

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ г УРГЕНЧ

«Qalandar Xo'ja Loyiha» ОК.

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Тупроккаля тумани Охунбобоев махалласида
Мусорный контейнер куриш лойихаси.**

ТОМ 11 КНИГА 1

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
И ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

г. УРГЕНЧ 2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту: Тупроккальа тумани Охунбобоев махалласида Мусорный контейнер куриш лойихаси.

Разработана во исполнение постановлений Кабинета от 05.08.2000 г. за № 305 «О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве», от 1.06.2003 г. за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04 и ШНК 4.01.09. Правила определения стоимости строительства в договорных ценах, общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2009 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Стоимость объекта в текущих ценах определяется ресурсным методом с применением средних цен согласно показателей Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на «4кв 2021 г.» и зарплата 4кв 2021г. Разработанных заказчиком и утвержденным Хакимиятом Хорезмской области.

1. Среднечасовая заработная плата – 17 921,03 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %)

Транспортно-складские затраты на оборудование – 2 %

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4%

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %

Прочие затраты заказчика – 3%

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ г УРГЕНЧ

«Qalandar Xo'ja Loyiha» ОК.

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Тупроккаля тумани Охунбобоев махалласида
Мусорный контейнер куриш лойихаси.**

КНИГА 1

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
И ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

ДИРЕКТОР :

Ж. КАЛАНДАРОВ

Г И П :

Р. УРИНОВ



г. УРГЕНЧ 2022г.

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Тувроккальа тумани Охунбобоев махалласида Мусорный контейнер куриш лойихаси.

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2 %	1 836,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	12 948,375
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17 921,03 сум)	2 914,497
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	311,382
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51 %	2 508,627
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	65,660
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	20 584,541
10	НДС - 15%	3 087,681
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	23 672,223
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 2,5%	404,356
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	24 076,579



ЗАКАЗЧИК

МП

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Тупроккаля тумани Охунбобоев махалласида Мусорный контейнер куриш лойихаси.

ТЕКСТ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ 1-1
НА Общестроительный работ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Тупроккаля тумани Охунбобоев махалласида Мусорный контейнер куриш лойихаси.

КОДЫ РАБОТ

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным данным	в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
	РАЗВЕЗ	ГЛУХОВОЙ ЗАБОР ОГРАЖДЕНИЕ - 30,4М					
		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ЗА 2 РАЗА ТОЛЩИНОЙ 100 ММ/К=2/	100М2		0,182	6270159,22	1141168,98
1	1.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	10,3376	17921,03	185260,44
1	1.20	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	1,24	0,22568	3614101	815630,31
1	1.3.4000	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,88	0,66976	69528	46567,07
1	1.4.4000	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,33488	69528	23283,54
1	1.5.4000	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	1,08472	64927	70427,62
	2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ					
		К БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3		0,073	54261086,11	3960328,21
2	2.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	446,04	32,56092	17921,03	583525,22
2	2.20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	30,64	2,23672	0	(0)
2	2.3.40	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	21,42	1,56366	1081	1690,32
2	2.4.70	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	28,5	2,0805	127627	265527,97
2	2.5.20	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	123,76	9,03448	4656	42064,54
2	2.6.30	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,13	0,00949	9608697	91186,53
2	2.7.3000	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОИНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,01022	3435000	35105,70
2	2.8.40	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	101,5	7,4095	375376	2781348,47
2	2.9.40	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	2,8616	55871	159880,45
	3	КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКОБЛОК КАМНЕИ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		7,5	117604,94	881287,07
3	3.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	33,225	17921,03	595426,22
3	3.20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	3,3	0	(0)
3	3.3.20	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,11	0,825	346498	285860,85
3	3.4.10	ШЛАКОБЛОК 40X20X20	ШТ		468	4000,00	1872000,00
	4	УСТРОЙСТВО КАРНИЗОВ ЗАБОРА ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	100М2		0,304	6391110,99	1942897,74
4	4.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,01	28,57904	17921,03	512165,83
4	4.20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,63	0,19152	0	(0)
4	4.3.50	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,06	0,01824	916	16,71
4	4.4.20	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	608	184,832	150	27724,80
4	4.5.30	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0112	0,0034048	8000000	27238,40
4	4.6.30	ПРОФНАСТИЛ 0,4	М2	105	31,92	43100	1375752,00
4	4.7.10	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 60X60 ММ	М3		0,1	3435000,00	343500,00
4	4.8.10	МОНЕК УПРОЩЕННЫЙ А16/250/	М		30,4	8000,00	182400,00
	5	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ:СТЕН	100М2		0,366	2166541,28	790422,87
5	5.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	25,8712	17921,03	463638,55
5	5.2.20	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,68985	473703	326784,01
	6	КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2		0,366	1828596,88	667437,86
6	6.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,79	3,57335	17921,03	64038,11
6	6.20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,04015	0	(0)
6	6.3.10	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,079	0,028835	18600000	536331,00
6	6.4.30	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,007	0,002555	26250000	67068,75
	РАЗВЕЗ	ПОЛЫ					
		УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	1М3		6,624	134418,91	890390,83
7	7.10	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	16,56	17921,03	296772,26
7	7.20	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	3,6432	0	(0)
7	7.3.40	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,72864	53691	39121,41
7	7.4.40	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,6624	69528	46055,35
7	7.5.40	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,59616	69528	41449,81

10.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	6,624	70500	466992,00
11	C1610-9060	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА	М2		68,24	3600,00	231840,00
12	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ИЗ БМ-150	1М3		6,824	418664,47	2772571,05
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	11,9232	17921,03	213676,02
12.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	0,48	3,17952	655	2082,59
12.3	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,006624	3108696	20592,00
12.4	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,02	6,75648	375376	2536220,44
13	560103-7	МУСОРНЫЙ КОНТЕЙНЕР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЕМКОСТ 750 Л	ШТ		4	460000,00	1800000,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				17476246,31
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				17476246,31
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				17476246,31

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Тупроқалға тумани Охунбобоев махалласида Мусорный контейнер куриш лойихаси.

ОБЪЕКТ №

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
НА Общестроительный работ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Тупроқалға тумани Охунбобоев махалласида Мусорный контейнер куриш лойихаси.

ОСНОВАНИЕ: Объемов работ

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
			ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	162,63	17921,03	2914502,66
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,41	0,00	0,00
			ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ			2914502,66
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	1,56	1081,00	1690,32
2	404	C C211-1301	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	М-ЧАС	3,18	655,00	2082,59
3	762	C C202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	2,08	127627,00	265527,97
4	1523	C C233-1531	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	М-ЧАС	0,02	916,00	16,71
5	2016	C C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-Ч	9,03	4656,00	42064,54
			ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			311382,12
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	12102	M C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,83	346498,00	285860,85
2	12138	C C140-12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,69	473703,00	326784,01
3	14352	C C140-14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,73	53691,00	39121,41
4	29110	C C111-29110	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8X35 ММ	ШТ	184,83	150,00	27724,80
5	30118	C C111-1561	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	Т	0,23	3614101,00	815630,31
6	30391	C C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,00	8000000,00	27238,40
7	31752	C C111-1547	ЭМАЛЬ КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКАЯ КО-174 РАЗНЫХ ЦВЕТОВ	Т	0,03	18600000,00	536331,00
8	31933	C C111-9119	ПРОФНАСТИЛ 0,4	М2	31,92	43100,00	1375752,00
9	32690	C C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА	М2	66,24	3500,00	231840,00
10	34035	C C111-1292	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,00	26250000,00	67068,75
11	35310	C C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	Т	0,01	9608697,00	91186,53
12	35458	C C111-35458	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ А16/250/	М	30,40	6000,00	182400,00
13	36053	C C112-53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,01	3435000,00	35105,70
14	36138	C C112-138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,01	3108696,00	20592,00
15	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	14,17	375376,00	5317568,91
16	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,33	69528,00	92622,42
17	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,93	69528,00	64733,35
18	45052	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,08	64927,00	70427,62
19	45053	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	6,62	70500,00	466992,00
20	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	2,86	55871,00	159880,45
21	57928	C C111-57928	ОБРЕШЕТКА ИЗ БРУСКОВ 50X50 ММ	М3	0,10	3435000,00	343500,00
22	60806	C C150-2171	ШЛАКОБЛОК 40X20X20	ШТ	468,00	4000,00	1872000,00
			ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			12460360,52
			ОБОРУДОВАНИЕ				
1		560103-7	МУСОРНЫЙ КОНТЕЙНЕР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЕМКОСТ 750 Л	ШТ	4,00	450000,00	1800000,00
			ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			1800000,00
			ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	СУМ			17476245,31
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА	СУМ			0,00
			ИТОГО	СУМ			17476245,31
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДПЯТНИКА	СУМ			0,00
			ВСЕГО	СУМ			17476245,31

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:





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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:20-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 66129

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Tuproqqal'a tumani Oxunboboev mahallasida chiqindilar yig'ish maydonchasini mukammal ta'mirlash» ishchi loyihasi»

Buyurtmachi - Tuproqqal'a tuman obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - «Qalandar Xo'ja loyiha» OK

Litsenziya 15.06.2020 yildagi AL-000862-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 62782

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i;

1.2. Tuproqqal'a tumani hokimining 22.06.2022 yildagi 172-12-218-Q/22-sonli qarori;

1.3. Xorazm viloyati qurilish bosh boshqarmasi Tuproqqal'a tumani bo'limining 28.09.2022 yildagi 205-sonli ma'lumotnomasi;

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha tarkibiy bayoniga ko'ra «ishchi loyiha» ning elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyiha hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. O'zlashtirish maydonining o'ziga xos xususiyatlari.

Tashqi havo harorati - -19 C.

Normativ shamol bosimi - 38kg/m².

Normativ qor qatlami vazni - 50kg/m²

Yer relyefi tekis.

Tuproqlar cho'kmaydi.

Zilzilabardoshligi – 7-8ball.

Yong'inga qarshiligi – 2 toifa.

Yernining normativ muzlash chuqurligi – 0,68m.

3.2. Bosh reja.

Loyihalashtirilayotgan ob'ekt Xorazm viloyati Tuproqqal'a tumani Oxunboboev mahallasida joylashgan.

3.3. Asosiy loyihaviy yechimlar.

Loyihalanayotgan chiqindixona xududi to'rtburchak shaklidan iborat bo'lib, rejadagi tarx o'lchamlari 8,0x10,0m.

Konstruktiv yechim.

To'siq devor poydevori – yahlit temir-beton, beton markasi M-150.

To'siq devor – M-75 markali pishgan g'ishtdan bo'lib, M-50 markali tsement qarishmasidan, devor balandligi – 1,0m., qalinligi 250mm.

Hudud va yon atrofi yo'lagi - beton.

3.4. Yong'in xavfsizligi.

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha yong'in xavfsizligi talab qilinmaydi.

3.5. Atrof-muhit muxofazasi.

Yer bilan tegib turgan inshootlar, tuproq va yer osti suvlarining agressivligini xisobga olagan xolda izolyatsiyaga ega.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 2-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 22.09.2022 yildagi 159-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori – 17921,03 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari – 2,5%;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha muhandislik ta'minoti talab qilinmaydi.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- buyurtmachi bilan;
- Tuproqqal'a tuman hokimiyati;
- Tuproqqal'a tumani qurilish bo'limi;
- SEO va JSH Tuproqqal'a tuman bo'limi;
- Tuproqqal'a tuman favqulotda vaziyatlar bo'limi;
- Tuproqqal'a tumani yo'llardan foydalanish bo'limi;
- Tuproqqal'a tumani gaz ta'minoti bo'limi;
- Tuproqqal'a TETK;
- Xorazm suv ta'minoti MCHJ Tuproqqal'a tumani bo'limi;
- Tuproqqal'a tumani irrigatsiya bo'limi;
- Tuproqqal'a tumani Oxunboboev MFY;

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 24076,579ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 451,600ming.so'mga kamaytirilib, 23624,979ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- | | |
|--------------------------------------|---------------------|
| - qurilish materiallari | - 148,277ming.so'm. |
| - ish xaqi | - 141,934ming.so'm. |
| - mashina va mexanizmlar | - 42,431ming.so'm. |
| - pudratchining boshqa xarajatlari | - 51,593ming.so'm. |
| - buyurtmachining boshqa xarajatlari | - 8,316ming.so'm. |
| - ob'ekt sug'urtasi | - 1,230ming.so'm. |
| - QQS | - 57,820ming.so'm. |

6.3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifati nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Tuproqqal'a tumani Oxunboboev mahallasida chiqindilar yig'ish maydonchasini mukammal ta'mirlash» ishchi loyihasi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narxi	ming.so'm	20 584,541	20 199,077
Qurilishning QQS bilan joriy narxi (15%)	ming.so'm	23 672,223	23 228,939
Buyurtmachi boshqa xarajatlari (2,5%)	ming.so'm	404,356	396,040
Qurilishning QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan joriy narxi	ming.so'm	24 076,579	23 624,979

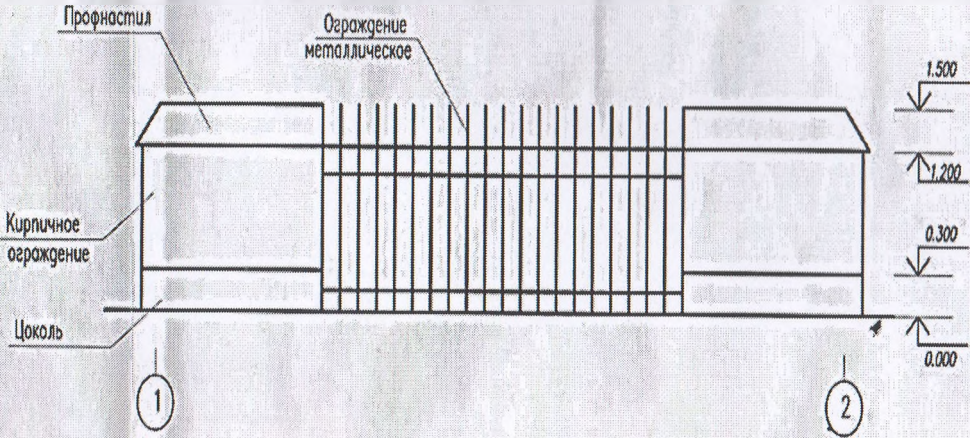
7.2. Ko'rsatilgan narx shartnoma tuzish uchun asos emas.

7.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Buyurtmachi ekspertizaning izoxlari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta xujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Фасад по оси "А" М 1 : 100



Фасад по оси "Б" М 1 : 100

