

Андижон шаҳар «Ободонлаштириш» бошқармаси

Техник топшириғи

№	Асосий маълумотлар	Иштирокчилар учун маълумотлар
1.	Таъмирланадиган ҳудуд	Андижон шаҳар «Ободонлаштириш» бошқармаси, Андижон шаҳар Шўрбулок МФЙ А.Исроилов кўчасини 0 км-1 452м жорий таъмирлаш ишлари
2.	Буюртмачи	Андижон шаҳар «Ободонлаштириш» бошқармаси
3	Буюртма учун таъмирлаш	Андижон шаҳар Андижон шаҳар Шўрбулок МФЙ А.Исроилов кўчасини 0 км-1 452м жорий таъмирлаш ишлари
4	Алоқа учун шахс	Тоҳиров Тўланбой Баходирович
5	Танлов эълон қилинадиган жой	Ўзбекистон Республикаси Товар хом ашё биржаси https://etender.uzex.uz
6	Бажариладиган ишни ҳисоб-китоби	597 663 370 (беш юз тўқсон етти миллион олти юз олти миш уч минг уч юз етмиш) сум
7	Ишни бажариш муддати	2022 йил июль ойи
8	Техника хавфсизлик буйича талаблар	Иш бажариш жараёнида техника хавфсизлик талабларига тула риоя қилишлари шарт
9	Тижорий таклифи такдим этиш шартлари	Танлов иштирокчилари шартномани бажариш учун зарур техникавий, молиявий, моддий, кадрлар ресурсларининг ҳамда бошқа ресурсларининг мавжудлиги; шартнома тузиш учун қонуний ҳуқуққа эгаллик солиқлар ва бошқа мажбурий туловларни тулаш буйича қарздорликнинг мавжуд эмаслиги. Инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида қайд этилмаганлиги ҳақидаги маълумотни такдим этилиши таълаб этилади.
10	Танловга таклифлар бериладиган тил	Рус ва ўзбек
11	Молиялаштириш манбаси	Бюджети маблағлари ҳисобидан

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО "YO'L LOYIHA SERVICE"
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "А.ИСРОИЛОВ" ДЛИНОЙ 1452 М В МФЙ
"ШУРБУЛОК" ГОРОДА АНДИЖАН
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Директор:



ОМУРЗАКОВ Х.

Составлена на основании дефектного акта

Экз. _____

АНДИЖАН - 2022 год

СОДЕРЖАНИЕ
СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "А.ИСРОИЛОВ" ДЛИНОЙ 1452 М В МФИ
"ШУРБУЛОК" ГОРОДА АНДИЖАН
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

№ I	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА II	СТРАНИЦЫ III
1	ПИСЬМО-ЗАДАНИЕ	
2	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ	
3	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	
4	СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА	
5	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА	
6	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ	

"TASDIQLAYMAN"

Andijon shahar Obodonlashtirish boshqarmasi rahbari

" " _____ 2022yil

**Andijon shahar "Sho'rbuloq" MFY "A.Isroilov" ko'chasini
0km-1 452m qismini joriy ta'mirlash bo'yicha
NUQSONLAR QAYDNOMASI**

Biz, quyida imzo qo'yib tasdiqlovchilar, komissiya a'zolari: Andijon shahar Obodonlashtirish boshqarmasi vakili, "Sho'rbuloq" MFY raisi, "Sho'rbuloq" MFY faoli, Loyiha tashkilot vakili, mazkur qaydnomani tuzdik shu to'g'ridaki, vizual tekshirish va instrumental o'lchashlar natijasida ushbu yo'lda quyidagj ish turlari va xajmlari aniqlandi.

№ t/r	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 km	gacha km	PK + km	PK + 4	PK + 5							
1	0,0	0,210	0+00	2+10	210	Mavjud yo'l qoplamasi qum shag'al aralashmasidan iborat, shag'ali yetarli emas kengligi 5m	Asosiy ko'cha uzunligi - 210m. Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qum shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarraali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	1050		
2	0,0	0,500	0+00	5+00	500	Mavjud yo'l qoplamasi qum shag'al aralashmasidan iborat, shag'ali yetarli emas kengligi 4,5m	Ko'cha uzunligi - 500m. Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qum shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarraali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	2250		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Ko'cha uzunligi - 412m.					
						Mavjud yo'l qoplamasi qum shag'al aralashmasidan iborat, shag'ali yetarli emas kengligi 4,0m	Avtogreyder bilan yo'lining bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	L x Eni	m2	1648	
3	0,0	0,412	0+00	4+12	412		Qum shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m3	82	
						Ko'cha uzunligi - 330m.					
						Mavjud yo'l qoplamasi qum shag'al aralashmasidan iborat, shag'ali yetarli emas kengligi 4,0m	Avtogreyder bilan yo'lining bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	L x Eni	m2	1320	
4	0,0	0,330	0+00	3+30	330		Qum shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m3	40	
						Umumiy yo'l bo'yicha sarflanadigan qurilish materiallarini keltirish masofasi.					
						Asfaltobeton					
1						Qum, shag'al aralashmasi					
									km	27	
2									km	27	



1. Andijon shahar Obodontashirish boshqarmasi vakili: *Abdullayev A.*
 2. MFY raisi: *Abdullayev A.*
 3. MFY vakili: *Abdullayev A.*
 4. Loyixa tashkilot vakili: *Abdullayev A.*

1. Andijon shahar Obodontashirish boshqarmasi vakili:
2. MFY raisi:
3. MFY vakili:
4. Loyixa tashkilot vakili:

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "А.ИСТОИЛОВ" ДЛИНОЙ 1452 М В МФЙ "ШУРБУЛОК" ГОРОДА АНДИЖАН (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

Стоимость работ и затрат определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 "О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и ШНК 4 01 16-09

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле (ШНК 4 01 16-09)

$$Ц = (С_{зп} + С_{эм} + С_{м} + З_о + С_{тр} + П_п + П_{пр} + П_з + С_р) \times К_р$$

где:

С _{зп}	затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
С _{эм}	затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
С _м	затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
С _{тр}	затраты на транспортные расходы;
П _п	прочие затраты подрядчика;
П _{пр}	прочие затраты производственного характера;
П _з	прочие затраты заказчика;
З _о	затраты на оборудование;
С _р	затраты на страхование строительства объектов;
К _р	Коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих - строителей на текущую стоимость 1 человека - часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$С_{озп} = Т_{раб} \times С_{ч} \times К_{сс} = 2138,871 \text{ тыс. сум}$$

Т_{раб} - трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;

С_ч - среднечасовая заработная плата рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону за 2022г., принята с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 12483,39 сум

К_{сс} - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. 12 %

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$С_{ч} = З_{мс} : \Phi = 13981,40 \text{ сум}$$

где:

З _{мс}	Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону;	2107571	сум
Φ	среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства социальной защиты населения Республики Узбекистан.		

Среднемесячная заработная плата строителей по стройке в расчете на месяц, определена на основе статистических данных, а часовая ставка из расчета 168,83 часов в месяц.

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной ведомостью и составляют для рабочих - строителей 152,98 чел/час

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино - часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино - часа соответствующего вида машин по формуле:

$$С_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр} = 51820,070 \text{ тыс. сум}$$

где:

ЭМ	Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
Ц _{пр}	текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/ сум

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной ведомостью.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с использованием средних текущих цен на материально - технические ресурсы, приведенных в Каталог Госархитектстроя по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп} = 383836,762 \text{ тыс. сум}$$

где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{мп}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций
 $C_{мп} = N \times Ц_{ср}$,

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

$Ц_{ср}$ - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции), применены на основании протокола согласования цен.

IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$З_о = З_к + З_пр = 0$$

$З_к$ - стоимость основного технологического оборудования.

$З_пр$ - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

V. Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$C_{тр} = 31796,067 \text{ тыс. сум}$$

где:

$C_{тр}$ - размер транспортных расходов на перевозку строительных материалов, изделий и конструкций установлен в размере 5% от их стоимости в соответствии с письмом Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 352/11-05 от 31.01.2011 год.

VI. Прочие производственные затраты.

Затраты на временные здания и сооружения 0 %

Дополнительные затраты в зимнее время на строительство 0 %

0

VII. Прочие затраты подрядчика.

$П_п$ - прочие затраты подрядчика приняты в размере 18,71 %

от суммы прямых затрат согласно согласования Андижанского областного Хокимията и ИК "СЕЗ" Андижанской област

$П_п$ - 81 911,576 тыс .сум

VIII. прочие затраты заказчика

10394,146 тыс .сум

IX. Страхования объектов .

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в размере 0,4% от страховой суммы (80% полной стоимости объекта)

$$C_{пр} = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + П_п) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс. сум}$$

X. Коэффициент роста цен.

Коэффициент роста цен принят в размере 0 %

В соответствии с « Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» Утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261 стартовая стоимости строительства объекта является ориентиром и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Составил :



ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

Составлено в текущих ценах

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность
1	2	3	4
Ресурсы по нормам СНиП			
<i>Затраты труда</i>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	152,980
Итого по трудовым ресурсам		СУМ	
<i>Строительные машины и механизмы</i>			
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	13,709
2	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-ч	0,909
3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-ч	11,282
4	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-ч	1,880
5	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-ч	0,940
6	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6.5 М	МАШ.-ч	11,282
7	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-ч	19,305
8	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-ч	8,587
9	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-ч	9,715
10	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч	7,159
11	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч	4,200
12	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-ч	5,755
13	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-ч	20,390
14	АВТОТРАНСПОРТ ГПС ДАЛЬНОСТЬ ДО 30КМ	Т	562,176
15	АВТОТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОНА ДАЛЬНОСТЬ ДО 30КМ	Т	757,300
Итого по строительным машинам		СУМ	
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>			
1	БИТУМ	Т	3,313
2	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	МЗ	351,360
3	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	757,300
Итого по материальным ресурсам		СУМ	

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

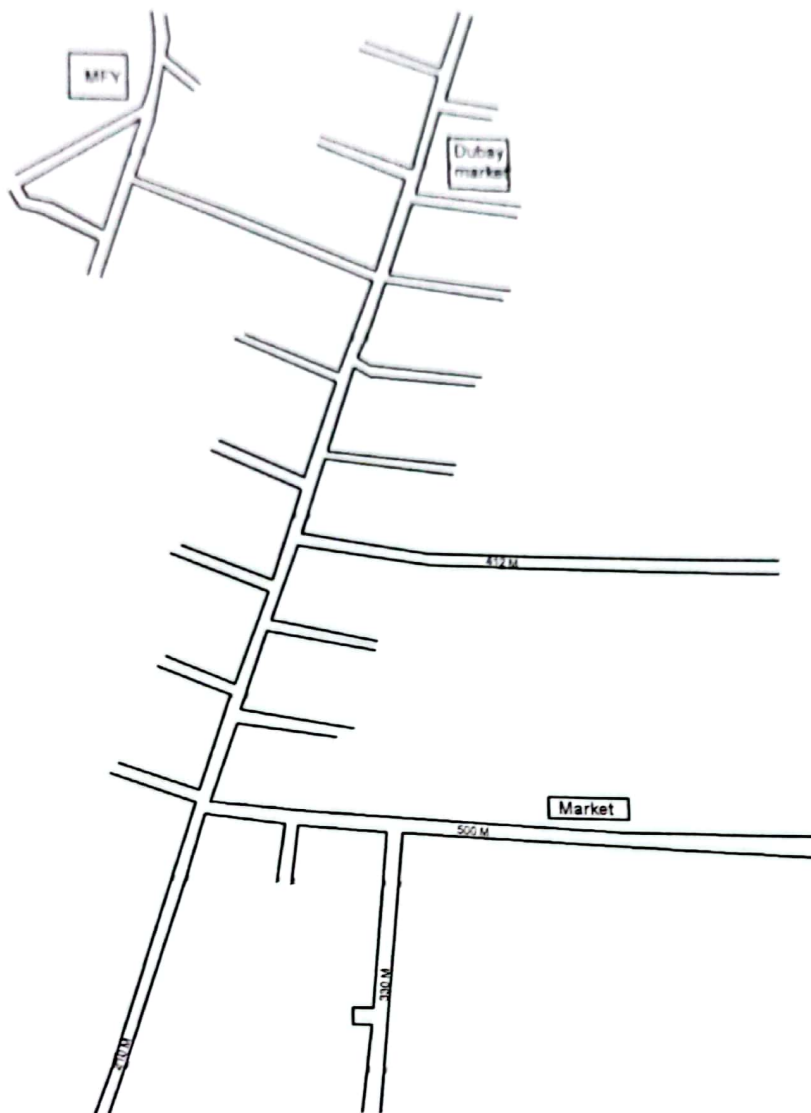
объект -
(наименования работ и затрат, наименования объектов)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость:

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

1	2	3	4	5		6
				на единицу измерения	по проектным данным	
РАЗДЕЛ 1. УЛИЦА ДЛИНА 1452М						
1	E102-27-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	6,26800		
		АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43000		2,70
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67000		4,20
2	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100М3	2,88000		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,40000		41,47
		АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55000		4,46
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76000		13,71
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08000		20,39
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91000		2,62
		ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	122,00000		351,36
3	C148-55-1	АВТОТРАНСПОРТ ГПС ДАЛЬНОСТЬ ДО 30КМ	Т	562,17600		
4	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,13400		
		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29000		0,91
		БИТУМ	Т	1,03000		3,23
5	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	6,26800		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63000		104,24
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44000		9,03
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24000		1,50
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,50000		3,13
		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12000		0,75
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44000		9,03
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08000		19,31
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37000		8,59
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55000		9,72
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,60000		605,49
		ВОДА	М3	0,90000		5,64
		БИТУМ	Т	0,01080		0,07
6	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 М2	6,26800		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16000		7,27
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36000		2,26
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06000		0,38



				Andijon shahar "Sho'rbuloq" MFY "A. Isroilov" ko'chasini joriy tamirlash		
Rahbar:	Omurzaqov.X			Bosqich	Varoq	Varoql
Tekshirdi:	Akbarova.D			PII	1	1
Chizdi:	Abdullaev.A			YO'L REJASI		"YO'L LOYIHA SERVIK
Tekshirdi:	Akbarova.D					



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.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH
Sana: 16-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 51286

Obyekt nomi «"Andijon shahar "Sho`rbuloq" MFY "A.Isroilov" ko`chasining 1452,0m qismini joriy ta'mirlash" »

Buyurtmachi - "Yo`l loyixa service" MCHJ
Bosh loyihachi - "Yo`l loyixa service" MCHJ
Litsenziya Ozbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi AL-002058 sonli
02.02.2022y
Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan
Bosh pudratchi - tender savdolari orkali
Qurilish turi joriy ta`mirlash
Murojaat raqami: № 49263

1. Loyihalash uchun asos

2022yildagi Andijon shahar xokimi tomonidan tasdiqlangan manzilli ro`yxat.

2022yildagi Andijon shahar Obodonlashtirish doshqarmasi 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 - 210m,500m,412m,330m. Avtogreyder bilan yo'lining bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qum shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq, mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotkizish

4. Loyihalananayotgan 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 2022 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 602 288,480 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 4 625,110 ming so'm mashina mexanizmlar xarajatlari hisobiga kamaygan

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon shahar "Sho`rbuloq" MFY "A.Isroilov" ko`chasining 1452,0m qismini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 19,12 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 597 663,370 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 uchub 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