

Պայմանագրի կողմ

«Հակոբյան-Կարապետյան» ՍՊԸ
գտնվելու վայրը ք. Գյումրի Ռուսթավելի 22

հհ 163128019631

«Հայէկոնոմբանկ» ԲԲԸ Գյումրու մ/ճ
հվհհ 05537512

Պատվիրատու
«Ընդանիր» ՄՊՄԿ ՊՈԱԿ

գտնվելու վայրը ք. Գյումրի Անրթաղ
11փող. 5/2

հհ 1510036776310100

«Արարատբանկ» ԲԲԸ Գյումրի 2 մ/ճ
հվհհ 05504412

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 32

ՀԱՆՁՆԱՆ-ԸՆԴՈՒՆՄԱՆ

«13» «մարտի» 2018 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ **Ապրանքի գնման**

Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «26» «հունվարի» 2018 թ.

Պատվիրատուն՝ ի դեմս տնօրեն՝ Արթուր Մինասյանի և Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս տնօրեն՝ Ս. Կարապետյանի, հիմք ընդունելով Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ «13» «մարտի» 2018 թ դուրս գրված N Ռ0505779832 հաշիվ ապրանքագիրը հետևյալի մասին.

Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատակարարել է հետևյալ ապրանքները՝

Մատակարարված ապրանքների

N	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը		Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակա ցույցի/
			ըստ պայմանագրով հաստատված պնման ժամանակա ցույցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակա ցույցի	փաստացի		
1.	Ռադիո տեխնիկա, էլեկտրա տեխնիկա	Ռադիո տեխնիկա, էլեկտրա տեխնիկա			28.12.2018թ	13.03.2018	204.43	28.12.2018թ

Վերոհիշյալ մատակարարումների վերաբերյալ բոլոր հաշիվ-ապրանքագրերը հանդիսանում են սույն արձանագրության բաղկացուցիչ մասը և կցվում են:

Հանձնեց

ստորագրություն

Կարապետյան Ս.

ազգանուն, անուն



Ընդունեց

ստորագրություն

Պետրոսյան Ս. /պատասխանատու

ստորաբաժանման ղեկավար/

ազգանուն, անուն

[Handwritten signature]

Գ Ն Ի Ա Ռ Ա Ջ Ա Ր Կ

«Հակորյան-Կարապետյան» ՍՊԸ-ն «Ընտանիք» ՄՊՍԿ ՊՈԱԿ-ին առաջարկում է պայմանագիրը կատարել հետևյալ գներով.

(«Ձ դրամ)

Չափա-բաժինների համարները	Ապրանքի անվանումը	Արժեք (ինքնարժեքի և կանխատեսվող շահույթի հանրագումարը) /տառերով և թվերով/	ԱԱՀ* /տառերով և թվերով/	Առաջարկված ընդհանուր գինը /տառերով և թվերով/
1	2	3	4	5=3+4+5
1.	Սնուցման աղբյուր 12V- 4A	20000 /քսան հազար/		20000 /քսան հազար/
2.	Սնուցման աղբյուր 12V- 2A	15000 /տասնհինգ հազար/		15000 /տասնհինգ հազար/
3.	Սնուցման աղբյուր 12V- 1A	7000 /յոթ հազար/		7000 /յոթ հազար/
4.	Լուսադիոդներ կարմիր 5մմ	2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/		2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/
5.	Լուսադիոդներ կապույտ 5մմ	2500/երկու հազար հինգ հարյուր/		2500/երկու հազար հինգ հարյուր/
6.	Լուսադիոդներ կանաչ 5մմ	2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/		2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/
7.	Լուսադիոդներ դեղին 5մմ	2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/		2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/
8.	Լուսադիոդներ սպիտակ 5մմ	2500/երկու հազար հինգ հարյուր/		2500/երկու հազար հինգ հարյուր/
9.	Լուսադիոդային ժապավեն W	1000 /մեկ հազար/		1000 /մեկ հազար/
10.	Լուսադիոդային ժապավեն G	1000/մեկ հազար/		1000/մեկ հազար/
11.	Լուսադիոդային ժապավեն R	1000/մեկ հազար/		1000/մեկ հազար/
12.	Լուսադիոդային ժապավեն B	1000/մեկ հազար/		1000/մեկ հազար/
13.	Լուսադիոդային ժապավեն E	1000/մեկ հազար/		1000/մեկ հազար/
14.	Կոնդենսատոր 47մկՖ 16Վ	100 /մեկ հարյուր/		100 /մեկ հարյուր/
15.	Կոնդենսատոր 100մկՖ 16Վ	200 /երկու հարյուր/		200 /երկու հարյուր/
16.	Կոնդենսատոր 220մկՖ 16Վ	200/երկու հարյուր/		200/երկու հարյուր/
17.	Կոնդենսատոր 330մկՖ 16Վ	300 /երեք հարյուր/		300 /երեք հարյուր/
18.	Կոնդենսատոր 470մկՖ 10Վ	450 /չորս հարյուր հիսուն/		450 /չորս հարյուր հիսուն/
19.	Կոնդենսատոր 1000մկՖ 16Վ	600 /վեց հարյուր/		600 /վեց հարյուր/

20.	Կոնդենսատոր 1000մկՖ 25Վ	300/երեք հարյուր/		300/երեք հարյուր/
21.	Կոնդենսատոր 1000մկՖ 35Վ	300/երեք հարյուր/		300/երեք հարյուր/
22.	Կոնդենսատոր 2200մկՖ 16Վ	300/երեք հարյուր/		300/երեք հարյուր/
23.	Կոնդենսատոր 2200մկՖ 25Վ	300/երեք հարյուր/		300/երեք հարյուր/
24.	Կոնդենսատոր 3300մկՖ 35Վ	300/երեք հարյուր/		300/երեք հարյուր/
25.	Կոնդենսատոր 4700մկՖ 16Վ	60 /վաթսուն/		60 /վաթսուն/
26.	Կոնդենսատոր 4700մկՖ 25Վ	60/վաթսուն/		60/վաթսուն/
27.	Կոնդենսատոր 4700մկՖ 35Վ	60/վաթսուն/		60/վաթսուն/
28.	Կոնդենսատորներ 47 ՄԿՖ 63վ	120 /մեկ հարյուր քսան/		120 /մեկ հարյուր քսան/
29.	Կոնդենսատորներ 10 ՄԿՖ 25վ	30 /երեսուն/		30 /երեսուն/
30.	Կոնդենսատորներ 100 ՄԿՖ 25վ	200/երկու հարյուր/		200/երկու հարյուր/
31.	Կոնդենսատորներ 250 ՄԿՖ 25վ	200/երկու հարյուր/		200/երկու հարյուր/
32.	Միկրոսխեմա NE 555N	3500 /երեք հազար հինգ հարյուր/		3500 /երեք հազար հինգ հարյուր/
33.	Միկրոսխեմա CD 4011	3000 /երեք հազար/		3000 /երեք հազար/
34.	Միկրոսխեմա CD 4020	2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/		2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/
35.	Միկրոսխեմա CD 4013	3000/երեք հազար/		3000/երեք հազար/
36.	Միկրոսխեմա CD 4017	3000/երեք հազար/		3000/երեք հազար/
37.	Միկրոսխեմա CD 4001	3000/երեք հազար/		3000/երեք հազար/
38.	Միկրոսխեմա CD 4021	3000/երեք հազար/		3000/երեք հազար/
39.	Միկրոսխեմա CD 4026	2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/		2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/
40.	Միկրոսխեմա CD 4069	2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/		2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/
41.	Միկրոսխեմա TDA 2003	4000 /չորս հազար/		4000 /չորս հազար/
42.	Միկրոսխեմա TDA 2004	2000 /երկու հազար/		2000 /երկու հազար/
43.	Միկրոսխեմա TDA 2030	1600 /մեկ հազար վեց հարյուր/		1600 /մեկ հազար վեց հարյուր/
44.	Միկրոսխեմա TDA 2005	1600 /մեկ հազար վեց հարյուր/		1600 /մեկ հազար վեց հարյուր/
45.	Միկրոսխեմա K176HE12	2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/		2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/
46.	Տրանզիստոր KT805	1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/		1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/

47.	Տրանզիստոր KT815	2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/		2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/
48.	Տրանզիստոր KT816	1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/		1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/
49.	Տրանզիստոր KT818	1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/		1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/
50.	Տրանզիստոր KT819	1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/		1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/
51.	Տրանզիստոր MJE 13007	2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/		2500 /երկու հազար հինգ հարյուր/
52.	Դիոդ 1N4007	1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/		1500 /մեկ հազար հինգ հարյուր/
53.	Ջերմակձկումային խողովակ 2մմ	2000 /երկու հազար/		2000 /երկու հազար/
54.	Ջերմակձկումային խողովակ 3մմ	200/երկու հարյուր/		200/երկու հարյուր/
55.	Ջերմակձկումային խողովակ 6մմ	200/երկու հարյուր/		200/երկու հարյուր/
56.	Ջերմակձկումային խողովակ 10մմ	200/երկու հարյուր/		200/երկու հարյուր/
57.	Ջերմակձկումային խողովակ 15մմ	200/երկու հարյուր/		200/երկու հարյուր/
58.	Միկրոսխեմայի տակդիր 8	700 /յոթ յարյուր/		700 /յոթ յարյուր/
59.	Միկրոսխեմայի տակդիր 14	700/յոթ յարյուր/		700/յոթ յարյուր/
60.	Միկրոսխեմայի տակդիր 16	700/յոթ յարյուր/		700/յոթ յարյուր/
61.	Միկրոսխեմայի տակդիր 18	700/յոթ յարյուր/		700/յոթ յարյուր/
62.	Միկրոսխեմայի տակդիր 20	700/յոթ յարյուր/		700/յոթ յարյուր/
63.	Միկրոսխեմայի տակդիր 24	700/յոթ յարյուր/		700/յոթ յարյուր/
64.	Ջողիչ 220վ 40վտ	13500 /տասներեք հազար հինգ հարյուր/		13500 /տասներեք հազար հինգ հարյուր/
65.	Տպասալիկ 20սմ*30սմ անցքերով	17600 /տասնյոթ հազար վեց հարյուր/		17600 /տասնյոթ հազար վեց հարյուր/
66.	Ստաբիլիզատոր 1.M 317	750 /յոթ հարյուր հիսուն/		750 /յոթ հարյուր հիսուն/
67.	Ստաբիլիզատոր 1.7805CV	500 /հինգ հարյուր/		500 /հինգ հարյուր/
68.	Ստաբիլիզատոր 1.7806CV	200/երկու հարյուր/		200/երկու հարյուր/
69.	Ստաբիլիզատոր 1.7809CV	500/հինգ հարյուր/		500/հինգ հարյուր/
70.	Ստաբիլիզատոր 1.7812CV	400 /չորս հարյուր/		400 /չորս հարյուր/
71.	Ստաբիլիզատոր 78L05	100 /մեկ հարյուր/		100 /մեկ հարյուր/
72.	„Arduino nano,, հարթակ	17500 /տասնյոթ հազար հինգ հարյուր/		17500 /տասնյոթ հազար հինգ հարյուր/

73.	Գույներ տարբերակող տվիչ	7600 /յոթ հազար վեց հարյուր/		7600 /յոթ հազար վեց հարյուր/
74.	Սերվո-շարժիչ	25000 /քսանհինգ հազար/		25000 /քսանհինգ հազար/

*Եթե Մասնակիցն ավելացված արժեքի հարկ վճարող է, ապա փվյալ պայմանագրի գծով Հայաստանի Հանրապետության պետական բյուջե վճարվելիք ավելացված արժեքի հարկի գումարը նշվում է 4-րդ սյունակում:

«Հակոբյան-Կարապետյան» ՍՊԸ տնօրեն՝ Ս. Կարապետյան
 (Մասնակցի անվանումը (անունը) (ղեկավարի պաշտոնը, Անուն Ազգանունը)

Կ. Տ.



12.03.2018թ.

[1] Դուրս գրման ամսաթիվ			Հաշիվ ապրանքագիր (արտադրանքների, ապրանքների առաքման)	[2] Մերիա	[3] Համար
13	Մարտ	2018 թ.		Բ	0505779832
[4] Առաքման ամսաթիվ				Ճշգրտվող հաշիվ ապրանքագրի	
13	Մարտ	2018 թ.		Մերիա	Համար
			Ճշգրտվող հաշիվ ապրանքագրի դուրս գրման ամսաթիվ		
			Պայմանագիր		
			[5] Կնքման ամսաթիվ	[6] Համար	
[7] Լրացուցիչ տվյալներ (պայմաններ)					

Արտադրանք, ապրանք առաքող անձի								
[8] Հարկ վճարողի հաշվառման համարը (ՀՎՀՀ)	0	5	5	3	7	5	1	2
[9] Անվանումը	«ՀԱԿՈՒՅԱՆ-ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ» Սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերություն (ՄՊԸ)							
[10] Բանկային տվյալները	Հայեկոնոմբանկ Գյումրու մ/ճ		N 163128019631					
[11] Գտնվելու վայրը (հասցեն)	ՇիրԱԿ ԳՅՈՒՄԴԻ Ռուսթավելու 22							
[12] Վայրը, որտեղից ապրանքները առաքվում են	ԳՅՈՒՄԴԻ Ռուսթավելու 22							
[13] Լրացուցիչ տվյալներ								

Արտադրանք, ապրանք ձեռք բերող անձի								
[14] Հարկ վճարողի հաշվառման համարը (ՀՎՀՀ) (ֆիզիկական անձի անձնագրի սերիան և համարը)	0	5	5	0	4	4	1	2
[15] Անվանումը (ֆիզիկական անձի անունը, ազգանունը)	ՀՀ ԿԳՆ <ՇՆՏԱՆԻՔ> ՄԱՆԿԱՊԱՏԱՆԵԿԱՆ ՍՏԵՂԾԱԳՈՐԾՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ՈՉ ԱՌԵՎՏՐԱՅԻՆ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒԹՅՈՒՆ ՊԵՏԱԿԱՆ Ոչ առևտրային կազմակերպություն (ՊՈԱԿ)							
[16] Բանկային տվյալները	Արարատբանկ ՓԲԸ Գյումրի 2 մ/ճ		N 1510036776310100					
[17] Գտնվելու վայրը (բնակության վայրը)	ԳՅՈՒՄԴԻ ԱՆԻ ԹՎՍ. 11 Փ. 5 2							
[18] Լրացուցիչ տվյալներ								
[19] Ում միջոցով	Անուն, ազգանուն							
	Լիազորագիր	Համար						
		Ամսաթիվ						
[20] Մատակարարման (առաքման) եղանակը								
[21] Մատակարարվող (առաքվող) արտադրանքների, ապրանքների նշանակման վայրը (հասցեն)	ԳՅՈՒՄԴԻ Անի Թաղ. 11 Փող. 5 2							

[22] Մատակարարվող արտադրանքների, ապրանքների քանակի և վճարման ենթակա գումարի հաշվարկը					
N	Առաքվող արտադրանքի, ապրանքի անվանումը	Չափի միավորը	Քանակը	Միավորի գինը	Արժեքը
1	2	3	4	5	6
1	Սնուցման աղբյուր 12V- 4A	հատ	4	5000	20000
2	Սնուցման աղբյուր 12V- 2A	հատ	3	5000	15000
3	Սնուցման աղբյուր 12V- 1A	հատ	2	3500	7000
4	Լուսադիոդներ կարմիր 5մմ	հատ	50	50	2500
5	Լուսադիոդներ կապույտ 5մմ	հատ	50	50	2500
6	Լուսադիոդներ կանաչ 5մմ	հատ	50	50	2500
7	Լուսադիոդներ դեղին 5մմ	հատ	50	50	2500
8	Լուսադիոդներ սպիտակ 5մմ	հատ	50	50	2500
9	Լուսադիոդային ժապավեն W	մետր	1	1000	1000
10	Լուսադիոդային ժապավեն G	մետր	1	1000	1000
11	Լուսադիոդային ժապավեն R	մետր	1	1000	1000
12	Լուսադիոդային ժապավեն B	մետր	1	1000	1000
13	Լուսադիոդային ժապավեն E	մետր	1	1000	1000
14	Կոնդենսատոր 47մկՖ 16Վ	հատ	10	10	100
15	Կոնդենսատոր 100մկՖ 16Վ	հատ	10	20	200
16	Կոնդենսատոր 220մկՖ 16Վ	հատ	10	20	200
17	Կոնդենսատոր 330մկՖ 16Վ	հատ	10	30	300

18	Կոնդենսատոր 470մկՖ 10Վ	հատ	15	30	450
19	Կոնդենսատոր 1000մկՖ 16Վ	հատ	20	30	600
20	Կոնդենսատոր 1000մկՖ 25Վ	հատ	10	30	300
21	Կոնդենսատոր 1000մկՖ 35Վ	հատ	10	30	300
22	Կոնդենսատոր 2200մկՖ 16Վ	հատ	10	30	300
23	Կոնդենսատոր 2200մկՖ 25Վ	հատ	10	30	300
24	Կոնդենսատոր 3300մկՖ 35Վ	հատ	10	30	300
25	Կոնդենսատոր 4700մկՖ 16Վ	հատ	2	30	60
26	Կոնդենսատոր 4700մկՖ 25Վ	հատ	2	30	60
27	Կոնդենսատոր 4700մկՖ 35Վ	հատ	2	30	60
28	Կոնդենսատորներ 47 ՄԿՖ 63վ	հատ	4	30	120
29	Կոնդենսատորներ 10 ՄԿՖ 25վ	հատ	3	10	30
30	Կոնդենսատորներ 100 ՄԿՖ 25վ	հատ	2	100	200
31	Կոնդենսատորներ 250 ՄԿՖ 25վ	հատ	2	100	200
32	Միկրոսխեմա NE 555N	հատ	10	350	3500
33	Միկրոսխեմա CD 4011	հատ	6	500	3000
34	Միկրոսխեմա CD 4020	հատ	5	500	2500
35	Միկրոսխեմա CD 4013	հատ	6	500	3000
36	Միկրոսխեմա CD 4017	հատ	6	500	3000
37	Միկրոսխեմա CD 4001	հատ	6	500	3000
38	Միկրոսխեմա CD 4021	հատ	6	500	3000
39	Միկրոսխեմա CD 4026	հատ	5	500	2500
40	Միկրոսխեմա CD 4069	հատ	5	500	2500
41	Միկրոսխեմա TDA 2003	հատ	8	500	4000
42	Միկրոսխեմա TDA 2004	հատ	4	500	2000
43	Միկրոսխեմա TDA 2030	հատ	4	400	1600
44	Միկրոսխեմա TDA 2005	հատ	4	400	1600
45	Միկրոսխեմա K176HE12	հատ	5	500	2500
46	Տրանզիստոր KT805	հատ	5	300	1500
47	Տրանզիստոր KT815	հատ	5	500	2500
48	Տրանզիստոր KT816	հատ	5	300	1500
49	Տրանզիստոր KT818	հատ	5	300	1500
50	Տրանզիստոր KT819	հատ	5	300	1500
51	Տրանզիստոր MJE 13007	հատ	10	250	2500
52	Դիոդ 1N4007	հատ	50	30	1500
53	Ջերմակծկումային խողովակ 2մմ	մետր	10	200	2000
54	Ջերմակծկումային խողովակ 3մմ	մետր	1	200	200
55	Ջերմակծկումային խողովակ 6մմ	մետր	1	200	200
56	Ջերմակծկումային խողովակ 10մմ	մետր	1	200	200
57	Ջերմակծկումային խողովակ 15մմ	մետր	1	200	200
58	Միկրոսխեմայի տակդիր 8	հատ	10	70	700
59	Միկրոսխեմայի տակդիր 14	հատ	10	70	700
60	Միկրոսխեմայի տակդիր 16	հատ	10	70	700
61	Միկրոսխեմայի տակդիր 18	հատ	10	70	700
62	Միկրոսխեմայի տակդիր 20	հատ	10	70	700
63	Միկրոսխեմայի տակդիր 24	հատ	10	70	700
64	Ջողիչ 220վ 40վտ	հատ	5	2700	13500
65	Տպասայիկ 20սմ*30սմ անցքերով	հատ	8	2200	17600
66	Ստաբիլիզատոր LM 317	հատ	5	150	750
67	Ստաբիլիզատոր L7805CV	հատ	5	100	500
68	Ստաբիլիզատոր L7806CV	հատ	2	100	200
69	Ստաբիլիզատոր L7809CV	հատ	5	100	500
70	Ստաբիլիզատոր L7812CV	հատ	4	100	400
71	Ստաբիլիզատոր 78L05	հատ	2	50	100
72	„Arduino nano“, հարթակ	հատ	5	3500	17500
73	Գույներ տարբերակող տվիչ	հատ	2	3800	7600
74	Սերվո-շարժիչ	հատ	10	2500	25000
Ընդամենը					204430

Առաքող՝ **KARAPETYAN SUREN 1801850151**

(անունը, ազգանունը)

Ստացող

MINASYAN ARTUR 2505620598

(անունը, ազգանունը)

13/03/2018 15:19:55

13/03/2018 15:33:14