

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО "YO'L LOYIXA SERVICE"
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "КУРАМА ВА ЁНТАБОҒ" ДЛИНОЙ 3216М
В МФЙ "ХЎРАБОД" КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Директор:
Г.И.П



ОМУРЗАКОВ Х.
АКБАРОВА,Д

Составлена на основании дефектного акта

Экз. _____

АНДИЖАН - 2022 год

СОДЕРЖАНИЕ
СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ҚУРАМА ВА ҰНТАБОҒ" ДЛИНОЙ 3216М В МФЙ
"ХҰРАБОД" КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

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



Qo'rg'ontepa tumani "Ho'rashad" MFY "Qurama va O'zaro bog'lanish" bo'limlarini
 0km-3,216km qismini joriy ta'mirlash bo'yicha
NUQSONLAR QAYDNOMASI

Bu, quyida imzo qo'yib tasdiqlovchilar, boshliqlar a'zolari: Qo'rg'ontepa tumani obodlashtirish bo'limlarida va "Ho'rashad" MFY va "Loyiha tashkiloti" vakili, ishlar qaydnomasi tuzilgan ota to'g'ri vaqt, vujudga kelishi va boshqaruvi o'zlashtirilgan sharoitda yotib qolgan ish turlari va xarakterlari ko'rsatilgan.

№	Ish turlarining mazmuni				Uzunligi (m)	Yo'l elementlarini mavjud xolati	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish xarakterini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Miqdori	Ixtor	
	km		pketa									
	dan	gacha	PK+	PK-								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
№1 Ko'chaniq uzunligi - 1540m (Qurama)												
1	0.0	0.90	0+00	0+90	900	Mavjud yo'l qoplamasi Shag'alangan. Shag'al yotani emas. Kengligi 4,0m	Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha notekis joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlamlar yotqizish kerak h=8 sm Mavjud yo'l yotani emas. Kengligi 4,0m	$L \times E_{ni}$ $L \times E_{ni} \times \%$	m ² m ³	3620 180		
1	0.90	1.8	0+90	18+00	900	Mavjud yo'l qoplamasi Shag'alangan. Shag'al yotani emas. Kengligi 3,5m	Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha notekis joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlamlar yotqizish kerak h=8 sm Mavjud yo'l yotani emas. Kengligi 3,5m	$L \times E_{ni}$ $L \times E_{ni} \times \%$	m ² m ³	2670 170		
№2 Ko'chaniq uzunligi - 1416m (O'zaro bog'lanish)												
1	0.0	0.420	0+00	4+20	420	Mavjud yo'l qoplamasi Shag'alangan. Shag'al yotani emas. Kengligi 4,0m	Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha notekis joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlamlar yotqizish kerak h=8 sm Mavjud yo'l yotani emas. Kengligi 4,0m	$L \times E_{ni}$ $L \times E_{ni} \times \%$	m ² m ³	1680 170		
1	0.420	1.216	4+20	14+16	996	Mavjud yo'l qoplamasi Shag'alangan. Shag'al yotani emas. Kengligi 3,5m	Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha notekis joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlamlar yotqizish kerak h=8 sm Mavjud yo'l yotani emas. Kengligi 3,5m	$L \times E_{ni}$ $L \times E_{ni} \times \%$	m ² m ³	3486 180		
Umumiy yo'l bo'yicha sarflanadigan qurilish materiallarini kiritish ma'nosini:												
1	Avtogreyder									km	51	
2	Qum, shag'al aralashmasi									km	52	

1. Andijon viloyati, Qo'rg'ontepa tumani, Ho'rashad MFY boshliqlarining tasdiqlash ma'nosini bildiradi.
2. MFY raisi.
3. Loyiha tashkiloti vakili.



Handwritten signatures and initials of the officials mentioned in the list above.



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "КУРАМА ВА ЁНТАБОҒ" ДЛИНОЙ 3216М В МФЙ "ХЎРАОБОД" КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

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)

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Ппр + Пз + Ср) \times Кр$$

где:

- Сзп- затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- Сэм- затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- См- затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- Стр- затраты на транспортные расходы;
- Пп- прочие затраты подрядчика;
- Ппр- прочие затраты производственного характера;
- Пз- прочие затраты заказчика ;
- Зо- затраты на на оборудование;
- Ср- затраты на страхование строительства объектов;
- Кр- 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:

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс = 4539,524 \text{ тыс. сум}$$

- Траб - трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;
- Сч - 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. 13232,72 сум
- Ксс- коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. 12 %

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = \frac{Змс}{\Phi} = 14820,65 \text{ сум}$$

где:

- Змс- Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону; 2234081 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 306,30 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 :

$$Сэм = ЭМ \times Цпр = 158238,729 \text{ тыс. сум}$$

где:

- ЭМ - Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
 - Цпр- текущие цены на эксплуатации 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:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп} = 698505,507 \text{ тыс. сум}$$

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 по протоколу согласования цен.

IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$Z_o = Z_k + Z_{пр} = 0$$

Z_k - стоимость основного технологического оборудования.

$Z_{пр}$ - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

V. Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$C_{тр} = 118517,989 \text{ тыс. сум}$$

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 области

$П_{п}$ - 161 146,192 тыс .сум

VIII. прочие затраты заказчика

0,000 тыс .сум

IX. Страхования объектов .

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

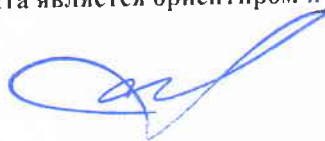
$$C_{р} = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + П_{п}) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс. сум}$$

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 :



Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ҚУРАМА ВА ЎНТАБОҒ" ДЛИНОЙ 3216М В МФЙ "ХЎРАБОД"
КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)**

(Наименование объекта , стройки)

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	698 505,507
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	4 539,524
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	158 238,729
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	161 146,192
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	1 022 429,952
10	НДС 15%	153 364,493
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	1 175 794,445

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "КУРАМА ВА ЁНТАБОҒ" ДЛИНОЙ 3216М В МФЙ "ХЎРАБОД" КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

Составлено в текущих ценах

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	306,297	14 820,65	4 539 524,19
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			4 539 524,19
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	15,216	147 437,00	2 243 413,19
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	30,940	129 092,70	3 994 128,14
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,734	90 150,67	156 287,00
4	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	21,521	90 150,67	1 940 114,54
5	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	3,587	11 200,00	40 172,16
6	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,793	18 892,00	33 880,91
7	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	21,521	371 290,00	7 990 457,83
8	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	36,824	139 704,70	5 144 552,93
10	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	16,380	147 559,40	2 416 981,66
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	18,532	223 214,70	4 136 570,18
12	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	46,020	180 617,00	8 311 994,34
13	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,011	134 097,00	1 074 186,70
14	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	11,893	188 178,00	2 238 000,95
158	АВТОТРАНСПОРТ ГПС ДАЛЬНОСТЬ ДО 52КМ	Т	1268,800	43 680,00	55 421 184,00
16	АВТОТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОНА ДАЛЬНОСТЬ ДО 52КМ	Т	1444,524	43 680,00	63 096 804,83
Итого по строительным машинам		СУМ			158 238 729,36
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	БИТУМ	Т	6,320	5 550 209,00	35 076 996,75
2	ГРАВИЙНО ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	793,000	9 667,00	7 665 931,00
3	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	1444,524	453 964,50	655 762 579,08
Итого по материальным ресурсам		СУМ			698 505 506,83

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "КУРАМА ВА ЁНТАБОФ" ДЛИНОЙ 3216М В МФЙ "ХУРАБОД" КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

объект -
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость 861 283,76 ТЫС СУМ
0,00

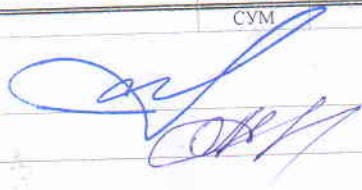
Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Сост авлен а в теку	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Общая стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	в текущем (прогнозируемом) уровне	
1	2	3	4	5	6	9	10
РАЗДЕЛ I. ДЛИНА 3216М							
1	E102-27-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	11,9560			
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,4300	5,1411	147 437,00	757 985,41
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,6700	8,0105	134 097,00	1 074 186,70
4	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100M3	6,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,40000	93,60	14 820,65	1 387 212,84
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55000	10,08	147 437,00	1 485 427,78
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76000	30,94	129 092,70	3 994 128,14
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08000	46,02	180 617,00	8 311 994,34
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91000	5,92	188 178,00	1 113 072,87
		ГРАВИЙНО ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	122,00000	793,00	9 667,00	7 665 931,00
5	C148-20-1	АВТОТРАНСПОРТ ГПС ДАЛЬНОСТЬ ДО 52КМ	T	1268,80000		43 680,00	55 421 184,00
6	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	5,97800			
		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29000	1,73	90 150,67	156 287,00
		БИТУМ	T	1,03000	6,16	5 550 209,00	34 174 523,88
7	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 M2	11,95600			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63000	198,83	14 820,65	2 946 764,35
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44000	17,22	90 150,67	1 552 091,63
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24000	2,87	11 200,00	32 137,73
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,50000	5,98	188 178,00	1 124 928,08
		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12000	1,43	18 892,00	27 104,73
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44000	17,22	371 290,00	6 392 366,27
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08000	36,82	139 704,70	5 144 552,93
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37000	16,38	147 559,40	2 416 981,66
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55000	18,53	223 214,70	4 136 570,18
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,60000	1154,95	453 964,50	524 306 117,69
		ВОДА	M3	0,90000	10,76	0,00	0,00
		БИТУМ	T	0,01080	0,13	5 550 209,00	716 669,63
8	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 M2	11,95600			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16000	13,87	14 820,65	205 547,00
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36000	4,30	90 150,67	388 022,91
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06000	0,72	11 200,00	8 034,43
		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03000	0,36	18 892,00	6 776,18
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36000	4,30	371 290,00	1 598 091,57
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22000	289,57	453 964,50	131 456 461,39

		БИТУМ	Т	0,00280	0,03	5 550 200,00	185 803,24
9	С148-37-1	АВТОТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОНА ДАЛЬНОСТЬ ДО 52КМ	Т	1444,52392		43 680,00	63 096 804,83
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				861 283 760,38
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ				861 283 760,38
В ТОМ ЧИСЛЕ:							4 539 524,19
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			СУМ				158 238 729,36
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ				698 505 506,83
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ				861 283 760,38
ИТОГО			СУМ				161 146 191,57
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%			СУМ				1 022 429 951,94
ВСЕГО			СУМ				153 364 492,79
НДС 15%			СУМ				1 175 794 444,73
ВСЕГО С НДС			СУМ				

ПРОВЕРИЛ

СОСТАВИЛ



ОМУРЗАКОВ Х.



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: 28-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67505

Obyekt nomi «"Qo'rg'ontepa tumani "Hurobod" MFY "Qurama va O'ntabog'" ko'chalarini joriy ta'mirlash"»

Buyurtmachi - "Yo'lloyihaserwis" MCHJ

Bosh loyihachi - "Yo'lloyihaserwis" MCHJ

Litsenziya Ozbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi AL-002058 sonli

02.02.2022y

Moliyalashtirish manbai - "Fuqarolar tashabbusi" jamgarmasi mablaglari xisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orkali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 64554

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Qo'rg'ontepa tuman kengashiining 2022 yil 10.10dagi №VI-49-102-1-23-K/22 sonli qarori.

2022yildagi "Qo'rg'ontepa 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 - 1800m, 1416m. 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 h=8 sm. Mehanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish

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 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 1 175 794,445 ming so'mni tashkil qilgan

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Qo'rg'ontepa tumani "Hurobod" MFY "Qurama va O'ntabog'" ko'chalarini 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 - 38,28 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 1 175 794,445 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 ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich