

Զ/հ	Անվանումը	Զ/մ	Քանակը		Նախահաշվային գինը մեկ միավորի համար		Համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)	Պայմանագրով նախատեսված համառոտ նկարագրությունը (տեխնիկական բնութագիր)
			առկա ֆին. միջոցներով	ընդհանուր	առկա ֆին. միջոցներով	ընդհանուր		
1	Անցում 17	հատ	0	30	0	300	Մուֆտ բրոնզե, 1/2 էգ:	Մուֆտ բրոնզե, 1/2 էգ:
2	Անցում 18	հատ	0	30	0	330	Բաշոկ բրոնզե, 1/2 որձ:	Բաշոկ բրոնզե, 1/2 որձ:
3	Անցում 19	հատ	0	25	0	490	Մուֆտ բրոնզե, 3/4 էգ:	Մուֆտ բրոնզե, 3/4 էգ:
4	Անցում 20	հատ	0	25	0	490	Բաշոկ բրոնզե, 3/4 որձ:	Բաշոկ բրոնզե, 3/4 որձ:
5	Գոֆրե գլխիկով 1	հատ	0	50	0	550	1/4 դույմ, (մեծ գլխիկով) լվացարանների համար:	1/4 դույմ, (մեծ գլխիկով) լվացարանների համար:
6	Գոֆրե գլխիկով 2	հատ	0	50	0	700	1/2 դույմ, (փոքր գլխիկով) լվացարանների համար:	1/2 դույմ, (փոքր գլխիկով) լվացարանների համար:
7	Սիլիկոն 1	հատ	0	45	0	1,250	Ունիվերսալ սիլիկոն, լցված պլաստիկ գլանաձև տարողության մեջ, որը ավարտվում է կոնուսաձև ծայրակալով, թափանցիկ, տարողությունը 280մլ±%2 կամ ավելի:	Ունիվերսալ սիլիկոն, լցված պլաստիկ գլանաձև տարողության մեջ, որը ավարտվում է կոնուսաձև ծայրակալով, թափանցիկ, տարողությունը 280մլ±%2 կամ ավելի:
8	Սիլիկոն 2	հատ	0	35	0	400	Ունիվերսալ սիլիկոն, լցված ալումինե սեղմվող	Ունիվերսալ սիլիկոն, լցված ալումինե սեղմվող
9	Զրաչափ	հատ	0	15	0	7,500	Միաշիթ թևավոր ջրաչափեր, պատյանը լատունից խրոմապատ, նախատեսված սառը ջրի (30 0C) համար, (1/2) նոմինալ ծախսը՝ 1,5 մ3/ժ, լաբարատոր հետազոտություն անցած:	Միաշիթ թևավոր ջրաչափեր, պատյանը լատունից խրոմապատ, նախատեսված սառը ջրի (30 0C) համար, (1/2) նոմինալ ծախսը՝ 1,5 մ3/ժ, լաբարատոր հետազոտություն անցած:
10	Զրաչափ 1	հատ	0	10	0	12,000	Միաշիթ թևավոր ջրաչափեր, պատյանը լատունից խրոմապատ, նախատեսված սառը ջրի (30 0C) համար, (3/4) նոմինալ ծախսը՝ 1,5 մ3/ժ, լաբարատոր հետազոտություն անցած:	Միաշիթ թևավոր ջրաչափեր, պատյանը լատունից խրոմապատ, նախատեսված սառը ջրի (30 0C) համար, (3/4) նոմինալ ծախսը՝ 1,5 մ3/ժ, լաբարատոր հետազոտություն անցած:
11	Լոգարանի պարագաների հավաքածու	լրակազմ	0	20	0	13,000	Լոգասեյակի պարագաներ լրակազմ- հայելի՝ պատին ամրացվող, թափանցիկ, պատին ամրացվող լրացուցիչ ապակյա տակդիրով, 60x45 մմ, գուգարանաթղթի կախիչ՝ պատին ամրացվող, կափարիչով, լատունե նիկելապատ, օձառաման՝ կտորով օձառի համար, պատին ամրացվող, լատուն՝ նիկելապատ, սրբիչի կախիչ՝ պատին ամրացվող, կեռիկանման, լատուն՝ նիկելապատ, ատամների խոզանակի բաժակ՝ պատին ամրացվող ոտնակով, ապակյա:	Լոգասեյակի պարագաներ լրակազմ- հայելի՝ պատին ամրացվող, թափանցիկ, պատին ամրացվող լրացուցիչ ապակյա տակդիրով, 60x45 մմ, գուգարանաթղթի կախիչ՝ պատին ամրացվող, կափարիչով, լատունե նիկելապատ, օձառաման՝ կտորով օձառի համար, պատին ամրացվող, լատուն՝ նիկելապատ, սրբիչի կախիչ՝ պատին ամրացվող, կեռիկանման, լատուն՝ նիկելապատ, ատամների խոզանակի բաժակ՝ պատին ամրացվող ոտնակով, ապակյա:
12	Զուգարանակոնք	հատ	0	5	0	32,500	Կերամիկական, սպիտակ, ոտնակով՝ հատակին հարմարեցվող, համապատասխան աքսեսուարներով՝ իր վրա ամրացված բաքիկով, պլաստմասե կափարիչով, ջրահեռացման մասը՝ անկյունով:	Կերամիկական, սպիտակ, ոտնակով՝ հատակին հարմարեցվող, համապատասխան աքսեսուարներով՝ իր վրա ամրացված բաքիկով, պլաստմասե կափարիչով, ջրահեռացման մասը՝ անկյունով:

13	Զուգարանակոնք 1	հատ	0	5	0	30,000	Կերամիկական, սպիտակ, ոտնակով՝ հատակին հարմարեցվող, համապատասխան աքսեսուարներով՝ իր վրա ամրացված բաքիկով, պլաստմասե կափարիչով, ջրահեռացման մասը՝ ուղիղ:	Կերամիկական, սպիտակ, ոտնակով՝ հատակին հարմարեցվող, համապատասխան աքսեսուարներով՝ իր վրա ամրացված բաքիկով, պլաստմասե կափարիչով, ջրահեռացման մասը՝ ուղիղ:
14	Զուգարանակոնքի բաքիկ	հատ	0	10	0	7500	Նախատեսված ասիական գուգարանների համար: Պլաստմասե իրանով, պատին ամրացվող, իր համապատասխան մեխանիզմով և լողանով:	Նախատեսված ասիական գուգարանների համար: Պլաստմասե իրանով, պատին ամրացվող, իր համապատասխան մեխանիզմով և լողանով:
15	Բաքիկի ջրահեռացման	հատ	0	10	0	2,500	Նախատեսված ասիական գուգարանների համար:	Նախատեսված ասիական գուգարանների համար:
16	Զուգարանակոնքի բաքիկի լողան	հատ	0	10	0	1,750	Նախատեսված ասիական գուգարանների համար:	Նախատեսված ասիական գուգարանների համար:
17	Դռան փական	հատ	0	20	0	2700	Դռան փական սենյակային դռների համար, ընդհանուր բարձրությունը՝ 14,5 սմ, մեխանիզմի բարձրությունը՝ 9,2 սմ, խորությունը՝ 5,5 սմ, լայնությունը՝ 1,2 սմ: Համապատասխան ոսկեգույն բռնակներով և երկկողմանի միջուկով, իր համապատասխան 3 բանալիով:	Դռան փական սենյակային դռների համար, ընդհանուր բարձրությունը՝ 14,5 սմ, մեխանիզմի բարձրությունը՝ 9,2 սմ, խորությունը՝ 5,5 սմ, լայնությունը՝ 1,2 սմ: Համապատասխան ոսկեգույն բռնակներով և երկկողմանի միջուկով, իր համապատասխան 3 բանալիով:
18	Զուգարանակոնքի կափարիչ	հատ	0	15	0	4,500	Պլաստմասե օղակ, կափարիչով, 42x33, վակուումային կափարիչով, իր ամրացման պարագաներով:	Պլաստմասե օղակ, կափարիչով, 42x33, վակուումային կափարիչով, իր ամրացման պարագաներով:
19	Փական կախովի	հատ	0	50	0	1,300	Մետաղական, նիկելապատ, փականային մեխանիզմը՝ գլանային, գլանի տրամագիծը՝ 10 մմ, 81x51 մմ ոչ պակաս, իր համապատասխան բանալիների խրձով:	Մետաղական, նիկելապատ, փականային մեխանիզմը՝ գլանային, գլանի տրամագիծը՝ 10 մմ, 81x51 մմ ոչ պակաս, իր համապատասխան բանալիների խրձով:
20	Պոլիէթիլային թաղանթ	մ	0	300	0	220	Առաջնային, երկշերտ, թափանցիկ, հաստությունը 0,4 մմ, բարձրությունը 1.5մ:	Առաջնային, երկշերտ, թափանցիկ, հաստությունը 0,4 մմ, բարձրությունը 1.5մ:
21	Ծորակ	հատ	0	40	0	12250	Լվացարանի խառնիչ ծորակ՝ թաթիկով, տաք և սառը ջրի համար, նյութը՝ լատուն, ծածկույթը՝ քրոմ, իր ճկափողով:	Լվացարանի խառնիչ ծորակ՝ թաթիկով, տաք և սառը ջրի համար, նյութը՝ լատուն, ծածկույթը՝ քրոմ, իր ճկափողով:
22	Ծորակ 1	հատ	0	10	0	7250	Քթածև, լատունե, պատին ամրացվող, 1/2: Ընդհանուր երկարությունը՝ 15 սմ:	Քթածև, լատունե, պատին ամրացվող, 1/2: Ընդհանուր երկարությունը՝ 15 սմ:
23	Ծորակ 2	հատ	0	10	0	5250	Սառի ջրի համար, մեկ փական, լվացարանին ամրացվող, բարձրությունը՝ 27 սմ, լատունե, նիկելապատ:	Սառի ջրի համար, մեկ փական, լվացարանին ամրացվող, բարձրությունը՝ 27 սմ, լատունե, նիկելապատ:
24	Ծորակի ճկուն խողովակ	հատ	0	50	0	890	Ճկուն խողովակ, 1/2, ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, երկարությունը՝ 60 սմ, միացումները լատունից:	Ճկուն խողովակ, 1/2, ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, երկարությունը՝ 60 սմ, միացումները լատունից:

25	Ճկուն խողովակ	հատ	0	20	0	540	Ճկուն խողովակ, 1/2, չժանգոտվող, նիկելապատ լատուն՝ ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, ներքին տրամագիծ - 8մմ, արտաքին տրամագիծ - 12մմ, երկարությունը՝ 30 սմ:	Ճկուն խողովակ, 1/2, չժանգոտվող, նիկելապատ լատուն՝ ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, ներքին տրամագիծ - 8մմ, արտաքին տրամագիծ - 12մմ, երկարությունը՝ 30 սմ:
26	Ճկուն խողովակ 1	հատ	0	40	0	640	Ճկուն խողովակ, 1/2, չժանգոտվող, նիկելապատ լատուն՝ ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, ներքին տրամագիծ - 8մմ, արտաքին տրամագիծ - 12մմ, երկարությունը՝ 45 սմ:	Ճկուն խողովակ, 1/2, չժանգոտվող, նիկելապատ լատուն՝ ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, ներքին տրամագիծ - 8մմ, արտաքին տրամագիծ - 12մմ, երկարությունը՝ 45 սմ:
27	Ճկուն խողովակ 2	հատ	0	40	0	770	Ճկուն խողովակ, 1/2, չժանգոտվող, նիկելապատ լատուն՝ ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, ներքին տրամագիծ - 8մմ, արտաքին տրամագիծ - 12մմ, երկարությունը՝ 60 սմ:	Ճկուն խողովակ, 1/2, չժանգոտվող, նիկելապատ լատուն՝ ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, ներքին տրամագիծ - 8մմ, արտաքին տրամագիծ - 12մմ, երկարությունը՝ 60 սմ:
28	Ճկուն խողովակ 3	հատ	0	20	0	790	Ճկուն խողովակ, 1/2, չժանգոտվող, նիկելապատ լատուն՝ ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, ներքին տրամագիծ - 8մմ, արտաքին տրամագիծ - 12մմ, երկարությունը՝ 90 սմ:	Ճկուն խողովակ, 1/2, չժանգոտվող, նիկելապատ լատուն՝ ծորակի համար, աշխատանքային ճնշում - 10 բար, աշխատանքային ջերմաստիճան - 900C, ներքին տրամագիծ - 8մմ, արտաքին տրամագիծ - 12մմ, երկարությունը՝ 90 սմ:
29	Մետաղապլաստե խողովակ	մ	0	200	0	450	1/2, արտաքին տրամագիծը - 20 մմ, պատի հաստությունը - 2 մմ, ներքին տրամագիծը - 16 մմ, պլյումինե շերտի հաստությունը - 0.25 մմ, մաքսիմալ աշխատանքային ջերմաստիճանը - 95oC, մաքսիմալ աշխատանքային ճնշումը - 10 բար :	1/2, արտաքին տրամագիծը - 20 մմ, պատի հաստությունը - 2 մմ, ներքին տրամագիծը - 16 մմ, պլյումինե շերտի հաստությունը - 0.25 մմ, մաքսիմալ աշխատանքային ջերմաստիճանը - 95oC, մաքսիմալ աշխատանքային ճնշումը - 10 բար :
30	Մետաղապլաստե խողովակ 1	մ	0	100	0	590	3/4, արտաքին տրամագիծը - 20-25 մմ, պատի հաստությունը - 2 մմ, ներքին տրամագիծը - 16 մմ, պլյումինե շերտի հաստությունը - 0.25 մմ, մաքսիմալ աշխատանքային ջերմաստիճանը - 95oC, մաքսիմալ աշխատանքային ճնշումը - 10 բար :	3/4, արտաքին տրամագիծը - 20-25 մմ, պատի հաստությունը - 2 մմ, ներքին տրամագիծը - 16 մմ, պլյումինե շերտի հաստությունը - 0.25 մմ, մաքսիմալ աշխատանքային ջերմաստիճանը - 95oC, մաքսիմալ աշխատանքային ճնշումը - 10 բար :
31	Մետաղապլաստե խողովակի միացման	հատ	0	15	0	1090	Անկյուն, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 20x1/2 F:	Անկյուն, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 20x1/2 F:
32	Մետաղապլաստե խողովակի միացման դետալներ 1	հատ	0	15	0	1290	Խողովակառոտ, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 16x20:	Խողովակառոտ, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 16x20:
33	Մետաղապլաստե խողովակի միացման դետալներ 2	հատ	0	15	0	2000	Խաչուկ, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 20x20x20x20:	Խաչուկ, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 20x20x20x20:
34	Մետաղապլաստե խողովակի միացման	հատ	0	15	0	1230	Խողովակառոտ, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C,	Խողովակառոտ, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 20x1/2"М:

50	Մետաղապլաստե խողովակի միացման դետալներ 19	հատ	0	15	0	1800	Ամրացվող անկյուն, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25x3/4" F:	Ամրացվող անկյուն, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25x3/4" F:
51	Մետաղապլաստե խողովակի միացման դետալներ 20	հատ	0	15	0	2050	Անկյուն, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25:	Անկյուն, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25:
52	Մետաղապլաստե խողովակի միացման դետալներ 21	հատ	0	15	0	1650	Անկյուն, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25x3/4" M:	Անկյուն, պողպատից, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25x3/4" M:
53	Մետաղապլաստե խողովակի միացման դետալներ 22	հատ	0	15	0	1800	Անցումային անկյուն, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25x20:	Անցումային անկյուն, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25x20:
55	Մետաղապլաստե խողովակի միացման դետալներ 23	հատ	0	15	0	2300	Եռաբաշխիչ, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25x3/4" F:	Եռաբաշխիչ, աշխատանքային ճնշում՝ 10 բար, մաքսիմալ ջերմաստիճանը՝ 110 °C, 25x3/4" F:
56	Սողնակ	հատ	0	100	0	2200	Պտուտակավոր, անցումարար, ջրի և գոլորշու համար, մինչև 25 մթն ճնշ, 1/2, կիպացման նյութը՝ սննդային ռետինե թիթեղ ԳՕՍՍ 17133-83, կառավարման թափանիվ ներպտտված անշարժ մանեկով, չժանգոտվող, լատունից:	Պտուտակավոր, անցումարար, ջրի և գոլորշու համար, մինչև 25 մթն ճնշ, 1/2, կիպացման նյութը՝ սննդային ռետինե թիթեղ ԳՕՍՍ 17133-83, կառավարման թափանիվ ներպտտված անշարժ մանեկով, չժանգոտվող, լատունից:
57	Սողնակ 1	հատ	0	50	0	3300	Պտուտակավոր, անցումարար, ջրի և գոլորշու համար, մինչև 25 մթն ճնշ, 3/4, կիպացման նյութը՝ սննդային ռետինե թիթեղ ԳՕՍՍ 17133-83, կառավարման թափանիվ ներպտտված անշարժ մանեկով, չժանգոտվող, լատունից:	Պտուտակավոր, անցումարար, ջրի և գոլորշու համար, մինչև 25 մթն ճնշ, 3/4, կիպացման նյութը՝ սննդային ռետինե թիթեղ ԳՕՍՍ 17133-83, կառավարման թափանիվ ներպտտված անշարժ մանեկով, չժանգոտվող, լատունից:
58	Էլեկտրական ավտոմատ անջատիչ 1	հատ	0	30	0	1500	40 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 220 Վ, քաշը՝ 120գ ոչ պակաս:Նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:	40 Ա անվանական հոսանքով, լարումը՝ 220 Վ, քաշը՝ 120գ ոչ պակաս:Նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
59	Էլեկտրական ավտոմատ անջատիչ 2	հատ	0	25	0	1780	Էլեկտրական ավտոմատ 63-A, քաշը՝ 120գ ոչ պակաս, կարճ միացման և գերբեռնման հոսանքից շղթաների պաշտպանության ավտոմատ անջատիչներ, միաֆազ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:	Էլեկտրական ավտոմատ 63-A, քաշը՝ 120գ ոչ պակաս, կարճ միացման և գերբեռնման հոսանքից շղթաների պաշտպանության ավտոմատ անջատիչներ, միաֆազ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:

60	Էլեկտրական ավտոմատ անջատիչ 3	հատ	0	30	0	1200	Էլեկտրական ավտոմատ 25-Ա՝ քաշը՝ 120 գ ոչ պակաս, կարճ միացման և գերբեռնման հոսանքից շղթաների պաշտպանության ավտոմատ անջատիչներ, միաֆազ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:	Էլեկտրական ավտոմատ 25-Ա՝ քաշը՝ 120 գ ոչ պակաս, կարճ միացման և գերբեռնման հոսանքից շղթաների պաշտպանության ավտոմատ անջատիչներ, միաֆազ: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
61	Էլ. ավտոմատ եռաֆազ 2	հատ	0	35	0	12000	100 Ա անվանական հոսանքով, 170/105/80 մմ, գույնը՝ սև, նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:	100 Ա անվանական հոսանքով, 170/105/80 մմ, գույնը՝ սև, նախատեսված է գերբեռնման և կարճ միացումների ժամանակ ուժային գծերի պաշտպանության համար: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի:
62	Էլ. Խրոցակ 1	հատ	0	310	0	330	Էլեկտրոնային խրոցակ հողանցման լատունե կոնտակտներով, մաքսիմալ անցկացնող հոսանքը C/3 սպիտակ, 250V, 10Ax250V-IP20 ԳՕՍՍ P51322,1-99: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված "Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի"	Էլեկտրոնային խրոցակ հողանցման լատունե կոնտակտներով, մաքսիմալ անցկացնող հոսանքը C/3 սպիտակ, 250V, 10Ax250V-IP20 ԳՕՍՍ P51322,1-99: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված "Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի"
63	Էլ. Խրոցակ 2	հատ	0	75	0	190	C/3 սպիտակ, 10Ax250V-IP20 ԳՕՍՍ P51322,1-99: Անվտանգությունը՝ ըստ ԳՕՍՍ 12.2.007.0-75 և ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի՝	C/3 սպիտակ, 10Ax250V-IP20 ԳՕՍՍ P51322,1-99: Անվտանգությունը՝ ըստ ԳՕՍՍ 12.2.007.0-75 և ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի՝
64	Էլեկտրական լար 1	մ	0	500	0	320	Մոնտաժային լար կտրվածք/տրամագիծ - 2x4 պղնձե (բազմալար), ստանդարտ:	Մոնտաժային լար կտրվածք/տրամագիծ - 2x4 պղնձե (բազմալար), ստանդարտ:
65	Էլեկտրական լար 2	մ	0	1300	0	250	Մոնտաժային լար կտրվածք/տրամագիծ 2x2,5 ² պղնձե (բազմալար), ստանդարտ:	Մոնտաժային լար կտրվածք/տրամագիծ 2x2,5 ² պղնձե (բազմալար), ստանդարտ:
66	Էլեկտրական լար 3	մ	0	100	0	180	Մոնտաժային լար կտրվածք/տրամագիծ 2x1,5 ² պղնձե (բազմալար), ստանդարտ:	Մոնտաժային լար կտրվածք/տրամագիծ 2x1,5 ² պղնձե (բազմալար), ստանդարտ:
67	Էլեկտրական հոսանքի լար	մ	0	150	0	500	Մոնտաժային լար 2x6 մմ ² (կտրվածքով), պղնձե բազմաջիղ, ստանդարտ:	Մոնտաժային լար 2x6 մմ ² (կտրվածքով), պղնձե բազմաջիղ, ստանդարտ:

68	Էլեկտրական սալիկ 1	հատ	0	45	0	1850	Էլեկտրական սալիկ բաց պարույրով, մետաղական չորս ոտքերի վրա, 20x20x20սմ, էլեկտրական լարի երկարությունը՝ 1մ ոչ պակաս, պարույրը բարձրակ:	Էլեկտրական սալիկ բաց պարույրով, մետաղական չորս ոտքերի վրա, 20x20x20սմ, էլեկտրական լարի երկարությունը՝ 1մ ոչ պակաս, պարույրը բարձրակ:
69	Էլեկտրական սալիկ 3	հատ	0	40	0	7800	Էլեկտրական սալիկ, կառավարումը մեխանիկական: Փոխարկիչները պտտվող: Սալիկների քանակը 2, կլոր: Գույնը սպիտակ:	Էլեկտրական սալիկ, կառավարումը մեխանիկական: Փոխարկիչները պտտվող: Սալիկների քանակը 2, կլոր: Գույնը սպիտակ:
71	Կոթար	հատ	0	50	0	150	Կերամիկական, E-27 /P-250V-16A, պարուրակով E-27սերիայի, 220Վ լարման, 50հց հաճախականության, մինչև 4A, փոփոխական հոսանքի էլեկտրական գծերում աշխատանքի համար կոթառի հետ օգտագործվող լամպերի	Կերամիկական, E-27 /P-250V-16A, պարուրակով E-27սերիայի, 220Վ լարման, 50հց հաճախականության, մինչև 4A, փոփոխական հոսանքի էլեկտրական գծերում աշխատանքի համար կոթառի հետ օգտագործվող լամպերի հզորությունը մինչև 200վտ:
72	Էլ. կոթար	հատ	0	165	0	180	Պլաստմասե, E27, 220Վ-16A, նոմինալ լարվածությունը՝ 100 Վտ:	Պլաստմասե, E27, 220Վ-16A, նոմինալ լարվածությունը՝ 100 Վտ:
73	Վարդակ 1	հատ	0	310	0	750	Ներքին 1 տեղանոց, 10AX, 250V-IP20, ԳOUS P51324,1-2005, նոմինալ լարում 250V, պաշտպանվածության աստիճանը փոշուց և ջրից IP-20, համապատասխան AST-A01.A-1182-2009 օգտագործման ժամկետը՝ 5 տարի:	Ներքին 1 տեղանոց, 10AX, 250V-IP20, ԳOUS P51324,1-2005, նոմինալ լարում 250V, պաշտպանվածության աստիճանը փոշուց և ջրից IP-20, համապատասխան AST-A01.A-1182-2009 օգտագործման ժամկետը՝ 5 տարի:
74	Վարդակ 2	հատ	0	175	0	580	Վարդակ 1 տեղանոց արտաքին, 10AX, 250 V, IP-20, 10A, ԳOUS P51324,1-2005: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:	Վարդակ 1 տեղանոց արտաքին, 10AX, 250 V, IP-20, 10A, ԳOUS P51324,1-2005: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
75	Վարդակ մեկտեղանի 1	հատ	0	100	0	670	Մեկտեղանի /արտաքին/, երկբևեռային, հողանցումով, 10 AX, միաֆազ, 250 V, IP-20, ԳOUS P51324,1-2005: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող	Մեկտեղանի /արտաքին/, երկբևեռային, հողանցումով, 10 AX, միաֆազ, 250 V, IP-20, ԳOUS P51324,1-2005: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005 թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:
76	Վարդակ մեկտեղանի 2	հատ	0	50	0	740	Մեկտեղանի /ներքին/, երկբևեռային, հողանցումով, միաֆազ, 10AX 250V-IP20, ԳOUS P51324,1-2005:	Մեկտեղանի /ներքին/, երկբևեռային, հողանցումով, միաֆազ, 10AX 250V-IP20, ԳOUS P51324,1-2005:
77	Վարդակ երկտեղանի 1	հատ	0	50	0	850	Երկտեղանի /արտաքին/, երկբևեռային, հողանցումով, 10 AX, միաֆազ, 250V-IP20, ԳOUS P51324,1-2005: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող	Երկտեղանի /արտաքին/, երկբևեռային, հողանցումով, 10 AX, միաֆազ, 250V-IP20, ԳOUS P51324,1-2005: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգի»:

78	Վարդակ երկտեղանի 2	հատ	0	50	0	1020	Երկտեղանի /ներքին/, երկբևեռային, 10AX, միաֆազ, 250V-IP20, ԳՕՍՍ P51324,1-2005, չորս միացման և հողանցման լատունե զսպանակավորված կոնտակտներով, ներքին մոնտաժի: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգը»:	Երկտեղանի /ներքին/, երկբևեռային, 10AX, միաֆազ, 250V-IP20, ԳՕՍՍ P51324,1-2005, չորս միացման և հողանցման լատունե զսպանակավորված կոնտակտներով, ներքին մոնտաժի: Անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2005թ. փետրվարի 3-ի N 150-Ն որոշմամբ հաստատված «Ցածր լարման էլեկտրասարքավորումներին ներկայացվող պահանջների տեխնիկական կանոնակարգը»:
79	Դյուբել 1	հատ	0	10000	0	3.9	6 մմ հաստությամբ, պլաստմասե:	6 մմ հաստությամբ, պլաստմասե:
80	Դյուբել 2	հատ	0	5000	0	5.9	8 մմ հաստությամբ, պլաստմասե:	8 մմ հաստությամբ, պլաստմասե:
81	Դյուբել 3	հատ	0	5000	0	9.9	10 մմ հաստությամբ, պլաստմասե:	10 մմ հաստությամբ, պլաստմասե:
82	Մայուլիսի ամրակ 1	Տուփ	0	50	0	390	N 1 տուփի մեջ 100 հատ :	N 1 տուփի մեջ 100 հատ :
83	Մայուլիսի ամրակ 2	Տուփ	0	50	0	450	N 2 տուփի մեջ 100 հատ :	N 2 տուփի մեջ 100 հատ :
84	Մայուլիսի ամրակ 3	Տուփ	0	50	0	500	N 3 տուփի մեջ 100 հատ :	N 3 տուփի մեջ 100 հատ :
85	Մայուլիսի ամրակ 4	Տուփ	0	20	0	880	N 6 տուփի մեջ 100 հատ :	N 6 տուփի մեջ 100 հատ :
86	Անջատիչ մեկստեղանի 1	Հատ	0	50	0	1100	Անջատիչ մեկստեղանի /ներքին/ միաբևեռ, կափարիչը պլաստմասե, 250V-IP20, 10 AX, ԳՕՍՍ P51324,1-2005, միջուկը կերամիկական, միացումները լատունից:	Անջատիչ մեկստեղանի /ներքին/ միաբևեռ, կափարիչը պլաստմասե, 250V-IP20, 10 AX, ԳՕՍՍ P51324,1-2005, միջուկը կերամիկական, միացումները լատունից:
87	Անջատիչ մեկստեղանի 2	Հատ	0	50	0	1050	Անջատիչ մեկստեղանի /արտաքին /միաբևեռ, կափարիչը պլաստմասե, 220V-IP-20, 10AX, ԳՕՍՍ P51324,1-2005, միջուկը կերամիկական, միացումները լատունից:	Անջատիչ մեկստեղանի /արտաքին /միաբևեռ, կափարիչը պլաստմասե, 220V-IP-20, 10AX, ԳՕՍՍ P51324,1-2005, միջուկը կերամիկական, միացումները լատունից:
88	Անջատիչ երկստեղանի 1	Հատ	0	50	0	690	Անջատիչ երկստեղանի /արտաքին /միաբևեռ, 220V-IP-20, 10AX, ԳՕՍՍ P51324,1-2005, կափարիչը պլաստմասե, միջուկը կերամիկական, միացումները լատունից:	Անջատիչ երկստեղանի /արտաքին /միաբևեռ, 220V-IP-20, 10AX, ԳՕՍՍ P51324,1-2005, կափարիչը պլաստմասե, միջուկը կերամիկական, միացումները լատունից:
89	Անցում էլեկտրական	Հատ	0	50	0	440	Նախատեսված է ամերիկյան և բրիտանական ստանդարտների խրոցակները փոխակերպելու համար, մեկտեղանոց, 220V-IP-20, 10AX, ԳՕՍՍ P51324,1-2005:	Նախատեսված է ամերիկյան և բրիտանական ստանդարտների խրոցակները փոխակերպելու համար, մեկտեղանոց, 220V-IP-20, 10AX, ԳՕՍՍ P51324,1-2005:
90	Պտուտակ	Հատ	0	1000	0	4.5	Ցիլինդրիկ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3.5մմ, հաստություն, 20մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Ցիլինդրիկ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3.5մմ, հաստություն, 20մմ երկարություն, չժանգոտվող:
91	Պտուտակ 1	Հատ	0	1000	0	5.5	Ցիլինդրիկ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3.5մմ, հաստություն, 30մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Ցիլինդրիկ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3.5մմ, հաստություն, 30մմ երկարություն, չժանգոտվող:
92	Պտուտակ 2	Հատ	0	1000	0	6.5	Ցիլինդրիկ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3.5մմ, հաստություն, 40մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Ցիլինդրիկ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3.5մմ, հաստություն, 40մմ երկարություն, չժանգոտվող:
93	Պտուտակ 3	Հատ	0	1000	0	8	Ցիլինդրիկ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3.5մմ, հաստություն, 50մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Ցիլինդրիկ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3.5մմ, հաստություն, 50մմ երկարություն, չժանգոտվող:
94	Պտուտակ 4	Հատ	0	1000	0	4	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 20մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 20մմ երկարություն, չժանգոտվող:

95	Պտուտակ 5	Հատ	0	1000	0	5	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 30մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 30մմ երկարություն, չժանգոտվող:
96	Պտուտակ 6	Հատ	0	1000	0	6	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 40մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 40մմ երկարություն, չժանգոտվող:
97	Պտուտակ 7	Հատ	0	1000	0	7	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 50մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 50մմ երկարություն, չժանգոտվող:
98	Պտուտակ 8	Հատ	0	1000	0	9	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 60մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 60մմ երկարություն, չժանգոտվող:
99	Պտուտակ 9	Հատ	0	1000	0	11	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 70մմ երկարություն, չժանգոտվող:	Հարթ գլխիկով, խաչաձև ներհրմամբ, 3 մմ հաստություն, 70մմ երկարություն, չժանգոտվող:
100	Մուրճ 2	Հատ	0	10	0	1300	Մետաղյա 500գր, փայտե պոչով :	Մետաղյա 500գր, փայտե պոչով :
101	Մուրճ 3	Հատ	0	10	0	2200	Մետաղյա 1000գր, փայտե պոչով :	Մետաղյա 1000գր, փայտե պոչով :
102	Էլեկտրագոդման սարք	հատ	0	1	0	5500	220վ, հզորությունը ոչ պակաս 200 վտ, երկարությունը՝ 360 մմ, բռնակի երկարությունը՝ 150 մմ, զոդման սայրի երկարությունը՝ 60 մմ, աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ 550 C, տաքացման ժամանակը՝ 3 րոպե:	220վ, հզորությունը ոչ պակաս 200 վտ, երկարությունը՝ 360 մմ, բռնակի երկարությունը՝ 150 մմ, զոդման սայրի երկարությունը՝ 60 մմ, աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ 550 C, տաքացման ժամանակը՝ 3 րոպե:
103	Անկյունային հղկեցման մեքենա (բալզարկա)	հատ	0	1	0	69500	Լարումը 220Վ/50հց, հզորությունը 1400 վտ, հղկաքարի տրամագիծը 125մմ, 299 x 139 x 103 մմ, պտտուտաթիվ ոչ պակաս 2800-12000պ/րոպ, քաշը 2,2 կգ ոչ պակաս:	Լարումը 220Վ/50հց, հզորությունը 1400 վտ, հղկաքարի տրամագիծը 125մմ, 299 x 139 x 103 մմ, պտտուտաթիվ ոչ պակաս 2800-12000պ/րոպ, քաշը 2,2 կգ ոչ պակաս:
104	Անկյունային հղկեցման մեքենա 1 (բալզարկա)	հատ	0	1	0	97000	Լարումը 220Վ/50հց, հզորությունը 2600վտ, հղկաքարի տրամագիծը 230մմ, պտտուտաթիվ ոչ պակաս 6600պ/րոպ, 503 x 250 x 140 մմ, քաշը 6,7 կգ ոչ պակաս:	Լարումը 220Վ/50հց, հզորությունը 2600վտ, հղկաքարի տրամագիծը 230մմ, պտտուտաթիվ ոչ պակաս 6600պ/րոպ, 503 x 250 x 140 մմ, քաշը 6,7 կգ ոչ պակաս:
105	Եռակցման ապարատ (ինվերտոր) պահպանիչ վահանակով	հատ	0	1	0	115000	Տեսակը փոխակերպիչ, հոսանքը հաստատուն, 250Ա, ջերմակայուն պաշտպանություն, քաշը ոչ պակաս 5 կգ, էլեկտրոդի առավելագույն տրամագիծը 5 մմ, աշխատանքային լարման միջակայքը 220 վ (+10%;-30%), էլեկտրոդապահիչ և սեղմակավոր հողանցման լարերով:	Տեսակը փոխակերպիչ, հոսանքը հաստատուն, 250Ա, ջերմակայուն պաշտպանություն, քաշը ոչ պակաս 5 կգ, էլեկտրոդի առավելագույն տրամագիծը 5 մմ, աշխատանքային լարման միջակայքը 220 վ (+10%;-30%), էլեկտրոդապահիչ և սեղմակավոր հողանցման լարերով:
106	Գլխիկավոր դարձակների	տուփ	0	1	0	23500	Գլխիկները 10-32, ճչանակ, երկարացման կոթ, խրոմ, վանադիում:	Գլխիկները 10-32, ճչանակ, երկարացման կոթ, խրոմ, վանադիում:
107	Գարձակներ մանեկային ազուցիկ	տուփ	0	1	0	16000	Հիմքը նիկելապատ, վանադիում, N6-32	Հիմքը նիկելապատ, վանադիում, N6-32
108	Հորատիչ գայիկոններով հավաքական	հատ	0	1	0	112500	Պահանջվող հզորությունը-800 վտ, լարումը-220վ/50հց, պտտուտաթիվը ոչ պակաս 0-2500 պտ/րոպ, 361 x 77 x 209 մմ, քաշը՝ 2 կգ ոչ պակաս: Գայիկոնման տրամագիծ՝ մետաղ-13 մմ, փայտ՝ 32 մմ, բետոն-26 մմ:	Պահանջվող հզորությունը-800 վտ, լարումը-220վ/50հց, պտտուտաթիվը ոչ պակաս 0-2500 պտ/րոպ, 361 x 77 x 209 մմ, քաշը՝ 2 կգ ոչ պակաս: Գայիկոնման տրամագիծ՝ մետաղ-13 մմ, փայտ՝ 32 մմ, բետոն-26 մմ:
109	Կարգավորվող խողովակաբանայի 1	Հատ	0	35	0	2400	N 1 մետաղից, նիկելապատ, վանադիում:	N 1 մետաղից, նիկելապատ, վանադիում:
110	Կարգավորվող խողովակաբանայի 2	Հատ	0	40	0	3150	N2 մետաղից, նիկելապատ, վանադիում:	N2 մետաղից, նիկելապատ, վանադիում:
111	Կարգավորվող խողովակաբանայի 3	Հատ	0	35	0	4400	N3 մետաղից, նիկելապատ, վանադիում:	N3 մետաղից, նիկելապատ, վանադիում:

112	Բացիչ դարձակ	հատ	0	5	0	4800	Մինչև 320 մմ, նիկելապատ, վանադիում:	Մինչև 320 մմ, նիկելապատ, վանադիում:
113	Մետաղատոց (Ножовка)	հատ	0	5	0	2200	Պողպատից, պլաստմասե բռնակով, երկարությունը 530մ, կտրող շերտի երկարությունը՝ 300 մմ, քաշը՝ 805 գ, մետաղատոցի կառուցվածքը թույլ է տալիս օգտագործել գործիքը 55' և 90' աստիճան անկյան տակ:	Պողպատից, պլաստմասե բռնակով, երկարությունը 530մ, կտրող շերտի երկարությունը՝ 300 մմ, քաշը՝ 805 գ, մետաղատոցի կառուցվածքը թույլ է տալիս օգտագործել գործիքը 55' և 90' աստիճան անկյան տակ:
114	Մարտկոցային պտուտակահան	հատ	0	1	0	102500	Կոթառի տրամագիծը՝ 1,5-13մմ, հոսանքը մարտկոցով, 18 Վոլտ, ընթացքը պարապ պտույտի՝ 0-400,0-1300 պտույտ/րոպե, մարտկոցի հզորությունը՝ 1,9 Ա/ժ, 216 x 97 x 252 մմ, քաշը՝ 2 կգ ոչ պակաս:	Կոթառի տրամագիծը՝ 1,5-13մմ, հոսանքը մարտկոցով, 18 ՎՅԷ, ընթացքը պարապ պտույտի՝ 0-400,0-1300 պտույտ/րոպե, մարտկոցի հզորությունը՝ 1,9 Ա/ժ, 216 x 97 x 252 մմ, քաշը՝ 2 կգ ոչ պակաս BOSCH համաթեթ:
115	Գայլիկոն	հատ	0	5	0	650	Բետոնի, երկարությունը՝ 6 մմ:	Բետոնի, երկարությունը՝ 6 մմ:
116	Գայլիկոն 1	հատ	0	5	0	750	Բետոնի, երկարությունը՝ 8 մմ:	Բետոնի, երկարությունը՝ 8 մմ:
117	Գայլիկոն 2	հատ	0	5	0	950	Բետոնի, երկարությունը՝ 10 մմ:	Բետոնի, երկարությունը՝ 10 մմ:
118	Գայլիկոն 3	տուփ	0	1	0	2400	Փայտի, երկարությունը՝ 4-15 մմ:	Փայտի, երկարությունը՝ 4-15 մմ:
119	Գայլիկոն 4	տուփ	0	1	0	5600	Մետաղի, երկարությունը՝ 3-16 մմ:	Մետաղի, երկարությունը՝ 3-16 մմ:
120	Գայլիկոն 5	հատ	0	10	0	300	Մետաղի, երկարությունը՝ 4 մմ:	Մետաղի, երկարությունը՝ 4 մմ:
121	Գայլիկոն 6	հատ	0	10	0	380	Մետաղի, երկարությունը՝ 5 մմ:	Մետաղի, երկարությունը՝ 5 մմ:
122	Գայլիկոն 7	հատ	0	5	0	450	Մետաղի, երկարությունը՝ 6 մմ:	Մետաղի, երկարությունը՝ 6 մմ:
123	Հատիչ	հատ	0	5	0	2800	Երկարությունը 300մմ, պողպատից նիկելապատ:	Երկարությունը 300մմ, պողպատից նիկելապատ:
124	Պտուտակահանների հավաքածու	տուփ	0	5	0	3600	6 հատ-3հատը ուղիղ, 3հատը խաչաձև, պողպատ S2, CrV	6 հատ-3հատը ուղիղ, 3հատը խաչաձև, պողպատ S2, CrV
125	Դրել հարվածային էլեկտրական	հատ	0	1	0	38000	Պահանջվող հզորությունը-680վտ, լարումը-220վ/50հց, կոթառի տրամագիծը՝ 1,5-13մմ, պտուտաթիվը ոչ պակաս 2800 պտ/րոպ, գայլիկոնման տրամագիծը՝ մետաղ-13 մմ, փայտ - 30 մմ, բետոն-16 մմ, հարվածների հաճախականությունը՝ 0-44,800 հարված/ր, լրացուցիչ բռնակոթ, 303 x 72 x 222 մմ, քաշը՝ 2 կգ ոչ պակաս:	Պահանջվող հզորությունը-680վտ, լարումը-220վ/50հց, կոթառի տրամագիծը՝ 1,5-13մմ, պտուտաթիվը ոչ պակաս 2800 պտ/րոպ, գայլիկոնման տրամագիծը՝ մետաղ-13 մմ, փայտ - 30 մմ, բետոն-16 մմ, հարվածների հաճախականությունը՝ 0-44,800 հարված/ր, լրացուցիչ բռնակոթ, 303 x 72 x 222 մմ, քաշը՝ 2 կգ ոչ պակաս, MAKITA համաթեթ:
126	Կտրող սկավառակ	Հատ	0	5	0	700	Մետաղի 125 x 1 x 22 մմ:	Մետաղի 125 x 1 x 22 մմ:
127	Կտրող սկավառակ 1	Հատ	0	5	0	700	Մետաղի 125 x 1,2 x 22,2 մմ:	Մետաղի 125 x 1,2 x 22,2 մմ:
128	Կտրող սկավառակ 2	Հատ	0	5	0	700	Մետաղի 125 x 1,6 x 22,2 մմ:	Մետաղի 125 x 1,6 x 22,2 մմ:
129	Կտրող սկավառակ 3	Հատ	0	5	0	700	Մետաղի 125 x 2,5 x 22,2 մմ:	Մետաղի 125 x 2,5 x 22,2 մմ:
130	Կտրող սկավառակ 4	Հատ	0	10	0	1250	Մետաղի 230 x 2,5 x 22,2 մմ:	Մետաղի 230 x 2,5 x 22,2 մմ:
131	Ձեռքի սղոց մեծ	հատ	0	5	0	39000	Ատամները՝ 5-7 մմ, երկարություն՝ 500-700 մմ, բռնակով:	Ատամները՝ 5-7 մմ, երկարություն՝ 500-700 մմ, բռնակով:
132	Ձեռքի սղոց փոքր	հատ	0	5	0	3250	Ատամները՝ 2-5 մմ, երկարություն՝ 400-700 մմ, բռնակով:	Ատամները՝ 2-5 մմ, երկարություն՝ 400-700 մմ, բռնակով:
133	Էլեկտրող	տուփ	0	5	0	4400	3 մմ. երկարությամբ:	3 մմ. երկարությամբ:
134	Էլեկտրող 1	տուփ	0	5	0	5150	4 մմ երկարությամբ:	4 մմ երկարությամբ:
135	Կտրող շերտ	հատ	0	50	0	180	Մետաղատոցի համար, միակողմանի, երկարությունը 300 մմ:	Մետաղատոցի համար, միակողմանի, երկարությունը 300 մմ

