

«Утверждаю»

Гл. Инженер Управления

К.Рахимов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Текущий ремонт подъемного механизма по отделениям Управления  
ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА КОНКУРСОВ



Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета конкурса, и дополняющие информацию или требования, приведенные в других разделах конкурсной документации

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик:	Управление БВО «Амударья»
2	ПРЕДМЕТ КОНКУРСА:	Текущий ремонт подъемного механизма по отделениям Управления
3	Номер конкурса:	№ 20
4	Адрес и контакты Заказчика:	Хоразм вилояти урганч шаҳар Аз-Замахшарий №63
5	Контактное лицо:	97791-50-68
	Объявление о конкурсе опубликовано:	Специальный информационный портал: <a href="http://www.etender.uzex.uz">www.etender.uzex.uz</a>
7	Для участие в конкурсе допускаются участники	Участие в конкурсе объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
8	Лицензируемые виды работ	Требуется товаров по размеру и требованию заказчика и установка
9	Сроки обращения участников за разъяснениями к конкурсной документации	2 дня до даты окончания срока подачи конкурсного предложения
10	Срок действию конкурсного предложения:	не менее 10 дней со дня окончания представления конкурсных предложений
11	Прием конкурсных предложений	Предложения принимаются в электронном виде
12	Конкурс и вскрытие предложений будет осуществляется	В электронным виде
13	Период оценки конкурсных предложений	Период оценки конкурсного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма конкурсных предложений
14	Размер обеспечения исполнения договора	% от стоимости работы, определенной по результатам конкурса
15	Предельная цена заказчика:	24584740 сум
16	Язык конкурса:	Русский и Узбекский
17	Источник финансирования	Бюджетные средства
18	Валюта договора	Узбекский сум



**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ  
«Амударья ишлаб чикариш тижорат  
корхонаси» МЧЖ**



**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА ПО  
ОТДЕЛЕНИЯМ УПРАДИКА**

***СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ***

*(в текущих ценах)*

*Расчетная стоимость*

*Локальная ресурсная ведомость форма-5*

*Ведомость потребных ресурсов*

*Дефектный акт*



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ  
«Амударья ишлаб чиқариш тижорат  
корхонаси» МЧЖ

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА ПО  
ОТДЕЛЕНИЯМ УПРАДИКА

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**  
(в текущий ценах)


*Расчетная стоимость*  
*Локальная ресурсная ведомость форма-5*  
*Ведомость потребных ресурсов*  
*Дефектный акт*

Начальник:  
«Амударья» ИЧТК МЧЖ:-

 Исаев К.

ГИП:



 - Зарипов Э.

- г.Ургенч – 2022 г.



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту «Текущий ремонт подъемного механизма по отделениям УПРАДИКА» разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 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 методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), 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– 4.13.00-09 ).

Объекты строительства расположены в Хорезмской области, 41 территориальный регион.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2021 г 4-квартал . , биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Среднечасовая заработная плата – 17921,03 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12%)

Транспортно-складские затраты на оборудование – 2 %

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4 %

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 19 %

Прочие затраты заказчика – 5%

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Сметная документация составлена с учетом НДС – 15 %

Составил :

*Зед*



**РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА ПО ОТДЕЛЕНИЯМ  
УПРАДИКА**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс. сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	2 564,836
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03)	12 932,174
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	2 410,422
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА-19%	3 402,412
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	68,191
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	<b>И Т О Г О</b> СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	21 378,035
10	НДС - 15%	3 206,705
11	<b>И Т О Г О</b> СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	24 584,740
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5%	895,372
13	<b>ИТОГО</b> СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	25 480,111

ИСПОЛНИТЕЛЬ



МП



ЗАКАЗЧИК



МП



**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА ПО ОТДЕЛЕНИЯМ УПРАДИКА

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Стоимость	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	721,62	17921,03	12932173,67
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	50,67	0	0
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>			<b>СУМ</b>		<b>12 932 174</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3 т	маш.-ч	43,14	15600	672984
3.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	14,46	110937	1604149,02
4.	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	43,08	500	21540
5.	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	49,836	2100	104655,6
7.	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,378	2100	7093,8
<b>Итого по строительным машинам</b>			<b>СУМ</b>		<b>2 410 422</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1.	МАСЛО НИГРОЛ	л	25	48800	1220000
2.	Кислород технический газообразный	МЗ	1,534	2300	3528,2
3.	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,00016	13500000	2160
4.	Электроды УОНИ 13/45	кг	45	13500	607500
5.	ШАЙБА	шт	1	33000	33000
6.	УПОРНЫЙ ПОДЦИПНИК	шт	2	300000	600000
<b>Итого по материальным ресурсам</b>			<b>СУМ</b>		<b>2 466 188</b>

СОСТАВИЛ:

*Зел -*



(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА ПО ОТДЕЛЕНИЯМ УПРАДИКА

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

N 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		Стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	в текущем (прогнозируемом) уровне	
						на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>"ШАВАТСКОГО" ОТДЕЛЕНИЯ (ПЕРЕГОРАЖИВАЮЩИЙ ГТС)</b>							
1	Ц3701-13-4 ШНК4.02.00 - 04 П.3.3Г КЗТР=0,6, КЭМ=0,6	РАЗБОРКА И РЕМОНТ РЕДУКТОРА С ЗАМЕНОЙ НЕГОДНОЙ ЧАСТИ	ШТ.	1		361534,81	361535
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	17,46	17,46	17921,03	312901,00
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,60	0,60	--	--
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>312901,18</b>	<b>312901,00</b>
1.3	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,39	110937	43265,00
1.4	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,74	1,74	500	870,00
1.5	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,03	2,03	2100	4259,00
1.6	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,11	0,11	2100	239,00
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>48633,63</b>	<b>48634,00</b>
<b>МАТЕРИАЛЫ</b>							
2	С111-9916	УПОРНЫЙ ПОДЦИПНИК	ШТ	2		300000	600000
3	С111-9580	ШАЙБА	ШТ	1		33000	33000
4	ЕЦ2202-001-3	ДЕМАНТАЖ ПОДЕМНОГО МЕХАНИЗМА ДО 0,5Т	КОМПЛ	2		742817,25	1485635
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,10	70,20	17921,03	1258056,00
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,35	8,69	--	--
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>629028,15</b>	<b>1258056,00</b>
4.3	511 С (С203-0201)	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	7,19	14,38	15600	224328,00
4.4	710 С (С202-0417)	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 32 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,68	--	--
4.5	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,12	0,23	2100	483,00
4.6	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,30	0,59	--	--
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>112405,5</b>	<b>224811,00</b>
4.7	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,13	0,26	2300	607,00
4.8	35318 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00	0,00	13500000	2160,00
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				<b>1383,6</b>	<b>2767,00</b>
5	ЕЦ2202-001-3	МАНТАЖ ПОДЕМНОГО МЕХАНИЗМА ДО 0,5Т	КОМПЛ	2		1788077,81	3576156
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,20	140,40	17921,03	2516113,00
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,69	17,38	--	--
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				<b>1258056,31</b>	<b>2516113,00</b>
5.3	511 С (С203-0201)	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ.-Ч	14,38	28,76	15600	448656,00
5.4	710 С (С202-0417)	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 32 Т	МАШ.-Ч	0,68	1,36	--	--
5.5	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,23	0,46	2100	966,00
5.6	2510 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	1,18	--	--
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				<b>224811</b>	<b>449622,00</b>



7	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,64	1,27	2300	2921,00
8	35346 С	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	22,50	45,00	13500	607500,00
9	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,23	0,46	--	--
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>305210,5</b>	<b>610421,00</b>
<b>"СРЕДНЕ ШАВАТСКОГО" ОТДЕЛЕНИЯ</b>							
	Ц3701-13-4 ШНК4.02.00 - 04 П.3.3Г КЗТР=0,6, СЭМ=0,6	РАЗБОРКА И РЕМОНТ РЕДУКТОРА	ШТ.	1		361534,81	361535
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	17,46	17,46	17921,03	312901,00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,60	0,60	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>312901,18</b>	<b>312901,00</b>
3	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,39	110937	43265,00
4	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,74	1,74	500	870,00
5	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,03	2,03	2100	4259,00
6	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,11	0,11	2100	239,00
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>48633,63</b>	<b>48634,00</b>
7	Ц3701-13-6 ШНК4.02.00 - 04 П.3.3Г КЗТР=0,6, СЭМ=0,6	РЕВИЗИЯ РЕДУКТОРА ПО ВСЕМ ГТС	ШТ.	15		678061,64	10170925
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	31,74	476,10	17921,03	8532202,00
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	23,40	--	--
<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>						<b>568813,49</b>	<b>8532202,00</b>
7.3	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,91	13,68	110937	1517618,00
7.4	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,64	39,60	500	19800,00
7.5	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,01	45,09	2100	94689,00
7.6	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,21	3,15	2100	6615,00
<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>						<b>109248,14</b>	<b>1638722,00</b>
8	С111-9251	МАСЛЮ НИГРОЛ	Л	25		48800	1220000
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>			<b>СУМ</b>				<b>17808784</b>

СОСТАВИЛ

Зенд.

ЗАРИПОВ Э.





С УТВЕРЖДАЮ"

Главный инженер Управления

К. Рахимов

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОДЪЁМНОГО МЕХАНИЗМА ПО ОТДЕЛЕНИЯМ УПРАДИКА.

" 18 " 04 2022г.

г.Ургенч

Мы, нижеподписавшиеся в составе начальника ПТО Упрадика Киличев Т., начальник отдел "Средне Шаватского" отделения Курбанов Р., начальник отдел "Шаватского" отделения Мадрахимов Б. и начальника ИЧТК ООО "Амударья" Исаев К. составили настоящий акт о том, что нами было произведши осмотре были выявлены нижеследующие работы.

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
I ✓	<b>"Шаватского" отделения. (Перегораживающий ГТС)</b>		
1 ✓	Разборка и ремонт редуктора с заменой деталей	шт	1,0
2 ✓	Упорный подшипник	шт	2,0
3 ✓	Шайба	шт	1,0
4 ✓	Демонтаж подъёмника автокраном	шт/тн	1,0/0,08
5 ✓	Монтаж подъёмника	шт/тн	1,0/0,08
II	<b>"Средне Шаватского" отделения.</b>		
1 ✓	Разборка и ремонт редуктора	шт	1,0
2	Ревизия редуктора по всем ГТС	шт	15,0
3	Нигирол	литр	25,0

О чем и составили настоящий акт:

Киличев Т.

Мадрахимов Б.

Курбанов Р.

Исаев К.





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:15-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 51285**

**Obyekt nomi** «Upradik bo'linmalarda Hidrotexnik inshootlarni ko'tarish mexanizmlarini joriy ta'mirlash»  
loyihaning smeta qismi bo'yicha»

**Buyurtmachi** - "UPRADIK"

**Bosh loyihachi** - Amudaryo xavzasi suv xo'jaligi birlashmasi xo'jalik xisobidagi  
ishlab chiqarish tijorat korxonasi

**Litsenziya** 01.07.2020yildagi AL-001110-sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budjet

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 49165

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: Hidrotexnik inshootlarni ko'tarish mexanizmlarini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi)  
foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari  
yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 21.07.2022 yildagi 01/326-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 - 19%;



- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 5%;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

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

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

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

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

5.5. 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 ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

5.6. 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 sifatini 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.**

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Upradik bo'linmalarda Hidrotexnik inshootlarni ko'tarish mexanizmlarini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi 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 narhi	ming.so'm	21 378,035	21 378,035
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	24 584,740	24 584,740
Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%)	ming.so'm	895,372	895,372
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	25 480,111	25 480,111

7.2. Ko'rsatilgan narh 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'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

**Bosh mutaxassis:** MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

**Ishtirokchi ekspertlar:**

KURBANBAEV MARAT MASOFAEVICH