



# СЛУЖБЕНИ ГЛАСНИК

## РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

Језик  
српског народа

ЈУ Службени гласник Републике Српске,  
Бања Лука, Вељка Млађеновића бб  
Телефон/факс: (051) 456-331, 456-341  
E-mail: sgrs.redakcija@slglasnik.org  
sgrs.oglasni@slglasnik.org  
sgrs.finansije@slglasnik.org  
sgrs.online@slglasnik.org

Уторак, 13. мај 2014. године

БАЊА ЛУКА

Број 36

Год. XXIII

www.slglasnik.org

Жиро рачуни: Нова банка а.д. Бања Лука  
555-007-00001332-44  
НЛБ Развојна банка а.д.  
Бања Лука 562-099-00004292-34  
Sberbank а.д. Бања Лука  
567-162-10000010-81  
UniCredit Bank а.д. Бања Лука  
551-001-00029639-61  
Комерцијална банка а.д. Бања Лука  
571-010-00001043-39  
Нуро-Alpe-Adria Банка Лука  
552-030-00026976-18

621

На основу члана 70. став 1. тачка 8. Устава Републике Српске, члана 56. став 1. тачка 5, члана 182. и члана 186. ст. 1. и 2. Пословника Народне скупштине Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 31/11), у вези са чланом 13. Закона о унутрашњим пословима ("Службени гласник Републике Српске", број 48/03), а након разматрања Извјештаја Комисије за избор и именовање, Народна скупштина Републике Српске, на Тридесет четвртој сједници, одржаној 29. априла 2014. године, донијела је с л њ е д е њ у

### ОДЛУКУ

I

У Независни одбор изабран је Дмитар Врачар.

II

Ова одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 01-653/14  
29. априла 2014. године  
Бања Лука

Предсједник  
Народне скупштине,  
Мр Игор Радојичић, с.р.

622

На основу члана 70. став 1. тачка 8. Устава Републике Српске, члана 56. став 1. тачка 5, члана 182. и члана 186. ст. 1. и 2. Пословника Народне скупштине Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 31/11), у вези са чланом 45. став 3. и чланом 46. став 1. Закона о Радио-телевизији Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", бр. 49/06, 73/08, 42/10 и 89/13), а након разматрања Извјештаја Комисије за избор и именовање, Народна скупштина Републике Српске, на Тридесет четвртој сједници, одржаној 29. априла 2014. године, донијела је с л њ е д е њ у

### ОДЛУКУ

I

У Управни одбор Радио-телевизије Републике Српске, из реда српског народа, изабрана је Дара Цвијетић.

II

Ова одлука ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 01-654/14  
29. априла 2014. године  
Бања Лука

Предсједник  
Народне скупштине,  
Мр Игор Радојичић, с.р.

623

На основу члана 18. став 2. Закона о метрологији у Републици Српској ("Службени гласник Републике Српске", бр. 13/02 и 100/11) и члана 43. став 3. Закона о Влади Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 118/08), Влада Републике Српске, на 59. сједници, одржаној 30.04.2014. године, д о н о с и

### ОДЛУКУ

О ВИСИНИ И НАЧИНУ ПЛАЋАЊА НАКНАДА ЗА  
ВЕРИФИКАЦИЈУ МЈЕРИЛА И ДРУГИХ ПОСЛОВА ИЗ  
ОБЛАСТИ МЕТРОЛОГИЈЕ

I

Овом одлуком прописију се висина и начин плаћања накнада за верификацију мјерила законске метрологије, подешавање тегова, пружање стручне помоћи и метролошких експертиза, издавање потврде о испуњености метролошких захтјева за мјерила која се увозе или продају са консигнационог складишта и других послова које спроводи Републички завод за стандардизацију и метрологију.

II

Појединачне врсте мјерила са висином накнаде за њихову верификацију и ознаком шифре посла налазе се у Прилогу ове одлуке, који чини њен саставни дио.

У случају када верификацију мјерила обавља Републички завод за стандардизацију и метрологију (у даљем тексту: Завод), подносилац захтјева за верификацију мјерила уплаћује накнаду на рачун јавних прихода Републике Српске.

Ако верификацију мјерила обавља лабораторија која је овлашћена од Завода, подносилац захтјева накнаду плаћа овлашћеној лабораторији.

Подносилац захтјева плаћа таксу у складу са законом којим се утврђују административне таксе.

III

Накнада за верификацију мјерила која нису садржана у Прилогу ове одлуке плаћа се у износу од 30 КМ по започетом радном сату (шифра посла 101).

Произвођач коме је повјерена прва верификација мјерила масовне производње, чији је процес израде или испитивања аутоматизован, приликом прве верификације плаћа за свако мјерило износ од 25% накнаде утврђене овом одлуком (шифра посла 102).

## IV

Накнада за пружање стручне помоћи и метролошких експертиза плаћа се у износу од 30 КМ по започетом радном сату (шифра посла 201).

## V

Накнада за испитивање претпакованих производа плаћа се у износу од 30 КМ по започетом радном сату (шифра посла 301).

## VI

Накнада за рјешавање по захтјеву за издавање потврде о испитивању метролошких захтјева за мјерила која се увозе или продају са консигнационог складишта плаћа се у износу од 30 КМ по започетом радном сату (шифра посла 401).

## VII

Накнада утврђена у Прилогу ове одлуке умањује се за:

- 20% ако се мјерила верификују у просторијама лабораторије која посједује рјешење о испуњавању услова за преглед мјерила (шифра посла 501),

- 20% ако се мјерила верификују статистичком методом, а серије су мање од 500 комада (шифра посла 502) и

- 30% ако се мјерила верификују статистичком методом, а серије су веће од 500 комада (шифра посла 503).

Накнада се може умањити само по једном основу из подтачке 1. ове тачке.

## VIII

Накнада утврђена у Прилогу ове одлуке додатно се увећава за:

- 30 КМ за сваки сат чекања службеника Завода који врши верификацију, ако подносилац захтјева није припремио мјерило за верификацију, односно није обезбједио потребан број радника или опрему за верификацију (шифра посла 601),

- 100% ако се приликом периодичне верификације мјерила утврди да је истекао рок важења жига, односно увјерења о верификацији мјерила или је жиг неовлашћено уклоњен (шифра посла 602),

- износ минимално од 10 КМ, ако се преглед обавља у просторијама Завода, а прописана накнада је мања од 10 КМ (шифра посла 603) и

- износ минимално од 100 КМ, ако се преглед обавља ван просторија Завода, а прописана накнада је мања од 100 КМ (шифра посла 604).

## IX

Накнада за подешавање тегова који се употребљавају за верификацију мјерила масе износи:

- 3 КМ за сваки тег класе тачности М1 чија маса није већа од 20 kg (шифра посла 701),

- 5 КМ за сваки тег класе тачности М1 чија маса је већа од 20 kg, а мања или једнака 50 kg (шифра посла 702),

- 10 КМ за сваки тег класе тачности М1 чија је маса већа од 50 kg (шифра посла 703),

- 5 КМ за сваки тег класе тачности F1 и F2 (шифра посла 704) и

- 0,05 КМ по килограму дневно за позајмице контролних тегова класе тачности М1, који се изузетно дају произвођачима и сервисерима вага (шифра посла 705).

## X

Ако се приликом прегледа мјерила утврди да мјерило не испуњава прописане метролошке услове, подносилац захтјева плаћа пуни износ накнаде прописане овом одлуком.

## XI

Ако се послови верификације мјерила и метролошке експертизе, испитивања претпакованих производа и других послова обављају изван сједишта Завода или овлашћене лабораторије, подносилац захтјева сноси путне трошкове, трошкове смјештаја и дневница ангажованих радника, у складу са прописом којим се уређује накнада трошкова државних службеника за вријеме службеног путовања.

## XII

Накнада за спровођење еталонирања еталона, мјерила и референтних материјала плаћа се у износу од 30 КМ по започетом радном сату (шифра посла 801).

## XIII

Накнада за спровођење сљедећих послова износи:

- 500 КМ за оцјењивање оспособљености и компетентности подносиоца захтјева за образовање лабораторија у којима верификацију мјерила врши Завод (шифра посла 901),

- 1200 КМ за оцјењивање оспособљености и компетентности подносиоца захтјева у поступку овлашћивања лабораторија за верификацију мјерила (шифра посла 902),

- 0,5 КМ по комаду за жигове у облику наљепнице за лабораторију која је овлашћена од Завода (шифра посла 903) и

- 3 КМ по комаду за жигове у облику кодиране сигурносне плombe за лабораторију која је овлашћена од Завода (шифра посла 904).

## XIV

Ступањем на снагу ове одлуке престаје да важи Одлука о висини и начину плаћања трошкова за испитивање типа мерила, преглед еталона, мерила и референтних материјала ("Службени гласник Републике Српске", број 15/01).

## XV

Ова одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у "Службеном гласнику Републике Српске".

Број: 04/1-012-2-894/14  
30. априла 2014. године  
Бања Лука

Предсједница  
Владе,  
**Жељка Цвијановић**, с.р.

ПРИЛОГ

## ВИСИНА НАКНАДА ЗА ВЕРИФИКАЦИЈУ МЈЕРИЛА

Редни број	Врста мјерила	Накнада у КМ по комаду	Шифра посла
1.	Водомјери називног протока		
	≤ 10 m <sup>3</sup> /h	2,5	03311
	> 10 m <sup>3</sup> /h ≤ 50 m <sup>3</sup> /h	3	03312
	> 50 m <sup>3</sup> /h ≤ 100 m <sup>3</sup> /h	8	03313
	> 100 m <sup>3</sup> /h ≤ 200 m <sup>3</sup> /h	17	03314
	> 200 m <sup>3</sup> /h ≤ 500 m <sup>3</sup> /h	35	03315
	> 500 m <sup>3</sup> /h	70	03316
2.	Гасомјери		
	гасомјери са мјеховима протока ≤ 16 m <sup>3</sup> /h	8	03421
	гасомјери са мјеховима протока > 16 m <sup>3</sup> /h	15	03422

	гасомјери са ротационим клиповима	15	03430
	гасомјери са турбином	15	03440
	коректори запремине гаса	20	03510
3.	Мјерни системи за непрекидно и динамичко мјерење количине течности различитих од воде		
	справе за мјерење течних горива и мазива	60	03321
	справе за мјерење течног нафтног гаса	130	03322
	проточна мјерила за разне течности (осим за млијеко) до 500 l/min	100	03361
	проточна мјерила за разне течности (осим за млијеко) преко 500 l/min	200	03362
	проточна мјерила за млијеко	50	03363
4.	Резервоари који се испитују геометријском методом		
	запремине $\leq 100 \text{ m}^3$	250	03271
	запремине $> 100 \text{ m}^3 \leq 500 \text{ m}^3$	425	03272
	запремине $> 500 \text{ m}^3$	1000	03273
	Резервоари који се испитују волуметријском методом		
	запремине $\leq 10 \text{ m}^3$	150	03274
	запремине $> 10 \text{ m}^3 \leq 20 \text{ m}^3$	250	03275
	запремине $> 20 \text{ m}^3 \leq 50 \text{ m}^3$	300	03276
	запремине $> 50 \text{ m}^3$	400	03277
5.	Цистерне		
	запремине $\leq 20 \text{ m}^3$	50	03261
	запремине $> 20 \text{ m}^3$	100	03262
6.	Млијекомјери и лактофризи	10	03280
7.	Бројила електричне енергије		
	индукциона бројила класе тачности 0,5 и 1		
	а) трофазна	15	15231
	индукциона бројила класе тачности 2 и 3		
	а) монофазна бројила	3,5	15221
	б) трофазна бројила	5,5	15223
	електронска бројила класе тачности 0,2 S и 0,5 S		
	а) монофазна бројила	15	15261
	б) трофазна бројила	30	15263
	електронска бројила класе тачности 1		
	а) монофазна бројила	5	15251
	б) трофазна бројила	10	15252
	електронска бројила класе тачности 2 и 3		
	а) монофазна бројила	4	15241
	б) трофазна бројила	6	15243
	електронска бројила активне и реактивне електричне енергије у истом кућишту		
	а) класе тачности 0,2 S и 0,5 S – активна	30	15262
	б) класе тачности 1 – активна и 2 и 3 – реактивна	20	15264
	в) класе тачности 2 – активна и 3 – реактивна	10	15265
8.	Мјерни трансформатори који се користе за обрачун електричне енергије		
	струјни називног напона $\leq 3,6 \text{ kV}$	20	15131
	струјни називног напона $> 3,6 \text{ kV}$	30	15141
	напонски мјерни трансформатор за основни опсег	30	15151
9.	Мјерила топлотне енергије	25	99400
	Рачунарске јединице мјерила топлотне енергије са давачима	12,5	99500
10.	Ваге са аутоматским и полуаутоматским функционисањем		
	$\leq 50 \text{ kg}$	100	05251
	$> 50 \text{ kg} \leq 500 \text{ kg}$	135	05252
	$> 500 \text{ kg}$	170	05253
	Ваге на транспортној траци	200	05270
11.	Ваге са неаутоматским функционисањем		
	Ваге са неаутоматским функционисањем класе тачности (I)	60	05211
	Ваге са неаутоматским функционисањем класе тачности (II)	50	05212
	Ваге са неаутоматским функционисањем класе тачности (III) и (III) са сталним положајем равнотеже		
	$\leq 20 \text{ kg}$	15	05221
	$> 20 \text{ kg} \leq 500 \text{ kg}$	20	05222
	$> 500 \text{ kg} \leq 5000 \text{ kg}$	40	05223

	> 5000 kg ≤ 20.000 kg	120	05224
	> 20.000 kg ≤ 60.000 kg	170	05225
	> 60.000 kg	200	05226
	Ваге са неаутоматским функционисањем класе тачности (III) и (III) са промјењивим положајем равнотеже		
	≤ 20 kg	20	05231
	> 20 kg ≤ 500 kg	35	05232
	> 500 kg ≤ 5000 kg	60	05233
	> 5000 kg ≤ 20.000 kg	150	05234
	> 20.000 kg ≤ 60.000 kg	200	05235
	> 60.000 kg	300	05236
	Ваге са неаутоматским функционисањем класе тачности (III) и (III) са мјерним претварачима		
	≤ 20 kg	30	05241
	> 20 kg ≤ 500 kg	40	05242
	> 500 kg ≤ 5000 kg	80	05243
	> 5000 kg ≤ 20.000 kg	200	05244
	> 20.000 kg ≤ 60.000 kg	250	05245
	> 60.000 kg	300	05246
12.	Тегови		
	класе F1 и F2 ≤ 5 kg	10	05131
	класе F1 и F2 > 5 kg	10	05132
	класе M1, M2 и M3 ≤ 5 kg	5	05121
	класе M1, M2 и M3 > 5 kg ≤ 50 kg	10	05122
	класе M1, M2 и M3 > 50 kg	20	05123
13.	Мјерила дужине опште намјене		
	Мјерне траке преко 3 m, мјерни лењири, мјерне летве, метри за текстил, мјерила за дебљину обле грађе	10	01122
14.	Уређаји за мјерење дужине жице и кабла	15	01300
15.	Аутоматска мјерила нивоа течности у непокретним цилиндричним резервоарима (по електронској сонди)	100	99600
16.	Мјерила крвног притиска	10	06212
17.	Манометри за мјерење притиска у пнеуматичима	10	06220
18.	Анализатори издувних гасова код бензинских мотора	75	10400
19.	Опациметри	100	10501
20.	Уређаји за мјерење силе кочења код моторних возила	150	07200
21.	Уређаји за провјеру великог и обореног свјетла на возилима (реглоскопи)	75	16200
22.	Мјерила нивоа звука	55	80100
23.	Таксиметри	10	99200
24.	Мјерила за контролу брзине возила у саобраћају	30	99300
25.	Мјерила за одређивање густине и концентрације која се користе у промету робе		
	електронска мјерила густине	50	09101
	ареометри	10	09100
	алкохолметри	5	10100
	сахарометри	5	09102
	бутирометри	10	10300
	пикнометри	15	09103
26.	Етилометри	10	10600
27.	Мјерила за одређивање хектолитарске масе житарица и уљарица	30	09210
28.	Влагомјери за житарице и уљарице	60	09230
29.	Медицински термометри	2	13110
30.	Мјерила времена		
	уклопни сатови	5	14100
	секундомјери	50	14300
	импулсни тарифни давачи у ПТТ саобраћају	200	14400
	сатови за паркирање возила	20	14500
31.	Мјерила јонизирајућег зрачења која се користе у функцији заштите здравља и опште безбједности и заштите животне средине	100	20100

## 624

На основу члана 43. став 3. Закона о Влади Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 118/08), члана 59. став 1. Закона о задуживању, дугу и га-

ранцијама Републике Српске ("Службени гласник Републике Српске", број 71/12), Одлуке Народне скупштине Републике Српске о прихватању задужења Републике Српске према Европској инвестиционој банци по пројекту "Водовод и канализација Републике Српске", број: 01-1011/10