

Ўзбекистон Республикаси
Фаргона вилояти



QURUVCHI - ME'MOR SERVIS
MAS'OLIVATICHIF, KILNOAN JAMIYAT

«QURUVCHI-ME'MOR SERVIS»

СМЕТА ХУЖЖА ТЛАРИ

ДАНГ АРА ТУМАНИ ОКЖАР КИШЛОГИДА ЖОЙЛАШГАН
"МАХАЛЛА ТИББИЕТ ПУНКТИ" БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

1-ЖИЛД. 1-КИТ О Б

Пеиҳисоб хужжатлари.

2022 йил 06
майда
янгиланган
Лицензия № АЛ-
001364 Амал
қилиш муддати
чекланмаган



0274

М.Ч.Ж. бош муҳандиси:



Б.Меликузиев

Кукон ш. - 2022 й

ДАНГАРА ТУМАНИ ОКЖАР КИШЛОГИЛА ЖОЙ/ТАПГАН
1 МАХАЛЛА ТИББИЕТ ПУНКТИ" БИНОГИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРААП.
КУРИЛИШ ОБЪЕКТИДАГИ

Бевосита ва бошқа харажатлар таркиби

№ т/р	Харажатлар номи	Киймати
1	Машина ва механизмлар ишлатишга кетадиган харажатлар	1 026,422
2	Курилиш материаллари, маҳсулотлари ва конструкцияларига кетадиган харажатлар(транспорт ва тайёрлаш-омбор 5% харажатлари билан)	36 103,513
3	Ускуна жихоз, мебель и инвентарларга кетадиган харажатлар (транспорт ва тайёрлаш-омбор 2 0% харажатлари билан)	0,000
4	Ижтимоии сугурта туловлари билан хисобланган ишчилар иш хаки харажатлари	10 515 735
4.1	Ўзбекистон Республикаси меҳнат ва аҳолини ижтимоий химоя қилиш Вазирлиги томонидан белгилаб берилган(тавсия қилинган) бир ойлиқуртача иш вакти (2020 йил II-квартал и га] =_168,1_соат.	
4.2	аввалги 12 ой мобаинидаги статистик маълумотларга кура, худуд буйича курувчи-ишчиларнинг аниқланган йил давомида олган уртача ойлик маоши, 2 036 513,009 сум./ойига	
4.3	Ишчи курувчиларнинг бир соатлик уртача иш хаки (2036513,009:168,1)= 12 114,89 сум/соат)	
4.4	Хисобот курсаткичлари (12 114,89 сум/соатх 775,0 ишчи/соат]	9 4RQ P49
4.5	Ижтимоии сугуртага ажратиладиган ажратма (хисобланган иш хакидан 12 %1	
5	Жами бевосита харажатлар:	1 126,686 47 645 670
6	Пудратчининг бошқа харажатлари(бозор талабларидан келиб чиқкан холда, белгиланган худуд буиича уртача статистик маълумотларга биноан бевосита сарф-харажатларга нисбатан (ускуна- жихозлар сарф-харажатисиз) буюртмачи томонидан 19,39% хисобида белгиланган.	9 238,495
7	ЖАМИ харажатлар (Буюртмачи харажатларисиз)	56 884,166
8	Курилиш объектини сугурталаш харажатлари (Ўзб.Респ. ВМ.нинг 1999 йил 20 декабрдаги № 532 Карорига асосан объектнинг тулик кийматининг 80% дан 0,4% суғ-урта киймати хисобланади)	0,000
9	1 аваккалчилик коэффициенти (Ўзб.Респ. ВМ.нинг 2003 йил 15 декабрдаги № 547 Карорига асосан, сугурталаш харажатларини инобатга олманган холда объект курилиши кийматининг 2% миқдориди хисобланган)	0,000
10	ЖАМИ жорий нархлардаги курилиш киймати КДСсиз	56 884,166
11	КДС15%	8 532,625
12	ЖАМИ курилиш киймати НДС билан	65 416,790
13	Буюртмачининг бошқа сарф харажатлари	2 004,074
13.1	Лоииха пешхисоб хужжатлари ишлаб чиқариш ва дастлабки кидирув ишлари харажатлари	1 114 П74
13.2	МИ (АИЗ) тайёрлаш харажатлари	
13.3	Лоииха-пешхисоб хужжатларини экспертиза куригидан утказиш харажатлари	
13.4	Буюртмачининг курилиш жараенини техник назорат қилиш ва бошқа курилиш билан боғлиқ булган харажатлари	0,000
13.5	давлат Архитектура Курилиш Назорати инспекцияси харажатлари Ўзб.Респ. ВМ.нинг 2018 йил 31 июлдаги № 603 Қдрорининг 4-Иловаси 26а-бандига асосан МИ кийматидан - 0,2%).	0,000
13.6	Миллии информация тизимни шакллантириш харажатлари Объет кийматининг 0,05% миқдориди] gafifQHa вилояти хокимиятининг 2019й.28.09.даги №267-01-50-1 тadbирлар режасига биноан!	0,000
14	ЖАМИ курилиш киймати ЦЦС ва буюртмачининг бошқа харажатлари билан	67 420,815



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

ДАНГ АРА ТУМАНИ ОКЖАР КИШ ДОРИДА ЖОЙЛАШГАН
 "МАХАЛЛА ТИББИЕТ ПУНКТИ" БИНОС ИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
 наименование (объект) стройки (ирелирмиши. шния. сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 94

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ КАТТА ТУ РЕВА ОКЖАР
 (наименование ruooi)

№ П/П	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗА ТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	775.0008	12 114.89	Ч 389 049.44
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕЛ-ЧАС	48.0612	0.00	0.00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						9 319 049.44
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАИ1-ЧАС	50.6634	850.00	43 063.89
7	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ Х Г ПРИ РАНИТЕ ИА ДРУГИХ ВИДАХ	ТИЛ 111- ЧАС	0.64	0.00	0.00
3	762	КРАНЫ ИЛИ ТИПА АВТОМСЖИЛТЫ К >МХ< ДЛУ ИЛИ РАВ >ТЕ	МАШ-ЧЛС	0.4048	103 326.00	41 826.36
4	1522	1 ЮД БИГМНИКИ МАЧТ() ВЪП : СТРОИТЕЛЬНЫЕ 1ы 1: 0,5 Г	МЛШ-ЧАС	0,357	12 745.00	4 549.97
5	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МЛ1Н-ЧЛС	147,735	1 000.00	147 735.00
6	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧЛС	0.3036	1 000.00	303.60
V	2209	ШУРУПОВЕРТ	МЛШ-ЧЛС	10.44	1 000.00	19 440.00
8	2490	АВТОМОБИЛИ КОРТОВЫЕ: ГРУЗООПУЩЕННОСТЬЮ ДО 5	МАШ-ЧЛС	0.18	0.00	0.00
9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВС ЭЙ. 1 РУЗС ЭПОДЫ МНОСТЮ ДО 5	МЛШ-ЧЛС	1.1634	0.00	0,00
10	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МЛШ-ЧЛС	0,4088	1 000.00	408.80
11	2667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МЛШ-ЧЛС	44.28	16 164.00	715 741.92
12	2X75	ИНСТРУМЕНТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ:	МЛШ-ЧЛС	53.352	1 000.00	53 352.00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1 026 421,34
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ПРОФИЛЬ ОЦИНКОВАННЫЙ КАРКАСНЫЙ 150x100x10	М	125	5 500.00	687 500.00
2	3081X	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ	МП	825.6	365.00	301 344.00
3	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4.8x80	шт	103.68	365.00	37 843.20
4	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ 1 и т.к. >1 к элиурет АКЭВЫ: с э-т-кры к э к ЭРИСТЫЕ: ДЛЯ МЕТ'АЛЛЭСЧЕРЕПИИ (Б (1800X50X50 ММ))	м	20.48	5 500.00	112 640.00
5	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	шт	2160	365.00	788 400.00
6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО	шт	0.00237	2 600 000.00	6 162.00
7	30322	БОЛТЫ С ГРОИТЕЛЬНЫМИ С ГАЙКАМИ И ПАЙБАМИ	ТЕ 1	0.01278	15 000 000.00	191 700.00
8	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕСЯ СМ 1-35	тн	0.01314	15 000 000.00	197 100.00
9	30326	КРЕПЕЖНЫЕ ДИТАЛИ ДЛЯ КРТИПЕИИ 1Р() Ф1 Ш1Р(ЭВА111 К ЭГО 11АС ТИЛА К 11ЕСУИЦИМ КОНСТРУКЦИЯМ	П1	0.0075	36 500 000.00	273 750.00
К)	30407	ВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ:	тн	0.0078	9 500 000.00	74 100.00
11	30625	ЭПТЯЖ (Б: КЛ: ИКИ ~	МП	1080	125.00	135 000.00
12	31017	КРАСКА МАСЛЯНАЯ И АЛКИДНАЯ. Е(НОВАЯ) К УИЮТ РЕЖЛЕТТИЮ. ДЛЯ ВНУТРЕТШИХ	тн	0.00279	22 000 000.00	61 3X0.00
13	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	та	0.0621	6 800 000.00	422 280.00
14	31709	ПАТЛНВКА КЛЕЕВАЯ	тн	0.0495	1 200 000.00	59 400.00

15	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	тн	0,0288	1 200 000,00	34 560,00
16	31929	голь с круг п юз1 ;Р1 гистой і юсьн ткой I ИДР()ИЗ()ЛЯ1ДООН11ЫЙ П -350	М2	1.334	350,00	466,90
17	32299	ГИПСЧ ЖАР ГОННАЯ ПЛИТА КНАУ1	М2	97,2	14 500,00	1 409 400,00
18	32450	11А1 П ЛИ ОБЛИГ(080411ЫР АЛЮКАНО! 1Д	М2	94,5	125 000,00	11 812 500,00
19	32502	1К ЖОПКИ ИЗ КВАДРА П1ЫХ ЗА1 (>К)В(Ж 1Р11 МАПЛ Од1 К)Й ПОКОВКИ 2.825 КГ	тн	0.00285	4 200 000,00	1 1 970,00
20	34241	КИСЛОРОД ТНХНИЧНСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0.336	3 500,00	1 176,00
21	35310	ОЛНК ГРОДЫ Д 4 ММ >42	ТТ1	0.00012	1 1 843 000,00	1 421,16
22	35523	Г И Л Г : 1 К > В Ы Й	1000 шт	0.81	150 000,00	121 500,00
23	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1.152	14 500,00	16 704,00
24	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4 6.5М. ШИРИНОЙ 75-150ММ. ГОЛЩИПОЙ 40-75 ММ. I СОРТА	М3	0.00029	3 450 000,00	1 000,50
25	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ 1 К >Р()Д ДЛИНОЙ 4 6 5М. 111ИРИ1К)Й 75-150ММ. К)ЛЩИ1 К)Й 40-75 ММ. III СОРТА	М3	0.78	3 000 000,00	2 340 000,00
26	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫ Х ПОРОД ДЛИНОЙ 4 6 5М. ШИРИНОЙ 75- 150ММ. Т ОЛЩИНОЙ 100. 125ММ.II СОРТА	М3	0.8556	3 450 000,00	2 951 820,00
27	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. 11 СОРТА	М3	0.1 104	3 450 000,00	380 880,00
28	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ: ИЗ ХВ<)ЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ЛЮБОЙ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32 40 ММ. III СОРТ А	М3	0.0092	3 000 000,00	27 600,00
29	40968	ШПАТЛЕВКА КНАУЕ	тн	0.0747	1 200 000,00	89 640,00
30	41065	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПР<)ФИЛЬ КРАШЕННЫЙ (Е1РОФИЛИР()ВА1111ЫЙ 11АСТТ1)Т<)ЛЩ 0.45ММ	М2	134.4	68 500,00	9 206 400,00
31	45077	11Р() IА1-БУТ А11. СМЕСЬ 1 Г ХИЧЕСКАЯ	КТ	0.1008	4 500,00	453,60
32	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ГП	0.00277	1 200 000,00	3 324,00
33	49329	ПРОФИЛЬ 60Х2.7Х0,61	м	459	5 017,00	2 302 803,00
34	49330	ЯКОРНЫЙ ЮДВЕС С 1ГРОВОЛОКОЙ	шт	270	500,00	135 000,00
35	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	шт	108	500,00	54 000,00
36	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	шт	64,8	500,00	32 400,00
37	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	шт	64,8	500,00	32 400,00
38	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	шт	135	500,00	67 500,00
39	50756	ОТ ДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУК ТИВНЫЕ ПЛЕМЕН ТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ 1ГРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	тн	0.00006	13 000 000,00	780,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МА ТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						34 3Н4 29Н)6
Итого:						44 144 769,34

Составил:  Ф.ШОМАТОВ

Проверил:  И.ИРМАНОВ

Подрядчик: Не найдено

ДАНГ АРА ТУМАНИ ОКЖАР КИШЛОГИДА ЖОЙЛАШГАН
"МАХАЛЛА ТИББИЕТ ПУНКТИ" БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 94

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ КАТТА ТУРК ВА ОЕЖАР

(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 и шерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: 113 БРУ СЪЕВ	Г МЗ		0,92
и	/	1.11 РА 1 /> / ДУЛА Р. 1 НО'ИХ-С "ТРОИТЕ". ЧЕЙ	ЧЕТ-ЧАС	22,5	20. 7'
1.2	3	ЗАТРА ТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.36	0.3312
1.3	521	ПРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕК'КИЕ	МАП 1-ЧАС	0.23	0.2116
1.4	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0.33	0.3036
и	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ 11-ЧАС	0.36	0.3313
1.6	30133	ГОМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТП	0.00258	0.0023 7
1.7	30322	ВОТНЫ (ТРОИТЕЛЬПЫГ (1 АЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0.0075	0.0069
1.Х	30407	ГВО ЗДИ (ТРОИТЕ. ПЫБЫЕ	ТП	0.003	0.00276
1.9	31929	ГОЛЬ С КРУПНО ЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ П-350	М2	1.45	Г 334
1.10	32502	ПОКОВКИ И З КВАДРА ТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАС' < 7 / ОДНОЙ ПОКОВКИ 2, Х25 КГ	ТП	0.0031	0.002Х5
1.11	3602Х	1>РУ('БЯ ОБРЕ ЗНЫР И З ХВОЙНЫХ ПОРОД Д. /ИНОЙ 4-6.5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ. ТОЛЩИНОЙ 140. 125ММ. И СОРТА	МЗ	0.93	0.Х556
1.12	36060	ДОЗ. КИОБРТ. ЗПЫГ. И З ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. И СОР ТА	МЗ	0.12	ОД 104
из	36077	ДОСКИ НЕОБРЕ ЗНЫГ И f ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М. ЛЮБОЙ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32.40 ММ. 111 СОРТА	МЗ	0.01	0,0092
1.14	450Х9	ПАСТА АНТИ(Г'ЧТИ П(С'КАЯ	ТП	0.0030/	0.00277
2	E58-12-4	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ	100 М2		1,2
2.1	/	ЗАПРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-(ТРОИТЕЛГИ	ЧЕТ-ЧАС	1Х.41	22.093
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-ЧАС	0.16	ОД 92
2.3	1522	под вт мтики ма' новы г. < дрот Е /пыбе о. 3 /	МАШ-ЧАС	0.08	0.096
2.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС'	0.08	0.096
2.5	30407	Г ВО ЗДИ (ПРОИТРЛЕНЬГ.	ТП	0.0042	0.00304
2.6	36025	БРУС КИОБРТ ЗПЫГ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М. ШИРИНОЙ 75-150ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ. III СОРТА	МЗ	0.65	0. 7Х
5	E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2 КРОВЛИ		1,28
3.1	1	ЗА 1 РА ТЫ 1 РУДА РАБОЧИХ-3 "ТРОИТЕЛГИ	ЧЕЛ-ЧАС	3Х.53	49.31Х4
3.2	3	ЗАТРА ТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1.19	1.5233
3.3	521	ПРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕС'КИЕ	МАШ-ЧАС	2.41	3.0Х4Х
3.4	698	КРАПЫ БАШТПНЫГ. Х Т ПРИ Р. ТБОТЕ ПА ДРУГИХ ВИДАХ ТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0.5	0.64

3.5	762	КРАПЫ Ю 1 НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ И,1 (РУ/ИХ	МАШ-ЧАС	0.29	j	0.37/2
3.6	2509	автомобиль ПОРТОВОЙ. ГРУЮПОДЫ:МИ(Х ГМО ДО 5 т	МАП 1-ЧАС	0,4		0.512
37	зонит	винти (АМОП АРЕ ЗЛЮЩИЕ (УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКНАЦКОЙ	ИПТ	645		825.6
3.я	3ОН 19	винты (А Мо ПАР/ ЗЛЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКАНИКОЙ	ПЕТ	81		103,68
3v	3ОН23	пенуполнуретановые от- л рьтопористые для металлочерепицы	М	16		20.48
4	41065	СТАЛЬНОП ГН>ТЫИ ПРОФИЛЬ КРАШЕННЫМ (ПРОФПЛИРОВАННЫЛ НАСТИЛ) ТОЛЩ. 0.45ММ	М2			134.4
5	30326	КРЕПЬЖИЫБ ДЕ Г АЛн ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФПЛПРОВЛИНОГС ПАСТИЛА К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	ГМ			0.0075
6	E15-01-052-1	ПОДВЕСНОМ ПОТОЛОК, ПРОС ТОИ СЛОЖНОСТИ	100 М2			0,9
1 6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38"/ /3	1	348.4 Г
1 6.2	521	ЛИРЕ ТИ МЛЕКТРИЧЕХ КИЕ "	МАП 1-1 /АС	41.4		37,26
1 6.3	1523	ПИ. 7.1 ДИ('КОВАД' ШЕКТРИЧЕЛ 'КАЯ	МАШ-	137		123.93
1 6.4	2875	ШЕРФОРА ТОРЫ ШЕКТРИЧЕЛ 'КИЕ "	МАШ-1	59.28	'	53.352
1 6.5	30325	1 ВИНТЫ ('(МОП АРЕ ЛАЮЩИ ЕЛ 'Я ('М1-35	ТП	0.0146		0.01314
6.6	3/017	А/ . ii h i п(.•! (ЛЯПАЯ И АЛКИДНАЯ. БОТОВАЯ К УПОТРЕБЛЕНИЮ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МАРКИ МА-25. 10. ТУБ ВЯ	ТЫ	0.0031		0.002 ⁷ 9
1 6.7	32299	ЕИПС ОКА Р ТОННАЯ ПЛИТА КНАУЕ	М2	108		97.2
1 6.Н	35523	ЧАКОНЕ ЧПИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000 НИТ	0.9		0.8/
1 6.9	40968	ШПАТЛЕВКА КНАУЕ	ТП	0,083		0.0747
1 6. К)	49329	ПРОФИЛЬ 60Х2, 7Х0, 61	М	510		459
1 6.11	49330	Я ТОРНЫЙ ПОДВЕС' < ' ПРОВОЛОКОЙ	НЕТ	300		270
1 6.12	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ПН	120		юн
1 6.13	49332	(ОЕДИПИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ПЕТ	7 ■>		64.8
1 6.14	49333	(ОЕДИПИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ни	7 ■>		64.S
1 6.15	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ни	150		135
7	E15-04-027-6	ПРЕПЬЯ ИИ П V I ЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОМ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНС ТР> КЦПЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКА : ПОТОЛКОВ	100 М2			0,9
7 ¹	1	1.11 РА Ы I РУДА РАБОЧИХ-("ТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-ЧАС	16.5		14.85
1 ²	3	<А ЕРА ТЫ ТРУДА МАПППТИС ЛОВ "	ЧЕЛ-ЧАС	0.05		0.045
7.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0.01		0.009
7.4	2499	АВТОМСУ,и. ТИ БОРТОВЫЕ 1 РУ ЮПОДЪЕМНОС ЧЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.04		0.036
7.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТП	0.032		0.02SS
76	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25 '	М2	0.44		0.396
8	E15-04-005-4	ПШЕННАЯ ОКРАС КА ПО ИИ I > КАТ> РКЕ ПОТОЛКОВ	100 М2			0,9
1 ⁸¹	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53У	i	4S.51
1 <8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.18		0. /62
1 ⁸³	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 I	МАШ-ЧАС	0.02		0.0 IS
<8.4	2499	В ЮМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ПР ЮПОДЪЕМПОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.16 ¹		0. /44
1 ⁸⁵	31054	(РАС КИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТП	0.069		0.0621
1 <8.(5	31709	Ш ПЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТП	0.055		0.0495
87	35538	Ш КУРКА ШЛИФОВ. ПЛЫАЯ ДВУХС ТОЙ ПАЯ (' ЗЕРПИС ПК ЧЬЮ 40 25	М2	ом		0. 756
9	E15-01-091-04	ПАНЕЛЬ ПАНЕЛЯМИ	100 М2			0,9
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	90.41		81,369

9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОМ	ЧЕ. 1-ЧАС	0.45	0.405
9.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	■>	1.8
9.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ (ТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ-ЧАС	0.26	0.234
9.5	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21.6	19.44
9.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.19	0.171
9.7	29160	ВИНТЫ (АМО НАРЕЗАЮ ПИ Е	ПН	2400	2160
10	Е15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮКАБОНД»	100 М2		0,9
10.1	/	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191.14	172.026
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	49.2	44.28
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9.23	8.307
10.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26.45	23.805
10.5	2667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49.2	44.28
10.6	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	/200	1080
11	32450	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ АЛЮКАБОНД	М2		94,5
12	Е09-03-014-1	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ИЗ ОЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ АЛЮКАБОНДА	1 Т КОНСТРЗКЦИЙ		0.28
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕТ-ЧАС	63.28	17.484
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕТ-Ч.Н'	4.01	1.1228
12.3	762	КРАПЫ И ГПА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ ПА ДРУГИХ ВИДАХ (СТРОИТЕЛИ ДВА	МАШ-ЧАС	0.12	0.033С)
12.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.19	0.0532
12.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ЗАВОЙ (ВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1.46	0.4088
12.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ (/ АЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0.021	0.00588
12.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ 1А ЗООБРАЗЫ	МЗ	1.2	0.336
12.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,00044	0.0002
12.9	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М ШИРИНОЙ 75Д50ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ. 1 СОРТА	МЗ	0.00103	03,0020
12.10	45077	ПРОПАН-БУТ. \Н, (МЕ (ТЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ ■	КІ	0.36	0, /ООН
12.11	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ (ДАНИЙ И (ООРУЖИЙ С ПРИБ. 7, (ДАНИЕМ 1 ОРЯЧ.К. 1 ТАИНЫХ ПРОФИ. ТЕЙ МАССОЙ ОД ДО 0.5 Т	Ш	0.0002	0.00006
13		ПРОФИЛЬ ОЦИНКОВАННЫЕ КАРКАСНЫЕ ПОД АЛЮКАБОНД	м		125

Составил:  Ф.ШОМАТОВ

Проверил:  И.ИРМАНОВ



Фаргона вилояти Дангара тумани
Тиббиёт бirlашмаси рахбари
А. Жуманов
2022 г.

НУҚСОН ДАЛОЛАТНОМАСИ

Дангара тумани

* * 2022 г.

Биз. куйида имзо куйиб тасдикловчилар:

ДАНГАРА ТУМ АНИ ОКЖАР КИШЛОГИДА ЖОЙЛАШГАН

"МАХАЛЛА ТИББИЕТ ПУНКТИ" БИНОСИНИ ЖОРИЙ


ТАЪМИРЛАШ_

объектини урганиб чикиб, бу объектда куйидаги ишлар бажарилиши зарурлигини

аникладик:

№	Бажариладиган иш турлари	Улчов бирлиги	Микдори
1	2	3	4
1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0.92
2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ...	100 М2	1.2
3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	1,28
4	СТАЛЬНОЙ ГЛУБОКИЙ ПРОФИЛЬ КРАШЕННЫЙ (ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ) ТОЛЩ 0.45ММ	М2	134.4
5	КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	ТН ■	0,0075
6	ПОЛВЕСНОЙ ПОТОЛОК ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	0.9
7	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД	100 М2	0,9
8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛ АЦЕТАТНЫМИ ВОЛОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,9
9	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ АЛЮКАБОНДА	100 М2	0,9
10	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «АЛЮКАБОНД»	100 М2	0.9
11	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ АЛЮКАБОНД	М2	94,5
12	МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ ИЗ 01 ЦИНКОВАННЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ АЛЮКАБОНДА	1 Т	0,28
13	ПРОФИЛЬ ОЦИНКОВАННЫЕ КАРКАСНЫЕ ПОД АЛЮКАБОНД	КОНСТРУ М	.25 1

Дангара тумани тиббиёт бирлашмаси мухандиси

 С. Озудайкулов

Дангара тумани Окжар кишлоғидаги
Маҳалла тиббиёт пункти бош шифокори

 У. Саидмуратов

«QURUVCHI-ME'MOR SERVIS»
МЧЖ лойиҳа бош мухандиси



И.С.Ирманов



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI

«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»

DAVLAT UNITAR KORXONASI

Фаргона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Hoiati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH Sana:29-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 59024

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Oqjar qishlog'idagi "Mahalla tibbiyot punkti" binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Quruvchi-Me'mor Servis" MCHJ Bosh loyihachi - "Quruvchi-Me'mor Servis" MCHJ litsenziya 06.05.2022y № AL-001364-sonli

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 56910

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Tibbiyot birlashmasining 18.08.2022-yil kungi navbatdan tashqari Yig'ilish bayoni.
- 1.2. Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Tibbiyot birlashmasi rahbari A.Jumanov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.
- 1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Oqjar qishlog'idagi "Mahalla tibbiyot punkti" binosini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ish lar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

- 4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- 5.1. Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Tibbiyot birlashmasi rahbari A.Jumanov tomonidan tasdiqlangan

Sahifa 1

Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjalari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejankorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjalari kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 68 946,296 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlartavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QOS siz QQS	- 56 884,166 ming so'm
15%	- 8 532,625 ming so'm
	- 65 416,790 ming so'm
Qurilish qiymati QOS bilan	- 2 004,024 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari jami	
obyekt qiymati QOS va	- 67 420,815 ming so'm
buyurtmachi xarajatlari bilan	- 1 525,481 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	

Kamayish qurilish mashinalarini

va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.4. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.5. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29- bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjalarning sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Dang'ara tumani Oqjar qishlog'idagi "Mahalla tibbiyot punkti" binosini joriy ta'mirlash, smeta xujjalari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjalarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir **Bosh**

mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

