

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

**ՀՐԱՏԱՊ ԲԱՑ ՄՐՅՈՒՅԹ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳՈՎ ԿԼԲՎԱԾ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐՈՒՄ ԿԱՏԱՐՎԱԾ
ՓՈՓՈԽՈՒԹՅԱՆ ՄԱՍԻՆ**

Պատվիրատուն՝ ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների նախարարությունը, որը գտնվում է ք. Երևան, Վազգեն Սարգսյան 3/3 հասցեում, ստորև ներկայացնում է ՏԿՆ-ՀԲՄԱՇՁԲ-2018/16Շ ծածկագրով հրատապ բաց մրցույթ ընթացակարգի արդյունքում 31.08.2018թ կնքված պայմանագրում 20.12.2018թ կատարված փոփոխությունների վերաբերյալ համառոտ տեղեկատվությունը:

Փոփոխության պատճառ: Պայմանագրի ժամկետի երկարացում:

Փոփոխության նկարագրություն: Մ-11, Մարտունի-Վարդենիս- ԼՂՀ սահման կմ38+000-կմ43+000 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների ձեռքբերումը

Փոփոխության հիմնավորում: 31.08.2018թ կնքված թիվ ՏԿՆ-ՀԲՄԱՇՁԲ-2018/16Շ պայմանագրի 8.5 կետ:

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգող՝ Անի Պետրոսյանին:

Հեռախոս՝ 010 59-00-38

Պատվիրատու՝ ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների նախարարություն

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ թիվ 1

31.08.2018թ. ԿՆՔՎԱԾ N ՏԿՆ-ՀՐՄԱՇՁԲ-2018/16Շ ՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՐԻՔՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ

ք. Երևան

« 04 » դեկտեմբերի 2018թ.

ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների նախարարությունը, ի դեմս նախարարության աշխատակազմի գլխավոր քարտուղար՝ Ս. Ամիրխանյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և «Կապավոր» ՍՊԸ-ն, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Ա.Աբաղյանի, որը գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետև՝ Կապալառու), մյուս կողմից, միասին այսուհետև՝ Կողմեր, ղեկավարվելով ՀՀ քաղաքացիական օրենսդրությամբ, և հիմք ընդունելով Կողմերի միջև 31.08.2018թ. ԿՆՔՎԱԾ N ՏԿՆ-ՀՐՄԱՇՁԲ-2018/16Շ պետական գնման պայմանագրի (այսուհետև՝ Պայմանագիր) 8.5 կետերը, փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետև՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

Կողմերը համաձայնվեցին.

1.1 Հաստատել Համաձայնագրի 2018թ. ծավալաթերթ նախահաշիվը համաձայն հավելված 1-ի (կցվում է) :

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:

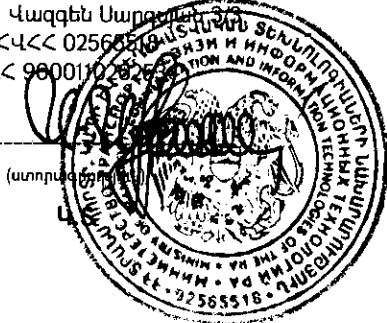
2.3 Սույն Համաձայնագիրը կնքվում է հայերեն լեզվով երկու օրինակից, յուրաքանչյուր կողմին տրվում է մեկական օրինակ, որոնք ունեն հավասարազոր իրավաբանական ուժ:

Կողմերի հասցեները, բանկային վավերապայմանները և ստորագրությունները

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների նախարարության
ք. Երևան, Վազգեն Սարգսյանի պող. 23

ՀՎՀՀ 02560503
ՀՀ 980011028



(ստորագրություն)

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

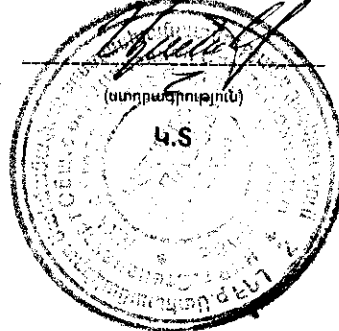
«Կապավոր» ՍՊԸ

ԼՂՀ Ստեփանակերտ, Աջափնյա 2

«Հայէկոնոմբանկ» ԲԲԸ

ՀՎՀՀ 90003442

ՀՀ 163008123412



(ստորագրություն)

Կ.Տ

Ծավալաթերթ-նախահաշիվ

**Մ-11, Մարտունի-Վարդենիս- ԼՂՀ սահման կմ38+000-կմ43+000 հատվածի
հիմնանորոգման աշխատանքների կատարման**

<< դրամ

«	Աշխատանքների անվանումը	Չափի միավորը	Միավորի արժեքը (հազ. դրամ)	Աճողական կարարողական	
				Քանակ	Գումար
1	2	3	4	5	6
I	Նախապատրաստական աշխատանքներ				
1	Գոյություն ունեցող ճանապարհային նշանների քանդում	հատ	5.099	25	127.48
2	Գոյություն ունեցող ազդանշանային սյուների քանդում	հատ	3.478	94	326.92
3	Գոյություն ունեցող մետաղական արգելափակողների քանդում մետաղական սյուների վրա	գծ.մ	2.270	877	1991.17
1.Ընդամենը					2,445.58
II	Հողային աշխատանքներ				
1	III6վ գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ լիցք	մ ³	0.494	840	415.03
2	III6վ գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ կուտակումով, բարձուն էքսկավատորով (0,65մ ³), տեղափոխում լիցք 1,0կմ	մ ³	3.815	170	648.52
3	Նույնը տեղափոխում լիցք 2,0կմ	մ ³	4.492	110	494.13
4	Նույնը տեղափոխում լիցք 3,0կմ	մ ³	5.085	80	406.79
5	III6վ գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ կուտակումով, բարձուն էքսկավատորով (0,65մ ³), տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	5.085	1807	9188.21
6	Լիցքի խտացում պնևմոզոլոնով մեկ հետքով 6 անցումով 30սմ շերտի հաստությամբ, ջրի տարածումով	մ ³	0.724	1270	919.04
2.Ընդամենը					12,071.72
III	Ճանապարհային պատվածք				

1	Գոյություն ունեցող ա/բետոնե պատվածքի վերօգտագործում սառը վերամշակման եղանակով h=20սմ, ցեմենտի պլեյացումով 1մ ² -16կգ	մ ²	3.071	37982	116652.66
2	Ավազակոպձային շերտ h=20սմ	մ ³	5.041	1098.2	5536.53
3	Տաք, ծակուկեն խոշորահատիկ ա/բետոն h=5սմ	մ ²	5.151	36948	190301.11
4	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Ա”տիպ h=4սմ	մ ²	5.996	36948	221539.12
5	ՊԿ 51+03 կամրջի վրա միաշերտ մանրահատիկ ա/բետոնի իրականացում „Ա”տիպ h=4սմ	մ ²	5.996	117	701.53
3.Ընդամենը					534,730.95
IV	Կողնակներ				
1	Ցամաքուրդային III10դ գրունտի տեղափոխում պահուստից 5,0կմ-ից կողնակների իրականացման համար	մ ³	5.661	1475.85	8354.77
2	Կողնակների հարթեցում	մ ²	0.020	14758.8	288.35
3	Կողնակների խտացում պնևմոգլոնով 1 հետքով 4 անցումով, ջրի տարածումով, III 10դ գրունտը	մ ³	0.711	1475.85	1048.78
4.Ընդամենը					9,691.91
V	Ուղիներ				
1	Գոյություն ունեցող ոչ պիտանի մետաղական խողովակների քանդում d=630մմ, 1գծ.մ=108կգ	գծ.մ	2.891	31	89.62
2	Նույնը d=530մմ, 1գծ.մ=90,3կգ	գծ.մ	2.372	8	18.98
3	Նույնը ասբոցեմենտե d=320մմ	գծ.մ	0.740	8	5.92
4	Ավազակոպձային շերտ մետաղական խողովակների տակ h=10սմ	մ ³	5.811	5.23	30.39
5	Նոր մետաղական խողովակների տեղադրում d=530մմ, 1գծ.մ=90,3կգ	գծ.մ	66.779	58	3873.20
6	Խողովակների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ ²	1.952	96.52	188.39
7	Խողովակների գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ ³	117.598	14.76	1735.75
8	Ավազակոպձային շերտ h=10սմ	մ ²	0.477	2490.2	1186.78
9	Խճային շերտ h=12սմ բիտումի տարածումով 4.12տ/1000մ ²	մ ²	3.215	2337.2	7514.02
10	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Ա”տիպ h=4սմ	մ ²	5.942	2276	13523.64
5.Ընդամենը					28,166.69
VI	Մուտքեր				
1	Գոյություն ունեցող ոչ պիտանի մետաղական խողովակների քանդում d=630մմ, 1գծ.մ=108կգ	գծ.մ	2.891	29	83.84
3	Նույնը ասբոցեմենտե d=320մմ	գծ.մ	0.741	6	4.45

4	Ավազակոպձային շերտ մետաղական խողովակների տակ h=10սմ	մ ³	5.810	3.58	20.80
5	Նոր մետաղական խողովակների տեղադրում d=530մմ, 1գծ.մ=90,3կգ	գծ.մ	66.779	40	2671.18
6	խողովակների ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ ²	1.952	66.57	129.94
7	խողովակների գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ ³	117.598	9.84	1157.17
8	Ավազակոպձային շերտ h=10սմ	մ ²	0.477	444.1	211.65
9	Խճային շերտ h=12սմ բիտումի տարածումով 4.12տ/1000մ ²	մ ²	3.215	412.6	1326.50
10	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Ա՛”տիպ h=4սմ	մ ²	5.942	400	2376.73
6.Ոնդամենը					7,982.24
VII	Ե/բ խողովակներ d=1,0մ ՊԿ 32+62				
1	III6վ գրունտի մշակում էքսկավատորով (0,65մ ³), բարձում,տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	4.749	25	118.73
2	Նույնը տեղում կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0.532	75	39.93
3	Ավազակոպձային շերտ h=10սմ	մ ³	6.463	3.12	20.17
4	Օղակների հիմնատակի միաձույլ բետոն B-12,5	մ ³	65.208	8.45	551.01
5	Ե/բ օղակների տեղադրում բլոկ N13	հատ	113.838	15	1707.56
6	Գլխադիրի միաձույլ բետոն B-15	մ ³	117.599	5.34	627.98
7	Գլխադիրի թևերի միաձույլ բետոն B-12,5	մ ³	114.078	2.16	246.41
8	Վաքի միաձույլ բետոն B12,5	մ ³	81.388	0.95	77.32
9	Ատամի միաձույլ բետոն B12,5	մ ³	81.386	1.58	128.59
10	Քուլային ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ ²	3.745	63.1	236.34
11	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	6.534	15	98.01
12	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	0.104	75	7.82
13	Գոյություն ունեցող խողովակի քանդում էքսկավատորով (0,65մ ³), բարձում,տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	6.707	8	53.66
7.Ոնդամենը					3,913.52
VIII	Ե/բ խողովակներ d=1,0մ ՊԿ 50+56				
1	III6վ գրունտի մշակում էքսկավատորով (0,65մ ³), բարձում,տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	4.749	20	94.98
2	Նույնը տեղում կուտակումով հետադարձ լիցքի համար	մ ³	0.532	70	37.26
3	Ավազակոպձային շերտ h=10սմ	մ ³	6.463	2.82	18.23
4	Օղակների հիմնատակի միաձույլ բետոն B-12,5	մ ³	65.207	6.97	454.49
5	Ե/բ օղակների տեղադրում բլոկ N13	հատ	113.837	13	1479.89
6	Գլխադիրի միաձույլ բետոն B-15	մ ³	117.597	5.34	627.97

7	Գլխադիրի թևերի միաձույլ բետոն B-12,5	մ ³	114.078	2.16	246.41
8	Վաքի միաձույլ բետոն B12,5	մ ³	81.388	0.95	77.32
9	Ատամի միաձույլ բետոն B12,5	մ ³	81.386	1.58	128.59
10	Քուկային ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ ²	3.745	57.1	213.87
11	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	6.534	13	84.94
12	Հետադարձ լիցք բուլդոզերով	մ ³	0.104	70	7.30
13	Գոյություն ունեցող խողովակի քանդում էքսկավատորով (0,65մ ³), բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	6.708	7.4	49.64
8.Ընդամենը					3,520.88
IX	Ե/բ խողովակ d=1,5մ Պ420+87				
7	Գլխադիրի միաձույլ բետոն B-15	մ ³	117.597	7.1	834.94
8	Գլխադիրի թևերի միաձույլ բետոն B-12,5	մ ³	114.077	3.9	444.90
9	Վաքի միաձույլ բետոն B12,5	մ ³	81.386	2.34	190.44
10	Ատամի միաձույլ բետոն B12,5	մ ³	81.385	2.45	199.39
9.Ընդամենը					1,669.68
X	Կողային առուների մաքրում				
1	Կողային առուների մաքրում մեխանիզմով, բարձում և տեղափոխում լցակույտ միջինը 3,0կմ	մ ³	2.603	644	1676.25
10.Ընդամենը					1,676.25
XI	Ջրող խողովակների մաքրում և վերականգնում				
1	d=720մմ մետաղական խողովակի մաքրում ձեռքով, բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	8.503	8	68.02
2	Նույնը d=1,0մ ե/բ խողովակի համար	մ ³	8.502	12	102.03
3	d=720մմ մետաղական խողովակի գլխադիրի իրականացում միաձույլ բետոնից B15	մ ³	117.598	2.4	282.24
4	Նույնը d=1,0մ ե/բ խողովակի համար	մ ³	117.596	2.14	251.66
5	d=1,0մ ե/բ խողովակի գլխադիրի թևերի իրականացում միաձույլ բետոնով B12,5	մ ³	114.078	2.16	246.41
6	Նույն խողովակի վաքի և ատամի միաձույլ բետոն B12,5	մ ³	81.390	2.53	205.92
7	Գոյություն ունեցող խողովակների գլխադիրների քայքայված բետոնի քանդում	մ ³	51.256	5.5	281.91
	d=720մմ-2,5մ ³				
	d=1,0մ-3,0մ ³				
11.Ընդամենը					1,438.18
XII	Գոյություն ունեցող ե/բ կամուրջների վերանորոգում				
Ա.	Պ421+75 L=3,0մ				

1	Գոյություն ունեցող ա/բ ծածկի քանդում, բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ, h=10սմ	մ ²	1.167	36	42.02
2	Քայքայված և վնասված պարապետների քանդում էքսկավատորով (0,65մ ³), բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	6.705	1.1	7.38
4	Ծածկի հավաքովի Ռ-3 ե/բ սալերի ապատեղակայում V=0,83մ ³ ; G=2,08տոն	հատ	7.291	9	65.62
5	Հենարանների վերևից քայքայված բետոնի քանդում հարվածահատ մուրձով h=10սմ	մ ³	51.257	0.8	41.01
6	Նույնի վերականգնում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	95.101	0.8	76.08
7	Հենարանների վրա թարմ ավազացեմենտե շաղախի փռում h=3սմ	մ ³	53.855	0.25	13.46
8	Մուտքում, ելքում և կամրջատակի մաքրում բերվածքներից էքսկավատորով (0,65մ ³), բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	4.749	28	132.98
9	Նույնը ձեռքով	մ ³	8.502	5	42.51
10	Հենարանների ամրացում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	95.098	4	380.39
11	Ելքում և մուտքում բացվածքների վերականգնում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	74.531	9.24	688.67
13	Ծածկի հավաքովի Ռ-3 (Ալալինսկի վերահաշվարկված 2013թ.) նոր սալերի տեղակայում V=0,83մ ³ ; G=2,08տոն	հատ	258.208	10	2582.08
14	Գրունտով ծածկվող մակերևույթների երկշերտ ջրամեկուսացում տաք բիտումով	մ ²	3.746	25	93.64
15	Պարապետների իրականացում միաձույլ բետոնից B20 0,4x0,6x1	մ ³	131.211	1.73	226.99
16	Հենակների միաձույլ բետոն B20	մ ³	82.169	0.26	21.36
17	Թռիչքային կառուցվածքի վրա հավասարեցնող շերտ ավազացեմենտե շաղախով h=3-12սմ	մ ²	4.039	36	145.39
18	Ջրամեկուսացում „техноласт Б” ով h=1սմ	մ ²	8.302	40	332.07
19	Բետոնե ամրանավորված պաշտպանիչ շերտ h=4սմ B25	մ ²	2.625	36	94.48
	Ցանց ամրանային 100x100մմ; Ø5Bp	մ ²	3.071	36	110.54
20	Եզրապատի սվաղում և ներկում	մ ²	3.309	13.5	44.68
Բ.	ՊԿ27+56 L=3,0մ				
1	Գոյություն ունեցող ա/բ ծածկի քանդում, բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ, h=10սմ	մ ²	1.167	36	42.02

2	Քայքայված և վնասված պարապետների քանդում էքսկավատորով (0,65մ ³), բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	6.705	1.1	7.38
4	Ծածկի հավաքովի Ո-3 ե/բ սալերի ապատեղակայում V=0,83մ ³ ; G=2,08տոն	հատ	7.291	9	65.62
5	Հենարանների վերևից քայքայված բետոնի քանդում հարվածահատ մուրձով h=10սմ	մ ³	51.257	0.8	41.01
6	Նույնի վերականգնում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	95.101	0.8	76.08
7	Հենարանների վրա թարմ ավազացեմենտե շաղախի փռում h=3սմ	մ ³	53.855	0.25	13.46
8	Մուտքում, ելքում և կամրջատակի մաքրում բերվածքներից էքսկավատորով (0,65մ ³), բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	4.749	28	132.98
9	Նույնը ձեռքով	մ ³	8.502	5	42.51
10	Հենարանների ամրացում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	95.098	4	380.39
11	Ելքում և մուտքում բացվածքների վերականգնում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	74.531	9.24	688.67
13	Ծածկի հավաքովի Ո-3 (Սլավինսկի վերահաշվարկված 2013թ.) նոր սալերի տեղակայում V=0,83մ ³ ; G=2,08տոն	հատ	258.208	10	2582.08
14	Գրունտով ծածկվող մակերևույթների երկշերտ ջրամեկուսացում տաք քիտունով	մ ²	3.746	25	93.64
15	Պարապետների իրականացում միաձույլ բետոնից B20 0,4x0,6x1	մ ³	131.211	1.73	226.99
16	Հենակների միաձույլ բետոն B20	մ ³	82.169	0.26	21.36
17	Թռիչքային կառուցվածքի վրա հավասարեցնող շերտ ավազացեմենտե շաղախով h=3-12սմ	մ ²	4.039	36	145.39
18	Ջրամեկուսացում „техноласт Б” ով h=1սմ	մ ²	8.302	40	332.07
19	Բետոնե ամրանավորված պաշտպանիչ շերտ h=4սմ B25	մ ²	2.625	36	94.48
	Ցանց ամրանային 100x100մմ; Ø5Bp	մ ²	3.071	36	110.54
20	Եզրապատի սվաղում և ներկում	մ ²	3.309	13.5	44.68
Գ.	ՊԿ48+164 L=2,0մ				
1	Գոյություն ունեցող ա/բ ծածկի քանդում, բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ, h=10սմ	մ ²	1.167	33	38.51
2	Քայքայված և վնասված պարապետների քանդում էքսկավատորով (0,65մ ³), բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	6.705	0.8	5.36

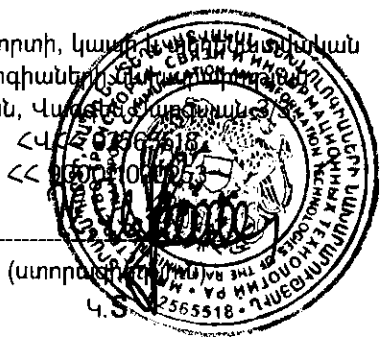
4	Ծածկի հավաքովի Ռ-2 ե/բ սալերի ապատեղակայում $V=0,52մ^3$; $G=1,45տոն-11հատ$	հատ	10.227	11	112.50
5	Հենարանների վերևից քայքայված բետոնի քանդում հարվածահատ մուրձով $h=10սմ$	մ ³	51.257	0.9	46.13
6	Նույնի վերականգնում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	95.101	0.9	85.59
7	Հենարանների վրա թարմ ավազացեմենտե շաղախի փռում $h=3սմ$	մ ³	53.855	0.27	14.54
8	Մուտքում, ելքում և կանրջատակի մաքրում բերվածքներից էքսկավատորով ($0,65մ^3$), բարձում, տեղափոխում լցակույտ 3,0կմ	մ ³	4.749	24	113.98
9	Նույնը ձեռքով	մ ³	8.502	4	34.01
10	Հենարանների ամրացում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	95.098	2	190.20
11	Ելքում և մուտքում բացվածքների վերականգնում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	74.531	5.4	402.47
13	Ծածկի հավաքովի Ռ-2 (Սլավինսկի վերահաշվարկված 2013թ.) նոր սալերի տեղակայում $V=0,52մ^3$; $G=1,45տոն$	հատ	170.337	11	1873.70
14	Գրունտով ծածկվող մակերևույթների երկշերտ ջրամեկուսացում տաք բիտումով	մ ²	3.746	20	74.91
15	Պարապետների իրականացում միաձույլ բետոնից B20 $0,4x0,6x1$	մ ³	132.556	1.25	165.69
16	Հենակների միաձույլ բետոն B20	մ ³	82.169	0.26	21.36
17	Թռիչքային կառուցվածքի վրա հավասարեցնող շերտ ավազացեմենտե շաղախով $h=3-12սմ$	մ ²	4.039	28.6	115.50
18	Ջրամեկուսացում „техноэласт Б“ ով $h=1սմ$	մ ²	8.302	33	273.96
19	Բետոնե ամրանավորված պաշտպանիչ շերտ $h=4սմ$ B25	մ ²	2.625	28.6	75.06
	Ցանց ամրանային $100x100մմ$; $\emptyset 5Bp$	մ ²	3.071	28.6	87.82
20	Եզրապատի սվաղում և ներկում	մ ²	3.309	9.5	31.44
12. Ուղամենը					14,045.45
XIII	Ճանապարհի կահավորում				
Ա	Ճանապարհային նշանների տեղադրում՝ այդ թվում				
.	Նախագգուշացնող	հատ	46.701	16	747.22
.	Առավելության	հատ	49.517	66	3268.10
.	Տեղեկատվության	հատ	34.355	10	343.55
.	Հատուկ թելադրանքի	հատ	49.514	2	99.03
Բ.	Արգելափակոցներ				
.	Մետաղական արգելափակոցների տեղադրում KTC 001 H2W4 A	գծ.մ	53.592	936	50161.96
.	Ե/բ ազդանշանային սյուների տեղադրում	հատ	15.058	319	4803.49

Գ.	Երթևեկելի մասի նշագծում ռեֆլեկտորային ներկով					
.		1,1	կմ	113.577	0.1365	15.50
.		1,5	կմ	55.584	4.92	273.47
.		1,6	կմ	75.833	0.2	15.17
.		1,8	կմ	55.587	0.483	26.85
.		1,2,1	կմ	190.829	10.029	1913.83
.		1,13; 1,20	մ ²	2.095	61.81	129.51
			13.Ընդամենը			61,797.68
Ընդհանուրը*						683,150.73

*Միավորի արժեքը ներառում է շահույթը և Ա.Ա.Հ.

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

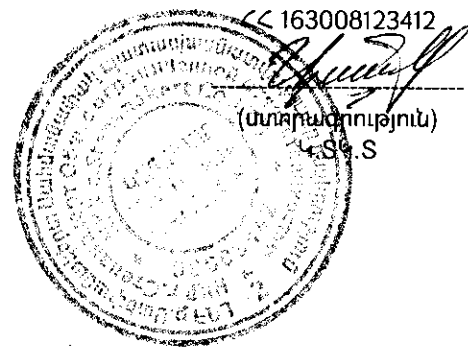
«Արանսպորտի, կապի և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների» հաստիքային ընկերություն
 ք.Երևան, Վարդանաշատի պողոտա, 10



(ստորագրություն)
 Կ.Տ. 2555518

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Կապավոր» ՍՊԸ
 ԼՂՀ Ստեփանակերտ, Աջափնյա 2
 «Հայէկոնոմբանկ» ԲԲԸ
 ՀՎՀՀ 90003442
 ՀՀ 163008123412



(ստորագրություն)
 Կ.Տ.Տ