

ք. Երևան

« 30 » « 11 » 2022թ.

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարությունը, ի դեմս նախարարության գլխավոր քարտուղար Ա. Երիցյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Քարավան» ՍՊԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Հ. Հակոբյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից, միասին այսուհետև՝ Կողմեր, ղեկավարվելով ՀՀ քաղաքացիական օրենսդրությամբ, հիմք ընդունելով Կողմերի միջև 06.07.2021թ. կնքված N ՏԿԵՆ-ՀՄԱԱՇՁԲ-2021/2Ծ պետական գնման պայմանագրի (այսուհետև՝ Պայմանագիր) 8.5 կետը՝ փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետև՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

- 1.1 Պայմանագրի ընդհանուր արժեքը նվազեցնել 18 364 509 (տասնութ միլիոն երեք հարյուր վաթսուհինգ հազար հինգ հարյուր ինը) ՀՀ դրամով և 5-րդ կետի 5.1 ենթակետը շարադրել նոր խմբագրությամբ՝ 5,1. «Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է 1 849 064 726 (մեկ միլիարդ ութ հարյուր քառասունինը միլիոն վաթսուհինգ հազար յոթ հարյուր քսանվեց) ՀՀ դրամ, որից 308 177 454 (երեք հարյուր ութ միլիոն հարյուր յոթանասունյոթ հազար չորս հարյուր հիսունչորս) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը»: 2022թ. կատարվելիք աշխատանքների գինը կկազմի 691 522 379 (վեց հարյուր իննսունմեկ միլիոն հինգ հարյուր քսաներկու հազար երեք հարյուր յոթանասունինը) ՀՀ դրամ, որից 115 253 730 (մեկ հարյուր տասնհինգ միլիոն երկու հարյուր հիսուներեք հազար յոթ հարյուր երեսուն) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն: Գինը ներառում է Կապալառուի կողմից իրականացվող բոլոր ծախսերը»
- 1.2 Հաստատել Համաձայնագրի ընդհանուր և 2022 թվականին իրականացվելիք աշխատանքների Ծավալաթերթ-նախահաշիվը նոր խմբագրությամբ՝ համաձայն Հավելված 1-ի:
- 1.3 Հաստատել Համաձայնագրի նոր 2022թ. Վճարման ժամանակացույցը համաձայն Հավելված 2-ի:

2. Այլ պայմաններ

- 2.1 Սույն Համաձայնագիրն ուժի մեջ է մտնում Կողմերի ստորագրման պահից և հանդիսանում է Պայմանագրի անբաժանելի մասը:
- Համաձայնագրի պայմանները կիրառվում են պայմանագիրը կնքելուց հետո մինչև դրա հիման վրա համաձայնագիր կնքելը՝ կողմերի միջև փաստացի ծագած հարաբերությունների նկատմամբ:»
- 2.2 Սույն Համաձայնագրում չնշված՝ Կողմերի Պայմանագրով նախատեսված իրավունքներն ու պարտականությունները թողնվում են անփոփոխ:
- 2.3 Սույն Համաձայնագիրը կնքվում է հայերեն լեզվով երկու օրինակից, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ:

3. Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները:

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն
ՀՀ ք.Երևան, Կառավարական տուն 3,
ՀՀ կենտրոնական գանձապետարան

ՀՀ 900011025823

ՀՀ 02815457

գլխավոր քարտուղար

Ա. Երիցյան

պատրաստություն/

Կ.Տ



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Քարավան» ՍՊԸ
ԼՂՀ, Ասկերանի շրջ., գ. Բերքաձոր
«Հայթիզնեսքանկ» ՓԲԸ Ստեփանակերտի
մասնաճյուղ

ՀՀ 1150012884694606

ՀՀ 90012365

տնօրեն

Հ. Հակոբյան

խորհրդակցություն/

Կ.Տ



Հաստատված է
 N ՏԿԵՆ-ՀՄԱԱՇՁԲ-2021/2Շ գնման պայմանագրի
 «30» «11» 2022 թ. կնքված
 Թիվ 4 Համաձայնագրով
 Հավելված թիվ 1

ՉԱՓԱԲԱԺԻՆ 1

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ

Հ-46, /Մ-2/-Տաթև-Աղվանի-/Մ-2/ (Սյունիք) հանրապետական նշանակության ա/ճ-ի ԿՄ55+000-ԿՄ68+000
 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների
 (Ընդհանուր)

ՀՀ դրամ

NN ը/կ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակը	Միավորի արժեքը	Ընդհանուր արժեքը
1	2	3	4	5	6
1	Հողային աշխատանքներ				
1	II 9բ գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ կուտակումով, բարձրում էքսկավատորով/0.65մ ³ /	մ ³	2400,0	816,0	1 958 400
2	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	2880,0	699,0	2 013 120
3	III10դ գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ լիցք	մ ³	190,0	413,0	78 470
4	Նույնը IV6գ գրունտը	մ ³	500,0	730,0	365 000
5	Նույնը V10գ գրունտը	մ ³	310,0	730,0	226 300
6	V10գ գրունտի մշակում էքսկավատորով/0.65մ ³ /, բարձրում ա/ի նքնաթափերի վրա, տեղափոխում լիցք 1.0կմ	մ ³	90,0	1142,0	102 780
7	տեղափոխում լիցք 1.0կմ/	տոն	189,0	313,0	59 157
8	III10դ գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ կուտակումով, բարձրում էքսկավատորով/0.65մ ³ /	մ ³	1250,0	925,0	1 156 250
9	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	2375,0	699,0	1 660 125
10	Նույնը IV6գ գրունտը	մ ³	7390,0	1374,0	10 153 860
11	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	14780,0	699,0	10 331 220
12	Նույնը V10գ գրունտը	մ ³	1450,0	1872,0	2 714 400
13	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	3045,0	699,0	2 128 455

14	Լիցքի խտացում պնևմոպլոնով մեկ հետքով 6 անցումով 30սմ շերտի հաստությամբ, ջրի տարածումով	մ3	1090,0	608,0	662 720
15	Կողային առուների ակոսահանում մեխանիզմով	մ³	6610,0	2164,0	14 304 040
1.Ընդամենը					47 914 297
II	Ճանապարհային պատվածք				
1	Հորիզոնական կորերի և քանդված մասերի լայնացումներում գրունտի քանդում էքսկավատորով/0.25մ3/ 20սմ հաստությամբ, բարձում/IV կարգի գրունտ	մ3	1327,0	1037,0	1 376 099
2	տեղափոխում լցակույտ 7.0կմ	տոն	2654,0	699,0	1 855 146
3	Նույն տեղամասերում խճակոպճավազային խառնուրդի փռում h=20սմ/C6/,	մ2	6636,0	1253,0	8 314 908
4	ՊԿ550+00-ՊԿ552+30 տեղամասում խճակոպճավազային խառնուրդի փռում h=10սմ	մ2	1656,0	170,0	281 520
5	Ա/բ ծածկի սառը վերամշակում h=20սմ	մ2	95696,0	1776,0	169 956 096
6	ցեմենտի ավելացում 1քառ.մ-12կգ	մ2	92134,0	689,0	63 480 326
7	Բարձր ծակոտկեն խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ2	92134,0	4157,0	383 001 038
8	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ“ տիպ h=4սմ	մ2	92134,0	4217,0	388 529 078
**	Համաձայն ՀՀ Տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարի 12.07.2022 թ. թիվ 26-Լ հրամանի				-686 755
2.Ընդամենը					1 016 107 456
III	Կողնակներ				
1	Կողնակների ամրացում ավազակոպճային խառնուրդով h=20սմ	մ2	49865,0	986,0	49 166 890
3.Ընդամենը					49 166 890
IV	Ուղիներ				
1	Ավազակոպճային շերտ խողովակներ տակ h=10սմ	մ3	15,3	5672,0	86 782
2	Մետաղական խողովակի տեղադրում d=325մմ; 1զձ.մ=39.5կգ; ծ=5մմ	զձ.մ	234,0	30287,0	7 087 158
3	Խողովակների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	238,8	1814,0	433 183
4	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ3	8,4	101377,0	851 567
5	Խճակոպճավազային շերտ C6 h=12սմ	մ2	5808,0	1195,0	6 940 560
6	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ“ տիպ h=5սմ	մ2	7061,0	5153,0	36 385 333
7	C1 տիպի պլաստիկ ազդանշանային սյուների տեղադրում	հատ	282,0	5432,0	1 531 824
8	Մետաղական խողովակ 57x3,0մմ	զձ.մ	141,0	5073,0	715 293

	բետոն B15	մ3	4,7	47518,0	223 335
	Առավելության նշան	հատ	47,0	18945,0	890 415
4.Ընդամենը					55 145 449
V	Մուտք				
1	Ավազակոպճային շերտ խողովակներ տակ h=10սմ	մ3	3,5	5672,0	20 079
2	Մետաղական խողովակի տեղադրում d=325մմ; 1գծ.մ=39.5կգ; δ=5մմ	գծ.մ	58,9	30287,0	1 783 904
3	խողովակների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	60,1	1814,0	109 021
4	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ3	2,9	101377,0	293 993
5	Խճակոպճավազային շերտ C6 h=12սմ	մ2	594,0	1195,0	709 830
6	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ“տիպ h=4սմ	մ2	569,0	4172,0	2 373 868
5.Ընդամենը					5 290 696
VI	Ջրթող խողովակների մաքրում և վերականգնում				
1	Գոյություն ունեցող տարբեր բացվածքների ջրթող խողովակների մաքրում ձեռքով, 15հատ	մ3	154,0	4984,0	767 536
2	Բարձում ձեռքով,տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	292,6	1081,0	316 301
3	d=0.75մ խողովակի գլխադիրների իրականացում միաձույլ բետոնից B15-2 հատ	մ3	1,2	101377,0	121 652
4	Նույն խողովակի վաքի և ատամի իրականացում միաձույլ բետոնից B12.5-2 հատ	մ3	2,0	70863,0	143 143
5	d=720մմ մետաղական խողովակի գլխադիրների իրականացում միաձույլ բետոնից B15-2 հատ	մ3	1,2	101377,0	121 652
6	Նույն մետաղական խողովակի վաքի և ատամի իրականացում միաձույլ բետոնից B12.5-2 հատ	մ3	2,0	70863,0	143 143
7	d=1.0մ խողովակի գլխադիրների իրականացում միաձույլ բետոնից B15-21 հատ	մ3	58,8	101377,0	5 960 968
8	Նույն խողովակի վաքի և ատամի իրականացում միաձույլ բետոնից B12.5-21 հատ	մ3	29,5	70863,0	2 090 459
9	d=2x2մ բացվածքով խողովակների գլխադիրների և թևերի իրականացում միաձույլ բետոնից B15-4 հատ	մ3	13,08	62751,0	820 783
10	Նույն խողովակի վաքի և ատամի իրականացում միաձույլ բետոնից B15-4 հատ	մ3	13,96	73729,0	1 029 257
11	ՊԿ622+42 2x2մ բացվածքով ե/բ խողովակի երկարեցում 4.0մ բլոկ N48-ով	հատ	0	595795,0	0
12	Ավազակոպճային շերտ	մ3	0	6214,0	0
13	Օղակների հիմնատակի միաձույլ բետոն B15	մ3	0	60737,0	0
14	Քսուկային ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	0	3523,0	0

15	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ2	0	6096,0	0
16	Ջրթող խողովակների գլխադիրների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	344,36	1241,0	427 351
6.Ընդամենը					11 942 245
VII	Ե/բ հավաքովի վաքեր				
1	Ավազակոպձային շերտ վաքերի տակ h=10սմ	մ3	11,1	6214,0	68 975
2	Ե/բ հավաքովի վաքերի տեղադրում L=3.0մ; 34x30սմ չափսի-222գծ.մ	հատ	74	53332,0	3 946 568
3	Վաքերի ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	279,72	1241,0	347 133
7.Ընդամենը					4 362 676
VIII	Ե/բ խողովակ d=1.0մ ՊԿ607+03				
1	IV6գ գրունտի մշակում էքսկավատորով/0.65մ ³ /, բարձում ա/ինքնաթափերի վրա	մ3	0,0	740,0	0
2	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	0,0	699,0	0
3	Նույնը տեղում կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ3	0,0	614,0	0
3	Մետաղական d=530մմ խողովակի ապատեղակայում/վերադարձ սեփականատիրոջը/	գծ.մ	0,0	1961,0	0
4	Ավազակոպձային շերտ h=10սմ	մ3	0,0	6214,0	0
5	Օղակների հիմնատակի միաձույլ բետոն B12.5	մ3	0,0	57871,0	0
6	Ե/բ բլոկների տեղադրում N13	հատ	0,0	112860,0	0
7	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ3	0,0	101377,0	0
8	Գլխադիրների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	0,0	1241,0	0
9	Վաքի և ատամի միաձույլ բետոն B12.5	մ3	0,0	70863,0	0
10	Քսուկային ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	0,0	3523,0	0
11	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ2	0,0	6096,0	0
12	Հետադարձ լիցք	մ3	0,0	87,0	0
8.Ընդամենը					0
IX	Ե/բ խողովակ d=1.0մ ՊԿ607+03				
1	IV6գ գրունտի մշակում էքսկավատորով/0.65մ ³ /, բարձում ա/ինքնաթափերի վրա	մ3	55,0	813,0	44 715
2	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	110,0	699,0	76 890
3	Նույնը տեղում կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ3	66,0	614,0	40 524

4	Մետաղական d=530մմ խողովակի ապատեղակայում/վերադարձ սեփականատիրոջը/	զծ.մ	15,0	1961,0	29 415
5	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ	մ3	3,2	6214,0	20 071
6	Օղակների հիմնատակի միաձույլ բետոն B12.5	մ3	7,4	57871,0	430 560
7	Ե/բ բլոկների տեղադրում N13	հատ	14,0	112860,0	1 580 040
8	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ3	11,4	101377,0	1 155 698
9	գլխադիրների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	16,4	1241,0	20 352
10	Վաքի և ատամի միաձույլ բետոն B12.5	մ3	2,8	70863,0	199 125
11	Քսուկային ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	42,0	3523,0	147 966
12	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ2	14,0	6096,0	85 344
13	Հետադարձ լիցք	մ3	66,0	87,0	5 742
9.Ընդամենը					3 836 443
X	Ճանապարհի կահավորում				
1	Մետաղական խողովակ 57x3,0մմ	զծ.մ	204,0	5073,0	1 034 892
	բետոն B15	մ3	6,8	47518,0	323 122
	Նախազգուշացնող	հատ	32,0	18945,0	606 240
	Առավելության	հատ	6,0	18945,0	113 670
	Հատուկ թելադրանքի	հատ	5,0	18945,0	94 725
	Տեղեկատվության	հատ	20,0	15500,0	310 000
	Սպասարկման	հատ	1,0	18771,3	18 771
	Լրացուցիչ տեղեկատվության	հատ	4,0	17341,0	69 364
2	Գոյություն ունեցող ճանապարհային նշանների ապատեղակայում, վերադարձ սեփականատիրոջը	հատ	23,0	4200,0	96 600
Արգելափակոցներ					
1	Գոյություն ունեցող մետաղական արգելափակոցների ապատեղակայում, վերադարձ սեփականատիրոջը	զծ.մ	158,0	1869,0	295 302
2	Ե/բ ազդանշանային սյուների ապամոնտաժում և հանձնում սեփականատիրոջը	հատ	147,0	3676,0	540 372

3	Նոր մետաղական արգելափակոցների տեղադրում (d=4մմ, քայլ -4 մ, մետաղական սյուն, կանգնակ -68հատ)	զծ.մ	214,0	23479,0	5 024 506
4	C1 տիպի պլաստիկ ազդանշանային սյուների տեղադրում	հատ	623,0	5432,0	3 384 136
	Երթևեկելի մասի նշագծում , լուսանդրադարձիչ գնդիկների օգտագործմամբ 0.35կգ-1մ²				
	Համատարած 1.1	կմ	0,0	129025,0	0
	Ընդհատուն 1:2 (1.2.2)	կմ	0,0	63182,0	0
	Ընդհատուն 1:3 (1.5)	կմ	0,0	54918,0	0
	Ընդհատուն 3:1 (1.6)	կմ	0,0	104322,0	0
	10.Ընդամենը				11 911 701
XI	Կանգառներ-3 տեղ				
1	Փոսորակի փորում ձեռքով/	մ3	4,8	7037,0	33 778
2	Հիմքերի իրականացում միաձույլ բետոնով B12.5	մ3	3,78	63288,0	239 229
	Ամրանային ցանց 150x150մմ AIIIØ12մմ	տոն	0,054	688905,0	37 201
3	Մետաղական ներդիր մասեր	տոն	0,042	1174230,0	49 318
4	կանգառի մետաղական մասեր	տոն	1,48716	186181,0	276 881
	մետաղական խողովակ 100x100x6մմ	զծ.մ	40,8	15405,0	628 524
	մետաղական խողովակ 100x50x6մմ	զծ.մ	18	11271,0	202 878
	մետաղական խողովակ 50x40x3մմ	զծ.մ	66,9	3255,0	217 760
	մետաղական խողովակ 30x40x3մմ	զծ.մ	43,5	2118,0	92 133
	մետաղական խողովակ 40x40x3մմ	զծ.մ	41,4	2421,0	100 229
	Մետաղական թիթեղ δ=4մմ	մ2	21	26669,0	560 049
5	Նստարանների իրականացում միաձույլ բետոնից B20	մ3	0,9	74158,0	66 742
	մետաղական խողովակ 30x40x3մմ/մետաղական խողովակ	զծ.մ pm	49,5	2118,0	104 841
	մետաղական խողովակ 40x40x3մմ	զծ.մ	12	2421,0	29 052
6	Մետաղական մասերի ներկում	տոն	1,68585	14385,0	24 251

7	Բետոնե շերտ h=10սմ	մ3	1,02	49720,0	50 714
8	Բետոնե սալիկների տեղադրում,	մ2	10,2	7395,0	75 429
9	Հավաքովի բետոնե եզրաքար	զծ.մ	30	6910,0	207 300
	11.Ընդամենը				2 996 308
	Ընդհանուրը				1 208 674 160
	Լրացուցիչ աշխատանքներ				
	ԿՄ37+500-ԿՄ55+000 և ԿՄ55+000-ԿՄ68+000 հատվածներում անընդհատությունն ապահովելու համար պատվածքի իրականացում				
	Ճանապարհային պատվածք				
	Խոշորհատիկ ավազ h=18սմ	մ3	535,86	6010,0	3 220 519
	Խճավազային շերտ C5 h=20սմ	մ2	1748	1857,0	3 246 036
	Բարձր ծակոտկեն խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ2	1675	4157,0	6 962 975
	խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ2	1675	5719,2	9 579 698
	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ“ տիպ h=4սմ	մ2	1675	4217,0	7 063 475
	Կողնակներ				
	Ցամաքուրդային գրունտի բարձում էքսկավատորով պահուստում	մ ³	261,36	667,6	174 484
	Ցամաքուրդային գրունտի տեղափոխում պահուստից միջինը 10կմ-ից կողնակների իրականացման համար	տոն	509,652	878,8	447 882
	Կողնակների հարթեցում /726մ2/ և խտացում պնևմոգլոնով 1 հետքով 4 անցումով h=36սմ շերտի հաստությամբ, ջրի տարածումով	մ3	261,36	577,9	151 040
	Երթևեկելի մասի նշագծում				
	Երթևեկելի մասի նշագծում , թերմոպլաստով/3մմ/	մ2	0	9711,8	0
	ԿՄ55+000-ԿՄ68+000 հատվածում՝ Սյունիք բնակավայրում մայթի իրականացում				
	Ավազակոպճային շերտ մայթերի եզրաքարերի տակ h=8սմ	մ3	3,7	8518,6	31 519
	Բազալտե եզրաքարերի տեղադրում 15x30սմ չափսի բետոնե հիմքի վրա	զծ.մ	126	14581,0	1 837 206
	Ավազակոպճային շերտ մայթի տակ h=12սմ	մ2	91	1150,2	104 668
	Մանրահատիկա/բետոն h=3սմ	մ2	91	3308,3	301 055
	Միածույլ բետոնե եզրաշար 10x20սմ չափսի B15	մ3	2,04	62044,6	126 571
	Մտքերում թեքուղիների բազալտե եզրաքարերի տեղադրում 15x30սմ չափսի բետոնե հիմքի վրա	զծ.մ	4,5	14581,0	65 615
					33 312 743
	Ընդհանուրը /դրամ/				1 241 986 903
	Հ-46,/Մ-2/-Տաթև-Աղվանի-/Մ-2/(Սյունիք) հանրապետական նշանակության ավտոճանապարհի ԿՄ55+000-ԿՄ68+000				

	հատվածի հիմնանորոգում /Ճանապարհային պատվածքի կրողունակության բարձրացման համար լրացուցիչ աշխատանքներ/				
1	Կողնակների ամրացում ավազակոպճային խառնուրդով h=5սմ	մ2	49865	638,0	31 813 742
2	Բիտումի տարածում 1մ ² -0.25լ	մ2	90846	116,0	10 538 136
3	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն «Բ» տիպ h=5սմ	մ2	90846	5882,0	534 356 172
4	Երթևեկելի մասի նշագծում , թերմոպլաստով/3մմ հաստությամբ/	մ2	3128	9710,0	30 369 773
				Ընդհանուրը	607 077 823
				Ամբողջը	1 849 064 726

ՉԱՓԱԲԱԺԻՆ 1

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱԿԱՇԻՎ

Հ-46, /Մ-2/-Տաթև-Աղվանի-/Մ-2/ (Սյունիք) հանրապետական նշանակության ա/ճ-ի ԿՄ55+000-ԿՄ68+000
հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների
(2022 թվականի կատարվելիք)

ՀՀ դրամ

NN ը/կ	Աշխատանքների անվանումը	Չափման միավոր	Քանակը	Միավորի արժեքը	Ընդհանուր արժեքը
1	2	3	4	5	6
1	Հողային աշխատանքներ				
1	II 9բ գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ կուտակումով, բարձում էքսկավատորով/0.65մ ³ /	մ3	0,0	816,0	0
2	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	0,0	699,0	0
3	III10դ գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ լիցք	մ3	0,0	413,0	0
4	Նույնը IV6գ գրունտը	մ3	0,0	730,0	0
5	Նույնը V10գ գրունտը	մ3	0,0	730,0	0
6	V10գ գրունտի մշակում էքսկավատորով/0.65մ ³ /, բարձում ա/ինքնաթափերի վրա, տեղափոխում լիցք 1.0կմ	մ3	0,0	1142,0	0
7	տեղափոխում լիցք 1.0կմ/	տոն	0,0	313,0	0
8	III10դ գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ կուտակումով, բարձում էքսկավատորով/0.65մ ³ /	մ3	0,0	925,0	0

9	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	0,0	699,0	0
10	Նույնը IV6գ գրունտը	մ3	0,0	1374,0	0
11	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	0,0	699,0	0
12	Նույնը V10գ գրունտը	մ3	0,0	1872,0	0
13	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	0,0	699,0	0
14	Լիցքի խտացում պնևմոզոնով մեկ հետքով 6 անցումով 30սմ շերտի հաստությամբ, ջրի տարածումով	մ3	0,0	608,0	0
15	Կողային առուների ակոսահանում մեխանիզմով	մ ³	0,0	2164,0	0
1.Ընդամենը					0
II	Ճանապարհային պատվածք				
1	Հորիզոնական կորերի և քանդված մասերի լայնացումներում գրունտի քանդում էքսկավատորով/0.25մ3/ 20սմ հաստությամբ, բարձում/IV կարգի գրունտ	մ3	0,0	1037,0	0
2	տեղափոխում լցակույտ 7.0կմ	տոն	0,0	699,0	0
3	Նույն տեղամասերում խճակոպճավազային խառնուրդի փռում h=20սմ/С6/,	մ2	0,0	1253,0	0
4	ՊԿ550+00-ՊԿ552+30 տեղամասում խճակոպճավազային խառնուրդի փռում h=10սմ	մ2	0,0	170,0	0
5	Ա/բ ծածկի սառը վերամշակում h=20սմ	մ2	0,0	1776,0	0
6	ցեմենտի ավելացում 1քառ.մ-12կգ	մ2	0,0	689,0	0
7	Բարձր ծակոտկեն խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ2	0,0	4157,0	0
8	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ” տիպ h=4սմ	մ2	0,0	4217,0	0
**	Համաձայն ՀՀ Տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարի 12.07.2022 թ. թիվ 26-Լ հրամանի				0
2.Ընդամենը					0
III	Կողնակներ				

1	Կողնակների ամրացում ավազակոպճային խառնուրդով h=20սմ	մ2	16165,0	986,0	15 938 690
3.Ընդամենը					15 938 690
IV	Ուղիներ		0		
1	Ավազակոպճային շերտ խողովակներ տակ h=10սմ	մ3	0,0	5672,0	0
2	Մետաղական խողովակի տեղադրում d=325մմ; 1գծ.մ=39.5կգ; ծ=5մմ	գծ.մ	0,0	30287,0	0
3	խողովակների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	0,0	1814,0	0
4	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ3	8,4	101377,0	851 567
5	Խճակոպճավազային շերտ C6 h=12սմ	մ2	0,0	1195,0	0
6	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ” տիպ h=5սմ	մ2	0,0	5153,0	0
7	C1 տիպի պլաստիկ ազդանշանային սյուների տեղադրում	հատ	282,0	5432,0	1 531 824
8	Մետաղական խողովակ 57x3,0մմ	գծ.մ	141,0	5073,0	715 293
	բետոն B15	մ3	4,7	47518,0	223 335
	Առավելության նշան	հատ	47,0	18945,0	890 415
4.Ընդամենը					4 212 433
V	Մուտք				
1	Ավազակոպճային շերտ խողովակներ տակ h=10սմ	մ3	0,0	5672,0	0
2	Մետաղական խողովակի տեղադրում d=325մմ; 1գծ.մ=39.5կգ; ծ=5մմ	գծ.մ	0,0	30287,0	0
3	խողովակների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	0,0	1814,0	0
4	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ3	2,9	101377,0	293 993
5	Խճակոպճավազային շերտ C6 h=12սմ	մ2	0,0	1195,0	0
6	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ” տիպ h=4սմ	մ2	0,0	4172,0	0
5.Ընդամենը					293 993
VI	Ջրթող խողովակների մաքրում և վերականգնում				
1	Գոյություն ունեցող տարբեր բացվածքների ջրթող խողովակների մաքրում ձեռքով, 15հատ	մ3	154,0	4984,0	767 536
2	Բարձում ձեռքով, տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	292,6	1081,0	316 301

3	d=0.75մ խողովակի գլխադիրների իրականացում միաձույլ բետոնից B15-2 հատ	մ3	1,2	101377,0	121 652
4	Նույն խողովակի վաքի և ատամի իրականացում միաձույլ բետոնից B12.5-2 հատ	մ3	2,0	70863,0	143 143
5	d=720մմ մետաղական խողովակի գլխադիրների իրականացում միաձույլ բետոնից B15-2 հատ	մ3	1,2	101377,0	121 652
6	Նույն մետաղական խողովակի վաքի և ատամի իրականացում միաձույլ բետոնից B12.5-2 հատ	մ3	2,0	70863,0	143 143
7	d=1.0մ խողովակի գլխադիրների իրականացում միաձույլ բետոնից B15-21 հատ	մ3	58,8	101377,0	5 960 968
8	Նույն խողովակի վաքի և ատամի իրականացում միաձույլ բետոնից B12.5-21 հատ	մ3	29,5	70863,0	2 090 459
9	d=2x2մ բացվածքով խողովակների գլխադիրների և թևերի իրականացում միաձույլ բետոնից B15-4 հատ	մ3	13,08	62751,0	820 783
10	Նույն խողովակի վաքի և ատամի իրականացում միաձույլ բետոնից B15-4 հատ	մ3	13,96	73729,0	1 029 257
11	Պ4622+42 2x2մ բացվածքով ե/բ խողովակի երկարեցում 4.0մ բլոկ N48-ով	հատ	0	595795,0	0
12	Ավազակոպճային շերտ	մ3	0	6214,0	0
13	Օղակների հիմնատակի միաձույլ բետոն B15	մ3	0	60737,0	0
14	Քսուկային ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	0	3523,0	0
15	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ2	0	6096,0	0
16	Ջրթող խողովակների գլխադիրների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	344,4	1241,0	427 351
6.Ընդամենը					11 942 245
VII	Ե/բ հավաքովի վաքեր				
1	Ավազակոպճային շերտ վաքերի տակ h=10սմ	մ3	0	6214,0	0
2	Ե/բ հավաքովի վաքերի տեղադրում L=3.0մ; 34x30սմ չափսի-222զճ.մ	հատ	0	53332,0	0
3	Վաքերի ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	0	1241,0	0

7.Ընդամենը					0
VIII	Ե/բ խողովակ d=1.0մ ՊԿ607+03				
1	IV6գ գրունտի մշակում էքսկավատորով/0.65մ ³ , բարձում ա/ինքնաթափերի վրա	մ3	0,0	740,0	0
2	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	0,0	699,0	0
3	Նույնը տեղում կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ3	0,0	614,0	0
3	Մետաղական d=530մմ խողովակի ապատեղակայում/վերադարձ սեփականատիրոջը/	գծ.մ	0,0	1961,0	0
4	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ	մ3	0,0	6214,0	0
5	Օղակների հիմնատակի միաձույլ բետոն B12.5	մ3	0,0	57871,0	0
6	Ե/բ բլոկների տեղադրում N13	հատ	0,0	112860,0	0
7	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ3	0,0	101377,0	0
8	Գլխադիրների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	0,0	1241,0	0
9	Վաքի և ատամի միաձույլ բետոն B12.5	մ3	0,0	70863,0	0
10	Քսուկային ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	0,0	3523,0	0
11	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ2	0,0	6096,0	0
12	Հետադարձ լիցք	մ3	0,0	87,0	0
8.Ընդամենը					0
IX	Ե/բ խողովակ d=1.0մ ՊԿ607+03				
1	IV6գ գրունտի մշակում էքսկավատորով/0.65մ ³ , բարձում ա/ինքնաթափերի վրա	մ3	55,0	813,0	44 715
2	Տեղափոխում լցակույտ միջինը 7.0կմ	տոն	110,0	699,0	76 890
3	Նույնը տեղում կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ3	66,0	614,0	40 524
4	Մետաղական d=530մմ խողովակի ապատեղակայում/վերադարձ սեփականատիրոջը/	գծ.մ	15,0	1961,0	29 415
5	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ	մ3	3,2	6214,0	20 071

6	Օղակների հիմնատակի միաձույլ բետոն B12.5	մ3	7,4	57871,0	430 560
7	Ե/բ բլոկների տեղադրում N13	հատ	14,0	112860,0	1 580 040
8	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ3	11,4	101377,0	1 155 698
9	գլխադիրների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	16,4	1241,0	20 352
10	Վաքի և ատամի միաձույլ բետոն B12.5	մ3	2,8	70863,0	199 125
11	Քսուկային ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ2	42,0	3523,0	147 966
12	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ2	14,0	6096,0	85 344
13	Հետադարձ լիցք	մ3	66,0	87,0	5 742
9.Ընդամենը					3 836 443
X	Ճանապարհի կահավորում				
1	Մետաղական խողովակ 57x3,0մմ	զձ.մ	204,0	5073,0	1 034 892
	բետոն B15	մ3	6,8	47518,0	323 122
	Նախազգուշացնող	հատ	32,0	18945,0	606 240
	Առավելության	հատ	6,0	18945,0	113 670
	Հատուկ թելադրանքի	հատ	5,0	18945,0	94 725
	Տեղեկատվության	հատ	20,0	15500,0	310 000
	Սպասարկման	հատ	1,0	18771,3	18 771
	Լրացուցիչ տեղեկատվության	հատ	4,0	17341,0	69 364
2	Գոյություն ունեցող ճանապարհային նշանների ապատեղակայում, վերադարձ սեփականատիրոջը	հատ	23,0	4200,0	96 600
Արգելափակոցներ					
1	Գոյություն ունեցող մետաղական արգելափակոցների ապատեղակայում, վերադարձ սեփականատիրոջը	զձ.մ	158,0	1869,0	295 302
2	Ե/բ ազդանշանային սյուների ապամոնտաժում և հանձնում սեփականատիրոջը	հատ	147,0	3676,0	540 372

3	Նոր մետաղական արգելափակոցների տեղադրում (d=4մմ, քայլ -4 մ, մետաղական սյուն, կանգնակ -68հատ)	զծ.մ	214,0	23479,0	5 024 506
4	C1 տիպի պլաստիկ ազդանշանային սյուների տեղադրում	հատ	623,0	5432,0	3 384 136
	Երթևեկելի մասի նշագծում , լուսանդրադարձիչ գնդիկների օգտագործմամբ 0.35կգ-1մ²				
	Համատարած 1.1	կմ	0,0	129025,0	0
	Ընդհատուն 1:2 (1.2.2)	կմ	0,0	63182,0	0
	Ընդհատուն 1:3 (1.5)	կմ	0,0	54918,0	0
	Ընդհատուն 3:1 (1.6)	կմ	0,0	104322,0	0
	10.Ընդամենը				11 911 701
XI	Կանգառներ-3 տեղ				
1	Փոսորակի փորում ձեռքով/	մ3	4,8	7037,0	33 778
2	Հիմքերի իրականացում միաձույլ բետոնով B12.5	մ3	3,78	63288,0	239 229
	Ամրանային ցանց 150x150մմ AIIIØ12մմ	տոն	0,054	688905,0	37 201
3	Մետաղական ներդիր մասեր	տոն	0,042	1174230,0	49 318
4	կանգառի մետաղական մասեր	տոն	1,48716	186181,0	276 881
	մետաղական խողովակ 100x100x6մմ	զծ.մ	40,8	15405,0	628 524
	մետաղական խողովակ 100x50x6մմ	զծ.մ	18	11271,0	202 878
	մետաղական խողովակ 50x40x3մմ	զծ.մ	66,9	3255,0	217 760
	մետաղական խողովակ 30x40x3մմ	զծ.մ	43,5	2118,0	92 133
	մետաղական խողովակ 40x40x3մմ	զծ.մ	41,4	2421,0	100 229
	Մետաղական թիթեղ δ=4մմ	մ2	21	26669,0	560 049
5	Նստարանների իրականացում միաձույլ բետոնից B20	մ3	0,9	74158,0	66 742

	մետաղական խողովակ 30x40x3մմ/մետաղական խողովակ	գծ.մ րմ	49,5	2118,0	104 841
	մետաղական խողովակ 40x40x3մմ	գծ.մ	12	2421,0	29 052
6	Մետաղական մասերի ներկում	տոն	1,68585	14385,0	24 251
7	Բետոնե շերտ h=10սմ	մ3	1,02	49720,0	50 714
8	Բետոնե սալիկների տեղադրում,	մ2	10,2	7395,0	75 429
9	Հավաքովի բետոնե եզրաքար	գծ.մ	30	6910,0	207 300
	11.Ընդամենը				2 996 308
	Ընդհանուրը				51 131 813
	Լրացուցիչ աշխատանքներ				
	ԿՄ37+500-ԿՄ55+000 և ԿՄ55+000-ԿՄ68+000 հատվածներում անընդհատությունն ապահովելու համար պատվածքի իրականացում				
	Ճանապարհային պատվածք				
	Խոշորահատիկ ավազ h=18սմ	մ3	535,86	6010,0	3 220 519
	Խճավազային շերտ C5 h=20սմ	մ2	1748	1857,0	3 246 036
	Բարձր ծակոտկեն խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ2	1675	4157,0	6 962 975
	Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ	մ2	1675	5719,2	9 579 698
	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ"տիպ h=4սմ	մ2	1675	4217,0	7 063 475
	Կողնակներ				
	Ցամաքուրդային գրունտի բարձում էքսկավտորով պահուստում	մ ³	261,36	667,6	174 484
	Ցամաքուրդային գրունտի տեղափոխում պահուստից միջինը 10կմ-ից կողնակների իրականացման համար	տոն	509,652	878,8	447 882
	Կողնակների հարթեցում /726մ2/ և խտացում պնևմոզոլոնով 1 հետքով 4 անցումով h=36սմ շերտի հաստությամբ, ջրի տարածումով	մ3	261,36	577,9	151 040
	Երթևեկելի մասի նշագծում				
	Երթևեկելի մասի նշագծում , թերմոպլաստով/3մմ/	մ2	0	9711,8	0

	ԿՄ55+000-ԿՄ68+000 հատվածում՝ Սյունիք բնակավայրում մայթի իրականացում				
	Ավազակոպճային շերտ մայթերի եզրաքարերի տակ h=8սմ	մ3	3,7	8518,6	31 519
	Բազալտե եզրաքարերի տեղադրում 15x30սմ չափսի բետոնե հիմքի վրա	զծ.մ	126	14581,0	1 837 206
	Ավազակոպճային շերտ մայթի տակ h=12սմ	մ2	91	1150,2	104 668
	Մանրահատիկա/բետոն h=3սմ	մ2	91	3308,3	301 055
	Միաձույլ բետոնե եզրաշար 10x20սմ չափսի B15	մ3	2,04	62044,6	126 571
	Մտքերում թեքուղիների բազալտե եզրաքարերի տեղադրում 15x30սմ չափսի բետոնե հիմքի վրա	զծ.մ	4,5	14581,0	65 615
					33 312 743
	Ընդհանուրը /դրամ/				84 444 556
	Հ-46,/Մ-2/-Տաթև-Աղվանի-/Մ-2/(Սյունիք) հանրապետական նշանակության ավտոճանապարհի ԿՄ55+000-ԿՄ68+000 հատվածի հիմնանորոգում/Ճանապարհային պատվածքի կրողունակության բարձրացման համար լրացուցիչ աշխատանքներ/				
1	Կողնակների ամրացում ավազակոպճային խառնուրդով h=5սմ	մ2	49865	638,0	31 813 742
2	Բիտումի տարածում 1մ ² -0.25լ	մ2	90846	116,0	10 538 136
3	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ”տիպ h=5սմ	մ2	90846	5882,0	534 356 172
4	Երթևեկելի մասի նշագծում , թերմոպլաստով/3մմ հաստությամբ/	մ2	3127,68	9710,0	30 369 773
					Ընդհանուրը 607 077 823
					Ամբողջը 691 522 379

Արժեքը ներառում է բոլոր ծախսերը , ներառյալ Շահույթը և ԱԱՀ-ն 20%

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

«Ն» տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն
 ՀՀ ք.Երևան, Կառավարական տուն 3,
 ՀՀ կենտրոնական գանձապետարան
 ՀՀ 900011025823
 ՀՀ 02815457



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Քարավան» ՍՊԸ
 ԼՂՀ, Ասկերանի շրջ., գ. Բերքաձոր
 «Հայթիզնեսքանկ» ՓԲԸ Ստեփանակերտի
 մասնաճյուղ
 ՀՀ 1150012884694606
 ՀՀ 90012365
 տնօրեն
 Հ. Հակոբյան



Հաստատված է
 N ՏԿԵՆ-ՀՄԱԱՇՁԲ-2021/22 գնման պայմանագրի
 «30» «11» 2022 թ. կնքված
 Թիվ 4 Համաձայնագրով
 Հավելված թիվ 2

Վճարման ժամանակացույց
Հ-46, /Մ-2/-Տաթև-Աղվանի-/Մ-2/ (Սյունիք) հանրապետական նշանակության ա/ճ-ի
ԿՄ55+000-ԿՄ68+000 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Գնման ենթակա աշխատանքների անվանումը	Վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2022թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում* ՀՀ դրամ													
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը տարի	
1	452231177/59	Հ-46, /Մ-2/-Տաթև-Աղվանի-/Մ-2/ (Սյունիք) հանրապետական նշանակության ա/ճ-ի ԿՄ55+000-ԿՄ68+000 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների	---	---	---	---	---	---	---	---	---	85 575 000	691 522 379	691 522 379	691 522 379	691 522 379

Վճարման ենթակա գումարները ներկայացվում են աճողական կարգով

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն
 ՀՀ ք.Երևան, Կառավարական տուն 3,
 ՀՀ կենտրոնական գանձապետարան
 ՀՀ 900011025823
 ՀՎՀՀ 02815457



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Քարավան» ՍՊԸ
 ԼՂՀ, Ասկերանի շրջ., գ. Բերջաձոր
 «Հայթիզնեսբանկ» ՓԲԸ Ստեփանակերտի մասնաճյուղ
 ՀՀ 1150012884694606
 ՀՎՀՀ 90012365
 տնօրեն
 Հ. Հակոբյան

