

Հաստատված է
 N ՏԿԵՆ-ՀԲՄԾՁԲ-2019/10ՏՀ-2 գնման պայմանագրի
 « 01 » « 07 » 2021թ. Անքված
 Թիվ Համաձայնագրով
 Հավելված թիվ 1

ԾԱՎԱԼԱԹԵՐԹ

Մ-16, Մ-4-Ոսկեպար-Նոյեմբերյան-Մ-6 միջպետական նշանակության ավտոճանապարհի կմ7+000-
 կմ8+400 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների
 (2019 թվականի չկատարված և 2021 թվականի իրականացվելիք)

ՀՀ	Աշխատանքների անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակը
1	2	3	4
I.	Ճանապարհային պատվածք		
	I տիպ ԴԿ0+00-ԴԿ11+73		
1	Գոյություն ունեցող ա/բետոնե պատվածքի ֆրեզավորում h=5սմ	մ ²	0
2	Փոսային նորոգում „Բ“ տիպ h=3-5սմ (հմիջ=4սմ)	մ ²	0
3	Փոսային նորոգում „Բ“ տիպ h=5-12սմ(հմիջ=8.5սմ)	մ ²	0
4	Փոսային նորոգում հիմքով		
ա	Չափազատված խիճ h=12սմ, քիտումի տարածումով, 4.12տ/1000մ ²	մ ²	0
բ.	Տաք, ծակոտկեն, խոշորահատիկ ա/բետոն h=6սմ	մ ²	0
5	Հարթեցնող շերտ տաք, մանրահատիկ ա/բետոնից „Բ“ տիպ հմիջ.=3սմ-35%	տոն	0
6	Տաք մանրահատիկ ա/բետոն „Բ“տիպ h=5սմ	մ ²	780
II.	Կողնակներ		
1	Կողնակների մաքրում բուսածածկույթից մեխանիզմով, բարձում էքսկավատորով (0,65մ ³), տեղափոխում լցակույտ 2,0կմ	մ ²	0
2	Կողնակների ամրացում կոպձային խառնուրդով h=10սմ	մ ²	0
III.	Կողային առուներ		
1	Կողային առուների ակոսահանում մեխանիզմով	մ ³	0
IV.	Վաքեր		
1	Գոյություն ունեցող հավաքովի բետոնե վաքերի(34x30սմ չափսի) մաքրում ձեռքով, բարձում և տեղափոխում լցակույտ 2.0կմ	մ ²	0
2	Գոյություն ունեցող վաքերի նորոգում ավազացեմենտային շաղախով-1.16մ ³	մ ²	0
3	Ավազակոպձային շերտ վաքերի տակ h=10սմ	մ ³	0
4	Ե/բ հավաքովի վաքերի տեղադրում L=3.0մ; 34x30սմ չափսի-21գծ.մ	մ ³	0
5	Վաքերի ջրամեկուսացում երկշերտ տաք քիտումով	մ ²	0
6	Ե/բ հավաքովի վաքի տեղադրում ՊՔ-6, L=6.0մ; V=0.568մ ³	մ ³	0
V.	Մայթեր		
1	Գոյություն ունեցող մայթերի քայքայված ա/բ ծածկի քանդում և բարձում ձեռքով, տեղափոխում լցակույտ 2.0կմ	մ ²	0
2	Ավազահատիկ ա/բետոն h=3սմ	մ ²	0

3	Բազալտե եգրաքարերի քանդում (վերադարձ սեփականատիրոջը)	գծ.մ	0	
4	Բազալտե եգրաքարերի տեղադրում 15x30սմ չափսի բետոնե հիմքի վրա	գծ.մ	0	
5	Քայքայված միաձուլ բետոնե եգրաշարի քանդում, բարձում ձեռքով, տեղափոխում լցակույտ 2.0կմ	մ ³	0	
6	Միաձուլ բետոնե եգրաշար 10x20սմ B-15	մ ³	0	
VI.	Մուտքեր			
1	Չափագատված խիճ h=12սմ, բիտումի տարածումով, 4.12տ/1000մ ²	մ ²	0	
2	Մանրահատիկ ա/բետոն „Բ“տիպ h=4սմ	մ ²	0	
VII.	Ուղիներ			
1	Գոյություն ունեցող մետաղական խողովակի ապատեղակայում, մաքրում, տեղակայում d=325.մմ; 1գծ.մ=39.5կգ; δ=5մմ	գծ.մ	0	
2	Ավազակոպձային շերտ խողովակի տակ h=10սմ	մ ³	0	
3	խողովակի ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ ²	0	
4	Գլխադիրների մասում միաձուլ բետոն B15	մ ³	0	
5	Չափագատված խիճ h=12սմ, բիտումի տարածումով, 4.12տ/1000մ ²	մ ²	0	
6	Մանրահատիկ ա/բետոն „Բ“տիպ h=4սմ	մ ²	0	
VIII.	Գոյություն ունեցող խողովակների մաքրում և գլխադիրների նորոգում			
1	Գոյություն ունեցող խողովակների մաքրում ձեռքով, բարձում և տեղափոխում լցակույտ 2.0կմ	մ ³	0	
2	ՊԿ6+35 d=1020մմ մետաղական խողովակի ելքի գլխադիրների վերականգնում միաձուլ բետոնով B15	մ ³	0	
IX.	Ճանապարհի կահավորում			
Ա.	Ճանապարհային նշանների տեղադրում			
	Առավելության	հատ	0	
	տեղեկատու ցուցիչ	հատ	0	
Բ.	Արգելափակոցներ			
	Գոյություն ունեցող մետաղական արգելափակոցների ապամոնտաժում ե/բ սյուներով	գծ.մ	0	
	Մետաղական արգելափակոցների տեղադրում մետաղական սյուներով(սյուների հեռավորությունը իրարից 4մ միջանկյալ մասերում, և 2մ հեռավորության վրա եզրերում ,պողպատե թիթեղ d =4մմ),ավազակոպիճ-2.38մ ³	գծ.մ	0	
	Նոր ե/բ ազդանշանային սյուների տեղադրում	հատ	0	
	Գոյություն ունեցող ե/բ ազդանշանային սյուների ներկում-14հատ	մ ²	0	
Գ.	Երթևեկի մասի նշագծում			
		1.1	կմ	0.038
		1.5	կմ	0.047
		1.6	կմ	0.02
		1.2.2	կմ	0.216
X.	ՊԿ2+88 գոյություն ունեցող ե/բ կամրջի վերանորոգում			

1	Գոյություն ունեցող բետոնե անվահրիչների մեջ d=16մմ, L=15սմ խորությամբ ուղղահայաց անցքերի փորում	հատ	0
2	Անցքերի մեջ ավազացեմենտե խառնուրդի լցում և խարսխածողերի տեղադրում L=30սմ, Ø12մմ AIII-37.3կգ, Ø8մմ AIII-56.9կգ	մ ³	0
3	Միաձույլ բետոնի իրականացում B25	մ ³	0
4	Գոյություն ունեցող ա/բետոնի պատվածքի մշակում բիտումով, 288մ ²	տոն	0
5	Մանրահատիկ ա/բետոն «Բ» տիպ h=4սմ	մ ²	0
6	Մայթերի ավազահատիկ ա/բետոն h=3սմ	մ ²	0
7	Մետաղական բազրիքների վերականգնում -1 հատվածամաս L=3.0մ	կգ	0
	մետաղական խողովակ 60x40x3մմ		
8	Անվահրիչների ներկում	զծ.մ	0
9	Մետաղական բազրիքների ներկում	մ ²	0
10	IV կարգի գրունտի տեղափոխում պահուստից 3.0կմ-ից լիցքի իրականացման համար	տոն	0
11	Կամրջի վերջում շեփի լիցքի լրացում, խտացումով (կոնաձև լիցք)	մ ³	0
12	Կամրջի մայթի ընկած սալի տեղադրում ավտոկրունկով-1հատ	տոն	0
13	ՊԿ3+06-ում (կամրջի վերջում) աջից և ձախից ջրնետների իրականացում մետաղական կիսախողովակներով		0
	Խճային հիմք կիսախողովակների տակ h=20սմ	մ ³	0
	Մետաղական կիսախողովակների տեղադրում d=530.0մմ; 1զծ.մ=45.15կգ; ծ=7մմ(յուրաքանչյուր կողմից 10զծ.մ)	զծ.մ	0
	Կիսախողովակի ջրամեկուսացում երկշերտ տաք բիտումով	մ ²	0
	Խարսխածողեր AIII Ø16մմ L=80սմ, 12հատ	կգ	0
	Միաձույլ բետոն B15	մ ³	0
	Քարե ամրացում	մ ²	0

ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ

«Ստրաձեբային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն»
 «Ք.Երևան, Կառավարական տուն 3»
 «Կենտրոնական գանձապետարան»
 «900011002632»
 «ՀՀ 02815457»
 գլխավոր քարտուղար
 Հ. Բատիկյան



ԿԱՊԱՍԱՌՈՒ

Արխինեքս ՍՊԸ
 «Արմավիրի մարզ.գ. Փարաբար, Արարատյան փ. 19/1տ»
 «ԱՃԲ» ՓԲԸ
 «2470101271540010»
 ՀՀ 01249769
 տնօրեն
 Ա. Բախշյան



ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ - ԳՆՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ

Մ-16, Մ-4 – Ոսկեպար – Նոյեմբերյան - Մ-6 միջպետական նշանակության ավտոճանապարհի կմ12+560-կմ13+900 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների տեխնիկական հսկողության ծառայություններ

Ծրագրի անվանումը	«Հ պետական բյուջեի պետական նշանակության ավտոճանապարհների հիմնանորոգում»
Ֆինանսավորման աղբյուր	2019թ. և 2021թ. ՀՀ պետական բյուջեներ
Պարզվիրաբու	«Հ տարածքային կառավարման և ենթակառուցվածքների նախարարություն»
Ծառայության անվանումը	Մ-16, Մ-4 – Ոսկեպար – Նոյեմբերյան - Մ-6 միջպետական նշանակության ավտոճանապարհի կմ12+560-կմ13+900 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքների տեխնիկական հսկողության ծառայություն
Ճանապարհի անվանումը	Մ-16, Մ-4 – Ոսկեպար – Նոյեմբերյան - Մ-6 միջպետական նշանակության ավտոճանապարհ
Հարված	Կմ12+560-կմ13+900
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,

**Նշանակված տեխնիկական
հսկիչի տվյալների և
հաշվեփոխությունների
ներկայացման պահանջներ**

- 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 (ընդգրկելով կատարված աշխատանքների օրական հավաստագրերը և այլ անհրաժեշտ փաստաթղթեր):
 - Ստուգել և հաստատել կապալառուի կողմից նախապատրաստված կատարողական գծագրերը:
 - 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 հաշվեփոխություններ**, որոնք հանդիսանում են Ծառայությունների հանձնման-ընդունման արձանագրությունները հիմնավորող փաստաթղթեր:
 - **Ընթացիկ հաշվեփոխությունները** 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 ընդգրկելու 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 հաշվետվությունը** ներկայացվում է շինարարական աշխատանքների ավարտական կատարողական ակտը Ծառայություն 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:

Ծառայությունների 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. Բախչյան



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

Արխիվէքս ՍՊԸ
 ՀՀ, Արմավիրի մարզ, գ. Փարաքար,
 Արարատյան փ. 19/տ
 «ԱՇԲ» ՓԲԸ
 ՀՀ 2470101271540010
 ՀՎՀՀ 01249769
 տնօրեն
 Ա. Բախչյան



N SԿԵՆ-ՀԲՄԾՁԲ-2019/10S<-2 գնման պայմանագրի
 « 01 » « 01 » 2021թ. կնքված
 թիվ 2 Համաձայնագրով
 Հավելված թիվ 3

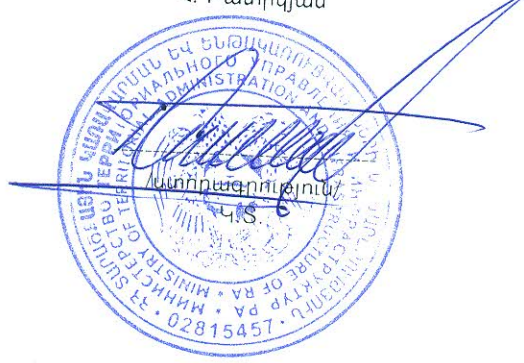
ՎՃԱՐՄԱՆ ԺԱՄԱՆԱԿԱՑՈՒՅՑ*

(« Հրամ)

հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը	գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը՝ ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV)	Գնման ենթակա ծառայությունների անվանումը	Աշխատանքի դիմաց վճարումները նախատեսվում է իրականացնել 2021թ-ին՝ ըստ ամիսների, այդ թվում*												
			հունվար	փետրվար	մարտ	ապրիլ	մայիս	հունիս	հուլիս	օգոստոս	սեպտեմբեր	հոկտեմբեր	նոյեմբեր	դեկտեմբեր	Ընդամենը տարի
1	71351540/16	Մ-16, Մ-4 - Ոսկեպար - Նոյեմբերյան - Մ-6 միջպետական նշանակության ավտոճանապարհի կմ12+560-կմ13+900 հատվածի հիմնանորոգման աշխատանքները տեխնիկական հսկողության ծառայություններ	-	-	-	-	-	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000	300,000

ՊԱՏՎԻՐԱՑՈՒ

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



ԿԱՊԱԼԱՌՈՒ

Արխինեքս ՍՊԸ
 «Հ, Արմավիրի մարզ.գ. Փարաքար,
 Արարատյան փ. 19/1տ
 «ԱՇԲ» ՓԲԸ
 ՀՀ 2470101271540010
 ՀՎՀՀ 01249769
 տնօրեն
 Ա. Բախշյան

