

# ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ (ՀԱՇՎԱՅՎՈՒԹՅՈՒՆ)

## ԾՐԱՍԱԿԱՅԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳՐԵՐՈՎ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ԿՆՔԱՍ ԴԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ՄԱՍԻՆ

## ԾՐԱՍԱԿԱՅԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳՐԵՐՈՎ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ԾԱԵԿԱԳԻՐԸ՝ ԳՔԿԻ4-ԵՀԱԴՁԲ-11/11

Պատվիրատուն՝ «Գյուղնու բժշկական կենտրոն»-ը, որը գտնվում է ք. Գյումրի, Գ. Նժդեհի 3/3 հասցեում, ստորև ներկայացնում է ԳՔԿԻ4-ԵՀԱԴՁԲ-11/11 ծածկագրով շրջանակային համաձայնագրերով, ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագրերի մասին տեղեկատվությունը:

Գնման առարկայի							
Չափա-բաժնի համարը	Անվանումը	Չափ-ման միավորը	Քանակը		Նախահաշվային գինը մեկ միավորի համար		Համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			Առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>2</sup>	ընդհանուր	/ՀՀ դրամ/		
					Առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>3</sup>	ընդհանուր	
1	էլեկտրական լամպ/86սմ/	հատ	50	50	1500	1500	86 սմ T4 24W 220-240V Անվտանգություն՝ ըստ ԳՕՍՍ 12.2.007.0-75 և ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված «<Ցածր լարման էլեկտրատարալորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի>> Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլենի յաղակաթով և տեղադրված լինի արկղերի մեջ 1 արկղում 12 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 4 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափսերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտեֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից հայելուն լեզվով:
2	էլեկտրական լամպ/250վտ.220 վ E 40/	հատ	100	100	1700	1700	/250W, 220V E 40/տղի միացման Անվտանգություն՝ ըստ ԳՕՍՍ 12.2.007.0-75 և ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված «<Ցածր լարման էլեկտրատարալորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի>> Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլենի յաղակաթով և տեղադրված լինի արկղերի մեջ 1 արկղում 24 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 2 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափսերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտեֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից հայելուն լեզվով:
3	էլեկտրական լամպ /վերելակի/	հատ	150	150	1500	1500	Բազմաճառագայթային 220V, 4W 50Hz max 9ամ կորուստ E27/27 տիպի, ԳՕՍՍ2239-79 կամ՝ համաձայն: Անվտանգությունը ըստ՝ ԳՕՍՍ 28712-90 և ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված «<Ցածր լարման էլեկտրատարալորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի>> Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլենի յաղակաթով և տեղադրված լինի արկղերի մեջ 1 արկղում 54 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 3 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափսերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտեֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից հայելուն լեզվով:
4	էլեկտրական լամպ, 100W E 27	հատ	500	500	100	100	էլեկտրական լամպ (220-230) V լարման, 50Hz հաճախականության, 100Wt էներգիայով, թափանցիկ, տանձան կամ անկաճ, կորուստ E27/27 տիպի, ԳՕՍՍ2239-79 կամ՝ համաձայն: Անվտանգությունը ըստ՝ ԳՕՍՍ 28712-90 և ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված «<Ցածր

<sup>1</sup> Կոտցվում է կնքված պայմանագրով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը  
<sup>2</sup> Կոտցվել է կնքված պայմանագրի շրջանակներում առկա ֆինանսական միջոցներով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը, իսկ պայմանագրով նախատեսված ընդհանուր ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը կոտցվել է կոտցվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը, իսկ ընդհանուր գումարը կոտցվել է կոտցվելիք «ընդհանուր» պրոնալում:  
<sup>3</sup> Եթե տվյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քան միջոցներ, ապա կոտցվել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը կոտցվել է կոտցվելիք «ընդհանուր» պրոնալում:

							<p>պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի» :  <b>Փաթեթավորումը</b>՝ օդային պոլիէթիլային թաղանթով և տեղադրված լինի արկղերի մեջ 1 արկղում 50 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 4 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտեֆիկատ ստանդարտից արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
5	Էլեկտրական լամպ, 60W E 27	հատ	500	500	100	100	<p>Էլեկտրական լամպ (220-230) V լարման, 50Hz հաճախականության, 60Wt եզրույթամբ, թափանցիկ, տանձաձև կամ սնկաձև, կորացր. E27/27 տիպի, ԳՕՍՏ2239-79 կամ համարժեք: Անվտանգությունը ըստ ԳՕՍՏ 28712-90 և ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափոխանցողական էներգիայով պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt;:  <b>Փաթեթավորումը</b>՝ օդային պոլիէթիլային թաղանթով և տեղադրված լինի արկղերի մեջ 1 արկղում 80 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 6 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտեֆիկատ ստանդարտից արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
6	Էլեկտրական լամպ, 60W E 14	հատ	300	300	100	100	<p>Էլեկտրական լամպ (220-230) V լարման, 50Hz հաճախականության, 60Wt եզրույթամբ, թափանցիկ, տանձաձև կամ սնկաձև, կորացր. 4/14 տիպի, ԳՕՍՏ2239-79 կամ համարժեք: Անվտանգությունը ըստ ԳՕՍՏ 28712-90 և ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափոխանցողական էներգիայով պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt;:  <b>Փաթեթավորումը</b>՝ օդային պոլիէթիլային թաղանթով և տեղադրված լինի արկղերի մեջ 1 արկղում 110 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 8 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտեֆիկատ ստանդարտից արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
7	ցեմենտային լամպ 60սմ	հատ	8000	8000	500	500	<p>Խողովակաձև կոմինեցենտային լամպ օդի, G-13 տիպի լամպակալով, 220/240 V 18, 20 Wt անվտանգության եզրույթամբ, 502g հաճախականության, 60սմ երկարությամբ, ԳՕՍՏ 6825-91: Անվտանգությունը ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափոխանցողական էներգիայով պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt; և ԳՕՍՏ Դ ՄԷ:Կ 61195-99 220V 18W, G13, 1000 աշխատանքային ժամ, 12000 Kelvin OC, Philips ֆիլիպս կամ համարժեք: <b>Փաթեթավորումը</b>՝ օդային պոլիէթիլային թաղանթով և տեղադրված լինի արկղի մեջ 1 արկղում 15 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 4 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտեֆիկատ ստանդարտից արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
8	լամպերի դրոսեներ	հատ	300	300	700	700	<p>1*36-40W, 2*18-20W 0430A, 220/240 V 50Hz Անվտանգությունը ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափոխանցողական էներգիայով պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt; և ԳՕՍՏ Դ ՄԷ:Կ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլային թաղանթով և տեղադրված լինի արկղի մեջ 1 արկղում 26 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 4 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտեֆիկատ ստանդարտից արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
9	լամպերի դրոսեներ	հատ	100	100	1500	1500	<p>ELECTRONIC BALAST 36/40 W 0,13:0,20A Անվտանգությունը ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափոխանցողական էներգիայով պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt; և ԳՕՍՏ Դ ՄԷ:Կ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլային թաղանթով և տեղադրված լինի արկղի մեջ 1 արկղում 14 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 6 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտեֆիկատ ստանդարտից արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>

							<p>համապատասխանության սերտիֆիկատ ստանալու արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p> <p>Լամպերի ստաբիլիտետը 4-22W էջերայությամբ: Անվտանգությունը ըստ 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt; և ԳՈՍՏ ԸՄԿ 61195-99</p> <p>220-240V 22W SERIES Philips ֆիլիպսի կամ համարժեք: Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլեն թաղանթով և տեղադրված լինել պարկի մեջ 1 արկղում 80 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 16 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
10	լամպերի ստաբիլիտետ	հատ	400	400	200	200	
11	օղակաձև լամպեր	հատ	40	40	1500	1500	<p>FC 127 9/D 32W Անվտանգությունը ըստ 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt; և ԳՈՍՏ ԸՄԿ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլենային թաղանթով և տեղադրված լինել պարկի մեջ 1 արկղում 4 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 10 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
12	հալոգենային լամպեր, երկբևեռ	հատ	20	20	3000	3000	<p>METAL HALOGEN 220V 150W RS Անվտանգությունը ըստ 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt; և ԳՈՍՏ ԸՄԿ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլենային թաղանթով և տեղադրված լինել պարկի մեջ 1 արկղում 4 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 10 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
13	տնտեսող լամպեր/16վտ E 27	հատ	500	500	700	700	<p>220 V 18W E27 50Hz ինտանսկանդային, կոբալտ Ե27/27 տիպի, ԳՈՍՏ2239-79 կամ համարժեք: Անվտանգությունը ըստ ԳՈՍՏ 28712-90 և 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt; Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլենային թաղանթով և տեղադրված լինել պարկի մեջ 1 արկղում 80 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 6 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
14	լամպերի կոբալտներ E 27	հատ	20	20	150	150	<p>220/240V, Փարֆորից, E 27 Անվտանգությունը ըստ 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt; և ԳՈՍՏ ԸՄԿ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլենային թաղանթով և տեղադրված լինել պարկի մեջ 1 արկղում 4 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 5 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>
15	լամպերի կոբալտներ E 14	հատ	20	20	150	150	<p>220/240V, Փարֆորից, E 14 Անվտանգությունը ըստ 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված &lt;&lt;Ցածր լարման էլեկտրատարափորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի&gt;&gt; և ԳՈՍՏ ԸՄԿ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ օդային պոլիէթիլենային թաղանթով և տեղադրված լինել պարկի մեջ 1 արկղում 4 հատ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 5 արկղ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները: Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից հայերեն լեզվով:</p>

16	լամպերի կրթաճեր E 40	հատ	5	5	600	600	կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված <<Ցածր լարման էլեկտրատարափոխակցման ենթակայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի>> և ԳՈՍՏ Ռ ՄԷԿ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ գլանակային և պոլիէթիլենային թաղանթով և տեղադրված լինի պրկով մեկ 1 փաթեթում 4 հատ, տեսակների պոլիէթիլենային թաղանթով պարկերով, մեկ պարկի մեջ՝ 5 սղկեր՝ Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսակներու անվանումը, քանակը, չափսերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները՝ Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից նախերև լեզվով:
17	էլեկտրական լարեր 2x2.5	մետր	500	500	220	220	2x2.5 պրկման էլեկտրական պարզամեծ շերտով: Անվտանգությունը՝ ըստ 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված <<Ցածր լարման էլեկտրատարափոխակցման ենթակայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի>> և ԳՈՍՏ Ռ ՄԷԿ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ գլանակային և պոլիէթիլենային թաղանթով մեկ փաթեթում 50 մ 1 պրկի մեջ 4 փաթեթ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսակներու անվանումը, քանակը, չափսերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները՝ Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից նախերև լեզվով:
18	էլեկտրական լարեր 3x4	մետր	500	500	880	880	3x4 պրկման էլեկտրական պարզամեծ շերտով: Անվտանգությունը՝ ըստ 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված <<Ցածր լարման էլեկտրատարափոխակցման ենթակայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի>> և ԳՈՍՏ Ռ ՄԷԿ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ գլանակային և պոլիէթիլենային թաղանթով մեկ փաթեթում 50 մ 1 պրկի մեջ 2 փաթեթ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսակներու անվանումը, քանակը, չափսերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները՝ Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից նախերև լեզվով:
19	էլեկտրական լարեր 1x4	մետր	200	200	150	150	1x4 պրկման էլեկտրական պարզամեծ շերտով: Անվտանգությունը՝ ըստ 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված <<Ցածր լարման էլեկտրատարափոխակցման ենթակայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի>> և ԳՈՍՏ Ռ ՄԷԿ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ գլանակային և պոլիէթիլենային թաղանթով մեկ փաթեթում 50 մ 1 պրկի մեջ 2 փաթեթ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսակներու անվանումը, քանակը, չափսերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները՝ Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից նախերև լեզվով:
20	միջին լարման մալուխներ 4x25	մետր	100	100	6200	6200	4x25 պրկման էլեկտրական պարզամեծ շերտով: Անվտանգությունը՝ ըստ 22 կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N150-Ն որոշմամբ հաստատված <<Ցածր լարման էլեկտրատարափոխակցման ենթակայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի>> և ԳՈՍՏ Ռ ՄԷԿ 61195-99 Փաթեթավորումը՝ գլանակային և պոլիէթիլենային թաղանթով մեկ փաթեթում 100 մ 1 պրկի մեջ 1 փաթեթ: Արկղերը՝ պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսակներու անվանումը, քանակը, չափսերը, մատակարարող կազմ-ն տվյալները՝ Ներկայացնել ստանդարտի համապատասխանության սերտիֆիկատ տրամադրված արտադրողի կողմից նախերև լեզվով:

Գնման ընթացակարգի ընտրության հիմնավորումը						
Գնման ֆինանսավորման աղբյուրը՝ ըստ քյուեռային ծախսերի գործառնական դասակարգման <sup>4</sup>						
Բաժին	Խումբ	Դաս	Մրագիր	Բյուջե	Արտաբյուջե	
12.02.2014թ						
Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը			1			
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը <sup>5</sup>			...			
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը			Հարցարդման ստացման	Դարձաբանման		
			1			
			...			
Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գները մեկ միավորի համար						
Հ/Հ	Մասնակիցների անվանումները	ՀՀ դրամ <sup>6</sup>				

<sup>4</sup> Այլ աղբյուրներից ֆինանսավորվելու դեպքում նշել ֆինանսավորման աղբյուրը

<sup>5</sup> Նշվում են հրավերում կատարված բոլոր փոփոխությունների ամսաթիվերը

<sup>6</sup> Եթե արտադրված գները ներկայացված են երկու կամ ավելի արժեքներով, ապա գրել սկսած հրավերով սահմանած փոխարժեքով՝ Հայաստանի Հանրապետության դրամով

		Գրքի անունը և թիվը		ՄԱՀ		Ընդհանուր	
		առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>7</sup>	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>8</sup>	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով <sup>9</sup>	ընդհանուր
Չափաբաժին 1 լիեկտրական լամպ/86սմ/							
1	<<Հակորյան-Կարապետյան>>ՍՊԸ	1500	1500	-	-	1500	1500
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	1490	1490	-	-	1490	1490
Չափաբաժին 2՝ լիեկտրական լամպ/250վտ,220 վ E 40/							
1	<<Հակորյան-Կարապետյան>>ՍՊԸ	1720	1720	-	-	1720	1720
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	1690	1690	-	-	1690	1690
Չափաբաժին 3՝ լիեկտրական լամպ /վերելակի/							
1	<<Հակորյան-Կարապետյան>>ՍՊԸ	1550	1550	-	-	1550	1550
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	1490	1490	-	-	1490	1490
Չափաբաժին 4՝ լիեկտրական լամպ, 100W E 27							
1	<<Հակորյան-Կարապետյան>>ՍՊԸ	100	100	-	-	100	100
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	99	99	-	-	99	99
Չափաբաժին 5՝ լիեկտրական լամպ, 60W E 27							
1	<<Հակորյան-Կարապետյան>>ՍՊԸ	100	100	-	-	100	100
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	99	99	-	-	99	99
Չափաբաժին 6 լիեկտրական լամպ, 60W E 14							
1	<<Հակորյան-Կարապետյան>>ՍՊԸ	100	100	-	-	100	100
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	99	99	-	-	99	99
Չափաբաժին 7 ցերեկային լամպ 60սմ							
1	<<Հակորյան-Կարապետյան>>ՍՊԸ	510	510	-	-	510	510
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	399	399	-	-	399	399
Չափաբաժին 8՝ լամպերի դիոսեյներ							
1	<<Հակորյան-Կարապետյան>>ՍՊԸ	710	710	-	-	710	710
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	690	690	-	-	690	690
Չափաբաժին 9՝							

<sup>7</sup> Լրացնել սակայն ընտանյակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը առանց ՄԱՀ, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը առանց ՄԱՀ լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

<sup>8</sup> Լրացնել սակայն ընտանյակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարից հաշվարկված ՄԱՀ-ն, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարից հաշվարկված ՄԱՀ-ն լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

<sup>9</sup> Լրացնել սակայն ընտանյակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը՝ ներառյալ ՄԱՀ, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը՝ ներառյալ ՄԱՀ, լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

լամպերի դիմադրություններ							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	1550	1550	-	-	1550	1550
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	1490	1490	-	-	1490	1490
Չափաբաժին 10 լամպերի ստորոտներներ							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	200	200	-	-	200	200
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	198	198	-	-	198	198
Չափաբաժին 11 օդակաձև լամպեր							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	1520	1520	-	-	1520	1520
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	1490	1490	-	-	1490	1490
Չափաբաժին 12 հաղոգենային լամպեր, երկբևեռ							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	3100	3100	-	-	3100	3100
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	2990	2990	-	-	2990	2990
Չափաբաժին 13 տնտեսող լամպեր/18վտ E 27							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	695	695	-	-	695	695
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	690	690	-	-	690	690
Չափաբաժին 14 լամպերի կորթաձևեր E 27							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	160	160	-	-	160	160
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	149	149	-	-	149	149
Չափաբաժին 15 լամպերի կորթաձևեր E 14							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	160	160	-	-	160	160
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	149	149	-	-	149	149
Չափաբաժին 16 լամպերի կորթաձևեր E 40							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	620	620	-	-	620	620
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	590	590	-	-	590	590
Չափաբաժին 17 էլեկտրական լարեր 2x2,5							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	160	160	-	-	160	160
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	149	149	-	-	149	149
Չափաբաժին 18 էլեկտրական լարեր 3x4							
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	900	900	-	-	900	900
2	Ա/Ձ Գող Մանուկյան	879	879	-	-	879	879

Հասցեագրում 19 Լեկտորական խորեր 1x4										
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	160	160	-	-	160	160			
2	Ա/Ձ Գոռ Մանուկյան	149	149	-	-	149	149			
Չուխարաժին 20 միջին լարման մալուխներ4x25										
1	<<Հակոբյան- Կարապետյան>>ՍՊԸ	6200	6200	-	-	6200	6200			
2	Ա/Ձ Գոռ Մանուկյան	6190	6190	-	-	6190	6190			
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝ Եթե գնման ընթացակարգում կիրառվել են Գնումների ոլորտը կարգավորող օրենսդրությամբ նախատեսված բանակցություններ գների նվազեցման նպատակով:								
Տվյալներ մերժված հայտերի մասին										
Գնահատման արդյունքները (բավարար կամ անբավարար)										
Չափա- բաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Ծրարը կազմելու և ներկա- յացնելու համա- պատաս- խանութ- յունը	Հրավեր-ով պա- հանջվող տասնա- թյուրները	Առաջարկված գնման անհարկայի տեխնիկա- կան հատկանիշ- ների համա- պատասխա- նությունը	Մասնա- գիտա- կան գոր- ծունեութ- յուն	Մասնա- գիտա- կան փոր- ձառութ- յունը	Ֆինա- նսական միջոցներ	Տեխնի- կական միջոց- ներ	Աշխա- տանքա- յին ոնեսուրս- ներ	Գնային առաջա- րկ
1										
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝ Հայտերի մերժման այլ հիմքեր:								
Պայմանագրի										
Չափա- բաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Պայմանագրի համարը	Կնքման ամսաթիվը	Կատարման վերջնա- ժամկետը	Կանխա- վման չափը	Գինը				
						<< գրամ				
						Առկա ֆինանսական միջոցներով	Ընդհանուր <sup>0</sup>			
1,2,3,4,5 ,6,7,8,9, 10,11,12,1 3,14,15,1 6,17,18,1 9,20	Ա/Ձ Գոռ Մանուկյան	ԳՐԿ14-ՇՀԱՊՁԲ-11/11- 438	06.03.2014թ	25.12.2014թ	-	5'859'010	5'859'010			
Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն										
Չափա- բաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Հասցե, հեռ.	Էլ-փոստ	Բանկային հաշիվը	ՀՎՀՀ՝ / Անձնագրի համարը և սերիան					
1	Ա/Ձ Գոռ Մանուկյան	ք. Գյումրի, Վ. Սարգսյան 1շ., բն 52	gorgnu@yandex.ru	«Հայէկոնոմբանկ» ԲԲԸ Գյումրի մ/6 Հ/Հ 163128032725	ՀՎՀՀ 80373691					
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝ Որևէ չափաբաժնի չկալացման դեպքում պատմիրապտուն պարտավոր է լրացնել տեղեկություններ չկալացման վերաբերյալ:								
Մասնակիցների ներգրավման ուղղատվությամբ <Գնումների մասին> << օրենքի համաձայն իրականացված իրապարակումների մասին տեղեկությունները		Էլեկտրոնային եղանակով հրավեր է ուղղարկվել բոլոր մասնակիցներին								
Գնման գործընթացի չորհանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այլ կապակցությամբ										

\* Եթե, գրաչանափոր կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, ապա կախարհում են ազկի քիչ միջոցներ, ապա ընդհանուր գինը լրացնել պվալ սրմակում, իսկ սուկա ֆինանսական միջոցների մասով՝ «Առկա ֆինանսական միջոցներով» պոնակում:

\*\* Չի լրացվում, եթե սրայինագրի կողմ է համոխանում Հայաստանի Հանրապետությունում իսկի վնասողի հաշվարկային հաշիվ չունեցող անձը:

տնտեսագիտական գործողությունները համառոտ նկարագրել			
Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բոլորները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները	Բողոքներ չեն եղել		
Այլ լսնհրաժեշտ տեղեկություններ			
Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող			
Անուն, Ազգանուն	Հեռախոս	Էլ. փոստի հասցեն	
Աննա Սիմոնյան	094-821-444	ann-simonyan@mail.ru	

Պատվիրատու՝ <<Գյումրու բժշկական կենտրոն>> ՓԲԸ