

ք. Երևան

« 20 » « 05 » 2020թ.

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարությունը, ի դեմս նախարարության գլխավոր քարտուղար Հ. Բատիկյանի, որը գործում է նախարարության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Պատվիրատու), մի կողմից, և ՀՀ նախագծերի պետական արտագերատեսչական փորձաքննություն ՓԲԸ-ն, ի դեմս տնօրեն Գ. Արշակյանի, ով գործում է ընկերության կանոնադրության հիման վրա (այսուհետ՝ Կապալառու), մյուս կողմից, միասին այսուհետև՝ Կողմեր, ղեկավարվելով ՀՀ քաղաքացիական օրենսդրությամբ, հիմք ընդունելով Կողմերի միջև 01.10.2019թ. կնքված N ՏԿԵՆ-ՀՐՄԾՁԲ-2019/13ՏՀ պետական գնման պայմանագրի (այսուհետև՝ Պայմանագիր) 7.5 կետը և ՀՀ կառավարության 2020 թվականի ապրիլի 09-ի N 539-Ն որոշումը՝ փոխադարձ համաձայնությամբ կնքեցին սույն համաձայնագիրը (այսուհետև՝ Համաձայնագիր) հետևյալի մասին.

1. Համաձայնագրի առարկան

Կողմերը որոշեցին՝

- 1.1 Հաստատել Համաձայնագրի 2020թ. Ծավալաթերթ-նախահաշիվը համաձայն հավելված 1-ի,
- 1.2 Հաստատել Համաձայնագրի 2020թ. Գնման Ժամանակացույց համաձայն հավելված 2-ի:
- 1.3 Հաստատել Համաձայնագրի 2020թ. Վճարման Ժամանակացույցը համաձայն հավելված 3-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 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 900011002632
ՀՎՀՀ 02815457
գլխավոր քարտուղար
Հ. Բատիկյան

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

ՀՀ նախագծերի պետական արտագերատեսչական
փորձաքննություն ՓԲԸ
ք.Երևան, Կոմիտաս 54բ
Արղշինբանկ ՓԲԸ
ՀՀ 2473700277210010
ՀՎՀՀ 01508665
Տնօրեն
Գ. Արշակյան


/ստորագրություն/
Կ.Տ.




/ստորագրություն/
Կ.Տ.



Հաստատված է
 N ՏԿԵՆ-ՀԲՄԾՁԲ-2019/13ՏՀ գնման պայմանագրի
 « 20 » « 05 » 2020թ. կնքված
 Թիվ 1 Համաձայնագրով
 Հավելված թիվ 1

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ-ՆԱԽԱՀԱՇԻՎ
Հ-6, /Հ-2/ - Եղվարդի տրանսպորտային հանգույց - /Մ-1/ հանրապետական
նշանակության ավտոճանապարհի կմ12+000-կմ24+700 հատվածի հիմնանորոգման
աշխատանքների
(2020 թվականին իրականացվելիք)

(ՀՀ հազ. դրամ)

ՀՀ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակը	Միավորի արժեքը*	Ընդհանուր արժեքը
1	2	3	4	5	6
I	Հողային աշխատանքներ				
1	IV 10ե գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մ լիցք	մ ³	1030	0.500	515.000
2	Նույնը IV 40գ գրունտը	մ ³	80	0.884	70.720
3	IV 10ե գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մկուտակումով, բարձում էքսկավատորով(0.65մ ³), տեղափոխում լիցք 1.0կմ	մ ³	1070	1.899	2 031.930
4	Նույնը IV 40գ գրունտը	մ ³	60	2.343	140.580
5	IV 10ե գրունտի մշակում և տեղափոխում բուլդոզերով 50մկուտակումով, բարձում էքսկավատորով(0.65մ ³), տեղափոխում լցակույտ 7.0կմ	մ ³	256	2.384	610.304
6	Կողային առուների ակոսահանում մեխանիզմով	մ ³	8136	2.549	20 738.664
7	Լիցքի խտացում պնևմոզլորնով մեկ հետքով 6 անցումով 30սմ շերտի հաստությամբ, ջրի տարածումով	մ ³	2240	0.730	1 635.200
I.Ընդամենը					25 742.398
II	Ճանապարհային պատվածք				
	I տիպ				
1	Գոյություն ունեցող ա/բետոնե պատվածքի վերօգտագործում սառը վերամշակման եղանակով հմիջ.=20սմ	մ ²	87458	1.860	162 671.880
2	Չափազատված խիճ h=12սմ բիտումի տարածումով, 4.12տ/1000մ ²	մ ²	89158.76	3.258	290 479.240
3	Տաք, ծակոտկեն, խոշորահատիկ ա/բետոն h=6սմ	մ ²	87458	6.025	526 934.450
4	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ”տիպ h=4սմ	մ ²	87458	4.476	391 462.008
II.Ընդամենը					1 371 547.578
III	Կողնակներ				

1	Ցամաքորդային գրունտի տեղափոխում պահուստից միջինը 6.0կմ-ից կողնակների իրականացման համար	մ ³	8512.26	2.007	17 084.106
2	Կողնակների հարթեցում և խտացում պնևմոզվոնով 1 հետքով 4 անցումով h=12սմ շերտի հաստությամբ, ջրի տարածումով	մ ³	8512.26	0.881	7 499.301
3	Կողնակների ամրացում կոպճային խառնուրդով h=10սմ	մ ²	71086.76	0.662	47 059.436
III.Ընդամենը					71 642.843
IV	Ուղիներ				
1	Ավազակոպճային շերտ խողովակների տակ h=10սմ	մ ³	2.2	6.045	13.299
2	Մետաղական խողովակների տեղադրում d=325.մմ; 1գծ.մ=39.5կգ; ծ=5մմ	գծ.մ	33	29.391	969.903
3	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ ³	2.75	108.582	298.601
4	Խողովակի ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ ²	33.67	1.818	61.212
5	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ	մ ²	3712	0.537	1 993.344
6	Չափազատված խիճ h=12սմ բիտումի տարածումով, 4.12տ/1000մ ²	մ ²	3524	3.143	11 075.932
7	Տաք,մանրահատիկ ա/բետոն „Բ”տիպ h=4սմ	մ ²	4885	4.423	21 606.355
IV.Ընդամենը					36 018.646
V	Մուտքեր				
1	Ավազակոպճային շերտ խողովակների տակ h=10սմ	մ ³	2.5	6.045	15.113
2	Մետաղական խողովակների տեղադրում d=325.մմ; 1գծ.մ=39.5կգ; ծ=5մմ	գծ.մ	39	29.391	1 146.249
3	Գլխադիրների միաձույլ բետոն B15	մ ³	2.75	108.582	298.601
4	Խողովակի ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ ²	39.8	1.818	72.356
5	Ավազակոպճային շերտ h=10սմ	մ ²	154	0.537	82.698
6	Չափազատված խիճ h=12սմ բիտումի տարածումով, 4.12տ/1000մ ²	մ ²	154	3.143	484.022
7	Տաք,մանրահատիկ ա/բետոն „Բ”տիպ h=4սմ	մ ²	295	4.423	1 304.785
V.Ընդամենը					3 403.823
VI	Ջրթող խողովակների մաքրում և վերականգնում				
1	Գոյություն ունեցող ջրթող խողովակների մաքրում ձեռքով, բարձում և տեղափոխում լցակույտ 7.0կմ/21 հատ/	մ ³	160	8.748	1 399.680
2	d=1020մմ մետաղական խողովակների գլխադիրների իրականացում միաձույլ բետոնով B15/4 հատ/	մ ³	7.36	108.582	799.164
3	Նույնը d=1.0մ ե/բ խողովակի համար/10 հատ/	մ ³	12.06	108.582	1 309.499
4	Նույնը d=1.25մ ե/բ խողովակի համար/8 հատ/	մ ³	5.82	108.582	631.947
5	Նույնը d=1.5մ ե/բ խողովակի համար/10 հատ/	մ ³	14.94	108.582	1 622.215
6	Նույնը 2x2մ բացվածքով ե/բ խողովակի համար B15/2 հատ/	մ ³	1.2	66.750	80.100
7	Նույնը 3x2.5մ բացվածքով ե/բ խողովակի համար B15/2 հատ/	մ ³	1.75	66.750	116.813
8	d=1.25մ ե/բ խողովակների գլխադիրի թևերի միաձույլ բետոն B12.5/2 հատ/	մ ³	1	61.864	61.864
9	Նույնը d=1.5մ ե/բ խողովակների համար /4 հատ/	մ ³	2.2	61.864	136.10

10	d=1.0մ ե/բ խողովակների վաքերի իրականացում միաձույլ բետոնով B12.5 /4 հատ/	մ ³	1.95	75.516	147.256
11	Նույնը d=1.25մ ե/բ խողովակների համար / 4 հատ/	մ ³	2.78	75.516	209.934
12	Նույնը d=1.5մ ե/բ խողովակների համար /8 հատ/	մ ³	11.25	75.516	849.555
13	Նույնը 3x2.5մ բացվածքով ե/բ խողովակների համար /2 հատ/	մ ³	6.4	75.516	483.302
14	Ավազակոպճային շերտի իրականացում վաքերի տակ h=10սմ	մ ³	11.2	6.670	74.704
VI.Ընդամենը					7 922.134
VII	Գոյուտեխնիկայի անցումների և անասնանցումների նորոգում				
1	Գոյություն ունեցող անվահրիչների նորոգում միաձույլ բետոնով B20	մ ³	3	79.433	238.299
2	Անվահրիչների սվաղում և ներկում	մ ²	210.8	3.019	636.405
3	Նոր մետաղական բազրիքների տեղադրում(տես գծագիր)-84 գծ.մ	տոն	1.9144	735.217	1 407.499
4	Եզրապատերի իրականացում միաձույլ բետոնից B20 (0.4x0.6x6)x2 (երկու տեղ)	մ ³	5.76	120.434	693.700
5	Եզրապատերի սվաղում և ներկում	մ ²	40.4	3.017	121.887
6	Մայթերի երեսասվաղ ավազացեմենտե շաղախով (стяжка) h=5սմ	մ ²	43.8	2.527	110.683
7	ՊԿ 192+18 գոյություն ունեցող քայքայված T1-1.0 մայթի բլոկների ապատեղակայում, բարձում, տեղափոխում լցակույտ 7.0կմ	մ ³	3.5	19.371	67.799
8	ՊԿ 192+18 գոյություն ունեցող քայքայված T1-1.0 մայթի բլոկների տեղակայում	հատ	6	345.000	2 070.000
VII.Ընդամենը					5 346.271
VIII	Ճանապարհի կահավորում				
Ա.	Ճանապարհային նշանների տեղադրում՝ այդ թվում				
1	Նախազգուշացնող	հատ	8	47.618	380.944
2	Առավելության	հատ	47	52.175	2 452.225
3	Թելադրող	հատ	4	52.175	208.700
4	Հատուկ թելադրանքի	հատ	6	52.175	313.050
5	Տեղեկատու ցուցիչ	հատ	15	34.212	513.180
Բ.	Արգելափակոցներ				
1	C1 տիպի պլաստիկ ազդանշանային սյուների տեղադրում	հատ	1296	5.734	7 431.264
2	Գոյություն ունեցող ոչ պիտանի մետաղական արգելափակոցների ապատեղակայում, բարձում, տեղափոխում բազա	գծ.մ	630	2.107	1 327.410
3	Նոր մետաղական արգելափակոցների տեղադրում գոյություն ունեցող ե/բ սյուների վրա (պողպատե թիթեղ δ=4մմ)	գծ.մ	630	14.377	9 057.510
4	Նոր մետաղական արգելափակոցների տեղադրում մետաղական սյուների վրա (պողպատե թիթեղ δ=4մմ) ավազակոպիճ -3.52մ ³	գծ.մ	325	21.221	6 896.825

5	Գոյություն ունեցող մետաղական արգելափակոցների ներկում	տոն	45	10.458	470.610
6	Գոյություն ունեցող ազդանշանային սյուների ապատեղակայում, տեղափոխում լցակույտ 7.0կմ	հատ	350	3.515	1 230.250
Գ.	Երթևեկելի մասի նշագծում , լուսանդրադարձիչ գնդիկների օգտագործմամբ 0.35կգ-1մ²				
1.1		կմ	5.069	139.416	706.700
1.5		կմ	5.9	61.81	364.679
1.6		կմ	0.7	113.556	79.489
1.8		կմ	0.414	87.766	36.335
1.2.1		կմ	18.176	242.89	4 414.769
1.18		մ ²	16.02	2.202	35.276
1.19		մ ²	9	2.202	19.818
1.16.2		մ ²	45.5	2.202	100.191
1.16.3		մ ²	48.6	2.202	107.017
VIII.Ընդամենը					36 146.242
Ընդհանուրը					1 557 769.935

*Միավորի արժեքը ներառում է բոլոր ծախսերը, ներառյալ «Շահույթը»՝ 11% և ԱԱՀ-ն՝ 20%

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն
 ՀՀ ք.Երևան, Կառավարական տուն 3,
 ՀՀ կենտրոնական գանձապետարան
 ՀՀ 900011002632
 ՀՎՀՀ 02815457
 գլխավոր քարտուղար
 Հ. Բատիկյան


 /ստորագրություն/
 Կ.Տ.


ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

ՀՀ նախագծերի պետական արտագերատեսչական փորձաքննություն ՓԲԸ
 ք.Երևան, Կոմիտաս 54բ
 Արղշինբանկ ՓԲԸ
 ՀՀ 2473700277210010
 ՀՎՀՀ 01508665
 Տնօրեն
 Գ. Արշակյան


 /ստորագրություն/
 Կ.Տ.


**ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ
 (2020 թվականին իրականացվելիք)**

Հ-6, /Հ-2/ - Եղվարդի տրանսպորտային հանգույց - /Մ-1/ հանրապետական նշանակության ավտոճանապարհի կմ12+000-կմ24+700 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների տեխնիկական հսկողության ծառայություններ	
Ծրագրի անվանումը	ՀՀ 2020թ. պետական բյուջեի պետական նշանակության ավտոճանապարհների հիմնանորոգում
Ֆինանսավորման աղբյուր	2020թ. ՀՀ պետական բյուջե
Պատվիրատու	ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն
Ծառայության անվանումը	Հ-6, /Հ-2/ - Եղվարդի տրանսպորտային հանգույց - /Մ-1/ հանրապետական նշանակության ավտոճանապարհի կմ12+000-կմ24+700 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների տեխնիկական հսկողության ծառայություն
Ճանապարհի անվանումը	Հ-6, /Հ-2/ - Եղվարդի տրանսպորտային հանգույց - /Մ-1/ հանրապետական նշանակության ավտոճանապարհ
Հարված	կմ12+000-կմ24+700
Աշխատանքի տեսակը	Ըստ նախագծի
Ծառայության մատուցման ընդհանուր պահանջներ	<ul style="list-style-type: none"> • Իրականացնել ամենօրյա տեխնիկական հսկողություն՝ համաձայն քաղաքաշինության նախարարի թիվ 44 առ 28.04.1998թ. «Շինարարության որակի տեխնիկական հսկողության իրականացման հրահանգ» հրամանում բերված դրույթների՝ ապահովելով Ծառայությունը մատուցողի կողմից նշանակված տեխնիկական հսկիչի ամենօրյա ներկայությունը շինարարական օբյեկտում (ընդ որում տեխնիկական հսկիչը պետք է ունենա ճարտարագետ-շինարարի որակավորում և տրանսպորտային ոլորտի շինարարության որակի տեխնիկական հսկողության առնվազն 3 տարվա մասնագիտական փորձառություն): Տվյալ շինարարական տեղամասում նշանակված տեխնիկական հսկիչի անհարգելի բացակայության դեպքում Ծառայություն մատուցողը պայմանագրով սահմանված կարգով կրում է պատասխանատվություն: • Հսկել շինարարական աշխատանքների ընթացքը, համապատասխանությունն ապահովելու նպատակով՝ աշխատանքային նախագծին, կապալի պայմանագրի դրույթներին և գործող շինարարական նորմերին: • Հաստատել և հսկել աշխատանքների իրականացման ծրագիրը: • Ստուգել և հսկել նյութերի որակը և շինարարական աշխատանքների ընթացքը: Արգելել կամ պահանջել փոփոխել այն շինարարական նյութերը, որոնք չեն համապատասխանում պահանջվող որակի պահանջներին: • Գնահատել և հսկել շինարարական աշխատանքների ընթացքը, որպեսզի ապահովվի շինարարական աշխատանքների ավարտը՝ համաձայն պայմանագրով սահմանված ժամանակացույցի: • Ստուգել բոլոր այն լաբորատոր փորձարկումների արդյունքները, ինչպես

նաև օգտագործվող նյութերի և կոնստրուկցիաների որակի հավաստագրերը, որոնք անհրաժեշտ են որակի ապահովման համար:

- Ստուգել բոլոր փաստաթղթերը, որոնք անհրաժեշտ են համապատասխան վճարումները իրականացնելու համար:
- Կատարել որակի և կատարված ծավալի ամենօրյա հսկում: Հաստատել վճարման հավաստագրերը, եթե աշխատանքները կատարվել են անհրաժեշտ որակով և ծավալով:
- Կապալառուին պարզաբանել նախագծային փաստաթղթերի հետ կապված հարցերը: Անհրաժեշտության դեպքում առաջարկել աշխատանքային ժամանակացույցի մեջ կատարել փոփոխություններ կամ առաջարկել կատարել լրացուցիչ վճարումներ (երկու դեպքում էլ անհրաժեշտ է Պատվիրատուի համաձայնությունը):
- Իրականացնել հսկողություն աշխատանքային տեղամասերում շինարարական աշխատանքների անվտանգությունը ապահովելու նպատակով: Հրահանգել կապալառուին ապահովել աշխատանքային տեղամասերում անհրաժեշտ նշանների, լուսավորության, անվտանգության այլ միջոցների առկայությունը՝ շինարարության ընթացքում երթևեկության կազմակերպման հաստատված սխեմաների համապատասխան:
- Կատարել անհրաժեշտ օրական գրառումներ, որոնք անհրաժեշտ են պայմանագրի ընթացքի տեխնիկական հսկման համար (ընդգրկվելով կատարված աշխատանքների օրական հավաստագրերը և այլ անհրաժեշտ փաստաթղթեր):
- Ստուգել և հաստատել կապալառուի կողմից նախապատրաստված կատարողական գծագրերը:

Նշանակված տեխնիկական հսկիչի տվյալների և հաշվետվությունների ներկայացման պահանջներ

- Կատարողը պարտավոր է պայմանագրով տեխնիկական հսկողության ծառայությունների կատարման պարտավորությունը ստանձնելուց հետո 3 (երեք) օրյա ժամկետում Պատվիրատուին ներկայացնել տեխնիկական հսկողության ծառայության համար նշանակված տվյալ շինարարական տեղամասի տեխնիկական հսկիչի տվյալները (անուն, ազգանուն, ստորագրության նմուշ, հեռախոսի համար):
- Կատարողը պարտավոր է ներկայացնել Պատվիրատուին Ծառայությունների վերաբերյալ ընթացիկ և ավարտական հաշվետվություններ, որոնք հանդիսանում են Ծառայությունների հանձնման-ընդունման արձանագրությունները հիմնավորող փաստաթղթեր:
- Ընթացիկ հաշվետվությունները ներկայացվում են շինարարական աշխատանքների յուրաքանչյուր կատարողական ակտի ժամանակահատվածին համապատասխան՝ շինարարական աշխատանքների յուրաքանչյուր կատարողական ակտը Ծառայություն մատուցողի կողմից ստորագրելուց հետո 2 (երկու) օրյա ժամկետում՝ Ծառայությունների հանձնման-ընդունման արձանագրությունների հետ մեկտեղ: Ընթացիկ հաշվետվությունները ընդգրկվելու են իրականացված ծառայությունները և կատարված աշխատանքները հավաստող ու հիմնավորող տեխնիկական փաստաթղթերի պատճենները (համառոտ նկարագրություն տվյալ ժամանակահատվածում իրականացված շինարարական աշխատանքների և տեխնիկական հսկողության ծառայությունների վերաբերյալ, տեղեկանք (Ձև 2), լաբորատոր փորձարկումների արդյունքներ, նյութերի, կոնստրուկցիաների որակի համապատասխանության հավաստագրեր, ծածկված միջանկյալ աշխատանքների ընդունման ակտեր, ծածկված (միջանկյալ) աշխատանքների լուսանկարներ (տպագրված և էլեկտրոնային կրիչով), սխեմաներ, թույլտվություններ, և այլ անհրաժեշտ փաստաթղթեր:
- Ավարտական հաշվետվությունը պետք է ընդգրկի հետևյալ փաստաթղթերի

պատճենները՝ ավարտական կատարողական գծագրեր, ավարտական կատարողական ակտ, ամփոփ նկարագրական տեղեկանք իրականացված շինարարական աշխատանքների ամբողջ ժամանակահատվածի համար, ավարտված շինարարական օբյեկտի լուսանկարներ (տպագրված և էլեկտրոնային կրիչով)

- **Ավարտական հաշվեքվությունը** ներկայացվում է շինարարական աշխատանքների ավարտական կատարողական ակտը Շառայություն մատուցողի կողմից ստորագրելուց հետո երկօրյա ժամկետում:

Նորմատիվային պահանջներ

- Տեխնիկական հսկողության ծառայությունները իրականացնել համաձայն՝
- ՀՀ քաղաքաշինության մասին օրենքի,
 - Քաղաքաշինության նախարարի թիվ 44 առ 28.04.1998թ. «Շինարարության որակի տեխնիկական հսկողության իրականացման հրահանգ» հրամանի,
 - ՀՀ կառավարության թիվ N 526-Ն 04 մայիսի 2017թ. Որոշման:

Շառայությունների մատուցման ժամկետը

սկիզբը	ավարտը
Համապատասխան շինարարական աշխատանքների կատարման սկիզբը	Համապատասխան շինարարական աշխատանքների կատարման ավարտը

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն
 ՀՀ ք.Երևան, Կառավարական տուն 3,
 ՀՀ կենտրոնական գանձապետարան
 ՀՀ 900011002632
 ՀՎՀՀ 02815457
 գլխավոր քարտուղար
 Հ. Բատիկյան



/ստորագրություն/
 Կ.Տ.

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

ՀՀ նախագծերի պետական արտագերատեսչական փորձաքննություն ՓԲԸ
 ք.Երևան, Կոմիտաս 54բ
 Արդշինբանկ ՓԲԸ
 ՀՀ 2473700277210010
 ՀՎՀՀ 01508665
 Տնօրեն
 Գ. Արշակյան



/ստորագրություն/
 Կ.Տ.

Հաստատված է
 N ՏԿԵՆ-ՀԲՄԾՁԲ-2019/13ՏՀ գնման պայմանագրի
 « 20 » « 05 » 2020թ. կնքված
 Թիվ 1 Համաձայնագրով
 Հավելված թիվ 3

ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

(ՀՀ դրամ)

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Գնման ենթակա աշխատանքների անվանումը	Աշխատանքի դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2020թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում*													
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը տարի	
1	71351540	Հ-6, /Հ-2/ - Եղվարդի տրանսպորտային հանգույց - /Մ-1/ հանրապետական նշանակության ավտոճանապարհի կմ12+000-կմ24+700 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների տեխնիկական հսկողության ծառայություններ	---	---	---	---	5,068,074	5,068,074	5,068,074	5,068,074	5,068,074	5,068,074	5,068,074	5,068,074	5,068,074	5,068,074

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

ՀՀ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն
 ՀՀ ք.Երևան, Կառավարական տուն 3,
 ՀՀ կենտրոնական գանձապետարան
 ՀՀ 900011002632
 ՀՎՀՀ 02815457
 գլխավոր քարտուղար
 Հ. Բատիկյան


 /ստորագրություն/
 Կ.Տ.

ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

ՀՀ նախագծերի պետական արտագերատեսչական փորձաքննություն ՓԲԸ
 ք.Երևան, Կոմիտաս 54բ
 Արդշինբանկ ՓԲԸ
 ՀՀ 2473700277210010
 ՀՎՀՀ 01508665
 Տնօրեն
 Գ. Արշակյան


 /ստորագրություն/
 Կ.Տ.01508665
 1-05
 77 * 2306885