



**АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД АСАКА**

ООО «NORMA QURILISH KONSALTING»

С М Е Т А

**МАРХАМАТ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ
ТУГРУКХОНА ХАМДА ГНЕКОЛОГИЯ БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

(после экспертизы)

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость и
локальная ресурсная смета*

АНДИЖОН - 2022 г

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН АНДИЖАНСКАЯ
ОБЛАСТЬ
ГОРОД АСАКА
ООО «NORMA QURILISH KONSALTING»

С М Е Т А

**МАРХАМАТ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ
ТУГРУКХОНА ХАМДА ГНЕКОЛОГИЯ БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

(после экспертизы)

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость
и локальная ресурсная смета*

Составлено в текущих ценах

Директор.



К. Шаропов

Г И П :

A handwritten signature in blue ink, likely belonging to the second person mentioned in the document.

Х. Абдухолиқов

АНДИЖОН-2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ: МАРХАМАТ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ ТУГРУКХОНА ХАМДА ГНЕКОЛОГИЯ БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Стартовая стоимость строительства объекта определена на основании в соответствии с

Расчитанная проектной (инжиниринговой, консалтинговой) организацией стоимость строительства объекта является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах Ташкент 2009 г, Глава 3.3 стр. 11)

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого « Центром...январь-март 2021г), Узбекской республиканской товарно - сырьевой бирже КАТАЛОГ Часть первая и вторая ».

По определению стартовой стоимости объекта заказчиком предстоит переоценит квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделий.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан « Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями..» в пределах 18,71% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года « Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию ».

Коэффициенты риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 5.47 « Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнением »

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле :

$$C = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + Пп + C_p) \times K_p,$$

где :

- Со - затраты на оборудование, мебель и инвентарь
- См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- Сп - прочие затраты производственного характера;
- Пп - прочие затраты подрядчика;
- Ср - затраты на страхование объектов на время строительства;
- Кр - коэффициент риска, определяемый из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

I. ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ:

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих - строителей на текущую стоимость 1 человека - часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс$$

где:

- Траб- трудозатраты рабочих строителей, по ресурсным сметам, в чел-часах.;
- Сч- среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая
- Ксс- коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

- Змс - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум./месяц;
- Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан

Согласно Каталога 3-го квартала 2022 г отраслевая месячная заработная плата рабочих - строителей отрасли "Строительство" составила по Андижанской области.

Количество рабочих часов в месяц - 163,58 часов

Часовая ставка - Сч = 2205624,3868 : 163,58 = 13483,46 сум/час

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы: 15101,48 сум/час

$$Сзп = 4467,02 \times 15101,48 \text{ чел/сум} = 67458632,22 \text{ сумов}$$

II. ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ:

Стоимость затрат на эксплуатацию по видам машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$С_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц_{пр} - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов; стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах:

С_{эм} 1863912,80 сумов (Расчет №4)

III. ЗАТРАТЫ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ИЗДЕЛИЙ И КОНСТРУКЦИЙ:

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республике Узбекистан, по формуле:

$$С_{м} = С_{м1} + С_{м2} + С_{м3} + \dots + С_{мп},$$

где:

С_{м1}, С_{м2}, С_{м3}, С_{мп}, - стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций: $С_{мп} = N \times Ц_{ср}$,

где:

количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

N -

Ц_{ср} -

средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом заготовительно-складских расходов и транспорта составляет:

С_м 115552132 сумов (Расчет №2)

IV. ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА:

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан « Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги выполняемые строительными организациями...» приняты на уровне 18,71 % от суммы прямых затрат.

V. СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ:

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан года « Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию » от 20 декабря 1999 года № 532.

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

VI. КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА:

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 547 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнение».

Коэффициент риска Кр принимаем до 4% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков:

VII. ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА:

Прочие затраты заказчика (Пз) состоит из нижеследующих: Проектно-изыскательские работы, экспертиза проектной документации, содержание службы заказчика, тендерных торгов, затраты на содержание ГАСН и другие расходы .

Составил:



Заказчик:

Подрядчик:

**МАРХАМАТ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ ТУГРУКХОНА ХАМДА
ГНЕКОЛОГИЯ БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	14099373,30
1.1	Транспортные расходы на оборудование	276458,30
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	101452758,22
2.1	Транспортные расходы на материалы	2898650,23
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	1932433,49
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	67458632,22
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	4467,02
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1863912,80
5	Итого прямые затраты	184874676,54
7	Прочие затраты подрядчика	31952059,24
10	Итого с прочими затратами	216826735,78
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	216826735,78
13	НДС	32524010,37
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	249350746,15

От заказчика

М. П.

От подрядчика



Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

МАРХАМАТ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ ТУГРУКХОНА ХАМДА ГНЕКОЛОГИЯ
БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

(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	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-	ЧЕЛ-ЧАС	4467,02268	15101,48	67458632,22
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						67458632,22
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2665	72437,00	19304,46
2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,22	10891,00	56851,02
3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,628	655,00	2376,34
4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,9	950,00	855,00
5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	9,9764	127627,00	1273258,00
6	01521	ПОДЪЕМНИКИ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ 0,8 Т	МАШ-ЧАС	15,6	0,00	0,00
7	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,98	18892,00	18514,16
8	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС-СМ ² / НИЗКОЕ 0,1 /1/	МАШ-ЧАС	0,4	2291,00	916,40
9	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	4,48	4656,00	20858,88
10	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,8	851,00	1531,80
11	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,10434	54548,00	223883,54
12	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,4458	54548,00	242509,50
13	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,698	650,00	3053,70
14	03326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,5	0,00	0,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1863912,80
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-6	ШТ	2	200000,00	400000,00
2		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 10-9	ШТ	2	295652,00	591304,00
3		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦП 1-10-2	ШТ	2	434783,00	869566,00
4		КОЛЬЦО ОПОРНОЕ К Ц О -1	ШТ	2	250000,00	500000,00
5		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КЦД 10	ШТ	2	434783,00	869566,00

6	030824	ЛЕНТА ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ САМОКЛЕЮЩАЯСЯ 50 ММ	М	36	1000,00	36000,00
7	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	45	40,00	1800,00
8	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,53	355695,00	188518,35
9	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	1,336	403293,00	538799,45
10	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,96177	1100000,00	3257949,20
11	27123	Поддон душевой 90x90	КОМПЛЕКТ	1	345000,00	345000,00
12	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00567	634783,00	3599,22
13	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11, 13 ММ	М2	40,8	39130,00	1596504,00
14	30848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	63	12400,00	781200,00
15	30851	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, СЕРПЯНКА, ШИРИНОЙ 5 СМ	100 М	0,45	100000,00	45000,00
16	30854	ШПАКЛЕВОЧНАЯ СМЕСЬ "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	9	1100,00	9900,00
17	30873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	21	3000,00	63000,00
18	30875	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ 50X50X0,55	М	60	3000,00	180000,00
19	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	19600000,00	1568,00
20	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	6,17634	7400000,00	45704916,00
21	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,14734	13388000,00	1972612,02
22	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,3206	740000,00	237244,00
23	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,05115	14000000,00	716100,00
24	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	10000000,00	400,00
25	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,07707	12000000,00	924792,00
26	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,5856	10000,00	25856,00
27	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	21200000,00	8268,00
28	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	1,224	0,00	0,00
29	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	8700,00	348,00
30	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300	КГ	1,2	20000,00	24000,00
31	37978	АДАПТЕР Ф-20	ШТ	5	20000,00	100000,00
32	37987	АДАПТЕР Ф-15	ШТ	5	15000,00	75000,00
33	37991	Муфта Ф-20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	10	15155,00	151550,00
34	38000	ТРОЙНИК Ф-20/20	ШТ	10	1520,00	15200,00
35	38030	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д40 /D"1 1/4, СТЕНКА 6,7/	М	84,33	30174,00	2544573,42
36	38502	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ /ГОСТ 4640-84/	МЗ	1,2	510773,00	612927,60
37	38542	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ ПА-ТР-07, ПА-НП-750 /ТУ21РСФСР826-87/	10 М2	2,4	35000,00	84000,00
38	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,00007	10043000,00	723,10
39	44066	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	16	12000,00	192000,00
40	44449	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 0,8 ММ	КГ	0,6	8612,00	5167,20

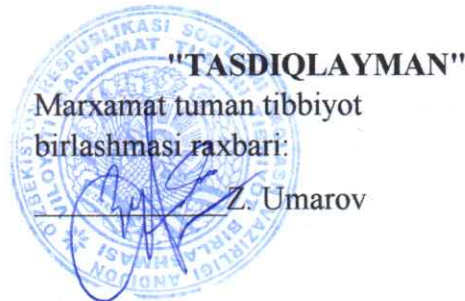
41	44497	САНИТАРНЫЕ ПРИБОРЫ (БАЧОК)	КОМПЛЕКТ	2	250000,00	500000,00
42	44698	Сифон для раковины	ШТ	59	18000,00	1062000,00
43	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	20000,00	1400,00
44	46282	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ	20	12000,00	240000,00
45	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ EX-80VL-RW (MAX 10 BAR)	ШТ	1	1110780,00	1110780,00
46	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,00001	14002000,00	140,02
47	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	11827000,00	15020,29
48	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00081	14002000,00	11341,62
49	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	КОМПЛЕКТ	4	119000,00	476000,00
50	52670	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ КЕРАМИЧ. (Умывальник Milan)	КОМПЛЕКТ	6	431000,00	2586000,00
51	52671	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ С БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ	5	671000,00	3355000,00
52	52672	Гибкая подводка для воды	ШТ	60	10000,00	600000,00
53	52673	СТОИМОСТЬ МОЙКА	КОМПЛЕКТ	17	380000,00	6460000,00
54	53000	ПЕРЕХОДНИК 20X15ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	10	600,00	6000,00
55	53012	ОТВОД Ф-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	10	664,00	6640,00
56	53023	СТОИМОСТЬ ТРОЙНИКОВ КАНАЛИЗАЦИННЫХ ДИАМ 100x50X100 ММ	ШТ	2	9051,00	18102,00
57	53024	СТОИМОСТЬ ТРОЙНИКОВ КАНАЛИЗАЦИННЫХ ДИАМ 100X100X 100ММ	ШТ	2	9051,00	18102,00
58	53026	СТОИМОСТЬ ОТВОДЫ 90 ГР. ДИАМ	ШТ	6	3515,00	21090,00
59	53027	СТОИМОСТЬ ОТВОДЫ 90ГР. ДИАМ	ШТ	4	4112,00	16448,00
60	53028	СТОИМОСТЬ РЕВИЗИЯ ДИАМ 100ММ	ШТ	4	15000,00	60000,00
61	53029	СТОИМОСТЬ РЕВИЗИЯ ДИАМ 50ММ	ШТ	4	12600,00	50400,00
62	53030	ХОМУТ КРЕПЕЖНЫЙ Ф50ММ	ШТ	10	350,00	3500,00
63	53684	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ2). Д=20 ММ	ШТ	14	31154,00	436156,00
64	53776	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-40ММ 15КЧ 18П	ШТ	2	83726,00	167452,00
65	61785	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ	ШТ	2	216000,00	432000,00
66	63741	СГОНЫ СТАЛЬНЫЕ С МУФТОЙ И КОНТРГАЙКОЙ. ДИАМ. ДО 25ММ	ШТ	120	1200,00	144000,00
67	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ. Д=100 ММ	М	29,94	18840,00	564069,60
68	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00167	11827000,00	19691,96
69	76847	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X25	1000 ШТ	0,87	40000,00	34800,00
70	92799	ПРОВОД С МЕДНЫМИ ППВ-380 СЕЧ 3X1,5ММ ²	1000 М	0,042	3539130,00	148643,46
71	98967	Светильник КВАДРАТНЫЙ (30X30) LED PANEL 24W PRIME	ШТ	207	69478,00	14381946,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						96621674,50
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ ТИПА К 50-32-125 (К8/18) ПОДАЧА 12М ³ /Ч, НАПОР 20М. СЭЛ ДВИГ 2.2/3000 ОБМИН	КОМПЛЕКТ	1	9194115,00	9194115,00
2	63462	СТОИМОСТЬ ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ АРИСТОН 80L	ШТ	4	1157200,00	4628800,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						13822915,00
Итого:						179767134,52
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						14099373,30

Транспортные расходы на оборудование	276458,30
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	101452758,22
Транспортные расходы на материалы	2898650,23
Заготовительно-складские расходы на материалы	1932433,49
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	67458632,22
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	4467,02
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1863912,80
Итого прямые затраты	184874676,54
Прочие затраты подрядчика	31952059,24
Итого с прочими затратами	216826735,78
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	216826735,78
НДС	32524010,37
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	249350746,15



Составил: _____

Проверил: _____



"TASDIQLAYMAN"
Marxamat tuman tibbiyot
birlashmasi raxbari:

Z. Umarov

NUOSON DALOLATNOMASI

"10" 10 2022 yil.

Biz buyurtmachi tomonidan imzolangan Marxat tuman tibbiyot birlashmasi xodimlari J. Lougarevich Marxamat tumanida joylashgan Tug'ruqxona va ginikologiya binosida joriy ta'mirlashda bajariladigan ish hajmini aniqlash uchun tekshiruv o'tkazdi va quyidagi ishlarni bajarish zarurligini aniqladi:

№ n/n	Bajariladigan ish nomi	O'lchov birligi	Miqdori
1	2	3	4
1	Tug'ruqxona binosi		
2	Pardozlash ishlari		
3	Devor yuzasini tozalash	100 M2	9,42
4	Devor g'idht qismigach ochish	100 M2	0,5
5	Devor yuzasini quruq qorishma bilan pardozlash 2 mm	100 M2	10,92
6	Potolok yuzasini quruq qorishma bilan pardozlash 2 mm	100 M2	2,75
7	Devor yuzasini suvli bo'yoq bilan bo'yoqlash ishlari (2 marta)	100 M2	28,89
8	Potolok yuzasini suvli bo'yoq bilan bo'yoqlash ishlari (2 marta)	100 M2	9,74
9	Devor panel qismini moyli bo'yoq bilan bo'yoqlash	100 M2	4,66
10	Pol qismidagi yaroqsiz kafellarni buzish	100 M2	0,4
11	Pol qismini sement-qum qorishmasi bilan 20 mm qalinlikda styajka quyish	100 M2	0,4
12	Pol qismiga kafel o'rnatish	100 M2	0,4
13	Metal yuzalarni moyli bo'yoq bilan bo'yash	100 M2	0,808
14	Ginikologiya binosi		
15	Pardozlash ishlari		
16	Devor yuzasini tozalash	100 M2	4,08
17	Gipsakarton qorilish materiali bilan parda devor qurish	100 M2	0,3
18	Devor yuzasini quruq qorishma bilan pardozlash 2 mm	100 M2	4,08
19	Potolok yuzasini quruq qorishma bilan pardozlash 2 mm	100 M2	1,58
20	Devor yuzasini suvli bo'yoq bilan bo'yoqlash ishlari (2 marta)	100 M2	12,21
21	Potolok yuzasini suvli bo'yoq bilan bo'yoqlash ishlari (2 marta)	100 M2	4,72
22	Devor panel qismini moyli bo'yoq bilan bo'yoqlash	100 M2	2,16
23	Santexnika ishlari		
24	Issiq va sovuq suv ucun umivalnik o'rnatish	10 komp	0,6
25	Milan -italiya umvalniklarni o'rnatish	Komp-t	6
26	Pokavina sifonlarini almashtirish	100 dona	0,59
27	Sifon rokavina uchun	IIIIT	59
28	Diametri 25 mm sgonlarni almashtirish	100 dona	0,6
29	Sgon, mufta , kontrgayka	dona	60
30	Gipkalarni almashtirish	100 dona	0,6

31	Гибкая подводка для воды	dona	60
32	Moykalarni almashtirish	10 komp-t	1,7
33	Moyka	Komp-t	17
34	D 20 mm li ventil	dona	14
35	Unitaz o'rnatish	10 Komp-t	0,5
36	Unitaz bachok bilan	Komp-t	5
37	Unitazni bachoklarini almashtirish	100 dona	0,02
38	Bachok	dona	2
39	Dush paddono o'rnatish	10 dond	0,1
40	90x90 o'lchamdagi dush paddon	dona	1
41	Dush smisitelni o'rnatish	10 dond	0,4
42	Dush smisitel	dona	4
43	diametri 100 mm oqova suv trubasini almashtirish	100 m	0,3
44	Rashited bok o'rnatish	dona	1
45	Aylana shakldagi Bok-EX-80VL-PW (MAX 10 BAR)	dona	1
46	Suv isitgich Ariston o'rnatish	1	4
47	80L hajmdagi ariston	dona	4
48	Ottvod Ф-20MM	dona	10
49	Uchtakik Ф-20/20	dona	10
50	O'ra o'tkazgich 20X15MM	dona	10
51	Mufta Ф-20	dona	10
52	Adaptr Ф-15	dona	5
53	Adaptr Ф-20	dona	5
54	Oqova suv uchun traynik 100x50X100 MM	dona	2
55	Oqova suv uchun traynik 100X100X 100MM	dona	2
56	Otvod 90 ГР. ДИАМ 50MM	dona	6
57	Otvod 90ГР. ДИАМ 100MM	dona	4
58	Reziviy 100MM	dona	4
59	Reziviy 50MM	dona	4
60	XomutФ50MM	dona	10
61	Kolodeslarni o'rnatish	10 M3	0,49
62	Lyuk	dona	2
63	Kolsa KЦ 10-6	dona	2
64	Kolsa KЦ 10-9	dona	2
65	Kolsa usti KЦП 1-10-2	dona	2
66	Kolsa osti KЦД-10	dona	2
67	Kolsa ustuniK Ц O -1	dona	2
68	Elektr ishlari		0
69	Kabel tortish	100 M	0,42
70	Kabel PPV-380 СЕЧ 3X1,5MM2	1000 M	0,042
71	Yorug'lik kalitini almashtirish	100 dona	0,16
72	Rozvetkalarni almashtirish	100 dona	0,2
73	Chiroq lampalarini almashtirish	100 dona	2,07
74	Chiroq(30X30) LED PANEL 24W PRIME	dona	207
75	Tashqi isitish tarmog'i		
76	AGREGAT- ELEKTRONASOS RUSUMI K 50-32-125 (K8G' 18) PODACHA 12M3G'Ch, NAPOR 20M, SEL.DVIG.2,2G' 3000 OBMIN	dona	1
77	Polietilen PVX dm 50mm tarmoq tortish	M	90
78	Minovata bilan izolasija qilish	M	45
79	Kranik 50mm	шт	2

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



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 AXRORBЕК AKRAMOVICH

Sana: 07-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 68730

Obyekt nomi «Marxamat tumanida joylashgan Tug'ruqxona va ginekologiya binosida joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Norma qurilish konsalting» MChJ

Bosh loyihachi - «Norma qurilish konsalting» MChJ

Litsenziya AL-000503 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 22.01.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi Qayta qurish

Murojaat raqami: № 65563

1. Loyihalash uchun asos

Marxamat tuman Tibbiyot birlashmasining 10.10.2022 yildagi №1-F-sonli buyrug'i.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 28.10.2022 yilda tuzilgan №2/08.22-sonli shartnoma.

Marxamat tuman Tibbiyot birlashmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi Marxamat tuman Tibbiyot birlashmasining 30.10.2022 yildagi №596-sonli aloqa xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Marxamat tumanida joylashgan Tug'ruqxona va ginekologiya binosida joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Tug'ruqxona*: Devor yuzasini cho'qilash. Devor yuzasidan suvoqni ko'chirish. Devor va shift yuzasini quruq gips qorishmasi bilan tekislash. Tekislangan devor va shift yuzasini suvli emulsiya bilan bo'yash. Devor yuzasini moyli bo'yoq bilan bo'yash. Pol yuzasidagi plitkalarini buzish. Qum-sement qorishmasini 20mm qalinlikda quyish. Pol yuzasiga kafel yopishtirish. Metal yuzalarini moyli bo'yoq bilan bo'yash. *Ginekologiya binosi*: Devor yuzasini cho'qilash. Gipsokarton list bilan pardadevor tiklash. Devor va shift yuzasini quruq gips qorishmasi bilan tekislash. Tekislangan devor va

shift yuzasini suvli emulsiya bilan bo`yash. Devor yuzasini moyli bo`yoq bilan bo`yash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida tu`gruqxona va ginekologiya binolarida muhandislik tarmoqlarini ta`mirlash, boshqa ishlari va elektr tarmog`i ishlarini bajarish ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan 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 2022 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 251368,436 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 6163,887 ming so'm qurilish materiallari narxlaridan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Marxamat tumanida joylashgan Tug'ruqxona va ginekologiya binosida 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 - 558,377 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 249350,746 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 ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich