

9  
«ТАСДИҚЛАЙМАН»

«ПАХТАЧИ ТУМАН ТИВБИЁТ БИРЛАШМАСИ  
БОШЛИГИ»

У.Суванов



## **Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ**

**Самарканд -2022**

**Танлов хужжатларининг мазмуни:**

- I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома**
- II. Техник қисм**
- III. Нархлар қисми**

# ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

## 1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Танлов предмети УСТАНОВКА ОЧИСТНОГО СООРУЖЕНИЯ ПАХТАЧИНСКОГО РМО В ПАХТАЧИНСКОМ РАЙОНЕ

1.2. Танлов қиймати 1 107 490 258 (Бир миллиард бир юз етти миллион тўрт юз тўқсон минг икки юз эллик саккиз) сум. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3. Махсулот бўйича Техник топшириқ танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

Ушбу танлов яқунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 2022 йил 31 декабргача .

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

## 2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. «ПАХТАЧИ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ» (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) - танлав ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили:, Пахтачи туман Бустон МФЙ

Эл.адрес:

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

2.3. Танлов «ПАХТАЧИ ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ» - “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

## 3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 4 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 предмети қийматининг камида 20 фоизи миқдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк қафолатномаси, солиқ идораларидан қарздорлиги мавжуд эмаслиги ёки хизмат кўрсатувчи банкда инкассалар ва хар хил турдаги қарздорликлари йўқлиги тўғрисида банк маълумотномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурсларидан, 15 тадан ортиқ малакавий ишчиларининг ва мутахассисларнинг мавжудлиги;

шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги; фаолияти давомида камида 20 тадан ортиқ бюджет ташкилотларида фаолият олиб борганлиги ҳуқуқан ягона буюртмачи Инжиниринг компанияси билан ҳамкорликда ишлаганлиги;

ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар; (бажарилган ишлар тўғрисидаги счёт-фактуралар, процентовкалар, далолатномалар ва шунга ўхшаш бошқа ҳужжатлардан нусхалар)

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

бугунги кунгача жами айланма маблағлари тўғрисидаги банк маълумоти бўйича солиштирилишида нисбатдан ортиқлиги; йиллик солиқ ҳисоботларида асосий воситаларидан (эксковатор, юк автомобили ва бошқалар)нинг мавжудлиги, молиявий натижалари ва йиллик баланс ҳисоботидан нусхалар тақдим этиши лозим:

Низом маблағи миқдори ҳамда бугунги кунгача жами айланма маблағлари 13 млрд дан ортик булиши

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, ҳамда ушбу ҳужжатнинг 3.2 бандига мос келмаган иштирокчилар.

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

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

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Бююртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3. танлов ҳужжатларида қуйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Бююртмачи” томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;

- Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари ва бошқа боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

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

4.4. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник ҳужжатлар рўйхати (бажарилиши лозим бўлган жорий таъмирлаш ишлари тўғрисидаги ҳужжатлар рўйхати илова қилинади);

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 қилиш муддатини барча иштирокчилар учун таълуқли ҳолда эълон қилинган муддатдан яна 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. ТОМОНЛАРНИНГ 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.

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилиги 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 ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда 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 кун 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 ҳужжатларининг 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 кун 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 кун 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

**Общество с ограниченной ответственностью  
“UNA-STROY”**

**Лицензия №001981 от 29.01.2016г.**

**Лицензия №000942 от 22.06.2020г.**

# **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА**

**УСТАНОВКА ОЧИСТНОГО СООРУЖЕНИЯ  
ПАХТАЧИНСКОГО РМО В ПАХТАЧИНСКОМ  
РАЙОНЕ.**

**Книга**

**Ресурсная смета в текущих ценах.  
Ведомость объемов работ.**

**г.Самарканд 2022г.**

**ООО“UNA-STROY”**

**Лицензия№001981 от 29.01.2016г.**

**Лицензия№000942 от 22.06.2020г.**

# СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ.

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА**

**УСТАНОВКА ОЧИСТНОГО СООРУЖЕНИЯ  
ПАХТАЧИНСКОГО РМО В ПАХТАЧИНСКОМ РАЙОНЕ.  
Книга**

**Ресурсная смета в текущих ценах.  
Ведомость объемов работ.**

**Директор**



**В.Бердиев**

**Самарканд – 2022г.**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### УСТАНОВКА ОЧИСТНОГО СООРУЖЕНИЯ ПАХТАЧИНСКОГО РМО В ПАХТАЧИНСКОМ РАЙОНЕ.

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 4-КВ. 2021 г.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) приняты согласно данных Стат. Управления.

Согласно ШНК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик по протоколу согласования цен.

Смета составлена на основании ведомости объемов работ утвержденного заказчиком.

ГИП



РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .

УСТАНОВКА ОЧИСТНОГО СООРУЖЕНИЯ ПАХТАЧИНСКОГО РМО В ПАХТАЧИНСКОМ РАЙОНЕ

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	105 711 086
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	556 950 114
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	162 668 159
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 250 765
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	831 580 125
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	131 454 883
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	963 035 007
9	НДС-15%	144 455 251
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	1 107 490 258

ГИП



БЕРДИЕВ .В.



## УСТАНОВКА ОЧИСТНОГО СООРУЖЕНИЯ ПАХТАЧИНСКОГО РМО В ПАХТАЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование стройки)

## ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
				на ед. измерения
1	2	3	4	5
1	E0902-002-01	ЗАЩИТА ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ СМЕННОЙ НА БОЛТАХ БУНКЕРОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	Т	14,36
2	С	ЛИСТ СТ. РК/К ТОЛШ. 8 ММ	ТН	7,89
3	С	ЛИСТ СТ. РК/К ТОЛШ. 6 ММ	ТН	2,58
4	С	ЛИСТ СТ. РК/К ТОЛШ. 5 ММ	ТН	3,89
5	E0903-030-01	МОНТАЖ ПЛОЩАДОК С НАСТИЛОМ И ОГРАЖДЕНИЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ, РИФЛЕННОЙ, ПРОСЕЧНОЙ И КРУГЛОЙ СТАЛИ	Т	0,902
6	С	СТАЛЬ 4Х1500Х60000 РЕФЛЕННАЯ	ТН	0,902
7	E0903-014-01	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,78
8	С	УГОЛОК 50Х50Х4	КГ	0,78
9	E0903-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	0,57224
10	С	ПРОФИЛЬ 60Х40	М	68
11	С	ПРОФИЛЬ 40Х40	М	48
12	С	ПРОФИЛЬ 30Х20	М	96
13	E0906-001-01	МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ДВЕРЕЙ, ЛЮКОВ, ЛАЗОВ ДЛЯ АВТОКОПТИЛОК И ПАРОВАРОЧНЫХ КАМЕР	Т	0,21
14	С	КРУГ СТАЛЬНОЙ	ТН	0,21
15	E1602-001-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,22
16	С	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=50	М	22
17	E1602-005-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	100М	0,06
18	С	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=89	М	6
19	E1602-005-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 125 ММ	100М	0,13
20	С	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=114	М	13
21	E1602-005-07	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	100М	0,09
22	С	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=159	М	9
23	С	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=50	ШТ	6
24	С	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=150	ШТ	4
25	E2203-014-01	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ФЛАНЕЦ	10
26	С	ФЛАНЕЦ Д=50	ШТ	10
27	E2203-014-02	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ФЛАНЕЦ	2
28	С	ФЛАНЕЦ Д=80	ШТ	2
29	E2203-014-05	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	ФЛАНЕЦ	2
30	С	ФЛАНЕЦ Д=150	ШТ	8
31	С	ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ Д=50	ШТ	5
32	С	ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ Д=80	ШТ	1
33	С	ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ Д=150	ШТ	1
34	Ц0702-017-01	КОМПРЕССОР ВИНТОВОЙ, МАССА, 10,7 Т	КОМПЛ	1
35		КОМПРЕССОР ВИНТОВАЯ ВОЗДУШНАЯ	ШТ	1
36		УСТАНОВКА ОБЕЗАРАЖИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД	ШТ	1
37		РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ШКАФ ВОЗДУХА	ШТ	1
38		БИО ФИЛЬТР КЕРАМИЧЕСКАЯ	ШТ	1
39	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,01
40	С	БЛОК ДВЕРНАЯ	ШТ	1
41	С	БИО ЕРШИКОВАЯ	ШТ	256
42	С	БИОРЕАКТОР АЭРАЦИОНАЯ	ШТ	690
43	С	ТАБЛИЧКА УКАЗАТЕЛЬНАЯ	ШТ	1
44	С	ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ УОНИ 4	КГ	156
45	С	ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ АНО 4	КГ	41

1	2	3	4	5
46	С	КРАСКА ЭМАЛЬ НЦ132	КГ	79
47	С	ГРУНТОВАЯ ПРОПИТКА	КГ	32
48	С	КРУГ ОТРЕЗНОЙ 230Х1,6	ПТ	95
49	С	КРУГ ШЛИФОВАННЫЙ 230Х6	ПТ	18
50	С	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ПТ	14
51	С	БОЛТ М16Х80	КГ	18
52	С	БОЛТ М14Х80	КГ	8
53	С	ГАЙКА М16	КГ	6
54	С	ГАЙКА М14	КГ	3
55	С	ШАЙБА М16	КГ	1
56	С	ШАЙБА М14	КГ	1
57	Е1604-005-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,86
58	С	ТРУБА ПЭ Д=20	М	86
59	Е1604-005-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	1,2
60	С	ТРУБА ПЭ Д=32	М	120
61	С	ТРУБА ПЭ Д=114	М	3
62	Е1604-005-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 110 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,03
63	С	ОТВОДЫ 20Х90	М	30
64	С	ОТВОДЫ 32Х90	М	15
65	С	ОТВОДЫ 114Х90	М	1
66	С	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 20Х20	ПТ	24
67	С	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 32Х32	ПТ	24
68	С	ТРОЙНИК 20Х20Х20	ПТ	18
69	С	ТРОЙНИК 32Х20Х32	ПТ	18
70	С	АДАПТЕР Д=20	ПТ	4
71	С	ЗАГЛУШКИ ПЭ Д=50	ПТ	20
72	С	ТРОЙНИК 20Х20Х20	ПТ	6
73	Е0904-002-01	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100М2	0,11
74	С	КОМПОЗИТ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛ КРОВЛЯ	М2	11
75	Е0904-006-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М	100М2	0,32
76	С	КОМПОЗИТ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛ СТЕНОВОЙ	М2	32
77	Е1201-013-04	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	1,26
78	С	ПЛИТА ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНАЯ ППС-14	М2	126
79	С	МЕТАЛЛО САЙДИНГ	М2	288
80	С	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФИГУРА №1	ПМ	44
81	С	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФИГУРА №2	ПМ	13
82	С	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФИГУРА №3	ПМ	11
83	С	ШУРУПЫ РАЗНЫЕ	КГ	14
84	У201-050-01	КОМПЛЕКСНАЯ НАЛАДКА И СДАЧА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ АВМ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ УСЛОВИЯМ	АВМ	1
85		ПИТ УПРАВЛЕНИЯ АСУ	КОМПЛ	1
86	Е2003-001-03	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,2 Т	ПТ	2
87		ВЕНТИЛЯТОР ВЫТЯЖНОЙ 150	ПТ	2
88	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,42
89	С	КАБЕЛЬ АВВГ 2Х6+1Х4	М	42
90	Ц0802-407-01	ТРУБА ПО СТЕНАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,42
91	С	ТРУБА ПВХ	М	42
92	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,6
93	С	КАБЕЛЬ АППБН 4Х16	М	60
94	С	ПРОВОД АПУНП 2Х4	М	15
95	Ц0803-594-01	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ПШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ПТ	0,02
96	С	ПЛАФОН ПОТОЛОЧНЫЙ	ПТ	2

1	2	3	4	5
97	С	КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ	М	15
98	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02
99	С	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2
100	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02
101	С	РОЗЕТКИ	ШТ	2
102	С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	84
103	С	ГЕРМЕТИКА	ШТ	3
104	Е1101-056-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	0,5
105	С	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ ВАТА С ФОЛЬГОЙ	М2	21
106	С	НАЛИВНОЙ ПОЛ	КГ	100

## УСТАНОВКА ОЧИСТНОГО СООРУЖЕНИЯ ПАХТАЧИНСКОГО РМО В ПАХТАЧИНСКОМ РАЙОНЕ

(наименование стройки)

## ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

№

(локальная ресурсная смета)

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
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N</b>						
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8411,5136	19338,75	162 668 159
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>162 668 159</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	28,0728	72437	2 033 509
3		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	20,8405	950	19 798
4		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	10,086	58638	591 423
5		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	20,172	1676	33 808
6		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	75,9525	18892	1 434 895
7		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,4535	916	4 079
8		РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	17,7126	2972	52 642
9		СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	43,966	26529	1 166 374
10		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	16,6617	54548	908 862
11		МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,3305	1241	5 374
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>6 250 765</b>
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
7		АДАПТЕР Д=20	ШТ	8	4500	36 000
8		ЛИСТ СТ. РК/К ТОЛШ. 8 ММ	ТН	15,78	5500000	86 790 000
9		ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ Д=150	ШТ	2	564200	1 128 400
10		ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ Д=80	ШТ	2	312000	624 000
11		ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ Д=50	ШТ	10	16500	165 000
12		ФЛАНЕЦ Д=150	ШТ	16	562300	8 996 800
13		ФЛАНЕЦ Д=80	ШТ	4	345600	1 382 400
14		ФЛАНЕЦ Д=50	ШТ	20	273600	5 472 000
15		ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=150	ШТ	8	659800	5 278 400
16		ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=50	ШТ	12	213500	2 562 000
17		БЛОК ДВЕРНАЯ	ШТ	2	7892100	15 784 200
18		БИОРЕАКТОР АЭРАЦИОНАЯ	ШТ	1380	5600	7 728 000
19		ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ УОНИ 4	КГ	312	24500	7 644 000
20		КРАСКА ЭМАЛЬ НИЦ132	КГ	158	24500	3 871 000
21		КРУГ ОТРЕЗНОЙ 230Х1,6	ШТ	190	8500	1 615 000
22		ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	28	9800	274 400
23		БОЛТ М14Х80	КГ	16	24500	392 000
24		ГАЙКА М14	КГ	6	28900	173 400
25		ШАЙБА М14	КГ	2	31200	62 400
26		ТРУБА ПЭ Д=32	М	240	3200	768 000
27		ОТВОДЫ 20Х90	М	60	1800	108 000
28		ОТВОДЫ 114Х90	М	2	21500	43 000
29		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 32Х32	ШТ	48	3600	172 800
30		ТРОЙНИК 32Х20Х32	ШТ	36	4200	151 200
31		ЗАГЛУШКИ ПЭ Д=50	ШТ	40	2500	100 000
32		КОМПОЗИТ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ КРОВЛЯ	М2	22	281400	6 190 800
33		ПЛИТА ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНАЯ ППС-14	М2	252	32500	8 190 000
34		МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФИГУРА №1	ПМ	88	29800	2 622 400
35		КАБЕЛЬ АВВГ 2Х6+1Х4	М	84	12560	1 055 040
36		КАБЕЛЬ АППБН 4Х16	М	120	21600	2 592 000
37		ПЛАФОН ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ	4	45800	183 200
38		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	4	19800	79 200
39		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	168	2500	420 000
40		ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ ВАТА С ФОЛЬГОЙ	М2	42	17800	747 600
41		НАЛИВНОЙ ПОЛ	КГ	200	2500	500 000
42		ГЕРМЕТИКА	ШТ	6	128900	773 400
43		РОЗЕТКИ	ШТ	4	19800	79 200
44		КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ	М	30	1200	36 000
45		ПРОВОД АПУНП 2Х4	М	30	8900	267 000

1	2	3	4	5	6	7
46		ТРУБА ПВХ	М	84	2560	215 040
47		МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФИГУРА №3	ПМ	22	41500	913 000
48		ШУРУПЫ РАЗНЫЕ	КГ	28	55000	1 540 000
49		МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФИГУРА №2	ПМ	26	36500	949 000
50		МЕТАЛЛО САЙДИНГ	М2	176	56000	9 856 000
51		КОМПОЗИТ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛ СТЕНОВОЙ	М2	64	281400	18 009 600
52		ТРОЙНИК 20Х20Х20	ШТ	12	21500	258 000
53		БИО ЕРШИКОВАЯ	ШТ	512	48950	25 062 400
54		ТРОЙНИК 20Х20Х20	ШТ	36	2900	104 400
55		МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 20Х20	ШТ	48	2500	120 000
56		ОТВОДЫ 32Х90	М	30	2500	75 000
57		ТРУБА ПЭ Д=114	М	6	11500	69 000
58		ТРУБА ПЭ Д=20	М	172	2100	361 200
59		ШАЙБА М16	КГ	2	31200	62 400
60		ГАЙКА М16	КГ	12	28900	346 800
61		БОЛТ М16Х80	КГ	36	24500	882 000
62		КРУГ ШЛИФОВАННЫЙ 230Х6	ШТ	36	24500	882 000
63		ГРУНТОВАЯ ПРОПИТКА	КГ	64	21400	1 369 600
64		ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ АНО 4	КГ	82	25600	2 099 200
65		ТАБЛИЧКА УКАЗАТЕЛЬНАЯ	ШТ	2	512300	1 024 600
66		КРУГ СТАЛЬНОЙ	КГ	420	16500	6 930 000
67		ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=159	М	18	245600	4 420 800
68		ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=114	М	26	165800	4 310 800
69		ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=89	М	12	85600	1 027 200
70		ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=50	М	44	45800	2 015 200
71		ЛИСТ СТ. РК/К ТОЛШ. 5 ММ	ТН	7,78	15500000	120 590 000
72		ПРОФИЛЬ 30Х20	М	192	21500	4 128 000
73		ПРОФИЛЬ 40Х40	М	96	38900	3 734 400
74		ПРОФИЛЬ 60Х40	М	136	47800	6 500 800
75		УГОЛОК 50Х50Х4	КГ	1560	17800	27 768 000
76		СТАЛЬ 4Х1500Х60000 РЕФЛЕННАЯ	ТН	1,804	16500000	29 766 000
77		ЛИСТ СТ. РК/К ТОЛШ. 6 ММ	ТН	5,16	15500000	79 980 000
		ИТОГО				530 428 680
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ-5%				26 521 434
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛЬЕ РЕСУРСЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>556 950 114</b>
		<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>				
1		БИО ФИЛЬТР КЕРАМИЧЕСКАЯ	ШТ	2	18956200	18 956 200
2		КОМПРЕССОР ВИНТОВАЯ ВОЗДУШНАЯ	ШТ	2	29856100	29 856 100
3		ВЕТИЛЯТОР ВЫТЯЖНОЙ 150	ШТ	4	689500	1 379 000
4		ШИТ УПРАВЛЕНИЯ АСУ	КОМПЛ	2	18900000	18 900 000
5		РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ШКАФ ВОЗДУХА	ШТ	2	1986020	1 986 020
6		УСТАНОВКА ОБЕЗАРАЖИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД	ШТ	2	32561000	32 561 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ-2%				2 072 766
		<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>105 711 086</b>
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>662 661 200</b>

УТВЕРЖДАЮ

Пахтачи ТБ бошлиги  
У. Суванов

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

УСТАНОВКА ОЧИСТНОГО СООРУЖЕНИЯ ПАХТАЧИНСКОГО РМО В ПАХТАЧИНСКОМ РАЙОНЕ

*У. Суванов*  
*У. Суванов*  
*У. Суванов*

№ п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	ЗАЩИТА ЛИСТОВОЙ СТАЛЬЮ СМЕННОЙ НА БОЛТАХ БУНКЕРОВ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	Т	14,36
2	ЛИСТ СТ. РК/К ТОЛШ. 8 ММ	ТН	7,89
3	ЛИСТ СТ. РК/К ТОЛШ. 6 ММ	ТН	2,58
4	ЛИСТ СТ. РК/К ТОЛШ. 5 ММ	ТН	3,89
5	МОНТАЖ ПЛОЩАДОК С НАСТИЛОМ И ОГРАЖДЕНИЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ, РИФЛЕННОЙ, ПРОСЕЧНОЙ И КРУГЛОЙ СТАЛИ	Т	0,902
6	СТАЛЬ 4Х1500Х60000 РЕФЛЕННАЯ	ТН	0,902
7	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ,	Т	0,78
8	УГОЛОК 50Х50Х4	КГ	0,78
9	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	0,57224
10	ПРОФИЛЬ 60Х40	М	68
11	ПРОФИЛЬ 40Х40	М	48
12	ПРОФИЛЬ 30Х20	М	96
13	МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ДВЕРЕЙ, ЛЮКОВ, ЛАЗОВ ДЛЯ АВТОКОПИЛОК И ПАРОВАРОЧНЫХ КАМЕР	Т	0,21
14	КРУГ СТАЛЬНОЙ	ТН	0,21
15	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,22
16	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=50	М	22
17	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	100М	0,06
18	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=89	М	6
19	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 125 ММ	100М	0,13
20	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=114	М	13
21	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	100М	0,09
22	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=159	М	9
23	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=50	ШТ	6
24	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д=150	ШТ	4
25	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ФЛАНЕЦ	10
26	ФЛАНЕЦ Д=50	ШТ	10
27	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	ФЛАНЕЦ	2
28	ФЛАНЕЦ Д=80	ШТ	2
29	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 150 ММ	ФЛАНЕЦ	2
30	ФЛАНЕЦ Д=150	ШТ	8
31	ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ Д=50	ШТ	5
32	ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ Д=80	ШТ	1
33	ЗАТВОРЫ ПОВОРОТНЫЕ Д=150	ШТ	1
34	КОМПРЕССОР ВИНТОВОЙ, МАССА, 10,7 Т	КОМПЛ	1
35	КОМПРЕССОР ВИНТОВАЯ ВОЗДУШНАЯ	ШТ	1
36	УСТАНОВКА ОБЕЗРАЖИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД	ШТ	1
37	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ШКАФ ВОЗДУХА	ШТ	1
38	БИО ФИЛЬТР КЕРАМИЧЕСКАЯ	ШТ	1
39	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,01
40	БЛОК ДВЕРНАЯ	ШТ	1
41	БИО ЕРШИКОВАЯ	ШТ	256
42	БИОРЕАКТОР АЭРАЦИОННАЯ	ШТ	690
43	ТАБЛИЧКА УКАЗАТЕЛЬНАЯ	ШТ	1
44	ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ УОНИ 4	КГ	156
45	ЭЛЕКТРОДЫ СВАРОЧНЫЕ АНО 4	КГ	41
46	КРАСКА ЭМАЛЬ НЦ132	КГ	79
47	ГРУНТОВАЯ ПРОПИТКА	КГ	32
48	КРУГ ОТРЕЗНОЙ 230Х1,6	ШТ	95
49	КРУГ ШЛИФОВАННЫЙ 230Х6	ШТ	18
50	ЩЕТКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	14
51	БОЛТ М16Х80	КГ	18
52	БОЛТ М14Х80	КГ	8
53	ГАЙКА М16	КГ	6
54	ГАЙКА М14	КГ	3
55	ШАЙБА М16	КГ	1
56	ШАЙБА М14	КГ	1

57	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,86
58	ТРУБА ПЭ Д=20	М	86
59	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,2
60	ТРУБА ПЭ Д=32	М	120
61	ТРУБА ПЭ Д=114	М	3
62	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 110 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,03
63	ОТВОДЫ 20Х90	М	30
64	ОТВОДЫ 32Х90	М	15
65	ОТВОДЫ 114Х90	М	1
66	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 20Х20	ШТ	24
67	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ 32Х32	ШТ	24
68	ТРОЙНИК 20Х20Х20	ШТ	18
69	ТРОЙНИК 32Х20Х32	ШТ	18
70	АДАПТЕР Д=20	ШТ	4
71	ЗАГЛУШКИ ПЭ Д=50	ШТ	20
72	ТРОЙНИК 20Х20Х20	ШТ	6
73	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	100М2	0,11
74	КОМПОЗИТ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛ КРОВЛЯ	М2	11
75	МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М	100М2	0,32
76	КОМПОЗИТ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛ СТЕНОВОЙ	М2	32
77	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	1,26
78	ПЛИТА ПЕНОПОЛИСТИРОЛЬНАЯ ППС-14	М2	126
79	МЕТАЛЛО САЙДИНГ	М2	288
80	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФИГУРА №1	ПМ	44
81	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФИГУРА №2	ПМ	13
82	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ФИГУРА №3	ПМ	11
83	ШУРУПЫ РАЗНЫЕ	КГ	14
84	КОМПЛЕКСНАЯ НАЛАДКА И СДАЧА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ АВМ ПО ТЕХНИЧЕСКИМ УСЛОВИЯМ	АВМ	1
85	ШИТ УПРАВЛЕНИЯ АСУ	КОМПЛ	1
86	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,2 Т	ШТ	2
87	ВЕТИЛЯТОР ВЫТЯЖНОЙ 150	ШТ	2
88	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,42
89	КАБЕЛЬ АВВГ 2Х6+1Х4	М	42
90	ТРУБА ПО СТЕНАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,42
91	ТРУБА ПВХ	М	42
92	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,6
93	КАБЕЛЬ АПБН 4Х16	М	60
94	ПРОВОД АПУНП 2Х4	М	15
95	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	0,02
96	ПЛАФОН ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ	2
97	КАБЕЛЬНЫЕ ЛОТКИ	М	15
98	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02
99	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	2
100	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02
101	РОЗЕТКИ	ШТ	2
102	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	84
103	ГЕРМЕТИКА	ШТ	3
104	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	0,5
105	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ ВАТА С ФОЛЬГОЙ	М2	21
106	НАЛИВНОЙ ПОЛ	КГ	100

ПОДПИСИ:  
Хужалик ишлар буйича уринбосар  
Курилиш мухандиси  
Омбор мудир

Д.Файбуллаев  
Ш.Эшокулов  
Ш.Мухаммадиев



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

Самарқанд вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,  
devexpertiza@umail.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Холати: Тасдиқланди  
Директор: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH  
Сана: 08-08-2022 йил



**ЙИҒМА ЭКСПЕРТ ХУЛОСА № 1382**

**Объект номи** «Самарқанд вилоят Пахтачи туман тиббиёт бирлашмасига тозалаш иншоати урнатиш»  
**Буюртмачи** – Самарқанд вилоят Пахтачи туман тиббиёт бирлашмаси  
**Бош лойиҳачи** - "UNA-STORY" МЧЖ  
**Лицензия** АЛ-000942-сонли,  
**Молиялаштириш манбаи** - Махаллий бюджет  
**Бош пудратчи** – Тендер асосида  
**Қурилиш тури:** Жорий таъмир  
**Мурожаат рақами:** № 1397

**1. Лойиҳалаш учун асос.**

2. Нуқсонлар далолатномаси. Смета ҳужжатлари.

**2. Экспертиза учун тақдим этилган материаллар.**

1. Ишчи лойиҳа экспертизага буюртмачининг эътирозларисиз тақдим қилинди. Буюртмачи томонидан тасдиқланган нархларни келишиш баённомаси инobatга олинди.

**3. Лойиҳа ечимларининг қисқача мазмуни.**

Самарқанд вилоят Пахтачи туман тиббиёт бирлашмасига тозалаш иншоати урнатиш

**4. Лойиҳаланаётган объектнинг муҳандислик таъминоти:**

Не предоставлен.

**5. Лойиҳани келишилганлиги тўғрисида ҳужжатлар.**

Не предоставлен.

**6. Экспертиза натижалари.**

1. Ишчи лойиҳа экспертизага буюртмачининг эътирозларисиз тақдим қилинди. Буюртмачи томонидан тасдиқланган нархларни келишиш баённомаси инobatга олинди.

2. Объектнинг қурилиш нархи "Qurilish Iqtisodiyot Instituti" МЧЖ томонидан ишлаб чиқилаётган каталоглар (4квартал 2021 йил) нархларни ҳисобга олган ҳолда ишлаб чиқилган ва экспертизага тақдим қилинган. Эксперт текшируви натижаларига кура ККС (кушимча киймат солиҒи) ва пудратчининг бошқа харажатлари билан 1130052,185 минг сум миқдорида эълон қилинган ишлар киймати



22561,927 минг сумга камайтирилиб, 1107490,258 минг сум килич тавсия этилди, шу жумладан:

- Ускуналар, мебеллар ва инвертарлар харажатлари – 105711,086 минг сумни
- Курилиш материаллари, ашёлари ва конструкциялар транспорт сарф-харажатлари билан биргаликда - 556950,114 минг сумни,
- асосий ойлик учун ижтимоий суғурта туловлари харажатлари билан хисоблаганда - 162668,159 минг сумни,
- машина ва механизмлар учун сарфланадиган харажатлар - 6250,765 минг сумни,
- пудратчининг бошқа сарф-харажатлари 18,11% - 131454,883 минг сумни,
- қушимча киймат солиғи 15% - 114455,251 минг сумни ташкил этади.
- Ишчи курувчиларнинг уртача бир соатлик иш хаки "Qurilish Iqtisodiyot Instituti" МЧЖ томонидан ишлаб чиқилган 2022 йил 2 чорак каталоги асосида 12% ижтимоий суғуртага ажратма билан 19338,75 сум қабул қилинган.

### **1. Хулосалар.**

Экспертиза натижаларини хисобга олган ҳолда «Самарқанд вилоят Пахтачи туман тиббиёт бирлашмасига тозалаш иншооти урнатиш» ишчи лойихаси бўйича тайёрланган смета ҳужжатлари келгусида келишиш ҳамда тасдиқлаш учун пудратчининг бошқа харажатлари ва 15% ККС билан хисобланганда умумий миқдори 114455,251 минг сум тавсия этилади.

1. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003-йилдаги №261, 03.07.2003- йилдаги №302 фармонида ҳамда ШНК 4.01.16.-09 га биноан қурилиш киймати тавсиявийдир ва Буюртмачи билан Пудратчи уртасида узаро хисоб-китоблар учун асос бўлиб хизмат қилмайди. Буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда белгиланган улчов натижаларини хисобга олган ҳолда асосли ҳужжатлар асосида ҳақиқий харажатлар бўйича белгиланади. Шартнома нархлари ва бажарилган ишлар ҳажми тўғрисида яқуний қарор буюртмачи ва пудратчи томонидан биргаликда қабул қилинади.

**Бош мутахассис:** Абдиев Мирзабек Саитмуродович