



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana: 06-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 63795**

**Obyekt nomi** «Qarshi shahar Qarshi Irrigatsiya va Agrotexnologiya institutida isitish tizimini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - « SAMO QURILISH KONSTRUKSIYA DIZAYN» MCHJ

**Bosh loyihachi** - « SAMO QURILISH KONSTRUKSIYA DIZAYN» MCHJ

**Litsenziya** №002153. berilgan sana: 27.12.2016y.

**Moliyalashtirish manbai** - Davlat budjeti

**Bosh pudratchi** - tanlov

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 60089

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 20.09 № 48 - sonli xati.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Qarshi shahar Irrigatsiya va agrotexnologiyalar instituti rektori Z.M.Muqimov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

**Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.**

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 75 971,003 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 2231,444 kishi/soat.

**4. Loyihalayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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



## 6. Ekspertiza natijalari.

### 6.1. Smeta qismi bo'yicha.

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 22112,35 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 2-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining qiymati **75 971,003** ming so'm miqdorida belgilandi.

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.2. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7- ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

## 7. Xulosalar.

7.1. **"Qarshi shahar Qarshi Irrigasiya va Agrotexnologiya institutida isitish tizimini joriy ta'mirlash"**, ob'ektining loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 75 971,003 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 2231,444 kishi/soat.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1- ilovasi, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir».

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003yil 11iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** Jarkix Natalya Petrovna

**Ishtirokchi ekspertlar:**

BAXRIEV AKMAL AKBAR UGLI

**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН**

**ООО «SAMO QURILISH KONSTRUKSIYA DIZAYN»**

**ОБЪЕКТ:** ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА  
ТЕРРИТОРИИ КАРШИ ИРРИГАЦИЯ ВА  
АГРОТЕХНОЛОГИЯ ИНСТИТУТА ГОРОДА КАРШИ  
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**КНИГАН№1:** ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, ВЕДОМОСТЬ  
РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**КАРШИ - 2022**



# ООО «SAMO QURILISH KONSTRUKCIYA DIZAYN»

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ОБЪЕКТ:** ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА  
ТЕРРИТОРИИ КАРШИ ИРРИГАЦИЯ ВА  
АГРОТЕХНОЛОГИЯ ИНСТИТУТА ГОРОДА КАРШИ  
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**КНИГАН№1:** ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, ВЕДОМОСТЬ  
РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Директор ООО «SAMO QURILISH  
KONSTRUKCIYA DIZAYN»:



З.ИСЛОМОВ

Г.И.П:

Б. ЭРГАШЕВ



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 года заключенного между «SAMO QURILISH KONSTRUKSIYA DIZAYN» \_\_\_\_\_ и произведен расчет стоимости **«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ТЕРРИТОРИИ КАРШИ ИРРИГАЦИЯ ВА АГРОТЕХНОЛОГИЯ ИНСТИТУТА ГОРОДА КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ»** в текущих ценах.

Источник финансирования \_\_\_\_\_

Заказчик: \_\_\_\_\_

Сроки производства работ

Начало - « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022г

Окончание - « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022г

Расчет выполнен согласно Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек, подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003 г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 2 квартал 2022г.

Стоимость **«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ТЕРРИТОРИИ КАРШИ ИРРИГАЦИЯ ВА АГРОТЕХНОЛОГИЯ ИНСТИТУТА ГОРОДА КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ»** в ценах определено в размере **75 971 003** сум в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика.

**Определенная стоимость «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ТЕРРИТОРИИ КАРШИ ИРРИГАЦИЯ ВА АГРОТЕХНОЛОГИЯ ИНСТИТУТА ГОРОДА КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ» в текущих ценах является ориентировочной.**

Решение об утверждении окончательной договорной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств, принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

СОСТАВИЛ:



Ш.БУТАЕВА

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ  
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ТЕРРИТОРИИ КАРШИ ИРРИГАЦИИ ВА АГРОТЕХНОЛОГИЯ ИНСТИТУТА ГОРОДА КАРШИ КАШКАДАРЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п/п	Наименование работ	Прямые затраты										Затраты на страхов. объекта 0,0032			Всего стоимость без НДС	Всего стоимость с НДС
		зарплата (с учетом ЕСП) сум	Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы и конструкции	трансп. услуги на мат.кон-ции и склад. расходы 4%	Кабельно-проводниковая продукция	трансп. услуги на перевозку кабель-продукции 1,5%	Всего прямых затрат	Оборудование	трансп. услуги на перевозку оборудования 2%	Прочие затраты подрядчика 19,5% от ст. пр.з.	12	13	14		
1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	49 342 488,21	223 197,95	5 493 007,00	204 601	0	0	55 263 294	0	0	10 798 448	0	66 061 742	75 971 003		
	Итого:	49 342 488	223 198	5 493 007	204 601	0	55 263 294	0	0	10 798 448	0	66 061 742	75 971 003			
	Прочие затраты заказчика 3%															
	ВСЕГО:													75 971 003		

Составил: *[Signature]*  
 Проверил: *[Signature]*



## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ТЕРРИТОРИИ КАРШИ ИРРИГАЦИЯ ВА АГРОТЕХНОЛОГИЯ ИНСТИТУТА ГОРОДА КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

### СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

**на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2231,44475	22112,35	49342488,21
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	46,82015	0	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>49 342 488</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	4,59	34361	157716,99
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,43798	2500	3594,94
3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0039	58000	226,2
4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,6622	58000	38407,6
5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	6,3444	3665	23252,23
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>223 198</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	9210	ВОДА	МЗ	17,43	2000	34860
2	9219	ВОДА	МЗ	1,4769	2000	2953,8
3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0032	25000000	79950
4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,351	11000	3861
5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00009	13500000	1174,5
6	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0011	13500000	14850
7	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 ММ	ТН	0,004	13500000	54000
8	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0.7X20-50ММ	ТН	0,0109	3500000	38150
9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,1215	3500	425,25
10	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,1107	3500	387,45
11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00298	16000000	47680
12	37923	ОТВОД 90С Д=100 ММ	ШТ	4	85000	340000
13	37924	ОТВОД 90С Д=76 ММ	ШТ	5	55000	275000
14	37925	ОТВОД 90С Д=40 ММ	ШТ	6	15000	90000
15	37926	ОТВОД 90С Д=32 ММ	ШТ	5	12000	60000
16	37927	ОТВОД 90С Д=25 ММ	ШТ	5	8500	42500
17	37928	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=100 ММ	ШТ	4	150000	600000
18	37929	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=76 ММ	ШТ	6	125000	750000
19	37930	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=40 ММ	ШТ	5	50500	252500
20	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,039	12000000	468000
21	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	16000000	640
22	45945	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,032	650000	670800
23	51420	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=100 ММ	М	8	86482	691856
24	51421	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=76 ММ	М	7	59865	419055
25	51422	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40 ММ	М	6	39246	235476
26	51423	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=32 ММ	М	6	32268	193608
27	51424	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=25 ММ	М	5	25056	125280
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>5 493 007</b>
<b>Итого:</b>						<b>55058693,16</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						5493007
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						49342488,21
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						2231,44
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						223197,95
<b>Итого прямые затраты</b>						<b>55058693,16</b>



## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ТЕРРИТОРИИ КАРШИ ИРРИГАЦИЯ ВА АГРОТЕХНОЛОГИЯ ИНСТИТУТА ГОРОДА КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

### ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

**на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**

(наименование работ)

№ 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		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ОТОПЛЕНИЕ</b>							
1	E16-02-005-05	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,08</b>	<b>2005851,74</b>	<b>160468,14</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,75	6,38	22112,35	141076,8
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,77	0,1416	0	0
1.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,112	58000	6496
1.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	34,92	2,7936	3665	10238,54
1.5	9219	ВОДА	МЗ	10,99	0,8792	2000	1758,4
1.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0005	0,00004	13500000	540
1.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,67	0,0536	3500	187,6
1.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,61	0,0488	3500	170,8
2	51420	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=100 ММ</b>	<b>М</b>			<b>86482</b>	<b>691856</b>
3	E16-02-005-04	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,07</b>	<b>1997931,74</b>	<b>139855,22</b>
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,75	5,5825	22112,35	123442,2
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,77	0,1239	0	0
3.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,098	58000	5684
3.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	34,92	2,4444	3665	8958,73
3.5	9219	ВОДА	МЗ	7,03	0,4921	2000	984,2
3.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0005	0,00004	13500000	472,5
3.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,67	0,0469	3500	164,15
3.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,61	0,0427	3500	149,45
4	51421	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=76 ММ</b>	<b>М</b>			<b>59865</b>	<b>419055</b>
5	E16-02-005-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 40 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>		<b>0,06</b>	<b>1471701,87</b>	<b>88302,11</b>
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	3,6498	22112,35	80705,66
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,06	0,0636	0	0
5.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	0,0522	58000	3027,6
5.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	1,1064	3665	4054,96
5.5	9219	ВОДА	МЗ	1,76	0,1056	2000	211,2
5.6	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00001	13500000	162
5.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,35	0,021	3500	73,5
5.8	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,32	0,0192	3500	67,2
6	51422	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40 ММ</b>	<b>М</b>			<b>39246</b>	<b>235476</b>
7	51423	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=32 ММ</b>	<b>М</b>			<b>32268</b>	<b>193608</b>
8	51424	<b>ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=25 ММ</b>	<b>М</b>			<b>25056</b>	<b>125280</b>
9	37923	<b>ОТВОД 90С Д=100 ММ</b>	<b>ШТ</b>			<b>85000</b>	<b>340000</b>
10	37924	<b>ОТВОД 90С Д=76 ММ</b>	<b>ШТ</b>			<b>55000</b>	<b>275000</b>
11	37925	<b>ОТВОД 90С Д=40 ММ</b>	<b>ШТ</b>			<b>15000</b>	<b>90000</b>
12	37926	<b>ОТВОД 90С Д=32 ММ</b>	<b>ШТ</b>			<b>12000</b>	<b>60000</b>
13	37927	<b>ОТВОД 90С Д=25 ММ</b>	<b>ШТ</b>			<b>8500</b>	<b>42500</b>
14	E22-03-014-3	<b>ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ</b>	<b>ШТ</b>			<b>32339,03</b>	<b>129356,12</b>
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,6	2,4	22112,35	53069,64
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,42	1,68	0	0
14.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /08 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,42	1,68	34361	57726,48
14.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00029	0,00116	16000000	18560
15	37928	<b>ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=100 ММ</b>	<b>ШТ</b>			<b>150000</b>	<b>600000</b>
16	E22-03-014-2	<b>ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ</b>	<b>ШТ</b>			<b>24343,59</b>	<b>146061,55</b>



16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	2,76	22112,35	61030,09
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31	1,86	0	0
16.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,31	1,86	34361	63911,46
16.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00022	0,00132	16000000	21120
17	37929	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=76 ММ	ШТ		6	125000	750000
18	E22-03-014-1	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	ШТ		5	15891,76	79458,81
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,32	1,6	22112,35	35379,76
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,21	1,05	0	0
18.3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,21	1,05	34361	36079,05
18.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0001	0,0005	16000000	8000
19	37930	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=40 ММ	ШТ		5	50500	252500
20	E15-04-030-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,13	1543980,3	200717,44
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,59	5,2767	22112,35	116680,24
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,0052	0	0
20.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0039	58000	226,2
20.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ, ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,0032	25000000	79950
20.5	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,351	11000	3861
21	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ И РЕГИСТРОВ	100 ШТ		4,15	2432358,54	10094287,96
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	110	456,5	22112,35	10094287,96
22	E65-22-1	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ; РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100 ПРИБОРОВ		4,15	6456361,38	26793899,71
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	291,6	1210,14	22112,35	26759039,71
22.2	9210	ВОДА	М3	4,2	17,43	2000	34860
23	E18-03-001-01	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ		6,8475	1674429,93	11465658,91
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,7	518,35575	22112,35	11462063,98
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,06	41,49585	0	0
23.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	1,43798	2500	3594,94
24	E26-01-003-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ЦИЛИНДРАМИ И ПОЛУЦИЛИНДРАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		1	1685352,19	1685352,19
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,8	18,8	22112,35	415712,19
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,4	0,4	0	0
24.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,4	58000	23200
24.4	32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ЛЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0011	0,0011	13500000	14850
24.5	32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ЛЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 ММ	ТН	0,004	0,004	13500000	54000
24.6	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0.7X20-50ММ	ТН	0,0109	0,0109	3500000	38150
24.7	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,039	0,039	12000000	468000
24.8	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,00004	16000000	640
24.9	45945	ЦИЛИНДРЫ И ПОЛУЦИЛИНДРЫ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	1,032	1,032	650000	670800
<b>Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЕ"</b>							<b>55058693,16</b>
<b>ИТОГО:</b>							<b>55058693,16</b>
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							5493007
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							49342488,21
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							2231,44
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							223197,95
<b>Итого прямые затраты</b>							<b>55058693,16</b>



"УТВЕРЖДАЮ"

Ректор Каршинского института  
иригации и агротехнологий

З.М.Мукимов

2022г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе:

произвели осмотр на предмет

определения объемов работ на "ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ТЕРРИТОРИИ КАРШИ ИРРИГАЦИЯ ВА АГРОТЕХНОЛОГИЯ ИНСТИТУТА ГОРОДА КАРШИ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ" и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ОТОПЛЕНИЕ		0
2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,08
3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=100 ММ	М	8
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,07
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=76 ММ	М	7
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,06
7	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=40 ММ	М	6
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=32 ММ	М	6
9	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=25 ММ	М	5
10	ОТВОД 90С Д=100 ММ	ШТ	4
11	ОТВОД 90С Д=76 ММ	ШТ	5
12	ОТВОД 90С Д=40 ММ	ШТ	6
13	ОТВОД 90С Д=32 ММ	ШТ	5
14	ОТВОД 90С Д=25 ММ	ШТ	5
15	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	ШТ	4
16	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=100 ММ	ШТ	4
17	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 80 ММ	ШТ	6
18	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=76 ММ	ШТ	6
19	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: ДО 50 ММ	ШТ	5
20	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ Д=40 ММ	ШТ	5
21	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2	0,13
22	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ И РЕГИСТРОВ	100 ШТ	4,15
23	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 80 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100 ПРИБОРОВ	4,15
24	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100 КВТ РАДИАТОРОВ И КОНВЕКТОРОВ	6,8475
25	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ЦИЛИНДРАМИ И ПОЛУЦИЛИНДРАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ	1



**“ТАСДИҚЛАЙМАН”**  
“ТИҚХММИ” МТУнинг Қарши ирригация ва  
агротехнологиялар институти директори

З.Муқимов

« 2 » \_\_\_\_\_ 2022 йил

ТИҚХММИ” МТУнинг Қарши ирригация ва агротехнологиялар институти биноси  
иситиш тизимини жорий таъмирлаш ишларини бажариш бўйича танлов ўтказиш учун

## **ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФЛАРНИ ТАНЛАШ ҲУЖЖАТЛАРИ**

**Танлов ҳужжатларининг мазмуни:**

- 1. Танлов иштирокчилари учун йуриқнома**
- II. Техник қисм**
- III. Нархлар қисми**

### **ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА**

#### **1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ**

1. Танлов предмети: ТИҚХММИ” МТУнинг Қарши ирригация ва агротехнологиялар институти биноси иситиш тизимини жорий таъмирлаш ишларини бажариш.
- 1.2. Танлов охириги қиймати **75 971 003** сўм (ҚҚС билан бирга). Ушбу қийматдан ортик қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.
- 1.3. Жорий таъмир бўйича Техник топшириқ танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган. Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чикқан пудратчи ташкилот билан шартнома тўзилади.
- 1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 10 календар кун.
- 1.5. Ишларни бошлаш муддати - аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

#### **2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ**

- 2.1. ТИҚХММИ” МТУнинг Қарши ирригация ва агротехнологиялар институти, (бундан кейин "Буюртмачи" деб аталади) -танлов ташкилотчиси ҳисобланади.  
"Буюртмачи" манзили: Қарши ш. Хонобод шох кўчаси 19-уй
- 2.2. Танлов "Буюртмачи" томонидан танловлар ўтказиш бўйича тўзилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади.
- 2.3. Танлов \_\_\_\_\_ "Буюртмачи" томонидан тўзилган 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, тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.
- 3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қуйилади:



- корхона ишчи ходимларининг малакали мутахассисларга эга эканлиги ҳамда танлов предметининг қиймати ва хафв-хатар тоифасига караб сохавий электро рейтингда ижобий кўрсаткичга эга бўлганлиги;

- солиқ ва йиғимларни тулаш бўйича муддати ўтган қарздорликларнинг мавжуд эмаслиги молиявий барқарорлиги бўйича баланс ҳисоботлари охириги уч йиллик;

- асосий ва иккиламчи ҳисоб варағидаги 2-сон картотека қарздорлигининг мавжуд эмаслиги, ўз балансидаги асосий фондларга мулкларга тақиб қўйилмаганлар танлов предмети қийматининг камида фоиз микдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк қафолатномаси.

- танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари туғрисидаги маълумотлар:

-пудрат ташкилотининг техникаси ва кичик механизмлари бўйича умумий маълумотлар (шакллар намунаси)

Низом маблаги дори

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

3.4. Қуйида талабгорларга танлов жараёнларида ишрок 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-хуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

#### **4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ**

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

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар, Буюртмачи" ва "Иштирокчи" ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида такдим этиши мумкин.

4.3. Танлов ҳужжатларида қуйидагилар такдим этилиши лозим:

- Техник қисм, "Буюртмачи" томонидан қуйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;

- Нархлар қисми. Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида хизматларни бажариш муддатлари, туловлар тартиби ва якуний туловлар бошқа боқлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари ҳар бир таклифларни ваколатли шахс имзоси ва муҳр билан тасдиқланган ҳолда ёки ҳар бир варағини муҳрлаб такдим этишлари лозим.

4.4. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

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

\*\* (иловалар намунаси)

4.5. Танлов иштирокчиси:

-фақат битта таклиф бериши мумкин;

-такдим этилаётган ҳужжатларнинг хақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тулик жавобгар бўлади:



таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

## **5. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

5.1. Давлат харидлари туғрисидаги Қонун талабларини бўзган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

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

5.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва туғрилигига жавобгардир. Ҳолиб эштирокчиси деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

## **6. БОШҚА ШАРТЛАР**

6.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўгартишлар киритиш тўрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан қаида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қуйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўгартишлар киритилган санадан эътиборан қаида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўрисидаги эълонга ўгартишлар киритилади.

6.2. 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 қаида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов ҳужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

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

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

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



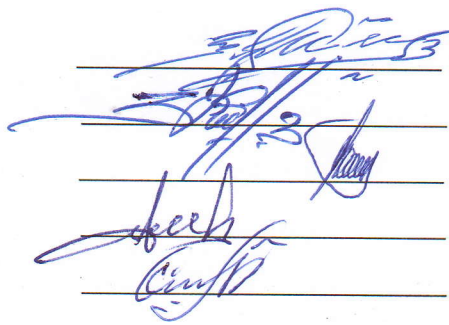
З.Муқимов

З.Шавхиев

Қ.Бозоров

М.Яхёев

С.Сулаймонов



Handwritten signatures in blue ink on a lined background. The signatures are arranged vertically, corresponding to the names listed on the left. The top signature is for Z. Muqimov, followed by Z. Shavhiyev, Q. Bozorov, M. Yaxoyev, and S. Sulaymonov. The signatures are stylized and cursive.