

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Андижон шаҳар ҳоким
биринчи ўриинбосари :
Б.Хошимов



Tех документация

Андижон шаҳар “Иқбол” ва “Ўрикзор” МФЙларда
кўп қаватли уйларнинг сув тизимини мукаммал
таъмирлаш ишлари учун

2022 год

<i>Nº</i>	<i>Strukturaviy qism nomi</i>	<i>Tavsif</i>
1	<i>Xaridor haqida ma'lumot</i>	<p><i>Profilda muassasa yoki tashkilot haqida to'liq ma'lumotlar bo'lishi kerak:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>tashkiliy shakl;</i> • <i>Ism;</i> • <i>Manzil.</i> <p><i>Buyurtmachining ish tartibi shartnoma shartlariga o'z hududida ishlash shartlari kiritilganda talab qilinadi.</i></p>
2	<i>Ma'lumot</i>	<p><i>Moliya manbasi Byudjet Savdo turi Eng yaxshi takliflarni tanlash yo'lli bilan</i></p>
3	<i>Maxsulotlар haqida ma'lumot</i>	<p>. <i>Qo'shimcha mezonlar asoslanishni talab qiladi.</i> <i>Aniq sifat va miqdoriy ko'rsatkichlarni o'rnatish tavsiya etiladi. Potentsial kontragentlarga eng yaxshi variantni taklif qilish imkoniyati beriladi, shuning uchun faqat maksimal va minimal chegaralar ko'rsatilgan.</i></p> <p>3. <i>Qadoqlash va xavfsizlik</i> <i>Xaridor qadoqlash uchun bir qator talablarni qo'yishga haqli. Asosiy shart transport va saqlash vaqtida xavfsizlikni ta'minlash bo'ladi. Shu bilan birga, mahsulotlarning yong'in, sanitariya, gigiena talablariga muvofiqligi shartlari. <u>ekologik xavfsizlik...</u> Shu bilan birga, bo'limda amaldagi standartlarga etibot berishi kerag</i></p>
4	<i>Yetkazib beruvchi haqida ma'lumot</i>	<p><i>Buyurtmchi qonun qoidalariiga muvofiq shartlar belgilagan</i> <i>Xaridor . Ruxsatnomalar, ruxsatnomalar yoki litsenziyalarni taqdim etadi. Alovida ro'yxat moddiy - texnik xususiyat mezonlari hisoblanadi.</i></p>
5	<i>Taklif berish qoidalari</i>	<p><i>Qatnashuvchilar faqat bir marta taklif berish xuquqiga ega</i></p>

Республика Узбекистан, Андижанская область
ГОРОД АНДИЖАН
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НУРАФШОН ЭЛЕКТР СЕРВИС»

Р А С Ч Е Т

предельной стоимости в текущих ценах

*Капитальный ремонт сети питьевого водоснабжения в 3-ом
микрорайоне г. Андижан*

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечания экспертизы)

Андижан – 2022г

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН, АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НУРАФШОН ЭЛЕКТР СЕРВИС»
(Лицензия № АЛ-000964 от 24.06.2020)

Архив № _____

Заказ № _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

*Капитальный ремонт сети питьевого водоснабжения в 3-ом
микрорайоне г. Андижан*

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечания экспертизы)

Составлено в текущих ценах

Директор:

Д. Абдувалиев

ГИП:

Б. Мадмаров



Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

Капитальный ремонт сети питьевого водоснабжения в 3-ом микрорайоне г. Андижан

(Наименование объекта, стройки)

№№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	426 681,675
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	30 965,091
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	22 503,791
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика - 18,71%	89 836,169
7	Затраты на страхование строительства объектов - 0,32%	1 823,958
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,00
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	571 810,685
10	НДС - 15%	85 771,603
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах с НДС	657 582,287

ЗАКАЗЧИК

МП

б. хониев

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Капитальный ремонт сети питьевого водоснабжения в 3-ом микрорайоне г. Андижан

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	2089,321	чел/час
Среднегодовая заработка плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	2172,416170	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	164,17	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрахах (Кес)	1,12	коэф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	22503,791	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	406363,500	тыс.сум
Кабельно-проводниковая продукция	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Транспортные затраты на материалы	5	%
Транспортные затраты на кабельно-проводниковой продукции	1,5	%
Прочие затраты производственного характера:		
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-04 п.4.16)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования % и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)		тыс.сум
Коэффициент риска		%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	18,71	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в денежном выражении)		тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в % выражении)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0,32	%

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

*Капитальный ремонт сети питьевого водоснабжения в 3-ом микрорайоне г.
Андижан*

Стартовая стоимость строительства объекта определена на основании и в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года № 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04.

Расчитанная проектной (инженеринговой , консалтинговой) организацией стоимость строительство 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 строительство в договорных текущих ценах- Ташкент 2009г, Глава 3.3 стр.11)

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого «Центр... (Апрель-Июль 2022гг) и котировки Узбекской республиканской товарно-сыревой биржи АЖ "УзРТХБ".

По определению стартовой стоимости объекта заказчикам предстоит переоценить квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделия.

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 по Андижанской области.

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 правительенную 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»

1	2	3	4	5	6	7
			шт	шт	шт	шт
29	87039-C	ЗАДНИЕКА ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ С ВЫДВИЖНЫМ ФЛАНЦЕВЫМ ФЛАНЦЕВЫМ МАРКИ 304БР ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 100 ММ	М	8	70 528	564 224
30	113-37152	ГИЛЬЗА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 89Х3ММ (L=0,3М)	М	34	64 237	1 705 418
31	113-37159	ЗАЩИТНАЯ ОБОЛОЧКА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДИАМЕТРОМ 108Х3ММ	М	4	139 780	698 300
32	113-37173	ГИЛЬЗА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 125Х4ММ (L=0,3М)	М	22	169 526	3 729 572
33	113-37175	ЗАЩИТНАЯ ОБОЛОЧКА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 159Х4ММ	М	3645,12	136 054 120	
34	1530-0997	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН16 Д.63 ММ	шт	33	111 394	3 675 032
35	1532-1005	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГР 90 Д. 110 ММ	шт	21	20 783	436 443
36	1532-1015	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГР 45 Д. 63 ММ	шт	18	104 529	1 881 000
37	1532-1016	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГР 45 Д. 110 ММ	шт	32	22 316	714 112
38	1532-1026	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.63 ММ	шт	15	12 609	189 135
39	1532-1075	ЗАГЛУШКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.63 ММ	шт	7	64 212	449 481
40	1532-1078	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.110 ММ	шт	76	163 348	12 414 448
41	1532-1088	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.63 ММ	шт	19	142 794	2 713 086
42	1532-1089	ТРОЙНИКИ ПЕРЕХОДНЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.110/63/110 ММ	шт	3	135 000	405 000
43	1532-4478	ТРОЙНИК СТАЛЬНОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ ДИАМЕТРОМ 100Х16ММ	шт	8	711 000	5 688 000
44	1532-4481	ПОДСТАВКА ПОЖАРНАЯ ТРОЙНАЯ ФЛАНЦЕВАЯ (ПТФ) ДИАМЕТРОМ 100Х100ММ	шт	1	10 500	10 500
45	1630-1012	КФ КРГС ФЛАНЦЕВЫЙ 100Х75ММ	шт	46	14 391	661 986
46	1630-1022	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГР 90 Д. 63 ММ	шт	8	162 721	821 768
47	2307-10265	КЛАМП ПОЖАРНЫЙ СТАНДАРТНЫЙ ДУ65ММ РУ16	шт	12	91 405	1 096 560
48	403-483	КОЛЫЦА СТЕНОВЫЕ КЦ1 7-3	шт	12	200 000	2 400 000
49	403-485	КОЛЫЦА СТЕНОВЫЕ КЦ1 10-6	шт	12	295 652	3 547 824
50	403-484	КОЛЫЦА СТЕНОВЫЕ КЦ1 10-9	шт	12	365 217	4 387 614
51	403-485	КОЛЫЦА СТЕНОВЫЕ КЦ1 15-6	шт	12	469 879	5 830 440
52	403-486	КОЛЫЦА СТЕНОВЫЕ КЦ1 15-9	шт	12	791 504	9 495 648
53	403-496	ПЛТИМ ПЕРЕКРЫТИЯ КЦ1 1-15-1	шт	12	65 217	782 664
54	403-504	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ К ЦО-1	шт	12	791 394	9 495 648
55	403-507	ПЛТИМ ДВИЖА КЦ1-15	шт	12	156 429	1 955 758
56	ПРАНС ЛИСТ	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН10 Д.110 ММ	м	610,04	216 000	2 592 000
57	C113-753	ДОК ЧУГУИННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79 ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	шт	12	СУМ	406 363 500

СОСТАВИЛ

БУЛАДШЕВ