

ՀՀ ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ԶԱՐԳԱՑՄԱՆ ԵՎ ՆԵՐԴՐՈՒՄՆԵՐԻ ՆԱԽԱՐԱՐԻ ՀՐԱՄԱՆԸ ՀՀ  
ԷԿՈՆՈՄԻԿԱՅԻ ՆԱԽԱՐԱՐԻ 2016 ԹՎԱԿԱՆԻ ՀՈՒՆՎԱՐԻ 8-Ի N 1-Ն ՀՐԱՄԱՆՆ ՈՒԺԸ  
ԿՈՐՑՐԱԾ ՃԱՆԱԶԵԼՈՒ ԵՎ ՉԱՓՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՍՏՈՒԳԱԶՈՒՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ  
ՎՃԱՐՄԱՆ ԳՆԵՐԸ ՄԱՀՄԱՆԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

*«Գրանցված է»*  
ՀՀ արդարադատության  
նախարարության կողմից  
26 փետրվարի 2018 թ.  
Պետական գրանցման թիվ 10318067

### ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

### ՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ԶԱՐԳԱՑՄԱՆ ԵՎ ՆԵՐԴՐՈՒՄՆԵՐԻ ՆԱԽԱՐԱՐ

19 փետրվարի 2018 թ.  
ք. Երևան

N 132-Ն

### Հ Ր Ա Մ Ա Ն

### ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԷԿՈՆՈՄԻԿԱՅԻ ՆԱԽԱՐԱՐԻ 2016 ԹՎԱԿԱՆԻ ՀՈՒՆՎԱՐԻ 8-Ի N 1-Ն ՀՐԱՄԱՆՆ ՈՒԺԸ ԿՈՐՑՐԱԾ ՃԱՆԱԶԵԼՈՒ ԵՎ ՉԱՓՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՍՏՈՒԳԱԶՈՒՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՎՃԱՐՄԱՆ ԳՆԵՐԸ ՄԱՀՄԱՆԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Հիմք ընդունելով «Չափումների միասնականության ապահովման մասին» Հայաստանի  
Հանրապետության օրենքի 27-րդ հոդվածի 2-րդ մասը և «Իրավական ակտերի մասին»  
Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 72-րդ հոդվածի 1-ին մասի 1-ին կետի «բ» ենթակետը.

### *Հրամայում եմ՝*

1. Սահմանել չափման միջոցների ստուգաչափման աշխատանքների վճարման գները՝  
համաձայն հավելվածի:
2. Սահմանել, որ չափման միջոցների ստուգաչափման արժեքը մասնակի ծրագրով 200 դրամ  
է:
3. Ուժը կորցրած ճանաչել ՀՀ էկոնոմիկայի նախարարի 2016 թվականի հունվարի 8-ի  
«Չափման միջոցների ստուգաչափման աշխատանքների վճարման գները սահմանելու մասին» N  
1-Ն հրամանը:
4. Մույն հրամանի կատարման հսկողությունը վերապահել ՀՀ տնտեսական զարգացման և  
ներդրումների նախարարի խորհրդական Պավել Սաֆարյանին:

Հավելված  
ՀՀ տնտեսական զարգացման և  
ներդրումների նախարարի  
2018 թվականի փետրվարի 19-ի  
N 132-Ն հրամանի

ԳՆԵՐ

ՉԱՓՄԱՆ ՄԻՋՈՑՆԵՐԻ ՍՏՈՒԳԱԶԱՓՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՎՃԱՐՄԱՆ

I. Գնորդի և վաճառողի միջև առևտրային գործողություններում, արտադրողի և իրացնողի միջև հաշվարկներում

NN ը/կ	Ստուգաչափվող չափման միջոցների խմբի անվանումը	Առաջարկվող գինը (ՀՀ դրամ) առանց ԱԱՀ-ի
1	2	3
<b>1</b>	<b>Հեղուկի և գազի ծախսի և հոսքի որոշման սարքեր, ջրի հաշվիչներ</b>	
	- Ջրի հաշվիչներ մինչև 20 մմ պայմ. անցումով	500
	- Ջրի հաշվիչներ 25 մմ և բարձր պայմ. անցումով	2500
	- Ծավալի մեծության կերպափոխիչ	10000
	- Ուլտրաձայնային ծախսաչափեր	15000
<b>2</b>	<b>Հեղուկ նավթամթերքի հաշվիչ</b>	5000
<b>3</b>	<b>Բնական գազի հաշվիչ</b>	
	- Գազի կենցաղային հաշվիչ	1000
	- Գազի ռոտացիոն հաշվիչ	8000
	- Գազի տուրբինային հաշվիչ	8000
<b>4</b>	<b>Կշեռք</b>	
	- Կշեռքներ՝ էլեկտրոնային կշռի, գնի, արժեքի գրառմամբ	4000
	- Կշեռքներ՝ լաբորատոր	10000
	- Բաժնեկշեռքներ	8000
	- Կշեռքներ ապրանքային	8000
	- Կշեռքներ (ավտոմոբիլային, ամբարձիչային, վագոնային) (3 մասնագ.)	35000
<b>5</b>	<b>Կշռաքարերի հավաքածու</b>	4000
<b>6</b>	<b>Ավտոմոբիլային սակաչափիչներ</b>	2000
<b>7</b>	<b>Նավթամթերքի բաշխիչ աշտարակներ (1 խողովակ)</b>	5000
<b>8</b>	<b>Գազաբաշխիչ աշտարակներ(1 խողովակ)</b>	18000

<b>9</b>	<b>Չափման համար նախատեսված ծավալային տարաներ</b>	
	- Տարողություններ՝ մինչև 10մ <sup>3</sup> ÷100մ <sup>3</sup> (1 մ <sup>3</sup> գինը)	5000
<b>10</b>	<b>Էլեկտրական էներգիայի հաշվիչներ</b>	1000
<b>11</b>	<b>Հոսանքի տրանսֆորմատորներ</b>	2000
<b>12</b>	<b>Լարման տրանսֆորմատորներ</b>	2000

**II. Առողջապահության բնագավառում**

<b>NN ը/կ</b>	<b>Ստուգաչափվող չափման միջոցների խմբի անվանումը</b>	<b>Առաջարկվող գինը (ՀՀ դրամ) առանց ԱԱՀ-ի</b>
1	2	3
<b>1</b>	<b>Ջերմաչափեր-ջերմակարգավորիչներ</b>	3000
<b>2</b>	<b>Անալիզատորներ</b>	15000
<b>3</b>	<b>Թրթռաչափ</b>	15000
<b>4</b>	<b>Պոլյարոգրաֆ, վոլտ-ամպերմետր</b>	
	- Պոլյարոգրաֆ	17000
	- Վոլտ-ամպերմետր	3500
<b>5</b>	<b>Ռադիոմետր-դոզիմետրեր</b>	
	- Ռադիոմետր	13000
	- Դոզիմետրեր	5500
<b>6</b>	<b>Տոնոմետրեր</b>	1000
<b>7</b>	<b>Էլեկտրակարդիոգրաֆ</b>	9000
<b>8</b>	<b>Էլեկտրամիոգրաֆ</b>	12000
<b>9</b>	<b>Էլեկտրաէնցեֆալոգրաֆ</b>	12000
<b>10</b>	<b>Պուլսօքսիմետր</b>	9000
<b>11</b>	<b>Ուրինոմետր</b>	7500
<b>12</b>	<b>Սպեկտրաֆոտոմետրեր</b>	15000
<b>13</b>	<b>Լսողական առանձնահատկությունների որոշմանն ուղղված չափման միջոցներ</b>	
	- Ադմկաչափեր	13500
<b>14</b>	<b>Ասպիրատոր, ռոտամետր</b>	
	- Ասպիրատոր	3000
	- Ռոտամետր	4000
<b>15</b>	<b>Ֆոտոկոլորիմետրեր</b>	7500
<b>16</b>	<b>քհ-մետր</b>	8000
<b>17</b>	<b>Նիտրատոմետր</b>	9000
<b>18</b>	<b>Իոնոմետր</b>	8000
<b>19</b>	<b>Անալիտիկ, տեխնիկական, տորսիոն և էլեկտրոնային կշեռք</b>	
	- Կշեռքներ անալիտիկ	8500
	- Կշեռքներ տեխնիկական	3000
	- Կշեռքներ տորսիոն	4500
	- Կշեռքներ էլեկտրոնային	10000
<b>20</b>	<b>Անեմոմետր</b>	5000
<b>21</b>	<b>Շաքարաչափ</b>	7500

22	Սպիրտաչափ	6000
23	Տեխնիկական և կոնտակտային մանոմետր	1000
24	Խտաչափերի լրակազմ	14000
25	Համակարգչային սպիրոգրաֆ	13000

III. Շրջակա միջավայրի պահպանության, աշխատավայրում անվտանգության ապահովման և պատահարների կանխման ժամանակ

NN ը/կ	Ստուգաչափվող չափման միջոցների խմբի անվանումը	Առաջարկվող գինը (ՀՀ դրամ) առանց ԱԱՀ-ի
1	2	3
1	Աղմկաչափեր	14000
2	Հոսքաչափեր	5000
3	Հոսանքի ուժի և լարման չափման միջոցներ	3500
4	Ծխաչափեր	10000
5	Օդի, ջրի, հողի անալիզատորներ	14000
6	Սպեկտրոմետրեր	17000
7	Էլեկտրամագնիսական պարամետրերի չափման միջոցներ	17000
8	Մանոմետրեր	1000
9	рН-մետրեր	8000
10	Իոնաչափեր	8500
11	Նիտրատոմեր	8000
12	Պոտորաչափեր	8500
13	Գազանալիզատորներ	9000
14	<b>Ասպիրատորներ, էլեկտրահաղորդականության չափման միջոցներ</b>	
	Ասպիրատորներ	3000
	Էլեկտրահաղորդականության չափման միջոցներ	2000
15	Համընդհանուր շարժական համակարգի ալեհավաքներ	23000
16	Ալֆա - ճառագայթային աղբյուրներ	21000
17	Բետա - ճառագայթային աղբյուրներ	21000
18	Գամմա - ճառագայթային աղբյուրներ	35000
19	Դոզիմետրեր	5500
20	<b>Հեղուկի և գազի ծախսի և հոսքի որոշման սարքեր, ջրի հաշվիչներ</b>	
	Գազի կենցաղային հաշվիչներ	1000
	Գազի արդյունաբերական հաշվիչներ	8000
	Գազի և ջրի ուլտրաձայնային, էլեկտրոմագնիսական ծախսաչափեր և հոսքաչափեր	15000

**IV. Ճանապարհային երթևեկության վերահսկման և տրանսպորտային միջոցների տեխնիկական վիճակը գնահատելու ժամանակ**

NN ը/կ	Ստուգաչափվող չափման միջոցների խմբի անվանումը	Առաջարկվող գինը (ՀՀ դրամ) առանց ԱԱՀ-ի
1	2	3
1	Արագաչափեր	5000
2	Ալկոմետրեր	8000
3	Գազի անալիզատորներ	10000
4	Ծխաչափեր	9000
5	Լուսաթափանցելիության չափման միջոցներ	5500