

**НИЗОМГА
3-ИЛОВА**

**3-ЖНС №4 ва №1 сонли агрегатларининг дискли затвор бошқарув
калонкасини жорий таъмирлаш
ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ**



“ТАСДИКЛАЙМАН”

Жиззах бoш насос станцияси

бошқармаси бошлиғи

А.Кулатов

2022 йил

М.У.

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ ҚИСМ

ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) ва Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 20 февралдаги ПҚ-3550 қарори талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган. "Лойиҳалашдан олдин, лойиҳа, тендер ҳужжатлари ва шартномалар экспертизасини ўтказиш тартибини такомиллаштириш чоратадбирлари тўғрисида" (кейинги ўринларда - қарор).

1.2 Танлов мавзуси **3-ЖНС №4 ва №1 сонли агрегатларининг дискли затвор бошқарув калонкасини жорий таъмирлаш**

1.3. Танлов охирги қиймати – 49 533 181 (Кирк туккиз миллион беш юз уттиз уч минг бир юз саксон бир) сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.5 Танлов таклифида кўрсатилган нархлар чегара қийматидан ошмаслиги керак.

1.5 Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириқлар танлов ҳужжатларининг техник қисмида келтирилган.

1.6 Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари - онлайн.

2 Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – **Жиззах бош насос станцияси бошқармаси** (бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

2.2 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин - "комиссия").

2.4 Танлов камида беш аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.

4.2-бандда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

4 Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

а) танлов шартлари билан танишиш учун махсус маълумот порталида жойлаштирилган танлов ҳужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);

б) танлов ҳужжатлари талабларига мувофиқ тендер таклифини тақдим этиш;

4.2 Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

қайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

"Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш; ягона реестрда виждонсиз ижрочилар;

солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солиқ режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошкор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки ҳудудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб рақамларига эга бўлганлар.

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан четлаштиради, агар: иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита мижознинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни таклиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш. давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш;

иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолациз рақобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга

5 Танлов тили, ўлчов бирлиги.

5.1 Танлов таклифи ва иштирокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва ҳужжатлар ўзбек тилида бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек тилига аниқ илова қилинган ҳолда бўлиши керак. Танлов таклифида метрик ўлчов тизимидан фойдаланиш керак.

6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби

6.1 Порталда эълон қилинган танлов иштирокчилари танлов эълонида кўрсатилган манзил бўйича эълонда белгиланган тартибда таклифлар киритадилар.

6.2 Рақобатчи: тақдим этилган маълумотлар ва ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

6.3 Тендер таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот номи, хизматларнинг қиймати, умумий миқдори, тўлов шартлари, таклифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.

6.4 Шунингдек, иштирокчи ташқи муҳитда (СД, флеш-хотира ва бошқалар) 1 та таклифни, шу жумладан барча танлов ҳужжатларини тайёрлаши керак, улар сканерлаштирилган шаклда тақдим этилиши керак, раҳбарнинг имзоси ва муҳри билан тасдиқланган бўлиши керак.

6.5 Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

6.6 Техник таклиф қуйидаги ҳужжатларни ўз ичига олиши керак: техник ҳужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варақалари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа ҳужжатлар).

6.7 Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий ҳужжатлари мавжудлигига қўйиладиган талаблар.

6.8 Комиссия фақат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

7 Таклифлар бўйича танлов тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари

7.1 Эълонда танлов ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт, танлов иштирокчилари томонидан тақдим этилган танлов таклифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси.

7.2 Таклифларни кўриб чиқишда барча ҳужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли ҳужжатлар бўлмаган тақдирда, танлов комиссияси ушбу таклифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

7.3 Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов ҳужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

7.4 Танлов иштирокчиси томонидан тақдим этилган ҳужжатларда мавжуд бўлган маълумотлар аниқланган тақдирда, танлов комиссияси бундай иштирокчини танловда қатнашишдан четлаштиришга ҳақлидир.

7.5 Таклиф Қонун, меъёрий ҳужжатлар ва танлов ҳужжатлари талабларига мос равишда бўлишлари мумкин, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.

7.6 Танлов комиссияси агар уни тақдим этган танлов иштирокчиси Қонунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса ёки танлов иштирокчиларининг таклифи бўйича танлов ҳужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади.

7.7 Тижорат таклифларини баҳолаш жараёнида танлов комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равишда, ёзма равишда, танлов ташкилотчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

7.8 Танлов ҳужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун энг яхши шартларни таклиф қилган тендер иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

8 Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги махфийлик.

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуйидагиларга тегишли кирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гуруҳ аъзолари, маълумотларни ошкор қилиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириктиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (миқдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) танлов ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

**ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ, Ш.РАШИДОВСКОЙ РАЙОН
ООО “БУНЁДКОР МЕЛИОРАТОР ЛОЙИХА”**

ЛИЦЕНЗИЯ № АЛ-000856 от 15.06.2020 г.

**3-JNS №4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskvizitvor boshqaruvi
kalonkasini joriy ta'mirlash.**

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ.

Локальный ресурсный сметный расчет.
Локальный ресурсный ведомости.

Джизак – 2022 год

Alw

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ, Ш.РАШИДОВСКОЙ РАЙОН
ООО “БУНЁДКОР МЕЛИОРАТОР ЛОЙИХА”

ЛИЦЕНЗИЯ № АЛ-000856

С М Е Т Н А Я Д О К У М Е Н Т А Ц И Я .

3-JNS №4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskvizatvor boshqaruv
kalonkasini joriy ta'mirlash.

Локальный ресурсный сметный расчет.

Локальный ресурсный ведомости.

Руководитель ООО “Бунёдкор
мелиоратор-лойиша”

Г.И.П.:



Ш.Исаков

С.Доншев

Джизак – 2022 год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К рекомендуемому расчету стартовой стоимостью в текущих ценах 2022 г.

Объект: **3-JNS №4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskliizatvor boshqaruv kalonkasini joriy ta'mirlash.**

Рекомендуемый расчет стартовой стоимости объекта в текущих ценах составлен на основании Постановления Кабинета Министров от 11 июня 2003г. № 261 по приложению № 1 с использованием нормативной базы 2007 г. каталога текущих цен на материально-технические ресурсы за 3 квартал 2022 г. и согласно конъюнктуре рынка. В соответствии с Постановлением Кабинета Министров данные цены являются рекомендуемыми для заключения договора между заказчиком и исполнителем работ и уточняются по договорной стоимости производства работ.

Смета состоит из двух частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса, количество работ.

Локальный расчет ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причем разработчикам - сметчиком заполняется только графы 1-5; Графы 6-7 (цена на материалы, ресурсы строительные машины и механизмы) заполняются обоюднo согласованными данными заказчика и подрядчика.

Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК 4.02.01-2004-2007 г..

При расчете стартовой стоимости учтены следующие затраты:

Прочие затраты и расходы подрядной организации - 18.58 %.

Коэффициент риска (в процентах) - 0 %


НДС - 15 %

Единый налог - 0 %

Нормативная трудоемкость объекта составляет: 36.9405 чел - часов рабочих-строителей

Среднечасовая зарплата принято на основе статистических данных в размере 1 чел час - 17492.47 сум с учетом отчислений на соцстрах 12%.

Составил :


 С. Доншев

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

в текущих ценах при ресурсном методе

3-JNS №4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskliyatvor boshqaruv kalonkasini joriy ta'mirlash.

№	Наименование затрат и показателей	Сметная стоимость в текущих ценах
1	Затраты на основную заработную плату	646181
2	Затраты на машины, механизмы	31884
3	Затраты на материалы, конструкции	33837626
4	Затраты на транспорт 5%	1691881
5	Затраты на оборудование	
6	Затраты на оборудование 2% ✓	
7	Затраты на перевозка	
8	Итого прямые	36207573
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58%	6727367
10	Итого	42934939
11	Затраты на страхование объекта 0,32%	137392
12	Итого	43072331
13	НДС 15%	6460850
14	Итого с НДС	49533181
15	Прочие затраты и расходы заказчика	3263993
15.1	ПИР	2228993
15.2	Экспертиза	1035000
16	Всего общая стоимость объекта в текущих ценах	52797174

Руководитель ООО "Бунёдкор мелиоратор лойиха" 

Ш.Исаков

ГИП.

С.Донишев



Заказчик:

Подрядчик:

3-JNS №4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskliktivor boshqaruv kalonkasini joriy ta'mirlash

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1-1

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШНК					
<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,940500	17492,47	646181
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,071580		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	43,012080		646181
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,002100	0,00	0,00
2	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	МАШ.-Ч	0,051840	0,00	0,00
3	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ.-Ч	3,360960	1574,00	5290,15
4	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 16-50 Т	МАШ.-Ч	5,862240	0,00	0,00
5	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	0,129600	179947,00	23321,13
6	ЛЬБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,002100	2356,00	4,95
7	ТЯГАЧИ СЕДЕЛЬНЫЕ 15 Т	МАШ.-Ч	0,021600	0,00	0,00
8	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,207360	8901,00	1845,71
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,207360	0,00	0,00
10	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ.-Ч	0,185850	7653,00	1422,31
11	ПОЛУПРИЦЕПЫ-ТЯЖЕЛОВОЗЫ 40 Т	МАШ.-Ч	0,021600	0,00	0,00
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			31884
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</i>					
1	ГРУНТОВКА ХС-068 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,001670	33100000,00	55260,45
2	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001785	20625000,00	36815,63
3	ЭМАЛЬ ХВ-785 БЕЛАЯ	Т	0,002310	21000000,00	48510,00
4	ПРОВОДОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000004	9000000,00	38,88
5	ДВУТАВРЫ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНЯМИ ПОЛОК, НОРМАЛЬНЫЕ "Б" СТАЛЬ МАРКИ СТ0 X 14	Т	0,000004	11000000,00	47,52
6	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ6СП	Т	0,002160	0,00	0,00
7	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,006048	0,00	0,00
8	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ПРОФИЛИ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,001123	0,00	0,00
9	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,397440	6253,00	2485,19
10	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ Г345	КГ	0,142560	16400000,00	2337984,00
11	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,001728	3608696,00	6235,83
12	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,001296	3608696,00	4676,87
13	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,056160	0,00	0,00
14	КОЛПА	КОМП	2,000000	4712886,00	9425772,00
15	РЕМКМПЛЕКТ САЛЫНИК	КОМП	2,000000	1889650,00	3779300,00
16	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	КОМП	2,000000	1197120,00	2394240,00
17	ШТУЦЕР ДЛЯ РЕЗ УЛЯГОР КЛАПАН	КОМП	2,000000	1490583,00	2981166,00
18	САЛЫНИКИ ДЛЯ НИЖНИЙ КРЫШКА	КОМП	2,000000	944825,00	1889650,00
19	КОЛОНКА УПРАВЛЕНИЯ КУ-50	ШТ	2,000000	2013222,00	4026444,00
20	ГИДРОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ГР-50	ШТ	2,000000	2000000,00	4000000,00
21	МАНОМЕТР ЭКМ-50	ШТ	2,000000	700000,00	1400000,00
22	ДРОССЕЛ ДР-50	ШТ	2,000000	724500,00	1449000,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			33837626
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	СУМ			34515691
	ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ 5%	СУМ			1691881
	ВСЕГО	СУМ			36207573
	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧКА 18,58%	СУМ			6727367
	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ НА ПЕРИОД СТРОИТЕЛЬСТВА	СУМ			137392
	ИТОГО	СУМ			43072331
	ВДС 15%	СУМ			6460850
	ВСЕГО	СУМ			49533181

Начальник ООО "Бунёдкор мелиоратор лойиха"

Г.И.П.:

Зачетчик:



Ш.Исаков

С.Доминен

Подпритчик:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №1-1
(локальная ресурсная смета)

3-JNS №4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskizitvor boshqaruv kalonkasini joriy ta'mirlash
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

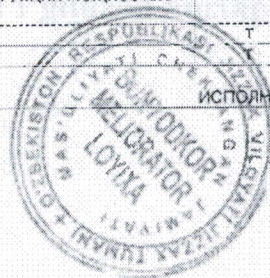
№ п.п.	Шифр номера нормативов в базе ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	П2.202-045-01 K=0,6	РЕМОНТ ЗАТВОР ДИСКОВЫЙ НАПОРНЫЙ ТРУБОПРОВОДОВ, МАССА: ДО 20 Т	Т	0,7200	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,14	26,7408
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	8,424	6,06528
1.3	400	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 50 Т	МАШ-Ч	0,072	0,05184
1.4	510	ДОКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ-Ч	4,668	3,36036
1.5	692	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 15-50 Т	МАШ-Ч	8,142	5,86224
1.6	777	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ДО 16 Т	МАШ-Ч	0,18	0,1256
1.7	1905	ТЯГАЧИ СЕДЕЛЬНЫЕ 15 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0216
1.8	2036	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,288	0,20736
1.9	2643	ПОВУПРИНЦЫ-ТЯЖЕЛОВОЗЫ 40 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0216
1.10	32545	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000006	0,00000432
1.11	33321	ДВУТАВРЫ С ПАРАЛЛЕЛЬНЫМИ ГРАНИМИ ПОЛОК, НОРМАЛЬНЫЕ "Б" СТАЛЬ МАРКИ СТО N 14	Т	0,000006	0,00000432
1.12	33501	СОРТОВОЙ И ФАСОННОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОССОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-15 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ С16СП	Т	0,003	0,00216
1.13	33502	СОРТОВОЙ И ФАСОННОЙ ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНОЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ С10	Т	0,0084	0,006048
1.14	33644	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИИ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00156	0,0011232
1.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,552	0,39744
1.16	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УСИЛ 13M5	КГ	0,198	0,14256
1.17	36032	ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,0024	0,001728
1.18	36120	ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,0018	0,001296
1.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,078	0,05616
1.20		КОЩА	КОМП	2,0000	
1.21		РЕМКОМПЛЕКТ САЛЬНИК	КОМП	2,0000	
1.22		ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	КОМП	2,0000	
1.23		ШТУЦЕР ДЛЯ РЕГУЛЯТОР КЛАПАН	КОМП	2,0000	
1.24		САЛЬНИКИ ДЛЯ НИЖНЕЙ КРЫШКА	КОМП	2,0000	
1.25		КОЛОНКА УПРАВЛЕНИЯ КУ-50	ШТ	2,0000	
1.26		ГИДРОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ГР-50	ШТ	2,0000	
1.27		МАНОМЕТР ЭКМ-50	ШТ	2,0000	
1.28		ДРОССЕЛЬ ДР-50	ШТ	2,0000	
2	E1306-003-01	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ШЕТКАМИ	M2	10,5000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,9	9,43
3	E1303-002-01	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ХС-068	100M2	0,1050	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,92	0,4116
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,00315
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00105
3.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (6,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,00105
3.5	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0021
3.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-Ч	1,12	0,1176
3.7	31429	ГРУНТОВКА ХС-068 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0159	0,0016095
3.8	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,008	0,00084
4	E1303-003-05	ОКРАСКА ОГРУНТОВАННЫХ БЕТОННЫХ И ОНГУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ХВ-785	100M2	0,1050	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,22	0,3381
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,00315
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,00105
4.4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (6,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,00105
4.5	2499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0021
4.6	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ-Ч	0,65	0,06825
4.7	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,009	0,000945
4.8	31772	ЭМАЛЬ ХВ-785 БЕЛАЯ	Т	0,022	0,00231

СОСТАВИЛ

Dabu

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Harob



« TASDIQLAYMAN »

Jizzax bosh nasos stansiyasi

boshqarmasi boshlig'i:

 A. Kulatov

« 29 » 07 2022 yil.

XO'JALIK TOPSHIRIG'I

Ob'ekt: 3-JNS №4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskli zatvor boshqaruv kalonkasini joriy tamirlash.

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| 1. Pudratchi : | Eng yaxshi taklif asosida |
| 2. Asos: | Ekspluatatsiya tadbirlari |
| 3. Ob'ekt joyi : | Zarbdor tumani |
| 4. Smetaga asos : | Loyixa ishlari |
| 5. Ko'riladigan masala : | Joriy ta'mirlash ishlari |
| 6. Smeta bajarilish muddati : | III -chorak 2022 yil |

ICHB boshlig'i:

3-JNS boshlig'i:




F.O'rolov

A.Qulbo'ldiyev

"Tasdiqlayman"

JBNS boshqarmasi

boshlig'i I. o'rinbosari

Albekov O.

2022 yil

Nuqsonlash dalolatnomasi

Jizzax bosh nasos stantsiyasi boshqarmasining 2022 yil 12-yanvardagi № 3 sonli i/ch buyrug'iga asosan boshqarma tarkibidagi nasos agregatlari, energiya xo'jaligi ob'ektlari va suv inshootlarini suv inshootlarini joriy ta'mirlashda quyidagi komissiya a'zolari tarkibi tuzildi:

1. Ishlab chiqarish bo'limi boshlig'i:
2. NS sektor boshlig'i:
3. Bosh mexanik:
4. 3-JNS boshlig'i:
5. Etakehi muxandis:

F.O'rolov
K. Kulatov
N.Nazirqulov
A.Qulbo'ldiyev
N.Nasriddinov

Komissiya a'zolari ishtirokida 3-JNS №4-sonli va №1-sonli nasos agregatlarining diskli zatvor boshqaruv kolonkasini ko'zdan kechirilganda shu narsa ma'lum bo'ldiki, uzoq yillar davomida ekspluatatsiya qilinishi jarayonida, metal va extiyot qismlarining eskirganligi xamda detallarning ishga yaroqsiz xolga kelganligi aniklandi. Favqulodda avariya xolatlarining oldini olish maqsadida, 3-JNS inshooti №4-sonli va №1-sonli nasos agregatlarining diskli zatvor boshqaruv kolonkasini joriy ta'mirlash zarurligi aniqlandi va quyidagi ishlarni amalga oshirish lozim deb topildi.

No t/r	Nomlanishi	O'lehov birligi	ish xajmi
1	№4-sonli na ZD 280 - 115 rusumidagi diskli zatvorni ta'mirlash	dona	1
-	Поршень	komp	1
-	Кольца	komp	1
-	Ремкомплект сальник	komp	1
-	Обратный клапан	komp	1
-	Штуцер для регулятор клапана	komp	1
-	Сальники для нижняя крышка	komp	1
2	Масофадан бошқариш пудтини кучайтириш	dona	1
-	Колонка управления КУ-50	dona	1
-	Гидрораспределитель ГР-50	dona	1
-	Манометр ЭКМ-50	dona	1
-	Дроссел ДР-50	m2	6
3	Дискли затворни буюклаш ишлари	dona	1
4	№1-sonli na ZD 200 - 115 rusumidagi diskli zatvorni ta'mirlash	dona	1
-	Поршень	komp	1
-	Кольца	komp	1
-	Ремкомплект сальник	komp	1
-	Обратный клапан	komp	1
-	Штуцер для регулятор клапана	komp	1
-	Сальники для нижняя крышка	komp	1
5	Масофадан бошқариш пудтини кучайтириш	dona	1
-	Колонка управления КУ-50	dona	1
-	Гидрораспределитель ГР-50	dona	1
-	Манометр ЭКМ-50	dona	1
-	Дроссел ДР-50	m2	4,5
6	Дискли затворни буюклаш ишлари		

Ishlab chiqarish bo'limi boshlig'i:
NS sektor boshlig'i:
Bosh mexanik:
3-JNS boshlig'i:
Etakehi muxandis:

F.O'rolov
K. Kulatov
N.Nazirqulov
A.Qulbo'ldiyev
N.Nasriddinov

"Tasdiqlayman"

JBNS boshqarmasi

boshlig'i I. o'rinbosari

Albekov O.

2022 yil

Nuqsonlash dalolatnomasi

Jizzax bosh nasos stantsiyasi boshqarmasining 2022 yil 12-yanvardagi № 3 sonli i/eh buyrug'iga asosan boshqarma tarkibidagi nasos agregatlari, energiya xo'jaligi ob'ektlari va suv inshootlarini suv inshootlarini joriy ta'mirlashda quyidagi komissiya a'zolari tarkibi tuzildi:

1. Ishlab chiqarish bo'limi boshlig'i:
2. NS sektor boshlig'i:
3. Bosh mexanik:
4. 3-JNS boshlig'i:
5. Etakchi muxandis:

F.O'rolov
K. Kulatov
N.Nazirqulov
A.Qulbo'ldiyev
N.Nasriddinov

Komissiya a'zolari ishtirokida 3-JNS №4-sonli va №1-sonli nasos agregatlarining diskli zatvor boshqaruv kolonkasini ko'zdan kechirilganda shu narsa ma'lum bo'ldiki, uzoq yillar davomida ekspluatatsiya qilinishi jarayonida, metal va extiyot qismlarining eskirganligi xamda detallarning ishga yaroqsiz xolga kelganligi aniklandi. Favqulodda avariya xolatlarining oldini olish maqsadida, 3-JNS inshooti №4-sonli va №1-sonli nasos agregatlarining diskli zatvor boshqaruv kolonkasini joriy ta'mirlash zarurligi aniqlandi va quyidagi ishlarni amalga oshirish lozim deb topildi.

№ t/r	Nomlanishi	O'lchov birligi	ish hajmi
1	№4-sonli na ZD 280 - 115 rusumidagi diskli zatvorni ta'mirlash	dona	1
-	Поршень	komp	1
-	Кольца	komp	1
-	Ремкомплект сальник	komp	1
-	Обратный клапан	komp	1
-	Штуцер для регулятор клапана	komp	1
-	Сальники для нижняя крышка	komp	1
2	Масофалан бошқариш луттини кучайтириш	dona	1
-	Колонка управления КУ-50	dona	1
-	Гидрораспределитель ГР-50	dona	1
-	Монометр ЭКМ-50	dona	1
-	Дроссел ДР-50	m2	6
3	Дискли затворни буюклаш ишлари	dona	1
4	№1-sonli na ZD 200 - 115 rusumidagi diskli zatvorni ta'mirlash	dona	1
-	Поршень	komp	1
-	Кольца	komp	1
-	Ремкомплект сальник	komp	1
-	Обратный клапан	komp	1
-	Штуцер для регулятор клапана	komp	1
-	Сальники для нижняя крышка	komp	1
5	Масофалан бошқариш луттини кучайтириш	dona	1
-	Колонка управления КУ-50	dona	1
-	Гидрораспределитель ГР-50	dona	1
-	Монометр ЭКМ-50	dona	1
-	Дроссел ДР-50	m2	4,5
6	Дискли затворни буюклаш ишлари	dona	1

- Ishlab chiqarish bo'limi boshlig'i:
NS sektor boshlig'i:
Bosh mexanik:
3-JNS boshlig'i:
Etakchi muxandis:

F.O'rolov
K. Kulatov
N.Nazirqulov
A.Qulbo'ldiyev
N.Nasriddinov



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Gulliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67 226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 23-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 62501

Obyekt nomi «"3-Jizzah nasos stansiasining № 4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskli zatvor boshqaruv kalonkasini joriy ta'mirlash"»

Buyurtmachi - JBNS boshqarmasi

Bosh loyihachi - "Bunyodkor meliorator loyiha" MCHJ

Litsenziya AL-000856 15.06.2020 yil.

Moliyalashtirish manbai - budjet mablag`lari

Bosh pudratchi - tanlovi asosida

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 58347

1. Loyihalash uchun asos

Loyixa topshiriqnomasi, Tushuntirish xati. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Loyixa topshiriqnomasi, Tushuntirish xati. Nuqson dalolatnomasi. Smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

"3-Jizzah nasos stansiasining № 4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskli zatvor boshqaruv kalonkasini joriy ta'mirlash" smeta hujjatlarida quyidagi ishlar ko'zda tutilgan: № 4 sonli nasos agregati ZD280-115 rusumli diskli zatvorni ta'mirlash. Masofadan boshqarish pultini kuchaytirish.

№ 1 sonli nasos agregati ZD200-115 rusumli diskli zatvorni ta'mirlash. Masofadan boshqarish pultini kuchaytirish: Metall qismlarni bo'yash.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

nasos agregatlarining diskli zatvor boshqaruv kalonkasini joriy ta'mirlash

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyixa topshiriqnomasi, Nuqson dalolatnomasi. Smeta xujjatlari

6. Ekspertiza natijalari.

Joriy narhlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o`rtacha kishi soat ish xaqi 12% iqtimoiy sugurta agratmasi bilan 17 492,47 so`m. Mashina mexanizmlar 1mash/soatlik tarifi taxminiy olingan. Materiallar va konstruksiyalar qiymati "ҚУРИЛИШ ИҚТИСОДИЁТИ ИНСТИТУТИ"МChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 1 chorak katalogiga asosan. Pudratchining boshqa harajatlari 18,58 % hisoblangan. Buyurmachi tomonidan smeta summasi QQS soligi bilan hisoblanganda 91 158 745so`m taqdim etilgan.

Ekspertiza jarayonida ko`tarish mehanizmi ish hajmini to`g`rilash natijasida materiallar harajatidan 25 556 065 so`m kamaydi. Natijada umumiy summadan 38 361 571so`m kanaydi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "3-Jizzah nasos stansiasining № 4 va №1 sonli nasos agregatlarining diskli zatvor boshqaruv kalonkasini joriy ta`mirlash"smeta hujjatlari kelgusida keiishish hamda tasdiqlash uchun, 15% QQS va buyurtmachi boshqa harajatlari bilan cheklangan qiymati 52 797 174 so`m belgilanadi.

Shundan: Qurilish montaj ishlari QQS bilan -49 533,181ming so`m.

Qurilish montaj ishlari QQS siz -43 072,331ming so`m.

O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda SHNK 4.01.16-09 me`yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o`tkazish uchun ob`yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

Bosh mutaxassis: Toshbayev O`ktamjon Abdurayimovich