



На основу одредбе члана 33. став 1. тачка б) Пословника о раду Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 59/10), Регулаторна комисија за енергетику Републике Српске, на 140. редовној сједници, одржаној 26.03.2020. године, у Требињу, утврдила је

## УПУТСТВО ЗА УТВРЂИВАЊЕ РЕГУЛАТОРНЕ НАКНАДЕ

### ДИО ПРВИ - ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

#### Члан 1. (Предмет)

Упутством за утврђивање регулаторне накнаде (у даљем тексту: Упутство), утврђују се смјернице за обрачун појединачних износа регулаторне накнаде корисницима дозвола за обављање једне или више енергетских дјелатности.

Појединачни износи регулаторних накнада се коначно утврђује рјешењем Регулаторне комисије за енергетику Републике Српске (у даљем тексту: Регулаторна комисија).

#### Члан 2. (Дефиниције)

Термини који се користе у овом Упутству имају сљедеће значење:

Регулаторна накнада  $R_x$       Означава накнаду коју Регулаторној комисији плаћа корисник дозволе.

Варијабилни дио регулаторне накнаде  $V_x$       Означава промјениви дио регулаторне накнаде који се добија на основу прихода корисника дозволе, јединствог коефицијента и техничких карактеристика и параметара производног постројења, узимајући у обзир и ефикасност коришћења примарних изора енергије, гдје је примјениво.

Фиксни дио регулаторне накнаде  $F_x$       Означава дио регулаторне накнаде који се одређује као фиксна накнада за регулисање одређене енергетске дјелатности на основу техничких карактеристика енергетских објеката, односно капацитета и/или специфичности услова обављања појединих врста дјелатности.

Приход  $P$       Означава остварени приход, који се користи за обрачун регулаторне накнаде, приказан у финансијским или другим извјештајима, које корисник дозволе доставља Регулаторној

комисији, остварен обављањем енергетске дјелатности за коју посједује дозволу издату од стране Регулаторне комисије.

Јединствени  
коэффицијент К

Означава коэффициент који се утврђује као количник укупног износа варијабилног дијела регулаторне накнаде који се одређује на основу прихода и суме прихода свих корисника дозвола.

Корективни фактор  $K_{\text{еф}}$

Означава корективни фактор (КМ) који узима у обзир специфичност производње услед редовних годишњих ремонта и ефикасност коришћења примарног извора енергије, примјењив само за кориснике дозвола за производњу електричне енергије у термоелектранама.

## ДИО ДРУГИ: СТРУКТУРА РЕГУЛАТОРНЕ НАКНАДЕ

### Члан 3. (Регулаторна накнада)

- (1) Укупан износ годишње регулаторне накнаде се утврђује на основу буџета Регулаторне комисије који усваја Народна скупштина Републике Српске, и рачуна по формули

$$RN = Rb - Op = \sum_{x=1}^N R_x ,$$

гдје је:

$RN$  - укупан износ годишње регулаторне накнаде (КМ),

$Rb$  – укупан износ буџета Регулаторне комисије за дату годину (КМ),

$Op$  – остали приход Регулаторне комисије (КМ),

$R_x$  - износ регулаторне накнаде појединачног корисника дозволе (КМ), а

$N$  - број дозвола.

- (2) Регулаторна накнада корисника дозволе се састоји из фиксног и варијабилног дијела, и рачуна по формули

$$R_x = F_x + V_x ,$$

гдје је:

$R_x$  - регулаторна накнада појединачног корисника дозволе (КМ),

$F_x$  - фиксни дио регулаторне накнаде појединачног корисника дозволе (КМ), а

$V_x$  - варијабилни дио регулаторне накнаде појединачног корисника дозволе (КМ).

### Члан 4. (Фиксни дио регулаторне накнаде)

- (1) Фиксни дио регулаторне накнаде одређује се на основу специфичности у погледу регулисања одређене дјелатности и карактеристика енергетских објеката корисника дозвола и не зависи од обима планираних или остварених пословних активности, односно прихода или дијела прихода корисника дозвола.

- (2) Фиксни дио регулаторне накнаде за кориснике дозвола за трговину и снабдијевање електричном енергијом на територији БиХ уважава активности ових корисника на велепродајном тржишту електричне енергије.
- (3) Фиксни дио регулаторне накнаде за кориснике дозвола за трговину и снабдијевање природним гасом на територији БиХ, уважава активности ових корисника на велепродајном тржишту природног гаса.
- (4) Фиксни дио регулаторне накнаде плаћају сви корисници дозвола издатих од стране Регулаторне комисије, а појединачни износи фиксног дијела регулаторне накнаде за кориснике дозвола су приказани у сљедећој табели:

Врста дозволе	Износ фиксног дијела регулаторне накнаде Ех
<b>Сектор електричне енергије</b>	
Производња електричне енергије (електране снаге од 1 MW до укључиво 10 MW)	2.000,00 KM
Производња електричне енергије (когенеративна постројења)	2.000,00 KM
Производња електричне енергије (електране снаге преко 10 MW)	10.000,00 KM
Дистрибуција електричне енергије	10.000,00 KM
Снабдијевање тарифних купаца електричном енергијом	4.000,00 KM
Трговина и снабдијевање електричном енергијом на територији БиХ	20.000,00 KM
<b>Сектор природног гаса</b>	
Транспорт и управљање транспортним системом природног гаса	1.000,00 KM
Производња природног гаса	1.000,00 KM
Дистрибуција и управљање системом за дистрибуцију природног гаса	2.000,00 KM
Снабдијевање природним гасом у обавези јавне услуге	1.000,00 KM
Трговина и снабдијевање природним гасом	1.000,00 KM
Складиштење и управљање системом за складиштење природног гаса	1.000,00 KM
Управљање постројењем за утечњени природни гас	2.000,00 KM
<b>Сектор нафте и деривата нафте</b>	
Производња деривата нафте	4.000,00 KM
Складиштење нафте и деривата нафте	2.000,00 KM
Транспорт нафте нафтоводима,	2.000,00 KM
Транспорт деривата нафте продуктоводима	2.000,00 KM

- (5) Збир свих појединачних фиксних дијелова регулаторне накнаде за све кориснике дозвола издатих од стране Регулаторне комисије чини укупан износ фиксног дијела регулаторне накнаде и рачуна се по формули:

$$FN = \sum_{x=1}^N F_x$$

гдје је:

$FN$  - укупан износ фиксног дијела регулаторне накнаде (KM), а

$F_x$  - износ фиксног дијела регулаторне накнаде појединачног корисника дозволе (KM).

#### Члан 5.

#### (Варијабилни дио регулаторне накнаде)

- (1) Укупан износ варијабилног дијела регулаторне накнаде састоји се из два сегмента и рачуна се по формули:

$$VN = V_1 + V_2,$$

гдје је:

$V_1$  - први сегмент варијабилног дијела регулаторне накнаде, који се одређује на основу техничких карактеристика производног постројења узимајући у обзир годишње ремонте, те ефикасност коришћења примарног извора енергије, гдје је то примјењиво (KM) и

$V_2$  – други сегмент варијабилног дијела регулаторне накнаде, који се одређује на основу прихода корисника дозволе релевантног за обављање дјелатности за коју се утврђује регулаторна накнада (KM).

- (2) Први сегмент варијабилног дијела регулаторне накнаде примјењив је само за кориснике дозвола за производњу електричне енергије у термоелектранама, те се њиме узима у обзир специфичност производње усљед редовних годишњих ремонта и ефикасност коришћења примарног извора енергије. За све остале кориснике дозвола износ овога сегмента варијабилног дијела регулаторне накнаде једнак је нули.
- (3) Први сегмент варијабилног дијела регулаторне накнаде одређује се као производ инсталисане снаге и корективног фактора  $K_{ef}$ , по формули:

$$V_{1i} = P_{in} \times K_{ef}$$

гдје је:

$V_{1i}$  – појединачни износ првог сегмента варијабилног дијела регулаторне накнаде (KM),

$P_{in}$  - инсталисана снага производног постројења (MW) и

$K_{ef}$  – корективни фактор.

- (4) Вриједност корективног фактора  $K_{ef}$  утврђује се рјешењем о регулаторној накнади за дату годину.
- (5) Други сегмент варијабилног дијела регулаторне накнаде  $V_2$  утврђује се тако што се од укупног износа годишње регулаторне накнаде одузме укупан износ фиксног дијела регулаторне накнаде и укупан износ првог сегмента варијабилног дијела регулаторне накнаде и рачуна по формули

$$V_2 = RN - FN - \sum_{i=1}^N V_{1i}$$

- (6) На основу односа укупног износа другог сегмента варијабилног дијела регулаторне накнаде ( $V_2$ ) и укупног износа прихода свих корисника дозвола одређује се јединствени коефицијент за израчунавање овог сегмента варијабилног дијела регулаторне накнаде, по формули

$$K = \frac{V_2}{\sum_{i=1}^N P_i}$$

гдје је:

$K$  - јединствени коефицијент,

$V_2$  - укупан износ другог сегмента варијабилног дијела регулаторне накнаде (КМ) и

$P_i$  - појединачни приходи корисника дозвола (КМ).

- (7) Појединачни износи другог сегмента варијабилног дијела регулаторне накнаде ( $V_{2i}$ ) за поједине кориснике утврђују се као производ јединственог коефицијента  $K$  и прихода  $P_i$  корисника дозволе, по формули

$$V_{2i} = P_i \times K,$$

$P_i$  – представља приход корисника дозвола остварен у претходној години (КМ), како слиједи:

- За кориснике дозвола за производњу електричне енергије у термоелектранама 50% оствареног годишњег прихода од дјелатности,
  - За кориснике дозвола за трговину и снабдијевање приход од дјелатности снабдијевања крајњих купаца у БиХ (електричном енергијом или природним гасом),
  - За кориснике дозвола за снабдијевање тарифних купаца тј. јавно снабдијевање, приход без пренесених трошкова (набавка енергије и мрежарина),
  - За све остале кориснике приход од дјелатности.
- (8) Други сегмент варијабилног дијела регулаторне накнаде за кориснике дозволе који у претходној години нису обављали дјелатност једнак је нули.
- (9) Уколико одређени подаци о оствареном приходу недостају, приход корисника дозволе се одређује на основу процјене недостајућих података.
- (10) Уколико корисник дозволе који обавља више дјелатности, енергетских за које посједује дозволе издате од стране Регулаторне комисије или других дјелатности, не достави Регулаторној комисији податке о оствареном приходу за дјелатност за коју посједује дозволе, под приходом ће се сматрати укупан приход тог корисника.

## ДИО ТРЕЋИ: НАЧИН ПЛАЋАЊА РЕГУЛАТОРНЕ НАКНАДЕ

### Члан 6.

#### (Рјешење о регулаторној накнади)

Регулаторна комисија на основу одобреног буџета, доноси рјешење о регулаторној накнади, којим се одређује:

1. укупан износ регулаторне накнаде,
2. укупан износ регулаторне накнаде појединачно за све кориснике дозвола.

3. укупан износ фиксног дијела регулаторне накнаде
4. фиксни дио регулаторне накнаде појединачно за све кориснике дозвола,
5. укупан износ варијабилног дијела регулаторне накнаде,
6. појединачни износи првог и другог сегмента варијабилног дијела регулаторне накнаде за све кориснике дозвола,
7. јединствени коефицијент и
8. износ корективног фактора.

**Члан 7.**  
**(Начин плаћања)**

Корисници дозвола за обављање енергетских дјелатности регулаторну накнаду, утврђену рјешењем Регулаторне комисије за ту годину, плаћају квартално на жиро рачун Регулаторне комисије, у износима који се прецизирају обавјештењем за уплату.

**Члан 8.**  
**(Нови корисници дозвола)**

- (1) Корисницима дозвола, којима дозволе за обављање енергетских дјелатности буду издате у току године за коју је већ донешено рјешење о регулаторној накнади, износ и начин плаћања регулаторне накнаде утврђује се рјешењем о издавању дозволе, у складу са Упутством.
- (2) Износ регулаторне накнаде из става (1) овог члана утврђује се пропорционално броју мјесеци важења дозволе у тој години.
- (3) Обрачунски период за обрачун регулаторне накнаде је мјесец дана, а за период мањи од мјесец дана утврђује се сразмјерно броју дана у том мјесецу.

**Члан 9.**  
**(Неуτροшена средства)**

- (1) Обавезе корисника дозвола по основу годишњег износа регулаторне накнаде, умањиће се за износ обрачунатих, а неуτροшених средстава од стране Регулаторне комисије прије израде финансијских извјештаја за ту годину.
- (2) Уплаћена неуτροшена средства из претходне године биће враћена кориснику дозволе, односно умањиће обавезу корисника дозволе по регулаторној накнади у текућој години.

**Члан 10.**  
**(Ступање на снагу)**

Ово упутство ступа на снагу даном доношења.

Број: 01-157-2/20/P-140-63  
Требиње, 26.03.2020. године

  
Предсједник  
Владислав Владичић