

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ (ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ)

ՇՀ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳՈՎ ԿՆՔՎԱԾ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ ՄԱՍԻՆ

ՇՀ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳԻ ԾԱԾԿԱԳԻՐԸ՝ ԵՊԼՀ-ՇՀԱՊԶԲ-14/02

Պատվիրատուն՝ Երևանի Վ. Բրյուսովի անվան պետական լեզվաբանական համալսարան ՊՈԱԿ, որը գտնվում է ք. Երևան, Թումանյան 42 հասցեում, ստորև ներկայացնում է ԵՊԼՀ-ՇՀԱՊԶԲ-14/02 ծածկագրով հայտարարված ՇՀ ընթացակարգի արդյունքում կնքված պայմանագրի մասին տեղեկատվությունը:

Չափաբաժնի համարը	Անվանումը	Չափման միավորը	Քանակը ¹		Նախահաշվային գինը մեկ միավորի համար /ՀՀ դրամ/		Համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			Առկա ֆինանսական միջոցներով ²	ընդհանուր	Առկա ֆինանսական միջոցներով ³	ընդհանուր	
1	ԷԿԳ ժապավեն թուղթ	հատ		50		550	ԷԿԳ ժապավենային թուղթ գրանցող սարքի համար, տարբեր երկարության և լայնության զանափաթեթերով կամ առանձին թերթերով:
2	մեկուսիչ ժապավեն, օղակաձև	հատ		100		150	Հոսանքի մեկուսացման համար տարբեր երկարության և լայնության զանափաթեթերով պոլիմերային ժապավեն, կապույտ կամ սև գույնի:
3	օճառ, ձեռքի	հատ/100գր.		350		240	Չորսուների, կտորների և այլ ձևերով որակական թիվը (ճարպաթթուների զանգվածը վերահաշվարկված 100 գ կտորի անվանական զանգվածի համար) ոչ պակաս «Չեզոք» և «Էքստրա» տեսակների համար 78 գ, «Մանկական» և «Մոլորական» տեսակների համար 74 գ, սողալակտոբերի զանգվածային (վերահաշվարկված ըստ Na2O) մասը ոչ ավելի՝ «Չեզոք» տեսակի համար բացակայում է, «Էքստրա» տեսակի համար՝ 0,2 %, «Մանկական» տեսակի համար՝ 0,15 %, «Մոլորական» տեսակի համար՝ 0,22 %, օճառից անջատված ճարպաթթուների պնդեցման ջերմաստիճանը (տիտրը)՝ (36-41) °C, նատրիումի քլորիդի զանգվածային մասը՝ 0,4 %-ից ոչ ավելի, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ առողջապահության նախարարի 2005թ. նոյեմբերի 24-ի N 1109-Ն հրամանով հաստատված «N 2-III-8.2 օճառնեխլեթամետիլկական արտադրանքի արտադրությանը և անվտանգությանը ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» սանիտարական կանոնների և նորմերի, մակնշումը և փաթեթավորումը:
4	օճառ, հեղուկ	լ		100		520	5 կգ-ոց տարայով, հոտավետ արտասահմանյան կամ հարժեքը
5	լվացքի փոշի, ձեռքով լվանալու համար	կգ		100		620	Սպիտակ, բաց դեղնավուն կամ գունավորած հատիկավոր փոշի: Փոշու զանգվածային մասը ոչ ավել 5 %, pH-ը՝ 7,5-11,5, ֆոսֆորաթթվական աղերի զանգվածային մասը ոչ ավելի 22 %, փրփրագոյացման ունակությունը (ցածր փրփրագոյացող միջոցների համար) ոչ ավել 200 մմ, փրփուրի կայունությունը ոչ ավելի 0,3 միավոր, լվացող ունակությունը ոչ պակաս 85 %, սպիտակեցնող ունակությունը (քիմիական սպիտակեցնող նյութեր պարունակող միջոցների համար) ոչ պակաս 80 %: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ. դեկտեմբերի 16-ի N 1795-Ն որոշմամբ հաստատված "Մակերևութաակտիվ միջոցների և մակերևութաակտիվ նյութեր պարունակող լվացող և մաքրող միջոցների տեխնիկական կանոնակարգի" համաձայն:
6	լվացքի փոշի, սպտոմատ	կգ		50		940	Բաղադրությունը՝ մինչև 5 % պոլիկարբոքսիլներ պարունակող կատրիոնային արտաքին ակտիվ (ԱԱ) նյութերից, 5-15 % թթվածին պարունակող սպիտակեցնող նյութերից, 15-30 % անիոնային ԱԱ, ֆոսֆատներ, էնզիմներ, օպտիկական սպիտակեցնող նյութերից: Հոտը՝ ըստ կիրառված հոտավորիչի:
7	ավել, սովորական	հատ		100		900	Մենյակի հատակը մաքրելու համար, բնական, տեղական արտադրության, քաշը չոր վիճակում (350-500)գրամ, երկարությունը (85-90)սմ, ավելո մասի լայնքը (35-40)սմ:
8	ցախավել	հատ		5		1700	Բակը մաքրելու համար, բնական, տեղական արտադրության, քաշը չոր վիճակում (700-800)գ, երկարությունը (85-90)սմ, ավելո մասի լայնքը (50-60)սմ:
9	զուգարանի թուղթ, ռուլոնով	հատ		4000		100	Երկշերտ կամ եռաշերտ, 9,8սմX12,5սմ, 150 թերթիկ, երկ. 18,75մ, պատրաստված գրելու թղթից, լրագրաթղթից և այլ թղթերի թափոններից, թույլատրված սանիտարահիգիենիկ նշանակության ապրանքներ պատրաստելու համար: Անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006 թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1546-Ն որոշմամբ հաստատված "Կենցաղային և սանիտարահիգիենիկ նշանակության թղթե և քիմիական թղթերից ապրանքներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի":
10	1.Էլեկտրական լամպ, 60W, 80W,	հատ		300		100	Էլեկտրական լամպ (220-230)Վ լամբան, 50 Հց հաճախականության, 100 Վտ հզորությամբ, թափանցիկ, տանձան կամ սնկաձև, կոթարը E 27/27 տիպի:

¹ Լրացվում է կնքված պայմանագրով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը
² Լրացնել տվյալ պայմանագրի շրջանակներում առկա ֆինանսական միջոցներով գնվելիք ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը, իսկ պայմանագրով նախատեսված ընդհանուր ապրանքների, ծառայությունների, աշխատանքների քանակը լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:
³ Եթե տվյալ պայմանագրի շրջանակներում նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա լրացնել առկա ֆինանսական միջոցներով նախատեսված գումարի չափը, իսկ ընդհանուր գումարը լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

	100W					Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված: Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
11	2.էլեկտրական լամպ, 150W	հատ		50	200	էլեկտրական լամպ (220-230)Վ լարման, 50Հց հաճախականության 150Վտ հզորությամբ, թափանցիկ, տանձաձև կամ սնկաձև, կոթաթը E 27/27 տիպի, ԳՕՍՍ 2239-79 կամ համարժեք: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
12	3.էլեկտրական լամպ, 200W	հատ		25	240	էլեկտրական լամպեր (220-230)Վ լարման, 50 Հց հաճախականության, 200 Վտ հզորության, թափանցիկ, սնկաձև, անվտանգություն՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
13	տնտեսող լամպեր	հատ		20	2200	Խողովակաձև լյումինեսցենտային լամպ՝ ուղիղ, օղակաձև կամ U-ձև G-13 տիպի լամպակրթով, 20, 25 և 40 Վտ անվանական հզորությամբ, 50 Հց հաճախականության, համապատասխան երկարությամբ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
14	լուսացիք, 60x10	հատ		5	3000	Համապատասխան չափերի և կառուցվածքի, կազմված պողպատե ուղղանկյուն կամ քառակուսի շրջանակից, որի մեջ տեղադրված է լուսաանդրադարձնող շերտով պատված ձևավոր թիթեղ:
15	լուսացիք, 120x10	հատ		5	3500	Համապատասխան չափերի և կառուցվածքի, կազմված պողպատե ուղղանկյուն կամ քառակուսի շրջանակից, որի մեջ տեղադրված է լուսաանդրադարձնող շերտով պատված ձևավոր թիթեղ:
16	ցերեկային լամպ 60սմ	հատ		50	400	Խողովակաձև լյումինեսցենտային լամպ՝ ուղիղ, օղակաձև կամ U-ձև, G-13 տիպի լամպակրթով, 20, 25 և 40 Վտ անվանական հզորությամբ, 50 Հց հաճախականությամբ, 60 սմ երկարությամբ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
17	ցերեկային լամպ 120սմ	հատ		150	500	Խողովակաձև լյումինեսցենտային լամպ՝ ուղիղ, օղակաձև կամ U-ձև, G-13 տիպի լամպակրթով, 20, 25, 40 Վտ անվանական հզորությամբ, 50 Հց հաճախականությամբ, 120 սմ: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
18	պոլիէթիլենային պարկ, աղբի համար	հատ		3000	10	Աղբի պոլիէթիլենային տոպրակներ՝ սև կամ գունավոր, աղբը հավաքելու համար:
19	պոլիէթիլենային պարկ, աղբի համար	հատ		500	100	Աղբի պոլիէթիլենային տոպրակներ՝ սև կամ գունավոր, աղբը հավաքելու համար, մեծ
20	հերուկ օճառի բաշխիչ սարք	հատ		10	1600	Պլաստմասե, նախատեսված հերուկի համար:
21	գոգաթիակ, աղբը հավաքելու համար, ձողով	հատ		5	1400	Մետաղյա, հաստությունը՝ 0,8 մմ, 1 մ երկարությամբ ձողով:
22	գոգաթիակ, աղբը հավաքելու համար, հասարակ	հատ		5	150	Պլաստմասե՝ տարբեր գույների:
23	էլեկտրական ապահովիչ, միաֆազ, 32Ա	հատ		8	1200	Հալուն ապահովիչ՝ 32 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 220 Վ: Նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
24	էլեկտրական ապահովիչ, միաֆազ, 40Ա	հատ		8	1400	Հալուն ապահովիչ՝ 40 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 220 Վ: Նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
25	էլեկտրական ապահովիչ, եռաֆազ, 63Ա	հատ		4	5500	Հալուն ապահովիչ՝ 63 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 380 Վ: Նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
26	էլեկտրական ապահովիչ, եռաֆազ, 100Ա	հատ		4	6000	Հալուն ապահովիչ՝ 100 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 380 Վ, ըստ ԳՕՍՍ 17242-86 կամ համարժեք (ՊՆ- 2), նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
27	բաժանարար տուփ, գույգերի քանակը՝ 12*2	հատ/1 2*2		5	3200	Զույգերի քանակը բաղկացած է էլեկտրական շղթայի բաժանարար կոնտակտային տարրերից, շղթաների դեկավարման հնարավորություն երկու ուղղություններով, նախատեսվում է նաև տարրերի կարգավորման

						բազմաֆունկցիոնալ պաշտպանում: Մոնտաժային խմուռների վրա տեղադրում 2/10, 2/20, 2/30, 2/50, 2/100:
28	բաժանարար տուփ, գույգերի քանակը* 24*2	հատ/2 4*2	5		6300	Զույգերի քանակը բաղկացած է էլեկտրական շղթայի բաժանարար կոնտակտային տարրերից, շղթաների ղեկավարման ենարավորություն երկու ուղղություններով, նախատեսվում է նաև տարրերի կարգավորման բազմաֆունկցիոնալ պաշտպանում: Մոնտաժային խմուռների վրա տեղադրում 2/10, 2/20, 2/30, 2/50, 2/100:
29	մետաղյա հալոգենային լամպ, 150Վտ	հատ/	15		2500	220 Վ, դրոսելային և ուղիղ միացման, երկկողմանի կոնտակտով, գործարանային փաթեթավորմամբ, արտաքին լուսավորության համար, ըստ նորմատիվ փաստաթղթի: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
30	մետաղյա հալոգենային լամպ, 75Վտ	հատ	15		2500	220 Վ, դրոսելային և ուղիղ միացման, երկկողմանի կոնտակտով, գործարանային փաթեթավորմամբ, արտաքին լուսավորության համար, ըստ նորմատիվ փաստաթղթի: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
31	մարտկոց, AAA տեսակի	հատ	30		130	Նախատեսված տարբեր տեսակի էլեկտրական սարքավորումների համար, 1.5Վ, AAA ակալիական, առնվազն մեկ տարվա պիտանելիության ժամկետով:
32	մարտկոց, AA տեսակի	հատ	30		100	Նախատեսված տարբեր տեսակի էլեկտրական սարքավորումների համար, 1.5Վ, AA ակալիական, առնվազն մեկ տարվա պիտանելիության ժամկետով:
33	եռաբաշխիչ 3տ, 3մ լարով	հատ	25		1200	Նախատեսված (220-250) Վ հոսանքի լարման , մինչև 6 Ա հզորության:
34	հոսանքի եռաբևեռ	հատ	30		650	Վարդակ՝ 1-տեղանոց, 1 port RJ11 բնիկով, մեկուսիչը՝ կերամիկական, մեկուսիչի էլեկտրական դիմադրությունը՝ R 1000 ՄՕՄ, աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ -300 C-ից մինչև +800 C: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
35	խրոց սովորական	հատ	20		100	էլեկտրական խրոց 6,3/10 Ա, 250 Վ, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
36	Հատակը մաքրելու կտոր	հատ	100		1200	բամբակյա 800x500մմ չափի կամ համարժեքը
37	փոշի <<Ռախշա>>	հատ	250		300	լվացող, մաքրող միջոց 0,32 կգ տարայով կամ համարժեքը
38	ժավել	լ	200		220	սպիտակցնող և ախտահանիչ հեղուկ
39	Ապակի մաքրող հեղուկ	հատ	40		1500	մաքրուի կամ համարժեք, մոխր սաքրով 0,5լիտր
40	Զուգարանի մաքրման նյութ	հատ	60		950	ուսյոնոկ, կամ համարժեքը
41	Խոզանակ առաստաղի	հատ	5		5500	երկարացվող պոչով
42	ձեռնոց ռեզինե	գույգ	50		1200	ձեռնոց ռեզինե, արտասահմանյան արտադր. սև կամ կարմիր XL չափի
43	բանվորական ձեռնոցներ	գույգ	20		350	մատներով, բամբակյա
44	հեռախոս	հատ	4		10000	արտասահմանյան կամ համարժեքը
45	Ծառ էտելու մկրատ	հատ	1		5000	արտասահմանյան արտ. կամ համարժեք
46	սանտիմետրային ժապավեն	հատ	2		900	3-5 մետրանոց, որակյալ, 3հ-3մ, 2հ-5մ
47	մուտքի գորգ (հատակածածկույթ)	հատ	3		12000	փայտյա տակդիրով, մազերով
48	մուտքի գորգ (հատակածածկույթ)	հատ	3		10000	ռեզինից, երկար
49	Քարաղ	կգ	200		70	տեխնիկական խոշոր
Շաղկաձոր						
50	օձառ, ձեռքի	հատ/1 00գր.	150		240	Չորսուների, կտորների և այլ ձևերով, որակական թիվը (ճարպաթթուների զանգվածը վերահաշվարկված 100 գ կտորի անվանական զանգվածի համար) ոչ պակաս՝ «Չեզոք» և «Էքստրա» տեսակների համար 78 գ, «Մանկական» և «Մովորական» տեսակների համար 74 գ, սողայակույթերի զանգվածային (վերահաշվարկված ըստ Na2O) մասը ոչ ավելի՝ «Չեզոք» տեսակի համար բացակայում է, «Էքստրա» տեսակի համար՝ 0,2 %, «Մանկական» տեսակի համար՝ 0,15 %, «Մովորական» տեսակի համար՝ 0,22 %, օձառից անջատված ճարպաթթուների պնդեցման ջերմաստիճանը (տիտրը)՝ (36-41) °C, նատրիումի քլորիդի զանգվածային մասը՝ 0,4 %-ից ոչ ավելի, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ առողջապահության նախարարի 2005թ. նոյեմբերի 24-ի N 1109-Ն հրամանով հաստատված «N 2-III-8.2 օձանեղիքակոմպոնիկական արտադրանքի արտադրությանը և անվտանգությանը ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» սանիտարական կանոնների և նորմերի, մակնշումը և փաթեթավորումը:
51	օձառ, հեղուկ	լ	30		520	5 կգ-ոց տարայով, հոտավետ արտասահմանյան կամ հարժեքը
52	օձառ մեկանգամյա օգտ.	հատ	4000		40	5մլ.գրամ արտ կամ համարժեքը

53	շամպուն մեկնագամյա օգու.	հաս		4000		40	5մլ.գրամ արտ կամ համարժեքը
54	լվացքի փոշի, ավտոմատ,	լգ		200		940	Բաղադրությունը՝ մինչև 5 % պոլիկարբոսիլներ պարունակող կատրոնային արտաքին ակտիվ (ԱԱՆ)կոթորից, 5-15 % թթվածին պարունակող սպիտակեցնող կոթորից, 15-30 % անիոնային ԱԱՆ, ֆոսֆատներ, էնզիմներ, օպտիկական սպիտակեցնող նյութերից: Չոտը՝ ըստ կիրառված հոսավորիչի:
55	ավել, սովորական	հաս		80		900	Մեկնակի հատակը մաքրելու համար, բնական, տեղական արտադրության, բաշը չոր վիճակում (350-500)գրամ, երկարությունը (85-90)սմ, ավլող մասի լայնքը (35-40)սմ:
56	ցախավել	հաս		20		1 700	Բակը մաքրելու համար, բնական, տեղական արտադրության, բաշը չոր վիճակում (700-800)գ, երկարությունը (85-90)սմ, ավլող մասի լայնքը (50-60)սմ:
57	զուգարանի թուղթ, ռուլոնով	հաս		2000		100	Երկշերտ կամ եռաշերտ, 9,8սմX12,5սմ, 150 թերթիկ, երկ. 18,75մ, պատրաստված գրելու թղթից, լրագրաթղթից և այլ թղթերի թափոններից, թույլատրված սանիտարահիգիենիկ նշանակության ապրանքներ պատրաստելու համար: Անվտանգությունը, փաթեթավորումը և մակնշումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006 թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1546-Ն որոշմամբ հաստատված «Կենցաղային և սանիտարահիգիենիկ նշանակության թղթե և քիմիական թելերից ապրանքներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
58	1.էլեկտրական լամպ, 60W, 80W, 100W	հաս		700		100	Էլեկտրական լամպ (220-230)Վ լարման, 50 Հց հաճախականության, 100 Վտ հզորությամբ, թափանցիկ, տանձան կամ սնկաձև, կոթառը E 27/27 տիպի: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված: Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
59	տնտեսող լամպեր	հաս		40		2 200	Խողովակաձև լյումինեսցենտային լամպ՝ ուղիղ, օդակաձև կամ U-ձև G-13 տիպի լամպակոթով, 20, 25 և 40 Վտ անվանական հզորությամբ, 50 Հց հաճախականության, համապատասխան երկարությամբ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
60	ցերեկային լամպ 120սմ	հաս		25		500	Խողովակաձև լյումինեսցենտային լամպ՝ ուղիղ, օդակաձև կամ U-ձև, G-13 տիպի լամպակոթով, 20, 25, 40 Վտ անվանական հզորությամբ, 50 Հց հաճախականության, 120 սմ՝: Անվտանգությունը՝ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
61	պոլիէթիլենային պարկ, աղբի համար	հաս		2000		10	Աղբի պոլիէթիլենային տոպրակներ՝ սև կամ գունավոր, աղբը հավաքելու համար:
62	պոլիէթիլենային պարկ, աղբի համար	հաս		20		100	Աղբի պոլիէթիլենային տոպրակներ՝ սև կամ գունավոր, աղբը հավաքելու համար, մեծ
63	թղթե անձեռոցիկ, երկշերտ	հաս		2000		130	Անձեռոցիկ սեղանի՝ երկշերտ, տարբեր չափերի, թղթի 1 մ2 մակերեսի զանգվածը՝ 20 գ, խոնավությունը՝ 7,0 %, 100 հատանոց տուփերով, փափուկ թղթից: Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2006 թ. հոկտեմբերի 19-ի N 1546-Ն որոշմամբ հաստատված «Կենցաղային և սանիտարահիգիենիկ նշանակության թղթե և քիմիական թելերից ապրանքներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
64	հատակ մաքրելու ձող, պլաստմասե, փայտյա	հաս		10		1 000	1,5-2 մ երկարության, փայտե կամ պլաստմասե, լաքապատված:
65	հեղուկ օճառի բաշխիչ սարք	հաս		10		1 600	Պլաստմասե, նախատեսված հեղուկի համար:
66	զոգաթիակ, աղբը հավաքելու համար, ձողով	հաս		3		1 400	Մետաղյա, հաստությունը՝ 0,8 մմ, 1 մ երկարությամբ ձողով:
67	հոտազերծիչ, օդի	հաս		80		370	Փակ սենյակի հոտի թարմացման համար, վակուումային բալոնիկով, թարմ ծաղկային բույրմունքով
68	էլեկտրական ապահովիչ, միաֆազ, 32Ա	հաս		10		1 200	Շալուն ապահովիչ՝ 32 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 220 Վ: Նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
69	բաժանարար տուփ, գույգերի բանակը* 12*2	հաս/1 2*2		5		3 200	Զույգերի քանակը բաղկացած է էլեկտրական շղթայի բաժանարար կոնտակտային տարրերից, շղթաների ղեկավարման հնարավորություն երկու ուղղություններով, նախատեսվում է նաև տարրերի կարգավորման բազմաֆունկցիոնալ պաշտպանում: Մոնտաժային խումուսների վրա տեղադրում 2/10, 2/20, 2/30, 2/50, 2/100:
70	մարտկոց, AAA տեսակի	հաս		200		130	Նախատեսված տարբեր տեսակի էլեկտրական սարքավորումների համար, 1.5վ, AAA ակալիական, առնվազն մեկ տարվա պիտանելիության ժամկետով:
71	մարտկոց, AA տեսակի	հաս		150		100	Նախատեսված տարբեր տեսակի էլեկտրական սարքավորումների համար, 1.5վ, AA ակալիական, առնվազն մեկ տարվա պիտանելիության ժամկետով:
72	կահույքի փայլեցման միջոց	հաս		60		730	Փայլեցնող միջոց փայտյա կահույքի համար, աերոզոլային փաթեթավորված կամ հեղուկի տարաներով:
73	սպունգ, աման լվանալու	հաս		250		30	Ուղանկյունաձև, երկարությունը 120 մմ, լայնությունը 70մմ, հաստությունը 25մմ, մի կողմից երեսպատված արհեստական կտորով:

74	հատակի մածիկ, հատակի փայլեցման և մակերևույթի պահպանման համար	կգ		30		1 360	Չցնող կոթորի զանգվածային մասը՝ ոչ պակաս 30 %-ից, կաթիլանկման ջերմաստիճանը՝ ոչ պակաս 750C-ից, փայլեցնող հատկությունը ըստ փայլաչափ սանդղակի՝ ոչ պակաս 12-ից, թաղանթի ջրակայունությունը՝ ոչ պակաս 1 բալից, թաղանթի փոշեկուտակման հատկությունը՝ ոչ ավելի 0,8 մգ/մ2-ից, չափածրարված 400 գ-ից մինչև 2500 գ տուփերով:
75	էոսթաշիկի 3տ, 3մ լարով	հատ		10		1 200	Նախատեսված (220-250) Վ հոսանքի լարման , մինչև 6 Ա հզորությամբ:
76	հոսանքի եռաբևեռ	հատ		50		650	Վարդակ՝ 1-2 տեղանոց, 1 port RJ11 բնիկով, մեկուսիչը՝ կերամիկական, մեկուսիչի էլեկտրական դիմադրությունը՝ R 1000 ՄՕՄ, աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ -300 C-ից մինչև +800 C: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումների և ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
77	խրոց սովորական	հատ		100		100	էլեկտրական խրոց 6,3/10 Ա, 250 Վ, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված "Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի":
78	Հատակը մաքրելու կտոր	հատ		90		1 200	բամբակյա 800x500մմ չափի կամ համարժեքը
79	մաքրող կտոր	հատ		30		650	բամբակյա կամ սրբչի նման 700x350 մմ չափի
80	հատակի մաքրման նյութ	հատ		80		1 100	մաքրող- լվացող և ախտահանող մացուկ 0.5կգ զանգվածով
81	փոշի <<Ռախշա>>	հատ		130		300	լվացող, մաքրող միջոց 0,32 կգ տարայով կամ համարժեքը
82	ժավել	լ		100		220	սպիտակեցնող և ախտահանիչ հեղուկ
83	ժավել, լվացքի մեքենայի	լ		200		860	/ԱՄ/ սպիտակեցնող հեղուկ կամ համարժեքը
84	աման լվանալու հեղուկ	հատ		320		700	հոտավետ, 0,5 լ-ոց տարայով արտասահմանյան կամ տեղական
85	աման լվանալու սպիրալ	հատ		100		170	սպիրալաձև,մետաղյա
86	Ապակի մաքրող հեղուկ	հատ		60		1 500	մաքրուի կամ համարժեք, մոլիչ սարքով 0,5լիտր
87	Զուգարանի մաքրման նյութ	հատ		120		950	ուտյունով,կամ համարժեքը
88	Զուգարանի խոզանակ	հատ		30		1 300	պլաստմասե պոչով,տեղական կամ արտասահմանյան
89	Խոզանակ առաստաղի	հատ		5		5 500	երկարացվող պոչով
90	ձեռնոց ռեզինե	զույգ		30		1 200	ձեռնոց ռեզինե, արտասահմանյան արտադր. սև կամ կարմիր XL չափի
91	բանվորական ձեռնոցներ	զույգ		15		350	մատներով, բամբակյա
92	մուտքի գորգ (հատակածածկույթ)	հատ		5		12 000	փայտյա տակդիրով, մագերով
93	մուտքի գորգ (հատակածածկույթ)	հատ		1		10 000	ռեզինից, երկար
94	թղթե սրբիչ	հատ		40		1 000	լայն եզրերով բարակ թղթից արտ.կամ համարժեքը
95	ատամնափորիչնե ը	տուփ		250		400	երկու կողմը սուր,պայտյա
96	Գրաֆին ջրի	կոմպլ		10		13 000	ապակյա, թափանցիկ, 6 հատ բաժակով, արտ արտադրության կամ համարժեք
97	Ցնցուղի կախիչ շարժական	հատ		15		2 000	խողովակով, շարժական կախիչով
98	Աղ	կգ		500		70	տեխնիկական խոշոր

Գնման ընթացակարգի ընտրության հիմնավորումը Գնման առարկան ունի պարբերական օգտագործման բնույթ

Գնման ֆինանսավորման աղբյուրը՝ ըստ բյուջետային ծախսերի գործառական դասակարգման ⁴						
Բաժին	Խումբ	Դաս	Ծրագիր	Բյուջե	Արտաբյուջե	
...					-	

Հրավեր ուղարկելու կամ հրապարակելու ամսաթիվը			26.02.2014թ		
Հրավերում կատարված փոփոխությունների ամսաթիվը⁵			1		
			...		
Հրավերի վերաբերյալ պարզաբանումների ամսաթիվը			Հարցարդման ստացման		Պարզաբանման
			1		
			...		

Հ/Հ	Մասնակիցների անվանումները	Յուրաքանչյուր մասնակցի հայտով ներկայացված գները մեկ միավորի համար		
		ՀՀ դրամ ⁶		
		Գինն առանց ԱԱՀ	ԱԱՀ	Ընդհանուր

⁴ Այլ աղբյուրներից ֆինանսավորվելու դեպքում նշել ֆինանսավորման աղբյուրը
⁵ Նշվում են հրավերում կատարված բոլոր փոփոխությունների ամսաթիվերը:
⁶ Եթե ստացարկված գները ներկայացված են երկու կամ ավելի արժույթներով, ապա գրել րվյալ հրավերով սահմանած փոխարժեքով՝ Հայաստանի Հանրապետության դրամով:

		առկա ֆինանսական միջոցներով ⁷	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով ⁸	ընդհանուր	առկա ֆինանսական միջոցներով ⁹	ընդհանուր
Չափաբաժին 1							
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		500				500
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		550				550
3	Պատիմա ՍՊԸ		605,0				605,0
Չափաբաժին 2							
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		130				130
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		150				150
3	Պատիմա ՍՊԸ		165				165
Չափաբաժին 3							
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		190				190
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		240				240
3	Պատիմա ՍՊԸ		264				264
Չափաբաժին 4							
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		490				490
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		520				520
3	Պատիմա ՍՊԸ		572				572
Չափաբաժին 5							
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		590				590
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		620				620
3	Պատիմա ՍՊԸ		682				682
Չափաբաժին 6							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		940				940
2	Պատիմա ՍՊԸ		1034				1034
Չափաբաժին 7							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		900				900
2	Պատիմա ՍՊԸ		990				990
Չափաբաժին 8							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1700				1700
2	Պատիմա ՍՊԸ		1870				1870
Չափաբաժին 9							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100				100
2	Պատիմա ՍՊԸ		110				110
Չափաբաժին 10							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100				100
2	Պատիմա ՍՊԸ		110				110
Չափաբաժին 11							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		200				200
2	Պատիմա ՍՊԸ		220				220
Չափաբաժին 12							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		240				240
2	Պատիմա ՍՊԸ		264				264
Չափաբաժին 13							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		2200				2200
2	Պատիմա ՍՊԸ		2420				2420
Չափաբաժին 14							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		3000				3000
2	Պատիմա ՍՊԸ		3300				3300
Չափաբաժին 15							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		3500				3500
2	Պատիմա ՍՊԸ		3850				3850
Չափաբաժին 16							
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		380				380
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		400				400
3	Պատիմա ՍՊԸ		440				440
Չափաբաժին 17							
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		480				480
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		500				500
3	Պատիմա ՍՊԸ		550				550
Չափաբաժին 18							
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		10				10

⁷ Լրացնել րվյալ ընթացակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը առանց ԱԱՀ, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը առանց ԱԱՀ լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

⁸ Լրացնել րվյալ ընթացակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարից հաշվարկված ԱԱՀ-ն, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարից հաշվարկված ԱԱՀ-ն լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

⁹ Լրացնել րվյալ ընթացակարգի շրջանակներում առաջարկված գումարի չափը՝ ներառյալ ԱԱՀ, իսկ առաջարկված ընդհանուր գումարը՝ ներառյալ ԱԱՀ, լրացնել կողքի՝ «ընդհանուր» սյունակում:

2	Պատիմա ՍՊԸ		11			11
Չափաբաժին 19						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100			100
2	Պատիմա ՍՊԸ		110			110
Չափաբաժին 20						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		1500			1500
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1600			1600
3	Պատիմա ՍՊԸ		1760			1760
Չափաբաժին 21						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1400			1400
2	Պատիմա ՍՊԸ		1540			1540
Չափաբաժին 22						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		150			150
2	Պատիմա ՍՊԸ		165			165
Չափաբաժին 23						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1200			1200
2	Պատիմա ՍՊԸ		1320			1320
Չափաբաժին 24						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1400			1400
2	Պատիմա ՍՊԸ		1540			1540
Չափաբաժին 25						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		5500			5500
2	Պատիմա ՍՊԸ		6050			6050
Չափաբաժին 26						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		6000			6000
2	Պատիմա ՍՊԸ		6600			6600
Չափաբաժին 27						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		3150			3150
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		3200			3200
3	Պատիմա ՍՊԸ		3520			3520
Չափաբաժին 28						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		6300			6300
2	Պատիմա ՍՊԸ		6930			6930
Չափաբաժին 29						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		2500			2500
2	Պատիմա ՍՊԸ		2750			2750
Չափաբաժին 30						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		2500			2500
2	Պատիմա ՍՊԸ		2750			2750
Չափաբաժին 31						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		130			130
2	Պատիմա ՍՊԸ		143			143
Չափաբաժին 32						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100			100
2	Պատիմա ՍՊԸ		110			110
Չափաբաժին 33						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1200			1200
2	Պատիմա ՍՊԸ		1320			1320
Չափաբաժին 34						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		650			650
2	Պատիմա ՍՊԸ		715			715
Չափաբաժին 35						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100			100
2	Պատիմա ՍՊԸ		110			110
Չափաբաժին 36						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1200			1200
2	Պատիմա ՍՊԸ		1320			1320
Չափաբաժին 37						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		300			300
2	Պատիմա ՍՊԸ		330			330
Չափաբաժին 38						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		220			220
2	Պատիմա ՍՊԸ		242			242
Չափաբաժին 39						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1500			1500
2	Պատիմա ՍՊԸ		1650			1650
Չափաբաժին 40						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		950			950

2	Պատիմա ՍՊԸ		1045			1045
Չափաբաժին 41						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		5500			5500
2	Պատիմա ՍՊԸ		6050			6050
Չափաբաժին 42						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1200			1200
2	Պատիմա ՍՊԸ		1320			1320
Չափաբաժին 43						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		350			350
2	Պատիմա ՍՊԸ		385			385
Չափաբաժին 44						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		10000			10000
2	Պատիմա ՍՊԸ		11000			11000
Չափաբաժին 45						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		5000			5000
2	Պատիմա ՍՊԸ		5500			5500
Չափաբաժին 46						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		900			900
2	Պատիմա ՍՊԸ		990			990
Չափաբաժին 47						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		11000			11000
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		12000			12000
3	Պատիմա ՍՊԸ		13200			13200
Չափաբաժին 48						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		9500			9500
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		10000			10000
3	Պատիմա ՍՊԸ		11000			11000
Չափաբաժին 49						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		70			70
2	Պատիմա ՍՊԸ		77			77
Չափաբաժին 50						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		190			190
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		240			240
3	Պատիմա ՍՊԸ		264			264
Չափաբաժին 51						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		490			490
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		520			520
3	Պատիմա ՍՊԸ		572			572
Չափաբաժին 52						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		30			30
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		40			40
3	Պատիմա ՍՊԸ		44			44
Չափաբաժին 53						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		30			30
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		40			40
3	Պատիմա ՍՊԸ		44			44
Չափաբաժին 54						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		940			940
2	Պատիմա ՍՊԸ		1 034			1 034
Չափաբաժին 55						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		900			900
2	Պատիմա ՍՊԸ		990			990
Չափաբաժին 56						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 700			1 700
2	Պատիմա ՍՊԸ		1 870			1 870
Չափաբաժին 57						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100			100
2	Պատիմա ՍՊԸ		110			110
Չափաբաժին 58						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100			100
2	Պատիմա ՍՊԸ		110			110
Չափաբաժին 59						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		2 200			2 200
2	Պատիմա ՍՊԸ		2 420			2 420
Չափաբաժին 60						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		480			480
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		500			500
3	Պատիմա ՍՊԸ		550			550

Չափաբաժին 61						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		10			10
2	Պառիմա ՍՊԸ		11			11
Չափաբաժին 62						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100			100
2	Պառիմա ՍՊԸ		110			110
Չափաբաժին 63						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		130			130
2	Պառիմա ՍՊԸ		143			143
Չափաբաժին 64						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 000			1 000
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 100			1 100
Չափաբաժին 65						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		1500			1500
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 600			1 600
3	Պառիմա ՍՊԸ		1 760			1 760
Չափաբաժին 66						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 400			1 400
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 540			1 540
Չափաբաժին 67						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		370			370
2	Պառիմա ՍՊԸ		407			407
Չափաբաժին 68						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 200			1 200
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 320			1 320
Չափաբաժին 69						
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		3150			3150
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		3 200			3 200
3	Պառիմա ՍՊԸ		3 520			3 520
Չափաբաժին 70						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		130			130
2	Պառիմա ՍՊԸ		143			143
Չափաբաժին 71						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100			100
2	Պառիմա ՍՊԸ		110			110
Չափաբաժին 72						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		730			730
2	Պառիմա ՍՊԸ		803			803
Չափաբաժին 73						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		30			30
2	Պառիմա ՍՊԸ		33			33
Չափաբաժին 74						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 360			1 360
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 496			1 496
Չափաբաժին 75						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 200			1 200
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 320			1 320
Չափաբաժին 76						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		650			650
2	Պառիմա ՍՊԸ		715			715
Չափաբաժին 77						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		100			100
2	Պառիմա ՍՊԸ		110			110
Չափաբաժին 78						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 200			1 200
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 320			1 320
Չափաբաժին 79						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		650			650
2	Պառիմա ՍՊԸ		715			715
Չափաբաժին 80						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 100			1 100
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 210			1 210
Չափաբաժին 81						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		300			300
2	Պառիմա ՍՊԸ		330			330
Չափաբաժին 82						
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		220			220
2	Պառիմա ՍՊԸ		242			242

Չափաբաժին 83									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		860						860
2	Պառիմա ՍՊԸ		946						946
Չափաբաժին 84									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		700						700
2	Պառիմա ՍՊԸ		770						770
Չափաբաժին 85									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		170						170
2	Պառիմա ՍՊԸ		187						187
Չափաբաժին 86									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 500						1 500
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 650						1 650
Չափաբաժին 87									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		950						950
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 045						1 045
Չափաբաժին 88									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 300						1 300
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 430						1 430
Չափաբաժին 89									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		5 500						5 500
2	Պառիմա ՍՊԸ		6 050						6 050
Չափաբաժին 90									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 200						1 200
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 320						1 320
Չափաբաժին 91									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		350						350
2	Պառիմա ՍՊԸ		385						385
Չափաբաժին 92									
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		11 000						11 000
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		12 000						12 000
3	Պառիմա ՍՊԸ		13 200						13 200
Չափաբաժին 93									
1	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ		9 500						9 500
2	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		10 000						10 000
3	Պառիմա ՍՊԸ		11 000						11 000
Չափաբաժին 94									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		1 000						1 000
2	Պառիմա ՍՊԸ		1 100						1 100
Չափաբաժին 95									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		400						400
2	Պառիմա ՍՊԸ		440						440
Չափաբաժին 96									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		13 000						13 000
2	Պառիմա ՍՊԸ		14 300						14 300
Չափաբաժին 97									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		2 000						2 000
2	Պառիմա ՍՊԸ		2 200						2 200
Չափաբաժին 98									
1	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ		70						70
2	Պառիմա ՍՊԸ		77						77

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)										
Չափաբաժնի համարը	Մասնակցի անվանումը	Ծրարը կազմելու և ներկայացնելու համապատասխանությունը	Հրավեր-ով պահանջվող փաստաթղթերի առկայությունը	Առաջարկված գնման առարկայի տեխնիկական հատկանիշների համապատասխանությունը	Մասնագիտական գործունեություն	Մասնագիտական փորձառությունը	Ֆինանսական միջոցներ	Տեխնիկական միջոցներ	Աշխատանքային ռեսուրսներ	Գնային առաջարկ
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1-98	Պառիմա ՍՊԸ									-

Այլ տեղեկություններ **Ծանոթություն**՝ Հայտերի մերժման այլ հիմքեր:

Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Պայմանագրի					Գինը	
		Պայմանագրի համարը	Կնքման ամսաթիվը	Կատարման վերջնաժամկետը	Կանխավճարի չափը	ՀՀ դրամ		
						Առկա ֆինանսական միջոցներով	Ընդհանուր ¹⁰	
1-5, 16-17, 20, 27, 47-48, 50-53, 60, 65, 69, 92-93	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ	ԵՊԼՀ-ՇՀԱՊԶԲ-14/02-1	17,03,2014թ	25,12,2014	-		786 200	
6-15, 18-19, 21-26, 28-46, 49, 54-59, 61-64, 66-68, 70-91, 94-98	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ	ԵՊԼՀ-ՇՀԱՊԶԲ-14/02-2	17,03,2014թ	25,12,2014	-		4 012 400	
Ընտրված մասնակցի (մասնակիցների) անվանումը և հասցեն								
Չափաբաժնի համարը	Ընտրված մասնակիցը	Հասցե, հեռ.	Էլ.-փոստ	Բանկային հաշիվը	ՀՎՀՀ ¹¹ / Անձնագրի համարը և սերիան			
1-5, 16-17, 20, 27, 47-48, 50-53, 60, 65, 69, 92-93	ԼԵՎԱՐԴ ՍՊԸ	ՀՀ Շիրակի մարզ, ք. Մարալիկ, հեռ. 091-41-00-70	armgevorgyan@gmail.com	24126003071300	06108731			
6-15, 18-19, 21-26, 28-46, 49, 54-59, 61-64, 66-68, 70-91, 94-98	<Անի Պրովայդեր> ՍՊԸ	Շիրակի մարզ, գ. Սպանդարյան 8 փ., տ. 2, հեռ. 091 28-40-09	rebeka.bayburdyan@gmail.com	1510002921600100	06001368			
Այլ տեղեկություններ		Ծանոթություն՝ Որևէ չափաբաժնի չկայացման դեպքում պատվիրատուն պարտավոր է լրացնել տեղեկություններ չկայացման վերաբերյալ:						
Մասնակիցների ներգրավման նպատակով <Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն իրականացված հրապարակումների մասին տեղեկությունները		<Գնումների մասին> ՀՀ օրենքի համաձայն բոլոր հնարավոր մասնակիցներին էլեկտրոնային փոստով ուղարկվել է հրավեր, հրապարակվել է պաշտոնական տեղեկագրում						
Գնման գործընթացի շրջանակներում հակաօրինական գործողություններ հայտնաբերվելու դեպքում դրանց և այդ կապակցությամբ ձեռնարկված գործողությունների համառոտ նկարագիրը		Հակաօրինական գործողություններ չեն հայտնաբերվել						
Գնման գործընթացի վերաբերյալ ներկայացված բողոքները և դրանց վերաբերյալ կայացված որոշումները		Գնումների գործընթացի վերաբերյալ բողոքներ չեն ներկայացվել						
Այլ անհրաժեշտ տեղեկություններ								
Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգով								
Անուն, Ազգանուն		Հեռախոս			Էլ. փոստի հասցեն			
Հրայրա Մանուկյան		010-58-01-31			matakarar@brusov.am			

Պատվիրատու՝ **Երևանի Վ. Բրյուսովի անվան պետական լեզվաբանական համալսարան ՊՈԱԿ**

¹⁰ Եթե պայմանագիրը կնքվելու է ընդհանուր արժեքով, սակայն նախատեսված են ավելի քիչ միջոցներ, ապա ընդհանուր գինը լրացնել տրվելու պայմանով, իսկ առկա ֆինանսական միջոցների մասով՝ «Առկա ֆինանսական միջոցներով» սյունակում:

¹¹ Չի լրացվում, եթե պայմանագրի կողմ է հանդիսանում Հայաստանի Հանրապետությունում հարկ վճարողի հաշվարկային հաշիվ չունեցող անձը: