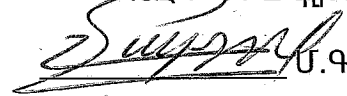


"Հաստատում եմ"

"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ գլխավոր տնօրեն

  
Ս.Գ. Վարդանյան  
14. 04 . 2017 թ.

**№ 6 փոփոխված գնումների պլան**

"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 2017 թվականի ապրանքների, աշխատանքների և ծառայությունների

հազար դրամ

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
<b>1</b>		<b>Ապրանքներ և նյութեր</b>				<b>1,769,445.27</b>	
<b>1.1</b>		<b>Հանդերձանք</b>				<b>89,476.63</b>	
<b>1.1.1</b>	<b>35111320</b>	<b>Կոմբինեզոն</b>				<b>31,920.00</b>	
1.1.1.1	35111320	Կոմբինեզոն 52 չափսի, 100% բամբակ, գործվածքը՝ "Սարժա", ԳՕՍՍ 21790-2005, խտությունը՝ 180-250 գր/մ², օձիքը միալանջ ծալովի, ծոծրակի ներքին կարի հետ կարված կախիչ և չափսի պիտակ, երկարաթև, դաստակը գրկող 7,5 սմ լայնությամբ ռետինե մանժետո, աջ և ձախ կրծքամասերում վրադիր գրպան-ներ, բարձրությունը 13 սմ և լայնությունը 14 սմ, ձախ գրպանը թափանցիկ կտորե պատուհանով, դիմացը օձիքից մինչև գոտկատեղ բացվածքով, սկսած օձիքից բացվածքը իրար միացնող հավասար ինտերվալով 4 հատ կապիչներ, ձախա-կողմյա կապիչը կարված եզրից 1 սմ խորությամբ, աջը 4 սմ, գոտկատեղը ետևի հատվածում բացվածքով, ռետինե ներկար-ված գոտիով ծայրերը դիմացից կապվող կապիչներով, տաքատի աջ և ձախ մասերում վրադիր շեղակի ձևվաքով կարված գրպաններ 17 սմ լայնքով և 26 սմ երկայնքով, տաքատը երկա-րաճիտ, ճուրքերը գրկող 7,5 սմ ռետինե մանժետով ԳՕՍՍ 12.4.100-80	ՇՀ	հատ	8.4	2,520.00	300
1.1.1.2	35111320	Կոմբինեզոն 54 չափսի, ԳՕՍՍ 12.4.100-80	ՇՀ	հատ	8.4	2,520.00	300
1.1.1.3	35111320	Կոմբինեզոն 56 չափսի, ԳՕՍՍ 12.4.100-80	ՇՀ	հատ	8.4	3,360.00	400
1.1.1.4	35111320	Կոմբինեզոն 58 չափսի, ԳՕՍՍ 12.4.100-80	ՇՀ	հատ	8.4	5,040.00	600
1.1.1.5	35111320	Կոմբինեզոն 60 չափսի, ԳՕՍՍ 12.4.100-80	ՇՀ	հատ	8.4	5,040.00	600
1.1.1.6	35111320	Կոմբինեզոն 62 չափսի, ԳՕՍՍ 12.4.100-80	ՇՀ	հատ	8.4	5,040.00	600
1.1.1.7	35111320	Կոմբինեզոն 64 չափսի, ԳՕՍՍ 12.4.100-80	ՇՀ	հատ	8.4	3,360.00	400
1.1.1.8	35111320	Կոմբինեզոն 66 չափսի, ԳՕՍՍ 12.4.100-80	ՇՀ	հատ	8.4	2,520.00	300
1.1.1.9	35111320	Կոմբինեզոն 68 չափսի, ԳՕՍՍ 12.4.100-80	ՇՀ	հատ	8.4	2,520.00	300
<b>1.1.2</b>	<b>35111320</b>	<b>Ներքնաշոր</b>				<b>14,226.50</b>	
1.1.2.1	35111320	Ներքնաշոր 52 չափսի գործվածքը՝ 100 % բամբակե, "Սարժա" ԳՕՍՍ 21790-2005, գործվածքի խտությունը 120-140 գր/մ², սպիտակ, հակաստատիկ, բաղկացած է երկու կտորից շապիկից և անդրավարտիկից: Շապիկը՝ երկարաթև դաստակը գրկող մանժետով, թիկունքը և կողմերը մեկ կտորից, վիզը կլոր բացվածքով, անդրավարտիկը՝ երկարափողը, փողքերը գրկող մանժետով, գոտկատեղը ռետինե գրկող ծալվածքով (գոտի): ԳՕՍՍ 13709-86	ՇՀ	հատ	3.7	1,165.50	315
1.1.2.2	35111320	Ներքնաշոր 54 չափսի	ՇՀ	հատ	3.7	1,165.50	315
1.1.2.3	35111320	Ներքնաշոր 56 չափսի	ՇՀ	հատ	3.7	1,535.50	415
1.1.2.4	35111320	Ներքնաշոր 58 չափսի	ՇՀ	հատ	3.7	2,220.00	600
1.1.2.5	35111320	Ներքնաշոր 60 չափսի	ՇՀ	հատ	3.7	2,220.00	600
1.1.2.6	35111320	Ներքնաշոր 62 չափսի	ՇՀ	հատ	3.7	2,220.00	600
1.1.2.7	35111320	Ներքնաշոր 64 չափսի	ՇՀ	հատ	3.7	1,480.00	400
1.1.2.8	35111320	Ներքնաշոր 66 չափսի	ՇՀ	հատ	3.7	1,110.00	300
1.1.2.9	35111320	Ներքնաշոր 68 չափսի	ՇՀ	հատ	3.7	1,110.00	300

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.1.3	18221600	<b>Կոստյում բանվորական, տղամարդու</b>				<b>5,837.40</b>	
1.1.3.1	18221600	Կոստյում բանվորական, տղամարդու, 46 չափսի , բամբակա-պոլիէսթերային, 55% բամբակ, 45% պոլիէսթեր, խտությունը 262գ/մ², բաճկոնը բամբակյա, մուգ կապույտ գույնի, երկլանջ ծալովի օձիքով, օձիքի վրա կտորե կախիչ և պիտակ տեսականու չափսի մասին նշումով, թեքերը՝ երկարաթև, դաստակի հատվածում մանժետ 5,5սմ, որը կոճկվում է մեկ կոճակով, բաճկոնը կոճկվում է միմյանցից 16,5սմ հեռավորության վրա դրված կոճակներով, ունի երկկող-մանի վրադիր գրպաններ և մեկ ծախակողմյան կրծքային գրպան (չափսը՝ 14x14 սմ), գրպանը բաղկացած է ներքևից 7 սմ բարձրությամբ թափանցիկ կտորանման նյութից, վերևի 7 սմ հատվածը բաճկոնի գործվածքից է, որի վրա 4սմ լայնությամբ և 10սմ երկարությամբ դեղին տպագրական ներկով տպված վանդակի մեջ ՀԱԷԿ դրոշմը կա, կողային գրպանները 25սմ բարձրության են և կարված են ներքևում 5սմ լայնությամբ տեղադրված մանժետի կարաբաժնի հետ, գրպանների մուտքի ձևվածքը շեղ է 3սմ լայնությամբ մանժետով, որի ներքին կարի վրա արտքինից տեղադրված է դեղին երիզ, գոտկատեղը գրկող մանժետի վրա կողային հատվածում 3սմ հեռավորությամբ տեղադրված են 2 կոճակ, անմիջապես կողային կարի ողջությամբ մանժետի վրա դրված է 2,5սմ լայնության, 8,5 սմ երկարության փական կափույր, որը կոճկվելով կարգավորում է բաճկոնի գոտկատեղի չափսը, մեջքի հատվածում կա մեկ հորիզոնական կար օձիքից 10 սմ ներքև, որը մշակված է 1 սմ լայնության դեղին երիզով, բոլոր կարերը օվերլոկված են:	ՇՀ	լրակազմ	6.345	209.39	33
		Տարատը ուղիղ ձևվածքի, մուգ կապույտ գույնի, առջևից 2 վրադիր գրպանով, գրպանի լայնությունը՝ 17 սմ,բարձրությունը՝ 26սմ, գրպանի մուտքի ձևվածքը շեղ է և մշակված է 3 սմ մանժետով, որի ներքին եզրային կարի վրա արտաքինից տեղադրված է 0,5 սմ դեղին երիզ, գոտին 4 սմ լայնության մանժետ է, որի վրա կան 5 կամրջակ՝ գոտին անցկացնելու համար, առաջա-մասը կոճկվում է 3 կոճակներով, որոնք դրված են միմյանցից 9 սմ հեռա-վորության վրա, տաբատը կոճկելուց կոճակները արտաքինից չեն եր-կում, տաբատի կողային կարի ուղղությամբ, գոտու վրա տեղադրված են 8,5սմ երկարության և 2,5 սմ լայնության փական կափույր և 4 սմ հեռավորության վրա տեղադրված են 2 կոճակ, որոնք կոճկվելով կարգավորվում է տաբատի չափսը, բոլոր կարերը երկկար են և օվերլոկված տաբատի ներքին կարերից մեկի վրա կա պիտակ տեսականու չափսի մասին նշումով, տաբատի ներքին եզրերը կարված են երկծավված փակ կարով, ծալման բաժինը 1 սմ է պատրաստի վիճակում, փաթեթավորումը հակերով, մեկ հակի մեջ 20 լրա-կազմ, տեսականին պոլիէթիլենային թափանցիկ պարկերով, մեկ պարկի մեջ մեկ լրակազմ, հակերը պիտակավորված, պիտակների վրա պետք է նշված լինի տեսականու անվանումը, քանակը, չափսը, ԳՕՍՍ 27575-87					
1.1.3.2	18221600	Կոստյում բանվորական, տղամարդու, չափսը՝ 48	ՇՀ	լրակազմ	6.345	590.09	93
1.1.3.3	18221600	Կոստյում բանվորական, տղամարդու, չափսը՝ 50	ՇՀ	լրակազմ	6.345	805.82	127
1.1.3.4	18221600	Կոստյում բանվորական, տղամարդու, չափսը՝ 52	ՇՀ	լրակազմ	6.345	1,230.93	194
1.1.3.5	18221600	Կոստյում բանվորական, տղամարդու, չափսը՝ 54	ՇՀ	լրակազմ	6.345	1,319.76	208
1.1.3.6	18221600	Կոստյում բանվորական, տղամարդու, չափսը՝ 56	ՇՀ	լրակազմ	6.345	1,015.20	160
1.1.3.7	18221600	Կոստյում բանվորական, տղամարդու, չափսը՝ 58	ՇՀ	լրակազմ	6.345	298.22	47
1.1.3.8	18221600	Կոստյում բանվորական, տղամարդու, չափսը՝ 60	ՇՀ	լրակազմ	6.345	215.73	34
1.1.3.9	18221600	Կոստյում բանվորական, տղամարդու, չափսը՝ 62	ՇՀ	լրակազմ	6.345	152.28	24
1.1.4	18811160	<b>Կոշիկ մետաղական քթամասով</b>				<b>3,975.00</b>	
1.1.4.1	18830000	Կոշիկ բանվորական, չափսը 38, գույնը՝ սև, աշխատանքային կոշիկներ պոլիուրեթանային ներբանով: Վերին մասը՝ բնական կաշվից անջրանցիկ ծածկույթով (юфты), լեզվակը՝ կաշվե, անտիստատիկ, ներբանի կցման մետաղական միջև 200 ջոուլ ուժից պաշտպանվելու համար (подносок Металлический (200Дж)): Կոշկաքուղեր (шнурки), գույնը՝ սև քաշը՝ 1,1 կգ, կաշին փոսկիներով (չծակված) ԳՕՍՍ 12.4.137-84 ТР ТС 019/2011	ՇՀ	զույգ	7.95	23.85	3
1.1.4.2	18830000	Կոշիկ բանվորական, -/- չափսը՝ 39	ՇՀ	զույգ	7.95	63.60	8
1.1.4.3	18830000	Կոշիկ բանվորական, -/- չափսը՝ 40	ՇՀ	զույգ	7.95	461.10	58
1.1.4.4	18830000	Կոշիկ բանվորական, -/- չափսը՝ 41	ՇՀ	զույգ	7.95	596.25	75
1.1.4.5	18830000	Կոշիկ բանվորական, -/- չափսը՝ 42	ՇՀ	զույգ	7.95	938.10	118
1.1.4.6	18830000	Կոշիկ բանվորական, -/- չափսը՝ 43	ՇՀ	զույգ	7.95	1,049.40	132
1.1.4.7	18830000	Կոշիկ բանվորական, -/- չափսը՝ 44	ՇՀ	զույգ	7.95	516.75	65
1.1.4.8	18830000	Կոշիկ բանվորական, -/- չափսը՝ 45	ՇՀ	զույգ	7.95	246.45	31
1.1.4.9	18830000	Կոշիկ բանվորական, -/- չափսը՝ 46	ՇՀ	զույգ	7.95	79.50	10
1.1.5	18811160	<b>Կոշիկ կիսաճուքավոր</b>				<b>1,260.00</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.1.5.1	18811230	Կոշիկ կիսաճտքավոր, սև գույնի, բնական կաշվից, երեսամասը՝ ամբողջական առաջամասով, ճոքերի հետևամասերն ունեն երկարացված գոտի, լեզվակը միացված է առաջամասին և ճոքերի ստորին մասին, ճոքերի ստորին մասը սև, բռեզենտե անջրանցիկ կտորից, ներբանների եզրերը՝ վրաքաշվող մասերի հետ կարերով, միացման մեթոդը՝ սոսնձով և գամերով, չափսը՝ 38	ՇՀ	զույգ	9.0	9.00	1
1.1.5.2	18811230	Կոշիկ կիսաճտքավոր -/- չափսը՝ 39	ՇՀ	զույգ	9.0	27.00	3
1.1.5.3	18811230	Կոշիկ կիսաճտքավոր -/- չափսը՝ 40	ՇՀ	զույգ	9.0	126.00	14
1.1.5.4	18811230	Կոշիկ կիսաճտքավոր -/- չափսը՝ 41	ՇՀ	զույգ	9.0	198.00	22
1.1.5.5	18811230	Կոշիկ կիսաճտքավոր -/- չափսը՝ 42	ՇՀ	զույգ	9.0	387.00	43
1.1.5.6	18811230	Կոշիկ կիսաճտքավոր -/- չափսը՝ 43	ՇՀ	զույգ	9.0	270.00	30
1.1.5.7	18811230	Կոշիկ կիսաճտքավոր -/- չափսը՝ 44	ՇՀ	զույգ	9.0	171.00	19
1.1.5.8	18811230	Կոշիկ կիսաճտքավոր -/- չափսը՝ 45	ՇՀ	զույգ	9.0	54.00	6
1.1.5.9	18811230	Կոշիկ կիսաճտքավոր -/- չափսը՝ 46	ՇՀ	զույգ	9.0	18.00	2
1.1.6	18811160	<b>Կոշիկ ամառային</b>				<b>769.44</b>	
1.1.6.1	18800000	Կոշիկ սև գույնի բնական կաշվից, երեսամասը՝ ամբողջական առաջամասով, կտրված հետևամասերով, ամրացված գոտիով, հետևամասերի միացումն առաջնամասերին՝ առաձգական ժապավենով, հիմնական և միջնաստառները կտորից, կոշտ քթամասերը և հետևամասերը՝ արհեստական կաշվից: չափսը՝ 38	ՇՀ	զույգ	5.496	5.50	1
1.1.6.2	18800000	Կոշիկ -/- չափսը՝ 39	ՇՀ	զույգ	5.496	16.49	3
1.1.6.3	18800000	Կոշիկ -/- չափսը՝ 40	ՇՀ	զույգ	5.496	76.94	14
1.1.6.4	18800000	Կոշիկ -/- չափսը՝ 41	ՇՀ	զույգ	5.496	120.91	22
1.1.6.5	18800000	Կոշիկ -/- չափսը՝ 42	ՇՀ	զույգ	5.496	181.37	33
1.1.6.6	18800000	Կոշիկ -/- չափսը՝ 43	ՇՀ	զույգ	5.496	192.36	35
1.1.6.7	18800000	Կոշիկ -/- չափսը՝ 44	ՇՀ	զույգ	5.496	131.90	24
1.1.6.8	18800000	Կոշիկ -/- չափսը՝ 45	ՇՀ	զույգ	5.496	32.98	6
1.1.6.9	18800000	Կոշիկ -/- չափսը՝ 46	ՇՀ	զույգ	5.496	10.99	2
1.1.7	39522330	<b>Մաքրող Կտորներ</b>				<b>13,254.49</b>	
1.1.7.1	39522330	Մաքրող լաթ հատակի ակտիվազերծման համար, գործվածքը 100% բամբակե, սպիտակ կամ մոխրագույն, չափսը՝ 70x80 սմ, փոշի, յուղ և այլ հեղուկներ կլանող, փաթեթավորումը պետք է ապահովվի տեղափոխման հարմարավետությունը	ՇՀ	կգ	1.13	1,469.00	1300
1.1.7.2	39522330	Կտոր բամբակյա տեխնիկական նպատակների համար, գույնը՝ ցանկացած, խտությունը 200-220 գրամ/մ², լայնությունը՝ 1,8մ, երկարությունը 30մ -ից ոչ պակաս, փոշի, յուղ և այլ հեղուկներ կլանող, թելիկներ չթողող, փաթեթավորումը՝ զլանափաթեթով, հարմար տեղափոխելու համար, լինեն նոր վիճակում:	ՇՀ	մ	0.6	7,200.00	12000
1.1.7.3	39522330	Մաքրող լաթ 100% բամբակ, գույնը՝ ցանկացած, ցանկացած ձևի (поodoй формы), չափսերը՝ ամենանեղ հատվածը ոչ պակաս 25սմ-ից, մակերեսը ոչ պակաս 500 սմ², գործվածքը լինի փափուկ, բացակայեն երկրորդական տարրերը (շղթա, կոճակ և այլն) փաթեթավորումը պետք է ապահովվի տեղափոխման հարմարավետությունը	ՇՀ	կգ	0.62	4,585.49	7403
1.1.8	33141114	<b>Շղարշ մառլյա</b>				<b>71.95</b>	
1.1.8.1	33141114	Շղարշ մառլյա, սպիտակ, բամբակյա, զլանափաթեթով, լայնությունը՝ 1,5 մ, երկարությունը՝ 500 մ	ՇՀ	Գլանափաթեթ	71.95	71.95	1
1.1.9	18421100	<b>Անձեռոցիկ բամբակյա կտորից</b>				<b>2,500.00</b>	
1.1.9.1	18421100	Անձեռոցիկ բամբակյա կտորից, չափսը՝ 30x30 սմ, գույնը սպիտակ, եզրերը՝ փակ կար, կտորի խտությունը՝ 180գ/մ², փաթեթավորումը պետք է ապահովվի տեղափոխման հարմարավետությունը	ՇՀ	հատ	0.05	2,500.00	50000
1.1.10	33761600	<b>Սրբիչ՝ վաֆլենման, բամբակյա</b>				<b>880.00</b>	
1.1.10.1	33761600	Սրբիչ վաֆլենման, վանդակավոր, 100 % բամբակե, չափսը՝ 80սմ x45 սմ, ԳՕՍՍ 11027-80, գույնը՝ սպիտակ, եզրերը՝ փակ կար, կտորի խտությունը՝ 240 գր/մ², փաթեթավորումը պետք է ապահովվի տեղափոխման հարմարավետությունը	ՇՀ	հատ	0.22	880.00	4000
1.1.11	39510000	<b>Կենցաղային առարկաներ կտորից</b>				<b>196.95</b>	
1.1.11.1	39510000	Անկողնու սպիտակեղեն 150x200 սմ, խտությունը ոչ պակաս 200 գրամ/մ²	ՇՀ	հատ	4.8	72.00	15

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.1.11.2	39510000	Վերմակ 150x200 սմ, սինտիպոնե, քաշը 1000-1200 գրամ	ՇՀ	հատ	5.68	85.20	15
1.1.11.3	39510000	Բարձ 70x70 սմ, սինտիպոնե, քաշը 700-800 գրամ	ՇՀ	հատ	2.65	39.75	15
1.1.12	18211500	<b>Բաճկոն</b>				<b>4,832.00</b>	
1.1.12.1	18211500	Բաճկոն բանվորական, ծմեռային, 55% բամբակ, 45% պոլիէսթեր, խտությունը 262 գրամ/մ², ջրադիմացկուն, չափսը՝ 46, ձևվածքը՝ ուղիղ, միալանջ ծալովի օձիքով, օձիքի ներքին կարի վրա կտորե կախիչ և պիտակ՝ տեսականու չափսի մասին եշումով, առջևից կոճկվում է միմյանցից 17 սմ հեռավորության վրա տեղադրված 4 կոճկաներով, գործվածքը կապույտ գույնի, բաճկոնի տաքացնող ներդիրը սինտիպոնե, աստառը ընտրված լինի բաճկոնի գույնին համապատասխան, թևքերը՝ երկարաթև, կողային վրադիր գրպաններով, գրպանի չափսերն են՝ 17x17 սմ, բոլոր կարերը օվերլոկված, երկկար	ՇՀ	հատ	6.0	60.00	10
1.1.12.2	18211500	Բաճկոն բանվորական, -/- չափսը՝ 48	ՇՀ	հատ	6.0	312.00	52
1.1.12.3	18211500	Բաճկոն բանվորական, -/- չափսը՝ 50	ՇՀ	հատ	6.0	360.00	60
1.1.12.4	18211500	Բաճկոն բանվորական, -/- չափսը՝ 52	ՇՀ	հատ	6.0	792.00	132
1.1.12.5	18211500	Բաճկոն բանվորական, -/- չափսը՝ 54	ՇՀ	հատ	6.0	714.00	119
1.1.12.6	18211500	Բաճկոն բանվորական, -/- չափսը՝ 56	ՇՀ	հատ	6.0	360.00	60
1.1.12.7	18211500	Բաճկոն բանվորական, -/- չափսը՝ 58	ՇՀ	հատ	6.0	72.00	12
1.1.12.8	18211500	Բաճկոն բանվորական, -/- չափսը՝ 60	ՇՀ	հատ	6.0	60.00	10
1.1.12.9	18211500	Բաճկոն բանվորական, -/- չափսը՝ 62	ՇՀ	հատ	6.0	30.00	5
1.1.12.10	18211500	Ձմեռային բաճկոն, 55% բամբակ, 45% պոլիէսթեր, խտությունը 262 գրամ/մ², ջրադիմացկուն, կարճ ծմեռային տաք ներդիրով փակվող երկկողմանի երիզաշղթայով կոճկվող ռեզինե գոտիով: չափսը՝ 44, ձեռքերին ռետինե լայն մանժետներ, օձիքը՝ արհեստական մորթուց, լայն ամրակներով ամրացված հանովի գլխարկով, 2 կողային գրպանով, մուգ թանաքագույն, մեջքի հատվածում ասեղնագործվում է ՌԴՁ հապավումը, տառերի բարձրությունը 100 մմ, լայնությունը 60 մմ: Առջևի մասում ձախ կողմում ասեղնագործվում է ՀԱԷԿ հապավումը, տառերի բարձրությունը 20 մմ, լայնությունը 10 մմ: Տաքատը՝ ձմեռային, 2 ներկարված կողային գրպաններով, ծնկների վերևի մասում կափյուրով 2 կոճակով ամրացվող գրպան, հետևի մասում կարված 2 գրպան կափյուրով, որոնք ամրացվում են կոճակով:	ՇՀ	հատ	14.8	44.40	3
1.1.12.11	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 46	ՇՀ	հատ	14.8	44.40	3
1.1.12.12	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 48	ՇՀ	հատ	14.8	103.60	7
1.1.12.13	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 50	ՇՀ	հատ	14.8	207.20	14
1.1.12.14	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 52	ՇՀ	հատ	14.8	148.00	10
1.1.12.15	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 54	ՇՀ	հատ	14.8	207.20	14
1.1.12.16	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 56	ՇՀ	հատ	14.8	222.00	15
1.1.12.17	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 58	ՇՀ	հատ	14.8	103.60	7
1.1.12.18	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 60	ՇՀ	հատ	14.8	118.40	8
1.1.12.19	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 62	ՇՀ	հատ	14.8	103.60	7
1.1.12.20	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 64	ՇՀ	հատ	14.8	29.60	2
1.1.12.21	18211500	Ձմեռային բաճկոն, 55% բամբակ, 45% պոլիէսթեր, խտությունը 262 գրամ/մ², ջրադիմացկուն, Սև գույնի, կարճ ծմեռային տաք ներդիրով փակվող երկկողմանի երիզաշղթայով, կոճկվող ռեզինե գոտիով: չափսը՝ 48, ձեռքերին ռեզինե լայն մանժետներ, օձիքը՝ արհեստական մորթուց, լայն ամրակներով ամրացված հանովի գլխարկով, 2 կողային գրպանով, մեջքի հատվածում ասեղնագործվում է ՌԲ հապավումը դեղին գույնով, տառերի բարձրությունը 100 մմ, լայնությունը 60 մմ: Առջևի մասում ձախ կողմում ասեղնագործվում է ՀԱԷԿ հապավումը, տառերի բարձրությունը 20 մմ, լայնությունը 10 մմ: Տաքատը՝ ձմեռային, գույնը՝ սև, 2 ներկարված կողային գրպաններով, ծնկների վերևի մասում կափյուրով 2 կոճակով ամրացվող գրպան, հետևի մասում կարված 2 գրպան կափյուրով, որոնք ամրացվում են կոճակով:	ՇՀ	հատ	14.8	74.00	5
1.1.12.22	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 50	ՇՀ	հատ	14.8	74.00	5
1.1.12.23	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 52	ՇՀ	հատ	14.8	222.00	15
1.1.12.24	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 54	ՇՀ	հատ	14.8	222.00	15
1.1.12.25	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 56	ՇՀ	հատ	14.8	74.00	5
1.1.12.26	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 58	ՇՀ	հատ	14.8	44.40	3
1.1.12.27	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 60	ՇՀ	հատ	14.8	14.80	1
1.1.12.28	18211500	Ձմեռային բաճկոն -/- չափսը՝ 62	ՇՀ	հատ	14.8	14.80	1
1.1.13	18420000	<b>Հագուստի պարագաներ</b>				<b>1,804.20</b>	
1.1.13.1	18420000	Ձեռնոց բրդյա հնգամատ, սև, խիտ բրդյա գործվածքից:	ՇՀ	զույգ	0.85	76.50	90
1.1.13.2	18420000	Թաթման բանվորական, բամբակյա գործվածքից, 1 մատով:	ՇՀ	զույգ	0.2	270.00	1350

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.1.13.3	18420000	Գոտի 80 % բամբակ, 20 % պոլիեստեր, կարգավորվում է մետաղական ճարմանդով, երկարությունը 130 սմ, լայնությունը 3 սմ, գույնը՝ կանաչ:	ՇՀ	հատ	2.9	399.00	140
1.1.13.4	18420000	Ամառային /կեպի/, մուգ թանաքագույն, 35% բամբակ, 65% պոլիէստեր, խտությունը 210գ/մ2 ՏՈՒ 17-08-635-93 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	1.0	85.50	90
1.1.13.5	18420000	Օձիք ձմեռային համազգեստի, արհեստական մորթուց, մուգ թանաքագույն /հանովի/:	ՇՀ	հատ	2.5	223.20	90
1.1.13.6	18420000	Գլխարկ "ՇԱՌԼՈՏԿԱ", միանգամյա օգտագործման համար, նյութը՝ սպանբոնդ (պոլիպրոպիլեն), խտությունը՝ 15-20գ/մ <sup>2</sup> , գլուխը գրկող ռետինե ժապավենով:	ՇՀ	հատ	0.05	750.00	15000
1.1.14	18221600	<b>Համազգեստ</b>				<b>2,517.20</b>	
1.1.14.1	18221600	Կոստյում գարնանային, 55% բամբակ, 45% պոլիեսթեր, խտությունը 262 գրամ/մ <sup>2</sup> , չափսը՝ 44, մուգ թանաքագույն, կիսաբրդյա, ռետինե գոտիով, ծալովի օձիքով: Կոճկվում է շղթայով, որը երեսապատված է կտորով: Ներքևի մասում երկկողմանի ներկարված թեք գրպաններ են, առանց կափույրի, շղթայով, համազգեստի մեջքի հատվածում ասեղնագործվում է ՌՊՋ հապավումը, տառերի բարձրությունը 100 մմ, լայնությունը 60 մմ, առջևի մասում՝ ձախ կողմում, ասեղնագործվում է ՀԱԷԿ հապավումը, տառերի բարձրությունը 20 մմ, լայնությունը 10 մմ: Տաքատը՝ ազատթող փողքերով 2 կողային ներկարված գրպանով, հետևի մասում 2 գրպան կափույրով:	ՇՀ	հատ	17.98	53.94	3
1.1.14.2	18221600	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 46	ՇՀ	հատ	17.98	53.94	3
1.1.14.3	18221600	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 48	ՇՀ	հատ	17.98	215.76	12
1.1.14.4	18221600	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 50	ՇՀ	հատ	17.98	251.72	14
1.1.14.5	18221600	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 52	ՇՀ	հատ	17.98	197.78	11
1.1.14.6	18221600	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 54	ՇՀ	հատ	17.98	233.74	13
1.1.14.7	18221600	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 56	ՇՀ	հատ	17.98	251.72	14
1.1.14.8	18221600	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 58	ՇՀ	հատ	17.98	161.82	9
1.1.14.9	18221600	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 60	ՇՀ	հատ	17.98	107.88	6
1.1.14.10	18221600	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 62	ՇՀ	հատ	17.98	89.90	5
1.1.14.11	18221601	Կոստյում գարնանային, 55% բամբակ, 45% պոլիեսթեր, խտությունը 262 գրամ/մ <sup>2</sup> , չափսը՝ 48, գույնը՝ սև, կիսաբրդյա, ռեզինե գոտիով, ծալովի օձիքով: Կոճկվում է շղթայով, որը երեսապատված է կտորով: Ներքևի մասում երկկողմանի ներկարված թեք գրպաններ են, առանց կափույրի, շղթայով, համազգեստի մեջքի հատվածում <b>ասեղնագործվում է ՌԲ</b> հապավումը դեղին գույնով, տառերի բարձրությունը 100 մմ, լայնությունը 60 մմ, առջևի մասում՝ ձախ կողմում, ասեղնագործվում է ՀԱԷԿ հապավումը, տառերի բարձրությունը 20 մմ, լայնությունը 10 մմ: Տաքատը՝ ազատթող փողքերով 2 կողային ներկարված գրպանով, հետևի մասում 2 գրպան կափույրով:	ՇՀ	հատ	18.0	89.90	5
1.1.14.12	18221602	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 50	ՇՀ	հատ	18.0	89.90	5
1.1.14.13	18221603	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 52	ՇՀ	հատ	18.0	269.70	15
1.1.14.14	18221604	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 54	ՇՀ	հատ	18.0	269.70	15
1.1.14.15	18221605	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 56	ՇՀ	հատ	18.0	89.90	5
1.1.14.16	18221606	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 58	ՇՀ	հատ	17.98	53.94	3
1.1.14.17	18221607	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 60	ՇՀ	հատ	17.98	17.98	1
1.1.14.18	18221608	Կոստյում գարնանային -/- չափսը՝ 62	ՇՀ	հատ	17.98	17.98	1
1.1.15	18311210	<b>Շապիկ (մայկա)</b>				<b>203.00</b>	
1.1.15.1	18341100	Շապիկ ( մայկա ) խտությունը 170 գր/մ <sup>2</sup> , 100% բամբակ, կարճաթև, չափսը 44, ամառային, մուգ թանաքագույն, համազգեստի մեջքի հատվածում ասեղնագործվում է ՌՊՋ հապավումը, տառերի բարձրությունը 100 մմ, լայնությունը 60 մմ: Շապիկի առջևի մասում՝ ձախ կողմում, ասեղնագործվում է ՀԱԷԿ հապավումը, տառերի բարձրությունը 20 մմ, լայնությունը 10 մմ:	ՇՀ	հատ	1.45	4.35	3
1.1.15.2	18341100	Շապիկ -/- 46	ՇՀ	հատ	1.45	4.35	3
1.1.15.3	18341100	Շապիկ -/- 48	ՇՀ	հատ	1.45	21.75	15
1.1.15.4	18341100	Շապիկ -/- 50	ՇՀ	հատ	1.45	26.10	18
1.1.15.5	18341100	Շապիկ -/- 52	ՇՀ	հատ	1.45	27.55	19
1.1.15.6	18341100	Շապիկ -/- 54	ՇՀ	հատ	1.45	17.40	12
1.1.15.7	18341100	Շապիկ -/- 56	ՇՀ	հատ	1.45	10.15	7
1.1.15.8	18341100	Շապիկ -/- 58	ՇՀ	հատ	1.45	8.70	6
1.1.15.9	18341100	Շապիկ -/- 60	ՇՀ	հատ	1.45	4.35	3

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.1.15.10	18341100	Շապիկ -//- 62	ՇՀ	հատ	1.45	5.80	4
1.1.15.11	18341100	Շապիկ ( մայկա ) խտությունը 170 գր/մ², 100% բամբակ, կարճաթև, չափսը 48, ամառային, գույնը՝ դեղին, համազգեստի մեջքի հատվածում ասեղնագործվում է <b>ՌԲ հապավումը</b> սև գույնով, տառերի բարձրությունը 100 մմ, լայնությունը 60 մմ: Շապիկի առջևի մասում՝ ձախ կողմում, ասեղնագործվում է ՀԱԷԿ հապավումը, տառերի բարձրությունը 20 մմ, լայնությունը 10 մմ:	ՇՀ	հատ	1.45	7.25	5
1.1.15.12	18341100	Շապիկ -//- 50	ՇՀ	հատ	1.45	7.25	5
1.1.15.13	18341100	Շապիկ -//- 52	ՇՀ	հատ	1.45	21.75	15
1.1.15.14	18341100	Շապիկ -//- 54	ՇՀ	հատ	1.45	21.75	15
1.1.15.15	18341100	Շապիկ -//- 56	ՇՀ	հատ	1.45	7.25	5
1.1.15.16	18341100	Շապիկ -//- 58	ՇՀ	հատ	1.45	4.35	3
1.1.15.17	18341100	Շապիկ -//- 60	ՇՀ	հատ	1.45	1.45	1
1.1.15.18	18341100	Շապիկ -//- 62	ՇՀ	հատ	1.45	1.45	1
1.1.16	18231600	<b>Վերնաշապիկ</b>				<b>1,673.00</b>	
1.1.16.1	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային ( սվիտր ) երկարաթև, չափսը՝ 44, մուգ թանաքագույն, կիսաբրդյա, 40% բուրդ, 60% ակրիլ, խտությունը 700-800 գր/մ², ուսերը պատված են սև կտորով: Ձախ կրծքավանդակին շերտակարով վրադիր, կափույրով գրպան: Օձիքը՝ սրտաձև կամ շրջանաձև բացվածքով, մեջքի հատվածում ասեղնագործվում է ՌՊՋ հապավումը, տառերի բարձրությունը 100 մմ, լայնությունը 60 մմ: Վերնաշապիկի առջևի մասում ձախ կողմում գրպանի վերին մասում ասեղնագործվում է ՀԱԷԿ հապավումը, տառերի բարձրությունը 20 մմ, լայնությունը 10 մմ:	ՇՀ	հատ	11.95	47.80	4
1.1.16.2	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 46	ՇՀ	հատ	11.95	35.85	3
1.1.16.3	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 48	ՇՀ	հատ	11.95	191.20	16
1.1.16.4	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 50	ՇՀ	հատ	11.95	215.10	18
1.1.16.5	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 52	ՇՀ	հատ	11.95	167.30	14
1.1.16.6	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 54	ՇՀ	հատ	11.95	191.20	16
1.1.16.7	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 56	ՇՀ	հատ	11.95	83.65	7
1.1.16.8	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 58	ՇՀ	հատ	11.95	59.75	5
1.1.16.9	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 60	ՇՀ	հատ	11.95	59.75	5
1.1.16.10	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 62	ՇՀ	հատ	11.95	23.90	2
1.1.16.11	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային ( սվիտր ) երկարաթև, չափսը՝ 48, գույնը՝ սև, կիսաբրդյա, 40% բուրդ, 60% ակրիլ, խտությունը 700-800 գր/մ², ուսերը պատված են սև կտորով: Ձախ կրծքավանդակին շերտակարով վրադիր, կափույրով գրպան: Օձիքը՝ սրտաձև կամ շրջանաձև բացվածքով, մեջքի հատվածում ասեղնագործվում է <b>ՌԲ հապավումը</b> դեղին գույնով, տառերի բարձրությունը 100 մմ, լայնությունը 60 մմ: Վերնաշապիկի առջևի մասում ձախ կողմում գրպանի վերին մասում ասեղնագործվում է ՀԱԷԿ հապավումը, տառերի բարձրությունը 20 մմ, լայնությունը 10 մմ:	ՇՀ	հատ	11.95	59.75	5
1.1.16.12	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 50	ՇՀ	հատ	11.95	59.75	5
1.1.16.13	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 52	ՇՀ	հատ	11.95	179.25	15
1.1.16.14	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 54	ՇՀ	հատ	11.95	179.25	15
1.1.16.15	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 56	ՇՀ	հատ	11.95	59.75	5
1.1.16.16	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 58	ՇՀ	հատ	11.95	35.85	3
1.1.16.17	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 60	ՇՀ	հատ	11.95	11.95	1
1.1.16.18	18231600	Վերնաշապիկ ձմեռային -//- չափսը՝ 62	ՇՀ	հատ	11.950	11.95	1
1.1.17	18311160	<b>Գուլպա</b>				<b>2,544.00</b>	
1.1.17.1	18311160	100% բամբակե, գույնը՝ սպիտակ, ոտնաթաթին՝ մատերի հատվածում կարով, ոտքը գրկող հատվածում 3 սմ ռետինե գործվածք, կրունկից ոտքը գրկող հատվածի երկարությունը՝ 25-30 սմ ԳՕՍՏ 8541-94	ՇՀ	զույգ	0.102	2,544.00	25000
1.1.18	18811180	<b>Հողաթափ</b>				<b>850.00</b>	
1.1.18.1	18811180	Հողաթափ 38 չափսի, ռետինե, մեկ ծուլված կտորից, ՏՊ (ՄՄ) 2590-001-56878648-06	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100
1.1.18.2	18811180	Հողաթափ 39 չափսի, -//-	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100
1.1.18.3	18811180	Հողաթափ 40 չափսի, -//-	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100
1.1.18.4	18811180	Հողաթափ 41 չափսի, -//-	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100
1.1.18.5	18811180	Հողաթափ 42 չափսի, -//-	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100
1.1.18.6	18811180	Հողաթափ 43 չափսի, -//-	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100
1.1.18.7	18811180	Հողաթափ 44 չափսի, -//-	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.1.18.8	18811180	Հողաթափ 45 չափսի, -/-	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100
1.1.18.9	18811180	Հողաթափ 46 չափսի, -/-	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100
1.1.18.10	18811180	Հողաթափ 47 չափսի, -/-	ՇՀ	զույգ	0.85	85.00	100
1.1.19	18110000	<b>Կոստյում բրեզենտե, եռակցողի</b>				<b>161.50</b>	
1.1.19.1	18110000	Կոստյում բրեզենտե, եռակցողի, բանվորական, բաղկացած է բաճկոնից և տաբատից, բրեզենտե կտորից, մուգ գույնի, չափսը՝ 54 բաճկոնը կոճկվող 5 կոճակից, Խտությունը 480գ/մ2, (TY) 8572-017-00302190-93 կամ համարժեքը չափսը՝ 54	ՇՀ	լրակազմ	8.5	161.50	19
<b>1.2</b>		<b>Տնտեսական, սանհիգիենիկ և լվացող միջոցներ</b>				<b>39,418.75</b>	
1.2.1		<b>Մաքրող միջոցներ</b>				<b>3,392.51</b>	
1.2.1.1	39830000	Հեղուկ՝ ապակի մաքրելու համար 500մլ	ՇՀ	հատ	0.35	4.90	14
1.2.1.2	39830000	Փոշի՝ լվացնող, 500 գ տարայով, "Լիլի" կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.2	25.44	106
1.2.1.3	39830000	Նյութ սալախատակի մաքրման, «Լինա» 1 և կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.52	110.76	213
1.2.1.4	39830000	Ժանգի մաքրման պարագա /HES/ 1 և կամ համարժեք,	ՇՀ	հատ	0.9	10.20	12
1.2.1.5	39830000	Ամանների լվացման պարագա /Բրիլա/ 1 և կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.4	8.05	23
1.2.1.6	39830000	Ախտահանիչ, մաքրող և սպիտակեցնող միջոց իրենից ներկայացնում է՝ սպիտակեցնող լվացող, մաքրող, ախտահանող, կոնցենտրիկ բուրավետ գել, փուշ և բամբակե գործվածքները սպիտակեցնելու համար "Чистый Мир" սերիայից, գել՝ "Белезна": 5 և ծավալով TY № 2383-005-14195651-2003 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.35	7.00	20
1.2.1.7	39830000	Ակտիվազերծող միջոց "Չաչխտա" ("Зачиста"), բաց մոխրագույն, տարասեռ, դեղին և սև փոշեման մասնիկներով նյութ, քաշը 30 կգ, SՈՒ64-6-371-85	ՇՀ	կգ	2.45	1,519.00	620
1.2.1.8	39830000	Օճառ հեղուկ 400 մլ տարայով	ՇՀ	հատ	0.41	232.06	566
1.2.1.9	39830000	Օճառ տնտեսական 72%-ոց, գույնը՝ բաց շագանակագույն, սպեցիֆիկ օճառային հոտով, ճարպաթթուները 72%, քաշը 250գր-ից ոչ պակաս, փաթեթավորումը՝ արկղերով, ԳՕՍՍ 30266-95	ՇՀ	հատ	0.165	1,475.10	8940
1.2.2		<b>Ակտիվազերծող փրփուր</b>				<b>14,250.00</b>	
1.2.2.1		Ակտիվազերծող փրփուր բալոններով, տարողությունը՝ 400 մլ, պարունակությունը թորած ջուր, իզոպրոպիլենային սպիրտ, նատրիումի պոլիֆոսֆատ, կիտրոնաթթու, ՕՍ-7, տեսակը՝ Ֆոն-Կ /Փոն-Կ/, ՏՊ(TY) 6900-003-73039369-2005 կամ համարժեքը	ՇՀ	բալոն	5.7	8,550.00	1500
1.2.2.2		Ակտիվազերծող փրփուր բալոններով, տարողությունը՝ 400 մլ, պարունակությունը թորած ջուր, իզոպրոպիլենային սպիրտ, նատրիումի պոլիֆոսֆատ, կիտրոնաթթու, ՕՍ-7, տեսակը՝ Ֆոն-Պ /Փոն-Պ/, ՏՊ (TY) 6900-003-73039369-2005 կամ համարժեքը	ՇՀ	բալոն	5.7	5,700.00	1000
1.2.3	39221470	<b>Ավելներ, խոզանակներ, աղբարկղեր, դույլեր և այլ կենցաղային պարագաներ</b>				<b>358.18</b>	
1.2.3.1	39221470	Ավել՝ սենյակի հատակը մաքրելու համար, բնական, տեղական արտադրության, քաշը չոր վիճակում 350-500 գրամ, երկարությունը 85-90 սմ, ավելող մասի լայնքը 35-40 սմ	ՇՀ	հատ	0.74	134.68	182
1.2.3.2	39221470	Գոգաթիակ խոզանակով, բռնակի երկարությունը՝ 80 սմ, գույնը՝ ցանկացած	ՇՀ	հատ	2.0	4.00	2
1.2.3.3	39221470	Խոզանակ՝ աման լվալու համար, տարբեր չափերի	ՇՀ	հատ	0.35	1.75	5
1.2.3.4	39221470	Սպունգ՝ աման լվանալու երկարությունը 10սմ, հաստությունը 5սմ, լայնությունը 10 սմ	ՇՀ	հատ	0.05	0.50	10
1.2.3.5	39221470	Աղբանան՝ տրամագիծը՝ 40 սմ÷50 սմ, բարձրությունը՝ 80 սմ÷90 սմ	ՇՀ	հատ	4.9	9.80	2
1.2.3.6	39221470	Աղբաման պլաստմասե, դույլով, մեխանիկական բացվող կափարիչով, Ø 25÷30 սմ, բարձրությունը՝ 25÷30 սմ	ՇՀ	հատ	4.15	41.50	10
1.2.3.7	39221470	Աղբաման աշխատասենյակի, 10 և զամբյուղ, ցանցե, սև, պլաստմասե	ՇՀ	հատ	0.5	15.00	30
1.2.3.8	39221470	Աղբաման մետաղական, մոխրաման, տրամագիծը 21 սմ -ից ոչ պակաս, բարձրությունը ոչ պակաս 50 սմ, գույնը ցանկացած	ՇՀ	հատ	7.0	70.00	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.2.3.9	39221470	Դույլ ցինկապատ, 12 լ տարողության, հաստությունը՝ 0,4 մմ, բարձրությունը՝ 265 մմ, վերևի տրամագիծը՝ 290 մմ, ներքևինը՝ 210 մմ, քաշը՝ 1 կգ, ԳՕՍՍ 20558-82	ՇՀ	հատ	0.9	31.50	35
1.2.3.10	39221470	Դույլ պլաստմասսե, առանց կափարիչի, մեկ շրջելի բռնակով, ծավալը՝ 10÷12 լ, մակերևույթը հարթ, առանց նկարի, գույնը՝ ցանկացած, նախատեսված է քիմիական լուծույթների պատրաստման համար, ԳՕՍՍ 50962-96	ՇՀ	հատ	0.65	1.95	3
1.2.3.11	39221470	Տարա թիթեղյա, ցինկից, տարողությունը 9 լիտր, Ø <sub>եր</sub> - 35 սմ Ø <sub>հատակ</sub> - 28 սմ, բարձրությունը -11,5 սմ	ՇՀ	հատ	1.9	47.50	25
1.2.4	19642100	<b>Պոլիէթիլենային թաղանթ</b>				<b>2,785.00</b>	
1.2.4.1	19642100	Պոլիէթիլենային թաղանթ, գլանափաթեթավոր, T տեսակի, գունավոր, անթափանց, հաստությունը 0,02մմ, լայնությունը 3մ, ԳՕՍՍ 10354	ՇՀ	գծ.մ	0.95	285.00	300
1.2.4.2	19642100	Պոլիէթիլենային թաղանթ, գլանափաթեթավոր, T տեսակի, թափանցիկ, հաստությունը 0.500 մմ- ից ոչ պակաս, լայնությունը 3 մ, ԳՕՍՍ 10354	ՇՀ	գծ.մ	0.50	500.00	1000
1.2.4.3	19642100	Պոլիէթիլենային թաղանթ, քերծվածքներից մակերեսը պաշտպանող, սոսնձի շերտով , թափանցիկ, հարթ մակերեսով, լայնությունը 90 սմ, փաթեթի երկարությունը 15 մետր, մակնիշը d-c-fix 200-5288 կամ համարժեքը:	ՇՀ	փաթեթ	50.0	2,000.00	40
1.2.5	19640000	<b>Պոլիէթիլենային տոպրակներ, պարկ</b>				<b>941.60</b>	
1.2.5.1	19640000	Պարկ պոլիէթիլենային, ծավալը՝ 40 լիտր, թաղանթի հաստությունը 200 մկմ, գույնը՝ կապույտ, չափսերը՝ լայնությունը 50 սմ, երկարությունը - 80 սմ ԳՕՍՍ 17811	ՇՀ	հատ	0.22	220.00	1000
1.2.5.2	19640000	Պարկ պոլիէթիլենային, ծավալը՝ 40 լիտր, թաղանթի հաստությունը 200 մկմ, գույնը՝ կարմիր, չափսերը՝ լայնությունը - 50 սմ, երկարությունը - 80 սմ ԳՕՍՍ 17811	ՇՀ	հատ	0.22	220.00	1000
1.2.5.3	19640000	Պարկ պոլիէթիլենային, ծավալը՝ 40 լիտր, թաղանթի հաստությունը 200 մկմ, գույնը՝ սպիտակ, չափսերը՝ լայնությունը - 50 սմ, երկարությունը - 80 սմ ԳՕՍՍ 17811	ՇՀ	հատ	0.22	220.00	1000
1.2.5.4	19640000	Պարկ պոլիէթիլենային, ծավալը՝ 40 լիտր, թաղանթի հաստությունը 200 մկմ, գույնը՝ սև, չափսերը՝ լայնությունը-50 սմ, երկարությունը - 80 սմ ԳՕՍՍ 17811	ՇՀ	հատ	0.22	220.00	1000
1.2.5.5	19640000	Աղբի տոպրակ 100լ, անթափանց, չափսը՝ 70x110 փաթեթում 10 հատ	ՇՀ	փաթեթ	1.4	2.80	2
1.2.5.6	19640000	Աղբի տոպրակ 20 լ, չափը 45 x 55 սմ, 35 հատ փաթեթում, գույնը սև	ՇՀ	փաթեթ	0.45	19.80	44
1.2.5.7	19640000	Տոպրակ աղբի, սև կամ կապույտ, միջին խտության, ծավալը 35 լ, թելերով փակվող, փաթեթում 15 հատ	ՇՀ	փաթեթ	1.0	39.00	39
1.2.6	33760000	<b>Զուգարանի թուղթ և անձեռոցիկներ</b>				<b>1,475.28</b>	
1.2.6.1	33760000	Անձեռոցիկ բարձր կարգի ստվարաթղթե, քաշովի 19x20 սմ, երկշերտ, տուփում 150 թերթ	ՇՀ	տուփ	0.2	16.00	80
1.2.6.2	33760000	Անձեռոցիկ խոհանոցային սրբիչ 2 շերտ, 100 թերթ, թերթերի չափսերը 23x12.5, փաթույթի երկարությունը 12.5մ: տուփում 6 հատ	ՇՀ	տուփ	2.9	203.00	70
1.2.6.3	33760000	Թուղթ զուգարանի, սպիտակ, եռաշերտ կամ երկշերտ, նուրբ, 150 թերթիկից ոչ պակաս, երկարությունը 18.75 մ- ից ոչ պակաս, լայնությունը 9.5 սմ - ից ոչ պակաս	ՇՀ	հատ	0.095	1,256.28	13224
1.2.7	44511100	<b>Ձեռքի գործիքներ</b>				<b>190.60</b>	
1.2.7.1	44511100	Բահ մետաղյա, գոգավոր, փայտյա ձողով, ℓ=150 սմ, Ø 50 մմ 270x230մմ	ՇՀ	հատ	1.3	35.10	27
1.2.7.2	44511100	Բահ սրածայր, փայտյա բռնակով, չափսը՝ 161x200մմ:	ՇՀ	հատ	1.3	22.10	17
1.2.7.3	44511100	Թիակ ձյուն մաքրելու համար, պլաստմասայից, նյութը լինի ցրտակայուն և ամուր, բռնակը մետաղյա, թիակի ծայրը պատված լինի այլումինով ℓ=141 սմ, լայնությունը 50 սմ	ՇՀ	հատ	4.6	133.40	29
1.2.8	44423200	<b>Աստիճաններ</b>				<b>1,346.20</b>	



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.2.8.1	44423200	Ծալովի ձեռնասանդուղք մետաղյա անկյունակով, երկկողմանի 5-6 աստիճաններով, վերին հարթակով, ոչ պակաս 2 մ -ից	ՇՀ	հատ	19.8	79.20	4
1.2.8.2	44423200	Սանդուղք ունիվերսալ, այլումինից, երեք սեկցիա, աստիճանների քանակը՝ 3x10, l <sub>max</sub> =6,9մ, աշխատանքային բարձրությունը՝ 7,95 մ, l <sub>min</sub> =3մ, քաշը՝ 17,8 կգ, krause TRIBILO 120618 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	115.0	115.00	1
1.2.8.3	44423200	Աստիճան, այլումինե, 4 սեկցիա /6 աստիճան/, բաց վիճակում աշխատանքային բարձրությունը 4,50 մ (Алюминиевая лестница трансформер Вектор 4x6 арт. 45-06) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	70.0	630.00	9
1.2.8.4	44423200	Աստիճան երկփեղկ, այլումինե, ծալվող, L=3 մ, RIGGER 101207 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	58.0	522.00	9
1.2.9	44521100	<b>Կողպեքներ և փականներ</b>				<b>416.60</b>	
1.2.9.1	44521100	Կողպեք կախովի բարձրությունը՝ 110-120 մմ, լայնությունը՝ 75-80 մմ, աղեղնակի տրամագիծը՝ 12 մմ, կողպեքների խումբը բացվի մի բանալիով /մաստեր բանալիով/	ՇՀ	հատ	1.5	21.00	14
1.2.9.2	44521100	Կողպեք հեծանիվի, ճոպանի Ø 10 մմ, երկարությունը՝ 379 մմ, կողպեքների խումբը բացվի մի բանալիով /մաստեր բանալիով/	ՇՀ	հատ	2.0	19.80	10
1.2.9.3	44521100	Կողպեք կախովի, երկաթից, կախվող մասի չափսը՝ 5x7 սմ, ԳՕՍՏ 5089-97	ՇՀ	հատ	1.0	26.00	26
1.2.9.4	44521100	Կողպեք ներփորովի, նախատեսված փայտից միջսենյակային դռների համար, հետադարձ փականով, սպիտակ բռնակով և պարզունակով, BOVOS BL -803-96 NB\GP կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	3.2	128.00	40
1.2.9.5	44521100	Կողպեք ներփորովի, նախատեսված մետաղապլաստից միջսենյակային դռների համար, հետադարձ փականով, (защелка) սպիտակ բռնակով և պարզունակով	ՇՀ	հատ	4.29	85.80	20
1.2.9.6	44521100	Միջուկ ներփորովի կողպեքի, նախատեսված մետաղապլաստից միջսենյակային դռների փականների համար l=9սմ, h=3,5 սմ 5 բանալի	ՇՀ	հատ	1.2	48.00	40
1.2.9.7	44521100	Սեղմակ (կապիճ) կապրոնե ճկուն 4,8x200մմ	ՇՀ	հատ	0.01	10.00	1000
1.2.9.8	44521100	Սեղմակ (կապիճ) կապրոնե ճկուն 3,6x200մմ	ՇՀ	հատ	0.01	16.00	1600
1.2.9.9	44521100	Սեղմակ (կապիճ) կապրոնե ճկուն 2,5x100մմ	ՇՀ	հատ	0.01	60.00	6000
1.2.9.10	44521100	Սեղմակ (կապիճ) կապրոնե ճկուն 3,6x150մմ	ՇՀ	հատ	0.01	2.00	200
1.2.10		<b>Ձագար պլաստմասե</b>				<b>6.48</b>	
1.2.10.1		Ձագար պլաստմասե, 0,5լ, անցքի տրամագիծը 10 մմ	ՇՀ	հատ	0.5	1.50	3
1.2.10.2		Ձագար պլաստմասե, 0,5լ, անցքի տրամագիծը 12 մմ	ՇՀ	հատ	0.54	1.08	2
1.2.10.3		Ձագար պլաստմասե, 1լ, անցքի տրամագիծը 30 մմ	ՇՀ	հատ	0.7	2.10	3
1.2.10.4		Ձագար պլաստմասե, 1լ, անցքի տրամագիծը 50 մմ	ՇՀ	հատ	0.9	1.80	2
1.2.11		<b>Տնտեսական այլ ապրանքներ</b>				<b>14,256.30</b>	
1.2.11.1	35121150	Կապարակնիք կապրոնային ԳՕՍՏ 19133-73 Ø=10 մմ սարքավորումների, ցուցիչների կնքման համար	ՇՀ	կգ	9.4	18.80	2
1.2.11.2	35121150	Կապարակնիք Ø=8÷10 մմ H=6մմ, ԳՕՍՏ 30269	ՇՀ	կգ	3.9	27.30	7
1.2.11.3	44421700	Արկղ՝ գործիքների, փակվող պլաստմասայից, երկարությունը՝ 30÷35 սմ, լայնությունը՝ 15-20 սմ, բարձրությունը՝ 12-15 սմ:	ՇՀ	հատ	5.8	23.20	4
1.2.11.4		Պատյան (футляр) SONEЛ L2 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	50.0	1,000.00	20
1.2.11.5		Պատյան (футляр) SONEЛ L4 կամ համարժեքը:	ՇՀ	հատ	50.0	500.00	10
1.2.11.6		Փայլաթիթեղ (Фольга) 0,2 մմ հաստության:	ՇՀ	կգ	3.0	75.00	25
1.2.11.7		Ածխածնային ժապավեն, նախատեսվում է էլեկտրաքիմիական մեթոդով ակտիվագերծման աշխատանքների համար, լայնությունը՝ 3÷6 սմ ԳՕՍՏ 28006-88:	ՇՀ	մ	4.15	12,450.00	3000
1.2.11.8	39811300	Հոտազերծիչ օդի, փակ սենյակի հոտի թարմացման համար, վակուումային բալոնիկով, ծովային բուրմունքով, 300մլ, 195գ	ՇՀ	հատ	0.4	36.40	91
1.2.11.9	44611170	Բաք՝ ջրի, 300 լ, պոլիէթիլեն, ուղղանկյունաձև կամ գլանաձև, 55 սմ լայնությամբ կամ տրամագծով, 3/4 դույմանոց երկու պարուրակային անցքերով:	ՇՀ	հատ	40.0	40.00	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.2.11.10	34911150	Սայլակի անիվ՝ առանց հենակի ասեղնավոր, գլանիկավոր առանցքակալով, նկատելի կողքերով, ռետինե անվադողերով, նյութը մետաղյա, անիվի մոդելը՝ 31-200x50-R Դյարտաքին՝ 200մմ, Դյսերքին՝ 20 մմ, լայն.-50 մմ:	ՇՀ	հատ	4.0	40.00	10
1.2.11.11	38300000	Բաժակ հեղուկի չափիչ, պլաստմասե, բռնակով, չափի նշումներով, 1լ:	ՇՀ	հատ	0.2	2.00	10
1.2.11.12	42921180	Կշեռք, մակերեսը հեղուկ-բյուրեղյա, չափսը՝ 239x190մմ, առավելագույն քաշը՝ 40կգ, նվազագույն քաշը՝ 20գ, մարտկոցը պահում է էներգիա մինչև 100 ժամ	ՇՀ	հատ	10.0	40.00	4
1.2.11.13	39831260	Օճառաման պլաստմասե, գույնը՝ ցանկացած, չափսերը՝ 12.5x8.5սմ:	ՇՀ	հատ	0.45	3.60	8
<b>1.3</b>		<b>Պաշտպանիչ միջոցներ</b>	ՇՀ			<b>157,486.84</b>	
1.3.1	33731190/1	Ակնոց պաշտպանիչ, փակ կողքերով, թափանցիկ	ՇՀ	հատ	2.88	100.80	35
1.3.2	33731190/2	Ակնոց պաշտպանիչ, գազաեռակցողի և փականագործի համար	ՇՀ	հատ	1.60	20.80	13
1.3.3	35111390	Գոգնոց պլաստիկատե, մեկ ամբողջական կտորից, պարանոցի և գոտկատեղի հատվածում կապիչներով, քաշը՝ 0,45 կգ, գոգնոցը թողարկվում է մեկ չափսով: ՏՈՒ696890-002-08625805-2011	ՇՀ	հատ	9.4	11,317.60	1204
1.3.4	35111390	Գոգնոց ռետինե, քիմիական նյութերի նկատմամբ կայուն	ՇՀ	հատ	1.7	11.90	7
1.3.5	35111290	Գորգ, կապարե, ռադիացիոն պաշտպանիչ ՌՄԶ (P3M) 1170x570x13մմ	ԲԸԱՀ	հատ	96.0	960.00	10
1.3.6	35111290	Գորգ, ռադիոակտիվ աղտոտվածության մաքրման համար, 116x45 սմ, 30 շերտ	ԲԸԱՀ	հատ	13.85	1,800.50	130
1.3.7	35111290	Խոզանակ կոշիկների ակտիվազերծման համար, փայտե հիմքի վրա պլաստիկե մագիկներով, չափսը՝ 100x100սմ, ԳՕՍՏ28638-90	ՇՀ	մ²	60.0	900.00	15
1.3.8	35111380	Թննոցներ (нарычники) պլաստիկատե, կոնաձև, եզրերը ռետինե ժապավենով, թողարկվում է մեկ չափսով, ՏՈՒ(Կ)696890-002-08625805-2011	ՇՀ	զույգ	5.96	7,152.00	1200
1.3.9	35111320	Թասակ, 100% բամբակե, գլանաձև՝ բարձրությունը 14 սմ, շառավիղը՝ 22սմ, գույնը՝ սպիտակ, ետնամասում ռետինե ժապավենով և չափը կարգավորող կապիչներով, ԳՕՍՏ 23134-78	ՇՀ			1,414.00	
1.3.9.1	35111320	Թասակ -/- 56 չափսի	ՇՀ	հատ	0.19	266.00	1400
1.3.9.2	35111320	Թասակ -/- 58 չափսի	ՇՀ	հատ	0.2	280.00	1400
1.3.9.3	35111320	Թասակ -/- 60 չափսի	ՇՀ	հատ	0.2	280.00	1400
1.3.9.4	35111320	Թասակ -/- 62 չափսի	ՇՀ	հատ	0.21	294.00	1400
1.3.9.5	35111320	Թասակ -/- 64 չափսի	ՇՀ	հատ	0.21	294.00	1400
1.3.10	35111320	Կիսակոմբինեզոն պլաստիկատե, տաբատ, դիմացը մինչև պարանոցը փակ, անթև, պարանոցից գոտկատեղ միացող ռետինե միաձույլ ժապավեններ, քաշը 0,6կգ, չափսը՝ 3(56/5), ՏՈՒ(Կ)696890-002-08625805-2011	ՇՀ	հատ	25.0	12,500.00	500
1.3.11	35111320	Կոմբինեզոն հատուկ, այն գլխարկի հետ մեկ ամբողջական կտորից է: Նախատեսված է պաշտպանելու վտանգավոր աղտոտվածություն ունեցող փոշիներից (Type5), թեթև հեղուկ ցայտոցներից (Type 6), ցածր ճնշման աերոզոլներից (Type 4): Պատրաստված է ոչ կտորային գործվածքից հակաստատիկ ծածկույթով, ունի տրիկոտաժե էլաստիկ մանժետներ և դիմացից հերմետիկ կայծակաճարմանդ՝ վրայից լրացուցիչ շերտով: Կոմբինեզոնը ունի եռաշերտ պանելային կառուցվածք, սոսնձված կար-վաճքները ապահովում են լրացուցիչ պաշտպանվածություն: Հարմարավետ է ազատ տեղաշարժվելու համար: Գույնը սպիտակ: Պատրաստված է պոլիէթիլենից, պոլիէստերից, պոլիպրոպիլենից և ոչ գործվածք պարունակող թաղանթից: Չի պարունակում բնական ռետինե և լատեքսային խառնուրդներ: Խտությունը 49 գրամ/մ²: Պաշտպանում է ռադիոակտիվ մասնիկներից (EN 1073-2:2002), համաճարակային հեղուկներից և մասնիկներից (ASTM F1670 and EN 14126:2003), տեսակը՝ 3M 4565 կամ տայվել	ՇՀ			11,400.00	
1.3.11.1	35111320	-/- ԷՄ (M) չափսի	ՇՀ	հատ	3.8	4,560.00	1200
1.3.11.2	35111320	-/- ԷԼ (L) չափսի	ՇՀ	հատ	3.8	4,560.00	1200
1.3.11.3	35111320	-/- ԻքսԷԼ (XL) չափսի	ՇՀ	հատ	3.8	2,280.00	600

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.3.12	35111320	Կիսակոմբինեզոն քիմիապես կայուն, մանրաթելե, բանվարական, մուգ գույնի, ուղիղ ձևվածքի, հետևամասում գոտկատեղի հատվածում երկարող, նույն գործվածքի կապերով, որոնք թիկունքում խաչվելով՝ առաջամասում կաշուն միակցիչներով միանում են ուղղանկյուն ձևվածքի անկյուններում տեղադրված կաշուն միակցիչներին, կրծքամասում՝ մեկ վրադիր գրպան, որի վրա կա բաժին՝ գրչի համար, գոտկատեղի կողային հատվածում երկկողմանի բացվածք է, կողային մասում ուղղահայաց մի փոքր միմյանցից հեռու տեղադրված են 2 կաշուն միակցիչներ՝ արձակելուց պետք է հնարավոր լինի արագ ազատվել հագուստից, տաքատի առջևից վրադիր գրպաններ, որոնց մուտքը ուղղահայաց է, տաքատի ներքևի եզրերը կարված են երկտակ, ծալված փակ կարով, ներքին կարերից մեկի վրա պիտակ՝ տեսականու չափսի մասին նշումով, տեսականին պոլիէթիլենային փաթեթով, որի վրա լինի նշում տեսականու չափսի մասին:	ՇՀ			140.00	
1.3.12.1	35111320	--/- 52 չափսի	ՇՀ	հատ	17.5	70.00	4
1.3.12.2	35111320	--/- 54 չափսի	ՇՀ	հատ	17.5	70.00	4
1.3.13	35111320	Կիսախալաթ պլաստիկատե, թևքերի հետ մեկ ամբողջական կտորից, թևքերը երկար, ծայրերը համաձուլված ժապավենով, քաշը՝ 0.7կգ, չափսը՝3-րդ (56/5),ՏՈւ696890-002-08625805-2011	ՇՀ	հատ	23.78	19,024.00	800
1.3.14	35111320	Կրկնակոշիկ (следы) պլաստիկատե, կոշիկները ընդգրկող, չափսը՝300, ՏՊ 696890-003-08625805-2011	ՇՀ	զույգ	4.5	13,500.00	3000
1.3.15	35111320	Կրկնակոշիկ (следы) DuPont™ Tyvek® Accessory Model POSA բարձր խտության պոլիէթիլենից բախիլ (Tyvek), վերին հատվածում առկա է մանժետ, ներսի մասում առկա է կարվածքներ, ստորին հատվածում պատված չսահող ծածկույթով, լինում են 42-46 չափերի: Բազային քաշ 49 գրամ/մ², (EN 1149-5) կամ համարժեքը	ՇՀ			490.00	
1.3.15.1	35111320	--/- 42 չափսի	ՇՀ	զույգ	0.49	98.00	200
1.3.15.2	35111320	--/- 43 չափսի	ՇՀ	զույգ	0.49	98.00	200
1.3.15.3	35111320	--/- 44 չափսի	ՇՀ	զույգ	0.49	98.00	200
1.3.15.4	35111320	--/- 45 չափսի	ՇՀ	զույգ	0.49	98.00	200
1.3.15.5	35111320	--/- 46 չափսի	ՇՀ	զույգ	0.49	98.00	200
1.3.16	35111300	Կոշիկ լավսանե, սպիտակ, կիսաճտքավոր, ճտքի բարձրու-թյունը 10սմ, վերևի մասում վրադիր կարված մանժետով, ներսի մասում կայծակաճարմանդով, միջադիրը լավսանե կտորից, տակերը լինեն ռետինե և հարթ (ոչ ձևավոր), ՏՊ8830-003-46182911-2005	ՇՀ			19,350.00	
1.3.16.1	35111300	--/- 37 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	1,548.00	200
1.3.16.2	35111300	--/- 38 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	1,548.00	200
1.3.16.3	35111300	--/- 39 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	1,935.00	250
1.3.16.4	35111300	--/- 40 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	1,935.00	250
1.3.16.5	35111300	--/- 41 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	3,096.00	400
1.3.16.6	35111300	--/- 42 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	1,935.00	250
1.3.16.7	35111300	--/- 43 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	1,935.00	250
1.3.16.8	35111300	--/- 44 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	1,548.00	200
1.3.16.9	35111300	--/- 45 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	1,548.00	200
1.3.16.10	35111300	--/- 46 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	1,548.00	200
1.3.16.11	35111300	--/- 47 չափսի	ՇՀ	զույգ	7.74	774.00	100
1.3.17	35111300	Կոշիկ ռետինե, երկարաճիտ, ներբանը մատնիքավոր, լցակաղապարված ռետին ԳՕՍՍ 12.4072-79	ՇՀ			73.50	
1.3.17.1	35111300	--/- 42 չափսի	ՇՀ	զույգ	4.90	9.80	2
1.3.17.2	35111300	--/- 43 չափսի	ՇՀ	զույգ	4.90	34.30	7
1.3.17.3	35111300	--/- 44 չափսի	ՇՀ	զույգ	4.90	29.40	6
1.3.18	35111300	Ճտկակոշիկ, ամենագնաց, ճահճային, նյութը. ՄՅՃ ՇԲ ՇԲ-17Մ, գույնը մուգ կանաչ, ճտկակոշիկի ներքևի մասը պատրաստվում է կաղապարման եղանակով, ճնշման տակ, ճտկակոշիկի վերևի մասը պատրաստվում է դիմացկուն կտորից, այն պատելով ՄՅՃ-ի անջրաթափանց շերտով, բոլոր կարերը կատարվում են զոդման եղանակով, հոսանքի բարձր հաճախականությամբ, որը երաշխավորում է լրիվ պաշտպանություն խոնավությունից: ԳՕՍՍ 5375-79,	ՇՀ			82.00	
1.3.18.1	35111300	--/- 42 չափսի	ՇՀ	զույգ	8.2	16.40	2
1.3.18.2	35111300	--/- 43 չափսի	ՇՀ	զույգ	8.2	32.80	4

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.3.18.3	35111300	--/ 44 չափսի	ՇՀ	զույգ	8.2	32.80	4
1.3.19	35111360	Կոշկագույպա (бахит) պլաստիկատե, երկարաճիտք՝ մինչև ծունկը ընդգրկող, կրունկի հատվածում և ճիտքի վերնամասում կապիչներով, տակերը հակասահող, չափսը՝ 305 ՏՈւ696890-003-08625805-2011	ԲԸԱՀ	զույգ	15.7	15,700.00	1000
1.3.20	35111360	Կոշկագույպա կարճ (бахилы короткие), պոլիթիլենային, վերևի հատվածում գրկող ռետինե լարով, բարձր դիմացկունությամբ, թաղանթի հաստությունը՝ 25÷40 մկմ, քաշը՝ մինչև 4գ	ՇՀ	զույգ	0.44	2,200.00	5000
1.3.21	35111300	Ձեռնոց սպիտակ, բամբակ՝ 85%, պոլիէսթեր՝ 15 %, դաստակի մասը ռետինե գրկող 5 սմ մանժետով, ափի մեջ պոլիմերային կետիկավոր ծածկույթով, հինգ մատանի, ԳՕՍՍ 5007-87	ՇՀ	զույգ	0.09	9,891.54	109906
1.3.22	33141159	Ձեռնոց ռետինե, լատեքսից, բժշկական, ոչ ստերիլ, հինգ մատանի, առանց կողային կարերի, դաստակը գրկող ռետինե օղակով, տուփերով, նախատեսված է մեկանգամյա օգտագործման համար; ԳՕՍՍՔ52239-2004, ՏՈւ38-1061140-81	ՇՀ			4,051.60	
1.3.22.1	33141159	--/ ԷՄ (M) չափսի	ՇՀ	զույգ	0.04	823.60	20590
1.3.22.2	33141159	--/ ԷԼ (L) չափսի	ՇՀ	զույգ	0.04	1,602.00	40050
1.3.22.3	33141159	--/ ԻքսԷԼ (XL) չափսի	ՇՀ	զույգ	0.04	1,626.00	40650
1.3.23	35111300	Ձեռնոց գործվածքային, երկշերտ լատեքսային ծածկույթով, 5 մատով, գործվածքը բամբակից, չափը՝ 10, ԳՕՍՍ 5007-87	ՇՀ	զույգ	1.6	2,560.00	1600
1.3.24	35111300	Ձեռնոց նեոպրենային կաուչուկից, առանց փոշեպատման, հինգ մատանի, երկարությունը՝ 320 մմ, հաստությունը՝ 0,7մմ, ապահովում է բարձր մեխանիկական ամրություն, նախատեսված է չոր քիմիական նյութերի և քիմիական լուծույթների հետ աշխատելու համար, ԳՕՍՍ 20010-93:	ՇՀ	զույգ	1.12	560.00	500
1.3.25	35111300	Ձեռնոց պոլիվինիլքլորիդից, հակաբակտերիալ ծածկույթով, ներսի մասը բամբակյա, երկարությունը 70 սմ, քիմիակայուն նյութերից պաշտպանող, քաշը (զույգ) 420 գրամ: EN 420 (3668) կամ համարժեքը	ՇՀ	զույգ	7.1	3,550.00	500
1.3.26	35111300	Ձեռնոց ռետինե, երկարաճիտ, ոչ ստերիլ, ՏՈւ(TY)38-1061140-81	ՇՀ	զույգ	0.18	183.60	1020
1.3.27	35111300	Ձեռնոց ռետինե, ԼՍ-135 տեսակ 2	ՇՀ	զույգ	0.8	120.00	150
1.3.28		<b>Պաշտպանիչ դիմակ</b>				<b>83.00</b>	
1.3.28.1	18141200/1	Դիմակ պաշտպանիչ, էլեկտրաեռակցողի համար ՏՈՒ(TY) ՅՈՒ/22-8-9-7-72	ՇՀ	հատ	3.5	63.00	18
1.3.28.2	18141200/1	Պաշտպանիչ դիմակի ապակի "ТИСС", ԳՕՍՍ Ք 12.4.230.1-2007 105*50 C-6	ՇՀ	հատ	0.4	10.00	25
1.3.28.3	18141200/1	Պաշտպանիչ դիմակի ապակի "ТИСС", ԳՕՍՍ Ք 12.4.230.1-2007 105*50 C-7	ՇՀ	հատ	0.4	10.00	25
1.3.29	35111300	Շնչադիմակ P2-Y, ռադիոակտիվ յոդից և աերոզոլներից շնչառական օրգանները պաշտպանող	ԲԸԱՀ	հապ	3.30	8,250.00	2500
1.3.30	35111300	Շնչադիմակ (респиратор) պաշտպանում է աերոզոլներից, բարձր կարգի խտացված մանր փոշիներից, մառախուղից, մետաղի ծխից, պաշտպանիչ թաղանթով, օվալաձև, ռետինե կապիչներով, դիմացի մասում ունի արտաշնչման փական, պաշտպանողական աստիճանը ըստ՝ FFP3-ի 50 և ավել ПДК (предельно допустимая концентрация), աշխատանքային միջավայրը -30°C-ից +70°C: Իր մեջ չի պարունակում որևէ ռետինային, լատեքսային խառնուրդ: Եռապանելային կառուցվածքը ապահովում է բարձր հարմարավետություն և չի խոչնդոտում խոսակցությունը: Ներսի մասը հատուկ հակաալերգիկ ծածկույթով: Հարմարավետ է օգտագործման համար ինչպես նաև գրպանում պահելու համար: Քաշը 15 գրամ: 3M™ Aura™ Disposable Respirator, FFP3, Valved, 9332+EN 149:2001+A1:2009 կամ համարժեքը:	ՇՀ	հատ	3.2	6,400.00	2000
1.3.31	35111300	Շնչադիմակ (респиратор) 3m 8122, պաշտպանում է թեթև աերոզոլներից, բաժակաձև, քթի մասում առկա է այլումինե կարգավորիչ, ռետինե կապիչներով, պաշտպանողական աստիճանը ըստ՝ FFP2-ի 4-12 ПДК (предельно допустимая концентрация), աշխատանքային միջավայրը -30°C-ից +70°C: Երկար օգտագործելուց չի դեֆորմացվում: Քաշը 13 գրամ: EN 149: 2001	ՇՀ	հատ	0.54	1,080.00	2000

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.3.32	35111300	Շնչադիմակ, 3M Vflex 9101, պաշտպանում է թեթև աերոզոլներից և փոշիներից, օվալաձև, պաշտպանողական աստիճանը ըստ՝ FFP1-ի 4ПДК (предельно допустимая концентрация), իր մեջ չի պարունակում որևէ ռետինային, լատեքսային խառնուրդ: Եռապանելային կառուցվածքը ապահովում է բարձր հարմարավետություն և չի խոչնդոտում խոսակցությանը: Հարմարավետ է օգտագործման համար ինչպես նաև գրպանում պահելու համար: ГОСТ Р 12.4.191-99; Քաշը 6 գրամ: EN 149 2001 FFP1	ՇՀ	հատ	0.41	2,050.00	5000
1.3.34	18141200	Վահանակ պաշտպանական, էլեկտրատեղակցման	ՇՀ	հատ	30.0	90.00	3
1.3.35		Կտորի ասբեստի, լայնությունը՝ 1,5 մ ԳՕՍՍ 6102-94, կտորի դրոշմանիշը՝ АТ-4	ՇՀ	մ²	9.6	480.00	50
1.4		<b>Էլեկտրողներ</b>	ՊԸ			1,811.50	
1.4.1	44311180	<b>Էլեկտրող ԷԱ (ՅԱ)</b>	ՊԸ			743.50	
1.4.1.1	44311180	Էլեկտրող (ատոմակայանում օգտագործելու հավաստագրով), ԷԱ-395/9 (ՅԱ-395/9) Ø-3 մմ ԳՕՍՍ 9466, ՕՍՍ Վ5Ռ.9374 (ОСТ В5Р.9374)	ՊԸ	կգ	14.87	743.50	50
1.4.2	44311180	<b>Էլեկտրող (հավաստագրով), ՈւՕՆԻ (ԿՕՈՈ) 13/55</b>	ՊԸ			108.00	
1.4.2.1	44311180	Էլեկտրող (ատոմակայանում օգտագործելու հավաստագրով), ՈւՕՆԻ (ԿՕՈՈ 13/55) Ø-4 մմ ԳՕՍՍ 9466, ԳՕՍՍ 9467	ՊԸ	կգ	0.9	108.00	120
1.4.3	44311180	<b>Էլեկտրող (հավաստագրով), ՈւՕՆԻ (ԿՕՈՈ) 13/45</b>	ՊԸ			960.00	
1.4.3.1	44311180	Էլեկտրող (ատոմակայանում օգտագործելու հավաստագրով), ՈւՕՆԻ (ԿՕՈՈ) 13/45 Ø-3 մմ ԳՕՍՍ 9466, ԳՕՍՍ 9467	ՊԸ	կգ	0.96	960.00	1000
1.5		<b>Ջողման, եռակցման նյութեր և սարքավորումներ</b>	ՊԸ			5,764.90	
1.5.1	42661300	<b>Այրոց</b>	ՊԸ			558.90	
1.5.1.1	42661300	Այրոց գազային Գ3S1 Մ 16×1,5 (Г3Т1 М 16×1,5 ) ԳՕՍՍ 1077	ՊԸ	լրակազմ	14.0	28.00	2
1.5.1.2	42661300	Գազաօդային այրիչ (горелка), ծայրակալով №4, Դոնմետ ԳՎ 232ՈՒ (Донмет ГВ 232У) Ø 9 СВ 000008721, կոդ 15481348	ՊԸ	հատ	6.7	13.40	2
1.5.1.3	42661300	Գազաօդային այրիչ (горелка), ծայրակալով №1, Դոնմետ ԳՎ 254 (Донмет ГВ 254) Ø 6	ՊԸ	հատ	12.0	24.00	2
1.5.1.4	42661300	Գազային շարժական ՋԵՆԳԱ ՋՏ-80 (ZENGA ZT-80)	ՊԸ	հատ	8.0	16.00	2
1.5.1.5	42661300	Այրոց գազատեղակցման ագետիլենային ԳՍ-3-05 (ГС-3-05 )	ՊԸ	լրակազմ	14.0	56.00	4
1.5.1.6	42661300	Ինվերտորային եռակցման սարք մոդել Ռ-SU520 (RTM520) 230Վ 50հց 10-200ա. Էլեկտրող 2,0÷5,0մմ	ՊԸ	լրակազմ	142.0	284.00	2
1.5.1.7	42661300	Ջողիչ գազային 60 Վտ	ՊԸ	հատ	12.0	24.00	2
1.5.1.8	42661300	Ջողիչ էլեկտրական (Электропаяльник), 220Վ, 100Վտ, ԷՊՅՆ-100/220 (ЭПЦН-100/220) ԳՕՍՍ 7219-83	ՊԸ	հատ	2.8	14.00	5
1.5.1.9	42661300	Ջողիչ էլեկտրական (Электропаяльник), 220Վ, 65Վտ, ԷՊՅՆ-65/220 (ЭПЦН-65/220) ԳՕՍՍ 7219-83	ՊԸ	հատ	2.7	18.90	7
1.5.1.10	42661300	Ջողիչ էլեկտրական (Электропаяльник), 220Վ, 40Վտ, ԷՊՅՆ-40/220 (ЭПЦН-40/220) ԳՕՍՍ 7219-83	ՊԸ	հատ	2.4	19.20	8
1.5.1.11	42661300	Ջողիչ էլեկտրական (Электропаяльник), 220Վ, 200Վտ, ԷՊՅՆ-200/220 (ЭПЦН-200/220) ԳՕՍՍ 7219-83	ՊԸ	հատ	7.7	15.40	2
1.5.1.12	42661300	Ջողիչ գազով անլար Սոլդեր ՊՌՕ (Solder PRO 100) կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	23.0	46.00	2
1.5.2		<b>Բորակ զողման</b>	ՊԸ			7.80	
1.5.2.1		Բորակ զողման ԳՕՍՍ 8429 Բ մարկայի	ՊԸ	կգ	2.6	7.80	3
1.5.3		<b>Էլեկտրողակալ</b>	ՊԸ			180.00	
1.5.3.1		Էլեկտրողակալ («ХАУФЕ»), զսպանակված (DE2300, 300A),	ՊԸ	հատ	6.0	180.00	30
1.5.4		<b>Ջողանյութ ՊՕՍ (ПОС)</b>	ՊԸ			1,132.30	
1.5.4.1		Ջողանյութ Պռվ ԿՌ 5÷7 ՊՕՍ-30 ԳՕՍՍ 21931-76 (Припой Прв КР 5÷7 ПОС-30 ГОСТ 21931-76)	ՊԸ	կգ	14.2	284.00	20
1.5.4.2		Ջողանյութ անագ-կապարային, ծուլակոճղային Պռվ ԿՌ 5÷7 ՊՕՍ-40 ԳՕՍՍ 21931 (Припой Прв КР 5÷7 ПОС-40 ГОСТ 21931)	ՊԸ	կգ	15.0	690.00	46

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.5.4.3		Ձողանյութ Մ 0,8 Մմ/Պբ-60/40 (Sn/Pb-60/40) հարաբերակցությամբ, 250 գրամ, ԲՕՍԻՆ ԱԿՏԻՎԱՅԹԵԴ ՔՕՐ ՎԱՅՐ (ROSIN ACTIVATED CORE WIRE)	ՊԸ	հատ	8.0	40.00	5
1.5.4.4		Ձողանյութ Պով ԿՌ 5÷7 ՊՕՍ-60 ԳՕՍՍ 21931 (Припой Прв КР 5÷7 ПОС-60 ГОСТ 21931)	ՊԸ	կգ	16.9	118.30	7
1.5.5		<b>Ստեարին</b>	ՊԸ			<b>28.00</b>	
1.5.5.1		Ստեարին S-32 (Стеарин Т-32 - кислота стеариновая техническая), ԳՕՍՍ 6484,180գ սրվակներով	ՊԸ	սրվակ	1.0	28.00	28
1.5.6		<b>Մետաղալար (հավաստագրով) եռակցման</b>	ՊԸ			<b>2,457.50</b>	
1.5.6.1		Մետաղալար եռակցման (ատոմակայանում օգտագործելու հավաստագրով) Սվ 08Գ2Ս (Св 08Г2С) Ø 2 մմ ԳՕՍՍ 2246-70	ՊԸ	կգ	0.6	27.50	50
1.5.6.2		Մետաղալար եռակցման (ատոմակայանում օգտագործելու հավաստագրով) Ø 2 մմ Սվ (Св) 04X19H11M3 ԳՕՍՍ 2246	ՊԸ	կգ	5.8	1,740.00	300
1.5.6.3		Մետաղալար(ատոմակայանում օգտագործելու հավաստագրով) ԳՕՍՍ 2246 եռակցման Սվ (Св) 10X16H25AM6 Ø 2 մմ	ՊԸ	կգ	5.5	550.00	100
1.5.6.4		Մետաղալար(ատոմակայանում օգտագործելու հավաստագրով) ԳՕՍՍ 2246 եռակցման Սվ (Св) 07X25H13 Ø 2 մմ	ՊԸ	կգ	4.0	100.00	25
1.5.6.5		Մետաղալար(ատոմակայանում օգտագործելու հավաստագրով) ԳՕՍՍ 2246 եռակցման Սվ (Св) 07X25H13 Ø 3 մմ	ՊԸ	կգ	4.0	40.00	10
1.5.7		<b>Մետաղալար գազաեռակցման</b>	ՊԸ			<b>60.00</b>	
1.5.7.1		Մետաղալար գազաեռակցման Սվ(СВ)08-А, Ø-3մմ,ԳՕՍՍ2246	ՊԸ	կգ	0.5	30.00	60
1.5.7.2		Մետաղալար գազաեռակցման Սվ(СВ)08-А), Ø-2մմ,ԳՕՍՍ2246	ՊԸ	կգ	0.5	30.00	60
1.5.8		<b>Մետաղալար արծաթե զողանյութից ՊՍՐ(ՈՇՐ)-2,5</b>	ՊԸ			<b>99.00</b>	
1.5.8.1		Մետաղալար արծաթե զողանյութից ՊՍՐ (ՈՇՐ)-2,5 Ø 2 մմ ԳՈՍՍ 19746	ՊԸ	կգ	33.0	99.00	3
1.5.9		<b>Ուղղիչ ինվերտորային</b>	ՊԸ			<b>405.00</b>	
1.5.9.1		Ուղղիչ ինվերտորային տիպի 3ՍԻ(3СН)-300/2 Պրոֆի (Профи) լարումը՝ 220Վ, հզորությունը՝ 7,5 կՎտ, հոսանքի կարգավորման տիրույթը՝ 20÷300 Ա, հաճախությունը՝ 50Հց, օգտագործվող էլեկտրոդներ՝ 1,6÷5,0մմ, քաշը՝ 5,2 կգ	ՊԸ	հատ	81.0	405.00	5
1.5.10		<b>Ռեդուկտոր (արգոնի, թթվածնի, պրոպանի)</b>	ՊԸ			<b>752.40</b>	
1.5.10.1		Ռեդուկտոր արգոնի ԱՐ(АР)-40-8 մանոմետրով	ՊԸ	հատ	7.0	140.00	20
1.5.10.2		Ռեդուկտոր թթվածնի ԲԿՕ-50-5ԱԼ(БК0-50-5АЛ), մանոմետրով	ՊԸ	հատ	12.0	240.00	20
1.5.10.3		Ռեդուկտոր թթվածնի ԴԿՊ-1-65 (ДКП-1-65)	ՊԸ	լրակազմ	11.3	33.90	3
1.5.10.4		Ռեդուկտոր պրոպանի ԲՊՕ-5-1 (БПО-5-1) մանոմետրով	ՊԸ	լրակազմ	13.5	310.50	23
1.5.10.5		Ռեդուկտոր պրոպանի ԲՊՕ-5-5 ՊԿՊ (БПО-5-5 ПКП) մանոմետրով	ՊԸ	հատ	14.00	28.00	2
1.5.11		<b>Գազակտրիչ</b>	ՊԸ			<b>84.00</b>	
1.5.11.2		Գազակտրիչ պրոպանի ՌՍ-3Պ-100 (РС-3П-100), վենտիլով, 100մմ,	ՊԸ	լրակազմ	7.0	84.00	12
<b>1.6</b>		<b>Մետաղներ, գունավոր մետաղներ</b>				<b>80,573.77</b>	
1.6.1	44311160	<b>Ամրան պողպատյա</b>				<b>720.00</b>	
1.6.1.1	44311160	Ամրան պողպատյա կլոր, Ø-6 մմ А I դասի, Ст3 ԳՕՍՍ 5781 փաթեթ 200կգ	ՇՀ	կգ	0.45	180.00	400
1.6.1.2	44311160	Ամրան պողպատյա կլոր Ø-8մմ А I դասի, Ст3 Լ-12մ ԳՕՍՍ 5781	ՇՀ	կգ	0.45	67.50	150
1.6.1.3	44311160	Ամրան պողպատյա կլոր Ø-12մմ А I դասի, Ст3 Լ-12մ ԳՕՍՍ 5781	ՇՀ	կգ	0.45	22.50	50
1.6.1.4	44311160	Ամրան պողպատյա կլոր Ø-12մմ А III դասի, Ст3 Լ-12մ ԳՕՍՍ 5781	ՇՀ	կգ	0.45	90.00	200
1.6.1.5	44311160	Ամրան պողպատյա կլոր Ø-14մմ А I դասի, 3сн/сн Լ-6մ ԳՕՍՍ 5781	ՇՀ	կգ	0.45	180.00	400
1.6.1.6	44311160	Ամրան պողպատյա կլոր Ø-16մմ А III դասի, Ст3 Լ-12 մ ԳՕՍՍ 5781	ՇՀ	կգ	0.45	112.50	250
1.6.1.7	44311160	Ամրան պողպատյա կլոր Ø-18մմ А I դասի, 3сн/сн Լ-6 մ ԳՕՍՍ 5781	ՇՀ	կգ	0.45	36.00	80
1.6.1.8	44311160	Ամրան պողպատյա կլոր Ø-20մմ А I դասի, Ст3 Լ-6 մ ԳՕՍՍ 5781	ՇՀ	կգ	0.45	31.50	70

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.6.2	44331400	<b>Անկյունակ պողպատյա</b>				<b>1,302.04</b>	
1.6.2.1	44331400	Անկյունակ 20x20x3 մմ ԳՕՍՍ 8509 ը-6 մ Cт3 ԳՕՍՍ 535	ՇՀ	կգ	0.44	70.84	161
1.6.2.2	44331400	Անկյունակ 32x32x3 մմ ԳՕՍՍ 8509 ը-6 մ Cт3 ԳՕՍՍ 535	ՇՀ	կգ	0.44	121.00	275
1.6.2.3	44331400	Անկյունակ 35x35x3 մմ ԳՕՍՍ 8509 ը-6 մ Cт3 ԳՕՍՍ 535	ՇՀ	կգ	0.44	186.56	424
1.6.2.4	44331400	Անկյունակ 40x40x3 մմ ԳՕՍՍ 8509 ը-6 մ Cт3 ԳՕՍՍ 535	ՇՀ	կգ	0.43	499.23	1161
1.6.2.5	44331400	Անկյունակ 50x50x4 մմ ԳՕՍՍ 8509 ը-6 մ Cт3 ԳՕՍՍ 535	ՇՀ	կգ	0.43	172.00	400
1.6.2.6	44331400	Անկյունակ 50x50x5 մմ ԳՕՍՍ 8509 ը-6 մ Cт3 ԳՕՍՍ 535	ՇՀ	կգ	0.43	145.77	339
1.6.2.7	44331400	Անկյունակ 100x100x7 մմ ԳՕՍՍ 8509 ը-6 մ Cт3 ԳՕՍՍ 535	ՇՀ	կգ	0.43	83.85	195
1.6.2.8	44331400	Անկյունակ 100x63x7 մմ ԳՕՍՍ 8510 ը-6 մ Cт3 ԳՕՍՍ 535	ՇՀ	կգ	0.43	22.79	53
1.6.3	44331400	<b>Շվեյեր</b>				<b>2,844.31</b>	
1.6.3.1	44331400	Շվեյեր № 8 ԳՕՍՍ 8240 Cт3 ը-6մ	ՇՀ	կգ	0.43	569.32	1324
1.6.3.2	44331400	Շվեյեր № 10 ԳՕՍՍ 8240 Cт3 ը-6մ	ՇՀ	կգ	0.43	215.00	500
1.6.3.3	44331400	Շվեյեր № 12 ԳՕՍՍ 8240 Cт3 ը-6մ	ՇՀ	կգ	0.43	553.84	1288
1.6.3.4	44331400	Շվեյեր № 18 ԳՕՍՍ 8240 Cт3 ը-6մ	ՇՀ	կգ	0.43	235.21	547
1.6.3.5	44331400	Շվեյեր № 20Y ԳՕՍՍ 8240 Cт3 ը-6մ	ՇՀ	կգ	0.53	175.96	332
1.6.3.6	44331400	Շվեյեր № 30Y ԳՕՍՍ 8240 Cт3 ը-6մ	ՇՀ	կգ	0.53	977.85	1845
1.6.3.7	44331400	Շվեյեր № 18 ԳՕՍՍ 8239 Cт3 ը-12մ	ՇՀ	կգ	0.53	117.13	221
1.6.4	44331400	<b>Շերտապողպատ</b>				<b>487.50</b>	
1.6.4.1	44331400	Պողպատ ժապավանհաձև 2x20 մմ, ԳՕՍՍ103 ը-6 մ-ից ոչ պակաս	ՇՀ	գծ.մ	0.45	139.50	310
1.6.4.2	44331400	Պողպատ ժապավանհաձև 4x25 մմ, ԳՕՍՍ103 ը-6 մ-ից ոչ պակաս	ՇՀ	գծ.մ	0.45	18.00	40
1.6.4.3	44331400	Պողպատ ժապավանհաձև 8x80 ը-6 մ ԳՕՍՍ103 В СТ 3ПС5 ԳՕՍՍ 380-94	ՇՀ	գծ.մ	3.00	330.00	110
1.6.5	44112260	<b>Մետաղական կղմինդր</b>				<b>94.50</b>	
1.6.5.1	44112260	Մետաղական կղմինդր շագանակագույն, լայնությունը 1188մմ, երկարությունը 600մմ, ալիքի բարձրությունը 20մմ, ալրքի քայլը 350մմ հաստությունը 0,5մմ (38 հատ)	ՇՀ	մ²	3.5	94.50	27
1.6.6	44550000	<b>Զսպանակ մետաղալար</b>				<b>50.00</b>	
1.6.6.1	44550000	Զսպանակ, մետաղալար I - 1,6 ԳՕՍՍ 9389-75 ը41,6 մմ max աշխատող գալարների քանակը n=9, Ø գալարը=16 մմ գծ. №23-76.00.02	ՇՀ	հատ	1.0	50.00	50
1.6.7	44118000	<b>Թիթեղ պղնձե ԳՕՍՍ 495</b>				<b>4,579.76</b>	
1.6.7.1	44118000	Թիթեղ պղնձե 600x1500x3 մմ ԳՕՍՍ 495, ԳՕՍՍ 859	ՇՀ	հատ	110.9	2,217.20	20
1.6.7.2	44118000	Թիթեղ պղնձե 600x1500x4 մմ ԳՕՍՍ 495, ԳՕՍՍ 859	ՇՀ	հատ	147.7	2,362.56	16
1.6.8	44118000	<b>Թիթեղ մետաղական, ցինկապատ</b>	ՇՀ			<b>791.70</b>	
1.6.8.1	44118000	Թիթեղ մետաղական, ցինկապատ ալիքավոր չափը 1,2x6,0մ δ = 0,7 մմ	ՇՀ	հատ	25.200	352.80	14
1.6.8.2	44118000	Թիթեղ մետաղական, ցինկապատ ալիքավոր չափը 1,2x4,0մ δ=0,7 մմ	ՇՀ	հատ	16.800	134.40	8
1.6.8.3	44118000	Թիթեղ մետաղական, ցինկապատ ալիքավոր 1x3 մ հաստ. 0,7 մմ (ТУ 14-116-16-92) կամ համարժեքը	ՇՀ	մ²	3.5	304.50	87
1.6.9	44118000	<b>Թիթեղ պողպատյա</b>				<b>12,967.17</b>	
1.6.9.1	44118000	Թիթեղ (ПВ) 506 800X2500 ԳՕՍՍ 8706	ՇՀ	կգ	0.35	287.00	820
1.6.9.2	44118000	Թիթեղ փաթեթային, լայնությունը 1,25 սմ, հաստությունը 0,6 մմ, Cт3	ՇՀ	տ	357.0	357.00	1
1.6.9.3	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19904 Cт-3 հաստ. 0,7մմ 1x2	ՇՀ	կգ	0.45	225.00	500
1.6.9.4	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19904 Cт-3 հաստ. 1,0 մմ 1x2	ՇՀ	կգ	0.44	220.00	500
1.6.9.5	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19903 Cт3 հաստ 2 մմ 0,4x0,4 ԳՕՍՍ 16523	ՇՀ	կգ	0.44	2.20	5
1.6.9.6	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19903 Cт3 հաստ 1,5 մմ 1x2 ԳՕՍՍ 16523	ՇՀ	կգ	0.44	891.00	2025
1.6.9.7	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19903 Cт3 հաստ. 2 մմ 1x2 ԳՕՍՍ 16523	ՇՀ	կգ	0.44	421.52	958
1.6.9.8	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19903 Cт3 հաստ. 4 մմ 1x2, ԳՕՍՍ 14637	ՇՀ	կգ	0.44	1,298.88	2952
1.6.9.9	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19903 Cт3 հաստ. 5 մմ 1x2, ԳՕՍՍ 14637	ՇՀ	կգ	0.44	88.00	200
1.6.9.10	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19903 Cт3 հաստ. 6 մմ 1x2 ԳՕՍՍ 14636	ՇՀ	կգ	0.44	72.60	165
1.6.9.11	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19903 Cт3 հաստ. 6 մմ 1x1 ԳՕՍՍ 14637	ՇՀ	կգ	0.44	20.68	47
1.6.9.12	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 19903 Cт3 հաստ. 10 մմ 0,4x0,4 ԳՕՍՍ 14637	ՇՀ	կգ	0.44	5.72	13
1.6.9.13	44118000	Թիթեղ ԳՕՍՍ 8568 В Cт3 ст, հաստ. 5 մմ (рифлейный) մատնեքավոր	ՇՀ	կգ	0.48	352.32	734



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.6.9.14	44118000	Թիթեղ Բ-ՊՆ-35 (Ե-ՈՒ-35) ԳՕՍՏ 7350 08X18H10T ԳՕՍՏ 5632 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2400.0	2,400.00	1
1.6.9.15	44118000	Թիթեղ Բ-ՊՆ-45 (Ե-ՈՒ-45) ԳՕՍՏ 7350 08X18H10T ԳՕՍՏ 5632 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2400.0	2,400.00	1
1.6.9.16	44118000	Թիթեղ Բ-ՊՆ-20 (Ե-ՈՒ-20) ԳՕՍՏ 19903 (ՇՀ20) ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	700.0	700.00	1
1.6.9.17	44118000	Թիթեղ Բ-ՊՆ-25 (Ե-ՈՒ-25) ԳՕՍՏ 19903 (ՇՀ20) ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	700.0	700.00	1
1.6.9.18	44118000	Թիթեղ Բ-ՊՆ-30 (Ե-ՈՒ-30) ԳՕՍՏ 19903 (ՇՀ20) ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	700.0	700.00	1
1.6.9.19	44118000	Թիթեղ Բ-ՊՆ-35 (Ե-ՈՒ-35) ԳՕՍՏ 19903 (ՇՀ20) ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	700.0	700.00	1
1.6.9.20	44118000	Թիթեղ Բ-ՊՆ-40 (Ե-ՈՒ-40) ԳՕՍՏ 19903 (ՇՀ20) ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	700.0	700.00	1
1.6.9.21	44118000	Թիթեղ Բ-ՊՆ-4.0 (Ե-ՈՒ-4.0) ԳՕՍՏ 19282-73 20 Կ (K) ԳՕՍՏ 5520-79	ՇՀ	մ²	20.3	425.25	21
1.6.10	44118000	<b>թիթեղ այլումինե</b>				<b>4,640.00</b>	
1.6.10.1	44118000	Թիթեղ այլումինե փաթեթային АД 1Н հաստ =0,6÷0.7 մմ, լայն. 1,2÷1,4 մ ԳՕՍՏ 13726-97	ՇՀ	տ	2320.0	4,640.00	2
1.6.11	44118000	<b>Թիթեղիկ ԳՕՍՏ 2209-90</b>				<b>253.20</b>	
1.6.11.1	44118000	Թիթեղիկ ԳՕՍՏ 25396-90 կարծր համաձուլվածքից S5Կ10 (T5K10) 10531 №4	ՇՀ	կգ	60.0	60.00	1.0
1.6.11.2	44118000	Թիթեղիկ ԳՕՍՏ 25396-90 կարծր համաձուլվածքից S5Կ10 (T5K10) 10541 №4	ՇՀ	կգ	60.0	60.00	1.0
1.6.11.3	44118000	Թիթեղիկ ԳՕՍՏ 17163-90 կարծր համաձուլվածքից S5Կ10 (T5K10) 13131 №4	ՇՀ	կգ	60.0	24.00	0.4
1.6.11.4	44118000	Թիթեղիկ ԳՕՍՏ 17163-90 կարծր համաձուլվածքից S5Կ10 (T5K10) 13171 №4	ՇՀ	կգ	62.0	37.20	0.6
1.6.11.5	44118000	Թիթեղիկ ԳՕՍՏ 17163-90 կարծր համաձուլվածքից S5Կ10 (T5K10) 13572 №4	ՇՀ	կգ	75.0	30.00	0.4
1.6.11.6	44118000	Թիթեղիկ ԳՕՍՏ 17163-90 կարծր համաձուլվածքից S5Կ10 (T5K10) 13592 №4	ՇՀ	կգ	70.0	42.00	0.6
1.6.12	44311160	<b>Պողպատ վեցանիստ (գլոցած մետաղ) ԳՕՍՏ 2879</b>				<b>9,921.90</b>	
1.6.12.1	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=17 ԳՕՍՏ 2879 08X18H10T ԳՕՍՏ 5632	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.12.2	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=19 ԳՕՍՏ 2879 08X18H10T ԳՕՍՏ 5632	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.12.3	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=27 ԳՕՍՏ 2879 08X18H10T ԳՕՍՏ 5632	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.12.4	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=30 ԳՕՍՏ 2879 08X18H10T ԳՕՍՏ 5632	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.12.5	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=36 ԳՕՍՏ 2879 08X18H10T ԳՕՍՏ 5632	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.12.6	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=41 ԳՕՍՏ 2879 08X18H10T ԳՕՍՏ 5632	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.12.7	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=46 ԳՕՍՏ 2879 08X18H10T ԳՕՍՏ 5632	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.12.8	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=17 ԳՕՍՏ 2879 ՇՀ45 ԳՕՍՏ 1050	ՇՀ	կգ	0.53	21.20	40
1.6.12.9	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=14 ԳՕՍՏ 2879 ՇՀ45 ԳՕՍՏ 1050	ՇՀ	կգ	0.53	10.60	20
1.6.12.10	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=19 ԳՕՍՏ 2879 ՇՀ45 ԳՕՍՏ 1050	ՇՀ	կգ	0.53	31.80	60
1.6.12.11	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=22 ԳՕՍՏ 2879 ՇՀ45 ԳՕՍՏ 1050	ՇՀ	կգ	0.53	10.60	20
1.6.12.12	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=27 ԳՕՍՏ 2879 ՇՀ45 ԳՕՍՏ 1050	ՇՀ	կգ	0.53	15.90	30
1.6.12.13	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=30 ԳՕՍՏ 2879 ՇՀ45 ԳՕՍՏ 1050	ՇՀ	կգ	0.53	15.90	30
1.6.12.14	44311160	Պողպատ վեցանիստ S=32 ԳՕՍՏ 2879 ՇՀ45 ԳՕՍՏ 1050	ՇՀ	կգ	0.53	15.90	30
1.6.13	44311160	<b>Կլորակ պողպատե (հավաստագրով)</b>				<b>24,497.08</b>	
1.6.13.1	44311160	Կլորակ (кпрг) 5 ԳՕՍՏ 2590 ՇՀ3 ԳՕՍՏ 380	ՇՀ	գծ.մ	0.20	0.20	1
1.6.13.2	44311160	Կլորակ (кпрг) 6 ԳՕՍՏ 2590 ՇՀ3 ԳՕՍՏ 380	ՇՀ	գծ.մ	0.20	0.40	2
1.6.13.3	44311160	Կլորակ (кпрг) 16 ԳՕՍՏ 2590 ՇՀ3 ԳՕՍՏ 380	ՇՀ	գծ.մ	0.76	0.76	1
1.6.13.4	44311160	Կլորակ (кпрг) 12 ԳՕՍՏ 2590 ՇՀ3 ԳՕՍՏ 380	ՇՀ	գծ.մ	0.44	1.98	4.5
1.6.13.5	44311160	Կլորակ B Ø16 ԳՕՍՏ 2590 ՇՀ20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	8.74	0.019
1.6.13.6	44311160	Կլորակ B Ø20 ԳՕՍՏ 2590 ՇՀ20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	266.80	0.58
1.6.13.7	44311160	Կլորակ B Ø25 ԳՕՍՏ 2590 ՇՀ20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	276.00	0.6



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.6.13.8	44311160	Կլորակ B Ø30 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	230.00	0.5
1.6.13.9	44311160	Կլորակ B Ø35 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	230.00	0.5
1.6.13.10	44311160	Կլորակ B Ø40 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	230.00	0.5
1.6.13.11	44311160	Կլորակ B Ø45 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	230.00	0.5
1.6.13.12	44311160	Կլորակ B Ø50 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	492.20	1.07
1.6.13.13	44311160	Կլորակ B Ø55 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	230.00	0.5
1.6.13.14	44311160	Կլորակ B Ø60 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.15	44311160	Կլորակ B Ø65 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.16	44311160	Կլորակ B Ø70 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.17	44311160	Կլորակ B Ø75 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.18	44311160	Կլորակ B Ø80 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.19	44311160	Կլորակ B Ø85 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.20	44311160	Կլորակ B Ø90 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.21	44311160	Կլորակ B Ø95 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.22	44311160	Կլորակ B Ø100 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.23	44311160	Կլորակ B Ø110 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.24	44311160	Կլորակ B 120 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.25	44311160	Կլորակ B Ø130 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.26	44311160	Կլորակ B Ø140 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.27	44311160	Կլորակ B Ø150 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.28	44311160	Կլորակ B Ø160 ԳՕՍՏ 2590 Cт20 ԳՕՍՏ 1050 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	460.0	460.00	1
1.6.13.29	44311160	Կլորակ B Ø20 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.30	44311160	Կլորակ B Ø 25 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.31	44311160	Կլորակ B Ø 30 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.32	44311160	Կլորակ B Ø 35 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.33	44311160	Կլորակ B Ø 40 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.34	44311160	Կլորակ B Ø 45 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.35	44311160	Կլորակ B Ø 50 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.36	44311160	Կլորակ B Ø 55 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.37	44311160	Կլորակ B Ø 60 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.38	44311160	Կլորակ B Ø 65 ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.13.39	44311160	Կլորակ B Ø 100 մմ ԳՕՍՏ 2590 08X18H10T ԳՕՍՏ 5949 (հավաստագրով)	ՇՀ	տ	2800.0	1,400.00	0.5
1.6.14	44311160	<b>Կլոր կիսակարծր տաք զլանվածքի պղնձե ձող ԳՕՍՏ 1535</b>				<b>4,282.40</b>	
1.6.14.1	44311160	Կլոր կիսակարծր տաք զլանվածքի պղնձե ձող Ø 30, ԴԿՌՎՊ(ДКРВП) ԳՕՍՏ 1535 М1, ԳՕՍՏ 859	ՇՀ	տ	4100.0	2,050.00	1
1.6.14.2	44311160	Կլոր կիսակարծր տաք զլանվածքի պղնձե ձող Ø 50, ԴԿՌՎՊ(ДКРВП) ԳՕՍՏ 1535 М1, ԳՕՍՏ 859	ՇՀ	տ	4100.0	2,050.00	1
1.6.14.3	44311160	Կլոր կիսակարծր ձգված արույր Л 63 ԳՕՍՏ 2060 Ø30 ԴԿՌՎՊ(ДКРВП)	ՇՀ	կգ	4.6	182.40	40
1.6.15	44331300	<b>Մետաղալար</b>				<b>1,802.80</b>	
1.6.15.1	44331300	Մետաղալար փաթեթային, 3-Х20Н80-Н ԳՕՍՏ 12766.1-90	ՇՀ	կգ	12.0	240.00	20
1.6.15.2	44331300	Մետաղալար գործելու, փափուկ, Ø 1.2 մմ ԳՕՍՏ 3282	ՇՀ	կգ	0.47	1,316.00	2800
1.6.15.3	44331300	Մետաղալար գործելու, փափուկ, Ø 2,0 մմ ԳՕՍՏ 3282	ՇՀ	կգ	0.44	105.60	240
1.6.15.4	44331300	Մետաղալար ցինկապատված Ø 4 մմ ԳՕՍՏ 3282	ՇՀ	կգ	0.6	94.20	157

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.6.15.5	44331300	Մետաղալար գործելու, փափուկ, Ø 1,6 մմ ԳՕՍՍ 3282	ՇՀ	կգ	0.47	47.00	100
1.6.16	44531100	<b>Գամասեղ</b>				<b>16.00</b>	
1.6.16.1	44531100	Գամասեղ M10x50.6 ԳՕՍՍ 22034-76 մետաղը 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.6	8.00	5
1.6.16.2	44531100	Գամասեղ M12x50.6 ԳՕՍՍ 22034-76 մետաղը 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.6	8.00	5
1.6.17	44531100	<b>Հեղույս</b>				<b>830.36</b>	
1.6.17.1	44531100	Հեղույս M4 30մմ ԳՕՍՍ11738	ՇՀ	հատ	0.01	1.30	130
1.6.17.2	44531100	Հեղույս վեցանիստ գլխիկով M4 30մմ ԳՕՍՍ 7805	ՇՀ	կգ	1.17	1.17	1
1.6.17.3	44531100	Հեղույս վեցանիստ գլխիկով M6 30մմ ԳՕՍՍ 7798	ՇՀ	կգ	1.17	1.17	1
1.6.17.4	44531100	Հեղույս վեցանիստ գլխիկով M8 30մմ ԳՕՍՍ 7798	ՇՀ	կգ	1.17	1.17	1
1.6.17.5	44531100	Հեղույս վեցանիստ գլխիկով M10 30մմ ԳՕՍՍ 7798	ՇՀ	կգ	1.17	1.17	1
1.6.17.6	44531100	Հեղույս վեցանիստ գլխիկով M8x20 ԳՕՍՍ 7798	ՇՀ	կգ	1.17	116.60	100
1.6.17.7	44531100	Հեղույս վեցանիստ գլխիկով M10x30 ԳՕՍՍ 7798	ՇՀ	կգ	1.17	116.60	100
1.6.17.8	44531100	Հեղույս վեցանիստ գլխիկով M12x60 ԳՕՍՍ 7798	ՇՀ	կգ	1.17	116.60	100
1.6.17.9	44531100	Հեղույս վեցանիստ գլխիկով M16x75 ԳՕՍՍ 7798	ՇՀ	կգ	1.17	116.60	100
1.6.17.10	44531100	Հեղույս M10x40.6 ԳՕՍՍ 7805 պողպատ 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.30	13.00	10
1.6.17.11	44531100	Հեղույս M12x50.6 ԳՕՍՍ 7805 պողպատ 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.30	26.00	20
1.6.17.12	44531100	Հեղույս M16x100 ԳՕՍՍ 7805 պողպատ 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.30	130.00	100
1.6.17.13	44531100	Հեղույս M18x80.6 ԳՕՍՍ 7808 պողպատ 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.30	52.00	40
1.6.17.14	44531100	Հեղույս M20x90.6 ԳՕՍՍ 7808 պողպատ 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.30	52.00	40
1.6.17.15	44531100	Հեղույս խարսխային M6/8x100 ԳՕՍՍ 24379.1-80	ՇՀ	հատ	0.50	25.00	50
1.6.17.16	44531100	Հեղույս խարսխային M5/6x60 ԳՕՍՍ 24379.1-80	ՇՀ	հատ	0.30	30.00	100
1.6.17.17	44531100	Երիթակ (шплинт) ցինկապատ4x125÷140 Cт3 ԳՕՍՍ 397 (DIN94)	ՇՀ	հատ	0.15	30.00	200
1.6.18	44311160	<b>Բրոնզե ձող ԳՕՍՍ 1628</b>				<b>8,200.00</b>	
1.6.18.1	44311160	Բրոնզե ձող ԵրԱՅ9-4 Ø 100 ԳՕՍՍ 18175	ՇՀ	տ	4,000.0	2,000.00	0.5
1.6.18.2	44311160	Բրոնզե ձող ԳՕՍՍ 1628 ԵրԱՅ9-4 Ø 30 ԳՕՍՍ 18175	ՇՀ	տ	4,000.0	2,200.00	0.55
1.6.18.3	44311160	Բրոնզե ձող ԳՕՍՍ 1628 ԵրԱՅ9-4 Ø 60 ԳՕՍՍ 18175	ՇՀ	տ	4,000.0	2,000.00	0.5
1.6.18.4	44311160	Բրոնզե ձող ԳՕՍՍ 1628 ԵրԱՅ9-4 Ø 80 ԳՕՍՍ 18175	ՇՀ	տ	4,000.0	2,000.00	0.50
1.6.19	44531100	<b>Մանեկ ԳՕՍՍ 5915-70</b>				<b>493.05</b>	
1.6.19.1	44531100	Մանեկ վեցանիստ M4 ԳՕՍՍ 5915	ՇՀ	կգ	1.25	1.50	1.2
1.6.19.2	44531100	Մանեկ վեցանիստ M6 ԳՕՍՍ 5915	ՇՀ	կգ	1.25	1.25	1
1.6.19.3	44531100	Մանեկ վեցանիստ M8 ԳՕՍՍ 5915	ՇՀ	կգ	1.25	63.75	51
1.6.19.4	44531100	Մանեկ վեցանիստ M10 ԳՕՍՍ 5915	ՇՀ	կգ	1.25	63.75	51
1.6.19.5	44531100	Մանեկ վեցանիստ M12 ԳՕՍՍ 5915	ՇՀ	կգ	1.25	62.50	50
1.6.19.6	44531100	Մանեկ վեցանիստ M16 ԳՕՍՍ 5915	ՇՀ	կգ	1.25	125.00	100
1.6.19.7	44531100	Մանեկ M10.6H ԳՕՍՍ 5927-70 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.35	6.75	5
1.6.19.8	44531100	Մանեկ M12.6H ԳՕՍՍ 5927-70 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.35	6.75	5
1.6.19.9	44531100	Մանեկ M16.6H ԳՕՍՍ 5927-70 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.76	88.00	50
1.6.19.10	44531100	Մանեկ M18.6H ԳՕՍՍ 5927-70 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.76	35.20	20
1.6.19.11	44531100	Մանեկ M20.6H ԳՕՍՍ 5927-70 35X ԳՕՍՍ 1759	ՇՀ	կգ	1.76	35.20	20
1.6.19.12	44531100	Տափօղակ ներս. F4,5մմ ԳՕՍՍ 11371 DIN126	ՇՀ	հատ	0.01	2.10	210
1.6.19.13	44531100	Տափօղակ զսպանակավոր ներս. F4,1մմ ԳՕՍՍ 6402	ՇՀ	հատ	0.01	1.30	130
1.6.20	44471100	<b>Թուջե կոճղ</b>				<b>1,800.00</b>	210
1.6.20.1	44471100	Թուջե կոճղ C420(чугун болванка) ԳՕՍՍ1412 Ø 100	ՇՀ	տ	900.0	450.00	0.5
1.6.20.2	44471100	Թուջե կոճղ C420(чугун болванка) ԳՕՍՍ1412 Ø 150	ՇՀ	տ	900.0	450.00	0.5
1.6.20.3	44471100	Թուջե կոճղ C420(чугун болванка) ԳՕՍՍ1412 Ø 200	ՇՀ	տ	900.0	450.00	0.5
1.6.20.4	44471100	Թուջե կոճղ C420(чугун болванка) ԳՕՍՍ1412 Ø 250	ՇՀ	տ	900.0	450.00	0.5
1.7		<b>Խողովակներ և ձևավորվածք</b>	ՇՀ			<b>31,746.15</b>	
1.7.1	44163200	<b>Արտուղում</b>	ՇՀ			<b>1,464.30</b>	
1.7.1.1	44163200	Արտուղում (отвод )90° Ø 57x4 ԳՕՍՍ17375-01 Cт20 ԳՕՍՍ1050	ՇՀ	հատ	1.0	138.60	140
1.7.1.2	44163200	Արտուղում (отвод )90° Ø 76x4 ԳՕՍՍ 17375-01 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	հատ	1.42	113.60	80
1.7.1.3	44163200	Արտուղում (отвод )90° Ø 159x5 ԳՕՍՍ17375-01 Cт20 ԳՕՍՍ1050	ՇՀ	հատ	8.0	160.00	20
1.7.1.4	44163200	Արտուղում 90° Ø 108x4 ԳՕՍՍ 17375 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	հատ	2.0	160.00	80
1.7.1.5	44163200	Արտուղում 90° Ø 108x5 ԳՕՍՍ 17375-01 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	հատ	4.3	516.00	120

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.7.1.6	44163200	Արտոնական 90° Ø 159x4,5 ԳՕՍՍ 17375-01 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	հատ	7.7	231.00	30
1.7.1.7	44163200	Արտոնական 45° Ø 159x4,5 ԳՕՍՍ 17375-01 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	հատ	7.1	35.50	5
1.7.1.8	44163200	Արտոնական 90° Ø 57x4 ՕՍՍ 34-10-699-97 Cт20 ԳՕՍՍ 1050-88	ՇՀ	հատ	1.0	10.00	10
1.7.1.9	44163200	Արտոնական 90° Ø 219x7 ՕՍՍ 34-10-699-97 Cт20 ԳՕՍՍ 1050-88	ՇՀ	հատ	19.4	77.60	4
1.7.1.10	44163200	Արտոնական (отвод ) 90° Ø 89x4 ԳՕՍՍ 17375-01 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	հատ	2.2	22.00	10
1.7.2	44163100	<b>Խողովակ պողպատյա, ջրագազատար</b>	ՇՀ			<b>1,235.75</b>	
1.7.2.1	44163100	Խողովակ Ø 15x2,5 ԳՕՍՍ 3262	ՇՀ	գծ.մ	0.5	25.75	51.5
1.7.2.2	44163100	Խողովակ պողպատյա, ջրագազատար Ø 89x4 ԳՕՍՍ 3262 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	4.7	940.00	200
1.7.2.3	44163100	Խողովակ պողպատյա, ջրագազատար Ø 26,8x3,2 (Дy 20) ԳՕՍՍ 3262 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	1.1	220.00	200
1.7.2.4	44163100	Խողովակ պողպատյա, ջրագազատար Ø 21,3x3,2 (Дy 15) ԳՕՍՍ 3262 Cт20 ԳՕՍՍ 1051	ՇՀ	գծ.մ	1.0	50.00	50
1.7.3	44163100/1	<b>Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, ԳՕՍՍ 8732-70</b>	ՇՀ			<b>25,790.00</b>	
1.7.3.1	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 20x3,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	1.0	500.00	500
1.7.3.2	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 25x3,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	1.1	550.00	500
1.7.3.3	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 32x3,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	1.5	600.00	400
1.7.3.4	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 42x3,5 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	2.4	960.00	400
1.7.3.5	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 48x3,5 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	2.3	805.00	350
1.7.3.6	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 57x4,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	3.0	1,800.00	600
1.7.3.7	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 60x4,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	2.9	1,450.00	500
1.7.3.8	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 76x4,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	4.1	2,050.00	500
1.7.3.9	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 89x4,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	4.2	1,680.00	400
1.7.3.10	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 108x5,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	6.3	4,221.00	670
1.7.3.11	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 159x5,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	9.4	3,102.00	330
1.7.3.12	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 219x7,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	19.1	2,292.00	120
1.7.3.13	44163100/1	Խողովակ անկցակար, ջերմազանված, պողպատյա, Ø 273x8,0 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 1050	ՇՀ	գծ.մ	28.9	5,780.00	200
1.7.4	44163100/2	<b>Խողովակ պողպատյա</b>	ՇՀ			<b>3,256.10</b>	
1.7.4.1	44163100/2	Խողովակ Ø 159x4,5 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 8731	ՇՀ	գծ.մ	9.3	558.00	60
1.7.4.2	44163100/2	Խողովակ Ø 108x4 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 8731	ՇՀ	գծ.մ	5.2	182.00	35
1.7.4.3	44163100/2	Խողովակ պողպատյա Ø 108x4մմ ԳՕՍՍ 10706-76 Cт3cn5 ԳՕՍՍ 380-94	ՇՀ	մ	3.8	7.60	2
1.7.4.4	44163100/2	Խողովակ պողպատյա Ø 57x3մմ ԳՕՍՍ 10706-76 Cт3cn5 ԳՕՍՍ 380-94	ՇՀ	մ	1.4	51.80	37
1.7.4.5	44163100/2	Խողովակ պողպատյա Ø 219x7մմ ԳՕՍՍ 10706-76 Cт3cn5 ԳՕՍՍ 380-94	ՇՀ	մ	14.1	42.30	3
1.7.4.6	44163100/2	Խողովակ Ø 108x4,5 ԳՕՍՍ8732 Cт20 ԳՕՍՍ 8731	ՇՀ	գծ.մ	7.1	1,775.00	250
1.7.4.7	44163100/2	Խողովակ մետաղյա ուղղանկյուն, չափսը 50x25x2մմ, ԳՕՍՍ8645 L=6մ, C245 ԳՕՍՍ 27772	ՇՀ	գծ.մ	0.8	25.20	30
1.7.4.8	44163100/2	Խողովակ պողպատյա ուղղանկյուն, չափսը 50x30x2մմ, ԳՕՍՍ 8645-68 L=6մ, C245 ԳՕՍՍ 27772	ՇՀ	գծ.մ	0.9	27.00	30

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.7.4.9	44163100/2	Խողովակ պողպատյա ուղղանկյուն, չափսը 80x40x3մմ, ԳՕՍՍ 8645-68 L=6մ, C245 ԳՕՍՍ 27772	ՇՀ	գծ.մ	1.7	40.80	24
1.7.4.10	44163100/2	Խողովակ պողպատյա քառակուսի, չափսը 30x30x2մմ, ԳՕՍՍ 8639-82 L=6մ, C245 ԳՕՍՍ 27772	ՇՀ	գծ.մ	0.7	21.00	30
1.7.4.11	44163100/2	Խողովակ 76x8,5 08X18H10T TY 14-3-197 կամ ԳՕՍՍ 9940	ՇՀ	մ	21.2	169.60	8
1.7.4.12	44163100/2	Խողովակ ջրագազատար պողպատե, ցինկապատված, թեթև Յ-32x2,8 (Լ-32x2,8) ԳՕՍՍ3262-75	ՇՀ	մ	1.0	60.00	60
1.7.4.13	44163100/2	Խողովակ ջրագազատար պողպատե, ցինկապատված, թեթև Յ-40x3 (Լ-40x3) ԳՕՍՍ3262-75	ՇՀ	մ	1.2	3.60	3
1.7.4.14	44163100/2	Խողովակ պողպատե, 108x2x7000 ԳՕՍՍ10704-91..... .....B-ՇԻՇՇ ԳՕՍՍ10705-80	ՇՀ	հատ	2.8	128.80	46
1.7.4.15	44163100/2	Խողովակ պողպատե, 108x2x8000 ԳՕՍՍ10704-91..... .....B-ՇԻՇՇ ԳՕՍՍ10705-80	ՇՀ	հատ	2.8	67.20	24
1.7.4.16	44163100/2	Խողովակ պողպատ 20, չափսը՝ 40x20x2, լmin=6մ, ԳՕՍՍ 8645-68	ՇՀ	գծ.մ	0.7	77.00	110
1.7.4.17	44163100/2	Խողովակ պողպատ 20, չափսը՝ 20x20x2, լmin=6մ, ԳՕՍՍ 8639-82	ՇՀ	գծ.մ	0.5	19.20	40
1.7.5	44163100/3	<b>Խողովակ խրիզոտիլցեմենտային</b>	ՇՀ			<b>0.00</b>	
1.7.5.1	44163100/3	Խողովակ խրիզոտիլցեմենտային ԲՆՏ (ԵԿՏ) 100-2950 ԳՕՍՍ 31416-2009	ՇՀ	հատ	0.00		11
<b>1.8</b>		<b>Մալուխներ և մալուխային պատրաստվածքներ</b>	ՇՀ			<b>71,899.85</b>	
1.8.1	44322500/1	Մալուխ պղնձյա ջիղերով, ՎՎԳնգ 2x2,5մմ <sup>2</sup> (кабель с медными проводками, ВВГнг 2x2,5мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 16442-80	ՇՀ	մ	0.25	100.00	400
1.8.2	44322500/1	Մալուխ պլաստմասսե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղերով ԿՊՍԷնգ 1x2x0,5մմ <sup>2</sup> [КПСЭнг (А)-FRLS 1x2x0,5мм <sup>2</sup> ], կոդ 208967 կամ ԿՊՍՎԷԼ-1x2x0,5մմ <sup>2</sup> (КПСВЭБ-1x2x0,5мм <sup>2</sup> )	ՇՀ	մ	0.3	1,320.00	4400
1.8.3	44322500/1	Մալուխ ՏՁԱՇպ 7x4x1,2 (ТЗАШп 7x4x1,2)	ՇՀ	մ	5.4	5,400.00	1000
1.8.4	44322500/1	Մալուխ կոաքսիալ ԿԿՍԷԼԳ-3 2x0,5+1x0,20 Է ԿԿՇՅԲԳ-3 2x0,5+1x0,20Յ	ՇՀ	մ	0.43	4,300.00	10000
1.8.5	44322500/1	Հեռախոսային մալուխ ՏՊՎնգ 20x2x0,5 (ТПВнг 20x2x0,5) ԳՕՍՍ 22498-77	ՇՀ	մ	1.0	800.00	800
1.8.6	44322500/1	Մալուխ պղնձյա ջիղերով ԿՎՎԳԷնգ-37x2,5մմ <sup>2</sup> (КВВГЭнг-37x2,5мм <sup>2</sup> ) ՏՈԻ 16.ԿՈԻ-37-2003	ՇՀ	մ	2.2	660.00	300
1.8.7	44322500/1	Մալուխ պղնձյա ջիղերով ՍԲՁՊուԷ-10x2x0,9մմ <sup>2</sup> (СБДПгЭ-10x2x0,9мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 31995-2012	ՇՀ	մ	1.2	6,000.00	5000
1.8.8	44322500/1	Մալուխ պղնձյա ջիղերով ՍԲՁՊուԷ-27x2x0,9մմ <sup>2</sup> (СБДПгЭ-27x2x0,9мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 31995-2012	ՇՀ	մ	2.8	4,200.00	1500
1.8.9	44322500/1	Մալուխ ՌԿ-50-3-11 (РК-50-3-11) ԳՕՍՍ 11326.2-79	ՇՀ	մ	0.98	78.40	80
1.8.10	44322500/1	Մալուխ եռակցման ԿԳ 1x50 (КГ 1x50) կամ ԿՌՊՏ 1x50 (КРПТ 1x50) ԳՕՍՍ 13497-77	ՇՀ	մ	2.2	2,640.00	1200
1.8.11	44322500/1	Մալուխ ալյումինե ջիղերով ԱԱՇնգ-6կվ, 3x150մմ <sup>2</sup> (ААШнг-6кВ, 3x150мм <sup>2</sup> ) բազմալարային, ալյում չտարածող, չհոսող սոգորմոն բաղադրությունով ԳՕՍՍ 18410-73	ՇՀ	մ	13.00	41,600.00	3200
1.8.12	44322500/1	Մալուխ ԿՎՎԳ (КВВГ) 4x1,5 մմ <sup>2</sup>	ՇՀ	մ	0.30	7.20	24
1.8.13	44322500/1	Մալուխ պլաստմասսե մեկուսացումով, ալյումինե ջիղով, ԱՊՎ 1x4 մմ <sup>2</sup> (АПВ 1x4мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.09	36.00	400
1.8.14	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասսե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղերով, ՊՊՎ 3x6մմ <sup>2</sup> (ППВ 3x6мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.89	178.00	200
1.8.15	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասսե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղերով, ՊՊՎ 3x1,5մմ <sup>2</sup> (ППВ 3x1,5 мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.45	225.00	500
1.8.16	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասսե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղով, ՊՎ-3 1,5մմ <sup>2</sup> (ПВ-3 1,5мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79 կամ ՊուԳՎ 1x1,5մմ <sup>2</sup> (ПгВ 1x1,5мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 31947-2012.	ՇՀ	մ	0.1	330.00	3300
1.8.17	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասսե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղով, ՊՎ-3 2,5մմ <sup>2</sup> (ПВ-3 2,5мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.13	175.50	1350

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.8.18	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, այլումինե ջիղերով, ԱՊՊՎ 2x2,5 մմ <sup>2</sup> (АПВ 2x2,5мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.08	48.00	600
1.8.19	44322500/1	Հաղորդակար ջերմակայուն, ԿՄԺՎ 1x2,5մմ <sup>2</sup> (КМЖВ 1x2,5мм <sup>2</sup> )	ՇՀ	մ	0.3	180.00	600
1.8.20	44322500/1	Հաղորդակար ՊՌԳ-6 95 մմ <sup>2</sup> (ПРГ-6 95мм <sup>2</sup> ) ՏՈՒ-16.505.439-79	ՇՀ	մ	5.4	540.00	100
1.8.21	44322500/1	Հաղորդակար ՊՌԳ-6 35մմ <sup>2</sup> (ПРГ-6 35мм <sup>2</sup> ) ՏՈՒ-16.505.439-79	ՇՀ	մ	4.0	400.00	100
1.8.22	44322500/1	Հաղորդակար ՊՎԿՖ (ПВКФ) կամ ՊՎՖՍ (ПВФС), 25մմ <sup>2</sup> ԳՕՍՍ 16036-79	ՇՀ	մ	1.5	150.00	100
1.8.23	44322500/1	Հաղորդակար ՊՎԿՖ (ПВКФ) կամ ՊՎՖՍ (ПВФС), 50մմ <sup>2</sup> ԳՕՍՍ 16036-79	ՇՀ	մ	2.2	220.00	100
1.8.24	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղով, ՏՐՊ 2x0,5 մմ <sup>2</sup> (ТРП 2x0,5мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.05	120.00	2400
1.8.25	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղով ՊՎ-1 0,5մմ <sup>2</sup> (ПВ-1 0,5мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.04	20.00	500
1.8.26	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղով ՊՎ-1 1,0մմ <sup>2</sup> (ПВ-1 1,0мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.06	18.00	300
1.8.27	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղով ՊՎ-1 4,0մմ <sup>2</sup> (ПВ-1 4,0мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.06	1.80	30
1.8.28	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղով ՊՎ-3 0,75մմ <sup>2</sup> (ПВ-3 0,75мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.05	40.00	800
1.8.29	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղով ՊՎ-3 1,0մմ <sup>2</sup> (ПВ-3 1,0мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.08	88.00	1100
1.8.30	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղով ՊՎՍ-3 2x2,5մմ <sup>2</sup> (ПВС-3 2x2,5мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-79	ՇՀ	մ	0.4	8.00	20
1.8.31	44322500/1	Հողանցման լար, պղնձյա, երկարությունը՝ 20մ (АМГ ТУ16.505.398-76, S=50мм <sup>2</sup> )	ՇՀ	մ	0.9	108.00	120
1.8.32	44322500/1	Հողանցման լար, պղնձյա, երկարությունը՝ 20մ (ПРГН 1x50мм <sup>2</sup> )	ՇՀ	մ	1.9	342.00	180
1.8.33	44322510	Մալուխի ամրակապիչ կլոր, պլաստմասե, մեխով, Ø 5 մմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.60	200
1.8.34	44322510	Մալուխի ամրակապիչ կլոր, պլաստմասե, մեխով, Ø 8 մմ	ՇՀ	հատ	0.01	1.40	200
1.8.35	44322510	Մալուխի ամրակապիչ կլոր, պլաստմասե, մեխով, Ø 12 մմ	ՇՀ	հատ	0.01	1.20	200
1.8.36	44322510	Մալուխի ամրակապիչ կլոր, պլաստմասե, մեխով, Ø 15 մմ	ՇՀ	հատ	0.01	1.60	200
1.8.37	44322510	Ծայրակալ պղնձյա, հեղուկսային ամրացմամբ, 50մմ <sup>2</sup> ТМЛ 50-10-11 տիպի ԳՕՍՍ 7386-80	ՇՀ	հատ	0.7	87.75	130
1.8.38	44322510	Ծայրակալ պղնձյա, 0,75մմ <sup>2</sup> մետաղալարի համար, ուղիղ ՓՄ 1,5-4	ՇՀ	հատ	0.03	6.00	200
1.8.39	44322510	Ծայրակալ պղնձյա, 2,0մմ <sup>2</sup> և 2,5մմ <sup>2</sup> մետաղալարի համար, ուղիղ ՓՄ 2,5-5	ՇՀ	հատ	0.04	16.00	400
1.8.40	44322510	Ճարմանդ խցակով մալուխի ամրացման համար (Скоба металл. 2-х лап.d.19-20мм (100) СМД)	ՇՀ	հատ	0.02	14.00	700
1.8.41	44322510	Պիտակ պլաստմասե մալուխի ջիղերի պիտակավորման համար (պիտակ բանալիների համար) (бирка для ключей)	ՇՀ	հատ	0.04	20.00	500
1.8.42	44322510	Պիտակ մալուխային, այլումինե, կող 41941 (БКА)	ՇՀ	հատ	0.01	6.00	1000
1.8.43	44322510	Կաբելուղի 25x16մմ (кабель-канал) DLP-D Legrand 636302, Layta կամ համարժեքը	ՇՀ	մ	1.00	80.00	80
1.8.44	44322510	Կաբելուղի (кабель-канал) 40x40մմ Legrand կամ համարժեքը	ՇՀ	մ	1.5	195.00	130
1.8.45	44322510	Կաբելուղի 60x40մմ(кабель-канал) DLP-D Legrand 636309, Layta կամ համարժեքը	ՇՀ	մ	2.1	105.00	50
1.8.46	44322510	Մալուխ երկհաղորդակարային, 3 մ, SONEЛ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	39.3	393.00	10
1.8.47	44322510	Մալուխ, հաջորդաբար interfase USB-mini, SONEЛ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	6.2	24.80	4
1.8.48	44322510	Հաղորդակարների կոմպլեկտ մեկուսացված -2մ "банан" տիպի անջատատեղով SONEЛ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	32.4	324.00	10
1.8.49	44322510	Հաղորդակարների կոմպլեկտ մեկուսացված -2մ "банан" տիպի անջատատեղով (разъем) CMP SONEЛ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	12.8	128.00	10
1.8.50	44322510	Ամրակ (крепёж) «ազատ ձեռքեր», SONEЛ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	8.6	51.60	6
1.8.51	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղերով, ՊՊՎ 2x2,5մմ <sup>2</sup> (ППВ 2x2,5 мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-80	ՇՀ	մ	0.32	80.00	250
1.8.52	44322500/1	Հաղորդակար պլաստմասե մեկուսացումով, պղնձյա ջիղերով, ՊՊՎ 2x1,5մմ <sup>2</sup> (ППВ 2x1,5 мм <sup>2</sup> ) ԳՕՍՍ 6323-80	ՇՀ	մ	0.20	30.00	150
1.9		<b>Քիմիկատներ</b>	ՇՀ			<b>219,270.05</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.9.1	24311114	Ծծմբական թթու, ԳՕՍՏ 2184-77, հեղուկ, 92,5%-ից ոչ պակաս, տեխնիկական	ՇՀ	տ	102.0	102,000.00	1000
1.9.2	24311260	Նատրիումի հիդրօքսիդ, ԳՕՍՏ 2263-79, հեղուկ, 42-46% տեխնիկական	ՇՀ	տ	159.0	14,310.00	90
1.9.3		Ամոնիակաջուր, հեղուկ, ԳՕՍՏ 3760-79 ( $C_{NH4OH} \geq 25\%$ ), տեխնիկական, մաքուր	ՇՀ	տ	390.0	780.00	2
1.9.4		Օքսիէթիլիդենտիֆոսֆոնային թթու (ՕԷԴՖԹ) ՏՈՒ 2439-363-05763441-2002	ՇՀ	տ	1300.0	39,000.00	30
1.9.5		Բորաթթու չոր, քիմիապես մաքուր՝ ԳՕՍՏ 9656-75 կամ "A" կարգ՝ ԳՕՍՏ 18704-78, 25-50 կգ պարկերով	ՇՀ	տ	672.0	13,440.00	20
1.9.6	19521400	<b>Խեժ</b>	ՇՀ			<b>30,192.00</b>	
1.9.6.1		Խեժ իոնափոխանակային ԱՎ-17-8, ԳՕՍՏ 20301-74 կամ փոխարինող	ՇՀ	տ	2220.0	30,192.00	13.6
1.9.7	24300000	<b>Քիմիկատներ (հիմնական անօրգանական և օրգանական քիմիական նյութեր)</b>	ՇՀ			<b>3,949.84</b>	
1.9.7.1		Ամոնիումի պերսուլֆատ, անալիզի համար մաքուր, խտությունը 1,98գ/սմ <sup>3</sup> , սպիտակ փոշի, ԳՕՍՏ 20478-75	ՇՀ	կգ	2.6	0.52	0.2
1.9.7.2		Ացետոն, քիմիապես մաքուր, ԳՕՍՏ 2762-69	ՇՀ	լ	0.8	22.40	28
1.9.7.3		Ացետոն տեխնիկական, հերմետիկ փակվող տարայով, ԳՕՍՏ2768-84	ՇՀ	լ	0.7	276.50	395
1.9.7.4		Ացետոն անալիզի համար մաքուր ԳՕՍՏ 2603-79	ՇՀ	լ	0.7	109.06	155.8
1.9.7.5		Բրոմիմուլային կապույտ, ջրալուծվող, քիմիապես մաքուր, փաթեթվածքը ապակյա կամ հերմետիկ այլ տարայով	ՇՀ	կգ	150.0	15.00	0.1
1.9.7.6		Բուֆերային լուծույթի ֆիկսանալ, 9,18%, փաթեթավորումը ապակյա ամպուլաներով	ՇՀ	տուփ	4.0	8.00	2
1.9.7.7		Բուֆերային լուծույթի ֆիկսանալ, 6,86%, փաթեթավորումը ապակյա ամպուլաներով	ՇՀ	տուփ	4.0	8.00	2
1.9.7.8		Բուֆերային լուծույթի ֆիկսանալ, 1,68% ±12, 45, փաթեթավորումը ապակյա ամպուլաներով	ՇՀ	տուփ	4.0	48.00	12
1.9.7.9		Գրիսսի ռեակտիվ քիմիապես մաքուր՝ ՏՈՒ(TY) 6-09-3085-66 կամ անալիզի համար մաքուր՝ ՏՈՒ-6-09-3569-74	ՇՀ	կգ	9.6	4.80	0.5
1.9.7.10		Գինեքարաթթու քիմիապես մաքուր, սպիտակ փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	2.5	10.00	4
1.9.7.11		Դ-Մանիտ, քիմիապես մաքուր կամ անալիզի համար մաքուր, խտությունը 1,52գ/սմ <sup>3</sup> սպիտակ փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	12.0	726.00	60.5
1.9.7.12		Երկաթաամոնիակային շիբ քիմիապես մաքուր, սպիտակ փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	5.4	0.02	0.003
1.9.7.13		Եռանատրիումի ֆոսֆատ տեխնիկական, լցված թղթե կամ պոլիէթիլենային հերմետիկ պարկերով, քաշը՝ 25կգ, ԳՕՍՏ201-76	ՇՀ	կգ	0.6	960.00	1600
1.9.7.14		Լիթիում ազոտաթթվական քիմիապես մաքուր	ՇՀ	տուփ	15.0	45.00	3
1.9.7.15		Կալիումի յոդիդ քիմիապես մաքուր կամ անալիզի համար քիմիապես մաքուր, խտությունը 3,13գ/սմ <sup>3</sup> սպիտակ փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	36.0	5.40	0.15
1.9.7.16		Մեթոլ "Ա" քիմիապես մաքուր կամ անալիզի համար մաքուր	ՇՀ	կգ	5.0	5.50	1.1
1.9.7.17		Մեթիլեն կապույտ, անալիզի համար մաքուր, կապույտ փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	48.0	0.29	0.006
1.9.7.18		Մեթիլեն կարմիր անալիզի համար մաքուր, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	16.0	1.60	0.1
1.9.7.19		Մեթիլեն երկնագույն քիմիապես մաքուր, անալիզի համար մաքուր, երկնագույն փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	48.0	2.40	0.05
1.9.7.20		Մեթիլեն նարնջագույն, անալիզի համար մաքուր, գազարագույն փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	16.0	1.60	0.1
1.9.7.21		Նատրիումի նիտրոպրոուսիդ, անալիզի համար մաքուր, սպիտակ բյուրեղներ, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	200.0	0.40	0.002
1.9.7.22		Նատրի ֆտորիդ, քիմիապես մաքուր:	ՇՀ	կգ	1.5	0.15	0.1
1.9.7.23		Նեսսլերի ռեակտիվ քիմիապես մաքուր, ՏՈՒ(TY)-09-2089-77	ՇՀ	կգ	7.0	217.00	31.0
1.9.7.24		Պղնձարջասպ $CuSO_4$ , քիմիապես մաքուր, կապույտ բյուրեղներ	ՇՀ	կգ	1.2	2.41	2.0

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.9.7.25		Սինտիլյատոր հեղուկ, Aqualight, ջրային և ոչ ջրային նմուշների համար:	ԲԸԱՀ	լ	140.0	700.00	5.0
1.9.7.26		Ազոտաթթվական ստրոնցիում քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	5.4	5.40	1.0
1.9.7.27		Սուլֆոսալիցիլային թթու քիմիապես մաքուր, սպիտակ փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	5.8	11.60	2.0
1.9.7.28		Սուլֆոսալիցիլաթթու, անալիզի համար մաքուր, խտությունը 0,8գ/սմ <sup>3</sup> , անգույն բյուրեղյա նյութ	ՇՀ	կգ	6.0	3.00	0.5
1.9.7.29		Տիոսացետամիդ քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	56.0	11.20	0.2
1.9.7.30		Ազոտաթթվական ցեզիում քիմիապես մաքուր, սպիտակ բյուրեղներ	ՇՀ	կգ	87.5	87.50	1.0
1.9.7.31		Ցեոլիտ Nax (էն էլ կա) ՏՈՒ(ԿՊ)-ՌԱ 035 380 88	ՇՀ	կգ	2.4	600.00	250.0
1.9.7.32		Ցերիի նիտրատ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	260.0	26.00	0.1
1.9.7.33		Քրոմ մուգ կապույտ քիմիապես մաքուր, կապույտ բյուրեղներ, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	91.9	0.09	0.001
1.9.7.34		Ֆենոֆտալեին քիմիապես մաքուր, անալիզի համար մաքուր, սպիտակ բյուրեղներ, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	20.0	2.00	0.1
1.9.7.35		Գրաֆիտ տիգելի ԳՕՍՍ 4596 ԳՏ-1 (ԴԴ) 1 տեսակի	ՇՀ	կգ	3.0	30.00	10
1.9.7.36		Հեղուկ ապակի, նատրիումային ԳՕՍՍ 13078	ՇՀ	կգ	0.5	3.00	6
1.9.8	24310000	<b>Հիմնական անօրգանական քիմիական նյութեր</b>	ՇՀ			732.38	
1.9.8.1		Ազոտաթթվային կալիում, անալիզի համար մաքուր	ՇՀ	կգ	18.0	7.20	0.4
1.9.8.2		Ազոտաթթվական արծաթ քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	400.0	4.00	0.01
1.9.8.3		Ալյումինիումի սուլֆատ քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	3.0	0.60	0.2
1.9.8.4		Ածխաթթվային նատրիում քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	2.1	1.05	0.5
1.9.8.5		Անալիտ 34807	ՇՀ	կգ	74.0	37.00	0.5
1.9.8.6		Երկքրոմաթթվական կալիում քիմիապես մաքուր, դեղին բյուրեղներ	ՇՀ	կգ	11.0	4.18	0.38
1.9.8.7		Երկքրոմաթթվական կալիում ֆիկսանալ	ՇՀ	տուփ	4.2	12.60	3.0
1.9.8.8		Կատալիտ-34840	ՇՀ	լ	1249.0	624.50	0.5
1.9.8.9		Մոռի աղ, անալիզի համար մաքուր, խտությունը 1,86գ/սմ <sup>3</sup> փիրուզագույն բյուրեղ	ՇՀ	կգ	2.6	0.55	0.21
1.9.8.10		Մանգանաթթվական կալիում ֆիկսանալ	ՇՀ	տուփ	4.0	16.00	4.0
1.9.8.11		Մուրեկսիդ քիմիապես մաքուր, կապույտ բյուրեղներ, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	350.0	3.50	0.01
1.9.8.12		Ազոտաթթվական նատրիում քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	4.2	0.04	0.01
1.9.8.13		Նատրիում ծծմբաթթվային անջուր, քիմիապես մաքուր, անգույն բյուրեղներ	ՇՀ	կգ	1.1	5.61	5.1
1.9.8.14		Նատրիում սալիցիլաթթվական քիմիապես մաքուր, սպիտակ բյուրեղներ	ՇՀ	կգ	9.0	0.63	0.07
1.9.8.15		Նատրիումի հիպոսուլֆիտ, ֆիկսանալ սպիտակ բյուրեղներ, փաթեթվածքը հերմետիկ ամպուլայով	ՇՀ	տուփ	3.6	3.60	1.0
1.9.8.16		Նատրիումի պերսուլֆատ անալիզի համար մաքուր, սպիտակ բյուրեղներ, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	2.5	0.50	0.2
1.9.8.17		Ազոտաթթվական սնդիկ , անալիզի համար մաքուր, անգույն բյուրեղներ	ՇՀ	կգ	100.0	4.00	0.04
1.9.8.18		Սիլիցիումաթթվական նատրիում քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	12.5	3.75	0.3
1.9.8.19		Սուլֆանիլաթթու քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	6.0	2.40	0.4
1.9.8.20		Ֆոսֆորաթթվական նատրիում, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	1.7	0.17	0.1
1.9.8.21		Ֆոսֆորաթթվական նատրիում (միափոխարինված) քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	1.2	0.24	0.2
1.9.8.22		Ֆոսֆորաթթվական նատրիում (երկփոխարինված) քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	1.3	0.26	0.2
1.9.9	24320000	<b>Հիմնական օրգանական քիմիական նյութեր</b>	ՇՀ			6,225.92	
1.9.9.1		Ալիզարին-կոմպլեկսոն, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	756.0	75.60	0.1
1.9.9.2		Ամոնիակ լիմոնաթթվային երկտեղակալված, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	8.0	8.00	1.0
1.9.9.3		Ամոնիակ լիմոնաթթվային եռտեղակալված, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	6.0	16.50	2.75
1.9.9.4		Ամոնիակ մոլիբդենաթթվային քիմիապես մաքուր, անգույն բյուրեղներ	ՇՀ	կգ	15.0	30.00	2.0



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.9.9.5		Դիքլորէթան, ԳՕՍՏ 1942-86	ՇՀ	լ	1.4	4.20	3.0
1.9.9.6		Դիֆենիլկարբազիտ քիմիապես մաքուր, խտությունը 1,29գ/սմ <sup>3</sup> , սպիտակ փոշի, փաթեթվածքը ապակյա կամ հերմետիկ այլ տարայով, ՏՈՒ(Կ) 6-09-5859-70	ՇՀ	կգ	15.0	1.55	0.103
1.9.9.7		Դիֆենիլկարբազոն, քիմիապես մաքուր, բաց շագանակագույն փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով ՏՈՒ-MXn 2636-51	ՇՀ	կգ	263.8	0.79	0.003
1.9.9.8		Թրթնջկաթու, քիմիապես մաքուր, լցոնած պոլիէթիլենային պարկերի մեջ, քաշը՝25կգ, ԳՕՍՏ 22180-76	ՇՀ	կգ	0.7	2,131.15	3044.5
1.9.9.9		Կալիում-նատրիում գինեթթվական (սեզնետյան աղ), քիմիապես մաքուր, սպիտակ բյուրեղներ, ՏՈՒ(Կ) 6-09-08-019-90	ՇՀ	կգ	2.0	30.50	15.25
1.9.9.10		Կալիումի մետաբիսուլֆատ քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	2.5	0.75	0.3
1.9.9.11		Կերոսին քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	2.2	44.00	20.0
1.9.9.12		Կերոսին ԳՕՍՏ 18499-73, տեխնիկական	ՇՀ	լ	0.4	40.00	100.0
1.9.9.13		Հեքսան C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> քիմիապես մաքուր, օրգանական լուծիչ, փաթեթավորումը ապակյա 5-10լ տարայով	ՇՀ	կգ	3.0	541.50	180.5
1.9.9.14		Հիդրոքսիլամին աղաթթվային, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	10.0	5.00	0.5
1.9.9.15		Հիդրոքսիլամին հիդրոքլորիդ, քիմիապես մաքուր, խտությունը 1,67գ/սմ <sup>3</sup> , անգույն բյուրեղ	ՇՀ	կգ	11.4	0.83	0.073
1.9.9.16		Նատրի ացետատ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	1.4	0.14	0.1
1.9.9.17		α-նաֆթիլամին քիմիապես մաքուր, ԳՕՍՏ 8827-74	ՇՀ	կգ	1.2	0.05	0.04
1.9.9.18		Պարադիմեթիլ ամինաբենզալդեհիտ (ՊԴԱԲԱ), քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	130.0	260.00	2.0
1.9.9.19		Սալիցիլաթու քիմիապես մաքուր, անգույն բյուրեղներ, անալիզի համար մաքուր ԳՕՍՏ 5844-77	ՇՀ	կգ	4.0	0.16	0.04
1.9.9.20		Սուլֆանոլ ըլորային սուլֆաիտյան, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	2.3	0.23	0.1
1.9.9.21		Տրիլոն «Բ», անգույն բյուրեղանման նյութ, լցված թղթե կամ պոլիէթիլենային պարկերի մեջ, քաշը՝ 25կգ, ԳՕՍՏ 10652-73	ՇՀ	կգ	2.8	2,801.40	1000.5
1.9.9.22		Տրիլոն «Բ» ֆիկսանալ 0,1Ն ջրային լուծույթ, անալիզի համար մաքուր, փաթեթվածքը հերմետիկ ամպուլայով	ՇՀ	տուփ	3.6	21.60	6
1.9.9.23		Քլորոֆորմ P.64.228.297	ՇՀ	կգ	2.0	24.00	12.0
1.9.9.24		Օսլա քիմիապես մաքուր, խտությունը 1,5գ/սմ <sup>3</sup> սպիտակ փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	3.0	0.72	0.24
1.9.9.25		Օրտո-տոլիդին, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	5.0	1.00	0.2
1.9.9.26		Օ-նիտրոֆենոլ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	80.0	80.00	1.0
1.9.9.27		Օրտոֆոսֆորական թթու, հերմետիկ փակվող պլաստմասե տարայով, ԳՕՍՏ 6552-80	ՇՀ	կգ	0.5	100.00	200.0
1.9.9.28		Օրթոֆոսֆորաթու, ԳՕՍՏ6552-80	ՇՀ	լ	1.5	5.25	3.5
1.9.9.29		Վակուումային քսուկ, ԳՕՍՏ 9645-61	ՇՀ	կգ	0.5	1.00	2.0
1.9.10	24411200	Ազոտական թթու, քիմիապես մաքուր, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով, 56 - 65% ԳՕՍՏ 4461-77	ՇՀ	կգ	0.6	68.82	114.7
1.9.11		Օրթոֆենանտրոլին, քիմիապես մաքուր, անգույն բյուրեղյա փոշի	ՇՀ	կգ	157.4	25.18	0.16
1.9.12	24311470	Արծաթի նիտրատ, քիմիապես մաքուր կամ անալիզի համար մաքուր, խտությունը 4,35գ/սմ <sup>3</sup> , սպիտակ փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	400.0	100.00	0.25
1.9.13		Լանտանի նիտրատ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	260.0	26.00	0.1
1.9.14		Կալիումի նիտրատ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	1.7	0.02	0.01
1.9.15	24210000	Ալյումինիումի օքսիդ քիմիապես մաքուր կամ անալիզի համար մաքուր	ՇՀ	կգ	1.6	0.96	0.6
1.9.16		Կալիումի հիդրօքսիդ, լցված թղթե կամ պոլիէթիլենային հերմետիկ պարկերով, քաշը՝ 25կգ ԳՕՍՏ24363-80	ՇՀ	կգ	1.3	266.76	205.2
1.9.17		Նատրիումի հիդրօքսիդ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	0.5	0.25	0.5
1.9.18		Նատրիումի հիդրօքսիդ ֆիկսանալ, քիմիապես մաքուր, 0,1Ն ջրային լուծույթ, փաթեթվածքը հերմետիկ ամպուլայով	ՇՀ	տուփ	3.5	17.50	5
1.9.19	24321300	<b>Ածխածնի քառաքլորիդ</b>	ՇՀ			<b>402.00</b>	
1.9.19.1		Ածխածնի քառաքլոր, խտությունը 1,59գ/սմ <sup>3</sup> , տեխնիկական, ջրային լուծույթ, փաթեթվածքը հերմետիկ ապակյա տարայով	ՇՀ	կգ	12.0	12.00	1.0
1.9.19.2		Ածխածնի քառաքլորիդ, անալիզի համար մաքուր	ՇՀ	կգ	13.0	390.00	30.0



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.9.20	24311190	<b>Աղաթթու</b>	ՇՀ			<b>88.20</b>	
1.9.20.1		Աղաթթու, քիմիապես մաքուր, 36%-անոց խիտ ծխացող հեղուկ	ՇՀ	կգ	0.6	73.20	122.0
1.9.20.2		Աղաթթու ֆիկսանալ, անալիզի համար մաքուր, 0,1Ն ջրային լուծույթ, փաթեթվածքը հերմետիկ ամպուլայով, ԳՈՍՏ-3118-77	ՇՀ	տուփ	3.0	15.00	5
1.9.21		Բորային թթու քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	0.8	0.40	0.5
1.9.22	24411400	Ամոնիակաջուր ԳՕՍՏ 3760-79, ( $C_{NH4OH} \geq 25\%$ ) մաքուր, անալիզի համար	ՇՀ	կգ	0.5	79.50	159.0
1.9.23	24411600	Ամոնիումի սուլֆատ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	1.3	0.20	0.15
1.9.24	24411500	Ամոնիումի քլորիդ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	1.2	3.86	3.22
1.9.25	24311320/1	Անագի քլորիդ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	14.2	2.13	0.15
1.9.26	24311320/2	Կալիումի քլորիդ հազեցած, անալիզի համար մաքուր	ՇՀ	կգ	2.7	8.64	3.2
1.9.27	24311320/3	Մանգանի քլորիդ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	3.8	1.14	0.3
1.9.28	24311320/4	Ցինկի քլորիդ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	1.6	0.80	0.5
1.9.29	24311320/5	Կալցիումի քլորիդ քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	15.9	47.70	3.0
1.9.30	24321650	Գլիցերին, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	0.9	25.02	27.8
1.9.31	24311420	Երկաթի սուլֆատ, անալիզի համար մաքուր	ՇՀ	կգ	1.6	0.02	0.01
1.9.32	24911800	Ժելատին քիմիապես մաքուր, խտությունը 1,3-1,4գ/սմ <sup>3</sup> , բաց դեղնագույն բյուրեղ	ՇՀ	կգ	10.2	1.02	0.1
1.9.33	24311114	Ծծմբական թթու, քիմիապես մաքուր, թափանցիկ, յուղային հեղուկ	ՇՀ	կգ	0.6	173.22	288.7
1.9.34	24311280	Ծծմբաթթվական արծաթ քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	730.0	3.65	0.005
1.9.35		Կալիումի պերմանգանատ, փաթեթավորված մետաղական տակառներով, ծավալը՝ 25-50դմ <sup>3</sup> , ԳՕՍՏ 5777-84	ՇՀ	կգ	3.0	1,500.00	500.0
1.9.36		Կալիումի պերմանգանատ, քիմիապես մաքուր, խտությունը 2,7գ/սմ <sup>3</sup> , մուգ մանուշակագույն բյուրեղ	ՇՀ	կգ	3.0	36.60	12.2
1.9.37	24311530	Ջրածնի պերօքսիդ, անալիզի համար մաքուր,	ՇՀ	լ	0.8	43.55	54.44
1.9.38	24311390/1	Մագնեզիումի սուլֆատ, ֆիկսանալ	ՇՀ	տուփ	3.0	12.00	4
1.9.39	24311390/2	Մանգանի սուլֆատ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	3.0	1.20	0.4
1.9.40	24311390/3	Նատրիումի սուլֆատ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	1.5	1.37	0.915
1.9.41		Նատրիումի Լաուրիլ սուլֆատ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	2.7	0.27	0.1
1.9.42		Նատրիումի սուլֆիդ, անալիզի համար մաքուր, խտությունը 1,86գ/սմ <sup>3</sup> , անգույն բյուրեղ	ՇՀ	կգ	11.0	0.01	0.001
1.9.43	24311170	Յոդ բյուրեղային, կարմրավուն բյուրեղներ, փաթեթվածքը ապակյա կամ այլ հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	36.0	7.20	0.2
1.9.44		Յոդ ֆիկսանալ, քիմիական մաքուր, բյուրեղացված	ՇՀ	տուփ	13.5	270.00	20
1.9.45	24311360	<b>Նատրիումի քլորիդ</b>	ՇՀ			<b>277.43</b>	
1.9.45.1		Նատրիում քլորիդ, տեխնիկական, աղացած 2-4մմ խոշորությամբ	ՇՀ	տ	43.9	263.40	6.0
1.9.45.2		Նատրիումի քլորիդ քիմիապես մաքուր, սպիտակ փոշի, փաթեթավորումը հերմետիկ տարայով,	ՇՀ	կգ	0.5	5.03	10.05
1.9.45.3		Նատրիումի քլորիդ ֆիկսանալ 0,1Ն, ջրային լուծույթ, փաթեթվածքը հերմետիկ ամպուլայով	ՇՀ	տուփ	3.0	9.00	3
1.9.46	24311124	Նատրիումի թիոսուլֆատ, ֆիկսանալ 0,1Ն ջրային լուծույթ, անալիզի համար մաքուր, փաթեթվածքը հերմետիկ ամպուլայով	ՇՀ	տուփ	3.4	13.60	4
1.9.47	24411100	Նատրիումի նիտրատ, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	7.0	0.70	0.1
1.9.48		Նատրիումի հիդրոկարբոնատ, քիմիապես մաքուր, խտությունը 2,2գ/սմ <sup>3</sup> , սպիտակ բյուրեղ	ՇՀ	կգ	1.1	2.64	2.4
1.9.49	24000000	Սիլիկագել, քիմիապես մաքուր, ԳՕՍՏ 3956-76, սերտիֆիկատով	ՇՀ	կգ	0.9	0.90	1.0
1.9.50	24311270	Սոդա կալցինացված, թղթե կամ պոլիէթիլենային հերմետիկ պարկերով, քաշը՝ 25 կգ, ԳՕՍՏ 5100-85	ՇՀ	կգ	0.3	450.00	1500.0
1.9.51	24321400	Սպիրտ էթիլային, բազմաթորած (ռեկտիֆիկացված), քիմիապես մաքուր, 96,6%-ոց, հերմետիկ փակվող տարայով, ԳՕՍՏ 18300-87	ՇՀ	լ	1.2	1,405.80	1171.5
1.9.52	24321440	Քացախաթթու քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	0.9	4.50	5.0
1.9.53	24451160	<b>Քլորակիր</b>	ՇՀ			<b>312.70</b>	
1.9.53.1		Քլորակիր, ջրում մասամբ լուծելի, ակտիվ քլորի պարունակությունը՝ 25%, լցնած թղթե կամ պոլիէթիլենային պարկերի մեջ, քաշը՝ 25կգ, ԳՕՍՏ 1692-85	ՇՀ	կգ	0.59	312.70	530.0

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.9.54	09221600	Ուայթ-սպիրիտ, հերմետիկ փակվող տարայով, ԳՕՍՍ 3134-78	ՇՀ	լ	1.6	1,760.00	1100.0
1.9.55		Լուծիչ (растворитель), ԳՕՍՍ 18188-72 (0,5լ կամ 1լ փակ տարայով)	ՇՀ		0.8	8.00	10.0
1.9.56		Ինդիկատոր <PAR>, բաց շագանակագույն փոշի, փաթեթվածքը հերմետիկ տարայով	ՇՀ	կգ	1800.0	90.00	0.05
1.9.57		Ցիրկոնիումի հիպոբիթրիդ 12 ջուր, անալիզի համար մաքուր, անգույն բյուրեղ	ՇՀ	կգ	33.2	0.86	0.026
1.9.58		Ֆոսֆորական թթու, քիմիապես մաքուր, 84%-անոց անգույն հեղուկ, հերմետիկ Անոթ ապակայով	ՇՀ	կգ	6.9	6.90	1.0
1.9.59		Բենզին, պրեմիում կարգի	ՇՀ	լ	0.4	32.00	80.0
1.9.60		Ածխաթթվական ամոնիում քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	2.5	25.00	10.0
1.9.61		Երկաթի կարբանին քիմիապես մաքուր	ՇՀ	լ	5.9	11.80	2.0
1.9.62		Պիրագոլլոլ Ա, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	59.2	118.40	2.0
1.9.63		Դ գլյուկոզա, քիմիապես մաքուր	ՇՀ	կգ	0.9	0.90	1.0
1.9.64		<b>Ունիվերսալ ինդիկատորային թուղթ</b>	ՇՀ			<b>22.60</b>	
1.9.64.1		Ունիվերսալ ինդիկատորային թուղթ, (ՄՀԴ50-975-84, միջավայրի pH որոշելու համար)	ՇՀ	տուփ	1.8	9.00	5
1.9.64.2		Ինդիկատորային թուղթ՝ КОНГО - РОТ, (բաց նարնջագույն թղթե շերտեր: Քիմիական լուծույթում ստանալով երանգավորում, ցույց է տալիս pH միջավայրը՝ pH=3÷5,2)	ՇՀ	տուփ	3.4	6.80	2
1.9.64.3		Ունիվերսալ ինդիկատորային թուղթ, (կարմիր թղթե շերտեր: Քիմիական լուծույթում ստանալով երանգավորում, ցույց է տալիս pH միջավայրը՝ pH=0÷12)	ՇՀ	տուփ	3.4	6.80	2
1.9.65		Պրոպիլենգլիկոլ, ԳՕՍՍ 19710-78	ՇՀ	լ	1.1	880.00	800
<b>1.10</b>		<b>Միջադիրներ հծուծներ</b>	ՊԸ			<b>12,654.94</b>	
1.10.1		<b>Ժապավեն ՓՄՄ L= 20,0 մ</b>	ՊԸ	հատ	0.4	<b>70.00</b>	200
1.10.2	19431400	<b>հծուծ/накля/ վուշե մանված</b>	ՊԸ	կգ	4.4	<b>132.00</b>	30
1.10.3		<b>հսցողակ ամրանավորված</b>	ՊԸ			<b>72.54</b>	
1.10.3.1		հսցողակ ամրանավորված 1,2-30x52-1 ԳՕՍՍ 8752-79	ՊԸ	հատ	0.7	60.30	90
1.10.3.2		հսցողակ ամրանավորված 1,2-60x85-4 ԳՕՍՍ 8752-79	ՊԸ	հատ	0.5	6.12	12
1.10.3.3		հսցողակ ամրանավորված 1,2-240x280-4 ԳՕՍՍ 8752-79	ՊԸ	հատ	0.5	6.12	12
1.10.4		<b>հցուկ խցման, ХБП</b>	ՊԸ			<b>2,208.00</b>	
1.10.4.1		ХБП 10X10 ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	9.6	480.00	50
1.10.4.2		ХБП 18X18 ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	9.6	288.00	30
1.10.4.3		ХБП 25X25 ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	9.6	960.00	100
1.10.4.4		ХБП 30X30 ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	9.6	480.00	50
1.10.5		<b>հցուկ խցման, АГ</b>	ՊԸ			<b>2,655.00</b>	
1.10.5.1		АГ 8x8, ԳՕՍՍ 5152-84	ՊԸ	կգ	9.6	336.00	35
1.10.5.2		АГ 10x10, ԳՕՍՍ 5152-84	ՊԸ	կգ	9.6	240.00	25
1.10.5.3		АГ 12x12, ԳՕՍՍ 5152-84	ՊԸ	կգ	9.6	288.00	30
1.10.5.4		АГ 13x13, ԳՕՍՍ 5152-84	ՊԸ	կգ	9.6	480.00	50
1.10.5.5		АГ 14x14, ԳՕՍՍ 5152-84	ՊԸ	կգ	10.5	735.00	70
1.10.5.6		АГ 18x18, ԳՕՍՍ 5152-84	ՊԸ	կգ	9.6	288.00	30
1.10.5.7		АГ 25x25, ԳՕՍՍ 5152-84	ՊԸ	կգ	9.6	288.00	30
1.10.6		<b>հցուկ խցման, АФВ</b>	ՊԸ			<b>270.00</b>	
1.10.6.1		АФВ 6x6, ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	9.0	90.00	10
1.10.6.2		АФВ 8x8, ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	9.0	90.00	10
1.10.6.3		АФВ 10x10, ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	9.0	90.00	10
1.10.7		<b>հցուկ խցման, УС</b>	ՊԸ			<b>720.00</b>	
1.10.7.1		УС 6x6, ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	24.0	240.00	10
1.10.7.2		УС 8x8, ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	24.0	240.00	10
1.10.7.3		УС 10x10, ԳՕՍՍ 5152	ՊԸ	կգ	24.0	240.00	10
1.10.8		<b>Մամլատվարաթուղթ ԳՕՍՍ 6983-54 հաստությունը 0,5մմ</b>	ՊԸ	գծ.մ	7.8	<b>390.00</b>	50
1.10.9		<b>Պարոնիտ ПОН</b>	ՊԸ			<b>3,116.20</b>	
1.10.9.1		Պարոնիտ Թերթավոր ПОН.ԳՕՍՍ 481-80, հաստությունը 0,5 մմ	ՊԸ	կգ	2.8	84.00	30

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.10.9.2		Պարոնիտ Թերթավոր ՍՈՒ.ԳՕՍՍ 481-80, հաստությունը 4մմ	ՊԸ	կգ	2.9	145.00	50
1.10.9.3		Պարոնիտ ՍՈՒ 0,5×1000×2000 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	4.6	115.00	25
1.10.9.4		Պարոնիտ ՍՈՒ 1,0×1500×1500 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	3.0	150.00	50
1.10.9.5		Պարոնիտ ՍՈՒ 1,5×1700×1700 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	3.1	312.00	100
1.10.9.6		Պարոնիտ ՍՈՒ 2×1700×2000 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	2.9	290.00	100
1.10.9.7		Պարոնիտ ՍՈՒ 3×1700×2000 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	2.7	546.00	200
1.10.9.8		Պարոնիտ ՍՈՒ 3×1700×3000 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	2.7	682.50	250
1.10.9.9		Պարոնիտ ՍՈՒ 3×1000×2000 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	2.7	163.80	60
1.10.9.10		Պարոնիտ ՍՈՒ 4×1000×2000 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	2.7	627.90	230
1.10.10		<b>Պարոնիտ ՍՄԵ</b>	ՊԸ			<b>1,440.00</b>	
1.10.10.1		Պարոնիտ ՍՄԵ 0,5×1000×1500 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	4.8	96.00	20
1.10.10.2		Պարոնիտ ՍՄԵ 1×1000×1500 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	4.8	480.00	100
1.10.10.3		Պարոնիտ ՍՄԵ 1,5×1700×1700 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	4.8	240.00	50
1.10.10.4		Պարոնիտ ՍՄԵ 2×1000×1500 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	4.8	624.00	130
1.10.11		<b>Քուղ վուշե, հյուսած, բլուկի Փ10÷12 ԳՕՍՍ 16477</b>	ՊԸ	գծ.մ	3.43	<b>480.20</b>	140
1.10.12		<b>Պարոնիտ ՍԿ, ՍԼ</b>	ՊԸ			<b>186.00</b>	
1.10.12.1		Պարոնիտ ՍԿ 1,0×1000×1500 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	12.0	120.00	10
1.10.12.2		Պարոնիտ ՍԼ 1,0×1000×1500 ԳՕՍՍ 481	ՊԸ	կգ	6.6	66.00	10
1.10.13		<b>Ֆտորոպլաստ</b>	ՊԸ			<b>915.00</b>	
1.10.13.1		Ֆտորոպլաստ 4Ա տիպի Փ270մմ, ԳՕՍՍ10007-80	ՊԸ	կգ	29.0	290.00	10
1.10.13.2		Ֆտորոպլաստ 4Բ տիպի Փ45մմ, ԳՕՍՍ10007-80	ՊԸ	կգ	29.0	145.00	5
1.10.13.3		Ֆտորոպլաստ թերթավոր, հաստությունը՝ 4մմ, ՏՈՒ-6-05-810-88	ՊԸ	կգ	24.0	120.00	5
1.10.13.4		Ֆտորոպլաստ թերթավոր, հաստությունը՝ 6մմ, ՏՈՒ-6-05-810-88	ՊԸ	կգ	24.0	120.00	5
1.10.13.5		Ֆտորոպլաստ թերթավոր, հաստությունը՝ 10մմ, ՏՈՒ-6-05-810-88	ՊԸ	կգ	24.0	240.00	10
<b>1.11</b>		<b>Ռետինատեխնիկական պատրաստվածքներ</b>	<b>ՊԸ</b>			<b>4,267.33</b>	
1.11.1		<b>Ճկախողովակ ռետինե</b>	ՊԸ			<b>24.13</b>	
1.11.1.1		Ճկախողովակ ռետինե 8×15.5-1 ԳՕՍՍ 10362	ՊԸ	մ	0.46	4.60	10
1.11.1.2		Ճկախողովակ ռետինե 10×17.5-1 ԳՕՍՍ 10362	ՊԸ	մ	0.51	7.65	15
1.11.1.3		Ճկախողովակ ռետինե 20×28.5-1 ԳՕՍՍ 10362	ՊԸ	մ	1.0	11.88	12
1.11.2		<b>Ճկափող ռետինե</b>	ՊԸ			<b>752.60</b>	
1.11.2.1		Ճկափող ռետինե, գազային եռակցման և կտրման համար, ԳՕՍՍ 9356-75, Քյ20, ներքին տրամագիծը՝ 10մմ	ՊԸ	գծ.մ	0.47	56.40	120
1.11.2.2		Ճկափող ռետինե, գազային եռակցման, ԳՕՍՍ 9356-75, 1 դաս.9/18 Ø 9մմ	ՊԸ	գծ.մ	1.9	285.00	150
1.11.2.3		Ճկափող ռետինե, թթվաճնային, ԳՕՍՍ 9365-75, Ø 9մմ, 2ՄՊա (рукава резиновые Ø 9мм, 2МПа)	ՊԸ	մ	0.5	5.20	10
1.11.2.4		Ճկափող ռետինե Ø 15մմ, պատի հաստությունը 5մմ, պատերի ներսում թելային գործվածք	ՊԸ	մ	1.2	60.00	50
1.11.2.5		Ճկափող ռետինե (տեխնիկական) Ø 10-15մմ (քիմիական անալիզների մեթոդիկայի համապատասխան)	ՊԸ	մ		0.00	10
1.11.2.6		Ճկափող ռետինե Ø 25մմ պատի հաստությունը 5մմ, պատերի ներսում թելային գործվածք	ՊԸ	մ	1.8	216.00	120
1.11.2.7		Ճկափող ռետինե բժշկական տարբեր չափսերի ներքին Ø 5-15մմ, հաստությունը՝ 2-3մմ, 1-2 տիպի	ՊԸ	կգ		0.00	10
1.11.2.8		Ճկափող ռետինե Ø 37մմ, պատի հաստությունը 5մմ, պատերի ներսում թելային գործվածք	ՊԸ	մ	2.6	130.00	50
1.11.3		<b>Ճկափող ռետինե ճնշումային</b>	ՊԸ			<b>2,938.29</b>	
1.11.3.1		Ճկափող ռետինե ճնշումային ԳՕՍՍ 10362-76, Ø 20մմ, P=6,0կգ/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	գծ.մ	2.4	144.00	60
1.11.3.2		Ճկափող ռետինե ճնշումային ԳՕՍՍ 18698-73, B-(II) P=6,0կգ/սմ <sup>2</sup> Dn=33	ՊԸ	գծ.մ	1.8	54.00	30
1.11.3.3		Ճկափող ռետինե ճնշումային Ø 32մմ, ℓ=10մ, P=8կգ/սմ <sup>2</sup> և ավել ճնշման համար	ՊԸ	հատ	2.3	6.81	3

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.11.3.4		Ճկափող ռետինե ճնշումային Ø 51մմ, ջերմամեկուսիչ շերտով, երկար. 20մ, P=15կգուժ/սմ², ծայրամասերում Ø51 միացման համակարգով	ՊԸ	հատ	9.88	701.48	71
1.11.3.5		Ճկափող ռետինե ճնշումային, Ø 66մմ, ջերմամեկուսիչ շերտով, երկար. 20մ, P=15կգուժ/սմ², ծայրամասերում Ø 66 միացման համակարգով	ՊԸ	հատ	14.0	560.00	40
1.11.3.6		Ճկափող ռետինե ճնշումային Ø 77մմ, ջերմամեկուսիչ շերտով, երկար. 20մ, P=15կգուժ/սմ², ծայրամասերում Ø 77 միացման համակարգով	ՊԸ	հատ	16.0	1,072.00	67
1.11.3.7		Ճկափող ռետինե ճնշումային, 16-25-1,6, ԳՕՍՍ 10362-76, lmin=25մ, աշխատանքային ճնշումը՝ Py 10	ՊԸ	գծ.մ	1.0	400.00	400
1.11.4		<b>Ճկափող ռետինե գոֆրետեք ԳՕՍՍ 5398, Ø 65, L=4,0 մ</b>	ՊԸ	հատ	5.3	<b>26.50</b>	5
1.11.5		<b>Ռետին գլանափաթեթավոր, ՄԵՇ</b>	ՊԸ			<b>19.05</b>	
1.11.5.1		Ռետին գլանափաթեթավոր, ՄԵՇ հաստությունը՝ 4մմ, ԳՕՍՍ 7338	ՊԸ	կգ	1.905	19.05	10
1.11.6		<b>Թիթեղ ռետինե, ՄԵՇ</b>	ՊԸ			<b>148.00</b>	
1.11.6.1		ՄԵՇ, հաստությունը՝ 2մմ, լայն. 0,5մ, lmin=5մ, ԳՕՍՍ7338	ՊԸ	կգ	3.0	30.00	10
1.11.6.2		ՄԵՇ, հաստությունը՝ 3մմ, լայն. 0,5մ, lmin=5մ, ԳՕՍՍ7338	ՊԸ	կգ	4.0	60.00	15
1.11.6.3		ՄԵՇ, հաստությունը՝ 1մմ, լայնությունը՝ 1մ, երկարությունը 1-ից ավել, ԳՕՍՍ7338	ՊԸ	կգ	3.0	30.00	10
1.11.6.4		ՄԵՇ, հաստությունը՝ 2մմ, լայնությունը՝ 1մ ,երկարությունը 1-ից ավել, ԳՕՍՍ7338	ՊԸ	կգ	2.8	28.00	10
1.11.7		<b>Փոկ</b>	ՊԸ			<b>10.40</b>	
1.11.7.1		Փոկ B 1900, ԳՕՍՍ 1284.1	ՊԸ	հատ	1.76	7.04	4
1.11.7.2		Փոկ B 1000, ԳՕՍՍ 1284.1	ՊԸ	հատ	0.84	3.36	4
1.11.8		<b>Փոկ ատամնավոր</b>	ՊԸ			<b>63.36</b>	
1.11.8.1		Փոկ ատամնավոր ՕՍՍ 05114-76, 5.989.1-50	ՊԸ	հատ	7.92	31.68	4
1.11.8.2		Փոկ ատամնավոր ՕՍՍ 05114-76, 5.1962.5-50	ՊԸ	հատ	7.9	31.68	4
1.11.9		<b>Փոկ սեպավոր</b>	ՊԸ			<b>129.00</b>	
1.11.9.1		Փոկ սեպավոր B-1400, ԳՕՍՍ 1284.1-89	ՊԸ	հատ	1.8	14.40	8
1.11.9.2		Փոկ սեպավոր B=13մմ, A-530 կամ A-560 ԳՕՍՍ 1284.1-89	ՊԸ	հատ	1.9	114.60	60
1.11.10		<b>Քուղ ռետինե</b>	ՊԸ			<b>60.00</b>	
1.11.10.1		Քուղ ռետինե, Ø28, lmin=3,5մ, ԳՕՍՍ 6467-79	ՊԸ	կգ	1.0	40.00	40
1.11.10.2		Քուղ ռետինե, Ø32, lmin=3,5 մ ԳՕՍՍ 6467-79	ՊԸ	կգ	1.0	20.00	20
1.11.11		<b>Օղակ ռետինե</b>	ՊԸ			<b>96.00</b>	
1.11.11.1		Օղակ ռետինե, թթվաձնի և արգոնի բալոնների համար, ներքին տրամագիծը՝ 200մմ	ՊԸ	հատ	0.8	80.00	100
1.11.11.2		Օղակ ռետինե, պրոպանի բալոնների համար, ներքին տրամագիծը՝ 200մմ	ՊԸ	հատ	0.8	16.00	20
1.11.12		<b>Կաշեփող ծալքավոր</b>	ՊԸ			<b>0.00</b>	
1.11.12.1		Կաշեփող ծալքավոր (гофрированный) կապրոնից, ծայրափողով, Փ-50մմ, l = 3 մ	ՊԸ	հատ	0.0	0.00	6
<b>1.12</b>		<b>Համակարգչային տեխնիկա, պատճենահանման սարքավորումներ և օժանդակ նյութեր</b>				<b>77,424.00</b>	
1.12.1	31151120	<b>Անխափան սնուցման աղբյուր (UPS)</b>	ՇՀ			<b>471.00</b>	
1.12.1.1		Անխափան սնուցման աղբյուր (UPS) 800ՎԱ, 415 Վտ (UPS 800VA, 415WT)	ՇՀ		26.0	156.00	6
1.12.1.2		Անխափան սնուցման աղբյուր (UPS) ԱՅՊԻՍԻ-650ՎԱ (APC-650VA)	ՇՀ	հատ	35.0	315.00	9
1.12.2		<b>Անձեռոցիկ մոնիտոր մաքրելու համար</b>	ՇՀ	հատ	2.0	<b>10.00</b>	5
1.12.3	30239170	<b>Բազմաֆունկցիոնալ սարք Ա3, Ա4 ֆորմատ</b>	ՇՀ			<b>11,290.00</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.12.3.1		Բազմաֆունկցիոնալ սարք՝ լազերային, Ա3 ֆորմատ, արագությունը՝ 18էջ/ր Ա4, 9,1էջ/ր Ա3: Առաջին պատճենի ժամանակը մինչև 8վ, տաքացման ժամանակը մինչև 29վ: Նվազագույնը 16000էջ տպելու համար նախատեսված տոներով: Թղթարկղերի տարողությունը 350թերթ, ֆորմատը Ա5-Ա3 (ընտրովի չափս 90-297 x 140-432 մմ) 64-157 գ/մ.քառ: Ինտերֆեյս ՅՈՒՄՔ-2 (USB-2), ՅՈՒՄՔ մալուխ:	ՇՀ	հատ	550.0	5,500.00	10
1.12.3.2		Բազմաֆունկցիոնալ սարք՝ լազերային, Ա3 ֆորմատ, արագությունը՝ Ա4-22ս/ր Ա3-14ս/ր, առաջին պատճենի/տպման ելքը 8,4վ գունավոր և 6,8վ սև-սպի-տակ, լուծաչափ՝ 1800x600dpi, թղթի ֆորմատը՝ A6-A3, թղթի խտությունը՝ 60-256գր/սմ, A5-A3 մասշտաբայնացումը՝ 25-400 % 0,1% քայլով, թղթարկ-ղերի տարողությունը 11000թերթ, օպերատիվ հիշողությունը 2ԳԲ, կոշտ սկավառակ 250ԳԲ, միացումը՝ ցանցային 10-Base-T/100-Base-T/1,000-Base-T Ethernet և USB 2.0; կոմպլեկտավորված՝ օրիգինալ կափարիչ և 1 կոմպլեկտ տոներ՝ նախատեսված՝ սև 24000 A4 պատճեն, դեղին, մոխրագույն, կապույտ 21000-ական A4 պատճեն:	ՇՀ	հատ	1590.0	1,590.00	1
1.12.3.3		Բազմաֆունկցիոնալ սարք Ա4 ֆորմատի, ՔԵՆՈՆ Ի-Սենսիս ՄՖ-212 ՎԻ (Canon i-Sensys MF-212 W), ՅՈՒՄՔ մալուխ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	110.0	330.00	3
1.12.3.4		Բազմաֆունկցիոնալ սարք՝ լազերային, Ա4 ֆորմատ, առավելագույն պատճ. քանակը 99, արագությունը՝ մինչև 23պատճ/ր, թողունակությունը՝ 600x400դպի (600x400dpi), ՕՂՈՒ՝ 128Մբ, տպման տարողությունը՝ մինչև 150թերթ, թղթի դուրս տրման տարողությունը՝ մինչև 100թերթ, թղթի տպման չափերը՝ 76x127մմ - 216x365մմ, տպման թողունակությունը՝ 600x600դպի (600x600dpi), ամսեկան թղթի ծախսը՝ 10000էջ, սկանի թողունակությունը՝ 600x600դպի (600x600dpi) գունավոր, 1200x1200դպի (1200x1200dpi, մոնո), գույնի խտությունը՝ 24 բիթ, չափսերը 398x482x387,9mm, քաշ՝ 6.8կգ: Ինտերֆեյս ՈՒՄՔ-2 (USB-2), ՅՈՒՄՔ մալուխ:	ՇՀ	հատ	90.0	3,870.00	43
1.12.4	32341110	<b>Բարձրախոս՝ Ջենիուս (Genius), գումարային հզորությունը 4վտ, ՅՈՒՄՔ 2.0(USB 2.0) կամ համարժեքը</b>	ՇՀ	հատ	6.5	<b>52.00</b>	8
1.12.5	30121500/1	<b>Դրամ Յունիթ՝ ՀՊ Քոլոր ԼՋ 5550ն (Drum unit HP Color LJ 5550n)</b>	ՇՀ	հատ	240.0	<b>480.00</b>	2
1.12.6	32351120	<b>Եկրան՝ Պատի, գլանափաթեթավոր Դա-լայթ, Մոդել Բ,127x127 (Da-lite Model B,127x127), սպիտակ, փայլատ, անկյունագիծը՝ 179սմ</b>	ՇՀ	հատ	40.0	<b>40.00</b>	1
1.12.7	30232231	<b>Կոշտ սկավառակ</b>	ՇՀ			<b>1,773.00</b>	
1.12.7.1		Կոշտ սկավառակ 2.5" ՍԱՏԱ 500ԳԲ (HDD SATA 500GB) Նոթբուքի համար	ՇՀ	հատ	30.0	360.00	12
1.12.7.2		Կոշտ սկավառակ 500ԳԲ ՍԱՏԱ3 (HDD SATA3 500GB)	ՇՀ	հատ	30.0	600.00	20
1.12.7.3		Կոշտ սկավառակ ՍՍԴ 256ԳԲ ՍԱՄՍՈՒՆԳ 850 ՊՌՕ 2.5" ՍԱՏԱ 3 ԻՆՏԵՐՆԱԼ ՍՍԴ ՄՁ-7Կ Ե256 ՎԻՎ (SSD 256GB SAMSUNG 850 PRO 2.5" SATA 3 internal SSD MZ-7K E256 VW) արտաքին	ՇՀ	հատ	55.0	440.00	8
1.12.7.3		Կոշտ սկավառակ 1Տբ ՍԱՏԱ (HDD SATA 1Tb) արտաքին	ՇՀ	հատ	39.0	273.00	7
1.12.7.4		Կոշտ սկավառակ 2Տբ ՍԱՏԱ (HDD SATA 2Tb) արտաքին	ՇՀ	հատ	50.0	100.00	2
1.12.8	30211190	Համակարգիչ՝ Ինտել Քոր Ի5, օպերատիվ հիշողության տեսակը ԴԴՌ3 4Գբ, Կոշտ սկավառակ 1 Տբ, արտաքին տեսաքարտը ոչ վատ քան ՎԳԱ 1Գբ ԱՍՈՒՍ, Մայրական պլատա ոչ վատ քան ԱՍՈՒՍ, սկավառակակիր ԴՎԴ-ՌՎ, մկնիկ, ստեղնաշար. Մոնիտոր 22 (intel core i5, RAM 4Gb, 1Tb HDD, VGA 1Gb ASUS, mainboard ASUS, chipset ASUS P8B75-V, DVD-RW, mouse, keyboard, monitor 22") կամ համարժեքը	ՇՀ	լրակազմ	315.0	<b>15,750.00</b>	50
1.12.9	30211190/1	Համակարգիչ՝ Ինտել Քոր Ի7, օպերատիվ հիշողության տեսակը ԴԴՌ3 8Գբ, Կոշտ սկավառակ 1Տբ, արտաքին տեսաքարտը ոչ վատ քան ՎԳԱ 1Գբ ԱՍՈՒՍ, Մայրական պլատա ոչ վատ քան ԱՍՈՒՍ, սկավառակակիր ԴՎԴ-ՌՎ, մկնիկ, ստեղնաշար. ~Մոնիտոր 24" (intel core i7, RAM 8Gb, 1TB HDD, VGA 1Gb ASUS, mainboard ASUS, DVD-RW, mouse, keyboard, monitor 24", serial port connector, parallel port connector) կամ համարժեքը	ՇՀ	լրակազմ	455.0	<b>455.00</b>	1
1.12.10	30211190/2	Համակարգիչ՝ Ինտել Քոր Ի7, օպերատիվ հիշողության տեսակը ԴԴՌ3 8Գբ, Կոշտ սկավառակ 1Տբ, արտաքին տեսաքարտը ոչ վատ քան ՎԳԱ 1Գբ ԱՍՈՒՍ, Մայրական պլատա ոչ վատ քան ԱՍՈՒՍ, սկավառակակիր ԴՎԴ-ՌՎ, մկնիկ, ստեղնաշար. ~Մոնիտոր 24" (intel core i7, RAM 8Gb, 1TB HDD, VGA 1Gb ASUS, mainboard ASUS, DVD-RW, mouse, keyboard, monitor 24) կամ համարժեքը	ՇՀ	լրակազմ	430.0	<b>3,870.00</b>	9
1.12.11	30230000/1	<b>Հովացուցիչ</b>	ՇՀ	հատ		<b>581.00</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.12.11.1		Հովացուցիչ՝ Shicon ICF AN RED(+) 0610-12DV 12V 0.17A 60x60x10	ՇՀ	հատ	65.0	130.00	2
1.12.11.2		Հովացուցիչ՝ համակարգչի պատյանի համար Վ-ՏՊՍ ԱԴ 0912 ՆԲ-Ա70ՋԼ 2ՊԻՆ ԴՑ"12Վ, 0,25 Ա 92x92x25 (W-TPS AD 0912 HB-A70GL 2Pin DC " 12V, 0.25A 92x92x25)	ՇՀ	հատ	1.0	5.00	5
1.12.11.3		Հովացուցիչ՝ համակարգչի սնուցման աղբյուրի համար Վ-ՏՊՍ ԱԴ 0812 ՄԲ-Ա70ՋԼ 2ՊԻՆ ԴՑ"12Վ, 0,15 Ա 80x80x25 (W-TPS AD 0812 MB-A70GL 2Pin DC " 12V, 0.15A 80x80x25)	ՇՀ	հատ	1.0	5.00	5
1.12.11.4		Հովացուցիչ՝ համակարգչի պրոցեսորի հովացման համար Վ-ՏՊՍ Ա9225-42ՌԲ-4ԱԴ-Ց1 4ՊԻՆ ԴՑ"12Վ, 0,55Ա 80x80 (W-TPS A9225-42RB-4AP-C1 4Pin DC " 12V, 0.55A 80x80)	ՇՀ	հատ	1.0	5.00	5
1.12.11.5		Հովացուցիչ 4100 Նիդես ԲԵՏԱՏՄ ՏԱ 450ԴՑ Մոդելը՝ P33211-75Ա. 12ԲՈՒ.Դ.Ա. 4Ա Դ/Ց 998305Ց (Nides BETATM TA 450DC Model B33211-75A. 12BU.D.C. 4A D/C 998305C) կամ համարժեք	ՇՀ	հատ	58.0	232.00	4
1.12.11.6		Հովացուցիչ՝ SD 20E Մոդել FBA08T12H DC12V 0.26A ֆիրմա Մաթսուսիտա էլեկտրիկ (Matsusushita Elektrik)	ՇՀ	հատ	51.0	204.00	4
1.12.12	44322100	<b>Մալուխ՝ ՅուԷՄԲԻ, (համակարգչից-տպիչ, USB) L=5 մ</b>	ՇՀ	հատ	6.00	<b>12.00</b>	2
1.12.13	31440000	<b>Մարտկոց</b>	ՇՀ			<b>80.00</b>	
1.12.13.1		Մարտկոց՝ ԱՍՈՒՍ Իքս51Լ, 19Վ, 3,42Ա,65Վտ(ASUS X51L,19V, 3.42A, 65W) Նոթբուքի համար	ՇՀ	հատ	40.0	40.00	1
1.12.13.2		Մարտկոց՝ Դելլ 40Վտ<ց, տեսակ՝ ԻքսՅՄՌԴ, Լի-իոն բաթերի 4.8Վ(Dell 40Wh, Type XCMRD, Lo-ion Battery 4.8V) Նոթբուքի համար	ՇՀ	հատ	40.0	40.00	1
1.12.14	30211200/1	<b>Մաքրուք Աին 13.3 ", 128Գբ (Air 13.3 ", 128Gb) կամ համարժեքը</b>	ՇՀ	հատ	580.0	<b>580.00</b>	1
1.12.15	32420000	Մեդիակոնվերտոր Մոդել՝ Դ-Լինկ ԴՄՍ-300ՑԱ(D-Linke DMS-300CS): ՄՈՂՈՒԼ 10/100 բես տխ տվիսթեղ-փեյն թու 100բեյս-ֆի մուլտի-մոդ ֆայբեր(Media convertor module 10/100base tx twisted-pair to 100 base-fx multi-mode fiber) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	36.0	<b>144.00</b>	4
1.12.16	30237140	<b>Մեկուսատախտակ</b>	ՇՀ	հատ		<b>990.00</b>	
1.12.16.1		Մեկուսատախտակ մայրական՝ Արբոր Թեչ "ՊԲՊԻ-14ՍԱ ՎԵՌ:1.2"(Arbor Tech "PBPi-14SA VER:1.2")	ՇՀ	հատ	200.0	600.00	3
1.12.16.2		Մեկուսատախտակ պրոցեսորի ՀիԲոռ-ի6414 ՌԵՎ:1.1 (HiCore-i6414 REV:1.1)	ՇՀ	հատ	130.0	390.00	3
1.12.17	30237410	<b>Մկնիկ Ջենիուս (Genius) ՅուԱԲ(USB) կամ համարժեքը</b>	ՇՀ	հատ	2.5	<b>60.00</b>	24
1.12.18	30237490	<b>Մոնիտոր</b>	ՇՀ	հատ		<b>1,333.00</b>	
1.12.18.1		Մոնիտոր՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ 24" ԼԵԴ (LED) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	85.0	935.00	11
1.12.18.2		Մոնիտոր՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ 24" ԼԵԴ ՎԳԱ և ԴՎԻ (LED VGA&DVI) մուտքով կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	84.0	168.00	2
1.12.18.2		Մոնիտոր՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ 19" ԼԵԴ, իր լրակազմ տեսաազդանշանի փոխակերպիչ ադապտեր իր սնուցման սարքով (Samsung 19" LED, RCA/BNC VIDEO to VGA converter adapter box) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	50.0	50.00	1
1.12.18.3		Մոնիտոր՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ 20" ԼԵԴ (Samsung 20" LED) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	45.0	180.00	4
1.12.19	30211200	<b>Նոթբուք</b>	ՇՀ	հատ		<b>6,590.00</b>	
1.12.19.1		Նոթբուք՝ Ինտել Քոր i5/2,4ԳՀց/քեշ 3Մբ, օպերատիվ հիշողություն 4Գբ, ԴԴՌ3, 500 Գբ կոշտ սկավառակ, ոչ ինտեգրված 1Գբ տեսաքարտ, 15.6" մոնիտոր(intel core i5/2.4GHz/3Mb, RAM 4Gb, 500Gb HDD, VGA1Gb, 15.6" monitor,) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	290.0	2,030.00	7
1.12.19.2		Նոթբուք՝ Ինտել Քոր i5/2,4ԳՀց/քեշ 3Մբ, օպերատիվ հիշողություն 4Գբ, ԴԴՌ3, 500 Գբ կոշտ սկավառակ, ոչ ինտեգրված 1Գբ տեսաքարտ, 15.6" մոնիտոր(intel core i5/2.4GHz/3Mb, RAM 4Gb, 500Gb HDD, VGA1Gb, 15.6" monitor, <b>serial port connector, parallel port connector</b> ) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	310.0	620.00	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.12.19.3		Նոթբուք՝ Ինտել Քոր i7/2.4ԳՀց/քեշ 3Մբ, օպերատիվ հիշողություն ԴԴՌ3 8ԳԲ, , 1ՏԲ կոշտ սկավառակ, ոչ ինտեգրված 2ԳԲ տեսաքարտ, սկավառակատար սարք՝ ԴՎԴ-ՌՎ 15.6" մոնիտոր(intel core i7/2.4GHz/3Mb, RAM 4Gb, 1Tb HDD, VGA2Gb, DVD-RW, 15.6" monitor,) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	985.0	3,940.00	4
1.12.20	30211200/2	Պլանշետ Լենովո Ա5500(Lenovo A5500) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	114.0	114.00	1
1.12.21	30191200/1	Պրոեկտոր պրոեկտվող պատկերի պայծառությունը՝ 5000ANSI լմ, ցայտունությունը՝ 3000:1, ցուցասարք՝ ԴԼՊx1(DLPx1), հեռավ. մինչև էկրանը՝ 0,9-10,1մ, լուծաչափ՝ 1024x768, պրոեկցիոն հարաբերությունը՝ 1,1-2,1:1, լամպի տիպը՝ աղեղային՝ 1 հատ, հզորությունը՝ 280Վտ, ԷՅՋԴԻԷմԱյ մուտք (HDMI) սարքի չափսերը՝ 345x270x134մմ, ամրացուցիչով	ՇՀ	լրակազմ	1600.0	8,000.00	5
1.12.22	42991320	Լամինատոր (Մակաշերտիչ), Պոռ ՄՍ-Ա4(Pro MS-A4) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	65.0	65.00	1
1.12.23	30216110	Սկաներ (ծրիչ) Ա3 ֆորմատի ՀՊ սկանջեթ (HP scanjet) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	120.0	240.00	2
1.12.24	30200000/1	Սկավառակատար սարք ԱՍՈՒՍ (ASUS SATA) ԴՎԴ-ՌՎ (DVD-RW) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	8.0	8.00	1
1.12.25	30237460	Ստեղնաշար Ջենիուս ՅուՍԲ (Genius USB) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	4.0	20.00	5
1.12.26	44163250	Ստեպլեր կաբելային "6մմ ՅուՏՊ, ՖՏՊ կաբելի համար (UTP,FTP)	ՇՀ	հատ	54.0	108.0	2
1.12.27	30237112	Մնուցման Բլոկ՝ 600 Վտ (600 W)	ՇՀ	հատ	40.0	160.00	4
1.12.28	32421300	Սվիչ				189.00	
1.12.28.1		Սվիչ՝(KVM 8Port PS/2 VGA/SVGA+KBD+mouse+cable 1.8m x 8հատ)	ՇՀ	լրակազմ	159.0	159.00	1
1.12.28.2	32421300	Սվիչ՝ 16 պորտ (16 port)	ՇՀ	հատ	15.0	30.00	2
1.12.29	30121500/1	Սև ներկ (краска черная) Ռիսո Ե2570Ե (Riso EZ570E)	ՇՀ	հատ	24.0	480.00	20
1.12.30	30211190/3	Վերահսկիչ (Контроллер) կՐԻՕ 9035 8 բնիկանի (cRIO 9035 8 slot)	ՇՀ	լրակազմ	2782.0	2,782.00	1
1.12.31	30237240/1	Տեսախցիկ թվային, կոշտ սկավառակ 16Գբ, հիշողության քարտ՝ ՄԴ/ՄԴՀՏ/ՄԴԻքսՑ/միկրո ՄԴ/միկրո ՄԴՀՏ/միկրո ՄԴԻքսՑ(SD/SDHC/SDXC/micro SD/micro SDHC/micro SDXC)	ՇՀ	հատ	290.0	290.00	1
1.12.32	30237137	Տեսաքարտ (VGA) ԳԻԳԱԲԻԹ Ռադեոն Ռ9 470 4ԳԲ Օպերատիվ հիշողություն (GIGABYTE Radeon R9 470, 4Gb RAM) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	180.0	180.00	1
1.12.33	30232110	Տպիչ	ՇՀ			1,475.00	
1.12.33.1		Տպիչ՝ ՀՊ ԼՋ Պ3015 (HP LaserJet P3015), ՅՈՒՍԲ մալուխ (USB cable) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	320.0	960.00	3
1.12.33.2		Տպիչ՝ Ա4 ֆորմատի,ՀՊ Քոլոր ԼՋ (HP Color LJ) միատոն տպելու առավելագույն արագ. 16էջ/վ, գունավոր տպելու առավելագույն արագ. 4էջ/վ, տպման թույլտվությունը մինչև 600x600dpi, պրոցեսորի հզորությունը՝ 266 ՄԴ, RISC, հիշողությունը՝ 8Մբ, ինտերֆեյս՝ USB 2.0, ՅՈՒՍԲ մալուխ (USB cable) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	100.0	100.00	1
1.12.33.3		ԷՓՍՈՆ Սթիլուս ֆոտո S-50 (EPSON Stylus photo T-50) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	120.0	120.00	1
1.12.33.4		Տպիչ Ա4 ֆորմատի՝ տպելու առավելագույն արագ. 18էջ/վ, գունաթողարկում՝ մոնոխրոմ, տպման թույլտվությունը մինչև 600x600dpi, երկկողմանի տպումը՝ ձեռքով, առաջին էջի դուրս գալու ժամանակը՝ 8,5վ, տաքացման ժամանակը՝ 10վ, հիշողությունը՝ 2Մբ, տպման թողունակությունը մինչև 1500 էջ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	59.0	295.00	5
1.12.34	30121470	Տոներ	ՇՀ			2,624.60	
1.12.34.1		Տոներ՝ ԴԵԼԼ 1170 (DELL 1170) նոմինալ	ՇՀ	հատ	345.0	345.00	1
1.12.34.2		Տոներ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ 1102 (HP LaserJet 1102) նոմինալ	ՇՀ	հատ	1.0	22.00	22

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.12.34.3		Տոներ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ Պոո ՄՖՊ Մ426 ֆդն (HP LaserJet Pro MFP M426 fdn) նոմինալ	ՇՀ	հատ	1.5	6.00	4
1.12.34.4		Տոներ՝ՀՊ Լազեր Ջեթ 5200 (HP LaserJet 5200) նոմինալ	ՇՀ	հատ	4.0	8.00	2
1.12.34.5		Տոներ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ 1200 (HP LaserJet 1200), 140գ	ՇՀ	հատ	0.8	4.80	6
1.12.34.6		Տոներ-տուրա Քանոն ԻՌ 6265ի (CANON IR 6265I)	ՇՀ	հատ	100.0	500.00	5
1.12.34.7		Տոներ-տուրա Քանոն ԻՌ 2520 (CANON IR 2520)	ՇՀ	հատ	14.0	56.00	4
1.12.34.8		Տոներ՝ Քանոն ՊՍ-Դ320 (Canon PC-D320) նոմինալ	ՇՀ	հատ	0.8	0.80	1
1.12.34.9		Տոներ՝ Քանոն ԼԲՊ 3010Բ (Canon LBP 3010B) նոմինալ	ՇՀ	հատ	0.9	9.00	10
1.12.34.10		Տոներ՝ Քանոն ՄՖ 3010 (Canon MF3010) նոմինալ	ՇՀ	հատ	0.9	1.80	2
1.12.34.11		Տոներ՝ Քանոն ԼԲՊ 6780իկս (Canon LBP6780x) նոմինալ	ՇՀ	հատ	30.0	240.00	8
1.12.34.12		Տոներ՝ Քանոն ԼԲՊ 2900Բ(Canon LBP-2900B), նոմինալ	ՇՀ	հատ	0.9	4.50	5
1.12.34.13		Տոներ՝ ՔՍԵՐՈՔ Ֆազեր 3117 (XEROX Phaser 3117) նոմինալ	ՇՀ	հատ	1.2	8.40	7
1.12.34.14		Տոներ՝ ՔՍԵՐՈՔ Ֆազեր 3140 (XEROX Phaser 3140),նոմինալ	ՇՀ	հատ	0.9	9.00	10
1.12.34.15		Տոներ՝ Սամսունգ ՄԼ 2070 (Samsung ML2070),նոմինալ	ՇՀ	հատ	0.9	21.60	24
1.12.34.16		Տոներ՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ ՍՑԻկս-3400 (Samsung SCX-3400) նոմինալ	ՇՀ	հատ	1.0	40.00	40
1.12.34.17		Տոներ՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ ՍՑԻկս-3200 (Samsung SCX-3200) նոմինալ	ՇՀ	հատ	1.2	1.20	1
1.12.34.18		Տոներ՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ ՄԼ-2160 (Samsung ML-2160) նոմինալ	ՇՀ	հատ	1.1	5.50	5
1.12.34.19		Տոներ-տուրա՝ Կոնիկա Մինոլտա Բիզհաբ 164/165/185 (Konica Minolta Bizhub 164/165/185)	ՇՀ	հատ	23.0	1,311.00	57
1.12.34.20		Տոներ՝ ԷՊՍՈՆ ՄԻկս-80 (Espon MX-80)	ՇՀ	հատ	1.0	30.00	30
1.12.35	30121500	<b>Քարթրիջ</b>	ՇՀ			<b>6,995.50</b>	
1.12.35.1		Քարթրիջ՝ ԴԵԼԼ 1320g(DELL 1320c)	ՇՀ	լրակազմ	345.0	345.00	1
1.12.35.2		Քարթրիջ՝ ԴԵԼԼ 1720(DELL 1720)	ՇՀ	լրակազմ	62.5	62.50	1
1.12.35.3		Քարթրիջ՝ՀՊ Դիզայնջեթ 1050Ց պլյուս (HP designed 1050Cplus)	ՇՀ	լրակազմ	270.0	270.00	1
1.12.35.4		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ 1020 (HP LaserJet 1020)	ՇՀ	հատ	4.0	12.00	3
1.12.35.5		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ 1102 (HP LaserJet 1102) նոմինալ	ՇՀ	հատ	41.0	410.00	10
1.12.35.6		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ Պոո ՄՖՊ Մ426 ֆդն (HP LaserJet Pro MFP M426 fdn) նոմինալ	ՇՀ	հատ	28.0	112.00	4
1.12.35.7		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ 1015 (HP LaserJet 1015)	ՇՀ	հատ	3.6	3.60	1
1.12.35.8		Քարթրիջ՝ ՀՊ Դիզայնջեթ 1125Ց (HP DJ 1125C)	ՇՀ	լրակազմ	140.0	140.00	1
1.12.35.9		Քարթրիջ՝ ՀՊ Քոլոր Լազեր Ջեթ ՑՊ3525ն (HP Color LaserJet CP3525n)	ՇՀ	լրակազմ	109.8	109.80	1
1.12.35.10		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ 1132ՄՖՊ (HP LaserJet 1132 MFP)	ՇՀ	հատ	3.6	3.60	1
1.12.35.11		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ Պ1505 (HP LaserJet P1505)	ՇՀ	հատ	3.6	57.60	16
1.12.35.12		Քարթրիջ՝ ՀՊ Քոլոր Լազեր Ջեթ 5550ն (HP CLJ 5550n)	ՇՀ	հատ	540.0	1,620.00	3
1.12.35.13		Քարթրիջ՝ ՀՊ Քոլոր ԼազերՋեթՑՊ2025(HPColorLaserJetCP2025)	ՇՀ	լրակազմ	60.0	60.00	1
1.12.35.14		Քարթրիջ՝ ՀՊ Քոլոր ԼազերՋեթ 2605դն(HPColorLaserJet2605dn)	ՇՀ	լրակազմ	60.0	60.00	1
1.12.35.15		Քարթրիջ՝ ՀՊ Քոլոր Լազեր Ջեթ 2800Ց (HP Color LaserJet2800C)	ՇՀ	լրակազմ	180.0	180.00	1
1.12.35.16		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ 4250 (HP LaserJet 4250)	ՇՀ	հատ	30.0	90.00	3
1.12.35.17		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ 1320 (HP LaserJet 1320)	ՇՀ	հատ	4.8	19.20	4
1.12.35.18		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ 2015 (HP LaserJet 2015)	ՇՀ	հատ	4.8	9.60	2
1.12.35.19		Քարթրիջ՝ ՀՊ Լազեր Ջեթ Պ4515 (HP LaserJet P4515)	ՇՀ	հատ	88.0	176.00	2
1.12.35.20		Քարթրիջ՝ ՀՊ ԼՋ Պ3015 (HP LaserJet P3015)	ՇՀ	հատ	13.0	39.00	3
1.12.35.21		Քարթրիջ՝ ՔՍԵՐՈՔ Ֆազեր 3140 (XEROX Phaser 3140)	ՇՀ	հատ	9.0	9.00	1
1.12.35.22		Քարթրիջ՝ Քանոն ի-սենսիս ՄՖ4410 (Canon i-sensys MF4410)	ՇՀ	հատ	4.0	16.00	4
1.12.35.23		Քարթրիջ՝ Քանոն ՄՖ 3010 (Canon MF3010)	ՇՀ	հատ	3.6	57.60	16
1.12.35.24		Քարթրիջ՝ Քանոն ԼԲՊ 6780իքս (Canon LBP6780x)	ՇՀ	հատ	12.0	84.00	7
1.12.35.25		Քարթրիջ՝ Քանոն ԼԲՊ 6020Բ (Canon LBP6020B)	ՇՀ	հատ	4.0	12.00	3
1.12.35.26		Քարթրիջ՝ Քանոն ՖՍ 220 (Canon FC 220)	ՇՀ	հատ	10.0	10.00	1
1.12.35.27		Քարթրիջ՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ Մ2070 (Samsung M2070)	ՇՀ	հատ	12.0	204.00	17
1.12.35.28		Քարթրիջ՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ ՄԼ-2160 (SAMSUNG ML-2160)	ՇՀ	հատ	12.0	168.00	14
1.12.35.29		Քարթրիջ՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ ՍՑԻկս-3400 (Samsung SCX-3400)	ՇՀ	հատ	12.0	132.00	11
1.12.35.30		Քարթրիջ՝ ՍԱՄՍՈՒՆԳ ՍՑԻկս-3200 (SAMSUNG SCX-3200)	ՇՀ	հատ	12.0	12.00	1
1.12.35.31		Քարթրիջ՝ Կոնիկա Մինոլտա Բիզհաբ 2530ԴԼ (Konica Minolta Bizhub 2530 DL)	ՇՀ	լրակազմ	270.0	1,080.00	4



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.12.35.32		Քարթրիջ՝ ՀԻԴ ՎՖ09ԴԻ ՈՒՄՍԿՈ 1125572 ՖԱՌԳՈ ԴՏՑ Քոլոր ռիբբոն (HID WF09DI YMCKO 1125572 FARGO DTC Color ribbon)	ՇՀ	տուփ	100.0	400.00	4
1.12.35.33		Քարթրիջ՝ ՀԻԴ ՈՒՖՔ6Ց1 ՈՒՄՍԿՈ 1326312 ՖԱՌԳՈ ԴՏՑ100 Քոլոր ռիբբոն (HID YFQ6C1 YMCKO 1326312 FARGO DTC100 Color ribbon)	ՇՀ	տուփ	100.0	500.00	5
1.12.35.34		Քարթրիջ՝ ՀԻԴ ՖԱՌԳՈ ՏՏՖ Օվեղլամինատա 081780 Հ00334 LOS #Հ2Ե-958-ԱՄ ՊՈ # 21000483 (HID FARGO TTF Overlaminata 081780 H00334 LOT #H2E-958-AM PO# 21000483)	ՇՀ	տուփ	100.0	500.00	5
1.12.35.35		Քարթրիջ՝ ԷՊՍՈՆ ՄԻԿս-80 (Espon MX-80)	ՇՀ	հատ	1.0	30.00	30
1.12.35.36		Քարթրիջ՝ ԷՓՍՈՆ ԼԻՔս-1050 (EPSON LX-1050)	ՇՀ	հատ	1.0	1.00	1
1.12.36	30230000/3	<b>Ֆուջի Լազերային պրեզենտացիայի հաար (Лазерный указатель для презентаций) Քինգսթոն(Kingstone) կամ համարժեքը</b>	ՇՀ	հատ	35.0	<b>280.00</b>	8
1.12.37	30236120	<b>Օպերատիվ հիշողություն</b>	ՇՀ			<b>186.00</b>	
1.12.37.1		Օպերատիվ հիշողություն 8ԳԲ ԴԴՌ3 Կինգսթոն (DDR3 Kingstone 8gb) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	32.0	<b>96.00</b>	3
1.12.37.2		Օպերատիվ հիշողություն 4ԳԲ ԴԴՌ3 Կինգսթոն (DDR3 Kingstone 4gb) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	15.0	<b>90.00</b>	6
1.12.38	38600000/1	<b>Օպտիկական լարերի եռակցման հանգույցների պաշտպանիչներ ԿԴՀՍ 60մմ (KԺՀՑ 60մմ)</b>	ՇՀ	հատ	30.0	<b>1,800.00</b>	60
1.12.39	38600000/2	<b>Օպտիկական մանրաթելի կտրիչ Ֆուջիկուրա ՑՏ-30 (Fujikura CT-30) կամ համարժեքը</b>	ՇՀ	հատ	537.0	<b>537.00</b>	1
1.12.40	38600000	<b>Օպտիկական մալուխի եռակցման ապարատ Ֆուջիկուրա ՖՍՄ-60Ս (Fujikura FSM-60S) կամ համարժեքը</b>	ՇՀ	հատ	3045.0	<b>6,090.00</b>	2
1.12.41	32561500	<b>Օպտիկամանրաթելային մալուխ Բազմամոդ արտաքին ուժային էլեմենտով օպտիկական մալուխ: Մոդել ՍՆՈ-ՖՈԿԱ-LS-08-08(SNR-FOCA-LT-08-08)</b>	ՇՀ	մ	0.1	<b>50.00</b>	500
1.12.42	32561500/1	<b>Օպտիկական պաշկորդ Մոդել՝ ՍՑ/ՈՒՊՍ ՄՄ 0,5մ (SC/UPS MM 0.5m)</b>	ՇՀ	հատ	1.5	<b>6.00</b>	4
1.12.43	30234600	<b>Ֆլեշ հիշողություն</b>	ՇՀ			<b>182.90</b>	
1.12.43.1		Ֆլեշ հիշողություն՝ 32 ԳԲ (32 GB)	ՇՀ	հատ	6.5	45.50	7
1.12.43.2		Ֆլեշ հիշողություն՝ 16 ԳԲ (16 GB)	ՇՀ	հատ	3.2	102.40	32
1.12.43.3		Ֆլեշ հիշողություն՝ 8 ԳԲ (8 GB)	ՇՀ	հատ	2.5	35.00	14
<b>1.13</b>		<b>Գրենական պիտույքներ և նյութեր</b>				<b>28,932.24</b>	
1.13.1	39263200	<b>Գիրք գրասենյակային</b>				<b>234.47</b>	
1.13.1.1	39263200	Գիրք գրասենյակային, 100 թերթ, տողանի, սպիտակ էջերով, ամուր կազմով, A4 ձևաչափի, օֆսեթ թղթից	ՇՀ	հատ	0.44	234.47	539
1.13.2	22811150	<b>Նոթատետրեր</b>				<b>1,541.92</b>	
1.13.2.1	22811150	Նոթատետր տողանի, առանձնացվող էջերով, Ա 4 ձևաչափի, 40 էջ, սպիտակ	ՇՀ	հատ	0.3	2.10	7
1.13.2.2	22811150	Նոթատետր տողանի, առանձնացվող էջերով, Ա 5 ֆորմատի 40 էջ, դեղին	ՇՀ	հատ	0.175	7.00	40
1.13.2.3	22811150	Նոթատետր կողային զսպանակով, Ա4 ձևաչափի, 70էջ,տողանի	ՇՀ	հատ	0.38	23.18	61
1.13.2.4	22811150	Նոթատետր Ա5 ձևաչափի, պարույրով, վանդակավոր, 70 թերթ	ՇՀ	հատ	0.1	18.62	133
1.13.2.5	22811150	Նոթատետր պարույրով, Ա 5 ձևաչափի, 200 թերթ, սպիտակ էջերով, վանդակավոր	ՇՀ	հատ	0.7	15.12	21
1.13.2.6	22811150	Նոթատետր պլանշետ A4 ֆորմատի, վերևից սեղմիչով, փակվող, կարմիր	ՇՀ	հատ	0.6	4.80	8
1.13.2.7	22811150	Նոթատետր վանդակավոր, 21x31 սմ, 400 էջ	ՇՀ	հատ	3.5	31.50	9
1.13.2.8	22811150	Օրգանայգեր, Ա5 ձևաչափի, 2017թ.-ի համար, 96 թերթ, օֆսեթ թղթից, կազմը՝ արհեստական կաշի, գույնը ցանկացած	ՇՀ	հատ	1.0	19.60	20
1.13.2.9	22811150	Նոթատետր չափսը՝ 150x210 սմ, վանդակավոր, էջանշանով,կազմի վրա դաշված լինի ՀԱԷԿ-ի ապրանքային նշանը, պատյանը՝ կաշվե, գույնը՝ մուգ կապույտ, եզրերը՝ արծաթափայլ	ՇՀ	հատ	6.6	1,320.00	200

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.13.2.10	22811150	Նոթատետր չափսը՝ 150×210 սմ, 60 թերթ, նոթատետրի վերին հատվածը սպիտակ զսպանակով, կազմը մուգ կապույտ, բարձր որակի, վանդակավոր, թղթի հակառակ կողմը մաքուր, նոթատետրի կազմի վրա դաջված լինի կայանի ջրահովացուցիչ աշտարակները (градирня) և ՀԱԷԿ-ի անվանումը՝ հայերենով (Հայկական ատոմային էլեկտրակայան) յուրաքանչյուր էջի վրա լազերային տպագրություն՝ ՀԱԷԿ-ի ապրանքային նշանով	ՇՀ	հատ	0.5	100.00	200
1.13.3	30197230	<b>Թղթապանակ</b>				<b>6,156.42</b>	
1.13.3.1	30197230	Թղթապանակ հրահանգների և ձեռնարկների համար, կարելու հնարավորությամբ, հաստ կազմով, գույնը կարմիր կամ կապույտ, վրան գրված լինի (Армянская АЭС) ոսկեգույն տառերով	ՇՀ	հատ	0.6	1,775.90	3010
1.13.3.2	30197230	Թղթապանակ 4 սմ հաստությամբ, կոշտ ստվարաթղթե, փակվում է 2 ժապավենով՝ անկյուններից, Ա 4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.4	66.00	165
1.13.3.3	30197230	Թղթապանակ Ա 4 ստվարաթղթե , թելիկներով կապվող	ՇՀ	հատ	0.05	5.25	105
1.13.3.4	30197230	Թղթապանակ սխեմաների համար, А3 ձևաչափի, սև գույնի, հաստ ստվարաթղթե կազմով, ամրակով, գծագրերի համար, կոշտ	ՇՀ	հատ	1.8	646.20	359
1.13.3.5	30197230	Թղթապանակ պլաստիկ, ռեզինե կապիչներով, Ա4 ձևաչափի, թափանցիկ գրպանիկով, գույնը՝ ոչ սև	ՇՀ	հատ	0.3	376.20	1254
1.13.3.6	30197230	Թղթապանակ պլաստիկ, ռեզինե կապիչներով, Ա4 ձևաչափի, թափանցիկ գրպանիկով, գույնը՝ ոչ սև, հաստ	ՇՀ	հատ	0.4	252.00	630
1.13.3.7	30197230	Թղթապանակ պլաստիկ նյութից, գույնը՝ ոչ սև, ունի կողային սեղմիչ, որը թույլ է տալիս պահել փաստաթղթերը առանց դակելու, ֆորմատը Ա4	ՇՀ	հատ	0.22	254.10	1155
1.13.3.8	30197230	Թղթապանակ զսպանակով, պլաստիկ, գրպանիկով, Ա4 ձևաչափի, գույնը՝ ոչ սև,	ՇՀ	հատ	0.24	176.16	734
1.13.3.9	30197230	Թղթապանակ փափուկ պլաստիկ նյութից, ունի արագակար, որը թույլ է տալիս ամրացնել քիչ քանակությամբ թուղթ, մեկ կողմից թափանցիկ, Ա4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.05	42.60	852
1.13.3.10	30197230	Թղթապանակ-ծրար կոշտ պոլիպրոպիլենային ժապավենից, փակվում է կոճակով, ֆորմատը՝ Ա4	ՇՀ	հատ	0.08	6.64	83
1.13.3.11	30197230	Թղթապանակ ցուցադրական, Ա4 ձևաչափի 40 թափանցիկ ֆայլով, գույնը՝ ոչ սև	ՇՀ	հատ	0.32	189.12	591
1.13.3.12	30197230	Թղթապանակ ցուցադրական, Ա4 ձևաչափի 100 թափանցիկ ֆայլով, գույնը՝ ոչ սև	ՇՀ	հատ	0.7	266.00	380
1.13.3.13	30197230	Թղթապանակ արխիվային կոշտ ստվարաթղթից, երկօղականի, Ա4 ձևաչափի, ունի պաշտպանիչ մետաղական անկյունակներ, հաստությունը՝ 8 սմ:	ՇՀ	հատ	0.6	475.75	865
1.13.3.14	30197230	Թղթապանակ արխիվային կոշտ ստվարաթղթից, երկօղականի, Ա4 ձևաչափի, ունի պաշտպանիչ մետաղական անկյունակներ, հաստությունը՝ 4 սմ:	ՇՀ	հատ	0.6	324.50	590
1.13.3.17	30197230	Թղթապանակ թափանցիկ ֆայլերով, ՀԱԷԿ-ի ապրանքային նշանով, չափսը՝ 150×210 սմ, նախատեսված 90-120 այցեքարտի համար, պատյանը՝ կաշվե, գույնը՝ մուգ կապույտ	ՇՀ	հատ	5.8	1,160.00	200
1.13.3.18	30197230	Թղթապանակ ՀԱԷԿ-ի ապրանքային նշանով և անվանումով, գույնը՝ փայլուն սպիտակ, А4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.7	140.00	200
1.13.4	30197320	<b>Կարիչներ</b>				<b>279.34</b>	
1.13.4.1	30197320	Կարիչ N24/6 նախատեսված մինչև 30 թերթ կարելու համար	ՇՀ	հատ	0.57	58.14	102
1.13.4.2	30197320	Կարիչ N10 նախատեսված մինչև 20 թերթ կարելու համար	ՇՀ	հատ	0.4	47.20	118
1.13.4.3	30197320	Կարիչ նախատեսված մինչև 100 թերթ կարելու համար N№23/6, 23/8, 23/10, 23/13	ՇՀ	հատ	6.0	174.00	29
1.13.5	30197110	<b>Կարիչի ասեղներ</b>				<b>93.62</b>	
1.13.5.1	30197110	Ասեղ կարիչի N10 տուփում 1000 հատ	ՇՀ	տուփ	0.0	21.56	479
1.13.5.2	30197110	Ասեղ կարիչի N23/8 տուփում 1000 հատ	ՇՀ	տուփ	0.24	2.16	9
1.13.5.3	30197110	Ասեղ կարիչի N23/10 տուփում 1000 հատ	ՇՀ	տուփ	0.24	10.80	45
1.13.5.4	30197110	Ասեղ կարիչի N23/13 տուփում 1000 հատ	ՇՀ	տուփ	0.24	16.32	68
1.13.5.5	30197110	Ասեղ կարիչի N26/6 տուփում 1000 հատ	ՇՀ	տուփ	0.09	1.08	12

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.13.5.6	30197110	Ասեղ կարիչի N24/6 տուփում 1000 հատ	ՇՀ	տուփ	0.1	41.70	417
1.13.6	30197600	<b>Թուղթ Ա-1, Ա-4 և Ա3 ձևաչափի</b>				<b>5,048.33</b>	
1.13.6.1	30197600	Թուղթ Ա1 ձևաչափի (վատման)	ՇՀ	հատ	0.14	3.65	27
1.13.6.2	30197600	Թուղթ Ա3 ձևաչափի, չկալճած թուղթ, օգտագործվում է տպագրման համար, թելիկներ չպարունակող, մեխանիկական եղանակով ստացված, 80գ/քմ խտությամբ, տուփի պարունակությունը 500 թերթ, սպիտակ	ՇՀ	տուփ	2.9	493.00	170
1.13.6.3	30197600	Թուղթ Ա4 ձևաչափի, չկալճած թուղթ, օգտագործվում է տպագրման համար, թելիկներ չպարունակող, մեխանիկական եղանակով ստացված, 80գ/քմ խտությամբ, տուփի պարունակությունը 500 թերթ, սպիտակ	ՇՀ	տուփ	1.488	4,441.68	2985
1.13.6.4	30197600	Թուղթ ֆիպչարտ գրատախտակի համար, 20 էջ, չափեր 810x585մմ, խտությունը 90 գր/մ², սպիտակ	ՇՀ	հատ	2.2	110.00	50
1.13.7	30197231	<b>Թղթապանակ Ֆայլ</b>				<b>249.31</b>	
1.13.7.1	30197231	Ֆայլ պոլիէթիլենային, Ա4 ձևաչափի, 40 միկրոն, թափանցիկ, տուփի մեջ 100 հատ, արագակալներին ամրացնելու հնարավորությունով	ՇՀ	տուփ	0.82	145.14	177
1.13.7.2	30197231	Ֆայլ պոլիէթիլենային, Ա4 ձևաչափի, 50 միկրոն, թափանցիկ, տուփի մեջ 100 հատ, արագակալներին ամրացնելու հնարավորությունով	ՇՀ	տուփ	0.92	66.24	72
1.13.7.3	30197231	Ֆայլ պոլիէթիլենային, Ա4 ձևաչափի, 70 միկրոն, թափանցիկ, տուփի մեջ 100 հատ, արագակալներին ամրացնելու հնարավորությունով	ՇՀ	տուփ	1.4	26.60	19
1.13.7.4	30197231	Ֆայլ պոլիէթիլենային, Ա3 ձևաչափի, թափանցիկ, արագակալներին ամրացնելու հնարավորությունով	ՇՀ	հատ	0.0	10.83	361
1.13.7.5	30197231	Ֆայլ պոլիէթիլենային, Ա4 ձևաչափի, 40 միկրոն, թափանցիկ, արագակալներին ամրացնելու հնարավորությունով	ՇՀ	հատ	0.0	0.50	50
1.13.8	30192730	<b>Լամինացիայի թաղանթ</b>				<b>666.20</b>	
1.13.8.1	30192730	Թաղանթ լամինացիայի MX-80x110x125	ՇՀ	տուփ	1.0	2.00	2
1.13.8.2	30192730	Թաղանթ լամինացիայի MX-425x303x125	ՇՀ	տուփ	14.0	28.00	2
1.13.8.3	30192730	Թաղանթ լամինացիայի MX-216x303x125	ՇՀ	տուփ	6.5	13.00	2
1.13.8.4	30192730	Թաղանթ լամինացիայի, թափանցիկ, 70-ից 100 միկրոն, Ա2 ձևաչափի, տուփի պարունակությունը 100 հատ	ՇՀ	տուփ	12.0	60.00	5
1.13.8.5	30192730	Թաղանթ լամինացիայի, թափանցիկ, 70-ից 100 միկրոն, Ա4 ձևաչափի, տուփի պարունակությունը 100 հատ	ՇՀ	տուփ	6.8	333.20	49
1.13.8.6	30192730	Թաղանթ լամինացիայի, թափանցիկ, 70-ից 100 միկրոն, Ա3 ձևաչափի, տուփի պարունակությունը 100 հատ	ՇՀ	տուփ	10.0	230.00	23
1.13.9	30192740	<b>Գունավոր թղթեր</b>				<b>111.42</b>	
1.13.9.1	30192740	Թուղթ մի տուփում տարբեր գույների, Ա 4, տուփում 250 թերթ	ՇՀ	տուփ	2.1	6.30	3
1.13.9.2	30192740	Թուղթ ցանցավոր, դեղին, Ա4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.03	15.03	501
1.13.9.3	30192740	Թուղթ ցանցավոր, մուգ կապույտ, Ա4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.03	15.03	501
1.13.9.4	30192740	Թուղթ ցանցավոր, կարմիր, Ա4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.03	15.00	500
1.13.9.5	30192740	Թուղթ ցանցավոր, բաց կապույտ, Ա4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.03	15.03	501
1.13.9.6	30192740	Թուղթ ցանցավոր, կանաչ, Ա4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.03	15.00	500
1.13.9.7	30192740	Թուղթ ցանցավոր, բաց կանաչ, Ա4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.03	15.03	501
1.13.9.8	30192740	Թուղթ ցանցավոր, բաց դեղին, Ա4 ձևաչափի	ՇՀ	հատ	0.03	15.00	500
1.13.10	30197634	<b>Հատուկ թղթեր տպիչի համար</b>				<b>360.00</b>	
1.13.10.1	30197634	Ա-4 ձևաչափի, փայլուն, միակողմանի, սպիտակ թուղթ, տուփում 10 թերթ, 260grm Glossy one sided A4x20PCS կամ համարժեքը	ՇՀ	տուփ	1.2	30.00	25
1.13.10.2	30197634	Ֆոտոթուղթ Ա 4 ձևաչափի, 175 գ/մք, տուփում 50 թերթ, սպիտակ, փայլուն, միակողմանի	ՇՀ	տուփ	5.0	100.00	20
1.13.10.3	30197634	Թուղթ գլանափաթեթով Hp Desingnjet 1050c plus պլոտերի համար, կոդ C6074B A0 ֆորմատի	ՇՀ	հատ	23.0	230.00	10
1.13.11	30199410	<b>Ինքնաստսնձվող թուղթ</b>				<b>163.90</b>	
1.13.11.1	30199410	Թուղթ Ա4 ձևաչափի ինքնաստսնձվող, սպիտակ, տուփում 100 հատ	ՇՀ	տուփ	5.0	160.00	32
1.13.11.2	30199410	Թուղթ Ա4 ձևաչափի ինքնաստսնձվող, սպիտակ, բաժանված է մասի 4	ՇՀ	հատ	0.1	0.60	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.13.11.3	30199410	Թուղթ Ա4 ձևաչափի ինքնաստսնծվող, սպիտակ, բաժանված է 10 մասի 105x57 մմ	ՇՀ	հատ	0.1	1.50	25
1.13.11.4	30199410	Թուղթ Ա4 ձևաչափի ինքնաստսնծվող, սպիտակ, բաժանված է 24 մասի 70x37 մմ	ՇՀ	հատ	0.1	1.20	20
1.13.11.5	30199410	Թուղթ Ա4 ձևաչափի ինքնաստսնծվող, սպիտակ, բաժանված է 68 մասի 38x21 մմ	ՇՀ	հատ	0.1	0.60	10
1.13.12	30199792	<b>Օրացույց</b>				<b>185.16</b>	
1.13.12.1	30199792	Օրացույց սեղանի 2018 թ տակդիրով	ՇՀ	հատ	1.5	1.50	1
1.13.12.2	30199792	Օրացույց սեղանի, եռանկյունի 2018 թ	ՇՀ	հատ	0.5	23.50	47
1.13.12.3	30199792	Օրացույց պատի, 2018թ , եռամսյակային	ՇՀ	հատ	1.5	160.16	104
1.13.13	30197331	<b>Դակիչ</b>				<b>371.60</b>	
1.13.13.1	30197331	Դակիչ ծակառուիչ, գրասենյակային, քանոնով, երկանցք, նախատեսված 36 թերթ դակելու համար	ՇՀ	հատ	2.2	182.60	83
1.13.13.2	30197331	Դակիչ ծակառուիչ, գրասենյակային, մետաղական, քանոնով, երկանցք, նախատեսված 65 թերթ դակելու համար	ՇՀ	հատ	9.0	189.00	21
1.13.14	30192700	<b>Գրենական պիտույքներ</b>				<b>734.48</b>	
1.13.14.1	30192700	Թուղթ (ստվարաթուղթ) xромэраպ 70x100 սմ, խտությունը 350-400 գր/մ² թուղթը կտրված լինի ըստ ներկայացված սխեմայի	ՇՀ	հատ	0.2	77.50	500
1.13.14.2	30192700	Պլաստիկին տուփում՝ 6 գույն	ՇՀ	տուփ	0.245	8.33	34
1.13.14.3	30192700	Ժապավեն կաշոյ, երկկողմանի, թափանցիկ, 48մմx15մ	ՇՀ	հատ	0.60	1.20	2
1.13.14.4	30192700	Ժապավեն կաշոյ 48մմx66մ, թափանցիկ	ՇՀ	հատ	0.29	52.49	181
1.13.14.5	30192700	Ժապավեն կաշոյ 19մմx10մ, թափանցիկ	ՇՀ	հատ	0.07	12.95	185
1.13.14.6	30192700	Սոսինձ չոր գրասենյակային (տոսնձամատիտ) 35 գր. զանգվածով, պլաստմասե տարայով, թուղթ սոսնձելու համար	ՇՀ	հատ	0.14	64.96	464
1.13.14.7	30192700	Սոսինձ էմուլսիա, չափագրված 120 գ	ՇՀ	հատ	0.18	45.00	250
1.13.14.8	30192700	Ջսպանակ 100 թերթ կարելու համար	ՇՀ	հատ	0.025	5.00	200
1.13.14.9	30192700	Ջսպանակ 70 թերթ կարելու համար	ՇՀ	հատ	0.030	6.09	203
1.13.14.10	30192700	Ջսպանակ 50 թերթ կարելու համար	ՇՀ	հատ	0.025	5.18	207
1.13.14.11	30192700	Ծրար սպիտակ Ա4 ձևաչափի, 90% սպիտակության, ըստ ԳՈՍՏ 9094	ՇՀ	հատ	0.03	6.00	200
1.13.14.12	30192700	Ծրար սպիտակ Ա4 ձևաչափի, սպիտակ գույնի, խտությունը ոչ պակաս 200 գր/մ², ծրարի բացվող հատվածը նեղ մասից	ՇՀ	հատ	0.040	120.00	3000
1.13.14.13	30192700	Թանաք կնիքի բարձիկի համար, 30 մլ, կարմիր գույնի	ՇՀ	հատ	0.13	0.78	6
1.13.14.14	30192700	Թանաք կնիքի բարձիկի համար, 30 մլ, կապույտ գույնի	ՇՀ	հատ	0.12	3.36	28
1.13.14.15	30192700	Բարձիկ կնիքի, 100x60 մմ, կապույտ	ՇՀ	հատ	0.24	5.04	21
1.13.14.16	30192700	Ուղղիչ ժապավենաձև 4,2մմx5մ	ՇՀ	հատ	0.20	51.09	262
1.13.14.17	30192700	Ուղղիչ գրչանման 5 մլ	ՇՀ	հատ	0.14	31.36	224
1.13.14.18	30192700	Ուղղիչ վրձինով 20 մլ	ՇՀ	հատ	0.15	51.90	346
1.13.14.19	30192700	Կավիճ սպիտակ	ՇՀ	տուփ	0.07	1.24	19
1.13.14.20	30192700	Էջաքաժանիչ թղթե, կաշուն, 5 գույն	ՇՀ	հատ	0.19	36.48	192
1.13.14.21	30192700	Հակակարիչ N10, N24/6, N26/6 կարիչի ասեղները քանդելու համար	ՇՀ	հատ	0.12	2.64	22
1.13.14.22	30192700	Ռետին հասարակ նախատեսված մատիտով գրածը մաքրելու համար	ՇՀ	հատ	0.02	10.12	506
1.13.14.23	30192700	Գունավոր մատիտ 12 գույն	ՇՀ	տուփ	0.24	3.60	15
1.13.14.24	30192700	Միջուկ մատիտի 0,7 HB	ՇՀ	տուփ	0.1	21.60	216
1.13.14.25	30192700	Միջուկ մատիտի 0,5 HB	ՇՀ	տուփ	0.1	14.30	143
1.13.14.26	30192700	Կարկին երկաթյա, տրամագիծը 29 սմ	ՇՀ	տուփ	0.4	2.40	6
1.13.14.27	30192700	Տուշ սև	ՇՀ	հատ	0.4	0.40	1
1.13.14.28	30192700	Ֆլումաստեր տուփում 12 գույն	ՇՀ	տուփ	0.25	1.75	7
1.13.14.29	30192700	Ջնջոց սպիտակ գրատախտակի համար 7x15 սմ	ՇՀ	հատ	0.25	5.75	23
1.13.14.30	30192700	Գրչաման կլոր, մետաղական, ցանցով, սև	ՇՀ	հատ	0.2	21.85	95
1.13.14.31	30192700	Սրիչ սովորական, գրաֆիտե մատիտի համար	ՇՀ	հատ	0.03	4.13	165
1.13.14.32	30192700	Գուաշ նկարչական 6 գույն	ՇՀ	տուփ	0.60	0.60	1
1.13.14.33	30192700	Թանաք համակցման 30 մլ (Чернила маркировочные )	ՇՀ	հատ	0.90	59.40	66
1.13.15	30191140	<b>Անվանաքարտ և ամրացման պարագաներ</b>				<b>1,423.80</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.13.15.1	30191140	Թափանցիկ գրպանիկներ հեռակառավարման քարտի համար 504-CHST	ՇՀ	հատ	0.06	180.30	3005
1.13.15.2	30191140	Թափանցիկ գրպանիկներ հեռակառավարման քարտի համար քաշովի ամրակներ (держатели) Retraktor 525-1	ՇՀ	հատ	0.3	300.00	1000
1.13.15.3	30191140	Թափանցիկ գրպանիկներ հեռակառավարման քարտի համար կախովի թելեր օղակով (шнурки) նեյլոնե, դիամետրը 9 մմ	ՇՀ	հատ	0.1	100.00	1000
1.13.15.4	30191140	Բեյջ քորոցով, չափերը՝ 40x60 մմ	ՇՀ	հատ	0.07	3.50	50
1.13.15.5	30191140	Բեյջի ժապավեն ՀԱԷԿ-ի ապրանքային նշանով և անվանումով (իայերեն, ռուսերեն, անգլերեն), չափեր՝ երկարությունը 93 սմ, լայնությունը 2սմ, գույնը՝ մուգ կապույտ, ամրակը՝ զսպանակեղիկ (карабин)	ՇՀ	հատ	0.84	840.00	1000
1.13.16	30192131	<b>Մեխանիկական և սրվող մատիտներ</b>				<b>74.66</b>	
1.13.16.1	30192131	Մատիտ, սև, HB,	ՇՀ	հատ	0.07	56.94	876
1.13.16.2	30192131	Մատիտ տեղադրվող միջուկով, մեխանիկական զսպանակային, փողարհնվող գրիֆեյի անվանական տրամագիծը 0,5 մմ, HB	ՇՀ	հատ	0.07	12.74	182
1.13.16.3	30192131	Մատիտ տեղադրվող միջուկով, մեխանիկական զսպանակային, փողարհնվող գրիֆեյի անվանական տրամագիծը 0,7մմ, HB	ՇՀ	հատ	0.02	4.98	249
1.13.17	30192121	<b>Գրիչ գնդիկավոր</b>				<b>694.67</b>	
1.13.17.1	30192121	Գրիչ կանաչ գնդիկավոր	ՇՀ	հատ	0.02	0.60	30
1.13.17.2	30192121	Գրիչ կապույտ գնդիկավոր, 0,6 մմ, իրանը և փականը պլաստմասե, թափանցիկ, դետալները թանաքի գույնին համապատասխան, ռեզինե բռնակով, միջուկի երկարությունը՝ 13,5 սմ, թանաքը լցված լինի ամբողջությամբ	ՇՀ	հատ	0.09	261.63	2907
1.13.17.3	30192121	Գրիչ սև գնդիկավոր, 0,6 մմ, իրանը և փականը պլաստմասե, թափանցիկ, դետալները թանաքի գույնին համապատասխան, ռեզինե բռնակով, միջուկի երկարությունը 13,5 սմ, թանաքը լցված լինի ամբողջությամբ Cello Finegrip կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.09	124.56	1384
1.13.17.4	30192121	Գրիչ կարմիր գնդիկավոր, 0,6 մմ, իրանը և փականը պլաստմասե, թափանցիկ, դետալները թանաքի գույնին համապատասխան, ռեզինե բռնակով, միջուկի երկարությունը՝ 13,5 սմ, թանաքը լցված լինի ամբողջությամբ Cello Finegrip կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.09	55.89	621
1.13.17.5	30192121	Գրիչ սև գելային 0,7 մմ ծայրով	ՇՀ	հատ	0.065	26.13	402
1.13.17.6	30192121	Գրիչ կապույտ գելային 0,7 մմ ծայրով	ՇՀ	հատ	0.065	14.69	226
1.13.17.7	30192121	Գրիչ կարմիր գելային 0,7 մմ ծայրով	ՇՀ	հատ	0.065	1.17	18
1.13.17.8	30192121	Գրիչ ՀԱԷԿ-ի անվանումով՝ Armenian Nuclear Power Plant, անվանումը սպիտակ տառերով, բարձր որակի, գույնը՝ մուգ կապույտ, գրիչի ապրանքանիշը Schneider կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.7	210.00	300
1.13.18	30192125	<b>Մարկերներ</b>				<b>137.30</b>	
1.13.18.1	30192125	Մարկեր սկավառակի կարմիր	ՇՀ	հատ	0.12	0.84	7
1.13.18.2	30192125	Մարկեր սկավառակի կապույտ	ՇՀ	հատ	0.12	0.84	7
1.13.18.3	30192125	Մարկեր սկավառակի սև	ՇՀ	հատ	0.12	0.48	4
1.13.18.4	30192125	Մարկեր գրատախտակի, գելային, կապույտ	ՇՀ	հատ	0.11	4.62	42
1.13.18.5	30192125	Մարկեր գրատախտակի, գելային, կանաչ	ՇՀ	հատ	0.11	4.62	42
1.13.18.6	30192125	Մարկեր գրատախտակի, գելային, կարմիր	ՇՀ	հատ	0.11	5.06	46
1.13.18.7	30192125	Մարկեր գրատախտակի, գելային, սև	ՇՀ	հատ	0.11	10.01	91
1.13.18.8	30192125	Մարկեր գելային բարակ ծայրով, կարմիր գույնի	ՇՀ	հատ	0.1	1.50	15
1.13.18.9	30192125	Մարկեր գելային բարակ ծայրով, սև գույնի	ՇՀ	հատ	0.1	4.50	45
1.13.18.10	30192125	Մարկեր թղթի համար, գույնը՝ նարնջագույն	ՇՀ	հատ	0.11	3.85	35
1.13.18.11	30192125	Մարկեր թղթի համար, գույնը՝ սև,	ՇՀ	հատ	0.11	12.87	117
1.13.18.12	30192125	Մարկեր թղթի համար, գույնը՝ կապույտ,	ՇՀ	հատ	0.11	20.90	190
1.13.18.13	30192125	Մարկեր թղթի համար, գելային, կանաչ	ՇՀ	հատ	0.11	23.54	214
1.13.18.14	30192125	Մարկեր թղթի համար, գելային, դեղին	ՇՀ	հատ	0.11	19.58	178
1.13.18.15	30192125	Մարկեր թղթի համար, գելային, կարմիր	ՇՀ	հատ	0.11	24.09	219
1.13.19	30197220	<b>Թղթի ամրակներ</b>				<b>464.57</b>	
1.13.19.1	30197220	Սեղմակ թղթի, մետաղական, սև, 15 մմ, տուփում 12 հատ	ՇՀ	տուփ	0.13	38.35	295

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.13.19.2	30197220	Սեղմակ թղթի, մետաղական, սև, 19 մմ, տուփում 12 հատ	ՇՀ	տուփ	0.11	43.56	396
1.13.19.3	30197220	Սեղմակ թղթի, մետաղական, սև, 25 մմ, տուփում 12 հատ	ՇՀ	տուփ	0.190	72.20	380
1.13.19.4	30197220	Սեղմակ թղթի, մետաղական, սև, 32մմ, տուփում 12 հատ	ՇՀ	տուփ	0.264	97.42	369
1.13.19.5	30197220	Սեղմակ թղթի, մետաղական, սև, 51 մմ, տուփում 12 հատ	ՇՀ	տուփ	0.77	84.70	110
1.13.19.6	30197220	Ամրակ երկաթյա, 25 մմ, տուփում 100 հատ	ՇՀ	տուփ	0.09	1.62	18
1.13.19.7	30197220	Ամրակ երկաթյա, 28 մմ, տուփում 100 հատ	ՇՀ	տուփ	0.075	31.73	423
1.13.19.8	30197220	Ամրակ երկաթյա, 33 մմ, տուփում 100 հատ	ՇՀ	տուփ	0.9	43.20	48
1.13.19.9	30197220	Ամրակ երկաթյա, 50 մմ, տուփում 100 հատ	ՇՀ	տուփ	0.24	33.60	140
1.13.19.10	30197220	Ամրակ փաստաթղթերը առանց դակելու միացնող Ա4 5 մմ (скрепкошина)	ՇՀ	հատ	0.1	2.50	25
1.13.19.11	30197220	Ամրակ փաստաթղթերը առանց դակելու միացնող Ա4 6 մմ (скрепкошина)	ՇՀ	հատ	0.1	5.70	57
1.13.19.12	30197220	Ամրակ փաստաթղթերը առանց դակելու միացնող Ա4 9 մմ (скрепкошина)	ՇՀ	հատ	0.1	5.00	50
1.13.19.13	30197220	Ամրակ փաստաթղթերը առանց դակելու միացնող Ա4 13 մմ (скрепкошина)	ՇՀ	հատ	0.1	5.00	50
1.13.20	30197120	<b>Կոճգամ</b>				<b>23.96</b>	
1.13.20.1	30197120	Կոճգամ պլաստմասե գլխիկով, գունավոր մեխիկ, տուփում 50 հատ	ՇՀ	տուփ	0.14	17.36	124
1.13.20.2	30197120	Կոճգամ մետաղյա, տուփում 50 հատ	ՇՀ	տուփ	0.05	6.60	132
1.13.21	30193200	<b>Թղթադարակ հարկերով</b>				<b>268.20</b>	
1.13.21.1	30193200	Թղթադարան 3 բաժանմունք, պլաստիկ, նախատեսված A4 ձևաչափի թերթերի համար, գույնը՝ սև	ՇՀ	հատ	1.9	43.70	23
1.13.21.2	30193200	Թղթադարակ պլաստմասե, 2 դարակ, նախատեսված A4 ձևաչափի թերթերի համար, գույնը՝ սև	ՇՀ	հատ	2.5	147.50	59
1.13.21.3	30193200	Թղթադարակ մետաղական, 3 դարակ, նախատեսված A4 ձևաչափի թերթերի համար, գույնը՝ սև	ՇՀ	հատ	3.5	77.00	22
1.13.22	30195930	<b>Գրատախտակ</b>				<b>65.00</b>	
1.13.22.1	30195930	Գրատախտակ շագանակագույն, կավիճով գրելու համար 100x150 սմ	ՇՀ	հատ	25.0	50.00	2
1.13.22.2	30195930	Տախտակ հայտարարությունների համար 120x100 սմ	ՇՀ	հատ	15.0	15.00	1
1.13.23	39292500	<b>Քանոն</b>				<b>35.58</b>	
1.13.23.1	39292500	Քանոն փայտից, 30 սմ	ՇՀ	հատ	0.05	1.70	34
1.13.23.2	39292500	Քանոն մետաղական, 30 սմ	ՇՀ	հատ	0.14	21.28	152
1.13.23.3	39292500	Քանոն մետաղական, 50 սմ	ՇՀ	հատ	0.3	8.40	28
1.13.23.4	39292500	Քանոն մետաղական, 100 սմ	ՇՀ	հատ	0.6	4.20	7
1.13.24	39263100	<b>Գրասեղանի Լրակազմ</b>				<b>149.80</b>	
1.13.24.1	39263100	Գրասեղանի հավաքածու, 11 տեսակ պարագաներ, 2 մատիտ, 2 գրիչ գրասենյակային դանակ, մկրատ, կարիչ, կարիչի ասեղներ, ապակարիչ, ռետին, սրիչ, 100 թուղթ նշումների համար, քանոն	ՇՀ	լրակազմ	1.4	149.80	107
1.13.25	19440000	<b>Թեղ</b>				<b>60.00</b>	
1.13.25.1	19440000	Թեղ մատյանները կարելու համար սպիտակ	ՇՀ	կծիկ	0.4	60.00	150
1.13.26	39241210	<b>Մկրատ</b>				<b>33.28</b>	
1.13.26.1	39241210	Մկրատ մետաղյա, սուր ծայրով, պլաստմասե բռնակով, երկարությունը՝ 17 սմ, թուղթ կտրելու համար	ՇՀ	հատ	0.32	33.28	104
1.13.27	22811170	<b>Թուղթ նշումների համար</b>				<b>34.75</b>	
1.13.27.1	22811170	Թուղթ նշումների համար, 100 թերթ, ինքնասոսնձվող, դեղին գույնի, չափսը՝ 7,5x7,5 սմ	ՇՀ	հատ	0.125	34.75	278
1.13.28	30141200	<b>Հաշվիչ</b>				<b>145.50</b>	
1.13.28.1	30141200	Հաշվիչ գրասենյակային սեղանի, 12 նիշանի, ինքնալիցքավորվող, CITIZEN SDC-888 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	1.5	145.50	97
1.13.29	37821100	<b>Վրձին</b>				<b>15.75</b>	
1.13.29.1	37821100	Վրձին նկարչական, յուղաներկի համար, N3	ՇՀ	հատ	0.2	6.00	30
1.13.29.2	37821100	Վրձին նկարչական, յուղաներկի համար, N2	ՇՀ	հատ	0.15	5.70	38
1.13.29.3	37821100	Վրձին նկարչական, յուղաներկի համար, N1	ՇՀ	հատ	0.15	4.05	27
1.13.30	39241140	<b>Դանակ գրասենյակային</b>				<b>2.55</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.13.30.1	39241140	Դանակ գրասենյակային, մեծ, մետաղյա, պլաստմասե պատյանով, 18x120 մմ	ՇՀ	հատ	0.15	2.55	17
1.13.31	30192157	<b>Դրոշմիչ</b>				<b>23.10</b>	
1.13.31.1	30192157	Դրոշմիչ ԳՕՍՏ 25726 թվային- H-5 մմ -3 մմ	ՇՀ	հատ	5.5	5.50	1
1.13.31.2	30192157	Դրոշմիչ ԳՕՍՏ 25726 տառային, ոռներեն, H-5 մմ-3 մմ	ՇՀ	հատ	17.6	17.60	1
1.13.32	30199790	<b>Պատի ժամացույց</b>				<b>3,892.60</b>	
1.13.32.1	30199790	Պատի ժամացույց, կլոր	ՇՀ	հատ	3.8	7.60	2
1.13.32.2	30199790	Էլեկտրոժամացույց երկրորդական, Ø40 սմ, 24 Վ mobatime կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	65.0	3,315.00	51
1.13.32.3	30199790	Էլեկտրաժամացույց երկրորդական, աղեղի չափը 105x105սմ /стрела/	ՇՀ	հատ	285.0	570.00	2
1.13.33	22800000	<b>Տպագիր գրանցամատյաններ և ձևաթղթեր</b>				<b>408.40</b>	
1.13.33.1	22800000	Հաշվեպիտակ /бирка/ պահեստային, լայնությունը 100 մմ, բարձրությունը՝ 170 մմ , անցքը 5 մմ, կոշտ սպիտակ թղթի վրա տպված, նմուշը կցվում է	ՇՀ	հատ	0.010	30.00	3000
1.13.33.2	22800000	Մուտքի անդորագիր /типовая международная форма № М-4/ նմուշը կցվում է	ՇՀ	հատ	0.003	19.50	6500
1.13.33.3	22800000	Քարտ պահեստներում հաշվառման համար, կոշտ սպիտակ թղթի վրա տպված /типовая международная форма № М-17/, նմուշը կցվում է	ՇՀ	հատ	0.010	70.00	7000
1.13.33.4	22800000	Պահանջագրի բլանկ չափը՝ 140x140 մմ, /типовая международная форма N М-10/	ՇՀ	հատ	0.003	48.90	16300
1.13.33.5	22800000	Քարտ անձնական /типовая международная форма N МБ-6/, աշխատանքային անձնակազմի հատուկ բանվորական արտահագուստի, կոշիկների և պաշտպանական միջոցների հաշվառման համար, չափը՝ 150x200 մմ, կոշտ սպիտակ թղթի վրա տպված, նմուշը կցվում է	ՇՀ	հատ	0.030	6.00	200
1.13.33.6	22800000	Ուղեգիր բեռնատար ավտոմեքենաների համար, լայնությունը 195 մմ, բարձրությունը 205մմ նմուշը կցվում է	ՇՀ	հատ	0.006	12.00	2000
1.13.33.7	22800000	Ուղեգիր մարդատար ավտոմեքենաների համար, լայնությունը 16 սմ, բարձրությունը 21 սմ նմուշը կցվում է	ՇՀ	հատ	0.006	6.00	1000
1.13.33.8	22800000	Թղթապանակ պայմանագրերի համար նմուշը կցվում է	ՇՀ	հատ	0.360	108.00	300
1.13.33.9	22800000	Պահակակետի տեղեկագիր /поставая ведомость караула отряда ВОРХ по охране объектов ЗАО /ААЭК// նմուշը կցվում է	ՇՀ	հատ	0.036	108.00	3000
1.13.34	22810000	<b>Գրանցամատյաններ</b>				<b>3,274.20</b>	
1.13.34.1	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, այրումային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 1 (Журнал химического контроля ежедневных анализов аналитической группы ЛВХК ХЦ) :	ՇՀ	հատ	2.4	36.00	15
1.13.34.2	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, այրումային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 2 (Журнал оперативного химического контроля I контура ААЭС) :	ՇՀ	հատ	2.3	172.50	75
1.13.34.3	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 3 (Журнал оперативного химического контроля II контура ААЭС):	ՇՀ	հատ	2.3	138.00	60
1.13.34.4	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 5 (Журнал химических анализов по требованию) :	ՇՀ	հատ	2.4	48.00	20
1.13.34.5	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, այրումային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 6 (Журнал химических анализов I контура по требованию) :	ՇՀ	հատ	2.4	48.00	20
1.13.34.6	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 7 (Журнал регистрации анализов II контура по требованию):	ՇՀ	հատ	2.4	48.00	20
1.13.34.7	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 8 (Журнал оперативного химического контроля ХВО ХЦ ААЭС):	ՇՀ	հատ	2.3	138.00	60
1.13.34.8	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, այրումային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 10 (Журнал химического контроля среднесуточных данных по ВХР I и II контуров, ФБОС, ПРК):	ՇՀ	հատ	2.3	172.50	75
1.13.34.9	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, այրումային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 16 (Журнал химических анализов продувочной воды парогенераторов):	ՇՀ	հատ	2.4	72.00	30

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.13.34.10	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 17 (Журнал учета ядовитых веществ):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.11	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, ալբոմային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 18 (Журнал химических анализов бакового хозяйства):	ՇՀ	հատ	2.4	48.00	20
1.13.34.12	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 19 (Журнал регистрации поправок на реактивы):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.13	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 20 (Журнал учета приготовления реактивов ЛВХХ ХЦ):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.14	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 21 (Журнал регистрации построения калибровочных кривых):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.15	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, ալբոմային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի (Журнал анализов ионообменных смол ) նմուշ 22:	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.16	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 24 (Журнал химического контроля ТЦ):	ՇՀ	հատ	2.4	60.00	25
1.13.34.17	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 25 (Журнал дефектов):	ՇՀ	հատ	2.3	138.00	60
1.13.34.18	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 26 (Журнал замеров вибрации вращающихся механизмов ТЦ):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.19	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, ալբոմային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 27 (Журнал обходов):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.20	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 28 (Журнал хим. анализов):	ՇՀ	հատ	2.4	48.00	20
1.13.34.21	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 29 (Журнал контроля межпрокладоч- ных пространств):	ՇՀ	հատ	2.4	36.00	15
1.13.34.22	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 30 (Журнал рапортов РЦ):	ՇՀ	հատ	2.4	36.00	15
1.13.34.23	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 31 (Журнал Метеосводок):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.24	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 32 (Журнал работ по распоряжению):	ՇՀ	հատ	2.4	48.00	20
1.13.34.25	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, ալբոմային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 33 (Журнал обсчета фильтра ВТ):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.26	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 35 (Журнал ознакомления с изменениями в АТД и ЭТД на рабочем месте):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.27	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 36 (Журнал распоряжений об изменениях в АТД и ЭТД):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.28	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 37 Журнал учета работ по нарядам и распоряжениям электротехнического оборудования:	ՇՀ	հատ	2.4	48.00	20
1.13.34.29	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 40 (Журнал рапортов ТЦ):	ՇՀ	հատ	2.4	36.00	15
1.13.34.30	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի, նմուշ 41 (Журнал актов):	ՇՀ	հատ	2.3	225.00	100
1.13.34.31	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 48 (Оперативный журнал):	ՇՀ	հատ	2.3	225.00	100
1.13.34.32	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, ալբոմային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 53 (Журнал парогенераторов II блока):	ՇՀ	հատ	3.0	15.00	5
1.13.34.33	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 54 (Журнал результатов радиометрических анализов проб теплоносителя I контура):	ՇՀ	հատ	3.0	15.00	5
1.13.34.34	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, ալբոմային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 55 (Журнал химических анализов на содержание продуктов коррозии в теплоносителе I контура):	ՇՀ	հատ	3.0	15.00	5
1.13.34.35	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ ստվարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի, Ամեն թերթից 25 օրինակ նմուշ 62 ( Журнал по учету ПАТ и ППТ оперативного персонала ПРК ЦТПК ):	ՇՀ	հատ	3.0	15.00	5



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.13.34.36	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 110 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 34 (Суточная ведомость счита РК 2-го Блока ААЭС):	ՇՀ	հատ	3.0	60.00	20
1.13.34.37	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 80 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 23 (Журнал по учету ПАТ и ППТ оперативного персонала ХЦ):	ՇՀ	հատ	2.3	34.50	15
1.13.34.38		Մատյան Ա4 չափսի, 80 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 38 (Журнал по учету ПАТ и ППТ оперативного персонала ТЦ):	ՇՀ	հատ	2.9	8.70	3
1.13.34.39	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 80 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 39 (Журнал для очередного отпуска работников цеха ТПК):	ՇՀ	հատ	2.9	14.50	5
1.13.34.40	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 80 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի Ամեն թերթից 25 օրինակ նմուշ 44 ( Журнал по учету ПАТ и ППТ оперативного персонала ФБОС ЦТПК):	ՇՀ	հատ	2.9	14.50	5
1.13.34.41	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 80 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 45 (Журнал проведения противопожарных тренировок ремонтного персонала ЦТПК )	ՇՀ	հատ	2.9	14.50	5
1.13.34.42	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 80 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 49 (Журнал для регистрации опробования и проведения профилактических мероприятий цеха ТПК):	ՇՀ	հատ	2.9	14.50	5
1.13.34.43	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 80 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 51 ( Журнал для регистрации опробования и проведения измерения выбрании оборудования цеха ТПК):	ՇՀ	հատ	2.9	14.50	5
1.13.34.44	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 50 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 9 (Журнал актов-заявок)	ՇՀ	հատ	2.5	37.50	15
1.13.34.45	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 50 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 11 (Журнал анализов АФ ХВО ХЦ):	ՇՀ	հատ	2.2	110.00	50
1.13.34.46	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 50 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի, նմուշ 12 (Журнал анализов КФ ХВО ХЦ):	ՇՀ	հատ	2.2	110.00	50
1.13.34.47	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 50 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 13 (Журнал анализов ФСД ХВО ХЦ)	ՇՀ	հատ	2.3	69.00	30
1.13.34.48	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 50 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 14 (Журнал замеров вибрации вращающихся механизмов ХЦ):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.49	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 50 թերթ, գրքային, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 15 (Журнал расхода ХОВ, ХПВ ХВО ХЦ	ՇՀ	հատ	2.3	69.00	30
1.13.34.50	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, գրքային, 50 թերթ, կազմը երկշերտ՝ սովարաթուղթ 1450գր/մ² և 140գր/մ², մուգ գույնի նմուշ 52 (Оперативный журнал ЦТПК):	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.13.34.51	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը՝ սպիտակ, սովարաթուղթ 300գ/մ² նմուշ 42 ( Журнал распоряжений):	ՇՀ	հատ	0.8	80.00	100
1.13.34.52	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը սպիտակ սովարաթուղթ՝ 300գ/մ² նմուշ 43 (Протокол проверки знаний):	ՇՀ	հատ	0.8	80.00	100
1.13.34.53	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը սպիտակ սովարաթուղթ՝ 300գ/մ², մատյանի բացված ժամանակ 2-3,4-5,6-7 և այլն էջերի տողերը գտնվեն մի ուղղության վրա: 2ույգ և կենտ էջերը տպվեն ներկայացված նմուշի համաձայն, այսինքն որ մատյանը բացված ժամանակ աջ կողմի էջը լինի ձախ կողմում գտնվող էջի շարունակությունը, ըստ համարակալման հերթականության նմուշ 46 (Журнал контроля состояния охраны труда):	ՇՀ	հատ	0.9	45.00	50
1.13.34.54	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, ալբոմային, կազմը սպիտակ սովարաթուղթ՝ 300գ/մ², նմուշ 47 (Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте):	ՇՀ	հատ	0.8	80.00	100
1.13.34.55	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը սպիտակ սովարաթուղթ՝ 300գ/մ² նմուշ 50 (Журнал учета проверки знаний, норм и правил работы в электроустановках):	ՇՀ	հատ	0.8	80.00	100
1.13.34.56	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, գրքային, 100 թերթ կազմը սպիտակ սովարաթուղթ՝ 300գ/մ² նմուշ 56 (Журнал осмотра складов, лабораторий и других помещений перед их закрытием по окончании работы):	ՇՀ	հատ	1.2	12.00	10
1.13.34.57	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը սպիտակ սովարաթուղթ՝ 300գ/մ², աղյուսակների ձևերը դասավորել նմուշում տրված էջերի հերթականությամբ 1-4, 5-50, 51-52,53-100: նմուշ 58 (Журнал контроля ПСП)	ՇՀ	հատ	1.5	7.50	5
1.13.34.58	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը սպիտակ սովարաթուղթ՝ 300գ/մ², մատյանի բացված ժամանակ 2-3,4-5,6-7 և այլն էջերի տողերը գտնվեն մի ուղղության վրա: 2ույգ և կենտ էջերը տպվեն ներկայացված նմուշի համաձայն, այսինքն որ մատյանը բացված ժամանակ աջ կողմի էջը լինի ձախ կողմում գտնվող էջի շարունակությունը, ըստ համարակալման հերթականության նմուշ 60 (Журнал учета, проверки и испытаний электроинструмента и вспомогательного оборудования к нему):	ՇՀ	հատ	1.5	7.50	5

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.13.34.59	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 100 թերթ, գրքային, կազմը սպիտակ ստվարաթուղթ՝ 300գ/մ <sup>2</sup> նմուշ 4 (Журнал заданий):	ՇՀ	հատ	0.8	80.00	100
1.13.34.60	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 50 թերթ, ալբոմային, կազմը սպիտակ ստվարաթուղթ՝ 300գ/մ, մատյանի բացված ժամանակ 2-3,4-5,6-7 և այլն էջերի տողերը գտնվեն մի ուղղության վրա: Ձույզ և կենտ էջերը տպվեն ներկայացված նմուշի համաձայն, այսպես որ մատյանը բացված ժամանակ աջ կողմի էջը լինի ծախ կողմում գտնվող էջի շարունակությունը, ըստ համարակալման հերթականության նմուշ 57 (Журнал учета посещаемости персонала):	ՇՀ	հատ	1.0	10.00	10
1.13.34.61	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 50 թերթ, գրքային, կազմը սպիտակ ստվարաթուղթ՝ 300գ/մ <sup>2</sup> նմուշ 59 (Журнал приемки и осмотра лесов и подмостей):	ՇՀ	հատ	1.5	7.50	5
1.13.34.62	22810000	Մատյան Ա4 չափսի, 50 թերթ, գրքային, կազմը սպիտակ ստվարաթուղթ՝ 300գ/մ <sup>2</sup> , մատյանի բացված ժամանակ 2-3,4-5,6-7 և այլն էջերի տողերը գտնվեն մի ուղղության վրա: Ձույզ և կենտ էջերը տպվեն ներկայացված նմուշի համաձայն, այնպես որ մատյանը բացված ժամանակ աջ կողմի էջը լինի ծախ կողմում գտնվող էջի շարունակությունը, ըստ համարակալման հերթականության նմուշ 61 (Журнал учета цеховых противопожарных тренировок):	ՇՀ	հատ	1.5	7.50	5
1.13.35	30199200	<b>Շնորհավորական բացիկներ</b>				<b>43.92</b>	
1.13.35.1	30199200	Շնորհավորական բացիկ 14x20 սմ	ՇՀ	հատ	0.40	9.60	24
1.13.35.2	30199200	Շնորհավորական բացիկ 12.5x18.5 սմ	ՇՀ	հատ	0.33	34.32	104
1.13.36	39241300	<b>Թուղթ կտրող սարք</b>				<b>15.00</b>	
1.13.36.1	39241300	Մկրատ Ա-4 ձևաչափի թղթերի համար /գեյլիտին/	ՇՀ	հատ	15.0	15.00	1
1.13.37	30199140	<b>Մոմաթուղթ (կալկա)</b>				<b>47.30</b>	
1.13.37.1	30199140	Կալկա պատճենահանման ԳՕՍՍ 12026-76	ՇՀ	փաթեթ	4.3	47.30	11
1.13.38	30197636	<b>Մագաղաթաթուղթ</b>				<b>24.00</b>	
1.13.38.1	30197636	Թուղթ պերգամենտ A4, 90-95 գր/մ2, տուփում՝ 250 թերթ	ՇՀ	տուփ	8.0	24.00	3
1.13.39	30199100	<b>Թուղթ պատճենող, Ա4 ձևաչափի սև</b>				<b>2.20</b>	
1.13.39.1	30199100	Թուղթ պատճենող, Ա4 ձևաչափի, տուփի պարունակությունը 100 հատ, սև	ՇՀ	տուփ	1.1	2.20	2
1.13.40	30197623	<b>Թուղթ միլիմետրային</b>				<b>25.00</b>	
1.13.40.1	30197623	Թուղթ միլիմետրովկա երկարությունը ոչ պակաս 10 մետր, լայնությունը ոչ պակաս 90 սմ	ՇՀ	փաթեթ	5.0	25.00	5
1.13.41	35821400	<b>Դրոշ</b>				<b>600.00</b>	
1.13.41.1	35821400	Հայաստանի դրոշ ատլասե կտորից, 100X200սմ	ՇՀ	հատ	60.0	240.00	4
1.13.41.2	35821400	Ռուսաստանի դրոշ ատլասե կտորից, 100x200սմ	ՇՀ	հատ	60.0	240.00	4
1.13.41.3	35821400	ԱՄՆ-ի դրոշ ատլասե կտորից 100x200սմ	ՇՀ	հատ	30.0	30.00	1
1.13.41.4	35821400	Եվրոմիության դրոշ ատլասե կտորից 100x200սմ	ՇՀ	հատ	30.0	30.00	1
1.13.41.5	35821400	Մագաղաթ ատլասե կտորից 100x200սմ	ՇՀ	հատ	30.0	30.00	1
1.13.41.6	35821400	Վանո(VANO) ատլասե կտորից 100x200սմ	ՇՀ	հատ	30.0	30.00	1
1.13.42		<b>ՀՀ Աշխատանքային գրքույկ, ՀՀ կառավարության 2006թ. Հունիսի 16-ի №876-Ն որոշման հավելված 1- ով հաստատված ձև, որի մեջ կատարվել են փոփոխություններ՝ համաձայն դեկտեմբերի 2-ի 2010թ. №1698-Ն որոշման</b>	ՇՀ	հատ	0.96	<b>48.00</b>	50
1.13.43		Նվերի փոքր տոպրակ, թղթյա, գույնը փայլուն սպիտակ, տոպրակի վրա դաջված լինի ՀԱԷԿ-ի ապրանքային նշանը ոսկեգույնով	ՇՀ	հատ	1.752	<b>87.60</b>	50
1.13.44		Թղթե պատյան պատվոգրի համար Ա4 ձևաչափի գույնը՝ մուգ կապույտ, կազմի վրա դաջված լինի ՀԱԷԿ-ի ապրանքային նշանը և անվանումը ոսկեգույն	ՇՀ	հատ	2.888	<b>144.40</b>	50
1.13.45		Սկավառակ CD (օրգինայ), սկավառակի վրա պատկերված լինի տվյալ երգչի կամ երաժիշտի լուսանկարը	ՇՀ	հատ	0.840	<b>168.00</b>	200
1.13.46		Սկավառակի տուփ ՀԱԷԿ-ի ապրանքային նշանով տվյալ երգչի կամ երաժիշտի լուսանկարով, երկկողմանի՝ նախատեսված 2 սկավառակի համար	ՇՀ	հատ	2.880	<b>288.00</b>	100
1.13.47	30192150	<b>Կնիք սիլիկոնե, Ø 40 մմ, Ø 1 5/8</b>	ՇՀ	հատ	15	<b>15.00</b>	<b>1</b>
1.14		<b>Լուսավորման սարքեր և լամպեր</b>	ՇՀ			<b>74,804.90</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.14.1	31531730	Լուսամփոփ պատի, լուսադիոդային, ԴԱՄԻՆ 1Պ65 (DAMIN 1P65), այլումինե կաղապարով, (LNBT22H70, Black E-27, 70W) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	43.1	4,654.80	108
1.14.2	31531730	Լուսամփոփ լուսադիոդային լամպերով, ունիվերսալ, առաստաղային, արտ. OFL024032595, 595x595x35մմ, լուսային հոսքը՝ 3500լմ հզորությունը՝ 32Վտ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	25.0	4,375.00	175
1.14.3	31531730	Լուսամփոփ ՊՊՌ (ՈՒՐ)-200 200 Վտ շիկացման լամպերով	ՇՀ	հատ	5.1	765.00	150
1.14.4	31531730	Լուսամփոփ ՆՍՊ11 (HCP11)-200 200 Վտ շիկացման լամպերով	ՇՀ	հատ	3.5	175.00	50
1.14.5	31531730	Լուսամփոփ շիկացման լամպերով "Արգելափակիչ լույսեր" ՋՕՄ-ՉՄ (30M-2M) տիպի, 150Վտ, ցոլով E-27	ՇՀ	հատ	52.0	3,640.00	70
1.14.6	31531730	Լուսամփոփ, մայրուղային, լուսադիոդային, ՈԻՍՍ90 (YCC90) լուսային հոսքը-8100լմ, հզորությունը-90Վտ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	158.0	7,900.00	50
1.14.7	31531730	Լուսամփոփ խոնավակայուն, պատի - առաստաղային, լուսադիոդային, արտ. ԴՈՒՍ 54 080Մ 40 (DUST 54 080M 40) լուսային հոսքը-3800լմ, հզորությունը-40Վտ, չափսերը՝ - 1280x135x100մմ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	25.0	500.00	20
1.14.8	31531730	Լուսամփոփ առաստաղային, լուսադիոդային, արտ. ՍՄԲ50/5800/Ա50 (CCB50/5800/A50) լուսային հոսքը - 5800լմ, հզորությունը-50Վտ, չափսերը՝ 1195x595x40մմ	ՇՀ	հատ	54.0	5,400.00	100
1.14.9	31531730	Լուսամփոփ առաստաղային, լուսադիոդային, արտ. ՍՍՕՊ-14-28, S8 (CCOP-14-28, T8) մոդելի, հզորությունը-3x20Վտ, չափսերը՝ - 600x600x85մմ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	30.0	4,500.00	150
1.14.10	31531730	Լուսամփոփ փողոցային, լուսադիոդային Բյուֆի մանուֆակտուրինգ 120Վտ, 260Վ, [BEAUTY (STC) manufacturing, CO limited, LED Street light, 120W, 260V] կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	75.0	7,500.00	100
1.14.11	31531300	Լամպ լուսադիոդային, ցոլով - E27, 220Վ, տաք սպիտակ գույնի, 7Վտ ՍՄԴ-2835(SMD2835)	ՇՀ	հատ	2.0	1,200.00	600
1.14.12	31531300	Լամպ լուսադիոդային, ցոլով - E27, 220Վ, տաք սպիտակ գույնի, 9Վտ ՍՄԴ-2835 (SMD2835)	ՇՀ	հատ	2.1	1,260.00	600
1.14.13	31531300	Լամպ լուսադիոդային, ցոլով - (E27), 220Վ, տաք սպիտակ գույնի, 15Վտ ՍՄԴ-2835 (SMD2835)	ՇՀ	հատ	2.2	1,320.00	600
1.14.14	31531300	Լամպ լուսադիոդային, ցոլով- (E27), 220Վ, տաք սպիտակ գույնի, 20Վտ ՍՄԴ-2835 (SMD2835)	ՇՀ	հատ	2.5	500.00	200
1.14.15	31512430	Լամպ շիկացման 220x100Վտ, ՕՍՌԱՄ, ՖԻԼԻՊՍ (OSRAM, PHILIPS) ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.3	939.00	3130
1.14.16	31512430	Լամպ շիկացման 220x150Վտ, ՕՍՌԱՄ, ՖԻԼԻՊՍ (OSRAM, PHILIPS) ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.5	765.00	1530
1.14.17	31512430	Լամպ շիկացման 220x60Վտ, ՕՍՌԱՄ, ՖԻԼԻՊՍ (OSRAM, PHILIPS) ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.2	3.00	15
1.14.18	31512430	Լամպ շիկացման 220x40Վտ, ՕՍՌԱՄ, ՖԻԼԻՊՍ (OSRAM, PHILIPS) ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.7	77.00	110
1.14.19	31512430	Լամպ փոքր պատիճով 220Վ, 25Վտ (գնդաձև)	ՇՀ	հատ	0.11	1.10	10
1.14.20	31512430	Լամպ շիկացման 12Վ, 40Վտ, ՕՍՌԱՄ, ՖԻԼԻՊՍ (OSRAM, PHILIPS) ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.3	84.00	280
1.14.21	31512430	Լամպ շիկացման 24Վ, 40Վտ, ՕՍՌԱՄ, ՖԻԼԻՊՍ (OSRAM, PHILIPS) ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.2	20.00	100
1.14.22	31512430	Լամպ շիկացման 36Վ, 60Վտ, ՕՍՌԱՄ, ՖԻԼԻՊՍ (OSRAM, PHILIPS) ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.2	20.00	100
1.14.23	31512430	Լամպ շիկացման ՌՆ (PH-110-8)	ՇՀ	հատ	1.0	1,900.00	1900
1.14.24	31521420	Լամպ լյումինեսցենտային ԼԴ-20 (ՈԴ-20 FL-20D/20W) եվրոպական արտադրության	ՇՀ	հատ	0.5	1,000.00	2000
1.14.25	31521420	Լամպ լյումինեսցենտային ԼԴ-40 (ՈԴ-40) եվրոպական արտադրության (120սմ)	ՇՀ	հատ	0.7	1,400.00	2000
1.14.26	31521420	Լամպ լյումինեսցենտային ԼԴ(ՈԴ-80) եվրոպական արտադրության (120սմ)	ՇՀ	հատ	1.2	600.00	500

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.14.27	31512410	Լամպ սնդիկային ԴՌՎ-500 (ДРВ-500) Վտ առանց դրոսելի, եվրոպական արտադրության	ՇՀ	հատ	5.3	530.00	100
1.14.28	31512410	Լամպ սնդիկային ԴՌՎ-700 (ДРВ-700) Վտ առանց դրոսելի, եվրոպական արտադրության	ՇՀ	հատ	8.0	2,400.00	300
1.14.29	31531300	Լամպ լուսադիոդային, ցնկոլ E-40, 220Վ, 60Վտ LED	ՇՀ	հատ	37.0	3,700.00	100
1.14.30	31531300	Լամպ լուսադիոդային, ցնկոլ E-40, 220Վ, 80Վտ LED	ՇՀ	հատ	47.1	4,710.00	100
1.14.31	31512360	Լուսարձակ լուսադիոդային, ՄԴՄ-2 (СДМ-2) լուսային հոսքը-8500լմ, հզորությունը-100÷120Վտ, պաշտպանման աստիճանը-IP, աշխատանքային ջերմությունը-30°C÷55°C	ՇՀ	հատ	26.2	1,310.00	50
1.14.32	31531710	Էլեկտրոնային բալաստ (դրոսելներ) 1ՈՒԲԵ(1УБЕ-40-220/ВП-210ХЛ4)	ՇՀ	հատ	1.2	960.00	800
1.14.33	31531710	Դրոսել 36Վտ; 0,3Ա; 220Վ; 50Հg (TINKO)	ՇՀ	հատ	1.2	1,680.00	1400
1.14.34	31531710	Դրոսել 1ՈՒԲԻ-80/220 (1УБИ-80/220)	ՇՀ	հատ	2.4	120.00	50
1.14.35	31211230	Անջատիչ միաբևեռ ներքին տեղադրման 250Վ; 6Ա եվրոպական արտադրության	ՇՀ	հատ	1.1	40.70	37
1.14.36	31211230	Անջատիչ 10Ա, 250Վ մեկստեղանի, ներքին տեղակայման	ՇՀ	հատ	1.1	165.00	150
1.14.37	31211230	Անջատիչ միաբևեռ արտաքին տեղադրման 250Վ; 10Ա եվրոպական արտադրության	ՇՀ	հատ	1.1	275.00	250
1.14.38	31684400	Վարդակ ներքին տեղադրման հողանցող սեղմակով և տուփով 250Վ; 10Ա	ՇՀ	հատ	1.5	109.50	73
1.14.39	31684400	Վարդակ ներքին տեղակայման 10Ա	ՇՀ	հատ	1.5	150.00	100
1.14.40	31684400	Վարդակ արտաքին տեղակայման 10Ա	ՇՀ	հատ	0.7	70.00	100
1.14.41	31681100	Ենթավարդակ պլաստմասե	ՇՀ	հատ	0.1	10.00	100
1.14.42	31531690	Գործարկիչ (ստարտեր) Ս10 ՖԻԼԻՊՍ(S10 PHILIPS) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.1	140.00	1400
1.14.43	31531690	Գործարկիչ (ստարտեր) Ս2 ՖԻԼԻՊՍ (S2 PHILIPS) կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.1	140.00	1400
1.14.44	31512350	Լամպ նմուշային լաբորատոր սարքերի համար ՍՅ76 ՕՊ 4-4-2 (СЦ76 ОП 4-4-2) 8Վ; 3,2Վտ	ՇՀ	հատ	0.8	3.20	4
1.14.45	31512350	Լամպ նմուշային լաբորատոր սարքերի համար ՍՅ76 ՕՊ 4-4-2 (СЦ76 ОП 4-4-2) 4Վ, 4Վտ	ՇՀ	հատ	0.8	3.20	4
1.14.46	31512350	Լամպ ազդանշանային, լուսադիոդային, կարմիր (ABB CL-523R 230B AC) 230Վ,	ՇՀ	հատ	3.5	5,520.00	1600
1.14.47	31512350	Լամպ կոմուտացիոն ԿՄ60-50 (KM60-50) 60Վ, 50մԱ	ՇՀ	հատ	0.3	1,050.00	3500
1.14.48	31512350	Լամպ ազդանշանային, լուսադիոդային, (AD16-22D/S 22mm, LED), 220Վ; 0,02Ա, կանաչ	ՇՀ	հատ	1.3	32.50	25
1.14.49	31512350	Լամպ ազդանշանային, լուսադիոդային, (AD16-22D/S 22mm, LED), 220Վ; 0,02Ա, կարմիր	ՇՀ	հատ	1.3	71.50	55
1.14.50	31512350	Լամպ ազդանշանային, լուսադիոդային, AD16-22D/S 22mm, LED), 24Վ; 0,02Ա, կարմիր	ՇՀ	հատ	1.4	53.20	38
1.14.51	31512350	Լամպ ազդանշանային, լուսադիոդային, (AD16-22D/S 22mm, LED), 24Վ; 0,02Ա, կանաչ	ՇՀ	հատ	1.4	44.80	32
1.14.52	31512350	Լամպ ազդանշանային, լուսադիոդային, (AD16-22HS,EKF, 22mm, LED), 220Վ, կանաչ, 9786643	ՇՀ	հատ	1.4	7.00	5
1.14.53	31512350	Լամպ ազդանշանային, լուսադիոդային, (AD16-22HS,EKF, 22mm, LED), 220Վ, կարմիր, 982666	ՇՀ	հատ	1.4	56.00	40
1.14.54	31512210	Լամպ հալոգենային, ԿԳՄ 12-10 (КГМ 12-10)	ՇՀ	հատ	5.0	5.00	1
1.14.55	31512210	Լամպ հալոգենային, ԿԳՄ 6,3-15 (КГМ 6,3-15)	ՇՀ	հատ	5.7	62.70	11
1.14.56	31521180	Լապտեր ձեռքի էլեկտրական, մարտկոցով, հոսանքից լիցքավորվող ЭКОТОН-5 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	25.6	256.00	10
1.14.57	31521180	Լապտեր գրպանի մարտկոցային Fenix TK 75 3xCree կամ LED nser, արտ. 7213 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	11.7	175.50	15
1.14.58	31521180	Ձեռքի լապտեր YG-3517 LED	ՇՀ	հատ	7.6	76.00	10
1.14.59	31521180	Լապտեր մարտկոցով, լիցքավորումով, ձեռքի բռնակով	ՇՀ	հատ	3.0	177.00	59
1.14.60	31521180	Լապտեր ինքնալիցքավորվող, կոուպոտոն; 4,8վ-6վ	ՇՀ	հատ	1.5	15.00	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.14.61	31521180	Լապտեր ձեռքի, մարտկոցով, լուսադիոդային, պլաստիկ, կամ ռետինապատ, աշխատաժամանակը՝ 10÷24ժամ, քաշը 500գ, "Космос", "Camelion" կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	6.2	62.00	10
1.14.62	31512360	Լուսատու ОПС-4	ՇՀ	հատ	4.0	24.00	6
1.14.63	31681100	Եռաֆազ խրոցակի միացություն TY223227-75E И39901А-І 380Վ,10Ա	ՇՀ	հատ	1.4	42.00	30
1.14.64	31681100	Նշածող ծակծկված (рейка DIN перфорированная ДКС ОМЕГА 3F) կամ համարժեքը, 35X7,5մմ; L=1մ, կող. 02140	ՇՀ	հատ	1.6	11.20	7
1.14.65	31681100	Պլաստմասե արկղ, քառակուսի, հերմետիկ, ռետինե անցքերով, 80x80x45մմ, 7 ելուստներով Legrand 92012	ՇՀ	հատ	2.4	48.00	20
1.15		<b>Քսուքներ</b>	ՊԸ			<b>4,989.10</b>	
1.15.1		<b>Մածուկ</b>	ՊԸ			<b>855.00</b>	
1.15.1.1		Մածուկ «Силотерм» հիդրոֆոր (ջրավախ) ЭП-КПД ТУ-2257-010-36680530-05, տեսակարար խտությունը՝ 1,4կգ/սմ <sup>3</sup> , մինիմալ դիմադրությունը՝ 1,4x10 <sup>12</sup> օհմ/սմ	ՊԸ	կգ	7.0	840.00	120
1.15.1.2		Մածուկ ջերմահաղորդիչ (термопаста) 35 գրամ (սրկման հարմարանքով)	ՊԸ	հատ	3.0	15.00	5
1.15.2	9221100	<b>Վազելին տեխնիկական Технический вазелин ОСТ 38.1.56-74 (тубик), 30գ</b>	ՊԸ	սրվակ	0.5	<b>5.00</b>	10
1.15.3	24951100	<b>Քսուք</b>	ՊԸ			<b>4,062.40</b>	
1.15.3.1	24951100	Քսուք ВНИИ НП232 ԳՕՍՍ 14068	ՊԸ	կգ	26.4	1,900.80	72
1.15.3.2	24951100	Քսուք ВНИИ НП279 ԳՕՍՍ 14296	ՊԸ	կգ	468.0	1,872.00	4
1.15.3.3	24951100	Քսուք ЦИАТИМ 201 ԳՕՍՍ 6267	ՊԸ	կգ	2.4	252.00	105
1.15.3.4	24951100	Քսուք վակուումային, քիմիական մաքուր ԳՕՍՍ 380183-75	ՊԸ	կգ	18.8	37.60	2
1.15.4		<b>Ճարպ ПЖ զոդման համար ՏՈՒ 36-1170-70</b>	ՊԸ	կգ	3.3	<b>3.34</b>	1
1.15.5		<b>Ճարպային սոլիդոլ ԳՕՍՍ-4366 կամ ԳՕՍՍ-1033 ՍԸ-2</b>	ՊԸ	կգ	1.44	<b>63.36</b>	44
1.16		<b>Սանտեխնիկա</b>				<b>6,168.08</b>	
1.16.1	44411100	<b>Լվացարանի քթածորակ</b>				<b>44.00</b>	
1.16.1.1	44411100	Լվացարանի քթածորակ ԳՕՍՍ 20-275-74 պատին ամրացման, КВ15Д, լատունից, հղկված, նիկելապատված, դեկորատիվ պտուտակով, P=6,0 կգ/սմ <sup>2</sup>	ՇՀ	հատ	2.2	44.00	20
1.16.2	44411900	<b>Լվացարան կերամիկական</b>				<b>373.80</b>	
1.16.2.1	44411900	Լվացարան կերամիկական COTTO CO23+411 գույնը՝ սպիտակ, 570x490x850 կամ համարժեքը	ՇՀ	լրակազմ	17.8	373.80	21
1.16.3	44411700	<b>Նստակոնք</b>				<b>604.00</b>	
1.16.3.1	44411700	Նստակոնք КЕРАМИН «omega-L» գույնը՝ սպիտակ, կերամիկական, 36x80x67 կամ համարժեքը	ՇՀ	լրակազմ	28.0	560.00	20
1.16.3.2	44411700	Նստակոնքի կափարիչ պլաստմասե «omega-L» 430x360 կամ համարժեքը	ՇՀ	լրակազմ	2.2	44.00	20
1.16.4	44621100	<b>Մարտկոց ջեռուցման</b>				<b>285.00</b>	
1.16.4.1	44621100	Մարտկոց ջեռուցման այլումինե "KALDO" CO-500 588x80x85 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	2.85	285.00	100
1.16.5	42131120	<b>Փական</b>				<b>368.80</b>	
1.16.5.1	42131120	Ներքին պարուրակով փական/լրիվ պտույտ/ Pw ≤ 16 բար, Tw - 20°C ≤ T ≤ 120°C 301-DN15-1/2" FF	ՇՀ	հատ	2.5	50.00	20
1.16.5.2	42131120	Ներքին պարուրակով փական/լրիվ պտույտ/ Pw ≤ 16 բար, Tw - 20°C ≤ T ≤ 120°C 301-DN20-1/2" FF	ՇՀ	հատ	3.8	38.00	10
1.16.5.3	42131120	Ներքին պարուրակով փական/լրիվ պտույտ/ Pw ≤ 16 բար, Tw - 20°C ≤ T ≤ 120°C 301-DN25-1/2" FF	ՇՀ	հատ	6.8	68.00	10
1.16.5.4	42131120	Ներքին պարուրակով փական Pw ≤ 16 բար, Tw - 20°C ≤ T ≤ 120°C Q1216x1/2"F-DN12	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.16.5.5	42131120	Ներքին պարուրակով փական Pw ≤ 16 բար, Tw - 20°C ≤ T ≤ 120°C Q1620x1/2"F-DN15	ՇՀ	հատ	2.9	29.00	10
1.16.5.6	42131120	Ներքին պարուրակով փական Pw ≤ 16 բար, Tw - 20°C ≤ T ≤ 120°C Q1620x3/4"F-DN15	ՇՀ	հատ	3.3	26.40	8

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.16.5.7	42131120	Ներքին պարուրակով փական Pw ≤ 16 բար, Tw - 20°C ≤ T ≤ 120°C Q2025x3/4" F-DN20	ՇՀ	հատ	5.65	45.20	8
1.16.5.8	42131120	Ներքին պարուրակով փական Pw ≤ 16 բար, Tw - 20°C ≤ T ≤ 120°C Q2632x 1" F-DN25	ՇՀ	հատ	6.9	55.20	8
1.16.5.9	42131120	Խցափակիչ/գունավոր մետաղից/ ձախ պարուրակ, M-20, պրոպանի բալոնի համար	ՇՀ	հատ	0.5	5.00	10
1.16.5.10	42131120	Խցափակիչ/գունավոր մետաղից/ ձախ պարուրակ, M-20, հեղուկ քլորի բալոնի համար	ՇՀ	հատ	0.5	15.00	30
1.16.5.11	42131120	Խցափակիչ/գունավոր մետաղից/ աջ պարուրակ, M-24, թթվածնի բալոնի համար	ՇՀ	հատ	0.5	12.00	24.0
1.16.6	44521230	<b>Ամրակներ լվացարանի ամրացման համար</b>				<b>5.00</b>	
1.16.6.1	44521230	Ամրակներ լվացարանի ամրացման համար	ՇՀ	լրակազմ	0.3	5.00	20
1.16.7	44411120	<b>Բաղնիքի խառնիչ</b>				<b>24.50</b>	
1.16.7.1	44411120	Ցնցուղ հիգենիկ (Бигэ)-ի համար ճկուն խողովակով ցնցուղ փականով L-1Մ	ՇՀ	հատ	3.5	24.50	7
1.16.8	44163220	<b>Արմունկ պլաստմասե</b>				<b>954.56</b>	
1.16.8.1	44163220	Արմունկ պլաստմասե Φ50 90°	ՇՀ	հատ	0.15	3.00	20.0
1.16.8.2	44163220	Եռակողմ պլաստմասե 50x50x50 T90°	ՇՀ	հատ	0.65	22.10	34
1.16.8.3	44163220	Եռակողմ պլաստմասե 50x100x100 T90°	ՇՀ	հատ	0.65	19.50	30
1.16.8.4	44163220	Եռակողմ պլաստմասե 100x50x100 T90°	ՇՀ	հատ	0.65	19.50	30
1.16.8.5	44163220	Եռակողմ պլաստմասե 50x50x50 T45°	ՇՀ	հատ	0.67	20.10	30
1.16.8.6	44163220	Եռակողմ պլաստմասե 50x100x100 T45°	ՇՀ	հատ	0.67	20.10	30
1.16.8.7	44163220	Եռակողմ պլաստմասե 100x50x100 T45°	ՇՀ	հատ	0.7	20.10	30
1.16.8.8	44163220	Անցում պլաստմասե 100x50	ՇՀ	հատ	0.4	10.50	30
1.16.8.9	44163220	Կցամաս պլաստմասե Φ50	ՇՀ	հատ	0.3	9.00	30
1.16.8.10	44163220	Կցամաս պլաստմասե Φ100	ՇՀ	հատ	0.6	18.00	30
1.16.8.11	44163220	Անցում ներքին պարուրակով S50x1 1/2" F	ՇՀ	հատ	0.9	1.70	2
1.16.8.12	44163220	Եռաբաշխիչ պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող Ды100x100x100	ՇՀ	հատ	7.50	30.00	4
1.16.8.13	44163220	Եռաբաշխիչ - փոխակերպիչ, պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող Ды 100x80x100	ՇՀ	հատ	7.30	14.60	2
1.16.8.14	44163220	Եռաբաշխիչ պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող Ды 80x80x80	ՇՀ	հատ	4.8	9.60	2
1.16.8.15	44163220	Քառաբաշխիչ-փոխակերպիչ, պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող Ды 100x80x100x100	ՇՀ	հատ	10.0	10.00	1
1.16.8.16	44163220	Փոխակերպիչ պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 100x80	ՇՀ	հատ	4.5	9.00	2
1.16.8.17	44163220	Կցամաս պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 32	ՇՀ	հատ	0.3	14.96	44
1.16.8.18	44163220	Կցամաս պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 25	ՇՀ	հատ	0.2	11.00	50
1.16.8.19	44163220	Անկյունակ պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 100, 90°	ՇՀ	հատ	5.15	51.50	10
1.16.8.20	44163220	Անկյունակ պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 80, 90°	ՇՀ	հատ	3.05	15.25	5
1.16.8.21	44163220	Խամուր-անցում, պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 100x50	ՇՀ	հատ	2.5	57.50	23
1.16.8.22	44163220	Խամուր-անցում, պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 80x32	ՇՀ	հատ	2.2	51.60	24
1.16.8.23	44163220	Խամուր-անցում, պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 50x25	ՇՀ	հատ	1.6	17.60	11
1.16.8.24	44163220	Խամուր-անցում, պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 50x32	ՇՀ	հատ	1.6	27.20	17
1.16.8.25	44163220	Խամուր-անցում, պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 32x25	ՇՀ	հատ	0.75	11.25	15
1.16.8.26	44163220	Խամուր-անցում, պոլիէթիլենային, զոդամբ միացվող, Ды 25x20	ՇՀ	հատ	0.75	11.25	15
1.16.8.27	44163220	Խցափակիչ պոլիէթիլենային Ды 80	ՇՀ	հատ	2.1	4.10	2
1.16.8.28	44163220	Խցափակիչ պոլիէթիլենային Ды 50	ՇՀ	հատ	0.98	4.90	5
1.16.8.29	44163220	Խցափակիչ պոլիէթիլենային Ды 32	ՇՀ	հատ	0.39	5.85	15
1.16.8.30	44163220	Խցափակիչ պոլիէթիլենային Ды 25	ՇՀ	հատ	0.28	5.60	20
1.16.8.31	44163220	Միջադիր պոլիէթիլենային Ды 100	ՇՀ	հատ	14.0	364.00	26
1.16.8.32	44163220	Միջադիր պոլիէթիլենային Ды 80	ՇՀ	հատ	10.7	64.20	6

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.16.9	44161100	<b>Խողովակ</b>				<b>3,508.42</b>	
1.16.9.1	44161100	Մետաղափողրակ P3 ԼՈՒ ՌԴ 32, ԴՄ 32	ՇՀ	մ	1.2	12.00	10
1.16.9.2	44161100	Մետաղափողրակ P3 ԼՈՒ ՌԴ 22, ԴՄ 22	ՇՀ	մ	1.2	26.40	22
1.16.9.3	44161100	Խողովակ ՆՊՎԽ 100-50x1,8 ԳՕՍՍ 28117	ՇՀ	մ	0.43	1.29	3
1.16.9.4	44161100	Խողովակ ՆՊՎԽ 100-16x1,2 ԳՕՍՍ 28117	ՇՀ	մ	0.43	4.73	11
1.16.9.5	44161100	Խողովակ պլաստմասսե T=90°C, Ø 150 L-0,5 մ	ՇՀ	հատ	0.9	18.00	20
1.16.9.6	44161100	Խողովակ պլաստմասսե T=90°C, Ø 150 L-2,0 մ	ՇՀ	հատ	3.5	70.00	20
1.16.9.7	44161100	Խողովակ կապռոնե տեխնիկական Դյ-16 մմ	ՇՀ	մ	1.0	80.00	80
1.16.9.8	44161100	Խողովակ պոլիպրոպիլենային PPR արտաքին F50մմ, ներքին F33,4, պատի հաստությունը 8,3մմ	ՇՀ	մ	0.5	8.00	16
1.16.9.9	44161100	Պոլիէթիլենային խողովակ Դյ 100 , է 6 մ -ից ոչ պակաս ԳՕՍՍ18599	ՇՀ	մ	3.8	1,672.00	440
1.16.9.10	44161100	Պոլիէթիլենային խողովակ Դյ 80 , է 6 մ -ից ոչ պակաս ԳՕՍՍ18599	ՇՀ	մ	2.5	475.00	190
1.16.9.11	44161100	Պոլիէթիլենային խողովակ Դյ 50 , է 6 մ -ից ոչ պակաս ԳՕՍՍ18599	ՇՀ	մ	1.4	980.00	700
1.16.9.12	44161100	Պոլիէթիլենային խողովակ Դյ 32 , է 6 մ -ից ոչ պակաս ԳՕՍՍ18599	ՇՀ	մ	0.59	118.00	200
1.16.9.13	44161100	Պոլիէթիլենային խողովակ Դյ 25 , է 6 մ -ից ոչ պակաս ԳՕՍՍ18599	ՇՀ	մ	0.43	43.00	100
<b>1.17</b>		<b>Հակահրդեհային գույք և սարքավորում</b>	ՊԸ			<b>6,336.90</b>	
1.17.1	44480000	Փողակ անձրևացայտ ՌՍ-50 (ствол распылительный РС-50 )	ՊԸ	հատ	1.20	60.00	50
1.17.2	44480000	Փողակ «Բ» (ствол пожарный РСК-50 или РСП-50)	ՊԸ	հատ	13.50	40.50	3
1.17.3	44480000	Փողակ «Ա» (ствол пожарный РСК3-70 или РСП-70)	ՊԸ	հատ	16.80	50.40	3
1.17.4	44480000	Փողրակի սեղմիչ (зажим рукавный)	ՊԸ	հատ	5.00	15.00	3
1.17.5	44480000	Ռեզինե դիէլեկտրիկ ձեռնոց 1000Վ-ից բարձր	ՊԸ	զույգ	5.00	100.00	20
1.17.6	44480000	Փրկիչ ստատիկ պարան 30մ (ВПС-30)	ՊԸ	հատ	20.00	60.00	3
1.17.7	44480000	Դիէլեկտրիկ մկրատ 1000Վ-ից բարձր	ՊԸ	հատ	20.2	60.60	3
1.17.8	44480000	Դիէլեկտրիկ գորգ 70x70սմ ԳՕՍՍ 4997-75	ՊԸ	հատ	3.4	20.40	6
1.17.9	44480000	Կացին ստանդարտ՝ հրդեհաշիջման աշխատանքի համար նախատեսված ՏՊՊ-1 (ТПП-1)	ՊԸ	հատ	11.0	165.00	15
1.17.10	44480000	Հրշեջ զսպանակակետիկ պտուտակավոր կցորդիչով 13x160մմ (карабин пожарный с винтовой муфтой) DIN 5299D	ՊԸ	հատ	1.00	20.00	20
1.17.11	35111120	Փրփրարար ՍՕ-6Կ ՄՅ38.607-22-31-91	ՊԸ	լ	0.7	4,200.00	6000
1.17.12	35111130	Կրակմարիչ ՕՄ-5	ՊԸ	հատ	12.3	123.00	10
1.17.13	35111130	Կրակմարիչ ՕՄ-1 կամ ՕՊ-1	ՊԸ	հատ	6.0	60.00	10
1.17.14	35111130	Կրակմարիչ ՕՎՊ-100 (огнетушитель воздушно-пенный ОВП-100 лето)	ՊԸ	հատ	454.0	1362.00	3
<b>1.18</b>		<b>Շինանյութ, շինապրանքներ և սոսինձներ</b>	ՇՀ			<b>45,527.18</b>	
1.18.1	14211000	<b>Ավազ</b>	ՇՀ			<b>609.00</b>	
1.18.1.1	14211000	Ավազ շինարարական, կվարցե, հատիկների խոշորությունը 2,5÷15,0 մմ,հարստացված	ՇՀ	մ³	8.7	609.00	70
1.18.2		<b>Ապակի թափանցիկ</b>	ՇՀ			<b>1,010.00</b>	
1.18.2.1		Ապակի թափանցիկ, մաքուր չափսը՝ 3210x2250մմ հաստ. 5 մմ	ՇՀ	մ²	2.9	580.00	200
1.18.2.2		Ապակի թափանցիկ, մաքուր չափսը՝3210x2250մմ հաստ. 4 մմ	ՇՀ	մ²	4.3	430.00	100
1.18.3		<b>Ապակե պակետ</b>	ՇՀ			<b>93.90</b>	
1.18.3.1		Ապակե պակետ Ապակի հաստ.՝ 4մմ, չափսը՝ 152x66x2սմ	ՇՀ	հատ	11.8	23.60	2
1.18.3.2		Ապակե պակետ Ապակի հաստ.՝ 4մմ, չափսը՝ 142x56x2սմ	ՇՀ	հատ	9.4	9.40	1
1.18.3.3		Ապակե պակետ Ապակի հաստ.՝ 4մմ, չափսը՝ 152x84x2սմ	ՇՀ	հատ	15.1	15.10	1
1.18.3.4		Ապակե պակետ Ապակի հաստ.՝4 մմ, չափսը՝ 151x85x2սմ	ՇՀ	հատ	15.1	15.10	1.0
1.18.3.5		Ապակե պակետ Ապակի հաստ.՝ 4մմ, չափսը՝ 152x86x2սմ	ՇՀ	հատ	15.4	15.40	1
1.18.3.6		Ապակե պակետ Ապակի հաստ.՝ 4մմ, չափսը՝ 151x86x2սմ	ՇՀ	հատ	15.3	15.30	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.18.4		<b>Անկեռ դեղին հեղուաով HSL-3 չափսը՝ 12x16x100մմ</b>	ՇՀ	հատ	4.5	<b>1,125.00</b>	250
1.18.5	44112480	<b>Բետոն</b>	ՇՀ			<b>3,603.00</b>	
1.18.5.1	44112480	Բետոն ծանր տեսականի՝ Մ- 300 (B-22,5)	ՇՀ	մ³	45.0	585.00	13
1.18.5.2	44112480	Բետոն ծանր տեսականի՝ Մ- 200 (B-15)	ՇՀ	մ³	38.0	2,508.00	66
1.18.5.3	44112480	Բետոն ծանր տեսականի՝ Մ- 100 (B-7,5)	ՇՀ	մ³	34.0	510.00	15
1.18.6		<b>Գաջ</b>	ՇՀ			<b>750.00</b>	
1.18.6.1		Գաջ ըստ ամրության սերմնիկության սահմանները (Գ-5) (50) մակնիշների, ըստ պնդեցման ժամանակի՝ 6.30 րոպե, ծավալա-յին ընդարձակումը՝ 15%, ցանցի վրա առավելագույն մնացորդը 12%-ից ոչ ավելի, սորուն	ՇՀ	տ	30.0	750.00	25
1.18.7	44221140	<b>Դուռ</b>	ՇՀ			<b>1,248.00</b>	
1.18.7.1	44221140	Դուռ մետաղապլաստից, միափեղկ, ծախ բացվող, փակ (բլյօսի), սպիտակ գույնի, չափը՝ 0,9x2,1մ, փականով և բռնակով	ՇՀ	հատ	67.0	67.00	1
1.18.7.2	44221140	Դուռ մետաղապլաստից, միափեղկ, աջ բացվող, փակ (բլյօսի), սպիտակ գույնի, չափը՝ 0,9x2,1մ, փականով և բռնակով	ՇՀ	հատ	67.0	67.00	1
1.18.7.3	44221140	Դուռ մետաղապլաստից, երկփեղկ, փակ (բլյօսի), սպիտակ գույնի, փականով և բռնակով, չափսը՝ 1.38x2,25 մ	ՇՀ	հատ	74.0	74.00	1
1.18.7.4	44221140	Դուռ մետաղապլաստից, երկփեղկ, փակ (բլյօսի), սպիտակ գույնի, փականով և բռնակով, չափսը՝ 1.5x2,33 մ	ՇՀ	հատ	83.0	83.00	1
1.18.7.5	44221140	Դուռ մետաղապլաստից, միափեղկ, փակ (բլյօսի), սպիտակ գույնի, փականով և բռնակով, աջ բացվող, չափսը՝ 0,97x2,33 մ	ՇՀ	հատ	80.0	80.00	1
1.18.7.6	44221140	Դուռ մետաղապլաստից, միափեղկ, փակ (բլյօսի), սպիտակ գույնի, փականով և բռնակով, ծախ բացվող, չափսը՝ 90x210սմ	ՇՀ	հատ	67.0	134.00	2
1.18.7.7	44221140	Դուռ մետաղապլաստից, միափեղկ, փակ (բլյօսի), սպիտակ գույնի, փականով և բռնակով, ծախ բացվող, չափսը՝ 70x210սմ	ՇՀ	հատ	52.0	52.00	1
1.18.7.8	44221140	Դուռ մետաղապլաստից, միափեղկ, փակ (բլյօսի), սպիտակ գույնի, փականով և բռնակով, աջ բացվող, չափսը՝ 90x210 մ	ՇՀ	հատ	67.0	67.00	1
1.18.7.9	44221140	Վթարային ելքի դուռ «АНТИПАНИКА» տեսակի մետաղական 2մմ հաստության թիթեղով, դրսից բացելու հնարավորության, ներսից արագ բացվող հատուկ կոնստրուկցիայի մեխանիզմով, ջերմամեկուսացված, հակահրդեհային, դուռը լինի խցվածքով, փոշեներկված մոխրագույն գույնով (չափսերը ըստ դռան շոջանակով) բարձրությունը՝ 220 սմ, լայնությունը՝ 95 սմ, հաստությունը՝ 8-10 սմ	ՇՀ	հատ	432.0	432.00	1
1.18.7.10	44221140	Պահոցի դուռ մետաղական 2 մմ հաստության թիթեղով ներսից և դրսից հուսալի փականով, ջերմամեկուսացված, հակահրդեհային, դուռը լինի խցվածքով, փոշեներկված մոխրագույն գույնով, (չափսերը ըստ դռան շոջանակով) բարձրությունը՝ 210 սմ, լայնությունը՝ 90 սմ, հաստությունը՝ 8-10 սմ	ՇՀ	հատ	192.0	192.00	1
1.18.8		<b>Դյուբել</b>	ՇՀ			<b>82.90</b>	
1.18.8.1		Դյուբել կապրոնից, չափը 4x50 մմ ԳՕՍՍ 26998-86	ՇՀ	հատ	0.01	10.00	1000
1.18.8.2		Դյուբել կապրոնից, չափը 5x80 մմ ԳՕՍՍ 26998-86	ՇՀ	հատ	0.01	6.00	600
1.18.8.3		Դյուբել պլաստմասսե պտուտակով 5x 30 մմ	ՇՀ	հատ	0.013	16.90	1300
1.18.8.4		Դյուբել պլաստմասսե պտուտակով 8x 40 մմ	ՇՀ	հատ	0.015	9.00	600
1.18.8.5		Դյուբել պլաստմասսե պտուտակով 8x 50 մմ	ՇՀ	հատ	0.020	12.00	600
1.18.8.6		Դյուբել պլաստմասսե պտուտակով 10x 60 մմ	ՇՀ	հատ	0.020	12.00	600
1.18.8.7		Դյուբել մետաղական, մոնտաժային ՏՈՒԿ-4-1731-92, չափը 4x50 մմ, տափօղակով, ցինկապատ	ՇՀ	հատ	0.01	10.00	1000
1.18.8.8		Анкер (цанга) երկաթյա, պատված դեղին ցինկով, խցովի, ТИП LA, М-16, L-44	ՇՀ	հատ	0.14	7.00	50
1.18.9		<b>Եզրաշերտ (кромка)</b>	ՇՀ			<b>15.00</b>	
1.18.9.1		Եզրաշերտ (кромка) կահույքի, լամինացված ԴՄՊ-ի համար, Լայն. -20մմ, հաստությունը՝ 0,4մմ, է=50մմ, ներքին մասը մշակված լինի հատուկ սոսնձով, որի օգնությամբ ամրացվում է ԴՄՊ-ին, տաքացման եղանակով, գույնը մոխրագույն	ՇՀ	հատ	1.5	15.00	10
1.18.10		<b>Ժապավեն ներկարարական, ինքնակաջող, թղթից, 50մմ x50մ</b>	ՇՀ	հատ	0.9	<b>45.00</b>	50



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.18.11		<b>Հրակայուն ծածկույթ (покрытие)</b>	ՇՀ			<b>2,300.00</b>	
1.18.11.1		Հրակայուն ծածկույթ (покрытие) " Սիլոթերմ" Մակնիշը-ЭП- 6 М, ГОСТ Р 53311-2009 ТУ 2257-002-33680530-02 գույնը՝ մոխրագույն, խտությունը 1.2±0.1 կգ/դմ³ մակերևույթի թաղանթի առաջացման ժամանակը 2÷3 ժամ, առաջին շերտի (1մմ) չորացման ժամանակը 24 ժամ, 15 կգ մետաղյա տարաներով	ՇՀ	կգ	11.5	2,300.00	200
1.18.12		<b>Ասբեստի փոշի հրակայուն. մակնիշը՝ А- 6к-30</b>	ՇՀ	տ	237.0	<b>237.00</b>	1
1.18.13	39522110	<b>Ծածկ տանիքի և ծածկ հորի</b>	ՇՀ			<b>16,183.00</b>	
1.18.13.1		Ծածկ տանիքի, իզոպլաստ խոշորահատիկ պաշտպանիչ շերտով, կամ ֆոլգայի պաշտպանիչ շերտով, բիտումապոլիմերային. (ЭКП-5), լայ. 1մ, է=10մ հաստ.5 մմ (վերին շերտ) ԳՕՍՍ 32805-2014, ՏՈՒ-5774-005-05766480-2002	ՇՀ	մ²	2.4	7,920.00	3300
1.18.13.2		Ծածկ տանիքի բիտումապոլիմերային 5 (ХПП-3), հաստ.3 մմ, լայ. 1մ, է=10մ (ներքին շերտ), ԳՕՍՍ 32805-2014, ՏՈՒ-5774-005-05766480-2002	ՇՀ	մ²	2.2	2,437.60	1100
1.18.13.3	39522110	Ծածկ հորի, երկաթբետոնից ՈՍՊ20-1 անցքերը ունենան չուգունից փականներ, պատրաստված լինեն ըստ՝ ԳՕՍՍ 8020-68 չափսը - 2.3x2.3x0.22 մ, երկու անցքերով: Համաձայն հայտի հետ ներկայացվող գծագրի	ՇՀ	հատ	174.1	174.10	1
1.18.13.4	39522110	Ծածկ հորի, երկաթբետոնից ՈՍՊ10-1 չափը 1300x1300x200մմ անցքի տրամագիծը Ø=70մմ, անցքի բացվածքը լինի սալի կենտրոնում, անցքը ունենա չուգունից փական, պատրաստված լինի ըստ ԳՕՍՍ 8020-68	ՇՀ	հատ	101.3	101.30	1.0
1.18.13.5	39522110	Ծածկ հորի, երկաթբետոնից, փակ, ըստ ԳՕՍՍ 8020-68 չափսը՝ 1300x1300x150մմ	ՇՀ	հատ	51.0	3,825.00	75
1.18.13.6	39522110	Ծածկ հորի, երկաթբետոնից, փակ, ըստ ԳՕՍՍ 8020-68 չափսը 700x700x100մմ	ՇՀ	հատ	15.0	1,725.00	115
1.18.14		<b>Ծխնի (пелля)</b>	ՇՀ			<b>201.00</b>	
1.18.14.1		Ծխնի (пелля) նախատեսված մետաղապլաստից դռների համար, h=9 սմ	ՇՀ	հատ	0.5	<b>54.00</b>	100
1.18.14.2		Ծխնի (пелля) Модель С-94 (S-94) նախատեսված ալյումինե դռների համար, կոնստրուկցիայի ձևը- Saray	ՇՀ	հատ	4.9	<b>147.00</b>	30
1.18.15		<b>Հատակ լամինատե, 8մմ հաստ. (շրիշակով և սպունգով) Класс 32(AC4) չափսը՝ 1218 x198 x 8 մմ</b>	ՇՀ	մ²	6.4	<b>1,280.00</b>	200
1.18.16		<b>Հերմետիկ ճեղքվածքները փակելու համար, 85 մլ տյուբով</b>	ՇՀ	հատ	1.0	<b>20.00</b>	20
1.18.17		<b>Հերմետիկ մոմենտ ունիվերսալ 280 մլ, գույնը - թափանցիկ, պահպանման ժամկետը-18 ամիս</b>	ՇՀ	հատ	2.0	<b>200.00</b>	100.0
1.18.18	44192610	<b>Մեխ շինարարական</b>	ՇՀ			<b>99.60</b>	
1.18.18.1	44192610	Մեխ շինարարական, ԳՕՍՍ4028 առանց ծածկույթի, է -50 մմ	ՇՀ	կգ	0.6	17.40	29
1.18.18.2	44192610	Մեխ շինարարական, ԳՕՍՍ4028 առանց ծածկույթի, է -80 մմ	ՇՀ	կգ	0.7	36.00	50
1.18.18.3	44192610	Մեխ շինարարական, ԳՕՍՍ4028 առանց ծածկույթի, է -100 մմ	ՇՀ	կգ	0.72	36.00	50
1.18.18.4	44192610	Մեխ շինարարական, ԳՕՍՍ4028 առանց ծածկույթի, է -20 մմ (ապակու)	ՇՀ	կգ	0.6	6.00	10
1.18.18.5	44192610	Մեխ շինարարական, ԳՕՍՍ4028, առանց ծածկույթի, L=10մմ, Ø 1 մմ,	ՇՀ	կգ	0.6	2.40	4
1.18.18.6	44192610	Մեխ շինարարական, ԳՕՍՍ4028, առանց ծածկույթի, L= 15մմ, Ø 1 մմ,	ՇՀ	կգ	0.6	1.80	3
1.18.19	44221100	<b>Պատուհան մետաղապլաստե</b>	ՇՀ			<b>240.10</b>	
1.18.19.1	44221100	Պատուհան մետաղապլաստից, բլոկով, երկփեղկ, հավասարա-չափ փեղկերով, բացվող, հաստ. 60մմ, 4x4 մմ ապակե փաթեթով, սպիտակ գույնի, փականով, բռնակով, չափսը - 1,2x1.0 մ	ՇՀ	հատ	25.8	25.80	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.18.19.2	44221100	Պատուհան մետաղապլաստից, բլոկով, հաստ. 60մմ չափսը - 780x980(հ) մմ, սպիտակ գույնի, երկու բացվող հավասար փեղկերով, բռնակով և փականով, 4x4 մմ ապակե փաթեթով	ՇՀ	հատ	16.5	33.00	2
1.18.19.3	44221100	Պատուհան մետաղապլաստից, բլոկով, հաստ. 60մմ չափսը - 1410 x1150 (հ) մմ, սպիտակ գույնի, երկու բացվող հավասար փեղկերով, փականով և բռնակով, 4x4 մմ ապակե փաթեթով	ՇՀ	հատ	34.9	34.90	1
1.18.19.4	44221100	Պատուհան մետաղապլաստից, բլոկով, հաստ. 60մմ չափսը - 880x1160 (հ) մմ սպիտակ գույնի, երկու բացվող հավասար փեղկերով, բռնակով և փականով, 4x4 մմ ապակե փաթեթով	ՇՀ	հատ	22.0	22.00	1
1.18.19.5	44221100	Պատուհան մետաղապլաստից,բլոկով, հաստ. 60մմ չափսը -900x590 (հ) մմ, սպիտակ գույնի, երկու բացվող հավասար փեղկերով, բռնակով և փականով, 4x4 մմ ապակե փաթեթով	ՇՀ	հատ	11.4	11.40	1
1.18.19.6	44221100	Պատուհան մետաղապլաստից,բլոկով, հաստ. 60մմ չափսը - 600x1500 (հ)մմ սպիտակ գույնի, մեկ բացվող փեղկով, բռնակով և փականով 4x4 մմ ապակե փաթեթով	ՇՀ	հատ	19.4	97.00	5
1.18.19.7	44221100	Պատուհան մետաղապլաստից,բլոկով, հաստ. 60մմ չափսը - 600x620(հ) մմ, սպիտակ գույնի, մեկ բացվող փեղկով, բռնակով և փականով 4x4 մմ ապակե փաթեթով	ՇՀ	հատ	8.0	16.00	2
1.18.20		<b>Պրոֆիլ կախովի առաստաղի, պոլիէթիլային, Ու-աձև, սպիտակ գույնի, չափսը՝ 10x12 մմ, լ=3մ</b>	ՇՀ	հատ		<b>0.00</b>	50
1.18.21	44221260	<b>Պեմզաբլոկ</b>	ՇՀ			<b>421.40</b>	
1.18.21.1	44221260	Պեմզաբլոկ չափսը -20X20X 40սմ	ՇՀ	հատ	0.174	243.60	1400
1.18.21.2	44221260	Պեմզաբլոկ չափսը -20X10X40սմ	ՇՀ	հատ	0.14	177.80	1270
1.18.22	44531130	<b>Պտուտամեխ դյուբելով, դյուբել-մեխ և պտուտակամեխ</b>	ՇՀ			<b>1,172.70</b>	
1.18.22.1	44531130	Պտուտամեխ դյուբելով, գաղտնի գլխիկով, խաչաձև 2.5x13	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.18.22.2	44531130	Պտուտամեխ դյուբելով, գաղտնի գլխիկով, խաչաձև 2.5x20	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.18.22.3	44531130	Պտուտամեխ դյուբելով, գաղտնի գլխիկով, խաչաձև 2.5x25	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.18.22.4	44531130	Պտուտամեխ դյուբելով, գաղտնի գլխիկով, խաչաձև 3,0x16	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.18.22.5	44531130	Պտուտամեխ դյուբելով, գաղտնի գլխիկով, խաչաձև 4,0x30	ՇՀ	հատ	0.0	1.20	100
1.18.22.6	44531130	Պտուտամեխ դյուբելով, գաղտնի գլխիկով, խաչաձև 5,0x50	ՇՀ	հատ	0.0	1.20	100
1.18.22.7		Պտուտակամեխ մետաղի, ինքնակտրող, լայն. հարթ գլխիկով, առանց կոնուսի, չափսը՝ 4.2x13 մմ, նախատեսված բարակ թիթեղի համար	ՇՀ	հատ	0.005	100.00	20000
1.18.22.8		Պտուտակամեխ մետաղի, ինքնակտրող, լայն. հարթ գլխիկով, առանց կոնուսի, չափսը՝ 4.2x25 մմ, նախատեսված բարակ թիթեղի համար	ՇՀ	հատ	0.0	100.00	10000
1.18.22.9	44531130	Պտուտակամեխ ինքնակտրող, մետաղյա M3 մակնիշի, L-32մմ, ռետինե ներդիրով, տանիքի մետաղեկղմինդրի ամրացման համար	ՇՀ	հատ	0.0	5.50	250
1.18.22.10	44531130	Պտուտակամեխ մետաղյա, չափը 4x40մմ, հարթ գլխիկով, գալարները մինչև վերջ ոչ կոնային	ՇՀ	հատ	0.0	2.00	200
1.18.22.11		Պտուտակամեխ մետաղյա, ՏՈՒ-67-72-75,հարթ գլխիկով, գալարները մինչև վերջ, ոչ կոնային, չափսը՝ 4x50մմ	ՇՀ	հատ	0.0	20.00	2000
1.18.22.12		Պտուտակամեխ մետաղյա, ՏՈՒ-67-72-75,հարթ գլխիկով, գալարները մինչև վերջ, ոչ կոնային, չափսը՝ 5x80մմ	ՇՀ	հատ	0.0	20.00	2000
1.18.22.13		Պտուտակամեխ մետաղյա, տանիքի, ինքնակտրող, չափը 6x25մմ, ՏՈՒ-67-72-75 վեցանիստ գլխիկով, գալարները մինչև վերջ, ոչ կոնային	ՇՀ	հատ	0.0	6.00	400
1.18.22.14	44531130	Պտուտակամեխ գիպսակարտոնի, սև ֆոսֆատ, խոշոր գալարներով, գալարները մինչև վերջ, աստղային գլխիկով, չափը 35x35մմ, ոչ կոնային	ՇՀ	հատ	0.0	14.00	1000
1.18.22.15	44531130	Պտուտակամեխ գիպսակարտոնի, սև ֆոսֆատ, խոշոր գալարներով, գալարները մինչև վերջ, աստղային գլխիկով, չափը 3,5x35մմ, ոչ կոնային	ՇՀ	հատ	0.0	14.00	1000
1.18.22.16	44531130	Դյուբել-մեխ Ø 4,5x30մմ TY14-4-1731-92	ՇՀ	հատ	1.0	882.00	900

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.18.22.17	44531130	Մեխ մոնտաժային, դյուբել ԴԳ4,5x50Ռ (ДГ4,5x50Р)	ՇՀ	կգ	2.0	2.00	1
1.18.23		<b>Սալ</b>	ՇՀ			<b>2,125.00</b>	
1.18.23.1	44140000	Սալ ծածկի, մոնոլիտ երկաթբետոնից վաքերի (патоk) համար, աշխատող ամրանները լայնակի դրված, չափսը՝ 12x80 x300սմ	ՇՀ	հատ	35.0	525.00	15
1.18.23.2	44140000	Սալ ծածկի, մոնոլիտ երկաթբետոնից վաքերի (патоk) համար, աշխատող ամրանները լայնակի դրված չափսը՝ 14x100x300սմ	ՇՀ	հատ	50.0	750.00	15
1.18.23.3	44140000	Սալ ծածկի, մոնոլիտ երկաթբետոնից վաքերի (патоk) համար, աշխատող ամրանները լայնակի դրված չափսը՝ 15x120x300սմ	ՇՀ	հատ	65.0	650.00	10
1.18.23.4		Սալ (перегородочная плита) Միջնորմի, պեմզոբետոնից, չափսը՝ 6 x40 x80սմ	ՇՀ	հատ	0.4	200.00	500
1.18.24		<b>Սողնակ (зашелка)</b>	ՇՀ			<b>248.00</b>	
1.18.24.1		Սողնակ (зашелка) սանահնգույցի դռան համար, բռնակներով, միակողմանի (ներսից) փականով, սպիտակ գույնի ЗШ 1-Д Артикул: 1.8.2 8480 կամ համարժեք	ՇՀ	հատ	6.2	248.00	40
1.18.25		<b>Հեղյուս</b>	ՇՀ			<b>125.40</b>	
1.18.25.1	44140000	Հեղյուս ինքնակտրող, տանիքի համար, М-6, երկարությունը-35մմ (DIN 750 4K) վեցանիստ գլխիկով, շաղափով, տափողակով և ռետինե միջադիրով	ՇՀ	հատ	0.0	2.80	200
1.18.25.2	44140000	Հեղյուս ինքնակտրող М-6 x 25, ՏՈՒ 67-72-75 վեցանիստ գլխիկով	ՇՀ	հատ	0.0	0.60	50
1.18.25.3	44140000	Հեղյուս ինքնակտրող, М-3, Լ-25մմ, տափակ գլխիկով, գալարները մինչև վերջ, ոչ կոնային	ՇՀ	հատ	0.014	14.00	1000
1.18.25.4	44140000	Հեղյուս (ծոտ) HILTI М-10 x135, HSL-3 М-10/40, կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	4.5	45.00	10
1.18.25.5	44140000	Հեղյուս (ծոտ) HILTI HSL-3-G М12/25, կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	4.5	63.00	14
1.18.26		<b>Բռնակ</b>	ՇՀ			<b>110.00</b>	
1.18.26.1	44140000	Բռնակ նախատեսված մետաղապլաստից միջսենյակային դռան	ՇՀ	հատ	2.2	110.00	50
1.18.27		<b>Սոսինձ “Մոմենտ”, “Նաիրիտ” և Սոսինձ էպօքսիդային</b>	ՇՀ			<b>759.50</b>	
1.18.27.1	24911600	Սոսինձ “Մոմենտ” 125 մլ տյուբիկով, առնվազն 1 տարի պիտանելիության ժամկետի առկայությամբ	ՇՀ	հատ	0.9	9.00	10.0
1.18.27.2		Սոսինձ Էմոլսիա ПВА, սպիտակ գույնի, տարան-3 կգ խտությունը -1 կգ/լիտր, պահպանման ժամկետը-12 ամիս ԳՕՍՍ -18992-80	ՇՀ	կգ	0.7	42.00	60
1.18.27.3		Սոսինձ սալիկ կացնելու համար, Կ-18 (К-18), 25կգ պարկերով	ՇՀ	կգ	0.1	420.00	6000
1.18.27.4	24910000	Սոսինձ “Նաիրիտ”, 3 կգ մետաղական տարաներով, հերմետիկ փակված, պիտանելիության ժամկետի առկայությամբ, պիտանելիության ժամկետը առնվազն 1 տարի	ՇՀ	կգ	5.9	88.50	15
1.18.27.5		Խեժ (смола) էպօքսիդային ЭД-20	ՇՀ	կգ	4.0	200.00	50
1.18.27.6		Սոսինձ ԳՕՍՍ 2199	ՇՀ	կգ	0.0	0.00	3
1.18.28	24951130	<b>Սիլիկոն անգույն, սիլիկոն ակֆիքս և քսուք սիլիկոնե</b>	ՇՀ			<b>250.78</b>	
1.18.28.1	24951130	Սիլիկոն անգույն, 310մլ	ՇՀ	հատ	0.8	40.00	50
1.18.28.2	24951130	Սիլիկոն անգույն, 550մլ	ՇՀ	հատ	1.1	77.70	74
1.18.28.3	24951130	Սիլիկոն ակֆիքս 280մլ տյուբով, կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	1.3	2.60	2
1.18.28.4		Սիլիկոն AKFX-100E, անգույն, 280 մլ, կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	1.3	130.00	100
1.18.28.5		Հեղուկ սիլիկոնային ПМС-500 ԳՕՍՍ 13032-77	ՇՀ	կգ	1.4	0.14	0.1
1.18.28.6		Հեղուկ սիլիկոնային ПМС-700 ԳՕՍՍ 13032-77	ՇՀ	կգ	3.4	0.34	0.1
1.18.29		<b>Փամփուշտ մոնտաժային</b>	ՇՀ			<b>207.00</b>	
1.18.29.1		Փամփուշտ մոնտաժային Դ-4 (Д-4) 6,8x18մմ, TY7272-001-45445633-2004	ՇՀ	հատ	0.2	207.00	900
1.18.30	44110000	<b>Փրփուր մոնտաժային, մակնիշը՝ Hercul, 750 մլ, կամ համարժեքը</b>	ՇՀ	հատ	1.6	<b>40.00</b>	25
1.18.31	44111200	<b>Ցեմենտ</b>	ՇՀ			<b>1,950.00</b>	
1.18.31.1	44111200	Ցեմենտ պորտլանդ Մ-400 մարկայի, առանց հավելանյութերի. համաձայն ԳՕՍՍ -31108-2003 ստանդարտի	ՇՀ	տ	65.0	1,950.00	30

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.18.32		<b>Ցածր ճնշման (ո/ձ) փողեղ (сорта) պոլիէթիլենային, Գձ. №14409-B ձ.Ն.970998</b>	ՇՀ	հատ	0.36	<b>1,882.80</b>	5230
1.18.33		<b>Սալիկ</b>	ՇՀ			<b>3,576.00</b>	
1.18.33.1		Սալիկ երեսապատման, (метлах) չափսը - 40x40 սմ հաստ.- 7մմ, գույնը- կրեմագույն մանր սև կետերով, բոլոր սալիկների վերին ծածկույթը լինի ջնարակված և փայլուն, ԳՕՍՍ- 6787-2001	ՇՀ	մ²	3.0	300.00	100
1.18.33.2		Սալիկ երեսապատման, (метлах) չափսը - 40x40 սմ հաստ.- 7մմ, գույնը- բաց շագանակագույն, բոլոր սալիկների վերին ծածկույթը լինի ջնարակված և փայլուն, ԳՕՍՍ- 6787-2001	ՇՀ	մ²	3.0	2,400.00	800
1.18.33.3		Սալիկ երեսապատման, (метлах) չափսը - 30x30 սմ հաստ.- 7մմ, դեղին ու շականակագույն երանգներով և վերացական պատկերներով, բոլոր սալիկների վերին ծածկույթը լինի ջնարակված և փայլուն, ԳՕՍՍ- 6787-2001	ՇՀ	մ²	3.0	300.00	100
1.18.33.4	44171100	Սալիկ Բազալտե, հղկված, 30x300մմ	ՇՀ	մ²	4.8	576.00	120
1.18.34	44800000	<b>Մածուծան HMF-C բուտիլակաուչուկային հերմետիկացնող մածուծան, գույնը՝ մոխրագույն, տարան՝ դույլով-18 կգ, ծախսը՝ 0,2÷0,3 կգ/մ, ՏՈՒ 5775-004-45680736-2013</b>	ՇՀ	կգ	1.5	<b>459.00</b>	306
1.18.35	39221460	<b>Վրձին ներկարարական</b>	ՇՀ			<b>888.00</b>	
1.18.35.1	39221460	Վրձին կոշտ լայնությունը՝ 3սմ (սինթետիկ)	ՇՀ	հատ	1.0	5.00	5
1.18.35.2	39221460	Վրձին նուրբ լայնությունը՝ 5սմ	ՇՀ	հատ	1.0	5.00	5.0
1.18.35.3	39221460	Վրձին նուրբ լայնությունը՝ 1սմ (սինթետիկ)	ՇՀ	հատ	1.0	5.00	5
1.18.35.4	39221460	Վրձին ներկարարական, փայտե բռնակով, կլոր, բնական մազից Ø 30մմ	ՇՀ	հատ	0.6	90.00	150
1.18.35.5	39221460	Վրձին ներկարարական, փայտե բռնակով, կլոր, բնական մազից Ø 45մմ	ՇՀ	հատ	0.7	105.00	150
1.18.35.6	39221460	Վրձին ներկարարական, փայտե բռնակով, կլոր, բնական մազից Ø 60մմ	ՇՀ	հատ	0.8	120.00	150
1.18.35.7	39221460	Վրձին ներկարարական, փայտե բռնակով, տափակ, բնական մազից լայնությունը՝ 25 մմ	ՇՀ	հատ	1.2	138.00	115
1.18.35.8	39221460	Վրձին ներկարարական, փայտե բռնակով, տափակ, բնական մազից լայնությունը՝ 50 մմ	ՇՀ	հատ	1.2	156.00	130
1.18.35.9	39221460	Վրձին ներկարարական, փայտե բռնակով, տափակ, բնական մազից լայնությունը՝ 75 մմ	ՇՀ	հատ	1.2	132.00	110
1.18.35.10	39221460	Վրձին ներկարարական, փայտե բռնակով, տափակ, բնական մազից լայնությունը՝ 100 մմ	ՇՀ	հատ	1.2	132.00	110
1.18.36		<b>Շրջանակ հորի</b>	ՇՀ			<b>166.60</b>	
1.18.36.1		Շրջանակ հորի, երկաթբետոնե չափսերը՝ Ø=2000 մմ, h=500մմ	ՇՀ	հատ	83.3	83.30	1
1.18.36.2		Շրջանակ հորի, երկաթբետոնե չափսերը՝ Ø=1000մմ, h=1000մմ	ՇՀ	հատ	83.3	83.30	1
1.18.37		<b>Լինոլեում T-7251-77 թ-24 մ, լայն. 2 մ, հաստ. 2 մմ, մակնիշը - ПБХ-А-2, մանրահատակի տեսքով երեսապատված պոլիմիկինիլսուրբիդային պաշտպանիչ թաղանթով, թաղիքյա ներդիրով (бойлок)</b>	ՇՀ	մ²	2.9	<b>870.00</b>	300
1.18.38		<b>Թիթեղ տանիքի</b>	ՇՀ			<b>343.50</b>	
1.18.38.1		Թիթեղ տանիքի, ցինկյա, ալիքավոր, չափսը՝ 1200x3000 մմ, թիթեղի հաստությունը՝ 0,6մմ	ՇՀ	հատ	12.3	86.10	7
1.18.38.2		Թիթեղ տանիքի, ծածկ, ցինկապատ մետաղական, հարթ, հաստությունը՝ 0,6 մմ, լայն.- 100սմ, երկարությունը՝ 200 սմ, ԳՕՍՍ 52246-2004, ԳՕՍՍ 14918-80	ՇՀ	հատ	7.8	257.40	33
1.18.39		<b>Քսանյութ (защитка) LITOCHROM 1-6 կամ համարժեքը, ցեմենտյա քսանյութ սալիկների կարերը (լայն. 1-6մմ) հարթելու համար, գույնը՝ դեղին կամ շագանակագույն երանգներով</b>	ՇՀ	կգ	1.0	<b>10.00</b>	10
1.18.40		<b>Մասսա</b>	ՇՀ			<b>9.00</b>	
1.18.40.1		Մասսա պողպատոջնայա (масса пропарочная), ՄԿՊ-Մ (МКП-М), ՏՈՒ 38101329-73 (ТУ 38101329-73)	ՇՀ	կգ	0.2	3.40	20

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.18.40.2		Մասսա լցոնելու (масса заливочная), ՄԿՍ-Մ (МКС-М), SՈՒ 2242-003-17618537-99 (ТУ 2242-003-17618537-99)	ՇՀ	կգ	0.3	5.60	20
1.18.41		<b>Փայտակոճե հենարաններ (առտո) Չափսը- 180x250x2750մմ ԳՕՍՏ 78-2004, փշադրերի փայտից II տեսակի, (կարելի է սոճենի, եղևնի..) ներծծված բիտումային լուծույթով</b>	ՇՀ	հապ	9.5	570.00	60
1.19		<b>Լաքաներկային նյութեր</b>				6,028.72	
1.19.1	44111420	<b>Գուաշ</b>	ՇՀ			38.00	
1.19.1.1	44111420	Գուաշ գունանյութ, 750գ տարայով, ծիրանագույն	ՇՀ	հատ	1.9	19.00	10
1.19.1.2	44111420	Գուաշ գունանյութ, 750գ տարայով, մոխրագույն	ՇՀ	հատ	1.9	9.50	5
1.19.1.3	44111420	Գուաշ գունանյութ, 750գ տարայով, շագանակագույն	ՇՀ	հատ	1.9	9.50	5
1.19.2		<b>Էմալ ալկիդային ՍՓ-115</b>	ՇՀ			3,092.80	
1.19.2.1	44811300	Էմալ ալկիդային ՍՓ-115, (глянцевая) փայլուն, ԳՕՍՏ 6465-76, չորացման ժամանակը- 14ժամ +20 °С, մթնոլորտակայուն խտությունը- 1.0-1.3 կգ/լ, չոր նստվածքը՝ 65%, ծախսը - 90-150 գ/մ² - 1 շերտ, տարան՝ 4կգ բանկաներով, գույնը՝ սպիտակ	ՇՀ	կգ	0.74	1,480.00	2000
1.19.2.2	44811300	Էմալ ալկիդային ՍՓ-115, (глянцевая) փայլուն, ԳՕՍՏ 6465-76, չորացման ժամանակը-14ժամ +20 °С, մթնոլորտակայուն խտությունը- 1.0-1.3 կգ/լ, չոր նստվածքը՝ 65%, ծախսը -90 -150 գ/մ² -1 շերտ, տարան՝ 4կգ բանկաներով, գույնը՝ կանաչ	ՇՀ	կգ	0.7	292.80	400
1.19.2.3	44811300	Էմալ ալկիդային ՍՓ-115, (глянцевая) փայլուն, ԳՕՍՏ 6465-76, չորացման ժամանակը-14ժամ +20 °С, մթնոլորտակայուն խտությունը- 1.0-1.3 կգ/լ, չոր նստվածքը՝ 65%, ծախսը -90 -150 գ/մ² -1 շերտ, տարան՝ 4կգ բանկաներով, գույնը՝ կապույտ	ՇՀ	կգ	0.74	296.00	400
1.19.2.4	44811300	Էմալ ալկիդային ՍՓ-115, (глянцевая) փայլուն, ԳՕՍՏ 6465-76, չորացման ժամանակը-14ժամ +20 °С, մթնոլորտակայուն խտությունը- 1.0-1.3 կգ/լ, չոր նստվածքը՝ 65%, ծախսը -90 -150 գ/մ² -1 շերտ, տարան՝ 4կգ բանկաներով, գույնը՝ կարմիր	ՇՀ	կգ	0.74	296.00	400
1.19.2.5	44811300	Էմալ ալկիդային ՍՓ-115, (глянцевая) փայլուն, ԳՕՍՏ 6465-76, չորացման ժամանակը-14ժամ +20 °С, մթնոլորտակայուն խտությունը- 1.0-1.3 կգ/լ, չոր նստվածքը՝ 65%, ծախսը -90 -150 գ/մ² -1 շերտ, տարան՝ 4կգ բանկաներով, գույնը՝ շագանակագույն	ՇՀ	կգ	0.74	296.00	400
1.19.2.6	44811300	Էմալ ալկիդային ՍՓ-115, (глянцевая) փայլուն, ԳՕՍՏ 6465-76, չորացման ժամանակը-14 ժամ +20 °С, մթնոլորտակայուն խտությունը- 1.0-1.3 կգ/լ, չոր նստվածքը՝ 65%, ծախսը -90 -150 գ/մ² -1 շերտ, տարան՝ 4կգ բանկաներով, գույնը՝ սև	ՇՀ	կգ	0.7	216.00	300
1.19.2.7	44811300	Էմալ ալկիդային ՍՓ-115, (глянцевая) փայլուն, ԳՕՍՏ 6465-76, չորացման ժամանակը-14ժամ +20 °С, մթնոլորտակայուն խտությունը- 1.0-1.3 կգ/լ, չոր նստվածքը՝ 65%, ծախսը -90 -150 գ/մ² -1 շերտ, տարան՝ 4կգ բանկաներով, գույնը՝ դեղին	ՇՀ	կգ	0.7	216.00	300
1.19.3		<b>Լաք</b>	ՇՀ			621.60	
1.19.3.1	44811300	Լաք Էպիէմալ (ЭПИ-эмаль) ԳՕՍՏ 9151-75	ՇՀ	կգ	0.9	35.20	40
1.19.3.2	44820000	Լաք մանրահատակի ՍՓ-231, արտաքին տեսքը (թաղանթի)՝ համասեռ թափանցիկ թաղանթ, չորացման ժամանակը-48 ժամ +20 °С, թաղանթի ամրությունը 18÷22 °С, ջրի ստատիկ ազդեցության դեպքում 8 ժամից ոչ պակաս. տարան՝ 1.8 կգ բանկաներով, ծախսը -50 գ/մ² -1 շերտ	ՇՀ	կգ	1.6	86.40	54
1.19.3.3	44820000	Լաք КО-075, Ջերմադիմացկանությունը 400 °С և ավելին, ԳՕՍՏ 11066-74	ՇՀ	կգ	4.3	430.00	100
1.19.3.4		Լաք նիտրո՝ փայտի համար (արագ չորացող) գույնը՝ շագանակագույն N° 1109	ՇՀ	կգ	2.9	57.00	20
1.19.3.5		Լաք ЛБС-1 ԳՕՍՏ 901-78 (փոփոխություններ 1ից 6) բակելիտային(առանց կախամասնիկների առկայության)	ՇՀ	կգ	2.6	13.00	5
1.19.4		<b>Թթու "ԱՐՑԱԽ", ժանգոտված մետաղների մակերեսները մաքրելու համար, 1 լիտրանոց տարայով</b>	ՇՀ	լ	1.0	170.00	170
1.19.5		<b>Ծեփամածիկ</b>	ՇՀ			593.82	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.19.5.1	44921500	Ծեփամածիկ “Լիտոգիպս”- գիպսային հիմքով և ցեյլովոզային հավելումներով, 30 կգ պարկերով	ՇՀ	կգ	0.1	321.00	3000
1.19.5.2		Ծեփամածիկ էպոքսիդային, ջերմադիմացկանությունը 400° C և ավելին, 1 կգ տարաներով	ՇՀ	կգ	5.8	116.82	20
1.19.5.3		Ծեփամածիկ էպոքսիդային (Эпоксидная шпатлёвка), գույնը՝ մուգ կարմրագույն, ԷՊ-0010 (ЭП-0010)	ՇՀ	կգ	1.3	156.00	120
1.19.6		<b>Ներկեր</b>	ՇՀ			<b>1,059.00</b>	
1.19.6.1	24211140	Ներկ ալկիդային, հակակորոզիոն (антикоррозит), գրունտ-էմալ մետաղի համար (“2 B1”) չորացման ժամանակը – 12-20 ժամ, տարան՝ 20կգ ծախսը-0.1-0.3 կգ/մ <sup>2</sup> - 1 շերտ	ՇՀ	կգ	0.8	41.00	50
1.19.6.2	44811500	Ներկ ջրադիսպերսիոն (водоэмульсия), գույնը՝ սպիտակ, անփայլ, կապակցող նյութերն են՝ ցեյլովոզա և դիսպերսիա: խտությունը- 1.0÷1.3 կգ/լ, չոր նստվածքը՝ մինչև 45%, չորացման ժամանակը՝1.0÷1.5 ժամ, ծախսը՝120-140 գ/մ <sup>2</sup> - 1 շերտ, տարան՝ 25 կգ	ՇՀ	կգ	0.3	520.00	2000
1.19.6.3	44111414	Ներկ լատեքսային, ծածկողականությունը 15լ.- 90մ <sup>2</sup> , ծախսը՝ 1կգ-10-12 մ <sup>2</sup> , ջրադիմացկուն- I կարգի, պահպանումը՝ 5-30°C ջերմաստիճանում տարան՝ 25կգ	ՇՀ	կգ	0.420	210.00	500
1.19.6.4		Ներկ լյումինացենտային AC-511 մեկ կիլոգրամանոց բանկաներով, գույնը՝ կարմիր	ՇՀ	կգ	28.80	144.00	5
1.19.6.5		Ներկ լյումինացենտային AC-511 մեկ կիլոգրամանոց բանկաներով, գույնը՝ սպիտակ	ՇՀ	կգ	28.8	144.00	5
1.19.7	44111412	<b>Ներկաձեթ (олѣѡ) “Ակսոլ” կիսաբնական, չորացման ժամանակը - 12 ժամ</b>	ՇՀ	կգ	0.8	<b>37.50</b>	50
1.19.8		<b>Լուծիչ № 646, 10լ տարաներով, ԳՕՍՍ 18188-72</b>	ՇՀ	լ	0.60	<b>150.00</b>	250
1.19.9		<b>Ալյումինի փոշի ПАП-2 կամ համաթեքը, ԳՕՍՍ 5494-95</b>	ՇՀ	կգ	3.8	<b>266.00</b>	70
<b>1.20</b>	44440000	<b>Առանցքակալներ</b>	ՊԸ			<b>13,824.0</b>	
1.20.1	44440000	Առանցքակալ №201 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	0.25	1.00	4
1.20.2	44440000	Առանցքակալ №202 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	0.26	2.60	10
1.20.3	44440000	Առանցքակալ №204 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	0.4	0.88	2
1.20.4	44440000	Առանցքակալ №205 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	0.53	5.30	10
1.20.5	44440000	Առանցքակալ №206 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	0.7	2.80	4
1.20.6	44440000	Առանցքակալ №206к ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	0.7	4.20	6
1.20.7	44440000	Առանցքակալ №208 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	1.3	5.20	4
1.20.8	44440000	Առանցքակալ №221 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	22.0	154.00	7
1.20.9	44440000	Առանցքակալ №305 ԳՕՍՍ8338	ՊԸ	հատ	0.8	12.80	16
1.20.10	44440000	Առանցքակալ №306 ԳՕՍՍ8338	ՊԸ	հատ	0.6	29.50	50
1.20.11	44440000	Առանցքակալ №307 ԳՕՍՍ8338	ՊԸ	հատ	2.0	76.00	38
1.20.12	44440000	Առանցքակալ №308 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	1.9	68.40	36
1.20.13	44440000	Առանցքակալ №309 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	3.2	128.00	40
1.20.14	44440000	Առանցքակալ №310 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	3.8	30.40	8
1.20.15	44440000	Առանցքակալ №311 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	5.0	150.00	30
1.20.16	44440000	Առանցքակալ №312 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	2.75	77.00	28
1.20.17	44440000	Առանցքակալ №313 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	6.9	179.40	26
1.20.18	44440000	Առանցքակալ №314 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	8.8	193.60	22
1.20.19	44440000	Առանցքակալ №316 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	12.0	72.00	6
1.20.20	44440000	Առանցքակալ №317 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	13.6	544.00	40
1.20.21	44440000	Առանցքակալ №318 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	18.0	432.00	24
1.20.22	44440000	Առանցքակալ №320 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	27.0	108.00	4
1.20.23	44440000	Առանցքակալ №410 ԳՕՍՍ 8338	ՊԸ	հատ	6.7	40.20	6
1.20.24	44440000	Առանցքակալ №1310 ԳՕՍՍ 5720	ՊԸ	հատ	5.0	15.00	3
1.20.25	44440000	Առանցքակալ №1608 ԳՕՍՍ 5720	ՊԸ	հատ	4.6	156.40	34
1.20.26	44440000	Առանցքակալ №2308 ԳՕՍՍ 8328	ՊԸ	հատ	5.0	20.00	4
1.20.27	44440000	Առանցքակալ №2309 ԳՕՍՍ 8328	ՊԸ	հատ	5.5	66.00	12
1.20.28	44440000	Առանցքակալ №2310 ԳՕՍՍ 8328	ՊԸ	հատ	6.2	30.75	5

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթա- ցակար- գը)	Չափման միավորը	Միավո- րի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանա- կը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասա- կարգման	Անվանումը					
1.20.29	44440000	Առանցքակալ №2311 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	7.2	57.60	8
1.20.30	44440000	Առանցքակալ №2312 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	9.7	58.20	6
1.20.31	44440000	Առանցքակալ №2314 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	13.0	156.00	12
1.20.32	44440000	Առանցքակալ №2316 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	17.0	136.00	8
1.20.33	44440000	Առանցքակալ №2317 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	21.0	630.00	30
1.20.34	44440000	Առանցքակալ №2318 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	23.7	47.40	2
1.20.35	44440000	Առանցքակալ №2320 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	35.5	355.00	10
1.20.36	44440000	Առանցքակալ №3516 ԳՕՍՏ 5721	ՊԸ	հատ	9.15	128.10	14
1.20.37	44440000	Առանցքակալ №3526 ԳՕՍՏ 5721	ՊԸ	հատ	44.7	178.80	4
1.20.38	44440000	Առանցքակալ №3608 ԳՕՍՏ 5721	ՊԸ	հատ	23.76	950.40	40
1.20.39	44440000	Առանցքակալ №3616 ԳՕՍՏ 5721	ՊԸ	հատ	15.7	94.20	6
1.20.40	44440000	Առանցքակալ №3620 ԳՕՍՏ 5721	ՊԸ	հատ	44.6	713.60	16
1.20.41	44440000	Առանցքակալ №3622 ԳՕՍՏ 5721	ՊԸ	հատ	121.5	486.00	4
1.20.42	44440000	Առանցքակալ №80200 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	0.26	2.08	8
1.20.43	44440000	Առանցքակալ №6-1605Մ ԳՕՍՏ 28428-90	ՊԸ	հատ	46.4	92.80	2
1.20.44	44440000	Առանցքակալ №75-307E ԳՕՍՏ 8338-45	ՊԸ	հատ	33.5	67.08	2
1.20.45	44440000	Առանցքակալ №6205 CX կամ SKF	ՊԸ	հատ	2.0	19.80	10
1.20.46	44440000	Առանցքակալ №6206 CX կամ SKF	ՊԸ	հատ	2.63	36.82	14
1.20.47	44440000	Առանցքակալ №7311 ԳՕՍՏ 333	ՊԸ	հատ	3.3	13.00	4
1.20.48	44440000	Առանցքակալ №7514 ԳՕՍՏ 333	ՊԸ	հատ	6.0	24.00	4
1.20.49	44440000	Առանցքակալ №8107 ԳՕՍՏ 6874	ՊԸ	հատ	0.66	9.90	15
1.20.50	44440000	Առանցքակալ №8108 ԳՕՍՏ 6874	ՊԸ	հատ	0.41	4.10	10
1.20.51	44440000	Առանցքակալ №8109 ԳՕՍՏ 6874	ՊԸ	հատ	0.5	4.70	10
1.20.52	44440000	Առանցքակալ №8122 ԳՕՍՏ 7872	ՊԸ	հատ	5.2	5.20	1
1.20.53	44440000	Առանցքակալ №32208 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	3.0	18.00	6
1.20.54	44440000	Առանցքակալ №32211 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	10.1	40.40	4
1.20.55	44440000	Առանցքակալ №32317 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	14.0	140.00	10
1.20.56	44440000	Առանցքակալ №42305 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	3.4	27.20	8
1.20.57	44440000	Առանցքակալ №42307 ԳՕՍՏ 8328	ՊԸ	հատ	4.6	18.40	4
1.20.58	44440000	Առանցքակալ №46210 ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	2.47	9.88	4
1.20.59	44440000	Առանցքակալ №46212 ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	4.09	40.90	10
1.20.60	44440000	Առանցքակալ №46307 ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	6.0	72.00	12
1.20.61	44440000	Առանցքակալ №46308 ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	7.2	57.60	8
1.20.62	44440000	Առանցքակալ №46310 ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	6.73	20.19	3
1.20.63	44440000	Առանցքակալ №46314 ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	19.5	39.00	2
1.20.64	44440000	Առանցքակալ №46318 ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	45.7	182.80	4
1.20.65	44440000	Առանցքակալ №46416(7416) ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	63.0	1,260.00	20
1.20.66	44440000	Առանցքակալ №60201 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	0.31	2.48	8
1.20.67	44440000	Առանցքակալ №60202 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	0.3	2.48	8
1.20.68	44440000	Առանցքակալ №60203 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	0.3	1.98	6
1.20.69	44440000	Առանցքակալ №60205 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	0.6	3.60	6
1.20.70	44440000	Առանցքակալ №60206 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	0.8	9.60	12
1.20.71	44440000	Առանցքակալ №60304 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	0.84	33.60	40
1.20.72	44440000	Առանցքակալ №60305 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	1.1	22.00	20
1.20.73	44440000	Առանցքակալ №60306 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	1.3	39.00	30
1.20.74	44440000	Առանցքակալ №60307 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	2.0	44.00	22
1.20.75	44440000	Առանցքակալ №60308 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	2.6	130.00	50
1.20.76	44440000	Առանցքակալ №60309 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	3.4	74.80	22
1.20.77	44440000	Առանցքակալ №60310 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	3.70	11.10	3
1.20.78	44440000	Առանցքակալ №60312 ԳՕՍՏ 7242	ՊԸ	հատ	0.63	5.04	8
1.20.79	44440000	Առանցքակալ №6321/P63 SKF	ՊԸ	հատ	254.0	762.00	3
1.20.80	44440000	Առանցքակալ №66322 ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	83.0	1,328.00	16
1.20.81	44440000	Առանցքակալ №66410 ԳՕՍՏ 831	ՊԸ	հատ	19.2	115.20	6
1.20.82	44440000	Առանցքակալ №180205 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	0.62	8.68	14
1.20.83	44440000	Առանցքակալ №180305 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	0.5	4.32	8
1.20.84	44440000	Առանցքակալ №180306 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	1.4	4.20	3

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.20.85	44440000	Առանցքակալ №180309 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	3.2	25.60	8
1.20.86	44440000	Առանցքակալ №180502 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	0.5	9.00	18
1.20.87	44440000	Առանցքակալ №180602 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	0.8	3.20	4
1.20.88	44440000	Առանցքակալ №180605 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	1.0	9.50	10
1.20.89	44440000	Առանցքակալ №180606 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	2.4	14.40	6
1.20.90	44440000	Առանցքակալ №180609 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	5.5	55.00	10
1.20.91	44440000	Առանցքակալ №180610 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	6.8	27.20	4
1.20.92	44440000	Առանցքակալ №180612 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	10.0	60.00	6
1.20.93	44440000	Առանցքակալ №180613 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	16.0	64.00	4
1.20.94	44440000	Առանցքակալ №3086313 ԳՕՍՏ 520-2011, ոչ ստանդարտ, ՏՈՒՅ7.006.087-79	ՊԸ	հատ	30.9	123.60	4
1.20.95	44440000	Առանցքակալ NU321ECJ/C3 SKF կամ SKF321EC	ՊԸ	հատ	293.3	1,759.80	6
1.20.96	44440000	Առանցքակալ №75-170313 ՏՈՒ 4477-Է-82 (ТУ 4477-Э-82)	ՊԸ	հատ	14.0	168.00	12
1.20.97	44440000	Առանցքակալ №76-180612 ԳՕՍՏ 8882	ՊԸ	հատ	10.0	100.00	10
<b>1.21</b>		<b>Գործիքներ</b>				<b>95,238.13</b>	
1.21.1	31685000	<b>Երկարիչ (удлинитель)</b>	ՊԸ	հատ		<b>278.30</b>	
1.21.1.1	31685000	Երկարիչ երկարացման, ճկուն, հավաքվող թմբուկով է=25մ	ՊԸ	հատ	16.5	49.50	3
1.21.1.2	31685000	Երկարիչ երկարացման, ճկուն, հավաքվող թմբուկով է=50մ	ՊԸ	հատ	24.5	73.50	3
1.21.1.3	31685000	Երկարիչ GLANZENB-50-009, 4 բնիկով, կաբելի մակնիշը՝ КГ 3×1,5, կողը 121273 է=25մ կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	14.45	28.90	2
1.21.1.4	31685000	Երկարիչ GLANZENB-50-009, 4 բնիկով, կաբելի մակնիշը՝ КГ 3×1,5, կողը 121273 է=50մ կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	47.7	95.40	2
1.21.1.5	31685000	Երկարիչ է=50մ, կաբելի մակնիշը՝ ՊԿՍ 3×2,5, А-16Ա, N-3500Վտ	ՊԸ	հատ	2.3	2.30	1
1.21.1.6	31685000	Երկարիչ 6 վարդակով, 10մ	ՊԸ	հատ	7.5	15.00	2
1.21.1.7	31685000	Երկարիչ 4 վարդակով, 3մ	ՊԸ	հատ	2.8	5.60	2
1.21.1.8	31685000	Երկարիչ 4 վարդակով, 2մ	ՊԸ	հատ	2.7	8.10	3
1.21.2	31685000	<b>Փոխադրիչ հոսանքի պաշտպանական էկրանով և լապտերով 36Վ, L=20մ</b>	ՊԸ	հատ	5.0	<b>50.00</b>	10
1.21.3		<b>Ատրճանակ մոնտաժային ՈԱ-84 կամ ՈԱ-52-1</b>	ՊԸ	հատ	270.0	<b>270.00</b>	1
1.21.4	38331100	<b>Անկյունաչափ ԳՕՍՏ 5378-88</b>	ՊԸ	հատ	65.0	<b>130.00</b>	2
1.21.5	38331100	<b>Անկյունաքանոն УЛП – 0 – 160, 160x100 ԳՕՍՏ 3749-77</b>	ՊԸ	հատ	21.44	<b>128.64</b>	6
1.21.6		<b>Անցքահատ (Прабойник) 3÷25մմ</b>	ՊԸ	լրակազմ	20.85	<b>20.85</b>	1
1.21.7		<b>Աէրոմետր էլեկտրոլիտի և հակասառեցման հեղուկի խտությունները չափելու համար, АЭТ-1 կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	5.87	<b>5.87</b>	1
1.21.8	44511240	<b>Բադակտուց, մեկուսիչ բռնակով, է=170մմ երկարությամբ, կողային կտրող եզրերով</b>	ՊԸ	հատ	13.05	<b>26.10</b>	2
1.21.9	44511240	<b>Կծաքցան</b>	ՊԸ	հատ		<b>291.85</b>	
1.21.9.1	44511240	Կողակցիչ (бокорез) մեկուսացված բռնակով, ԳՕՍՏ 28037-89, L=160մմ, բռնակի երկ.՝ 100մմ	ՊԸ	հատ	25.97	51.94	2
1.21.9.2	44511240	Կծաքցան (кусачки) մեկուսացված բռնակով, ԳՕՍՏ 28037-89, L=120մմ	ՊԸ	հատ	3.2	48.00	15
1.21.9.3	44511240	Կծաքցան (кусачки) մեկուսացված բռնակով, ԳՕՍՏ 28037-89, L=160մմ	ՊԸ	հատ	1.3	13.00	10
1.21.9.4	44511240	Կծաքցան (кусачки) մեկուսացված բռնակով, ԳՕՍՏ 28037-89, L=190մմ	ՊԸ	հատ	8.14	8.14	1
1.21.9.5	44511240	Կծաքցան ЗУБР 22025-5-18 կամ KLY-TEK կամ համարժեքը, բռնակը՝ 120մմ, արգելակիչ 30մմ, շուրթի երկ. 25մմ	ՊԸ	հատ	4.34	30.38	7
1.21.9.6	44511240	Կծաքցան դիմային կտրող, зубр мастер 22231-18, L=150մմ, պոչը պոլիէթիլային ծածկույթով կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	2.6	52.00	20
1.21.9.7	44511240	Կծաքցան STURM 1030-04-3-100 կամ KLY-TEK կամ համարժեքը, բռնակը՝ 90մմ, արգելակիչ 15մմ, շուրթի երկ. 15մմ	ՊԸ	հատ	1.59	11.13	7
1.21.9.8	44511240	Կծաքցան դիմային կտրող, ընդհանուր L=200մմ, պոռունկը՝ L=30մմ	ՊԸ	հատ	13.69	54.76	4
1.21.9.9	44511240	Կծաքցան /Бокорез Кратон/ արտիկով 2 12 01 005 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	4.5	22.50	5



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.10	44511240	<b>Կլորաշուրթ արքան (круглогубцы)</b>	ՊԸ	հատ		<b>80.10</b>	
1.21.10.1	44511240	Կլորաշուրթ, 7814-0113ИХ9, ԳՕՍՏ 7283-93, L=200մմ	ՊԸ	հատ	4.45	44.50	10
1.21.10.2	44511240	Կլորաշուրթ մեկուսացված բռնակով, ԳՕՍՏ 7283-93, L=120մմ	ՊԸ	հատ	4.5	35.60	8
1.21.11	44511240	<b>Տափաշուրթ (плоскогубцы)</b>	ՊԸ	հատ		<b>231.05</b>	
1.21.11.1	44511240	Տափաշուրթ դիէլեկտրիկ	ՊԸ	հատ	1.8	7.20	4
1.21.11.2	44511240	Տափաշուրթ ԳՕՍՏ 7236, TUN Miol կամ համարժեքը L=220մմ	ՊԸ	հատ	2.10	8.40	4
1.21.11.3	44511240	Տափաշուրթ ԳՕՍՏ 5547-77, L=160մմ	ՊԸ	հատ	1.56	15.60	10
1.21.11.4	44511240	Տափաշուրթ ЗУБР խրոմապատ L=180մմ, արտիկով 22025-1-18, բռնակը պոլիէթիլէնային ծածկույթով	ՊԸ	հատ	5.3	26.25	5
1.21.11.5	44511240	Տափաշուրթ ԳՕՍՏ 7438-72, տափակապրունկ համակցված 185 մմ, DIN5244VDE կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	9.9	49.50	5
1.21.11.6	44511240	Տափաշուրթ ЗУБР 2201-1-20 կամ KLY-TEK կամ համարժեքը, բռնակը՝ 120մմ, արգելակիչ 30մմ, շուրթի երկ. 25մմ	ՊԸ	հատ	5.7	39.90	7
1.21.11.7	44511240	Տափաշուրթ ЗУБР 2201-1-16 կամ KLY-TEK կամ համարժեքը, բռնակը՝ 75մմ, արգելակիչ 5մմ, շուրթի երկ. 35մմ	ՊԸ	հատ	4.4	30.80	7
1.21.11.8	44511240	Տափաշուրթ 7814-026ИХ9, ԳՕՍՏ 5547-93, L=200մմ	ՊԸ	հատ	1.9	38.00	20
1.21.11.11	44511240	Տափաշուրթ Մեկուսիչ բռնակով, L=190մմ, շուրթի լայնքը 10 մմ	ՊԸ	հատ	1.9	1.90	1
1.21.11.12	44511240	Տափաշուրթ /Тонкогубцы Кратон/ արտիկով 2 12 01 007 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	4.5	13.50	3
1.21.12	44511240	<b>Աքցան</b>	ՊԸ	հատ		<b>190.01</b>	
1.21.12.1	44511240	Աքցան Է.չափիչ, թվանշային M838	ՊԸ	հատ	12.18	12.18	1
1.21.12.2	44511240	Աքցան թվային, հոսանքի ДТ-9205	ՊԸ	հատ	8.6	17.20	2
1.21.12.3	44511240	Աքցան Է.չափիչ, թվային, նախատեսված հաստատուն, փոփոխական հոսանքների և լարումների չափման համար, U=4-400Վ, I=400-1000Ա, R=400օհմ-40Մօհմ, մաքսիմում չափվող տրամագիծը՝ 42մմ, MS2138 կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	90.0	90.00	1
1.21.12.4	44511240	Աքցան (клевщи) КСПД, մեկուսացնող մինչև 1000Վ լարման	ՊԸ	հատ	6.4	32.00	5
1.21.12.5	44511240	Աքցան (клевщи) M266F, էլեկտրաչափիչ մինչև 1000Վ լարման	ՊԸ	հատ	20.53	20.53	1
1.21.12.6	44511240	Աքցան (индикатор) ЭИ-9000/1	ՊԸ	հատ	2.65	5.30	2
1.21.12.7	44511240	Աքցան Щипцы-зажим Кратон արտիկով 1 15 02 001 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	3.0	6.00	2
1.21.12.8	44511240	Աքցան Щипцы-зажим Кратон արտիկով 1 15 02 002 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	3.4	6.80	2
1.21.13	44511240	<b>Հեռախոսայի լարի վերջույթաամրակի գործիք 4P; 6P; 8P միակցիչների համար Oubao tool կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	25.600	<b>51.20</b>	2
1.21.14	44511240	<b>Պինցետ 15սմ երկարությամբ</b>	ՊԸ	հատ	5.4	<b>16.05</b>	3
1.21.15	42411100	<b>Բազմաճախարակ</b>	ՊԸ	հատ		<b>7,640.89</b>	
1.21.15.1	42411100	-/- ձեռքի լծակավոր, ժանանվավոր, թիթեղահողովակային շղթայով RZV տիպի, բեռնամբ.՝0,8տ, կարգավորող ուժը՝ 400Ն, ամբարձման արագ.՝ 1,27մ/վրկ, BRANO կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	162.10	648.40	4
1.21.15.2	42411100	-/- ձեռքի լծակավոր, ժանանվավոր, թիթեղահողովակային շղթայով RZV տիպի, բեռնամբ.՝1,6տ, կարգավորող ուժը՝ 370Ն, ամբարձման արագ.՝ 0,52մ/վրկ, BRANO կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	184.00	736.00	4
1.21.15.3	42411100	-/- ձեռքի լծակավոր, ժանանվավոր, թիթեղահողովակային շղթայով RZV տիպի, բեռնամբ.՝3,2տ, կարգավորող ուժը՝ 370Ն, ամբարձման արագ.՝0,26մ/վրկ, BRANO կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	346.8	1,387.36	4
1.21.15.4	42411100	-/- ձեռքի լծակավոր, ժանանվավոր, թիթեղահողովակային շղթայով RZV տիպի, բեռնամբ.՝5տ, կարգավորող ուժը՝ 440Ն, ամբարձման արագ.՝1,22մ/վրկ, BRANO կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	448.63	1,794.52	4
1.21.15.5	42411100	-/- ձեռքի լծակավոր, ժանանվավոր, թիթեղահողովակային շղթայով RZV տիպի, բեռնամբ.՝6,3տ, կարգավորող ուժը՝ 430Ն, ամբարձման արագ.՝1,17մ/վրկ, BRANO կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	570.00	2,280.00	4
1.21.15.6	42411100	-/- ձեռքի, ատամնավոր շարժական, ТРШБМ-2,0 կամ ТРШП-2,0 կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	285.6	285.61	1
1.21.15.7	42411100	-/- LMT-0106C 1T/6m կամ համարժեք, ձեռքի ժանանվավոր, բեռնամբ.՝ 1տ, բարձրացման չափը՝ 6մ	ՊԸ	հատ	65.6	262.20	4

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.15.8	42411100	-/- LEMaLMT-06 կամ համարժեք, փեղքի լծակավոր, բեռնամբ.' 0,5տ, բարձրացման չափը՝ 3մ	ՊԸ	հատ	61.7	246.80	4
1.21.16	44511100	<b>Ապակեկտրիչ (стеклопоз) STAYER PROFI կամ համարժեք, յուղով աշխատող, մետաղյա բռնակով</b>	ՊԸ	հատ	6.900	<b>41.40</b>	6
1.21.17	44511220	<b>Մածկաթիակ (шпатель)</b>	ՊԸ	հատ		<b>151.80</b>	
1.21.17.1		Ներժից, պլաստմասե բռնակով, լայն.' 8 ÷10 սմ	ՊԸ	հատ	1.98	99.00	50
1.21.17.2		Ներժից, պլաստմասե բռնակով, լայն.' 15÷20 սմ	ՊԸ	հատ	1.76	52.80	30
1.21.18	44511220	<b>Ուրագ մեխ քաշելու հարմարանքով, փայտյա բռնակով թ=350 մմ</b>	ՊԸ	հատ	3.90	<b>19.50</b>	5
1.21.19	44511220	<b>Պարուրակահան ներպարուրակիչ (метчик для метр. Резбы)</b>	ՊԸ	հատ		<b>695.10</b>	
1.21.19.1	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M4, (L=73) ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	0.89	11.57	13
1.21.19.2	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M5, (L=79) ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	1.2	22.23	19
1.21.19.3	44511220	արուրակահան ներպարուրակիչ M6, (L=89) ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	1.26	23.94	19
1.21.19.4	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M7, (L=89) ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	1.30	10.40	8
1.21.19.5	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M8, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	1.35	25.65	19
1.21.19.6	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M8x1, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	1.78	14.24	8
1.21.19.7	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M10, L=100 ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	2.33	44.27	19
1.21.19.8	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M10x1, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	1.97	15.76	8
1.21.19.9	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M10x1.25, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	2.33	18.64	8
1.21.19.10	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M11, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	1.97	15.76	8
1.21.19.11	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M11x1, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	1.98	9.90	5
1.21.19.12	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M12,(L=119) ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	2.46	46.74	19
1.21.19.13	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M12x1, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	2.46	12.30	5
1.21.19.14	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M12x1,25, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	2.46	12.30	5
1.21.19.15	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M12x1,5, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	2.18	10.90	5
1.21.19.16	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M14, (L=149) ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	4.75	90.25	19
1.21.19.17	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M14x1, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	2.19	17.52	8
1.21.19.18	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M14x1.25, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	3.59	28.72	8
1.21.19.19	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M14x1.5, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	3.6	28.72	8
1.21.19.20	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M16, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	4.5	26.94	6
1.21.19.21	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M20, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	7.3	43.80	6
1.21.19.22	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ M22, ԳՕՍՍ 3266-81	ՊԸ	հատ	8.3	49.80	6
1.21.19.23	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ 2625-0123, ԳՕՍՍ 3266-81,(1/4II)	ՊԸ	հատ	2.90	5.80	2
1.21.19.24	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ 2625-0153, ԳՕՍՍ 3266-81,(1/2II)	ՊԸ	հատ	4.30	21.50	5
1.21.19.25	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ 2625-0179, ԳՕՍՍ 3266-81,(3/4II)	ՊԸ	հատ	8.65	43.25	5
1.21.19.26	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ 2625-0187, ԳՕՍՍ 3266-81,(7/8II)	ՊԸ	հատ	2.560	12.80	5
1.21.19.27	44511220	Պարուրակահան ներպարուրակիչ 2625-0123, ԳՕՍՍ 3266-81,(III)	ՊԸ	հատ	6.28	31.40	5
1.21.20	44511220	<b>Արտապարուրակիչ (плашки)</b>	ՊԸ	հատ		<b>838.77</b>	
1.21.20.1	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1553, M5, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	0.53	7.42	14
1.21.20.2	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1575, M6, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	0.6	8.68	14
1.21.20.3	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1597, M7, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	0.75	1.50	2
1.21.20.4	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1621, M8, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	0.87	15.66	18
1.21.20.5	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1627, M8x1, ԳՕՍՍ 9740	ՊԸ	հատ	2.00	8.00	4
1.21.20.6	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1681, M10, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	0.97	17.46	18
1.21.20.7	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1687, M10x1.25, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	0.87	3.48	4
1.21.20.8	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1687, M10x1, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	0.9	3.60	4
1.21.20.9	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1725, M11x1, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	0.9	1.88	2
1.21.20.10	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1747, M12, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	1.06	19.08	18
1.21.20.11	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1755, M12x1.5, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	5.60	22.40	4
1.21.20.12	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1763, M12x1.25, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	5.6	22.40	4

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.20.13	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1771, M12x1, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	1.1	4.24	4
1.21.20.14	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1793, M14, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	6.7	119.70	18
1.21.20.15	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1801, M14x1.5, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	5.6	22.40	4
1.21.20.16	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1807, M14x1.25, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	1.2	4.80	4
1.21.20.17	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-1815, M14x1, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	1.20	4.80	4
1.21.20.18	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-2033, M16, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	9.80	176.40	18
1.21.20.19	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-2041, M16x1.5, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	9.80	39.20	4
1.21.20.20	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-2047, M16x1, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	1.75	3.50	2
1.21.20.21	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-2085, M18, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	9.8	97.50	10
1.21.20.22	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-2101, M18x1.5, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	2.2	4.30	2
1.21.20.23	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-2107, M18x1, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	1.8	3.68	2
1.21.20.24	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-2131, M20, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	2.2	24.20	11
1.21.20.25	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-2137, M20x1.5, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	2.0	4.00	2
1.21.20.26	44511220	Արտապարուրակիչ 2650-2131, M22, ԳՕՍՍ 9740-71	ՊԸ	հատ	17.70	70.80	4
1.21.20.27	44511220	Արտապարուրակիչ 2654-0157, ԳՕՍՍ 9740-711(1/2II)	ՊԸ	հատ	1.60	8.00	5
1.21.20.28	44511220	Արտապարուրակիչ 2654-0163, ԳՕՍՍ 9740-711(3/4II)	ՊԸ	հատ	2.0	10.00	5
1.21.20.29	44511220	Արտապարուրակիչ 2684-0005, ԳՕՍՍ 9740-711(K1/2II)	ՊԸ	հատ	11.79	23.58	2
1.21.20.30	44511220	Արտապարուրակիչ 2684-0006, ԳՕՍՍ 9740-711(K3/4II)	ՊԸ	հատ	15.780	31.56	2
1.21.20.31	44511220	Արտապարուրակիչ 2684-0007, ԳՕՍՍ 9740-711(K1II)	ՊԸ	հատ	22.4	44.80	2
1.21.20.32	44511220	Արտապարուրակիչ (плашки для дымовой резбы)ԳՕՍՍ9740,1II	ՊԸ	հատ	3.3	9.75	3
1.21.21	44511370	<b>Դարձակ, վեցանիստ հավաքածու</b>	ՊԸ	լրակազմ		<b>28.40</b>	
1.21.21.1	44511370	Դարձակ 1,5÷12մմ, ԳՕՍՍ 11737	ՊԸ	լրակազմ	1.200	3.60	3
1.21.21.2	44511370	Դարձակ S4÷S27, ԳՕՍՍ 11737	ՊԸ	լրակազմ	12.4	12.40	1
1.21.21.3	44511370	Դարձակ 1,5÷10մմ, բաղկացած 9 դարձակներից, մակնիշը՝ NEO(09-515) կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	12.4	12.40	1
1.21.22	44511370	<b>Գործիքների հավաքածու</b>	ՊԸ	լրակազմ		<b>3,996.30</b>	
1.21.22.1	44511370	Գործիքների հավաքածու օպտիկամանրաթելային մալուխի համար ԴՎՊ-100Բ (DVP-100B) կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	457.2	457.20	1
1.21.22.2	44511370	Երկկողմանի մանեկադարձակների հավաքածու S8÷32	ՊԸ	լրակազմ	45.3	1,132.50	25
1.21.22.3	44511370	Փականագործի վերանորոգող հավաքածու տեխնալոգիական սարքավորանքի համար	ՊԸ	լրակազմ	162.3	324.60	2
1.21.22.4	44511370	Հավաքածու «Էլեկտրիկ» КРАТОН, Артикул 20901008	ՊԸ	լրակազմ	20.30	609.00	30
1.21.22.5	44511370	Մալուխագործի գործիքների հավաքածու BOSCH Райхем կամ НИМ-1 կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	115.300	230.60	2
1.21.22.6	44511370	Գործիքների հավաքածու առանցքակալների մոնտաժման BALTECH TOOLS կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	329.5	659.00	2
1.21.22.7	44511370	Գործիքների հավաքածու /Кратон TS-12/ արտիկուլ 2 28 09 012 կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	13.20	39.60	3
1.21.22.8	44511370	Գործիքների հավաքածու /Кратон TS-13/ արտիկուլ 2 28 09 013 կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	19.4	38.72	2
1.21.22.9	44511370	Գործիքների հավաքածու /Кратон TS-17/ արտիկուլ 2 28 09 017 կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	43.000	129.00	3
1.21.22.10	44511370	Գործիքների հավաքածու /Кратон TS-21/ արտիկուլ 2 28 09 021 կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	64.36	193.08	3
1.21.22.11	44511370	Գործիքների հավաքածու /Энкор/ արտիկուլ 57055 կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	51.90	155.70	3
1.21.22.12	44511370	Գործիքների հավաքածու արտաքին ֆիքսող օղակների տարահանիչների (съемников стопорных колец), լրակազմում չորս հատ, 45°,90°,180° անկյունների տակ աշխատելու համար, կոփված մետաղից АвтоДело (30424) կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	9.10	27.30	3
1.21.23	44511370	<b>Ճակատային դարձակների հավաքածու РТУ 1184-65, 8÷32</b>	ՊԸ	լրակազմ	24.05	<b>240.50</b>	10
1.21.24	44511370	<b>Գլխիկների հավաքածու</b>	ՊԸ	լրակազմ		<b>1,179.64</b>	
1.21.24.1	44511370	Գլխիկների հավաքածու S8÷S32	ՊԸ	լրակազմ	87.10	958.10	11
1.21.24.2	44511370	Գլխիկների հավաքածու S6÷S27	ՊԸ	լրակազմ	53.3	106.54	2
1.21.24.3	44511370	ЗУБР, 27635-H82 արտիկուլ 27635 կամ համարժեքը	ՊԸ	լրակազմ	57.50	115.00	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.25		<b>Դարձակ մոմենտային, սանդղակային, КМШ-140 цинк, տարբերակ-1, չափման ընդգրկությունը՝ 30-140 Ն.մ, սանդղակի բաժանքի արժեքը՝ 5Ն.մ, թույլատրելի հարաբերական սահմանը՝ +-4%</b>	ՊԸ	հատ	7.30	<b>29.20</b>	4
1.21.26	44511290	<b>Դարձակ դինամոմետրական արտիկուլ А90038</b>	ՊԸ	հատ	26.70	<b>53.40</b>	2
1.21.27	44511290	<b>Դարձակ կայծամոմի 16մմ, արտիկուլ 2 28 08 007</b>	ՊԸ	հատ	1.050	<b>5.25</b>	5
1.21.28	44511290	<b>Դարձակ կայծամոմի 21մմ, արտիկուլ 2 28 08 008</b>	ՊԸ	հատ	1.36	<b>4.08</b>	3
1.21.29	44511290	<b>Մանեկադարձակ, ագուցիկ, երկկողմանի</b>	ՊԸ	հատ		<b>47.44</b>	
1.21.29.1		Մանեկադարձակ (накидной) 8×10	ՊԸ	հատ	0.55	1.10	2
1.21.29.2		Մանեկադարձակ (накидной) 10×12	ՊԸ	հատ	0.7	1.44	2
1.21.29.3		Մանեկադարձակ (накидной) 11×13	ՊԸ	հատ	0.9	1.82	2
1.21.29.4		Մանեկադարձակ (накидной) 12×14	ՊԸ	հատ	0.740	1.48	2
1.21.29.5		Մանեկադարձակ (накидной) 14×17	ՊԸ	հատ	1.00	2.00	2
1.21.29.6		Մանեկադարձակ (накидной) 17×19	ՊԸ	հատ	1.42	2.84	2
1.21.29.7		Մանեկադարձակ (накидной) 22×24	ՊԸ	հատ	1.80	3.60	2
1.21.29.8		Մանեկադարձակ (накидной) 27×30	ՊԸ	հատ	3.14	6.28	2
1.21.29.9		Մանեկադարձակ (накидной) 32×36	ՊԸ	հատ	1.07	2.14	2
1.21.29.10		Մանեկադարձակ (накидной) 36×41	ՊԸ	հատ	12.37	24.74	2
1.21.30	44511290	<b>Մանեկադարձակ, ագուցիկ, հարվածային</b>	ՊԸ	հատ		<b>663.00</b>	
1.21.30.1	44511290	Մանեկադարձակ S30, ագուցիկ, ուղիղ, միակողմանի հարվածային SՈՒ 3926.020.53581936-2013	ՊԸ	հատ	2.49	74.70	30
1.21.30.2	44511290	Մանեկադարձակ S32, ագուցիկ, ուղիղ, միակողմանի հարվածային SՈՒ 3926.020.53581936-2013	ՊԸ	հատ	3.96	118.80	30
1.21.30.3	44511290	Մանեկադարձակ S36, ագուցիկ, ուղիղ, միակողմանի հարվածային SՈՒ 3926.020.53581936-2013	ՊԸ	հատ	5.05	151.50	30
1.21.30.4	44511290	Մանեկադարձակ S41, ագուցիկ, ուղիղ, միակողմանի հարվածային SՈՒ 3926.020.53581936-2013	ՊԸ	հատ	6.00	180.00	30
1.21.30.5	44511290	Մանեկադարձակ S46, ագուցիկ, ուղիղ, միակողմանի հարվածային SՈՒ 3926.020.53581936-2013	ՊԸ	հատ	6.90	138.00	20
1.21.31	44511290	<b>Մանեկադարձակ երկկողմանի</b>	ՊԸ	հատ		<b>517.11</b>	
1.21.31.1	44511290	Մանեկադարձակ 5.5x7 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.38	3.04	8
1.21.31.2	44511290	Մանեկադարձակ 6x8 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.38	3.80	10
1.21.31.3	44511290	Մանեկադարձակ 8x10 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.5	16.56	36
1.21.31.4	44511290	Մանեկադարձակ 10x11 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.52	8.32	16
1.21.31.5	44511290	Մանեկադարձակ 10x12 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.52	18.72	36
1.21.31.6	44511290	Մանեկադարձակ 10x13 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.390	14.04	36
1.21.31.7	44511290	Մանեկադարձակ 11x13 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.39	1.95	5
1.21.31.8	44511290	Մանեկադարձակ 12x14 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.60	21.60	36
1.21.31.9	44511290	Մանեկադարձակ 13x17 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.53	1.06	2
1.21.31.10	44511290	Մանեկադարձակ 14x17 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.73	27.74	38
1.21.31.11	44511290	Մանեկադարձակ 17x19 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	0.910	32.76	36
1.21.31.12	44511290	Մանեկադարձակ 19x22 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	1.1	38.88	36
1.21.31.13	44511290	Մանեկադարձակ 22x24 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	1.35	21.60	16
1.21.31.14	44511290	Մանեկադարձակ 24x27 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	1.59	25.44	16
1.21.31.15	44511290	Մանեկադարձակ 27x30 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	2.3	37.44	16
1.21.31.16	44511290	Մանեկադարձակ 30x32 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	2.600	41.60	16
1.21.31.17	44511290	Մանեկադարձակ 32x36 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	6.04	96.64	16
1.21.31.18	44511290	Մանեկադարձակ 36x41 ԳՕՍՍ 2839-71	ՊԸ	հատ	6.62	105.92	16
1.21.32	44511290	<b>Մանեկադարձակ միակողմանի աստղիկավոր</b>	ՊԸ	հատ		<b>160.00</b>	
1.21.32.1	44511290	Մանեկադարձակ միակողմանի աստղիկավոր №27, լ-250	ՊԸ	հատ	5.00	40.00	8
1.21.32.2	44511290	Մանեկադարձակ միակողմանի աստղիկավոր №30, լ-270	ՊԸ	հատ	5.00	40.00	8
1.21.32.3	44511290	Մանեկադարձակ միակողմանի աստղիկավոր №32, լ-290	ՊԸ	հատ	5.00	40.00	8
1.21.32.4	44511290	Մանեկադարձակ միակողմանի աստղիկավոր №36, լ-310	ՊԸ	հատ	5.00	40.00	8
1.21.33	44511290	<b>Մանեկադարձակ բացովի (разводной)</b>	ՊԸ	հատ		<b>74.58</b>	
1.21.33.1	44511290	Մանեկադարձակ բացովի ԳՕՍՍ 7275, №27	ՊԸ	հատ	3.10	18.60	6
1.21.33.2	44511290	Մանեկադարձակ բացովի ԳՕՍՍ 7275, №30	ՊԸ	հատ	2.50	15.00	6

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.33.3	44511290	Մանեկադարձակ բացովի ԳՕՍՏ 7275, №32	ՊԸ	հատ	4.23	25.38	6
1.21.33.4	44511290	Մանեկադարձակ բացովի ԳՕՍՏ 7275, №36	ՊԸ	հատ	3.90	15.60	4
1.21.34	44511150	<b>Կտրիչ կտորահատ</b>	ՊԸ	հատ		<b>584.00</b>	
1.21.34.1	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2130-0403, ԳՈՍՏ 18874-73	ՊԸ	հատ	1.67	83.50	50
1.21.34.2	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2130-0521, ԳՈՍՏ 18874-73	ՊԸ	հատ	2.750	137.50	50
1.21.34.3	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2130-0255-BK6, ԳՈՍՏ 18874-73	ՊԸ	հատ	1.14	57.00	50
1.21.34.4	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2130-0257-BK6, ԳՈՍՏ 18874-73	ՊԸ	հատ	1.9	96.00	50
1.21.34.5	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2130-0255-T5K10, ԳՈՍՏ 18874-73	ՊԸ	հատ	1.14	57.00	50
1.21.34.6	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2130-0257-T5K10, ԳՈՍՏ 18874-73	ՊԸ	հատ	1.9	96.00	50
1.21.34.7	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2130-0255-T15K6, ԳՈՍՏ 18874-73	ՊԸ	հատ	1.14	57.00	50
1.21.35	44511150	<b>Կտրիչ կտորահատ, թեք</b>	ՊԸ	հատ		<b>524.40</b>	
1.21.35.1	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2102-0005 - BK8, ԳՈՍՏ 18877-73	ՊԸ	հատ	1.610	64.40	40
1.21.35.2	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2102-0009 - BK8, ԳՈՍՏ 18877-73	ՊԸ	հատ	2.76	110.40	40
1.21.35.3	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2102-0005 - T5K10, ԳՈՍՏ 18877-73	ՊԸ	հատ	1.6	64.40	40
1.21.35.4	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2102-0009 -T5K10, ԳՈՍՏ 18877-73	ՊԸ	հատ	2.76	110.40	40
1.21.35.5	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2102-0005 -T15K6, ԳՈՍՏ 18877-73	ՊԸ	հատ	1.61	64.40	40
1.21.35.6	44511150	Կտրիչ կտորահատ 2102-0009 -T15K6, ԳՈՍՏ 18877-73	ՊԸ	հատ	2.76	110.40	40
1.21.36	44511150	<b>Կտրիչ անցքահատ, ուղիղ</b>	ՊԸ	հատ		<b>394.80</b>	
1.21.36.1	44511150	Կտրիչ անցքահատ 2100-0017 - BK8, ԳՈՍՏ 18878-73	ՊԸ	հատ	1.190	47.60	40
1.21.36.2	44511150	Կտրիչ անցքահատ 2100-0413 - BK8, ԳՈՍՏ 18878-73	ՊԸ	հատ	2.10	84.00	40
1.21.36.3	44511150	Կտրիչ անցքահատ 2100-0017-T5K10, ԳՈՍՏ 18878-73	ՊԸ	հատ	1.2	47.60	40
1.21.36.4	44511150	Կտրիչ անցքահատ 2100-0413 -T5K10, ԳՈՍՏ 18878-73	ՊԸ	հատ	2.10	84.00	40
1.21.36.5	44511150	Կտրիչ անցքահատ 2100-0017-T15K6, ԳՈՍՏ 18878-73	ՊԸ	հատ	1.19	47.60	40
1.21.36.6	44511150	Կտրիչ անցքահատ 2100-0413-T15K6, ԳՈՍՏ 18878-73	ՊԸ	հատ	2.10	84.00	40
1.21.37	44511150	<b>Կտրիչ հենակային անցքահատ, ուղիղ</b>	ՊԸ	հատ		<b>742.00</b>	
1.21.37.1	44511150	Կտրիչ հենակային անցքահատ 2103-0021-BK8, ԳՈՍՏ 18879-73 20×16×120	ՊԸ	հատ	1.49	59.60	40
1.21.37.2	44511150	Կտրիչ հենակային անցքահատ 2103-0025-BK8, ԳՈՍՏ 18879-73	ՊԸ	հատ	4.70	188.00	40
1.21.37.3	44511150	Կտրիչ հենակային անցքահատ 2103-0021-T5K10, ԳՈՍՏ 18879-73	ՊԸ	հատ	1.48	59.20	40
1.21.37.4	44511150	Կտրիչ հենակային անցքահատ 2103-0025-T5K10, ԳՈՍՏ 18879-73	ՊԸ	հատ	4.7	188.00	40
1.21.37.5	44511150	Կտրիչ հենակային անցքահատ 2103-0021-T15K6, ԳՈՍՏ 18879-73	ՊԸ	հատ	1.48	59.20	40
1.21.37.6	44511150	Կտրիչ հենակային անցքահատ 2103-0025-T15K6, ԳՈՍՏ 18879-73	ՊԸ	հատ	4.70	188.00	40
1.21.38	44511150	<b>Կտրիչ ներտաշ, խուլ անցքերի</b>	ՊԸ	հատ		<b>508.30</b>	
1.21.38.1	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0011-BK8 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	3.66	54.90	15
1.21.38.2	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0009-BK8 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	2.40	36.00	15
1.21.38.3	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0058-BK8 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	3.32	49.80	15
1.21.38.4	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0059-BK8 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	4.62	69.30	15
1.21.38.5	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0011- T5K10 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	3.66	54.90	15
1.21.38.6	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0009- T5K10 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	2.40	24.00	10
1.21.38.7	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0058- T5K10 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	3.32	33.20	10
1.21.38.8	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0059- T5K10 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	4.62	46.20	10
1.21.38.9	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0011- T15K10 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	3.66	36.60	10
1.21.38.10	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0009- T15K10 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	2.40	24.00	10
1.21.38.11	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0058- T15K10 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	3.32	33.20	10
1.21.38.12	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2141-0059- T15K10 ԳՈՍՏ 18883-73	ՊԸ	հատ	4.62	46.20	10
1.21.39	44511150	<b>Կտրիչ ներտաշ, միջանցիկ անցքերի</b>	ՊԸ	հատ		<b>532.00</b>	
1.21.39.1	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0009- BK8, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	3.2	47.25	15
1.21.39.2	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0010- BK8, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	3.66	54.90	15
1.21.39.3	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0058- BK8, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	3.3	49.80	15
1.21.39.4	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0059- BK8, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	4.62	69.30	15
1.21.39.5	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0009- T5K10, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	3.150	47.25	15
1.21.39.6	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0010- T5K10, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	3.66	36.60	10
1.21.39.7	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0058- T5K10, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	3.32	33.20	10
1.21.39.8	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0059- T5K10, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	4.62	46.20	10
1.21.39.9	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0009- T15K10, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	3.15	31.50	10
1.21.39.10	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0010- T15K10, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	3.660	36.60	10
1.21.39.11	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0058 - T15K10, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	3.32	33.20	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.39.12	44511150	Կտրիչ ներտաշ 2140-0059 - T15K10, ԳՈՍՏ 18882-73	ՊԸ	հատ	4.62	46.20	10
1.21.40	44511150	<b>Կտրիչ արտաքին պարուրակահան</b>	ՊԸ	հատ		<b>223.50</b>	
1.21.40.1	44511150	Կտրիչ արտաքին պարուրակահան 2660-0005.3 -BK6, ԳՈՍՏ18885-73	ՊԸ	հատ	1.6	40.00	25
1.21.40.2	44511150	Կտրիչ արտաքին պարուրակահան 2660-0007.5 -BK6, ԳՈՍՏ18885-73	ՊԸ	հատ	2.9	71.75	25
1.21.40.3	44511150	Կտրիչ արտաքին պարուրակահան 2660-0005.3 -T5K10, ԳՈՍՏ18885-73	ՊԸ	հատ	1.60	40.00	25
1.21.40.4	44511150	Կտրիչ արտաքին պարուրակահան 2660-0007.5 -T5K10, ԳՈՍՏ18885-73	ՊԸ	հատ	2.87	71.75	25
1.21.41	44511150	<b>Կտրիչ ներքին պարուրակահան</b>	ՊԸ	հատ		<b>348.00</b>	
1.21.41.1	44511150	Կտրիչ ներքին պարուրակահան 2662-0007.3 - BK6, ԳՈՍՏ18885-73	ՊԸ	հատ	2.7	68.25	25
1.21.41.2	44511150	Կտրիչ ներքին պարուրակահան 2662-0009.5 - BK6, ԳՈՍՏ18885-73	ՊԸ	հատ	4.23	105.75	25
1.21.41.3	44511150	Կտրիչ ներքին պարուրակահան 2662-0007.3 – T5K10, ԳՈՍՏ18885-73	ՊԸ	հատ	2.730	68.25	25
1.21.41.4	44511150	Կտրիչ ներքին պարուրակահան 2662-0009.5 – T5K10, ԳՈՍՏ18885-73	ՊԸ	հատ	4.23	105.75	25
1.21.42	44511150	<b>Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան</b>	ՊԸ	հատ		<b>122.20</b>	
1.21.42.1	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0503.3, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	1.06	10.60	10
1.21.42.2	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0505.4, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	1.1	10.60	10
1.21.42.3	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0507.5, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	1.06	10.60	10
1.21.42.4	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0509.6, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	1.60	16.00	10
1.21.42.5	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0511.8, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	1.60	16.00	10
1.21.42.6	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0003.3-T5K10, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	1.06	10.60	10
1.21.42.7	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0005.4-T5K10, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	1.06	10.60	10
1.21.42.8	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0007.5-T5K10, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	1.06	10.60	10
1.21.42.9	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0009.6-T5K10, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	1.60	16.00	10
1.21.42.10	44511150	Կտրիչ արտաքին, սեղանածև, պարուրակահան 2664-0011.8-T5K10, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	1.06	10.60	10
1.21.43	44511150	<b>Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան</b>	ՊԸ	հատ		<b>275.90</b>	
1.21.43.1	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0511.3, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	1.86	18.60	10
1.21.43.2	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0513.6, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	1.86	18.60	10
1.21.43.3	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0523.4, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	4.23	42.30	10
1.21.43.4	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0507.5, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	2.00	20.00	10
1.21.43.5	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0519.8, ԳՈՍՏ 18876-73	ՊԸ	հատ	2.73	27.30	10
1.21.43.6	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0011.3-BK6, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	1.86	18.60	10
1.21.43.7	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0013.6-BK6, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	1.86	18.60	10
1.21.43.8	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0023.4-BK6, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	4.23	42.30	10
1.21.43.9	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0027.16-BK6, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	4.23	42.30	10
1.21.43.10	44511150	Կտրիչ ներքին սեղանածև, պարուրակահան 2666-0019.8-BK6, ԳՈՍՏ 18885-73	ՊԸ	հատ	2.73	27.30	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.44	44511340	<b>Գայլիկոնների հավաքածու մետաղի Փ3÷10մմ</b>	ՊԸ	հատ	4.56	<b>4.56</b>	1
1.21.45	44511340	<b>Գայլիկոնների հավաքածու բետոնի, պոբեդիտից Փ3÷10մմ</b>	ՊԸ	հատ	5.97	<b>5.97</b>	1
1.21.46	44511340	<b>Գայլիկոն պարուրակային</b>	ՊԸ	հատ		<b>2,970.45</b>	
1.21.46.1	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0126, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ1	ՊԸ	հատ	0.2	0.34	2
1.21.46.2	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-85, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ1.5	ՊԸ	հատ	0.25	5.00	20
1.21.46.3	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0141, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ2	ՊԸ	հատ	0.3	6.16	22
1.21.46.4	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0148, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ2.5	ՊԸ	հատ	0.28	6.16	22
1.21.46.5	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-7515, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ3	ՊԸ	հատ	0.23	3.91	17
1.21.46.6	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0432, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ3.2	ՊԸ	հատ	0.42	14.70	35
1.21.46.7	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-7525, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ3.3	ՊԸ	հատ	0.42	9.24	22
1.21.46.8	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0162, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ3.5	ՊԸ	հատ	0.48	14.40	30
1.21.46.9	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-7545, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ4	ՊԸ	հատ	0.32	11.84	37
1.21.46.10	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0169, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ4.2	ՊԸ	հատ	0.4	5.70	15
1.21.46.11	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-7561, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ4.5	ՊԸ	հատ	0.68	15.64	23
1.21.46.12	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-6173, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ5	ՊԸ	հատ	0.46	11.50	25
1.21.46.13	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0176, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ5.2	ՊԸ	հատ	0.50	5.00	10
1.21.46.14	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0304, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ5.3	ՊԸ	հատ	0.5	5.00	10
1.21.46.15	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-6185, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ5.5	ՊԸ	հատ	0.51	17.85	35
1.21.46.16	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0181, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ6	ՊԸ	հատ	1.2	42.00	35
1.21.46.17	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0185, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ6.5	ՊԸ	հատ	0.72	19.44	27
1.21.46.18	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3413, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ6.6	ՊԸ	հատ	1.47	14.70	10
1.21.46.19	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3449, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ6.8	ՊԸ	հատ	1.57	21.98	14
1.21.46.20	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3449, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ7,0	ՊԸ	հատ	1.8	28.00	16
1.21.46.21	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3429, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ7.5	ՊԸ	հատ	1.85	18.50	10
1.21.46.22	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3449, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ8,0	ՊԸ	հատ	2.44	46.36	19
1.21.46.23	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3449, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ8.5	ՊԸ	հատ	0.80	12.00	15
1.21.46.24	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3451, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ8.6	ՊԸ	հատ	2.85	28.50	10
1.21.46.25	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3459, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ9	ՊԸ	հատ	3.13	34.43	11
1.21.46.26	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3569, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ9,5	ՊԸ	հատ	3.41	34.10	10
1.21.46.27	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3479, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ10	ՊԸ	հատ	1.5	30.00	20
1.21.46.28	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3489, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ10,5	ՊԸ	հատ	2.7	51.68	19
1.21.46.29	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-3489, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ11,8	ՊԸ	հատ	2.00	10.00	5
1.21.46.30	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0219, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ12	ՊԸ	հատ	2.00	20.00	10
1.21.46.31	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2300-0219, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ13	ՊԸ	հատ	3.18	12.72	4
1.21.46.32	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, ԳՕՍՍ 10902-77, Փ19,4	ՊԸ	հատ	3.55	3.55	1
1.21.46.33	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-3001, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ5	ՊԸ	հատ	2.08	20.80	10
1.21.46.34	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0001, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ6	ՊԸ	հատ	2.90	29.00	10
1.21.46.35	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0015, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ8	ՊԸ	հատ	4.1	40.80	10
1.21.46.36	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0020, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ8.5	ՊԸ	հատ	4.08	40.80	10
1.21.46.37	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0025, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ9.5	ՊԸ	հատ	4.7	46.70	10
1.21.46.38	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0028, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ10	ՊԸ	հատ	4.9	49.30	10
1.21.46.39	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0032, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ10.5	ՊԸ	հատ	4.9	49.30	10
1.21.46.40	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0034, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ11	ՊԸ	հատ	5.7	28.55	5
1.21.46.41	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0040, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ12.5	ՊԸ	հատ	7.0	70.00	10
1.21.46.42	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0042, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ13	ՊԸ	հատ	7.0	35.00	5
1.21.46.43	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0044, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ13.5	ՊԸ	հատ	7.4	36.80	5
1.21.46.44	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0046, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ14	ՊԸ	հատ	9.3	138.90	15
1.21.46.45	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0048, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ14.5	ՊԸ	հատ	9.260	138.90	15
1.21.46.46	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0050, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ15	ՊԸ	հատ	10.0	100.30	10
1.21.46.47	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0198, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ15.75	ՊԸ	հատ	11.29	56.45	5
1.21.46.48	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0054, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ16	ՊԸ	հատ	11.29	169.35	15
1.21.46.49	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0056, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ16.5	ՊԸ	հատ	11.6	174.00	15
1.21.46.50	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0057, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ17	ՊԸ	հատ	12.6	125.60	10
1.21.46.51	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0200, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ17.5	ՊԸ	հատ	12.9	64.50	5

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.46.52	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0061, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ18	ՊԸ	հատ	13.90	208.50	15
1.21.46.53	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0063, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ18.5	ՊԸ	հատ	14.3	214.50	15
1.21.46.54	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0064, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ18.75	ՊԸ	հատ	14.7	73.50	5
1.21.46.55	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0065, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ19	ՊԸ	հատ	15.4	77.00	5
1.21.46.56	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0068, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ19,5	ՊԸ	հատ	15.9	79.50	5
1.21.46.57	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0201, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ19.75	ՊԸ	հատ	17.1	85.50	5
1.21.46.58	44511340	Գայլիկոն պարուրակային, 2301-0069, ԳՕՍՍ 10903-77, Փ20	ՊԸ	հատ	17.1	256.50	15
1.21.47	44511340	<b>Գայլիկոն կենտրոնական</b>	ՊԸ	հատ		<b>133.50</b>	
1.21.47.1	44511340	Գայլիկոն կենտրոնական, 2317.0104, ԳՕՍՍ 14952-75	ՊԸ	հատ	0.6	6.00	10
1.21.47.2	44511340	Գայլիկոն կենտրոնական, 2317.0105, ԳՕՍՍ 14952-75	ՊԸ	հատ	0.6	6.40	10
1.21.47.3	44511340	Գայլիկոն կենտրոնական, 2317.0106, ԳՕՍՍ 14952-75	ՊԸ	հատ	0.8	8.40	10
1.21.47.4	44511340	Գայլիկոն կենտրոնական, 2317.0107, ԳՕՍՍ 14952-75	ՊԸ	հատ	2.0	20.00	10
1.21.47.5	44511340	Գայլիկոն կենտրոնական, 2317.0108, ԳՕՍՍ 14952-75	ՊԸ	հատ	3.0	30.00	10
1.21.47.6	44511340	Գայլիկոն կենտրոնական, 2317.0115, ԳՕՍՍ 14952-75	ՊԸ	հատ	0.7	7.00	10
1.21.47.7	44511340	Գայլիկոն կենտրոնական, 2317.0116, ԳՕՍՍ 14952-75	ՊԸ	հատ	0.87	8.70	10
1.21.47.8	44511340	Գայլիկոն կենտրոնական, 2317.0117, ԳՕՍՍ 14952-75	ՊԸ	հատ	1.2	12.00	10
1.21.47.9	44511340	Գայլիկոն կենտրոնական, 2317.0118, ԳՕՍՍ 14952-75	ՊԸ	հատ	3.5	35.00	10
1.21.48	44511340	<b>Շաղափ</b>	ՊԸ	հատ		<b>1,099.52</b>	
1.21.48.1	44511340	Շաղափ պրեդիկտ ծայրով Փ4, է-150	ՊԸ	հատ	3.0	29.70	10
1.21.48.2	44511340	Շաղափ պրեդիկտ ծայրով Փ6, է-150	ՊԸ	հատ	1.4	29.40	21
1.21.48.3	44511340	Շաղափ պրեդիկտ ծայրով Փ7, է-150	ՊԸ	հատ	1.970	9.85	5
1.21.48.4	44511340	Շաղափ պրեդիկտ ծայրով Փ8, է-150	ՊԸ	հատ	3.3	59.04	18
1.21.48.5	44511340	Շաղափ պրեդիկտ ծայրով Փ10, է-150	ՊԸ	հատ	2.20	55.00	25
1.21.48.6	44511340	Շաղափ պրեդիկտ ծայրով Փ12, է-150	ՊԸ	հատ	2.60	46.80	18
1.21.48.7	44511340	Շաղափ պրեդիկտ ծայրով Փ14, է-150	ՊԸ	հատ	2.80	50.40	18
1.21.48.8	44511340	Շաղափ պրեդիկտ ծայրով Փ16, է-150	ՊԸ	հատ	5.92	59.20	10
1.21.48.9	44511340	Շաղափ պրեդիկտից SDS Plus, հորատիչ բետոնի համար ՓԵՎ-10մմ, Փրոլ-15 մմ, է-260մմ	ՊԸ	հատ	4.1	20.25	5
1.21.48.10	44511340	Շաղափ պրեդիկտից SDS MAX, հորատիչ բետոնի համար ՓԵՎ-16մմ, Փրոլ-15 մմ, է-450մմ	ՊԸ	հատ	22.5	90.00	4
1.21.48.11	44511340	Շաղափ պրեդիկտից SDS MAX, հորատիչ բետոնի համար ՓԵՎ-80մմ, Փրոլ-15 մմ, է-550մմ	ՊԸ	հատ	130.4	130.38	1
1.21.48.12	44511340	Շաղափ պրեդիկտից SDS MAX, հորատիչ բետոնի համար ՓԵՎ-8մմ, Փրոլ-15 մմ, է-260մմ	ՊԸ	հատ	15.00	60.00	4
1.21.48.13	44511340	Շաղափ պրեդիկտից SDS MAX, հորատիչ բետոնի համար ՓԵՎ-22մմ, Փրոլ-15 մմ, է-450մմ	ՊԸ	հատ	19.5	58.50	3
1.21.48.14	44511340	Շաղափ պրեդիկտից SDS MAX, հորատիչ բետոնի համար ՓԵՎ-35մմ, Փրոլ-15 մմ, է-400մմ	ՊԸ	հատ	33.0	66.00	2
1.21.48.15	44511340	Շաղափ պրեդիկտից SDS MAX, հորատիչ բետոնի համար ՓԵՎ-32մմ, Փրոլ-15 մմ, է-660մմ	ՊԸ	հատ	22.0	44.00	2
1.21.48.16	44511340	Շաղափ պրեդիկտից SDS MAX, հորատիչ բետոնի համար ՓԵՎ-50մմ, Փրոլ-15 մմ, է-520մմ	ՊԸ	հատ	145.5	291.00	2
1.21.49	44511330	<b>Պտուտակիչ</b>	ՊԸ	հատ		<b>876.39</b>	
1.21.49.1	44511330	Պտուտակիչի (отвертки) հավաքածու տարբեր չափերի	ՊԸ	լրակազմ	7.5	120.00	16
1.21.49.2		Պտուտակիչ MATRIX 13355 կամ DLTC կամ համարժեքը, լրակազմում 75մմ/311x5մմ; 100մմ/411x3մմ; 100մմ/411x6մմ; 150մմ/611x6մմ; 75մմ/311x5մմ №1; 100մմ/411x3մմ №0; 125մմ/511x6մմ №2	ՊԸ	լրակազմ	14.5	101.15	7
1.21.49.3	44511330	Պտուտակիչ հարթ ծայրով, ձողի երկարությունը՝ 300մմ, В տիպի, L=300մմ	ՊԸ	հատ	7.1	141.40	20
1.21.49.4	44511330	Պտուտակիչ խաչաձև ծայրով, ձողի երկարությունը՝ 300 մմ	ՊԸ	հատ	7.07	141.40	20
1.21.49.5	44511330	Պտուտակիչ ЗУБР 25062-3-150 техник, Cr-v, PH №3 L=150 մմ	ՊԸ	հատ	1.66	8.30	5
1.21.49.6	44511330	Պտուտակիչ խաչաձև ծայրով, L=160մմ	ՊԸ	հատ	2.70	27.00	10
1.21.49.7	44511330	Պտուտակիչ խաչաձև ծայրով, L=180մմ	ՊԸ	հատ	4.10	41.00	10
1.21.49.8	44511330	Պտուտակիչ խաչաձև ծայրով, L=200մմ	ՊԸ	հատ	3.900	39.00	10
1.21.49.9	44511330	Պտուտակիչ տափակ ծայրով, մեկուսացնող բռնակով փականագործա-մոնտաժային L=140մմ	ՊԸ	հատ	1.6	22.12	14



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.49.10	44511330	Պտուտակիչ տափակ ծայրով, մեկուսացնող բռնակով փականագործա-մոնտաժային L=160մմ	ՊԸ	հատ	2.7	37.80	14
1.21.49.11	44511330	Պտուտակիչ տափակ ծայրով, մեկուսացնող բռնակով փականագործա-մոնտաժային L=200մմ	ՊԸ	հատ	3.900	54.60	14
1.21.49.12	44511330	Պտուտակիչ տափակ ծայրով, մեկուսացնող բռնակով փականագործա-մոնտաժային L=250մմ	ՊԸ	հատ	2.50	47.50	19
1.21.49.13	44511330	Պտուտակիչ (отвертка) L=160մմ Փ=5մմ, ԳՕՍՍ 17199-71	ՊԸ	հատ	2.700	29.70	11
1.21.49.14	44511330	Պտուտակիչ (отвертка) L=160-190 մմ, 0,8×5,5, ԳՕՍՍ 17199-71	ՊԸ	հատ	2.700	13.50	5
1.21.49.15	44511330	Պտուտակիչ (отвертка) L=160-190 մմ, 0,6×4, ԳՕՍՍ 17199-71	ՊԸ	հատ	2.700	13.50	5
1.21.49.16	44511330	Պտուտակիչ (отвертка) L=190մմ, Փ=3մմ, ԳՕՍՍ 17199-71	ՊԸ	հատ	2.700	13.50	5
1.21.49.17	44511330	Պտուտակիչ ձևավոր, մեկուսիչ բռնակով, 07մմ L=160-190մմ	ՊԸ	հատ	2.7	5.40	2
1.21.49.18	44511330	Պտուտակիչ ձևավոր, մեկուսիչ բռնակով, 05մմ	ՊԸ	հատ	1.28	5.12	4
1.21.49.19	44511330	Պտուտակիչ տափակ, մեկուսիչ բռնակով, 5մմ	ՊԸ	հատ	1.28	5.12	4
1.21.49.20	44511330	Պտուտակիչ ձևավոր, մեկուսիչ բռնակով, 03մմ	ՊԸ	հատ	1.2	4.64	4
1.21.49.21	44511330	Պտուտակիչ տափակ, մեկուսիչ բռնակով, 3 մմ	ՊԸ	հատ	1.160	4.64	4
1.21.50	44511330	<b>Պտուտակադարձիչ</b>	ՊԸ	հատ		<b>396.00</b>	
1.21.50.1	44511330	Պտուտակադարձիչ Makita) մակնիշի 6271Д Wale, մարտկոցը Nicd 12վ. 2 ամ/ժ, արագ. I աստիճան-350պ/ր, II աստիճան -1200պ/ր, կոմպլեկտ մարտկոց 2հատ, լապտեր, լիցքավորիչ, ճամպրուկ կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	51.0	306.00	6
1.21.50.2	44511330	Պտուտակադարձիչ էլեկտրական, 2 մարտկոցներով 14.4վ/1.5Ա, պտույտը՝ 0-400/0-1450պտ/րոպե, նախատեսված մինչև Ø 10մմ գայլիկոնի համար, արտասահմանյան	ՊԸ	հատ	90.0	90.00	1
1.21.51	44511260	<b>Հղկաթուղթ կտորից</b>	ՊԸ			<b>606.80</b>	
1.21.51.1	44511260	Հղկաթուղթ կտորից, հարթեցման, №8 լայն. 250մմ	ՊԸ	մ	3.7	7.40	2
1.21.51.2	44511260	Հղկաթուղթ կտորից, հարթեցման, №10 լայն. 250մմ	ՊԸ	մ	3.7	44.40	12
1.21.51.3	44511260	Հղկաթուղթ գործվածքային հիմքով №60 լայն. 250մմ	ՊԸ	մ	3.7	92.50	25
1.21.51.4	44511260	Հղկաթուղթ գործվածքային հիմքով №120 լայն. 250մմ	ՊԸ	մ	3.700	92.50	25
1.21.51.5	44511260	Հղկաթուղթ կտորից, հարթեցման, №M40(P400) լայն. 250մմ և ավելին ГОСТ 5009-82	ՊԸ	մ	3.7	370.00	100
1.21.52	44511200	<b>Մետաղասղոց ձեռքի, наковка</b>	ՊԸ	հատ	16.4	<b>98.40</b>	6
1.21.53	44511200	<b>Սղոց ձեռքի էլեկտրական r2a-72/1800 կամ համարժեքը, արագ.՝ 6000պտ./ր, հզորությունը՝ 1800 Վտ, քաշը՝ 6,7 կգ, կտրող շրջանակը՝ 205×30 մմ</b>	ՊԸ	հատ	62.530	<b>62.53</b>	1
1.21.54		<b>Սղոց համակցված ճակատային Makita LH1200FL լրակազմ կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	376.7	<b>376.71</b>	1
1.21.55	44511200	<b>Սղոց Փայտի համար, ձեռքի ℓ=450 մմ, միակողմանի</b>	ՊԸ	հատ	9.0	<b>9.00</b>	1
1.21.56	44511270	<b>Մուրճ</b>	ՊԸ	հատ		<b>316.55</b>	
1.21.56.1	44311270	Մուրճ դարբնի, ԳՕՍՍ 11401-75, 3 կգ փայտե կոթով, ℓ=750 մմ,	ՊԸ	հատ	14.1	70.65	5
1.21.56.2	44511270	Մուրճ փականագործի, ԳՕՍՍ 2310-77, 500 գ, փայտե կոթով, ℓ=350 մմ	ՊԸ	հատ	2.100	10.50	5
1.21.56.3	44511270	Մուրճ փականագործի, ԳՕՍՍ 2310-77, 1000 գ, փայտե կոթով, ℓ=350 մմ	ՊԸ	հատ	3.3	16.50	5
1.21.56.4	44511270	Մուրճ փականագործի, պաղպատե գլխիկով 1 կգ, փայտե կոթով 500մմ ԳՕՍՍ 2310-77	ՊԸ	հատ	7.00	70.00	10
1.21.56.5	44511270	Մեխ քաշելու հարմարանքով, Kraftool-20280-560, կամ համարժեք, քաշը՝ 560գ, երկար. 35սմ	ՊԸ	հատ	2.90	11.60	4
1.21.56.6	44511270	Մուրճ STURM-1011-01-2000, կամ համարժեք, քաշը՝ 2կգ, փայտյա բռնակով, գլխի ձևը ուղղանկյուն	ՊԸ	հատ	5.20	20.80	4
1.21.56.7	44511270	Кувалда 8 կգ փայտե կոթով արտիկով 2 15 02 009 Кратон կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	25.10	50.20	2
1.21.56.8	44511270	Մուրճ 0,8 կգ փայտե կոթով արտիկով 2 15 01 005 Кратон կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	4.10	12.30	3
1.21.56.9	44511270	Մուրճ 5 կգ փայտե կոթով արտիկով 2 15 02 007 Кратон կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	18.00	54.00	3.0
1.21.57	44511320	<b>Նրբխարտոցների հավաքածու</b>	ՊԸ			<b>735.00</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.57.1	44511320	Նրբխարտոցների հավաքածու L=160մմ ԳՈՍՍ 1465	ՊԸ	լրակազմ	21.00	63.00	3
1.21.57.2	44511320	Նրբխարտոցների հավաքածու ավաստե ԳՈՍՍ 1465	ՊԸ	լրակազմ	33.60	672.00	20
1.21.58	44511320	<b>Նրբխարտոց</b>	ՊԸ	հատ		<b>316.80</b>	
1.21.58.1	44511320	Նրբխարտոց փականգործական № 4 L=250մմ կլոր	ՊԸ	հատ	9.900	79.20	8
1.21.58.2	44511320	Նրբխարտոց փականգործական № 4 L=250մմ տափակ	ՊԸ	հատ	9.90	79.20	8
1.21.58.3	44511320	Նրբխարտոց փականգործական № 4 L=250մմ եռակողմ	ՊԸ	հատ	9.90	79.20	8
1.21.58.4	44511320	Նրբխարտոց փականգործական № 4 L=250մմ քառակողմ	ՊԸ	հատ	9.900	79.20	8
1.21.59	44511320	<b>Խարտոց</b>	ՊԸ	հատ		<b>237.29</b>	
1.21.59.1	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, կլոր, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №1, 200÷400, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	2.90	55.10	19
1.21.59.2	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, կլոր, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №2, 180÷350, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	1.39	26.41	19
1.21.59.3	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, կլոր, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №3, 180÷350, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	1.370	26.03	19
1.21.59.4	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, կլոր, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №4, 125÷250, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	0.67	10.05	15
1.21.59.5	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, կլոր, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №5, 125÷250, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	0.67	10.05	15.0
1.21.59.6	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, հարթ, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №1, 200÷400, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	2.25	33.75	15
1.21.59.7	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, հարթ, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №2, 180÷350, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	1.75	26.25	15
1.21.59.8	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, հարթ, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №3, 180÷350, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	1.75	26.25	15
1.21.59.9	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, հարթ, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №4, 125÷250, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	0.78	11.70	15
1.21.59.10	44511320	Խարտոց կոթով, փականագործական, հարթ, կոթի երկարությունը՝L=120մմ, №5, 125÷250, ԳՕՍՍ 1465-80	ՊԸ	հատ	0.78	11.70	15
1.21.60	44511320	<b>Խարտոցների հավաքածու L=200մմ, խարտոցների քանակը՝ 3 հատ, (հարթ, կլոր, եռանկյունի)</b>	ՊԸ	հատ	3.8	<b>3.76</b>	1
1.21.61	44511320	<b>Քերիչ</b>	ՊԸ	հատ		<b>58.20</b>	
1.21.61.1	44511320	Քերիչ (Շաբեռ) տափակ	ՊԸ	հատ	14.6	29.10	2
1.21.61.2	44511320	Քերիչ (Շաբեռ) եռանկյուն	ՊԸ	հատ	14.6	29.10	2
1.21.62	44511210	<b>Շեղք</b>	ՊԸ	հատ		<b>112.57</b>	
1.21.62.1	44511210	Շեղք ձեռքի մետաղասղոցի, ԳՕՍՍ 6645-66, 300x13	ՊԸ	հատ	0.10	31.50	315
1.21.62.2	44511210	Շեղք ձեռքի սղոցի պլաստմասսայի համար	ՊԸ	հատ	7.370	81.07	11
1.21.63	42111290/1	<b>Շեղք հաստոցի, մետաղասղոցի, 2800-0051 ԳՕՍՍ 6645-66</b>	ՊԸ	հատ	2.7	<b>54.80</b>	20
1.21.64	44511350	<b>Պտուտակադարձիչի գլխիկներ</b>	ՊԸ	հատ		<b>25.10</b>	
1.21.64.1	44511350	Պտուտակադարձիչ խաչաձև գլխիկով Whirlpower կամ համարժեք , PH-50 մմ , L=5սմ, կոթը հնգանկյուն մագնիսով PH-1	ՊԸ	հատ	0.58	2.90	5
1.21.64.2	44511350	Պտուտակադարձիչ խաչաձև գլխիկով Whirlpower կամ համարժեք, PH-50 մմ , L=5սմ, կոթը հնգանկյուն մագնիսով PH-2	ՊԸ	հատ	0.58	11.60	20
1.21.64.3	44511350	Պտուտակադարձիչ հեղյուսի գլխիկով, Kraftool կամ համարժեք № 8, ℓ=50մմ, մագնիսով	ՊԸ	հատ	0.48	1.44	3
1.21.64.4	44511350	Պտուտակադարձիչ հեղյուսի գլխիկով, Kraftool կամ համարժեք № 10, ℓ=50մմ, մագնիսով	ՊԸ	հատ	0.5	1.06	2
1.21.64.5	44511350	Պտուտակադարձիչի գլխիկներ մետաղական ձևավոր, երկարությունը՝ ℓ=50մմ, Φ5մմ	ՊԸ	հատ	0.580	1.74	3
1.21.64.6	44511350	Պտուտակադարձիչի գլխիկներ մետաղական ձևավոր, երկարությունը՝ ℓ=75մմ, Φ5մմ	ՊԸ	հատ	0.9	2.76	3
1.21.64.7	44511350	Պտուտակադարձիչի գլխիկներ մետաղական ձևավոր, երկարությունը՝ ℓ=150մմ, Φ5մմ	ՊԸ	հատ	1.20	3.60	3
1.21.65	44511280	<b>Սարք հաղորդալարի ամրացման, ստրեպել Arrow T25P Staple gun կամ համարժեք</b>	ՊԸ	հատ	32.70	<b>65.40</b>	2
1.21.66	38421160/1	<b>Ինդիկատոր</b>	ՊԸ	հատ		<b>156.35</b>	
1.21.66.1	38421160/1	Ինդիկատոր թվային տիպի ИЧ 10Бкп1 ԳՕՍՍ 577-68	ՊԸ	հատ	12.8	128.00	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.66.2	38421160/1	Ինդիկատոր ժամացուցային ՄԿ 10	ՊԸ	հատ	12.90	25.80	2
1.21.66.3	38421160/1	Ինդիկատոր Երկբևեռ ՓԻՄ 920M կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	2.55	2.55	1
1.21.67	34951400	<b>Հիդրավիկ պատգարակ հարթակ STORM TR 01501, 150 կգ վերամբարձությամբ, բարձրացման ունակությունը 1,5մ կամ համարժեք</b>	ՊԸ	հատ	312.48	<b>624.96</b>	2
1.21.68	44322510	<b>Սեղմակ</b>	ՊԸ	հատ		<b>1,864.80</b>	
1.21.68.1	44322510	Սեղմակ "Крокодил" մեկուսացված, կարմիր, K-02 Sonel կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	6.40	128.00	20
1.21.68.2	44322510	Սեղմակ "Крокодил" մեկուսացված, սև, K-03 Sonel կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	7.10	142.00	20
1.21.68.3	44322510	Սեղմակ "Крокодил" մեկուսացված, սև, K-04 5 կՎ Sonel կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	14.25	285.00	20
1.21.68.4	44322510	Սեղմակ "Крокодил" մեկուսացված, երկնագույն, K-05 5 կՎ Sonel կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	14.3	285.00	20
1.21.68.5	44322510	Սեղմակ "Крокодил" L=5սմ	ՊԸ	հատ	0.9	55.80	60.0
1.21.68.6	44322510	Սեղմակ "КЕЛБВИН" երկջիղանի մալուխով, SONEI կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	96.900	969.00	10
1.21.69		<b>Ներարկիչ</b>	ՊԸ	հատ		<b>159.90</b>	
1.21.69.1		Ներարկիչ սիլիկոնի 280 մլ	ՊԸ	հատ	1.0	12.00	12
1.21.69.2		Ներարկիչ ձեռքի, քսուկների համար, վարորդական WPF-630-1, ԳՕՍՍ 1303 կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	58.2	116.36	2
1.21.69.3		Ներարկիչ ձեռքի, քսայուղերի ներարկման համար, P-43020GR կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	31.5	31.54	1
1.21.70	38410000	<b>Հարթաչափ</b>	ՊԸ	հատ		<b>437.18</b>	
1.21.70.1	38410000	Հարթաչափ ինքնահարթեցվող, քաշը՝ 240գ, ճառագայթների քանակը՝ 3, աշխատանքային հեռավորությունը՝ 20 մ, ճշգրտությունը՝ 2/10մմ/մ, սնուցող մարտկոցով, շահագործման բացատրությունը՝ ռուսերեն ADA Cube 3D Basic Edition, կոդ-222553 կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	75.000	375.00	5
1.21.70.2	38410000	Հարթաչափ մետաղական, երկաշաճանի, հորիզոնական 180°, երկարությունը՝ 600 մմ	ՊԸ	հատ	10.33	10.33	1
1.21.70.3	38410000	Հարթաչափ պղպջակային, շինարարական, երկարությունը՝ 300 մմ	ՊԸ	հատ	8.37	25.11	3
1.21.70.4	38410000	Հարթաչափ պղպջակային, շինարարական, երկարությունը՝ 600-800 մմ	ՊԸ	հատ	13.370	26.74	2
1.21.71	38410000	<b>Արանքաչափիչ</b>	ՊԸ	հավաքածու		<b>26.89</b>	
1.21.71.1	38410000	Արանքաչափիչ №1, ԳՕՍՍ 882-64	ՊԸ	հավաքածու	0.9	2.73	3
1.21.71.2	38410000	Արանքաչափիչ №2, ԳՕՍՍ 882-64	ՊԸ	հավաքածու	1.12	12.32	11
1.21.71.3	38410000	Արանքաչափիչ №3, ԳՕՍՍ 882-64	ՊԸ	հավաքածու	0.960	9.60	10
1.21.71.4	38410000	Արանքաչափիչ 0,1-1,0 մմ, Արտիկոլ 2 28 10 001	ՊԸ	հավաքածու	1.1	2.24	2
1.21.72	38410000	<b>Մանրախորաչափ թվային ԴՄԼ 100-1, ԳՕՍՍ 7470-92</b>	ՊԸ	հատ	28.2	<b>28.20</b>	1
1.21.73	38410000	<b>Միկրոմետր MK 0÷25մմ, ԳՕՍՍ 6507-90</b>	ՊԸ	հատ	7.100	<b>21.30</b>	3
1.21.74	38410000	<b>Ձողակարկին</b>	ՊԸ	հատ		<b>400.96</b>	
1.21.74.1	38410000	Ձողակարկին ՎԼԼ-I-125-0.05, ԳՕՍՍ 166-73	ՊԸ	հատ	8.98	62.86	7
1.21.74.2	38410000	Ձողակարկին ՎԼԼ-II-250-0.05, ԳՕՍՍ 166-73	ՊԸ	հատ	30.8	184.80	6
1.21.74.3	38410000	Ձողակարկին թվային ՎԼԼԼ-I-125-0.05, ԳՕՍՍ 166-89	ՊԸ	հատ	21.50	43.00	2
1.21.74.4	38410000	Ձողակարկին թվային ՎԼԼԼ-II-250-0.05, ԳՕՍՍ 166-89	ՊԸ	հատ	84.700	84.70	1
1.21.74.5	38410000	Թվային ՎԼԼԼ-I-200-0.05, ԳՕՍՍ 166-89	ՊԸ		25.6	25.60	1
1.21.75	38410000	<b>Ներսաչափ</b>	ՊԸ	հատ		<b>71.73</b>	
1.21.75.1	38410000	Ներսաչափ Ինդիկատորային տիպի, НН 6-10-1 ԳՕՍՍ 868-82	ՊԸ	հատ	37.270	37.27	1
1.21.75.2	38410000	Ներսաչափ Ինդիկատորային տիպի, НН 10-18-1 ԳՕՍՍ 868-82	ՊԸ	հատ	34.5	34.46	1
1.21.76	38410000	<b>Ձողախորաչափ</b>	ՊԸ	հատ		<b>59.00</b>	
1.21.76.1	38410000	Ձողախորաչափ ՎԴ-1-125-01 կամ համարժեքը ԳՕՍՍ 162-90	ՊԸ	հատ	29.50	29.50	1
1.21.76.2	38410000	Ձողախորաչափ ՎԴ 0-250մմ, ԳՕՍՍ 162-90	ՊԸ	հատ	29.5	29.50	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.77		<b>Հարմարանք Մալուխի անցկացման, 30մ հավաքվող, Мини-УЗК стеклопругок Д-3.5мм, в бухте 30м</b>	ՊԸ	հատ	115.970	<b>115.97</b>	1
1.21.78		<b>Հողանցում</b>	ՊԸ			<b>81.40</b>	
1.21.78.1		Հողանցում ՅՊՊ-1(S=16), տեղափոխվող, 16մմ 2 կտրվածքով, L=4մ	ՊԸ	լրակազմ	39.80	39.80	1
1.21.78.2		Հողանցում ՅՊՊ-1(S=25), տեղափոխվող, 25մմ 2 կտրվածքով, L=4մ	ՊԸ	լրակազմ	41.60	41.60	1
1.21.79	39241130	<b>Նշտար, (լանցետ) ԳՕՍՍ 21240-89, Լ-150մմ</b>	ՊԸ	հատ	4.6	<b>36.48</b>	8
1.21.80		<b>Պոմպ</b>	ՊԸ	հատ		<b>456.08</b>	
1.21.80.1		Պոմպ ձեռքի, տակադիկից յուղի կամ դիզվառեյի վերմոման համար Benza-19 կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	41.0	410.40	10
1.21.80.2		Պոմպ ձեռքի, ավտոմեքենայի	ՊԸ	հատ	8.700	17.40	2
1.21.80.3		Պոմպ ձեռքի օդամղիչ ՏՈՒ79ՌՍՖՍՈՒ-233-72	ՊԸ	հատ	7.1	28.28	4
1.21.81		<b>Սալարկամուրճ</b>	ՊԸ	հատ		<b>30.80</b>	
1.21.81.1		Սալարկամուրճ ռետինե գլխիկով 225գ, փայտյա կոթով 350-400մմ	ՊԸ	հատ	1.0	10.00	10
1.21.81.2		Սալարկամուրճ փայտյա գլխիկով 70x120մմ, փայտյա կոթով	ՊԸ	հատ	4.16	20.80	5
1.21.82		<b>Տեգ (пик)</b>	ՊԸ	հատ		<b>29.80</b>	
1.21.82.1		Տեգ հորատիչի համար, SDS MAX L=400մմ, քաշը-0.72կգ	ՊԸ	հատ	2.3	23.00	10
1.21.82.2		Տեգ հարվածահատ մուրճի համար, П-11y, օդով աշխատող, մետաղը Մ8, պոչամատի չափը dxL - 24x70, L=320մմ, քաշը-1.28 կգ,	ՊԸ	հատ	1.4	6.80	5
1.21.83		<b>Հատիչ(зубило) SANTOOL 032021-025-400 կամ համարժեքը, տափակ, լայն.՝ 25մմ, երկ.՝ 400մմ, քաշը՝ 0,73կգ, կոթառը՝ SDS MAX</b>	ՊԸ	հատ	4.780	<b>23.90</b>	5
1.21.84		<b>Կռան բրոնզե գլխիկով 2 կգ, փայտե կոթով 500-600 մմ ԳՕՍՍ 359-78</b>	ՊԸ	հատ	108.3	<b>216.60</b>	2
1.21.85		<b>Խողովակադարձակ լծակավոր</b>	ՊԸ	հատ		<b>491.10</b>	
1.21.85.1		Խողովակադարձակ լծակավոր ԳՕՍՍ 18981-73 №1	ՊԸ	հատ	8.00	72.00	9
1.21.85.2		Խողովակադարձակ լծակավոր ԳՕՍՍ 18981-73, №2	ՊԸ	հատ	10.7	106.70	10
1.21.85.3		Խողովակադարձակ լծակավոր ԳՕՍՍ 18981-73, №3	ՊԸ	հատ	18.360	91.80	5
1.21.85.4		Խողովակադարձակ լծակավոր 7813-0001, ԳՕՍՍ 18981-73	ՊԸ	հատ	8.00	16.00	2
1.21.85.5		Խողովակադարձակ լծակավոր 7813-0002, ԳՕՍՍ 18981-73	ՊԸ	հատ	10.7	53.35	5
1.21.85.6		Խողովակադարձակ լծակավոր 7813-0004, ԳՕՍՍ 18981-73	ՊԸ	հատ	19.400	58.20	3
1.21.85.7		Խողովակադարձակ լծակավոր RIDGID 18391 արտիկով 18391 կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	31.70	31.70	1
1.21.85.8		Խողովակադարձակ լծակավոր RIDGID 18401 արտիկով 18401 կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	61.35	61.35	1
1.21.86		<b>Խողովակադարձակ միակողմանի</b>	ՊԸ	հատ		<b>2,931.50</b>	
1.21.86.1		Խողովակադարձակ միակողմանի երկշուրթանի արտիկով 02070, մոդել WA36 1/2" - 5"	ՊԸ	հատ	240.6	481.20	2
1.21.86.2		Խողովակադարձակ միակողմանի երկշուրթանի արտիկով 02080, մոդել WA48[1] 1" - 6"	ՊԸ	հատ	449.9	899.80	2
1.21.86.3		Խողովակադարձակ միակողմանի երկշուրթանի արտիկով 02090, մոդել WA60[1] 1/2" - 8"	ՊԸ	հատ	751.60	1,503.20	2
1.21.86.4		Խողովակադարձակ միակողմանի RIDGID C-12 արտիկով 31310 կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	47.30	47.30	1
1.21.87		<b>Խողովակադարձակ, երկծայրավոր, երկկողմանի շղթայավոր, արտիկով 029008, խողովակ - Ø 8", Խողովակ-200 մմ, երկարությունը՝ 1200 մմ, շղթայի երկարությունը՝ 39", քաշը՝ 16.0 կգ</b>	ՊԸ	հատ	514.9	<b>1,029.84</b>	2
1.21.88	39240000/1	<b>Խողովակահատիչ</b>	ՊԸ	հատ		<b>920.20</b>	
1.21.88.1		Խողովակահատիչ էլեկտրաշարժաբեղ (երեսակահան) Ø 38÷57	ՊԸ	հատ	223.6	447.20	2
1.21.88.2		Խողովակահատիչ էլեկտրաշարժաբեղ (երեսակահան) Ø89÷108	ՊԸ	հատ	236.50	473.00	2
1.21.89	31680000	<b>Գայլիկոնիչ էլեկտրական</b>	ՊԸ	հատ		<b>802.84</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.89.1	31680000	Գայլիկոնիչ էլեկտրական ռեժիմ-հարվածային, 1010Վտ, կոթառ-բանալիաձև, արագության թիվը-2, արագության թվի կարգավորումով	ՊԸ	հատ	191.3	573.90	3
1.21.89.2	31680000	Գայլիկոնիչ էլեկտրական 220 Վ, ԴՌԽ16/1000, ԷՌ	ՊԸ	հատ	56.5	113.00	2
1.21.89.3	31680000	Գայլիկոնիչ էլեկտրական ՄՅ1015 ԳՕՍՍ 8524-63 էլեկտրական 36Վ	ՊԸ	հատ	57.97	115.94	2
1.21.90	31680000	<b>Մանեկապտտիչ, հարվածային, էլեկտրական, հզորությունը՝ 710վտ, կոթարի չափսը՝ 3/4" մաքսիմալ ոլորման մոմենտը՝ 440Ն.մ, ամրակման չափսը՝ մինչև M20</b>	ՊԸ	հատ	263.90	<b>527.80</b>	2
1.21.91		<b>Հանիչ (Съемник)</b>	ՊԸ	հատ		<b>234.42</b>	
1.21.91.1		Հանիչ թաթի երկարությունը 150մմ	ՊԸ	հատ	46.74	140.22	3
1.21.91.2		Հանիչ թաթի երկարությունը 300մմ	ՊԸ	հատ	31.4	94.20	3
1.21.92	38291100	<b>Հեռաչափ լազերային</b>	ՊԸ	հատ		<b>690.20</b>	
1.21.92.1		Հեռաչափ լազերային 40 մետրանոց, BOSCH ֆիրմայի DLR-130 կամ 70 մետրանոց HILTI ֆիրմայի PD-4 կամ համարժեքը	ՊԸ		275.35	550.70	2
1.21.92.2		Հեռաչափ լազերային ЗУБР ЭКСПЕРТ լազերային ДЛ-50 արտիկուլ 34933 ճշգրտությունը՝ +/-2 մմ, աշխատանքային մաքսիմալ հեռավորությունը՝ 50մ, կոմպլեկտ՝ պայուսակ, սիլիկոնային պաշտպանիչ, մեխանիկական մատիտ, սնուցող մարտկոց 9վ, շահագործման բացատրությունը՝ ռուսերեն կամ համարժեքը	ՊԸ		69.8	139.50	2
1.21.93	43121190	<b>Հարվածահատ մուրճ MO-3Б, օդով աշխատող, հարվածի ուժը - 44 ջոուլ, հարվածի հաճախականությունը 19.2հ/վրկ, օդի ծախսը 1268 լ/րոպե, քաշը՝ 9 կգ</b>	ՊԸ	հատ	77.7	<b>310.60</b>	4
1.21.94	39241140	<b>Դանակ մոնտորի մեկուսացված բռնիչով, մինչև 1000 վ լարման տակ աշխատելու համար, չծավղող, փոխվող սայրով</b>	ՊԸ	հատ	14.6	<b>146.00</b>	10
1.21.95	14811300	<b>Հղկասկավառակ հղկման</b>	ՊԸ	հատ		<b>895.21</b>	
1.21.95.1	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 100x20x32	ՊԸ	հատ	1.2	5.75	5
1.21.95.2	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 150x20x32	ՊԸ	հատ	2.1	10.60	5
1.21.95.3	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 300x32x76	ՊԸ	հատ	10.10	50.50	5
1.21.95.4	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.150x20x32, 25AF40L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	1.80	27.00	15
1.21.95.5	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.150x20x32, 25AF70L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	1.8	27.00	15
1.21.95.6	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.150x20x32, 64CF40L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	2.1	42.40	20
1.21.95.7	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.150x20x32, 64CF70L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	2.1	42.40	20
1.21.95.8	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.400x40x127, 64CF40L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	26.3	52.60	2
1.21.95.9	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.400x40x127, 64CF70L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	26.30	52.60	2
1.21.95.10	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.400x40x127, 25AF40L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	21.810	65.43	3
1.21.95.11	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.400x40x127, 25AF70L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	21.81	65.43	3
1.21.95.12	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.300x40x76.2, 25AF70L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	15.2	151.50	10
1.21.95.13	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 1.300x40x76.2, 64CF70L7V 35մ/վրկ 2կռ. ԳՕՍՍ P52781-2007	ՊԸ	հատ	15.2	151.50	10
1.21.95.14	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, 13500 RPM PRODUCT, N°A 1174985 4IIx1/4IIx5/8II	ՊԸ	հատ	5.0	100.00	20
1.21.95.15	14811300	Հղկասկավառակ հղկման, ПП 300x32x76, 25A10ПЦИК5 35մ/վրկ A1կռ. ԳՕՍՍ 2424-83	ՊԸ	հատ	10.1	50.50	5
1.21.96		<b>Հղկասկավառակ հրաբխաքարային</b>	ՊԸ			<b>227.00</b>	
1.21.96.1	14811300	Հղկասկավառակ հրաբխաքարային ПП 150x20x32 14AF70(20H) ГМ	ՊԸ	հատ	6.8	68.00	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.96.2	14811300	Հղկասկավառակ հրաբխաքարային 1(ПП) 200x20x32 14A 16(F90) ГС(М)В, ԳՕՍՍ 2424-83, ՏՈՒՉ-036-1023-89, 35÷50 մ/ր,	ՊԸ	հատ	11.0	33.00	3
1.21.96.3	14811300	Հղկասկավառակ հրաբխաքարային ПП-150x20x32 14A 16ИГАБ66Б18 А/6	ՊԸ	հատ	10.500	126.00	12
1.21.97	14521170	<b>Հղկաքար</b>	ՊԸ	հատ		<b>421.64</b>	
1.21.97.1	14521170	Հղկաքար հարթ մակերեսով, չափը՝ 300x76x40մմ, հղկանյութը՝ 25А	ՊԸ	հատ	23.0	138.00	6
1.21.97.2	14521170	Հղկաքար հարթ մակերեսով, չափը՝ 150x32x20մմ, հղկանյութը՝ 25А	ՊԸ	հատ	5.00	25.00	5
1.21.97.3		Հղկաքար 150x20x32 ԳՕՍՍ 2428	ՊԸ		2.1	63.60	30
1.21.97.4		Հղկաքար 350x32x76 ԳՕՍՍ 2428	ՊԸ		24.4	195.04	8
1.21.98		<b>Թիթեղներ Տրամաչափված BALTECH-1.2.3.4. թիթեղների լրակազմը՝ 1.2.3.4. քեյսում</b>	ՊԸ	լրակազմ	1685.6	<b>3,371.20</b>	2
1.21.99		<b>Սկավառակ փայտ կտրելու համար, կլոր, ատամները պոբեդիտից, ФВН-50մմ, ФН-400մմ հաստ,՝ 5մմ, պտտման արագ.՝ 5000պտ/ր, SAYER STANDART կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	38.0	<b>532.00</b>	14
1.21.100		<b>Սկավառակ փայտ կտրելու համար, կլոր, ատամները պոբեդիտից, 40 հատ, արտաքին տրամագիծը՝ 305մմ, անցքի տրամագիծը՝ 30մմ հաստ,՝ 2,3մմ, Makita կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	36.7	<b>36.70</b>	1
1.21.101		<b>Սկավառակ փայտ կտրելու համար, կլոր, ատամները պոբեդիտից, 100 հատ, արտաքին տրամագիծը՝ 305մմ, անցքի տրամագիծը՝ 30մմ հաստ,՝ 2,3մմ, Makita կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	30.1	<b>30.10</b>	1
1.21.102		<b>Սկավառակ կտրող (սալիկ կտրող գործիքի պահեստամաս), ФВН-6մմ, ФН-22 մմ, հաստ.՝ 4.6մմ, STAYER 3320-16 կամ համարժեք</b>	ՊԸ	հատ	1.56	<b>31.20</b>	20
1.21.103		<b>Սկավառակ կտրող, մաքրամշակման</b>	ՊԸ	հատ		<b>491.15</b>	
1.21.103.1		Սկավառակ կտրող, մաքրամշակման 180x3x22	ՊԸ	հատ	0.430	2.15	5
1.21.103.2		Սկավառակ կտրող, մաքրամշակման ЗУБР 36204-230-6 կամ համարժեք, ԳՕՍՍ 21963-2002, չափը՝ 230×6×22,5, արագությունը՝ 660պտ./ր, բազմաշերտ ապակեթելային ցանցով	ՊԸ	հատ	3.40	34.00	10
1.21.103.3		Սկավառակ կտրող, մաքրամշակման В= 6÷10 115x1,6x22 «Орел» կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.20	10.00	50
1.21.103.4		Սկավառակ կտրող, մաքրամշակման В= 6÷10 115x6x22«Орел» կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.5	25.00	50
1.21.103.5		Սկավառակ կտրող, մաքրամշակման В= 6÷10 125x6x22 «Орел» կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.600	30.00	50
1.21.103.6		Սկավառակ կտրող, մաքրամշակման 230x6x22 «Орел» կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	1.20	240.00	200
1.21.103.7		Սկավառակ կտրող, մաքրամշակման В= 6÷10, 125x1x22 flexovit ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.3	30.00	100
1.21.103.8		Սկավառակ կտրող, մաքրամշակման В= 6, 300x3x32	ՊԸ	հատ	1.20	120.00	100
1.21.104		<b>Սկավառակ կտրող, մետաղի համար</b>	ՊԸ	հատ		<b>857.60</b>	
1.21.104.1		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար Flyra 3337, 125×22×2, քաշը-50գ կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.3	6.60	20
1.21.104.2		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար 180x3x22 «Орел» կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.600	72.00	120
1.21.104.3		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար 125x1,6x22,2 «Орел» կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.41	49.20	120
1.21.104.4		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար 400x4.2x32	ՊԸ	հատ	2.4	192.00	80
1.21.104.5		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար 180x4x22 В=6÷10	ՊԸ	հատ	0.60	60.00	100
1.21.104.6		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար LUGA A24SBF 230x3x22 կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.70	84.00	120
1.21.104.7		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար A24SBF 230x2x22 "Օրյոլ" կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.600	300.00	500
1.21.104.8		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար A24 BF 230x3x22,5, արագությունը՝ 8800պտ/ր, հղկանյութը՝ 14А, քաշը 276գ	ՊԸ	հատ	2.0	40.00	20
1.21.104.9		A24 BF 300x3x32, արագությունը՝ 5100պտ/ր, հղկանյութը՝ 14А, քաշը 430գ	ՊԸ	հատ	1.90	38.00	20
1.21.104.10		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար 115x1×22	ՊԸ	հատ	0.190	3.80	20

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.104.11		Սկավառակ կտրող, մետաղի համար 230×2×22	ՊԸ	հատ	0.60	12.00	20
1.21.105		<b>Սկավառակ թերթիկավոր</b>	ՊԸ	հատ		<b>1,970.98</b>	
1.21.105.1		Սկավառակ թերթիկավոր ԳՕՍՏ 22775-77 К10150х50х32 15А 5ПФ2С2ГФ	ՊԸ	հատ	3.74	100.98	27
1.21.105.2		Սկավառակ թերթիկավոր ԳՕՍՏ 22775-77 К10150х50х32 15А 5-П А2 С 2ГА	ՊԸ	հատ	3.74	1,870.00	500
1.21.106		<b>Ստուգող պրիզմա Призма I-3-1 ԳՕՍՏ 5641-82</b>	ՊԸ	հատ	217.5	<b>435.00</b>	2
1.21.107	38400000	<b>Տեստեր</b>	ՊԸ	հատ		<b>150.13</b>	
1.21.107.1	38400000	Տեստեր էլեկտրոնային տեստեր, DT9205A	ՊԸ	հատ	5.54	22.16	4
1.21.107.2	38400000	Տեստեր սլաքով, հաստատուն լարում 0,1-0,5% շեղումով 0,5/2,5/10/50/250/1000Վ, փոփոխական լարում 10/50/250/1000Վ, հաստատուն հոսանք 2,5ՄԱ/25ՄԱ/250ՄԱ/10Ա, դիմադրություն 2Կօհմ/20Կօհմ/200Կօհմ/2Մօհմ չափման միավորներով, (արտասահմանյան) YX-360TR կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	3.200	6.40	2
1.21.107.3	38400000	Տեստեր ունակություն չափող, թվային, նախատեսված մինչև 10000 միկրոֆարադ չափման համար, արտասահմանյան արտադրության MS 6013 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	19.46	19.46	1
1.21.107.4	38400000	Տեստեր Fluke 17 B կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	102.11	102.11	1.0
1.21.108		<b>Խառնիչ էլեկտրական (Миксер электрический) շինարարական, ներկերի խառնման համար, WURTH RW 160, լարումը՝ 230վ, հզորությունը՝ 1300Վտ, հաճախականությունը՝ 50Հց, պտտման արագությունը՝ 2 աստիճան, I 0-250պտ/ր, II 0-650պտ/ր, սոնակի պարույրները M14, գլխադիրով է=400մմ, Ø-90 կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	181.0	<b>362.00</b>	2
1.21.109	42651200	<b>Խոզանակ</b>	ՊԸ	հատ		<b>134.95</b>	
1.21.109.1	42651200	Խոզանակ մետաղալարով, մետաղի մաքրման համար	ՊԸ	հատ	1.32	26.40	20
1.21.109.2	42651200	Խոզանակ ձեռքի, մետաղալարե, փայտե կոթով, արտիկով 35020-5, մետաղալարերը բաղկացած 5 շարքից	ՊԸ	հատ	0.800	20.00	25
1.21.109.3	42651200	Խոզանակ STAYER-Master, 5 շարքից 35020-5, լարային չափը՝ 288x43x38, քաշը՝ 140գ	ՊԸ	հատ	1.3	19.80	15
1.21.109.4	42651200	Խոզանակ շառավղային, չժանգոտվող պողպատից մետաղալարե, արտաքին տրամագիծը՝ 150մմ, ներքինը՝ 30մմ, 6000պտ/ր	ՊԸ	հատ	2.8	68.75	25
1.21.110	38651230	<b>Խոշորացույց</b>	ՊԸ	հատ		<b>9.55</b>	
1.21.110.1	38651230	Խոշորացույց գրպանի, ծալվի ЛП-1, խոշորացման աստիճանը՝ 7	ՊԸ	հատ	1.8	1.80	1
1.21.110.2	38651230	Խոշորացույց 5X	ՊԸ	հատ	7.8	7.75	1
1.21.111	42670000	<b>Կապիչ</b>	ՊԸ	հատ		<b>2,048.27</b>	
1.21.111.1	42670000	Կապիչ 7100-0035 խառատային, կենտրոնավորող 3-250.35.14 ԳՕՍՏ 2675-80	ՊԸ	հատ	138.2	690.75	5
1.21.111.2	42670000	Կապիչ 7100-0041 խառատային, կենտրոնավորող 3-315.41.14 ԳՕՍՏ 2675-80	ՊԸ	հատ	291.8	291.78	1
1.21.111.3	42670000	Կապիչ 7100-0043 խառատային, կենտրոնավորող 3-400.43.17 ԳՕՍՏ 2675-80	ՊԸ	հատ	400.4	800.70	2
1.21.111.4	42670000	Կապիչ գայլիկոնային, բանալիով Патрон6-B12 ԳՕՍՏ 8522-79	ՊԸ	հատ	3.420	6.84	2
1.21.111.5	42670000	Կապիչ գայլիկոնային, բանալիով Патрон13-B16 ԳՕՍՏ 8522-79	ՊԸ	հատ	4.00	8.00	2
1.21.111.6	42670000	Կապիչ զսպախցուկի, Մորզե №4, ER25 զսպախցուկի հավաքածուի հետ	ՊԸ	լրակազմ	250.2	250.20	1
1.21.112	42670000	<b>Շաղափի գլխիկի փոխարկիչ (переходник головы для тонких сверл) է=225մմ, փոխանցումը SDS-max-ից SDS-plus-ի</b>	ՊԸ	հատ	11.3	<b>22.62</b>	2
1.21.113	42671100	<b>Կոթ</b>	ՊԸ	հատ		<b>176.70</b>	
1.21.113.1	42671100	Կոթ կռանի, փայտյա, L=750մմ	ՊԸ	հատ	2.5	24.90	10
1.21.113.2	42671100	Կոթ կռանի, փայտյա, L=800մմ	ՊԸ	հատ	2.5	99.60	40
1.21.113.3	42671100	Կոթ մուրճի, փայտյա, L=350մմ	ՊԸ	հատ	1.400	14.00	10
1.21.113.4	42671100	Կոթ մուրճի, փայտյա, L=400մմ	ՊԸ	հատ	1.4	28.00	20
1.21.113.5	42671100	Կոթ խարտոցի, փայտյա, L=120մմ	ՊԸ	հատ	0.3	10.20	30
1.21.114	42631150	<b>Մամլակ</b>	ՊԸ	հատ		<b>1,320.60</b>	
1.21.114.1	42631150	Մամլակ (тиски) L-140մմ, ԳՕՍՏ 4045-75E	ՊԸ	հատ	84.50	169.00	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.114.2	42631150	Մամլակ փականագործական TCC-140 ԳՕՍՏ 4045, ՏՈՒ 3926-022-0224633-96	ՊԸ	հատ	58.70	176.10	3
1.21.114.3	42631150	Մամլակ պտտվող, հաստոցային 7200-3210 ՏՈՒ 396131-03-02962743-94	ՊԸ	հատ	106.5	106.50	1
1.21.114.4	42631150	Մամլակ պտտվող, հաստոցային 7200-3223 ՏՈՒ 396131-03-02962743-94	ՊԸ	հատ	243.7	243.70	1
1.21.114.5	42631150	Մամլակ պտտվող, հաստոցային 7200-3228 ՏՈՒ 396131-03-02962743-94	ՊԸ	հատ	287.3	287.30	1
1.21.114.6	42631150	Մամլակ, շրթունքների երկարությունը՝ 120մմ, 25սմ բացվելու հնարավորությամբ	ՊԸ	հատ	84.5	84.50	1
1.21.114.7	42631150	Մամլակ, շրջադարձային, զնդանով, շուրթերի լայնությունը՝ 100մմ, աշխատանքային չափսը՝ 100մմ, փականագործի	ՊԸ	հատ	84.50	253.50	3
1.21.115	42631160	<b>Մամլիչ մոդուլ YQ-240 կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	55.0	<b>110.00</b>	2
1.21.116	42631160	<b>Մամլիչ հիդրավլիկ, KBT ПГР-300 ձեռքի 49628 կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	64.10	<b>64.10</b>	1
1.21.117	42631160	<b>Մամլիչ հիդրավլիկ, հատակի վրա տեղադրվող, 30տ ճնշու-մով, աշխատանքային հարթակի կարգավորումով, ըստ բարձրության, մանոմետրով, մխոցի ընթացքը 140-160 մմ, աշխատանքային շարքը-դիսպոզիտ 0-ից մինչև 830-840 մմ, քաշը 140-160 կգ. Չափսերը՝ լայնություն, բարձրություն, խորություն մմ 1550-1570, 670-690, 150-170 WDK-80130 կամ համարժեք</b>	ՊԸ	հատ	444.94	<b>444.94</b>	1
1.21.118		<b>Ձեռնամամլիչ (зажим) ВРС Н BESSEY կամ համարժեք, խողովակի տրամագիծը՝ 3/4 դույմ, քաշը՝ 1,6 կգ</b>	ՊԸ	հատ	33.10	<b>132.40</b>	4
1.21.119		<b>Ժապավենային սեղմակ (зажим) BESSEY BAN 400 կամ համարժեք, բռնման երկար.՝ 3,8մ, քաշը՝ 480 գ, անկյունի լայնաչափը՝ 60-180°, Ժապավենի լայն.՝ 25 մմ, հաստ.՝ 1մմ</b>	ՊԸ	հատ	32.50	<b>97.50</b>	3
1.21.120	38330000	<b>Չափերիզ</b>	ՊԸ	հատ		<b>233.04</b>	
1.21.120.1	38330000	Չափերիզ լիստը բարձր տեսակի ածխածնային պողպատից, L=2մ, ԳՕՍՏ 7502-98	ՊԸ		3.3	13.04	4
1.21.120.2	38330000	Չափերիզ լիստը բարձր տեսակի ածխածնային պողպատից, L=5մ, ԳՕՍՏ 7502-98	ՊԸ	հատ	14.0	56.00	4
1.21.120.3	38330000	Չափերիզ մետաղական, ինքնահավաքվող 8-5մ	ՊԸ	հատ	14.0	84.00	6
1.21.120.4	38330000	Չափերիզ մետաղական, ինքնահավաքվող 8-10մ	ՊԸ	հատ	22.8	68.40	3
1.21.120.5	38330000	Չափերիզ փայտյա, ծալվող, լայնությունը՝ 16մմ, L=2մ, գունավոր, սերիա-617	ՊԸ	հատ	11.600	11.60	1
1.21.121		<b>Մկրատ մետաղապլաստե խողովակների համար VINYL PIPE CUTTER կամ համարժեքը Փ 20÷60</b>	ՊԸ	հատ	10.40	<b>20.80</b>	2
1.21.122		<b>Մկրատ</b>	ՊԸ			<b>324.10</b>	
1.21.122.1		Մկրատ մետաղի, ԳՕՍՏ 7210-75, բռակի ծածկույթը՝ պ/էթիլային, չափը՝ 250x60x70, քաշը՝ 330գ, մետաղ-Մ7	ՊԸ	հատ	15.60	109.20	7
1.21.122.2		Մկրատ մետաղակտրիչ սայրի երկարությունը՝ 90մմ	ՊԸ	հատ	15.6	93.60	6
1.21.122.3		Մկրատ մետաղյա ձողեր կտրելու համար	ՊԸ	հատ	29.350	58.70	2
1.21.122.4		Մկրատ այգեգործի, մետաղական, պլաստմասե պոչով, գերմանական արտադրության կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	15.65	62.60	4
1.21.123		<b>Մալուխակտրիչ K-76, РОСТ MAX Ф75 մմ</b>	ՊԸ	հատ	178.4	<b>178.35</b>	1
1.21.124	43411500	<b>Մեքենա</b>	ՊԸ	հատ		<b>3,612.52</b>	
1.21.124.1	43411500	Մեքենա հղկման, սկավառակի տրամագիծը՝ 120 մմ, հզորությունը՝ 1÷2 կՎտ, պտույտների թիվը՝ 10000÷12000 պտ./րոպե	ՊԸ	հատ	204.1	408.20	2
1.21.124.2	43411500	Մեքենա հղկման, սկավառակի տրամագիծը՝ 230 մմ, հզորությունը՝ 2 կՎտ, պտույտների թիվը՝ 6600 պտ./րոպե	ՊԸ	հատ	254.50	509.00	2
1.21.124.3	43411500	Մեքենա էլեկտրական, հղկող 1500Վտ	ՊԸ	հատ	149.7	149.70	1
1.21.124.4	43411500	Մեքենա Makita 9555 HN, 220Վ, 710Վտ, քաշը՝ 1,9 կգ, արագութունը՝ 10 000պտ/ր, կոմպակտ՝ բանալի-1 հատ, բռնակ - 1 հատ, հղկող շրջանակ d=12,5 սմ-1հատ կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	38.250	76.50	2



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.124.5	43411500	Մեքենա էլ. հղկիչ Makita GA9020, 2400Վտ, 230մմ, 6000պտ/ր կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	69.6	278.40	4
1.21.124.6	43411500	Մեքենա էլ. շաղափման "STERN" ID-16B Փ16մմ, 0÷2000 պտ./ր W-2400 Վտ կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	28.15	112.60	4
1.21.124.7	43411500	Մեքենա էլեկտրական, հղկող, ЗУШ-125/950 "Зенит", Փ125 մմ n-11000պտ/ր, W-950 Վտ կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	32.2	128.92	4
1.21.124.8	43411500	Մեքենա էլեկտրական, հղկող 2200Վտ, 220Վ, 180մմ, «BOSCH» կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	65.000	65.00	1
1.21.124.9	43411500	Մեքենա էլեկտրական, հղկող, STORM կամ համարժեքը, 2200Վտ, 230մմ, 6000պտ/ր	ՊԸ	հատ	40.0	240.00	6
1.21.124.10	43411500	Մեքենա էլեկտրական, հղկող 2200Վտ, 220Վ, 230մմ, «BOSCH»	ՊԸ	հատ	90.1	540.60	6
1.21.124.11	43411500	Մեքենա էլեկտրական, հղկող «BOSCH» ուղիղ, 125մմ, 1150Վտ, 6600պտ/ր կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	45.0	225.00	5
1.21.124.12	43411500	Մեքենա պնևմատիկ, հղկող, ИП 2014A կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	80.0	800.00	10
1.21.124.13	43411500	Վիբրացիոն հղկող MAKITA BO-3700 կամ համարժեքը, հզոր.՝ 180Վտ, հարթակի չափսերը՝ 185×93 մմ 20000 տատանում/րոպե	ՊԸ	հատ	39.30	78.60	2
1.21.125	44192700	<b>Ներկազան</b>	ՊԸ	հատ		<b>1,678.00</b>	
1.21.125.1	44192700	Ներկազան L=24սմ,Փ-5÷8սմ, մազախավի երկարությունը՝ 12մմ	ՊԸ	հատ	3.7	730.00	200
1.21.125.2	44192700	Ներկազան L=16սմ,Փ-5÷8սմ, մազախավի երկարությունը՝ 10մմ	ՊԸ	հատ	2.50	500.00	200
1.21.125.3	44192700	Ներկազան L=10սմ,Փ-3սմ, մազախավի երկարությունը՝ 4մմ	ՊԸ	հատ	2.24	448.00	200
1.21.126	31731100	<b>Ֆեն ջերմանաստեցվող, BOSCH GHG 660 LCD, 230Վ, 50Հգ, 2300Վտ կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	102.1	<b>102.10</b>	1
1.21.127	31731100	<b>Ֆեն ձեռքի 1200Վտ, 220-240V, HEAT GAN Pro S KIT 8PK-388EB կամ համարժեք</b>	ՊԸ	հատ	18.63	<b>18.63</b>	1
1.21.128		<b>Փռչեկուղ ձեռքի MAKITA 4076 DWX կամ համարժեքը</b>	ՊԸ	հատ	36.320	<b>181.60</b>	5
1.21.129		<b>Սայլակ 500կգ բեռնատարողությամբ</b>	ՊԸ	հատ	104.60	<b>523.00</b>	5
1.21.130		<b>Սայլակ ձեռքի հիդրավլիկ HPT2500 (Ռոխի), 2,5տ բեռնատարողությամբ</b>	ՊԸ	հատ	235.8	<b>1,414.80</b>	6
1.21.131		<b>Սայլակ ձեռքի հիդրավլիկ տակառ տեղափոխելու համար Vnilit TD-300 (Ռոխի)</b>	ՊԸ	հատ	216.4	<b>865.60</b>	4
1.21.132		<b>Գոտի մոնոյորական «Титан» ԳОУS PEH 358-2008 կամ համարժեք</b>	ՊԸ	հատ	41.05	<b>410.50</b>	10
1.21.133		<b>Բալոն պրոպան գազի համար պատրաստված ԳОУS 15860-84 մետաղից, ներկված կարմրի գույնով, փականով, ճնշումը՝ 1,6 ՄՊԱ, 5լ</b>	ՊԸ	հատ	28.70	<b>57.40</b>	2
1.21.134		<b>Եռակցման ուղղիչ (Сварочный выпрямитель)</b>	ՊԸ	հատ		<b>5,603.95</b>	
1.21.134.1		Եռակցման ուղղիչ լարումը՝ 380Վ, հզորությունը՝ 102 կՎտ, հոսանքի կարգավորման դիապազոնը՝ 160-1250Ա, հաճախությունը՝ 50Հգ, քաշը՝ 400 կգ ВДМ-1201 Մ3 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	1405.0	2,810.00	2
1.21.134.2		Եռակցման ուղղիչ լարումը՝ 380Վ, հոսանքի կարգավորման դիապազոնը՝ 125-315Ա, հաճախությունը՝ 50Հգ քաշը՝ 164 կգ ВД-306 Մ3 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	334.9	1,674.25	5
1.21.134.3		Եռակցման ուղղիչ լարումը՝ 380Վ, հզորությունը՝ 40 կՎտ, հոսանքի կարգավորման դիապազոնը՝ 60-500 Ա, հաճախությունը՝ 50Հգ քաշը՝ 300 կգ ВД-506 Մ3 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	1119.70	1,119.70	1
1.21.135		<b>Վառարան</b>	ՊԸ	հատ		<b>156.50</b>	
1.21.135.1		Վառարան էլեկտրոդների չորացման, լարումը՝ 220 Վ, հզորությունը՝ 3 կՎտ, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 400°C, վառարանի տարողունակությունը՝ 40 կգ էլեկտրոդ, չափսերը՝ 410×705×390, ПСПЭ 40-400 051-9020-1 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	103.2	103.20	1
1.21.135.2		Վառարան էլեկտրոդների շիկացման ПСПЭ-1 կամ համարժեք ТУ 34-38-8517-78	ՊԸ	հատ	53.300	53.30	1
1.21.136		<b>Պլազմատրոն, լարումը՝ 380 վ, հոսանքի կարգավորման դիապազոնը՝ 120-420 Ա, քաշը՝ 900 կգ, կտրվող մետաղի հաստությունը՝ մինչև 100 մմ, УПР-4010 կամ համարժեք</b>	ՊԸ	հատ	9021.30	<b>9,021.30</b>	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.21.137		Բալաստային ռետստատ P5-302 Y2, TY 16-739.334-82 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	163.80	3,276.00	20
1.21.138		Ջեռուցիչ ինդուկցիոն BALTECH HI-1630 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	2048.50	4,097.00	2
1.21.139		Ջերմաչափ լազերային-հրաչափ BALTECH TL-0208C կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	141.30	423.90	3
1.21.140		Հղկափոշի բորի կարբիդից M40 ԳՕՍՍ 5744	ՊԸ	կգ	30.450	304.50	10
1.21.141		Հղկափոշի բորի կարբիդից M20 ԳՕՍՍ 5744	ՊԸ	կգ	30.45	304.50	10
1.21.142		Հոսքարոնիչ ջրածնի Stratasys "Rompe" HYDROGEN-POWER Կապակցված -25 ÷ +50°C աշխատանքի տևականությունը՝ 4,5ժ, սնուցումը՝ NIMH-մարտկոց, աշխատանքային ընդգրկույթը՝ -25 ÷ +40°C	ՊԸ	հատ	641.6	641.60	1
1.21.143		Ամբարձիկ (домкрат)	ՊԸ	հատ		994.52	
1.21.143.1		Ամբարձիկ անիվներով, հիդրավլիկ, բարձրացման ցածրագույն կետը 160մմ, առավելագույն բարձրացումը 600մմ, բարձրացվող մասսայի կշիռը 10,0 տ, սեփական կշիռը 110-115կգ, գաբարիտային չափերը՝ երկարություն, լայնություն, բարձրություն մմ 1400-1450, 430-450, 240-260, արտիկուլ 28561	ՊԸ	հատ	470.12	470.12	1
1.21.143.2		Ամբարձիկ անիվներով, հիդրավլիկ, ճարձրացման ցածրագույն կետը 135մմ, առավելագույն բարձրացումը 390մմ, բարձրացվող մասսայի կշիռը 3,0 տն, սեփական կշիռը 13-15կգ, գաբարիտային չափերը՝ երկարություն, լայնություն, բարձրություն մմ 50-55, 20-25, 15-20	ՊԸ	հատ	59.4	59.40	1
1.21.143.3		Ամբարձիկ ներառվող (подкатной) Энкор 28534 կամ համարժեք Արտիկուլ 28534	ՊԸ	հատ	47.40	47.40	1
1.21.143.4		հիդրավլիկական, մալուխային ДКГ-18-3, կամ համարժեքը 3տ բեռնաբարձությամբ	ՊԸ	հատ	208.80	417.60	2
1.21.144		Ճնշաչափ դիգելային շարժիչների համար արտիկուլ СТ100D	ՊԸ	լրակազմ	159.40	318.80	2
1.21.145		Հաճախության կերպափոխիչ (преобразователь частоты) ПЧ-11,0/36-42-200 М Y2 380В կամ համարժեք, հզորությունը՝ 11կՎտ, լարումը՝ ելքային 36÷42Վ, հաճախությունը՝ 200Հց, լարումը՝ մուտքային 380Վ	ՊԸ	հատ	1099.0	2,198.00	2
1.22		Գործիքային հատուկ հարմարանքներ				3,745.03	
1.22.1		Առասան	ՊԸ			1,338.33	
1.22.1.1		Առասան 2CK-1.6	ՊԸ	հատ	35.0	104.85	3
1.22.1.2		Առասան 2CK-5/3000, ԳՕՍՍ 25573-82	ՊԸ	հատ	37.00	148.00	4
1.22.1.3		Առասան 4CK-6,3/4000, РД-10-33-93	ՊԸ	հատ	69.0	138.00	2
1.22.1.4		Առասան 4CK-12,5/4000, РД-10-33-93	ՊԸ	հատ	144.15	288.30	2
1.22.1.5		Սարդ, 4 ճյուղանի մետաղալարով, երկարությունը՝ 1մ, Ø 16 մմ ծայրերը որսալ, ԳՕՍՍ 25573-82 4CK-5,0/1000	ՊԸ	հատ	35.8	35.82	1
1.22.1.6		Սարդ, 4 ճյուղանի մետաղալարով, երկարությունը՝ 1,5մ, Ø 16 մմ ծայրերը որսալ, 4CK-5,0/1500 ԳՕՍՍ 25573-83	ՊԸ	հատ	38.2	38.20	1
1.22.1.7		Մեկ ճյուղանի մետաղալարի երկարությունը՝ 2,5մ, Ø 10 մմ ծայրերի օղակները գործված ԳՕՍՍ 25573-82 YCK1-5,0/2500	ՊԸ	հատ	19.9	159.20	8
1.22.1.8		Մեկ ճյուղանի մետաղալարի երկարությունը՝ 2մ, Ø 12 մմ ծայրերի օղակները գործված YCK1-5,0/2000 ԳՕՍՍ 25573-83	ՊԸ	հատ	18.2	72.80	4
1.22.1.9		Մեկ ճյուղանի մետաղալարի երկարությունը՝ 3մ, Ø 12 մմ ծայրերի օղակները գործված YCK1-5,0/3000 ԳՕՍՍ 25573-84	ՊԸ	հատ	21.59	86.36	4
1.22.1.10		Մեկ ճյուղանի մետաղալարի երկարությունը՝ 4մ, Ø 16 մմ, մի ծայրը օղակ մյուսը որսալ, 1CK-5,0/4000 ԳՕՍՍ 25573-85	ՊԸ	հատ	31.7	126.80	4
1.22.1.11		Մեկ ճյուղանի մետաղալարի երկարությունը՝ 5մ, Ø 16 մմ, մի ծայրը օղակ մյուսը որսալ, 1CK-5,0/5000 ԳՕՍՍ 25573-86	ՊԸ	հատ	35.0	140.00	4
1.22.2	39541170/2	Առասան (строн) СТП, տեկստիլ, հագուստային (петлевой)	ՊԸ	հատ		95.17	
1.22.2.1		Առասան, տեկստիլ, հագուստային СТП2.0/1500	ՊԸ	հատ	2.7	5.30	2
1.22.2.2		Առասան, տեկստիլ, հագուստային СТП2.0/3000	ՊԸ	հատ	4.7	9.32	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.22.2.3		Առասան,տեկստիլ, հագուստային հագուստային (петлевой),կարողությունը 2տ, L=5մ	ՊԸ	հատ	7.4	14.70	2
1.22.2.4		Առասան,տեկստիլ, հագուստային հագուստային (петлевой),կարողությունը 5տ, L=5մ	ՊԸ	հատ	22.0	65.85	3
1.22.3	39541170/2	<b>Առասան տեքստիլային ժապավենային</b>	ՊԸ	հատ		<b>270.49</b>	
1.22.3.1		Առասան տեքստիլային ժապավենային բեռնունակությունը՝ 3,0տ, պատրաստված համաձայն РД-24С3К-01-01, ТУ 3150-004-10905759-2005, СТП, հանգույցի երկ.՝ 450մմ, ընդհանուր երկ. 4մ	ՊԸ	հատ	9.2	18.32	2
1.22.3.2		Առասան տեքստիլային ժապավենային բեռնունակությունը՝ 3,0տ, պատրաստված համաձայն РД-24С3К-01-01, ТУ 3150-004-10905759-2005, СТП, հանգույցի երկ.՝ 450մմ, ընդհանուր երկ. 8մ	ՊԸ	հատ	17.4	69.60	4
1.22.3.3		Առասան տեքստիլային ժապավենային բեռնունակությունը՝ 2,8տ, պատրաստված համաձայն РД-24С3К-01-01, ТУ 3150-004-10905759-2005, 2СТ կեռիկով 320А տիպի 7տ բեռնունակությամբ, օղակի տիպը՝ РТ3-10,0, ընդհանուր երկար.՝ 1,5մ	ՊԸ	հատ	18.9	18.90	1
1.22.3.4		Առասան տեքստիլային ժապավենային բեռնունակությունը՝ 2,8տ, պատրաստված համաձայն РД-24С3К-01-01, ТУ 3150-004-10905759-2005, 2СТ կեռիկով 320А տիպի, 7տ բեռնունակությամբ, օղակի տիպը՝ РТ3-10,0, ընդհանուր երկար.՝ 3մ	ՊԸ	հատ	24.4	24.36	1
1.22.3.5		Առասան տեքստիլային ժապավենային բեռնունակությունը՝ 2,8տ, պատրաստված համաձայն РД-24С3К-01-01, ТУ 3150-004-10905759-2005, 2СТ կեռիկով 320А տիպի, 7տ բեռնունակությամբ, օղակի տիպը՝ РТ3-10,0, ընդհանուր երկար.՝ 6մ	ՊԸ	հատ	35.3	35.30	1
1.22.3.6		Առասան տեքստիլային ժապավենային բեռնունակությունը՝ 2,8տ, պատրաստված համաձայն РД-24С3К-01-01, ТУ 3150-004-10905759-2005, 2СТ կեռիկով 320А տիպի, 7տ բեռնունակությամբ, օղակի տիպը՝ РТ3-10,0, ընդհանուր երկար.՝ 8մ	ՊԸ	հատ	42.6	42.55	1
1.22.3.7		Առասան տեքստիլային ժապավենային բեռնունակությունը՝ 2,8տ, պատրաստված համաձայն РД-24С3К-01-01, ТУ 3150-004-10905759-2005, 4СТ կեռիկով 320А տիպի, 7տ բեռնունակությամբ, օղակի տիպը՝ РТ3-10,0, ընդհանուր երկար.՝ 2,5մ	ՊԸ	հատ	30.7	61.46	2
1.22.4		<b>Գինդ (Серьга)</b>	ՊԸ	հատ		<b>18.32</b>	
1.22.4.1		Գինդ բեռնատարողությունը՝ 0.5տ	ՊԸ	հատ	0.4	1.76	4
1.22.4.2		Գինդ բեռնատարողությունը՝ 1տ	ՊԸ	հատ	0.7	2.80	4
1.22.4.3		Գինդ բեռնատարողությունը՝ 5տ	ՊԸ	հատ	3.4	13.76	4
1.22.5		<b>Ճոպան Կապրոնե Ф20 ԳՕՍՏ 10293-77</b>	ՊԸ	մ	1.2	<b>48.00</b>	40
1.22.6	42141160	<b>Կարապիկ</b>	ՊԸ	հատ		<b>1,728.00</b>	
1.22.6.1	42141160	Կարապիկ ձեռքի, լծակային, ձգման, տեղափոխվող, ՊР-1.6, կամ համարժեք բեռնամբ.՝ 1.6 տ	ՊԸ	հատ	60.2	240.80	4
1.22.6.2	42141160	Կարապիկ ձեռքի, լծակավոր ՊР-3 կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	437.1	874.20	2
1.22.6.3	42141160	Կարապիկ ձեռքի, լծակային, ձգման, շղթայավոր, МТМ-3.2, կամ համարժեքբեռնամբ.՝3.2 տ	ՊԸ	հատ	211.3	422.60	2
1.22.6.4	42141160	Կարապիկ ձեռքի, ճոպանային,L=20մ, 1500կգ բեռնաբարձությամբ, арм.11215 Ремэнергомаш կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	95.2	190.40	2
1.22.7		<b>Քարշակ ճոպանային, պողպատյա, երկօղականի, մինչև 10տ բեռնատարողությամբ УСК1, Ø 20 մմ, L=6մ</b>	ՊԸ	հատ	51.5	<b>206.12</b>	4
1.22.8		<b>Քարշակ ճոպանային չորսճյուղ 4СК-4, Ø 20÷25 մմ, L=1,5մ կեռիկով 320А և օղակով RT1/RT3</b>	ՊԸ	հատ	40.6	<b>40.60</b>	1
1.23		<b>Գազեր</b>	ՊԸ			<b>8,212.9</b>	
1.23.1	24111100	Արգոն տեսակը բարձրագույն ԳՕՍՏ 10157-79, ծավալը՝ 40լ, ճնշումը՝ 150 կգ/սմ², բալոնում գազի պարունակությունը՝ 10,7կգ կամ 6մ³	ՊԸ	բալոն	40.0	3,200.00	80
1.23.2	9411400	Պրոպան գազ (հեղուկ) ԳՕՍՏ 20448-90 բալոնում գազի պարունակությունը 20 կգ	ՊԸ	բալոն	9.6	1,305.60	136

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.23.3	24111180	Թթվածին տեխնիկական գազային, տեսակը՝ առաջին ԳՕՍՏ5583-78, (ծավալը՝40 լ, ճնշումը՝ 150 կգ/սմ², բալոնում գազի պարունակությունը՝ 8 կգ կամ 6մ³.)	ՊԸ	բալոն	3.0	1,056.00	352
1.23.4	24111190	Ածխաթթու գազ, տեսակը՝ բարձրագույն կամ առաջին ԳՕՍՏ8050-85, ծավալը՝ 40 լ, ճնշումը՝ 60 կգ/սմ², բալոնում գազի պարունակությունը՝ 25կգ	ՊԸ	բալոն	3.3	1,359.60	412
1.23.5		Էլեգազ SF₆ (գազային), մաքրությունը 99,99%, վտանգավորության կարգը IV ըստ ԳՕՍՏ 12.1.005, (կամ 1 բալոն )բալոնի ԳՕՍՏ 9731	ՊԸ	կգ	11.0	613.20	56
1.23.6		Գազ բուֆան, 250մլ բալոնով ZENTA ZT-80 շարժական գազայրիչի լիցքավորման համար	ՊԸ	բալոն	2.0	14.00	7
1.23.7		Ֆրեոն Ռ134 (R134), ԳՌՍՏ 19212-73	ՊԸ	կգ	6	402.0	67
1.23.8		Ֆրեոն Ռ410 (R410), ԳՌՍՏ 8502-93	ՊԸ	կգ	7.5	262.5	35
<b>1.24</b>		<b>Էլեկտրամեկուսիչ նյութեր</b>				<b>2,914.19</b>	
1.24.1	31650000	Էլ. ստվարաթուղթ, ՅԸ, հաստությունը 0,27մմ	ՊԸ	մ	0.702	35.08	50
1.24.2	31650000	Էլ. ստվարաթուղթ, ՅԸ, հաստությունը 0,5մմ	ՊԸ	մ	1.211	60.55	50
1.24.3	31650000	Ստվարաթուղթ, ասբեստային,ԳՕՍՏ 2850-80, հաստությունը 1,3 մմ	ՊԸ	կգ	2.105	21.05	10
1.24.4	31650000	Ասբեստ թերթավոր, ԳՕՍՏ 2850-80, КАОН-1, չափսերը 1000x800 մմ, հաստությունը 4մմ, խտությունը 1000÷14000 կգ/մ³	ՊԸ	թերթ	3.726	111.78	30
1.24.5	31651400	Ժապավեն ՊՎԽ (ПВХ) 0.2, էլեկտրամեկուսիչ, լայն. 15±2 մմ ԳՕՍՏ 16214-86	ՊԸ	գլանափաթեթ	0.115	118.34	1029
1.24.6	31651400	Ժապավեն մեկուսացնող, բամբակե, լայն. 20մմ ПГОЛ, ԳՕՍՏ 2162-97 (300 գրամ)	ՊԸ	կգ	0.7	28.00	40
1.24.7	31651400	Ժապավեն մեկուսիչ, ՊՎՔ (ПВХ) բազմալինիլըրիդային , լայն. 20±2մմ ԳՕՍՏ 16214-86	ՊԸ	գլանափաթեթ	0.16	66.40	415
1.24.8	31651400	Ժապավեն ЛЭТСАР-КФ-0,5, ջերմակայուն էլեկտրամեկուսիչ կարմիր (лента электроизоляционная термостойкая самослипающаяся резиновая)	ՊԸ	կգ	15.318	3.06	0.2
1.24.9	31651400	Ժապավեն, կաշուն ЛСКЛ	ՊԸ	կգ	12.593	37.78	3.0
1.24.10	31651400	Ժապավեն, ЛЭТСАР - 0,2x26 մմ, ТУ38-103-171-80	ՊԸ	կգ	15.974	239.60	15.0
1.24.11	31651400	Ժապավեն, РЭТСАР - 0,1x26 մմ, ТУ38-103-172-80	ՊԸ	կգ	7.015	70.15	10
1.24.12	31651400	Ժապավեն, տաֆտա- 0,16x20 մմ, ԳՕՍՏ 4514-78	ՊԸ	կգ	0.046	0.23	5
1.24.13	31651400	Ժապավեն,կաշուն, ЛСКН-160тт, 0,13x24 մմ, ТУ 16-503.030-2007	ՊԸ	կգ	10.672	42.69	4
1.24.14	31651400	Միկալենտա ЛМЧББ 0,15x20 մմ , ԳՕՍՏ 4268-75	ՊԸ	կգ	8.752	35.01	4
1.24.15	31651100	Փողակ, ՊՎԽ Ø4,0 մմ	ՊԸ	կգ	8.625	69.00	8
1.24.16	31651100	Փողակ, ՊՎԽ Ø 5,0 մմ	ՊԸ	կգ	8.625	69.00	8
1.24.17	31651100	Փողակ, ՊՎԽ Ø 6,0 մմ	ՊԸ	կգ	8.625	69.00	8
1.24.18	31651100	Փողակ, ՊՎԽ Ø 7,0 մմ	ՊԸ	կգ	6.21	12.42	2
1.24.19	31651100	Փողակ, ՊՎԽ Ø 8,0 մմ	ՊԸ	կգ	6.187	12.37	2
1.24.20	31651100	Փողակ, ПВХ, ТУ 6-05-1791-76 փ25մմ	ՊԸ	մ	0.322	6.44	20
1.24.21	31651100	Փողակ, ТЛВ, փ3մմ	ՊԸ	մ	0.028	2.76	100
1.24.22	31651100	Փողակ, ТЛВ, փ5մմ	ՊԸ	մ	0.069	6.90	100
1.24.23	31651100	Փողակ, ТЛВ, փ6մմ	ՊԸ	մ	0.108	16.22	150
1.24.24	31651100	Փողակ, ТЛВ, փ8մմ	ՊԸ	մ	0.115	20.70	180
1.24.25	31651100	Փողակ, ТЛВ, փ10մմ	ՊԸ	մ	0.121	21.74	180
1.24.26	31651100	Փողակ, ջերմակծկման, ТУТНГ-3/1,5; սև, SՈՒ 2247-011-79523310-2006	ՊԸ	մ	0.0518	2.07	40
1.24.27	31651100	Փողակ, ջերմակծկման, ТУТНГ-4/2; սև, SՈՒ 2247-011-79523310-2006	ՊԸ	մ	0.064	9.02	140
1.24.28	31651100	Փողակ, ջերմակծկման, ТУТНГ-5/2,5; սև, SՈՒ 2247-011-79523310-2007	ՊԸ	մ	0.098	3.91	40
1.24.29	31651100	Փողակ, ջերմակծկման, ТУТНГ-20/10; սև, SՈՒ 2247-011-79523310-2008	ՊԸ	մ	0.345	3.45	10
1.24.30	31651100	Փողակ, ջերմակծկման, ТУТНГ-30/15; սև, SՈՒ 2247-011-79523310-2009	ՊԸ	մ	0.621	9.32	15

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.24.31	31651100	Փողակ, ջերմակծկման, ТУТНГ-40/20; սև, SՈՒ 2247-011-79523310-2010	ՊԸ	մ	0.874	8.74	10
1.24.32	31651100	Փողակ, ջերմակծկման, ТУТНГ-50/25; սև, SՈՒ 2247-011-79523310-2011	ՊԸ	մ	1.219	12.19	10
1.24.33	31650000	Ապակեյաքաղործվածք ЛСМ105/120, ԳՕՍՍ 10156-78, հաստությունը 0,2մմ	ՊԸ	գլանափաթեթ	67.057	67.06	1
1.24.34	31650000	Ապակետեքստոլիտ, СТЕФ, թերթավոր, հաստությունը 1 մմ, SՈՒ-16-503-168-78, ԳՈՍՍ 12652-74	ՊԸ	մ <sup>2</sup>	14.72	147.20	10
1.24.35	31650000	Ապակետեքստոլիտ, СТЕФ, թերթավոր հաստությունը 2 մմ, SՈՒ-16-503-168-78, ԳՈՍՍ 12652-74	ՊԸ	մ <sup>2</sup>	18.975	75.90	4
1.24.36	31650000	Ապակետեքստոլիտ, СТЕФ, թերթավոր, հաստությունը 3 մմ, SՈՒ-16-503-168-78, ԳՈՍՍ 12652-74	ՊԸ	մ <sup>2</sup>	26.45	105.80	4
1.24.37	31650000	Ապակետեքստոլիտ, СТЕФ, թերթավոր, հաստությունը 4 մմ, SՈՒ-16-503-168-78, ԳՈՍՍ 12652-74	ՊԸ	մ <sup>2</sup>	35.42	212.52	6
1.24.38	31650000	Ապակետեքստոլիտ, РЭМ, գլանափաթեթավոր, հաստությունը 0,8մմ, 600x10000մմ, SՈՒ-16-503-023-81	ՊԸ	գլորում	45.54	136.62	3
1.24.39	31650000	Տեքստոլիտ, թերթավոր «А» դասի, (չափերը 980x1480), հաստությունը 2մմ, ԳՕՍՍ 2910-74	ՊԸ	թերթ	4.52	9.04	2
1.24.40	31650000	Տեքստոլիտ, թերթավոր «А» դասի, (չափերը 980x1480), հաստությունը 3մմ, ԳՕՍՍ 2910-74	ՊԸ	թերթ	4.52	9.04	2
1.24.41	31650000	Տեքստոլիտ, թերթավոր «А» դասի, (չափերը 980x1480), հաստությունը 4մմ	ՊԸ	թերթ	4.52	9.04	2
1.24.42	31650000	Տեքստոլիտ, թերթավոր «А» դասի, (չափերը 980x1480), հաստությունը 10մմ ԳՕՍՍ 2910-74	ՊԸ	թերթ	4.52	9.04	2
1.24.43	31650000	Տեքստոլիտ, թերթավոր «А» դասի, (չափերը 980x1480); հաստությունը 20մմ, ԳՕՍՍ 2910-74	ՊԸ	թերթ	5.451	5.45	1
1.24.44	39540000	Քուղ-փողակ (мал-чуглок), ТУ-17 РФ-44-8351-86, Ժ3մմ	ՊԸ	կգ	4.083	20.41	5
1.24.45	32500000	Պարկուճ, թղթե ԳԲ-0,4 SՈՒ-45-77 (ԴԵ-0,4)	ՊԸ	հատ	0.012	23.00	2000
1.24.46	32500000	Պարկուճ, թղթե ԳԲ-0,5 SՈՒ-45-77 (ԴԵ-0,5)	ՊԸ	հատ	0.023	46.00	2000
1.24.47	32500000	Պարկուճ, թղթե ԳԲ-0,7 SՈՒ-45-77 (ԴԵ-0,7)	ՊԸ	հատ	0.025	50.60	2000
1.24.48	32500000	Պարկուճ, պոլիէթիլենային ԳՊ-1 (ԴՈ1)	ՊԸ	հատ	0.009	18.40	2000
1.24.49	32500000	Պարկուճ, պոլիէթիլենային ԳՊ-2 (ԴՈ2)	ՊԸ	հատ	0.005	10.76	2000
1.24.50	32500000	Պարկուճ, պոլիէթիլենային ԳՊ-3 (ԴՈ3)	ՊԸ	հատ	0.009	18.40	2000
1.24.51	32500000	SՈՒՏ, մուֆտի համար ինքնակաշռող ø 40 մմ	ՊԸ	հատ	2.875	143.75	50
1.24.52	32500000	Կցորդիչ, պոլիէթիլենային ՄՊՊ-0,1/0,3 (ՄՈՈ-0,1/0,3)	ՊԸ	հատ	1.104	82.80	75
1.24.53	32500000	Կցորդիչ, պոլիէթիլենային ՄՊՊ-0,5 (ՄՈՈ-0,5)	ՊԸ	հատ	1.319	32.96	25
1.24.54	32500000	Կցորդիչ, պոլիէթիլենային ՄՊՊ-1 (ՄՈՈ-1)	ՊԸ	հատ	2.415	48.30	20
1.24.55	32500000	Կցորդիչ, կապարե ՄՍՍՕ-0,2 МССՕ-0,2)	ՊԸ	հատ	2.185	21.85	10
1.24.56	32500000	Կցորդիչ, կապարե ՄՍՍՕ-0,3 МССՕ-0,3)	ՊԸ	հատ	2.473	86.54	35
1.24.57	32500000	Կցորդիչ, կապարե ՄՍՍՕ-0,5 МССՕ-0,5)	ՊԸ	հատ	2.829	84.87	30
1.24.58	44111446	Մեկուսիչ ТФ-16-01, SՈՒ 34-27-98-93	ՊԸ	հատ	0.449	89.70	200
1.24.59	44111446	Ցցածող (Крюк) Ш-16, ТФ-16 մեկուսիչների ամրակապման համար	ՊԸ	հատ	0.529	105.80	200
1.24.60	44111446	Թասակ (Колпачок) КП-16, К-4, ТФ-16 մեկուսիչների ամրակապման համար	ՊԸ	հատ	0.092	18.40	200
1.25		<b>Ջերմամեկուսիչ նյութեր</b>	ՊԸ			<b>5,660.00</b>	
1.25.1		<b>Ներքնակներ ջերմամեկուսիչ</b>	ՊԸ			<b>5,600.00</b>	
1.25.1.1		Ներքնակներ ջերմամեկուսիչ, “XOTPIPE–BLM” փաթեթային (рулонный), պատրաստված բազալտե բամբակից, միակողմանի պատված ալյումինե ֆոլգայով, փաթեթի լայնությունը՝ 1 մ. խտությունը՝ -35 կգ/մ <sup>3</sup> , հաստ.-5 սմ, լ -5 մ ТУ5769-001-62815391-2009	ՊԸ	մ <sup>2</sup>	5.6	5,600.00	1000
1.25.2		Ապակեթելե գործվածք	ՊԸ			<b>60.00</b>	
1.25.2.1		Ապակեթելե գործվածք (секлоткань) Т-11	ՊԸ	գծ.մ	1.2	60.00	50
1.25.3		Ժապավեն տեֆլոնե ВМХ-621 19x0,2 մմ	ՊԸ	գծ.մ	0.0	0.00	150
1.26		<b>Ռադիոդետալներ</b>				<b>6,245.03</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.26.1	31711100	Միկրոսխեմա DS18B20	ՇՀ	հատ	2.260	33.90	15
1.26.2	31711100	Միկրոսխեմա PIC16F628 DIP	ՇՀ	հատ	1.300	26.00	20
1.26.3	31711100	Միկրոսխեմա PIC16F676 DIP	ՇՀ	հատ	2.000	40.00	20
1.26.4	31711100	Միկրոսխեմա Atiny2313C DIP	ՇՀ	հատ	1.855	37.10	20
1.26.5	31711100	Միկրոսխեմա UC3842 DIP	ՇՀ	հատ	0.446	4.46	10
1.26.6	31711100	Միկրոսխեմա UC3845 DIP	ՇՀ	հատ	0.458	4.58	10
1.26.7	31711100	Միկրոսխեմա UC3845 (smd)	ՇՀ	հատ	0.398	5.97	15
1.26.8	31711100	Միկրոսխեմա UC3842 (smd)	ՇՀ	հատ	0.506	7.59	15
1.26.9	31711100	Միկրոսխեմա ULN2803	ՇՀ	հատ	0.278	5.56	20
1.26.10	31711100	Միկրոսխեմա NCP1203D100	ՇՀ	հատ	1.218	18.27	15
1.26.11	31711100	Միկրոսխեմա NCP1203D60	ՇՀ	հատ	3.256	48.84	15
1.26.12	31711100	Միկրոսխեմա LM7809	ՇՀ	հատ	0.446	13.38	30
1.26.13	31711100	Միկրոսխեմա LM7812	ՇՀ	հատ	0.265	3.98	15
1.26.14	31711100	Միկրոսխեմա LM324	ՇՀ	հատ	0.217	2.17	10
1.26.15	31711100	Միկրոսխեմա MC34063A DIP	ՇՀ	հատ	0.229	6.87	30
1.26.16	31711100	Միկրոսխեմա MOC3063	ՇՀ	հատ	0.771	23.13	30
1.26.17	31711100	Միկրոսխեմա MOC3083	ՇՀ	հատ	0.400	12.00	30
1.26.18	31711100	Միկրոսխեմա MOC3082	ՇՀ	հատ	0.494	14.82	30
1.26.19	31711100	Միկրոսխեմա SN74HC595 dip	ՇՀ	հատ	0.630	12.60	20
1.26.20	31711100	Միկրոսխեմա ULN2003 DIP	ՇՀ	հատ	0.361	7.22	20
1.26.21	31711100	Միկրոսխեմա ULN2803 DIP	ՇՀ	հատ	0.217	4.34	20
1.26.22	31711100	Միկրոսխեմա DS1307 DIP	ՇՀ	հատ	0.600	12.00	20
1.26.23	31711100	Միկրոսխեմա 78L05	ՇՀ	հատ	0.241	4.82	20
1.26.24	31711100	Միկրոսխեմա 78L09	ՇՀ	հատ	0.241	4.82	20
1.26.25	31711100	Միկրոսխեմա 78L12	ՇՀ	հատ	0.241	4.82	20
1.26.26	31711100	Միկրոսխեմա K561ЛА7 DIP	ՇՀ	հատ	0.398	7.96	20
1.26.27	31711100	Միկրոսխեմա NE555 DIP	ՇՀ	հատ	0.253	5.06	20
1.26.28	31711100	Միկրոսխեմա LM339	ՇՀ	հատ	0.422	4.22	10
1.26.29	31711100	Միկրոսխեմա LM7805	ՇՀ	հատ	0.253	5.06	20
1.26.30	31711100	Միկրոսխեմա TL431	ՇՀ	հատ	0.253	5.06	20
1.26.31	31711100	Միկրոսխեմա TL494 DIP	ՇՀ	հատ	0.150	1.50	10
1.26.32	31711100	Միկրոսխեմա PC817	ՇՀ	հատ	0.100	3.00	30
1.26.33	31711100	Միկրոսխեմա CD4093A DIP	ՇՀ	հատ	0.241	4.82	20
1.26.34	31711100	Միկրոսխեմա KP142EH22	ՇՀ	հատ	2.171	43.42	20
1.26.35	31711100	Միկրոսխեմա KP142EH22A	ՇՀ	հատ	3.015	60.30	20
1.26.36	31711100	Միկրոսխեմա KP142EH8Б	ՇՀ	հատ	0.337	6.74	20
1.26.37	31711100	Միկրոսխեմա KP142EH8B	ՇՀ	հատ	0.241	4.82	20
1.26.38	31711100	Միկրոսխեմա LT581	ՇՀ	հատ	14.600	146.00	10
1.26.39	31711100	Միկրոսխեմա ATMEGA8-16PU DIP	ՇՀ	հատ	2.313	46.26	20
1.26.40	31711100	Միկրոսխեմա LM358	ՇՀ	հատ	0.277	5.54	20
1.26.41	31711100	Միկրոսխեմա LM358(cmd)	ՇՀ	հատ	0.337	3.37	10
1.26.42	31711100	Միկրոսխեմա LM317	ՇՀ	հատ	0.302	4.53	15
1.26.43	31711100	Միկրոսխեմա 561IE10 (smd)	ՇՀ	հատ	0.300	1.50	5
1.26.44	31711100	Միկրոսխեմա 561 ЛА7(smd)	ՇՀ	հատ	0.300	1.50	5
1.26.45	31711100	Միկրոսխեմա K140YД6A	ՇՀ	հատ	1.111	5.56	5
1.26.46	31711100	Միկրոսխեմա K140YД12 (YД1201)	ՇՀ	հատ	0.314	3.14	10
1.26.47	31711100	Միկրոսխեմա K561ЛН2 /DIP կորպուս/	ՇՀ	հատ	0.127	1.27	10
1.26.48	31711100	Միկրոսխեմա K561IE8 /DIP կորպուս/	ՇՀ	հատ	0.338	3.38	10
1.26.49	31711100	Միկրոսխեմա K561IE10 /DIP կորպուս/	ՇՀ	հատ	0.230	2.30	10
1.26.50	31711100	Միկրոսխեմա K561КП1 /DIP կորպուս/	ՇՀ	հատ	0.290	2.90	10
1.26.51	31711100	Միկրոսխեմա K561ТБ1 /DIP կորպուս/	ՇՀ	հատ	0.064	0.64	10
1.26.52	31711100	Միկրոսխեմա K561ТЛ1 /DIP կորպուս/	ՇՀ	հատ	0.458	4.58	10
1.26.53	31711100	Միկրոսխեմա K561ТР2 /DIP կորպուս/	ՇՀ	հատ	0.410	4.10	10
1.26.54	31711100	Միկրոսխեմա K544YД2A(smd)	ՇՀ	հատ	5.000	50.00	10
1.26.55	31711100	Միկրոսխեմա KP293КП1В /DIP կորպուս/	ՇՀ	հատ	0.438	4.38	10
1.26.56	31711100	Միկրոսխեմա K553YД2	ՇՀ	հատ	0.160	2.40	15

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.26.57	31711100	Միկրոսխեմա KP 590KH4	ՇՀ	հատ	0.660	1.98	3
1.26.58	31711100	Միկրոսխեմա KP 1006BVIԵ	ՇՀ	հատ	0.180	0.90	5
1.26.59	31711100	Միկրոսխեմա K511ЛA5	ՇՀ	հատ	0.300	0.90	3
1.26.60	31711100	Միկրոսխեմա K511ЛA3	ՇՀ	հատ	0.260	0.78	3
1.26.61	31711100	Միկրոսխեմա K554CA3A	ՇՀ	հատ	0.450	1.35	3
1.26.62	31711100	Միկրոսխեմա KP574YД1A	ՇՀ	հատ	0.445	1.34	3
1.26.63	31711100	Միկրոսխեմա K561ЛA8	ՇՀ	հատ	0.480	1.44	3
1.26.64	31711100	Միկրոսխեմա KP140YД17A	ՇՀ	հատ	1.310	26.20	20
1.26.65	31711100	Միկրոսխեմա KP572PB2	ՇՀ	հատ	1.496	7.48	5
1.26.66	31711100	Միկրոսխեմա KP142EH5A	ՇՀ	հատ	0.500	7.50	15
1.26.67	31711100	Միկրոսխեմա KP142EH2B	ՇՀ	հատ	0.273	2.73	10
1.26.68	31711100	Միկրոսխեմա 140YД20A	ՇՀ	հատ	4.047	20.24	5
1.26.69	31711100	Միկրոսխեմա 2YЭ841B	ՇՀ	հատ	0.000	0.00	10
1.26.70	31711100	Միկրոսխեմա KM511ЛИ1	ՇՀ	հատ	0.250	1.25	5
1.26.71	31711100	Միկրոսխեմա IR2110	ՇՀ	հատ	1.376	13.76	10
1.26.72	31711100	Միկրոսխեմա K561ПY4	ՇՀ	հատ	0.217	2.17	10
1.26.73	31711100	Միկրոսխեմա K561ЛH2	ՇՀ	հատ	0.231	2.31	10
1.26.74	31711100	Միկրոսխեմա K561 ЛA7	ՇՀ	հատ	0.398	1.99	5
1.26.75	31711100	Միկրոսխեմա K561IE16	ՇՀ	հատ	0.481	2.41	5
1.26.76	31711100	Միկրոսխեմա K561TM2	ՇՀ	հատ	0.360	4.68	13
1.26.77	31711100	Միկրոսխեմա K561TM1	ՇՀ	հատ	0.070	0.70	10
1.26.78	31711100	Միկրոսխեմա 564TM2	ՇՀ	հատ	1.310	13.10	10
1.26.79	31711100	Միկրոսխեմա 564ТЛ1	ՇՀ	հատ	1.172	11.72	10
1.26.80	31711100	Միկրոսխեմա 564ИД5	ՇՀ	հատ	1.105	5.53	5
1.26.81	31711100	Միկրոսխեմա KP544YД1B	ՇՀ	հատ	1.206	6.03	5
1.26.82	31711100	Միկրոսխեմա KP544YД1A	ՇՀ	հատ	0.800	8.00	10
1.26.83	31711100	Միկրոսխեմա K122YД1B	ՇՀ	հատ	0.840	4.20	5
1.26.84	31711100	Միկրոսխեմա SU-30-ի ԱԿ-05 սարքի հիբրիդային ՄՀ 88617ԱՎ-ՊԻ (MH88617AV-PI)	ՇՀ	հատ	10.640	53.20	5
1.26.85	31711100	Միկրոսխեմա 574ПԻԴ2Գ, 574YД2Г	ՇՀ	հատ	1.460	14.60	10
1.26.86	31711100	Միկրոսխեմա Մ68702ՀԱՇ M68702H	ՇՀ	հատ	23.312	46.62	2
1.26.87	31711100	Բարձրիկներ(տակդիր)Колодки DIP SCS-8 միկրոսխեմայի համար	ՇՀ	հատ	0.060	2.40	40
1.26.88	31711100	Բարձրիկներ(տակդիր)Колодки DIP SCS-14 միկրոսխեմայի համար	ՇՀ	հատ	0.071	2.84	40
1.26.89	31711100	Բարձրիկներ(տակդիր)Колодки DIP SCS-16 միկրոսխեմայի համար	ՇՀ	հատ	0.095	3.80	40
1.26.90	31711100	Բարձրիկներ Колодки DIP SCS-18 էլեկտրական սարքավորումների վերանորոգման համար	ՇՀ	հատ	0.083	2.49	30
1.26.91	31711100	Բարձրիկներ Колодки DIP SCS-20 էլեկտրական սարքավորումների վերանորոգման համար	ՇՀ	հատ	0.119	3.57	30
1.26.92	31711100	Բարձրիկներ Колодки DIP SCS-28 էլեկտրական սարքավորումների վերանորոգման համար	ՇՀ	հատ	0.119	3.57	30
1.26.93	31711100	Բարձրիկներ Колодки DIP SCL-40 էլեկտրական սարքավորումների վերանորոգման համար	ՇՀ	հատ	0.214	6.42	30
1.26.94	31711100	Բարձրիկներ, հավաքածու նախատեսված կառավարման վահանակի ստեղծաշարի համար (սիլիկոնի հետ միասին, տուփի մեջ 100 հատ)	ՇՀ	հավաքածու	1.800	9.00	5
1.26.95	31711100	Ստաբիլիտրոն Д814Б	ՇՀ	հատ	0.310	2.48	8
1.26.96	31711100	Ստաբիլիտրոն Д816Б	ՇՀ	հատ	0.833	8.33	10
1.26.97	31711100	Ստաբիլիտրոն KC-156A	ՇՀ	հատ	0.833	8.33	10
1.26.98	31711100	Կայունացուցիչ 2C210B	ՇՀ	հատ	2.740	8.22	3
1.26.99	31711100	Ստաբիլիզատոր КРЕН8Г ԿՐԵՆ8Գ	ՇՀ	հատ	0.179	2.69	15
1.26.100	31711100	Ստաբիլիզատոր UA7909 ЗПԻԱ7909	ՇՀ	հատ	0.200	1.00	5
1.26.101	31711100	Ստաբիլիզատոր L7805 L7805	ՇՀ	հատ	0.112	1.68	15
1.26.102	31711100	Ստաբիլիզատոր L7809 L7809	ՇՀ	հատ	0.380	3.80	10
1.26.103	31711100	Ստաբիլիզատոր L7812	ՇՀ	հատ	0.170	1.70	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.26.104	31711590	Օպտոդույզ 4N37A	ՇՀ	հատ	0.123	0.62	5
1.26.105	31711170	Կոնդենսատոր МБГО-2-600-15 ТУОЖО 462.073	ՇՀ	հատ	0.000	0.00	3
1.26.106	31711170	Կոնդենսատոր МБГО-2-160-30 ТУОЖО 462.073	ՇՀ	հատ	3.481	10.44	3
1.26.107	31711170	Կոնդենսատոր МБГО-2-300-30±10% ТУОЖО 462.073	ՇՀ	հատ	6.880	20.64	3
1.26.108	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 250Վ 470մկՖ K50-35 250B 470мкФ	ՇՀ	հատ	1.079	32.37	30
1.26.109	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 100Վ 1մկՖ K50-35 100B 1мкФ	ՇՀ	հատ	0.122	4.88	40
1.26.110	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 100Վ 2.2մկՖ K50-35 100B 2,2мкФ	ՇՀ	հատ	0.110	4.40	40
1.26.111	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 100Վ 4.7մկՖ K50-35 100B 4,7мкФ	ՇՀ	հատ	0.110	4.40	40
1.26.112	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 100Վ 10մկՖ K50-35 100B 10мкФ	ՇՀ	հատ	0.107	4.28	40
1.26.113	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 100Վ 20մկՖ K50-35 100B 20мкФ	ՇՀ	հատ	0.155	6.20	40
1.26.114	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 100Վ 47մկՖ K50-35 100B 47мкФ	ՇՀ	հատ	0.143	5.72	40
1.26.115	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 100Վ 100մկՖ K50-35 100B 100мкФ	ՇՀ	հատ	0.333	13.32	40
1.26.116	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 63Վ 10մկՖ K50-35 63B 10мкФ	ՇՀ	հատ	0.060	2.40	40
1.26.117	31711170	Կոնդենսատոր Կ73-16 63Վ 20մկՖ K73-16 63B 20мкФ	ՇՀ	հատ	1.190	47.60	40
1.26.118	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 50Վ 2000մկՖ K50-35 50B 2000мкФ	ՇՀ	հատ	0.400	20.00	50
1.26.119	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 50Վ 1000մկՖ K50-35 50B 1000мкФ	ՇՀ	հատ	0.380	15.20	40
1.26.120	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 50Վ 470մկՖ K50-35 50B 470мкФ	ՇՀ	հատ	0.310	18.60	60
1.26.121	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 50Վ 200մկՖ K50-35 50B 200мкФ	ՇՀ	հատ	0.050	1.00	20
1.26.122	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 50Վ 100մկՖ K50-35 50B 100мкФ	ՇՀ	հատ	0.190	3.80	20
1.26.123	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 50Վ 50մկՖ K50-35 50B 50мкФ	ՇՀ	հատ	0.030	0.60	20
1.26.124	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 25Վ 1000մկՖ K50-35 25B 1000мкФ	ՇՀ	հատ	0.153	6.12	40
1.26.125	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 25Վ 470մկՖ K50-35 25B 470 мкФ	ՇՀ	հատ	0.167	6.68	40
1.26.126	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 25Վ 220մկՖ K50-35 25B 220мкФ	ՇՀ	հատ	0.120	12.00	100
1.26.127	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 16Վ 1000մկՖ K50-35 16B 1000мкФ	ՇՀ	հատ	0.143	5.72	40
1.26.128	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 16Վ 500մկՖ K50-35 16B 500мкФ	ՇՀ	հատ	0.030	1.20	40
1.26.129	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 16Վ 100մկՖ K50-35 16B 100мкФ	ՇՀ	հատ	0.333	13.32	40
1.26.130	31711170	Կոնդենսատոր Կ50-35 16Վ 22մկՖ K50-35 16B 22мкФ	ՇՀ	հատ	0.066	2.64	40
1.26.131	31711170	Կոնդենսատոր Կ73-16 250Վ 2,2մկՖ K73-16 250B 2,2мкФ	ՇՀ	հատ	0.417	16.68	40
1.26.132	31711170	Կոնդենսատոր 10ՄԿՖx100Վ (-40 +105°C) Արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.030	2.40	80
1.26.133	31711170	Կոնդենսատոր 22ՄԿՖx100Վ (-40 +105°C) Արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.050	1.00	20
1.26.134	31711170	Կոնդենսատոր 10ՄԿՖx450Վ (-40 +105°C) Արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.050	0.40	8
1.26.135	31711170	Կոնդենսատոր 100ՄԿՖx25Վ (-40 +105°C) Արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.030	1.20	40
1.26.136	31711170	Կոնդենսատոր 47ՄԿՖx63Վ (-40 +105°C) Արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.041	1.23	30
1.26.137	31711170	Կոնդենսատոր 220ՄԿՖx25Վ (-40 +105°C) Արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.047	0.94	20
1.26.138	31711170	Կոնդենսատոր 220ՄԿՖx50Վ (-40 +105°C) Արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.095	0.95	10
1.26.139	31711170	Կոնդենսատոր 220ՄԿՖx400Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.350	1.05	3
1.26.140	31711170	Կոնդենսատոր 470ՄԿՖx16Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.053	0.53	10
1.26.141	31711170	Կոնդենսատոր 470ՄԿՖx25Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.071	1.42	20
1.26.142	31711170	Կոնդենսատոր 470ՄԿՖx63Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.214	2.14	10
1.26.143	31711170	Կոնդենսատոր 1000ՄԿՖx10Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.095	3.80	40
1.26.144	31711170	Կոնդենսատոր 680ՄԿՖx200Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	2.140	8.56	4



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.26.145	31711170	Կոնդենսատոր 1000ՄԿՖx25Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.119	3.57	30
1.26.146	31711170	Կոնդենսատոր 2200ՄԿՖx50Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.535	2.14	4
1.26.147	31711170	Կոնդենսատոր 8ՄԿՖx400Վ անբևեռ արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	2.970	5.94	2
1.26.148	31711170	Կոնդենսատոր 10ՄԿՖx400Վ անբևեռ արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	1.250	2.50	2
1.26.149	31711170	Կոնդենսատոր 30ՄԿՖx400Վ անբևեռ արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	5.370	10.74	2
1.26.150	31711170	Կոնդենսատոր 2200ՄԿՖx10Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.130	2.60	20
1.26.151	31711170	Կոնդենսատոր 2200ՄԿՖx16Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.167	3.34	20
1.26.152	31711170	Կոնդենսատոր 1500ՄԿՖx10Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.143	2.86	20
1.26.153	31711170	Կոնդենսատոր 1500ՄԿՖx16Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.167	1.67	10
1.26.154	31711170	Կոնդենսատոր 1800ՄԿՖx16Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.179	1.79	10
1.26.155	31711170	Կոնդենսատոր 3300ՄԿՖx10Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.238	2.38	10
1.26.156	31711170	Կոնդենսատոր 3300ՄԿՖx16Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.333	3.33	10
1.26.157	31711170	Կոնդենսատոր 1ՄԿՖx250Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.042	0.42	10
1.26.158	31711170	Կոնդենսատոր 2,2ՄԿՖx250Վ (-40 +105°C) արտասահմանյան կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.042	0.42	10
1.26.159	31711170	Կոնդենսատոր 4700մկՖx50Վ	ՇՀ	հատ	1.309	19.64	15
1.26.160	31711170	Կոնդենսատոր 1000մկՖx35Վ	ՇՀ	հատ	0.167	8.35	50
1.26.161	31711170	Կոնդենսատոր 100մկՖx50Վ	ՇՀ	հատ	0.238	47.60	200
1.26.162	31711170	Կոնդենսատոր 100մկՖx250Վ	ՇՀ	հատ	0.536	53.60	100
1.26.163	31711170	Կոնդենսատոր 220մկՖx35Վ	ՇՀ	հատ	0.060	12.00	200
1.26.164	31711170	Կոնդենսատոր 220մկՖx50Վ	ՇՀ	հատ	0.095	2.85	30
1.26.165	31711170	Կոնդենսատոր 220մկՖx16Վ	ՇՀ	հատ	0.071	3.55	50
1.26.166	31711170	Կոնդենսատոր 470մկՖx50Վ	ՇՀ	հատ	0.130	26.00	200
1.26.167	31711170	Կոնդենսատոր 4,7մկՖx16Վ	ՇՀ	հատ	0.095	1.90	20
1.26.168	31711170	Կոնդենսատոր 10մկՖx25Վ	ՇՀ	հատ	0.036	1.08	30
1.26.169	31711170	Կոնդենսատոր 20մկՖx25Վ կամ 22մկՖx25Վ	ՇՀ	հատ	0.025	1.25	50
1.26.170	31711170	Կոնդենսատոր 20մկՖx100Վ կամ 22մկՖx100Վ	ՇՀ	հատ	0.050	2.50	50
1.26.171	31711170	Կոնդենսատոր K50-68; 20մկՖ; 250Վ	ՇՀ	հատ	1.560	15.60	10
1.26.172	31711170	Կոնդենսատոր K73-17; 0,1մկՖx630Վ	ՇՀ	հատ	0.170	3.40	20
1.26.173	31711170	Կոնդենսատոր K50-68; 450Վ;100մկՖ	ՇՀ	հատ	1.100	11.00	10
1.26.174	31711170	Կոնդենսատոր K 50-68 63Վ; 10մկՖ	ՇՀ	հատ	0.050	0.50	10
1.26.175	31711170	Կոնդենսատոր K 52-11;63Վ;4,7մկՖ	ՇՀ	հատ	0.000	0.00	100
1.26.176	31711170	Կոնդենսատոր K 50-35;25Վ; 1000մկՖ	ՇՀ	հատ	0.300	3.00	10
1.26.177	31711170	Կոնդենսատոր K 50-35;25Վ; 220մկՖ	ՇՀ	հատ	0.200	2.00	10
1.26.178	31711170	Կոնդենսատոր K 50-35;25Վ; 22մկՖ	ՇՀ	հատ	0.120	1.20	10
1.26.179	31711170	Կոնդենսատոր K 50-35;50Վ; 2,2մկՖ	ՇՀ	հատ	0.005	0.05	10
1.26.180	31711170	Կոնդենսատոր K 50-35;50Վ; 100մկՖ	ՇՀ	հատ	0.190	2.85	15
1.26.181	31711170	Կոնդենսատոր K 52-11B;63Վ; 100մկՖ	ՇՀ	հատ	10.450	167.20	16
1.26.182	31711170	Կոնդենսատոր K 52-11B;63Վ; 22մկՖ	ՇՀ	հատ	7.900	79.00	10
1.26.183	31711170	Կոնդենսատոր Ֆիրմային h-20մմ;d-8մմ;35Վ;330մկՖ	ՇՀ	հատ	0.740	37.00	50
1.26.184	31711170	Կոնդենսատոր Ֆիրմային h-20մմ;d-7մմ;16Վ;1500մկՖ	ՇՀ	հատ	0.000	0.00	100
1.26.185	31711170	Կոնդենսատոր Ֆիրմային h-25մմ;d-10մմ;10Վ;3300մկՖ	ՇՀ	հատ	0.000	0.00	100
1.26.186	31711170	Կոնդենսատոր Ֆիրմային h-16մմ;d-8մմ;10Վ;1000մկՖ	ՇՀ	հատ	0.430	43.00	100
1.26.187	31711170	Կոնդենսատոր K 50-7, 200մՖ ; 400Վ	ՇՀ	հատ	0.470	7.05	15

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.26.188	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 270 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.083	4.15	50
1.26.189	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 101 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.119	5.95	50
1.26.190	31711170	Խտարար 102 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.119	5.95	50
1.26.191	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 222 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.262	13.10	50
1.26.192	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 103 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.095	4.75	50
1.26.193	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 104 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.143	7.15	50
1.26.194	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 223 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.119	5.95	50
1.26.195	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 684 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.190	9.50	50
1.26.196	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 224 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.143	7.15	50
1.26.197	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 334 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.083	4.15	50
1.26.198	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 474 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.083	4.15	50
1.26.199	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 684 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.190	9.50	50
1.26.200	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 475 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.095	4.75	50
1.26.201	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 105 (կոնտեսատր նոքոլարնոյի)	ՇՀ	հատ	0.202	10.10	50
1.26.202	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն 47մկֆx63վ	ՇՀ	հատ	0.030	3.00	100
1.26.203	31711170	Խտարար ոչբււնոյիւն (էլէկտրոլիտայիւն) 47մկֆx25վ	ՇՀ	հատ	0.025	5.00	200
1.26.204	31711170	Խտարար (կոնտեսատր) 1մկֆx400վ	ՇՀ	հատ	0.100	4.00	40
1.26.205	31711170	Խտարար 224x400վ	ՇՀ	հատ	0.178	17.80	100
1.26.206	31711170	Խտարար 334x400վ	ՇՀ	հատ	0.190	19.00	100
1.26.207	31711170	Խտարար 474x400վ	ՇՀ	հատ	0.333	33.30	100
1.26.208	31711170	Խտարար 684x400վ	ՇՀ	հատ	0.357	35.70	100
1.26.209	31711170	Խտարար 104x400վ	ՇՀ	հատ	0.190	19.00	100
1.26.210	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտիկ 470մկֆx16վ	ՇՀ	հատ	0.157	15.70	100
1.26.211	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 1000մկֆx16վ	ՇՀ	հատ	0.169	8.45	50
1.26.212	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 47մկֆx400վ	ՇՀ	հատ	0.675	33.75	50
1.26.213	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 470մկֆx50վ	ՇՀ	հատ	0.190	19.00	100
1.26.214	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 4,7մկֆx400վ	ՇՀ	հատ	0.180	9.00	50
1.26.215	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 22մկֆx16վ	ՇՀ	հատ	0.072	3.60	50
1.26.216	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 22մկֆx400վ	ՇՀ	հատ	0.357	17.85	50
1.26.217	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 2,2մկֆx400վ	ՇՀ	հատ	0.145	7.25	50
1.26.218	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 3300մկֆx35վ	ՇՀ	հատ	0.357	17.85	50
1.26.219	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 220մկֆx50վ	ՇՀ	հատ	0.169	16.90	100
1.26.220	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 2200մկֆx10վ	ՇՀ	հատ	0.180	3.60	20
1.26.221	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 3300մկֆx6,3վ	ՇՀ	հատ	0.265	13.25	50
1.26.222	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 3300մկֆx10վ	ՇՀ	հատ	0.240	12.00	50
1.26.223	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 3300մկֆx16վ	ՇՀ	հատ	0.338	16.90	50
1.26.224	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 1800մկֆx6,3վ	ՇՀ	հատ	0.217	10.85	50
1.26.225	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 1800մկֆx10վ	ՇՀ	հատ	0.190	9.50	50
1.26.226	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 1500մկֆx16վ	ՇՀ	հատ	0.217	10.85	50
1.26.227	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 100մկֆx16վ	ՇՀ	հատ	0.085	4.25	50
1.26.228	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 100մկֆx25վ	ՇՀ	հատ	0.060	24.00	400
1.26.229	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 100մկֆx400վ	ՇՀ	հատ	1.158	57.90	50
1.26.230	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 150մկֆx400վ	ՇՀ	հատ	1.690	84.50	50
1.26.231	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 47մկֆx25վ	ՇՀ	հատ	0.144	14.40	100
1.26.232	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 1500մկֆx10վ	ՇՀ	հատ	0.180	9.00	50
1.26.233	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 1000մկֆx25վ	ՇՀ	հատ	0.192	9.60	50
1.26.234	31711170	Խտարար էլէկտրոլիտայիւն 3300մկֆx25վ	ՇՀ	հատ	0.277	11.08	40
1.26.235	31711610	Դիող Ը22Ե5	ՇՀ	հատ	0.100	5.00	50
1.26.236	31711610	Դիող Ը24Ե5	ՇՀ	հատ	0.492	9.84	20
1.26.237	31711610	Դիող Ը24Ե5	ՇՀ	հատ	1.155	23.10	20
1.26.238	31711610	Դիող 1N4007	ՇՀ	հատ	0.036	3.06	85
1.26.239	31711610	Դիող ԸԸ213A	ՇՀ	հատ	2.140	42.80	20
1.26.240	31711610	Դիող ԸԸ24ԵA	ՇՀ	հատ	0.550	11.00	20
1.26.241	31711610	Դիող AԸ307Ե	ՇՀ	հատ	0.010	0.50	50
1.26.242	31711610	Դիող ԸԸ202P	ՇՀ	հատ	0.360	7.20	20
1.26.243	31711610	Դիող 2Ը212A	ՇՀ	հատ	3.000	36.00	12

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.26.244	31711610	Դիող KLL-201E	ՇՀ	հատ	5.500	137.50	25
1.26.245	31711610	Դիող SB140	ՇՀ	հատ	0.150	0.60	4
1.26.246	31711610	Դիող 2D210B	ՇՀ	հատ	1.070	21.40	20
1.26.247	31711610	Դիող KД521A, U <sub>օժր</sub> =100Վ, I <sub>H</sub> = 0,05Ա	ՇՀ	հատ	0.050	6.00	120
1.26.248	31711610	Դիողային կամուրջ KЛ410B, U <sub>օժր</sub> =200Վ, I <sub>H</sub> = 3Ա	ՇՀ	հատ	0.235	2.35	10
1.26.249	31711610	Դիողային կամրջակ KЛ402Д	ՇՀ	հատ	0.235	1.18	5
1.26.250	31711610	Երկէլեկտրողային կամուրջ 6A05 (6A 50B)	ՇՀ	հատ	0.120	3.60	30
1.26.251	31711610	Երկէլեկտրողային կամուրջ W10M	ՇՀ	հատ	0.130	2.60	20
1.26.252	31711610	Երկէլեկտրողային կամուրջ RS207	ՇՀ	հատ	0.537	13.43	25
1.26.253	31711610	Երկէլեկտրողային կամուրջ KЛ407	ՇՀ	հատ	0.495	14.85	30
1.26.254	31711610	Երկէլեկտրող BAV103	ՇՀ	հատ	0.132	3.96	30
1.26.255	31711610	Երկէլեկտրող 1N5333B	ՇՀ	հատ	0.300	9.00	30
1.26.256	31711610	Երկէլեկտրող 1N5346B	ՇՀ	հատ	0.338	6.76	20
1.26.257	31711610	Երկէլեկտրող 1N5349B	ՇՀ	հատ	0.386	7.72	20
1.26.258	31711610	Երկէլեկտրող 1N5342B	ՇՀ	հատ	0.288	8.64	30
1.26.259	31711620	Դիող, Լույսային, 5մմ սպիտակ	ՇՀ	հատ	0.107	5.35	50
1.26.260	31711620	Դիող, Լույսային, 5մմ կարմիր	ՇՀ	հատ	0.226	6.78	30
1.26.261	31711620	Դիող, Լույսային, 5մմ կանաչ	ՇՀ	հատ	0.226	6.78	30
1.26.262	31711620	Դիող, Լույսային АЛ 307 БМ	ՇՀ	հատ	0.217	6.51	30
1.26.263	31711650	Երկէլեկտրող (շոտոկի) 1N5819	ՇՀ	հատ	0.060	1.20	20
1.26.264	31711660	Դիող, Թունելային, АИ301Г	ՇՀ	հատ	0.292	14.60	50
1.26.265	31711710	Տրանզիստոր IRF 3205	ՇՀ	հատ	0.329	16.45	50
1.26.266	31711710	Տրանզիստոր SS 8050	ՇՀ	հատ	0.130	6.50	50
1.26.267	31711710	Տրանզիստոր MJE 13009	ՇՀ	հատ	0.171	8.55	50
1.26.268	31711710	Տրանզիստոր MJE 13007	ՇՀ	հատ	0.173	8.65	50
1.26.269	31711710	Տրանզիստոր SS 8550	ՇՀ	հատ	0.130	6.50	50
1.26.270	31711710	Տրանզիստոր 2SA 1013	ՇՀ	հատ	0.142	2.84	20
1.26.271	31711710	Տրանզիստոր IRFZ44N	ՇՀ	հատ	0.350	17.50	50
1.26.272	31711710	Տրանզիստոր 2SD 1515	ՇՀ	հատ	3.000	30.00	10
1.26.273	31711710	Տրանզիստոր 2SD 2499	ՇՀ	հատ	0.600	12.00	20
1.26.274	31711710	Տրանզիստոր KT 630Б ԿՏ 630Բ	ՇՀ	հատ	1.920	48.00	25
1.26.275	31711710	Տրանզիստոր KT 818AM ԿՏ 818ԱՄ	ՇՀ	հատ	0.774	15.48	20
1.26.276	31711710	Տրանզիստոր KT 818ГМ ԿՏ 818ԳՄ	ՇՀ	հատ	0.797	15.94	20
1.26.277	31711710	Տրանզիստոր KT 819ГМ ԿՏ 819ԳՄ	ՇՀ	հատ	1.785	35.70	20
1.26.278	31711710	Տրանզիստոր KT 3117A ԿՏ 3117Ա	ՇՀ	հատ	1.310	39.30	30
1.26.279	31711710	Տրանզիստոր KT 201Б ԿՏ 201Բ	ՇՀ	հատ	0.248	9.92	40
1.26.280	31711710	Տրանզիստոր KT 837Б ԿՏ 837Բ	ՇՀ	հատ	0.358	10.74	30
1.26.281	31711710	Տրանզիստոր KT 683Б ԿՏ 683Բ	ՇՀ	հատ	0.286	5.72	20
1.26.282	31711710	Տրանզիստոր КП103Ж	ՇՀ	հատ	0.487	1.46	3
1.26.283	31711710	Տրանզիստոր KT208K	ՇՀ	հատ	0.211	0.63	3
1.26.284	31711710	Տրանզիստոր 2П303Г	ՇՀ	հատ	0.714	2.14	3
1.26.285	31711710	Տրանզիստոր 2Т312В	ՇՀ	հատ	1.050	3.15	3
1.26.286	31711710	Տրանզիստոր IRF830	ՇՀ	հատ	0.400	2.00	5
1.26.287	31711710	Տրանզիստոր IRF840	ՇՀ	հատ	0.400	4.00	10
1.26.288	31711710	Տրանզիստոր KT301Ж	ՇՀ	հատ	0.301	7.53	25
1.26.289	31711710	Տրանզիստոր KT301E	ՇՀ	հատ	0.421	6.32	15
1.26.290	31711710	Տրանզիստոր KT 315Г	ՇՀ	հատ	0.073	1.46	20
1.26.291	31711710	Տրանզիստոր KT3102Б	ՇՀ	հատ	0.994	4.97	5
1.26.292	31711710	Տրանզիստոր KT805	ՇՀ	հատ	0.320	1.60	5
1.26.293	31711710	Տրանզիստոր КП305Е	ՇՀ	հատ	0.542	2.71	5
1.26.294	31711710	Տրանզիստոր K2645	ՇՀ	հատ	0.810	16.20	20
1.26.295	31711710	Տրանզիստոր KT361Г	ՇՀ	հատ	0.060	1.20	20
1.26.296	31711710	Տրանզիստոր KT203Б	ՇՀ	հատ	0.530	5.30	10
1.26.297	31711710	Տրանզիստոր KT602БМ	ՇՀ	հատ	0.180	1.80	10
1.26.298	31711710	Տրանզիստոր KT 601A	ՇՀ	հատ	0.480	4.80	10
1.26.299	31711710	Տրանզիստոր KT 315Г	ՇՀ	հատ	0.110	3.30	30

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.26.300	31711710	Տրանզիստոր KT 605AM	ՇՀ	հատ	0.400	10.00	25
1.26.301	31711710	Տրանզիստոր KT 809A	ՇՀ	հատ	0.810	40.50	50
1.26.302	31711710	Տրանզիստոր IRFPG-40	ՇՀ	հատ	1.860	7.44	4
1.26.303	31711710	Տրանզիստոր MJE13002	ՇՀ	հատ	0.365	3.65	10
1.26.304	31711710	Տրանզիստոր KT 972A	ՇՀ	հատ	0.300	1.50	5
1.26.305	31711710	Տրանզիստոր KT 973A	ՇՀ	հատ	0.364	1.82	5
1.26.306	31711710	Տրանզիստոր 2T827A	ՇՀ	հատ	2.870	14.35	5
1.26.307	31711710	Տրանզիստոր KT 3102	ՇՀ	հատ	1.130	11.30	10
1.26.308	31711710	Տրանզիստոր KT 3107	ՇՀ	հատ	0.100	1.00	10
1.26.309	31711710	Տրանզիստոր KT 3117	ՇՀ	հատ	0.800	6.40	8
1.26.310	31711710	Տրանզիստոր BU508AF	ՇՀ	հատ	2.620	26.20	10
1.26.311	32541400	Պատիճ էլեկտրական ԴԵՄԸ-1Ա (ДЭМШ-1А)	ՇՀ	հատ	2.857	142.85	50
1.26.312	32541400	Պատիճ խոսափողային ՄԿ-16-Ն (МК-16-Н)	ՇՀ	հատ	1.200	120.00	100
1.26.313	32340000	Խոսափող էլեկտրական ՄԿԷ333 կամ 34Ժ9Ե, (МКЭ333 կամ 34J9E)	ՇՀ	հատ	0.140	7.00	50
1.26.314	31211140	Ապահովիչ Ապակյա 2Ա D-5մմ L-20մմ	ՇՀ	հատ	0.026	1.30	50
1.26.315	31211140	Ապահովիչ Ապակյա 3Ա D-6մմ L-30մմ	ՇՀ	հատ	0.022	1.10	50
1.26.316	31211140	Ապահովիչ 250Ա եռակցման կետերի համար	ՇՀ	հատ	0.905	45.25	50
1.26.317	31711140	Վարիստոր 7D471	ՇՀ	հատ	0.120	2.40	20
1.26.318	31711140	Վարիստոր 10D471	ՇՀ	հատ	0.130	2.60	20
1.26.319	31711140	Դիմադրություն փոփոխական СП5-2В5, 1կօհմ	ՇՀ	հատ	0.860	17.20	20
1.26.320	31711370	Դիմադրություն փոփոխական СП5-2В5, 3,3կօհմ	ՇՀ	հատ	0.860	25.80	30
1.26.321	31711370	Դիմադրություն փոփոխական СП5-2В5, 6,8կօհմ	ՇՀ	հատ	0.930	27.90	30
1.26.322	31711370	Դիմադրություն փոփոխական СП5-2В5, 10կօհմ	ՇՀ	հատ	0.930	27.90	30
1.26.323	31711370	Դիմադրություն փոփոխական СП5-2В5, 15կօհմ	ՇՀ	հատ	0.670	20.10	30
1.26.324	31711370	Դիմադրություն փոփոխական СП5-2В5, 22կօհմ	ՇՀ	հատ	0.930	27.90	30
1.26.325	31711370	Դիմադրություն փոփոխական СП3-9А, 220կօհմ	ՇՀ	հատ	0.240	9.60	40
1.26.326	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 1օհմ	ՇՀ	հատ	0.025	1.25	50
1.26.327	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 3օհմ	ՇՀ	հատ	0.012	0.60	50
1.26.328	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 4,7օհմ	ՇՀ	հատ	0.012	0.60	50
1.26.329	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 10օհմ	ՇՀ	հատ	0.012	0.60	50
1.26.330	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 100օհմ	ՇՀ	հատ	0.110	11.00	100
1.26.331	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 120օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.332	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 150օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.333	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 200օհմ	ՇՀ	հատ	0.140	21.00	150
1.26.334	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 220օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.335	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 240օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.336	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 270օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.337	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 330օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.338	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 360օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.339	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 470օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.340	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 510օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.341	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 620օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.342	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 750օհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.15	50
1.26.343	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 1կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.344	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 1,2կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.345	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 1,5կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.346	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 2,2կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.347	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 2,4կօհմ	ՇՀ	հատ	0.010	1.50	150
1.26.348	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 3,3կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.349	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 5,1կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.350	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 5,6կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.351	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 6,2կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.352	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 6,8կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.353	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 8,2կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.354	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 10կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.26.355	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 12կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.356	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 18կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.357	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 20կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.358	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 24կօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.45	150
1.26.359	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 30կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.80	150
1.26.360	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 36կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.80	150
1.26.361	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 51կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.80	150
1.26.362	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 75կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.80	150
1.26.363	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 100կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.80	150
1.26.364	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 120կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.26.365	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 150կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.26.366	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 200կօհմ	ՇՀ	հատ	0.088	8.80	100
1.26.367	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 240կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.80	150
1.26.368	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 300կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.80	150
1.26.369	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 510կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.26.370	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 750կօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.26.371	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 1մօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.26.372	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 1,5մօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.26.373	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 2,2մօհմ	ՇՀ	հատ	0.003	0.30	100
1.26.374	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 3,0մօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.26.375	31711140	Դիմադրություն МЛТ-0,25, 4,7մօհմ	ՇՀ	հատ	0.012	1.20	100
1.26.376	31711140	Դիմադրություն МЛТ-2, 0,1օհմ	ՇՀ	հատ	0.050	1.00	20
1.26.377	31711140	Դիմադրություն МЛТ-2, 0,33օհմ	ՇՀ	հատ	0.050	1.00	20
1.26.378	31711140	Դիմադրություն МЛТ-2, 1օհմ	ՇՀ	հատ	0.040	0.80	20
1.26.379	31711140	Դիմադրություն SQP-10, 0,1օհմ, 10Վտ	ՇՀ	հատ	0.150	3.00	20
1.26.380	31711140	Դիմադրություն SQP-10, 0,33օհմ, 10Վտ	ՇՀ	հատ	0.130	1.30	10
1.26.381	31711140	Դիմադրություն SQP-10, 0,5օհմ, 10Վտ կամ SQP-5, 0,5օհմ, 5Վտ	ՇՀ	հատ	0.130	1.30	10
1.26.382	31711140	Դիմադրություն SQP-10, 1օհմ, 10Վտ	ՇՀ	հատ	0.130	1.30	10
1.26.383	31711140	Դիմադրություն SQP-10, 2,2օհմ, 10Վտ	ՇՀ	հատ	0.150	1.50	10
1.26.384	31711140	Դիմադրություն SQP-10, 3,3օհմ	ՇՀ	հատ	0.130	1.30	10
1.26.385	31711140	Դիմադրություն 30Ω 20W	ՇՀ	հատ	4.760	9.52	2
1.26.386	31711370	Դիմադրություն Փոփոխական ՊՍպ-18-0.5Վտ 10կՕմ ПСП-18-0.5Вт 10кОм	ՇՀ	հատ	0.620	9.30	15
1.26.387	31711370	Դիմադրություն Փոփոխական ՊՍպ-0.5Վտ 4-82 47կՕմ ПСП-0.5Вт 4-82 47кОм	ՇՀ	հատ	0.620	12.40	20
1.26.388	31711370	Դիմադրություն Փոփոխական ՊՍպ-1-0.5Վտ-Բ-6.8կՕմ ПСП-1-0.5Вт-Б-6.8кОм	ՇՀ	հատ	0.620	12.40	20
1.26.389	31711370	Դիմադրություն Փոփոխական ՊՍպ-1-0.5Վտ -Բ-22կՕմ ПСП-1-0.5Вт-Б-22кОм	ՇՀ	հատ	0.620	12.40	20
1.26.390	31711370	Դիմադրություն Փոփոխական ՊՍպ-1-0.5Վտ-Բ-68կՕմ ПСП-1-0.5Вт-Б-68кОм	ՇՀ		0.620	6.20	10
1.26.391	31711140	Ռեզիստոր МЛТ-2; 10 Օհմ; 2Վտ	ՇՀ	հատ	0.040	0.40	10
1.26.392	31711140	Ռեզիստոր ПЭВ-150; 560 Օհմ	ՇՀ	հատ	2.930	58.60	20
1.26.393	31711140	Ռեզիստոր ППЗ-41; 2.2 կՕհմ	ՇՀ	հատ	3.190	31.90	10
1.26.394	31711140	Ռեզիստոր ППЗ -41; 4.7 կՕհմ;	ՇՀ	հատ	3.190	31.90	10
1.26.395	31711140	Ռեզիստոր ППЗ -41; 6.8 կՕհմ	ՇՀ	հատ	2.300	23.00	10
1.26.396	31711140	Ռեզիստոր ПП2-20; 100 Օհմ	ՇՀ	հատ	1.360	13.60	10
1.26.397	31711140	Ռեզիստոր ПП2-20; 330 Օհմ	ՇՀ	հատ	1.360	13.60	10
1.26.398	31711140	Ռեզիստոր ПП2-20; 1կ Օհմ	ՇՀ	հատ	1.360	13.60	10
1.26.399	31711140	Ռեզիստոր МЛТ -0.5-1,5կՕհմ±5%	ՇՀ	հատ	0.010	0.50	50
1.26.400	31711140	Ռեզիստոր МЛТ -0.5-2կՕհմ±5%	ՇՀ	հատ	0.010	5.00	500
1.26.401	31711140	Ռեզիստոր МЛТ -0.5-4.3կՕհմ±5%	ՇՀ	հատ	0.010	2.00	200
1.26.402	31711140	Ռեզիստոր МЛТ -0.5-3.6կՕհմ±5%	ՇՀ	հատ	0.010	1.00	100
1.26.403	31711140	Ռեզիստոր С-2-33Н-0.5-3.3 կՕհմ±1%	ՇՀ	հատ	0.040	4.00	100
1.26.404	31711140	Ռեզիստոր MFR-25FTF52-20K	ՇՀ	հատ	0.020	2.00	100
1.26.405	31711140	Ռեզիստոր С2-33Н-0,25 1,5կՕհմ±5%	ՇՀ	հատ	0.035	0.70	20

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.26.406	31711140	Ռեզիստոր C2-33H-0,25 3,6կՕհմ±5%	ՇՀ	հատ	0.035	1.05	30
1.26.407	31711140	Ռեզիստոր MFR-25FTF52-5K1	ՇՀ	հատ	0.020	0.40	20
1.26.408	31711140	Ռեզիստոր MF-200, 22 Օհմ±1%; 2Վտ	ՇՀ	հատ	0.030	1.20	40
1.26.409	31711140	Ռեզիստոր C2-33H-0,25 -1,5 կՕհմ±1%	ՇՀ	հատ	0.525	52.50	100
1.26.410		Ինդիկատոր (индикатор) KEM-3461AR	ՇՀ	հատ	1.430	28.60	20
1.26.411		Ինդիկատոր (индикатор) KEM-3461BR	ՇՀ	հատ	1.430	28.60	20
1.26.412		Սիմիստոր (симистор) BTA41-600	ՇՀ	հատ	1.852	92.60	50
1.26.413		Սիմիստոր (симистор) TC-25-8	ՇՀ	հատ	4.940	247.00	50
1.26.414		Սիմիստոր (симистор) BTA16	ՇՀ	հատ	0.428	12.84	30
1.26.415	31711560	Տիրիստոր (тиристор) KY202H	ՇՀ	հատ	0.464	9.28	20
1.26.416	31120000	Գեներատոր (Генератор) SG3525	ՇՀ	հատ	0.540	10.80	20
1.26.417	31711600	Վվարցային ռեզոնատոր (кварцевый резонатор) A040E3R	ՇՀ	հատ	1.904	15.23	8
1.26.418	31711600	Վվարցային ռեզոնատոր (кварцевый резонатор) A080E3R	ՇՀ	հատ	1.904	15.23	8
1.26.419	31711600	Վվարցային ռեզոնատոր (кварцевый резонатор) A12E3R	ՇՀ	հատ	1.904	15.23	8
1.26.420	31711600	Վվարցային ռեզոնատոր (кварцевый резонатор) A16E3R	ՇՀ	հատ	1.904	15.23	8
1.26.421	31711600	Վվարցային ռեզոնատոր (кварцевый резонатор) A20E3R	ՇՀ	հատ	2.142	17.14	8
1.26.422	31211200	Փոխանջատիչ Պ2Գ-3 3Պ4ՀԱՇ (П2Г3 3П4Н)	ՇՀ	հատ	20.060	200.60	10
1.26.423	31211200	Փոխանջատիչ Պ2Գ-3 2Պ4ՀԱՇ (П2Г3 2П4Н)	ՇՀ	հատ	20.060	200.60	10
1.26.424	31211200	Փոխանջատիչ Պ2Պ1ՏԱ-1ԲՎ (П2П1ТА-1БВ)	ՇՀ	հատ	20.689	206.89	10
1.26.425	31211200	Փոխանջատիչ S3-Մ1 (Т3-М1)	ՇՀ	հատ	4.793	47.93	10
1.26.426	31211200	Անջատիչ S3Վ (Т3В)	ՇՀ	հատ	0.714	14.28	20
1.26.427	30237140	Պլատա WSC G01	ՇՀ	հատ		0.00	2
1.26.428	30237140/1	Մեկուսատախտակ (плата) SLXN և VSL-1.3, բաժանորդային գծերի ծավալման պլատա՝ 8 բաժանորդների համար, նախատեսված РЕГИОН-120ХТ օպերատիվ հեռախոսակապի կայանի համար	ՇՀ	հատ	202.46	202.46	1
1.26.429	30237140/1	Մեկուսատախտակ (плата) CPX-H V15.10, կենտրոնական պրոցեսորի պլատա, նախատեսված РЕГИОН-120ХТ օպերատիվ հեռախոսակապի կայանի համար	ՇՀ	հատ	233.896	233.90	1
1.26.430	31660000	Ածուխ գայլիկոնիչի (дрель) համար Carbon Brush CB-323 5,0x11,0x16,5մմ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	4.571	63.99	14
1.26.431	31660000	Ածուխ գայլիկոնիչի (дрель) համար Carbon Brush CB-419 6,0x9,0x11,3մմ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	1.689	23.65	14
1.26.432	31660000	Ածուխ գայլիկոնիչի (дрель) համար Carbon Brush CB-175 6.5x13,5x26,6մմ կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	2.255	31.57	14
1.27		<b>Հեռախոսային կայանի սարքեր և դետալներ</b>	ՇՀ			<b>15,881.13</b>	
1.27.1	32550000	Հեռախոս ներքին բաժանորդների համար ԳՍ-5140 ՌՌԻԳՍԻ (GS-5140 RUGC)	ՇՀ	հատ	10.0	100.00	10
1.27.2	32550000	Հեռախոս Պանասոնիկ (Panasonic) կամ համարժեքը, անլար 2 հեռախոսով՝ մայր և լրացուցիչ, խոսափողը լինի ստեղծելով և էկրանով, 300 մ հեռակապի հնարավորությամբ	ՇՀ	լրակազմ	61.0	122.00	2
1.27.3	32550000	Հեռախոսային ապարատ ՏԱՊ (ТАП-1401) առանց համարահավաքիչի, պահակակետային	ՇՀ	հատ	149.0	4,917.00	33
1.27.4	32550000	Հեռախոս ՏԱ-68-ՅԲ2Ա TA-68-ԱԲ2А	ՇՀ	հատ	3.2	19.20	6
1.27.5	32550000	Հեռախոս ՏԱ-57 կամ համարժեքը (ТА-57)	ՇՀ	հատ	35.7	357.00	10
1.27.6	32261100	Հեռախոսային զարնիտուր ցածր լարման ТМГ-1	ՇՀ	զույգ	71.4	428.40	6
1.27.7	32541400	Արձնենտային կոմպլեկտ ԱԴ-1Ռ (Адаптер АД-1Р)	ՇՀ	հատ	40.0	240.00	6
1.27.8	32541400	Բոքս ԲՄՄ 1-2 (БММ 1-2 ГОСТ9677-67)	ՇՀ	հատ	55.4	554.00	10
1.27.9	32541400	Բլոկ մուտքագրման ԲՎ 01-60 (БВ 01-60 Блок ввода)	ՇՀ	հատ	40.0	80.00	2
1.27.10	32541400	Բլոկ սնուցման ԲՊ 32-110Մ (БП 32-110М Блок питания)	ՇՀ	հատ	40.0	40.00	1
1.27.11	32541400	Բլոկ սնուցման ԲՊ 30-27Մ (БП 30-27М Блок питания)	ՇՀ	հատ	40.0	80.00	2
1.27.12	32541400	Բլոկ սնուցման ԲՊ 31-15Մ (БП 31-15М Блок питания)	ՇՀ	հատ	40.0	80.00	2
1.27.13	32541400	Բլոկ սնուցման ԲՊ 28-5Մ (БП 28-5М Блок питания)	ՇՀ	հատ	40.0	80.00	2
1.27.14	32541400	Բլոկ մուտքագրման և ելքագրման ԿՎՎ 2 (КВВ2 канал ввода вывода)	ՇՀ	հատ	20.0	100.00	5

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ СРV դասակարգման	Անվանումը					
1.27.15	32541400	Բլոկ ՈՒՍԿ 1 (համալիրի ղեկավարում և հետազոտում) (УСК 1 Устройство сканирования контроля)	ՇՀ	հատ	20.0	60.00	3
1.27.16	32541400	Բլոկ ՊՐ 2 (միացման տարր) (ПР 2 Подключающий реле)	ՇՀ	հատ	20.0	40.00	2
1.27.17	32541400	Բլոկ Ի 3 (կատարող սարք №3) (И 3 Исполнительное № 3)	ՇՀ	հատ	30.0	60.00	2
1.27.18	32541400	Բլոկ Ի 1 (կատարող սարք № 1) (И1 Исполнительное № 1)	ՇՀ	հատ	30.0	60.00	2
1.27.19	32541400	Բլոկ ՈՒՊԴ (Ընդունիչ տվյալների ղեկավարում) (УПД Управление приемниками и датчиками)	ՇՀ	հատ	20.0	40.00	2
1.27.20	32541400	Բլոկ ԱԿ (Արձնենտային կոմպլեկտ) (АК Абонентский комплект)	ՇՀ	հատ	20.0	60.00	3
1.27.21	32541400	Բլոկ ՊԱԿ (Արձնենտային կոմպլեկտ սնուցման բլոկ) (ПАК питание абонентских комплектов)	ՇՀ	հատ	20.0	60.00	3
1.27.22	32541400	Բլոկ ԳՎԱ (Կանչման ազդանշանի գեներատոր) (ГВС генератор вызывного сигнала)	ՇՀ	հատ	30.0	30.00	1
1.27.23	32541400	Բլոկ ԳԿԻ (Չանգակաձև իմպուլսների գեներատոր) (ГКИ генератор колокообразных сигналов)	ՇՀ	հատ	20.0	20.00	1
1.27.24	32541400	Ընդունիչ հաղորդիչ սարք ՊՊՈՒ ՄԻԿ-ՌԼ13 Պ1-Բ34 (ППУ МИК -РЛ13 - П1-В34)	ՇՀ	հատ	712.0	712.00	1
1.27.25	32541400	Արձնենտային կոմպլեկտ ԱԿ 05 (АК-05 )	ՇՀ	հատ	20.0	40.00	2
1.27.26	32541400	Ռադիովարդակ ՌՊՎ-1 (РПВ-1)	ՇՀ	հատ	0.1	5.00	50
1.27.27	32551100	Փոխանցատիչ ավտոմատ ԱԵ 2066-100-00ՈՒՋ ՈՒԽԼ4.Ա ՏՈՒ6-522 148-80 40Ա (АЕ2066-100-00У3 УХЛ4.А ТУ 16-522-148-80 40А)	ՇՀ	հատ	15.0	30.00	2
1.27.28	32551100	ՈՒղղորդիչ Վ1-Ն (В1-Н)	ՇՀ	հատ	284.3	1,989.75	7
1.27.29	32341110	Բարձրախոս ՕԲ-302 (Обь-302)	ՇՀ	հատ	2.3	135.00	60
1.27.30	32341110	Բարձրախոս ԳՌ-10 (ГР-10)	ՇՀ	հատ	33.3	199.80	6
1.27.31	32341110	Բարձրախոս ԳՌ-16 (ГР-16)	ՇՀ	հատ	15.0	105.00	7
1.27.32	32341100	Խոսափող ՄԼ-3Կ (МЛ-3К)	ՇՀ	հատ	42.0	294.00	7
1.27.33	32541300	Բարձրախոսային կապի սարքավորում «Ռյաբինա» ԿՊ-20 (КП-20 )	ՇՀ	լրակազմ	1,111.9	1,111.88	1
1.27.34	32541300	Բարձրախոսային կապի սարքավորում «Ռյաբինա» ԿՎ-3Ռ (КВ-3Р )	ՇՀ	լրակազմ	417.5	2,505.00	6
1.27.35	32551150/1	Լար լսափողի, 3 լար, ճկուն 1,5մ	ՇՀ	մ	2.2	220.00	100
1.27.36	32551150/1	Լար լսափողի, 4 լար, ճկուն 1,5մ	ՇՀ	մ	2.2	220.00	100
1.27.37	32551150/1	Վարդակ հեռախոսային ՌՏՇ-4 (РТШ-4) 4 հպակով	ՇՀ	հատ	0.2	10.00	50
1.27.38	32551150/1	Վերջույթամրակ վարդակային լարի 4 հպակով	ՇՀ	հատ	0.3	34.00	100
1.27.39	32551150/1	Վերջույթամրակ միկրոհեռախոսային լարի 4 հպակով	ՇՀ	հատ	0.4	88.00	200
1.27.40	32550000/1	Միացնող սեղմակ СК-16	ՇՀ	հատ	0.7	9.10	13
1.27.41	32551150/1	Վարդակ խոսափողի 2Մ18ԿՊ37Գ1Վ1 (2М18КП37Г1В1)	ՇՀ	հատ	0.2	2.00	10
1.27.42	32551150/1	Բնիկ խոսափողի Շ1ՇՌՎ22Պ5Շ (Ш1ШРВ22П5Ш)	ՇՀ	հատ	0.3	3.00	10
1.27.43	32560000	Ռադոմ ջրամեկուսիչ, քամիադիմացկուն հյուսվածք, պարաբոլային անտեննայի համար (Teglar-ապակեթելային գործվածք ներծծված տեֆլոնով), լայնությունը ոչ քիչ 1,5մ-ից	ՇՀ	մ²	60.0	540.00	9
<b>1.28</b>		<b>Գրասենյակային կահույք</b>				<b>16,941.6</b>	
1.28.1	39121100	<b>Գրասեղան</b>				<b>3,142.60</b>	
1.28.1.1	39121100	Գրասեղան լամինատե կողերով, առանց դարակների,չափերը՝ 150x60 սմ, բարձրությունը՝74 սմ, գույնը ՝ շագանակագույն, ՄԴՖ – ի երեսով	ՇՀ	հատ	14.6	14.60	1
1.28.1.2	39121380	Գրասեղան ՄԴՖ երեսով, լամինատե կողերով, չափերը՝ 122x70 սմ, բարձրությունը ՝ 74 սմ, ձախ կողմից 3 քաշովի հղովակային դարակներով, գույնը՝ շագանակագույն, բանալիով փակման հնարավորությամբ	ՇՀ	հատ	30.0	240.00	8
1.28.1.3	39121390	Գրասեղան ՄԴՖ երեսով, լամինատե կողերով, երկդարականի, չափերը՝ 160x74 սմ, բարձրությունը ՝ 75 սմ, երկու կողմից 3 քաշովի դարակներով, հղովակներով, գույնը՝շագանակագույն, բանալիով փակման հնարավորությամբ	ՇՀ	հատ	50.0	1,550.00	31
1.28.1.4	39121380	Գրասեղան ՄԴՖ երեսով, լամինատե կողերով, չափերը՝ 122x70 սմ, բարձրությունը ՝ 75 սմ, աջ կողմից 3 քաշովի դարակներով, հղովակներով, գույնը՝ շագանակագույն, բանալիով փակման հնարավորությամբ	ՇՀ	հատ	30.0	720.00	24
1.28.1.5	39121380	Գրասեղան համակարգչային, ՄԴՖ,դարչնագույն,130x70x75սմ չափերով , ստեղնաշարի համար շարժական դարակով, աջ կողմում 3 քաշովի դարակով, դարակները փականով, հղովակներով	ՇՀ	հատ	40.0	240.00	6

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.28.1.6	39121380	Գրասեղան ՄՐՖ, չափերը՝ 160x80x75 սմ, սեղան-կցորդով (չափերը՝ 120x80x70 սմ, սեղանին միացող մասում ուղղանկյուն, հակառակ կողմում՝ օվալաձև), շարժական դարակով (չափերը՝ 42x53x60 սմ, երեք քաշովի դարակներով, հողովակային, կենտրոնական փականով), տեղնիկայի համար նախատեսված շարժական դարակ-կցորդիչով (չափերը՝ 120x53x65 սմ, աջ կողմում մեկ փակ դարակ, ձախ կողմում երկու բաց հորիզոնական դարակ, մեջտեղում 30x50 սմ չափի միջանցիկ դարակ համակրգչային բլոկի համար), շարժական դարակ-կցորդիչով (չափերը՝ 120x53x70 սմ)	ՇՀ	հատ	126.0	378.00	3
1.28.2	39138100	<b>Աթոռ</b>				<b>6,476.38</b>	
1.28.2.1	39138100	Բազկաթոռ շարժական, բռնակները և խաչուկը մետաղից, երեսապատված պլաստմասայով, նստատեղը և թիկնակը արհեստական կաշվե պաստառով	ՇՀ	հատ	0.0	0.00	6
1.28.2.2	39138100	Աթոռ Համակարգչի, 5 անիվների վրա՝ միմյանց կապակցված 5 թևանի խաչուկով, բռնակները և խաչուկը պլաստմասայից, պտտվող նստատեղով, ընդհանուր բարձրությունը կարգավոր-վող, բարձր թիկնակով, սև կտորից, նստատեղը՝ 45 x 40 սմ	ՇՀ	հատ	22.0	1,518.00	69.0
1.28.2.3	39138100	Աթոռ Փայտե, պաստառված մուգ գույնի (ոչ սև) կտորով, պաստառի և փայտի գույների համադրությամբ, նստոցի բարձրությունը՝ 480 մմ, խորությունը՝ 450 մմ նստոցի լայնքը լայն մասում՝ 360 մմ–ից ոչ պակաս, թիկնակի կորության շառավիղը՝ 450 մմ – ից ոչ պակաս, նստատեղը և թիկնակը փափուկ, թիկնակի բարձրությունը՝ 50 սմ	ՇՀ	հատ	9.6	871.78	91
1.28.2.4	39138100	Աթոռ Գրասենյակային, կտորե պաստառով, սև գույնի, մետաղական հիմքով, նստատեղը և թիկնակը փափուկ	ՇՀ	հատ	8.6	395.60	46
1.28.2.5	39138100	Բազկաթոռ Շարժական, 5 անիվի վրա՝ միմյանց կապակցված 5 թևանի խաչուկով, բռնակները և խաչուկը մետաղից՝ երեսապատված պլաստմասայով կամ փայտով, կարգավորվող նստոցով, նստատեղը և թիկնակը փափուկ՝ 50 մմ–ից ոչ պակաս սպունգի հաստությամբ, պաստառապատված մուգ կտորով: Նստոցի չափերը 60 x 60 սմ – ից ոչ պակաս, ընդհանուր բարձրությունը՝ կարգավորվող	ՇՀ	հատ	50.0	3,600.00	72
1.28.2.6		Անիվ բազկաթոռի, տրամագիծը 50 մմ, առանցքի տրամագիծը 11 մմ, մեկ անիվի վրա ազդող առավելագույն բեռնվածությունը՝ 40 կգ:	ՇՀ	հատ	0.7	91.00	130
1.28.3	39132220	<b>Կախիչ</b>				<b>210.00</b>	
1.28.3.1	39132220	Կախիչ հագուստի, չափեր՝ 180x55 սմ, գույնը՝ շագանակագույն, մեջտեղում 40x60 սմ չափի հայելի, հինգ կախիչով	ՇՀ	հատ	10.0	40.00	4
1.28.3.2	39132220	Կախիչ հագուստի, լայնությունը՝ 15 սմ, երկարությունը՝ 70 սմ, մուգ շագանակագույն լամինատի վրա ամրացված լինի 5 մետաղական կախիչ , հայլին՝ 40x60 սմ շրջանակով	ՇՀ	հատ	30.0	30.00	1
1.28.3.3	39132220	Կախիչ հայելիով 60x40 սմ չափսի, պատին ամրացվող, 6 կախիչներով, ներքևում տակդիր պահարան 2 դռներով՝ 45x45 սմ, պահարանը՝ 45x90x35 սմ, կախիչի ընդհանուր չափը 200x90 սմ, գույնը շագանակագույն	ՇՀ	հատ	20.0	140.00	7
1.28.4	39141260	<b>Ջգեստապահարան</b>				<b>600.00</b>	
1.28.4.1	39141260	Ջգեստապահարան լամինատե, գույնը՝ մուգ շագանակագույն, խորությունը՝ 60 սմ, լայնությունը 80 սմ, բարձրությունը 200 սմ, ամրացված լինի էքսենտրիկ ֆիքսերով և մետաղական անկյունակներով, ներսում լինի վերևից 25 սմ ներքև գլխարկների համար դարակ, հագուստի համար նախատեսված կախիչը մետաղական ձողով, դռները ամրացված լինեն 3 ծխիկներով աջ դռան ներսի կողմից ամրացված լինի հայելի 40x90սմ չափսերով	ՇՀ	հատ	40.0	600.00	15
1.28.5	39121520	<b>Գրապահարան</b>				<b>2,208.97</b>	
1.28.5.1	39121520	Գրապահարան առանց դռների երեք հարկանի 0,36 մ բարձրությունը, երեք բաժին, ամեն մի հարկը 0,8մ, բարձրությունը 1,25 մ, լայնությունը 2,4 մ, խորությունը 0,35 մ	ՇՀ	հատ	0.0	0.00	1
1.28.5.2	39121520	Գրապահարան Լամինատե, չափերը՝ 240x80x45 սմ, վերևում՝ 4 դարակներով, ներքևում երկդռնանի փակ պահարանով, 2 հորիզոնական դարակներով	ՇՀ	հատ	35.2	1,441.97	41
1.28.5.3	39121520	Գրապահարան գույնը՝ մուգ շագանակագույն, լայնությունը՝ 50սմ, երկարությունը՝ 120 սմ, բարձրությունը՝ 240 սմ, վերևի մասը լինի բաց շագանակագույն ապակե 2 դռներով, 4 դարակներով, ներքևի մասը երկդռնանի պահարան, երկու դարակներով	ՇՀ	հատ	65.0	195.00	3



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.28.5.4	39121520	Տումբա երկարությունը 70 սմ լայնությունը 50 սմ բարձրությունը 75 սմ փակվող դռներով, ներսում 2 հորիզոնական դարակով, գույնը մուգ շագանակագույն ամրացված լինի էքսցենտրիկ ֆիքսերով	ՇՀ	հատ	52.0	572.00	11.0
1.28.6	39141180	<b>Մահճակալ</b>				<b>2,535.00</b>	
1.28.6.1	39141180	Բազմոց փափուկ, զսպանակավոր ներքնակով, թիկնակի բարձրությունը՝ 600 մմ, լայնությունը՝ 900 մմ, երկարությունը՝ 2000 մմ, բռնակները, նստատեղը և թիկնակը փափուկ, պաստառապատված կտորով	ՇՀ	հատ	150.0	750.00	5
1.28.6.2	39141180	Մահճակալ երկարությունը 194 սմ, լայնությունը 85 սմ, գլխավերևը՝ 70x85 սմ, ոտնամասը՝ 55x85 սմ, ներքնակը (матрас)՝ 190x80 սմ, հաստությունը 19 սմ:	ՇՀ	հատ	49.0	147.00	3
1.28.6.3	39141180	<b>Մահճակալ իր պարագաներով, 1980x840 մմ</b>	ՇՀ	լրակազմ	78.0	1,638.00	21
1.28.7		<b>Գրասենյակային գույք</b>				<b>1,768.60</b>	
1.28.7.1	39132160	Ձեռնասայլակ երկու մետաղական դարակներով, անիվների վրա, հրելու բռնակով, 50կգ բեռնատարողությամբ, հրելու բռնակով, չափերը՝ 895x420x1060 մմ	ՇՀ	հատ	100.0	100.00	1
1.28.7.2	39151120	Սեղան էլեկտրամոնտաժողի TRESTON WB 815 ART 401082 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	489.0	978.00	2
1.28.7.3	39132100	Գրապահարան մետաղյա, փասթաթղթերի համար, մոխրագույն, բարձրությունը 1330 մմ, լայնությունը՝ 467 մմ, խորությունը՝ 630 մմ, դարակի ներսի չափերը 267x381x560 մմ, մետաղի հաստությունը 0.6-0.8 մմ, կենտրոնական բանալիով փական, 4 շարժական դարակ, սահուն պետք է շարժվեն դարակները նույնիսկ ամբողջովին բեռնված վիճակում, ամեն դարակում տեղադրված 50 ֆայլ, քաշը 60-70 կգ, լինի հավաքած վիճակում, մոդելը AFC-04 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	138.0	276.00	2
1.28.7.4	39132100	Պահարան մետաղական բարձրությունը՝ 1252 մմ, լայնությունը՝ 460 մմ, խորությունը 340 մմ, հուսալի փականով, բանալիով, 3 դարակով, գույնը՝ մոխրագույն, մետաղի պատի հաստությունը ոչ պակաս 1,2 մմ, մոդելը SL-125T կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	75.0	150.00	2
1.28.7.5	39132100	Գրապահարան գրասենյակային, մետաղական, չափսը՝ երկրորդությունը 1860մմ, լայնությունը 850 մմ, խորությունը 400մմ, երկդռնանի, 5 դարականի, բանալիով փակման հնարավորությամբ, գույնը՝ մոխրագույն մոդելը CB-12 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	90.0	90.00	1.0
1.28.7.6	39132100	Արխիվային պահարան մետաղական AFC-02, 713x467x630մմ, 2 բաժին AFC-02 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	75.0	75.00	1
1.28.7.7	39132110	Պահարան (սեֆ) բարձրությունը 280մմ, լայնությունը 340 մմ, խորությունը 295 մմ, գույնը՝ մոխրագույն, 2 դարակ, էլեկտրոնային փական և մաստեր բանալի, ԳՕՍՍ 50862-2012, դռան մետաղի հաստությունը 3 մմ, կողքեր 1,5մմ, քաշը 9-ից 10 կգ, մոդելը AIKO T-28 EL կամ համարժեքը:	ՇՀ	հատ	57.6	57.6	1
1.28.7.8	39132110	Պահարան, մետաղական, (սեֆ) արտաքին չափսերը, 320x420x350 մմ, ներսի չափսերը 317x417x326 մմ, քաշը 9-10 կգ, 2 դարականի, հուսալի բանալիով փական, գույնը մոխրագույն, մետաղի հաստությունը 1.2 մմ, մոդելը SL-32 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	42.0	42.0	1
1.29		<b>Էլեկտրակենցաղային տեխնիկա</b>	ՇՀ			<b>24,131.91</b>	
1.29.1	39711280	<b>Էլեկտրատաքացուցիչ և Էլեկտրասալիկ</b>	ՇՀ			<b>432.00</b>	
1.29.1.1	39711280	Էլեկտրասալիկ 220Վ,1կՎտ (փակ սալիկով կամ գալարներով)	ՇՀ	հատ	12.0	60.00	5
1.29.1.2	39711280	Էլեկտրասալիկ միատեղանի,2-4Կվ/ժ (փակ սալիկով կամ գալարներով)	ՇՀ	հատ	13.0	52.00	4
1.29.1.3	39711280	Էլեկտրասալիկ երկտեղանի,2-4Կվ/ժ (փակ սալիկով կամ գալարներով)	ՇՀ	հատ	16.0	320.00	20
1.29.2	39711230	<b>Թեյնիկ էլեկտրական</b>	ՇՀ			<b>209.30</b>	
1.29.2.1	39711230	Թեյնիկ էլեկտրական, սկավառակով, տարողունակությունը՝ 1,2լ	ՇՀ	հատ	5.9	11.80	2
1.29.2.2	39711230	Թեյնիկ էլեկտրական, TEFAL, կամ համարժեքը, տարողունակությունը՝ 1,5լ	ՇՀ	հատ	7.1	35.50	5
1.29.2.3	39711230	Թեյնիկ էլեկտրական, ավտոմատ անջատումով, տարողունակությունը՝ 1-1,5լ	ՇՀ	հատ	7.1	7.10	1
1.29.2.4	39711230	Թեյնիկ էլեկտրական, ավտոմատ անջատումով, տարողունակությունը՝ 1,7լ	ՇՀ	հատ	7.1	7.10	1.0

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.29.2.5	39711230	Թեյնիկ էլեկտրական, ZELMER 17Z012, օգտակար ծավալը 1.7լ, հզորությունը 2400Վտ, ջրի մակարդակի ցուցիչով, ֆիլտրով, գույնը՝ չժանգոտվող	ՇՀ	հատ	20.0	40.00	2
1.29.2.6	39711230	Թեյնիկ էլեկտրական, հզորությունը՝ 2000Վտ, տարողունակությունը՝ 2լ, չժանգոտվող պողպատից, ֆիլտրով և ավտոմատ անջատումով	ՇՀ	հատ	19.6	19.60	1
1.29.2.7	39711230	Թեյնիկ էլեկտրական, տարողունակությունը՝ 2լ, PHILIPS կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	9.8	88.20	9.0
1.29.3	39715240	<b>Տաքացուցիչ և էլեկտրայուղային ջեռուցիչ</b>	ՇՀ			<b>483.60</b>	
1.29.3.1	39715240	էլեկտրայուղային ջեռուցիչ 10 մարտկոցով, 2-квт հզորությամբ	ՇՀ	հատ	32.2	483.60	15
1.29.3.2		Տաքացուցիչ յուղային, 5սեկցիանոց, հզորությունը՝ 600-2000Վտ, լարումը՝ 220Վ, (տաքացվող տարածքը՝ 25մ²) թերմոստատով, թայմերով: Electrolux EOH/M-3105 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.0	0.00	8
1.29.4	39715100	<b>Տաք ու սառը ջրի ապարատ</b>	ՇՀ			<b>348.00</b>	
1.29.4.1	39715100	Տաք ու սառը ջրի ապարատ հզորությունը 550W, 0,8A, ջրի տարայի տարողունակությունը 10-20լ (տաք ջուր՝ 95°C, սառը ջուր՝ 5°C)	ՇՀ	հատ	58.0	290.00	5
1.29.4.2	39715100	Կոկեր WB-1000 կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	58.0	58.00	1.0
1.29.5	39713433	<b>Փոշեկուլ</b>	ՇՀ			<b>112.75</b>	
1.29.5.1	39713433	Փոշեկուլ 2÷2,5կՎտ	ՇՀ	հատ	35.0	70.00	2.0
1.29.5.2	39713433	Փոշեկուլ արտադրական հզորությունը 5,0 Կվ/ժ	ՇՀ	հատ	42.75	42.75	1
1.29.6	39714100	<b>Օդափոխիչ</b>	ՇՀ			<b>504.00</b>	
1.29.6.1	39714100	Օդափոխիչ (Вентилятор) BH-2, 220Վ (220B)	ՇՀ	հատ	9.0	90.00	10.0
1.29.6.2	39714100	Օդափոխիչ (Вентилятор) Ø20/220V պատի	ՇՀ	հատ	8.0	32.00	4
1.29.6.3	39714100	Օդափոխիչ (Вентилятор) Ø17,5/220V պատի	ՇՀ	հատ	7.0	28.00	4
1.29.6.4	39714100	Օդափոխիչ (Вентилятор) Ø15,5/220V պատի	ՇՀ	հատ	7.0	42.00	6
1.29.6.5	39714100	Օդափոխիչ (Вентилятор) Taida RQA250 0,25A/60W, 220-240V, 50/60 HZ 1350RPM	ՇՀ	հատ	0.0	0.00	4
1.29.6.6	39714100	Օդափոխիչ ոտնակով, պտտվող հզորությունը 45W, Ø45	ՇՀ	հատ	12.0	96.00	8
1.29.6.7	39714100	Օդափոխիչ GMI204PQVI-8A DC12 Վ, 2.8 Վտ	ՇՀ	հատ	8.5	85.00	10.0
1.29.6.8	39714100	Օդափոխիչ KDE1206PFV1 DC12 Վ, 1.4 Վտ	ՇՀ	հատ	7.4	74.00	10
1.29.6.9	39714100	Օդափոխիչ KDE1206PHV1 DC12 Վ, 1.6 Վտ	ՇՀ	հատ	5.7	57.00	10
1.29.7	39714200	<b>Օդորակիչ, Ֆանքոյլ և օդային վարագույր</b>	ՇՀ			<b>17,341.40</b>	
1.29.7.1	39714200	Օդորակիչ 30մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	114.0	228.00	2
1.29.7.2	39714200	Օդորակիչ 50մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	110.0	220.00	2
1.29.7.3	39714200	Օդորակիչ 60մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	130.0	2,080.00	16
1.29.7.4	39714200	Օդորակիչ 75մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	142.0	994.00	7
1.29.7.5	39714200	Օդորակիչ 80մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	142.0	710.00	5
1.29.7.6	39714200	Օդորակիչ 80-100մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	142.0	568.00	4
1.29.7.7	39714200	Օդորակիչ 120մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	180.0	1,980.00	11
1.29.7.8	39714200	Օդորակիչ 130մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	190.0	950.00	5
1.29.7.9	39714200	Օդորակիչ 140մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	230.0	230.00	1
1.29.7.10	39714200	Օդորակիչ 162մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	230.0	230.00	1
1.29.7.11	39714200	Օդորակիչ 180մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	270.0	540.00	2
1.29.7.12	39714200	Օդորակիչ 230մ³ ծավալի համար, LG S186GH կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	306.0	612.00	2
1.29.7.13	39714200	Օդորակիչ 250մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	306.0	1,224.00	4
1.29.7.14	39714200	Օդորակիչ 280մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	306.0	612.00	2
1.29.7.15	39714200	Օդորակիչ 380մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	360.0	360.00	1
1.29.7.16	39714200	Օդորակիչ 360մ³ ծավալի համար, հատակին դրվող	ՇՀ	հատ	231.0	462.00	2
1.29.7.17	39714200	Օդորակիչ 360մ³ ծավալի համար	ՇՀ	հատ	360.0	1,080.00	3
1.29.7.18	39714200	Օդորակիչ 600մ³ ծավալի համար, հատակին դրվող	ՇՀ	հատ	385.0	1,155.00	3
1.29.7.19		Ֆանքոյլ հատակին դրվող հզորությունը-21կՎտ	ՇՀ	հատ	504.0	2,520.00	5
1.29.7.20		Օդային վարագույր հզորությունը-9կվտ, երկարությունը-1,45մ	ՇՀ	հատ	146.6	586.40	4
1.29.8	38651160	<b>Ֆոտոապարատ</b>	ՇՀ			<b>36.00</b>	
1.29.8.1	38651160	Թվային ֆոտոխցիկ Nikon COOLPIX S3100 14.48 մեգապիկսել, կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	36.0	36.00	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.29.9	39221100	Վառարան միկրոալիքային, սնունդ տաքացնելու համար, հզորությունը 1150 Վտ	ՇՀ	հատ	30.0	30.00	1
1.29.10	39711140	Սառնարաններ	ՇՀ			4,531.86	
1.29.10.1	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 120լ, գույնը՝ սպիտակ	ՇՀ	հատ	102.0	510.00	5.0
1.29.10.2	39711140	Սառնարան ծավալը՝100- 120լ, գույնը՝ սպիտակ	ՇՀ	հատ	102.0	306.00	3
1.29.10.3	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 50լ, գույնը՝ սպիտակ, BERG կամ համարժեքը,	ՇՀ	հատ	60.0	180.00	3.0
1.29.10.4	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 50լ, գույնը՝ սպիտակ,1խցիկանի, Super General SGR 062H կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	60.0	60.00	1.0
1.29.10.5	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 150լ, շագանակագույն	ՇՀ	հատ	125.0	124.98	1
1.29.10.6	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 150լ, գույնը՝ սպիտակ	ՇՀ	հատ	125.0	124.98	1
1.29.10.7	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 150-200լ, գույնը՝ սպիտակ	ՇՀ	հատ	130.5	522.00	4
1.29.10.8	39711140	Սառնարան 100*60*40 չափսերի	ՇՀ	հատ	90.0	90.00	1
1.29.10.9	39711140	Սառնարան 50*30*20 չափսերի	ՇՀ	հատ	60.0	60.00	1
1.29.10.10	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 180-220լ, տեսակը - Նո Ֆրոստ, երկխցիկանի ձախից աջ բացվող, գույնը՝ սպիտակ	ՇՀ	հատ	131.0	393.00	3
1.29.10.11	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 200լ, երկխցիկանի, սպիտակ	ՇՀ	հատ	130.5	913.50	7
1.29.10.12	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 250լ, երկխցիկանի, սպիտակ	ՇՀ	հատ	195.0	195.00	1
1.29.10.13	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 280լ, երկխցիկանի, տեսակը-No Frost, արծաթագույն	ՇՀ	հատ	252.4	252.40	1
1.29.10.14	39711140	Սառնարան ծավալը՝ 350լ, երկխցիկանի, սպիտակ	ՇՀ	հատ	190.0	190.00	1
1.29.10.15	39711140	Սառնարան 120/RS107,1	ՇՀ	հատ	102.0	102.00	1
1.29.10.16	39711140	Սառնարան տեսակը՝ մի խցիկանի,սառեցնող խցիկ՝կաթիլային հակասառեցման համակարգ, սառեցնող խցիկի տեղակայումը վերևի, հակասառեցման համակարգը՝ ձեռքի, կոմպրեսորների քանակը՝1, կառավարման տեսակը՝ էլեկտրամեխանիկական,էլեկտրաօգտագործման դասը՝ Ա, չափերը՝ բարձրությունը՝131սմ, լայնքը՝ 60սմ, խորությունը՝ 60սմ	ՇՀ	հատ	136.0	136.00	1
1.29.10.17	39711140	Սառնարան դասը՝ B, ընդհանուր տարողունակությունը (լ) 119, սառնարանի տարողունակությունը (լ) 105, սառցարանի տարողունակությունը (լ) 14, չափերը սմ (LxPxH) 85x60x61.5, գույն՝ բաց շագանակագույն	ՇՀ	հատ	102.0	102.00	1
1.29.10.18	39711140	Սառնարան սառցախցիկը՝ վերևում, դռները 2, էներգիայի սպառման դասը A++, ընդհանուր տարողունակությունը (լ) 550, սառնարանի տարողունակությունը (լ) 385, սառցարանի տարողունակությունը (լ) 165, չափերը սմ (LxPxH) 85x183x74, կառավարումը՝ էլեկտրոնային, առկա է NoFrost, թարմության խցիկ (գրոյական) առկա է, դարակները՝ ապակի, սառցարանի դարակների քանակը՝ 2, գույնը՝ սպիտակ	ՇՀ	հատ	270.0	270.00	1
1.29.11		Կոնդենսատոր Doller capaction 50 mFd 370-450V կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.0	0.00	1
1.29.12		Կոմպրեսոր	ՇՀ			80.00	
1.29.12.1		Կոմպրեսոր սառնարտադրողականությունը 18000 BTU/H Շարպ	ՇՀ	հատ	80.0	80.00	1
1.29.13		Շրեդեր թղթի ոչնչացման համար նախատեսված	ՇՀ	հատ	23.0	23.00	1
1.30	41111100	Ջուր խմելու (19 լիտր պլաստմասե տարայով)	ԲԸԱՀ	հատ	1.8	201.6	112
1.31		Մարտկոցային կուտակիչներ և մարտկոցներ	ՊԸ			7,879.04	
1.31.1	31412000	էլեմենտ գալվանական AA 1,5Վ, կլոր	ՊԸ	հատ	0.4	40.00	100
1.31.2		էլեմենտ R20/UM-1 size D 1,5 Վ,	ՊԸ	հատ	0.40	4.00	10
1.31.3	31441000	էլեմենտ 1,5Վ չափս ԱԱԱ	ՊԸ	հատ	0.2	40.00	200
1.31.4	31412000	էլեմենտ գալվանական C 1,5Վ	ՊԸ	հատ	0.40	20.00	50
1.31.5		Ֆոտոէլեմենտ Ֆ-26	ՊԸ	հատ	3.3	6.60	2
1.31.6	31412000	էլեմենտ գալվանական 3R12 (քառակուսի) , 4,5 Վ,	ՊԸ	հատ	0.50	15.00	30
1.31.7	31412000	էլեմենտ գալվանական 6Ֆ22-9Վ, Կոռնա	ՊԸ	հատ	0.70	28.00	40
1.31.8		Մարտկոց 6F-9Վ, Կոռնա	ՊԸ	հատ	4.50	54.00	12
1.31.9	31411100	Մարտկոց VARTA SILVER DYNAMIQ AGM 12Վ 95Ա.ժ թողարկման հոսանքը ոչ պակաս 740Ա-ից, չափսը՝ 353*175*190(մմ) (հնարավոր է +40մմ բոլոր չափերի համար) կամ համարժեք	ՊԸ	հատ	104.0	208.00	2
1.31.10	31411100	Մարտկոց EP17-12, 12Վ, 17Ա.ժ, չափսը՝ 181*77*165մմ	ՊԸ	հատ	16.0	160.00	10
1.31.11	31411100	Մարտկոց EP7-12, 12Վ, 7Ա.ժ, չափսը՝ 151-65-100մմ, 6.3մմ լայնությամբ սեղմակով	ՊԸ	հատ	6.9	241.50	35

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.31.12	31411100	Մարտկոց, 1,2Վ, 1750մԱ չափսը՝ 14.5*47մմ, հարթ ելուստներով	ՊԸ	հատ	2.0	160.00	80
1.31.13	31411100	Մարտկոց Delta DTM 1209, 12Վ, 9Ա.Ժ չափսը՝ 151-65-100մմ, 6.3մմ լայնությամբ սեղմակով կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	12.6	302.40	24
1.31.14	31442200	Մարտկոց 6UT90, կապարաթթվային մեկնարկային կուտակային՝ 12 վ լարումով, էլեկտրոլիտով լցված և լիցքավորված, սպասարկվող, նախատեսված սեղմված բնական գազով աշխատող ՌԻԱԶ, ՎՈԼԳԱ, ԳԱԶԵԼ, ավտոմեքենաների շարժիչի գործարկման համար: Մարտկոցի վրա պետք է նշված լինի արտադրող երկիրը, գործարանը, արտադրության ամսաթիվը: Մարտկոցը պետք է արտադրված լինի 2017թ ունենա տեխնիկական անձնագիր, համարակալված լինի անհատական համարով: Չլիցքավորված, չոր:	ՊԸ	հատ	50.0	300.00	6
1.31.15	31430000	Մարտկոց Size AA-3,7V Li-ion 14500 1000mAh-1200mAh	ՊԸ	հատ	1.5	225.00	150
1.31.16	31411100	Մարտկոց 3000 մԱ/Ժամ, 1,2 վ, կլոր, չափերը Ø 23մմ, L = 43մմ	ՊԸ	հատ	10.63	42.51	4
1.31.17		Մարտկոց HRL 1234WF2FR 6.4*15*9.5 (սմ), RADACS համակարգի անխափան սնուցման համար	ՊԸ	հատ	18.0	1,152.00	64
1.31.18	31442160	Մարտկոց 6CT-55÷60	ՊԸ	հատ	35.00	175.00	5
1.31.19	31430000	Մարտկոց Himastu NP 12-12, 12V 12Ah Valve regulated lead acid battery	ՊԸ	հատ	17.3	34.60	2
1.31.20	31430000	Մարտկոց նիկել- մագնիսային, «NiMN» մարկայի 3,6Վ, 60մԱ/Ժ, NiMN-60/3	ՊԸ	հատ	1.7	17.00	10
1.31.21	3142000	Մարտկոց 316 (AA) տիպի էլեկտրական մարտկոց՝ 1,2վ/2500մԱԺ հզորությամբ, չափսերը (~50,5 Ø 14,5մմ), ոչ մեկանգամյա օգտագործման համար, վերալիցքավորվող	ՊԸ	հատ	5.3	21.20	4
1.31.22	3141000	Մարտկոց 286 (AAA) տիպի էլեկտրական մարտկոց՝ 1,2վ/900մԱԺ հզորությամբ, չափսերը (44,5 Ø 10,5մմ), ոչ մեկանգամյա օգտագործման համար, վերալիցքավորվող	ՊԸ	հատ	1.3	5.20	4
1.31.23	31151170	Մարտկոցների վերալիցքավորման սարք, 316 (AA) 286 (AAA) տիպի էլեկտրական մարտկոցների վերալիցքավորման սարք (ունիվերսալ)՝ նախատեսված միանգամից լիցքավորելու 4 մարտկոց, սնուցման աղբյուրը՝ 220V	ՊԸ	հատ	3.9	7.80	2
1.31.24	31430000	Մարտկոց HR9-6 (6V, 36WPC/15min./1,30VPC/25°C)	ՊԸ	հատ	17.0	136.00	8
1.31.25	31430000	Մարտկոց 3R12, 4,5Վ Camelion	ՊԸ	հատ	4.0	20.00	5
1.31.26	31430000	Մարտկոց WP 1236W (LONG 12V, 36W)	ՊԸ	հատ	20.3	81.20	4
1.31.27	31430000	Մարտկոց անխափան սնուցման սարքի (UPS) ԱՍՊ Սիմմետրա ՍՈՒՐՏ5(ACP Symmetra SYBT5) 150*63*93, Լիքս մարտկոց 12Վ 34Վտ/սեղ 15ր.(12V, 34W/cell 15min)	ՊԸ	հատ	260.0	1,040.00	4
1.31.28	31430000	Մարտկոց Մոտոռոլա ՋՊ640 և ՋՊ680-ի համար 7,5Վ Նիքվել-Մետալ հիդրիդե բատտերի	ՊԸ	հատ	30.0	1,350.00	45
1.31.29	31430000	Մարտկոց Մոտոռոլա ՋՊ688 համար 7,2Վ Նիքվել-Մետալ հիդրիդե բատտերի	ՊԸ	հատ	30.0	450.00	15
1.31.30	31430000	Մարտկոց "Makita" պտուտակապնդիչի համար PA 12, 12V, 1,3Ah6271D մակնիշի	ՊԸ	հատ	19.0	114.00	6
1.31.31	31430000	Մարտկոց VL 2330 Panasonic	ՊԸ	հատ	1.5	22.50	15
1.31.32	31430000	Մարտկոց CR 2032	ՊԸ	հատ	1.5	15.00	10
1.31.33	31430000	Մարտկոց BR2325 Panasonic, տիպը՝ Lithium 36V, 160mAh 23*2,5մմ	ՊԸ	հատ	1.4	4.23	3
1.31.34	31430000	Մարտկոց YUASA NP7-12< 12V, 7Ah, երկար.-151մմ, լայն.-65մմ, բարձր.-97,5մմ	ՊԸ	հատ	16.0	48.00	3
1.31.35	31430000	Մարտկոց FLAMM-GS FG20651 տիպը՝ Sealed Lead-acid battery, 12V, 6,5Ah երկար.-151մմ, լայն.-65մմ, բարձր.-94մմ	ՊԸ	հատ	16.0	48.00	3
1.31.36	31430000	Մարտկոց Rechargeable, Ni-MH AA HR6 2100mAh 1,2V	ՊԸ	հատ	2.9	11.60	4
1.31.37		Մարտկոց 6CT-75, կապարաթթվային մեկնարկային կուտակային՝ 12վ լարումով, էլեկտրոլիտով լցված և լիցքավորված, սպասարկվող, նախատեսված սեղմված բնական գազով աշխատող ավտոմեքենաների շարժիչի գործարկման համար: Մարտկոցի վրա պետք է նշված լինի արտադրող երկիրը, գործարանը, արտադրության ամսաթիվը: Մարտկոցը պետք է արտադրված լինի 2017թ ունենա տեխնիկական անձնագիր, համարակալված լինի անհատական համարով:	ՊԸ	հատ	35.0	420.00	12

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.31.38		Մարտկոց 6CT-190, կապարաթթվային մեկնարկային կուտակային՝ 12վ լարումով, էլեկտրոլիտով լցված և լիցքավորված, սպասարկվող, նախատեսված սեղմված բնական գազով աշխատող ավտոմեքենաների շարժիչի գործարկման համար: Մարտկոցի վրա պետք է նշված լինի արտադրող երկիրը, գործարանը, արտադրության ամսաթիվը: Մարտկոցը պետք է արտադրված լինի 2017թ ունենա տեխնիկական անձնագիր, համարակալված լինի անհատական համադրով:	ՊԸ	հատ	85.0	850.00	10
1.31.39		Մարտկոց DT 12045 12V 4.5A	ՊԸ	հատ	5.5	5.50	1
1.31.40		Մարտկոց DT 12012 12V 1.2A	ՊԸ	հատ	3.2	3.20	1
<b>1.32</b>		<b>Ջտիչներ</b>	<b>ՇՀ</b>			<b>45,043.21</b>	
1.32.1		Ջտիչ յուղի, LF-9009	ՇՀ	հատ	22.2	44.40	2
1.32.2	42911200	<b>Ջտիչ վառելիքի</b>	ՇՀ			<b>18.70</b>	
1.32.2.1	42911200	Վառելիքի զտիչ FF 5580	ՇՀ	հատ	8.7	8.70	1
1.32.2.2	42911200	Վառելիքի զտիչ FS 19732	ՇՀ	հատ	10.0	10.00	1
1.32.3		<b>Ջտիչ անալիտիկ, АФА-РМП-20</b>	ՇՀ	հատ	0.15	<b>750.00</b>	5000
1.32.4		<b>Ջտիչ անալիտիկ յոդային սորբցիոն АФА СИ-20</b>	ՇՀ	հատ	<b>0.6</b>	<b>300.00</b>	500
1.32.5		<b>զտիչ թուղթ</b>	ՇՀ			<b>915.91</b>	
1.32.5.1		Ջտիչ թուղթ	ՇՀ	կգ	<b>36.4</b>	<b>728.00</b>	<b>20</b>
1.32.5.2		Ջտիչ թուղթ, մոխրագրկված, Ø 6 սմ	ՇՀ	տուփ	0.75	7.50	<b>10</b>
1.32.5.3		Ջտիչ թուղթ, մոխրագրկված, Ø 8սմ, խիտ, ԳОУS12026-76	ՇՀ	տուփ	0.7	3.50	5
1.32.5.4		Ջտիչ թուղթ, մոխրագրկված, Ø 12սմ, խիտ, ԳОУS12026-76	ՇՀ	տուփ	0.73	5.11	7
1.32.5.5		Ջտիչ թուղթ, ԳОУS 12026-76, միջին ֆիլտրացման, 84 x 84սմ	ՇՀ	կգ	2.8	154.00	55
<b>1.32.5.6</b>		<b>Ջտիչ թուղթ կապույտ ժապավեն, Ø 9սմ</b>	<b>ՇՀ</b>	<b>հալք</b>	<b>0.70</b>	<b>10.50</b>	<b>15</b>
<b>1.32.5.7</b>		<b>Ջտիչ թուղթ կապույտ ժապավեն, Ø 7սմ</b>	<b>ՇՀ</b>	<b>հալք</b>	<b>0.73</b>	<b>7.30</b>	<b>10</b>
<b>1.32.6</b>	39522260	<b>Տամպոններ քսուկների համար Wischtest Test swabs (Perforated Art-Nr: ITM-001296) Ø45սմ</b>	<b>ԲԸԱՀ</b>	հատ	<b>0.17</b>	<b>850.00</b>	<b>5000</b>
1.32.7	42911210	<b>Օդի զտիչ (ФРHK) փաթեթային, սոսնձված, ոչ գործվածքային</b>	ՇՀ	մ²	2.1	<b>844.20</b>	402
1.32.8	42911210	<b>Օդի զտիչ աերոզոլային Д-23КЛ, ФАC-3500-Д կամ համարժեքը</b>	ՇՀ	արկղ	460.7	<b>36,856.00</b>	80
1.32.9		<b>Սելեկտիվ սորբենտ</b>	ՇՀ			<b>0.00</b>	
1.32.9.1		Սելեկտիվ սորբենտ մանրաթելային իոնափոխանակիչ գործվածք, ЦМ-А2-Н	ՇՀ	մ²	0.0	0.00	1
1.32.9.2		Սելեկտիվ սորբենտ մանրաթելային իոնափոխանակիչ գործվածք, ЦМ-К1	ՇՀ	մ²	0.0	0.00	1
1.32.9.3		Սելեկտիվ սորբենտ մանրաթելային իոնափոխանակիչ գործվածք, ФИБАН К-5П	ՇՀ	մ²	0.0	0.00	1
1.32.10		Ջտիչ աերոզոլային, ЛФC-2-50	ՇՀ	գծ.մ	1.80	3,600.0	2000
1.32.11		Ջտիչ յոդային, СФЛ-2И-50	ՇՀ	գծ.մ	3.60	864.0	240
<b>1.33</b>		<b>Բժշկական միջոցներ և դեղորայք</b>	<b>ԲԸԱՀ</b>			<b>908.54</b>	
1.33.1	33661158	Էպինեֆրին (Էպինեֆրինի հիդրոտարտրատ) Ադրենալին 0,1% 1մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	1.75	1.75	1
1.33.2	33610000	Ալյումինիումի հիդրօքսիդ, մագնեզիումի հիդրօքսիդ, բենզոկային Ալմագել -Ա. 170մլ դ/կախույթ	ԲԸԱՀ	տուփ	1.5	6.00	4
1.33.3		Ֆենիլէֆրին (Ֆենիլէֆրինի հիդրոքլորիդ) Մեգատոն 1%- 1մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	1.2	1.20	1
1.33.4	33621160	Ամինոկապրոնաթու 5% 100մլ լուծույթ	ԲԸԱՀ	փաթեթ	0.6	0.60	1
1.33.5	33661121	Ացետիլսալիցիլաթու 500մգ N10 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.08	1.04	13
1.33.6	33651110	Ամալցիլին(ամալցիլինի տրիհիդրատ) Ամալցիլին 500մգ N10դ/սլ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.4	4.00	10
1.33.7		Կորգլիկոն 0,6 մգ -1 մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.75	0.75	1
1.33.8	33631281	Մետամիզոլ(մետամիզոլ նատրիում) Անալգին 500մգ N10 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.1	12.00	120
1.33.9	33661151	ԱցիկլովիրԱցիկլովիր-Ակրի 200մգ N20 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.6	6.00	10
1.33.10	33621641	Պոլիդոն- յոդ Բետայոդին 10% 60մլ լուծույթ	ԲԸԱՀ	շշիկ	1.05	11.55	11
1.33.11	33641413	Դեքսամետազոն10մլ ակնակաթիլ	ԲԸԱՀ	շշիկ	0.75	3.75	5
1.33.12	33651145	Դեքսամետազոն 4 մգ 1մլ N5 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.75	6.00	8
1.33.13		Բենդազոլ (բենդազոլի հիդրոքլորիդ) Դիբազոլ 1% 1 մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.3	3.00	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.33.14	33630000	Դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) Դիկլակ դոնդող 5% 50գ դոնդող	ԲԸԱՀ	տուփ	1.45	7.25	5
1.33.15	33631310	Դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) Դիկլոֆենակ 75մգ 3մլ N5 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.75	6.00	8
1.33.16	33621000	Էտամզիլատ Դիցինոն 250մգ 2մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	հատ	2.05	2.05	1
1.33.17	33611170	Դրոտավերին (դրոտավերինի հիդրոքլորիդ) Դրոտավերին 2% 2մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.8	18.40	23
1.33.18	33611200	Լոպերամիդ 2 մգ N10 դ/պ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.4	10.80	27
1.33.19	33650000	Քլորամֆենիկոլ Լևոմիցետին 0,25% 5մլ ակնակաթիլ	ԲԸԱՀ	շիկ	0.3	3.90	13
1.33.20	33141116	Քլորամֆենիկոլ, մեթիլուրացիլ Լևոմիկոլ 40գ քսուք	ԲԸԱՀ	տուփ	0.4	1.60	4
1.33.21		Նիտրոգլիցերին Նիտրոմինտ 10 գ ցողացիր (աերոզոլ)	ԲԸԱՀ	հատ	1.85	18.50	10
1.33.22	33621510	Կապտոպրիլ 0,025մգ N20 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.2	8.00	40
1.33.23	33661117	Կատվախտի հանուկ N50 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.15	5.55	37
1.33.24	33660000	Նիկեթամիդ Կորդիամին 25% 2մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	1.5	7.50	5
1.33.25	33621111	Էթիլբրոմիդոլաերիանատ, ֆենոբարբիտալ, պոպեդային անանուխի յուղ Կորվալոլ 25մլ կաթիլ	ԲԸԱՀ	շիկ	0.25	25.50	102
1.33.26	33621100	Հեպարին (հեպարին նատրիում), բենզոկային, բենզիլ նիկոտինատ Հեպարին 25մգ քսուք	ԲԸԱՀ	տուփ	0.65	3.25	5
1.33.27	33631340	Հիդրոկորտիզոն 1% 10գ քսուք	ԲԸԱՀ	տուփ	0.3	0.90	3
1.33.28	33691145	Մագնեզիումի սուլֆատ 25% 5մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.4	10.00	25
1.33.29	33631260	Յոդի սպիրտային լուծույթ 5% 30մլ լուծույթ	ԲԸԱՀ	շիկ	0.25	14.50	58
1.33.30	33691144	Նատրիումի թիոսուլֆատ 30% 5մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.6	1.80	3
1.33.31		Կեչու խեժ, քսերոֆորմ Վիշնևսկու բալանսային հեղուկաքսուք 40գ քսուք	ԲԸԱՀ	տուփ	0.45	4.50	10
1.33.32		Քլորամֆենիկոլ Սինտոմիցին 25գ հեղուկաքսուք	ԲԸԱՀ	տուփ	0.35	1.40	4
1.33.33	33660000	Պրոկային Նովոկային 2% 2մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.3	0.90	3
1.33.34	33621450	Ամլոդիպին (ամլոդիպինի բեզիլատ) Նորմոդիպին 5մգ N30 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	1.95	19.50	10
1.33.35	33611341	Դեքսպանթենոլ Պանթենոլ 58գ ցողացիր	ԲԸԱՀ	հատ	3.1	31.00	10
1.33.36	33621540	Պապավերին (պապավերինի հիդրոքլորիդ) Պապավերին 2% 2մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.45	2.25	5
1.33.37	33661126	Պարացետամոլ 500մգ N10 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.1	5.00	50
1.33.38	33611170	Դրոտավերին (դրոտավերինի հիդրոքլորիդ) Նո-շպա 40 մգ N100 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	2.5	37.50	15
1.33.39	33691130	Դեքստրան 40 Ռեոպոլիգլյուկին 250մլ լուծույթ	ԲԸԱՀ	փաթեթ	2.1	2.10	1
1.33.40	33621641	Էթակրիդինի լակտատ Ռիվանոլ 100մլ փոշի	ԲԸԱՀ	շիկ	0.15	3.00	20
1.33.41	33610000	Դիոսմեկտիտ Սմեկտա N30 փաթեթ	ԲԸԱՀ	տուփ	6.6	6.60	1
1.33.42		Նատրիում հիդրոկարբոնատ Սոդա սնդային 500գ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.4	4.40	11
1.33.43	33621641	Էթանոլ Սպիրտ բժշկական 96% 250մլ լուծույթ	ԲԸԱՀ	շիկ	0.5	10.00	20
1.33.44	33621641	2,4-դիքլորոբենզիլ սպիրտ, ամիլմետակրեզոլ, ասկորբինաթթու Ստրեպսիլս լուծաններ վիտամին C-ով N24 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	2.5	7.50	3
1.33.45	33631284	Քլորոպիրամին (քլորոպիրամինի հիդրոքլորիդ) Սուպրաստին 2% 1մլ N5 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	1.85	3.70	2
1.33.46	33660000	Լևոմեթոլի լուծույթ մենթիլ իզոլավերատում Վալիդոլ 60մգ N10 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.1	4.20	42
1.33.47	33630000	Դիկլոֆենակ (դիկլոֆենակ նատրիում) Վուրդոն 50մգ N20 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	1.6	4.80	3
1.33.48	33631281	Մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում), տրիացետոամին 4 -տոլունեսուլֆոնատ Տեմպալգին N20 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.5	13.50	27
1.33.49	33631170	Տետրացիկլին 1% 3գ ակնաքսուք	ԲԸԱՀ	տուփ	0.75	2.25	3
1.33.50	33650000	Տոբրամիցին, դեքսամեթազոն Տոբրադեքս 5մլ ակնակաթիլ	ԲԸԱՀ	տուփ	2.7	10.80	4
1.33.51	33631281	Ացետիլսալիցիլաթթու, պարացետամոլ, կոֆեին (կոֆեինի մոնոհիդրատ) Ցիտրամոն Պ N10 դ/հ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.15	7.50	50
1.33.52	33621000	Վերապամիլ (վերապամիլի հիդրոքլորիդ) Ֆինոպտին 2,5մգ 2մլ սրվակ	ԲԸԱՀ	հատ	6.0	12.00	2
1.33.53	33650000	Ցիպրոֆլոքսացին (ցիպրոֆլոքսացինի հիդրոքլորիդ), դեքսամեթազոն Ֆլոքսադեքս 10մլ ականջի-աչքի դ/կախույթ	ԲԸԱՀ	տուփ	2.3	9.20	4
1.33.54	33621590	Ֆուրոսեմիդ 1% 2մլ N10 սրվակ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.4	0.80	2
1.33.55		Օքսոլին 10գ քսուք	ԲԸԱՀ	տուփ	0.25	1.00	4

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.33.56		Կայուն յոդի հաբեր 125մգ-ոց 10 հաբերով տուփ	ԲԸԱՀ	տուփ	0.2	500.00	2500
<b>1.34</b>		<b>Բժշկական սարքավորումներ և գործիքներ</b>	ԲԸԱՀ			<b>189.89</b>	
1.34.1	39221350	<b>Բաժակ մեկանգամյա օգտագործման</b>	ԲԸԱՀ	հատ	0.01	<b>15.00</b>	1500
1.34.2	32351210	<b>Ժապավեն EУԳ 50x50</b>	ԲԸԱՀ	հատ	0.80	<b>8.00</b>	10
1.34.3	33141131	<b>Լարան սեղմող, ռեզինե</b>	ԲԸԱՀ	հատ	0.60	<b>27.60</b>	46
1.34.4	33121180	<b>Ճնշաչափ աղյուտոր, կլասիկ AD01-1</b>	ԲԸԱՀ	հատ	6.80	<b>47.60</b>	7
1.34.5	33141142	<b>Ներարկիչ ասեղով</b>	ԲԸԱՀ			<b>8.08</b>	
1.34.5.1	33141142	Ներարկիչ ասեղով 5մլ	ԲԸԱՀ	հատ	0.023	7.18	312
1.34.5.2	33141142	Ներարկիչ ասեղով 10մլ	ԲԸԱՀ	հատ	0.03	0.90	30
1.34.6	33141100	<b>Մածիչ (շպատեղ) փայտյա</b>	ԲԸԱՀ	հատ	0.01	<b>1.00</b>	100
1.34.7	33111200	<b>Ջերմաչափ մարմնի</b>	ԲԸԱՀ	հատ	0.72	<b>3.60</b>	5
1.34.8	33141117	<b>Բամբակ 50գ ոչ ստերիլ</b>	ԲԸԱՀ	հատ	0.13	<b>7.80</b>	60
1.34.9	33141110	<b>Վիրակապ</b>	ԲԸԱՀ			<b>57.54</b>	
1.34.9.1	33141110	Վիրակապ 5մx10սմ	ԲԸԱՀ	հատ	0.07	11.99	162
1.34.9.2	33141110	Վիրակապ 5մx7սմ	ԲԸԱՀ	հատ	0.07	0.84	12
1.34.9.3	33141110	Վիրակապ 5մx10սմ մանրէազերծ	ԲԸԱՀ	հատ	0.08	7.29	90
1.34.9.4	33141110	Վիրակապ 5մx12սմ	ԲԸԱՀ	հատ	0.08	1.62	20
1.34.9.5	33141110	Վիրակապ 7մx14սմ	ԲԸԱՀ	հատ	0.15	15.00	100
1.34.9.6	33141110	Վիրակապ 7մx14սմ մանրէազերծ	ԲԸԱՀ	հատ	0.16	20.80	130
1.34.10	33141111	<b>Սպեղանի լեյկոպլաստ 2 x 500սմ</b>	ԲԸԱՀ			<b>13.68</b>	
1.34.10.1	33141111	Սպեղանի լեյկոպլաստ 2 x500սմ	ԲԸԱՀ	հատ	0.30	9.60	32
1.34.10.2	33141111	Սպեղանի լեյկոպլաստ 2,0սմ(կծիկով)	ԲԸԱՀ	հատ	0.30	2.40	8
1.34.10.3	33141112	Սպեղանի "Սանտավիկ" N10	ԲԸԱՀ	տուփ	0.06	1.68	30
1.34.11		<b>Դեղատուփ,Դեղամիջոցների բժշկական պայուսակ,</b>	ԲԸԱՀ			<b>0.00</b>	
1.34.11.1	18931230	Դեղատուփ լամինատե, բարձրությունը՝ 45սմ, լայնությունը՝ 30սմ. երկարությունը՝ 25սմ	ԲԸԱՀ	հատ	0.00	0.00	3
1.34.11.2	18931230	Դեղապահարան(аптечка) պահեստների համար, երկխոսքանի (попка), երկարությունը 30սմ, լայնությունը 22սմ, բարձրությունը 45սմ	ԲԸԱՀ	հատ	0.00	0.00	10
1.34.11.3	18931230	Դեղամիջոցների բժշկական պայուսակ, կաշվեպատ ուսին գցելու հարմարությունով (նախատեսված հրշեջ ավտոմեքենաների համար)	ԲԸԱՀ	հատ	0.00	0.00	4
<b>1.35</b>		<b>Լաբորատոր պարագաներ</b>	ՇՀ			<b>6,684.08</b>	
1.35.1	39299110	<b>Անոթ ապակյա</b>	ՇՀ			<b>108.65</b>	
1.35.1.1	39299110	Անոթ ապակյա, թափանցիկ, 100մլ	ՇՀ	հատ	0.25	12.50	50
1.35.1.2	39299110	Անոթ ապակյա, թափանցիկ, 250մլ	ՇՀ	հատ	0.5	5.00	10
1.35.1.3	39299110	Անոթ ապակյա, թափանցիկ, 500մլ	ՇՀ	հատ	0.7	3.50	5
1.35.1.4	39299110	Անոթ ապակյա, թափանցիկ, 750մլ	ՇՀ	հատ	1.6	8.00	5
1.35.1.5	39299110	Անոթ ապակյա, թափանցիկ, 1000մլ	ՇՀ	հատ	1.7	8.50	5
1.35.1.6	39299110	Անոթ ապակյա մուգ, 100մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.12	2.40	20
1.35.1.7	39299110	Անոթ ապակյա մուգ, 250մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.15	3.75	25
1.35.1.8	39299110	Անոթ ապակյա, մուգ, 500մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.65	26.00	40
1.35.1.9	39299110	Անոթ ապակյա, մուգ, 750մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.1	16.50	15
1.35.1.10	39299110	Անոթ ապակյա, մուգ, 1000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.5	22.50	45
1.35.2	39299110	<b>Բաժակ</b>	ՇՀ			<b>2,363.35</b>	
1.35.2.1	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-50, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.3	33.00	110
1.35.2.2	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-100, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.4	48.00	120
1.35.2.3	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-150, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.45	22.50	50
1.35.2.4	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-250, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.5	77.50	155
1.35.2.5	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-300, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.65	9.75	15
1.35.2.6	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-400, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.65	65.00	100
1.35.2.7	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-500, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.9	9.00	10
1.35.2.8	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-600, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.9	450.00	500
1.35.2.9	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-1000, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	1.3	689.00	530
1.35.2.10	39299110	Բաժակ բարձր, ՎՆ-2000, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	3.5	70.00	20

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.35.2.11	39299110	Բաժակ ցածր,ՆՆ-50, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.3	39.00	130
1.35.2.12	39299110	Բաժակ ցածր,ՆՆ-100, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.4	72.00	180
1.35.2.13	39299110	Բաժակ ցածր, ՆՆ-150, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.45	22.50	50
1.35.2.14	39299110	Բաժակ ցածր,ՆՆ-250, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.5	90.00	180
1.35.2.15	39299110	Բաժակ ցածր,ՆՆ-300, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.6	6.00	10
1.35.2.16	39299110	Բաժակ ցածր,ՆՆ-500, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.7	10.50	15
1.35.2.17	39299110	Բաժակ ցածր,ՆՆ-600, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	0.7	140.00	200
1.35.2.18	39299110	Բաժակ ցածր,ՆՆ-1000, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	1.2	252.00	210
1.35.2.19	39299110	Բաժակ ցածր,ՆՆ-2000, քիմիական հրակայուն	ՇՀ	հատ	3.0	30.00	10
1.35.2.20	39299110	Բաժակ ճենապակյա, №7, 1000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	2.5	50.00	20
1.35.2.21	39299110	Բաժակ ճենապակյա, №6, 600մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	2.0	40.00	20
1.35.2.22	39299110	Բաժակ ճենապակյա, բռնիչով, 500մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	2.38	47.60	20
1.35.2.23	39299110	Բաժակ ճենապակյա, բռնիչով, №3 1000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	4.5	90.00	20
1.35.3	39299110	<b>Գավաթ ճենապակյա</b>	ՇՀ			<b>25.00</b>	
1.35.3.1	39299110	Գավաթ ճենապակյա, բռնիչով № 3 1000մլ	ՇՀ	հատ	4.0	8.00	2
1.35.3.2	39299110	Գավաթ ճենապակյա, բռնիչով 250մլ	ՇՀ	հատ	1.0	5.00	5
1.35.3.3	39299110	Գավաթ ճենապակյա, բռնիչով 2000մլ	ՇՀ	հատ	6.0	12.00	2
1.35.4	39299110	<b>Թասիկ ճենապակյա</b>	ՇՀ			<b>190.75</b>	
1.35.4.1	39299110	Թասիկ ճենապակյա, ՉՖՆ 2, 50մլ	ՇՀ	հատ	0.55	19.25	35
1.35.4.2	39299110	Թասիկ ճենապակյա, ՉՖՆ, 120մլ,	ՇՀ	հատ	0.9	31.50	35
1.35.4.4	39299110	Թասիկ, ՉԿՏ Ø350մմ	ՇՀ	հատ	6.0	60.00	10
1.35.4.5	39299110	Թասիկ, ՉԿՏ Ø400մմ	ՇՀ	հատ	8.0	80.00	10
1.35.5	39299110	<b>Չափաբաժակ</b>	ՇՀ			<b>62.70</b>	
1.35.5.1	39299110	Չափաբաժակ 100մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.48	4.80	10
1.35.5.2	39299110	Չափաբաժակ 500մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.05	21.00	20
1.35.5.3	39299110	Չափաբաժակ 1000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.54	15.40	10
1.35.5.4	39299110	Չափաբաժակ գլանաձև, չափիչ, 50մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.3	1.50	5
1.35.5.5	39299110	Չափաբաժակ գլանաձև, չափիչ, 100մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.4	4.00	10
1.35.5.6	39299110	Չափաբաժակ գլանաձև, չափիչ, 250մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.5	5.00	10
1.35.5.7	39299110	Չափաբաժակ գլանաձև, չափիչ, 500մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.9	4.50	5
1.35.5.8	39299110	Չափաբաժակ գլանաձև, չափիչ, 1000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.3	6.50	5
1.35.6	39299110	<b>Չափագլան կտուցով</b>	ՇՀ			<b>168.06</b>	
1.35.6.1	39299110	Չափագլան կտուցով, 50մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.6	60.00	100
1.35.6.2	39299110	Չափագլան կտուցով, 100մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.77	79.31	103
1.35.6.3	39299110	Չափագլան կտուցով, 250մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.15	28.75	25
1.35.7	39299110	<b>Կոլբա</b>	ՇՀ			<b>799.60</b>	
1.35.7.1	39299110	Կոլբա Էրլենմեյերի, 500մլ	ՇՀ	հատ	0.65	6.50	10
1.35.7.2	39299110	Կոլբա կլոր, հարթահատակ, 250մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.65	32.50	50
1.35.7.3	39299110	Կոլբա կլորահատակ, հղկված, 250մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.0	5.00	5
1.35.7.4	39299110	Կոլբա կլորահատակ, հղկված, 500մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.46	7.30	5
1.35.7.5	39299110	Կոլբա կլորահատակ, հղկված, 1000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.9	9.50	5
1.35.7.6	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, 100մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.4	40.00	100
1.35.7.7	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, 150մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.45	9.00	20
1.35.7.8	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, 250մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.6	12.00	20
1.35.7.9	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, 400մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.9	3.60	4
1.35.7.10	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, 500մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.0	20.00	20
1.35.7.11	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, 1000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.35	13.50	10
1.35.7.12	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, 2000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.35.7.13	39299110	Կոլբա կոնաձև, լայնաբուկ, 250մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.5	10.00	20
1.35.7.14	39299110	Կոլբա կոնաձև, լայնաբերան, 500մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.9	9.00	10
1.35.7.15	39299110	Կոլբա կոնաձև, լայնաբուկ, 750մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.5	7.50	5
1.35.7.16	39299110	Կոլբա կոնաձև, լայնաբուկ, 1000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.5	15.00	10
1.35.7.17	39299110	Կոլբա կոնաձև, 500մլ	ՇՀ	հատ	1.3	13.00	10
1.35.7.18	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, ԿՆ-100-34	ՇՀ	հատ	2.1	21.00	10
1.35.7.19	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, ԿՆ-250-34	ՇՀ	հատ	0.5	55.00	110
1.35.7.20	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, ԿՆ-500-34	ՇՀ	հատ	0.9	19.80	22



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.35.7.21	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, ԿՆ-1000-50	ՇՀ	հատ	1.5	22.50	15
1.35.7.22	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, ԿՆ-2000-29/32	ՇՀ	հատ	3.5	17.50	5
1.35.7.23	39299110	Կոլբա կոնաձև, հարթահատակ, վզիկի Ø 32/29, ապակին տիպ TY (ՏՈՒ) 100մլ	ՇՀ	հատ	1.3	130.00	100
1.35.7.24	39299110	Կոլբա չափիչ, 1Ա տիպի կափարիչով, 50մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.7	70.00	100
1.35.7.25	39299110	Կոլբա չափիչ, 1Ա տիպի կափարիչով, 100մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.9	129.00	150
1.35.7.26	39299110	Կոլբա չափիչ, 50մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.4	4.00	10
1.35.7.27	39299110	Կոլբա չափիչ, 100մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.5	12.50	25
1.35.7.28	39299110	Կոլբա չափիչ, 250մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.7	17.50	25
1.35.7.29	39299110	Կոլբա չափիչ, 500մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.8	6.40	8
1.35.7.30	39299110	Կոլբա չափիչ, 1000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.0	4.00	4
1.35.7.31	39299110	Կոլբա չափիչ, 2000մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.7	6.80	4
1.35.7.32	39299110	Կոլբա չափիչ, հրակայուն, 1լ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.8	9.00	5
1.35.7.33	39299110	Կոլբա քիմիական, ջերմակայուն ապակուց, հղկված խցանով, 50մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.6	1.20	2
1.35.7.34	39299110	Կոլբա քիմիական, ջերմակայուն ապակուց, հղկված խցանով, 250մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.0	20.00	20
1.35.7.35	39299110	Կոլբա քիմիական, ջերմակայուն ապակուց, հղկված խցանով, 500մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	1.5	15.00	10
1.35.8	39299100	Սառնարան ապակյա, գոլորշիների կոնդենսացման համար	ՇՀ	հատ	5.0	100.00	20
1.35.9		<b>Տիգել</b>	ՇՀ			18.40	
1.35.9.1		Տիգել կվարցային, 20մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.4	4.00	10
1.35.9.2		Տիգել ճենապակյա, ցածր, ТҚПН, 120մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.6	9.00	15
1.35.9.3		Տիգել ճենապակյա, բարձր, ТПКВ, 50մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.54	5.40	10
1.35.10	33791300	Բաղնիք ջրային 2 և ծավալով	ՇՀ	հատ	18.0	108.00	6
1.35.11		<b>Էկսիկատոր</b>	ՇՀ			172.00	
1.35.11.1		Էկսիկատոր ապակյա կափարիչով, առանց ծորակի, Ø 190մմ	ՇՀ	հատ	7.8	78.00	10
1.35.11.2		Էկսիկատոր ապակյա կափարիչով, առանց ծորակի, Ø 250մմ	ՇՀ	հատ	9.4	94.00	10
1.35.12		Ներդիր էքսիկատորի, հաղճապակյա, №4, Ø230մմ	ՇՀ	հատ	6.0	30.00	5
1.35.13		Բյուրետ փականով, 25մլ	ՇՀ	հատ	1.4	4.20	3
1.35.14		Գազաորսիչ Կասպերի	ՇՀ	հատ	5.0	25.00	5
1.35.15		<b>Ժամացույց ավազե</b>	ՇՀ			11.00	
1.35.15.1		Ժամացույց ավազե, 1 ռուպե, ԳՕՍՍ 10576-74	ՇՀ	հատ	1.0	2.00	2
1.35.15.2		Ժամացույց ավազե, 2 ռուպե, ԳՕՍՍ 10576-74	ՇՀ	հատ	1.0	2.00	2
1.35.15.3		Ժամացույց ավազե, 3 ռուպե, ԳՕՍՍ 10576-74	ՇՀ	հատ	1.0	2.00	2
1.35.15.4		Ժամացույց ավազե, 5 ռուպե, ՏՈՒ-25-7139.003-88	ՇՀ	հատ	1.0	2.00	2
1.35.15.5		Ժամացույց ավազե, 10 ռուպե, ՏՈՒ-25-7139.003-88	ՇՀ	հատ	1.5	3.00	2
1.35.16	42671100	<b>Բռնիչ</b>	ՇՀ			72.70	
1.35.16.1		Բռնիչ մետաղյա, Հոֆմանի	ՇՀ	հատ	1.5	15.00	10
1.35.16.2		Բռնիչ մետաղյա, Մոռի	ՇՀ	հատ	0.97	9.70	10
1.35.16.3		Բռնիչ տիգելի, նիկելյա, 25-30սմ երկարության	ՇՀ	հատ	6.0	48.00	8
1.35.17		<b>Խողովակ</b>	ՇՀ			40.00	
1.35.17.1	4163171	Խողովակ բժշկական, ռետինե, Ø 10մմ	ՇՀ	մ	0.5	15.00	30
1.35.17.2	4163172	Խողովակ տեխնիկական, ռետինե Ø 10-15մմ	ՇՀ	մ	2.5	25.00	10
1.35.18	42131330	<b>Խցան</b>	ՇՀ			49.35	
1.35.18.1	42131330	Խցաններ կիպահղկած (притертые), շլիֆով կոլբաների համար, Ø 29մմ	ՇՀ	հատ	0.7	7.00	10
1.35.18.2	42131330	Խցան ռետինե, Ø 8մմ	ՇՀ	հատ	0.06	1.20	20
1.35.18.3	42131330	Խցան ռետինե, Ø 14մմ	ՇՀ	հատ	0.07	1.05	15
1.35.18.4	42131330	Խցան ռետինե, Ø 16մմ	ՇՀ	հատ	0.09	3.15	35
1.35.18.5	42131330	Խցան ռետինե, Ø 19մմ	ՇՀ	հատ	0.09	3.15	35
1.35.18.6	42131330	Խցան ռետինե, Ø 24մմ	ՇՀ	հատ	0.09	1.80	20
1.35.18.7	42131330	Խցան ռետինե, Ø 29մմ	ՇՀ	հատ	0.25	2.50	10
1.35.18.8	42131330	Խցան ռետինե, Ø 45մմ	ՇՀ	հատ	0.5	7.50	15
1.35.18.9	42131330	Խցան կեղևից տարբեր չափերի	ՇՀ	հատ	1.1	22.00	20
1.35.19	38431720	Ծայրակալ բյուրեղային համար ծայրակապով, գնդիկով	ՇՀ	հատ	1.2	84.00	70
1.35.20	38431710	<b>Կաթոցիկ</b>	ՇՀ			239.50	
1.35.20.1	38431710	Կաթոցիկ նիշերով, 1մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.3	18.00	60

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.35.20.2	38431710	Կաթոցիկ նիշերով, 2մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.3	18.00	60
1.35.20.3	38431710	Կաթոցիկ նիշերով, 5մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.3	16.50	55
1.35.20.4	38431710	Կաթոցիկ նիշերով, 10մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.4	26.00	65
1.35.20.5	38431710	Կաթոցիկ նիշերով, 25մլ տարողությամբ	ՇՀ	հատ	0.5	1.00	2
1.35.20.6	38431710	Կաթոցիկ ձևավոր, 500մլ	ՇՀ	հատ	8.0	160.00	20
1.35.21	38431710	Հավանգ ճենապակե ճզմիչով, Ø 50-90մմ	ՇՀ	հատ	2.0	16.00	8
1.35.22		<b>Ձագար</b>	ՇՀ			<b>104.40</b>	
1.35.22.1	39299110	Բաժանիչ ձագար, գլանաձև, ծորակով, տարողությունը 0,5լ	ՇՀ	հատ	2.5	30.00	12
1.35.22.2	39299110	Բաժանիչ ձագար, գլանաձև, ծորակով, տարողությունը 1լ	ՇՀ	հատ	3.0	30.00	10
1.35.22.3	39299110	Ձագար կոնաձև, կարճ պոչով, №1, Ø 35մմ	ՇՀ	հատ	0.3	6.00	20
1.35.22.4	39299110	Ձագար կոնաձև, կարճ պոչով, №3, Ø 56մմ	ՇՀ	հատ	0.4	7.40	20
1.35.22.5	39299110	Ձագար կոնաձև, կարճ պոչով, №4, Ø 75մմ	ՇՀ	հատ	0.5	10.00	20
1.35.22.6	39299110	Ձագար կոնաձև, կարճ պոչով, №5, Ø 100մմ	ՇՀ	հատ	0.7	21.00	30
1.35.23		Ձող ապակյա, l=200մմ	ՇՀ	հատ	0.1	1.00	20
1.35.24	38420000	Մակարդակաչափ ապակյա, M6 5.183.025	ՇՀ	հատ	5.0	50.00	10
1.35.25		Միկրովազարան գազային, 50մլ	ՇՀ	հատ	3.0	15.00	5
1.35.26		<b>Միջուկ ճենապակե</b>	ՇՀ			<b>115.00</b>	
1.35.26.1		Միջուկ ճենապակե, №3, Ø 175 մմ	ՇՀ	հատ	5.0	25.00	5
1.35.26.2		Միջուկ ճենապակե, №4, Ø 230 մմ	ՇՀ	հատ	6.0	30.00	5
1.35.26.3		Միջուկ ռետինե, վոլեբոլի գնդակի	ՇՀ	հատ	1.0	60.00	60
1.35.27		Շտատիվ մետաղյա	ՇՀ	լրակազմ	11.75	94.00	8
1.35.28		<b>Չափակույաներ</b>	ՇՀ			<b>634.50</b>	
1.35.28.1		Չափակույա, նավթավառելիքի ծավալի չափման համար՝ M2P-10-01: մետաղյա (չժանգոտվող) , առանց փրփրամարիչի, դատարկումը վերևից: Սարքավորված՝ հեղուկի ծավալի չափման ինդիկատորով, ջերմաչափով, չափման սանդղակով: Տարողությունը 5լ	ՇՀ	հատ	120.0	360.00	3
1.35.28.2		Չափակույա, տարողությունը 10լ	ՇՀ	հատ	132.0	132.00	1
1.35.28.3		Չափակույա, տարողությունը 15լ	ՇՀ	հատ	142.5	142.50	1
1.35.29		<b>Չափագավաթներ</b>	ՇՀ			<b>89.00</b>	
1.35.29.1		Չափագավաթ նավթայուղերի ծավալի չափման համար՝ պլաստմասե, չափման սանդղակով: 1 լիտրանոց	ՇՀ	հատ	4.5	22.50	5
1.35.29.2		Չափագավաթ 2լ	ՇՀ	հատ	5.9	29.50	5
1.35.29.3		Չափագավաթ 3լ	ՇՀ	հատ	7.4	37.00	5
1.35.30		Չափածող խոշոր տարողություններում նավթավառելիքի ծավալի չափիչ (метрошток): Երկարությունը 4մ, կլոր՝ տրամագիծը 29մմ, ալյումինե, ծայրադիրը լատունե՝ JC-59ձուլվածքով (պահեստային ևս 2 լրացուցիչ ծայրադիրներ), չափման սանդղակը 1մմ: Ապրանքի սերտիֆիկատ, անձնագիր:	ՇՀ	հատ	18.4	36.80	2
1.35.31	42121600	Պոմպ մեխանիկական պլաստմասե, ագրեսիվ նյութերը դատարկելու համար	ՇՀ	հատ	4.5	22.50	5
1.35.32	38411200	<b>Ջերմաչափ</b>	ՇՀ			<b>263.08</b>	
1.35.32.1	38411200	Ջերմաչափ թերմոռեզիվ 1-250°C	ՇՀ	հատ	4.5	13.50	3
1.35.32.2	38411200	Ջերմաչափ տեխնիկական, 1-50°C	ՇՀ	հատ	1.8	18.00	10
1.35.32.3	38411200	Ջերմաչափ տեխնիկական, 1-100°C	ՇՀ	հատ	1.8	18.00	10
1.35.32.4	38411200	Ջերմաչափ տեխնիկական, 1-150°C	ՇՀ	հատ	1.8	18.00	10
1.35.32.5	38411200	Ջերմաչափ -50°C - (+50°C), ճշտությունը ±1°C	ՇՀ	հատ	1.5	22.50	15
1.35.32.6	38411200	Ջերմաչափ -40°C - (+50°C), ճշտությունը ±1°C, սենյակային, պատից ամրացվող	ՇՀ	հատ	0.8	4.00	5
1.35.32.7		Ջերմաչափ -20°C - (+50°C), ճշտությունը ±1°C, սենյակային, պատից ամրացվող, պլաստիկե	ՇՀ	հատ	0.8	2.40	3
1.35.32.8	38411200	Ջերմաչափ ԳՕՍՏ 215-73, պատրաստված է ապակուց, չափման դիապազոնը՝ 100°C - 150°C	ՇՀ	հատ	7.6	15.20	2
1.35.32.9	38411200	Ջերմաչափ ԳՕՍՏ 215-73, պատրաստված է ապակուց, չափման դիապազոնը՝ 150°C - 200°C	ՇՀ	հատ	3.74	7.48	2
1.35.32.10	38411200	Ջերմաչափ տիպը՝ ՏՆ 1-1, պատրաստված է ապակուց, չափման դիապազոնը՝ 100°C - 150°C, ԳՕՍՏ 400-80	ՇՀ	հատ	12.07	24.14	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.35.32.11	38411200	Ջերմաչափ տիպը՝ SՆ 1-1, պատրաստված է ապակուց, չափման դիապազոնը՝ 100°C - 150°C, ԳՕՍՏ 28498-76	ՇՀ	հատ	12.07	36.21	3
1.35.32.12	38411200	Ջերմաչափ տիպը՝ SՊ-10, պատրաստված է ապակուց, չափման դիապազոնը՝ 100°C - 350°C, SՊ(ТУ) 25-11-1169-75	ՇՀ	հատ	4.77	23.85	5
1.35.32.13	38411200	Ջերմաչափ տիպը՝ SՆ 2Մ, պատրաստված է ապակուց, չափման դիապազոնը՝ 0°C - 360°C, ԳՕՍՏ 28498-76	ՇՀ	հատ	1.8	5.40	3
1.35.32.14	38411200	Ջերմաչափ տիպը՝ SՆ -5, պատրաստված է ապակուց, չափման դիապազոնը՝ (- 20°C) - (+20°C)	ՇՀ	հատ	27.2	54.40	2
1.35.33	384212300	<b>Խտաչափ</b>	ՇՀ			<b>165.24</b>	
1.35.33.1	384212300	Խտաչափ անտիֆրիզի, АЭТО մակնիշի կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	15.3	30.60	2
1.35.33.2	384212300	Խտաչափ թթվային, АЭТ մակնիշի կամ համարժեքը	ՇՀ	հատ	0.3	0.60	2
1.35.33.3	384212300	Խտաչափ ընդհանուր նշանակության, տիպը՝ ԱԳՆ, քիմիական նյութերի խտությունը որոշելու համար	ՇՀ	լրակազմ	30.0	60.00	2
1.35.33.4	384212300	Խտաչափ ԱՍՊ հեղուկների խտությունը չափելու համար՝	ՇՀ				
1.35.33.4.1	384212300	Ա №4 30 Ø 40	ՇՀ	հատ	6.17	18.51	3
1.35.33.4.2	384212300	Ա №5 40 Ø 50	ՇՀ	հատ	6.17	18.51	3
1.35.33.4.3	384212300	Ա №10 90 Ø 100	ՇՀ	հատ	6.17	18.51	3
1.35.33.4.4	384212300	Ա №2 60 Ø 100	ՇՀ	հատ	6.17	18.51	3
1.35.34		<b>Կյուվետ</b>	ՇՀ			<b>90.00</b>	
1.35.34.1		Կյուվետ կլոր, արտաքին դիամետրը՝ 15մմ, լայն. 100մմ	ՇՀ	հատ	5.0	15.00	3
1.35.34.2		Կյուվետ քառակուսի 50*10*35մմ	ՇՀ	հատ	5.0	25.00	5
1.35.34.3		Կյուվետ քառակուսի 20*10*35մմ	ՇՀ	հատ	5.0	25.00	5
1.35.34.4		Կյուվետ քառակուսի 10*10*35մմ	ՇՀ	հատ	5.0	25.00	5
1.35.35		Սիֆոն, ապակյա, թթվի մղման համար	ՇՀ	հատ	2.0	20.00	10
1.35.36	42311100	Սպիրտայրոց ՍԼ-100	ՇՀ	հատ	1.0	19.00	19
1.35.37	38411000	Սպիրտոմետր 20-100%	ՇՀ	հատ	9.6	28.80	3
1.35.38	30192138	Ստեկլոգրաֆ մատիտ, տուփի մեջ 10 հատ, գունավոր	ՇՀ	տուփ	0.5	5.00	10
1.35.39	33111210	<b>Տանձիկ</b>	ՇՀ			<b>23.00</b>	
1.35.39.1	33111210	Տանձիկ բժշկական, ռետինե պոչամասով, 50մլ	ՇՀ	հատ	0.6	7.20	12
1.35.39.2	33111210	Տանձիկ բժշկական, ռետինե պոչամասով, 100մլ	ՇՀ	հատ	0.7	9.80	14
1.35.39.3	33111210	Տանձիկ բժշկական, ռետինե պոչամասով, 500մլ	ՇՀ	հատ	1.2	6.00	5
1.35.40		<b>Տարա պոլիէթիլենային կափարիչով</b>	ՇՀ			<b>52.00</b>	
1.35.40.1		Տարա պոլիէթիլենային կափարիչով, 0,5լ տարողությամբ, նմուշառման և ռեակտիվների պահպանման համար	ՇՀ	հատ	0.8	24.00	30
1.35.40.2		Տարա պոլիէթիլենային կափարիչով, 1000մլ	ՇՀ	հատ	0.8	28.00	35
1.35.41		Ցանց ասբեստյա	ՇՀ	մ	1.5	4.50	3
1.35.42	42131260	<b>Փականներ</b>	ՇՀ			<b>163.00</b>	
1.35.42.1	42131260	Փական ապակյա, մեկ մուտքանի, տիպ՝ ԿՍՊ 1X	ՇՀ	հատ	1.2	36.00	30
1.35.42.2	42131260	Փական ապակյա, երկմուտքանի, տիպ՝ ԿՍՊ 2X	ՇՀ	հատ	1.4	42.00	30
1.35.42.3	42131260	Փական ապակյա, եռամուտքանի, տիպ՝ ԿՍՊ 3X	ՇՀ	հատ	1.5	45.00	30
1.35.42.4	42131260	Փական մանգաղածն	ՇՀ	հատ	2.0	40.00	20
1.36		<b>Հատուկ զտանյութ փքեցրած պեռլիտից, ԳՕՍՏ10832-64 15÷20 մմ չափի, խտությունը 0,13 գ/գ, նավթատարողությունը՝ 0,12÷0,13 գ/գ</b>	ՊԸ	մ <sup>3</sup>		<b>6,399.90</b>	150.0
1.37		<b>Դիագրամներ</b>	ՊԸ			<b>151.80</b>	
1.44.1	30199330	Դիագրամ թղթյա, ժապավենային, 1757	ՊԸ	գլանափաթեթ	0.66	151.80	230
1.38		<b>Սարքեր և սարքավորումներ արմատուրաների, ջերմափոխանակիչների և պոմպերի վերանորոգման համար</b>	ԲԸ			<b>21,538.17</b>	
1.38.1	42620000	<b>Հաստոց խողովակի ներտաշման</b>	ԲԸ	հատ		<b>6,410.86</b>	
1.38.1.1		Հաստոց խողովակի ներտաշման CPTK Ø 57	ԲԸ	հատ	1397.345	1,397.35	1
1.38.1.2		Հաստոց խողովակի ներտաշման CPTK Ø 76	ԲԸ	հատ	1671.172	1,671.17	1
1.38.1.3		Հաստոց խողովակի ներտաշման CPTK Ø 89	ԲԸ	հատ	1671.172	1,671.17	1
1.38.1.4		Հաստոց խողովակի ներտաշման CPTK Ø 108	ԲԸ	հատ	1671.172	1,671.17	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.38.2		Շաժական ստենդ ապահովիչ կափույրների փորձարկման համար PS-T10 կամ համարժեք, Դու10÷200, մաքսիմալ ճնշումը՝ Դու10-ի համար 200բար, Դու 200-ի համար-20 բար	ԲԸ	հատ	14803.0	14,803.00	1
1.38.3	42631170	Հաստոց շաղափային Շաղափային, սեղանի, շաղափման տրամագիծը 12մմ իլի թռիչքը աշտարակից 200մմ առավելագույն հեռավորությունը իլից մինչև հենասալը-400մմ, մինիմալ հեռավորությունը իլից մինչև հենասալը 100մմ, իլի գլխիկի առավելագույն ընթացքը 250մմ, իլի ընթացքը 100մմ իլի կոնի չափը-Մորզե-1, արագությունների քանակը-5, չափսերը՝ երկարություն - 760-770մմ, լայնություն-460-470մմ, բարձրություն-890-900մմ, քաշը - 115-118 կգ, 380Վ Энкор Корвет-48, արտիկուլ 10248 կամ համարժեք :	ԲԸ	հատ	253.73	253.73	1
1.38.4	42620000	Հաստոց հարթեցնող (точило) սեղանի, երկու սրաքարով, իլի պտույտները 2900-3000պտույտ րոպեում, հզորությունը 350 վտ, չաքսերը երկարություն, լայնություն, բարձրություն 350-370, 250-265, 280-290մմ Кратон BG 14-03 կամ համարժեք	ԲԸ	հատ	35.90	35.90	1
1.38.5	42620000	Հաստոց հարթեցնող (точило) Энкор Корвет Эксперт 481 կամ համարժեք արտիկուլ 20481	ԲԸ	հատ	34.68	34.68	1
1.39		Յուղեր	ՇՀ			27,627.60	
1.39.1	9211500	Հեղուկ փոխհաղորդիչ, ATF-Q3 DEXRON III	ՇՀ	լ	1.75	28.00	16.0
1.39.2		Հեղուկ յուղահովացման, Укринол 1м, SՈՒ 38-401-58-112-94	ՇՀ	լ	1.7	170.00	100.0
1.39.3	9211100	Յուղ դիզելային SAE 15W40	ՇՀ	լ	1.5	75.00	50.0
1.39.4	09211300	Յուղ տուրբինային	ՇՀ			25,934.04	
1.39.4.1	09211300	Յուղ տուրբինային, ТП-22с, SՈՒ 38.101-821-2001	ՇՀ	տ	846.0	21,150.00	25.0
1.39.4.2	09211300	Յուղ ТП-30 ԳՕՍՍ 9972-74	ՇՀ	տ	548.0	4,784.04	8.73
1.39.5		Յուղ կոմպրեսորային	ՇՀ			33.00	
1.39.5.1	09211200	Յուղ կոմպրեսորային, սինթետիկ, LW-750 ПТС 89.296.750	ՇՀ	լ	1.1	33.00	30.0
1.39.6	9210000	Յուղ արդյունաբերական	ՇՀ			6.66	
1.39.6.1		Յուղ արդյունաբերական, ԳՕՍՍ 20799-88, ԻԱ-20Ա	ՇՀ	լ	0.83	6.66	8.0
1.39.7	9210000	Յուղ վակուումային, Krytox 1506	ՇՀ	կգ	182.0	182.00	1.0
1.39.8	9210000	Յուղ Suniso-SL-68 կամ Suniso-SL-100	ՇՀ	կգ	15.3	61.20	4.0
1.39.9	9210000	Յուղ BSE-32 "YORK"	ՇՀ	կգ	18.3	366.00	20.0
1.39.10	09211640	Յուղ տրանսֆորմատորային, ТУ 38.401.58107-94	ՇՀ	լ	1.0	0.30	0.3
1.39.11		Յուղ M8B, ԳՕՍՍ 10541-76	ՇՀ	լ	0.29	1.46	5.0
1.39.12		Յուղ ժամացուցային				298.80	
1.39.12.1		Յուղ ժամացուցային MH-60 ԳՕՍՍ 8781-71	ՇՀ	լ	99.60	298.80	3.0
1.39.13		Յուղ FAAC HP OIL 714017	ՇՀ	լ	17.4	348.00	20.0
1.39.14		Յուղ գլանի, Ա-11 ТУ 38.1011300-90	ՇՀ	լ	0.60	60.00	100.0
1.39.15		Յուղ իմերսիոն	ՇՀ	կգ	114	1.14	0.01
1.39.16		Յուղ (տեխնիկական) ASE 33T սիլիկոնե, HF-52 Daphne Hydrochloric Fluid կամ փոխարինող Super Hydro 46A , վիբրոհարթակի հիդրոստատիկ առանց կակալների համար	ՇՀ	լ	3.1	62.00	20.00
1.40		Վառելիքային նյութեր				120,671.80	
1.40.1		Վառելիք				114,261.80	
1.40.1.1	09134200	Վառելիք դիզելային, սեզոնային	ՇՀ	լ	0.38	50,692.00	133400
1.40.1.2	09134200	Վառելիք դիզելային, ԳՕՍՍ 4749-73	ՇՀ	լ	0.39	15,061.80	38620
1.40.1.3	09132200	Բենզին ԱԻ-93 Ռեզուլյար (AM-93)	ՇՀ	լ	0.38	10,260.00	27000
1.40.1.4	09132100	Բենզին ԱԻ-95, Պրեմիում (AM-95 )	ՇՀ	լ	0.40	10,400.00	26000
1.40.1.5	09121700	Սեղմված բնական գազ՝ մեթան ԳՕՍՍ 27577-87: Լիքքավորումը կատարել Երևան քաղաքի տարածքում:	ՇՀ	մ³	0.19	5,168.00	27200
1.40.1.6	09121700	Սեղմված բնական գազ՝ մեթան ԳՕՍՍ 27577-87: Լիքքավորումը կատարել Մեծամոր կամ Արմավիր քաղաքների տարածքում:	ՇՀ	մ³	0.168	22,680.00	135000
1.40.2		Յուղեր				4,082.50	
1.40.2.1	09134100	Ավտոյուղ SAE 15 W 40 դիզելային	ՇՀ	լ	1.55	542.50	350
1.40.2.2	09211100	Յուղ հիդրավլիկ տրանսմիսիոն ATF	ՇՀ	լ	2.5	100.00	40
1.40.2.3	09211100	Յուղ հիդրավլիկ ТП-22С	ՇՀ	լ	1.35	270.00	200

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.40.2.4	09211100	Յուղ արդյունաբերական Ի-40	ՇՀ	լ	1.1	440.00	400
1.40.2.5	09211100	Յուղ տրանսմիսիոն Castrol75W140	ՇՀ	լ	2.0	60.00	30
1.40.2.6	09211100	Յուղ տրանսմիսիոն վիսկոզին	ՇՀ	լ	1.125	67.50	60
1.40.2.7	09211100	Յուղ տրանսմիսիոն TAn-15в	ՇՀ	լ	1.3	455.00	350
1.40.2.8	09211100	Յուղ տրանսմիսիոն ТСП-15к	ՇՀ	լ	1.4	210.00	150
1.40.2.9	09211100	Յուղ հիդրավլիկ ՎՄԳՁ-45	ՇՀ	լ	1.4	280.00	200
1.40.2.10	09134100	Յուղ շարժիչային 20W50 դիզելային	ՇՀ	լ	1.3	650.00	500
1.40.2.11	09211100	Յուղ շարժիչային 10/40	ՇՀ	լ	1.8	360.00	200
1.40.2.12	09211100	Յուղ բենզինային 15W40 (Havoline 15w40 19j/cf)	ՇՀ	լ	1.85	647.50	350
1.40.3		<b>Հովացման հեղուկներ</b>				<b>2,327.50</b>	
1.40.3.1	24951311	Անտիֆրիզ OЖ CES GOCT 14603 G-12	ՇՀ	լ	1.9	855.00	450
1.40.3.2	24951311	Անտիֆրիզ SUUNL-65%	ՇՀ	լ	0.7	560.00	800
1.40.3.3		Կարբամիդի ջրային լուծույթ AdBlue	ՇՀ	լ	0.365	912.50	2500
<b>1.41</b>		<b>Ավտոպահեստամասեր</b>				<b>15,940.00</b>	
1.41.1		<b>Գազել, ԳԱՁ-3102, ԳԱՁ-24, ԳԱՁ-31029, ՌԱՖ մեքենաների պահեստամասեր</b>					
1.41.1.1		<b>Խառը պահեստամասեր</b>				<b>1,946.88</b>	
1.41.1.1.1	34331300	Բարձիկ շարժիչի, 3M3-40522.10 մոդելի շարժիչի	ՇՀ	հատ	1.56	12.48	8
1.41.1.1.2	34331300	Բարձիկ շարժիչի, 3M3-402 մոդելի շարժիչի	ՇՀ	հատ	1.5	12.00	8
1.41.1.1.3	34331300	Հտիչ յուղի Գազ 31029	ՇՀ	հատ	1.0	16.00	16
1.41.1.1.4	34331300	Շարժիչի գլանների համախումբ-բլոկ ԳԱՁ-24-10 4022.1002009-01	ՇՀ	հատ	142.0	284.00	2
1.41.1.1.5	34331300	Միջադիր գլխիկի կափարիչի 3M3-402 մոդելի	ՇՀ	հատ	8.0	80.00	10
1.41.1.1.6	34331300	Խցուկ ծնկաձև լիսեռի, 3M3-402 մոդելի շարժիչի	ՇՀ	հատ	0.8	6.40	8
1.41.1.1.7	34331300	Խցուկ փականի, ՄՄ3-4215C մոդելի շարժիչի	ՇՀ	լրակազմ	0.51	5.10	10
1.41.1.1.8	34331300	Բլոկի խցան գազել մակնիշի ինժեկտոր	ՇՀ	հատ	1.86	22.32	12
1.41.1.1.9	34331300	Ներդիր գլխիկի 3M3 -24գ	ՇՀ	հատ	1.2	8.40	7
1.41.1.1.10	34331300	Շարժաբեր բաշխիչ լիսեռի 3M3 -402 մոդելի	ՇՀ	հատ	5.0	20.00	4
1.41.1.1.11	34331300	Գլխիկ Գազ 24 մոդելի շարժիչի	ՇՀ	հատ	140.0	420.00	3
1.41.1.1.12	34331300	Գլխիկ Գազ 24-10 մոդելի շարժիչի	ՇՀ	հատ	150.0	450.00	3
1.41.1.1.13	34331300	Մխոց, հավաքածու, 95,5 մմ, 3M3-406 մոդելի շարժիչի	ՇՀ	լրակազմ	20.0	80.00	4
1.41.1.1.14	34331300	Մխոց, հավաքածու, 100 մմ, ՄՄ3-4215C մոդելի շարժիչի	ՇՀ	լրակազմ	12.9	25.80	2
1.41.1.1.15	34331300	Ներդիր ծնկաձև լիսեռի, հիմնական, 3M3-402 շարժիչի-նորմալ	ՇՀ	լրակազմ	2.07	8.28	4
1.41.1.1.16	34331300	Ներդիր ծնկաձև լիսեռի, շարժաթևային 3M3-402 շարժիչի - նորմալ	ՇՀ	լրակազմ	2.40	9.60	4
1.41.1.1.17	34331300	Ծնկաձև լիսեռ վրդա մակնիշի	ՇՀ	լրակազմ	70.0	140.00	2
1.41.1.1.18	34331300	Պարկուճ շարժիչի, հավաքածու, 92մմ, 3M3-402 մոդելի շարժիչի	ՇՀ	լրակազմ	22.5	90.00	4
1.41.1.1.19	34331300	Պոմպ յուղի, 3M3-40522.10 մոդելի շարժիչի	ՇՀ	հատ	13.8	13.80	1
1.41.1.1.20	34331300	Պոմպ յուղի, ՄՄ3-4215C մոդելի շարժիչի	ՇՀ	հատ	12.9	12.90	1
1.41.1.1.21	34331300	Փակօղակ ծնկաձև լիսեռի հենակետային, 3M3-40522.10 մոդելի շարժիչի, նորմալ	ՇՀ	հատ	0.3	1.20	4
1.41.1.1.22	34331300	Փակօղակ ծնկաձև լիսեռի հենակետային, ԶՄՁ-402 Ս մոդելի շարժիչի, նորմալ	ՇՀ	հատ	0.4	1.60	4
1.41.1.1.23	34331300	Լրակազմ շարժիչի վերանորոգման 95.5	ՇՀ	լրակազմ	5.0	15.00	3
1.41.1.1.24	34331300	Խցուկ ծնկային լիսեռի ԶՄՁ-402	ՇՀ	հատ	25.0	200.00	8
1.41.1.1.25	34331300	Միջադիր ԳԱՁԵԼ ինժ. 406-ի գլխիկի կափարիչի ակնոցներ	ՇՀ	լրակազմ	2.0	12.00	6
1.41.1.2		<b>Հովացման համակարգ</b>				<b>458.54</b>	
1.41.1.2.1	34331300	Հովացուցիչ շարժիչի, ԳԱՁԵԼ մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	35.0	210.00	6
1.41.1.2.2	34331300	Հովացուցիչ շարժիչի, ԳԱՁ-3102 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	լրակազմ	35.0	140.00	4
1.41.1.2.3	34331300	Պոմպ ջրի, Գազ 24 մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	9.87	19.74	2
1.41.1.2.4	34331300	Պոմպ ջրի, Գազ 24 10 մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	10.0	60.00	6
1.41.1.2.5	34331300	Փական հովացուցիչի	ՇՀ	հատ	0.6	4.80	8

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնր, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.41.1.2.6	34331300	Փողակներ ջեռուցման համակարգի ՋՄՁ-40522 շարժիչով ԳԱՋԵԼ ավտոմեքենայի համար	ՇՀ	լրակազմ	3.5	10.50	3
1.41.1.2.7	34331300	Փողակներ հովացման համակարգի ՋՄՁ-406 շարժիչով ԳԱՋԵԼ-406 ավտոմեքենայի համար	ՇՀ	լրակազմ	4.5	13.50	3
1.41.1.3		<b>Գազերի արտածման համակարգ</b>				<b>82.50</b>	
1.41.1.3.1	34321200	Խողովակ խլացուցիչի և ռեզոնատոր միացման ԳԱՋ-31029 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	4.5	22.50	5
1.41.1.3.2	34331300	Օդի զտիչի կոժուխ ինժեկտոր գազել 406մ AK 3302-1109010	ՇՀ	լրակազմ	12.0	24.00	2
1.41.1.3.3	34331300	Ռեզոնատոր ԳԱՋ-31029 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	6.0	18.00	3
1.41.1.3.4	34331300	Ռեզոնատոր ԳԱՋԵԼ ՋՄՁ-406 շարժիչով մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	6.0	18.00	3
1.41.1.4		<b>Էլեկտրոհամակարգ</b>				<b>331.86</b>	
1.41.1.4.1	34331300	Փոխարկիչ ԳԱՋԵԼի լույսերի, ազդանշանի և շրջադարձի	ՇՀ	լրակազմ	4.0	12.00	3
1.41.1.4.2	34331300	Գեներատոր ԳԱՋԵԼ ինժեկտորային շարժիչով մեքենայի համար 942.3701-10	ՇՀ	հատ	34.0	68.00	2
1.41.1.4.3	34331300	Լամպ շիկացման, 12Վ, Ա12-21-3	ՇՀ	հատ	0.12	2.40	20
1.41.1.4.4	34331300	Լամպ շիկացման, 12Վ, հալոգեն-լուսարձակի ԱԿԳ12-60+55	ՇՀ	հատ	1.2	6.00	5
1.41.1.4.5	34331300	Լույսի փոխարկիչ P-312 վոլգա 24-10	ՇՀ	հատ	3.0	12.00	4
1.41.1.4.6	34331300	Լուսարձակիչ ԳԱՋ-3102 մեքենայի	ՇՀ	լրակազմ	8.0	16.00	2
1.41.1.4.7	34331300	Կողպեք գործարկման, ԳԱՋ-31029 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	2.0	12.00	6
1.41.1.4.8	34331300	Մեկնարկիչ ռոտորի ներդիր տուլկի 31029	ՇՀ	լրակազմ	1.5	18.00	12
1.41.1.4.9	34331300	Ռելե լիցքավորման ինժեկտոր գեներատորի	ՇՀ	հատ	1.56	9.36	6
1.41.1.4.10	34331300	Կոմուտատոր Կ1313734 12վ	ՇՀ	հատ	2.7	2.70	1
1.41.1.4.11	34331300	Անջատիչ գազի և բենզինի /փոխարկիչ/	ՇՀ	հատ	2.7	27.00	10
1.41.1.4.12	34331300	Ակումուլյատորային մարտկոցի անջատիչ	ՇՀ	հատ	2.7	27.00	10
1.41.1.4.13	34331300	Մալուխ բարձր լարման, ԳԱՋ-31029, ՌԱՖ մակնիշի մեքենաների համար	ՇՀ	լրակազմ	1.4	8.40	6
1.41.1.4.14	34331300	Մեկնարկիչ (ստարտեր) ՍՏ230Բ4	ՇՀ	հատ	31.0	31.00	1
1.41.1.4.15	34331300	Մալուխ բարձր ինժեկտոր 406 մոդելի	ՇՀ	լրակազմ	2.5	15.00	6
1.41.1.4.16	34331300	Ռելե շրջադարձի լուսային ցուցիչի, ԳԱՋ-31029 ՋՄՁ-402 շաշժիչով մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	4.0	32.00	8
1.41.1.4.17	34331300	Ռելե շրջադարձային լուսային ցուցիչի, ԳԱՋԵԼ ՋՄՁ-406 ինժեկտորային շարժիչով մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	4.0	24.00	6
1.41.1.4.18	34331300	Ջտիչ վառելիքի գազել ինժեկտոր	ՇՀ	հատ	1.5	9.00	6
1.41.1.5		<b>Սնուցման համակարգ</b>				<b>175.20</b>	
1.41.1.5.1	34331300	Բենզոպոմպ ԳԱՋԵԼ ինժեկտորային շարժիչով մեքենայի համար ռուսականին համարժեք	ՇՀ	հատ	6.5	32.50	5
1.41.1.5.2	34331300	Բենզոպոմպ ԳԱՋ-3102 ինժեկտորային շարժիչով մեքենայի համար, էլեկտրարական ռուսականին համարժեք	ՇՀ	հատ	10.0	50.00	5
1.41.1.5.3	34331300	Ջտիչ վառելիքի, ՋՄՁ-402 շարժիչով մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	2.0	12.00	6
1.41.1.5.4	34331300	Խողովակ ռետինից կորդավորված բենզադիմացկուն	ՇՀ	մ	0.9	2.70	3
1.41.1.5.5	34331300	Կարբյուրատոր ԳԱՋ-3102 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	30.0	60.00	2
1.41.1.5.6	34331300	Կոմպլեկտ կարբյուրատորի վերանորոգման	ՇՀ	հատ	9.0	18.00	2
1.41.1.6		<b>Առջևի կախոց</b>				<b>1,645.85</b>	
1.41.1.6.1	34331300	Ջսպան գազելի մեքենայի հետևի երրորդական	ՇՀ	հատ	30.0	300.00	10
1.41.1.6.2	34331300	Աշտարակ ղեկի, ԳԱՋ-31029 մակնիշի մեքենայի համար 3102-3401138-20	ՇՀ	հատ	27.0	27.00	1
1.41.1.6.3	34331300	ԳԱՋ-2705, Ղեկային մեխանիզմ ուժեղարարի հետ,ШНХФ 45 3461.120	ՇՀ	լրակազմ	43.0	43.00	1
1.41.1.6.4	34331300	Ջսպան առջևի, ԳԱՋԵԼ մակնիշի մեքենայի համար 3302-2902010	ՇՀ	լրակազմ	31.05	248.40	8
1.41.1.6.5	34331300	Թերթ զսպանի, ԳԱՋԵԼ մակնիշի մեքենայի համար, հետևի, երկրորդական 3302-2902102	ՇՀ	հատ	12.0	96.00	8

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.41.1.6.6	34331301	Թերթ զսպանի, ԳԱՋԵԼ մակնիշի մեքենայի համար, հետևի, առաջին 3302-2902101	ՇՀ	հատ	15.0	120.00	8
1.41.1.6.7	34331300	Կոմպլեկտ ձգաձողի վերանորոգման, ԳԱՋ-31029 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	լրակազմ	5.5	27.50	5
1.41.1.6.8	34331300	Կոմպլեկտ ղեկի լճակ 45 3461.120 մակնիշի աշտարակի վերանորոգման, ԳԱՋԵԼ	ՇՀ	լրակազմ	2.1	2.10	1
1.41.1.6.9	34331300	Ձգաձողեր ղեկային կառավարման ԳԱՋ-31029, 24-3003050-01, 24-3003050-01, 24-3003010-10	ՇՀ	լրակազմ	17.0	68.00	4
1.41.1.6.10	34331300	Հեղուկ և ման.գազելի զսպանի ներդիրի	ՇՀ	հատ	1.0	20.00	20
1.41.1.6.11	34331300	Գազ-24-ի ղեկային մեխանիզմի ապահովիչ կցորդիչ	ՇՀ	հատ	2.5	20.00	8
1.41.1.6.12	34331300	Փողրակ բարձր ճնշման գազելի ղեկի	ՇՀ	լրակազմ	4.0	16.00	4
1.41.1.6.13	34331300	Միջադիր մեղմացուցիչ, ԳԱՋ-31029 մակնիշի մեքենայի համար 21_2905448	ՇՀ	հատ	6.5	78.00	12
1.41.1.6.14	34331300	Մեղմացուցիչի տուփի վրձա	ՇՀ	լրակազմ	2.0	16.00	8
1.41.1.6.15	34331300	Կոմպլեկտ ձգաձողի վերանորոգման	ՇՀ	լրակազմ	4.5	90.00	20
1.41.1.6.16	34331300	Առանցքակալ առջևի անվակունդի 6-7305Aա 6-7806A	ՇՀ	լրակազմ	6.5	78.00	12
1.41.1.6.17	34331300	Առանցքակալ ԿԱՎՋ ավտոբուսի քամհարիչի 60307 և 60308 համարի	ՇՀ	լրակազմ	4.5	45.00	10
1.41.1.6.18	34331300	Մեղմացուցիչ Վրձա 31029 մեքենայի համար հետևի	ՇՀ	հատ	6.5	78.00	12
1.41.1.6.19	34331300	Առջևի կախոցի ներդիր պտուտակային, ԳԱՋ-24 մակնիշի մեքենայի համար 24-2904032 ռեզրավոյ	ՇՀ	լրակազմ	8.85	44.25	5
1.41.1.6.20	34331301	Առջևի կախոցի ներդիր պտուտակային, 3102 մակնիշի մեքենայի համար 24-2904035	ՇՀ	լրակազմ	9.0	54.00	6
1.41.1.6.21	34331300	Սկավառակ առջևի արգելակման Գազել	ՇՀ	հատ	8.76	52.56	6
1.41.1.6.22	34331300	Պտուտակային հողակապ ԳԱՋ -31029	ՇՀ	լրակազմ	11.0	66.00	6
1.41.1.6.23	34331300	Զսպանի ներդիր վրձա մակնիշի	ՇՀ	լրակազմ	3.5	21.00	6
1.41.1.6.24	34331300	Սկավառակ Գազելի առջևի	ՇՀ	լրակազմ	8.76	35.04	4
1.41.1.7		<b>Կցորդիչ</b>				124.70	
1.41.1.7.1	34331300	Առանցքակալ կցորդիչ B6-360710YC23	ՇՀ	հատ	2.3	6.90	3
1.41.1.7.2	34331300	Առանցքակալ կցորդիչ B6-360710YC23 օղագոտիով 24-76-1601180	ՇՀ	լրակազմ	3.8	11.40	3
1.41.1.7.3	34331300	Կամրջակ փախանցման տուփ և շարժիչի ԳԱՋ-31029	ՇՀ	հատ	3.4	13.60	4
1.41.1.7.4	34331300	Գլան աշխատանքային կցորդման, ԳԱՋ-31029 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	4.2	16.80	4
1.41.1.7.5	34331300	Սկավառակ սեղմող, ԳԱՋԵԼ մակնիշի մեքենայի համար մեմբրանային, կենտրոնական զսպանակով-406.1601090	ՇՀ	հատ	20.0	40.00	2
1.41.1.7.6	34331300	Սկավառակ տանող, ԳԱՋԵԼ մակնիշի մեքենայի համար ֆրիկցիոն վրադիրներով 4063.1601130	ՇՀ	հատ	7.0	21.00	3
1.41.1.7.7	34331300	Փողրակ կցորդիչի գազել մեքենայի համար	ՇՀ	լրակազմ	2.5	15.00	6
1.41.1.8		<b>Կարդանային փոխանցում</b>				168.03	
1.41.8.1.1	34331300	Լիսեռ կարդանային Գազել 31029-2202075-10	ՇՀ	հատ	40.0	80.00	2
1.41.8.1.2	34331300	Խաչուկ կարդանային լիսեռի, ԳԱՋԵԼ և Վրձա մակնիշի մեքենաների համար 3102-2201025-22	ՇՀ	հատ	1.75	28.03	16
1.41.8.1.3	34331300	Լծակ փոխարկման ԳԱՋ-31029 փոխանցման տուփի (դիչազ)	ՇՀ	հատ	3.0	12.00	4
1.41.8.1.4	34331300	Հենակախոց 3102 մակնիշի	ՇՀ	հատ	3.0	24.00	8
1.41.8.1.5	34331300	Հենակախոց 3302 մակնիշի	ՇՀ	հատ	3.0	24.00	8
1.41.1.9		<b>Հետին կախոց</b>				174.40	
1.41.1.9.1	34331300	Մեղմացուցիչ հետևի գազ 31029	ՇՀ	հատ	6.5	78.00	12
1.41.1.9.2	34331300	Խցուկ կոնաձև առամանիվի, ԳԱՋ-3102 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	0.6	8.40	14
1.41.1.9.3	34331300	Առանցքակալ գազելի առջևի անվակունդի 6-7905Aա 7307	ՇՀ	լրակազմ	6.5	52.00	8
1.41.1.9.4	34331300	Կախոց խլացուցիչի ԳԱՋ31029-24-10	ՇՀ	լրակազմ	6.0	36.00	6



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.41.1.10		<b>Արգելակման համակարգ</b>				<b>624.54</b>	
1.41.10.1.1	34331300	Գլան արգելակման, աշխատանքային, ԳԱՀ-24 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	3.45	6.90	2
1.41.10.1.2	34331300	Գլան արգելակման, աշխատանքային, ԳԱՀԵԼ մակնիշի մեքենայի համար առջևի, ծախս, 3302-3501185	ՇՀ	հատ	3.45	10.35	3
1.41.10.1.3	34331300	Գլան արգելակման, աշխատանքային, ԳԱՀԵԼ մակնիշի մեքենայի համար ետին, 24-350104-01	ՇՀ	հատ	3.45	10.35	3
1.41.10.1.4	34331300	Բռնակ կայանման արգելակման, ԳԱՀ24-10	ՇՀ	հատ	12.0	48.00	4
1.41.10.1.5	34331300	Խցուկ Գազելի առջևի անվակուռի	ՇՀ	հատ	1.0	2.00	2
1.41.10.1.6	3433130	ճոպան կայանման 3102-ի համար	ՇՀ	լրակազմ	5.0	20.00	4
1.41.10.1.7	34331300	Ճոպաններ կայանման ԳԱՀ24-10 ռուչնոյ տրոս	ՇՀ	լրակազմ	2.5	15.00	6
1.41.10.1.8	34331300	Թմբուկներ (տակառիկ) արգելակման ԳԱՀ 31029 և 24-10 մեքենայի համար	ՇՀ	լրակազմ	5.8	69.55	12
1.41.10.1.9	34331300	Ուժեղացուցիչ վակուումային 24-3510010-02	ՇՀ	լրակազմ	25.0	50.00	2
1.41.10.1.10	34331300	Գնեքատոր 2502.3701 14լ 92Ա	ՇՀ	հատ	32.0	64.00	2
1.41.10.1.11	34331300	Կոճ բարձր լարման 405.3705-03. ՋՄՀ-40522.10 շարժիչի:	ՇՀ	հատ	4.0	4.00	1
1.41.10.1.12	34331300	Էլեկտրաբեռնապոմպ Գազել ինժեկտոր	ՇՀ	հատ	12.0	60.00	5
1.41.10.1.13	34331300	Կայծամոմ լրակազմ ԳԱՀ-3102, ինժեկտոր	ՇՀ	հատ	2.5	12.50	5
1.41.10.1.14	34331300	Կարգավորիչ պարապ ընթացքի	ՇՀ	հատ	1.5	3.00	2
1.41.10.1.15	34331300	Փողրակների լրակազմ Գազելի արգելակման համակարգի	ՇՀ	լրակազմ	5.8	23.18	4
1.41.10.1.16	34331300	Հանգստացուցիչ շղթայի	ՇՀ	հատ	2.0	4.00	2
1.41.10.1.17	34331300	Հանգստացուցիչ շղթայի, ներքևի	ՇՀ	հատ	3.0	6.00	2
1.41.10.1.18	34331300	Հանգստացուցիչ շղթայի, միջին	ՇՀ	հատ	2.0	4.00	2
1.41.10.1.19	34331300	Հիդրոձգիչ շղթայի	ՇՀ	հատ	6.0	18.00	3
1.41.10.1.20	34331300	Միջադիր շարժիչի գլխիկի կափարիչի ՋՄՀ-402 100 մմ շարժիչի համար	ՇՀ	հատ	0.8	3.20	4
1.41.10.1.21	34331300	Միջադիր գլխիկի կափարիչի ինժեկտորային շարժիչ	ՇՀ	հատ	1.0	3.00	3
1.41.10.1.22	34331300	Փոկերի լրակազմ ՄՄ3-4215 շարժիչի համար	ՇՀ	լրակազմ	3.0	9.00	3
1.41.10.1.23	34331300	Պոմպ ջեռուցման Գազել մակնիշի մեք. համար	ՇՀ	հատ	6.5	19.50	3
1.41.10.1.24	34331300	Պոմպ ջեռուցման Գազել -406 մակնիշի մեք. համար	ՇՀ	հատ	6.5	19.50	3
1.41.10.1.25	34331300	Ձգիչ շղթայի	ՇՀ	հատ	3.0	21.00	7
1.41.10.1.26	34331300	Ձգիչ մեղմիչ շղթայի	ՇՀ	լրակազմ	1.5	4.50	3
1.41.10.1.27	34331300	Միջադիր գլխիկի, 92 մմ ԳԱՀ 24	ՇՀ	հատ	1.2	12.00	10
1.41.10.1.28	34331300	Միջադիր գլխիկի ԳԱՀ 24-10	ՇՀ	հատ	2.0	20.00	10
1.41.10.1.29	34331300	Միջադիր գլխիկի կափարիչի ինժեկտորային շարժիչ 406 մոդ.	ՇՀ	հատ	1.2	12.00	10
1.41.10.1.30	34331300	Փոկ ԳԱՀԵԼ ինժեկտորային շարժիչով մեքենայի համար 1018 4022.1308020 B	ՇՀ	լրակազմ	4.0	40.00	10
1.41.10.1.31	34331300	Փոկ ԳԱՀ-3102 մակնիշի մեքենայի համար	ՇՀ	լրակազմ	3.0	30.00	10
1.41.1.11		<b>Թափք</b>				<b>154.60</b>	
1.41.11.1.1	34331300	Բռնակ դռան, արտաքին ԳԱՀ-3102 մեքենայի	ՇՀ	հատ	3.0	24.00	8
1.41.11.1.2	34331300	Խոզանակ ապակեմաքրիչի 3102	ՇՀ	լրակազմ	1.5	7.50	5
1.41.11.1.3	34331300	Հաղորդակ գազի, ճոպանային	ՇՀ	հատ	0.45	1.80	4
1.41.11.1.4	34331300	Շարժիչ էլեկտրական, ապակեմաքրիչի	ՇՀ	հատ	3.5	17.50	5
1.41.11.1.5	34331300	Տակառիկ ապակեմաքրիչի	ՇՀ	հատ	1.2	3.60	3
1.41.11.1.6	34331300	Փական բեռնախցիկի, ԳԱՀ-3102 մեքենայի	ՇՀ	հատ	2.5	20.00	8
1.41.11.1.7	34331300	Փական դռան, Գազել մեքենայի աջ հետևի	ՇՀ	հատ	2.0	16.00	8
1.41.11.1.8	34331300	Փական դռան, ԳԱՀ-3102 մեքենայի	ՇՀ	հատ	3.0	12.00	4
1.41.11.1.9	34331300	Փական կապուտի	ՇՀ	հատ	1.5	15.00	10
1.41.11.1.10	34331300	Ջտիչ յուղի ԳԱՀ 53 և ԿԱՎՀ մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	1.8	36.00	20
1.41.11.1.11	34331300	Փոկ հաղորդակի	ՇՀ	լրակազմ	1.2	1.20	1
1.41.2		<b>ԳԱՀ-53-ի, ՊԱՀ-ի, ԿԱՎՀ-ի պահեստամասեր</b>				<b>1,414.70</b>	
1.41.2.1		<b>Պահեստամասեր</b>				<b>322.50</b>	
1.41.2.1.1	34331100	Միջադիր շարժիչի գլխիկի 66-01-1003020-01	ՇՀ	հատ	0.8	8.00	10



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.41.2.1.2	34331100	Միջադիր ներառող խողովակի 66-1008081-12	ՇՀ	լրակազմ	1.2	3.60	3
1.41.2.1.3	34331100	Միջադիր ներառող խողովակի 66-1008079-Բ	ՇՀ	լրակազմ	1.2	3.60	3
1.41.2.1.4	34331100	Միջադիր ներառող խողովակի 13-1008080-15	ՇՀ	լրակազմ	0.8	2.40	3
1.41.2.1.5	34331100	Խցուկ ծնկաձև լիսեռի 21-1005032	ՇՀ	լրակազմ	0.8	4.80	6
1.41.2.1.6	34331100	Խցուկ փականի 21-1007014-Բ	ՇՀ	հատ	1.0	10.00	10
1.41.2.1.7	34331100	Պոմպ յուղի	ՇՀ	հատ	6.0	12.00	2
1.41.2.1.8	34331100	Տափօղակ հենակետային	ՇՀ	լրակազմ	0.9	4.50	5
1.41.2.1.9	34331100	Տափօղակ հենակետային 13-1005183 առջևի	ՇՀ	հատ	0.9	3.60	4
1.41.2.1.10	34331100	Ծնկաձև լիսեռ Գազ 53	ՇՀ	հատ	120.0	240.00	2
1.41.2.1.11	34331100	Խլացուցիչ 53Ա-1201005-01	ՇՀ	հատ	6.0	30.00	5
1.41.2.2		<b>Էլեկտրոհամակարգ</b>				243.40	
1.41.2.2.1	34331100	Առանցքակալ գներատորի 6-180603 KC9	ՇՀ	լրակազմ	0.6	3.60	6
1.41.2.2.2	34331100	Առանցքակալ գներատորի 6-180502 K109	ՇՀ	լրակազմ	1.5	9.00	6
1.41.2.2.3	34331101	Կայծամոմ A14	ՇՀ	լրակազմ	4.0	16.00	4
1.41.2.2.4	34331100	Կոմուտատոր Կ1313734 12վ.	ՇՀ	հատ	3.5	14.00	4
1.41.2.2.5	34331100	Էլ.մեկնարկիչ US230Ա	ՇՀ	հատ	47.0	94.00	2
1.41.2.2.6	34331100	Բենդեքս US230-3708610	ՇՀ	հատ	3.9	11.70	3
1.41.2.2.7	34331100	Մալուխ բարձր լարման ԳԱՀ 53 և ՅՈՒՂ-130 մեքենայի համար	ՇՀ	լրակազմ	3.0	21.00	7
1.41.2.2.8	34331100	Ռոտոր մեկնարկիչի US230Ա	ՇՀ	հատ	5.9	11.80	2
1.41.2.2.9	34331100	Կափարիչ Բախշիչ բաժանարարի ԳԱՀ253	ՇՀ	հատ	1.8	10.80	6
1.41.2.2.10	34331100	Վառոցքի կոճ Բ116Բ	ՇՀ	հատ	5.5	27.50	5
1.41.2.2.11	34331100	Փոկ Գազ-53 8,5x8-833	ՇՀ	լրակազմ	6.0	24.00	4
1.41.2.3		<b>Տրանսմիսիա</b>				311.60	
1.41.2.3.1	34331101	Արգելակման գլխավոր գլան երկարը Գազ 53 երկու փակումով մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	13.0	52.00	4
1.41.2.3.2	34331101	Խաչուկ Գազ 53	ՇՀ	հատ	3.5	21.00	6
1.41.2.3.3	34331100	Կարդանային լիսեռի միջանկյալ հենակետ 53-2202080	ՇՀ	հատ	1.4	8.40	6
1.41.2.3.4	34331100	Ներդիր զսպանի Ուազ մեքենայի համար հետևի 451 Ճ 2902430	ՇՀ	լրակազմ	4.0	64.00	16
1.41.2.3.5	34331100	Սկավառակ տանող ֆրիկցիոն 53-1601130-12	ՇՀ	հատ	10.0	60.00	6
1.41.2.3.6	34331100	Սկավառակ սեղմող կցորդման 53-1601090-10	ՇՀ	հատ	27.6	55.20	2
1.41.2.3.7	34331100	Ուժեղացուցիչ վակումի 53-3550010-01	ՇՀ	հատ	25.5	51.00	2
1.41.2.4		<b>Ընթացքային մաս</b>				99.80	
1.41.2.4.1	34331100	Վրադիր կոճղակների ԿԱՎՀ ավտոբուսի համար	ՇՀ	լրակազմ	6.0	48.00	8
1.41.2.4.2	34331100	Գլխիկ ղեկանիվային թևի	ՇՀ	լրակազմ	2.8	16.80	6
1.41.2.4.3	34331100	Վրադիր կոճղակների լրակազմ ԳԱՀ 53-ի առջևի և հետևի	ՇՀ	լրակազմ	3.0	24.00	8
1.41.2.4.4	34331100	Սոնացից ՎԿ-53-3000101	ՇՀ	հատ	5.5	11.00	2
1.41.2.5		<b>Հովացման համակարգ</b>				332.40	
1.41.2.5.1	34331100	Թերմոստատ Գ53-1306010	ՇՀ	հատ	2.5	10.00	4
1.41.2.5.2	34331100	Կոմպլեկտ ջրի պոմպի վերանորոգման 13-1307017-Ա	ՇՀ	լրակազմ	1.1	4.40	4
1.41.2.5.3	34331100	Հովացուցիչ ջեռուցման ԿԱՎՀ-685 (Մոսկվիչ-412 շարժիչի հովացման)	ՇՀ	լրակազմ	115.0	230.00	2
1.41.2.5.4	34331100	Հովացուցիչ շարժիչի 53-8101056	ՇՀ	հատ	115.0	230.00	2
1.41.2.5.5	34331100	Պոմպ ջրի 66-1307010-Բ	ՇՀ	հատ	12.0	36.00	3
1.41.2.5.6	34331100	Փոկ 321-1110227	ՇՀ	հատ	1.2	3.60	3
1.41.2.5.7	34331100	Փոկ ՊԱՀ, 1-11x10-1400 ԳՈՍՏ5813-76	ՇՀ	հատ	1.2	3.60	3
1.41.2.5.8	34331100	Փոկ օդափոխիչ	ՇՀ	հատ	2.5	7.50	3
1.41.2.6		<b>Փոխանցման տուփ</b>				105.00	
1.41.2.6.1	34331100	Փոխանցման տուփ տրայնիկ Գազ-53 միջակա լիսեռի ատամնանիվների բլոկ	ՇՀ	հատ	35.0	105.00	3
1.41.3		<b>ԶԻԼ-130, 131-ի պահեստամասեր</b>				2,641.60	
1.41.3.1	34331100	Խտացուցիչ ծնկաձև լիսեռի հետին 130-1005154	ՇՀ	հատ	1.5	260.00	2
1.41.3.2		<b>Տրանսմիսիա</b>				2,106.00	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.41.3.2.1	34331100	Ժապավեն (ներդրակ) սկավառակի	ՇՀ	լրակազմ	2.8	5.60	2
1.41.3.2.2	34331100	Խաչուկ	ՇՀ	հատ	4.0	20.00	5
1.41.3.2.3	34331100	Խցուկ	ՇՀ	հատ	0.6	2.40	4
1.41.3.2.4	34331100	Խուց արգելակման, հետևի	ՇՀ	հատ	6.0	12.00	2
1.41.3.2.5	34331100	Կիսաստնի	ՇՀ	հատ	12.0	24.00	2
1.41.3.2.6	34331100	Հենարան կախոցի, առանցքակալով	ՇՀ	հատ	4.0	8.00	2
1.41.3.2.7	34331100	Առանցքակալ կցորդիչի օդագոտիով130-1602052	ՇՀ	հատ	3.0	6.00	2
1.41.3.2.8	34331100	Վրադիր ֆրիկցիոն կցորդիչի130-1601138-Ա2	ՇՀ	լրակազմ	3.0	6.00	2
1.41.3.2.9	34331100	Սկավառակ տանող ֆրիկցիոն130-1601130	ՇՀ	հատ	11.0	22.00	2
1.41.3.2.10	34331100	Գամ 304104-Պ	ՇՀ	հատ	5	2,000.00	400
1.41.3.3		<b>Առջևի կամրջակ</b>				<b>187.60</b>	
1.41.3.3.1	34331100	Խցուկ կիսաստնու Ձիլ մեքենայի	ՇՀ	հատ	1.2	3.60	2
1.41.3.3.2	34331100	Թերմոստատ 130-1306010-Ա, SU101	ՇՀ	հատ	2.5	7.50	3
1.41.3.3.3	34331100	Վերանորոգման հավաքածու ՋԻԼ-130,ամբարձիչի գլանի 4 կտորանի	ՇՀ	հատ	4.0	4.00	1
1.41.3.3.4	34331100	Կոմպրեսոր	ՇՀ	հատ	34.0	34.00	1
1.41.3.3.5	34331100	Հովացուցիչ ջնոուցման	ՇՀ	հատ	11.0	11.00	1
1.41.3.3.6	34331100	Ձող ամբարձիչի	ՇՀ	հատ	100.0	100.00	1
1.41.3.3.7	34331100	Պոմպ ջրի130-1307009-Բ3	ՇՀ	հատ	25.0	25.00	1
1.41.3.3.8	34331100	Փողակ ռետինյա հովացման ՋԻԼ-130	ՇՀ	լրակազմ	2.5	2.50	1
1.41.3.4		<b>Էլեկտրոհամակարգ</b>				<b>88.00</b>	
1.41.3.4.1	34331100	Անջատիչ կենտրոնական	ՇՀ	հատ	3.0	9.00	3
1.41.3.4.2		Բաշխիչ բաժանարար	ՇՀ	հատ	15.0	15.00	1
1.41.3.4.3	34331100	Կոճ բարձր լարման Ե-114	ՇՀ	հատ	5.0	5.00	1
1.41.3.4.4	34331100	Կափարիչ բաշխիչ բաժանարարի	ՇՀ	հատ	1.5	3.00	2
1.41.3.4.5	34331100	Մեկնարկիչ	ՇՀ	հատ	40.0	40.00	1
1.41.3.4.6	34331100	Փոկ	ՇՀ	լրակազմ	8.0	16.00	2
1.41.4		<b>Մեխանիզմների պահեստամասեր</b>				<b>2,286.00</b>	
1.41.4.1	34331100	Բաժանարար ՅՕ-2621	ՇՀ	հատ	160.0	320.00	2
1.41.4.2	34331100	Բաժանարար ՅՕ-3322	ՇՀ	հատ	148.0	296.00	2
1.41.4.3	34331100	Գեներատոր T-40, T-80	ՇՀ	հատ	34.5	69.00	2
1.41.4.4	34331100	Բաժանարար Դ2-122	ՇՀ	հատ	65.0	65.00	1
1.41.4.5	34331100	Թրթուրի մասնիկ շղթայի, ԴՏ-75	ՇՀ	լրակազմ	10.0	800.00	80
1.41.4.6	34331100	Ժապավեն արգելակման, ԴՏ-75	ՇՀ	մ	6.5	19.50	3
1.41.4.7	34331100	Կոմպլեկտ հիդրոպարկուճի վերանորոգման, 22-120x1000	ՇՀ	հատ	2.9	2.90	1
1.41.4.8	34331100	Կոմպլեկտ հիդրոպարկուճի վերանորոգման, 22-140x1250	ՇՀ	լրակազմ	4.8	4.80	1
1.41.4.9	34331100	Կոմպլեկտ հիդրոպարկուճի վերանորոգման, 21-140x630	ՇՀ	լրակազմ	4.0	4.00	1
1.41.4.10	34331100	Կոմպլեկտ հիդրոպարկուճի վերանորոգման	ՇՀ	լրակազմ	3.0	3.00	1
1.41.4.11	34331100	Մագնետո	ՇՀ	հատ	18.0	36.00	2
1.41.4.12	34331100	Մատ շղթայի, ԴՏ-75	ՇՀ	հատ	2.0	97.50	50
1.41.4.13	34331100	Մեկնարկիչ T-40, T-80	ՇՀ	հատ	64.0	192.00	3
1.41.4.14	34331100	Շարժիչ գործարկային	ՇՀ	հատ	150.0	150.00	1
1.41.4.15	34331100	Պոմպ ատամնանիվային, 10	ՇՀ	հատ	20.0	20.00	1
1.41.4.16	34331100	Պոմպ ատամնանիվային, 50	ՇՀ	հատ	20.5	20.50	1
1.41.4.17	34331100	Պոմպ ատամնանիվային, 67	ՇՀ	հատ	73.0	73.00	1
1.41.4.18	34331100	Առանցքակալ T-40-ի 12309 KM	ՇՀ	հատ	4.0	8.00	2
1.41.4.19	34331100	Պոմպ ատամնանիվային, 100	ՇՀ	հատ	59.0	59.00	1
1.41.4.20	34331100	Պոմպ H11-10	ՇՀ	հատ	14.0	14.00	1
1.41.4.21	34331100	Վրադիր ֆրիկցիոն, կցորդման, ԴՏ-75	ՇՀ	մ	5.7	11.40	2
1.41.4.22	34331100	Փողակ, 25x1200	ՇՀ	հատ	4.3	12.90	3
1.41.4.23	34331100	Փողակ, 25x60	ՇՀ	հատ	2.5	7.50	3
1.41.5		<b>ՊԱՋ 32053</b>				<b>308.00</b>	
1.41.5.1		<b>Արգելակման համակարգ</b>				<b>251.00</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.41.5.1.1	34331100	Արգելական գլխավոր գլան	ՇՀ	հատ	4.5	9.00	2
1.41.5.1.2	34331100	Արգելական կոճղակներ վերադիր	ՇՀ	լրակազմ	6.0	72.00	12
1.41.5.1.3	34331100	Ձեռքի արգելական կռան կոմպլեկտ	ՇՀ	հատ	20.0	40.00	2
1.41.5.5	34331100	Օդի կոմպրեսոր	ՇՀ	հատ	65.0	130.00	2
1.41.5.2		<b>Ընթացքային մաս</b>				<b>24.00</b>	
1.41.5.2.1	34331100	Փոխանցման տուփի ռիչագի ֆիքսատոր	ՇՀ	հատ	1.0	6.00	6
1.41.5.2.2	34331100	Ղեկային ձգաձողերի լրակազմ	ՇՀ	հատ	4.0	12.00	3
1.41.5.2.3	34331100	Ղեկի հիդրոուսիլիտելի վերանորոգման կոմպլեկտ	ՇՀ	լրակազմ	1.5	6.00	4
1.41.5.3		<b>Էլեկտրոհամակարգ</b>				<b>33.00</b>	
1.41.5.3.1	34331100	Ջրի ցուցիչ TM-111	ՇՀ	հատ	2.0	12.00	6
1.41.5.3.2	34331100	Յուղի ցուցիչ 18.3829	ՇՀ	հատ	3.5	21.00	6
1.41.6		<b>ԿԱՄԱՋ 43114 /հատուկ/</b>				<b>116.00</b>	
1.41.6.1	34331100	Յուղի զտիչ 740.1012040-10	ՇՀ	հատ	1.0	2.00	2
1.41.6.2	34331100	Օդի զտիչ 43114	ՇՀ	հատ	6.0	36.00	6
1.41.6.3	34331100	Վառելիքի զտիչ 740.1117040-01	ՇՀ	լրակազմ	6.5	78.00	12
1.41.7		<b>ԿԱՄԱՋ 5410</b>				<b>508.00</b>	
1.41.7.1	34331100	Արագացման փական 100-3522010	ՇՀ	հատ	12.0	36.00	3
1.41.7.2	34331100	Արգելական ղեկավարման փական 100-3522010	ՇՀ	հատ	28.0	56.00	2
1.41.7.3	34331100	Արգելական ղեկավարման փական 100-3522110	ՇՀ	հատ	17.0	34.00	2
1.41.7.4	34331100	Ճնշման կարգավորիչ 100-3512010	ՇՀ	հատ	25.0	50.00	2
1.41.7.5	34331100	Երկխցանի արգելական կռան 100-3514008	ՇՀ	հատ	35.0	70.00	2
1.41.7.6	34331100	Փողրակներ պնտհամակարգի 5320-3506368	ՇՀ	հատ	1.0	10.00	10
1.41.7.7	34331100	Արգելական համակարգի փողակների լրակազմ պնտհամակարգի	ՇՀ	լրակազմ	12.0	24.00	2
1.41.7.8	34331100	Կամազ մեքենայի հովացուցիչ փական	ՇՀ	հատ	1.5	12.00	8
1.41.7.9	34331100	Ղեկային ուժեղարար Կամազ մակնիշի	ՇՀ	հատ	65.0	195.00	3
1.41.7.10	34331100	Ղեկի լույսերի փոխարկիչ /գիտառ/	ՇՀ	հատ	7.0	21.00	3
1.41.8		<b>Գազել 3302 մոդել</b>				<b>372.20</b>	
1.41.8.1.1		<b>Ընթացքային մաս</b>				<b>93.40</b>	
1.41.8.1.1.1	34331100	Ստաբիլիզատորի ներդիր	ՇՀ	հատ	0.2	2.40	12
1.41.8.1.1.2	34331100	Բարձիկ շարժիչի Գազել բիզնես	ՇՀ	հատ	6.5	39.00	6
1.41.8.1.1.3	34331100	Կախոց շարժիչի Գազել բիզնես	ՇՀ	հատ	13.0	52.00	4.0
1.41.8.2.1		<b>Գազելի արտածման համակարգ</b>				<b>153.00</b>	
1.41.8.1.2.1	34331100	Ռեզոնատոր Գազել բիզնես	ՇՀ	հատ	10.0	30.00	3
1.41.8.1.2.2	34331100	Նեյտրալիզատոր Կատալիզատոր	ՇՀ	հատ	14.0	42.00	3
1.41.8.1.2.3	34331100	Գազել բիզնես	ՇՀ	հատ	27.0	81.00	3
1.41.8.3.1		<b>Կցորդիչ</b>				<b>43.00</b>	
1.41.8.1.3.1	34331100	Գլան գլխավոր կցորդման Գազել բիզնես	ՇՀ	հատ	11.0	22.00	2
1.41.8.1.3.2	34331100	Կոմպլեկտ գլխավոր կցորդման վերանորոգման Գազել բիզնես	ՇՀ	լրակազմ	1.5	6.00	4
1.41.8.1.3.3	34331100	Եղանիկ կցորդման գազել 3302	ՇՀ	հատ	5.0	15.00	3
1.41.8.4.1		<b>Ջտիչներ</b>				<b>60.00</b>	
1.41.8.1.4.1	34331100	Ջտիչ վառելիքի գազել 3302	ՇՀ	հատ	2.5	25.00	10
1.41.8.1.4.2	34331100	Ջտիչ յուղի գազել 3302	ՇՀ	հատ	1.5	15.00	10
1.41.8.1.4.3	34331100	Ջտիչ օդի գազել 3302	ՇՀ	հատ	2.0	20.00	10
1.41.8.5.1		<b>Շարժիչ</b>				<b>22.80</b>	
1.41.8.1.5.1	34331100	Ներդիր շարժիչի գլխիկի 100մմ գազել 3302	ՇՀ	հատ	1.0	3.00	3
1.41.8.1.5.2	34331100	Ներդիր գլխիկի կափարիչի գազել 3302	ՇՀ	հատ	0.8	4.80	6
1.41.8.1.5.3	34331100	Փոկ շարժիչի լրակազմ Գազել բիզնես	ՇՀ	հատ	5.0	15.00	3
1.41.9		<b>Այլ պահեստամասեր</b>				<b>358.40</b>	
1.41.9.1	34331100	Հերմետիկ ռուսական 500գ	ՇՀ	հատ	0.8	24.00	30
1.41.9.2	34331100	Յուղի ճնշման ցուցիչների տվիչներ	ՇՀ	լրակազմ	4.5	27.00	6

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.41.9.3	34331100	Կամրջակ առջևի Գազելի մեքենայի համար	ՇՀ	հատ	65.0	195.00	3
1.41.9.4	34331100	Փողրակներ Գազ 53-ի շարժիչի համար	ՇՀ	լրակազմ	2.5	7.50	3
1.41.9.5	34331100	Թմբուկներ արգելակման ԳԱՀ-31029 և ԳԱՀ 24-10-ի համար	ՇՀ	հատ	3.0	24.00	8
1.41.9.6	34331100	Խցուկ հետևի կամրջակի կիսաստնու ԳԱՀ 53-ի	ՇՀ	հատ	0.8	6.40	8
1.41.9.7	34331100	Խցուկ կոնային առամանիկի ԳԱՀ 53-ի	ՇՀ	հատ	1.2	7.20	6
1.41.9.8	34331100	Կոճղակներ արգելակման ԳԱՀ 31029 մեք.համար	ՇՀ	լրակազմ	6.5	52.00	8
1.41.9.9	34331100	Վերադիր կոճղակների ԳԱՀ 31029	ՇՀ	լրակազմ	2.5	2.50	1
1.41.9.10	34331100	Ակումուլյատորային մարտկոցի կլեմաներ դրական և բացասական	ՇՀ	հատ	0.8	12.80	16
1.41.10		<b>ԿԱՎՀ 4238</b>				<b>466.00</b>	
1.41.10.1	34331100	Փոկեր 5813 i -11x10-1250, 11x10-1400	ՇՀ	լրակազմ	3.0	36.00	12
1.41.10.2	34331100	Փոկեր 4892351	ՇՀ	հատ	15.0	180.00	12
1.41.10.3	34331100	Յուղի գտիչ LF16352 կամինս մետաղյա 5262313	ՇՀ	հատ	10.0	250.00	25
1.41.11		<b>ԳԱՀԵԼ Վոլգա</b>				<b>100.50</b>	
1.41.11.1	34331100	Ջեռուցման պոմպ	ՇՀ	հատ	3.5	10.50	3
1.41.11.2	34331100	Ինժեկտորի ջեռուցման պոմպ (Գազել)	ՇՀ	հատ	4.0	20.00	5
1.41.11.3	34331100	ԶՄՀ 402 մոդել շարժիչի ներդիրներ	ՇՀ	լրակազմ	3.5	28.00	8
1.41.11.4	34331100	Գազ 24 մոդելի շարժիչի ներդիրներ	ՇՀ	լրակազմ	3.5	21.00	6
1.41.11.5	34331100	ԶՄՀ 421 մոդել շարժիչի ներդիրներ	ՇՀ	լրակազմ	3.5	21.00	6
1.41.12		<b>ԳԱՀ-53</b>				<b>1,481.50</b>	
1.41.12.1	34331100	Բլոկ գլանների (համախումբ)	ՇՀ	լրակազմ	300.0	900.00	3
1.41.12.2	34331100	Գլխիկ շարժիչի	ՇՀ	հատ	75.0	450.00	6
1.41.12.3	34331100	Շարժիչի բաշխիչ լիսեռի առամանիվ	ՇՀ	հատ	6.5	45.50	7
1.41.12.4	34331100	Շարժիչի ներդիրներ	ՇՀ	լրակազմ	3.5	14.00	4
1.41.12.5	34331100	Առջևի անվակուռնի աջ և ձախ գամասեկի, հեղյուս և ման.	ՇՀ	լրակազմ	2.0	24.00	12
1.41.12.6	34331100	Հետևի անվակուռնի աջ և ձախ գամասեկի, հեղյուս և ման.	ՇՀ	լրակազմ	2.0	24.00	12
1.41.12.7	34331100	ԶԻԼ-130-ի առջևի աջ և ձախ գամասեկի, հեղյուս և ման.	ՇՀ	լրակազմ	2.0	24.00	12
1.42		<b>Անվադողեր և անվահեծեր</b>				<b>5,644.00</b>	
1.42.1	34331200	Անվահեծ առջևի ՅՈՒՄՀ- ԷՕ2621	ՇՀ	հատ	30.0	60.00	2
1.42.2	34331200	Անվախցիկ 215/90 Ռ15Y245VT	ՇՀ	հատ	5.0	50.00	10
1.42.3	34331200	Անվադող 215/90 Ռ15Y245VT տրեյլերի համար	ՇՀ	լրակազմ	40.0	240.00	6
1.42.4	34331200	Անվադող 205/70 Ռ14 ձմեռային	ՇՀ	հատ	21.0	252.00	12
1.42.5	34331200	Անվադող 205/70 Ռ15 ձմեռային	ՇՀ	հատ	22.0	352.00	16
1.42.6	34331200	Անվադող 215/60 Ռ16 ձմեռային	ՇՀ	հատ	40.0	160.00	4
1.42.7	34351500	Անվադող 275/70 Ռ22.5 համասեղոնային 148Մ (16PLY) ԿԱՎՀ ավտոբուսների համար	ՇՀ	հատ	115.0	2,530.00	22
1.42.8	34331200	Անվահեծ տրեյլերի հատուկ 15 դույմ	ՇՀ	հատ	40.0	160.00	4
1.42.9	34331200	Անվադող 825/Ռ20	ՇՀ	հատ	50.0	1,000.00	20
1.42.10	34331200	Անվադող 185/75 Ռ16C ձմեռային	ՇՀ	հատ	25.0	300.00	12
1.42.11	34331200	Անվադող 205/70 Ռ15C ձմեռային	ՇՀ	հատ	23.0	276.00	12
1.42.12	34351500	Անվադող 205/70 Ռ14C ձմեռային	ՇՀ	հատ	22.0	264.00	12
1.43		<b>Տրանսպորտային միջոցներ</b>				<b>159,000.00</b>	
1.43.1	34141360	Բեռնատար ավտոմեքենա	ՇՀ	հատ	9000.0	9,000.00	1
1.43.2	34121100	Ավտոբուս 44 նստատեղ	ՇՀ	հատ	50000.0	100,000.00	2
1.43.3	34111100	Ավտոմեքենա մարդատար, 5 տեղանոց	ՇՀ	հատ	6000.0	18,000.00	3
1.43.4	34111220	Շտապ օգնության մեքենա	ՇՀ	հատ	14000.0	14,000.00	1
1.43.5	42414100	Բեռնատար ավտոմեքենա 5 տոննա տար.	ՇՀ	հատ	18000.0	18,000.00	1
1.44	24451120	<b>Թունաքիմիկատ "Գլիֆոնատ" մոլախոտի ոչնցացման համար</b>	ՇՀ	լ		<b>372.00</b>	120.0
1.45	09121200	<b>Գազ բնական, ԳՕՍՍ 5542-87, հոտավետացված, T≤20°C, P≤2.0 կգ/սմ<sup>2</sup></b>	ԲԸԱՀ	մ <sup>3</sup>	165.0	<b>198,000.00</b>	1200000
1.46		<b>Նշաններ</b>				<b>1,375.00</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.46.1	1	Աշխատանքի, հորեհային անվտանգության և տարահանման նշաներ: Նշանները լինելու են ինքնկաջուն, լուսարձակող, շրջանաձև, եռանկյունաձև, քառակուսի: Նշանները պետք է լինեն ԴՕՇԹ P12.4.026-2001 և ՇՕ 153-34.03.603-2003-ին համապատասխան: Նշանները լինելու են պատրաստված 5մմ հաստություն ունեցող ՊՎԲ-ի(ПВХ) վրան տպագրված:	ԲԸԱՀ				
1.46.1.1	2	P 01 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	30.00	120
1.46.1.2	3	P 02 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	10.00	40
1.46.1.3	4	P 03 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	22.50	90
1.46.1.4	5	P 04 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	5.00	20
1.46.1.5	6	P 06 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	11.25	45
1.46.1.6	7	P 10 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	5.00	20
1.46.1.7	8	P 12 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	12.50	50
1.46.1.8	9	P 21 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.1.9	10	P 30 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.1.10	11	P 33 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.1.11	12	P 08 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.2.1	13	W 01 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	10.00	40
1.46.2.2	14	W 09 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	13.75	55
1.46.2.3	15	W 06 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	11.25	45
1.46.2.4	16	W 08 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	18.75	75
1.46.2.5	17	W 14 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.2.6	18	W 15 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.2.7	19	W 22 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.2.8	20	W 04 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.2.9	21	W 03 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	7.50	30
1.46.2.10	22	W 02 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	11.25	45
1.46.2.11	23	W 05 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	11.25	45
1.46.2.12	24	W 20 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.2.13	25	W 07 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	8.75	35
1.46.2.14	26	W 11 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.2.15	27	W 19 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.2.16	28	W 26 քառակուսի 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.3.1	29	M 01 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	8.75	35
1.46.3.2	30	M 05 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	7.50	30
1.46.3.3	31	M 06 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	8.75	35
1.46.3.4	32	M 08 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.3.5	33	M 09 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.3.6	34	M 10 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.3.7	35	M 15 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.3.8	36	M 04 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	7.50	30
1.46.3.9	37	M 02 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	8.75	35
1.46.3.10	38	M 07 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.3.11	39	M 11 շրջանաձև 300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	3.75	15
1.46.4.1	40	F 02 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	8.75	35
1.46.4.2	41	F 04 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	47.50	190
1.46.4.3	42	F 05 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.4.4	43	F 06 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	8.75	35
1.46.4.5	44	F 09 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	8.75	35
1.46.4.6	45	F 10 ուղանկյուն 100*100 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	5.00	20
1.46.4.7	46	F 01-01 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	8.75	35
1.46.4.8	47	F 01-02 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.4.9	48	F 03 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.5.1	49	E 01-01 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.5.2	50	E 01-02 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	6.25	25
1.46.5.3	51	E 02-01 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հալք	0.25	5.00	20



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
1.46.5.4	52	E 03 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	7.50	30
1.46.5.5	53	E 04 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	7.50	30
1.46.5.6	54	E 05 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	6.25	25
1.46.5.7	55	E 06 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	6.25	25
1.46.5.8	56	E 11 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	6.25	25
1.46.5.9	57	E 13 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	5.00	20
1.46.5.10	58	E 14 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	5.00	20
1.46.5.11	59	E 15 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	5.00	20
1.46.5.12	60	E 18 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	3.75	15
1.46.5.13	61	E 19 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	3.75	15
1.46.5.14	62	E 22 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	6.25	25
1.46.5.15	63	E 23 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	3.75	15
1.46.5.16	64	EC 03 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	7.50	30
1.46.5.17	65	EC 04 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	3.75	15
1.46.5.18	66	E 07 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	5.00	20
1.46.5.19	67	E 08 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	5.00	20
1.46.5.20	68	E 12 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	5.00	20
1.46.5.21	69	E 16 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	5.00	20
1.46.5.22	70	EC 01 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	6.25	25
1.46.5.23	71	E 02-02 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	3.75	15
1.46.5.24	72	E 09 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	3.75	15
1.46.5.25	73	E 10 ուղանկյուն 150*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	3.75	15
1.46.6.1	74	Д 01 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	3.75	15
1.46.6.2	75	Д 02 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	6.25	25
1.46.6.3	76	Д 03 ուղանկյուն 300*300 մմ	ԲԸԱՀ	հապ	0.25	6.25	25
1.46.7	77	N№3 "He открывать работают люди" ուղանկյուն 130*250 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	189.00	270
1.46.8	78	N№1 "He включать работают люди" ուղանկյուն 130*250 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	49.00	70
1.46.9	79	N№11 "Работать здесь" ուղանկյուն 250*250 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	105.00	150
1.46.10	80	N№13 "Заземлено" ուղանկյուն 100*200 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	42.00	60
1.46.11	81	N№1 "He включать работают люди" ուղանկյուն 50*100 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	112.00	160
1.46.12	82	N№7 "Стоя! Напряжение." ուղանկյուն 150*300 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	24.50	35
1.46.13	83	N№2 "He включать! Работа на линии" ուղանկյուն 130*250 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	24.50	35
1.46.14	84	N№9 "He влезай! уберет" ուղանկյուն 130*250 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	24.50	35
1.46.15	85	N№12 "Влезать здесь" ուղանկյուն 250*250 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	24.50	35
1.46.16	86	"He закрывать работают люди" ուղանկյուն 130*250 մմ ՊՎԲ-ից	ԲԸԱՀ	հապ	0.70	105.00	150
1.46.17	87	Ժապավեն պոլիէթիլենային, կարմիր և սպիտակ զգուշացնող գույներով (ЗЕБРА), չափսը՝ 75մմ * 250մմ	ԲԸԱՀ	հապ	4.40	110.00	25
		<b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b>				<b>1,771,780.27</b>	
<b>2</b>		<b>Սարքավորումներ և պահեստամասեր</b>					
<b>2.1</b>	42151200	<b>Ռեակտորի պահեստամասեր BBՅՔ - 440 տեսակի</b>				<b>74,206.7</b>	
2.1.1	42151200	Միջադիր նիկելե 1158.73.00.133 (Ae 370239)	ԲԸ	հատ	284.58	4268.7	15
2.1.2	42151200	Միջադիր պղնձե 1112.17.10.831 (Ae370241)	ԲԸ	հատ	70.31	3866.9	55
2.1.3	42151200	Միջադիր գրաֆիտե Ae 618550 (Ae625687)	ԲԸ	հատ	246.92	9876.6	40
2.1.4	42151200	Միջադիր գրաֆիտե Ae 618553 (Ae625686)	ԲԸ	հատ	182.47	7298.6	40
2.1.5	42151200	Միջադիր գրաֆիտե Ae 624866 (Ae625685)	ԲԸ	հատ	82.03	1640.5	20
2.1.6	42151200	Միջադիր գրաֆիտե Ae 625038 (Ae625689)	ԲԸ	հատ	202.55	3038.3	15
2.1.7	42151200	Գամասեղ 1158.73.13.000	ԲԸ	հատ	714.8	14296.0	20
2.1.8	42151200	Գամասեղ 1158.73.14.000	ԲԸ	հատ	610.17	12203.5	20
2.1.9	42151200	Քսուր NICRO Thermocup 1400	ԲԸ	կգ	159.03	477.1	3
2.1.10	42151200	Միջադիր գրաֆիտե Ae 625681 (Ae625688) GM 3,1/225/232/x6	ԲԸ	հատ	231.01	9240.5	40
2.1.11	42151200	Ճենապակյա գնդիկներ 213-ТУ-029	ԲԸ	կգ	1.04	7280.0	7000

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.1.12	42151200	Միջադիր գրաֆիտե Ae625677 GM 4,0/16/20x4	ԲԸՀ	հատ	18.0	720.0	40
<b>2.2</b>	42121660	<b>Գլխավոր շրջանառու պոմպերի պահեստամասեր ԴՀ – 317 տեսակի</b>	ԲԸ			<b>595,038.7</b>	
<b>2.2.1</b>	42121660	<b>Գլխավոր շրջանառու պոմպերի պահեստամասեր ԴՀ – 317 տեսակի</b>				<b>595,038.7</b>	
2.2.1.1	42121660	Օդակ 317-05-1183	ԲԸ	հատ	5.21	62.5	12
2.2.1.2	42121660	Օդակ 317-05-1183-01	ԲԸ	հատ	8.25	148.5	18
2.2.1.3	42121660	Օդակ 317-05-1183-02	ԲԸ	հատ	8.58	205.9	24
2.2.1.4	42121660	Օդակ 317-05-1183-03	ԲԸ	հատ	8.53	307.0	36
2.2.1.5	42121660	Օդակ 317-05-1183-04	ԲԸ	հատ	9.07	108.8	12
2.2.1.6	42121660	Օդակ 317-05-1183-05	ԲԸ	հատ	8.64	414.8	48
2.2.1.7	42121660	Օդակ 317-05-1183-06	ԲԸ	հատ	11.75	423.1	36
2.2.1.8	42121660	Օդակ 317-05-1183-07	ԲԸ	հատ	8.97	430.8	48
2.2.1.9	42121660	Օդակ 317-05-1183-08	ԲԸ	հատ	13.38	80.3	6
2.2.1.10	42121660	Օդակ 317-24-1149	ԲԸ	հատ	17.61	105.6	6
2.2.1.11	42121660	Օդակ 317-01-2067	ԲԸ	հատ	30.21	181.3	6
2.2.1.12	42121660	Օդակ գրաֆիտե 317-05-1143	ԲԸ	հատ	8021.49	96257.9	12
2.2.1.13	42121660	Օդակ գրաֆիտե 317-05-1147	ԲԸ	հատ	7863.1	94357.2	12
2.2.1.14	42121660	Օդակ գրաֆիտե 317-05-1152	ԲԸ	հատ	8037.48	96449.7	12
2.2.1.15	42121660	Օդակ գրաֆիտե 317-05-1154	ԲԸ	հատ	8037.48	48224.9	6
2.2.1.16	42121660	Օդակ գրաֆիտե 317-05-1138	ԲԸ	հատ	8037.48	48224.9	6
2.2.1.17	42121660	Միջադիր 138-01-3097	ԲԸ	հատ	23.2	2784.4	120
2.2.1.18	42121660	Միջադիր 138-01-4087	ԲԸ	հատ	25.43	4577.0	180
2.2.1.19	42121660	Օդակ 120/2,5 (120-125-25-2-3) ԳՕՍ 9833-73	ԲԸ	հատ	3.82	22.9	6
2.2.1.20	42121660	Առանցքակալ 317-05-0135СБ	ԲԸ	հատ	29210.3	116841.2	4
2.2.1.21	42121660	Գնդիկ 76.2-200 ԳՕՍ 3722-2014	ԲԸ	հատ	53.70	11599.2	216
2.2.1.22	42121660	Պատյան 138-02-1201	ԲԸ	հատ	338.0	6083.9	18
2.2.1.23	42121660	Տափօղակ 199-330-1000-04	ԲԸ	հատ	5.78	1109.3	192
2.2.1.24	42121660	Խցողակ 1-190-230-1 ԳՕՍ 8752-79 (կատ. 2)	ԲԸ	հատ	12.73	152.8	12
2.2.1.25	42121660	Ամրանավորված կցաշուրթավոր միջադիր ПАГФ-Д-П1-1-00 950x922x2	ԲԸ	հատ	89.40	357.6	4
2.2.1.26	42121660	Միջադիր 310-01-1224-01	ԲԸ	հատ	4847.0	19388.0	4
2.2.1.27	42121660	Միջադիր 310-15-1023	ԲԸ	հատ	71.98	2591.4	36
2.2.1.28	42121660	Միջադիր 310-15-1025	ԲԸ	հատ	87.2	1046.4	12
2.2.1.29	42121660	Միջադիր 310-15-1034	ԲԸ	հատ	87.2	1569.6	18
2.2.1.30	42121660	Միջադիր 195-15-1036-01	ԲԸ	հատ	67.87	1628.8	24
2.2.1.31	42121660	Միջադիր 195-15-1036-02	ԲԸ	հատ	30.44	1095.8	36
2.2.1.32	42121660	Միջադիր 195-15-1078	ԲԸ	հատ	37.34	896.1	24
2.2.1.33	42121660	Խցողակ 280x320-1	ԲԸ	հատ	14.43	86.6	6
2.2.1.34	42121660	Տափօղակ 317-05-1139	ԲԸ	հատ	32.67	2352.0	72
2.2.1.35	42121660	Տափօղակ 317-05-1146	ԲԸ	հատ	32.72	6283.1	192
2.2.1.36	42121660	Տափօղակ (օղակ ֆտորոպլաստե) 317-05-1165	ԲԸ	հատ	60.16	1082.9	18
2.2.1.37	42121660	Տափօղակ 310-01-1027	ԲԸ	հատ	48.34	6670.5	138
2.2.1.38	42121660	Տափօղակ 310-01-1084	ԲԸ	հատ	55.81	4018.4	72
2.2.1.39	42121660	Հեղույս 317-05-0128, M8x16.21, 12X18H9T, ԳՕՍ 7805-70	ԲԸ	հատ	28.25	9491.6	336
2.2.1.40	42121660	Հեղույս 317-05-1145	ԲԸ	հատ	35.22	6763.0	192
2.2.1.41	42121660	Օդակ 090-100-58-2	ԲԸ	հատ	5.35	32.1	6
2.2.1.42	42121660	Միջադիր 315-01-1005	ԲԸ	հատ	88.50	531.0	6
<b>2.2.2</b>	42121660	<b>Կցաշուրթ հավաքվածքում ԴՀ – 317 տեսակի գլխավոր շրջանառու պոմպերի համար</b>				<b>0.0</b>	
2.2.2.1	42121660	Կցաշուրթ գծագիր 317.01.0210 դասը՝ 3 ըստ НП-001-97	ԲԸ	հատ	0.00	0.0	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.2.2.2	42121660	Խցման բլոկի իրան գծագիր 317.05.0126 դասը՝ 3 ըստ НП-001-97	ԲԸ	հատ	0.00	0.0	1
2.2.2.3	42121660	Իրան առանցքակալի գծագիր 317.24.0147 դասը՝ 3 ըստ НП-001-97	ԲԸ	հատ	0.00	0.0	1
2.2.2.4	42121660	Ստորին հենակ գծագիր 317.02.0102 դասը՝ 3 ըստ НП-001-97	ԲԸ	հատ	0.00	0.0	1
<b>2.3</b>	31161100	<b>Գլխավոր շրջանառու պոմպերի էլեկտրական շարժիչի պահեստամասեր</b>	ԲԸԱՀ			<b>742.4</b>	
2.3.1	31161100	Քփեցման օդակ 8BK 391.382.06	ԲԸԱՀ	հատ	3.6	21.6	6
2.3.2	31161100	Քփեցման օդակ 8BK 370.120	ԲԸԱՀ	հատ	2.6	260.0	100
2.3.3	31161100	Քփեցման օդակ 8BKIA 754114002.01	ԲԸԱՀ	հատ	12.6	126.0	10
2.3.4	31161100	Քփեցման օդակ 8BKIA 754114002.00	ԲԸԱՀ	հատ	7.6	91.2	12
2.3.5	31161100	Քփեցման օդակ 8BKIA 754114002.02	ԲԸԱՀ	հատ	20.3	243.6	12
<b>2.4</b>	31161180	<b>Շոգեգեներատորների պահեստամասեր ПГВ-4С տեսակի</b>	ԲԸ			<b>145,629.9</b>	
2.4.1	31161180	Գամասեղ I կոնտուրի Y 213.01.026	ԲԸ	հատ	1473.0	58920.0	40
2.4.2	31161180	Մանեկ I կոնտուրի Y 213.01.027	ԲԸ	հատ	443.40	17736.0	40
2.4.3	31161180	Գամասեղ II կոնտուրի 1158.86.01.500	ԲԸ	հատ	537.00	21480.0	40
2.4.4	31161180	Մանեկ II կոնտուրի 1158.86.01.002	ԲԸ	հատ	510.00	20400.0	40
2.4.5	31161180	Գամասեղ մտոց – սողանցքի 1158.86.01.330СБ	ԲԸ	հատ	117.00	4680.0	40
2.4.6	31161180	Մանեկ մտոց – սողանցքի 1158.86.01.302	ԲԸ	հատ	252.00	10080.0	40
2.4.7	31161180	Մանեկ մտոց – սողանցքի 1158.86.01.304	ԲԸ	հատ	104.00	4160.0	40
2.4.8	31161180	Մետաղալար ДКРМ Ø 6.0 БТ НП – 2	ԲԸ	գծ.մ	119.12	3573.5	30
2.4.9	31161180	Մետաղալար ДКРМ Ø 5.5 БТ НП – 2	ԲԸ	գծ.մ	115.01	2300.2	20
2.4.10	31161180	Մետաղալար ДКРМ Ø 6.3 БТ НП – 2	ԲԸ	գծ.մ	115.01	2300.2	20
<b>2.5</b>	42131140	<b>Ճնշման փոխհատուցիչի ապահովիչ փականների պահեստամասեր</b>	ԲԸԱՀ			<b>113,308.0</b>	
2.5.1	42131140	<b>DCM 180 կառավարող փականների պահեստամասեր գծ. DCM 1.06.0269.000, ред.D Sebim-ի կոդ SB001259</b>	ԲԸԱՀ				
2.5.1.1	42131140	Դետեկտորային գլխիկի սիֆոնի հանգույց (516 դիրք) Ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0196.516	ԲԸԱՀ	հատ	5866.2	11,732.4	2
2.5.1.2	42131140	Դիսկ (05 դիրք) Ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0191.005	ԲԸԱՀ	հատ	1533.0	3,066.0	2
2.5.1.3	42131140	Գրաֆիտե օդակ (06 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0098.006	ԲԸԱՀ	հատ	648.40	1,296.8	2
2.5.1.4	42131140	Գրաֆիտե օդակ (08 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.76.0196.008	ԲԸԱՀ	հատ	215.50	862.0	4
2.5.1.5	42131140	Գրաֆիտե օդակ (18 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0023.018	ԲԸԱՀ	հատ	1312.50	5,250.0	4
2.5.1.6	42131140	Գնդիկի հենակ (19 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0199.019	ԲԸԱՀ	հատ	1895.22	3,790.4	2
2.5.1.7	42131140	Հրիչ (20 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0173.020	ԲԸԱՀ	հատ	612.20	1,836.6	3
2.5.1.8	42131140	Ջսպանակ (21.1 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 3.50.0109.021	ԲԸԱՀ	հատ	122.43	367.3	3
2.5.1.9	42131140	Գնդիկի զսպանակ (21 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 3.50.0123.021	ԲԸԱՀ	հատ	386.90	1,160.7	3
2.5.1.10	42131140	Ջտիչ 50 միկրոն (22 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.05.0341.016	ԲԸԱՀ	հատ	328.11	656.2	2
2.5.1.11	42131140	Դիսկային զսպանակ (23 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 3.50.0124.023	ԲԸԱՀ	հատ	171.40	514.2	3
2.5.1.12	42131140	Ամրացման պտուտակ (26 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0152.026	ԲԸԱՀ	հատ	522.10	1,044.2	2
2.5.1.13	42131140	Ջտիչ 250 միկրոն (28 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0068.028	ԲԸԱՀ	հատ	837.50	1,675.0	2
2.5.1.14	42131140	Խցուկ (29 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0156.029	ԲԸԱՀ	հատ	328.11	656.2	2
2.5.1.15	42131140	Տափօղակ (32 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0220.032	ԲԸԱՀ	հատ	269.40	538.8	2
2.5.1.16	42131140	Գնդիկ (37 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	171.40	342.8	2
2.5.1.17	42131140	Ուղղորդող բույթ (42 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.76.0026.042	ԲԸԱՀ	հատ	373.20	2,239.2	6
2.5.1.18	42131140	Շարժման առանցք (52 դիրք) ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0169.052	ԲԸԱՀ	հատ	1243.0	3,729.0	3
2.5.1.19	42131140	Գրաֆիտե օդակ (53 դիրք) Ուղեցույց գծագիր՝ 4.76.0188.053	ԲԸԱՀ	հատ	220.40	440.8	2
2.5.1.20	42131140	Ուղղորդող բույթ (61 դիրք) Ուղեցույց գծագիր՝ 4.76.0062.061	ԲԸԱՀ	հատ	293.00	2,344.0	8
2.5.1.21	42131140	Գրաֆիտե օդակ (62 դիրք) Ուղեցույց գծագիր՝ 4.76.0199.028	ԲԸԱՀ	հատ	200.80	401.6	2
2.5.1.22	42131140	Պարուրավոր ձող (63 դիրք) Ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0176.063	ԲԸԱՀ	հատ	602.40	1,204.8	2



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.5.1.23	42131140	Սիֆոն մխոցով հավաքված (502 դիրք) Ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0226.502	ԲԸԱՀ	հատ	8276.3	16,552.6	2
2.5.1.24	42131140	Ասեղնային սիֆոնի հավաքված (503 դիրք) Ուղեցույց գծագիր՝ 4.06.0163.503	ԲԸԱՀ	հատ	2835.5	5,671.0	2
2.5.1.25	42131140	Մանեկ M14 (1014 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	37.22	595.5	16
2.5.1.26	42131140	Մանեկ M12 (1049 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	27.42	1,096.8	40
2.5.1.27	42131140	Գրաֆիտե խցվածք Ø13xØ18 ep=3 (1925 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	820.80	1,641.6	2
2.5.1.28	42131140	Գրաֆիտե խցվածք Ø46xØ57,4 ep=4,5 (1934 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	818.00	1,636.0	2
2.5.1.29	42131140	Գրաֆիտե խցվածք Ø6 xØ9,5 ep=3 (1937 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	162.00	1,944.0	12
2.5.1.30	42131140	Գրաֆիտե խցվածք Ø18 xØ25 ep=3 (1938 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	820.80	1,641.6	2
2.5.1.31	42131140	Գրաֆիտե խցվածք Ø30 xØ36 ep=3 (1942 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	820.80	1,641.6	2
2.5.1.32	42131140	Գրաֆիտե խցվածք Ø63 xØ73 ep=4,5 (1947 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	823.00	1,646.0	2
2.5.1.33	42131140	Գրաֆիտե խցվածք Ø8 xØ12 ep=3 (1950 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	152.80	2,444.8	16
2.5.1.34	42131140	Մանեկ M5 (3004 դիրք)	ԲԸԱՀ	հատ	3.00	6.0	2
<b>2.5.2</b>	42131140	<b>Գծագիր №0760364000</b>					
2.5.2.1	42131140	Ազդանշանի ուժեղարար, դիրք 25, CMJ-CE (CMJ CARTE) ±5V/0-10V/ 4÷20mA		հատ	1782.6	5,347.8	3
2.5.2.2	42131140	Ճնշման տվիչ HEM-43-375M-200 -BAR- A, դիրք 11		հատ	6190.1	6,190.1	1
2.5.2.3	42131140	Թերմոդույզ «K» տեսակի, Ø 2x500մմ, չժանգոտվող պողպատ, դիրք 13		հատ	607.3	6,073.0	10
<b>2.5.3</b>	42131140	Էլեկտրոնային մեկուսատախտակ (плата электронная) 6E.ANA.IS02 "Scheiden" ճնշման բարձրացման (COP) մոնիթորինգի պահարանների սխեմա №6617627 թերթ 12		հատ	0.00	0.0	2
<b>2.5.4</b>	42131140	<b>Պահեստամասերի որակի ապահովման հետ կապված ծախսեր</b>		հատ	14030.48	14,030.5	1
<b>2.6</b>	42111200	<b>Շոգետուրբինների պահեստամասեր</b>	ԲԸ			<b>0.0</b>	
2.6.1	42111200	Ձողաքանոն C-1026751		հատ	0.00	0.0	2
2.6.2	42111200	Ժանանիվ C-1007439PH		հատ	0.00	0.0	2
2.6.3	42111200	Առանցքակալառուփ C841-46-24		հատ	0.00	0.0	1
2.6.4	42111200	Մղակ C841-46-23		հատ	0.00	0.0	1
2.6.5	42111200	Կոն M441-46-29		հատ	0.00	0.0	1
2.6.6	42111200	Տափօղակ զսպանակավոր 16H		հատ	0.00	0.0	1
2.6.7	42111200	Դիաֆրագմա M401-46-21		հատ	0.00	0.0	1
2.6.8	42111200	Վռան M401-46-126		հատ	0.00	0.0	2
2.6.9	42111200	Լծակ C441-46-C51		հատ	0.00	0.0	1
2.6.10	42111200	Ձգածող հակադարձ կապի M441-46-32		հատ	0.00	0.0	2
2.6.11	42111200	Ներդրակ Ø85 C401-51-26		հատ	0.00	0.0	2
2.6.12	42111200	Ներդրակ Ø70 C361-41-199		հատ	0.00	0.0	2
2.6.13	42111200	Օղակ խցարար M441-41-51		հատ	0.00	0.0	1
2.6.14	42111200	Օղակ խցարար M441-41-50		հատ	0.00	0.0	1
2.6.15	42111200	Օղակ խցարար C401-41-27		հատ	0.00	0.0	2
2.6.16	42111200	Օղակ խցարար C401-41-28		հատ	0.00	0.0	2
2.6.17	42111200	Մանեկ կլոր M64x2-35 HK-114		հատ	0.00	0.0	1
2.6.18	42111200	Մանեկ սևեռակայման 64 ГОСТ 11872-66		հատ	0.00	0.0	4
2.6.19	42111200	Արտարկիչ հիմնական Ե-800209 չժանգոտվող խողովակային համակարգով	ԲԸ	հատ	0.00	0.0	3
2.6.20	42111200	Արտարկիչ խցանող Ե-800946 չժանգոտվող խողովակային համակարգով	ԲԸ	հատ	0.00	0.0	2
<b>2.7</b>	31161110	<b>Տուրբոզենտորանների պահեստամասեր</b>	ՊԸ			<b>15,672.0</b>	
2.7.1	31161110	Միջադիր 85C.768.577-01	ՊԸ	հատ	300.0	900.00	3
2.7.2	31161110	Միջադիր 85C.764.964-05	ՊԸ	հատ	48.0	960.00	20
2.7.3	31161110	Միջադիր 85C.776.560	ՊԸ	հատ	18.0	180.00	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.7.4	31161110	Հեղյուս 85C.920.635	ՊԸ	հատ	60.0	900.00	15
2.7.5	31161110	Հեղյուս 85C.921.314	ՊԸ	հատ	54.0	540.00	10
2.7.6	31161110	Խողովակ 85C.770.439-15, 16,5x20-64	ՊԸ	հատ	38.0	570.00	15
2.7.7	31161110	Խողովակ 85C.770.439-47, 16,5x20-64	ՊԸ	հատ	38.0	570.00	15
2.7.8	31161110	Խողովակ 85C.770.444-03, 20,5x24-35	ՊԸ	հատ	37.8	756.00	20
2.7.9	31161110	Տափօղակ 85C.712.006, 21x40x3	ՊԸ	հատ	30.0	750.00	25
2.7.10	31161110	Տափօղակ 85C.715.836-13, 25x40x3	ՊԸ	հատ	26.0	390.00	15
2.7.11	31161110	Տափօղակ 85C.715.479	ՊԸ	հատ	15.0	60.00	4
2.7.12	31161110	Քուղ ներարկային 5p-129, 6=5մմ	ՊԸ	կգ	92.0	138.00	1.5
2.7.13	31161110	Քուղ ներարկային 5p-129, 6=10մմ	ՊԸ	կգ	90.0	180.00	2.0
2.7.14	31161110	Քուղ ներարկային 5p-129, 6=11մմ	ՊԸ	կգ	92.0	138.00	1.5
2.7.15	31161110	Սեպ փորակային 85C.783.969	ՊԸ	հատ	43.2	4320.00	100
2.7.16	31161110	Խոզանակաբռնիչ Д6у-20x32	ՊԸ	հատ	43.2	4320.00	100
<b>2.8</b>		<b>Ցածրավոլտ սարքավորումներ և պահեստամասեր</b>	ԲԸ			<b>53,075.0</b>	
2.8.1		Ստուգիչ սխեմա 0÷5մԱ В-02.132.56	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	20
2.8.2		Անվանակային մեխանիզմ КП-1 հավաքածուով	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	50
2.8.3	38421130	Ազդանշանային մակարդաչափ ESP-50	ԲԸ	հատ	85.0	170.00	2
2.8.4	38421130	Մակարդակի ցուցիչ АИР-20А/М2-ДГ/535 0÷100кПа	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	1
2.8.5		Նոսրացումը չափող սարք АИР-20А/М2-ДИВ/315 0÷100кПа	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	1
2.8.6	31682220	Սնուցման աղբյուր ИПС-3-01	ԲԸ	հատ	12.0	180.00	15
2.8.7	31682220	Սնման աղբյուր հաստատուն հոսանքի, Ե5-30.0÷50Վ	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	1
2.8.8		Ռեոլյուտոր КП-1, КСУ-2 սարքերի համար	ԲԸ	հատ	5.0	100.00	20
2.8.9	31170000	Տենզոփոխակերպիչ Д-2,5 ՏՈՒ 25-7301061-89	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	8
2.8.10	31170000	Տենզոփոխակերպիչ Д-15 ՏՈՒ 25-7301061-89	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	4
2.8.11	31170000	Տենզոփոխակերպիչ Д-25 ՏՈՒ 25-7301061-89	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	4
2.8.12		Չափման փոխակերպիչ նախատեսված է շրջակա միջավայրի ջերմաստիճանի, հարաբերական խոնավությունը անընդհատ չափելու, տարատեսակ անալոգիական ելքային հոսանքը վերահսկելու համար, ելքային ազդանշանը՝ 4-20մԱ, հարաբերական խոնավություն՝ 0÷100%, ջերմաստիճանը՝ 20°C÷110°C, չափվող միջավայրի ճնշումը՝ 2,0 ՄՊա		հատ	0.00	0.00	6
2.8.13	31161230	Կերպափոխիչ E849/1-M1	ԲԸ	հատ	137.94	551.75	4
2.8.14	31161230	Կերպափոխիչ E849/2-M1	ԲԸ	հատ	157.62	315.25	2
2.8.15	31161230	Կերպափոխիչ E849/3-M1	ԲԸ	հատ	157.62	945.75	6
2.8.16	31161230	Կերպափոխիչ չափողական, գումարկելի, E851/1Я, մուտքը- I=(-5;0;+5)մԱ, ելքը -I=(-5;0;+5)մԱ, Rнагрева=(0-2-3)к°	ԲԸ	հատ	216.82	650.45	3
2.8.17	31161230	Կերպափոխիչ չափիչ, փոփոխական հոսանքի E842Я	ԲԸ	հատ	23.14	115.69	5
2.8.18	31211130	Ապահովիչ հալվող ППТ-10УХЛ, 10Ա, ԳОУS 17516.1-90	ԲԸ		1.19	119.03	100
2.8.19	31620000	Ձայնային ազդանշանային համակարգ СС1, ≈220Վ	ԲԸ	հատ	4.48	4.48	1
2.8.20	31681820	Հաշվիչ բազմատարիֆային, բազմաֆունկցիոնալ, միաֆազ էլեկտրոնային ՍԷՄ-1Վ (СЭМ-1В) տիպի, կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	1
2.8.21		Համաժամիչ (синхронизатор) SPM-D1010B/X	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	3
2.8.22		Տեսագրաֆիկ արձանագրիչ բազմաճյուղ, վահանակային ամրակցմամբ, ներքին հիշողության վրա տվյալների գրանցման, պահպանման հնարավորությամբ, ներդրված սնման աղբյուրով: Սնման աղբյուրը՝ АС 220Վ, չափման ճյուղերի քանակը – 2, մուտքային հոսանք՝ 4÷20մԱ, ազդանշանը՝ 2 դրված, կլիմատիկական կատարումը – УХЛ3.1		հատ	0.00	0.00	4
2.8.23		Գրանցասարք GLX չափիչով և վերահսկիչ բնիկով	ԲԸ	հատ	268.0	4020.00	15
2.8.24	32321150	Մոնիտոր ААЕОН, TF-APC-9172HTT-A1-1010 Robust panel PCCore2DU0 processor 17" TFT-2	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.8.25		Ռեել տոմոգրաֆ Ретом-51 նոուտբուկով և ծրագրային ապահովմամբ	ԲԸ	հատ	17664.0	17664.00	1
2.8.26		Տեղակայանք ЦУ 6804 էլեկտրական չափիչ սարքերի համար U3x(100÷300) Վ, Усети питания 3x220, 380 Վ, 10,005-120 F	ԲԸ	հատ	11426.4	11426.40	1
2.8.27		Սարք «Сатурн-М3», կոմպլեկտ փորձարկման	ԲԸ	հատ	2431.0	2431.00	1
2.8.28		Կայանք LUKEY 702, զոդման	ԲԸ	հատ	57.0	114.00	2
2.8.29		Լարման կարգավորիչ PHT-180-25-2 էլ.շարժիչով СП-261	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	1
2.8.30		Տպելու և կետերի անցման համար սարքավորում 12 կետի համար (իավար) (Механизм печати и переключения точек (в сборе) 12-и точк.)	ԲԸ	հատ	140.0	2100.00	15
2.8.31		Տպելու և կետերի անցման համար սարքավորում 6 կետի համար (իավար) (Механизм печати и переключения точек (в сборе) 12-и точк.)	ԲԸ	հատ	140.0	700.00	5
2.8.32		Տպելու և կետերի անցման համար սարքավորում 3 կետի համար (իավար) (Механизм печати и переключения точек (в сборе) 12-и точк.)	ԲԸ	հատ	140.0	280.00	2
2.8.33	31230000	Կետ ПР-9322-343 ներանցման եռաֆազ ավտոմատ 150Ա -1 հատ և միաբևեռ ավտոմատներով А3124-80Ա -1հատ, А3124-20Ա -1հատ, А3123-80Ա -2հատ	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	1
2.8.34	31211100	Վահանակ բաշխիչ, Legrand Экинокс, 8 մոդուլի համար, կատ. № 01308 -հատ-2 կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	38.3	38.30	1
2.8.35	31211100	Վահանակ բաշխիչ, Legrand Плекс, 6 մոդուլի համար կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	37.0	37.00	1
2.8.36	31221220	Անջատիչ տուփ ВП4М, փոխանցման թիվը 240	ԲԸ	հատ	125.4	2131.80	17
2.8.37	31221220	Միացման տուփ К3-8, ГОСТ Р51321.1-2007	ԲԸ	հատ	15.16	303.28	20
2.8.38	31221220	Միացման տուփ К3-16, ГОСТ Р51321.1-2007	ԲԸ	հատ	20.52	205.18	10
2.8.39	31221220	Միացման տուփ К3-24, ГОСТ Р51321.1-2007	ԲԸ	հատ	41.47	82.95	2
2.8.40	31221220	Միացման տուփ КСП-45, ГОСТ 12.2.007.0-75	ԲԸ	հատ	50.59	101.17	2
2.8.41	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ К3-40 կատ.16 (исп.16), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	52.8	1425.60	27
2.8.42	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ К3-40 կատ.15 (исп.15), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	412.80	8
2.8.43	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ К3-40 կատ.18 (исп.18), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	206.40	4
2.8.44	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ К3-40 կատ.37 (исп.37), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	619.20	12
2.8.45	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ К3-40 կատ.27 (исп.27), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	206.40	4
2.8.46	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ К3-40 կատ.23 (исп.23), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	309.60	6
2.8.47	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ К3-40 կատ.13 (исп.13), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	619.20	12
2.8.48	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ К3-16 կատ.09 (исп.09), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	928.80	18
2.8.49	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ К3-40 կատ.14 (исп.14), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	1548.00	30

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.8.50	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ K3-16 կատ.01 (исп.01), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	825.60	16
2.8.51	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ K3-16 կատ.03 (исп.03), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	516.00	10
2.8.52	31221220	Էլեկտրական միացումների տուփ մոդելը՝ K3-16 կատ.10 (исп.10), հերմետիկ իրականացմամբ, սեյսմակայունությունը I կարգի, հպակները պտտատակային	ԲԸ	հատ	51.6	206.40	4
2.8.53	31221220	Տուփ միացնող ԿՌ-10 (KP-10)	ԲԸ	հատ	1.6	6.39	4
2.8.54	31221220	Տուփ բաշխիչ ԿՌՏ-10 ԳՕՍՏ 85-25-78 (KPT-10 ГОСТ 85-25-78)	ԲԸ	հատ	1.1	14.24	13
2.8.55	31221220	Տուփ բաշխիչ ԿՌՏՊ-10 ԳՕՍՏ 85-25-78 (KPTП-10 ГОСТ85-25-78)	ԲԸ	հատ	1.1	10.95	10
2.8.56		Պահարան ռելեային ՇՐ-1-202 (ШР-1-202)	ԲԸ	հատ	55.0	55.00	1
2.8.57		Պահարան բաշխիչ 8 մոդուլի համար Պլեկսո Լեգրանդ (Плексо Legrand) №01738 կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	12.5	12.50	1
2.8.58		Ձոնդ սուր, "բանան" տեսակի անջատատեղով, կարմիր, ՍՈՆԵԼ ֆիրմայի կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	5.12	102.36	20
2.8.59		Ձոնդ սուր, "բանան" տեսակի անջատատեղով, կարմիր, 5կՎ, ՍՈՆԵԼ ֆիրմայի կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	5.71	57.13	10
2.8.60		Ձոնդ սուր, "բանան" տեսակի անջատատեղով, սև, ՍՈՆԵԼ ֆիրմայի կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	5.12	102.36	20
2.8.61		Ձոնդ սուր, "բանան" տեսակի անջատատեղով, սև, 5կՎ, ՍՈՆԵԼ ֆիրմայի կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	5.71	57.13	10
2.8.62		Պահարան բաշխիչ 12 մոդուլի համար, №01741, Պլեկսո Լեգրանդ (Плексо Legrand) կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	16.00	32.00	2
2.8.63		Պահարան բաշխիչ 4 մոդուլի համար, №01734, Պլեկսո Լեգրանդ (Плексо Legrand) կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	13.50	13.50	1
<b>2.9</b>	35111100	<b>Հակահրդեհային ազդանշանային համակարգի սարքեր և պահեստամասեր</b>	ՊԸ			<b>3,046.7</b>	
2.9.1	35111100	Ձայնային ազդանշանային համակարգ МЗ-1 ГОСТ 12-997-84 , 220Վ	ՊԸ	հատ	8.7	104.4	12
2.9.2	35111100	Սարք "СИГНАЛ-2/4СИ", կատ.04	ՊԸ	հատ	6.21	18.6	3
2.9.3	35111100	Ազդասարք հրդեհային կրակի ИП329-5М-02 "АМЕТИСТ" կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	43.6	436.0	10
2.9.4	35111100	Ազդարար ВУОС-К, կոդ 094-065 հրդեհային, օպտիկական, արտաձված	ՊԸ	հատ	1.0	55.0	55
2.9.5	35111100/1	Կոճակ КЕ-011, 1НЗ+1Н0	ՊԸ	հատ	0.64	4.5	7
2.9.6	35111100/1	Տումբլյոր КN3(В)-203АА-А3, 250Վ, Iн=15Ա, "Jietong Switch" կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	1.43	100.1	70
2.9.7	35111100/1	Սեղմակ UT-2.5, կոդ 3044076	ՊԸ	հատ	0.33	287.1	870
2.9.8	35111100/1	Սեղմակ UT-10BU, կոդ 3044188	ՊԸ	հատ	0.80	40.0	50
2.9.9	35111100/1	Սեղմակ UT-16, կոդ 3044199	ՊԸ	հատ	1.07	42.8	40
2.9.10	35111100/1	Սեղմակների շարք TB-1512L, 600Վ, 15Ա, 12P	ՊԸ	լրակազմ	1.6	48.0	30
2.9.11	35111100/1	Ռելե լուսադիոդով միջանկյալ, "Taim" HH54P, =24Վ, 5Ա, 4ՊԿ կամ IEC255 Omron MY4N-S	ՊԸ	հատ	1.8	133.2	74
2.9.12	35111100/2	Ավտոմատ անջատիչ C60N B2, Iн=2,5Ա, Iотс=3,5А, միաբևեռ, «Merlin Gerin» կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	2.5	60.0	24
2.9.13	35111100/3	Ավտոմատ անջատիչ Iн=63Ա, կատ. № 06271 երկբևեռ, DX, Legrand կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	14.0	28.0	2
2.9.14	35111100/4	Ավտոմատ անջատիչ Iн=80Ա, Iотс=7А եռաբևեռ, Legrand կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	86.9	86.9	1
2.9.15	35111100/5	Խզիչ 26924 GTY 1, Iн=3Ա, միաբևեռ, «Merlin Gerin» կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	20.36	610.8	30
2.9.16	35111100/6	Վահանակ մետաղյա, ШМП-7-0 74Y2 IEK, կոդ 085503, արտ. YKM40-07-54, 1400x650x285մմ	ՊԸ	հատ	119.4	238.8	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.9.17	35111100/7	Վահանակ մետաղյա, WPC-1, (1P40) 1700x700x400մմ, "Фабер" ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	105.21	210.4	2
2.9.18	35111100/8	Պահարան մետաղյա, կախովի IP66 500x500x210մմ, մոնտա-ժային տախտակով, արտ. №1050500 "Rittal" ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	110.62	442.5	4
2.9.19	35111100/9	Տուփ բաշխիչ 105x105x55մմ կող 921-36, Legrand ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	4.84	14.5	3
2.9.20	35111100/10	Միացման տուփ KK-8 անձնագիր՝ DA 100.073.000PC	ՊԸ	հատ	0.31	62.0	200
2.9.21	35111100/11	Անջատասարք ռելեյի համար, 4 կոնտակտի համար PYF14A-F	ՊԸ	հատ	0.83	8.3	10
2.9.22	35111100/12	Միջադիր ռելեյի համար PFP-S	ՊԸ	հատ	0.6	6.0	10
2.9.23	35111100/13	Թիթեղ ճակատային, ռելեյի համար PFP-M	ՊԸ	հատ	0.88	8.8	10
<b>2.10</b>		<b>Ռելեներ</b>	ՊԸ			<b>13,732.2</b>	
2.10.1	31221160	Ռելե ժամանակի PCB-17	ՊԸ	հատ	37.02	148.1	4
2.10.2	31221160	Ռելե ժամանակի PB-235 220Վ; 50Հg	ՊԸ	հատ	167.69	5869.3	35
2.10.3		Ռելե ժամանակի PB-235 127Վ; 50Հg	ՊԸ	հատ	167.69	838.5	5
2.10.4	31221160	Ռելե ժամանակի BC-10-33 220Վ; 50Հg	ՊԸ	հատ	22.21	222.1	10
2.10.5	31221160	Ռելե ժամանակի PCB18-23-P-YXJ14, 220Վ, 50Հg, ժամանակի նախադրվածքը- 0,1÷ 10վրկ դիմային միացման ձողիկ, H=244մմ, L=362մմ	ՊԸ	հատ	53.56	267.8	5
2.10.6	31221120	Տվիչ-ռելե մակարդակի POC-102-121И, L=0,25մ	ՊԸ	հատ	92.7	370.8	4
2.10.7	31221120	Տվիչ-ռելե մակարդակի POC-301	ՊԸ	հատ	38.68	154.7	4
2.10.8	31221120	Ռելե մակարդակի դիֆերենցիալ ДРУ-1ПМА	ՊԸ	հատ	57.98	463.8	8
2.10.9	31221120	Ռելե մակարդակի PM-51 լողանավոր (поплавковое)	ՊԸ	լրակազմ	41.54	41.5	1
2.10.10	31221120	Ռելե դիֆերենցիալ ДЗТ-21 220 Վ, 5 Ա	ՊԸ	հատ	952.2	952.2	1
2.10.11	31221120	Ռելե հզորության PM-11-18-1	ՊԸ	հատ	265.38	530.8	2
2.10.12	31221120	Ռելե միջանկյալ РП253, 220Վ	ՊԸ	հատ	17.85	89.3	5
2.10.13	31221120	Ռելե МЭР М237/054	ՊԸ	հատ	23.81	238.1	10
2.10.14	31221120	Ռելե լարման РСН-11	ՊԸ	հատ	49.99	250.0	5
2.10.15	31221120	Ռելե միջանկյալ, РП-18-09УХЛ4, 220Վ; 50Հg	ՊԸ	հատ	31.53	315.3	10
2.10.16	31221120	Ռելե միջանկյալ, РПУ-1 220Վ; 50Հg	ՊԸ	հատ	10.39	103.9	10
2.10.17	31221120	Ռելե միջանկյալ, ПЭ-21 220Վ; 50Հg	ՊԸ	հատ	4.11	41.1	10
2.10.18	31221120	Ռելե հոսանքի, РТЗ-51-01; 2÷5Ա միացումը դիմացից	ՊԸ	հատ	62.36	623.6	10
2.10.19	31221120	Ռելե միջանկյալ РПУ-4, 220Վ; 4НЗ+4НО	ՊԸ	հատ	11.3	113.1	10
2.10.20	31221120	Ռելե միջանկյալ, РПУ-4, =24Վ, 4НЗ+4НО	ՊԸ	հատ	5.19	25.9	5
2.10.21	31221120	Ռելե ազդանշանային ЭС-41, R=650 օհմ կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.10.22	31221120	Ռելե միաբևեռ ուժային, Legrand 04033, 220Վ, փաթույթի լարումը 24Վ, կոնտակտներով անցնող հոսանքը 16Ա կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	23.7	118.5	5
2.10.23	31221120	Ռելե TRY-24VDC S-2CL	ՊԸ	հատ	1.85	18.5	10
2.10.24	31221120	Ռելե AZ 832-2C-9DSE	ՊԸ	հատ	2.4	12.0	5
2.10.25	31221120	Ռելե HH 54P	ՊԸ	հատ	1.79	8.9	5
2.10.26	31221120	Ռելե AXICOM, 12VDC	ՊԸ	հատ	1.04	5.2	5
2.10.27	31221120	Ռելե PM85-2011-35-1012 12Վ, փակ և բաց կոնտակտներով	ՊԸ	հատ	4.0	20.0	5
2.10.28	31221120	Ռելեային մոդուլ EOLR-1	ՊԸ	հատ	28.6	286.0	10
2.10.29	31221120	Ռելե ЕЛ-12М, ֆազային լարման առակայությունը վերահսկող	ՊԸ	հատ	15.47	1237.9	80
2.10.30	31221120	Ռելե РЭС-10 PCO.452.049TY PCЧ.524.301 СП	ՊԸ	հատ	1.43	7.2	5
2.10.31	31221120	Ռելե РЭС-10 PCO.452.049TY PCЧ.524.304 П2	ՊԸ	հատ	1.43	7.2	5
2.10.32	31221120	Ռելե РЭС 15, PC4.591.004	ՊԸ	հատ	1.19	35.7	30
2.10.33	31221120	Ռելե РПУ-1-362 ~24Վ, 16Վտ /2p-6з/	ՊԸ	հատ	6.28	62.8	10
2.10.34	31221120	Ռելե РПУ-1-312 ~ 220Վ, 5Վտ /2p-6з/	ՊԸ	հատ	3.09	6.2	2
2.10.35	31221120	Ռելե РПУ-1-362 ~ 220Վ, 16Վտ /2p-6з/	ՊԸ	հատ	10.39	20.8	2
2.10.36	31221120	Ռելե РПУ41 ~ 220Վ, 17Վտ /4p-4з/	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.10.37	31221120	Ռելե РПУ-1-363 ~ 24Վ, 16Վտ /4p-4з/	ՊԸ	հատ	2.98	6.0	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.10.38	31221120	Ռեյլեր РП-23 270230032 РП-23-220Վ-6Վտ /1р-4з/	ՊԸ	հատ	20.35	40.7	2
2.10.39	31221120	Ռեյլեր РП-25 270250042 РП-25 ~220Վ-8Վտ /1р-4з/	ՊԸ	հատ	13.9	27.8	2
2.10.40	31221120	Ռեյլեր ННО 450.005 РКМ-1 PC4 500 891СП	ՊԸ	հատ	1.46	4.4	3
2.10.41	31221120	Ռեյլեր ННО 450.005 РКМ-1 PC4 513 858СП	ՊԸ	հատ	0.95	2.9	3
2.10.42	31221120	Ռեյլեր ННО 450.005 РКМ-1 PC4 500 862СП	ՊԸ	հատ	1.46	4.4	3
2.10.43	31221120	Ռեյլեր РКМП PCO 452 007ТУ PC4 523 632СП	ՊԸ	հատ	1.07	2.1	2
2.10.44	31221120	Ռեյլեր РКМП PCO 452 007ТУ PC4 523 626СП	ՊԸ	հատ	1.07	2.1	2
2.10.45	31221120	Ռեյլեր РКМП PCO 452 007ТУ PC4 523 603СП	ՊԸ	հատ	2.95	5.9	2
2.10.46	31221120	Ռեյլեր РМУ PCO 452 021ТУ PC4 523 325П2	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.10.47	31221120	Ռեյլեր РЭС9 PCO 452 021ТУ PC4 524 200П2	ՊԸ	հատ	2.77	5.5	2
2.10.48	31221120	Ռեյլեր РЭС10 PCO 452 049ТУ PC4 524 301СП	ՊԸ	հատ	1.43	7.2	5
2.10.49	31221120	Ռեյլեր РЭС10 PCO 452 049ТУ PC4 524 304	ՊԸ	հատ	1.43	2.9	2
2.10.50	31221120	Ռեյլեր РИС 220Վ 0,05А /1з+1р/	ՊԸ	հատ	23.81	47.6	2
2.10.51	31221120	Ռեյլեր РЭВ 220Վ-20Վտ /2з+2р/	ՊԸ	հատ	33.14	66.3	2
<b>2.11</b>		<b>Էլեկտրական շարժիչներ և պահեստամասեր</b>	ՊԸ			<b>2,236.2</b>	
2.11.1	31110000	Էլեկտրական ասինխրոն շարժիչ ֆազային ռոտորով, МТФ312-8 տեսակի, Р=11 Կվտ, n=700 պտ/րոպե (695), U=380Վ	ՊԸ	հատ	657.97	658.0	1
2.11.2	31110000	Էլեկտրական շարժիչ АО2 81-6 տեսակի, N=30 կՎտ, U=380Վ, IM 1081, nc=1000 պտ/րոպե, թաթերի վրա, կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	45.2	45.2	1
2.11.3	31110000	Էլեկտրական շարժիչ АО2 82-6 տեսակի, N=40 կՎտ, U=380Վ, IM 1081, nc=1000 պտ/րոպե, թաթերի վրա, կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.11.4	31110000	Էլեկտրական շարժիչ П32У4 տեսակի, Բ540078.812, ТУ16.514.172-73г Р=1,0 կՎտ, n=1000 պտ/րոպե գրգռումը անկախ է, կատարումը М211	ՊԸ	հատ	236.86	236.9	1
2.11.5	31110000	Էլեկտրական շարժիչ А3-315М8У3 տեսակի, հզորությունը N=110 կՎտ, U=380Վ, IM 1081, l=210Ա, n=735 պտ/րոպե, մեկուսացման կարգը «F»	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.11.6	31110000	Սինխրոն էլեկտրական շարժիչ ДСМ-2-П-220УХЛ4 տեսակի, փոխանցումատուփով	ՊԸ	հատ	41.71	417.1	10
2.11.7	31110000	Սինխրոն էլեկտրական շարժիչ ДСМ-02-П-220УХЛ4 տեսակի, փոխանցումատուփով	ՊԸ	հատ	1.7	25.5	15
2.11.8	31110000	Ռեվերսիվ էլեկտրական շարժիչ РД-09П2А տեսակի	ՊԸ	հատ	32.91	658.2	20
2.11.9	31110000	Էլեկտրական շարժիչ АО2-72-4 տեսակի, N=30 կՎտ, U=380Վ, IM 1081, կամ համարժեքը՝ АИР180М4У3	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.11.10	31110000	Էլեկտրական շարժիչ АО2-41-8 տեսակի, N=2.2 կՎտ, U=380Վ, IM 1081, n=720 պտ/րոպե կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	7.63	30.5	4
2.11.11	31110000	Էլեկտրական շարժիչ А3Л-31-4 տեսակի, N=0.25 կՎտ, U=380Վ, n=1400 պտ/րոպե կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	20
2.11.12	31110000	Ասինխրոն շարժիչ АИР56А4У3 3ֆ տեսակի, 50Հգ, N= 120Վտ, 220/380Վ, n = 1370 պտ/րոպե IM3181 փոքր կցաշուրթով (с малым фланцем)	ՊԸ	հատ	32.98	164.9	5
2.11.13	42500000	Օդահովացուցիչ А3М-500/6000 Էլակտրական շարժիչի համար	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.11.14	42500000	Հովացուցիչ 2А3М-2500/6000-У4 տեսակի էլեկտրական շարժիչի համար	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	8
2.11.15	31211100	Վահան առանցքակալային А3-315М-2У3 էլեկտրական շարժիչների համար	ՊԸ	լրակազմ	0.0	0.0	2
<b>2.12</b>	42131430	<b>Էլեկտրական շարժաբեռներ</b>	ՊԸ			<b>0.0</b>	
2.12.1	42131430	Էլեկտրական շարժաբեռ In Max -15-BF տեսակի փականի համար «SCHISCHEK IP66» ֆիրմայի կամ համարժեքը	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	2
<b>2.13</b>		<b>Ավտոմատ անջատիչներ</b>	ԲԸ			<b>25,838.4</b>	
2.13.1	31211220	Թողարկիչ ПМА-41100УХЛА մագնիսական ~380Վ, բլոկկոնտակտային, 2з+2р	ԲԸ	հատ	24.5	245.0	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.13.2	31211220	Թողարկիչ ПМА-310 2 УХЛ4 մագնիսական ~220Վ, 50Հգ, I <sub>н.р</sub> =40Ա ԳՕՍՍ Р50030.4.1.2002, բլոկկոնտակտային, 2з+2р	ԲԸ	հատ	9.7	97.4	10
2.13.3	31211220	Թողարկիչ ПМА-211 մագնիսական ~220Վ, բլոկկոնտակտային, 2з+2р	ԲԸ	հատ	8.3	16.6	2
2.13.4	31211220	Թողարկիչ ПАЕ-311УХЛ մագնիսական ~380Վ, բլոկկոնտակտային, 2з+2р	ԲԸ	հատ	7.8	78.0	10
2.13.5	31211220	Գործարկիչ ПМЕ-211 մագնիսական	ԲԸ	հատ	7.2	14.4	2
2.13.6	31221190	Կոնտակտոր КМВ-621, 220Վ, 63Ա	ԲԸ	հատ	20.7	207.0	10
2.13.7	31221190	Կոնտակտոր МК1-10, 110Վ	ԲԸ	հատ	19.1	421.1	22
2.13.8	31211200	Փոխանջատիչ ППБ-31, ~380Վ, 100 Ա եռաբևեռ, 2 ուղղության	ԲԸ	հատ	13.0	52.1	4
2.13.9	31211180	Ավտոմատ անջատիչ АВ2М4СВ 55-41УХЛ3, I <sub>н</sub> =250Ա, էլեկտրամագնիսական շարժաբերով, շարժական, եռաբևեռ	ԲԸ	հատ	1724.70	17247.0	10
2.13.10	31211180	Ավտոմատ անջատիչ ВА53-41А -371870-20УХЛ3 I <sub>н</sub> =250Ա, հեռակառավարման, շարժական	ԲԸ	հատ	524.0	5239.6	10
2.13.11	31211180	Ավտոմատ անջատիչ А3124, I <sub>н</sub> =100Ա	ԲԸ	հատ	30.0	150.0	5
2.13.12	31211180	Ավտոմատ անջատիչ А3124, I <sub>н</sub> =80Ա	ԲԸ	հատ	27.0	135.0	5
2.13.13	31211180	Ավտոմատ անջատիչ А3134, I <sub>н</sub> =120Ա	ԲԸ	հատ	35.1	210.6	6
2.13.14	31211180	Ավտոմատ անջատիչ А3134/7, I <sub>н</sub> =100Ա	ԲԸ	հատ	30.0	30.0	1
2.13.15	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =32Ա, DX Legrand, միաբևեռ կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	4.6	228.0	50
2.13.16	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =40Ա, DX Legrand, եռաբևեռ կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	5.1	252.5	50
2.13.17	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =50Ա, կատ. № 03331 եռաբևեռ DX ստանդարտ, Legrand կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	17.6	35.2	2
2.13.18	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =25Ա, կատ. № 03328 եռաբևեռ DX ստանդարտ, Legrand կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	12.1	24.2	2
2.13.19	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =16Ա, կատ. № 03326 եռաբևեռ, DX, Legrand կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	11.6	23.1	2
2.13.20	31211180	Ավտոմատ անջատիչ АП-50-3МТ, I <sub>н</sub> =40Ա, I <sub>отс</sub> =11I <sub>н</sub> , եռաբևեռ	ԲԸ	հատ	9.3	93.4	10
2.13.21	31211180	Ավտոմատ անջատիչ АП-50-3МТ, I <sub>н</sub> =50Ա, I <sub>отс</sub> =11I <sub>н</sub> , եռաբևեռ	ԲԸ	հատ	9.3	112.1	12
2.13.22	31211180	Ավտոմատ անջատիչ միաբևեռ, I <sub>н</sub> =10Ա, կատ. № 03268, DX ստանդարտ, Legrand կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	2.4	18.9	8
2.13.23	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =16Ա, կատ. № 03270 միաբևեռ, DX ստանդարտ, Legrand կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	6.3	43.8	7
2.13.24	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =25Ա, կատ. №06162 միաբևեռ, DX, Legrand կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	4.1	205.5	50
2.13.25	31211180	Ավտոմատ անջատիչ А3161, I <sub>н</sub> =15Ա, միաբևեռ	ԲԸ	հատ	5.7	5.7	1
2.13.26	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =40Ա, կատ. № 06164 միաբևեռ, DX, Legrand կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	5.1	5.1	1
2.13.27	31211180	Վերջնային անջատիչ ВПК-414-0У2	ԲԸ	հատ	4.8	76.8	16
2.13.28	31211180	Վերջնային անջատիչ ВКО-34УХЛ1 100 о6	ԲԸ	հատ	12.0	240.0	20
2.13.29	31211180	Ավտոմատ անջատիչ երկբևեռ АП50-2МТ, I <sub>н</sub> = 2.5Ա, I <sub>отс</sub> =3.5 I <sub>н</sub>	ԲԸ	հատ	6.4	25.6	4
2.13.30	31211180	Ավտոմատ անջատիչ А3720, I <sub>н</sub> =250Ա	ԲԸ	հատ	105.5	105.5	1
2.13.31	31211180	Փոխարկիչ CA10 125A 3P (ANDELI) տեսակի եռաբևեռ, երկու ուղղության, 125Ա , 380Վ, 50Հգ կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	28.0	56.0	2
2.13.32	31211180	Հոսանքանջատիչ Р-16-У3 16Ա, 380Վ	ԲԸ	հատ	0.6	48.0	80
2.13.33	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =40Ա, 230Վ կատ. № 06289 երկբևեռ, DX,	ԲԸ	հատ	12.30	12.3	1
2.13.34	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =25Ա, 230Վ կատ. № 06287 երկբևեռ, DX,	ԲԸ	հատ	9.00	9.0	1
2.13.35	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =20Ա, 230Վ կատ. № 06286 երկբևեռ, DX,	ԲԸ	հատ	9.50	38.0	4
2.13.36	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =10Ա, 230Վ կատ. № 06283 երկբևեռ, DX,	ԲԸ	հատ	13.10	13.1	1
2.13.37	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =20Ա, 230Վ կատ. № 06161 միաբևեռ, DX,	ԲԸ	հատ	3.90	11.7	3
2.13.38	31211180	Ավտոմատ անջատիչ I <sub>н</sub> =10Ա, 230Վ կատ. № 06158 միաբևեռ, DX,	ԲԸ	հատ	3.70	11.1	3

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.14	42121150	<b>Պոմպեր</b>	ԲԸ			<b>182,787.2</b>	
2.14.1	42121150	Էլեկտրոպոմպ Դ-320-50 տեսակի, Q-320 մ³/ժ, H-50մ.ջ.ս., P-55կՎտ, n-1475պտ/րոպե, էլեկտրական . շարժիչը 5AM250S4 Y3 T2 75կՎտ, դասը 4H ըստ НП-001-97	ԲԸ	լրակազմ	2202.0	8,808.0	4
2.14.2	42121150	Ջրասույզ խորքային պոմպ ԴНOM-25-20Тр, SՈՒ 3631-025-05747979-2003 Q=25 մ³/ժ, H=20 մ, ջերմաստիճանը՝ մինչև 600 C, 3 կՎտ, 6,1Ա, n=2980 պտ/րոպե, 3~380Վ, 50Հգ, դասը 4H ըստ НП-001-97, ավտոմատ անջատիչով՝ АП50-3MT տիպի	ԲԸ	լրակազմ	176.4	352.8	2
2.14.3	42121150	Ջրասույզ խորքային պոմպ ԴНOM-40-25Тр, SՈՒ 3631-025-05747979-2003 Q=40 մ³/ժ, H=25 մ, ջերմաստիճանը՝ մինչև 600 C, 5,5 կՎտ, 6,1Ա, n=2980 պտ/րոպե, 3~380Վ, 50Հգ, դասը 4H ըստ НП-001-97, ավտոմատ անջատիչով՝ АП50-3MT տիպի	ԲԸ	լրակազմ	273.52	273.5	1
2.14.4	42121150	Ջրասույզ խորքային պոմպ C WQX 1100F, Q-167լ/ր, H=30մ, 220Վ, P-1,1 կՎտ, դասը 4H ըստ НП-001-97	ԲԸ	լրակազմ	0.0	0.0	2
2.14.5	42121150	Ջրասույզ խորքային պոմպ C WQX 752 Г, Q-283լ/ր, H=19 մ, 220Վ, P-0,75 կՎտ, դասը 4H ըստ НП-001-97	ԲԸ	լրակազմ	0.0	0.0	2
2.14.6	42121150	Էլեկտրոպոմպ ԴНOM 25-20 SՈՒ 3631-025-05747979-2003 3~380Վ; 50Հգ; 3 կՎտ; n=2980 պտ/րոպե, 6,1Ա Q=25մ³/ժ, H=20մ, ջերմաստիճանը՝ մինչև 350 C, դասը 4H ըստ НП-001-97	ԲԸ	հատ	172.82	345.6	2
2.14.7	42121150	Պոմպային ագրեգատ АХП65-50-1606 տեսակի, Q=25մ³/ժ, P=23մ.ջ.ս., n=2900 պտ/րոպե, էլեկտրոշարժիչը՝ А112М2 տիպի, U=380Վ, 50Հգ, N=7,5 կՎտ, n=2900 պտ/րոպե (АХП65-50-1606-0,8-K-Y2 տեսակի - 4 հատ, АХП65-50-1606-2,5-K-Y2 տեսակի - 3 հատ)	ԲԸ	հատ	7094.63	49,662.4	7
2.14.8	42121150	Պոմպային ագրեգատ X50-32-125K-CD-Y2 տեսակի, Q=12,5մ³/ժ , H=20մ, n=2900 պտ/րոպե, N=1,4կՎտ էլեկտրոշարժիչը՝ 4AM80B2 տիպի, N=2,2 կՎտ, 50Հգ, n=3000 պտ/րոպե, U=380Վ, IP44	ԲԸ	հատ	294.0	294.0	1
2.14.9	42121150	Պոմպային ագրեգատ ագրեգատ ЦН-А-Ж 12,5/50-K-5-YXЛ4 տիպի, Q=12,5մ³/ժամ, H=50մ, էլ. շարժիչով՝ N=7,5 կՎտ, կատ.՝ А3, դասը՝ 3 ըստ НП-001-97, երկրաշարժակայունության կարգը՝ II, ըստ НП-031-01, պետք է ունենա միջուկային էներգետիկայի արատադրման համար հավաստագիր	ԲԸ	հատ	21336.06	21,336.1	1
2.14.10	42121150	Պոմպային ագրեգատ ЦН-А-Ж 25/52-K-5-YXЛ4, Q = 25 մ³/ժամ, H=50մ, էլ.շարժիչով՝ N=11կՎտ, կատ.՝ А3, դասը՝ 3 ըստ НП-001-97 երկրաշարժակայունության կարգը II ըստ НП-031-01, պետք է ունենա միջուկային էներգետիկայի արատադրման համար հավաստագիր	ԲԸ	հատ	22837.45	22,837.5	1
2.14.11	42121150	Պոմպային ագրեգատ АЦБ-10-16-30А- YXЛ4 կամ համարժեքը, Q=16 մ³/ժամ, H=30 մ.ջր.սյուն, Lвап= 14880մմ, եռաֆազ, 380Վ, 50Հգ, N=5,5 կՎտ, nc=3000պտ/րոպե, S1, IM 3011, IP44, երկրաշարժակայունության կարգը II ըստ НП-031-01, դասը 3H ըստ НП-001-97, պետք է ունենա միջուկային էներգետիկայի արատադրման համար հավաստագիր	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.14.12	42121150	Պոմպային ագրեգատ X80-50-200-E-CD տեսակի, Q=50 մ³/ժամ, H=50 մ.ջ.ս. n= 2900 պտ/րոպե, շարժիչը՝ N=18,5կՎտ քիմիապես ակտիվ հեղուկներ մղելու համար, լիսեռի խցումը՝ խցուկային:	ԲԸ	հատ	1829.65	1,829.7	1
2.14.13	42121150	Պոմպային ագրեգատ X-A-Ж 80-50-200-K-CD-YXЛ4 տիպի, Q=50 մ³/ժամ, H=50 մ, էլ. շարժիչով՝ N=18,5 կՎտ, կատ.՝ А3, դասը՝ 4 ըստ НП-001-97, երկրաշարժակայունության կարգը III ըստ НП-031-01	ԲԸ	հատ	9668.61	9,668.6	1
2.14.14	42121150	Պոմպային ագրեգատ AX-A-Ж 100-65-400-K-CD-YXЛ4 տիպի, Q=50 մ³/ժամ, H=50 մ, էլ. շարժիչով՝ N=30 կՎտ, կատ.՝ А3, դասը՝ 4 ըստ НП-001-97, երկրաշարժակայունության կարգը III ըստ НП-031-0	ԲԸ	հատ	16773.9	67,095.6	4



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.14.15	42121150	Պոմպային ագրեգատ 1,5K-6 (K 50-32-125) տիպի կամ համար-ժեքը, Q=8մ3/ժ, H=18 մ ջրի սյուն, 3~380Վ; N=1,5 կՎտ շարժիչ, n=2900 պտ/րոպե, IM 1081, S1 ըստ ГОСТ 183, IP54, УХЛ4, դասը 4 ըստ НП-001-97, երկրաշարժակայունության կարգը՝ III,	ԲԸ	հատ	51.26	51.3	1
2.14.16	42121150	Շարժիչապոմպ (мотопомпа) Q=8մ <sup>3</sup> /ժ, H <sub>BC</sub> =8մ	ԲԸ	հատ	77.40	232.2	3
<b>2.15</b>	42121660/1	<b>Պոմպերի պահեստամասեր</b>	ԲԸ			<b>114,936.6</b>	
2.15.1		<b>Յուղապոմպ 3B -63 / 25-1-45/6.3 Б</b>	ԲԸ				
2.15.1.1	42121660/1	Օղակ ГОСТ9833 045-053-46-2-3826	ԲԸ	հատ	2.81	22.5	8
2.15.1.2	42121660/1	Օղակ ГОСТ9833 055-065-58-2-3826	ԲԸ	հատ	2.81	22.5	8
2.15.1.3	42121660/1	Աստղանիվ 100 H80.733.04.01.03 TY26.06-733-71	ԲԸ	հատ	2.81	22.5	8
2.15.2		<b>ЦН 65/130</b>	ԲԸ				
2.15.2.1	42121660/1	Ռոտոր գծագիր H05-23-107-00	ԲԸ	հատ	18250.0	36500.0	2
2.15.2.2	42121660/1	Լիսեռ գծագիր H05-23-107-01	ԲԸ	հատ	5800.0	11600.0	2
2.15.2.3	42121660/1	Առանցքակալ գծագիր H05.23.130.00 СБ	ԲԸ	հատ	780.0	6240.0	8
2.15.2.4	42121660/1	Սկավառակ բեռնաթափման գծագիր H05-23-107-03	ԲԸ	հատ	950.0	6650.0	7
2.15.2.5	42121660/1	Վռան գծագիր H05-23-107-04	ԲԸ	հատ	300.0	2100.0	7
2.15.2.6	42121660/1	Վռան գծագիր H05-23-107-05	ԲԸ	հատ	360.0	2520.0	7
2.15.2.7	42121660/1	Բարձիկ հիդրոկրոնների գծագիր H05-23-106-03P	ԲԸ	հատ	850.0	5950.0	7
2.15.2.8	42121660/1	Օղակ ռետինե 75 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	2.0	64.0	32
2.15.2.9	42121660/1	Օղակ ռետինե 82 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	2.0	32.0	16
2.15.2.10	42121660/1	Օղակ ռետինե 115 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	2.0	64.0	32
2.15.2.11	42121660/1	Օղակ ռետինե 150 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	2.0	64.0	32
2.15.2.12	42121660/1	Օղակ ռետինե 230 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	20.0	320.0	16
2.15.2.13	42121660/1	Օղակ ռետինե 355 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	10.0	1920.0	192
2.15.3		<b>ПЭА 65-50 (СПЭ65-56-2)</b>	ԲԸ				
2.15.3.1	42121660/1	Վռան գծագիր H17.151.101.05	ԲԸ	հատ	110.46	220.9	2
2.15.3.2	42121660/1	Վռան գծագիր H17.151.101.03	ԲԸ	հատ	110.46	220.9	2
2.15.3.3	42121660/1	Շապիկ գծագիր H17.151.101.02	ԲԸ	հատ	266.62	533.2	2
2.15.3.4	42121660/1	Լիսեռ գծագիր H17.151.101.01	ԲԸ	հատ	3366.22	3366.2	1
2.15.3.5	42121660/1	Սկավառակ բեռնաթափման գծագիր H17.151.101.08	ԲԸ	հատ	614.74	1229.5	2
2.15.3.6	42121660/1	Առանցքակալ հիդրավլիկ գծագիր H17.151.102.09	ԲԸ	հատ	548.47	1096.9	2
2.15.3.7	42121660/1	Ներդրակ գծագիր H17.151.137.00	ԲԸ	հատ	2622.74	5245.5	2
2.15.3.8	42121660/1	Օղակ ռետինե 51-1481 Рад/ТУ 725.1-21127561-004: 2008 Ø 60 x 3	ԲԸ	հատ	9.9	158.4	16
2.15.3.9	42121660/1	Օղակ ռետինե Ø 97 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	11.43	228.5	20
2.15.3.10	42121660/1	Օղակ ռետինե Ø 107 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	12.19	97.5	8
2.15.3.11	42121660/1	Օղակ ռետինե Ø 130 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	13.71	164.5	12
2.15.3.12	42121660/1	Օղակ ռետինե Ø 230 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	17.52	280.3	16
2.15.3.13	42121660/1	Օղակ ռետինե Ø 290 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	19.81	633.8	32
2.15.3.14	42121660/1	Օղակ ռետինե Ø 320 x 5 СТП 86-75	ԲԸ	հատ	21.33	682.5	32
2.15.4		<b>ПТ 6/160-С</b>	ԲԸ				
2.15.4.1	42121660/1	Օղակ գծագիր H33.2.057.06.106	ԲԸ	հատ	2.3	110.5	48
2.15.4.2	42121660/1	Կափոյր գծագիր H33.2.057.13.001	ԲԸ	հատ	25.95	311.5	12
2.15.4.3	42121660/1	Թամբ գծագիր H33.2.057.13.002	ԲԸ	հատ	29.95	359.4	12
2.15.4.4	42121660/1	Ջսպանակ գծագիր H33.2.057.13.003	ԲԸ	հատ	10.02	240.6	24
2.15.4.5	42121660/1	Առանցքակալատուփ գծագիր H33.2.057.15.023-01	ԲԸ	հատ	11.64	279.3	24
2.15.4.6	42121660/1	Առանցքակալատուփ գծագիր H33.2.057.15.023-03	ԲԸ	հատ	14.1	169.2	12
2.15.4.7	42121660/1	Առանցքակալատուփ ПТ-2-6,3/63-01Г.15.014-01 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 ЗН	ԲԸ	հատ	11.64	418.9	36
2.15.4.8	42121660/1	Խցողակ ПТ-2-6,3/63-01Г.15.013 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 ЗН	ԲԸ	հատ	12.6	453.4	36

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.15.4.9	42121660/1	Օղակ 010-014-25-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	0.74	17.8	24
2.15.4.10	42121660/1	Օղակ 020-025-30-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	0.76	18.1	24
2.15.4.11	42121660/1	Օղակ 028-034-36-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	0.77	6.1	8
2.15.4.12	42121660/1	Օղակ 036-042-36-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	0.78	6.3	8
2.15.4.13	42121660/1	Օղակ 049-055-36-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	0.59	2.4	4
2.15.4.14	42121660/1	Օղակ 065-075-58-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	1.22	14.7	12
2.15.4.15	42121660/1	Օղակ 070-080-58-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	1.24	44.5	36
2.15.4.16	42121660/1	Օղակ 080-090-58-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	1.26	45.4	36
2.15.4.17	42121660/1	Օղակ 140-150-58-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	1.43	17.1	12
2.15.4.18	42121660/1	Օղակ 014-018-25-2 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	0.21	0.8	4
2.15.4.19	42121660/1	Զսպանակ ПТ-2-6,3/63.01Г.15.011-01 ըստ պահեստամասի անվանացուցակի H33.2.057.00.00 3H	ԲԸ	հատ	8.23	98.8	12
2.15.4.20	42121660/1	Կոթ գծագիր H33.2.057.06.101-01	ԲԸ	հատ	108.28	1299.3	12
2.15.4.21	42121660/1	Նստեցում (насадка) գծագիր H33.2.057.06.102	ԲԸ	հատ	10.61	254.7	24
2.15.4.22	42121660/1	Նստեցում (насадка) գծագիր H33.2.057.06.104	ԲԸ	հատ	10.76	258.2	24
2.15.4.23	42121660/2	Զսպանակ ապահովիչ կափույրների համար ПТ-1-0,63/400-01Г.17.001-01 գծագիր H33.2.057.00.000ТО, դիրք 7		հատ	0.00	0.0	4
2.15.5		<b>ПЭА 850-65</b>	ԲԸ				
2.15.5.1	42121660/1	Հիդրոկրունկի վռան գծագիր H.17.50.114.04	ԲԸ	հատ	581.98	1746.0	3
2.15.5.2	42121660/1	Շապիկ գծագիր H17.50.110.15	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.15.5.3	42121660/1	Վռան գծագիր H.17.131.101.02	ԲԸ	հատ	137.12	1371.2	10
2.15.5.4	42121660/1	Ցանց մետաղական գծագիր №806.03.023.00	ԲԸ	հատ	63.99	319.9	5
2.15.5.5	42121660/1	Օղակ ռետինե Ø 385x5 51-1481 Рад./ТУ У25.1-21127561-004:2008	ԲԸ	հատ	41.9	419.0	10
2.15.5.6	42121660/1	Օղակ ռետինե Ø 442x5 51-1481 Рад./ТУ У25.1-21127561-004:2008	ԲԸ	հատ	41.9	419.0	10
2.15.5.7	42121660/1	Յուղի հովացուցիչ H05.03.314.00-1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.15.6		<b>КСВ 500-150</b>	ԲԸ				
2.15.6.1	42121660/1	Օղակ խցարար գծագիր H.18.37.40.18	ԲԸ	հատ	463.15	2778.9	6
2.15.6.2	42121660/1	Անիվ (предвключенное) գծագիր H.18.37.30.04	ԲԸ	հատ	337.46	2024.8	6
2.15.6.3	42121660/1	Վռան գծագիր H.18.36.30.20	ԲԸ	հատ	44.94	269.7	6
2.15.6.4	42121660/1	Վռան գծագիր H.18.36.62.00	ԲԸ	հատ	81.51	489.0	6
2.15.6.5	42121660/1	Վռան գծագիր H.18.36.30.06	ԲԸ	հատ	76.94	461.6	6
2.15.6.6	42121660/1	Պտուտակ (իմպելլեր) գծագիր H.18.36.30.10	ԲԸ	հատ	41.14	246.8	6
2.15.7		<b>200Д-60</b>	ԲԸ				
2.15.7.1	42121660/1	Վռան գծագիր 255-01-00-09	ԲԸ	հատ	131.12	262.2	2
2.15.7.2	42121660/1	Իրան առանցքակալի գծագիր ВЗН 11-62/22	ԲԸ	հատ	53.13	212.5	4
2.15.7.3	42121660/1	Անիվ բանող գծագիր 255-01-00-03	ԲԸ	հատ	286.23	286.2	1
2.15.8		<b>4МСК-10 , ЦНСК 60-66</b>	ԲԸ				
2.15.8.1	42121660/1	Լիսեռ գծագիր ЦНСК60-66...330.01.000.12-02	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.8.2	42121660/1	Մանեկ լիսեռի գծագիր 4МСК-1001-106	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.8.3	42121660/1	Լիսեռ գծագիր МС-30М-0133	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.9		<b>НД1.0Э 40/25К 13 МВ</b>	ԲԸ				
2.15.9.1	42121660/1	Խցողակ I գծագիր H404.145.006-06	ԲԸ	հատ	2.57	257.0	100
2.15.9.2	42121660/1	Սուզակ գծագիր Ц20/321-002	ԲԸ	հատ	65.13	1628.3	25
2.15.10		<b>1 Д630-90</b>	ԲԸ				
2.15.10.1	42121660/1	Վռան պաշտպանական գծագիր H03.323.01.01.004-01	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.15.11		<b>Պոմպ К 90/85</b>	ԲԸ				

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.15.11.1	42121660/1	Խողովակավոր ստ ներծծող գծագիր H01.08.00.002	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.11.2	42121660/1	Հենարանային բարձակ գծագիր H01.01.00.007	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.12		<b>Д-320-50</b>	ԲԸ				
2.15.12.1	42121660/1	Ռոտոր գծագիր H03.588.01.01.000	ԲԸ	հատ	867.98	3471.9	4
2.15.12.2	42121660/1	Վռան պաշտպանական գծագիր 0603.401364.0003	ԲԸ	հատ	62.5	625.0	10
2.15.12.3	42121660/1	Օղակ խցարար գծագիր 0603.403183.0003	ԲԸ	հատ	35.11	351.1	10
2.15.13		<b>Յուղապոմպ W8-25-5,8/2,5Б</b>	ԲԸ				
2.15.13.1	42121660/1	Ռոտոր տարվող (բանեցվող) գծագիր 0603.406125.0001-04	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.15.13.2	42121660/1	Ռոտոր տանող (բանեցնող) գծագիր 0603.406113.0001-04	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.15.13.3	42121660/1	Վռան գծագիր 0603.40.3443.0003	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.15.13.4	42121660/1	Վռան I գծագիր 0603.40.3143.0001	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.15.13.5	42121660/1	Վռան II գծագիր 0603.40.3143.0002	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.15.14		<b>300 Д-90 Б</b>	ԲԸ				
2.15.14.1	42121660/1	Անիվ բանող գծագիր 256-01-00-03	ԲԸ	հատ	318.8	637.6	2
2.15.14.2	42121660/1	Օղակ խցարար գծագիր 256-01-00-05	ԲԸ	հատ	41.99	252.0	6
2.15.14.3	42121660/1	Վռան պաշտպանական գծագիր 256-01-00-08	ԲԸ	հատ	27.42	164.5	6
2.15.14.4	42121660/1	Լիսեռ գծագիր 256-01-00-09	ԲԸ	հատ	145.69	145.7	1
2.15.14.5	42121660/1	Իրան առանցքակալի գծագիր B3H 11-61/22	ԲԸ	հատ	53.13	106.3	2
2.15.14.6	42121660/1	Կափարիչ առանցքակալի գծագիր B3H 13-62/22	ԲԸ	հատ	12.0	24.0	2
2.15.14.7	42121660/1	Սևեռիչ տափօղակ գծագիր B3H 43-60/22	ԲԸ	հատ	1.29	2.6	2
2.15.15		<b>ЭМН 10/10</b>	ԲԸ				
2.15.15.1	42121660/1	Միջադիր գծագիր 3063-2-5	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	50
2.15.15.2	42121660/1	Միջադիր գծագիր 41085-015.01	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	50
2.15.15.3	42121660/1	Կրնկակալ գծագիր 3063-2-6	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.15.15.4	42121660/1	Կրունկ գծագիր 3063-2-10	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.15.15.5	42121660/1	Ռետինե օղ գծագիր 3063-2-11	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	50
2.15.15.6	42121660/1	Խցուկի զսպանակ գծագիր 3063-2-26	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.15.16		<b>1,5 К-6</b>	ԲԸ				
2.15.16.1	42121660/1	Լիսեռ, նկար 11, դիրք 23 անձնագիր 1,5 К-6	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.15.16.2	42121660/1	Անիվ բանող, նկար 11, դիրք 9 անձնագիր 1,5 К-6	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.15.16.3	42121660/1	Պարուրածն իրան, նկար 11, դիրք 11 անձնագիր 1,5 К-6	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.15.16.4	42121660/1	Վռան պաշտպանական, նկար 11, դիրք 14 անձնագիր 1,5 К-6	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.15.16.5	42121660/1	Միացնող ագույց, նկար 11, դիրք 27 անձնագիր 1,5 К-6	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.15.16.6	42121660/1	Օղակ խցարար, նկար 11, դիրք 5 անձնագիր 1,5 К-6	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.15.17		<b>Х-80-50-200 К-СД-У 2</b>	ԲԸ				
2.15.17.1	42121660/1	Լիսեռ, նկար 16, դիրք 10, անձնագիր՝ H13.147.00.000.ՄԸ, ТУ 26-06-1169-86	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.17.2	42121660/1	Անիվ բանող, նկար 16, դիրք 3, անձնագիր՝ H13.147.00.000.ՄԸ, ТУ 26-06-1169-86	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.17.3	42121660/1	Վռան պաշտպանական, նկար 16, դիրք 7, անձնագիր՝ H13.147.00.000.ՄԸ, ТУ 26-06-1169-86	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.17.4	42121660/1	Վռան խցուկային, նկար 16, դիրք 5, անձնագիր՝ H13.147.00.000.ՄԸ, ТУ 26-06-1169-86	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.18		<b>Х-65-50-160 К-СД-У 2</b>	ԲԸ				
2.15.18.1	42121660/1	Լիսեռ, նկար 4, դիրք 13, 06X1128МДТ պողպատ, անձնագիր՝ H13.000.00.000.ՄԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.18.2	42121660/1	Բարձակ, նկար 4, դիրք 1, СЧ15, անձնագիր՝ H13.000.00.000.ՄԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.18.3	42121660/1	Վռան պաշտպանական, նկար 4, դիրք 8, 07X1125МДТЛ պողպատ, անձնագիր՝ H13.000.00.000.ՄԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.18.4	42121660/1	Կափարիչ առջևի, նկար 4, դիրք 12, Ֆենոպլաստ կամ СЧ15, անձնագիր՝ H13.000.00.000.ՄԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.19		<b>5НДВ-60 (Д200-36)</b>	ԲԸ				
2.15.19.1	42121660/1	Լիսեռ, հավելված 2, դիրք 2, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՄԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.19.2	42121660/1	Անիվ բանող, հավելված 2, դիրք 1, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՄԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.19.3	42121660/1	Վռան ուղղորդիչ, հավելված 2, դիրք 3, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՄԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.15.19.4	42121660/1	Առանցքակալի բաժակ, հավելված 2, դիրք 11; 12, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.19.5	42121660/1	Վռան հենակային, հավելված 2, դիրք 14, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.19.6	42121660/1	Հեղուկազատիչ, հավելված 2, դիրք 15, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.19.7	42121660/1	Օդակ խցարար, H03.587.00.102 ՇԿ18-36 1412-70	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.19.8	42121660/1	Վռան պաշտպանական H03.583.00.113 ՇԿ18-36 ԳՕՍՍ1412-70	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.19.9	42121660/1	Առանցքակալատուփ, հավելված 2, դիրք 18, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.19.10	42121660/1	Բռնակ, հավելված 2, դիրք 7, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.20		<b>ՃԻԸԲ-60</b>	ԲԸ				
2.15.20.1	42121660/1	Լիսեռ, հավելված 2, դիրք 2, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.20.2	42121660/1	Անիվ բանող, հավելված 2, դիրք 1, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.20.3	42121660/1	Վռան ուղղորդիչ, հավելված 2, դիրք 3, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.20.4	42121660/1	Պոմպի կափարիչ, հավելված 3, դիրք 5, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.20.5	42121660/1	Առանցքակալի բաժակ, հավելված 2, դիրք 11; 12, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.20.6	42121660/1	Վռան հենակային, հավելված 2, դիրք 14, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.20.7	42121660/1	Հեղուկազատիչ, հավելված 2, դիրք 15, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.20.8	42121660/1	Վռան պաշտպանական, H03.583.00.113 ՇԿ18-36 ԳՕՍՍ 1412-70	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	18
2.15.20.9	42121660/1	Օդակ խցարար, H03.588.00.102 ՇԿ18-36 ԳՕՍՍ 1412-70	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	12
2.15.20.10	42121660/1	Առանցքակալատուփ, հավելված 2, դիրք 18, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.20.11	42121660/1	Բռնակ, հավելված 2, դիրք 7, անձնագիր՝ H03.583.00.000.ՍԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.21		<b>ԱՄ- 90/49 - Կ-ՇԸ-Ս2</b>	ԲԸ				
2.15.21.1	42121660/1	Խցուկի կափարիչ, նկար 7, դիրք 11, անձնագիր՝ ՍԸ.Ի13.78	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.21.2	42121660/1	Կափարիչ, նկար 7, դիրք 13, անձնագիր՝ ՍԸ.Ի13.78	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.21.3	42121660/1	Հեղուկազատիչ, նկար 7, դիրք 18, անձնագիր՝ ՍԸ.Ի13.78	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.21.4		<b>ԱՄ (Օ) 50-32-200 -Կ-55Ս2</b>	ԲԸ				
2.15.21.5	42121660/1	Վռան պաշտպանական, Ի13.2.633.01.011-01	ԲԸ	հատ	38.09	38.1	1
2.15.21.6	42121660/1	Բարձակ, նկար 1, դիրք 2, անձնագիր՝ Ի13.2.633.00.000ՍԸ ՄՍ 26-06-1187-85	ԲԸ	հատ	205.68	205.7	1
2.15.21.7	42121660/1	Վռան հենակային ՄՍԲՍ1-14-4, անձնագիր՝ Ի13.2.633.00.000ՍԸ ՄՍ 26-06-1187-85	ԲԸ	հատ	1.52	9.1	6
2.15.21.8	42121660/1	Օդակ 41-13-Օ, անձնագիր՝ Ի13.2.633.00.000ՍԸ ՄՍ26-06-1187-85	ԲԸ	հատ	0.76	4.6	6
2.15.23		<b>ԱՄ 125-100-400Է-ՇԸ-Ս2</b>	ԲԸ				
2.15.23.1	42121660/1	Անիվ բանող, նկար 3, դիրք 3 12X18H9ՄԼ ԳՕՍՍ 977-88, անձնագիր՝ Ի13.217.000.00.ՍԸ ՄՍ 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.23.2	42121660/1	Վռան պաշտպանական, նկար 3, դիրք 9, պողպատ 12X18H9ՄԼ-6 ԳՕՍՍ 5949-75, անձնագիր՝ Ի13.217.000.00.ՍԸ ՄՍ 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.23.3	42121660/1	Իրանի կափարիչ, նկար 3, դիրք 4 պողպատ 12X18H9Մ-Մ46, անձնագիր՝ Ի13.217.000.00.ՍԸ ՄՍ 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.23.4	42121660/1	Առանցքակալի կափարիչ, նկար 3, դիրք 5 12X18H9ՄԼ ԳՕՍՍ977-88, անձնագիր՝ Ի13.217.000.00.ՍԸ ՄՍ 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.23.5	42121660/1	Խցուկի օդակ նկար 3, դիրք 6, անձնագիր՝ Ի13.217.000.00.ՍԸ ՄՍ 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.23.6	42121660/1	Խցուկի կափարիչ, նկար 3, դիրք 10, անձնագիր՝ Ի13.217.000.00.ՍԸ ՄՍ 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.15.23.7	42121660/1	Օդաթող, նկար 3, դիրք 12, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.23.8	42121660/1	Բարձակ, նկար 3, դիրք 13, C420 ԳՈՍՏ 1412-79, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.23.9	42121660/1	Հեղուկազատիչ, նկար 3, դիրք 14, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.23.10	42121660/1	Տակդիր, նկար 3, դիրք 17, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.24		<b>AX 65-40-200K-CD-Y2</b>	ԲԸ				
2.15.24.1	42121660/1	Անիվ բանոդ, նկար 3, դիրք 3, 12X18H9TՄ ԳՈՍՏ 997-88, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.24.2	42121660/1	Վռան պաշտպանական, նկար 3, դիրք 9, պողպատ 12X18H9T-M46 ԳՈՍՏ 7350-77, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.24.3	42121660/1	Խցուկի իրան, նկար 3, դիրք 10, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.24.4	42121660/1	Բարձակ, նկար 3, դիրք 13 C420 ԳՈՍՏ 1412-79, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.24.5	42121660/1	Հեղուկազատիչ, նկար 3, դիրք 14, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.24.6	42121660/1	Լիսեռ, նկար 3, դիրք 15, պողպատ 12X18H9T-6 ԳՈՍՏ 5949-75, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.24.7	42121660/1	Տակդիր, նկար 3, դիրք 17, անձնագիր՝ H13.217.000.00.ՄԸ TY 26-06-1308-87	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.25		<b>X 20/53-K-CD-Y2</b>	ԲԸ				
2.15.25.1	42121660/1	Անիվ բանոդ, նկար 1, դիրք 4, անձնագիր՝ CH3.X.ՄԸ TY 26-06-1089-77	ԲԸ	հատ	289.47	289.5	1
2.15.25.2	42121660/1	Խցուկի իրան, նկար 1, դիրք 8	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.25.3	42121660/1	Վռան պաշտպանական, նկար 1, դիրք 9 պողպատ 12X18H9T ԳՈՍՏ 5632-72, անձնագիր՝ CH3.X.ՄԸ TY 26-06-1089-77	ԲԸ	հատ	45.71	45.7	1
2.15.25.4	42121660/1	Խցուկի կափարիչ, նկար 1, դիրք 12, անձնագիր՝ CH3.X.ՄԸ TY 26-06-1089-77	ԲԸ	հատ	53.32	53.3	1
2.15.25.5	42121660/1	Բարձակ, նկար 1, դիրք 13, անձնագիր՝ CH3.X.ՄԸ TY 26-06-1089-77	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.25.6	42121660/1	Լիսեռ, նկար 1, դիրք 14 պողպատ 12X18H9T ԳՈՍՏ 5632-72, անձնագիր՝ CH3.X.ՄԸ TY 26-06-1089-77	ԲԸ	հատ	159.97	160.0	1
2.15.25.7	42121660/1	Հեղուկազատիչ, նկար 1, դիրք 17, անձնագիր՝ CH3.X.ՄԸ TY 26-06-1089-77	ԲԸ	հատ	7.62	7.6	1
2.15.25.8	42121660/1	Տաշտ, նկար 1, դիրք 20, անձնագիր՝ CH3.X.ՄԸ TY 26-06-1089-77	ԲԸ	հատ	12.5	12.5	1
2.15.26		<b>X 160/49-K-CD-Y2</b>	ԲԸ				
2.15.26.1	42121660/1	Խողովակառուս ներծծող, նկար 1, դիրք 1, պողպատ 10X18H9TՄ ԳՈՍՏ 2176-68 անձնագիր X 160/49-K-CD-Y2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.26.2	42121660/1	Անիվ բանոդ, նկար 1, դիրք 3 պողպատ 10X18H9TՄ ԳՈՍՏ 2176-68 անձնագիր X 160/49-K-CD-Y2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.26.3	42121660/1	Բանոդ անիվի մանեկ, նկար 1, դիրք 4 անձնագիր X 160/49-K-CD-Y2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.26.4	42121660/1	Օղակ խցարար, նկար 1, դիրք 5 անձնագիր X 160/49-K-CD-Y2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.26.5	42121660/1	Խցուկի իրան, նկար 1, դիրք 6 պողպատ 10X18H9TՄ ԳՈՍՏ 2176-68 անձնագիր X 160/49-K-CD-Y2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.26.6	42121660/1	Լիսեռ, նկար 1, դիրք 10, պողպատ 12X18H9T-6 ԳՈՍՏ 5949-75 անձնագիր X 160/49-K-CD-Y2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.26.7	42121660/1	Առանցքակալատուփ, նկար 1, դիրք 14 անձնագիր X 160/49-K-CD-Y2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.26.8	42121660/1	Խցուկի կափարիչ, նկար 1, դիրք 17 անձնագիր X 160/49-K-CD-Y2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.26.9	42121660/1	Վռան պաշտպանական, նկար 1, դիրք 18 պողպատ 12X18H9T-6 ԳՈՍՏ 5949-75 անձնագիր X 160/49-K-CD-Y2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.15.27		<b>СНП-240/30</b>	ԲԸ				
2.15.27.1	42121660/1	Էլեկտրամեկնարկիչ (электростартер) СТ 362А տեսակի U=12Վ, N=0,55 կՎտ, I=65 Ա	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.27.2	42121660/1	Մագնետո M-124Б3 տեսակի	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.28		<b>СМ-100-65-200/4</b>	ԲԸ				
2.15.28.1	42121660/1	Անիվ բանվորական անձնագիր՝ H14.31.135.00.000ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.28.2	42121660/1	Օղակ քփեցնող անձնագիր՝ H14.31.135.00.000ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.28.3	42121660/1	Խցուկի օղակ անձնագիր՝ H14.31.135.00.000ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.28.4	42121660/1	Խցուկի կափարիչ անձնագիր՝ H14.31.135.00.000ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.28.5	42121660/1	Վռան պաշտպանական անձնագիր՝ H14.31.135.00.000ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.28.6	42121660/1	Մանեկ գլխիկով անձնագիր՝ H14.31.135.00.000ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.28.7	42121660/1	Լիսեռ անձնագիր՝ H14.31.135.00.000ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.28.8	42121660/1	Կիսակցորդիչ անձնագիր՝ H14.31.135.00.000ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.28.9	42121660/1	Վռան առաձգական МУВП1-25/5	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	18
2.15.29		<b>К-90/35</b>	ԲԸ				
2.15.29.1	42121660/1	Անիվ բանվորական գծագիր № 13201.003.1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.29.2	42121660/1	Վռան պաշտպանական գծագիր № H 01.01.00.009.1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.29.3	42121660/1	Լիսեռ գծագիր № H 01.32.01.102.1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.15.29.4	42121660/1	Մանեկ բանվորական անիվի գծագիր № H 01.32.01.004.1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	8
2.15.29.5	42121660/1	Օղակ պաշտպանական գծ. № H 01.01.000051	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	8
2.15.29.6	42121660/1	Վռան առաձգական МУВП1-25/5	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	24
2.15.30		<b>ФГ-216/24</b>	ԲԸ				
2.15.30.1	42121660/1	Խցուկի օղակ գծագիր H14.00.010ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.30.2	42121660/1	Վռան պաշտպանական գծ. H14.451.00.007-2 H14.00.010ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.30.3	42121660/1	Մանեկ գլխիկավոր գծագիր H14.451.00.021-3 H14.00.010ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.30.4	42121660/1	Խցուկի կափարիչ գծագիր H14.00.010ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.30.5	42121660/1	Բարձակ գծագիր H14.00.010ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.30.6	42121660/1	Կցորդիչի հավաքածու գծագիր H14.00.010ПС	ԲԸ	լրակազմ	0.0	0.0	2
2.15.30.7	42121660/1	Լիսեռ գծագիր H14.00.010ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.30.8	42121660/1	Անիվ բանվորական գծագիր H14.452.00.003-1 H14.00.010ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.30.9	42121660/1	Օղակ քփեցնող գծագիր H14.00.010ПС	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.31		<b>ЦНСТ-60-165-01.000-07</b>	ԲԸ				
2.15.31.1	42121660/1	Բարձակ հետին գծագիր 4МСГ-10-2.01.103-1.01	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.2	42121660/1	Բարձակ առջևի գծագիր 4МСГ-10-2.01.122-1.01	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.3	42121660/1	Օղակ գծագիր МС-30М-0123	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.4	42121660/1	Օղակ գծագիր МС-30М-0126А	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.5	42121660/1	Օղակ գծագիր МС-30М-0149	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.6	42121660/1	Օղակ քփեցնող գծագիր МС-50-0133	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	15
2.15.31.7	42121660/1	Օղակ քփեցնող գծագիր МС-50-0135	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	18
2.15.31.8	42121660/1	Օղակ կարգավորող գծագիր МС-30-0147	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	18
2.15.31.9	42121660/1	Լիսեռ գծագիր ЦНС.60-66...330.01.000.12.07	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.10	42121660/1	Լիսեռի մանեկ գծագիր МС-30-0106	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.11	42121660/1	Վռան բեռնաթափման գծագիր МС-30-0109-1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.12	42121660/1	Վռան հեռահար գծագիր МС-50-0130	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.13	42121660/1	Անիվ բանվորական գծագիր 4МС-10-2.01.114-2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	18
2.15.31.14	42121660/1	Քուղ ռետինե գծագիր У0070-01	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.15	42121660/1	Քուղ ռետինե գծագիր У0085-01	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	21
2.15.31.16	42121660/1	Վռան խցուկի գծագիր МС-30-0105	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.15.31.17	42121660/1	Վռան հատուկ գծագիր ЦНС38-44...220.01.00013	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.18	42121660/1	Մանեկ կլոր, հատուկ գծագիր МС-30М-0134	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.19	42121660/1	Վռան գծագիր МС-30М-0133	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.20	42121660/1	Կափարիչ գծագիր МС-30М-0152	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	9
2.15.31.21	42121660/1	Կափարիչ մղման գծագիր ЦНС60-165.01.000.01-x	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.31.22	42121660/1	Վռան առաձգական МУВП1-25/5	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	18
2.15.32		<b>1Д315-50</b>	ԲԸ				

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.15.32.1	42121660/1	Լիսեռ, դետալ №16, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	71.63	214.9	3
2.15.32.2	42121660/1	Անիվ բանվորական, դետալ №12, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	226.12	678.4	3
2.15.32.3	42121660/1	Առանցքակալի կափարիչ, դետալ №1, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	22.47	134.8	6
2.15.32.4	42121660/1	Առանցքակալի կափարիչ, դետալ №19, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	27.39	164.3	6
2.15.32.5	42121660/1	Օղակ հեղուկազատիչ, դետալ №5, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	3.51	21.1	6
2.15.32.6	42121660/1	Օղակ քիեցնող, դետալ №11, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	19.66	118.0	6
2.15.32.7	42121660/1	Օղակ խցուկի, դետալ №8, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	13.34	80.1	6
2.15.32.8	42121660/1	Վռան ուղղորդող, դետալ №14, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	19.66	118.0	6
2.15.32.9	42121660/1	Վռան պաշտպանական, դետալ №15, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	57.58	345.5	6
2.15.32.10	42121660/1	Վռան հենարանային, դետալ №4, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	11.24	67.4	6
2.15.32.11	42121660/1	Առանցքակալի տուփ, դետալ №2, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.15.32.12	42121660/1	Առանցքակալի տուփ, դետալ №17, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	46.35	139.0	3
2.15.32.13	42121660/1	Մանեկ, դետալ №18, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	46.35	278.1	6
2.15.32.14	42121660/1	Մանեկ, դետալ №6, գծագիր №4 անձնագիր՝ H03.3.302.00.00.000.ՈԸ TY26-06-1510-88	ԲԸ	հատ	16.85	101.1	6
2.15.33		<b>K160-30</b>	ԲԸ				
2.15.33.1	42121660/1	Անիվ բանվորական, գծագիր №1 անձնագիր՝ H01.32.00.000.ՈԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.33.2	42121660/1	Օղակ պաշտպանական, գծագիր №1 անձնագիր՝ H01.32.00.000.ՈԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.33.3	42121660/1	Վռան պաշտպանական, գծագիր №1 անձնագիր՝ H01.32.00.000.ՈԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.33.4	42121660/1	Կափարիչ խցուկի, գծագիր №1 անձնագիր՝ H01.32.00.000.ՈԸ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.15.34		<b>1200B-6,3/40</b>	ԲԸ				
2.15.34.1	42121660/1	Առանցքակալ 4021 B-30208 СБ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.15.35		<b>HD 2500/10</b>					
2.15.35.1	42121660/1	Սուզակ (Плунжер) ЦН 100/60 II-200		հալք	0.00	0.0	2
2.15.35.2	42121660/1	Առանցքակալարուսի (Грундбокса) H403.141.042-16		հալք	0.00	0.0	2
2.15.35.3	42121660/1	Թամբ (Седло) КШ 40-002		հալք	0.00	0.0	4
2.15.35.4	42121660/1	Խցողակ (Манжета) 100x125 H11-06-65		հալք	0.00	0.0	28
2.15.35.5	42121660/1	Գնդիկ (Шарик) II 57,149мм П ГОСТ 3722-60		հալք	0.00	0.0	4
2.15.36		<b>HD 630/10</b>					
2.15.36.1	42121660/1	Սուզակ (Плунжер) ЦН 50/60 I-100		հալք	0.00	0.0	2
2.15.36.2	42121660/1	Խցողակ (Манжета) 50x70 H11-06-65		հալք	0.00	0.0	28
2.15.36.3	42121660/1	Թամբ (Седло) КШ 25-002		հալք	0.00	0.0	4
2.15.36.4	42121660/1	Առանցքակալարուսի (Грундбокса) 50x70 H11-07-65		հալք	0.00	0.0	2
2.15.36.5	42121660/1	Գնդիկ (Шарик) II 35,719мм П ГОСТ 3722-60		հալք	0.00	0.0	4
2.15.37		<b>ЦНCF 38/132</b>					
2.15.37.1	42121660/1	Խցարար օղ (Кольцо уплотняющее) МС-30-0113		հալք	0.00	0.0	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.15.37.2	42121660/1	Խցարար օղ (Кольцо уплотняющее) ЗМС-10-0.115		հալք	0.00	0.0	10
2.15.37.3	42121660/1	Հիդրոփականի ականոց (Втулка гидрозатвора) МС-30т-0121-1		հալք	0.00	0.0	2
2.15.37.4	42121660/1	Հիդրոկրունկի օղ (Кольцо гидроты) МС-30-0131А		հալք	0.00	0.0	2
2.15.37.5	42121660/1	Հեռապահ ականոց (Втулка дистанционная) МС-30-0130		հալք	0.00	0.0	2
2.15.37.6	42121660/1	Բեռնաթափող վրան (Втулка разгрузки) МС-30-0109-1		հալք	0.00	0.0	2
2.15.37.7	42121660/1	Խցուկի ականոց (Втулка сальника) МС-30-0105		հալք	0.00	0.0	2
2.15.37.8	42121660/1	Հիդրոկրունկի սկավառակ (Диск гидроты) ЦНС 38-44...22001107		հալք	0.00	0.0	2
2.15.38		<b>AX 20/53</b>					
2.15.38.1	42121660/1	Վրան պաշտպանական (Втулка защитная) 61-8-0		հալք	0.00	0.0	2
2.15.38.2	42121660/1	Բանող անիվ (Рабочее колесо) 87-1-1		հալք	0.00	0.0	2
2.15.38.3	42121660/1	Լիսեռ(Вал) УОС-4-40/2		հալք	0.00	0.0	2
2.15.39		<b>AX 65-40-200-1c</b>					
2.15.39.1	42121660/1	Վրան պաշտպանական պողպատյա (Втулка защитная) 12X18H9T ГОСТ 5949		հալք	0.00	0.0	2
2.15.39.2	42121660/1	Բանող անիվ (Рабочее колесо) 12X18H9T ГОСТ 977		հալք	0.00	0.0	1
2.15.39.3	42121660/1	Լիսեռ (Вал) H13.217.000.00.ПС 12X18H9T ГОСТ 5949		հալք	0.00	0.0	1
2.15.40		<b>AX 280/42</b>					
2.15.40.1	42121660/1	Վրան պաշտպանական (Втулка защитная) H13.324.00.023		հալք	0.00	0.0	2
2.15.40.2	42121660/1	Բանող անիվ (Рабочее колесо) 12X18H9T ГОСТ 977		հալք	0.00	0.0	1
2.15.40.3	42121660/1	Լիսեռ (Вал) 12X18H9T ГОСТ 5949		հալք	0.00	0.0	1
<b>2.16</b>	42131100	<b>Հատուկ նշանակություն ունեցող սողնակներ, փականներ, կափույրներ</b>	ԲԸ			<b>74,227.8</b>	
2.16.1	42131100	Սողնակ АНЕМ.492654.082-02, Dy80, Pp12 МПа, Tr 250°C, եռակցվող, ներկառուցված էլեկտրոշարժաբերով, դասը և խումբը 2BIIa ըստ НП-068-05, երկրաշարժակայունության կարգը - I ըստ НП-031-01	ԲԸ	հատ	11450.63	22901.3	2
2.16.2	42131100	Կափույր հետադարձ K44082-050M-04 տեսակի, ճնշումը PN2,5 ՄՊա, տրամագիծ DN50, ջերմաստիճանը՝ Tr≤200°C, եռակցվող, դասը և խումբը - 2BIII, ըստ НП-068-05, քաշը 2,5կգ կամ КПЛВ.494454.318-04 տեսակի նույն պարամետրերով	ԲԸ	հատ	1254.74	2509.5	2
2.16.3	42131100	Սողնակ տիպը ТД-13075-200-17 սեպավոր, եռակցվող (задвижка клиновая сварная), աշխատանքային ճնշումը PN1,6 ՄՊա, տրամագիծը DN=200մմ, ջերմաստիճանը T≤250°C, պողպատ 08X18H10T, ներկառուցված էլեկտրոշարժաբերով, դասը և խումբը	ԲԸ	հատ	12951.41	12951.4	1
2.16.4	42131100	Փական սիֆոնային НГ-26524-025МАЭ-11, Pp-14 ՄՊա, DN-25, t=335°C, ձեռքով կարգավորվող, եռակցվող, պողպատ 08X18H10T, դասը և կարգը -2BIIa ըստ НП-068-05, երկրաշարժակայունության կարգը - I ըստ НП-031-01	ԲԸ	հատ	2013.68	20136.8	10
2.16.5	42131100	Շրջադարձային հակադարձ փական КПЛВ494 454.401-05, Pp=2,5ՄՊա, DN=80մմ, պողպատ 20, եռակցվող, դասը և խումբը - 2BIIIb ըստ НП-068-05, երկրաշարժակայունության կարգը - I ըստ НП-031-01	ԲԸ	հատ	6120.64	12241.3	2
2.16.6	42131100	Փական սիֆոնային չճանգոտվող մետաղից C26410-010M , Py-200 կգու/սմ <sup>2</sup> , Dy-10, Tr մինչև 350°C, դասը և կարգը -2BIIa ըստ НП-068-05, երկրաշարժակայունության կարգը - I ըստ НП-031-01	ԲԸ	հատ	116.25	1162.5	10



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.16.7	42131100	Փական սիֆոնային չժանգոտվող մետաղից C26410-015M , Py-200 կգ/սմ <sup>2</sup> , Dy-15, Tr մինչև 350°C, դասը և կարգը -2BIIa ըստ НП-068-05, երկրաշարժակայունության կարգը - I ըստ НП-031-01	ԲԸ	հատ	116.25	2325.0	20
<b>2.17</b>	42131120	<b>Սողնակներ, կափույրներ և փականներ</b>	ԲԸ			<b>126,707.3</b>	
2.17.1	42131120	Փական 15x75П1 տեսակի , ԳОУS 9960-71 Py=10կգ/սմ <sup>2</sup> , Dy=32մմ, ֆտորոպլաստով ներպատված, կամ КМФ-032-16 տեսակի՝ Py=16կգ/սմ <sup>2</sup> , Dy=32մմ. պողպատ 20, ֆտորոպլաստով ներպատված	ԲԸ	հատ	192.98	578.9	3
2.17.2	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով, սեպածն, 30c927нж(В-фл ), Py=25կգ/սմ <sup>2</sup> , Dy=500մմ, անշարժ իլով	ԲԸ	հատ	3988.2	7976.4	2
2.17.3	42131120	Փական շրջադարձային հակադարձ 19c38нж Dy 50, Py 63կգ/սմ <sup>2</sup> վերջույթները եռակցումով	ԲԸ	հատ	35.6	142.4	4
2.17.4	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c941нж էլեկտրաֆիկացված Dy150, Py 16	ԲԸ	հատ	698.2	2094.6	3
2.17.5	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c41нж ձեռքով կառավարվող Dy 300, Py 16	ԲԸ	հատ	464.0	2784.0	6
2.17.6	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c41нж ձեռքով կառավարվող Dy 250, Py 16	ԲԸ	հատ	364.0	1456.0	4
2.17.7	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c41нж ձեռքով կառավարվող Dy 200, Py 16	ԲԸ	հատ	237.0	1896.0	8
2.17.8	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c41нж ձեռքով կառավարվող Dy 150, Py 16	ԲԸ	հատ	634.73	15868.1	25
2.17.9	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c41нж ձեռքով կառավարվող Dy 100, Py 16	ԲԸ	հատ	406.53	17480.6	43
2.17.10	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c41нж ձեռքով կառավարվող Dy 80, Py 16	ԲԸ	հատ	64.25	1477.8	23
2.17.11	42131120	Սողնակ 30c41нж, Dy 50, Py 16 ձեռքով կառավարվող, սեպածն ձուլածո, շարժական իլով, վերջույթները եռակցումով	ԲԸ	հատ	40.7	162.8	4
2.17.12	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c41нж ձեռքով կառավարվող Dy 50, Py 16	ԲԸ	հատ	40.7	1750.1	43
2.17.13	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c99нж ձեռքով կառավարվող Dy 150, Py 25	ԲԸ	հատ	184.5	1845.0	10
2.17.14	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c99нж ձեռքով կառավարվող Dy 100, Py 25	ԲԸ	հատ	93.8	1407.0	15
2.17.15	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c99нж ձեռքով կառավարվող Dy 80, Py 25	ԲԸ	հատ	63.3	759.6	12
2.17.16	42131120	Սողնակ կցաշուրթերով 30c99нж ձեռքով կառավարվող Dy 50, Py 25	ԲԸ	հատ	46.4	464.0	10
2.17.17	42131120	Սողնակ պողպատյա, կցաշուրթերով, 30c999нж էլեկտրաշարժաբերով Dy 200, Py 25	ԲԸ	հատ	464.2	928.4	2
2.17.18	42131120	Փական պողպատյա, կցաշուրթով 15c22нж Dy 200, Py 40	ԲԸ	հատ	337.0	674.0	2
2.17.19	42131120	Փական պողպատյա, կցաշուրթով 15c22нж Dy 80, Py 40	ԲԸ	հատ	114.0	1368.0	12
2.17.20	42131120	Փական պողպատյա, կցաշուրթով 15c22нж Dy 50, Py 40	ԲԸ	հատ	59.4	594.0	10
2.17.21	42131120	Փական պողպատյա, կցաշուրթով 15c22нж Dy 32, Py 40	ԲԸ	հատ	46.0	920.0	20
2.17.22	42131120	Փական հետադարձ 19c216p Dy 250, Py 10	ԲԸ	հատ	84.0	336.0	4
2.17.23	42131120	Փական 15Б16p լատունե, կցորդիչով (муфта) Dy15, Py16	ԲԸ	հատ	2.4	264.0	110
2.17.24	42131120	Փական 15Б16p լատունե, կցորդիչով (муфта) Dy20, Py16	ԲԸ	հատ	2.4	273.6	114
2.17.25	42131120	Փական 15Б16p լատունե, կցորդիչով (муфта) Dy25, Py16	ԲԸ	հատ	2.7	256.5	95
2.17.26	42131120	Փական 15Б16p լատունե, կցորդիչով (муфта) Dy32, Py16	ԲԸ	հատ	3.7	244.2	66
2.17.27	42131120	Փական 15Б16p լատունե, կցորդիչով (муфта) Dy40, Py16	ԲԸ	հատ	6.7	268.0	40
2.17.28	42131120	Փական 15Б16p լատունե, կցորդիչով (муфта) Dy50, Py16	ԲԸ	հատ	7.2	216.0	30
2.17.29	42131120	Սողնակ ЗКЛПЭ-16 էլեկտրաֆիկացված Dy 150, Py 16	ԲԸ	հատ	52.4	157.2	3
2.17.30	42131120	Սողնակ ЗЛ11025 էլեկտրաֆիկացված Dy 150, Py 25	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.17.31	42131120	Սողնակ ЗЛ11025 էլեկտրաֆիկացված Dy 100, Py 25	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.17.32	42131120	Սողնակ ЗКЛПЭ էլեկտրաֆիկացված Dy 100, Py 16	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.17.33	42131120	Սողնակ ЗЛ11025 ձեռքի, Dy 150, Py 25	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.17.34	42131120	Սողնակ 3Л11025 ձեռքի, Ду 100, Ру 25	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.17.35	42131120	Սողնակ 3КЛП ձեռքի, Ду 100, Ру 16	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.17.36	42131120	Ծորակ 11Б6БК խցանային Ду 15, Ру 10	ԲԸ	հատ	2.0	10.0	5
2.17.37	42131120	Ծորակ 11Б6БК խցանային Ду 20, Ру 10	ԲԸ	հատ	2.33	11.7	5
2.17.38	42131120	Ծորակ 11Б6БК խցանային Ду 25, Ру 10	ԲԸ	հատ	4.0	20.0	5
2.17.39	42131120	Ապահովիչ կափույր(Клапан предохранительный), զսպանակավոր, կցաշուրթերով 17с22нж, Ду 50, Ру 16, Рр=8կգու/սմ <sup>2</sup> , ճնշման կարգաբերման սահմանը-8÷12 կգու/սմ <sup>2</sup>	ԲԸ	հատ	154.5	154.5	1
2.17.40	42131120	Կափույր հակադարձ 16с13нж, Ду 200, Ру 40	ԲԸ	հատ	591.24	1182.5	2
2.17.41	42131120	Փական հակադարձ կցաշուրթերով, հորիզոնական 19с76нж Ду 100, Ру 16	ԲԸ	հատ	317.36	952.1	3
2.17.42	42131120	Փական փակիչ էլեկտրամագնիսական շարժաբերով և էլեկտրամագնիսական մղակով (защелка) 15кч8776р, Ду65 Рр=6կգու/սմ <sup>2</sup> հաստատուն հոսանքով -220Վ,	ԲԸ	հատ	89.3	535.8	6
2.17.43	42131120	Սողնակ 30нж41нж М,պատասխան կցաշուրթերով, Ду250, Ру16	ԲԸ	հատ	4790.66	19162.6	4
2.17.44	42131120	Սողնակ 30нж41нж М ,պատասխան կցաշուրթերով, Ду200,Ру16	ԲԸ	հատ	3040.03	3040.0	1
2.17.45	42131120	Փական հակադարձ 16нж10нж Ду 50, Ру 16, կցաշուրթերով	ԲԸ	հատ	320.4	320.4	1
2.17.46	42131120	Փական հակադարձ 19нж76нж Ду 50 Ру16, կցաշուրթերով	ԲԸ	հատ	362.7	362.7	1
2.17.47	42131120	Փական հակադարձ 19нж76нж Ду 100, Ру 16, կցաշուրթերով	ԲԸ	հատ	876.53	876.5	1
2.17.48	42131120	Փական հակադարձ 19нж76нж Ду 150, Ру 16, կցաշուրթերով	ԲԸ	հատ	1722.83	3445.7	2
2.17.49	42131120	Փական 15нж65нж Ду 50, Ру 16, պատասխան կցաշուրթերով	ԲԸ	հատ	512.31	5123.1	10
2.17.50	42131120	Փական 15нж65нж Ду 80, Ру 16, պատասխան կցաշուրթերով	ԲԸ	հատ	780.71	7807.1	10
2.17.51	42131120	Փական 15нж65нж Ду 100, Ру 16, պատասխան կցաշուրթերով	ԲԸ	հատ	1073.0	10730.0	10
2.17.52	42131120	Փական 15ч8р տիպի Ду 20 Ру16	ԲԸ	հատ	4.7	23.5	5
2.17.53	42131120	Փական հակադարձ 19нж53нж Ду 150, Ру 40, պատասխան կցաշուրթերով	ԲԸ	հատ	2511.7	2511.7	1
2.17.54	42131120	Փական փակովի էլեկտրոմագնիսական շարժաբերով, փոփոխական հոսանքով, 220Վ, 50Հց, 15кч888р Ду 50, Ру=16кгс/см <sup>2</sup>	ԲԸ	հատ	148.8	595.2	4
2.17.55	42131120	Փական փակիչ, կցաշուրթավոր, միջավայր-ջրածին, յուղ, Ду 50, Ру 25	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	24
2.17.56	42131120	Փական փակիչ 998-20-0 (588-20-0) Ду 20, Ру 37.3 ՄՊա	ԲԸ	հատ	83.7	4185.0	50
2.17.57	42131120	Սողնակ 3КЛПЭ-40, Ду150, Ру40	ԲԸ	հատ	507.00	1014.0	2
2.18	42131480	<b>Սողնակների, կափույրների, փականների, վենտիլների պահեստամասեր</b>	ԲԸ			<b>194,695.0</b>	
2.18.1		<b>Ներթող կափույր ПВД Т-1616с Ду 400, Ру 100</b>	ԲԸ				
2.18.1.1	42131480	Խցողակ հիդրոշարժաբերի համար գծագիր 08.7386.004	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.18.2		<b>Սողնակ 848-400-ЭСБ</b>	ԲԸ				
2.18.2.1	42131480	Ատամնավոր միջադիր Ø 465xØ 425, s = 3մմ գծ.СТП 29-72-121	ԲԸ	հատ	78.35	783.5	10
2.18.2.2	42131480	Ափսեարոնիչ ստորին 848-400-7	ԲԸ	հատ	180.83	723.3	4
2.18.3		<b>Սողնակ 1080-400-Э</b>	ԲԸ				
2.18.3.1	42131480	Ատամնավոր միջադիր Ø 530x Ø490 □10880 գծ. 895-400-21	ԲԸ	հատ	121.43	242.9	2
2.18.3.2	42131480	Հսպանակ գծ. 880-325-8 А	ԲԸ	հատ	55.29	331.7	6
2.18.4		<b>Սողնակ 30с913 нж Ду 100, Ру 25</b>	ԲԸ				
2.18.4.1	42131480	Կոթ պողպատյա	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	12
2.18.5		<b>Վենտիլ 838-65-Э(0)</b>	ԲԸ				
2.18.5.1		Կոթ № 1054-50-7 L=300մմ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	30
2.18.6		<b>Դարձկեն սկավառակային փականակ 32с908р</b>	ԲԸ				
2.18.6.1	42131480	Վռան պարուրակային БрАЖМц 10-3-1,5 Գծագիր №0707.403253.306 ԳՕՍՍ 493	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.18.6.2	42131480	Օղակ խցարար Գծագիր № 0707.403781.761 Քուղ 2с Ø50 ԳՕՍՍ 6467	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Զափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.18.7		<b>Իմպուլսային կափույր 9 առ ИК 0030.061-0-01 գործ. №146-96; №147-96</b>	ԲԸ				
2.18.7.1	42131480	Ափսե պողպատյա	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.18.7.2	42131480	Թամբ պողպատյա	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.18.8		<b>Փականների ռեդուկտորներ Dy200÷400</b>	ԲԸ				
2.18.8.1	42131480	Կցորդիչ պլաստմասե 3 մասից	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	100
2.18.9		<b>Սողնակ 30с972нж, գծագիր 3329-02, Dy400, Py25</b>	ԲԸ				
2.18.9.1	42131480	Իլ Գծ. 3329.12	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	5
2.18.9.2	42131480	Սկավառակ Գծ. 3329.2СБ	ԲԸ	լրակազմ	0.0	0.0	10
2.18.9.3	42131480	Բռնակ ստորին Գծ. 3329.6	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	20
2.18.9.4	42131480	Բռնակ վերին Գծ. 3329.11	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.18.9.5	42131480	Հեղույս հողավոր Գծ. 3329.18	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	50
2.18.9.6	42131480	Գոտեկապ Գծ. 3329.10	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	15
2.18.9.7	42131480	Բրոնզե վռան Գծ. 3330.32.1.2	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	30
2.18.9.8	42131480	Կրեկակալ Գծ. 3329.8	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.18.9.9	42131480	Սնկիկ Գծ. 3329.9	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	10
2.18.10		<b>Հակադարձ փական 859-250-0</b>	ԲԸ				
2.18.10.1	42131480	Ափսե Գծ. 352-225-3, պողպատ 25П ձուլակցում ЦТ-1	ԲԸ	հատ	4073.4	4073.4	1
2.18.10.2	42131480	Կափարիչ Գծ. 714-225-2, պողպատ 25П	ԲԸ	հատ	4398.09	4398.1	1
2.18.10.3	42131480	Բրոնզե վռան Գծ. 352-250-4, БрАЖМц 10-3-1,5 ԳՕՍՍ 493	ԲԸ	հատ	389.15	778.3	2
2.18.10.4	42131480	Զսպանակ Գծ. ЦП 57-77-08, պողպատ 51ХФА ԳՕՍՍ 3704	ԲԸ	հատ	91.02	546.1	6
2.18.11		<b>Գլխավոր փակիչ սողնակ (Г 3 3) գծ. 849-500-0СБ</b>	ԲԸ				
2.18.11.1	42131480	Գամասեղային միացություն Գծ. № 849-500-46СБ	ԲԸ	լրակազմ	3452.57	89766.7	26
2.18.11.2	42131480	Վռան իլի Գծ. 849-500-35СБ, պողպատ 25	ԲԸ	հատ	2178.53	4357.1	2
2.18.11.3	42131480	Պարուրակավոր վռան Գծ. 849-500-34, սեղանաձև պարուրակ 100X20 ձախ, БрАЖ Мц 10-3-1,5, ԳՕՍՍ 18175-72	ԲԸ	հատ	1144.13	2288.3	2
2.18.12		<b>Հենարան զսպանակավոր գնդիկավոր (Г33 և ГЦТ Գծագիր А-14087)</b>	ԲԸ				
2.18.12.1	42131480	Ափսեաձև զսպանակ Գծ. №А14088, лист 22	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	48
2.18.12.2	42131480	Գունդ IV-101,6H, գծ. А-14088 Դիրք 6	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	50
2.18.13		<b>Փական НГ 26524-050АЭ, НГ 26524-032АЭ, НГ 26524-025АЭ</b>	ԲԸ				
2.18.13.1	42131480	Սիֆոնային հավաքվածք НГ 26524-050-ի համար	ԲԸ	հատ	9098.33	27295.0	3
2.18.13.2	42131480	Սիֆոնային հավաքվածք НГ 26524-032-ի համար	ԲԸ	հատ	5960.64	17881.9	3
2.18.13.3	42131480	Սիֆոնային հավաքվածք НГ 26524-025-ի համար	ԲԸ	հատ	5053.07	15159.2	3
2.18.14		<b>Զտիչներ СВО-1 (2ФСД; 2КФ; 2АФ) Գծ. 1111.00.00.000 Dy 1000; V=2000լ</b>	ԲԸ				
2.18.14.1	42131480	Գամասեղ 1111.00.00.002	ԲԸ	հատ	390.04	7800.8	20
2.18.15		<b>Սողնակ 847-450-Э</b>	ԲԸ				
2.18.15.1	42131480	Ատամնավոր միջադիր Ø560xØ520, s = 3մմ գծ.ЦП 29-72-122	ԲԸ	հատ	79.17	950.0	12
2.18.16		<b>Սողնակ 848-250 Dy 250 Py 60</b>	ԲԸ				
2.18.16.1	42131480	Զսպանակ Գծ. 883-200-8	ԲԸ	հատ	63.65	1272.9	20
2.18.16.2	42131480	Բոյթ (латифт) Գծ. 886-250-8	ԲԸ	հատ	6.05	60.5	10
2.18.17		<b>Սողնակ ИА11165-300</b>	ԲԸ				
2.18.17.1	42131480	Սկավառակ պողպատ 20 գծ. №0735.508531.541	ԲԸ	հատ	409.94	2459.7	6
2.18.17.2	42131480	Գոտեկապ պողպատ 20 գծ. №0735.506162.412	ԲԸ	հատ	422.59	1267.8	3
2.18.17.3	42131480	Իլ 20X13 մետաղից գծ. №0735.402413.444-02	ԲԸ	հատ	656.21	1312.4	2
2.18.17.4	42131480	Սնկիկ 20X13 մետաղից գծ. №0735.404111.307	ԲԸ	հատ	154.75	1238.0	8
2.18.17.5	42131480	Վռան 20x13 մետաղից գծ. №0735.404111.254	ԲԸ	հատ	137.64	1101.1	8
2.18.18		<b>Սողնակ ИА11165-400</b>	ԲԸ				
2.18.18.1	42131480	Սկավառակ Պողպատ 20 գծ. №0735.508531.542	ԲԸ	հատ	596.69	4773.5	8
2.18.18.2	42131480	Գոտեկապ Պողպատ 20 գծ. №0735.506162.512	ԲԸ	հատ	500.71	2002.8	4

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.18.18.3	42131480	Իլ 20X13 մետաղից գծ. №0735.402413.445	ԲԸ	հատ	826.58	1653.2	2
2.18.19		<b>Յուդի և վառելիքի ճեղքավոր զտիչ 1ՓԱ-125/6, Դյ 125, Рр 6кrc/см², գծագիր 427-03.222СБ</b>	ԲԸ				
2.18.19.1	42131480	Միջադիր C 460-8 x 8- 1225 MPTY 38-5-6075-67	ԲԸ	հատ	17.44	139.5	8
2.18.19.2	42131480	Օղակ Ilc 27,2-4,1-1225 MPTY 38-5-6075-67	ԲԸ	հատ	4.65	37.2	8
2.18.20		<b>HOPKINSONS PARALLEL SLIDE VALVE 18” (450mm) NOM. FIGURE A21906W 1461 F /306 տեսակի փականների պահեստամասեր</b>	ԲԸ				
2.18.20.1	42131480	Կոթ (STEM) Դիրք №9 ASME SA564 GR. 630	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.18.20.2	42131480	Խցուկի կափարիչ (GLAND FOLLOWER) Դիրք №12 ASME A479 GR. 420 COND. 1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.18.20.3	42131480	Կափարիչի գամասեղ (GLAND STUD) Դիրք №15 ASTM A193 GR. B7	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	12
2.18.20.4	42131480	Կոթի ուղղորդիչի մանեկ (STEM GUIDE NUT) Դիրք №18 ASME A479 GR. 420 COND. 1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	7
2.18.20.5	42131480	Ծխնի (BELT EYE) Դիրք №22 ASME A516 GR. 70	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.18.20.6	42131480	Օղ (BELT RING) Դիրք №24 ASME A479 GR. 420 COND. 1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.18.20.7	42131480	Թամբ (SEAT) Դիրք №25 ASME SA516 GR. 70 COLMONI 5 IRON HARD FACING ALLOY	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.18.20.8	42131480	Սկավառակ (DISC) Դիրք №26 ASME SA516 GR. 70 STELLITE 6 DEPOSIT	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.18.20.9	42131480	Կափարիչի միջադիր (GASKET) Դիրք №37 SPIRAL WOUND GASKET EXFOLIATED GRAPHITE FILLED	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	8
2.18.20.10	42131480	Գամասեղ (BONNET STUD) Դիրք №64 ASME SA193 GR. B7	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	40
2.18.20.11	42131480	Մանեկ (BONNET STUD NUT) Դիրք №66 ASME SA194 GR. 7	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	40
2.18.20.12	42131480	Կոնաձև բույթ (TAPER PIN) Դիրք №67 STEEL	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.18.20.13	42131480	Ափսեաձև զսպանակ (DISC SPRING) Դիրք №70 NIMONIC '90'	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.18.20.14	42131480	Տափօղակ (BONNET STUD WASHER) Դիրք №143 ASTM A108 GR. 1022 CASE HARDENED	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	40
2.18.20.15	42131480	Հենակի պտուտակ (PILLAR SCREW) Դիրք №164 ASTM A479 GR. 316	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.18.20.16	42131480	Ափսեաձև զսպանակ խցուկի (GLAND DISC SPRING) Դիրք №169 50 CRV4 TO DIN 17222	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	30
2.18.20.17	42131480	Սնեռակման սալիկ մանեկի (LOCKING PLATE) Դիրք №174 ASTM A108 GR. 1022	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	3
2.18.20.18	42131480	Կցորդիչ (COUPLING) Դիրք №189 ASTM A479 GR.420 COND. 1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.18.20.19	42131480	Տեղակայման պտուտակ (GRUB SCREW) Դիրք №237 ALLOW STEEL	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.18.20.20	42131480	Ուղղորդիչ սկավառակի պտուտակ (DISC GUIDE FACING SCREW) Դիրք №252 STAINLESS STEEL	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	40
2.18.20.21	42131480	Սկավառակի ուղղորդիչ (DISC GUIDE) Դիրք №384 ASTM A515 GR. 70 ASTM A106 GR. 1022	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	6
2.18.20.22	42131480	Պահող օղ (HOLDING RING) Դիրք №424 ASTM A479 GR. 420 COND. 1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	4
2.18.20.23	42131480	Բուգելի գամասեղ (YOKE TUD) Դիրք №517 ASTM A194 GR. B7	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	16
2.18.20.24	42131480	Մանեկ (GLAND STUD NUT) Դիրք №522 ASTM A194 GR. 7	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	16
2.18.20.25	42131480	Ուղղորդող վռան (DISC GUIDE BUSH) Դիրք №533 ASTM A479 GR. 420 COND. 1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	12
2.18.20.26	42131480	Բուգելի գամասեղի մանեկ (YOKE STUD NUT) Դիրք №549 ASTM A194 GR. 7	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	16
2.18.20.27	42131480	Ուղղորդիչ սկավառակի դյուբել (DOWEL PIN) Դիրք №642 ASTM A479 GR. 321	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	12
2.18.20.28	42131480	Խցուկի սալիկ (GLAND PLATE) Դիրք №718 ASTM A515 GR. 70	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմը՝ ըստ СРV դասակարգման	Անվանումը					
2.18.20.29	42131480	Զսպանակաձև տափօղակ WASHER (GLAND DISC SPRING) Դիրք №917 ASTM A564 GR. XM12	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	12
2.18.20.30	42131480	Խցարար օղակ (PACKING RING) Դիրք №921 EXFOLIATED GRAPHITE	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	42
<b>2.19</b>	42131350	<b>МИК տեսակի կափույրների պահեստամասեր</b>	ՊԸ			<b>1,404.0</b>	
<b>2.19.1</b>		<b>МИК Ды 100 Ру 6 EA 96008 К</b>	ՊԸ				
2.19.1.1	42131350	Մղակ, նկար 1, դիրք 3	ՊԸ	հատ	17.76	355.2	20
2.19.1.2	42131350	Ափսեան թաղանթ ութ (8) անցքերով, նկար 1, դիրք 4 և 18	ՊԸ	հատ	10.8	432.0	40
2.19.1.3	42131350	Կոթ, նկար 1, դիրք 21	ՊԸ	հատ	6.6	132.0	20
<b>2.19.2</b>		<b>МИК Ды 150 Ру 6 EA 96008 К</b>	ՊԸ				
2.19.2.1	42131350	Պարուրակաձև ականոց, նկար 1, դիրք 10	ՊԸ	հատ	9.6	192.0	20
2.19.2.2	42131350	Զսպանակ, նկար 1, դիրք 15	ՊԸ	հատ	11.04	220.8	20
2.19.2.3	42131350	Կցաշուրթ, նկար 1 դիրք 16	ՊԸ	հատ	7.2	72.0	10
<b>2.20</b>	42520000	<b>Օդափոխման համակարգի սարքավորումներ և պահեստամասեր</b>	ԲԸ			<b>12,924.2</b>	
2.20.1	42520000	Ջերմափոխանակիչ ջրային КСК-4-9, տաքացնող/սառեցնող, S -25 մ², 900x750x200	ԲԸ	հատ	233.765	233.77	1
2.20.2	42520000	Օդաջեռուցիչ ( կալորիֆեր ) КСК 3-11	ԲԸ	հատ	261.784	6282.81	24
2.20.3	42520000	Օդաջեռուցիչ ( կալորիֆեր ) КСК 3-12	ԲԸ	հատ	381.904	1527.61	4
2.20.4	42520000	Օդաջեռուցիչ ( կալորիֆեր ) КСК 3-9	ԲԸ	հատ	91.685	183.37	2
2.20.5	42520000	Կոմպրեսոր 06Д-6	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	1
2.20.6	42520000	Կոմպրեսոր 06Д-4	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	1
2.20.7	42520000	Ժանանիվ 12 ВФ М2	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	12
2.20.8	42520000	Ժանանիվ 23 ВФ М2	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	8
2.20.9	42520000	ВУП-16x6x2500-2 օդահովիչի առցիկ կափարիչ ВУП-16x6x2500-2	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	20
2.20.10	42520000	ВУП-16x6x2500-2 օդահովիչի հետին կափարիչ ВУП-16x6x2500-2	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	20
2.20.11	42520000	Օդամղիչ քարշիչ, տանիքի կամ համարժեքը տեսակ՝ КЦ 3-90, էլ. շարժիչը՝ АИР 90L6, 2.2 կՎտ	ԲԸ	հատ	501.2	4009.60	8
2.20.12	42520000	Փոկ А39 13x950 Li	ԲԸ	հատ	0.0	0.00	5
2.20.13	42520000	Սահափական ջերմապահպանված КВР 1000x1000	ԲԸ	հատ	114.5	687.00	6
<b>2.21</b>	38421180	<b>Մանոմետրեր</b>	ՊԸ			<b>1,920.0</b>	
2.21.1	38421180	Մանոմետր МПТ 160-1М 16 կգ/սմ², ԳՕՍՍ 14254-96	ՊԸ	հատ	1.51	22.6	15
2.21.2	38421180	Էլեկտրական տակտային մանոմետր ЭКМ (ДМ –2005Ф) 0÷10կգс/см²	ՊԸ	հատ	28.33	85.0	3
2.21.3	38421180	Էլեկտրական տակտային մանոմետր ЭКМ (ДМ –2005Ф) 0÷16 կգс/см²	ՊԸ	հատ	28.33	28.3	1
2.21.4	38421180	Էլեկտրական տակտային մանոմետր ЭКМ (ДМ –2005Ф) 0÷40 կգс/см²	ՊԸ	հատ	28.33	56.7	2
2.21.5	38421180	Էլեկտրական տակտային մանոմետր ЭКМ (ДМ –2005Ф) 0÷25 կգс/см²	ՊԸ	հատ	28.33	28.3	1
2.21.6	38421180	Էլեկտրական տակտային մանոմետր ЭКМ (ДМ –2005Ф) -1÷0÷25 կգс/см²	ՊԸ	հատ	28.33	28.3	1
2.21.7	38421180	Էլեկտրական տակտային մանոմետր ЭКМ (ДМ –2005Ф) 0÷6 կգс/см²	ՊԸ	հատ	28.33	56.7	2
2.21.8	38421180	Էլեկտրական տակտային մանոմետր ЭКМ (ДМ –2005Ф) 0÷400 կգс/см²	ՊԸ	հատ	28.33	28.3	1
2.21.9	38421180	Էլեկտրական տակտային մանոմետր ЭКМ (ДМ – 2005Ф) 0÷1.6 կգс/см²	ՊԸ	հատ	28.33	56.7	2
2.21.10	38421180	Էլեկտրական տակտային մանոմետր ЭКМ (ДМ – 2005Ф) 0÷4 կգс/см²	ՊԸ	հատ	28.33	56.7	2
2.21.11	38421180	Վահանային մանոմետր МТ3-УУ-2, 0÷6 կգու/սմ²	ՊԸ	հատ	4.28	8.6	2
2.21.12	38421180	Վահանային մանոմետր МТ3-УУ-2, 0÷10 կգու/սմ²	ՊԸ	հատ	4.28	8.6	2
2.21.13	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷0,6 կգու/սմ²	ՊԸ	հատ	3.57	7.1	2
2.21.14	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷2,5 կգու/սմ²	ՊԸ	հատ	3.57	7.1	2
2.21.15	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷4 կգու/սմ²	ՊԸ	հատ	3.57	7.1	2
2.21.16	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷6 կգու/սմ²	ՊԸ	հատ	3.57	21.4	6
2.21.17	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷10 կգու/սմ²	ՊԸ	հատ	3.57	14.3	4

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.21.18	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷16 կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	3.57	7.1	2
2.21.19	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷25 կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	3.57	7.1	2
2.21.20	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷60 կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	3.57	7.1	2
2.21.21	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷160 կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	3.57	7.1	2
2.21.22	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷250 կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	3.57	7.1	2
2.21.23	38421180	Մանոմետր ОБМ, 0÷400 կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	3.57	7.1	2
2.21.24	38421180	Դիֆմանոմետր 0÷1,6 կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	159.0	159.0	1
2.21.25	38421180	Դիֆմանոմետր 0÷10 կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	159.0	159.0	1
2.21.26	38421180	Էլեկտրական մանոմետր МЭД-22384 ΔP=160кПа	ՊԸ	հատ	41.66	41.7	1
2.21.27	38421180	Էլեկտրական մանոմետր МЭД-22384 ΔP=1,60 кгс/см2	ՊԸ	հատ	41.66	41.7	1
2.21.28	38421180	Դիֆմանոմետր ДМ-3583 ΔP=0 ÷1 кгс/см <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	159.0	159.0	1
2.21.29	38421180	Դիֆմանոմետր ДМ-3583 ΔP=63кПа	ՊԸ	հատ	159.0	318.0	2
2.21.30	38421180	Դիֆմանոմետր ДМ-3583 ΔP=40кПа	ՊԸ	հատ	159.0	159.0	1
2.21.31	38421180	Դիֆմանոմետր ДМ-3583 ΔP=160кПа	ՊԸ	հատ	159.0	318.0	2
2.22		<b>Տվիչներ</b>	ՊԸ			<b>679.3</b>	
2.22.1		Ճնշման առաջնային տվիչ СДВ-И 0÷1,6կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	39.75	79.5	2
2.22.2		Ճնշման առաջնային տվիչ СДВ-И 0÷4կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	39.75	79.5	2
2.22.3		Ճնշման առաջնային տվիչ СДВ-И 0÷10կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	39.75	79.5	2
2.22.4		Ճնշման առաջնային տվիչ СДВ-И 0÷16կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	39.75	79.5	2
2.22.5		Ճնշման առաջնային տվիչ СДВ-И 0÷25կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	39.75	79.5	2
2.22.6		Ճնշման առաջնային տվիչ СДВ-И 0÷160կգու/սմ <sup>2</sup>	ՊԸ	հատ	39.75	79.5	2
2.22.7		Տվիչ Сельсин Д-404 для ВЦ	ՊԸ	հատ	40.46	202.3	5
2.22.8		Տվիչ ջերմադիմադրության պլատինե, երկէլեմենտ, տրամաչափում՝ Ø21, դիմադրությունը 0 <sup>0</sup> C կազմում է 46 օհմ, l=120մմ, d=8մմ, անշարժ հարմարեցումով U20x1,5, հպակային գլխիկներով՝ 2 մալուխային մուտքերի հետ, 2 լարանի միացման սխեմայով, թողունակության դասը՝ Ա կամ Բ	ՊԸ	լրակազմ	0.0	0.0	2
2.22.9		Վակուումաչափի տվիչ EDWARDS, Barocel Pressure Sensor 600AB TRANS 1000TR NW16 Part Number W60041811	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.23		<b>Լաբորատոր, չափիչ, հսկիչ, ստուգիչ սարքեր</b>	ԲԸ			<b>72,033.6</b>	
2.23.1		Մամլիչ շարժական ПУМ 2113М 60մՊա կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	532.3	1596.9	3
2.23.2	38300000/2	Լարման կարգավորման աղբյուր ИРН-64 կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	92.6	277.8	3
2.23.3		Չափիչ RLC AM-3055 կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	50.56	50.6	1
2.23.4		Հոսանքի չափիչ DT-362 կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	46.42	46.4	1
2.23.5	38300000/4	Երկբևեռ լարման ցուցիչ МИН-1	ԲԸ	հատ	1.8	36.0	20
2.23.6		Լարման ցուցիչ УВН-10	ԲԸ	հատ	32.3	323.0	10
2.23.7		Լարման ցուցիչ УВН-110	ԲԸ	հատ	22.47	67.4	3
2.23.8		Լարման ցուցիչ УВН-220	ԲԸ	հատ	13.58	40.7	3
2.23.9		Լարման ցուցիչ ПИН-90М 0.4կՎ	ԲԸ	հատ	2.02	80.9	40
2.23.10		Լարման չափիչ Р-2 SONEЛ	ԲԸ	հատ	158.3	3166.1	20
2.23.11		Էլեկտրական չափիչ արքան(клевщи) CMP-400 SONEЛ	ԲԸ	հատ	95.82	958.2	10
2.23.12		Էլեկտրական չափիչ արքան(клевщи) CMP-1006 SONEЛ	ԲԸ	հատ	156.52	469.6	3
2.23.13		Էլեկտրական չափիչ արքան(клевщи) հոսանքային ДТ-266	ԲԸ	հատ	8.57	42.9	5
2.23.14		Ինդիկատոր Էլեկտրական մեքենաների փաթույթների թերու-թյունները հայտնաբերելու համար, ИДВИ-04 տեսակի, Սնումը - ինքնավար, Սպասարկման հզորությունը- 3W, Գաբարիտային չափերը-205x80x50մմ, Զանգվածը- ոչ ավելի 0.5կգ	ԲԸ	հատ	308.3	308.3	1
2.23.15		Տեստեր Էլեկտրոնային	ԲԸ	հատ	25.45	254.5	10
2.23.16		Կոմպլեկտ անտեսանելի կոմունիկացիաների որոնման համար, LKZ-700, SONEЛ	ԲԸ	հատ	696.9	696.9	1
2.23.17		Լյուքսմետր LXP-1, SONEЛ կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	408.37	408.4	1
2.23.18		Սարք բետոնի ամրության չափման, շարժական, ձեռքի, Էլեկտրոնային, չափման արդյունքների գրաֆիկական արտապատկերում, քաշը ≈3կգ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.23.19		Սարք երկաթաստուգիչ(ферродетектор), ձեռքի, շարժական, երկաթբետոնե կառուցվածքներում մետաղի առկայության և չափանիշների ճշտման համար, քաշը $\approx 0.5$ կգ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.20	38341130	Չափիչ (մեզահոմմետր) էլեկտրամեկուսացման պարամետրերի MIC-2505, SONEl	ԲԸ	հատ	715.94	7159.4	10
2.23.21	38341150	Վոլտմետր Э365-1, 500Վ	ԲԸ	հատ	13.41	134.1	10
2.23.22	38341150	Վոլտմետր Э365-1, 150Վ	ԲԸ	հատ	13.41	40.2	3
2.23.23	38341150	Վոլտմետր Э365-1, 250Վ	ԲԸ	հատ	13.41	67.1	5
2.23.24	38341150	Վոլտմետր ИЛ 304/1, թվային, 500Վ, ճշտության դասը 0,5	ԲԸ	հատ	297.55	297.6	1
2.23.25	38341150	Կիրվոլտմետր Э365-1, 7,5կՎ	ԲԸ	հատ	18.1	18.1	1
2.23.26	38341150	Վոլտամպերմետր M2051, 600Վ, 30Ա	ԲԸ	հատ	142.82	142.8	1
2.23.27	38341150	Միլիվոլտմետր ИЛ -4541 хк68, $0 \pm 300^{\circ}\text{C}$	ԲԸ	հատ	119.01	119.0	1
2.23.28	38341140	Ամպերմետր Э365-1, 300Ա	ԲԸ	հատ	16.44	82.2	5
2.23.29	38341140	Ամպերմետր Э365-1, 400Ա	ԲԸ	հատ	16.44	82.2	5
2.23.30		Մեգավատտմետր Э365, 3ՄՎտ	ԲԸ	հատ	16.44	32.9	2
2.23.31		Մեգավատտմետր Э365, 10ՄՎտ	ԲԸ	հատ	16.44	32.9	2
2.23.32		Մեգավատտմետր Э365, 250ՄՎտ	ԲԸ	հատ	16.44	32.9	2
2.23.33	38421160	Ավտոտրանսֆորմատոր ЛАТР-1М, 9Ա	ԲԸ	հատ	83.32	499.9	6
2.23.34		Ռեֆլեկտոմետր մալուխային գծերի ՌН-307 (РН-307)	ԲԸ	հատ	1657.3	1657.3	1
2.23.35		Թվային համակցված սարք, մոդելը՝ UNI-T UT 33D կամ անալոգը	ԲԸ	հատ	9.71	9.7	1
2.23.36		Մուլտիմետր թվային APPA 98111	ԲԸ	հատ	166.50	333.0	2
2.23.37		Մուլտիմետր թվային CMM-40, SONEl	ԲԸ	հատ	193.0	386.0	2
2.23.38		Արեոմետր էլեկտրոլիտի համար, չափման սահմանը $1,10 \div 1,30$	ԲԸ	հատ	7.3	36.5	5
2.23.39	38410000	Կոլիբրատոր FLUKE 715	ԲԸ	հատ	1018.02	1018.0	1
2.23.40	38421110	Լոգոմետր ИЛ4540/1, 100ո $0 \pm 150^{\circ}\text{C}$	ԲԸ	հատ	24.0	48.0	2
2.23.41	38421110	Լոգոմետր ИЛ69000 -200 $\div -70^{\circ}\text{C}$	ԲԸ	հատ	41.66	41.7	1
2.23.42	38421110	Լոգոմետր ИЛ69000 -120 $\div 0 \div +30^{\circ}\text{C}$	ԲԸ	հատ	41.66	41.7	1
2.23.43	38421110	Ջերմաչափ էլեկտրակոնտակտային ՏՊԿ-Մ-7Պ (ТПК-М-7П) չափման տիրույթը $0 \div 300^{\circ}\text{C}$ կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	20.0	100.0	5
2.23.44	38421110	Ջերմաչափ էլեկտրակոնտակտային ՏՊԿ-Մ 7Ու (ТПК-М-7У) չափման տիրույթը $0 \div 300^{\circ}\text{C}$ , բաժանագծի արժեքը՝ 5, ճշտության դասը՝ $\pm 0,5$ , (с подвижным рабочим контактом нч 291мм )	ԲԸ	հատ	20.31	142.2	7
2.23.45	38421110	Ջերմաչափ SU 6-1Կ չափման տիրույթը $0 - 50^{\circ}\text{C}$ Փսիխրոմետր - Մ-34 սարքի	ԲԸ	զույգ	100.36	401.4	4
2.23.46	38421110	Թվային ջերմաչափ «Элемер» փոքրաեզրաչափ (Малогобаритный) մոդ. ТЦМ 9410(Ex)/M1H с ТТЦ 01-350-1, ջերմաստիճանի չափման տիրույթը՝ $(-50 \div +350^{\circ}\text{C})$ , ճշտության դաս $\pm 0,06\%$	ԲԸ	հատ	235.0	235.0	1
2.23.47	38421110	Դիմադրության ջերմաչափիչ TCM-410 $\varnothing 5 \times 24$ մմ, աստիճանավորումը 23	ԲԸ	հատ	7.54	75.4	10
2.23.48	38421110	Դիմադրության ջերմաչափիչ Термометр сопротивления TCM-02-53M-B-3-1.2 ԳՕՍՍ 6651-2009 $0 \pm 100^{\circ}\text{C}$	ԲԸ	հատ	7.54	128.2	17
2.23.49	38421110	Դիմադրության ջերմաչափիչ TCM-148 ԳՕՍՍ 6651-2009 $0 \pm 120^{\circ}\text{C}$	ԲԸ	հատ	7.54	90.5	12
2.23.50	38421110	Դիմադրության ջերմաչափիչ TCM-0890 պղնձե	ԲԸ	հատ	30.95	123.8	4
2.23.51	38421110	Դիմադրության ջերմաչափիչ պլատինե ТСР-1390	ԲԸ	հատ	100.08	400.3	4
2.23.52		Ռադիոմետր ռադիոմետրիկ չափումների համար ՌՊՍ-ՖՄԴ-01Մ (РПС-FMD-01М), ծրագրային ապահովման անվանումը՝ FMD-31, իդենտիֆիկացիոն անվանումը՝ FMD-31, տարբերակի համարը՝ АН, թվային իդենտիֆիկատոր՝ ff5504d02bd2ff78 c9cba93216401bd5, հաշվարկման ալգորիթմը՝ Md5, չափվող ալֆա-ճառագայթման էներգիայի միջակայքը՝ 4.5-8.5 Մէվ, չափվող բետա-ճառագայթման էներգիայի միջակայքը՝ 0.1-2.8 Մէվ, չափվող գամմա-ճառագայթման էներգիայի միջակայքը՝ 0.1-2.8 Մէվ կամ համարժեք սարքավորում՝ նույն պարամետրերով	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.53	38421190	Վիսկոզիմետր ВПЖ-4 $\varnothing - 0,82$ կամ համարժեքը, յուղերի մածուծիկության չափման համար:	ԲԸ	հատ	27.0	135.0	5
2.23.54	38421190	Վիսկոզիմետր ВПЖ-4 $\varnothing - 1,12$ կամ համարժեքը, յուղերի մածուծիկության չափման համար:	ԲԸ	հատ	27.0	135.0	5

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.23.55	38421190	Վիսկոզիմետր ВПЖ-4 Ø – 1,31 կամ համարժեքը, յուղերի մածուծիկության չափման համար:	ԲԸ	հատ	27.0	135.0	5
2.23.56	38421190	Սարք Պ-131 (П-131) կամ համարժեքը յուղերի մածուծիկությունը որոշելու համար	ԲԸ	հատ	23.8	23.8	1
2.23.57		Ֆոտոկոլորիմետր կոնցենտրացիոնային КФК-2 կամ համարժեքը, սպեկտրալ տիրույթը 315÷980нм.	ԲԸ	հատ	214.25	1071.3	5
2.23.58	38431110	Սարք ՏՈՍ (ТОС) կամ համարժեքը ընդհանուր օրգանական թթվածին որոշելու համար:	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.59		Յուղավորոշիչ ФЛЗНІНІОУS -02-4У կամ համարժեքը, չափման տիրույթը 0 – 500 մկգ/դմ <sup>3</sup> , ջրում նաֆթամթերքի քիմիական բաղադրությունը որոշելու համար	ԲԸ	հատ	4634.83	4634.8	1
2.23.60	42941160	Թերմոստատ ЛՊՍՄ կամ համարժեքը լուծույթներում կայուն ջերմաստիճան պահելու համար:	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.61	38431150	Սարք ԳԽԼ-1 (ГХЛ-1) կամ համարժեքը, գազերի միջավայրում գազերի տոկոսը որոշելու համար 0,5–100%, թթվածին, ջրածին, ազոտ	ԲԸ	հատ	23.8	71.4	3
2.23.62	38431150	Գազաանալիզատոր ԳԱԶԱԽՐՈՒՄ - 3101 կամ համարժեքը, H2 –5*10-4% O2 –2*10-2 %	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	2
2.23.63	38431150	Գազաանալիզատոր C307 126748-1 տեսակի	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.64	38431150	Գազաանալիզատոր Тип СИГНАЛ 2У5 1Р 54 2.3В ТУ12.48.164-82 (РO (NaO) CH4)	ԲԸ	հատ	225.55	451.1	2
2.23.65	38431150	Սարք էքսպլոզիմետր ԷՏԽ-1 կամ համարժեքը, գազերը որոշելու համար չափման տիրույթը H2 0 – 3 %	ԲԸ	հատ	119.0	357.0	3
2.23.66	38431150	Սարք ազդանշանիչ ՍՏԽ-5Ա կամ համարժեքը, այրվող գազերը որոշելու համար	ԲԸ	հատ	119.0	357.0	3
2.23.67	38411400	Խոնավաչափ ԻՎՎ կամ համարժեքը գազերի միջավայրում խոնավությունը չափելու համար:	ԲԸ	հատ	285.0	570.0	2
2.23.68		Ատոմա-էմիսիոն սպեկտրոմետր 4100 ՍՎԶՊ - ԱԷԿ կամ համարժեքը, սկսած 0.1մկգ/դմ <sup>3</sup> ծանր մետաղները որոշելու համար	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.69		Քրոմոտոգրաֆ իոնա- հեղուկային, ՍՍԱԵՐ կամ համարժեքը, չափման տիրույթը սկսած 0.1 մկգ/դմ <sup>3</sup> , ջերմակրում ֆտորը որոշելու համար	ԲԸ	հատ	9438.7	9438.7	1
2.23.70		Քրոմատոգրաֆ գազային Կրիստալ-5000 (Кристаль-5000) կամ համարժեքը, գազերի միջավայրում գազերի տոկոսը որոշելու համար 0,5–100 %, թթվածին, ջրածին, ազոտ	ԲԸ	հատ	595.2	595.2	1
2.23.71		Սարք MECMESIN MFG -50, իոնական խեժերի պնդությունը որոշելու համար	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.72		Սարք ԳՐԱՆ-152 կամ համարժեքը, մեխանիկական հատիկների չափման համար, չափման տիրույթը 0-2500 մասն/մլ	ԲԸ	հատ	3127.11	3127.1	1
2.23.73		Սարք ԱՏՎ-21 կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	4975.25	4975.3	1
2.23.74		Սարք թթվածնաչափ ՄԱՎՐ-501 կամ համարժեքը չափման տիրույթը 0 –200 մկգ/դմ <sup>3</sup> :	ԲԸ	հատ	1343.22	1343.2	1
2.23.75		Սարք բորաչափ բորաթթվի մեջ В10 իզոտոպը որոշելու համար	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.76		Սարք SYP4111-1 տեսակի կամ համարժեքը քսոկների կաթիլ անկման ջերմաստիճանը որոշելու համար, ջերմաստիճանի կարգավորում , դիսիլեյ լարման ինդիկացիայով	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.77		Կշեռք Էկեկտրոնային չափման դիապազոնը 0,0001գ	ԲԸ	հատ	892.7	892.7	1
2.23.78		Կշեռք ՎՎԼՏ-500 կամ համարժեքը չափման դիապազոնը 0,1գ	ԲԸ	հատ	178.6	178.6	1
2.23.79		Հալոգենային հոսաորոնիչ ТИ 2-8/1	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.80		Քլոր գազի վակուումային կարգավորիչ Vaccuperm VGA-111-202-10118 տիպ C103 -100 /MO4 Q = 0,324 կգ/ժ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.23.81		Քլորի քանակային կարգավորիչ /дозиметр/ Vaccuperm VGA-113 տիպ (3/4 <sup>11</sup> NPT) 545-510 Q = 0,3 կգ/ժամ	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.23.82		Դետեկտոր խլադոնի (էլեգազի) կորուստի համար ELIMINATOR, CPS ֆիրմայի, LS3000B մոդելի կամ համարժեքը	ԲԸ	հատ	208.40	208.4	1
2.23.83		Ինքնավար տիտրատոր բորաթթվի վերլուծության կատարման համար DL-55 կամ T-70 տեսակի, Mettler Toledo, չափման տիրույթը 0,005 մինչև 50գ/դմ <sup>3</sup> , ճշգրտությունը կախված չափման տիրույթից կազմում է 4-22%, կամ համարժեք սարքավորում նույն պարամետրերով		հատ	14887.63	14887.6	1
2.23.84		Ջերմաստիճանի չոր կալիբրատոր զրոյական ջերմաստիճանը իրականացնող սարքավորումով և գործընթացը կառավարող նոթբուքով: Ջերմաստիճանի չոր կալիբրատոր էլեմենտ(մոդել ՅՄԵՄԵՔ-ՔՏ-500Կ/Մ1-Ա/ՐԵԵ/ԽԵ17) զրոյական ջերմաստիճանը իրականացնող սարքավորումով(մոդել ՅՄԵՄԵՔ-ՄՓԽ-01 ԐԵԵ) և համապատասխան ծրագրային ապահովմամբ նոթբուքով(նաև կառավարող ծրագրի էլեկտրոնային տարբերակի հետ): Հետևելիություն ունեցող ստուգաչափման կամ տրամաչափարկման վկայականով և արձանագրությունով, որտեղ նշված են 0 °C, 100 °C, 200 °C , 300 °C ստուգաչափման կամ տրամաչափարկման արդյունքները: Կալիբրատորի սխալանքը ~ ±0,05 °C: Բարձր ճշգրտությամբ A և B կլասսի թերմոզույգերի և թերմոդիմարոյությունների ստուգաչափման համար կամ համարժեք:		լրակազմ	5611.0	5611.0	1
2.24		<b>Լաբորատոր սարքերի պահեստամասեր</b>	ՊԸ			<b>3,808.8</b>	
2.24.1		Քրոմատոգրաֆիկ կալոնկա METROSEP C 2 150 Art.Nr.6.1010.220 կամ METROSEP C 4 150 Art.Nr.6.1010.220, 761 Compact IC իոնական քրոմատոգրաֆի համար	ՊԸ	հատ	1190.25	2,380.5	2
2.24.2		Քրոմատոգրաֆիկ կալոնկա METROSEP A 2 SUPP 5 Art.Nr.6.1006.520, 761 Compact IC իոնական քրոմատոգրաֆի համար	ՊԸ	հատ	1428.3	1,428.3	1
2.24.3		Micromaster տեսակի մանրադիտակի օբյեկտիվ՝ PL 40/65 160/0.17 (յուլային ներբեռնումով)	ՊԸ	լրակազմ	0.0	0.0	1
2.24.4		Micromaster տեսակի մանրադիտակի օբյեկտիվ՝ PL 100/1,25 160/0.17 (յուլային ներբեռնումով)	ՊԸ	լրակազմ	0.0	0.0	1
2.24.5		Բաժնորոշիչ, MKC-500 տեսակի տիտրաչափ սարքի համար	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.25		<b>Վերամբարձ մեքենաներ, մեխանիզմներ և պահեստամասեր</b>	ՊԸ			<b>1,567.0</b>	
2.25.1	42417800	<b>Ավտոմեքարձիչ ԿԸ 3577-2-1</b>	ՊԸ				
2.25.1.1	42417800	Խցողակ ԳՕՍՍ 14896-84 180 x 160 - 6	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.2	42417800	Խցողակ ԳՕՍՍ 14896-84 200 x 180 - 6	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	6
2.25.1.3	42417800	Խցողակ ԳՕՍՍ 14896-84 100 x 80 - 6	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	8
2.25.1.4	42417800	Խցողակ ԳՕՍՍ 14896-84 1-40 x 30 - 6	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4
2.25.1.5	42417800	Խցողակ ԳՕՍՍ 8752-79 1.1-70 x 95 -1	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.6	42417800	Խցողակ ԳՕՍՍ 8752-79 1.1-75 x 100-1	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4
2.25.1.7	42417800	Խցողակ ԳՕՍՍ 8752-79 1.1-50 x 70-1	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4
2.25.1.8	42417800	Խցողակ ԳՕՍՍ 8752-79 1.2-50 x 70-1	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.9	42417800	Խցողակ ԿԸ 3562 A.63.169-7	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	20
2.25.1.10	42417800	Ճկափող (թև) ԳՕՍՍ 10362-76 25 x 35 -16	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	18
2.25.1.11	42417800	Դուրսբերովի նեցուկների բաժանիչ 346 PK-6	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.12	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 110-120-58-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4
2.25.1.13	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 112-120-46-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.14	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 160-175-85-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.15	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 190-200-46-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.16	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 080-090-58-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	6
2.25.1.17	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 095-100-30-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4
2.25.1.18	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 013-017-25-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4
2.25.1.19	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 020-025-30-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	14
2.25.1.20	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 032-040-46-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	8
2.25.1.21	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 027-033-36-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4
2.25.1.22	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 120-126-30-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.23	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 025-030-30-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	20
2.25.1.24	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 015-019-25-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.25.1.25	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 120-126-36-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.26	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 021-025-25-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	24
2.25.1.27	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 030-035-30-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	30
2.25.1.28	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 046-052-36-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4
2.25.1.29	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 011-015-25-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	28
2.25.1.30	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 045-050-30-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	6
2.25.1.31	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 185-190-36-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.32	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 063-068-30-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	4
2.25.1.33	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 008-012-25-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.34	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 014-018-25-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	6
2.25.1.35	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 130-140-58-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	10
2.25.1.36	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 023-028-30-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.37	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 018-022-25-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	36
2.25.1.38	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 009-013-25-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	12
2.25.1.39	42417800	Օղ ԳՕՍՍ 9833-73 023-027-25-2-2	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	12
2.25.1.40	42417800	Կեղտամաքիչ Լ 51.004	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.41	42417800	Կեղտամաքիչ Լ 21.004	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	2
2.25.1.42	42417800	Հիդրոնկափող 25x35-16	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	18
2.25.1.43	42417800	Կամրջակի տեղաշարժման մեխանիզմ KP676.01.110, բեռնամբար-ծույթյուն՝ 1.0 տ.ում Վշարժ.=32մ/րոպ, շարժիչի տիպը՝ АИР56В4	ՊԸ	հատ	0.00	0.00	1
2.25.1.44	42417800	Կառավարման վահանակ ПКТ-60	ՊԸ	հատ	5.95	148.78	25
2.25.1.45	42417800	Կառավարման վահանակ ПКТ-40	ՊԸ	հատ	3.57	17.85	5
2.25.1.46	42417800	Կառավարման վահանակ ПКТ-20	ՊԸ	հատ	2.98	14.88	5
2.25.2	42418100	<b>Վերելակների պահեստամասեր</b>	ՊԸ				
2.25.2.1	42418100	Տվիչ ճանապարհային ДПЭ 1014.2/1	ՊԸ	հատ	4.5	67.50	15
2.25.2.2	42418100	Վերելակի խցիկի դռների շարժաբերի ռեդուկտոր РЛ 58 Т <sub>ном.</sub> ~70կգ.ում	ՊԸ	հատ	90.0	90.00	1
2.25.2.3	42418100	Հպարկիչ սարք КТПВ-62I SՈՒ 16-524-024-68, 63 Ամպ. 110Վ	ՊԸ	հատ	3.0	36.00	12
2.25.2.4	42418100	Կանչի կետ ВП-53 У3	ՊԸ	հատ	0.0	0.00	20
2.25.2.5	42418100	Կանչի կոճակի ապարատ ВП-52 МРТУ 16.526.032-66	ՊԸ	հատ	0.0	0.00	15
2.25.2.6	42418100	Հրամանի կոճակների կառավարման կետ ПЛ-6000 МРТУ 16.626. 32-66	ՊԸ	հատ	0.0	0.00	5
2.25.2.7	42418100	Դիրքային անջատիչ (ծայրային) ВПК-2010 МРТУ 16.526. 005-65	ՊԸ	հատ	3.0	45.00	15
2.25.2.8	42418100	Դիրքային անջատիչ ВПК-2111 МРТУ 16.526. 005-65	ՊԸ	հատ	3.0	105.00	35
2.25.2.9	42418100	Հարկային անջատիչ ПЭ-1У3. 1.6А 110~220 V	ՊԸ	հատ	5.0	50.00	10
2.25.2.10	42418100	Հաստատուն հոսանքի արգելակման էլեկտրամագնիս МП-201 110 Вт СТУ36-14-16-64	ՊԸ	հատ	50.0	500.00	10
2.25.2.11	42418100	Կառավարման կայան ПКС715-13А1Б	ՊԸ	հատ	0.0	0.00	5
2.25.2.12	42418100	Ընտրության տվիչ ДС	ՊԸ	հատ	4.5	45.00	10
2.25.2.13	42418100	Ճշգրիտ կայանման տվիչ ДТО ДПЭ-1014	ՊԸ	հատ	4.5	45.00	10
2.25.2.14	42418100	Կանչի կոճակների ապարատ ВП50	ՊԸ	հատ	0.0	0.00	20
2.25.2.15	42418100	60С2А-Н-ХН-5 լարերի հետադարձ զսպանակ ЛП-1000-1-68 L=820, D=45± 0,8 ԳՈՍՍ14963	ՊԸ	հատ	6.0	180.00	30
2.25.2.16	42418100	Մեղմիչ ռետինե կիսաօղեր 001.03.010.152А	ՊԸ	հատ	1.0	60.00	60
2.25.2.17	42418100	Ներդրակ 401.03.03.013-75	ՊԸ	հատ	3.0	90.00	30
2.25.2.18	42418100	Ներդրակ 401.03.03.005-75	ՊԸ	հատ	3.0	36.00	12
2.25.2.19	42418100	Ներդրակ 384.03.03.003-75	ՊԸ	հատ	3.0	36.00	12
2.25.3		<b>125/20 տ.ում կամրջակային կոունկի պահեստամասեր</b>	ՊԸ			<b>0.00</b>	
2.25.3.1		Անիվ տրամագիծը՝ 700մմ, անիվի շփման բացակը՝ 140մմ, մետաղական, տանող, 125/20 տ/ում կամրջակային կոունկի, 085.02.402	ՊԸ	հատ	0.0	0.00	4
2.25.3.2		Անիվ տրամագիծը՝ 700մմ, անիվի հպման բացակը՝ 140մմ, մետաղական, տարվող, 125/20 տ/ում կամրջակային կոունկի, 085.02.414	ՊԸ	հատ	0.0	0.00	12

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
<b>2.26</b>		<b>Ֆիզիկական պաշտպանության սարքեր և պահեստամասեր</b>	ԲԸ			<b>319,375.4</b>	
2.26.1	32230000	«Գեֆեստ» (ռադիոալիքային գծային պահպանության ազդասարք) ГКАЖ. 425142.001-02	ԲԸ	լրակազմ	1275.0	7650.0	6
2.26.2		Ստեղնաշար Apollo AI-410	ԲԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.26.3		Սարք METOR RADIATION DETECTION գամմա և նեյտրոնային ճառագայթումների հայտնաբերման համար, METOR-6M տեսակի մետաղադրոսիչների համար, հավաքակցման, կարգաբերման և շահագործող անձնակազմի ուսուցման կատարմամբ	ԲԸ	հատ	25,298.0	101,192.0	4
2.26.4		Սարք RAPISCAN SECURE 1000DP և 1000SP կամ համարժեքը, հավաքակցման, կարգաբերման և շահագործող անձնակազմի ուսուցման կատարմամբ	ԲԸ	հատ	105266.7	210,533.4	2
<b>2.27</b>	42911160	<b>ТЛ3000/7500 տեսակի ջրամաքրիչ պտտվող ցանցերի պահեստամասեր</b>	ՊԸ			<b>1,068.0</b>	
2.27.1	42911160	Վռան 490205.06 ԳՕՍՍ 493-94	ՊԸ	հատ	10.2	1,020.0	100
2.27.2	42911160	Մանեկ M16-012 ԳՕՍՍ 5915-62	ՊԸ	հատ	0.08	48.0	600
<b>2.28</b>		<b>Ստենդ առանցքակալների ստուգման համար</b>	ԲԸ			<b>28,888.0</b>	
2.28.1		Ստենդ առանցքակալների մուտքային ստուգման СП-180М մակնիշի կամ համարժեքը	ԲԸ	լրակազմ	28888.0	28,888.0	1
<b>2.29</b>		<b>Հիդրոմեղմիչների պահեստամասեր</b>				<b>20,286.0</b>	
2.29.1		<b>Հիդրոմեղմիչների պահեստամասեր</b>	ԲԸԱՀ			<b>7,193.5</b>	
2.29.1.1		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով 005-009-19-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	0.60	30.0	50
2.29.1.2		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 009-012-19-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	0.60	84.0	140
2.29.1.3		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 014-018-25-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	0.60	600.0	1000
2.29.1.4		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 016-020-25-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	0.60	120.0	200
2.29.1.5		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 050-055-30-2 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	0.90	22.5	25
2.29.1.6		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 065-075-58-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	1.16	58.0	50
2.29.1.7		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 090-100-58-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	1.40	28.0	20
2.29.1.8		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 112-122-58-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	2.20	220.0	100
2.29.1.9		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 130-140-58-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	2.50	125.0	50
2.29.1.10		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 135-140-36-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	2.60	130.0	50
2.29.1.11		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 225-240-85-1 ԳՕՍՍ 9833-79, 51-1724 ПАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	9.70	388.0	40

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.29.1.12		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 230-240-58-1 ԳՕՍՏ 9833-79, 51-1724 РАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	11.70	468.0	40
2.29.1.13		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 255-270-85-1 ԳՕՍՏ 9833-79, 51-1724 РАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	12.40	1,240.0	100
2.29.1.14		Օղ ռետինե խցարար կլոր կտրվածքով ռետինե 260-270-58-1 ԳՕՍՏ 9833-79, 51-1724 РАД տեսակի ռետինե խառնուրդ, ՏՈւ25-12-001-2894-3826-2009, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	13.00	1,300.0	100
2.29.1.15		Օղ պաշտպանիչ ֆտորոպլաստե 112-122-20 ԳՕՍՏ 23825-79, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	4.30	215.0	50
2.29.1.16		Օղ պաշտպանիչ ֆտորոպլաստե 135-140-15 ԳՕՍՏ 23825-79, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	3.90	195.0	50
2.29.1.17		Օղ պաշտպանիչ ֆտորոպլաստե 130-140-20 ԳՕՍՏ 23825-79, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	5.40	270.0	50
2.29.1.18		Օղ պաշտպանիչ ֆտորոպլաստե 260-270-20 ԳՕՍՏ 23825-79, ռադիոակտիվակայուն	ԲԸԱՀ	հատ	17.00	1,700.0	100
2.29.2		<b>Հիդրոմեղմիչների մատեր</b>	ՊԸ			13,092.5	
2.29.2.1		Մատ (Палец) պողպատ 38XH3MΦA-3-T ԳՕՍՏ 4543-71, գծագիր 335.04.04.00.014	ՊԸ	հատ	136.38	13,092.5	96
<b>2.30</b>		<b>Ներռեակտորային տվիչների հավաքածու</b>	ԲԸ			92,374.2	
2.30.1		Ներռեակտորային տվիչների հավաքածու СВРД.КНИ-1(А) կատ. 01, ШПИС. 418260.001 ТУ	ԲԸ	հատ	13196.31	65,981.6	5
2.30.2		Ներռեակտորային տվիչների հավաքածու СВРД.КНИ-1(А) կատ. 03, ШПИС. 418260.001 ТУ	ԲԸ	հատ	13196.31	13,196.3	1
2.30.3		Ներռեակտորային տվիչների հավաքածու СВРД.КНИ-1(А) կատ. 05, ШПИС. 418260.001 ТУ	ԲԸ	հատ	13196.31	13,196.3	1
<b>2.31</b>		<b>Դոզաչափական սարքեր</b>	ՊԸ			5,750.2	
2.31.1		Դոզաչափական սարքեր անհատական	ՊԸ	հատ	47.13	4,430.2	94
2.31.2		Դոզիմետրական հաշվիչներ СИ-85	ՊԸ	հատ	66.00	1,320.0	20
<b>2.32</b>	42121670	<b>Կոմպրեսորների պահեստամասեր</b>	ՊԸ			12,908.7	
2.32.1	42121670	<b>Կոմպրեսոր 402 ВП 4/220</b>	ՊԸ			5,891.9	
2.32.1.1	42121670	Մխոց I և III աստիճանի 302П 22/4-2.1	ՊԸ	հատ	229.5	229.5	1
2.32.1.2	42121670	Սառնարան գալարախողովակային 13X-07	ՊԸ	հատ	1530.0	3,060.0	2
2.32.1.3	42121670	Օղ յուղաքերիչ H 1265-68	ՊԸ	հատ	1.94	77.6	40
2.32.1.4	42121670	Խցուկ 32-2с6	ՊԸ	հատ	95.7	382.8	4
2.32.1.5	42121670	Կիսաօդ մխոցային խցարար D28, 389.150.000-05	ՊԸ	հատ	1.53	612.0	400
2.32.1.6	42121670	Գլան (Цилиндр) 2П 22/3-1	ՊԸ	հատ	1530.0	1,530.0	1
<b>2.32.2</b>	42121670	<b>Կոմպրեսոր 205 ВП-30/8</b>	ՊԸ			910.5	
2.32.2.1	42121670	Պարկուճ I աստիճանի 5П47-2	ՊԸ	հատ	306.0	306.0	1
2.32.2.2	42121670	Սառնարան յուղի	ՊԸ	հատ	201.50	604.5	3
<b>2.32.3</b>	42121670	<b>Ընդհանուր և ազդեցությունների կոմպրեսորային տեղակայանքների ХРК, ХРД տիպի սառնարաններ</b>	ՊԸ			6,106.3	
2.32.3.1	42121670	Խողովակ եզրերով պատի հաստ.՝ 10մմ ТРФ-45 АМГ 2 D92 L-658	ՊԸ	հատ	58.0	464.0	8
2.32.3.2	42121670	Խողովակ եզրերով պատի հաստ.՝ 10մմ ТРФ-45 АМГ 2 D92 L-950	ՊԸ	հատ	84.0	840.0	10
2.32.3.3	42121670	Խողովակ եզրերով պատի հաստ.՝ 10մմ ТРФ-45 АМГ 2 D92 L-1475	ՊԸ	հատ	129.5	1,295.0	10
2.32.3.4	42121670	Խողովակ եզրերով պատի հաստ.՝ 10մմ ТРФ-45 АМГ 2 D92 L-1810	ՊԸ	հատ	159.43	1,594.3	10
2.32.3.5	42121670	Խողովակ եզրերով պատի հաստ.՝ 10մմ ТРФ-45 АМГ 2 D92 L-2175	ՊԸ	հատ	191.3	1,913.0	10
<b>2.32.4</b>	42121670	<b>Ճնշաթափ ազդեցատ ДПВ 2 – 200/6-3</b>	ՊԸ			0.0	
2.32.4.1	42121670	Էլ. մագնիս 06.16.01.08.000	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	2

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
<b>2.33</b>		<b>Օդի բաժանման բլոկի պահեստամասեր (КЖАЖ-0,05)</b>	ՊԸ			<b>72.5</b>	
2.33.1		Ճկափող հյուսապատվածքում 4600A-4-12-60-2,5, Ø 12, ℓ=2500մ	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	1
2.33.2		Ջերմակարգավորող վենտիլ TPB-2M	ՊԸ	հատ	50.3	50.3	1
2.33.3		Հակադարձ,բարձրացող,կցորդային կափույր 16516к Dy50 Py16	ՊԸ	հատ	22.2	22.2	1
<b>2.34</b>	42131210	<b>Շոգեգեներատորի մակարդակի կարգավորման “Fisher” տեսակի փականներ</b>	ՊԸ			<b>0.0</b>	
2.34.1	42131210	Կարգավորիչ փական Трим-201А Dy50, Py80, Т=250°С, "Fisher-Rosemount" "EMERSON Process Menegment"	ՊԸ	հատ	0.0	0.0	6
<b>2.35</b>	42121110	<b>Բարձր ճնշման НДР-162 (Համմելմանն) տեսակի պոմպերի պահեստամասեր</b>	ՊԸ			<b>3,194.6</b>	
2.35.1	42121110	Գլխադիր (тырдоочло) TDTR-12 G-1/8 (B), Ppa6=1000բար Ø=12մմ, Q=23լ/րոպ., 04.00786.0044		հատ	89.30	893.0	10
2.35.2	42121110	Քփեցնող տափօղակ DN4, M10x1 կամ G1/8", DN4 բարձր ճնշման ճկախողովակի համար		հատ	0.40	8.0	20
2.35.3	42121110	Գլխադիրի ադապտեր M10x1(B)-G1/8(н), Ppa6=1000բար, Ø=13մմ, DN4 բարձր ճնշման ճկախողովակի համար		հատ	57.4	229.6	4
2.35.4	42121110	Բարձր ճնշման ճկախողովակ DN4, dy-4. l=6մ, 04.04595.0825		հատ	206.40	2,064.0	10
<b>2.36</b>		<b>Տեսահսկվող սարքավորման և պահեստամասեր</b>	ԲԸ	լրակազմ		<b>4,164.8</b>	
2.36.1		Սարք իրական ժամանակում ինքնուրույն տեսագրանցող 8 ալիքանի H.264, տեսագրանցման մուտք - 8 BNC, տեսագրան-ցման ելք - 1 BNC/VGA, ձայնային մուտք -1 RCA, ձայնային ելք - 1 RCA, տեսագրում՝ CIF:200fps (PAL), 1ch, 2ch D1@25fps, 3-8chCIF@25fps, HDD կրման հնարավորություն՝ 1 հատ SATA 2T (առանց HDD)	ԲԸ	հատ	56.0	560.0	10
2.36.2		Սարք սնման աղբյուր, ելք – 9, որոնցից 5-ը – 2A, 4-ը – 1.5A-12B	ԲԸ	հատ	18.0	180.0	10
2.36.3		Կոշտ սկավառակ HDD SATA 2TB	ԲԸ	հատ	57.0	570.0	10
2.36.4		Բարձրախոս ստերեո ձայնային, կառավարվող գումարային իզոլյությունը 2Վտ, սնուցումը փոփ. 220Վ	ԲԸ	հատ	5.0	50.0	10
2.36.5		Տեսախցիկ անալոգային, ներտարածքային տեղադրման, գունավոր, գմբեթային, տարածությունը IK 20մ, հաղորդման հեռավորությունը ավելի քան 800մ, Էֆֆեկտիվ պիկսելները ավելի քան 1Մպ, թույլտվությունը ավելի քան 1000ТВЛ, վիդեո ելք 1BNC, սնուցումը +12Վ, Մատրիցա 1/4", հաստատուն ֆոկուսային հեռավորությունը 3.6մմ	ԲԸ	հատ	18.0	180.0	10
2.36.6		Տեսախցիկ անալոգային, ներտարածքային տեղադրման, գունավոր, գմբեթային, տարածությունը IK 20մ, հաղորդման հեռավորությունը ավելի քան 800մ, Էֆֆեկտիվ պիկսելները ավելի քան 1Մպ, թույլտվությունը ավելի քան 1000ТВЛ, վիդեո ելք 1BNC, սնուցումը +12Վ, Մատրիցա 1/3", հաստատուն ֆոկուսային հեռավորությունը 3.6մմ	ԲԸ	հատ	18.0	540.0	30
2.36.7		Տեսախցիկ անալոգային, ներտարածքային տեղադրման, գունավոր, գմբեթային, տարածությունը IK 20մ, հաղորդման հեռավորությունը ավելի քան 800մ, Էֆֆեկտիվ պիկսելները ավելի քան 1Մպ, թույլտվությունը ավելի քան 1000ТВЛ, վիդեո ելք 1BNC, սնուցումը +12Վ, Մատրիցա 1/4", կարգավորվող ֆոկուսային հեռավորությունը 4մմ – 9մմ	ԲԸ	հատ	30.0	300.0	10
2.36.8		Տեսախցիկ անալոգային, ներտարածքային տեղադրման, գունավոր, գմբեթային, տարածությունը IK 20մ, հաղորդման հեռավորությունը ավելի քան 800մ, Էֆֆեկտիվ պիկսելները ավելի քան 1Մպ, թույլտվությունը ավելի քան 1000ТВЛ, վիդեո ելք 1BNC, սնուցումը +12Վ, Մատրիցա 1/3", կարգավորվող ֆոկուսային հեռավորությունը 2.8մմ – 12մմ	ԲԸ	հատ	30.0	900.0	30
2.36.9		Մոնիտոր 22"	ԲԸ	հատ	70.0	700.0	10
2.36.10		Մալուխ կոաքսիալ ККСЭВГ-Э 2x0.5+1x0.20Э, մինիմալ շինարարական երկարությունը՝ 1կմ	ԲԸ	կմ	0.0	0.0	0

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.36.11		Բնիկ տեսախցիկի սնուցման համար	ԲԸ	հատ	0.72	64.8	90
2.36.12		Բնիկ BNC տիպի, տեսաազդանշանի միացման համար	ԲԸ	հատ	1.2	120.0	100
<b>2.37</b>		<b>Գազաանալիզատորներ</b>	<b>ՊԸ</b>			<b>14,000.0</b>	
2.37.1		ԴԱՄՄԱ-100, բազմապատիկ խառնուրդների համար I.Տեխնիկական տվյալները. շրջապատող մթնոլորտի և վերլուծման միջավայրի ջերմաստիճանի ընդգրկույթը՝ +5/+45, մթնոլորտային միջավայրի հարաբերական խոնավությունը՝ մինչև 80% , վերլուծման գազային միջավայրի ճնշման ընդգրկույթը - 630 մինչև 800մմ սնդիկի սյուն, վերլուծման գազային միջավայրի ծախսը՝ (0,9±0,1) լ/րոպե, վերլուծման միջավայրի խոնավությունը՝ ոչ ավելի 5գ/մ <sup>3</sup> , փոշու զանգվածային կոնցենտրացիա վերլուծման միջավայրի-10մգ/մ <sup>3</sup> , արտադրական վիճակում - հաճախություն՝ 10 մինչև 55Հց, - ամպլիտուդ- ոչ ավելի 0,35մմ, II. Չափման բաղադրիչը -վերլուծման միջավայրի բաղադրությունը՝ ջրածին H <sub>2</sub> - թթվածին O <sub>2</sub> , - չափման բաղադրիչը – ջրածին H <sub>2</sub> , - ֆիզիկական մեծության միավորը՝ 0,6րոլյա % չափման ընդգրկույթը՝ 0 – 2, չափման սկզբունքը –ջերմահաղորդաչափա-կան: III. Լրակազմի մատակարարում Գազաանալիզատոր ԴԱՄՄԱ-100, Լրակազմ ՅՈՒՄ, Սկավառակ CD c ՈՍ, Փաստաթղթեր, Բալոն ԴՏՕ-ՈՒԴ համար, Ծախսման ցուցասարք ՊԵՅՈԼ.418622.001-07 (կամ համարժեքը) ծախսման նմուշի ապահովման համար (0,9±0,1)դմ <sup>3</sup> /րոպե, Ծախսման ցուցասարք ՊԵՅՈԼ.418622.001-10 (կամ համարժեքը) գազի ծախսի ապահովման համար (0,2±0,05)դմ <sup>3</sup> /րոպե, Ճշգրտության կարգավորման փական ՊԵՅՈԼ.306577.002-03 (չժանգոտվող պողպատե)	ՊԸ	լրակազմ	3500.0	7,000.0	2
2.37.2		ԴԱՄՄԱ-100, բազմապատիկ խառնուրդների համար I.Տեխնիկական տվյալները. շրջապատող մթնոլորտի և վերլուծման միջավայրի ջերմաստիճանի ընդգրկույթը՝ +5/+45, մթնոլորտային միջավայրի հարաբերական խոնավությունը՝ մինչև 80%, վերլուծման գազային միջավայրի ճնշման ընդգրկույթը - 630 մինչև 800մմ սնդիկի սյուն, վերլուծման գազային միջավայրի ծախսը՝ (0,9±0,1) լ/րոպե, վերլուծման միջավայրի խոնավությունը՝ ոչ ավելի 5գ/մ <sup>3</sup> , փոշու զանգվածային կոնցենտրացիա վերլուծմանմիջավայրի-10մգ/մ <sup>3</sup> , արտադրական վիճակում - հաճախություն՝ 10 մինչև 55Հց, - ամպլիտուդ- ոչ ավելի 0,35մմ, II. Չափման բաղադրիչը -վերլուծման միջավայրի բաղադրությունը՝ թթվածին O <sub>2</sub> -ջրածին H <sub>2</sub> -չափման բաղադրիչը – թթվածին O <sub>2</sub> ֆիզիկական մեծության միավորը՝ 0,6րոլյա % չափման ընդգրկույթը - 0 –1, չափման սկզբունքը, ջերմահաղորդաչափական III. Լրակազմի մատակարարում - Գազաանալիզատոր ԴԱՄՄԱ-100, Լրակազմ ՅՈՒՄ, Սկավառակ CD c ՈՍ, Փաստաթղթեր, Բալոն ԴՏՕ-ՈՒԴ համար, Ծախսման ցուցասարք ՊԵՅՈԼ.418622.001-07 (կամ համարժեքը) ծախսման նմուշի ապահովման համար (0,9±0,1)դմ <sup>3</sup> /րոպե, Ծախսման ցուցասարք ՊԵՅՈԼ.418622.001-10 (կամ համարժեքը) գազի ծախսի ապահովման համար (0,2±0,05)դմ <sup>3</sup> /րոպե, Ճշգրտության կարգավորման փական ՊԵՅՈԼ.306577.002-03 (չժանգոտվող պողպատե)	ՊԸ	լրակազմ	3500.0	7,000.0	2
<b>2.38</b>		<b>Պատասխանատու սպառիչների հովացման համակարգի 300- 250-NHG -500-55-ZZD-20-09 պոմպերի պահեստամասեր</b>	<b>ՊԸ</b>			<b>6,732.2</b>	
2.38.1		Կցորդիչ լրակազմով PSU 272/180, անցքերով, տրամագիծը 60/100		հատ	2112.8	4,225.6	2
2.38.2		Ներդիր(вставка) 272 80 507798		հատ	11.20	224.0	20
2.38.3		Կունդ(стыки) PSU- 272/60 LC 70 2 03390 1		հատ	244.8	489.6	2
2.38.4		Երիթ(шпонка) 18h9x11x110 80 120624		հատ	3.50	7.0	2
2.38.5		Լիսեռ N*5 3066650		հատ	893.0	1,786.0	2
<b>2.39</b>		<b>Գամմա Իր 192 իզոտոպով աշխատող սարքավորումներ և կից հարմարանքներ</b>	<b>ԲԸ</b>			<b>77,665.0</b>	
2.39.1		Գամմա Իր 192 իզոտոպով աշխատող սարքավորում Exertus Dual 120, ստանդարտ լրակազմով	ԲԸ	լրակազմ	16496.4	32,992.8	2
2.39.2		Տրանսպորտա-տեղափոխման տարա RTC-IS/480, 4 տեղանոց իզոտոպների տեղափոխման և պահպանման համար	ԲԸ	հատ	15144.0	30,288.0	2
2.39.3		Ղեկավարման վահանակ 8,27մ	ԲԸ	հատ	587.3	587.3	1
2.39.4		Ղեկավարման վահանակ 5,37մ	ԲԸ	հատ	419.0	838.0	2
2.39.5		Ամպուլապրովոդ ճկուն, 7,83մ	ԲԸ	հատ	950.5	950.5	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
2.39.6		Ամպուլապրովոդ ճկուն, 3,83մ	ԲԸ	հատ	557.0	3,342.0	6
2.39.7		Լիսեռ վերալիցքավորման, ճկուն	ԲԸ	հատ	1157.2	8,100.4	7
2.39.8		Սայլակ սարքավորման տեղափոխման համար	ԲԸ	հատ	566.0	566.0	1
<b>2.40</b>		<b>Ռադիացիոն մոնիթորինգի սարքեր և պահեստամասեր</b>	<b>ՊԸ</b>			<b>14,546.0</b>	
2.40.1		Կոճակ կլոր (LiFn), RADOS TLD դոզիմետրի համար		հատ	6.50	1,300.0	200
2.40.2		RADOS TLD դոզիմետրի իրան երկէլեմենտանի (2 և 4 դիրք)		հատ	10.00	4,000.0	400
2.40.3		Դոզիմետրիկական տվիչ (пропорциональный счетчик) ab ճառագայթման, МК-30P սարքավորման համար		հատ	860.00	860.0	1
2.40.4		Բլոկ վերարտադրման և վերամշակման БПО-3 (блок преобразования и обработки БПО-3)		հատ	4193.0	8,386.0	2
2.40.5		Դյուրատար վակուումային մաքրիչ ХМ ВО-13Р տեսակի		հատ	0.00	0.0	1
2.40.6		Դյուրատար զտման բլոկ ХМ МФУ-62 տեսակի		հատ	0.00	0.0	1
2.40.7		Դյուրատար զտման բլոկ ХМ МФУ-38 տեսակի		հատ	0.00	0.0	1
2.40.8		Մեկուսացման վրանածածկ (тент) ХМ ИТ տեսակի		հատ	0.00	0.0	2
<b>2.41</b>		<b>Օդազտման, կլանման սարքեր</b>	ԲԸ			<b>64,500.0</b>	
2.41.1		Սարք օդազտման, կլանիչ, ФП-300, օդազտիչով անցնող օդի ծավալային ծախսը՝ 300 մ³/ժ, դիմադրությունը՝ 835/85 պասկալ/մմ. ջրի սյուն, ոչ հերմե-տիկության աստիճանը՝ 0,1%, տրամագիծը՝ 580 մմ., բարձրությունը՝ 610 մմ.		հատ	2388.89	64,500.0	27
<b>2.42</b>		<b>Բեռնամշակման ծառայություն "Արմենիա Միջազգային Օդանավակայաններ" ՓԲԸ-ի կողմից:</b>	<b>ՊԸ</b>	լրակազմ		<b>10,000.0</b>	
<b>Ընդամենը</b>						<b>2,505,742.5</b>	
<b>3</b>	<b>III. Աշխատանքներ և ծառայություններ</b>						
3.1	45441160/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ <Սև-Ջուր> և <Պրոլու> պոմպակայանների ջրընդունիչների հարթ փականների ավազաշիթային մաքրում և հակակոռոզիոն շերտի նորոգում:	ՊԸ	մ²	11.242	4,384.55	390
3.2	45441160/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ՑՆ-1,2 շրջանառու պոմպերի մղման խողովակաշարերի ավազաշիթային մաքրում և հակակոռոզիոն շերտի նորոգում:	ԲԸ	մ²	14.253	66,276.88	4650
3.3	45441160/3	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ՏԳ-3 և ՏԳ-4 տուրբոադրեզատների 4А,4Б և 3А,3Б կոնդենսատորների խողովակատախտակների հակակոռոզիոն շերտի նորոգում:	ԲԸ	մ²	108.54	26,048.48	240
3.4	45441160/4	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ աղազրկված ջրի պահեստային բաքերի (БЗОВ - 1,2,3,4) ներքին մակերեսների հակակոռոզիոն շերտի նորոգում:	ԲԸ	մ²	16.640	24,161.31	1452
3.5	45441160/5	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Էլեկտրական արտադրամասի բաց բաշխիչ սարքավորումների հակակոռոզիոն շերտի նորոգում:	ՊԸ	մ²	5.535	16,606.48	3000
3.6	45441160/7	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կենտրոնացված վերանորոգումների արտադրա-մասի 1ԴԳ-1,2; 2ԴԳ-1,2; ԴԳ-4 դիզել գեներատորների պահուս-տային և ընդարձակման ջրի բաքերի արտաքին և ներքին մակերևույթների հակակոռոզիոն շերտի նորոգում - 8 հատ:	ՊԸ	մ²	14.790	1,479.00	100
3.7	45441160/8	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կենտրոնացված վերանորոգումների արտադրա-մասի օդամղիչ կոմպրեսորային կայանի օդահավաքիչների արտաքին մակերևույթների հակակոռոզիոն շերտի նորոգում - 6 հատ:	ՊԸ	մ²	7.780	2,334.10	300
3.8	45441160/9	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 2ПГ-1 և 2ПГ-6 շոգեգեներատորների իրանի ար-տաքին մակերեսի և հենակների հակակոռոզիոն պաշտպանիչ շերտի հիմնանորոգում:	ՊԸ	մ²		3,000.00	332



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
3.9	45441160/10	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ՍՎՕ-5 կայանքի ԱՖ-5/2,3 (СВՕ-5-ի АФ-5/2,3) զտիչների ներքին մակերեսների հակակոռոզիոն պաշտպանիչ շերտի նորոգում:	ՊԸ	մ <sup>2</sup>	15.514	372.33	24
3.10	45441160/11	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ գազի հաշվիչից մինչև ՊԹԿ գազամուղի հակակոռոզիոն պաշտպանիչ շերտի հիմնանորոգում: Փ =150x5, L=270, Փ =108x4,5, L=440:	ՊԸ	մ <sup>2</sup>	4.160	765.46	184
3.11	79121100	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 2-րդ էներգաբլոկի ռեակտորային սարքավորումների՝ նորոգումների տեխնիկական աջակցություն ՊՆՎ – 2017 ընթացքում:	ԲԸ	լրակազմ		30,000.00	1
3.12		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 2ԿԴ ճնշման կոմպենսատորի մոտոցի, շոգեգեներատորների երկրորդ կոնտուրի կոլեկտորների, շոգեգեներատորների մոտոցների, առաջին կոնտուրի ջրամաքրման տեղակայանքի զտիչների կափարիչների խցման հանգույցների արդիականացում՝ նիկելե միջադիրների փոխարինումը ընդարձակված գրաֆիտե միջադիրներով:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
3.13	90521140	Հատուկ տրանսպորտային քարշակի միջոցով աշխատանքային պաշարները սպառած վառելիքի տեղափոխում դեպի 2-րդ հերթի միջուկային չոր վառելիքի պահեստարան՝ СХОЯТ:	ՊԸ	ուղերթ	1,000.0	1,000.00	1
3.14	73300000	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 2-րդ բլոկի ռեակտորի ակտիվ գոտու վառելիքային բեռնավորման նեյտրոնա - ֆիզիկական 29-րդ հաշվարկների փորձաքննություն և հսկում:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		5,000.00	1
3.15	98111140	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ վերաբեռնավորման մեքենայի աշխատանքի ընթացքում հեղինակային հսկողություն և տեխնիկական աջակցություն: 1 հատ չոր պաշտպանիչ կոնտեյների (СЗП) տեղափոխում 1-ին բլոկից դեպի ՍԽՈՅՍ (СХОЯТ): ՊՆՎ 2017 ընթացքում թիվ 2 ռեակտորի ակտիվ գոտու վերաբեռնավորում:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		93,000.00	1
3.16	73300000/1	"Յ,82% Ս <sup>235</sup> սկզբնական միջին հարստացմամբ և պահպանման ավազանում 1 տարի պահված աշխատած միջուկային վառելիքային կասետների 2 ՊԱ-ից 1 ՊԱ անվտանգ տաղափոխման ապացուցող հաշվարկների և հիմնավորումների կատարում"՝ աշխատանքի կատարում:	ՊԸ	լրակազմ		3,454.94	1
3.17	73300000/2	"Յ,6% և Յ,82% ըստ Ս <sup>235</sup> սկզբնական միջին հարստացմամբ աշխատած միջուկային վառելիքային կասետի ճառագայթման ինտենսիվության եռաչափ բաշխվածության ժամանակային կախվածության հաշվարկ և կասետներով բեռնավորված ՉՊԴ-ի (СЗП) գամմա և նեյտրոնային ճառագայթմամբ պայմանավորված դոզայի հզորության հաշվարկ"՝ աշխատանքի կատարում:	ՊԸ	լրակազմ		2,466.16	1
3.18		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կիսահաղորդիչային գամմա սպեկտրաչափի (էլեկտրական սառեցմամբ) աշխատունակության վերականգնում:	ԲԸԱՀ	հատ		1,000.00	1
3.19		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ալֆա և բետտա հաշվիչ սարքի iSolo-ի PIPS տեսակի դեդեկտորի աշխատունակության վերականգնում:	ԲԸԱՀ	հատ		1,000.00	1
3.20	50531230/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ № 3 շոգետուրբինի միջին նորոգում:	ԲԸՀ	դրամ	30,293.31	30,293.31	1
3.21	50531230/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ № 4 շոգետուրբինի միջին նորոգում:				30,293.31	
3.22	50500000/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ № 3 տուրբոադրեգատի ցածր ճնշման տաքացուցիչների (ՅՃՏ) քանդում և հավաքում շահագործողական հսկողության համար:	ՊԸ	հատ	1760.1	8,800.28	5
3.23		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ № 1 շոգետուրբինի սեվեռապնդող փականների (4 հատ), կարգավորիչ փականների (4 հատ) և սեվեռապնդող սահափականների (2 հատ) հիմնական վերանորոգում մաշված մասերի փոխումով:	ՊԸ	լրակազմ		13,958.59	



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
3.24	50500000/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ՏԳ-3 և ՏԳ-4 գլխավոր խողովակների, սնուցման ջրի, գերտաք գոլորշու, վթարային սնուցման խողովակաշարերի և նրանց միացման տեղամասերի հանգույցների հիմնական մե-տաղի և եռակցման կարերի ստուգում չբայթայվող մեթոդներով:	ԲԸՀ	լրակազմ		46,000.00	1
3.25	50531230/3	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ №3 տուրբոգեներատորի ընթացիկ նորոգում:	ԲԸՀ	լրակազմ		10,941.05	1
3.26	50531230/4	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ №4 տուրբոգեներատորի ընթացիկ նորոգում:		լրակազմ		10,941.05	1
3.27		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ բարձրավոլտ սարքավորումների՝ 110կՎ, 220կՎ յուղային անջատիչների էլեկտրական հպակների (312 հատ), ամրանաձողերի (54 հատ) և մետաղաձողերի (12 հատ) վերականգնում:	ԲԸ	լրակազմ		70,000.00	
3.28	50531230/6	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ № 3 և №4 տուրբոգեներատորների (ՏԳ-3; ՏԳ-4) և սեփական ծախսի գեներատորների (ԴՄՄ-3; ԴՄՄ-4) գրգռման ավտոմատ համակարգերի կարգաբերում և փորձարկում:	ՊԸ	լրակազմ		16,512.46	2
3.29	50531210	<b>"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 6կՎ էլեկտրական շարժիչների հիմնական և ընթացիկ նորոգում:</b>	ՊԸ				
3.29.1		6 կՎ էլեկտրական շարժիչի ընթացիկ նորոգում (2 ՍՊՀ - 1,2,3,4 5):	ՊԸ	հատ	1599.25	6,397.00	4
3.29.2		6 կՎ էլեկտրական շարժիչի հիմնական նորոգում (2 ՍՊՀ - 2):	ՊԸ	հատ	1759.0	1,759.00	1
3.29.3		6 կՎ էլեկտրական շարժիչների ընթացիկ նորոգում (2 ՍՊՀ - 3Գ, 3Ը, 3Է):	ՊԸ	հատ	212.0	636.00	3
3.29.4		6 կՎ էլեկտրական շարժիչների ընթացիկ նորոգում (2 ՍՊՀ - 4Գ, Ը, Է):	ՊԸ	հատ	212.0	636.00	3
3.29.5		6 կՎ էլեկտրական շարժիչների հիմնական նորոգում (ՍՊՀ 3Ա):	ՊԸ	հատ	182.9	182.90	1
3.29.6		6 կՎ էլեկտրական շարժիչների ընթացիկ նորոգում (ՍՊՀ 4Ա ):	ՊԸ	հատ	182.9	182.90	1
3.30		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ տուրբինային արտադրամասի ԿԷՆ (ՍՊՀ) տիպի պոմպերի AB 114-4M էլեկտրաշարժիչի և ՍԼՆ-Ա (ՍՊՀ-Ա) տեսակի պոմպերի AB 113-4M էլեկտրաշարժիչի առաջին առանցքակա-լային վահանի նորոգում՝ պատիճի (капсуль) պատրաստումով: - 8 հատ համաձայն գծ. 47-109.00.00ԾԵ:	ՊԸ	հատ	299.167	2,393.34	8
3.31		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ <YORK> տեսակի "Յորք" ֆիրմայի օդորակիչների ընթացիկ նորոգում:	ՊԸ	հատ	480.0	2,400.00	5
3.32	50531200	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ №3 և 4 տուրբոգեներատորների թրթռման տվիչների (ՍՊՀ-16, ՍՊՀ-5) տրամաշափում, վերանորոգում՝ P-2 անվանակարգով, կարգաբերում և չափագիտական վկայագրում (ԱԿԿ-9):	ՊԸ	լրակազմ	2,073.119	4,146.24	2
3.33	50511400	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ՍԱ էլեկտրիֆիկացված արմատուրաների ղեկավարման համակարգերի նորոգում: Կարգաբերում և փորձարկում նորոգումներից հետո:	ՊԸ	հատ	128.944	18,480.00	155
3.34	50511400/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ռեակտորային և տուրբինային արտադրամասերի էլեկտրական շարժաբեքների ղեկավարման տուփերի փոխարինում: (ՍՊՀ)	ԲԸ	հատ	95.06	23,100.00	243
3.35	50321100	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ համակարգչային միջոցների և պատճենահանող սարքերի տեխնիկական սպասարկում և վերանորոգում:	ՇՀ	հատ	90.0	1,800.00	20
3.36	50531150/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կաթսայատան №1,2 ԴԿԲՔ-20/13 տեսակի շոգեկաթսաների կարգաբերման աշխատանքներ:	ՊԸ	հատ		8,053.39	2
3.37	50531150/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կաթսայատան № 1, 2 ԴԿԲՔ-20/13 տեսակի շոգե-կաթսայի ծխնելույզի և ծխատարերի մաքրում, ներքին զննում:	ՊԸ	լրակազմ		862.78	
3.38	50531150/3	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կաթսայատան № 1,2 շոգեկաթսաների ԳԿԿ-ի և գազասարքավորումների վերանորոգում, կարգաբերում, փորձարկում:	ՊԸ	լրակազմ		4,675.24	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
3.39		ՀԱԷԿ ՓԲԸ ԲՍՈՒ-1 և ԲՍՈՒ-2 բաքերի բաքերի վաճառման և բակ-տեխնիկա ցանցի հետ խմելու ջրի քիմիական բաղադրության ցուցանիշների հետազոտություն:	ԲԸԱՀ	դրամ		100.00	ըստ փաստի
3.40	50531100/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ հեղուկ քլորի բալոնների դատարկում, վերանորոգում, տեխնիկական զննում, փորձարկում, մետաղի ստուգում, վկայագրում և լիցքավորում: - 4 բալոն: Դատարկ հեղուկ բալոնների վերալիցքավորում 20 բալոն տարողությունը 50 կգ: Հեղուկ քլորը՝ 100 կգ:	ԲԸԱՀ	դրամ	1,088.0	1,088.00	1
3.41		ՀԱԷԿ ՓԲԸ խորքային ճնշմային խողովակաշարի (պոլիէթիլենային մանրաթելային GRP տեսակի) սպասարկում և վերանորոգում: 300 գծ.մ				0.00	
3.42		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ <ՌԱԴՕՍ> ֆիրմայի (RADOS) սարքավորումների՝ TLD դոզիմետրները չափող սարք RE 2000, արտաքին մակերես-սային աղտոտվածությունը չափող սարքեր տեխնիկական սպասարկում, կարգաբերում և ծրագրի վերաբեռնում:	ՊԸ	լրակազմ		3,500.00	
3.43		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ <ՌԱԴԱՍԷՍ> համակարգի (RADACS) տեխնիկական սպասարկում և ծրագրի շտկում: Dell Power Edgi 1600 սերվերի վերանորոգում և Radacs Cjnsjle, Radacs Server ծրագրերի վերականգնում և տեղակայում:	ՊԸ	լրակազմ		1,500.00	
3.44	42981200	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 15Դ100 տեսակի №4 դիզել գեներատորի հիմնական նորոգում պահեստամասերի փոխումով:	ԲԸՀ	հատ		195,000.00	1
3.45	64211270	"Հայաստան" ՓԲԸ ինժեներական մասնաձեռնի տանիքում տեղադրված՝ Սպառողին պատկանող "Տրանսկինգ ՕԲՈՒ կապի համակարգի մալուխի պահպանումը լարման տակ համաձայն 'Հայաստանի էլեկտրական ցանցեր' ՓԲԸ կողմից տրված տեխնիկական պայմանների:	ԲԸԱՀ	ամիս	250.0	3,000.00	12
3.46		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ օպերատիվ կապի ավտոմատ հեռախոսակայանի ձեռքբերում, տեղակայում և կարգաբերում:	ԲԸ	լրակազմ		81,120.00	
3.47		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ օպերատիվ կապի մալուխային տնտեսության վերափոխարինում էկրանացված, այրումը չտարածող ԿՎՎԳԷ-նգ ԼՍ տեսակի մալուխով:	ԲԸ	լրակազմ		20,000.00	
3.48		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ օպերատիվ կապի վերջային բարձրախոս կոմուտատորների (Рябина), դինամիկ ուղղորդիչների, հավաքման տուփերի ապատեղակայում և տեղակայում:	ԲԸ	լրակազմ		64,000.00	
3.49		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ պահուստային ղեկավարման վահանակի համա-լրումը ֆիզպաշտպանության համակարգով համաձայն № 63-24.00.00 առ 24.12.2012թ. նախագծի և № 23 առ 29.09.11թ. Տեխնիկական առաջադրանքի: Սարքավորումների ձեռք բերում, տեղակայում, թողարկում և միացում գործող համակարգին:		լրակազմ		0.00	1
3.50	50610000	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ֆիզպաշտպանության համակարգերի անխափան սնուցող հոսանքի աղբյուրների տեխնիկական սպասարկում:	ՊԸ	հատ	62.5	1,250.00	20
3.51	50341100	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ՌԱԴԻՍԿԱՆ <RAPISCAN> 620 XR ռենտգեն հեռուստատեսային սարքավորման ամբողջական տեխնիկական սպասարկում:	ՊԸ	հատ	495.0	990.00	2
3.52	50711100	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ֆիզիկական պաշտպանության դիզել գեներատորի շենքի համալրումը հակահրդեհային ազդանշանային համակարգով համաձայն առ 21.12.2011թ. №80ԾԸ-1-224 նախագծի: Սարքավորումների ձեռք բերում, տեղակայում, թողարկման և կարգաբերման աշխատանքներ և միացում գործող համակարգին:		լրակազմ		0.00	
3.53		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ պարագծի ներքին կենսական կարևոր գոտիներում տեղակայված մետաղական կոնստրուկցիաների հակակորոզիոն պաշտպանիչ շերտի նորոգում:	ՊԸ	լրակազմ		18,451.26	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
3.54		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ միջուկային վառելիքի չոր պահեստարանի (СХОЯТ) ներքին գոտու պարագծի հագեցումը պահպանության անհրաժեշտ տեխնիկական միջոցներով, ինֆորմացիայի ելքով դեպի 1043 զորամասում տեղակայված ղեկավարման վահանակ: Նախագծի հետազոտում, տեխնիկական հանձնարարականի և նախագծի մշակում:		լրակազմ		0.00	
3.55		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ գլխավոր մասնաշենքի շուրջը տեղային գոտու ստեղծում, հագեցնելով այն պահպանության անհրաժեշտ տեխնիկական միջոցներով, ինֆորմացիայի ելքով դեպի ՌԲ կենտրոնական ղեկավարման վահանակ: Նախագծի հետազոտում, տեխնիկական հանձնարարականի և նախագծի մշակում:		լրակազմ		0.00	
3.56	71241200/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ պարագծի էլեկտրական սնուցման ընդհանուր համակարգի մեջ չմտնող №5-12 տեղամասերը անընդմեջ էլեկտրական սնուցմամբ ապահովելու համար նախագծի մշակում:	ՊԸ	լրակազմ		0.00	
3.57	71241200/3	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ մտնող երեք ուղեծրերի վրա երկաթգծերի դարպասների դիմաց հակախոյահարման սարքավորումների տեղակայման նախագծի մշակում:	ՊԸ	լրակազմ		0.00	
3.58		<b>ՀԱԷԿ ՓԲԸ ռեակտորի իրանի հատակի, շոգեգեներատոր-ների անհամասեռ (կոմպոզիտային) եռակցման կարերի ուղտրածայնային ստուգում չքայքաղվող մեթոդով:</b>				105,230.00	
3.58.1		ՀԱԷԿ ՓԲԸ 2-րդ բլոկի № 1÷6 շոգեգեներատորների № 23 անհամասեռ (կոմպոզիտային) եռակցման կարերի (12 հատ), ավտոմատացված ուղտրածայնային մեթոդով ստուգման և տեխնիկական վիճակի գնահատում:	ԲԸՀ	լրակազմ	40,355.71		
3.58.2		ՀԱԷԿ ՓԲԸ 2-րդ բլոկի № 1÷6 շոգեգեներատորների № 23 անհամասեռ (կոմպոզիտային) եռակցման կարերի (12 հատ), ուղտրածայնային ստուգում կիրառելով փուլային ակուստիկ դիֆրակցիոն ցանցի մեթոդը:			14,700.63		
3.58.3		ՀԱԷԿ ՓԲԸ 2-րդ բլոկի ռեակտորի իրանի հատակի հակակոռոզիոն շերտի ուղտրածայնային ստուգում:			50,173.66		
3.59		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ռեակտորային և տուրբինային արտադրամասերի սարքավորումների և խողովակաշարերի հանգույցների տեխնիկական քարտերի նախագծման վերլուծություն և հաստատում (ՊՆՎ 2017 ծավալային քանակով):	ՊԸ	լրակազմ		10,000.00	
3.60	50411170/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ չքայքայող մեթոդներով մետաղների ստուգման սարքավորումների տեխնիկական սպասարկում և ատեստացիա: Ուղտրածայնային արատաչափեր; Ուղտրածայնային հաստաչափեր; Մագնիսական արատաչափեր; Հալոգենային հոսքաչափիչներ: Ֆերիտոմետրներ:	ՊԸ	հատ	350.0	5,250.00	15
3.61	50411170/3	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԲԻՊ-9Մ, ՎՊ-2, ԱԳՍ-Մ, Յանտար-Մ և Կվարց (БИП-9М, ВП-2, АГАТ-М, Янтарь-М, Кварц) տեսակների թրթռաչափ սարքերի արատավորում, նորոգում, թրթռահսկում, թրթռակարգաբերում, ստուգաճշտում, չափորոշում:	ՊԸ	հատ		4,400.00	11
3.62		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ մալուխների և մալուխային հոսքերի հրակայուն ծածկույթի վերականգնում - 1200մ <sup>2</sup> և մալուխային տուփերում հրակայուն միջնորմերի պատրաստում - 21,3մ <sup>3</sup> :	ԲԸ	դրամ	121,377.68	121,377.68	1
3.63	71630000	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ արտադրական վտանգավոր օբյեկտների տարեկան տեխնիկական անվտանգության փորձաքննության կատարում համաձայն 'Տեխնիկական անվտանգության ապահովման պետական կարգավորման մասին' ՀՀ օրենքի:	ՊԸ	լրակազմ		1,500.00	
3.64	77311600	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կանաչապատման և բարեկարգման աշխատանքներ:	ՇՀ	դրամ	36,670.0	36,670.00	1
3.65	45431100/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ապարատային բաժանմունքի և հատուկ մասնաշենքի լցովի հատակների վերանորոգում:	ՊԸ	դրամ	7,890.0	7,890.00	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
3.66		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ռադիացիոն անվտանգության բաժնի խորքային դիտահորերի վերականգնում:	ՊԸ	դրամ	3,696.6	3,696.61	1
3.67	45231177	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ համակայանային ասֆալտաբետոնե ավտոճանապարհի նորոգում:	ՊԸ	դրամ	6,080.0	6,080.00	1
3.68	45610000/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ արտաքին ճառագայթումային հսկման լաբորատորիայի (ՊԲՔ) շենքի ջեռուցման համակարգի վերանորոգում:	ՊԸ	դրամ	2,650.0	2,650.00	1
3.69	45610000/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ արտաքին ճառագայթումային հսկման լաբորատորիայի (ՊԲՔ) շենքի գազաֆիկացում:	ՊԸ	դրամ	5,000.0	5,000.00	1
3.70	45231229/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ներքին հարթակի երկաթուղիների և տրանսֆորմատորային ուղիների վերանորոգում:	ԲԸ	դրամ	36,370.7	36,370.66	1
3.71	45400000/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ պահեստային տնտեսության 1/103 պահեստի ամբարձիչի ենթամբարձիչային ուղիների վերանորոգում:	ՊԸ	դրամ	14,201.86	14,201.86	1
3.72		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ շենքերի և շինությունների նստավածքների չափումներ գեոդեզիստական մեթոդով:	ԲԸ	դրամ	28,650.0	28,650.00	1
3.73	45441130	<b>"ՀԱԷԿ ՓԲԸ" № 2 և № 4 ջրահովացման աշտարակների մետաղական կոնստրուկցիաների ներկում:</b>	ԲԸ				
3.73.1		"ՀԱԷԿ ՓԲԸ" № 2 ջրահովացման աշտարակի մետաղական կոնստրուկցիաների ներկում:	ԲԸ	լրակազմ		122,898.72	
3.73.2		"ՀԱԷԿ ՓԲԸ" № 4 ջրահովացման աշտարակի մետաղական կոնստրուկցիաների ներկում:	ԲԸ	լրակազմ		100,599.39	
3.74		"ՀԱԷԿ ՓԲԸ" նոր կազմակերպվող արխիվի օդափոխության և ազդանշանային համակարգերի նախագծում:	ԲԸԱՀ	դրամ	800.0	800.00	1
3.75	45231177	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ թույլ ակտիվ թափոնների պահուստարանի ասֆալտաբետոնյա ծածկույթի վերականգնում:	ՊԸ	դրամ	12,864.74	12,864.74	1
3.76		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ գլխավոր մասնաշենքի 2-րդ բլոկի 5,4 նիշում մալուխային կիսահարկի հատակների ջրամեկուսացում:	ՊԸ	դրամ	12,260.0	12,260.00	1
3.77		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ վարչական մասնաշենքի ճաշարանի 1-ին հարկի վերականգնում և 2-րդ հարկի աշխատասենյակների վերակառուցում:	ԲԸ	լրակազմ		110,274.90	
3.78		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ վարչական մասնաշենքի ճաշարանի 1-ին հարկի վերականգնման և 2-րդ հարկի աշխատասենյակների վերակառուցման հեղինակային հսկողություն:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		584.30	
3.79	73111000/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ տրանսֆորմատորային յուղերի քրոմատոգրաֆիկ վերլուծությունների կատարում- 22 հատ: Տրանսֆորմատորային (ՑՀատ) և տուրբինային (ՑՀատ) յուղերի լրիվ վերլուծությունների կատարում:	ՊԸ	դրամ	3,656.88	3,656.88	1
3.80	73111000/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ առիոս ջրի երկու հոսքից թթվածնի կենսաբա-նական և քիմիական պահանջարկի և նավթամթերքների հետազոտություններ:	ՊԸ	հատ	29.72	2,140.00	72
3.81	50531140	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ թիվ 3 և թիվ 4 տուրբոադրեգատների ջերմային փորձարկումներ նորոգումից առաջ և հետո:	ՊԸ	լրակազմ		16,980.00	1
3.82		'ՀԱԷԿ' ՓԲԸ բեռների տրանսպորտային առաքում:	ՇՀ	լրակազմ		20,000.00	
3.83		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ռադիոակտիվ իոնացման աղբյուրների ԳԻԻԴ-3-1 տեղափոխման տարայի վերադարձնում "Իզոտոպ" ՍՊԸ:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		600.00	1
3.84	50111130	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ մարդատար ավտոմեքենաների՝ Միցուֆիշի Պաժերո, Լանդ Ռովեր, Ֆորդ Տրանզիտ տեխնիկական սպասարկում և նորոգում համաձայն արտադրող գործարանի տեխնիկական պահանջների և շահագործական ստատիստիկ տվյալների: Տեխ. սպասարկում համաձայն սերվիսային գրքույկի: Առջևի կախոցի կարգավորում և անվահեծների բալանս: Շարժիչի յուղի փոխում գտիչի հետ:	ՇՀ	հատ	800.0	2,400.00	3

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
3.85		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ավտոտրանսպորտային միջոցների բենզինային շարժիչներով աշխատող համակարգի ստուգումը, տեղադրումը և փոխարինումը գազաբալոնային համակարգի 10մ <sup>3</sup> -ից մինչև 20մ <sup>3</sup> :	ՇՀ	դրամ	1,600.0	1,600.00	1
3.86	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԷՕ-3322 տեսակի էքսկավատորների՝ հզորությունը 80 ձ.ուժ ուժային պոմպերի վերանորոգում:	ՇՀ	հատ	600.0	1,800.00	3
3.87		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԿՍ-3577 ավտոկռունկի, ՄԱՁ մակնիշի ավտոմեքենայի բազայի վրա, ուժային պոմպերի վերանորոգում:	ՇՀ	հատ	200.0	400.00	2
3.88	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Իկարուս՝ հզորությունը 92 ձ.ուժ դիզելային պոմպերի և սրսկիչների նորոգում:	ՇՀ	հատ	150.0	300.00	2
3.89	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ՄԱՁ՝ զորությունը 190 ձ.ուժ դիզելային պոմպերի և սրսկիչների նորոգում:	ՇՀ	հատ	200.0	400.00	2
3.90	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԿԱՄԱՁ՝ հզորությունը 210 ձ.ուժ դիզելային պոմպերի և սրսկիչների նորոգում:	ՇՀ	հատ	200.0	800.00	4
3.91	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԷՕ-3322՝ զորությունը 75 ձ.ուժ դիզելային պոմպերի և սրսկիչների նորոգում:	ՇՀ	հատ	200.0	200.00	1
3.92	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Ավտոգրեյդեր՝ հզորությունը 135 ձ.ուժ դիզելային պոմպերի և սրսկիչների նորոգում:	ՇՀ	հատ	200.0	200.00	1
3.93	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԴՏ 75՝ հզորությունը 90 ձ.ուժ դիզելային պոմպերի և սրսկիչների նորոգում:	ՇՀ	հատ	200.0	200.00	1
3.94	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ S-170՝ հզորությունը 180 ձ.ուժ դիզելային պոմպերի և սրսկիչների նորոգում:	ՇՀ	հատ	200.0	200.00	1
3.95	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԿԱՄԱՁ-43114 հրշեջ գլխավոր փոխանցումների նորոգում:	ՇՀ	հատ	200.0	600.00	3
3.96	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԿԱՎՁ - 685,ԳԱՁ-53, ՊԱՁ հզորությունը 115 ձ.ուժ, գլխավոր փոխանցումների նորոգում: Թողարկման տարեթվերը 1984-1988թ. տարեկան միջին վազքերը 40000կմ:	ՇՀ	հատ	150.0	600.00	4
3.97	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Գազ 3102, 31029,ԳԱՁԵԼ հզորությունը 90-150ձ.ուժ, գլխավոր փոխանցումների նորոգում: Թողարկման տարեթվերը 1994-2002թթ.տարեկան միջին վազքերը 25000- 42000կմ:	ՇՀ	հատ	150.0	1,050.00	7
3.98	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Իկարուս, 256, գլխավոր փոխանցումների նորոգում: Թողարկման տարեթիվը 1984-1990	ՇՀ	հատ	200.0	600.00	3
3.99	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԳԱՁ 3102՝ հզորությունը 180 ձ.ուժ փոխանցման տուփերի նորոգում:	ՇՀ	հատ	120.0	600.00	5
3.100	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Գազել մեքենաների փոխանցման տուփերի նորոգում:	ՇՀ	հատ	120.0	960.00	8
3.101	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Իկարուս 256 մեքենաների փոխանցման տուփերի նորոգում:	ՇՀ	հատ	120.0	240.00	2
3.102	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԿԱՄԱՁ-5410, 5411, 53212, 43114 մեքենաների փոխանցման տուփերի նորոգում:	ՇՀ	հատ	120.0	960.00	8
3.103	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԿԱՎՁ-685, ԳԱՁ-53, ՊԱՁ՝ հզորությունը 115 ձ.ուժ փոխանցման տուփերի նորոգում:	ՇՀ	հատ	120.0	480.00	4
3.104	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԳԱՁԵԼ, ԳԱՁ-3102, վազքը-25000-42000կմ - 7 հատ, ինժեկտորային շարժիչներով մեքենաների սնուցման համակարգի վերանորոգում:	ՇՀ	հատ	50.0	350.00	7
3.105	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԳԱՁԵԼ, ԳԱՁ-3102, վազքը-25000-42000կմ - 7 հատ, ինժեկտորային շարժիչներով մեքենաների գազաբաշխման համակարգի վերանորոգում:	ՇՀ	հատ	50.0	350.00	7
3.106	50111330	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ԿԱՄԱՁ-43114 հրշեջ մեքենաների տուրբոուժեղացուցիչի վերանորոգում: Թողարկման տարեթիվը 2010թ.	ՇՀ	հատ	300.0	300.00	1
3.107		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Զերմաքարշի վերանորոգում պահեստամասերի ձեռք բերումով և տեղադրումով:	ՇՀ	հատ	1800.0	1,800.00	1

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
3.108	50111330/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Toyota Camri 001LL15, Toyota Corolla 001CC15, մարդատար ավտոմեքենաների սպասարկման և վերանորոգման աշխատանքներ համաձայն արտադրող գործարանի տեխնիկական պահանջների և շահագործական ստատիստիկ տվյալների: Տեխ. սպասարկում համաձայն սերվիսային գրքույկի: Առջևի կախոցի կարգավորում և անվահեծների բալանս: Շարժիչի յուղի փոխում զտիչի հետ:	ԲԸԱՀ	հատ	500.0	1,000.00	2
3.109	50111330/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ավտոբուսների (6 հատ - ԿԱՎՋ 4238-41) սպասարկման և վերանորոգման աշխատանքներ համաձայն արտադրող գործարանի տեխնիկական պահանջների և շահագործական ստատիստիկ տվյալների: Տեխ. սպասարկում համաձայն սերվիսային գրքույկի:	ԲԸԱՀ	հատ	333.3	2,000.00	6
3.110	50111330/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ եղանակավոր ամբարձիչ (CLARK GTX33D) սպասարկման և վերանորոգման աշխատանքներ համաձայն արտադրող գործարանի տեխնիկական պահանջների և շահագործական ստատիստիկ տվյալների: Տեխ. սպասարկում համաձայն սերվիսային գրքույկի:	ԲԸԱՀ	հատ	1,000.0	1,000.00	1
3.111	50111330/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Էքսկավատոր բեռնողի՝ իր օժանդակ հարմարանքներով (JCB 3CX) սպասարկման և վերանորոգման աշխատանքներ համաձայն արտադրող գործարանի տեխնիկական պահանջների և շահագործական ստատիստիկ տվյալների: Տեխ. սպասարկում համաձայն սերվիսային գրքույկի:	ԲԸԱՀ	հատ	1,500.0	1,500.00	1
3.112	50111330/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Ավտոհիդրավլիկ ամբարձիչի (ВНПО24-01) սպասարկման և վերանորոգման աշխատանքներ համաձայն արտադրող գործարանի տեխնիկական պահանջների և շահագործական ստատիստիկ տվյալների: Տեխ. սպասարկում համաձայն սերվիսային գրքույկի:	ԲԸԱՀ	հատ	500.0	500.00	1
3.113		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ չափագիտական լաբորատորիայի հավատարմագրում համաձայն ՀՍՀ ԻՍՕ/ԻԷԿ 17025-2005 տրամաչափարկան աշխատանքներ իրականացնելու նպատակով:	ՊԸ	լրակազմ		2,400.00	1
3.114		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ վթարային պատրաստվածության մակարդակը կատարելագործելու նպատակով, վթարային իրավիճակներում վթարի վերացմանը մասնակցող անձնակազմին սննդով ապահովում: Չոր օրապահիկի հավաքածու՝ 200 հատ:	ՇՀ	լրակազմ	5.0	1,000.00	200
3.115		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Դիսպետչերական տեխնոլոգիական արբանյակային կապի ցանց՝ "Ռոսէներգոատոմ Կոնցեռն" ԲԸ կենտրոնական երկրային ՎՍՍՏ (VSAT) սեզմենտով և Հայկական ԱԷԿ արոնենտային ՎՍՍՏ (VSAT) կայանով:	ԲԸ	լրակազմ		22,000.00	
3.116		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 2-րդ բլոկի մեքենայական սրահի սարքավորումների սպասարկման հարթակների հակակոռոզիոն պաշտպանիչ շերտի նորոգում:	ՊԸ	մ²	8.78	7,020.65	800
3.117		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 1Տր, 2Տր, ԱՏ-1, 23Տ, 24Տ (1Տր, 2Տր, ԱՏ-1, 23Տ, 24Տ), տրանսֆորմատորների յուղի գազազերծում և չորացում:	ՊԸ	տ	80.00	8,614.00	146
3.118		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ներքին հարթակի երկաթուղիների և 1/03 պահեստի ենթամարմինների ուղիների վերանորոգման աշխատանքները իրականացնելու համար անհրաժեշտ փաստաթղթերի կազմման աշխատանքներ: Գծի հանույթի մշակում, արտորոշման (ղեկնկատային) ակտի կազմում, նախա-հաշվի կազմում և կատարվող աշխատանքների տեխնոլոգիայի մշակում:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		934.50	
3.119		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ քիմիական արտադրամասի ջրաքիմիական ռեժիմի վարման համար քիմիական նյութերի՝ ծծմբական թթվի և նատրիումի հիդրօքսիդի տեսակարար ծախսի հաշվարկում:	ՊԸ	լրակազմ		12,129.90	
3.120		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ տուրբինային արտադրամասի սարքավորումների և խողովակաշարերի մաքրամշակման աշխատանքներ, որոնք նախատեսված են կատարելու ՊՆՎ-17-ին:		լրակազմ		0.00	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
3.121		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ №3 տուրբոգեներատորի ստատորի փաթույթների հովացման համակարգի թերության վերացում:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		3,930.34	
3.122		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ շրջանառու պոմպերի BA3-215/89-20Y3 տեսակի էլեկտրաշարժիչների յուղահովացուցիչների նորոգում: հատ 4	ՊԸ	հատ	678.50	2,714.00	4
3.123		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ SEOD համակարգի ծրագրի շտկում և սպասարկում VF կազմակերպության կողմից (հեռակառավարումով):	ԲԸԱՀ	լրակազմ		2,200.00	
3.124		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ արտաքին մակերեսային աղտոտվածությունը չափող սարքի (RADOS) վերանորոգում:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		1,350.00	
3.125		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ "Վթարային իրավիճակների դասակարգման ձեռնարկի" MA.AT.D.08.C4C-002 փաստաթղթի փորձաքննության անցկացում:	ՊԸ	լրակազմ		12,773.3	
3.126		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ռեակտորի հզորության ռեժիմի համար նոր վթարային շահագործման ընթացակարգերի (ՎՀԸ) փորձաքննություն:	ՊԸ	լրակազմ		18,475.37	
3.127		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ №3 և №4 տուրբոագրեգատների, 6 կՎ էլեկտրական շարժիչների, ԲՃՏ, ՑՃՏ և այլ օժանդակ սարքավորումների վթարային աշխատանքների կատարում:	ՊԸ	ամիս		18,000.00	
3.128		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ №3 և №4 տուրբոագրեգատների, 6 կՎ էլեկտրական շարժիչների, ԲՃՏ, ՑՃՏ և այլ օժանդակ սարքավորումների մասով հերթապահություն:	ՊԸ	ամիս		17,972.96	
3.129		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ վթարային հակազդման համակարգի անձնակազմի համար ուսումնական փաստաթղթերի մշակում, ՀԱԷԿ-ում ընդունված կարգի համաձայն ստուգման գործընթացի ավարտից հետո թերությունների շտկում և ներկայացում ղեկավարությանը՝ հաստատման համար:	ԲԸ	լրակազմ		49,000.00	
3.130		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 2-րդ էներգաբլոկի համալիր հետազոտման հաշվետվություն:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
3.131		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 2-րդ էներգաբլոկի համալիր հետազոտման անկախ փորձագիտական վերլուծություն:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
3.132	45441160/12	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ աղագրկված ջրի պահեստային բաքերի (ԵՅՕԵ - 1,2,3,4) արտաքին մակերեսների հակակոռոզիոն շերտի նորոգում:	ՊԸ	մ²	0.0	0.00	0
		<b>Ընդամենը III-րդ մասով</b>				<b>1,982,324.59</b>	
		<b>IV.Սարքավորումների արդիականացում՝ նախագծային անվտանգության բարձրացման մասով:</b>					
4.1		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ նախագծային փաստաթղթերի (4000 գծագիր) էլեկտրոնային տարբերակի ստեղծում, թվայնացում:	ԲԸ	դրամ	49,856.9	49,856.92	1
4.2		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ռեգերվային դիզել - գեներատորային էլեկտրակա-յանի մասնաշենքի կոնստրուկտիվ էլեմենտների սեյսմոկայու-նության վերազնահատում և հաշվետվության ներկայացում:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.3		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ հրդեհաշիջման մեքենաների հավաքատեղիի մասնաշենքի սեյսմոկայունության գնահատում, հաշվետվության ներկայացում և ամրացման առաջարկությունների գծագրերի փաթեթի ներկայացում:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.4	71631170	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ռեակտորային արտադրամասի հերմետիկ գոտու շինությունների հերմետիկության վերահսկման և քվեցման աշխատանքներ:	ԲԸ	դրամ	0.0	0.0	1
4.5		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ դիզելների աստիճանավոր գործարկման ծրագրի ներդրում վերանորոգման, <սառը վիճակի բերման> և վառելիքի վերալիցքավորման ժամանակ:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.6		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ-ում կայծակի շանթահարման ազդեցության մանրամասն վերլուծության կատարում:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
4.7		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ազոտի ռեցիպիենտների և պահեստավորված ջրածնի տարաների պայթման դեպքում տված վնասների վերլուծության կատարում:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.8		Երկրաշարժի հետևանքով անվտանգության համակարգերի և փոխկապակցված հարակից տեղամասերի վնասվելուց, մեքենայական սրահի ջրի ներհոսքի հնարավոր հետևանքների վերլուծության կատարում:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.9		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ հրապարակը ջրհեղեղվելու տեսանկյունից ելնելով կատարել հաշվարկներ և մանրամասն գնահատել անվտանգության պաշարները, որպեսզի ապացուցվի, որ ջրհեղեղների ազդեցությունից ՀԱԷԿ-ի համակարգերի պաշտպանվածությանն ուղղված միջոցառումները բավարար են:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.10		Աղագրված ջրի պաշարի բաքի (Ե30B) ելքային խողովակների սառցակալման բացառում. ա) որոշումը կայացնելուց, կոնսերվատիվով փոքրացնելու համար խորհուրդ է տրվում կատարել օդի ջերմաստիճանի (որը կարող է բերել Ե30B -ի ելքային խողովակների սառեցմանը) իրական վերազնահատում:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.11		Կայանի մոդելին հարիր արտաքին վտանգավոր գործոնների ազդեցության որակյալ և ամբողջական լինելը ապահովելու համար՝ ա) վերադառնալ արտաքին վտանգավոր գործոնների ընտրության դիտարկման գործընթացին, հաշվի առնելով ստրես-թեսթում առկա ինֆորմացիան, բ) ԱՀՎ-ը (ԲԱԵ) համարել արտաքին վտանգների կրիտիկական կոմբինացիաներով, որն ի հայտ է եկել FSA-ANPP նախագծի շրջանակներում:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.12		Տեխնիկա-էկոնոմիկական հիմնավորում ռեակտորի ներսում հալված վառելիքի զսպման միջոցառումների մշակման և ներդրման համար՝ ռեակտորի իրանը արտաքինից հովացնելով:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.13		Արտանետման իզոտոպների կազմի որոշում MELCOR ծրագրով (20 սցենար): Արտանետման իզոտոպների մուտքագրում RTARC ծրագիր: Փաստաթղթերի մշակում և մասնագետների ուսուցման կազմակերպում:	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
4.14		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ լիամասշտաբ վարժասարքի մշակում, արդիակա-նացում և ընդարձակում մինչև լիարժեք վիճակը: (II էտապ)	ԲԸ	լրակազմ		0.00	
		<b>Ընդամենը IV-րդ մասով</b>				<b>49,856.92</b>	
		<b>V. Այլ ծախսեր</b>					
5.1	64211120	Կապի ծառայություններ:	ԲԸ	լրակազմ		27,220.00	1
5.2	66111900/1	Փոստային ծառայություններ:	ԲԸԱՀ	դրամ	900.0	900.00	1
5.3	72511100	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ հիմնական համացանցային կապի ծառայություն, 20 Մբիթ/վրկ մատուցման ինտերնետ կապ (CIR):	ՇՀ	ամիս		350.00	12
5.4	72511100/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ պահուստային համացանցային կապի ծառա-յություն: Մինչև 4 Մբիթ/վրկ մատուցման ինտերնետ կապ:	ՇՀ	ամիս		432.00	12
5.5	48761000	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ հակավիրուսային փաթեթի 'ESET NOD32 Business Edition newsale for 300 User' լիցենզիայի երկարացում:	ՇՀ	լրակազմ		1,920.00	1
5.6	72411200	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կարիքների համար "haek.am" և "anpp.am" էլեկտրոնային փոստերի հաշվեգրման և կարգավորման ծառայությունների մատուցում:	ՇՀ	հատ		24.00	2
5.7	72411300	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ <БЕБ сайт> դոմեն "armeniannpp.am" և "Advanced ABC-2" հոստինգ-փաթեթի ձեռք բերում:	ԲԸԱՀ	հատ		24.00	2
5.8	50411100	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ չափման միջոցների և սարքավորումների պետական ստուգաչափում և վկայագրում:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		10,300.00	1



h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կողմ՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
5.9	79711120	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ-ի պետական պահպանության իրականացում ՀՀ ՈԶ կողմից:	ԲԸԱՀ	ամիս	33695.9	404,351.10	12
5.10	79213000	Ապրանքների փորձաքննություն:	ՊԸ			300.00	
5.11	71351190	Հիդրոոդերևութաբանական ծառայություններ:	ՊԸ	ամիս	184.2	2,210.00	12
5.12	90911110	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ տարածքի սանիտարական մաքրում և աղբահանում:	ԲԸ	ամիս	3987.5	47,850.00	12
5.13	60411200	Գործուղման ծախսեր: Ավիատոմսերի ձեռք բերում:	ՊԸ			54,500.00	
5.14	79211150	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ 2016թ. Ֆինանսատնտեսական գործունեության անկախ աուդիտ:	ՊԸ	լրակազմ		11,000.00	1
5.15	79111200	Ներկայացուցչական ծախսեր (պատվիրակությունների ընդունում և սննդի կազմակերպում):	ԲԸԱՀ			28,920.00	
5.16	66511170	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ տրանսպորտային միջոցների պարտադիր տարեկան ապահովագրում՝ 2018թ.:	ՊԸ	հատ		4,750.00	95
5.17	71631120	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ տրանսպորտային միջոցների պարտադիր տարեկան զննում՝ 2018թ.:	ՊԸ	հատ			95
5.18	80511100	Կադրերի պատրաստում և վերապատրաստում:					
5.18.1	80511100/1	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կաթսայատան շահագործող և վերանորոգող անձնակազմի ուսուցում: Գազատար ցանցի և գազասարքավորումները շահագործող անձնակազմի ուսուցում՝ սկզբնական և երկրորդային ուսուցման դասընթացներում: Վկայականի ստացում:	ՊԸ	մասնագետ		697.20	26
5.18.2	80511100/2	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ հաշվապահական – Հարկային սեմինարի մատուցուման ծառայություններ:	ԲԸԱՀ	մասնագետ	96.0	384.00	4
5.18.3	80511100/3	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ մասնագետների ուսուցում և ատեստավորում <Մետաղների և նյութերի միկրոկառուցվածքի և քիմիական բաղադրության որոշման մեթոդներով>:	ՊԸ	մասնագետ		1,500.00	
5.18.4	80511100/4	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ մասնագետների ուսուցում և ատեստավորում ՊՏՍ- "Վեկտոր" կոմպյուտրի և Պրոֆի-Մ շնչառական ապարատների տեխնիկական սպասարկման համար:	ԲԸԱՀ	մասնագետ		400.00	1
5.19	66111300	Կենտրոնական դեպոզիտարիայի ծառայություններ:	ԲԸԱՀ			400.00	
5.20		Տարածքի վարձավճար:	ԲԸԱՀ			380.00	
5.21	22111000	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ համար տեխնիկական /մասնագիտական/ գրականության ձեռք բերում:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		1,000.00	
5.22	22200000	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ համար ամսագրերի և տեղեկագրերի ձեռք բերում:					
5.22.1		"Էկոնոմիկա և Իրավունք" ամսագիր: 2018թ. 12 համարների ձեռք բերում:	ԲԸԱՀ	հատ	4.0	48.00	12
5.22.2		"Ճարտարապետություն, շինարարություն" ամսագրի և "Հայաստանի շինարարներ" տեղեկագրի լրակազմերի ձեռք բերում 2018թ. համար:	ԲԸԱՀ	լրակազմ	4.5	54.00	12
5.22.3		Ամսագիր "Էլեկտրական կայաններ":	ԲԸԱՀ	հատ	11.0	132.00	12
5.22.4		Ամսագիր "Աշխատանքի պաշտպանություն և սոցիալական ապահովագրություն" առ դիրով:	ԲԸԱՀ	հատ	7.0	84.00	12
5.22.5		Իրավատեղեկատվական ամսագիր <ԳՈՐԾԲ>:	ԲԸԱՀ	հատ	6.0	72.00	12
5.22.6	79411100	Իրավախորհրդատվական ծառայություն:	ԲԸԱՀ	հատ	42.0	504.00	12
5.22.7		Պաշտոնական տեղեկագրերի ձեռք բերում 2018թ համար:	ԲԸԱՀ	դրամ	186.0	186.00	1
5.22.8		Այլ տեղեկագրեր:				285.00	
5.23	92511110	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ մինչև 2011թ. փաստաթղթերի արխիվացում:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		800.00	
5.24	75111200	Նոտարական ծառայություններ (հաշվի առնելով թարգմանությունները):	ԲԸԱՀ			200.00	
5.25	79213000/1	Մաքսային միջնորդի՝ բրոկերի ծառայություն:	ՊԸ			3,600.00	
5.26		Բեռնամշակման ծառայություն (CARCO):	ԲԸԱՀ			500.00	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ձևը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
5.27		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ լոգոտիպերով հուշանվերվերի պատվիրում:	ՊԸ	լրակազմ		3,000.00	
5.28	48000000	"ԻՐՏԵԿ" իրավական տեղեկատվական որոնողական համա-կարգի ներդրում և սպասարկում՝ 8 օգտագործողի համար:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		700.00	
5.29	85121100	ՀԱԷԿ ՓԲԸ աշխատակիցների 2017թ. պարտադիր պարբերական բժշկական զննությունների անցկացում:	ՊԸ	աշխատակից		19,241.00	1356
5.30		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ աշխատակիցների բժշկական ապահովագրություն:	ԲԸ	աշխատակից	52.0	45,604.00	877
5.31	73111200	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ արտադրամասերի, լաբորատորիաների և ծառայությունների աշխատատեղերի փորձագիտական հետազոտությունների կատարում: Աղմուկի, ցնցման, միկրոկլիմայի ցուցանիշների, լուսավորության մակարդակների գործիքային չափումներ աշխատանքի պայմանների դասակարգման հիգիենիկ գնահատականը տալու համար: 14 օբյեկտ, 2 անգամ:	ԲԸԱՀ	լրակազմ		672.00	
5.32		Կադաստրի ծառայություններ		դրամ	200.0	200.00	1
5.33		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ պատկանող տրանսպորտային միջոցների կայան-ման տարեկան տուրք՝ ք. Երևանի տարածքում տարվա ընթացքում և 'Արմենիա Միջազգային օդանավակայաններ' ՓԲԸ:	ԲԸԱՀ	դրամ	1,200.0	1,200.00	1
5.34	79211150/3	"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ շարժական գույքի (տրանսպորտային միջոցների) շուկայական գնահատում:	ՊԸ	հատ	10.0	200.00	20
5.35		Այլ ծախսեր		դրամ	8,100.0	8,100.00	1
5.35.1		Մարտի 8-ի՝ կանանց միջազգային օրվա կապակցությամբ շոկոլադե (Weinbrand-Bohnen կամ համարժեքը) տուփերի գնում:	ԲԸԱՀ	հատ	1.29	566.31	439
5.35.2		Մարտի 8-ի՝ կանանց միջազգային օրվա կապակցությամբ ծաղիկների գնում:	ԲԸԱՀ	հատ	0.80	340.00	425
		<b>Ընդամենը V-րդ մասով</b>				<b>686,100.61</b>	
		<b>I. Ապրանքներ և նյութեր</b>				<b>1,771,780.27</b>	
		<b>II. Սարքավորումներ և պահեստամասեր</b>				<b>2,505,742.50</b>	
		<b>III. Աշխատանքներ և ծառայություններ</b>				<b>1,982,324.59</b>	
		<b>IV. Սարքավորումների արդիականացում՝ նախագծային անվտանգության բարձրացման մասով</b>				<b>49,856.92</b>	
		<b>V. Այլ ծախսեր</b>				<b>686,100.61</b>	
		<b>Ընդամենը I, II, III, IV, V, մասերով</b>				<b>6,995,804.88</b>	
		<b>VI. Էլ. Էներգիա</b>				<b>680,600.00</b>	
		<b>Ընդամենը I, II, III, IV, V, VI մասերով</b>				<b>7,676,404.88</b>	
		<b>VII. Հիմնական ներդրումային միջոցառումներ, ծրագրեր: Կապիտալ շինարարություն</b>					
7.1		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ Տեխնիկական ջրամատակարարման ապահովում խորքային հորերից:	ԲԸ			<b>960,255.33</b>	
7.2		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կիսակառույց մաքրման կայանի նախագծա-նախահաշվային փաստաթղթերի ճշտում:	ՊԸ			<b>10,268.00</b>	
<b>7.3</b>		<b>"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ կիսակառույց մաքրման կայանի շինարարական կոնստրուկցիաների տեխնիկական վիճակի հետազննություն:</b>	<b>ՊԸ</b>			<b>732.00</b>	
7.3		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ գոլորշիացման ավազանի վերակառուցում:	ԲԸ			150,000.00	
7.4		"ՀԱԷԿ" ՓԲԸ ջրամատակարարման իրականացում խորքային հորերից՝ նախագծա-նախահաշվային փաստաթղթերի փոփոխության աշխատանքներ:	ՊԸ			7,000.00	
		<b>Ընդամենը VII մասով</b>				<b>1,128,255.33</b>	
		<b>Ընդամենը I ÷ VII մասով</b>				<b>8,804,660.21</b>	

h/h	Գնման առարկայի		Գնման ծնը, (ընթացակարգը)	Չափման միավորը	Միավորի գինը	Ընդամենը ծախսերը	Քանակը
	Միջանցիկ կոդը՝ ըստ CPV դասակարգման	Անվանումը					
		<b>VIII. Ձեռքբերումներ՝ նախատեսված ներդրումային ծախսերի բաղադրիչի հաշվին</b>					
8.1	42911160	TJ13000/7500 տեսակի արդիականացված ջրամաքրիչ պտտվող ցանցերի ձեռք բերում: Նախագծա-կոնստրուկտորական փաստաթղթերի մշակում և համաձայնեցում: Ապատեղակայում և տեղակայում՝ թողարկումով և կարգաբերումով:	ԲԸ	լրակազմ	89730.47	358,921.9	4
	<b>Ընդամենը VIII մասով</b>					<b>358,921.88</b>	
	<b>Ընդամենը I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII մասերով</b>					<b>9,163,582.09</b>	

Նախահաշվա պլանային բաժնի պետ



Ս.Ֆ.Աղաջանյան

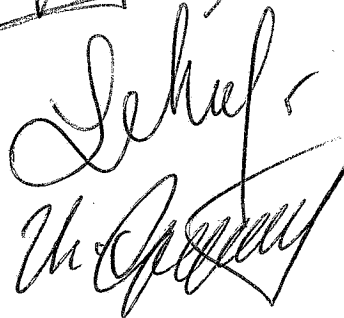
**Համաձայնեցված է՝**

Գլխավոր ճարտարագետ



Ա. Ռ. Գրիգորյան

Գլխ. տնօրենի տեղակալ ֆինանսների և էկոնոմիկայի գծով



Վ.Ն. Մովսեսյան

Գլխավոր ճարտարագետի տեղակալ շահագործման գծով



Ա. Մ. Օրդուբեկյան

Գլխավոր ճարտարագետի տեղակալ անվտանգության գծով



Վ. Ա. Աթոյան

Գլխավոր ճարտարագետի տեղակալ արդիականացման գծով



Լ. Ղ. Չալոյան

Գլխավոր ճարտարագետի տեղակալ վերանորոգումների գծով



Մ.Ա. Կարապետյան