

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
ООО "SURXON SERVIS ARX PROEKT"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МТТ НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ
"МУСТАКИЛЛИК 22-ЙИЛИГИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА
СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАКАЗЧИК: Узун туман МТБ

КНИГА-1

Локальные и ресурсные сметы

Директор



О.Набиев

Исполнитель

С.Набиев

г.Термез-2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К рабочему проекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МТТ НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "МУСТАКИЛЛИК 22-ЙИЛИГИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Рабочий проект: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МТТ НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "МУСТАКИЛЛИК 22-ЙИЛИГИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ: в составе локальная ресурсная ведомость составлен на основании элементных сметных норм в текущих ценах.

При составлении сметной документации использованы "Методические рекомендации по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы"

Генеральная проектная организация : ООО «SURXON SERVIS ARX PROEKT»

В локально-ресурсной ведомости учтены:

Прочие затраты и расходы заказчика:

Цены на строительные материалы приняты согласно "КАТАЛОГА текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан" по состоянию на 1 август 2021 года, с согласно методических рекомендаций по определению стоимости строительства в текущих ценах. (Проектная организация не отвечает за текущие цены материалов и ресурсов).

При расчёте заработной платы принята средняя статическая месячная заработная плата рабочих с учетом начислений на соц.страхование 18676,41 СУМ

Стоимость эксплуатации машин и механизмов, транспортных средств для грузоперевозки приняты по данным центра по ценообразованию в строительстве, прошедших анализ и регистрацию. Учитывая нестабильность ценообразующих факторов в условиях рыночных отношений, оплата генподрядным организациям за фактически выполненные работы должны производиться согласно представленных обосновывающих документов, товарно-транспортных накладных и других нормативных актов, регулирующие фактические расходы на строительные материалы и конструкции.

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан "Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счёт государственных средств и кредитов под государственную гарантию" от 20 декабря 1999г. №532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4% от страховой суммы (80% от полной стоимости объекта).

Противопожарные мероприятия разработаны для потребителей II степени огнестойкости согласно главы СНиП2.01.02-85 и ШНК2.01.02-04

НДС приняты 15 % от стоимости общих затрат объекта.

СОСТАВИЛ

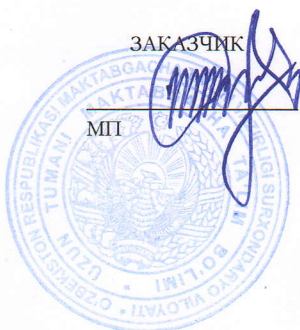


С.Набиев

СВОДНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МТТ НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "МУСТАКИЛЛИК 22-ЙИЛИГИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Общая стоимость (с учетом начислений на социальное страхование) (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 695,124
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	811,366
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	10 887,846
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	14 394,337
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	2 524,767
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ	54,141
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	16 973,245
9	НДС 15%	2 545,987
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	509,197
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	20 028,429



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МТТ НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "МУСТАКИЛИК 22-ЙИЛИГИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА
СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	Кабельно-проводниковая продукция	ОБОРУДОВАНИЕ	ИТОГО
1	Ремонтно-строительные работы	2695,12	811,37	10175,56			13683,048
	Итого	2695,124	811,366	10175,557	0,000	0,000	13682,048
ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ							
	Итого	2695,124	811,366	10175,557	0,000	0,000	13682,048
	Транспортные расходы материалы-5%, и заготовительно-складские расходы - 2%, кабельно-проводниковая продукция-1,5%, оборудование-2%			712,289	0,000	0,000	712,289
	ИТОГО	2695,124	811,366	10887,846	0,000	0,000	14394,337

ВЫПОЛНИЛА

ПРОВЕРИЛ



С.НАБИЕВ

О.НАБИЕВ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МТГ НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "МУСТАКИЛЛИК 22-ЙИЛИГИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5,00	6,00

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА


1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	144,306328	18 676,41	2 695 124,15
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	144,306		2 695 124,15

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,138314	72 437,00	154 893,05
2	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	1,211844	1 081,00	1 310,00
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	5,280000	655,00	3 458,40
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	9,920800	58 500,00	580 366,80
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,049590	150 368,00	7 456,75
6	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	0,050280	212 125,00	10 665,65
7	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,030942	1 000,00	30,94
8	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	21,343600	1 000,00	21 343,60
9	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4,727632	5 800,00	27 420,27
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,002760	58 742,00	162,13
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,072500	58 742,00	4 258,80
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			811 366,38

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,252120	8 869 565,22	2 236 194,78
2	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	0,836400	334 550,03	279 817,65
3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	11,220000	348 981,49	3 915 572,32
4	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	3,877300	379 902,55	1 472 996,16
5	ВОДА	МЗ	7,678051	760,00	5 835,32
6	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,004040	385 246,33	1 556,40
7	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	М	4,032000	34 459,71	138 941,55
8	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000497	8 200 000,00	4 072,12
9	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,000955	585 600,00	559,25
10	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,022000	5 217 391,00	114 782,60
11	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001157	10 696 652,00	12 380,95

1	2	3	4	5,00	6,00
12	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,004966	8 478 261,00	42 103,04
13	РОГОЖА	М2	5,419240	2 500,00	13 548,10
14	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,000480	3 350 000,00	1 608,00
15	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,005348	3 200 000,00	17 113,60
16	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,017954	3 200 000,00	57 452,80
17	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,011000	3 100 000,00	34 100,00
18	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	КГ	0,360000	3 600,00	1 296,00
19	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ДИАМЕТР 200 ММ	ШТ	1,008000	10 071,00	10 151,57
20	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	10,320000	45 000,00	464 400,00
21	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	20,480000	33 480,00	685 670,40
22	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	1,497440	30 000,00	44 923,20
23	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,060200	10 307 000,00	620 481,40
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			10 175 557,20
СОСТАВИЛ				С.НАБИЕВ	

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МТТ НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "МУСТАКИЛЛИК 22-ЙИЛИГИ" УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на **ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основаие:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,2200	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	33,88
2	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,1100	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	9,735
3	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100МЗ	0,2200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	2,7566
3.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,6688
3.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	2,6796
4	E1101-002-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	16,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	38,4
4.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	1,44
4.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	7,36
4.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	14,88
4.5	9219	ВОДА	МЗ	0,15	2,4
4.6	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	20,48
5	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПЛОЩАДКИ	МЗ	11,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	19,8
5.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	5,28
5.3	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	11,22
5.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	3,85
5.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,022
5.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,011
6	C124-29	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0602	
7	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100МЗ	0,0382	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	17,0387
7.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,010314
7.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	0,818244
7.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,04775
7.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,030942
7.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	4,7276
7.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,071434
7.8	3710	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	6,6	0,25212
7.9	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	3,8773
7.10	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,010811
7.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000497
7.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,000955
7.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,001157
7.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,004966
7.15	35516	РОГОЖА	М2	88,2	3,3692
7.16	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,005348
7.17	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,017954
7.18	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	1,4974
8	E2301-003-02	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ БЕЗНАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	КМ	0,0040	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	360	1,44
8.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,00184
8.3	846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	12,57	0,05028
8.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,00276
8.5	9219	ВОДА	МЗ	31,4	0,1256
8.6	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	1,01	0,00404
8.7	30267	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	М	1008	4,032
8.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,12	0,00048
8.9	37742	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ	КГ	90	0,36
8.10	37922	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ МАРКА И ДИАМЕТР ПО ПРОЕКТУ	ШТ	252	1,008
9	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100МЗ	0,0082	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	1,476

1	2	3	4	5	6
9.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,3936
9.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,001066
9.4	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	0,8364
9.5	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,00164
9.6	35516	РОГОЖА	М2	250	2,05
10	Е1101-002-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	МЗ	8,6000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,3	19,78
10.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,688
10.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,22	1,892
10.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,44	3,784
10.5	9219	ВОДА	МЗ	0,15	1,29
10.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,2	10,32
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		144,3063
СОСТАВИЛ			С.НАБИЕВ		



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МТТ НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "МУСТАКИЛЛИК 22-ЙИЛИГИ" В УЗУНСКОГО РАЙОНА СУРХАНДАРИНСКОГО ОБЛАСТИ»

Мы нижеподписавшиеся от заказчика

от подрядчика _____ произвели осмотр на предмет
определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№	Наименование	Единица измерения	Количество	
			На ед. измерения	проектным
1	3	4	5	6
1	ПЛАНИРОВКА ВРУЧНУЮ И ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНЫХ ПОДУШЕК, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000M2		0,11
2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1M3		16
3	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ: 100 ММ	100M2		1,1
4	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100M3		0,0382
5	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	T		0,12
6	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ	100M		0,04
7	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ Я УКЛАДКА ТРУБОВ	100M3		0,0082
8	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ ДЛЯ ИГРОВОЙ ПЛОЩАДКИ	1M3		2,2

Ошорков Ч. _____



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Tyron" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 02-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 49561

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Uzun tumani "Mustaqillikning 22-yiligi" MFY hududidagi MTT binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Uzun tuman MTB".

Bosh loyihachi - "Surxon servis ARX proekt" MCHJ

Litsenziya AL-000512 sonli, 2020 yil 23 yanvarda O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 47533

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachi tomonidan 2022-yil tasdiqlangan loyixalashga topshiriq.

1.2. Buyurtmachi tomonidan 2022-yil tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

ShNK 1.03.01-16 talablariga asosan taqdim etilgan xujjatlar.

1. Smeta xujjatlari.
2. Nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Surxondaryo viloyati Uzun tumani "Mustaqillikning 22-yiligi" MFY hududidagi MTT binosini joriy ta'mirlash ob'ektida quyidagi ishlarni bajarish ko'zda tutilgan.

- Maktabgacha ta'lim tashkiloti xudududa beton yo'lak va (bardyor) lar qurish ishlari bajarish.

3.1. Ta'mirlash ishlarning davomiylik muddati

Joriy ta'mirlash davomiylik muddati 1 oyni tashkil qiladi.

4. Loyihalalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- nuqsonlar dalolatnomasi belgilangan tartibda tasdiqlandi;
- materiallarning narxlar joriy narxlar bo'yicha to'g'irlandi.

6.2. Ta'mirlashning narxi sarxisobi:

- Taqdim etilgan loyixani qurilish ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **24 733,947 ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati **4 705,518 ming so'm** miqdorida kamaytirilib **20 028,429 ming so'mga** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jmladan:
 - qurilish montaj ishlari -16 973,245 ming.so'm.
 - qo'shimcha qiymat solig'i -2 545,987 ming.so'm.
 - buyurtmachining boshqa xarajatlari-509,197 ming.so'm.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 2021-yil 17-sentyabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq:

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan ta'mirlash ishlari tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida pudrat shartnomasi smeta qiymatidan oshmagan xolda aniqlanadi;

ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Surxondaryo viloyati Uzun tumani "Mustaqillikning 22-yiligi" MFY hududidagi MTT binosini joriy ta'mirlash loyixasi bo'yicha kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi № 261-sonli qaroriga va ShNK04.01.16-09 asosan tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachiga zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: MAXMUDOV ISMOIL SOATQUL O'G'LI

Ishtirokchi ekspertlar: