

месе, наплаћених потраживања и давања у закуп имовине стечајног дужника у износу преко 1.000.000,01 динара или више, али највише 3.000.000,00 динара;

3) 80.000,00 динара за стечајне поступке у којима се у току кварталног периода оствари прилив по основу уновчења стечајне масе, наплаћених потраживања и давања у закуп имовине стечајног дужника у износу преко 3.000.000,01 динара или више, али највише 10.000.000,00 динара;

4) 300.000,00 динара за стечајне поступке у којима се у току кварталног периода оствари прилив по основу уновчења стечајне масе, наплаћених потраживања и давања у закуп имовине стечајног дужника у износу преко 10.000.000,01 динара или више, али највише 50.000.000,00 динара;

5) 800.000,00 динара за стечајне поступке у којима се у току кварталног периода оствари прилив по основу уновчења стечајне масе, наплаћених потраживања и давања у закуп имовине стечајног дужника у износу преко 50.000.000,01 динара или више, али највише 100.000.000,00 динара;

6) 1.500.000,00 динара за стечајне поступке у којима се у току кварталног периода оствари прилив по основу уновчења стечајне масе, наплаћених потраживања и давања у закуп имовине стечајног дужника у износу више од 100.000.000,01 динара.

За обраду достављених писаних или електронских извештаја и друге документације о току стечајног поступка и стању стечајне масе у вршењу стручног надзора у којима у току одређеног кварталног периода није остварен прилив, такса из става 1. овог тарифног броја се не плаћа.

Цена из става 1. овог тарифног броја плаћа се у року од 15 дана од дана достављања извештаја за квартал у коме је остварен прилив по основу уновчења стечајне масе, наплаћених потраживања и давања у закуп имовине стечајног дужника.

Обвезник плаћања по овом тарифном броју је стечајни дужник, односно стечајна маса, осим у случају стечајних поступака у којима је за стечајног управника именована организација из члана 22. став 1. Закона о стечају.

Тарифни број 7.

Цена за издавање извештаја о извршеном испитивању рада стечајног управника по притужби на рад стечајног управника, износи 4.000,00 динара.

Цена по овом тарифном броју се плаћа истовремено са подношењем притужбе.

Обвезник плаћања по овом тарифном броју је подносилац притужбе.

Члан 3.

Обвезници плаћања цена из ове тарифе Агенцији достављају доказ о извршеној уплати.

Стечајни управник је лице које је одговорно за плаћање цене чији је обвезник стечајни дужник, односно стечајна маса.

Средства на име Тарифе плаћају се на посебан рачун Агенције при Управи за трезор.

Члан 4.

Овом тарифом замењује се Одлука о таксама за послове из надлежности Агенције за лиценцирање стечајних управника број I-01-140/2013-06 од 25. фебруара 2013. године.

Члан 5.

Даном ступања на снагу ове тарифе престаје да важи Тарифа о одређивању цена услуга које пружа Агенција за лиценцирање стечајних управника („Службени гласник РС”, број 54/10).

Члан 6.

Ова тарифа, по добијању сагласности Владе, објављује се у „Службеном гласнику Републике Србије” и ступа на снагу наредног дана од дана објављивања.

Број I-01-338/2013

У Београду, 25. априла 2013. године

Председник
Управног одбора,
Никола Рудовић, с.р.

1969

На основу члана 46. став 1. тач. 4) и 5), а у вези са чланом 37. став 1. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, бр. 57/11, 80/11 – исправка, 93/12 и 124/12),

Савет Агенције за енергетику Републике Србије, на седници од 22. маја 2013. године, донео је

КРИТЕРИЈУМЕ И МЕРИЛА

за одређивање висине накнаде за лиценце за обављање енергетских делатности

НАЧИН ОДРЕЂИВАЊА

1. Накнада коју енергетски субјекти плаћају за лиценцу за обављање енергетских делатности, сагласно члану 21. став 5. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, бр. 57/11, 80/11 – исправка, 93/12 и 124/12 – у даљем тексту: Закон), одређује се применом ових критеријума и мерила и обрачунава у складу са елементима који су њима утврђени.

2. Критеријуми за одређивање висине накнаде за лиценце за обављање енергетских делатности (у даљем тексту: лиценциране делатности) су:

1) врста и обим регулаторних послова Агенције

2) услови пословања енергетског субјекта

3) карактеристике енергетских објеката или делатности (снага, капацитет, количина или број објеката).

За сваки од ових критеријума се утврђују мерила за одређивање висине накнаде за лиценциране делатности, у зависности од положаја енергетског субјекта на тржишту и услова обављања тих делатности, као и у зависности од капацитета енергетских објеката у којима се те делатности обављају.

3. Мерила се изражавају у коефицијентима, при чему се накнада за лиценцу утврђује према збиру коефицијената по свим критеријумима и мерилима утврђеним приликом издавања, односно измене лиценце.

4. Вредност коефицијента утврђује Савет Агенције на почетку сваке године за ту годину и објављује на интернет страници Агенције (www.aers.rs), ако овим критеријумима и мерилима није другачије одређено.

КРИТЕРИЈУМИ И МЕРИЛА

I. Врста и обим регулаторних послова Агенције

5. Критеријум у погледу врсте и обима регулаторних послова Агенције обухвата послове Агенције на унапређивању и усмеравању развоја тржишта енергије и послова на извршавању обавеза које, сагласно Закону, Агенција обавља у вези са праћењем рада и поступања енергетских субјеката који обављају поједине лиценциране делатности.

Мерило за вредновање овог критеријума је стандардни обим послова које Агенција обавља у погледу:

1) прикупљања и обраде података о енергетским субјектима у вези са обављањем лиценциране делатности;

2) праћења поступања енергетских субјеката у вези са раздвајањем рачуна, начина образовања цена производа и услуга;

3) усклађивања активности на обезбеђивању редовног снабдевања купаца енергијом и њихове заштите и равноправног положаја;

4) обезбеђивања континуираног праћења примене прописа и правила о раду енергетских система и техничких прописа којима се обезбеђује несметано функционисање и сигуран и безбедан рад енергетских објеката, од стране енергетских субјеката и

5) извршавања других законом прописаних обавеза на усмеравању развоја и унапређивању тржишта енергије.

Висина накнаде по овом критеријуму, одређује се за следеће лиценциране делатности:

1) применом коефицијента $k_1=1$:

– комбинована производња електричне и топлотне енергије у термоелектранама-топланама у објектима преко 1MW укупне

електричне снаге прикључка и преко 1 MWt укупне топлотне снаге; организовање тржишта електричне енергије; снабдевање електричном енергијом;

– производња деривата нафте; складиштење нафте, деривата нафте и биогорива; трговина нафтом, дериватима нафте, биогоривима и компримованим природним гасом; трговина моторним и другим горивима на станицама за снабдевање возила;

– снабдевање природним гасом;

– производња биогорива преко 1.000t годишње;

2) применом коефицијента $k_1=1,5$:

– јавно снабдевање електричном енергијом;

– јавно снабдевање природним гасом;

3) применом коефицијента $k_1=2$:

– производња електричне енергије у објектима укупне одobreне снаге прикључка преко 1MW; пренос електричне енергије и управљање преносним системом; дистрибуција електричне енергије и управљање дистрибутивним системом;

– транспорт нафте нафтоводима; транспорт деривата нафте продуктоводима;

– транспорт и управљање транспортним системом за природни гас; складиштење и управљање складиштем природног гаса; дистрибуција и управљање дистрибутивним системом за природни гас.

II. Услови пословања енергетског субјекта

6. Критеријум у погледу услова пословања енергетског субјекта обухвата положај енергетског субјекта на тржишту, односно његов положај у обављању лиценциране делатности.

Мерила за вредновање овог критеријума утврђују се у зависности од тога да ли је лиценцирана делатност утврђена Законом као делатност од општег интереса, односно да ли субјект који обавља лиценцирану делатност послује по регулисаним ценама или ценама које се слободно формирају на тржишту енергије (тржишни услови пословања).

Висина накнаде за лиценциране делатности које су Законом одређене као делатности од општег интереса (члан 13. став 2. Закона) одређује се применом коефицијента $k_2=2$, а за остале лиценциране делатности – применом коефицијента $k_2=1$.

III. Карактеристике енергетских објеката или делатности (снага, капацитет, количина или број објеката)

7. Критеријум у погледу карактеристика енергетских објеката или делатности (снага, капацитет, количина или број објеката), утврђује се у зависности од енергетских услова производње, односно пружања услуга и намене енергетских објеката. За лиценциране делатности за које нису од значаја карактеристике енергетских објеката, примењује се критеријум специфичности услова обављања лиценцираних делатности.

Мерила за вредновање овог критеријума су: снага објеката за производњу, капацитет складишта за природни гас и дистрибуирана количина природног гаса, односно економски, тржишни и други услови под којима се обавља делатност за чије обављање нису од значаја техничке карактеристике енергетских објеката, односно капацитета.

Висина накнаде по овом критеријуму, одређује се применом следећих коефицијената:

4) применом коефицијента $k_3=1$:

– складиштење нафте, деривата нафте и биогорива са капацитетом складишта до 3.000 m³; трговина моторним и другим горивима на станицама за снабдевање возила са једном станицом;

– дистрибуција и управљање дистрибутивним системом за природни гас, ако је дистрибуирана количина до 10 милиона m³; јавно снабдевање природним гасом, ако је продата количина природног гаса до 10 милиона m³ годишње;

5) применом коефицијента $k_3=2$:

– производња електричне енергије у објектима укупне одobreне снаге прикључка преко 1MW, ако је одобрена снага до 10 MW; комбинована производња електричне и топлотне енергије у термоелектранама-топланама у објектима укупне електричне снаге прикључка преко 1 MW и преко 1 MWt укупне топлотне снаге, ако је снага прикључка до 10 MW; организовање тржишта електричне енергије;

– складиштење нафте, деривата нафте и биогорива са капацитетом складишта преко 3.000 m³; трговина моторним и другим горивима на станицама за снабдевање возила са 2 до 5 станица;

– јавно снабдевање природним гасом, ако је продата количина природног гаса од 10 до 50 милиона m³ годишње;

– производња биогорива преко 1.000 t годишње;

6) применом коефицијента $k_3=3$:

– јавно снабдевање електричном енергијом;

– трговина нафтом, дериватима нафте, биогоривима и компримованим природним гасом; трговина моторним и другим горивима на станицама за снабдевање возила са 6 до 10 станица;

– дистрибуција и управљање дистрибутивним системом за природни гас, ако је дистрибуирана количина од 10 до 50 милиона m³; јавно снабдевање природним гасом, ако је продата количина природног гаса преко 50 милиона m³ годишње;

7) применом коефицијента $k_3=4$:

– комбинована производња електричне и топлотне енергије у термоелектранама-топланама у објектима укупне електричне снаге прикључка преко 1 MW и преко 1 MWt укупне топлотне снаге, ако је снага прикључка преко 10 MW; снабдевање електричном енергијом;

– производња деривата нафте; транспорт деривата нафте продуктоводима; трговина моторним и другим горивима на станицама за снабдевање возила са 11 до 20 станица;

– складиштење и управљање складиштем природног гаса; снабдевање природним гасом;

8) применом коефицијента $k_3=5$:

– производња електричне енергије у објектима укупне одobreне снаге прикључка преко 1MW, ако је одобрена снага преко 10 MW и мања од 100 MW; пренос електричне енергије и управљање преносним системом; дистрибуција електричне енергије и управљање дистрибутивним системом;

– транспорт нафте нафтоводима; трговина моторним и другим горивима на станицама за снабдевање возила са 21 до 50 станица;

– транспорт и управљање транспортним системом за природни гас; дистрибуција и управљање дистрибутивним системом за природни гас, ако је дистрибуирана количина преко 50 милиона m³ годишње;

9) применом коефицијента $k_3=6$:

– производња електричне енергије у објектима укупне одobreне снаге прикључка преко 1MW, ако је одобрена снага преко 100 MW;

– трговина моторним и другим горивима на станицама за снабдевање возила са преко 50 станица.

НАЧИН ОБРАЧУНА

8. Збир коефицијената из тач. 5, 6. и 7. по делатностима, износи:

Редни број	Лиценцирана делатност	Коефицијент			ЗБИР коефицијената
		к1	к2	к3	
1.	Производња електричне енергије у објектима укупне одобрене снаге прикључка преко 1MW:				
1.1.	до 10MW	2	1	2	5
1.2.	преко 10MW и мање од 100MW	2	1	5	8
1.3.	преко 100MW	2	1	6	9
2.	Комбинована производња електричне и топлотне енергије у термоелектранама-топланама у објектима преко 1MW укупне електричне снаге прикључка и преко 1MW укупне топлотне снаге:				
2.1.	до 10MW	1	1	2	4
2.2.	преко 10MW	1	1	4	6
3.	Пренос електричне енергије и управљање преносним системом	2	2	5	9
4.	Организовање тржишта електричне енергије	1	2	2	5
5.	Дистрибуција електричне енергије и управљање дистрибутивним системом	2	2	5	9
6.	Јавно снабдевање електричном енергијом	1,5	2	3	6,5
7.	Снабдевање електричном енергијом	1	1	4	6
8.	Производња деривата нафте	1	1	4	6
9.	Транспорт нафте нафтоводима	2	2	5	9
10.	Транспорт деривата нафте продуктоводима	2	2	4	8
11.	Складиштење нафте деривата нафте и биогорива са капацитетом складишта				
11.1.	до 3.000 m ³	1	1	1	3
11.2.	преко 3.000 m ³	1	1	2	4
12.	Трговина нафтом и дериватима нафте, биогоривима и компримованим природним гасом	1	1	3	5
13.	Трговина моторним и другим горивима на станицама за снабдевање возила са бројем станица:				
13.1.	1 станица	1	1	1	3
13.2.	од 2 до 5	1	1	2	4
13.3.	од 6 до 10	1	1	3	5
13.4.	од 11 до 20	1	1	4	6
13.5.	од 21 до 50	1	1	5	7
13.6.	преко 50	1	1	6	8
14.	Транспорт и управљање транспортним системом за природни гас	2	2	5	9
15.	Складиштење и управљање складиштем природног гаса	2	2	4	8
16.	Дистрибуција и управљање дистрибутивним системом за природни гас, ако је дистрибуирана количина природног гаса годишње:				
16.1.	до 10 милиона m ³	2	2	1	5
16.2.	од 10 до 50 милиона m ³	2	2	3	7
16.3.	преко 50 милиона m ³	2	2	5	9
17.	Јавно снабдевање природним гасом, ако је продата количина природног гаса годишње:				
17.1.	до 10 милиона m ³	1,5	2	1	4,5
17.2.	од 10 до 50 милиона m ³	1,5	2	2	5,5
17.3.	преко 50 милиона m ³	1,5	2	3	6,5
18.	Снабдевање природним гасом	1	1	4	6
19.	Производња биогорива преко 1.000 t годишње	1	1	2	4

9. Висина накнаде коју енергетски субјект плаћа за издавање лиценце, одређује се истовремено са издавањем лиценце и обрачунава се множењем збира коефицијената из тач. 5, 6. и 7. вредношћу коефицијента утврђеној за годину у којој је донето решење. У случају да енергетски субјект, у складу са Законом (члан 26. став 2. Закона) поднесе захтев за измену решења којим је издата лиценца, висина накнаде коју енергетски субјект плаћа за измену тог решења се рачуна као производ константе 0,1 и укупно обрачунате накнаде за издавање лиценце за одговарајућу делатност.

10. Накнада за издавање лиценце је саставни део решења.

ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

11. Енергетски субјекти којима је укупно обрачуната и наплаћена накнада за издату одговарајућу лиценцу до дана ступања на снагу ових критеријума и мерила најмање у износу који се добија применом ових критеријума, мерила и вредности коефицијента, плаћање накнаде за издату лиценцу, сматра се извршеним.

12. Енергетски субјекти којима укупно обрачуната и наплаћена накнада за издату одговарајућу лиценцу до дана ступања на снагу ових критеријума и мерила не достиже износ који се добија применом ових мерила и критеријума и вредности коефицијента,

настављају са плаћањем накнаде за лиценцу све док не достигну прописани износ, на начин и под условима који су постојали и били примењени на дан ступања на снагу ових критеријума и мерила.

13. Вредност коефицијента за обрачун висине накнаде за лиценце за обављање енергетских делатности од ступања на снагу ових критеријума и мерила до 31. децембра 2013. године износи 50.000,00 динара.

14. Даном ступања на снагу ових критеријума и мерила престају да важе Критеријуми и мерила за одређивање висине накнаде за лиценце за обављање енергетских делатности („Службени гласник РС”, бр. 76/11 и 1/13) и Одлука о вредности коефицијента за обрачун висине накнаде за лиценце за обављање енергетских делатности за 2013. годину („Службени гласник РС”, број 122/12).

15. Ови критеријуми и мерила ступају на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

Број 224/2013-Д-1/4

У Београду, 22. маја 2013. године

Савет Агенције за енергетику Републике Србије

Председник Савета,
Љубо Машић, с.р.

КОЛЕКТИВНИ УГОВОРИ

1970

На основу члана 263. став 2. Закона о раду („Службени гласник РС”, бр. 24/05, 61/05 и 54/09), репрезентативни синдикати у области здравства на нивоу Републике: Синдикат запослених у здравству и социјалној заштити Србије, Синдикат медицинских сестара и техничара Србије и Грански синдикат здравства и социјалне заштите „Независност” и Влада, 13. маја 2013. године, закључују

СПОРАЗУМ

о продужењу рока важења Посебног колективног уговора за здравствене установе чији је оснивач Република Србија

Члан 1.

Важење Посебног колективног уговора за здравствене установе чији је оснивач Република Србија („Службени гласник РС”, бр. 36/10 и 42/10 – др. пропис), продужава се до 25. јула 2013. године.

Члан 2.

Овај споразум ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије”.

За Синдикат запослених у здравству
и социјалној заштити Србије
др **Зоран Савић, с.р.**

За Грански синдикат здравства
и социјалне заштите „Независност”
Зоран Илић, с.р.

За Синдикат медицинских сестара и техничара Србије
Драган Бисенић, с.р.

За Владу
Министар здравља,
проф. др. **Славица Ђукић Дејановић, с.р.**