

" ТАСДИКЛАЙМАН "

Тошлоқ тумани тиббиёт  
бирлашмаси бошлиғи

 А.Тожибоев.



ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Фарғона вилояти Тошлоқ тумани Тиббиёт бирлашмаси таянч пунктларининг иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш.

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Махсулот ва хизмат номи	Тиббиёт бирлашмаси таянч пунктларини иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш
2	Объектни жойлашуви	Тошлоқ тумани ҳудуди
3	Буюртма учун асос	ЎЗР Президентининг 2020 йил 12 ноябрдаги ПФ-6110 – сонли фармони
4	Буюртмачи	Тошлоқ тумани Тиббиёт бирлашмаси
5	Буюртмачи манзили	Тошлоқ шаҳарчаси А.Навоий кўчаси 20-уй
6	Иштирокчилар учун талаблар	Ташкилот гувоҳномаси, низом, раҳбар паспорт нусхаси, шу кун ҳолатига ДСИ томонидан қарзи йўқлиги тўғрисида маълумотнома, шу кун ҳолатига банк томонидан ҳисоб рақамида қарототека йўқлиги тўғрисида маълумотнома, ташкилотнинг баланс ва молиявий натижаси, мавжуд техникалари тўғрисида батафсил маълумот, ходимлар сони ва рўйхати, ишни сифатли ва ўз вақтида бажариш учун қафолат хати
7	Харид режа жадвали	2022 й. Август ойи
8	Танлов ўтказиш ойи	2022 йил Август ойи
9	Танловнинг энг юқори қиймати ҚҚС билан	29 732 413 сўм ўшбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар кўриб чиқилмайди
10	Молиялаштириш манбаи	Маҳаллий бюджет
11	Товар ва хизматлар этказиб бериш манзили шакли	Тошлоқ тумани А.Навоий кўчаси 20 уй, etender.uzex.uz оркали
12	Товар ва хизматларни бажариш муддати	10 кун муддат
13	Таклифларни тақдим қилиш тартиби ва шакли	Ўзбекистон Республикаси Қонунида кўрсатилган тартибга асосан etender.uzex.uz оркали
14	Таклифларни тақдим қилиш муддати	5 иш кунидан кўп бўлмаган муддатда



**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ТОШЛОК ТУМАНИ ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИГА КАРАШЛИ МУАССАСА ВА БУЛИМЛАРИНИНГ ИССИКЛИК ТИЗИМЛАРИНИ ЮВИШ-ЧАЙИШ ИШЛАРИНИ АМАЛГА ОШИРИШ**

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО
<b>СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ</b>			
<b>УЧОЛИШ МФИ</b>			
1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
2	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
3	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,29
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=40 ММ	100М	0,1
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	0,2
8	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ	100М	0,85
9	СМЕНА ПРОБКО-СПУСКНЫХ КРАНОВ	100ШТ	0,02
11	СМЕНА СГОНОВ У ТРУБОПРОВОДОВ	100ШТ	0,05
13	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ И РАДИАТОРОВ	100М2	0,22
<b>ЖАРКИШЛОК МФИ</b>			
14	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
15	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
16	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,29
19	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=40 ММ	100М	0,1
20	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	0,2
21	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ	100М	0,85
22	СМЕНА ПРОБКО-СПУСКНЫХ КРАНОВ	100ШТ	0,02
24	СМЕНА СГОНОВ У ТРУБОПРОВОДОВ	100ШТ	0,05
26	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ И РАДИАТОРОВ	100М2	0,22
<b>МЕХНАТОВОД МФИ</b>			
27	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
28	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
29	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,29
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=40 ММ	100М	0,1
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	0,2
34	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ	100М	0,85
35	СМЕНА ПРОБКО-СПУСКНЫХ КРАНОВ	100ШТ	0,02
37	СМЕНА СГОНОВ У ТРУБОПРОВОДОВ	100ШТ	0,05
39	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ И РАДИАТОРОВ	100М2	0,22
<b>ТОГЛИК МФИ</b>			
40	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
41	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
42	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,29
45	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=40 ММ	100М	0,1
46	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	0,2
47	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ	100М	0,85
48	СМЕНА ПРОБКО-СПУСКНЫХ КРАНОВ	100ШТ	0,02
50	СМЕНА СГОНОВ У ТРУБОПРОВОДОВ	100ШТ	0,05
52	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ И РАДИАТОРОВ	100М2	0,22
<b>СУФИЛАР МФИ</b>			
53	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
54	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,17
55	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,29
58	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=40 ММ	100М	0,1
59	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	0,2
60	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ	100М	0,85
61	СМЕНА ПРОБКО-СПУСКНЫХ КРАНОВ	100ШТ	0,02
63	СМЕНА СГОНОВ У ТРУБОПРОВОДОВ	100ШТ	0,05
65	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ И РАДИАТОРОВ	100М2	0,22

подписи

Икътисодий масъалалар бўйича бошлик  
 ўқим босари: У. Эрматов  
 Т. Ғ. Мухамедис; А. Рахматов.  
 Бош масъул: Р. Русланов

Рахматов  
Рахматов