



«Утверждаю»

Гл: Инженер Управления

К.Рахимов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Текущий ремонт головного ГТС на канале "Кипчак-Бозсу"
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 головного ГТС на канале "Кипчак-Бозсу"
3	Номер конкурса:	№ 34
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: www.etender.uzex.uz
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 действия 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:	35 337 217 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 ГОЛОВНОГО ГТС НА КАНАЛЕ
"КИПЧАК-БОЗСУ" № 1**

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

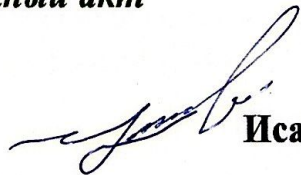
РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ГОЛОВНОГО ГТС НА КАНАЛЕ
"КИПЧАК-БОЗСУ"

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 ГОЛОВНОГО ГТС НА КАНАЛЕ "КИПЧАК-БОЗСУ"» 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 3-квартал . , биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Среднечасовая заработная плата – 16032,92 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 :

Зайл -

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ГОЛОВНОГО ГТС НА КАНАЛЕ "КИПЧАК-БОЗСУ"

№№ 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%	13 440,617
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (16032,92)	9 372,366
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	2 926,512
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА-19%	4 890,504
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	98,016
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Д О Г О В О Р Н Ы Х Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	30 728,014
10	НДС - 15%	4 609,202
11	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С У Ч Е Т О М Н Д С	35 337,217
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 5%	1 286,975
13	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х С Н Д С И П Р О Ч И М И ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	36 624,191

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК

МП

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ГОЛОВНОГО ГТС НА КАНАЛЕ "КИПЧАК-БОЗСУ"

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Стоимость	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6

Ресурсы по нормам СНИП*Затраты труда*

1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	584,5701	16032,92	9372364,846
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	42,68769	0	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		9 372 365

Строительные машины и механизмы

1.	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	13,234	110937	1468140,258
2.	Краны на гусеничном ходу при работе на гидроэнергетическом строительстве до 16 т	маш.-ч	11,49093	110937	1274769,301
3.	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	41,3	700	28910
4.	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	57,74109	2500	144352,725
5.	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	0,41595	2500	1039,875
6.	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,42835	2100	9299,535
Итого по строительным машинам			СУМ		2 926 512

Строительные материалы, изделия и детали

1.	ШВЕЛЛЕР №14 ГОСТ 5781-85	кг	81,2	7800	633360
2.	Растворитель марки Р-4	т	0,002115	12000000	25380
3.	Растворитель марки Р-5	т	0,000564	12000000	6768
4.	Эмаль ЭП-140 защитная	т	0,003525	11528000	40636,2
5.	Эмаль ХВ-785 черной	т	0,00517	11528000	59599,76
6.	УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ ТОЛ-10ММ ЭЛАСТИЧНЫЙ ШИРИНОЙ 25СМ	М	12	44380	532560
7.	АРМАТУРА Д-12ММ ГОСТ 5781-85	М	12	14000	168000
8.	Кислород технический газообразный	МЗ	2,7483	5119	14068,548
9.	БОЛТ ГАЙКА М-16ММ	кг	2,5	46500	116250
10.	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	0,0054	13400000	72360
11.	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,00477	13400000	63918
12.	Болванка Д-55ММ	м	1,5	110000	165000
13.	НАКЛАДКА ТОРМОЗНОЙ	компл	1	220000	220000
14.	БОЛТ ГАЙКА М-12	шт	12	2200	26400
15.	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Т-8ММ ГОСТ 5781-82	м2	9,5	1100000	10450000
16.	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Т-3ММ ГОСТ 5781-82	кг	18,6	7800	145080
17.	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ КОСИНКА Т-6ММ ГОСТ 5781-82	кг	23,6	7800	184080
18.	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,0954	2200	209,88
Итого по материальным ресурсам			СУМ		12 923 670

СОСТАВИЛ:

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ГОЛОВНОГО ГТС НА КАНАЛЕ "КИПЧАК-БОЗСУ"

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ 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 (прогнозом) уровне	
1	2	3	4	5	6	на.ед.изм.	общая
7	8						
КАНАЛ КИПЧАК-БОЗСУ ЗАТВОР №1							
1	ЦЗ701-13-4 ШНК4.02.00 - 04 П.3.3Г КЗТР=0,6, КЭМ=0,6	РАЗБОРКА И РЕМОНТ РЕДУКТОРА С ЗАМЕНОЙ НЕГОДНЫЙ ЧАСТИ	ШТ.	2		329727,61	659455
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	17,46	34,92	16032,92	559870,00
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,60	1,20	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						279934,78	559870,00
1.3	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,78	110937	86531,00
1.4	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,74	3,48	700	2436,00
1.5	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,03	4,06	2500	10140,00
1.6	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,11	0,23	2100	479,00
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						49792,83	99586,00
2	С111-9201	БОЛТ ГАЙКА М-12	ШТ	12		2200	26400
3	ЦЗ701-13-6 ШНК4.02.00 - 04 П.3.3Г КЗТР=0,6, КЭМ=0,6	РЕВИЗИЯ РЕДУКТОРА	ШТ.	12		619863,42	7438361
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	31,74	380,88	16032,92	6106619,00
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	18,72	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						508884,88	6106619,00
3.3	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,91	10,94	110937	1214095,00
3.4	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,64	31,68	700	22176,00
3.5	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,01	36,07	2500	90180,00
3.6	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,21	2,52	2100	5292,00
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						110978,54	1331743,00
4	ЦЗ701-13-4 ШНК4.02.00 - 04 П.3.3Г КЗТР=0,6, КЭМ=0,6	РАЗБОРКА И РЕМОНТ ТОМОЗНОЙ СИСТЕМЫ ПОДЪЕМНОГО МЕХАНИЗМА	ШТ.	1		329727,61	329728
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	17,46	17,46	16032,92	279935,00
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,60	0,60	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						279934,78	279935,00
4.3	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
4.4	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,74	1,74	700	1218,00
4.5	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,03	2,03	2500	5070,00
4.6	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,11	0,11	2100	239,00
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						49792,83	49793,00
5	С111-9445	НАКЛАДКА ТОРМОЗНОЙ	КОМПЛ	1		220000	220000

6	Ц2202-040-3 ШНК4.02.00 - 04 ПЗ.З.А.Б КЗТР-0,8 СЗМ-0,8	ДЕМАНТАЖ ШИТА ЗАТВОРА	Т	0,795		1570274,93	1248369
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	52,48	41,72	16032,92	668919,00
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,31	8,99	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				841407,64	668919,00
6.3	777 С (С202-1216)	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	6,42	5,11	110937	566564,00
6.4	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,91	4,70	2500	11750,00
6.5	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,68	0,54	2100	1135,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				728867,29	579449,00
7	Ц3701-13-5	РАЗБОРКА И РЕМОНТ ШИТА ЗАТВОРА	ПГТ.	1		927851,67	927852
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	43,90	43,90	16032,92	703845,00
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,87	1,87	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				703845,19	703845,00
7.3	762 С	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,12	1,12	110937	124249,00
7.4	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,40	4,40	700	3080,00
7.5	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,01	5,01	2500	12525,00
7.6	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,35	0,35	2100	735,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				140589,44	140589,00
7.7	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,16	2,16	5119	11057,00
7.8	35315 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,01	0,01	13400000	72360,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				83417,04	83417,00
		МАТЕРИАЛ					
8	С111-9141	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Т-8ММ ГОСТ 5781-82	М2	9,5		1100000	10450000
9	С111-9912	АРМАТУРА Д-12ММ ГОСТ 5781-85	М	12		14000	168000
10	С111-9891-1	ШВЕЛЛЕР №14 ГОСТ 5781-85	КГ	81,2		7800	633360
11	С111-9721	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ Т-3ММ ГОСТ 5781-82	КГ	18,6		7800	145080
12	С111-9332	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ КОСНКА Т-6ММ ГОСТ 5781-82	КГ	23,6		7800	184080
13	Е4101-13-5	УПЛОТНЕНИЕ ДЕФОРМАЦИОННОГО ШВА ПРОЧНЫМИ ВЕРТИКАЛЬНЫМИ УПЛОТНЕНИЯМИ ИЗ РЕЗИНОВОЙ ДНАФРАГМЫ	100М	0,12		1653154,38	198379
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	103,11	12,37	16032,92	198379,00
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,05	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1653154,38	198379,00
14	С111-9211	УПЛОТНИТЕЛЬ РЕЗИНОВЫЙ ТОЛ-10ММ ЭЛАСТИЧНЫЙ ШИРИНОЙ 25СМ	М	12		44380	532560
15	С111-9720	БОЛТ ГАЙКА М-16ММ	КГ	2,5		46500	116250
16	С111-1625	БОЛВАНКА Д-55ММ	М	1,5		110000	165000
17	Ц2202-040-3	МАНТАЖ ШИТА ЗАТВОРА	Т	0,795		2047295,72	1627600
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	65,60	52,15	16032,92	836149,00
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,14	11,24	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1051759,55	836149,00
17.3	777 С (С202-1216)	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	8,03	6,38	110937	708205,00
17.4	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	7,39	5,88	2500	14688,00
17.5	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,85	0,68	2100	1419,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				911084,11	724312,00
17.6	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,74	0,59	5119	3012,00
17.7	35318 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,01	0,00	13400000	63918,00
17.8	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,12	0,10	2200	210,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				84452,06	67139,00
18	Е1303-4-5	ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ШИТА ЭМАЛЬЮ ХВ-785	100М2	0,235		402842,31	94668
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,47	0,58	16032,92	9306,00
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,01	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				39601,31	9306,00
18.3	2515 С	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,15	2500	382,00

		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1625	382,00
4	31524 С	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,01	0,00	12000000	25380,00
5	31772 С	ЭМАЛЬ ХВ-785 ЧРНОЙ	Т	0,02	0,01	11528000	59600,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				361616	84980,00
9	E1303-4-14	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ЭП-140	100М2		0,235	244281,64	57406
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,48	0,58	16032,92	9344,00
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,00	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				39761,64	9344,00
3	2515 С	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	0,26	2500	658,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2800	658,00
4	31525 С	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-5	Т	0,00	0,00	12000000	6768,00
5	31760 С	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,02	0,00	11528000	40636,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				201720	47404,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ				25222547

СОСТАВИЛ

Зарипов Э.

ЗАРИПОВ Э.



П У Т В Е Р Ж Д А Ю "

Главный инженер Управления

К. Рахимов

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ГОЛОВНОГО ГТС НА КАНАЛЕ КИПЧАК-БОЗСУ.




"18" 03 2022 г.

г. Ургенч

Мы, нижеподписавшиеся в составе начальника ПТО Управления Киличев Т, начальник отдел "Кипчак-Бозсуского" отделения Курбанов Х. и начальника "Амударья" ИЧТК Исаев К. составили настоящий акт о том, что нами было произведши осмотре были выявлены нижеследующие работы.

	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
ЗАТВОР №1			
1	Разборка и ремонт редукторов с заменой на новых деталей	шт	2,0
	Болт и гайка М-12	шт	12,0
	Ревизия редуктора	шт	12,0
2	Разборка и ремонт тормозной системы подъемного механизма	шт	1,0
	Накладка тормозной	к-т	1,0
3	Демонтажа затвора	шт/тн	1/0,795
4	Разборка и ремонтный затвора	шт	1,0
	Лист сталь t=8mm	м2	9,5
	Арматура d=12 мм	м	12,0
	Швеллер №14	м	6,6
	Лист сталь t=6mm	м2	0,5
5	Замена резинового уплотнителя		
	Резина шириной 25см	м	12,0
	Болт и гайка М-16мм	кг	2,5
	Болванка d=55мм	м	1,5
6	Монтаж затворов	тн	0,795
7	Масленная окраска затворов	м2	23,5
8	Лист стал t=3 мм	кг	18,6

О чем и составили настоящий акт:

 Киличев Т.
 Курбанов Х.
 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 № 51250

Obyekt nomi ««Qipchoq-Bozsu kanalining bosh Gidrotexnik inshootini 1-shitini 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: № 49133

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: gidrotexnik inshootini 1-shitini 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 buyurtmachi 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 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.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Qipchoq-Bozsu kanalining bosh Gidrotexnik inshootini 1-shitini 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	30 728,014	30 728,014
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	35 337,217	35 337,217
Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%)	ming.so'm	1 286,975	1 286,975
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	36 624,191	36 624,191

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