

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ N 2
ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱԼ
18.12.2020թ. ԿՆՔՎԱԾ N «ԴԴ-ԳՀԱՇՁԲ-20/03-01» ՊԱՅՄԱՆԱԳՐՈՒՄ
ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱՏԱՐԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

ք.Երևան

«16» ապրիլի 2021թ.

Դատական դեպարտամենտը, ի դեմս ղեկավար Կ. Փոլադյանի, որը գործում է Դատական դեպարտամենտի կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «ԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ ն. ի դեմս տնօրեն Դ. Եսայանի (այսուհետ՝ Կապալառու), որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա, մյուս կողմից, երկուսը միասին (այսուհետ՝ Կողմեր), ղեկավարվելով ՀՀ քաղաքացիական օրենսդրությամբ, պահպանելով գնումների մասին ՀՀ օրենսդրությամբ սահմանված պայմանները և հիմք ընդունելով 18.12.2020թ. կնքված N «ԴԴ-ԳՀԱՇՁԲ-20/03-01» գնման պայմանագրի (այսուհետ՝ Պայմանագիր) 8.5 և 8.12 կետերը՝ փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը՝ հետևյալի մասին.

1. ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳՐԻ ԱՌԱՐԿԱԼ

- 1.1 Պայմանագրով սահմանված աշխատանքների կատարման համար նախատեսվել են ֆինանսական միջոցներ 35 000 000 (երեսունհինգ միլիոն) ՀՀ դրամի չափով, որի շրջանակներում Պայմանագրի N 1 հավելվածով ՃԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇՎՈՎ նախատեսված աշխատանքներից կատարման նպատակով առանձնացվում են սույն համաձայնագրի հավելված N 1-ով սահմանված աշխատանքները:
- 1.2 Պայմանագրի «ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ» վերտառությամբ Հավելված N 3-ը հաստատել նոր խնդիրությամբ՝ համաձայն սույն համաձայնագրի հավելված N 2-ի:

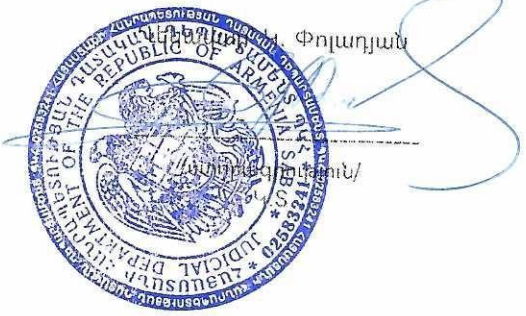
2. ԱՅԼ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

- 2.1. Սույն համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:
- 2.2. Սույն համաձայնագրում չնշված Կողմերի՝ Պայմանագրով նախատեսված իրավունքներն ու պարտականությունները թողնվում են անփոփոխ:
- 2.3. Սույն համաձայնագիրը կազմված է 12 էջից, կնքվում է հայերեն լեզվով, երկու օրինակից, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ, և յուրաքանչյուր Կողմին տրվում է մեկական օրինակ, Սույն համաձայնագրի հավելված N 1-ը և հավելված N 2-ը հանդիսանում են սույն համաձայնագրի անբաժանելի մասը:

3. ԿՈՂՄԵՐԻ ՀԱՍՑԵՆԵՐԸ ԵՎ ԲԱՆԿԱՅԻՆ ՎԱՎԵՐԱՊԱՅՄԱՆՆԵՐԸ

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Դատական դեպարտամենտ
 Հասցե՝ ք. Երևան, Կորյունի 15/1
 ՀՎՀՀ՝ 02583241
 Հ/Կ՝ 900011025757
 ՀՀ ՖԼ գործառնական վարչություն



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«ԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ
 Հասցե՝ ք. Երևան, Շիրակի փակուղի 4
 ՀՎՀՀ՝ 01807983
 Հ/Կ՝ 1150000285850100
 «Հայրիզներս» ՓԲԸ



(Handwritten signatures in blue ink)

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ

ՇԵՆՔԵՐԻ, ՇԻՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԸՆԹԱՑԻԿ ՆՈՐՈԳՄԱՆ /ԲԱՐՁՐԱԳՈՒՅՆ ԴԱՏԱԿԱՆ ԽՈՐՀՐԴԻ (3 ՀԱՐԿ) և ԴԱՏԱԿԱՆ ԴԵՊԱՐՏԱՄԵՆՏԻ (4 ՀԱՐԿ) ՎԱՐՉԱՎԱՆ ՇԵՆՔԵՐԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ/ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ

Հ/Հ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակ	միավորի արժեքը /ՀՀ դրամ/	Ընդամենը /ՀՀ դրամ/
1	2	3	4	5	6
	1-1. Ընդհանուր շինարարական աշխատանքներ				
	Քանդման և ապամոնտաժման աշխատանքներ				
3	Խարամաբլուկներից պատերի քանդում $\delta=100$ մմ	մ ²	4.6	400	1840
5	Քարե պատերի կազմատում	մ ³	0.6	9000	5796
9	Մետաղական դռան ապամոնտաժում	մ ²	1.44	9000	12960
10	Շին աղբի բարձում ձեռքով ա/մ 4.5մ3	տ	1.02	2500	2550
11	Տեղափոխում 15կմ հեռավորության վրա	տ	1.02	2000	2040
12	Առկա բնահողի կտրում ձեռքով 60սմ հաստության 72,0մ ²	մ ³	9.0	2000	18000
13	Բնահողի հավաքում և տեղափոխում շենքից դուրս	տ	16.63	2000	33264
14	Բնահողի բարձում ձեռքով ա/մ	տ	16.63	2000	33264
15	Տեղափոխում 15կմ հեռավորության վրա	տ	16.63	2000	33264
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ				142978
	Կոնստրուկտորական մաս				
1	Միաձույլ ե/բետոնե հիմնային գոտու կառուցում B20 դասի բետոնով, ամրանների տեղադրումով	մ ³	6.0	105380	632280
5	Հեղույս $\Phi 20A1$. տեղադրումով	կգ	43.4	700	30380
6	Միաձույլ ե/բետոնե սալի իրականացում B20 դասի բետոնով. ամրանների տեղադրումով	մ ³	10.0	68000	680000
11	Միաձույլ ե/բետոնե գոտու կառուցում B 20 դասի բետոնով , ամրանների տեղադրումով	մ ³	1.50	66500	99750
12	Ցանց Ց-1 $\Phi 8A500C$ դասի ամրանի արժեքը	տ	0.082	320000	26240
13	Մետաղական ամրակապման տարրեր անձրևաջրերի հեռացման թիթեղի համար, տեղադրումով և $50 \times 50, \Phi 16A500C$	տ	0.73	500000	364800
14	Անցքերի շաղափում $\Phi 18$ մմ $L=320$ մմ	հատ	128	200	25600
15	Մետաղական սյուներ, տեղադրումով ՄՍ-1 $160 \times 160 \times 8$, - 16×300 $L=300$ մմ, - 12×75 $L=150$ մմ	տ	1.13	500000	566800

16	Մետաղական հեծաններ, տեղադրումով ԱՀ-1 ԱՀ-2 160x120x8	տ	0.84	500000	419900
17	Կապող դետալներ, տեղադրումով	տ	0.047	500000	23400
18	Մետաղական հիմնակմաղք. տեղադրումով ԱՀ-1 ԱՀ-2 160x80x6, 120x60x4, -7x100 L=120մմ	տ	1.64	500000	818925
19	Մետաղական ձաղաքանդակների-1, 2,3կառուցում պողպատե խողովակներից, տեղադրումով 50x25x3, 20x20x2, 150x50x4	տ	0.19	500000	93750
20	Ներդիր տարրեր , տեղադրումով	կգ	96.5	600	57900
21	Անցքերի շաղափում $\Phi 16$ մմ L=150մմ ԸՆԴԱՍԵՆԸ	հատ	148	200	29600
Ճարտարապետական մաս					
<i>հատակներ</i>					
1	Ֆրամենկուսիչ շերտի իրականացում 2 շերտ իզոգամով, բիտումի մաստիկայի կիրառմամբ	մ ²	82.0	4100	336200
2	Ցեմ/ավազային հարթեցնող շերտի իրականացում 30մմ հաստության	մ ²	82.0	2100	172200
3	Պրեսզրանիտե լավորակ չսահող սալերով հատակի իրականացում ամրացված տոսնձով՝ 60x60 չափսերի h=10մմ , տեղադրումով	մ ²	82.0	11500	943000
7	Արտաքին այլումինե վիտրաժ ձակատային պրոֆիլ 60մմ .տեղադրումով (ապակու հաստությունը 6մմ - հակաբեկորային ամրանավորված), գույնը մոխրագույն, ներառյալ հենարանային համապատասխան կոնստրուկցիաներ ապահովելով ջրանբախանցելիությունը	մ ²	79.5	110210	8761695
<i>Տանիք</i>					
			0		0
1	Անձրևաջրերի հեռացման իրականացում ցինկապատ հարթ թիթեղով $\delta = 0,7$ մմ	մ ²	45.0	6500	292500
2	Կաթիլաթափի իրականացում ցինկապատ հարթ թիթեղով $\delta = 0,7$ մմ L=20,0մ b=30սմ	մ ²	6.0	6500	39000
3	Անձրևաջրերի հեռացման խողովակ $\Phi 150$	մ	1.4	3500	4900
<i>Արտաքին հարդարում</i>					
			0		0
1	Արտաքին պատերի սվաղի իրականացում ցեմենտավազային շաղախով M150	մ ²	25.0	3000	75000
2	Արտաքին պատերի ծեփամածիկի հարթեցնող շերտի իրականացում և ներկում ձակատային ներկով առկա շենքի երանգով .երշերտ	մ ²	115.0	1900	218500
3	ALUCOBOND, համապատասխան կարկասով, տեղադրումով	մ ²	8.0	18000	144000
4	Բետոնե աստիճանների կառուցում B15 դասի բետոնով	մ ³	0.75	95000	71250
5	Աստիճանների երեսապատում կերամոզրանիտե սալիկներով $d=10$ մմ, ցեմենտավազային շաղախի վրա	մ ²	1.5	18000	27000
6	Մետաղական ցանց, տեղադրումով Bp-3մմ ք. 50x50մմ 1ձ2-2.24կգ սալիկների տակ 9.0 մ ²	կգ	20.16	600	12096

7	Պատերի մեջ ձեղքի բացում	մ	16.0	4000	64000
8	Բազալտե գլխադիրի տեղադրում $d=50$ մմ $b=550$ մմ $L=20$,0մ	մ ²	11.0	19000	209000
9	1 շերտ իզոզամի իրականացում ավազի պաշտպանիչ շերտով, բիտումի մաստիկայի կիրառմամբ	մ ²	64.0	2500	160000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ		0.0		11530341
	1-2. Կաթսայատան օբյեկտների հիմնական մաս		0.000		
1	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 89 \times 3,5$, տեղադրումով	զմ	50.0	5400	270000
3	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակներ $\Phi 57 \times 3$, տեղադրումով	զ.մ	40.0	5400	216000
4	Պողպատե խողովակ $\Phi 32$ մմ, տեղադրումով	մ	20.0	5400	108000
5	Պողպատե ջրագազատար խողովակ $\Phi 25$ մմ, տեղադրումով	մ	15.0	5400	81000
6	Պողպատե ջրագազատար խողովակ $\Phi 20$ մմ, տեղադրումով	մ	5.0	5400	27000
7	Պողպատե ջրագազատար խողովակ $\Phi 15$, տեղադրումով	զմ	5.0	3500	17500
8	Պողպատե սողնակ $\Phi 80$, կցաշուրթ 4հատ, տեղադրումով	հատ	2.0	35000	70000
9	Սողնակ $\Phi 80$ 30x476p2, կցաշուրթ 10հատ, տեղադրումով	հատ	5.0	30000	150000
10	Սողնակ $\Phi 65$ 30x476p2, կցաշուրթ 16հատ, տեղադրումով	հատ	8.0	25000	200000
11	Փական $\Phi 25$, տեղադրումով	հատ	5.0	3000	15000
12	Փական $\Phi 20$, տեղադրումով	հատ	9.0	2800	25200
13	Փական $\Phi 15$, տեղադրումով	հատ	1.0	2500	2500
14	Հետադարձ փական $\Phi 80$, տեղադրումով	հատ	2.0	30000	60000
15	Հետադարձ փական $\Phi 65$, տեղադրումով	հատ	2.0	25000	50000
16	Հետադարձ փական $\Phi 25$, տեղադրումով	հատ	1.0	2000	2000
17	Ապահովիչ կափույր $\Phi 32$, տեղադրումով	հատ	2.0	3000	6000
18	Մանոմետր եռաբայլ փականով $P=10$ ՄԹ, տեղադրումով	հատ	3.0	4000	12000
19	Ջերմաչափ, տեղադրումով	հատ	3.0	4000	12000
20	Խողովակների յուղաներկում 2 անգամ	100մ ²	0.30	120000	36000
21	Ալյումինատ օդահատ $\Phi 20$, տեղադրումով	հատ	2.0	8500	17000
22	Հանակարգի փորձարկում	մ	135.0	300	40500
23	Կրակմարիչ ածխաթթվային, տեղադրումով	հատ	2.0	25000	50000
24	Հակահրդեհային կահավորման կոմպլեկտ, տեղադրումով	կ-տ	1.0	60000	60000
25	Հակահրդեհային ծորակ, տեղադրում	կոմպլ.	1	10000	10000
	Ա. Փականի արժեքը $\Phi 50$	հատ	1	12000	12000
	Բ. Վուշե հակահրդեհային ձկափող $d=50$ $L=15$ մ (1հատ) արժեքը	մ	15.0	800	12000
	Գ. Ծայրակալի արժեքը	հատ	1	3000	3000
	Դ. Կցողման գլխիկի արժեքը	հատ	1	3000	3000

	Ե.Հրդեհաշիջման պլաստիկ պահարանի արժեքը (814x814x192)	հատ	1	27000	27000
26	Մետաղական տարրեր խողովակների ամրակապման համար	կգ	60.0	1000	60000
27	Պողպատե ձևավոր մասեր, տեղադրումով	կգ	150.0	600	90000
28	Կոյուղու պոլիէթիլենային խողովակ ներառյալ ձևավոր մասեր de50, փորձարկումով	մ	3.0	2900	8700
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ		0.0		1753400
	1-3. Կաթսայատան սարքավորումներ		0.000		
1	Ջրատաքացուցիչ կաթսա Q=250կՎտ հզորությամբ, ջերմատարի 80-60° C ջերմաստիճանի էջքի համար, համալրված ավտոմատ կառավարման բլոկով, տեղադրումով	կ-տ	2	1800000	3600000
2	Ավտոմատ գազային այրիչ 309600կկալ/ժամ, տեղադրումով	կ-տ	2	500000	1000000
3	Ջերմատարի շրջանառության պոմպեր N=3,0կՎտ, G=21մ ³ /ժամ, H=20մ n=2900պտ/րոպե, մոնտաժային կոմպլեկտով, տեղադրումով	կ-տ	2	200000	400000
4	Կաթսաների ջերմատարի շրջանառության պոմպեր (հակակոնդենսացիոն) G=3,2մ ³ /ժամ, H=4մ, N=0.5կՎտ, n=2200պտ/րոպե, մոնտաժային կոմպլեկտով, տեղադրումով	կ-տ	1	200000	200000
5	Սառչ ջրի սնուցման պոմպ H=25մ, Q=2.5մ ³ /ժամ N=1.5կՎտ մոնտաժային կոմպլեկտով, տեղադրումով	կ-տ	1	200000	200000
6	Կեղտազտիչի H=500մմ, D=273, տեղադրումով	հատ	1	50000	50000
7	Էլեկտրամագնիսական ֆիլտր, տեղադրումով	հատ	1	60000	60000
8	Մեմբրանային ընդարձակիչ բաք V=200լ, տեղադրումով	հատ	1	250000	250000
9	Ծխատար խողովակ ջերմակայուն և կոռոզիակայուն d=250x500 պողպատե թիթեղից δ=1,0մմ L=25.0մ, ամրակապումով, տեղադրումով	մ ²	37.5	15000	562500
10	Ծխատար խողովակ Φ325x6մմ L=10մ, տեղադրումով	տն	0.285	700000	199500
11	Ծխատար խողովակի ջերմամեկուսացում հրակայուն 5սմ հաստության բազալտե մանրաթելերից ներքնակով t=700C ⁰	մ ²	40.0	1200	48000
11	Ջերմամեկուսացված ծխատար խողովակների երեսապատում բարակաթերթ պողպատե ցինկապատ թիթեղով, տեղադրումով	մ ²	40.0	1200	48000
13	Հոսակ, տեղադրումով	հատ	1	11000	11000
14	Ջրահեռացման սուզապոմպ H=4,5մ N=0.25կՎտ, Q=60լ/վրկ, տեղադրումով	կ-տ	1	60000	60000
15	Պայթումային ապահովիչ փական 400x200, տեղադրումով	հատ	2	120000	240000

16	Օբյատար և օդատար խողովակների ամրակապման տարրեր անկյունակ 32x4 հեղույս 10x30, մանեկ շերտապողպատ	կգ	120.0	600	72000
17	Ղեֆլեկտոր $\Phi 500$, տեղադրումով	հատ	1	40000	40000
18	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0,7$ մմ 300×600 $L=18,0$ մ, ամրակապումով, տեղադրումով	մ ²	32.4	8500	275400
19	Օդատար ցինկապատ թիթեղից $\delta=0,7$ մմ 200×1000 $L=8,0$ մ, ամրակապումով, տեղադրումով	մ ²	19.2	8500	163200
20	Օդափոխության ճաղաշար 200×1000 , տեղադրումով	հատ	8.0	5000	40000
21	Օդափոխության ճաղաշար 300×600 , տեղադրումով	հատ	1.0	4000	4000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ		0.0		7523600
	1-4. Կաթսայատան գազամատակարարում		0.0		
1	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակից բաշխիչ 2 էլքով $\Phi 159 \times 4.5$ $L=2$ մ, տեղադրումով 1կ-տ	գ.մ	2.0	46000	92000
2	Պողպատե էլեկտրաեռակցված խողովակ $\Phi 89 \times 3.5$, տեղադրումով	գ.մ	15.0	6000	90000
3	Պողպատե ջրագազատար խողովակ $\Phi 40$, տեղադրումով	գ.մ	5.0	6000	30000
4	Պողպատե ջրագազատար խողովակ $\Phi 32$, տեղադրումով	գ.մ	10.0	6000	60000
5	Պողպատե ջրագազատար խողովակ $\Phi 25$, տեղադրումով	գ.մ	6.0	6000	36000
6	Պողպատե ջրագազատար խողովակ $\Phi 15$, տեղադրումով	գ.մ	3.0	6000	18000
7	Խողովակ պատյան $\Phi 150$ (1) հատ), տեղադրումով	մ	0.60	6000	3600
8	Խողովակ պատյան $\Phi 80$ (1) հատ), տեղադրումով	մ	0.60	6000	3600
9	Պահպանիչ փական $\Phi 80$, տեղադրումով	հատ	1.0	40000	40000
10	Գազի ազդանշանային սարք, տեղադրումով	հատ	1.0	80000	80000
11	Գազի գնդային փական $\Phi 40$, տեղադրումով	հատ	4.0	7000	28000
12	Խցանային փական $\Phi 25$ 11436к, տեղադրումով	հատ	3.0	7000	21000
13	Խցանային գնդային փական $\Phi 15$ 11436к, տեղադրումով	հատ	3.0	6000	18000
14	Ս-աձև ցրային մանոմետր, տեղադրումով	հատ	2.0	4000	8000
15	Միացման ձկուն խողովակ $\Phi 40$ $L=1,0$ մ, տեղադրումով	հատ	2.0	5000	10000
16	Համակարգի փորձարկում	մ	40.0	500	20000
17	Խողովակների յուղաներկում 2 անգամ	մ ²	12.0	2000	24000
18	Մետաղական տարրեր խողովակների ամրակապման համար	կգ	45.00	900	40500
19	Պողպատե ձևավոր մասեր, տեղադրումով	կգ	25.0	1000	25000
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ		0.0		647700
	1-5. Կաթսայատան էլեկտրական լուսավորություն		0.0		

1	Լուսադիոդային լուսատու պատի՝ ձևը կլոր, 0,495x0,495x0,150մ, 220Վ, 27Վտ լուսայն հոսքը 2831 լյումեն, գունային ջերմաստիճանը 4000K, լուսային արդյունավետությունը ոչ պակաս 95լմ/վտ, գունափոխության գործակիցը ոչ պակաս 80, պաշտպանությունը 1P54 օգտագործման ժամկետը 50000 ժամ, տեղադրումով	լրակ.	14	14000	196000
2	Լուսադիոդային լուսատու պատի, ձևը կլոր, 0,355x0,355x0,212մ 220Վ,36Վտ լուսայն հոսքը 1870 լյումեն, գունային ջերմաստիճանը 4000K, լուսային արդյունավետությունը ոչ պակաս 95լմ/վտ, գունափոխության գործակիցը ոչ պակաս 80, օգտագործման ժամկետը 36 ամիս, տեղադրումով	լրակ.	1	18500	18500
3	Արկղ ցածրացնող տրանսֆորմատորով АТП-0,25	կոմպլ.	1	60000	60000
4	Հաղորդալար պղնձե ջիղով, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 3x1,5մմ ² ՈՌՅ մակնիշի	մ	105.0	250	26250
5	Պոլիէթիլենային էլեկտրատեխնիկական գոֆրե խողովակ Ф15 Ո15 , տեղադրումով	մ	135.0	80	10800
6	Անջատիչ երկտակ, թաքնված տեղադրման համար, 220Վ. 6Ա	հատ	1	2100	2100
7	Խրոցակային վարդակ թաքնված տեղադրման համար, 220Վ. 10Ա	հատ	5	2000	10000
8	Խրոցակային վարդակ ցայտանթափանց 36Վ, 10Ա	հատ	1	3500	3500
9	Տուփ անջատիչների և խրոցակային վարդակների համար Y-196	հատ	7	150	1050
10	Ճյուղավորիչ տուփ Y-994M	հատ	3	1500	4500
11	Երկաթակապ	հատ	167.0	10	1670
12	Հաղորդալար պղնձե ջիղով, մեկուսացված, բաժանիչ հիմքով, հատվածքը 3x1,5մմ ² ՈՌՅ մակնիշի (անցակետի պտտվող սարքի սնուցում)	մ	30.0	250	7500
ԸՆԴԱՍԵՆԸ			0.0		341870
1-6. Էլեկտրաուժային սարքավորումներ			0.0		
1	Ուժային վահանակ 6x6Ա միաֆազ և 4x6Ա +2x10Ա +1x16Ա+ 1x25Ա եռաֆազ,մուտքային 40Ա ավտոմատ անջատիչներով, տեղադրումով	հատ	1.0	100000	100000
2	Մալուխ պղնձե ջիղով, մեկուսացված, հատվածքը 5x2,5մմ՝ ՅՅԲ	մ	12.0	800	9600
3	Մալուխ պղնձե ջիղով, մեկուսացված, հատվածքը 3x2,5մմ ² ՅՅԲ	մ	52.0	550	28600
4	Մագնիսական թողարկիչ ջերմային ռելեով,կոճակով, 380Վ, Jg=6,0Ա	հատ	4	38000	152000
5	Մագնիսական թողարկիչ ջերմային ռելեով, կոճակով, 220Վ, Jg=10,0Ա	հատ	2	28000	56000
6	Ֆազի պաշտպանության ռելե	հատ	1	27500	27500
7	Մետաղական արկղ չափը 800x600x300մմ	հատ	1	35000	35000

8	Պոլիէթիլենային խողովակ $\Phi 20$	մ	64.0	150	9600
9	Երկաթակալ	հատ	55.0	10	550
10	Շերտավոր պողպատ 40x4	մ	55.0	1300	71500
11	Շերտավոր պողպատ 25x4	մ	72.0	1050	75600
12	Պողպատ անկյունային 50x50x5մմ, L=2.5մ	հատ	3	7500	22500
13	Գրունտի քանդում հողանցման համար	մ ³	5.30	2500	13250
14	Հետադարձ լիցք, տուփանումով	մ ³	5.30	2500	13250
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ				614950
	1-7. Կաթսայատան արտաքին էլեկտրամատակարարում 0,4ԿՎ լարման ստորգետնյա մայրխային գիծ				
1	Մալուխ աղմեծ ջիղով, մեկուսացված PVC ծածկույթով, տեղադրումով հատվածքը 5x10մմ ² ՅՅԴԻ-1կվ	մ	40.0	7000	280000
2	Մալուխի ծայրային ամրակցում, տեղադրումով KBՅH-2,	հատ	10.0	500	5000
3	Ալյումինե ծայրակալ, տեղադրումով	հատ	10	500	5000
4	Պոլիէթիլենային էլեկտրատեխնիկական գոֆրե խողովակ $\Phi 25$	մ	40.0	250	10000
5	Երկաթակալ, տեղադրումով	հատ	15.0	50	750
6	Եռաֆազ ավտոմատ անջատիչ 40Ա (առկա ներանցումային վահանակում տեղադրելու համար), տեղադրումով	հատ	1	8800	8800
	ԸՆԴԱՄԵՆԸ				309550
	1-8. Դատական դեպարտամենտի (4հարկ) Ջեռուցման համակարգի ցերեմամատակարարման խողովակների միացման սխեմա				
1	Փական $d=50$, տեղադրումով	հատ	6	12000	72000
2	Պոլիպրոպիլենե խողովակ ալյումինե շերտով, տաք ջրի համար $d=63$ PN20 լվացումով, փորձարկումով, տեղադրումով	մ	20	6100	122000
3	Առկա պոլիպրոպիլենե խողովակների ապամոնտաժում $d=63$	մ	80	200	16000
4	Առկա պոլիպրոպիլենե խողովակների կտրում $d=63$	հատ	2	200	400
5	Առկա պոլիպրոպիլենե խողովակների խցավակում $d=63$	հատ	2	1000	2000
6	Պոլիպրոպիլենային խողովակների ձևավոր մասեր, մոնտաժումով $d=63$ մմ	հատ	60	450	27000
7	Առկա գիպաստվարաթխտե առաստաղի քանդում	մ ²	10.0	800	8000
8	Նոր կախովի առաստաղ հրակայուն գիպաստվարաթից 12.5.0մմ, տեղադրումով	մ ²	10.0	9500	95000
	Գիպաստվարաթխտի մետաղական կարկաս և կարկասի ամրացման հարմարանքներ		0.0		0
ա	Գիպակարտոնի պրոֆիլ, արժեքը C	գմ	30.0	250	7500
բ	Գիպակարտոնի պրոֆիլ, արժեքը U	գմ	6.0	200	1200
գ	Ինքնապտուտակ, արժեքը	հատ	170.0	10	1700
դ	Թղթա ժապավեն կարանների համար, արժեքը	մ	17.0	30	510
9	Անցքերի բացում պատերում $\Phi 160$ $t=0.5$ մ	հատ	10	100	1000

ԸՆԴԱՄԵԼԸ					354310
Արտաքին գծեր					
6-1. Արտաքին ջրամատակարարում					
Հողային աշխատանքներ					
1	Ասֆ/բետոնե ծածկի կտրում	մ	56.48	300	16944
2	Ասֆ/բետոնե ծածկի քանդում հարվածահար մուրճով 30մ ²	մ ³	3.0	3500	10500
3	Խրամուղու մշակում V կարգի գրունտներում, բարձունով ա/մ (ասֆ/բետոնե ծածկ)	մ ³	3.0	5000	15000
4	Տեղափոխում մինչև 15կմ հեռ.վրա	տ	6.0	900	5400
5	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտներում մեխանիզմով, բարձունով ա/մ	մ ³	33.0	1000	33000
6	Տեղափոխում մինչև 15կմ հեռ.վրա	տ	65.67	700	45969
7	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտներում ձեռքով	մ ³	5.0	1500	7500
8	Գրունտի բարձում ձեռքով ա/մ	տ	10.0	1500	14925
9	Տեղափոխում մինչև 15կմ հեռ.վրա	տ	10.0	1000	9950
10	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտներում մեխանիզմով, կողալիցքով	մ ³	14.0	800	11200
11	Խրամուղու մշակում III կարգի գրունտներում ձեռքով, կողալիցքով	մ ³	2.0	2500	5000
12	Բուսական շերտի կտրում h=20սմ	մ ³	4.0	1500	6000
13	Բնահողի բարձում, տեղափոխելով մինչև 50մ, կուտակում, պահպանում	տ	7.04	1500	10560
14	Պահպանված բնահողի տեղափոխում մինչև 50մ-ից	տ	7.04	2000	14080
15	Պահպանված բուսահողի վերականգնում	մ ³	4.0	2500	10000
16	Ավազի նախապատրաստական շերտի իրականացում δ=10սմ	մ ³	5.0	4500	22500
17	Ավազի պաշտպանիչ շերտի իրականացում, խտացումով δ=D _{խտ} +20սմ	մ ³	13.0	4500	58500
18	Ավազախձային հիմնաշերտի իրականացում ,խտացումով h=15սմ	մ ²	30.0	5300	159000
19	Խոշորահատիկ ասֆ./բետոնե ծածկույթի իրականացում h=6սմ	մ ²	30.0	5300	159000
20	Մանրահատիկ ասֆ./բետոնե ծածկույթի իրականացում h=4սմ	մ ²	30.0	3600	108000
21	Խրամուղու ետլիցք բերովի ավազով մեխանիզմով տոփանումով	մ ³	16.0	5000	80000
22	Խրամուղու ետլիցք կողալիցքի մշակված գրունտներից ձեռքով տոփանումով	մ ³	2.0	1500	3000
23	Խրամուղու ետլիցք կողալիցքի մշակված գրունտներից տոփանումով	մ ³	14.0	500	7000
24	Առկա եզրաքարերի ապամոնտաժում,պահպանում	մ	7.0	500	3500
25	Ապամոնտաժված եզրաքարերի վերատեղադրում բետոնե հիմքի վրա (B15 դասի)	մ	7.0	6500	45500
26	Առկա բազալտե սալիկների ապամոնտաժում	մ ²	5.0	500	2500

27	Հարթակների երեսապատում բազալտե սալիկներով d=30մմ	մ ²	5.0	15000	75000
28	Բետոնե շերտի իրականացում B12,5 դասի բետոնով բազալտե սալիկների տակ	մ ³	0.5	36000	18000
29	Շենքի բետոնե հիմքում 0,3մ*0,3մ անցքի բացում, ջրամատակարարման խողովակի մուտքագծի անցկացման համար	մ ³	0.1	40000	4000
30	Շենքի հիմքում բացված անցքի մեջ պողպատե խողովակից պատյան, տեղադրումով D=159x4մմ	մ	0.6	7500	4500
31	Բիտումի մածուկով ներծծված խծուծ, մուտքագծի խողովակի շուրջ տեղադրումով	կգ	1.0	3000	3000
32	Ցեմենտավազային շաղախի իրականացում մուտքագծի խողովակի շուրջ	մ ³	0.01	60000	600
ԸՆԴԱՄԵՆԸ					
6-5. Չափազանցումներ					969620
			0.0		
1	Պողպատե գազատար խողովակ պնեվմատիկ փորձարկումով Ф57x3,5 մոնտաժումով	մ	7.0	4500	31500
2	Պողպատե գազատար խողովակ պնեվմատիկ փորձարկումով Ф89x3,5 մոնտաժումով	մ	5.0	5000	25000
3	Գազատարի միացում գոյություն ունեցող խողովակին Ф57/Ф108	տեղ	1	10000	10000
4	Սողնակային փական տեղադրումով Ф50 30С 41НЖ	հատ	2	35000	70000
5	Սողնակային փական տեղադրումով Ф80 30С 41НЖ	հատ	1	42000	42000
14	Մետաղական խողովակների և հենարանների երկշերտ յուղաներկում	մ ²	40.0	1200	48000
18	խողովակների փչամաքում	կմ	0.11	300000	33000
ԸՆԴԱՄԵՆԸ					259500
Ընդհանուրը					28317152
Չնախատեսված աշխատանքներ 3%					849515
Ընդամենը					29166667
ԱԱՀ 20%					5833333
Ընդամենը ամբողջը՝ ներառյալ ԱԱՀ-ն					35000000

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Դավրական դեպարտամենտ
 Հասցե՝ ք. Երևան, Կորյունի 15/1
 ՀՎՀՀ՝ 02583241
 Հ/Հ՝ 900011025757

ՀՀ ՖԼ գործառնական վարչություն



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«ԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ
 Հասցե՝ ք. Երևան, Շիրակի փակուղի 4
 ՀՎՀՀ՝ 01807983
 Հ/Հ՝ 1150000285850100



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՅՈՒՅՑ*

ՀՀ դրամ

Աշխատանքի												
հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2020թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում									
			հունվար	փետր	մարտ	հունիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը
1	45461100/502	Շենքերի, շինությունների ընթացիկ նորոգման աշխատանքներ /Բարձրագույն դատական խորհրդի (3 հարկ) և Դատական դեպարտամենտի (4 հարկ) վարչական շենքերի վերանորոգման՝ սույն համաձայնագրի N1 հավելվածով սահմանված աշխատանքներ/	7 195 756	7 195 756
			դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2021 թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում									

45461100/4		Շենքերի, շինությունների ընթացիկ նորոգման աշխատանքներ /Բարձրագույն դատական խորհրդի (3 հարկ) և Դատական դեպարտամենտի (4 հարկ) վարչական շենքերի վերանորոգման՝ սույն համաձայնագրի N1 հավելվածով սահմանված աշխատանքներ/	35000000	35000000	35000000	35000000	35000000	35000000	35000000	35000000	35000000	35 000 000
------------	--	--	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	------------

Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են ածողական կարգով:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

Դատական դեպարտամենտ
 Հասցե՝ ք. Երևան, Կորյունի 15/1
 ՀՎՀՀ՝ 02583241
 Հ/Կ՝ 900011025757
 ՀՀ ՖՆ գործառնական վարչություն



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«ԱԳԱԹ-777» ՍՊԸ
 Հասցե՝ ք. Երևան, Շիրակի փակուղի 4
 ՀՎՀՀ՝ 01807983
 Հ/Կ՝ 1150000285850100
 «Հայրիզնեպանկ» ՓԲԸ

