

ք. Գյումրի

20.02.2017թ.

«Նայն քեփիթլս» ՍՊԸ-ն՝ հետագայում «Վաճառող», ի դեմս ընկերության տնօրեն Խ. Հարությունյանի, որը գործում է ըստ կանոնադրության, մի կողմից, և «Ընտանիք» ՍՊԿ ՊՈԱԿ-ը, հետագայում «Գնորդ», ի դեմս տնօրեն Արթուր Մինասյանի, որը գործում է ըստ կանոնադրության, մյուս կողմից, կնքեցին սույն պայմանագիրը հետևյալի մասին.

1. Պայմանագրի առարկան

Վաճառողը վաճառում է, իսկ Գնորդը գնում է Ռադիոդետալներ 141660 /մեկ հարյուր քառասունմեկ հազար վեց հարյուր վաթսուս/ ՀՀ դրամ արժողության:

2. Կողմերի պարտավորությունները և պատասխանատվությունը

2.1. Կողմերը պարտավորվում են ստուգել ապրանքների որակը՝ օրենքով, այլ իրավական ակտերով, պետական ստանդարտների պահանջներով սահմանված կարգով, իսկ եթե ապրանքների որակի ստուգման կարգը դրանցով սահմանված չէ, ապա համաձայն գործարար շրջանների սովորույթներով կամ սովորաբար կիրառվող այլ պայմաններով:

2.2. Վաճառողը պարտավորվում է ապրանքները Գնորդին հանձնել հետևյալ ժամկետում 2017թ.-ի փետրվարի 20-ից մինչև 2017թ.-ի փետրվարի 28-ը ըստ Գնորդի պահանջարկի, տեղեկացնելով Գնորդին ապրանքների փոխանցմանը պատրաստ լինելու մասին.

2.3. Գնորդը պարտավորվում է՝

ա/ հայտնել վաճառողին սույն պայմանագրի՝ ապրանքների քանակությանը, տեսականուն, որակին ամբողջականությանը, տարային վերաբերվող պայմանների խախտման մասին՝ սահմանված ժամկետում:

բ/ ընդունել ապրանքները սույն պայմանագրով սահմանված կարգով.

գ/ վճարել ապրանքների համար՝ սահմանված ժամկետում:

3. Ապրանքների համար վճարումը իրականացվում է հետևյալ ժամկետներում՝ 2017թ.-ի փետրվարի 20-ից մինչև 2017թ.-ի փետրվարի 28-ը ամբողջ գումարը:

4. Կողմերի միջև այն հարաբերությունները, որոնք չեն կարգավորվում սույն պայմանագրով, կանոնակարգվում են ՀՀ գործող օրենսդրությամբ:

5. Սույն պայմանագրից բխող վեճերը լուծվում են ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված կարգով:

6. Սույն պայմանագիրը ուժի մեջ է մտնում ստորագրելու պահից:

7. Սույն պայմանագիրը կազմված է երկու օրինակից, որոնք ունեն միևնույն իրավաբանական ուժը:

Վաճառող՝

Գնորդ՝

«Նայն Թեփիթլս» ՍՊԸ
ք. Երևան Նար-Դոս 39ա

ՀՎՀՀ 00650603

Հ/Հ 205002227739

«Ինեկոբանկ» ՓԲԸ

Խ. Հարությունյան



«Ընտանիք» ՍՊԿ ՊՈԱԿ
ք. Գյումրի, «Անի» թաղ. 11փ 5/2

ՀՎՀՀ 05504412

Հ/Հ 1810004776360300

«Զարգացման Հայկական բանկ» ԲԲԸ

Ա. Մինասյան



Պայմանագրի կողմ
 «Նայն Բեֆիթլըս» ՍՊԸ
 գտնվելու վայրը ք. Երևան Նար-Դոս 39ա
 հհ 205002227739
 « Ինելոքբանկ » ՓԲԸ
 հվհհ 00650603

Պատվիրատու
 «Ընտանիք» ՄՊՄԿ ՊՈԱԿ
 գտնվելու վայրը ք. Գյումրի Անի թաղ.
 11փող. 5/2
 հհ 1810004776360300
 «Զարգացման Հայկական բանկ» ԲԲԸ
 հվհհ 05504412

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N 8
ՀԱՆՁՆԱՆ-ԸՆԴՈՒՄԱՆ

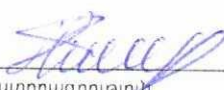
«23» «փետրվարի» 2017 թ.

Պայմանագրի /այսուհետ՝ Պայմանագիր/ անվանումը՝ **Ռադիոդետալների գնման**
 Պայմանագրի կնքման ամսաթիվը՝ «20» «փետրվարի» 2017 թ.
 Պատվիրատուն՝ ի դեմս տնօրեն՝ Արթուր Մինասյանի և Պայմանագրի կողմը՝ ի դեմս *Խ. Հարությունյանի*,
 հիմք ընդունելով Պայմանագրի կատարման վերաբերյալ գնման հայտը նախագծած ներկայացուցչի N 8
 եզրակացությունն այն մասին, որ Պայմանագրով նախատեսված՝ ստորև նշված մատակարարումները
 համապատասխանում են Պայմանագրով ամրագրված տեխնիկական բնութագրերին և գնման
 ժամանակացույցին՝ կազմեցին սույն արձանագրությունը հետևյալի մասին.
 Պայմանագրի շրջանակներում Պայմանագրի կողմը մատուցել է հետևյալ ծառայությունները՝

N	անվանումը	տեխնիկական բնութագրի համառոտ շարադրանքը	Մատակարարված ապրանքների					
			քանակական ցուցանիշը		կատարման ժամկետը		Վճարման ենթակա գումարը /հազար դրամ/	Վճարման ժամկետը /ըստ վճարման ժամանակացույցի/
			ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի	ըստ պայմանագրով հաստատված գնման ժամանակացույցի	փաստացի		
I.	Ռադիոդետալներ				28.02.17թ	22.02.17թ	141.66	28.02.17թ

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

Հանձնեց
Ս. Մարտիրոսյան
 մտորագրություն
 Հարությունյան Խ.
 ազգանուն, անուն


Ընդունեց

 ստորագրություն
 Պետրոսյան Ա. /պատասխանատու
 ստորաբաժանման ղեկավար/
 ազգանուն, անուն

[1] Դուրս գրման ամսաթիվ			Հաշիվ ապրանքագիր (արտադրանքների, ապրանքների առաքման)	[2] Մերիա	[3] Համար
22	Փետրվար	2017 թ.		Բ	3234678280
[4] Առաքման ամսաթիվ				Ճշգրտվող հաշիվ ապրանքագրի	
22	Փետրվար	2017 թ.		Մերիա	Համար
			Ճշգրտվող հաշիվ ապրանքագրի դուրս գրման ամսաթիվ		
			Պայմանագիր		
			[5] Կերման ամսաթիվ	[6] Համար	
[7] Լրացուցիչ տվյալներ (պայմաններ)					
ՓՈՒՄՆՑՈՒՄՈՎ					

Արտադրանք, ապրանք առաքող անձի								
[8] Հարկ վճարողի հաշվառման համարը (ՀՎՀՀ)	0	0	6	5	0	6	0	3
[9] Անվանումը	«ՆԱՅՆ ՔԵՓԻԹԼՍ» Սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերություն (ՍՊԸ)							
[10] Բանկային տվյալները	Ինելո բանկ		N 2050022277391001					
[11] Գտնվելու վայրը (հասցեն)	ԵՐԵՎԱՆ Ավան-Արիևջ 2 Ս/Շ 1/2 15							
[12] Վայրը, որտեղից ապրանքները առաքվում են	նար - Դու 39ա							
[13] Լրացուցիչ տվյալներ	ՓՈՒՄՆՑՈՒՄՈՎ							

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 «ԸՆՏԱՆԻՔ» ՄԱՆԿԱՊԱՏԱՆԵԿԱՆ ՍՏԵՂԾԱԳՈՐԾՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ՈՉ ԱՌԵՎՏՐԱՅԻՆ ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒԹՅՈՒՆ ՊԵՏԱԿԱՆ Ոչ առևտրային կազմակերպություն (ՊՈԱԿ)							
[16] Բանկային տվյալները			N					
[17] Գտնվելու վայրը (բնակության վայրը)	ԳՅՈՒՄՐԻ ԱՆԻ ԹՂՄ. 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)	ԳՅՈՒՄՐԻ ԱՆԻ ԹՂՄ. 11 Փ. 5 2							

[22] Մատակարարվող արտադրանքների, ապրանքների քանակի և վճարման ենթակա գումարի հաշվարկը					
N	Առաքվող արտադրանքի, ապրանքի անվանումը	Հատիկ միավորը	Քանակը	Միավորի գինը	Արժեքը
1	2	3	4	5	6
1	Լուսադիոյ կարմիր 5մմ	հատ	70	50	3500
2	Լուսադիոյ կապույտ 5մմ	հատ	70	50	3500
3	Լուսադիոյ կանաչ 5մմ	հատ	70	50	3500
4	Լուսադիոյ դեղին 5մմ	հատ	70	50	3500
5	Լուսադիոյ սպիտակ 5մմ	հատ	70	50	3500
6	Կոնդենսատոր 4.7MKF /50V	հատ	3	20	60
7	Կոնդենսատոր 10մկՖ 16Վ	հատ	11	10	110
8	Կոնդենսատոր 100մկՖ 16Վ	հատ	15	30	450
9	Կոնդենսատոր 220մկՖ 16Վ	հատ	15	25	375
10	Միկրոսխեմա NE 555N	հատ	10	100	1000
11	Միկրոսխեմա CD 4011	հատ	8	200	1600
12	Միկրոսխեմա CD 4020 CD4020 = K5611E16	հատ	2	300	600
13	Միկրոսխեմա CD 4017	հատ	8	200	1600
14	Միկրոսխեմա CD 4001	հատ	2	200	400
15	Միկրոսխեմա CD 4021	հատ	2	200	400
16	Միկրոսխեմա CD 4026	հատ	2	300	600
17	Միկրոսխեմա CD 4069	հատ	5	200	1000

18	Միկրոսխեմա TDA 7265	հաս	1	1300	1300
19	Միկրոսխեմա TDA 8560Q	հաս	2	2200	4400
20	Միկրոսխեմա TDA 2030	հաս	2	300	600
21	Միկրոսխեմա TDA 2005	հաս	2	500	1000
22	Միկրոսխեմա 5Q0765RT KA5Q0765RT TO-220/5	հաս	1	1000	1000
23	Միկրոսխեմա TDA7293	հաս	1	2800	2800
24	Միկրոսխեմա TDA8561Q	հաս	1	2000	2000
25	Միկրոսխեմա TDA2052	հաս	1	1400	1400
26	Միկրոսխեմա TEA2025	հաս	1	300	300
27	Միկրոսխեմա TDA7384	հաս	1	2000	2000
28	Միկրոսխեմա K561KP2 =TC4051dip	հաս	2	150	300
29	Միկրոսխեմա LM324N	հաս	4	200	800
30	Միկրոսխեմա TL494CN TL494SC smd	հաս	4	200	800
31	Միկրոսխեմա K561LA7 = 4011 analog	հաս	4	200	800
32	Միկրոսխեմա K561TL1 = 4093 analog	հաս	3	100	300
33	Տրանզիստոր BC547	հաս	13	50	650
34	Տրանզիստոր BC557	հաս	13	50	650
35	Տրանզիստոր S8050	հաս	13	50	650
36	Տրանզիստոր KT3107 = S8550	հաս	13	50	650
37	Տրանզիստոր КП707А կամ 2SK1117	հաս	2	900	1800
38	Տրանզիստոր IRF BC40	հաս	5	500	2500
39	Տրանզիստոր SSS3N90A	հաս	3	600	1800
40	Տրանզիստոր IRFZ44N IRFZ46N N-FET 50V 50A 150W	հաս	4	500	2000
41	Տրանզիստոր BUZ90	հաս	10	300	3000
42	Տրանզիստոր REP50N06 MTP 60N06 TO-220	հաս	2	600	1200
43	Տրանզիստոր N2222	հաս	10	50	500
44	Տրանզիստոր MJE 13007 MJE13009 TO-220	հաս	11	300	3300
45	Դիոդ 1N4007	հաս	35	10	350
46	Դիոդ 1N4148	հաս	60	10	600
47	Դիոդ 4001 4007	հաս	10	10	100
48	Դիոդ շոտկի VS-25CTQ045 20CTQ150 TO-220	հաս	3	1200	3600
49	Դիոդ խոլի SS496 SS495A STO-92	հաս	2	1200	2400
50	Ստաբիլիտորն KC-3.5v 3.6v	հաս	5	50	250
51	Ստաբիլիտորն KC-18.2v 18v	հաս	2	50	100
52	Ստաբիլիտորն KC-12v	հաս	2	50	100
53	Ջերմակցումանալիս խողովակ 2մմ	մետր	2	150	300
54	Ջերմակցումանալիս խողովակ 3մմ	մետր	20	150	3000
55	Ջերմակցումանալիս խողովակ 4մմ	մետր	1	150	150
56	Ջերմակցումանալիս խողովակ 6մմ	մետր	1.2	200	240
57	Ջերմակցումանալիս խողովակ 10մմ	մետր	1.2	200	240
58	Ջերմակցումանալիս խողովակ 15մմ 16մմ	մետր	1	300	300
59	Միկրոսխեմայի տակդիր 8 ոտք	հաս	15	30	450
60	Միկրոսխեմայի տակդիր 14 ոտք	հաս	15	100	1500
61	Միկրոսխեմայի տակդիր 16 ոտք	հաս	13	50	650
62	Միկրոսխեմայի տակդիր 18 ոտք	հաս	13	50	650
63	Միկրոսխեմայի տակդիր 20 ոտք	հաս	10	50	500
64	Տպասայիկ 20սմ*30սմ անցքերով	հաս	6	2000	12000
65	Զողիչ 220վ 40վտ	հաս	4	2000	8000
66	Ստաբիլիզատոր LM 317	հաս	1	150	150
67	Ստաբիլիզատոր L7805CV	հաս	8	150	1200
68	Ստաբիլիզատոր L7809CV	հաս	5	150	750
69	Ստաբիլիզատոր L7812CV	հաս	7	150	1050
70	Դիմադրություն 1 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
71	Դիմադրություն 10 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
72	Դիմադրություն 100 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
73	Դիմադրություն 22 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
74	Դիմադրություն 8,2 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
75	Դիմադրություն 1 ՄՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
76	Դիմադրություն 12 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
77	Դիմադրություն 15 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
78	Դիմադրություն 18 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
79	Դիմադրություն 20 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
80	Դիմադրություն 27 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
81	Դիմադրություն 30 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
82	Դիմադրություն 33 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
83	Դիմադրություն 36 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
84	Դիմադրություն 39 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100
85	Դիմադրություն 43 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հաս	20	5	100

86	Դինատորություն 75 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
87	Դինատորություն 82 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
88	Դինատորություն 150 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
89	Դինատորություն 180 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
90	Դինատորություն 200 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
91	Դինատորություն 270 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	30	5	150
92	Դինատորություն 680 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	30	5	150
93	Դինատորություն 750 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
94	Դինատորություն 820 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
95	Դինատորություն 910 ՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
96	Դինատորություն 1,6 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
97	Դինատորություն 1,8 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
98	Դինատորություն 2,2 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
99	Դինատորություն 2,4 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
100	Դինատորություն 3,9 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
101	Դինատորություն 6,2 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
102	Դինատորություն 6,8 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
103	Դինատորություն 9,1 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
104	Դինատորություն 11 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
105	Դինատորություն 91 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
106	Դինատորություն 110 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
107	Դինատորություն 120 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
108	Դինատորություն 150 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
109	Դինատորություն 160 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
110	Դինատորություն 180 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
111	Դինատորություն 750 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
112	Դինատորություն 820 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
113	Դինատորություն 910 ԿՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	20	5	100
114	Դինատորություն 1 ՍՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	25	5	125
115	Դինատորություն 5.1 ՍՕՀՄ-0,25 Վտ	հատ	22	5	110
116	Կանխֆոյ 20գր	հատ	7	300	2100
117	Զողանկույթ 60/40 1,0մմ 450գ	հատ	4	8000	32000
Ընդամենը					141660

Առաքող՝ HARUTYUNYAN KHACHATUR
1709810343

(անունը, ազգանունը)

22/02/2017 18:56:08

Ստացող՝ MINASYAN ARTUR 2505620598

(անունը, ազգանունը)

24/02/2017 10:46:04