



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

Бухоро вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,  
devexpertiza@umail.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana:24-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 43373**

**Obyekt nomi** «Jondor tumani Nurafshon MFY xududidagi Og'ar qishlog'i ichki xo'jalik avtomobil yo'llarini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Jondor tuman Obodonlashtirish boshqarmasi

**Bosh loyihachi** - "Buxoro elektrotexloyiha" MChJ

**Litsenziya** Qurilish vazirligi tomonidan 2021-yil 30-iyunda berilgan.

№AL-001859

**Moliyalashtirish manbai** - Maxalliy budjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - Tanlov - Tender asosida

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 43078

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 22 sentyabrdagi PQ-5250-sonli qarori

1.2 Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.3 .Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonlar

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Smeta hujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Obyektning joylashuv manzili – Buxoro viloyati Jondor tumani.

3.2. Asosiy loyiha yechimlari – Loyihalash topshirig'i va nuqsonlar dalolatnomasiga asoslanib ko'rib chiqilgan ishlari;

3.3. Obyektning umumiyligi – 1,970 km.

**1-ko'cha**

Avtomobil yo'llini shag'al qum aralashmasi yordamida yuzalarni to'g'rakash , Har 1000 m2 ga – 0.5 tn xisobida bitum sepish, Mayda donali issiq zich V turli II-markali a/beton qorishmasidan h-5 sm qalinlikda qoplama qatlamini qurish, Yo'l chetini Shag'al qum aralashmasidan h-5sm qalinlikda mustaxkamlash

**2-ko'cha**

2gr tuproqlarda mavjud yo'l poyi yuzalarini avtogreyder yordamida tekislash, Avtomobil yo'llini shag'al qum aralashmasi yordamida yuzalarni to'g'rakash, Shag'al qum aralashmasidan h-12 sm qalinlikda asos qatlamini qurish, Har 1000 m2 ga – 0.5 tn xisobida bitum sepish, Mayda donali issiq zich V turli II-markali a/beton qorishmasidan h-5 sm qalinlikda qoplama qatlamini qurish, Yo'l chetini Shag'al qum

aralashmasidan h-5sm qalinlikda mustaxkamlash

### **3-ko'cha**

Avtomobil yo'lini shag'al qum aralashmasi yordamida yuzalarini to'g'rilash, Har 1000 m2 ga - 0.5 tn xisobida bitum sepish, Mayda donali issiq zich V turli II-markali a/beton qorishmasidan h-5 sm qalinlikda qoplama qatlamini qurish, Yo'l chetini Shag'al qum aralashmasidan h-5sm qalinlikda mustaxkamlash

### **4-ko'cha**

2gr tuproqlarda mavjud yo'l poyi yuzalarini avtogreyder yordamida tekislash, Avtomobil yo'lini shag'al qum aralashmasi yordamida yuzalarni to'g'rilash, Shag'al qum aralashmasidan h-12 sm qalinlikda asos qatlamini qurish, Har 1000 m2 ga - 0.5 tn xisobida bitum sepish, Mayda donali issiq zich V turli II-markali a/beton qorishmasidan h-5 sm qalinlikda qoplama qatlamini qurish, Yo'l chetini Shag'al qum aralashmasidan h-5sm qalinlikda mustaxkamlash

### **5-ko'cha**

2gr tuproqlarda mavjud yo'l poyi yuzalarini avtogreyder yordamida tekislash, Shag'al qum aralashmasidan h-12 sm qalinlikda asos qatlamini qurish, Har 1000 m2 ga - 0.5 tn xisobida bitum sepish, Mayda donali issiq zich V turli II-markali a/beton qorishmasidan h-5 sm qalinlikda qoplama qatlamini qurish, Yo'l chetini Shag'al qum aralashmasidan h-5sm qalinlikda mustaxkamlash

## **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

**Smeta hujjatlari :** Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "SHNK" smeta resurs normalari to'plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'ektning tavsiya etilgan narxini hisob-kitobi. Ob'ektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi, pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunlari narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachining 2022 yil 23 maydagi Jondor tuman Obodonlashtirish boshqarmasi tastiqlangan ilovalariga binoan qabul qilindi.

## **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

### **5.1. Loyiha ko'rib chiqiladi va tasdiqlanadi:**

Buyurtmachi tomonidan e'tirozlar yo'q.

## **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert (lokal) xulosalariga ko'ra ishchi loyhaga quyidagi asosiy o'zgartirish va qo'shimchalar kiritildi:

- Smeta resurs xarajatlarida qabul qilingan mashina-mexanizm va materiallarning narxlari asoslandi.

6.2 Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra **qo'shimcha qiymat solig'i bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 1 228 714,477 ming so'm miqdorida topshirilgan ishlar qiymati 144 812,191 ming so'mga kamaytirilib, 1 083 902.286 ming so'm qilib belgilandi**, shu jumladan:

6.3. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-soni qarorining 7-ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-soni qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, **"Jondor tumani Nurafshon MFY xududidagi Og'ar qishlog'i ichki xo'jalik avtomobil yo'llarini joriy ta'mirlash"** ishchi loyiha kelgusida ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Smeta qismi bo'yicha:** B.Karimov

**Bosh mutaxassis:** IDIYEV ISLOM ILHOM O'G'LII

**Ishtirokchi ekspertlar:**

**Сводная стартовая стоимость объекта**

**БУХОРО ВИЛОЯТИ ЖОНДОР ТУМАНИ НУРАФШОН МФЙ ОГАР ҚИШЛОГИ ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ .**

*Составлена в текущих ценах*

№	Наименование затрат	Сумма, тыс.сум
I	II	III
1	Затрат на оборудование, мебель и инвентарь	-
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с транспортным расходом	728 155.093
3	Затраты на основную заработную плату с учётом начислений на социальное страхование	10 557.091
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	82 730.841
	Итого прямые затраты	821 443.025
5	Прочие затраты и расходы подрядчика - 14.74%	121 080.702
6	Отраслевая рентабельность - 0 % согласно постановления Кабинета Министров от 9 июня 2014 г. № 149	-
	Итого СМР	942 523.727
7	Затраты на страхование строительства объектов - 0,32 %	-
	<b>ИТОГО</b>	<b>942 523.727</b>
8	Коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год-0 %	-
	Итого сметная стоимость в текущих ценах	942 523.727
9	НДС-15%	141 378.559
10	<b>Итого сметная стоимость в текущих ценах</b>	<b>1 083 902.286</b>

Директор ООО "Бухоро электротехлойха":

Ж.Джураев



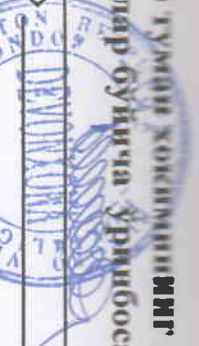
МП

А.Бобожонов

Жондор туманинг курилми  
ишилар бўйича ўтибосари:

А.Зокиров

2022 й.



**Жондор туманинг штириш  
бонкормаси бошчилиги :**

И.Музффаров  
2022 йил

**Бухоро вилоят Жондор тумани Нурафшон МФЙ Огар кишлоги ички хўжалик автомобиль йўлларини жорий таймирлаш бўйича**

**НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Биз кўйила имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: Жондор туман молия бўлими вакили О.Роҳимов; Жондор туман Ободонлаптириш бошкармаси вакили А.Руҳабад; Жондор туман Нурафшон МФЙ раиси А.Бобоқоқов Бухоро электротехлоҳиҳа МЦЖ вакиллари А.Бобоҷонов важ. Зоировлар мазкур кайдномани туздик шу тўрилаки, визуал текшириш ва инструментал ўтлашлар натижасида ушбу йўл бўйича кўйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди.

**1-Кўча**

№	Ишларнинг манзили			Узунлиги (м)	Йул элементларининг мавжуд холати	Лойихада кузда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажомларини хисоблаш формуласи	Утнов бирлиги	Микдор и (хажми)		
	км	дан	гача	Боши	Охири	Пикети					
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	0,00	0,510	0+00,00	5+10,00	510	Мавжуд йўлда асос катлами меёрдан паст ва хотекс	Автомобил йўлини шагал кўм калдарида юзаларни тўғрилап	510x4,5	m2	2295	
2	0,00	0,510	0+00,00	5+10,00	510	Хар 1000 м2 га – 0,5 тн хисобида битум селиш	1050x4,5x0,5 /1000	тн		1.1475	
3	0,00	0,510	0+00,00	5+10,00	510	Мавжуд йўлда маркази а/бетон коримасидан Н-5 маркази а/бетон коримасидан Н-5 маркази а/бетон коримасидан Н-5	510x4,5	m2	2295		
4	0,00	0,510	0+00,00	5+10,00	510	коплама катлами маъжуд эмас	510x2x0,5	m2		510	
5	0,00	0,510	0+00,00	5+10,00	510	Иш араалашмасидан Н-5 см калинликда коплама катламини куриш	510x2x0,5	m2		510	

**1. Күйүм**

№	Ишларниң мөлөнүү				Учун лиги (м)	Нұуц лып элементтеринин мавжуд холаты	Нұуц лып жетекшіліктеринин и тарабырын	Нұуц лып хисобалын формуласи	Нұуц лып бүрлиги	Нұуц лып и хажми
	КМ	Пикети	Боши	Охир						
1	дан	гача	Боши	Охир	6	7	8	9	10	11
2	0,05	0,22	0+50,00	2+20,00	170	Мавжуд йўл пойи юзалари нотекс	2гр тупрокларда мавжуд йўл пойи юзаларини автогрейдер ёрдамида текислап	170x5	m2	850
3	0,00	0,05	0+00,00	0+50,00	50	Мавжуд йўлда асос катлами меёрдан паст ва нотекс	Автомобил йўлини шагал кум аралашмаси ёрдамида юзаларни тўғрилаш	50x4	m2	200
4	0,05	0,22	0+50,00	2+20,00	170	Мавжуд йўлда асос катлами мавжуд эмас	Шагал кум аралашмасидан Н-12 см калинликда асос катламини куриш	170x4	m2	680
5	0,00	0,22	0+00,00	2+20,00	220		Хар 1000 м2 га – 0,5 тн хисобида бигум селиш	220x4x0,5/10 00	тн	0,44
6	0,00	0,22	0+00,00	2+20,00	220	Мавжуд йўлда коллама катлами мавжуд эмас	Майдо донали иссик зич В турли П- маркали а/бетон коришмасидан Н-5 см калинликда коллама катламини куриш	220x4	m2	880
7	0,00	0,22	0+00,00	2+20,00	220	Йўл четини аралашмасидан Н-5 см калинликда мустахкамлаш	Шагал кум 220x2x0,5	m2	220	

**3-Кўча**

№	Ишларниң манзили				Узун лиги (м)	Йул элементларининг мавжуд холати	Лойихада кузда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини хисоблаш формуласи	Улчов бирлiği	Микдор и хажми
	КМ	Пикети	Боши	Охир						
1	дан	гача	Боши	Охир	6	7	8	9	10	11
2	0,00	0,41	0+00,00	4+10,00	410	Мавжуд йўлда асос	Автомобил йўлини шагал кум	410x4,5	m2	1845

3	0,00	0,41	0+00,00	4+10,00	410	ЖР 1000 м 2 = 0,8 т бетум солиши	410x4,5,5 1000	т	0,021
4	0,00	0,41	0+00,00	4+10,00	410	Мавжуд йүлдә коллама катлами мавжуд эмас	410x4,5 m2	m2	1845
5	0,00	0,41	0+00,00	4+10,00	410	Йўл четини Шагал кум аралашмасидан Н-5см калинликда мустахкамлаш	410x2x0,5 m2	m2	410

#### 4-Кўча

№	Ишларниг манзили				Узун лиги (м)	Йўл элементларининг мавжуд холати	Лойихада кузда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини хисоблаш формуласи	Улчов бирлиги	Микдор и (хажми)
	км	гача	Боши	Охири						
1	дан				6	7				
2	2	3	4	5		8				
2	0,19	0,29	1+90,00	2+90,00	100	Мавжуд йўл поин юзалири нотекс	2гр тупрокларда мавжуд йўл поин юзалирини автогрейдер ёрдамида текислаш	100x5	m2	500
3	0,00	0,19	0+00,00	1+90,00	190	Мавжуд йўлда асос катлами меёрдан паст ва нотекс	Автомобил йўлини шагал кум арагашмаси ёрдамида юзалирни тўғрилаш	190x4	m2	760
4	0,19	0,29	1+90,00	2+90,00	100	Мавжуд йўлда асос катлами мавжуд эмас	Шагал кум аралашмасидан Н-12 см катинликда асос катламини куриш	100x4	m2	400
5	0,00	0,29	0+00,00	2+90,00	290		Хар 1000 м2 га – 0,5 тн хисобида битум селиш	290x4x0,5/10 00	тн	0,58
6	0,00	0,29	0+00,00	2+90,00	290	Мавжуд йўлда коллама катлами мавжуд эмас	Майдо донали иссик зич В турли П-маркали а/бетон коришмасидан Н-5 см катинликда коллама катламини куриш	290x4	m2	1160
7	0,00	0,29	0+00,00	2+90,00	290		Йўл четини Шагал кум аралашмасидан Н-5см катинликда	290x2x0,5 290	m2	290

**5-күн**

№	Ишларнинг манзили		Узун лиги (м)	Нул элементларининг мавжуд холати	Мин		Учон хисоблаш формуласи	Миндор и (хажми)	
	КМ	Пикири			КМ	Нул			
дан	гача	Боши	Охири	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5					
2	0,00	0,54	0+00,00	5+40,00	540	Мавжуд йўл пойи юзалари нотекс	2гр тупрекларда мавжуд йўл пойи юзаларини автогрейдер ёрдамида текислап	540x5	M2
3	0,00	0,54	0+00,00	5+40,00	540	Мавжуд йўлда асос катлами мавжуд эмас	Шагал кум аралашмасидан H-12 см калинликда асос катламини куриш	540x4	2160
4	0,00	0,54	0+00,00	5+40,00	540		Хар 1000 м2 га - 0,5 тн хисобида битум селиш	540x4x0,5/10 00	M2
5	0,00	0,54	0+00,00	5+40,00	540	Мавжуд йўлда коплама катлами мавжуд эмас	Майдо донали иссик зич В турили П- маркали а/бетон коришмасидан H-5 см калинликда коплама катламини куриш	540x4	1,08
6	0,00	0,54	0+00,00	5+40,00	540		Йўл четини Шагал аралашмасидан H-5см калинликда мустахкамлап	540x2x0,5	M2
									540

Ашёларни ташиб келтириш: **Шагал кум аралашмаси- (Жилвон кони) 96 км: Асфальтобетон коришмаси ва битум - Ромиган Автобан МЧЖ АБЗ 60 км**

Жондор туман молия бўлими вакили:

Жондор туман Ободонлаштириш бошкармаси вакили:

Жондор туман Нурафшон МФЙ раиси:

Бухоро электротехнологиха МЧДК вакидлари ишхонаси  
Бухоро электротехнологиха МЧДК вакидлари ишхонаси

Ж.Зоиров

*Р.Рамазов*  
*Р.Зарифов*

*Р.Зарифов*  
*А.Бобоҷонов*

