

ԴԻՄՈՒՄՆԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
ՀՐԱՏԱՊ ԲԱՑ ՄՐՑՈՒՅԹԻՆ ՄԱՍՆԱԿՑԵԼՈՒ

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ-ն հայտնում է, որ ցանկություն ունի մասնակցել ՀՀ քաղաքաշինության կոմիտեի կողմից «ՀՀԲԿ-ՀԲՄԱՇՁԲ-20/3» ծածկագրով հայտարարված հրատապ բաց մրցույթի 1 չափաբաժնին և հրավերի պահանջներին համապատասխան ներկայացնում է հայտ:

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ -ն հայտնում և հավաստում է, որ հանդիսանում է ՀՀ ռեզիդենտ:
«Գրիգորյան Շին»-ի՝

- հարկ վճարողի հաշվառման համարն է՝ 00481595
- էլեկտրոնային փոստի հասցեն է՝ gevorg.grigoryan.1996@inbox.ru
- գործունեության հասցեն է՝ ՀՀ ք. Երևան, Էրեբունի, Մուշակյան 8փ., 92 տ.
- հեռախոսահամարն է՝ 093 955295
- սպասարկող բանկի անվանումն է՝ «ՀԱՅԲԻՉՆԵՍԲԱՆԿ» ՓԲԸ
- բանկային հաշվեհամարն է՝ 1150014101961942

Սույնով «Գրիգորյան Շին»-ն հայտարարում և հավաստում է, որ՝

1) բավարարում է «ՀՀԲԿ-ՀԲՄԱՇՁԲ-20/3» ծածկագրով հրատապ բաց մրցույթի հրավերով սահմանված մասնակցության իրավունքի պահանջներին և պարտավորվում ընտրված մասնակից ճանաչվելու դեպքում, հրավերով սահմանված կարգով և ժամկետում, **ներկայացնել գնային առաջարկի չափով որակավորման ապահովում և կնքվելիք պայմանագրի գնի 10 տոկոսի չափով՝ պայմանագրի ապահովում**

2) «ՀՀԲԿ-ՀԲՄԱՇՁԲ-20/3» ծածկագրով հրատապ բաց մրցույթին մասնակցելու շրջանակում՝

- թույլ չի տվել և (կամ) թույլ չի տալու գերիշխող դիրքի չարաշահում և հակամրցակցային համաձայնություն,
- բացակայում է հրավերով սահմանված՝ «Գրիգորյան Շին»-ին փոխկապակցված անձանց և (կամ) «Գրիգորյան Շին»-ի կողմից հիմնադրված կամ ավելի քան հիսուն տոկոս «Գրիգորյան Շին»-ին պատկանող բաժնեմաս (փայաբաժին) ունեցող կազմակերպությունների միաժամանակյա մասնակցության դեպք:
- ստորև ներկայացնում է հայտը ներկայացնելու օրվա դրությամբ այն ֆիզիկական անձի (անձանց) տվյալները, ով ուղղակի կամ անուղղակի ունի մասնակցի կանոնադրական կապիտալում քվեարկող բաժնետոմսերի (բաժնեմասերի, փայերի) ավել քան տաս տոկոսը, ներառյալ ըստ ներկայացնողի բաժնետոմսերը, կամ այն անձի (անձանց) տվյալները, ով իրավունք ունի նշանակելու կամ ազատելու մասնակցի գործադիր մարմնի անդամներին, կամ ստանում է մասնակցի կողմից իրականացվող ձեռնարկատիրական կամ այլ գործունեության արդյունքում ստացված շահույթի տասնհինգ տոկոսից ավելին (իրական շահառուներ) և հավաստում, որ իրական շահառուների մասին ներկայացված տեղեկատվությունը իրական է և չի պարունակում ոչ հավաստի տեղեկություններ:

Անունը Ազգանունը Հայրանունը	ՀՀ քաղաքացիների համար՝ Նույնականացման քարտի կամ անձնագրի կամ ՀՀ օրենսդրությամբ Նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը	Օտարերկրյա քաղաքացիների համար համապատասխան երկրի օրենսդրությամբ նախատեսված անձը հաստատող փաստաթղթի տեսակը և համարը
Գևորգ Գրիգորյան Սիմոնի	Նույնականացման քարտի համար 010344406	

Կից ներկայացվում է հրավերին կցված նախագծային փաստաթղթերով սահմանված տեխնիկական բնութագրերին համապատասխանող սարքերի և սարքավորումների տեխնիկական բնութագրերը, մոդելները, արտադրողները և երաշխիքային ժամկետները:

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ-ի տնօրեն Գ. Գրիգորյան

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

ՍԱՐՔԵՐԻ և ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ

«Գրիգորյան Շին» ՍՊԸ-ն «ՀՀԲԿ-ՀԲՄԱՇՁԲ-20/3» ծածկագրով հրատապ բաց մրցույթի շրջանակում ստորև ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող սարքերի և սարքավորումների նկարագիրը

«Արթուր Ալեքսանյանի անվան հունահռոմեական ըմբշամարտի մանկապատանեկան դպրոց» նոր սպորտային համալիրի կառուցման աշխատանքներ

Սարքավորումներ

N	Նախագծանախահաշվային փաստաթղթերով նախատեսված սարքավորումներ	Չ.մ	Քանակ	Նախագծողի կողմից սահմանված նվազագույն երաշխիքային ժամկետ	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորում /արտադրող, մոդել/առկայության պարագայում/, տեխնիկական բնութագիր/	Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորման գործարանային երաշխիքային ժամկետ՝ տրված արտադրողի կամ մատակարար-ներկայացուցչի կողմից /տարի/
1	2	3	4	5	6	
"Ա", "Բ", "Գ", "Դ" մասնաշենքեր						
1	Վերելակի մոնտաժում 400 կգ բեռնունակությամբ, 1մ/վրկ արագությամբ, 950x1100 խցիկի չափսերով, դռանց բացվածքը 700, 800	կ-տ	1.00	1 տարի	ЧЕБОКСАРСКИЙ ЛИФТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД, КМ ЛП-0411Р Վերելակ 400 կգ բեռնունակությամբ, 1մ/վրկ արագությամբ, 950x1100 խցիկի չափսերով, դռանց բացվածքը 700, 800	1 տարի
"Ա", "Բ", "Գ", "Դ" մասնաշենքեր Տեսահսկում						
2	Տեսախցիկ Արտաքին գիշերային տեսանելիությամբ 5MPS	հատ	9.000	1 տարի	HIKVISION, DS-2CD2035FWD-I 4MM 3Мп, Տեսախցիկ Արտաքին գիշերային տեսանելիությամբ 5MPS	1 տարի

3	Տեսախցիկ Ներքին գիշերային տեսանելիությանը 2MPS	հատ	33.000	1 տարի	HIKVISION, DS-2CD2035FWD-I 4MM 3Mp Տեսախցիկ Ներքին գիշերային տեսանելիությանը 2MPS	1 տարի
"Ա", "Բ", "Գ", "Դ" մասնաշենքեր Օդափոխություն						
4	Կանալային օդորակիչ L=5700մ3/ժ, H=370պա. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 80-50/230 1հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 80-50 1հատ 3.ջրային օդատաք.VO80-50/3R 1հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 80-6,3/2/ N=245վտ1հատ 5.ջրային օդասառ.CHV80-502L 1հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 80-50 2հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP80-50/40-6D N=2824/3վտ. 1հատ 8.աղմկախլացուցիչ TKU80-50 1հատ	լրա կազմ	1.00	2 տարի	DANTEK , Կանալային օդորակիչ L=5700մ3/ժ, H=370պա. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 80-50/230 1հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 80-50 1հատ 3.ջրային օդատաք.VO80-50/3R 1հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 80-6,3/2/ N=245վտ1հատ 5.ջրային օդասառ.CHV80-502L 1հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 80-50 2հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP80-50/40-6D N=2824/3վտ. 1հատ 8.աղմկախլացուցիչ TKU80-50 1հատ	2 տարի
5	Կանալային օդորակիչ L=5930/4820մ3/ժ, H=370/370պա. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 80-50/230 2հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 80-50 2հատ 3.ջրային օդատաք.VO80-50/3R 1հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 80-6,3/2/ N=245վտ2հատ 5.ջրային օդասառ..CHV80-502L 2հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 80-50 2հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP80-50/40-6D N=2824/3վտ. 2հատ 8.աղմկախլացուցիչ TKU80-50 2հատ	լրա կազմ	2.00	2 տարի	DANTEK , Կանալային օդորակիչ L=5930/4820մ3/ժ, H=370/370պա. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 80-50/230 2հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 80-50 2հատ 3.ջրային օդատաք.VO80-50/3R 1հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 80-6,3/2/ N=245վտ2հատ 5.ջրային օդասառ..CHV80-502L 2հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 80-50 2հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP80-50/40-6D N=2824/3վտ. 2հատ 8.աղմկախլացուցիչ TKU80-50 2հատ	2 տարի
6	Կանալային օդորակիչ L=5700մ3/ժ, H=370պա. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 80-50/230 1հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 80-50 1հատ 3.ջրային օդատաք.VO80-50/3R 1հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 40-2,5/3/ N=245վտ1հատ 5.ջրային օդասառ.CHV80-502L 1հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 80-50 2հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP80-50/40-6D N=2824/3վտ. 1հատ 8.աղմկախլացուցիչ TKU80-50 1հատ	լրա կազմ	1.00	2 տարի	DANTEK , Կանալային օդորակիչ L=5700մ3/ժ, H=370պա. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 80-50/230 1հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 80-50 1հատ 3.ջրային օդատաք.VO80-50/3R 1հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 40-2,5/3/ N=245վտ1հատ 5.ջրային օդասառ.CHV80-502L 1հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 80-50 2հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP80-50/40-	2 տարի

					6D N=2824/3վտ. 1հատ 8.աղմկախլացուցիչ TKU80-50 1հատ	
7	Ցածր ճնշման շառավիղով օդամուղ L=2800-3400մ3/ժ N=2464վտ H=460սա n-1440պտ/ր	հատ	3.00	6 ամիս	ZILON, Ցածր ճնշման շառավիղով օդամուղ L=2800-3400մ3/ժ N=2464վտ H=460սա n-1440պտ/ր	6 ամիս
8	Տանիքային օդամուղ A-1.50, P-380բա N=420վտ L=3750մ3/ժ	հատ	1.00	6 ամիս	ZILON, Տանիքային օդամուղ A-1.50, P-380բա N=420վտ L=3750մ3/ժ	6 ամիս
9	Ցածր ճնշման շառավիղով օդամուղ L=900մ3/ժ N=115վտ H=160սա	հատ	2.00	6 ամիս	ZILON, Ցածր ճնշման շառավիղով օդամուղ L=900մ3/ժ N=115վտ H=160սա	6 ամիս
10	Կանալային օդամուղ H=240սա L=200մ3/ժ, CA150 N=85վտ.	հատ	5.00	6 ամիս	ZILON, Կանալային օդամուղ H=240սա L=200մ3/ժ, CA150 N=85վտ.	6 ամիս
11	Ֆանկոլներ NFCC202 կամ համարժեք	հատ	24.000	1 տարի	ZILON, Ֆանկոլներ NFCC202	1 տարի
12	Ֆանկոլներ NFCC203 կամ համարժեք	հատ	106.000	1 տարի	ZILON, Ֆանկոլներ NFCC203	1 տարի
13	Ֆանկոլներ NFCC303 կամ համարժեք	հատ	2.000	1 տարի	ZILON, Ֆանկոլներ NFCC303	1 տարի
14	Տանիքային ծխաեռացման օդամուղ H=500սա L=4160մ3/ժ, N=550վտ.	հատ	1.00	6 ամիս	DANTEX , Տանիքային ծխաեռացման օդամուղ H=500սա L=4160մ3/ժ, N=550վտ.	6 ամիս
15	Օդային վարագույր 200WHN N=400վտ	հատ	3.00	1 տարի	DANTEX , Օդային վարագույր 200WHN N=400վտ	1 տարի
Սառնամատակարարում						
16	Սառնարանային ազրեգատ N=140կվտ.	կ-տ	1.00	2 տարի	ФРИГОДИЗАЙН, FCM1-4x8GC60, Սառնարանային ազրեգատ N=140կվտ.	2 տարի
17	Տաքացած սառնակրի շրջապտույտի պոմպ Q=24,0մ3/ժ H=10մ N=1,820կվտ n=2830պտ/ր	հատ	1.00	1 տարի	DAB, DAB BPH 120/280.50 T Տաքացած սառնակրի շրջապտույտի պոմպ Q=24,0մ3/ժ H=10մ N=1,820կվտ n=2830պտ/ր	1 տարի
18	Սառնարանային ազրեգատ N=80կվտ.	կ-տ	2.00	2 տարի	ФРИГОДИЗАЙН, FCM1-4x6H35, Սառնարանային ազրեգատ N=80կվտ.	2 տարի
19	Տաքացած սառնակրի շրջապտույտի պոմպ Q=12,0մ3/ժ H=10մ N=0,75կվտ	հատ	2.00	1 տարի	DAB, DAB BPH 120/250.40M Տաքացած սառնակրի շրջապտույտի պոմպ Q=12,0մ3/ժ H=10մ N=0,75կվտ	1 տարի
Սպորտ համալիրի մասնաշենք						

20	Վերելակի մոնտաժում 1000 կգ բեռնունակությամբ, 1մ/վրկ արագությամբ, 2100x1100 խցիկի չափսերով, դռանց բացվածքը 1200	կ-տ	1.00	1 տարի	ЧЕБОКСАРСКИЙ ЛИФТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД, КМ ЛП-1011Р, Վերելակ 1000 կգ բեռնունակությամբ, 1մ/վրկ արագությամբ, 2100x1100 խցիկի չափսերով, դռանց բացվածքը 1200	1 տարի
Սպորտ համալիրի մասնաշենքի Տեսահսկում						
21	Տեսախցիկ Արտաքին գիշերային տեսանելիությամբ 5MPS	հատ	19.000	1 տարի	HIKVISION, DS-2CD2035FWD-I 4MM 3ՄԻ, Տեսախցիկ Արտաքին գիշերային տեսանելիությամբ 5MPS	1 տարի
22	Տեսախցիկ Ներքին գիշերային տեսանելիությամբ 2MPS	հատ	6.000	1 տարի	HIKVISION, DS-2CD2035FWD-I 4MM 3ՄԻ Տեսախցիկ Ներքին գիշերային տեսանելիությամբ 2MPS	1 տարի
Սպորտ համալիրի մասնաշենքի Օդափոխություն						
23	Կանալային օդորակիչ L=5720մ3/ժ L=5720մ3/ժ. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 80-50/230 2հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 80-50 2հատ 3.ջրային օդատաք.VO80-50/3R 2հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 80-6,3/2/ N=245վտ 2հատ 5.ջրային օդասառ.CHV80-502L 2հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 80-50 4հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP80-50/40-6D N=2824/3վտ. 2հատ 8.աղմկախլացուցիչ TKU80-50 2հատ	լրա կազմ	2.00	2 տարի	DANTEX , Կանալային օդորակիչ L=5720մ3/ժ L=5720մ3/ժ. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 80-50/230 2հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 80-50 2հատ 3.ջրային օդատաք.VO80-50/3R 2հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 80-6,3/2/ N=245վտ 2հատ 5.ջրային օդասառ.CHV80-502L 2հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 80-50 4հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP80-50/40-6D N=2824/3վտ. 2հատ 8.աղմկախլացուցիչ TKU80-50 2հատ	2 տարի
24	Կանալային օդորակիչ L=3120մ3/ժ, H=460սա. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 60-35/230 1հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 60-35 1հատ 3.ջրային օդատաք.VO60-35/2R 1հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 60-6,3/2/ N=245վտ1հատ 5.ջրային օդասառ..CHV60-302L 1հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 60-30 2հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP60-35/31-4D N=2464վտ. 1հատ 8.աղմկախլացուցիչ TKU60-35 1հատ	լրա կազմ	1.00	2 տարի	DANTEX , Կանալային օդորակիչ L=3120մ3/ժ, H=460սա. Ներառյալ՝ 1.օդ.կափյուր օժ.շարժաբերով LKSF 60-35/230 1հատ 2.գրպանային գտիչ KFD 60-35 1հատ 3.ջրային օդատաք.VO60-35/2R 1հատ 4.խառնիչ հանգույց SUMAX 60-6,3/2/ N=245վտ1հատ 5.ջրային օդասառ..CHV60-302L 1հատ. 6.ճկւն ներդիր DV 60-30 2հատ 7.ցածր ճնշման շառավ.օդամղիչ RP60-35/31-4D N=2464վտ. 1հատ	2 տարի

					8.աղմկախլացուցիչ TKU60-35 1հատ	
25	Օդափոխության սարք ռեկուպերատորով և ավտոմատիկայով VS-230	լրակազմ	1.00	2 տարի	VTS, VS-230-R-PHC Օդափոխության սարք ռեկուպերատորով և ավտոմատիկայով VS-230	2 տարի
26	Տանիքային օդամուղ A-0,25, P-380pa N=0,18կվտ.	հատ	1.000	1 տարի	ZILON, Տանիքային օդամուղ A-0,25, P-380pa N=0,18կվտ.	1 տարի
27	Օդային վարագույր N=5,5/5,0կվտ. 200WHN	հատ	2.00	1 տարի	DANTEKX, Օդային վարագույր N=5,5/5,0կվտ. 200WHN	1 տարի
28	Ֆանկոլներ FC50 N=4,3կվ. կամ համարժեք	հատ	28.000	1 տարի	ZILON, Ֆանկոլներ FC50 N=4,3կվ. կամ համարժեք	1 տարի
29	Ֆանկոլներ FC80 N=8,6կվ. կամ համարժեք	հատ	21.000	1 տարի	ZILON, Ֆանկոլներ FC80 N=8,6կվ. կամ համարժեք	1 տարի
Սառնամատակարարում						
30	Սառնարանային ազրեզատ N=60կվտ	կ-տ	2.000	2 տարի	ФРИГОДИЗАЙН, FCM1-2xF50, Սառնարանային ազրեզատ N=60կվտ	2 տարի
31	Տաքացած սառնակրի շրջապտույտի պոմպ Q=4,8մ3/ժ H=12մ N=1,1կվտ	հատ	1.00	1 տարի	DAB, DAB B 110/250.40 T Տաքացած սառնակրի շրջապտույտի պոմպ Q=4,8մ3/ժ H=12մ N=1,1կվտ	1 տարի
32	Սառնարանային ազրեզատ N=200կվտ	կ-տ	2.000	2 տարի	ФРИГОДИЗАЙН, FCM1-5x8GC60, Սառնարանային ազրեզատ N=200կվտ	2 տարի
33	Տաքացած սառնակրի շրջապտույտի պոմպ Q=35մ3/ժ H=12մ N=5,5կվտ	հատ	2.00	1 տարի	DAB, DAB BPH 150/280.50 T Տաքացած սառնակրի շրջապտույտի պոմպ Q=35մ3/ժ H=12մ N=5,5կվտ	1 տարի
Ստադիոն						
Ստադիոնի մասնաշենքի Օդափոխություն						
34	Կանալային օդորակիչ Q=48000 BTU իր ներքին և արտաքին բլոկներով ավտոմատիկայով	հատ	2.00	1 տարի	ZILON, Կանալային օդորակիչ Q=48000 BTU իր ներքին և արտաքին բլոկներով ավտոմատիկայով	1 տարի
35	Կանալային օդամուղ H=250սա, L=550մ3/ժ	հատ	2.00	6 ամիս	ZILON, Կանալային օդամուղ H=250սա, L=550մ3/ժ	6 ամիս
36	Կանալային օդամուղ H=400սա, L=700մ3/ժ	հատ	2.00	6 ամիս	ZILON, Կանալային օդամուղ H=400սա, L=700մ3/ժ	6 ամիս
37	Կանալային օդամուղ H=125սա, L=100մ3/ժ	հատ	2.00	6 ամիս	ZILON, Կանալային օդամուղ H=125սա, L=100մ3/ժ	6 ամիս
Կաթսայատուն						

38	Ավտոմատացված ջրային կաթսա Q=870կվտ.	հատ	2.00	1 տարի	Rendamax, R3406-870 կԲԷ Ավտոմատացված ջրային կաթսա Q=870կվտ.	1 տարի
39	Ավտոմատացված ջրային կաթսա Q=750կվտ. (645000կկալ/ժամ) ջերմարտադրողականությամբ	հատ	1.00	1 տարի	Rendamax, R3405-750 կԲԷ Ավտոմատացված ջրային կաթսա Q=750կվտ. (645000կկալ/ժամ) ջերմարտադրողականությամբ	1 տարի
40	Ջեռուցման համակարգի պոմպ G=80մ3/ժ, H=12մ. N=4,75կվտ. n=1400պտ/ր /1պահուստային/	հատ	2.00	1 տարի	Wilo, TOP-SD 65/13 DM, Подробнее: https://bt-service.ua/wilo-top-sd-65-13-dm-2165564.html Ջեռուցման համակարգի պոմպ G=80մ3/ժ, H=12մ. N=4,75կվտ. n=1400պտ/ր /1պահուստային/	1 տարի
41	Տաք ջեռուցման համակարգի պոմպ G=30մ3/ժ, H=20մ. N=7,95կվտ. n=2800պտ/ր /1պահուստային/	հատ	2.00	1 տարի	DAB, DAB BPH 180/340.65 T Տաք ջեռուցման համակարգի պոմպ G=30մ3/ժ, H=20մ. N=7,95կվտ. n=2800պտ/ր /1պահուստային/	1 տարի
42	Համալրման պոմպ G=10մ3/ժ, H=20մ. N=1,45կվտ. n=2870պտ/ր /1պահուստային/	հատ	2.00	1 տարի	DAB, DAB BPH 180/340.65 T Համալրման պոմպ G=10մ3/ժ, H=20մ. N=1,45կվտ. n=2870պտ/ր /1պահուստային/	1 տարի
Արևային ֆոտովոլտային կայան						
43	ՖՈՏՈՎՈԼՏԱՅԻՆ ՎԱՅԱՆԱԿ 400Վտ ՊԻՎԱՅԻՆ ՀՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ, ՄԵԿ ՉՈՒՅԳ ՄԱԼՈՒԽՆԵՐՈՎ, ՀԱՎԱՍՏԱԳՐԵՐ IEC 61730 & 61215, IEC 62804, IEC 61701, IEC 62716, UNI 9177, CE, PV CYCLE)RecomRCM-400-6MA	հատ	850.000	20 տարի	ՍՈԼ ԱՌՄ ԷՆԵՐՋԻ, 400W mono ՖՈՏՈՎՈԼՏԱՅԻՆ ՎԱՅԱՆԱԿ 400Վտ ՊԻՎԱՅԻՆ ՀՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ, ՄԵԿ ՉՈՒՅԳ ՄԱԼՈՒԽՆԵՐՈՎ, ՀԱՎԱՍՏԱԳՐԵՐ IEC 61730 & 61215, IEC 62804, IEC 61701, IEC 62716, UNI 9177, CE, PV CYCLE)RecomRCM-400-6MA	20 տարի

44	<p>ԵՌԱՖԱԶ ՓՈԽԱԿԵՐՊԻՉ 20կՎտ ՅՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ (Պաշտպանվածություն՝ DC և AC մուտքերի գերլարումներից, գերբեռնվածության, չՅՈ, հակառակ բևեռայնություն, մեկուսացման հսկում, RS485, USB ինտերֆեյս, LED Էկրան, -25'...+60'C աշխատանքային ջերմաստիճան, IP65, Standard ` EMC - EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-12, EN 61000-3-11, Safety standards - IEC62109-1/2, IEC62116, IEC61727, IEC-61683, IEC60068(1,2,14,30), IEC60255, Grid standards - A S/NZS 4777, VDE V 0124-100, V 0126-1-1 VDE-AR-N 4105, CEI 0-21/CEI 0-16, EN50438/EN50549, G83/G59, C10/11, Rd1699, UTE C15-712-1, EN50530) SOFAR 20000TL</p>	հասն	2.000	5 տարի	<p>Growatt, ԵՌԱՖԱԶ ՓՈԽԱԿԵՐՊԻՉ 20կՎտ ՅՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ (Պաշտպանվածություն՝ DC և AC մուտքերի գերլարումներից, գերբեռնվածության, չՅՈ, հակառակ բևեռայնություն, մեկուսացման հսկում, RS485, USB ինտերֆեյս, LED Էկրան, -25'...+60'C աշխատանքային ջերմաստիճան, IP65, Standard ` EMC - EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-12, EN 61000-3-11, Safety standards - IEC62109-1/2, IEC62116, IEC61727, IEC-61683, IEC60068(1,2,14,30), IEC60255, Grid standards - A S/NZS 4777, VDE V 0124-100, V 0126-1-1 VDE-AR-N 4105, CEI 0-21/CEI 0-16, EN50438/EN50549, G83/G59, C10/11, Rd1699, UTE C15-712-1, EN50530) SOFAR 20000TL</p>	5 տարի
45	<p>ԵՌԱՖԱԶ ՓՈԽԱԿԵՐՊԻՉ 25կՎտ ՅՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ (Պաշտպանվածություն՝ DC և AC մուտքերի գերլարումներից, գերբեռնվածության, չՅՈ, հակառակ բևեռայնություն, մեկուսացման հսկում, RS485, USB ինտերֆեյս, LED Էկրան, -25'...+60'C աշխատանքային ջերմաստիճան, IP65, Standard ` EMC - EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-12, EN 61000-3-11, Safety standards - IEC62109-1/2, IEC62116, IEC61727, IEC-61683, IEC60068(1,2,14,30), IEC60255, Grid standards - A S/NZS 4777, VDE V 0124-100, V 0126-1-1 VDE-AR-N 4105, CEI 0-21/CEI 0-16, EN50438/EN50549, G83/G59, C10/11, Rd1699, UTE C15-712-1, EN50530) SOFAR 25000TL-G2</p>	հասն	2.000	5 տարի	<p>Growatt, ԵՌԱՖԱԶ ՓՈԽԱԿԵՐՊԻՉ 25կՎտ ՅՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ (Պաշտպանվածություն՝ DC և AC մուտքերի գերլարումներից, գերբեռնվածության, չՅՈ, հակառակ բևեռայնություն, մեկուսացման հսկում, RS485, USB ինտերֆեյս, LED Էկրան, -25'...+60'C աշխատանքային ջերմաստիճան, IP65, Standard ` EMC - EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-12, EN 61000-3-11, Safety standards - IEC62109-1/2, IEC62116, IEC61727, IEC-61683, IEC60068(1,2,14,30), IEC60255, Grid standards - A S/NZS 4777, VDE V 0124-100, V 0126-1-1 VDE-AR-N 4105, CEI 0-21/CEI 0-16,</p>	5 տարի

					EN50438/EN50549, G83/G59, C10/11, Rd1699, UTE C15-712-1, EN50530) SOFAR 25000TL-G2	
46	ԵՌԱՖԱԶ ՓՈԽԱԿԵՐՊԻՉ 40կՎտ ՀՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ (Պաշտպանվածություն՝ DC և AC մուտքերի գերլարումներից, գերբեռնվածության, ջՅՕ, հակառակ բևեռայնություն, մեկուսացման հսկում, RS485, USB ինտերֆեյս, LED էկրան, -25'...+60'C աշխատանքային ջերմաստիճան, IP65, Standard ` EMC - EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-12, EN 61000-3-11, Safety standards - IEC62109-1/2, IEC62116, IEC61727, IEC-61683, IEC60068(1,2,14,30), IEC60255, Grid standards - A S/NZS 4777, VDE V 0124-100, V 0126-1-1 VDE-AR-N 4105, CEI 0-21/CEI 0-16, EN50438/EN50549, G83/G59, C10/11, Rd1699, UTE C15-712-1, EN50530) SOFAR 40000TL	հաստ	3.000	5 տարի	Growatt, ԵՌԱՖԱԶ ՓՈԽԱԿԵՐՊԻՉ 40կՎտ ՀՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ (Պաշտպանվածություն՝ DC և AC մուտքերի գերլարումներից, գերբեռնվածության, ջՅՕ, հակառակ բևեռայնություն, մեկուսացման հսկում, RS485, USB ինտերֆեյս, LED էկրան, -25'...+60'C աշխատանքային ջերմաստիճան, IP65, Standard ` EMC - EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-12, EN 61000-3-11, Safety standards - IEC62109-1/2, IEC62116, IEC61727, IEC-61683, IEC60068(1,2,14,30), IEC60255, Grid standards - A S/NZS 4777, VDE V 0124-100, V 0126-1-1 VDE-AR-N 4105, CEI 0-21/CEI 0-16, EN50438/EN50549, G83/G59, C10/11, Rd1699, UTE C15-712-1, EN50530) SOFAR 40000TL	5 տարի
47	ԵՌԱՖԱԶ ՓՈԽԱԿԵՐՊԻՉ 60կՎտ ՀՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ (Պաշտպանվածություն՝ DC և AC մուտքերի գերլարումներից, գերբեռնվածության, ջՅՕ, հակառակ բևեռայնություն, մեկուսացման հսկում, RS485, USB ինտերֆեյս, LED էկրան, -25'...+60'C աշխատանքային ջերմաստիճան, IP65, Standard ` EMC - EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-12, EN 61000-3-11, Safety standards - IEC62109-1/2, IEC62116, IEC61727, IEC-61683, IEC60068(1,2,14,30), IEC60255, Grid standards - A S/NZS 4777, VDE V 0124-100, V 0126-1-1 VDE-AR-N 4105, CEI 0-21/CEI 0-16, EN50438/EN50549, G83/G59, C10/11, Rd1699, UTE C15-712-1, EN50530) SOFAR	հաստ	2.000	5 տարի	Growatt, ԵՌԱՖԱԶ ՓՈԽԱԿԵՐՊԻՉ 60կՎտ ՀՉՈՐՈՒԹՅԱՄԲ (Պաշտպանվածություն՝ DC և AC մուտքերի գերլարումներից, գերբեռնվածության, ջՅՕ, հակառակ բևեռայնություն, մեկուսացման հսկում, RS485, USB ինտերֆեյս, LED էկրան, -25'...+60'C աշխատանքային ջերմաստիճան, IP65, Standard ` EMC - EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, EN 61000-6-4, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-12, EN 61000-3-11, Safety standards - IEC62109-1/2,	5 տարի

60000TL	IEC62116, IEC61727, IEC-61683, IEC60068(1,2,14,30), IEC60255, Grid standards - A S/NZS 4777, VDE V 0124-100, V 0126-1-1 VDE-AR-N 4105, CEI 0-21/CEI 0-16, EN50438/EN50549, G83/G59, C10/11, Rd1699, UTE C15-712-1, EN50530) SOFAR 60000TL
---------	---

*Մասնակցի կողմից առաջարկվող սարքավորումների համապատասխանությունը նախագծային պահանջներին գնահատվելու են պատվիրատուի կողմից և ենթակա չեն փոփոխության շին-մոնտաժային աշխատանքների ընթացքում:

« Գրիգորյան Շին » ՍՊԸ-ի տնօրեն՝ Գ. Գրիգորյան

Կ. Տ.

