична енергија користи за потрошњу у мини фармама за узгој животиња, у објектима за производњу јаја, сушење дувана, прераду млијека и лактофризима; потрошњу у дјечијим јаслицама и вртићима; домовима за дјецу лишена родитељског старања; домовима и интернатима за ђаке и студенте; домовима за дјецу ометену у психофизичком развоју, домовима за васпитно запуштену дјецу и омладину; домовима за старе особе и дистрофичаре; домовима за стални смјештај пензионера; домовима за смјештај инвалида, глувих и слијепих лица; канцеларијама хуманитарних организација и црвеног крста; удружењима хендикепираних лица; вјерским објектима; просторијама удружења пензионера у којима се не обавља комерцијална дјелатност; као и привредним друштвима, установама, заштитним радионицама и радним центрима основаним ради запошљавања инвалида под посебним условима или организованим samozapošljavanjem инвалида (оснивањем властитог предузећа или обављањем самосталне дјелатности или запошљавањем у породичном предузећу), а на основу потврде Фонда за професионалну рехабилитацију и запошљавање инвалида и чија прикључна снага не прелази 43,5 kW (главни инсталациони осигурач мањи или једнак 63 А) код којих се обрачунска снага не утврђује

мјерењем, а активна електрична енергија се обрачунава на основу мјерења двотарифним бројилом.

- (2) Код корисника дистрибутивног система из категорије „остала потрошња на ниском напону“, чија је прикључна снага из рјешења о електроенергетској сагласности већа од 43,5 kW (главни инсталациони осигурач већи од 63 A), код купаца – произвођача из обновљивих извора енергије и купаца који електричну енергију троше за пружање услуге пуњења електричних возила, обавезна је уградња опреме за мјерење вршне снаге, активне електричне енергије и прекомјерно преузете реактивне електричне енергије.
- (3) Корисници дистрибутивног система из става (2) овог члана распоређују се у 1. тарифну групу „остале потрошње на ниском напону“, при чему је оператер дистрибутивног система дужан да води посебну евиденцију о купцима-произвођачима електричне енергије из обновљивих извора енергије и купцима код којих се електрична енергија користи за пружање услуга пуњења електричних возила.
- (4) Корисник дистрибутивног система из категорије „остала потрошња на ниском напону“, чија је прикључна снага мања или једнака 43,5 kW, може се сврстати у 1. тарифну групу у категорији „остала потрошња на ниском напону“ под условом да обезбиједи услове да му се, поред мјерења активне електричне енергије двотарифним бројилом, и обрачунска снага и прекомјерно преузета реактивна електрична енергија утврђују мјерењем.

Члан 4.

- (1) Корисници дистрибутивног система, односно купци електричне енергије у категорији потрошње „домаћинства“ разврставају се у следеће тарифне групе:
 - а) 1. тарифна група - купци код којих се активна електрична енергија обрачунава на основу мјерења једнотарифним бројилом и
 - б) 2. тарифна група - купци код којих се активна електрична енергија обрачунава на основу мјерења двотарифним бројилом.
- (2) Крајњи купац из категорије потрошње „домаћинства“ може у складу са општим условима имати максималну прикључну снагу која одговара јачини струје главних осигурача од 63 A.
- (3) Оператер дистрибутивног система дужан је да води посебну евиденцију о купцима-произвођачима електричне енергије из обновљивих извора енергије из категорије домаћинства.

Члан 5.

- (1) Корисник дистрибутивног система или крајњи купац може захтијевати промјену категорије потрошње и/или тарифну групу највише једном

годишње, односно 12 мјесеци по истеку посљедње промјене, уколико је испунио услове утврђене Тарифним системом.

- (2) У случају да купац чија је прикључна снага већа од 43,5 kW захтијева да се пребаци из 1. тарифне групе „остале потрошње“ у 2. или 3. тарифну групу „остале потрошње“, обавезан је омогућити оператеру дистрибутивног система уградњу уређаја за ограничење снаге мање или једнаке 43,5 kW, о трошку купца.

ДИО ТРЕЋИ - ТАРИФНИ ЕЛЕМЕНТИ

Члан 6.

- (1) Тарифни елементи којима се утврђује потрошња електричне енергије корисника дистрибутивног система су:
- а) обрачунска снага, изражена у kW,
 - б) активна електрична енергија, изражена у kWh и
 - в) прекомјерно преузета реактивна електрична енергија у kVarh.
- (2) Снабдјевачи крајњих купаца могу за обрачун услуге снабдијевања, поред тарифних елемената наведених у ставу (1) овог члана користити и тарифни елемент „мјерно мјесто купца“.

Члан 7.

Тарифни елемент „обрачунска снага“ одговара постигнутом вршном оптерећењу у току обрачунског периода, а одређује се мјерењем или на један од начина утврђених у члановима 8. и 9. Тарифног система.

Члан 8.

- (1) Вршно оптерећење представља највећу средњу вриједност активне снаге измјерене у било ком временском интервалу од 15 минута у току мјесечног обрачунског периода у вријеме примјене већег дневног тарифног става.
- (2) Тарифни елемент „обрачунска снага“ за категорије „потрошња на 35 kV напону“, „потрошња на напонском нивоу од 1 kV до 35 kV“, и 1. тарифна група из категорије „остала потрошња на ниском напону“ утврђује се мјерењем вршног оптерећења на мјесту преузимања електричне енергије.
- (3) Тарифни елемент „обрачунска снага“ за кориснике дистрибутивног система из става (2) овог члана, изузетно се утврђује као највећи збир једновремених средњих петнаестоминутних активних снага измјерених на више мјерних мјеста на којима се кориснику испоручује електрична енергија са:
- а) једног извода напонског нивоа који одговара категорији потрошње корисника система или

б) више директних извода из исте трафо-станице, којима се врши испорука искључиво за потребе тог корисника система, при чему је за примјену оваквог начина утврђивања обрачунске снаге потребно обезбиједити техничке услове одређене од стране дистрибутера.

Члан 9.

Корисницима дистрибутивног система из категорије „остала потрошња на ниском напону“, осим 1. тарифне групе и купцима из категорије „домаћинства“ тарифни елемент „обрачунска снага“ се утврђује мјесечно у сљедећим износима:

- а) „остала потрошња на ниском напону“: 5 kW по мјерном мјесту корисника дистрибутивног система и
- б) „домаћинства“: 3,3 kW по мјерном мјесту корисника дистрибутивног система.

Члан 10.

Тарифни елемент „активна електрична енергија“ утврђује се мјерењем помоћу верификованог електричног бројила за активну електричну енергију.

Члан 11.

- (1) Тарифни елемент „прекомјерно преузета реактивна електрична енергија“ утврђује се мјерењем помоћу верификованог електричног бројила које мјери и реактивну електричну енергију.
- (2) Прекомјерно преузета реактивна електрична енергија је позитивна разлика између стварно преузете реактивне електричне енергије (kVArh) и реактивне електричне енергије која одговара $\cos \varphi = 0.95$ индуктивно, односно позитивна разлика између укупно преузете реактивне енергије и 33% преузете активне електричне енергије у истом временском периоду.
- (3) Тарифни елемент „прекомјерно преузета реактивна електрична енергија“ утврђује се корисницима дистрибутивног система из категорија „потрошња на 35 kV напону“, „потрошња на напонском нивоу од 1 kV до 35 kV“ и категорије „остала потрошња на ниском напону“.

Члан 12.

- (1) Корисницима дистрибутивног система се обрачунава и наплаћује прекомјерно преузета реактивна електрична енергија у периоду примјене већих дневних тарифних ставова, осим за купце 2. и 6. тарифне групе „остале потрошње“ којима се обрачун и наплата врше на основу јединственог дневног тарифног става.
- (2) Произвођач електричне енергије не плаћа прекомјерно преузету реактивну електричну енергију коју преузима преко прикључка електране

на мрежу, у времену када електрана производи и испоручује електричну енергију у мрежу.

- (3) Произвођач електричне енергије који користи дистрибутивну мрежу као крајњи купац у периодима када електрана не производи електричну енергију, плаћа преузету електричну енергију према тарифним ставовима категорије потрошње и тарифне групе у коју је сврстан као крајњи купац.

Члан 13.

Тарифни елемент „мјерно мјесто купца“ представља трошак или дио трошка услуге снабдијевања везан за једно мјерно мјесто, а који не зависи од количине испоручене електричне енергије и обрачунава се у фиксном мјесечном износу.

ДИО ЧЕТВРТИ - УТВРЂИВАЊЕ ТАРИФНИХ СТАВОВА ЗА РАЗЛИЧИТЕ ТАРИФНЕ ЕЛЕМЕНТЕ

Члан 14.

- (1) Тарифни ставови за кориснике дистрибутивног система утврђују се одлуком о утврђивању тарифних ставова за кориснике дистрибутивног система.
- (2) Тарифни ставови за енергију за јавно и резервно снабдијевање утврђују се одлуком о утврђивању тарифних ставова за цијену енергије.
- (3) Тарифне ставове за енергију која се набавља на тржишту утврђује тржишни снабдјевач.

ДИО ПЕТИ - ДНЕВНИ И СЕЗОНСКИ ПЕРИОДИ ПРИМЈЕНЕ РАЗЛИЧИТИХ ТАРИФНИХ СТАВОВА

Члан 15.

Према сезонском и дневном периоду примјене, утврђују се сљедећи тарифни ставови:

- а) нижи сезонски тарифни ставови (НС),
- б) виши сезонски тарифни ставови (ВС),
- в) већи дневни тарифни ставови (ВТ) и
- г) мањи дневни тарифни ставови (МТ).

Члан 16.

- (1) Према сезони примјене, тарифни ставови се примјењују на сљедећи начин:

- а) нижи сезонски тарифни ставови (НС) примјењују се у периоду од 1. априла до 30. септембра и
 - б) виши сезонски тарифни ставови (ВС) примјењују се у периоду од 1. јануара до 31. марта и од 1. октобра до 31. децембра.
- (2) Однос виших и нижих сезонских тарифних ставова за тарифе за кориснике дистрибутивног система износи 1:1.
 - (3) Однос виших и нижих сезонских тарифних ставова за цијену набавке енергије за јавно снабдијевање за крајње купце који нису изабрали снабдјевача на тржишту, а сврставају се у категорију потрошње „домаћинства“ и „мале купце“, у складу са Законом, износи 1:1.
 - (4) Нижи и виши сезонски тарифни ставови се утврђују за тарифне елементе „обрачунска снага“, „активна електрична енергија“ и „прекомјерно преузета реактивна енергија“.

Члан 17.

- (1) Према дневном периоду примјене, тарифни ставови се утврђују и примјењују на сљедећи начин:
 - а) већи дневни тарифни ставови (ВТ) примјењују се у периоду од 06,00 до 22,00 часа за све дане у седмици осим дана викенда за зимско рачунање времена, односно од 07,00 до 23,00 часа за љетно рачунање времена и
- (2) мањи дневни тарифни ставови (МТ) примјењују се у периоду од 22,00 до 06,00 часова наредног дана за све радне дане у седмици, за зимско рачунање времена, односно од 23,00 до 07,00 часова за љетно рачунање времена и у дане викенда непрекидно од петка у 22,00 (23,00) до понедељка у 06,00 (07,00) часова.
- (3) Однос већих и мањих дневних тарифних ставова за кориснике дистрибутивног система и за јавно снабдијевање је 2:1.
- (4) Већи и мањи дневни тарифни ставови се утврђују за све кориснике дистрибутивног система и јавно снабдијевање, изузев за 1. тарифну групу из категорије потрошње „домаћинства“, 2. и 6. тарифну групу из категорије потрошње „остала потрошња на ниском напону“ и „јавну расвјету“.
- (5) Већи и мањи дневни тарифни ставови се утврђују за тарифни елемент „активна електрична енергија“.
- (6) У случају да се приликом снабдијевања купаца на тржишту примјењују дневни тарифни ставови, однос између њих се утврђује уговором између купца и снабдјевача, а доба примјене се утврђује на сљедећи начин:
 - а) за купце који припадају категоријама потрошње „домаћинства“ у складу са ставом (1) и (2) овог члана, а

- б) за остале купце који имају уграђене одговарајуће мјерне уређаје могу се, у сагласности са оператером система, утврдити и други дневни временски интервали.

ДИО ШЕСТИ - ТАРИФНИ ЕЛЕМЕНТИ И ТАРИФНИ СТАВОВИ ЗА КОРИСНИКЕ ДИСТРИБУТИВНОГ СИСТЕМА И ЈАВНО СНАБДИЈЕВАЊЕ ПО КАТЕГОРИЈАМА ПОТРОШЊЕ И ТАРИФНИМ ГРУПАМА

Члан 18.

- 1) За категорију потрошње „потрошња на 35 kV напону“ приликом утврђивања тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система примјењују се тарифни елементи: „обрачунска снага“, „активна електрична енергија“ са примјеном већег и мањег дневног става и „прекомјерно преузета реактивна електрична енергија“ измјерена у периоду примјене већег дневног тарифног става.
- 2) За категорију потрошње „потрошња на напонском нивоу од 1 kV до 35 kV“ приликом утврђивања тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система примјењују се тарифни елементи: „обрачунска снага“, „активна електрична енергија“ са примјеном већег и мањег дневног става и „прекомјерно преузета реактивна електрична енергија“ измјерена у периоду примјене већег дневног тарифног става.
- 3) За 1. тарифну групу из категорије потрошње „остала потрошња на ниском напону“ приликом утврђивања тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система примјењују се тарифни елементи: „обрачунска снага“, „активна електрична енергија“ са примјеном већег и мањег дневног става и „прекомјерно преузета реактивна електрична енергија“ измјерена у периоду примјене већег дневног тарифног става.
- 4) За 2. и 6. тарифну групу из категорије потрошње „остала потрошња на ниском напону“ приликом утврђивања тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система примјењују се тарифни елементи: „обрачунска снага“ са примјеном вишег и нижег сезонског става, „активна електрична енергија“ са примјеном вишег и нижег сезонског става и „прекомјерно преузета реактивна електрична енергија“ примјеном вишег и нижег сезонског става.
- 5) За 3. и 7. тарифну групу из категорије потрошње „остала потрошња на ниском напону“ приликом утврђивања тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система примјењују се тарифни елементи: „обрачунска снага“ са примјеном вишег и нижег сезонског става, „активна електрична енергија“ са примјеном вишег и нижег сезонског става као и већег и мањег дневног става и „прекомјерно преузета реактивна електрична енергија“ примјеном вишег и нижег сезонског става и то у вријеме већег дневног тарифног става .

- 6) За категорију потрошње „јавна расвјета“ приликом утврђивања тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система примјењује се тарифни елемент „активна електрична енергија“.
- 7) За 1. тарифну групу из категорије потрошње „домаћинства“ приликом утврђивања тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система примјењују се тарифни елементи: „обрачунска снага“ са примјеном вишег и нижег сезонског става и „активна електрична енергија“ са примјеном вишег и нижег сезонског става..
- 8) За 2. тарифну групу из категорије потрошње „домаћинства“ приликом утврђивања тарифних ставова за кориснике дистрибутивних система примјењују се тарифни елементи: „обрачунска снага“ са примјеном вишег и нижег сезонског става и „активна електрична енергија“ са примјеном вишег и нижег сезонског става као и већег и мањег дневног.

Члан 19.

- 1) За 1. тарифну групу из категорије потрошње „остала потрошња на ниском напону“ приликом утврђивања цијене енергије за јавно снабдијевање, примјењују се тарифни елементи „активна електрична енергија“ са примјеном већег и мањег дневног става и „мјерно мјесто купца“ када снабдјевач накнаду за услугу снабдијевања исказује кроз овај тарифни елемент.
- 2) За 2. и 6. тарифну групу из категорије потрошње „остала потрошња на ниском напону“ приликом утврђивања цијене енергије за јавно снабдијевање примјењују се тарифни елементи: „активна електрична енергија са примјеном вишег и нижег сезонског става“ и „мјерно мјесто купца“ када снабдјевач накнаду за услугу снабдијевања исказује кроз овај тарифни елемент.
- 3) За 3. и 7. тарифну групу из категорије потрошње „остала потрошња на ниском напону“ приликом утврђивања цијене енергије за јавно снабдијевање примјењују се тарифни елементи: „активна електрична енергија са примјеном вишег и нижег сезонског“, „већег и мањег дневног тарифног става“ и „мјерно мјесто купца“ када снабдјевач накнаду за услугу снабдијевања исказује кроз овај тарифни елемент.
- 4) За 1. тарифну групу из категорије потрошње „домаћинства“ приликом утврђивања цијене енергије за јавно снабдијевање примјењују се тарифни елементи: „активна електрична енергија“ са примјеном вишег и нижег сезонског става и „мјерно мјесто купца“ када снабдјевач накнаду за услугу снабдијевања исказује кроз овај тарифни елемент.
- 5) За 2. тарифну групу из категорије потрошње „домаћинства“ приликом утврђивања цијене енергије за јавно снабдијевање примјењују се тарифни елементи: „активна електрична енергија“ са примјеном вишег и нижег сезонског става као и већег и мањег дневног става и „мјерно мјесто купца“ када снабдјевач накнаду за услугу снабдијевања исказује кроз овај тарифни елемент.

- 6) За категорију потрошње „домаћинства“ приликом обрачуна цијене набавке енергије за јавно снабдијевање користе се цијене утврђене у зависности од количине утрошене електричне енергије према сљедећим опсезима како слиједи:
- I. до 500 kWh,
 - II. од 501 kWh до 1500 kWh и
 - III. од 1501 kWh па навише,
- на начин да сваки купац првих 500 kWh плаћа по цијени за опсег I, наредних 1000 kWh по цијени за опсег II, а преосталу утрошену електричну енергију по цијени за опсег III.
- 7) Приликом обрачуна цијене набавке електричне енергије у складу са ставом 6) овог члана за купце из 2. тарифне групе категорије потрошње „домаћинства“ утрошена електрична енергија у вишој и мањој дневној тарифи за поједине опсеге се утврђује пропорционално учешћу више и мање дневне тарифе у укупно утрошеној активној електричној енергију.

ДИО СЕДМИ - ОЧИТАВАЊЕ И ОБРАЧУН

Члан 20.

Код читања испоручене електричне енергије, измјерене количине обрачунских елемената: „обрачунске снаге“, „активне електричне енергије“ и „прекомјерно преузете реактивне електричне енергије“, оператер дистрибутивног система преузету количину активне и реактивне електричне енергије утврђује у цијелим бројевима без децимала, док вршну снагу за потребе утврђивања тарифног елемента „обрачунска снага“ заокружује на цијели број.

Члан 21.

Испоручена електрична енергија обрачунава се за свако мјерно мјесто и за сваки обрачунски период према категорији потрошње и/или тарифној групи у коју је то мјерно мјесто сврстано, на основу количина обрачунских елемената утврђених мјерењем или на други начин у складу са овим тарифним системом и примјеном припадајућих тарифних ставова.

ДИО ОСМИ - ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 22.

Оператери дистрибутивног система су дужни свим корисницима дистрибутивног система код којих се мјесто мјерења и мјесто преузимања електричне енергије налазе на различитим напонским странама енергетског трансформатора, уградити одговарајуће мјерне уређаје на напонском нивоу на коме се електрична енергија преузима најкасније до 30. јуна 2024. године.

Члан 23.

- (1) Овај акт ступа на снагу даном објављивања у Службеном гласнику Републике Српске.
- (2) Даном ступања на снагу овог акта, престаје примјена Одлуке о тарифном систему за продају електричне енергије (Службени гласник Републике Српске, број 61/16).

Предсједник

Владислав Владичић

Број: 01-431-11/22/ Р-57-425

Требиње, 30. новембар 2022. године