

4.ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда (etender.uzex.uz) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштириши лозим.

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар «Буюртмачи» ва «Иштирок» ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3.танлов ҳужжатларида қуйдагилар тақдим этилиши лозим:

Техник қисм, «Буюртмачи» томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак:

Нархлар қисми, танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби ва якуний туловлар ва бошқа боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари ҳар бир таклифларни яхлит ҳолда тикилган, номерланган, ваколатли шахс имзоси ва мухри билан тасдиқланган ҳолда ёки ҳар бир варағини муҳрлаб тасдиқланган ҳолда тақдим этишлари лозим.

4.4.Қуйилаги ҳужжаглар тўлиқ бўлишни талаб этилалди:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар;

- Техник таклиф, Фирменный бланкада имзоланган, номерланган ва муҳрланган ҳолда;
- Техник ҳужжаглар рўйхати (техник паспортлар ёки ўхшаш ҳужжатлар рўйхати илова қилинади);

- Нархлар таклифи ва нархлар бўйича жадвал тўлдирилиши ва илова қилиниши лозим.

4.5.Танлов иштирокчиси:

- фақат битта таклиф бериши мумкин;
- тақдим этилаётган ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади.
- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

5.ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

5.1. Харид комиссияси танлов учун таклифларни қабул қилиши муддатини барча иштирокчилар учун таълуқли ҳолда эълон қилинган муддатдан 5-календар кунга узайтириши мумкин.

5.2. Таклифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йиғилиши қарори асосида амалга оширилади.

5.3. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор махсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

6.ТОМОНЛАРНИИГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар.

6.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда ғолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

1.ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Танлов предмети; Қизилтепа туман АБМК бошқармасига қарашли Дустлик насос станциясидаги Д6300-80(24НДС) русумли №1,2,9,12 - насос агрегатларининг роторини капитал таъмирлаш ишларини бажариш 2022 йил апрел ойи давомида хизмат кўрсатиш.

1.2. Танлов охирги қиймати – 252902204 сум . Ушбу қийматдан ортик қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3. Бажариладиган иш турлари техник топширик танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган. Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузиладн.

1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб йил давомида 90 кунга қадар

1.5 Ишларни бошлаш муддати- аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

2.ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Қизилтепа туман АБМК бошқармаси (бундан кейин –«Буюртмачи» деб аталади) -танлав ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: Қизилтепа тумани, Ўзбекистон шох кўчаси 37 уй. Эл.адрес: qiziltepa_abmk@mail.ru

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади.

2.3. Танлов Қизилтепа туман АБМК бошқармаси “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3.ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан катъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камила 5 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади:

танлов предмета қийматининг камида 20 фоизи микдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк кафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги:

- шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

- танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

- ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

- танлов объектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган ҳолда);

- Бюджет ва солиқ органларидан қарздорлиги мавжуд эмаслиги;

Низом маблағи микдори.

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди.

қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш). тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилигига жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

7. БОШҚА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўзгаришлар киритиш тўғрисида танлонда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни/хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов ҳужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов ҳужжатларини қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун- моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.

7.5. Танлов натижалари бўйича шартнома танлов ҳужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади.

Министерство Водного хозяйства Республики Узбекистан
Управление эксплуатации Аму-Бухарского машинного канала
Проектно-сметный отдел



**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ РОТОРА НАСОСНОГО АГРЕГАТА ТИПА Д 6300-80 (24 НДС)
НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ "ДУСТЛИК"**

Бухара – 2022 г.

Министерство Водного хозяйства Республики Узбекистан
Управление эксплуатации Аму-Бухарского машинного канала
Проектно-сметный отдел

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ РОТОРА НАСОСНОГО АГРЕГАТА ТИПА Д 6300-80 (24 НДС)
НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ "ДУСТЛИК"**

Сметная стоимость - 63 225 551 сум.

Нормативная трудоемкость - 500,830 чел. час.

Составлена в текущих ценах.

Первый зам. начальника УЭ АБМК :



А.У. Нарзиев

Начальник ПСО:

О.Д. Янгиев

Гл. Специалист:

Р. Темиров

Бухара – 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ РОТОРА НАСОСНОГО АГРЕГАТА ТИПА Д 6300-80 (24 НДС) НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ "ДУСТЛИК"

Согласно протокола тендерной комиссии Управления Эксплуатации Аму-Бухарского машинного канала №2 от 4 октября 2021 года с часовая ставка на затраты труда рабочих-строителей без учета соц.страха составляет 11618 сум. Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно локально-ресурсной ведомости по прогнозным ценам ЦЭР и ЦКС по состоянию на 23.08.2021 г.

1. Основная заработная плата рабочих-строителей:

$$С зп = 500,830 \times 11618 = 5818,643 \text{ тыс. сум}$$

Отчисление на социальное страхование - 12 % от основной заработной платы:

$$5818,643 \times 12\% = 698,237 \text{ тыс. сум.}$$

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила :

$$5818,643 + 698,237 = 6516,880 \text{ тыс. сум}$$

2. Затраты на эксплуатации машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности соответствующего вида машин из расчёт за 05.01.2022г. В соответствии с этим суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют 38867,755 тыс. сум.

3. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций.

Цены на строительные материалы приняты по справочным материалам предоставленным ООО « Экономический анализ и экспертиза» и сведений предоставленных заказчиком. Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы по данному объекту 1260,612 тыс. сум, с учетом транспортных затрат 1323,643 тыс. сум

4. Прочие расходы подрядчика:

Прочие расходы подрядчика принимаются в размере 18 % от суммы прямых затрат и составляют - 8270,462 тыс. сум

Стоимость объекта в текущих ценах без НДС: - 54978,740 тыс. сум

НДС 15% - 8246,811 тыс. сум

Стоимость объекта в текущих ценах с НДС: - 63225,551 тыс. сум

Стоимость работ по объекту:

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ РОТОРА НАСОСНОГО АГРЕГАТА ТИПА Д 6300-80 (24 НДС) НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ "ДУСТЛИК"

составляет: - 63 225 551 (Шестьдесят три миллиона двести двадцать пять тысяч пятьсот пятьдесят один) сум и носит рекомендательный характер.

Составила:

 Ахророва Г.

СВОДНЫЙ РАСЧЕТ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ РОТОРА НАСОСНОГО АГРЕГАТА ТИПА Д 6300-80 (24 НДС) НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ "ДУСТЛИК"

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (в тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	5818,643
2	Отчисление на страхование-12%	698,237
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	38867,755
4	Строительные материалы	1260,612
	Итого :	46645,247
5	Транспортные затраты на кабельную продукцию-1,5%	0
6	Транспортные расходы 5% от стоимости материалов	63,031
7	Заготовительно-складские расходы -2%	0
	Итого :	46708,278
8	Прочие затраты и расходы Подрядчика -18%	8270,462
9	Прочие затраты и расходы Заказчика -20%	0
10	Затраты на страхование строительства объектов -0,4% (80% от полной стоимости объекта)	0
	Итого:	54978,740
11	Коэффициент риска -5%	0
12	НДС - 15%	8246,811
	ВСЕГО:	63225,551

Расчет составила:



Ахророва Г.



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

№ 1

на **КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ РОТОРА НАСОСНОГО АГРЕГАТА ТИПА Д 6300-80 (24 НДС) НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ "ДУСЛИК"**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ КРУ АБМК**

В текущих ценах

Сметная стоимость

45 947,010

ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в текущем (прогнозом)	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	494,7	11 618,00	5 747 425,0
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0	0,00	0,0
3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	6,13	11 618,00	71 218,0
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			5 818 643,0
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-ЧАС	36,30	48295,4000	1 753 123,0
2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-ЧАС	1,20	8523,1600	10 228,0
3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СВАРОЧНЫЙ С НОМ. СВАРНЫМ ТОКОМ 315-500А	МАШ.-ЧАС	104,73	25918,6120	2 714 456,0
4	882E	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М165	МАШ.-ЧАС	217,80	106906,7300	23 284 286,0
5	882E	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М63	МАШ.-ЧАС	81,67	118871,0000	9 708 195,0
6	350461	ПРЕСС 200 Т	МАШ.-ЧАС	21,10	66215,2600	1 397 142,0
7	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-ЧАС	0,50	649,4125	325,0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			38 867 755,0
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	6,6	11 520,0	76 032,0
2	44897	ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ (ОТРЕЗНОЙ)	ШТ	0,5	17 000,0	8 500,0
3	44059	ВЕТОШЬ	КГ	9,6	10 000,0	96 000,0
4	38720	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	1,0	15 000,0	15 000,0
5	61727	ЭЛЕКТРОД УОНИ Д-4ММ	КГ	52,1	20 000,0	1 042 000,0
7	34008	БЕНЗИН	Л	2,6	6 800,0	17 680,0
8	34340	ПРОПАН-БУТАН, СЕМЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,2	4 500,0	5 400,0
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			1 260 612,0
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ			СУМ			45 947 010,0

СОСТАВИЛА:

АХРОРОВА Г.

ПРОВЕРИЛА:

РУЗНЕВА Х.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

(локальная ресурсная смета)

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ РОТОРА НАСОСНОГО АГРЕГАТА ТИПА Д 6300-80 (24 НДС) НА НАСОСНОЙ СТАНЦИИ "ДУСЛИК"

(наименование работ, наименование объекта)

N п.п.	Шифр номера нормативов и	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ПРИЕМКА РОТОРА НА РЕМОНТ, РАЗГРУЗКА С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА 10Т НА РЕМОНТНУЮ ПЛОЩАДКУ ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ДЛЯ РЕМОНТА РОТОРА МАРКИ Д 6300-80 (24 НДС) ВЫЯВЛЕНИЕ ДЕФЕКТОВ, ПУТЕМ ОСМОТРА И СЛЕСАРНО - ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ОСМОТРА.	КОМПЛЕКТ	1	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,4	66,4
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,7	0,7
1.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
1.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	0,7	0,7
2	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ДЕМОНТАЖ УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ	ШТ	2	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,2	6,4
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,8	0,8
2.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,5
2.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	0,8	1,6
3	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ДЕМОНТАЖ ПОДШИПНИКА НАСОСА (РАСПРЕССОВКА)	ШТ	2	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,6	5,2
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	5,4
3.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	МАШ.-Ч	0,3	0,6
3.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	1,3	2,6
3.5	350461	ПРЕСС 200 Т	МАШ.-Ч	1,3	2,6
4	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ДЕМОНТАЖ ГАЙКИ КРЕПЛЕНИЯ ГРУНД-БУКСЫ	ШТ	4	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2	4,8
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,6	0,6
4.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,08
4.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	0,15	0,6
5	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ДЕМОНТАЖ ГРУНД-БУКСЫ	ШТ	2	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	4,8
6	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ДЕМОНТАЖ МАСЛОУБОЙНЫХ КОЛЕЦ	ШТ	3	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	4,8
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,6
6.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,6
6.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	0,2	0,6
6.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,7	2,1
7	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ДЕМОНТАЖ (РАСПРЕССОВКА) РАБОЧЕГО КОЛЕСА	ШТ	1	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,4	8,4
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,7	4,7
7.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	МАШ.-Ч	0,4	0,4
7.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	4,7	4,7
7.6	350461	ПРЕСС 200 Т	МАШ.-Ч	3,9	3,9
8	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ДЕМОНТАЖ (РАСПРЕССОВКА) ВАЛА	ШТ	1,00	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,2	8,2
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,5	5,5
8.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	МАШ.-Ч	0,5	0,5
8.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	5,5	5,5
8.5	350461	ПРЕСС 200 Т	МАШ.-Ч	4,8	4,8
РАЗДЕЛ 2. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ					
9	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ПЕРЕБОРКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПОДШИПНИКА 35/32	ШТ	2	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,5	19
9.2	44059	ВЕТОШЬ	КГ	2,2	4,4
9.3	34008	БЕНЗИН	Л	1,3	2,6
9.4	32718	ТЕХ. РЕЗИНА Т-4ММ	КГ	1	2
10	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	НАПЛАВКА ИЗНОШЕННЫХ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ ВАЛА (РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ИЗНОШЕННЫХ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ НА ВАЛУ)	ШТ	1	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,9	104,9
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	61,73	61,73
10.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СВАРОЧНЫЙ С НОМ. СВАРНЫМ ТОКОМ 315-500А	МАШ.-Ч	29,73	29,73
10.4	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М165	МАШ.-Ч	32	32
10.5	61727	ЭЛЕКТРОД УОНИ Д-4ММ	КГ	25	25
10.6	38720	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	1	1
11	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ УПЛОТНИТЕЛЬНОГО КОЛЬЦА	ШТ	2	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49	98
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	64,4
11.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СВАРОЧНЫЙ С НОМ. СВАРНЫМ ТОКОМ 315-500А	МАШ.-Ч	18,4	36,8
11.4	61727	ЭЛЕКТРОД УОНИ Д-4ММ	КГ	4,8	9,6
11.5	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М165	МАШ.-Ч	12,6	25,2
11.6	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,3
11.7	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	1,2	2,4
12	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ГРУНД БУКСЫ	ШТ	2	
12.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,9	23,3
12.2	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М63	МАШ.-Ч	11,4	22,8
12.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СВАРОЧНЫЙ С НОМ. СВАРНЫМ ТОКОМ 315-500А	МАШ.-Ч	0,5	0,5
12.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1
13	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО КОЛЕСА	ШТ	1	

13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,7	92,7
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	74,9	74,9
13.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СВАРОЧНЫЙ С НОМ. СВАРНЫМ ТОКОМ 315-500А	МАШ.-Ч	37,7	37,7
13.4	61727	ЭЛЕКТРОД УОНИ Д-4ММ	КГ	17,5	17,5
13.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	6	6
13.6	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М165	МАШ.-Ч	37,2	37,2
14	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВТУЛКИ ЗАЩИТНОЙ	ШТ		2
14.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	17,4	34,8
14.2	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М165	МАШ.-Ч	17,4	34,8
15	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВТУЛКИ ДИСТАНЦИОННОЙ	ШТ		2
15.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,6	61,2
15.2	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М165	МАШ.-Ч	30,6	61,2
16	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ МАСЛОУБОЙНОГО КОЛЬЦА Н558-66-22	ШТ		3
16.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,89	11,67
16.2	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М63	МАШ.-Ч	3,89	11,67
17	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	РЕМОНТ И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ВОДЯНОЙ КАМЕРЫ (КРЫШКА САЛЬНИКА)	ШТ		2
17.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,6	9,2
17.2	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М63	МАШ.-Ч	4,6	9,2
18	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ВОССТАНОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО КОЛЕСА И В СБОРЕ РОТОРА	ШТ		1
18.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	39	39
18.2	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М63	МАШ.-Ч	38	38
18.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
18.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	1	1
19	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ЗАМЕНА ИЗНОШЕННЫХ ДЕТАЛЕЙ И УЗЛОВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ОТ РОТОРА ПОСЛЕ ДЕМОНТАЖА ОСНОВНЫХ ЧАСТЕЙ	СИСТЕМА		1
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,4	8,4
20	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ТОКАРНАЯ ОБРАБОТКА ПОЛУМУФТЫ РОТОРА ТИПА Д 6300-80	КОМПЛЕКТ		1
20.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	27,4	27,4
20.2	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М165	МАШ.-Ч	27,4	27,4
РАЗДЕЛ 3. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
21	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ ГАЙКИ КРЕПЛЕНИЯ ВЕРХНЕЙ КРЫШКИ НАСОСА М 12ММ L=50 ММ С ШАЙБАМИ	ШТ		20
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	2
22	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ (ПРЕССОВКА МУФТЫ ВТУЛОЧНО-ПАЛЬЦЕВОЙ К ВАЛУ)	ШТ		1
22.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	2,4
22.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,2	1,2
22.4	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
22.5	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
22.6	350461	ПРЕСС 200 Т	МАШ.-Ч	1,1	1,1
23	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ ШПОНКИ ВАЛА	ШТ		2
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,1
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1	2
23.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	0,25	0,5
23.4	44897	ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ (ОТРЕЗНОЙ)	ШТ	0,25	0,5
24	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ КОЛЕЦ	ШТ		2
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,2	6,4
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,8	1,6
24.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,5
24.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	0,8	1,6
25	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ КРЫШКИ КОРПУСА ПОДШИПНИКА (ВСТАВИТЬ ШТУСТЕР)	ШТ		2
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,8	7,6
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,3	4,6
25.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,3	0,6
25.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	1,7	3,4
25.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,6	1,2
25.6	34340	ПРОПАН-БУТАН, СЕМЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,6	1,2
25.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,3	0,6
26	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ ПОДШИПНИКА НАСОСА (ПРЕССОВКА)	ШТ		2
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,6	5,2
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,6	5,4
26.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	МАШ.-Ч	0,3	0,6
26.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	1,3	2,6
26.5	350461	ПРЕСС 200 Т	МАШ.-Ч	1,3	2,6
27	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ ГАЙКИ КРЕПЛЕНИЯ ГРУНД-БУКСЫ	ШТ		4
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2	4,8
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,6
27.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,08
27.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	0,15	0,6
28	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ ГРУНД-БУКСЫ	ШТ		2
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	4,8
29	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ МАСЛОУБОЙНЫХ КОЛЕЦ	ШТ		3
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	4,8
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,6
29.3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,6
29.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	0,2	0,6
29.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,7	2,1
30	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ ФИКСИРУЮЩЕГО ВИНТА ПОД ВНУТРЕННИЙ ШЕСТИГРАННИК	ШТ		4
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,2	4,8
31	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ ГАЙКИ РАБОЧЕГО КОЛЕСА	ШТ		1
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	1,8

32	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ ШПОНКИ РАБОЧЕГО КОЛЕСА	ШТ	2	
32.1.	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,5
33	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ (ПРЕССОВКА) РАБОЧЕГО КОЛЕСА	ШТ	1	
33.1.	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,4	8,4
33.2.	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,6	8,6
33.3.	21954	СТРОПАЛЬЩИК	МАШ.-Ч	0,4	0,4
33.4.	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	4,7	4,7
33.5.	350461	ПРЕСС 200 Т	МАШ.-Ч	3,9	3,9
34	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ (ПРЕССОВКА) ВАЛА	ШТ	1,00	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,20	8,20
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,30	10,30
34.3.	21954	СТРОПАЛЬЩИК	МАШ.-Ч	0,5	0,5
34.4	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	5,5	5,5
34.5	350461	ПРЕСС 200 Т	МАШ.-Ч	4,8	4,8
35	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	МОНТАЖ САЛЬНИКОВЫХ ПРИСПОСОБЛЕНИЙ С ПОМОЩЬЮ РУЧНЫМИ ПОСОБИЯМИ	ШТ	2	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,6	1,2
36	АКТ ХРОНОМЕТРАЖ	ФИНАЛЬНЫЙ ОСМОТР РОТОРА В СБОРЕ, ПОГРУЗКА НА АВТОТРАНСПОРТЕР С ПОМОЩЬЮ МОСТОВОГО КРАНА 10 Т	КОМПЛЕКТ	1	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,1	8,1
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,1
36.3.	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,05
36.4.	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		494,70
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		0,00
3	21954	СТРОПАЛЬЩИК	ЧЕЛ.-Ч		6,13
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	2571	КРАН МОСТОВОЙ ДО 10Т	МАШ.-Ч		36,3
2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		1,2
3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СВАРОЧНЫЙ С НОМ. СВАРНЫМ ТОКОМ 315-500А	МАШ.-Ч		104,73
4	350461	ПРЕСС 200 Т	МАШ.-Ч		21,1
5	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М165	МАШ.-Ч		217,80
6	882Е	ТОКАРНО ВИНТОРЕЗНЫЙ СТАНОК 1М63	МАШ.-Ч		81,67
7	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч		0,5
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	44059	ВЕТОШЬ	КГ		9,6
2	34008	БЕНЗИН	Л		2,6
3	32718	ТЕХ. РЕЗИНА Т-4ММ	КГ		2
4	38720	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ		1
5	61727	ЭЛЕКТРОД УОНИ Д-4ММ	КГ		52,1
6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ		6,6
7	44897	ШЛИФОВАЛЬНЫЙ КРУГ (ОТРЕЗНОЙ)	ШТ		0,5

СОСТАВИЛА:

ПРОВЕРИЛА :

АХРОРОВА Г.

РУЗИЕВА Х.



Г. Бухара ул. Шербудин 4 пр. 62 дом; Тел: (+998 98) 774-12-11 р/с 2020 8000 7006 8476 8001;
АТИБ «ASIA ALLIANCE BANK» Бухарский филиал; МФО 01137; ОКОНХ 61110; ИНН 304383154;

Лицензия № 002137 от 29.11.2016г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор предприятие

 Ж.У.Мавлонов

8 апреля 2022 года.

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 323/22 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «**Капитальный ремонт ротора насосного агрегата типа Д 6300-80 (24 НДС) на насосную станцию Дуслик Караулбазарского района Бухарской Области**», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик строительства: КРУ АБМК.

Источник финансирования: бюджетные средства.

Ген проектировщик: ПСО УЭ АБМК.

Генподрядчик: подрядным способом.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Задание на проектирование выданное заказчиком
- 1.2. Дефектный акт Утвержденный начальником КРУ АБМК С.Кодыровым.
- 1.3. Акт хронометража утвержденный начальником КРУ АБМК С.Кодыровым.

2. Материалы представленные на экспертизу:

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.
В составе: общая пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость

3. Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу, основанном на калькулированные затрат в текущих ценах.

краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «**Капитальный ремонт ротора насосного агрегата типа Д 6300-80 (24 НДС) на насосную станцию Дустлик Караулбазарского района Бухарской Области**», составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и составлена на основании дефектного акта, представленного организацией заказчика и в соответствии с поручением руководства Госархитекстроя Республики Узбекистан, Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроя Республики Узбекистан проведён расчёт стоимости в текущих ценах.

Затраты труда рабочих-строителей составляют – 500,830 чел/час

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в соответствующего вида машин из расчета 05.01.2022 г. В соответствии с этим суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют 38867,755 тыс. сумм.

Цены на строительные материалы приняты по справочным материалам предоставленным ООО «Экономический анализ экспертиза» и сведений предоставленных заказчиком. Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы по данному объекту составляет 1260,612 тыс. Сумм, с учетом транспортных затрат 1323,643 тыс. Сумм.

Прочие затраты подрядчика принимаются в размере 18 % от суммы прямых затрат и составляют – 8270,462 тыс. сумм.

Затраты на страховании строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20.12.1999г. за № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию»

Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из за короткого срока строительства.

5. Результаты экспертного рассмотрения.

Замечания и предложения экспертизы:

5.1. Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным, планировочным и другим решениям.

Согласно Постановления Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744 – «отчисление на социальное страхование» необходимо писать как, -«отчисление на единый социальный платеж».

5.2. Экспертизой проверены объемы работ и сверены ремонтные работы с утвержденным дефектным актом.

Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

Проверены цены на строительные материалы и конструкции по дефектному акту и по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан», как средневзвешенные по региону.

Замечание:

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. № 261 и постановлением Кабинета Министров от 3.07.2003 г. № 302 рекомендуемая стартовая стоимость капитального ремонта является ориентиром при проведении конкурсных торгов.

ШНК 1.03.06-09 «Настоящие правила подлежат применению всеми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер
«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документации строительства по вопросам отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

ВЫВОДЫ:

Отмечается, что Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат» заказчика и подрядчика при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитекстроя Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года № 31.

Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Капитальный ремонт ротора насосного агрегата типа Д 6300-80 (24 НДС) на насосную станцию Дуслик Караулбазарского района Бухарской Области», рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с рекомендуется к утверждению с учётом экспертного рассмотрения со сметной стоимостью в сумме 63 225,551 тыс. Сумм (шестьдесят три миллиона двести двадцать пять тысяч пятьсот пятьдесят один) сумм с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Мавлонова М. А.

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI

Buxoro

shahri



YURIDIK SHAXSNI DAVLAT RO'YXATIDAN O'TKAZISH TO'G'RSIDA

GUVOHNOMA

Reestrdaqi tartib raqami – 792

№ 0000567

20.10.2016 yil

Mazkur guvohnoma

«ASROR EKSPERTIZA»

xususiy korxonasi

(davlat tilidagi to'liq nomi)

(yuridik shaxs dehqon xo'jaliklari, fermer xo'jaliklari,

ajratilgan er uchastkasi va uning maydoni ko'rsatiladi

yuridik shaxsga berildi.

Tashkiliy - huquqiy shakli:

THSH (ОПФ)

110

Mulkchilik shakli:

MSH (ФС)

114

Davlat ro'yxatidan o'tgan kundagi pochta manzili:

MHOBT (COATO)

1706401

Yuridik shaxs kodi:

KTUT (ОКПО)

26631525

Tarmoq kodi:

XXTUT (ОКОHX)

61110

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami:

STIR (ИИИ)

304383154

Qo'shimcha ma'lumotlar:

«Yagona darcha»
markazi direktori

F. Baxramov



GUVOHNOMANI
QALBAKLASHTIRISH
QONUN TOMONIDAN
TAQIB QILINADI



Ўзбекистон Республикаси Давлат архитектура ва қурилиш қўмитаси

ЛИЦЕНЗИЯ

002137

Мазкур лицензия билан "ASROR EKSPERTIZA" ХК (Рухсатнома эгасининг тўлиқ номи) _____ га

Қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш (Рухсат этилган фаолият тури)

_____ билан шуғулланишга рухсат этилади.

Лицензия эгасининг жойлашган жойи (почта манзили): Бухоро вилояти, Бухоро шаҳри, Ширбуддин кўчаси 4-мўюлиш, 62 уй

Лицензия эгасининг солиқ тўловчи сифатидаги идентификация рақами: 304383154

Лицензия берилган сана: 2016 й. 29 ноябрь

Лицензия амал қилиш муддати: _____ й. муддатсиз _____ гача.

Реестр бўйича тартиб рақами: № ТЭ 44

Ваколатли шахс А.Р. Ғолиев (исми, шарифи, фамилияси)

(Имзо)



М.Ў.

Лицензия амал қилиш муддати: _____ й. _____ гача узайтирилди.

Ваколатли шахс _____ (исми, шарифи, фамилияси)

(имзо)

М.Ў.

Ушбу лицензия шартномаси билан бирга ҳақиқий ҳисобланади.