

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Андижон туман Ободонлаштириш

бошкармаси раҳбари

Б.Рахимов

Андижон туман Ободонлаштириш бошкармаси

ТЕХНИК ТОПШИРИК

	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Таъмирланадиган объект	Андижон туман ҳокимлиги ҳузуридаги Ободонлаштириш бошкармаси Найманобод МФЙ Катта Найман ва Кичик Найман кўчасини 2.530 км қисмини асфалтлаш ишларини бажариш
2	Буюртмачи	Андижон туман Ободонлаштириш бошкармаси
3	Буюртма учун таъмирлаш	Андижон туман ҳокимлиги ҳузуридаги Ободонлаштириш бошкармаси Найманобод МФЙ Катта Найман ва Кичик Найман кўчасини 2.530 км қисмини асфалтлаш ишларини бажариш
4	Жойлашган урни	Андижон туман Найманобод МФЙ Катта Найман ва Кичик Найман кўчасини
5	Катнашувчилар учун талаблар	Андижон туман ҳокимлиги ҳузуридаги Ободонлаштириш бошкармаси Найманобод МФЙ Катта Найман ва Кичик Найман кўчасини 2.530 км қисмини асфалтлаш ишларини бажариш
6	Тижорат таклифларини тақдим этиш шартлари	Электрон танлов https://etender.uzex.uz орқали танлов ҳужжатлари
7	Бажарилган ишлар ҳисоб китоби	_____ сум
8	Ишни бажариш муддати	2022 йил _____ ойи
9	Техника хавфсизлиги бўйича талаблар	Иш бажариш жараёнида техника хавфсизлик қоидаларига тўла риоя қилиш шарт
10	Молиялаштириш манбаи	Бюджет манбаларидан



Andijon tumani "Naymanobod" MFY "Katta Nayman" Axbolik Nayman" ko'chalarini
0km-2,530km qismini joriy ta'mirlash bo'yicha
NUQSONLAR QAYD NOMASI

Biz, quyida imzo qo'yib tasdiqlayotganimiz, komissiya a'zolari: Andijon tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili "Naymanobod" MFY raisi, Loyiha tashkilot vakili, mazkur qaydnomani tuzdik shu to'g'rida, vizual tekshirish va instrumental o'lchashlar natijasida ushbu yo'lda quyidagi ish turlari va vajmlari aniqlandi.

№	Ishlarning manzili					Uzunligi (m)	Yo'l elementlarini mavjud xolati	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish xajmlarini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Miqdori	Izox
	km	piketaj										
	dan	gacha	PK+	PK+	PK+							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<p>№1 Ko'chaniq uzunligi - 438m. (Katta Nayman)</p> <p>Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplamda bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarra: zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish</p>												
1	0.0	0.438	0+00	4+38	438	Mavjud yo'l qoplamasi Shag'allangan. Noteksliklar mavjud. Kengligi 4,5m		L x Eni	m ²	1971		
<p>№2 Ko'chaniq uzunligi - 320m. (Katta Nayman)</p> <p>Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplamda bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarra: zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish</p>												
2	0.0	0.320	0+00	3+20	320	Mavjud yo'l qoplamasi Shag'allangan. Noteksliklar mavjud. Kengligi 4,0m		L x Eni	m ²	1280		
<p>№3 Ko'chaniq uzunligi - 250m. (Katta Nayman)</p> <p>Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplamda bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarra: zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish</p>												
3	0.0	0.250	0+00	2+50	250	Mavjud yo'l qoplamasi Shag'allangan. Noteksliklar mavjud. Kengligi 4,0m		L x Eni	m ²	1000		
								L x Eni x %	m ³	80		
								L x Eni	m ²	1000		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						№4 Ko'chaniq uzunligi - 270m. (Katta Nayman)					
						Avtoyeyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash					
4	0.0	0.270	0+00	2+70	270	Mavjud yo'l qoplamasi; Shag'allangan Notekisliklar mavjud. Kengligi 4.0m		L x Eri	m2	1080	
						№5 Ko'chaniq uzunligi - 35m. (Katta Nayman)					
						Avtoyeyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash					
5	0.0	0.035	0+00	0+35	35	Mavjud yo'l qoplamasi; Shag'allangan Notekisliklar mavjud. Kengligi 4.0m		L x Eri	m2	140	
						№6 Ko'chaniq uzunligi - 305m. (Katta Nayman)					
						Avtoyeyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash					
6	0.0	0.066	0+00	0+66	66	Mavjud yo'l qoplamasi; Shag'allangan Notekisliklar mavjud. Kengligi 3.0m		L x Eri x %	m3	10	
						№7 Ko'chaniq uzunligi - 130m. (Kichik Nayman)					
						Avtoyeyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash					
7	0.066	0.305	0+66	3+05	239	Mavjud yo'l qoplamasi; Shag'allangan Notekisliklar mavjud. Kengligi 4.0m		L x Eri	m2	956	
						№8 Ko'chaniq uzunligi - 170m. (Kichik Nayman)					
						Avtoyeyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash					
8	0.0	0.130	0+00	1+30	130	Mavjud yo'l qoplamasi; Shag'allangan Notekisliklar mavjud. Kengligi 4.0m		L x Eri x %	m3	17	
						№9 Ko'chaniq uzunligi - 520m. (Kichik Nayman)					
						Avtoyeyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash					
						Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish					
						Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish					
						Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish					
						Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
№8 Ko'chaniq uzunligi - 385m. (Kichik Nayman)												
9	0.0	0.120	0+00	1+20	120	Mavjud yo'l qoplamasi. Eski asfaltbetondan iborat chiqur. Chanodlar mavjud. Kengligi 4.0m	Mavjud yo'l qoplamasi yaroqsiz afo dan iborat. Ko'plab chuqur chanodlar mavjud. qaynoq mayda zarra zich asfaltbeton qorishmasi bilan (yamaah)	L x Eni x %	m2	48		
10	0.120	0.176	1+20	1+76	56	Mavjud yo'l qoplamasi yangi asfaltbetondan iborat.	Mexanizm yordamida 5sm qalinihda qaynoq mayda zarra zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	480		
11	0.176	0.385	1+76	3+85	209	Mavjud yo'l qoplamasi, eskirgan a/betondan iborat shag'ali qismalan ham mavjud. Kengligi 4.0m	Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash Qoplama bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'ali aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak	L x Eni	m2	418		
№8 Ko'chaniq uzunligi - 207m. (Kichik Nayman)												
12	0	0.207	0+00	2+07	207	Mavjud yo'l qoplamasi Shag'allangan. Noteksiliklar mavjud. Kengligi 4.0m	Mavjud yo'l qoplamasi yaroqsiz afo dan iborat. Ko'plab chuqur chanodlar mavjud qaynoq mayda zarra zich asfaltbeton qorishmasi bilan (yamaah)	L x Eni x %	m2	84		
№9 Ko'chaniq uzunligi - 190m. (Kichik Nayman)												
13	0	0.190	0+00	1+90	190	Mavjud yo'l qoplamasi Shag'allangan. Noteksiliklar mavjud. Kengligi 4.0m	Mexanizm yordamida 5sm qalinihda qaynoq mayda zarra zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	828		
Umumiy yo'l bo'yicha sathlanadigan qurilish materiallarini keltirish masofasi.												
1							Asfaltbeton	L x Eni	m2	760		
2							Qum, shag'ali aralashmasi	L x Eni x %	m3	51		
3							Chiqiqotish	L x Eni	m2	760		

Imzo qo'yuvchilar:

1. Andujon viloyati Andijon tuman o'zbekiston Respublikasi boshqaruvi vakili
2. MIV raisi
3. Loyixha tashkilot vakili



(Handwritten signature)
 MIV raisi

(Handwritten signature)
 Loyixha tashkilot vakili



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.eksportiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana:24-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 77587

Obyekt nomi «Andijon tumani "Naymanobod" MFY Katta Nayman va Kichik Nayman ko`chalarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "Yo`l loyixa servis" MCHJ

Bosh loyihachi - "Yo`l loyixa servis" MCHJ

Litsenziya №AL-002058 sonli 02.02.2022y

Moliyalashtirish manbai - "Fuqarolar tashabbusi" jamgarmasi mablaglari xisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi Joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 67698

1. Loyihalash uchun asos

1. Xalq deputatlari Andijon tuman kengashiining 2022 yil 29.04dagi №VI-32-101-1-16-K/22 sonli qarori.

2. 2022yildagi Andijon tumani obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig`i tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan:

Yo'l poyinining uzunligi - 438m, 320m, 250m, 270m, 35m, 305m, 130m, 385m, 207m, 190m.

Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2021 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 918 157,472 ming so'mni tashkil qilgan.

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon tumani "Naymanobod" MFY Katta Nayman va Kichik Nayman ko'chalarini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 49,25 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 918 157,472 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich