

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 համակարգող՝ 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 «Ոսմար» 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, 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

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

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

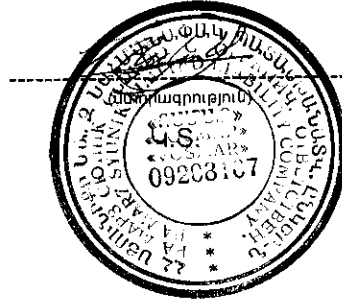
ՀՎՀՀ 02565518
ՀՎՀՀ 000011762136



(ստորագրություն)

ԿԱՊԱՍՏՈՒ

«Ոսմար» ՍՊԸ
«Սյունիքի մարզ, 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 լցակույտ	մ ³	615,67	3000	1847010
2	Ֆրեզում հմբ=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 հմբ=20սմ	մ ³	1710,2	1034	1768347
5	Խիճ բիտումի 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 բիտումային 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 լցակույտ 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

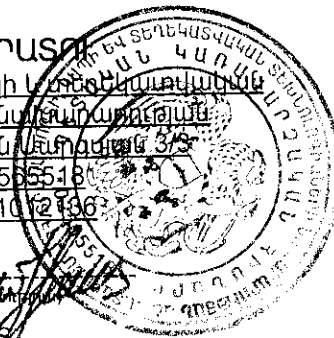
9	Գլխամասի միաձույլ բետոն B-20	մ ³	1,834	123250	226041
10	Գլխամասի ջրամեկուսացում	մ ²	14,89	1250	18613
11	Բազալտե եզրաքարի ուղղում	զժմ	10	1000	10000
12	Փոսային նորոգում հիմքով -խիճ h=8-16սմ բիտումի տարածումով 4.12տ/1000մ ²	մ ²	700	4410	3087000
13	Խճային հիմք h=12սմ	մ ²	495,32	1774	878698
14	Մանրահատիկ 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	զժմ	100	2020	202000
3	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ	մ ²	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 ²	3,01	5720	17217
6	Ջրամեկուսացում	մ ²	30,1	1252	37685
7	Հետլիցք	մ ²	3,44	1910	6570
				Ընդամեն	3246967
VI Արգելափակոցներ					
1	Նոր մետաղական արգելափակոցների տեղադրում	զժմ	3276	31140	102014640
2	Ե/բ ուղղորդ սյուների տեղադրում	հատ	212	16580	3514960
3	Արգելափակոցների ապամոնտաժում հանձնում սեփականատիրոջը	զժմ	26	2160	56160
4	Սյուների 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	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	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	Քավածրային ջրամեկուսացում 2 շերտ տաք բիտումով	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

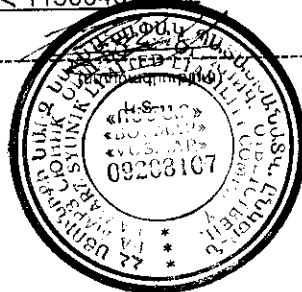
	լցակույտ 7կմ				
2	Ելքում գլխադիրի կառուցում (3.5x0.6x0.4) միաձույլ բետոնից B20, F100	մ ³	0,84	76700	64428
				Ընդամեն	96668
	X Հավաքովի ե/բ d=1.5մ L=24.5 խողովակի նորոգում կմ 230+937-ում				
1	Հողային աշխատանքներ (10eIV) խողովակի փոստրակի փորման համար էքս. 1.0 մ ³ շ.տ. տեղում կուտակելով հետադարձ լիցքի 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 հատր 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=1,8տ, 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= 1,8տ, չափերը՝ 178x100x14սմ, ամրանի պարուն. AI=16,5կգ/մ ³ , AII= 76,7կգ/մ ³ , B20, F200	մ ³	1,44	280880	404467
8	Զավածքային ջրամեկուսացում 2 շերտ տարբիտումով	մ ²	46,95	1250	58688
9	Սոսնձային ջրամեկուսացում	մ ²	9,96	6430	64043
10	Հետադարձ լիցք (10cIV) բուլբոլերով	մ ³	23,6	900	21240
11	Գոյ. ունեցող խողովակի ելքում գլխամասի իրանի քանդակում հետահար մուրճով, քարծում ա/ի և տեղափոխում լցակույտ 7կմ	մ ³	5,61	31100	174471
				Ընդամենը	3549787
				Ընդհանուր	1127365312

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

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ
 ՀՀ տրանսպորտի, կապի և ենթակառուցվածքի նախարարության
 Երևան, Վազգեն Արամյան 3/3
 ՀՎՀՀ 02565518
 ՀՀ 900011012136



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



ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

<< դրամ

Աշխատանքի															
հրավերով ախտատեսված աւիաբաժնի ի համարը	գնումների ալանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ՉՄԱ դասակարգման (CPV)	անվանումը	դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2018թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում												
			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 ձմեռային 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

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

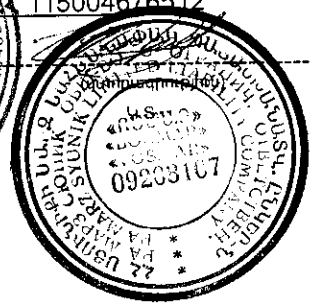
ՀՀ տրանսպորտի, կապի և տեղեկատվական
տեխնոլոգիաների նախարարության
Ք.Երևան, Վազգեն Սարգսյան 3/3
ՀՎՀՀ 02565518
ՀՀ 900011012136

(Ստորագրություն)

Կ.Տ

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

«Ումար» ՍՊԸ
Սյունիքի մարզ, ք. Գորիս,
Երևանյան խճ.3
ՀՎՀՀ 09208107
115004676512



ՕՐԱՑՈՒՑԱՅԻՆ ԳՐԱՖԻԿ

Մ-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.
 ՀՀ ՀՀ 02565518
 ՀՀ 900011012136

(Ստորագրություն)
 Կ.Տ



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

