



“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Ўзбекистон туман Мактабгача
таълими бўлими мудири в.в.б:
В. Мамажонов

Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

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

1. Ўзбекистон тумани МТБга қарашли Охта-тағоб МФЙ Охта қишлоғида жойлашган 62-МТТ биносини жорий таъмирлаш ишлари.

1.2. Хизмат бўйича Техник топшириқ танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

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

1.3. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 31.12.2022-йилгача.

1.4. Ишларни бошлаш муддати 1 ой ҳисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Ўзбекистон туман Мактабгача таълими бўлими (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади)- танлав ташкилотчиси ҳисобланади.

2.2. “Буюртмачи” манзили: Ўзбекистон тумани Зиёкор кўчаси № 98-уй.

2.3. Танлов “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, охириги йиллар мобайнида қурилиш-таъмирлаш ишлари бажарган ҳамда юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади:

1. ташкилот гувоҳномаси ёки лицензиясини тақдим этиши шарт.

2. солиқ ва банкдан қарздорлик мавжуд эмаслиги тугрисида маълумотнома.

3. Иш бажарувчи қурилиш объектига етказиб бериладиган қурилиш маҳсулотларини етказиб берилишини 100 % узи қоплайди

4. етказиб бериладиган қурилиш маҳсулотлари сифатли ва яроқлилиқ муддатларида булиши шарт.

5. Қурилиш-таъмирлаш ишларида ишлатиладиган бетон қоришмали ишлардан намуналар кўрсатиш талаб этилади.

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

3.4. Қуйидаги 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 нархни 10 фоиздан ошиқ суъний туширилган таклифлар

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ

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

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

4.3. танлов ҳужжатларида қуйидагилар тақдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;
- Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби ва якуний тўловлар ва бошқа боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

4.4. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник ҳужжатлар рўйхати (брошюралар, маълумотномалар техник паспортлар ёки ўхшаш ҳужжатлар рўйхати илова қилинади);.

4.5. Танлов иштирокчиси:

- 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. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

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

5.3. 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.

6. 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 ўзгартиришлар 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 куни 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 куни 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 куни 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.

ООО «LEGION ARCH-DESIGN» р/с 20208000505478347001
АКБ "Ipak Yo`li" Ферганский областной филиал
МФО 01168 ИНН 308 952 850

Рабочий проект

**ПО ОБЪЕКТУ: " ФАРГОНА ВИЛОЯТИ УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ
МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ 62-СОНЛИ ДМТТ
БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ"**

**Проектно-сметная документация в текущих
ценах
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)**

Книга

Структура прямых и прочих затрат
Ведомости потребных ресурсов
Локальные ресурсные ведомости

Директор ООО
"LEGION ARCH-DESIGN"



С.И.Байматов



+998 94 444 90 70
+998 33 444 90 70



legion_arch_design@mail.ru
legion_arch_design@gmail.com



Ферганская область г. Фергана,
ул. Ойбек дом №16 кв. 56

Структура прямых и прочих затрат

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ
ТАСАРУФИДАГИ 62-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	1 579 969
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5%	48 429 550
3	Затраты на металлоконструкция с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -5,75 %	
4	Затраты на кабельно проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-3,5%	
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -2 %	3 199 128
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	48 518 692
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 201__г-168,83 час (по данным Госстат)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- (Госстат Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (_____ сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- 4004,89741 чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 4004,89741 чел/ч)	
7	Отчисления на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	5 822 267
8	Итого прямых затрат:	107 549 806
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	20 233 597
10	Прочие затраты и расходы заказчика	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	2 318 000
10.2	ИТОГ	
10.3	Затраты на экспертизу ПСД	690 000
10.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
10.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат) (.....x0,1:100)	0
	Итого затрат с п.1 по п.8	127 783 403
	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	127 783 403
	НДС-15%	19 167 510
	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	146 950 913
	Итого прочие затраты заказчика	3 008 000
	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	149 958 913

составил



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

НА ФАРГОНА ВИЛОЯТИ УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ 62-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИДА ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4004,89741	12 114,89	48 518 892
	ИТОГО				48 518 892
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	37,4796	18 191,00	681 791
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,65913	1 586,00	13 733
3	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	38,608	2 799,00	108 064
4	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	118,1508	2 799,00	330 704
5	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	24,03576	2 072,00	49 802
6	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	1,27324	38 861,00	49 479
7	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	6,2712	24 662,00	154 660
8	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	5,9844	2 291,00	13 710
9	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,8	42 062,00	117 774
10	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,71	1 424,00	2 435
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,26109	91 121,00	0
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,82585	91 121,00	0
13	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	21,4116	2 099,00	44 943
14	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,512	1 586,00	11 914
15	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,425	673,00	959
	ИТОГО	СУМ			1 579 969
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ (МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА ТОЛЩ 50 ММ)	МЗ	0,1	324 500,00	32 450
2	ПЕНОПЛАСТОВЫЕ ПОГОННЫЕ ДЕТАЛИ (ТЯГИ)	М	125,2	12 500,00	1 565 000
3	ЖИДКИЙ ГВОЗДЬ	ШТ	3	28 500,00	85 500
4	ПЕРИЛА ИЗ НИКЕЛИРОВАННОЙ СТАЛИ Н=1,1	М	9,1	250 000,00	2 275 000
5	СЕКЦИИ РАДИАТОРНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	173	68 000,00	11 764 000
6	ВЕНТИЛЬ ЧУГУННЫЙ МУФТОВЫЙ Д=20 ММ, 15КЧ 18П	ШТ	2	53 000,00	106 000
7	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д=20 ММ	ШТ	2	35 000,00	70 000
8	ВЕНТИЛЬ ЧУГУННЫЙ МУФТОВЫЙ Д=50 ММ, 15КЧ 18П	ШТ	2	165 200,00	330 400
9	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д=50 ММ	ШТ	2	68 500,00	137 000
10	ТРЕХХОДОВОЙ КРАН ДЛЯ МАНОМЕТРА Д=15 ММ, 11Б 18БК	ШТ	2	65 800,00	131 600
11	ВОДА	МЗ	0,1603	0,00	0
12	ВОДА	МЗ	34,5154	0,00	0
13	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	4,266	715 652,00	3 052 971
14	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,86562	387 316,00	335 268
15	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М-100 ДЛЯ ПОЛОВ, ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	МЗ	0,09	387 316,00	34 858
16	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	3,12	387 316,00	1 208 426
17	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	1,34964	1 150 000,00	1 552 086
18	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ Д=50ММ "АМЕРИКАНКА"	ШТ	2	48 360,00	96 720
19	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ	ШТ	18	18 500,00	333 000
20	ДОБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,002584	18 500 000,00	47 804
21	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0135	1 150 000,00	15 525
22	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДОБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	42,75	250,00	10 688
23	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	59,85	14 260,00	853 461
24	КЛЕЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, СЕРПЯНКА, ШИРИНОЙ 5 СМ	100 М	0,4275	75 800,00	32 405

25	ШПАКЛЕВОЧНАЯ СМЕСЬ "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	8,55	1 385,00	11 842
26	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	19,95	10 800,00	215 460
27	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ 50X50X0,55	М	57	9 800,00	558 600
28	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,489582	6 800 000,00	3 329 158
29	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00864079	22 000 000,00	190 097
30	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,3294	6 950,00	2 289
31	ГРУНТОВКА	Т	0,1131508	14 000 000,00	1 584 111
32	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0023025	9 500 000,00	21 874
33	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0034691	6 850 000,00	23 763
34	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,409527	1 150 000,00	470 956
35	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,19575	1 150 000,00	225 113
36	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000057	8 750 000,00	499
37	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,0001032	4 500 000,00	464
38	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	18,6527	5 000,00	93 264
39	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	2,954	4 500,00	13 293
40	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00091	15 900 000,00	14 469
41	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00112	15 900 000,00	17 808
42	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	6,5562	28 500,00	186 852
43	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,338	4 500,00	1 521
44	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=20 ММ	М	6	20 570,00	123 420
45	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=50 ММ	М	18	49 566,00	892 188
46	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	76	580,00	44 080
47	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д=20ММ	ШТ	70	460,00	32 200
48	ТРОЙНИК ППР Д=20ММ	ШТ	2	750,00	1 500
49	КРЕПЛЕНИЯ /КЛИПСЫ/ ППР Д=20ММ	ШТ	262	250,00	65 500
50	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ ППР Д=20ММ	ШТ	38	11 000,00	418 000
51	ЗАГЛУШКА С РЕЗЬБОЙ ППР Д=20ММ	ШТ	4	2 800,00	11 200
52	КРАН РАДИАТОРНЫЙ Д=20ММ	ШТ	15	35 800,00	537 000
53	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	12	870,00	10 440
54	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д=25ММ	ШТ	22	650,00	14 300
55	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=25ММХ20ММХ25ММ	ШТ	16	1 175,00	18 800
56	КРЕПЛЕНИЯ /КЛИПСЫ/ ППР Д=25ММ	ШТ	82	320,00	26 240
57	ОТВОД ППР Д=32ММ	ШТ	10	1 690,00	16 900
58	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д=32ММ	ШТ	24	1 120,00	26 880
59	ВЕНТИЛЬ ППР Д=32ММ	ШТ	4	21 200,00	84 800
60	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=32ММХ20ММХ32ММ	ШТ	14	1 780,00	24 920
61	КРЕПЛЕНИЯ /КЛИПСЫ/ ППР Д=32ММ	ШТ	92	410,00	37 720
62	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,01146	9 850 000,00	112 881
63	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,000141	24 850 000,00	3 504
64	КИРПИЧ	1000ШТ	5,2	715 652,00	3 721 390
65	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	1,0076	387 316,00	390 260
66	ВЕТОШЬ	КГ	2,71715	3 500,00	9 510
67	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	М3	0,30972	315 800,00	97 810
68	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	52,2	39 130,00	2 042 586
69	ТРУБОПРОВОД ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ППР Д=32ММ ГВС	М	73	11 600,00	846 800
70	ТРУБОПРОВОД ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ППР Д=25ММ ГВС	М	210	7 095,00	1 489 950
71	ТРУБОПРОВОД ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ППР Д=50ММ ГВС	М	6	27 900,00	167 400
72	ТРУБОПРОВОД ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ППР Д=20ММ ГВС	М	210	4 520,00	949 200
73	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,5272	387 316,00	978 825
74	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,8604	1 150 000,00	989 460
75	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0261	1 150 000,00	30 015
76	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	6 500,00	910
77	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,789	28 600,00	22 565
78	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00254	16 500 000,00	41 910
79	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ Д=325Х7 ММ, Н=550 ММ	ШТ	1	165 200,00	165 200
80	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	15,1606	31 500,00	477 559
81	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0015435	24 800 000,00	38 279

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИ ТАСАРРУФИДАГИ 62-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1: СТЕНЫ И ПОТОЛКИ					
1	E53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	4,14	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212,41	879,3774
1.2	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	27,5	113,85
1.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	20,61	85,3254
2	E55-8-1	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,32	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,2	45,184
2.2	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	13,44	4,3008
2.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	19,4	6,208
3	E46-3-7-3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	М3	7,6	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	93,48
3.2	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,08	38,608
4	E46-2-7-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	М3	13	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,63	190,19
4.2	012221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,24	3,12
4.3	043121	КИРПИЧ	1000ШТ	0,4	5,2
5	E61-2-3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,458	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,07	66,90006
5.2	009210	ВОДА	М3	0,35	0,1603
5.3	043546	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	М3	2,2	1,0076
6	E8-2-1-7	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	10,8	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,21	56,268
6.2	009219	ВОДА	М3	0,44	4,752
6.3	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,395	4,266
6.4	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,234	2,5272
7	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,458	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	32,46304
7.2	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	1,27324
7.3	009219	ВОДА	М3	0,35	0,1603
7.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,86562
8	E10-4-11-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ВЫСОТОЙ ДО 3 М В ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ С ДВУСТОРОННЕЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ	100 М2	0,285	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100	28,5
8.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3	0,855
8.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	1,71
8.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2	0,57
8.5	003326	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5	1,425
8.6	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	150	42,75
8.7	030848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	210	59,85
8.8	030851	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, СЕРПЯНКА, ШИРИНОЙ 5 СМ	100 М	1,5	0,4275
8.9	030854	ШПАКЛЕВОЧНАЯ СМЕСЬ "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	30	8,55
8.10	030873	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70	19,95
8.11	030875	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ 50X50X0,55	М	200	57
8.12	076847	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X25	1000 ШТ	2,9	0,8265
9	МИНВАТ	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАТЕРИАЛ /МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА ТОЛЩ. 50 ММ/	М3	0,1	

10	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,522	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	83,34774
10.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,6786
10.3	009219	ВОДА	МЗ	0,93	0,48546
10.4	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,19575
10.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,261
10.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	52,2
10.7	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,0261
11	E15-2-31-8	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	6,058	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	224,146
12	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100M2	8,028	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	166,9824
13	E53-21-15	УСТРОЙСТВО ПРОМАЗКИ И РАСШИВКА ШВОВ ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИИ РАСТВОРОМ СНИЗУ	100M	2,25	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	49,69	111,8025
13.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0225
13.3	012164	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М-100 ДЛЯ ПОЛОВ, ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВ И ШВОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ	МЗ	0,04	0,09
13.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,0135
14	E62-25-1	ОГРУНТОВКА СТЕН И ПОТОЛКОВ	100M2	7,028	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,29	30,15012
14.2	007572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	3,42	24,03576
14.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,07028
14.4	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,0161	0,1131508
15	E15-2-19-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ГРОТБАНДУ	100M2	2,868	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,1	180,9708
15.2	009219	ВОДА	МЗ	0,74	2,12232
15.3	045036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,3	0,8604
16	E15-2-19-4	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ /ШПАТЛЕВКА/	100M2	2,868	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,1	180,9708
16.2	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,95	5,5926
16.3	009219	ВОДА	МЗ	0,74	2,12232
16.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,18	0,51624
17	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ /ШПАТЛЕВКА/	100M2	4,63	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	259,28
17.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	7,7321
17.3	009219	ВОДА	МЗ	0,63	2,9169
17.4	029168	ШПАТЛЕВКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,16	0,6334
18	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,868	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	154,5852
18.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,45888
18.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,197892
18.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,15774
18.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	2,40912
18.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,88908
19	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	4,63	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	198,627
19.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,6945
19.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,29169
19.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,23613
19.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,8892
19.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,4353
20	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,307	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	15,66007
20.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,03377
20.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,00563959
20.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0023025
20.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,0034691
20.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,015657
20.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,25788
20.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,09517
21	E15-3-1-1	УСТАНОВКА ПЕНОПЛАСТОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ ВЫСОТОЙ ДО 100 ММ	100M	1,252	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,38	36,78376
21.2	003295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6	7,512
22	ДЕТАЛ-ПОГОН	ПЕНОПЛАСТОВЫЕ ПОГОННЫЕ ДЕТАЛИ /ЛЯГИ/	М	125,2	
23	ЖИД-ГВОЗД	ЖИДКИЙ ГВОЗДЬ	ШТ	3	
24	E39-1-29-1 ШНК.ДОП.6	МОНТАЖ ПЕРИЛЬНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ ЛЕСТНИЦ	М	9,1	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,01	9,191
24.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,091

24.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,12	1,092
24.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,22	2,002
24.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,04	0,364
24.6	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342	Т	0,0001	0,00091
25	НИКЕЛ-ПЕРИЛ	ПЕРИЛА ИЗ НИКЕЛИРОВАННОЙ СТАЛИ Н=1,1	М	9,1	
РАЗДЕЛ 2:СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЕ					
26	E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	3,5	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	59,62	208,67
26.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,7	19,95
26.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,73	16,555
26.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,74	2,59
26.5	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34	1,19
27	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 90 КГ	100ШТ	0,37	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	110	40,7
28	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	2,1	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	399,504
28.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	28,014
28.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,462
28.4	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,987
28.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,001785
29	C113-9032	ТРУБОПРОВОД ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ППР Д=20ММ ГВС	М	210	
30	C113-702	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	76	
31	C113-703	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д=20ММ	ШТ	70	
32	C113-704	ТРОЙНИК ППР Д=20ММ	ШТ	2	
33	C113-705	КРЕПЛЕНИЯ /КЛИПСЫ/ ППР Д=20ММ	ШТ	262	
34	C113-706	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ ППР Д=20ММ	ШТ	38	
35	C113-707	ЗАГЛУШКА С РЕЗЬБОЙ ППР Д=20ММ	ШТ	4	
36	C113-708	КРАН РАДИАТОРНЫЙ Д=20ММ	ШТ	15	
37	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=25 ММ	100М	0,65	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	97,266
37.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	5,278
37.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,143
37.4	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,491
37.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,0003835
38	C113-9033	ТРУБОПРОВОД ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ППР Д=25ММ ГВС	М	210	
39	C113-710	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	12	
40	C113-711	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д=25ММ	ШТ	22	
41	C113-712	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=25ММХ20ММХ25ММ	ШТ	16	
42	C113-713	КРЕПЛЕНИЯ /КЛИПСЫ/ ППР Д=25ММ	ШТ	82	
43	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=32 ММ	100М	0,73	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	88,914
43.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	3,3872
43.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1606
43.4	009219	ВОДА	МЗ	1,21	0,8833
43.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,0003723
44	C113-9034	ТРУБОПРОВОД ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ППР Д=32ММ ГВС	М	73	
45	C113-720	ОТВОД ППР Д=32ММ	ШТ	10	
46	C113-721	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ППР Д=32ММ	ШТ	24	
47	C113-722	ВЕНТИЛЬ ППР Д=32ММ	ШТ	4	
48	C113-723	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ППР Д=32ММХ20ММХ32ММ	ШТ	14	
49	C113-724	КРЕПЛЕНИЯ /КЛИПСЫ/ ППР Д=32ММ	ШТ	92	
50	E16-4-2-5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=50 ММ	100М	0,06	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	141,52	8,4912
50.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	0,8004
50.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,0204
50.4	009219	ВОДА	МЗ	2,94	0,1764
50.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00072	0,000043
51	C113-9035	ТРУБОПРОВОД ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ППР Д=50ММ ГВС	М	6	
52	C113-1176	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ Д=50ММ "АМЕРИКАНКА"	ШТ	2	
53	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,343	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	22,5008
53.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,07203
53.3	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	0,2744
53.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,63455
53.5	009219	ВОДА	МЗ	15	5,145
53.6	063698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	15,1606
53.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,0015435
54	6233-225	СЕКЦИИ РАДИАТОРНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ШТ	173	
55	E18-7-1-5	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	18	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	2,16
55.2	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,18
56	C113-1408	КРАНЫ ВОЗДУШНЫЕ	ШТ	18	

57	E16-7-5-2	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	3,54	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	17,7354
57.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	5,31
57.3	009219	ВОДА	МЗ	3,8	13,452
57.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0708
58	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	2	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
58.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,06
58.3	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14
58.4	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254
59	100-7	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ Н=11М, ВСТ. Q=2.4М3/Ч, N=0,25 КВТ	ШТ	2	
60	E16-2-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	0,06	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	1,9782
60.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,021
60.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,069
60.4	009219	ВОДА	МЗ	0,44	0,0264
60.5	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,00001
60.6	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000008
60.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,01686
60.8	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,06	0,0036
61	C113-3	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=20 ММ	М	6	
62	E16-2-1-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д=50 ММ	100М	0,18	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,92	7,3656
62.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,81	0,1458
62.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,67	0,3006
62.4	009219	ВОДА	МЗ	2,75	0,495
62.5	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00026	0,000047
62.6	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00053	0,000095
62.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,438	0,07884
62.8	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,0036
63	C113-6	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=50 ММ	М	18	
64	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	8	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	11,76
64.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	2,8
64.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,16
64.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00112
64.5	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,002	0,016
65	ВЕНТИЛ-20	ВЕНТИЛЬ ЧУГУННЫЙ МУФТОВЫЙ Д=20 ММ, 15КЧ 18П	ШТ	2	
66	ОБРКЛАП-20	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д=20 ММ	ШТ	2	
67	ВЕНТИЛ-50	ВЕНТИЛЬ ЧУГУННЫЙ МУФТОВЫЙ Д=50 ММ, 15КЧ 18П	ШТ	2	
68	ОБРКЛАП-50	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН Д=50 ММ	ШТ	2	
69	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,122	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	8,66932
69.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,00366
69.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,0030012
69.4	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,3294
69.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0366
70	E18-4-1-3	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ	БАК	1	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	4,03
70.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	0,4
70.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,11
70.4	009219	ВОДА	МЗ	0,31	0,31
70.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04
71	C1630-20	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ Д=325Х7 ММ, Н=550 ММ	ШТ	1	
72	E28-1-1-1	ИЗОЛЯЦИЯ РАСШИРИТЕЛЬНОГО БАКА	1 МЗ	0,3	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	36,31	10,893
72.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,75	0,225
72.3	040853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0382	0,01146
72.4	041030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00047	0,000141
72.5	044200	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	МЗ	1,0324	0,30972
72.6	046095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	2,63	0,789
73	E18-7-1-2	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕКТ	2	
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,44
73.2	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,02
74	100-17	МАНОМЕТР МП-4-У-1,6	ШТ	2	
75	КРАН-15	ТРЕХХОДОВОЙ КРАН ДЛЯ МАНОМЕТРА Д=15 ММ, 11Б 18БК	ШТ	2	

76	E18-7-1-4	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ	КОМПЛЕКТ	2	
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,31	0,62
76.2	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,01	0,02
77	100-18	ТЕРМОМЕТР ТЕХНИЧЕСКИЙ СТЕКЛЯННЫЙ ДО 100С, ТТМ П4.2.260.103	ШТ	2	

Составил:

Проверил:

"УТВЕРЖДАЮ"
 Узбекистон тумани
 Махмудга тоғли
 бўлими мудири В.В.
 19.08.2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ 62-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО
СТЕНЫ И ПОТОЛКИ			
1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА	10M3	4,14
2	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК	100M2	0,32
3	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	M3	7,6
4	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ	M3	13
5	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,458
6	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	M3	10,8
7	ШТУКАТУРКА СТЕН ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,458
8	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ	100 M2	0,285
9	ГЛАДКАЯ ОБЯИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ	100M2	0,522
10	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	6,058
11	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100M2	8,028
12	ПРОМАЗКИ И РАСШИВКА ШВОВ ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ	100M	2,25
13	ОГРУНТОВКА СТЕН И ПОТОЛКОВ	100M2	7,028
14	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ /ГОТОВАУ/	100M2	2,668
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ШПАТЛЕВКА/	100M2	2,888
16	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ШПАТЛЕВКА/	100M2	4,63
17	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100M2	2,888
18	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН	100M2	4,63
19	ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ СТЕН	100M2	0,307
20	УСТАНОВКА ПЕНОПЛАСТОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ	100M	1,252
21	МОНТАЖ ПЕРИЛЬНЫХ ОГРАЖДЕНИЙ ЛЕСТНИЦ	M	9,1
СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЕ			
22	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО. 63 MM	100M	3,5
23	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ	100ШТ	0,37
24	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ D=20 MM	100M	2,1
25	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ D=25 MM	100M	0,65
26	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ D=32 MM	100M	0,73
27	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ D=50 MM	100M	0,06
28	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,343
29	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	18
30	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ	100M	3,54
32	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	2
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ D=20 MM	100M	0,06
34	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ D=50 MM	100M	0,18
35	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ	ШТ	8
36	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100M2	0,122
37	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ	БАК	1
38	ИЗОЛЯЦИЯ РАСШИРИТЕЛЬНОГО БАКА	1 M3	0,3
39	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕКТ	2
40	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ	КОМПЛЕКТ	2

ПОДПИСИ:

МТБ баш хисобчи В.В.

МТБ баш инжинжериси.

Махмуд-таъмирлаш жепи бўлими бошлиғи.

МТБ курилми инжинжериси.

62-Д.МТТ директори

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

М. Жўров

Н. Ахмедова

У. Умаров

В. Умаров

З. Ахмеджанова

