



“SHAHRISABZLOYIHA” MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

ЛИЦЕНЗИЯ № 000912

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДМТТ №12
В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗЕ

КНИГА № 1 РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ,
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ

ДИРЕКТОР:

Н. ДАВЛАТОВА

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР:

М. УЗОКОВ

ШАХРИСАБЗ-2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № ___ от ___ 07 2022 года заключенного между частной проектной организации «Шахрисабзлойиха» и «Текущий ремонт здание ДМТТ №12 в городе Шахрисабзе»

Источник финансирования: Государственные бюджет.

Заказчик: Шахрисабз шахар мактабгача таълим булими

Срок производства работ:

Начало -

Окончание -

Расчет выполнен «Методических рекомендации по определению расчетной стоимости строительства объектов текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списковстроек». Подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республика Узбекистан №261 от 11. 06. 03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом №70 от 10. 12. 2003 г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально – технические ресурсы приняты согласно Каталог текущих цен на материально – технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 2 квартал 2022 года.

Стоимость в текущих ценах без учета налога на добавленную стоимость определена в размере **37 840 000** сум в текущих ценах рекомендуются к использованию при финансировании объекта на 2022 г.

Определенная сметная Текущий ремонт здание ДМТТ №12 в городе Шахрисабзе в текущих ценах является основанием для финансирования.

Решение об утверждении окончательной договорной цены строительно–монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств. Принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно–монтажных работ.

Составил:

М.Равшанов

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДМТТ №12 МФЙ ГАЛАБА В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗЕ

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты				Прямые затраты				Прочие затраты подрядчик от ст. пр.з.	Затраты на страхов объект 0,0032	Всего стоимость в дог. Ценах без НДС сум	
		зарплата с уч.соц.страх сум	Экспл. машин и механ.	Стр-ые мат-лы, кон-ции	трансп. услуги мат кон-ции СметХ0,05	Кабель-ные про-дукции	трансп. услуги кабельн продукции С кабх 0,015	Оборудо-вание	трансп. услуги оборуд. Собх0,02				Всего прямых затрат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Текущий ремонт	15 490 277	1 089 554	12 365 712	618 286			970 000	19 400	29 563 828	5 776 772		36 330 000
	Итого	15 490 277	1 089 554	12 365 712	618 286			970 000	19 400	29 563 828	5 776 772		36 330 000
	Прочие затраты заказчика												1 510 000
	Всего												37 840 000

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах без НДС = 36330000 сум

Составил: М.Равшанов

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 19

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДМТТ №12 МФЙ ГАЛАБА В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗЕ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД							
1	E18-01-002-01	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ	1 КОТЁЛ		1	1077342,24	1077342,24
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	45,126	45,126	20538,48	926819,45
1.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,701	1,701	8901,00	15140,60
1.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,314	1,314	91121,00	119732,99
1.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00124	0,00124	12600000,00	15649,20
Итого по разделу " ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД"							1077342,24
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
2	E18-01-002-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ БЕЗ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ	1 КОТЁЛ		1	1179658,94	1179658,94
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,14	50,14	20538,48	1029799,39
2.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,89	1,89	8901,00	16822,89
2.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,46	1,46	91121,00	133036,66
3	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ	1 НАСОС		2	293763,89	587527,78
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	28,34	20538,48	582060,52
3.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,06	91121,00	5467,26
4	37972	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ СЕТЕВОЙ ВОДЫ (Q=3.9 М3/ЧАС Н?6.9 М)	ШТ		2	485000,00	970000,00
5	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		2,1	3241135,69	6806384,94
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	314,244	20538,48	6454094,11
5.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	17,052	18191,00	310192,93
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,462	91121,00	42097,90
6	37923	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИЕ Д=25 ММ	М		210	9542,00	2003820,00
7	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,5	2606039,72	1303019,86
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	60,9	20538,48	1250793,43
7.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	2,32	18191,00	42203,12
7.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,11	91121,00	10023,31
8	37924	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИЕ Д=32 ММ	М		50	14957,00	747850,00
9	E16-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,3	3180254,77	4134331,20
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	183,976	20538,48	3778587,40
9.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	17,342	18191,00	315468,32
9.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,442	91121,00	40275,48
10	37927	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИЕ Д=50 ММ	М		130	35443,00	4607590,00
11	E16-02-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,24	922147,17	221315,32
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,92	9,8208	20538,48	201704,30
11.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,81	0,1944	91121,00	17713,92
11.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,67	0,4008	2099,00	841,28
11.4	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00026	0,00006	9500000,00	592,80
11.5	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00053	0,00013	1993000,00	253,51
11.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,438	0,10512	1993,00	209,50
12	37974	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д57 ММ	М		24	31932,00	766368,00
13	E16-05-001-01	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ		4	31102,78	124411,10
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	5,88	20538,48	120766,26
13.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,04	91121,00	3644,84
14	37942	КРАН Д=20 ММ	ШТ		4	18261,00	73044,00

15	E16-05-001-02	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ		4	32013,99	128055,94
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	5,88	20538,48	120766,26
15.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,08	91121,00	7289,68
16	37946	КРАН Д=50 ММ	ШТ		4	50540,00	202160,00
17	37976	КРЕПЕЖНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗДЕЛИЯ	КГ		88	8184,04	720195,52
18	37929	МУФТА Д=25 ММ	ШТ		52	750,00	39000,00
19	37930	МУФТА Д=32 ММ	ШТ		14	1100,00	15400,00
20	37931	МУФТА Д=50 ММ	ШТ		38	3685,00	140030,00
21	37933	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ		104	860,00	89440,00
22	37934	ОТВОД Д=32 ММ	ШТ		18	1850,00	33300,00
23	37936	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ		36	6150,00	221400,00
24	37948	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБАПРОВОДОВ Д=25 ММ	ШТ		420	650,00	273000,00
25	37949	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБАПРОВОДОВ Д=32 ММ	ШТ		96	850,00	81600,00
26	37951	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБАПРОВОДОВ Д=50 ММ	ШТ		250	986,00	246500,00
27	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,1	3363696,66	336369,67
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	16,24	20538,48	333544,92
27.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,031	91121,00	2824,75
28	37988	ТРУБЫ ФУТЛЯРА П/Э Д40 ММ	М		10	51800,00	518000,00
29	E16-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,1	2937586,83	293758,68
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52	14,152	20538,48	290660,57
29.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34	0,034	91121,00	3098,11
30	37989	ТРУБА ФУТЛЯРА П/Э Д50 ММ	М		10	78000,00	780000,00
31	E16-04-002-07	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 75 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА		0,1	3370986,34	337098,63
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	16,24	20538,48	333544,92
31.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,039	91121,00	3553,72
32	37990	ТРУБА ФУТЛЯРА П/Э Д75 ММ	М		10	173000,00	1730000,00
33	E15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,046	2064898,02	94985,31
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	3,26876	20538,48	67135,36
33.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00138	91121,00	125,75
33.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00113	24500000,00	27724,20
34	37991	ТРОЙНИК ППР 50X50ММ	ШТ		4	4300,00	17200,00
35	37992	ТРОЙНИК ППР 50X25 ММ	ШТ		30	4265,00	127950,00
36	37993	ТРОЙНИК ППР 32X25 ММ	ШТ		6	1856,00	11136,00
37	37994	ПЕРЕХОДНИК ППР 50X32 ММ	ШТ		8	2650,00	21200,00
38	37995	ПЕРЕХОДНИК 32X25 ММ	ШТ		8	2500,00	20000,00
39	37996	АМЕРИКАНКА Д25 ММ	ШТ		100	15603,00	1560300,00
Итого по разделу " ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ"							28838200,90
ИТОГО:							29915543,15

Составил: _____

Проверил: _____

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 19

на **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДМТТ №12 МФЙ ГАЛАБА В ГОРОДЕ ШАХРИСАБЗЕ**
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАПРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	754,20756	20538,48	15490276,89
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						15490276,89
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00136	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	36,714	18191,00	667864,37
2	02006	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	3,591	8901,00	31963,49
3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00138	91121,00	125,75
4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,2664	91121,00	388758,63
5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,4008	2099,00	841,28
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1089553,53
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00113	24500000,00	27724,20
2	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00006	9500000,00	592,80
3	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00013	1993000,00	253,51
4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,10512	1993,00	209,50
5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00124	12600000,00	15649,20
6	37923	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИЕ Д=25 ММ	М	210	9542,00	2003820,00
7	37924	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИЕ Д=32 ММ	М	50	14957,00	747850,00
8	37927	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИЕ Д=50 ММ	М	130	35443,00	4607590,00
9	37929	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	52	750,00	39000,00
10	37930	МУФТА Д=32 ММ	ШТ	14	1100,00	15400,00
11	37931	МУФТА Д=50 ММ	ШТ	38	3685,00	140030,00
12	37933	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	104	860,00	89440,00
13	37934	ОТВОД Д=32 ММ	ШТ	18	1850,00	33300,00
14	37936	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	36	6150,00	221400,00
15	37942	КРАН Д=20 ММ	ШТ	4	18261,00	73044,00
16	37946	КРАН Д=50 ММ	ШТ	4	50540,00	202160,00
17	37948	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБАПРОВОДОВ Д=25 ММ	ШТ	420	650,00	273000,00
18	37949	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБАПРОВОДОВ Д=32 ММ	ШТ	96	850,00	81600,00
19	37951	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБАПРОВОДОВ Д=50 ММ	ШТ	250	986,00	246500,00
20	37974	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д57 ММ	М	24	31932,00	766368,00
21	37976	КРЕПЕЖНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗДЕЛИЯ	КГ	88	8184,04	720195,52
22	37988	ТРУБЫ ФУТЛЯРА П/Э Д40 ММ	М	10	5180,00	51800,00
23	37989	ТРУБА ФУТЛЯРА П/Э Д50 ММ	М	10	7800,00	78000,00
24	37990	ТРУБА ФУТЛЯРА П/Э Д75 ММ	М	10	17300,00	173000,00
25	37991	ТРОЙНИК ППР 50X50ММ	ШТ	4	4300,00	17200,00
26	37992	ТРОЙНИК ППР 50X25 ММ	ШТ	30	4265,00	127950,00
27	37993	ТРОЙНИК ППР 32X25 ММ	ШТ	6	1856,00	11136,00
28	37994	ПЕРЕХОДНИК ППР 50X32 ММ	ШТ	8	2650,00	21200,00
29	37995	ПЕРЕХОДНИК 32X25 ММ	ШТ	8	2500,00	20000,00
30	37996	АМЕРИКАНКА Д25 ММ	ШТ	100	15603,00	1560300,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						12365712,73
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	37972	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ СЕТЕВОЙ ВОДЫ (Q=3.9 М3/ЧАС Н76.9 М)	ШТ	2	485000,00	970000,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						970000,00
Итого:						29915543,15

Составил: _____

«Утверждаю»
Начальник управления
МТБ г. Шахрисабз
Ш.Исламов

« _____ » 2022 г

« 7 » 07 2022 г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе: заведующий МТТ №12 З.Дониева, завхоз МТТ №12 Б.Мирзаев, специалист по эксплуатации ремонтно-строительных работ отделения МТБ Т.Худайназаров, составили настоящий дефектный акт на предмет определения объемов работ по объекту «Текущий ремонт здания МТТ №12 в г. Шахрисабзе».

В результате были выявлены нижеследующие виды работ.

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	ЕД. ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
1	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД		0
2	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ	1 КОТЁЛ	1
3	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		0
4	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ БЕЗ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ	1 КОТЁЛ	1
5	УСТАНОВКА НАСОСОВ	1 НАСОС	2
6	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ СЕТЕВОЙ ВОДЫ (Q=3.9 М3/ЧАС Н?6.9 М)	ШТ	2
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	2,1
8	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИЕ Д=25 ММ	М	210
9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,5
10	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИЕ Д=32 ММ	М	50
11	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	1,3
12	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВИЕ Д=50 ММ	М	130
13	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,24
14	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д57 ММ	М	24
15	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ	4
16	КРАН Д=20 ММ	ШТ	4
17	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	1 ШТ	4
18	КРАН Д=50 ММ	ШТ	4
19	КРЕПЕЖНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ИЗДЕЛИЯ	КГ	88
20	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	52
21	МУФТА Д=32 ММ	ШТ	14

22	МУФТА Д=50 ММ	ШТ	38
23	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	104
24	ОТВОД Д=32 ММ	ШТ	18
25	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	36
26	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБАПРОВОДОВ Д=25 ММ	ШТ	420
27	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБАПРОВОДОВ Д=32 ММ	ШТ	96
28	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБАПРОВОДОВ Д=50 ММ	ШТ	250
29	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,1
30	ТРУБЫ ФУТЛЯРА П/Э Д40 ММ	М	10
31	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,1
32	ТРУБА ФУТЛЯРА П/Э Д50 ММ	М	10
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 75 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,1
34	ТРУБА ФУТЛЯРА П/Э Д75 ММ	М	10
35	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,046
36	ТРОЙНИК ППР 50X50ММ	ШТ	4
37	ТРОЙНИК ППР 50X25 ММ	ШТ	30
38	ТРОЙНИК ППР 32X25 ММ	ШТ	6
39	ПЕРЕХОДНИК ППР 50X32 ММ	ШТ	8
40	ПЕРЕХОДНИК 32X25 ММ	ШТ	8
41	АМЕРИКАНКА Д25 ММ	ШТ	100

Данные объемы работ являются основаниям для составления сметной документации:

Заведующий МТТ №12

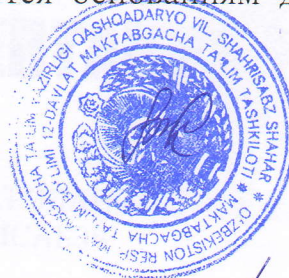
З.Дониева

Завхоз МТТ №12

Б.Мирзаев

Специалист по эксплуатации
ремонтно-строительных работ
отделения МТБ

Т.Худайназаров



(Handwritten signature in blue ink)



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 68767

Obyekt nomi «Qashqadaryo viloyati Shahrisabz shahridagi 12-son G'alaba MFY DMTT binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Shahrisabz MTB bo'limi

Bosh loyihachi - "Shaxrisabzloyixa" MCHJ

Litsenziya №000912. berilgan sana: 19.06.2020y.

Moliyalashtirish manbai - Maxalliy budjeti

Bosh pudratchi - Tanlov savdolari orqali aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 65094

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 20.07 № 01-01/288 - sonli xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Shahrisabz MTB bo'limi boshlig'i Sh, Islomov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish hajmlari ro'yxati, (5-shakl) poyasnitelni zapskasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQSsiz, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 36 330,000 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 754,207 kishi/soat.

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling