

ՀԱՅՏԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ԲԱՑ ՄՐՑՈՒՅԹ ԸՆԹԱՑԱԿԱՐԳՈՎ ԿՆՔՎԱԾ 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-ԲՄԱՇՁԲ-8/2017-ԸՆ-2 ծածկագրով բաց մրցույթ ընթացակարգի արդյունքում 2017թ նոյեմբերի 13-ին կնքված պայմանագրում 2018թ փետրվարի 06-ին կատարված փոփոխությունների վերաբերյալ համառոտ տեղեկատվությունը:

Փոփոխության պատճառ: Երկարաժամկետ պայմանագիր, կնքված 2018-2025թթ.

Ժամանակահատվածի համար:

Փոփոխության նկարագրություն: Ա/6 Մ-2, Երևան-Երասխ-Գորիս-Մեղրի-Իրանի սահման կմ228+000-կմ235+000 հատվածի միջին նորոգման և ընթացիկ ամառային և ընթացիկ ձմեռային պահպանման աշխատանքներ

Համաձայնագրի գինը կազմում է 863 959 324 ՀՀ դրամ

Փոփոխության հիմնավորում 2018թ. ՀՀ պետական բյուջեի մասին օրենք /ՀՀ կառավարության

2017 թվականի դեկտեմբերի 29-ի թիվ 1717-Ն որոշում/:

Սույն հայտարարության հետ կապված լրացուցիչ տեղեկություններ ստանալու համար կարող եք դիմել գնումների համակարգով՝ Սամվել Թամրազյանին:

Հեռախոս՝ 010 59-00-47

Պատվիրատու՝ ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների նախարարություն

ՀԱՄԱՁԱՅՆԱԳԻՐ թիվ 2

13.11.2017թ. ԿՆՔՎԱԾ N ՏԿՆ-ԲՄԱՇՁԲ-8/2017-ԸՆ-2

ԿԱՊԱԼԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ԵՎ ԸՆԹԱՑԻԿ ԱՄԱՌԱՅԻՆ ԵՎ ԸՆԹԱՑԻԿ ՁՄԵՌԱՅԻՆ ՊԱՀՊԱՆՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԿԱՏԱՐՄԱՆ ՊԵՏԱԿԱՆ ԳՆՄԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԳՐԻ

ք. Երևան

«06» փետրվարի 2018թ.

ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների նախարարությունը, ի դեմս նախարարության աշխատակազմի ղեկավար Ս. Ամիրխանյանի, ով գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և մի կողմից, և «Ումար» ՍՊԸ, ի դեմս Ընկերության տնօրեն Հ. Ոսկանյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից, միասին այսուհետև՝ Կողմեր, ղեկավարվելով ՀՀ քաղաքացիական օրենսդրությամբ, և հիմք ընդունելով ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների նախարարի 04.12.2017թ.-ի թիվ 1367-Ա հրամանը, ինչպես նաև Կողմերի միջև 13.11.2017թ. կնքված N ՏԿՆ-ԲՄԱՇՁԲ-8/2017-ԸՆ-2 պետական գնման պայմանագրի (այսուհետև՝ Պայմանագիր) 8.4 կետը, փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետ՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

Կողմերը համաձայնվեցին.

1.2 Շարադրել պայմանագրի 5.1 կետը հետևյալ խմբագրմամբ <<5.1 Սույն պայմանագրի ընդհանուր գինը կազմում է 972 120 000 (ինը հարյուր յոթանասուներկու միլիոն մեկ հարյուր քսան հազար) ՀՀ դրամ, որից 194 424 000 (մեկ հարյուր իննսունչորս միլիոն չորս հարյուր քսանչորս հազար) ՀՀ դրամը՝ ԱԱՀ-ն, 2017թ.-ին նախատեսված աշխատանքների գինը կազմում է 48 728 397 (քառասունութ միլիոն յոթ հարյուր քսանութ հազար երեք հարյուր իննսունյոթ) ՀՀ դրամ: Ընդ որում՝ 2018թ.-ին նախատեսված աշխատանքների գինը կազմում է 863 959 324 (ութ հարյուր վաթսուներեք միլիոն ինը հարյուր հիսունինը հազար երեք հարյուր քսանչորս) ՀՀ դրամ ներառյալ ԱԱՀ-ն, իսկ մնացածը համապատասխան ֆինանսական միջոցների առկայության դեպքում:>>

1.3 Հաստատել Համաձայնագրի 2018թ.-ին իրականացվելիք աշխատանքների ծավալաթերթ նախահաշիվը համաձայն հավելված 1-ի (կցվում է) :

1.4 Հաստատել Համաձայնագրի 2018թ.-ին իրականացվելիք աշխատանքների վճարման ժամանակացույցը համաձայն հավելված 2-ի (կցվում է) :

1.5 Հաստատել Համաձայնագրի 2018թ.-ին իրականացվելիք աշխատանքների օրացուցային գրաֆիկը համաձայն հավելված 3-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

ՊԱՏԿԻՐԱՏՈՒ

«Ստրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների նախարարության
ք.Երևան, Կազգեն Սարգսյան 3/3

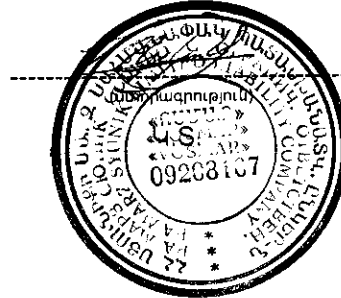
~~ՀՎՀՀ 02565518~~
~~ՀՀ 000011762136~~



(ստորագրություն)

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Ոսմար» ՍՊԸ
«Սյունիքի մադա, ք. Գորիս,
Երևանյան խճ.3
ՀՎՀՀ 09208107
ՀՀ 115004676512



ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻԿ

Ծավալաթերթ նախահաշիվ

Մ-2, Երևան-Երասխ-Գորիս-Մեղրի-Իրանի սահման միջպետական նշանակության
 ավտոճանապարհի
 կմ228+000-կմ235+000 հատվածի միջին նորոգման աշխատանքներ
 2018թ

| NN | Աշխատանքների անվանումը | Չափ. միավ. | Ծավալ | Միավորի արժեքը (ՀՀ դրամ) | Ընդհանուր արժեքը (ՀՀ դրամ) |
|---------------------------------------|---|----------------|----------|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| I Երթևեկելի մաս | | | | | |
| 1 | Գոյություն ունեցող ճան ծածկի քանդում էքս. 1.0մ ³ , բարձում, տեղափոխում 7կմ լցակայան | մ ³ | 615,67 | 3000 | 1847010 |
| 2 | Ֆրեզում հսից=5սմ, տեղափոխում 1կմ միջ. հեռ. և փոսայցում | մ ³ | 264 | 1210 | 319440 |
| 3 | Փոսային նորոգում h=3-5 սմ | մ ³ | 193,07 | 6450 | 1245302 |
| 4 | Ավազակույճային շերտ հսից=20սմ | մ ³ | 1710,2 | 1034 | 1768347 |
| 5 | Խիճ քիտումի տարածումով 4.12տ/1000մ ² h=16սմ | մ ³ | 1710,2 | 3680 | 6293536 |
| 6 | Աճ ծածկի մշակում սառը վերօգտագործման եղանակով h=25սմ (ավելացված ցեմենտ խառնուրդի մասսայի 4% չափով, մակերևույթի վրա քիտումային էմուլսիայի տարածում 1լ/1մ ²) | մ ³ | 49934,75 | 5315 | 265403202 |
| 7 | Մանրահատիկ ա/բ h=4սմ | մ ³ | 57666,45 | 5263 | 303498526 |
| 8 | Խոշորահատիկ ա/բ h=6սմ | մ ³ | 52610,30 | 7270 | 382476890 |
| Ընդամեն | | | | | 962852252 |
| II Կողնակներ և կողային առուներ | | | | | |
| 1 | Կողնակների հարթում գրեյդերով | մ ³ | 13889,8 | 20 | 277796 |
| 2 | Կողնակների լրացում ավազային բնահողով h=10սմ | մ ³ | 13889,8 | 311 | 4319728 |
| 3 | Կողային առուների մաքրում | գծ.մ | 6486 | 560 | 3632160 |
| Ընդամեն | | | | | 8229684 |
| III Իջատեղեր | | | | | |
| 1 | 10eIV կարգի բնահողի քանդում էքս. 0.65մ ³ շ.տ. բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակայան 7 կմ | մ ³ | 18,55 | 2580 | 47859 |
| 2 | Նույնը տեղում թողնելով հետադարձ լիցքի համար | մ ³ | 13 | 740 | 9620 |
| 3 | Նույնը ձեռքի աշխատանքով | մ ³ | 2,37 | 5560 | 13177 |
| 4 | Հետադարձ լիցք ձեռքով բուլդոզերով | մ ³ | 15,37 | 880 | 13526 |
| 5 | Հողային պաստառի հարթում բուլդոզերով | մ ³ | 495,32 | 20 | 9906 |
| 6 | Ավազակույճային շերտ h=10սմ | մ ³ | 3,445 | 5720 | 19705 |
| 7 | Մետ d=530մմ 7մմ խողովակի տեղադրում | գծմ | 53 | 104270 | 5526310 |
| 8 | Խողովակի ջրամեկուսացում | գծմ | 48,8 | 3065 | 149572 |


| | | | | | |
|---|--|----------------|--------|----------------|------------------|
| 9 | Գլխամասի միաձույլ բետոն B-20 | մ ³ | 1,834 | 123250 | 226041 |
| 10 | Գլխամասի ջրամեկուսացում | մ ² | 14,89 | 1250 | 18613 |
| 11 | Բազալտե եզրաքարի ուղղում | զծմ | 10 | 1000 | 10000 |
| 12 | Փոսային նորոգում հիմքով -խիճ h=8-16սմ բիտումի տարածումով 4.12տ/1000մ ² | մ ² | 700 | 4410 | 3087000 |
| 13 | Խճային հիմք h=12սմ | մ ² | 495,32 | 1774 | 878698 |
| 14 | Մանրահատիկ ա/բ h=4սմ | մ ² | 2605,6 | 5210 | 13575176 |
| | | | | Ընդամեն | 23585202 |
| IV Բետոնե վաբեր | | | | | |
| 1 | Բետոնե B-1-20 և B-2-20 վաբերի ապամոնտաժում 0.65 մ ³ էքս, բարձում, տեղափոխում 7կմ լցակույտ | մ ³ | 138,7 | 3070 | 425809 |
| 2 | Բետոնե B-2-20 վաբերի ապամոնտաժում տեղում թողնելով, հետագա օգտագործման համար | զծմ | 100 | 2020 | 202000 |
| 3 | Ավազակոպճային շերտ h=10սմ | մ ³ | 56,1 | 5930 | 332673 |
| 4 | B-2-20 վաբերի տեղադրում (որից 100 հատ հին) | հատ | 1122 | 13430 | 15068460 |
| | | | | Ընդամեն | 16028942 |
| V Ջրընդունիչներ և մետ. ցանց | | | | | |
| 1 | 10eIV կարգի բնահողի քանդում էքս.0,65մ ³ շ.տ.բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 2,0կմ | մ ³ | 15,4 | 2570 | 39578 |
| 2 | 10eIV կարգի բնահողի քանդում ձեռքով տեղում կուտակումով հետադարձ լիցքի համար | մ ³ | 3,44 | 5570 | 19161 |
| 3 | Միաձույլ բետոն B-20 հատակ և պատեր ամրան Ø12մմ Ac-500 -457.44 կգ ամրան Ø8մմ Ac-500 -84.92 կգ | մ ³ | 4,73 | 193500 | 915255 |
| 4 | Մետաղական ցանց Անկյունակ L 70x7մմ -635.54 կգ Անկյունակ L 63x6մմ -711.22 կգ ամրան Ø 25մմ Ac-500 -1149.6 կգ | տ | 2,496 | 885890 | 2211500 |
| 5 | Ավազակոպճային շերտ h=10սմ | մ ³ | 3,01 | 5720 | 17217 |
| 6 | Ջրամեկուսացում | մ ² | 30,1 | 1252 | 37685 |
| 7 | Հետլիցք | մ ³ | 3,44 | 1910 | 6570 |
| | | | | Ընդամեն | 3246967 |
| VI Արգելափակոցներ | | | | | |
| 1 | Նոր մետաղական արգելափակոցների տեղադրում | զծմ | 3276 | 31140 | 102014640 |
| 2 | Ե/բ ուղղորդ սյունների տեղադրում | հատ | 212 | 16580 | 3514960 |
| 3 | Արգելափակոցների ապամոնտաժում հանձնում սեփականատիրոջը | զծմ | 26 | 2160 | 56160 |
| 4 | Սյունների ապամոնտաժում հանձնում սեփականատիրոջը | հատ | 260 | 4370 | 1136200 |
| | | | | Ընդամեն | 106721960 |
| VII Հավաքովի ե/բ d=1.5մ խողովակների նորոգում (Կմ 228+536, կմ 229+509, կմ 229+699, կմ 233+724, կմ 234+497) | | | | | |
| 1 | Հունի մաքրում մուտքում և խողովակի մեջ (10eIV), էլքում ձեռքի աշխատանքով, բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 7կմ | մ ³ | 15 | 8064 | 120960 |

| | | | | | |
|---|---|----------------|-------|----------------|----------------|
| 2 | Մուտքում և ելքում (6,0x0,4x0,4մ) գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100 | մ ³ | 3,04 | 76720 | 233229 |
| 3 | Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ | մ ³ | 0,55 | 5710 | 3141 |
| 4 | Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B20 F100 | մ ³ | 2,68 | 91950 | 246426 |
| 5 | Գլխամասի իրանի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100 | մ ³ | 4,5 | 123250 | 554625 |
| 6 | Մուտքի և ելքի գլխամասերի նորոգում(սվաղ ցեմենտաավազային շաղախով) h=5սմ հաստ. | մ ² | 9,4 | 3780 | 35532 |
| 7 | Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք քիտումով | մ ² | 8,31 | 1250 | 10388 |
| 8 | Գոյ. ունեցող խող-կի գլխամասի քանդում հետահար մուրճով, բարձում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 7կմ | մ ³ | 4,5 | 30930 | 139185 |
| | | | | Ընդամեն | 1343485 |
| VIII Հավաքովի ե/բ d=1.0մ խողովակների նորոգում (Կմ 230+437, կմ 233+032) | | | | | |
| 1 | Հունի մաքրում մուտքում և խողովակի մեջ, ելքում (10eIV) ձեռքի աշխատանքով, բարձում ա/ի և տեղափ. լցակույտ 7կմ | մ ³ | 9 | 8065 | 72585 |
| 2 | Հող. աշխ-ներ (10eIV) փոտրակների փորման համար էքս. 1.0մ ³ շ.տ բարձում ա/ի և տեղափոխ.լցակույտ 7կմ հեռ. վրա | մ ³ | 2,5 | 2500 | 6250 |
| 3 | Հող. աշխատանքներ (10eIV) գլխամասի փոտրակների փորման համար էքս.1.0 մ ³ կողքի վրա կուտակելով հետադարձ լիցքի համար | | 0,5 | 700 | 350 |
| 4 | Քարային լիցք | մ ³ | 5,02 | 12600 | 63252 |
| 5 | Ավազակոպճային նախապատրաստում h=10 սմ | մ ³ | 1,1 | 5720 | 6292 |
| 6 | Գլխամասի կառուցում միաձույլ բետոնից B20 F100 - հիմքեր 6.46 մ ³ - իրաններ 3.47 մ ³ | մ ³ | 9,925 | 123310 | 1223852 |
| 7 | Ելքում գլխադիրի կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F100 | մ ³ | 0,48 | 76730 | 36830 |
| 8 | Վաքի և հենակային ատամի միաձույլ բետոն B 20, F 100 | մ ³ | 1,464 | 91950 | 134615 |
| 9 | Հավաքովի ե/բ N12 օղակի տեղադրում V=0.35 մ ³ , P=0.9տ չափերը 120x100x10սմ ամր. պարուն. Ac500=25,7 կգ/մ ³ , Ac500=67,71կգ/մ ³ B20, F200 | մ ³ | 0,35 | 357740 | 125209 |
| 10 | Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք քիտումով | մ ² | 27 | 1250 | 33750 |
| 11 | Սոսնձային ջրամեկուսացում | մ ² | 1 | 6430 | 6430 |
| 12 | Հետադարձ լիցք (10eIV) ձեռքի աշխատանքով | մ ³ | 0,5 | 1900 | 950 |
| | | | | Ընդամեն | 1710365 |
| IX Հավաքովի ե/բ d=1.25մx2 խողովակների նորոգում կմ 230+865-ում | | | | | |
| 1 | Հունի մաքրում (10eIV) մուտքում, ելքում ձեռքի աշխատանքով, բարձում ա/ի և տեղափ. | մ ³ | 4 | 8060 | 32240 |

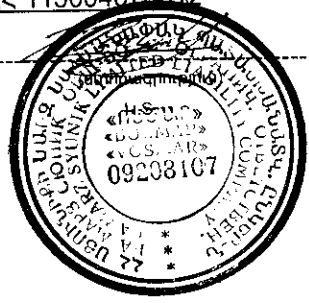
| | | | | | |
|----|--|----------------|-------|------------------|-------------------|
| | լցակույտ 7կմ | | | | |
| 2 | Ելքում գլխադիրի կառուցում (3.5x0.6x0.4) միաձույլ բետոնից B20, F100 | մ ³ | 0,84 | 76700 | 64428 |
| | | | | Ընդամեն | 96668 |
| | X Հավաքովի ե/բ d=1.5մ L=24.5 խողովակի նորոգում կմ 230+937-ում | | | | |
| 1 | Հողային աշխատանքներ (10eIV) խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0 մ ³ շ.տ. տեղում կուտակելով հետադարձ լիցքի համար | մ ³ | 23,6 | 710 | 16756 |
| 2 | Վաքի խճային շերտ h=10սմ | մ ³ | 1,09 | 5720 | 6235 |
| 3 | Օղակների հիմքերի միաձույլ բետոն B20, F200 | մ ³ | 19,86 | 91950 | 1826127 |
| 4 | Գլխամասերի իրանների կառուցում միաձույլ բետոնից B20, F200 | մ ³ | 5,61 | 123250 | 691433 |
| 5 | Գոյություն ունեցող խողովակի օղակների ապամոնտաժում, 5 հատը տեղում պահուստավորելով հետագա օգտագործման համար, իսկ 2 վնասված օղակները վերադարձնել սեփականատիրոջը | հատ | 7 | 19700 | 137900 |
| 6 | Հավ. ե/բ N 16 ապամոնտաժ օղակների տեղադրում V= 0,72մ ³ , P=1,8 տ, չափերը՝ 78x100x14սմ, ամրանի պարուն. AI=16,5կգ/մ ³ , AII=76,7կգ/մ ³ , B20, F200 | մ ³ | 3,6 | 41230 | 148428 |
| 7 | Առ. ե/բ N 16 օղակների տեղադրում V= 0,72մ ³ , P= 1,8 տ, չափերը՝ 178x100x14սմ, ամրանի պարուն. AI=16,5կգ/մ ³ , AII= 76,7կգ/մ ³ , B20, F200 | մ ³ | 1,44 | 280880 | 404467 |
| 8 | Քսվածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով | մ ² | 46,95 | 1250 | 58688 |
| 9 | Ստանձային ջրամեկուսացում | մ ² | 9,96 | 6430 | 64043 |
| 10 | Հետադարձ լիցք (10eIV) բուլբուլներով | մ ³ | 23,6 | 900 | 21240 |
| 11 | Գոյ. ունեցող խողովակի ելքում գլխամասի իրանի քանդակում հետահար մուրճով, բարձրում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 7կմ | մ ³ | 5,61 | 31100 | 174471 |
| | | | | Ընդամեն | 3549787 |
| | | | | Ընդհանուր | 1127365312 |

միավորի արժեքը ներառում է շահույթը և Ա.Ա.Հ.

ՊԱՏԿԻՐԱՏՈՒ
 ՀՀ տրանսպորտի, կապի և ճանապարհային տնտեսության նախարարության
 Երևան, Վազգեն Անդրանիկ 3/3
 ՀՎՀՀ 02565518
 ՀՀ 900011012138



ԿԱՊԱՍԱՌՈՒ
 «Ոսմար» ՍՊԸ
 ՀՀ, Սյունիքի մարզ, ք. Գորիս,
 Երևանյան խճ.3
 ՀՎՀՀ 09208107
 ՀՀ 115004676532



ԿՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

<< դրամ

| հրավերով ախտեսվ ած ափաբաժնի համարը | գնումների ալանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ՊՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | Աշխատանքի | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|-----------|---------|------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | հունվար | փետրվար | մարտ | ապրիլ | մայիս | հունիս | հուլիս | օգոստոս | սեպտեմբեր | հոկտեմբեր | նոյեմբեր | դեկտեմբեր | Ընդամենը |
| 2 | 45231176/1 | Ա/Ճ Մ-2, Երևան- Երասխ-Գորիս-Մեղրի- Իրանի սահման կմ228+000-կմ235+000 հատվածի միջին նորոգման և ընթացիկ ամառային և ընթացիկ ծմեռային պահպանման աշխատանքներ | - | - | - | 863 959 324 | 863 959 324 | 863 959 324 | 863 959 324 | 863 959 324 | 863 959 324 | 863 959 324 | 863 959 324 | 863 959 324 | 863 959 324 |

ՊԱՏԿԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական
 տեխնոլոգիաների նախարարության
 ք.Երևան, Կազգեն Սարգսյան 3/3
 ՀՎՀՀ 02565518
 ՀՀ 900011012136

(Ստորագրություն)

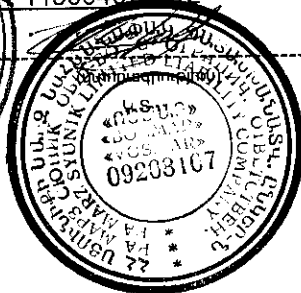
(ստորագրություն)

Կ.Տ

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Ունար» ՍՊԸ

Սյունիքի մարզ, ք. Գորիս,
 Երևանյան խճ 3
 ՀՎՀՀ 09208107
 ՀՀ 115004676512



ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ

Ս-2, Երևան-Երասխ-Գորիս-Մեղրի-Իրանի սահման միջպետական նշանակության ավտոճանապարհի
 կմ228+000-կմ235+000 հատվածի միջին նորոգման աշխատանքներ

2018թ

| No | Կապալառուի կողմից կատարվելիք աշխատանքների առանձին տեսակների անվանումներ | Աշխատանքների կատարման ժամկետը | |
|-----------------------|---|--|--|
| | | Սկիզբը | Ավարտը |
| 1 | Լաբորատոր փորձարկումներ | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո 210 օրացույցային օր |
| 2 | Ճանապարհային պատվածք | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո 150 օրացույցային օր |
| 3 | Ջրահեռացում | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո 120 օրացույցային օր |
| 4 | Արհեստական կառուցվածքներ | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո 180 օրացույցային օր |
| 5 | Կողնակների ամրացում | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո 180 օրացույցային օր |
| 6 | Անվտանգության էլեմենտներ | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո 210 օրացույցային օր |
| Ընդհանուր աշխատանքներ | | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո | Համաձայնագիրը ՀՀ ֆն կողմից հաշվառվելուց հետո 210 օր |

ՊԱՏԿԻՐԱՏՈՒ
 ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվության
 տեխնոլոգիաների նախարարության
 ք.Երևան, Վազգեն Սարգսյան 3թ/3
 ՀՀ ՀՀ 02565518
 ՀՀ 900011012136

(Ստորագրություն)
 Կ.Տ



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ
 «Ոսմար» ՍՊԸ
 Սյունիքի մարզ, ք. Գորիս,
 Երևանյան խճ.3
 ՀՀ ՀՀ 09208107
 ՀՀ 115004676512

