

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

«Иссиқлик манбаи» ДУК

Бошлиғи

Б.Б.Рахимов

2022 йил



Бухоро вилояти Бухоро шаҳар К.Муртазоев кучаси №9/2 куп каватли уйдан 15/2 куп каватли уйгача булган Д-219мм ва Пиридастгир кучаси №12/1 куп каватли уйдан 12/4 куп каватли уйгача булган Д-108мм ва Д-219мм иссиқлик тармоқларни Капитал таъмирлаш ишларини бажариш.

№	Товар моддий бойликлар номи	Ўлчов бирлиги	миқдори, сони
1	Д-219мм ва Д-108мм иссиқлик тармоқларни капитал таъмирлаш	п/м	305

ИЧТБ бошлиғи

М.Эргашев

РАСЧЕТНАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

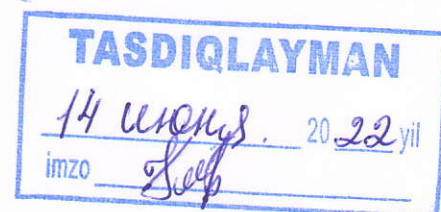
«Капитальный ремонт тепловых сетей Котельной РК-2 из стальных труб Д-108мм и Д-219мм возле жилдомов № 9/2 -15/2 по ул. Мургазаева и по ул.Пиридастгир возле жилдомов № 12/1 -12/4 в г.Бухаре на 2022 год»

П.П.	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах тыс/сум
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	7814,454
2	Единый социальный платеж – 12%	937,734
3	Эксплуатация машин и механизмов	6618,365
4	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом расходов транспорта	93012,475
5	Оборудование	0,000
	Итого	108383,028
6	Прочие затраты и расходы Подрядчика – 20,0 %	21676,606
7	Затраты на страхование объекта - 0,32%	416,191
8	Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС	130475,825
9	Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС (15%)	150047,199

«ЗАКАЗЧИК»



[Handwritten signature]



«УТВЕРЖДАЮ»
 Главный инженер
 ГУП «Иссиклик манбаи»

/ Х. Хамраев /

Объект «Капремонт теплосетей Котельной РК-2 из стальных труб Д-108мм и Д-219мм
 Адрес г.Бухара, ул. Муртазаева ж/д № 9/2 -15/2 и ул.Пиридастгир ж/д № 12/1 -12/4
 Ведомственная принадлежность: ГУП «Иссиклик манбаи»

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

от «01» июня 2022 г

г.Бухара

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе: со стороны «Заказчика» - начальник ПТО ГУП «Иссиклик манбаи» - Эргашев М., начальник РК-2 ГУП «Иссиклик манбаи» - Аълоев Ш., инженер-технолог ГУП «Иссиклик манбаи» - Рахматов Д., начальник УТС ГУП «Иссиклик манбаи» - Саидов Р., инженер ПТО ГУП «Иссиклик манбаи» - Кобиллов О., мастер Котельной РК-2 - Ачиллов Н. - и представитель Бухарского ЧП «Илвирс» - Каримов Б.Р., сего числа произвели осмотр теплосетей Котельной РК-2 по ул. Муртазаева возле жилых домов № 9/2 -15/2 и ул.Пиридастгир ж/д № 12/1 -12/4. В ходе осмотра было выявлено, что нижеследующие части тепловых сетей из-за многолетней эксплуатации имеют многочисленные язвенные коррозии, свищи, во многих участках имеются самодельные хомуты, заплатки и в большинстве случаев имеются утечки воды, вследствие чего наблюдались частые аварийные остановки в системе теплоснабжения. После выявленных недостатков было решено произвести нижеследующие виды ремонтно-сантехнических и строительных работ:

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество
			на ед. измерения
1	2	3	4
РАЗДЕЛ I. УЛ.К.МУРТАЗАЕВА Ж/Д № 9/2 - 15/2			
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ 219 ММ	100М	1,4500
2	ВЫРЕЗКА И ВРЕЗКА УЧАСТКА ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ (ДЕМОНТАЖ ВРЕЗОК И СЛИВНЫХ ТРУБ)	ВСТАВ.	7,0000

МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАНАЛАХ И НАДЗЕМНАЯ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 0,6 МПА, ТЕМПЕРАТУРЕ 115 ГР.С, ДИАМЕТР ТРУБ 200 ММ	КМ	0,1450
4	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ СВАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 100-250 ММ	Т	0,0530
5	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЕРЕХОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д-219Х6ММ	Т	0,0070
6	ВРЕЗКА В СУЩЕСТВУЮЩИЕ СЕТИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 219 ММ	ВРЕЗКА	2,0000
7	ВРЕЗКА В СУЩЕСТВУЮЩИЕ СЕТИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ВРЕЗКА	1,0000
8	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ФЛАНЕЦ	1,0000
9	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	100М	1,4500

РАЗДЕЛ 2. УЛ.ПИРИДАСТГИР Ж/Д № 12/1 - 12/4

ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

10	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ 108 ММ	100М	1,5200
11	ДЕМОНТАЖ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ ТРУБ 159 ММ	100М	0,0800
12	ДЕМОНТАЖ ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ШТ	2,0000

МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

13	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАНАЛАХ И НАДЗЕМНАЯ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 0,6 МПА, ТЕМПЕРАТУРЕ 115 ГР.С, ДИАМЕТР ТРУБ	КМ	0,1520
14	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ В КАНАЛАХ И НАДЗЕМНАЯ ПРИ УСЛОВНОМ ДАВЛЕНИИ 0,6 МПА, ТЕМПЕРАТУРЕ 115 ГР.С, ДИАМЕТР ТРУБ	КМ	0,0080
15	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ СТАЛЬНЫХ СВАРНЫХ ДИАМЕТРОМ 80-150 ММ	Т	0,0780
16	ПОСТАНОВКА БОЛТОВ СТРОИТЕЛЬНЫХ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ (СЛИВ)	100ШТ.	0,0200
17	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ СТАЛЬНЫХ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ И ПАРА ДИАМЕТРОМ 80 ММ	КОМПЛЕКТ Т	2,0000
18	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ	100М	1,5200

РАЗДЕЛ 3. НЕПОДВИЖНЫЕ ОПОРЫ (СТОЙКИ)

19	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ И ОСНОВАНИЙ: АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБОЙНЫХ	100МЗ	0,0004
20	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,0024
21	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	МЗ	0,0500
22	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100МЗ	0,0024
23	ИЗГОТОВЛЕНИЕ НЕПОДВИЖНЫХ ОПОР(СТОЙКИ)ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ (Б/У) Д-108ММ И УГЛОВОЙ СТАЛИ 50Х4ММ ПОД ТРУБОПРОВОДЫ ТЕПЛОТРАСС	Т	0,1370

О чем и составлен настоящий акт:**от «Заказчика»**

Начальник ПТО

ГУП «Иссиклик манбаи» :-



Эргашев М

Начальник РК-2

ГУП «Иссиклик манбаи» :-



Аълоев Ш.

Инженер-технолог

ГУП «Иссиклик манбаи» :-



Рахматов Д.

Начальник УТС

ГУП «Иссиклик манбаи» :-



Саидов Р.

Инженер ПТО

ГУП «Иссиклик манбаи» :-

Кобиров О.

Мастер Котельной РК-2

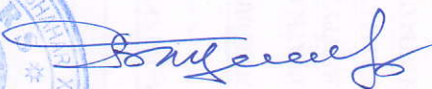
ГУП «Иссиклик манбаи» :-



Ачилов Н.

Представитель проектного

ЧП «Илвирс» :-



Каримов Б.Р.