

**Жондор туман Тиббиёт Бирлашмаси
ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ**

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Жондор туман Тибдиёт Бирлашмаси
О Рахматов



“20 июн” 2022 йил

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ КИСМ

ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов хужжатлари "Давлат ҳаридлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Конуни (кейинги ўринларда Конун) ва Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 20 февралдаги ПҚ қарори талабларига мувофиқ ишлаб чиқсанган. -3550 "Лойихалашдан олдин, лойиха, тендер хужжатлари ва шартномалар экспертизасини ўтказиш тартибини такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида" (кейинги ўринларда - қарор).

1.2 Тендер мавзуси **Текущий ремонт здания терапия при мед объединение Жандарского района Бухарской области**

1.3 Тендер таклифидан кўрсатилган нархлар чэгара қийматидан ошмаслиги керак.

1.4 Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириқлар танлов хужжатларининг техник қисмida келтирилган.

1.5 Тендер комиссияси йиғилишининг шакллари - онлайн.

2. Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – Жондор туман Тиббиёт Бирлашмаси бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

Мижознинг манзили: Бухарская обл Жондор туман М.Торобий кучаси №57

р/с :

Ягона ғазначилик ҳисоби (ЯҒҲ): 23402000300100001010

Банк: МАрказий ХККМ

МФО: 00014

ИНН: 201807831

Тел: 90-745-6561 .

Бухгалтер: Худоев Тухтамурод

2.3 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин - "комиссия").

2.4 Танлов камидан олти аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.

3.2-бандда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

4. Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

а) танлов шартлари билан танишиш учун маълумот порталида жойлаштирилган танлов хужжатларининг електрон версиясини олиш (юкъаб олиш);

б) танлов хужжатлари талабларига мувофиқ тендер таклифини тақдим этиш;

4.2 Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

қайта ташкил этиш, тутатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

"Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш; ягона реестрда виждонсиз ижрочилар: солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солиқ режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошкор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки худудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб рақамларига эга бўлганлар.

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан чётлаштиради, агар:

иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита **мизознинг** ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат **органини** ҳар қандай шаклда иш ҳаки, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки **хизматларни** таклиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш. давлат харидлари жараёнида **буъортмачининг** ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш; қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай ракобат **тартибини** кўллаш; иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолализ **ракобат устунлиги** ёки манфаатлар тўқнашувига эга.

5. Танлов тилди, ўтчов бирлиги.

5.1 Тендер таклифи ва иштирокчи ва **буъортмачи** томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва хужжатлар ўзбек ёки рус **тилларида** бўлиши керак. Тендер таклифи ўзбек ёки рус тилларига аниқ таржимаси илова қилинган **холда**, бошқа тилда бўлиши мумкин. Тендер таклифи матнида фарқлар бўлган тақдирда, бир нечта **тил** ишлатилганда, ўзбек ёки рус тиллари устунлик қиласи. Инглиз тилида техник хужжатларни **такдим** этишга рухсат берилади.

Тендер таклифида мэтрик ўлчов тизимидан **фойдаланиш** керак.

6. Тендер таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби

6.1 Порталда еълон қилинган тендер иштирокчилари танлов еълонида кўрсатилган манзил бўйича еълонда белгиланган тартибда тақлифлар **киритадилар**.

6.2 Рақобатчи: тақдим этилган маълумотлар ва хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

6.3 Тендер таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот номи, хизматларнинг қиймати, умумий миқдори, тўлов шартлари, тақлифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.

6.4 Техник тақлиф қуидаги хужжатларни ўз ичига олиши керак: техник хужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варақалари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа хужжатлар).

6.5 Ушбу танловга илова қилинган нарх тақлифининг мажбурий хужжатлари мавжудлигига кўйиладиган талаблар.

6.6 Комиссия фақат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган тақлифлар учун жавобгардир.

7. Тақлифлар бўйича тендер тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари

7.1 Элонда тендер ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт, тендер иштирокчилари томонидан тақдим этилган тендер тақлифларини баҳолаш бўйича тендер комиссияси.

7.2 Тақлифларни кўриб чиқишида барча хужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли хужжатлар бўлмаган тақдирда, тендер комиссияси ушбу тақлифни кўриб чиқиши ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

7.3 Тендер қўмитаси тендер ғолибини аниглаш учун рад этилмаган тақлифларни танлов хужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

7.4 Тендер иштирокчиси томонидан тақдим этилган хужжатларда мавжуд бўлган маълумотлар аниқланган тақдирда, тендер комиссияси бундай иштирокчини тендерда қатнашишдан чэтлаштиришга ҳақлидир.

7.5 Тақлиф Конун, меъёрий хужжатлар ва тендер хужжатлари талабларига мос равишида бўлишлари мумкин, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.

7.6 Тендер комиссияси агар уни тақдим этган тендер иштирокчиси Конунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса ёки тендер иштирокчиларининг тақлифи бўйича тендер хужжатлари талабларига жавоб бермаса, тақлифни рад этади.

7.7 Тижорат тақлифларини баҳолаш жараёнида тендер комиссияси талабгорлардан уларнинг тақлифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда

расмий равишда, ёзма равишда, танлов тақијатчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

7.8 Тендер ҳужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун енг яхши шартларни таклиф қилган тендер иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

8. Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги Махфийлик.

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуидагиларга тегишли кирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва маҳфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи груп аъзолари, маълумотларни ошкор қилиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириттиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (микдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) тендер ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.

Директор:



Рахматов.О

Бухгалтер:

Худоев Т.

“ТАСДИҚЛАЙМАН”



О.Рахматов

ТЕХНИК ТОПШИРИК

Текущий ремонт Водоёми мед объединение Жандарского района Бухарской области

№	Маъдумотлар руйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	Бажариладиган иш	Текущий ремонт Здания Терапия при мед объединение Жандарского района Бухарской области
2	Буюртмачи	Жондор туман Тиббиёт Бирлашмаси
3	Тижорат таклифни тақдим этиш шартлари	<p>Иш стажи (Шу соҳада етарли иш стажи) Коррупцияга карши талаблар (684-Конун 13-моддатига риоя этилиши шарт)</p> <p>Моддий-техника базаси (Ишни уз вактида бажариш учун зарурӣ моддий-техника базаси мавжудлиги) Иштирок этувчи корхонанинг транспорт воситалари</p> <p>(Ишларнинг уз вактида сифатли бажарилиши учун транспорт воситалар) Иш тажрибаси</p> <p>(Шу соҳада олдин килинган ишлар руйхати ва буюртмачилар берган тавсифномалари) Техника хафсизлиги коидалари</p> <p>(ишлиарни бажарилиши давомида техника хафсизлиги коидаларига риоя килишини) Ишларни бажариш муддати</p> <p>(Ишларни бажариш муддатини кискартириши ишнинг сифатига акс таъсир этмаслиги лозим, сифатеиз хизмат аникланса юкори турувчи органларга мурожаат килинади) Бажарилган ишларга бериладиган кафолат муддати(Кафолат хоти) <u>etender.uzex.uz порталаида жойлаштирилади</u></p>
4	Бажарилган ишлар хисоб китоби	Бажарилган ишлар смета лойихалари , форма 5

		далолатнома асосида белгиланган тартибда туланди
5	Молиялаштириш манбаи	Бюджет маблаглари хисобидан
6	Буюртмачи суммаси	92440495 ҫум
7	Конкурс тили	Узбек, Рус тилларида
8	Шартнома валютаси	Миллий валюта (сум)
9	Танлов таклифини кабул килиш	Таклифлар эълон килинган пайтдан бошлиб
10	Танлов түгрисида маълумот	https://etender.uzex.uz/ да жойлаштирилган

ЛОКАЛЬНАЯ РЕКОРДНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная реестрация)

Стр.№	Шифр номера изменений и коды ресурсов	Наименование работ	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ВНУТРЕННЯЯ ОСТАНОВКА					
РАЗДЕЛ 2. ЗАДАЧИ					
1	E82-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХОДОВЫХ КРАСОК И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	3,2350	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	67,288
2	E1501-054-01 ЗДР. 1	ОБЛИЦОВКА СТЕН СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННОЙ ПЛИТКОЙ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,9300	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	572,87	532,7691
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	87,65	81,5145
	3523	ПЛЫТЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	226,8	210,924
	3875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	53,35	49,6155
	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0108	0,010044
	39017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО РАБОЧИХ ПОДЪЕМНЫХ ПОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,002883
	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т	0,083	0,07719
	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,0025	0,002325
	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	118	109,74
	38523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	1,08	1,0044
	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	840	781,2
	48330	ЯОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	382	355,26
	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	180	167,4
	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	90	83,7
	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	127	118,11
	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	226	210,18
3	E1501-054-05 ЗДР. 2	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,7750	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,5	12,7875
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,03875
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00775
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,031
	30754	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,032	0,0248
	35528	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/60	М2	0,44	0,341
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	0,11625
4	E1501-054-05 ЗДР. 2	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,8600	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,99	22,3014
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0744
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0186
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0558
	30754	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,029	0,05394
	35528	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/60	М2	0,44	0,8184
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	0,279
5	E1501-054-02 ЗДР. 2	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ КРАСКАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,7750	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,94	13,1285
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,0775
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00775
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,06975
	30754	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,044175
	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,004262
	35528	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/60	М2	0,33	0,25575
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,11	0,08525
6	E1501-054-01 ЗДР. 2	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ КРАСКАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	1,8600	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,18	28,2348
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,1674
	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0186
	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,1488
	30754	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,09672
	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0093
	35528	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/60	М2	0,3	0,558
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,186
РАЗДЕЛ 3. ПАЛАТА					
7	E1501-061-02 ЗДР. 2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ПРОФИЛЕМ С-111. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ ГЛАДКИЕ ПО ПОДЛОЖКЕ ЗОД 3,0 М	M2	33,0000	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	33
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	1,32
	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,99

1	2	3	4	5	6
7.4	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,05	1,65
7.5	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,66
7.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	1,98
7.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,65
7.8	30483	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,5	49,5
7.9	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	23,1
7.10	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	49,5
7.11	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,67	55,11
7.12	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,03	33,99
7.13	35448	ШУРУП TN25	ШТ	34	1122
7.14	35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	0,041	1,353
7.15	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2	66
7.16	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,67	22,11
7.17	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	2,31	76,23
8	E1504-027-06 здел. 4	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОБРАБОТКУ КАТУРКЕ И СБОРКУ	100М2	0,4000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,5	6,6
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,05	0,02
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,004
8.4	2489	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,016
8.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,032	0,0128
8.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,176
8.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	0,06
8	E1504-027-05 здел. 4	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОБРАБОТКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОБРАБОТКУ КАТУРКЕ И СБОРКУ	100М2	0,7500	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,99	8,9925
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,03
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0075
8.4	2489	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0225
8.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,029	0,02175
8.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,33
8.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	0,1125
8	E1504-025-02 здел. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОБРАБОТКУ ПОТОЛОКОВ	100М2	0,4000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,94	6,776
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,04
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,004
8.4	2489	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,036
8.5	30654	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,057	0,0228
8.6	30708	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,0022
8.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,33	0,132
8.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,11	0,044
8	E1504-025-03 здел. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОБРАБОТКУ СТЕН	100М2	0,7500	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,18	11,385
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,09	0,0675
8.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0075
8.4	2489	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,06
8.5	30654	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,052	0,039
8.6	30708	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00375
8.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	0,225
8.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,075
8	E1504-025-04 здел. 4	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН	100М2	0,7200	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	164,16
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,86	0,6192
8.3	1522	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,036
8.4	2489	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,81	0,5832
8.5	30654	ВОДА	М3	0,465	0,3348
8.6	30707	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,5	1,08
8.7	34938	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ ПАКЕТЫ 400	Т	0,04	0,0288
8.8	35510	ОПЫЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,072
8.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,36
8.10	44056	ПЛЯТКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ	М2	100	72
8	E1504-025-05 здел. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,4000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,13	12,052
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,64	1,056
8.3	1522	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,08	0,432
8.4	404	ВIBРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	3,25	1,3
8.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СОСУДА ДВИЖЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,81	0,324
8.6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,75	0,3
8.7	4219	ВОДА	М3	3,85	1,54
8.8	40034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	2,04	0,816
8.9	40049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	1,224
8	E1504-025-06 здел. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ТОЛЩИНЫ	100М2	0,4000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,15	0,46
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0,076
8.3	404	ВIBРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,81	0,324
8.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,076
8.5	40034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3	0,51	0,204
8	E1504-027-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,4000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	47,912

1	2	3	4	5	6
152	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	1,176
153	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-Ч	0,36	0,144
154	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	2,3	0,92
155	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,28	0,112
156	9219	ВОДА	М3	3,85	1,54
157	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	1,224
158	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	0,52
159	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАДКИЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	40,8
16	Σ1001-447-01 ДОП. 4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНІУМА В НАРУЖНЫХ КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА В	100 М2	0,0640	
161	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201	12,864
162	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,62	0,29568
163	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	1,05	0,0672
164	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	20,91	1,3382
165	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	3,57	0,22848
166	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	32,21	2,0614
167	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	51,2
168	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	402	25,728
169	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М	43	2,752
170	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	293	18,752
171	30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	100	6,4
172	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10Х130 (10Х132, 10Х150) ММ	10 ШТ	65,2	4,1728
173	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ (THERMOPOLYNE, KUNDAL)) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧЕК ЕМКОСТЬЮ 0,75 л	ШТ	123,5	7,904

РАЗДЕЛ 4. ЧАСТЬ САМОДЕЛКА

17	Σ1701-401-17	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ.	0,2000
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,82
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДАХ (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ-Ч	0,11
4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,42
5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,29
6	30456	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК	Т	0,0013
7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006
8	34047	КАБОЛКА	Т	0,0007
9	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМЛЯНИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002
10	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00003
11	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6
12	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001
13	1701-401-2	ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	ШТ	2,0000
14	Σ1701-403-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИОДОВОМ	10КОМПЛ.	0,2000
15	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64
16	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,71
17	523	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2
18	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,32
19	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,39
20	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4
21	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК	Т	0,0004
22	31651	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4
23	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002
24	32964	КЛЕЙ ФЕНОПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТИ	Т	0,0008
25	33717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8
26	34047	КАБОЛКА	Т	0,001
27	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04
28	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20
29	45851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003
30	1701-403-1	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	ШТ	2,0000
31	Σ1701-401-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,2000
32	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65
33	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35
34	523	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2
35	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ-Ч	0,13
36	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,22
37	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4
38	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК	Т	0,0004
39	31651	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2
40	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002
41	32961	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036
42	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3
43	45851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007
44	1701-403-2	УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНЫХ	ШТ	2,0000
45	Σ1701-402-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000
46	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7
47	523	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1
48	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2
49	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК	Т	0,00026
50	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013
51	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13
52	44343	СМЕСИТЕЛИ	ШТ	10
53	45851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001

1	2	3	4	5	6
24	130-4	ГИБКИЙ ШЛАНГ	ШТ	4,0000	
25	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШАВОЙ	10ШТ	0,2000	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4
25.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,02
25.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
25.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРЬЯ ЖЕЛТЫЕ	Т	0,00026	0,000052
25.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
25.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,026
25.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
26	I30-5	СМЕСИТЕЛЬ ДУШАВОЙ	ШТ	2,0000	
27	E1701-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ	10КОМПЛ.	0,1000	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,52	0,152
27.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,35	0,035
27.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,64	0,064
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,53	0,053
27.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРЬЯ ЖЕЛТЫЕ	Т	0,00024	0,000024
27.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000012
27.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,01
28	I30-6	АРИСТОН 50Л	ШТ	1,0000	
29	E1603-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НЕФЕРГОЛЮЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,0700	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103	7,21
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	0,0308
29.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	0,3192
29.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0028
29.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0021
29.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	0,0259
29.7	9219	ВОДА	М3	0,47	0,0329
29.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000112
29.9	37920	МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ	М	95,8	6,706
29.10	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	11	0,77
30	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НЕФЕРГОЛЮЙНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,0950	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	18,0728
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	13,64	1,2958
30.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	1,2673
30.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,05	0,00475
30.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,00285
30.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0209
30.7	9219	ВОДА	М3	0,47	0,04465
30.8	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х55,5 ММ	Т	0,00085	0,000081
30.9	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0016	0,000152
30.10	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,02375
30.11	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,02375
30.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,0095
30.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,05225
31	I30-7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НЕФЕРГОЛЮЙНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	М	8,5400	
32	I30-8	РАКЕРНАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	14,0000	
33	I30-9	ОТВОД ДИАМЕТРОМ 20 ММ	М	6,0000	
34	E1604-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,0500	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	3,212
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,0065
34.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0005
34.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0005
34.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0055
34.6	9219	ВОДА	М3	0,39	0,0195
34.7	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУТЧИХ ТИПОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,075
34.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,00006
34.9	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	4,99
35	E1604-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ (ИЗ НИХ 12М В ЗЕМЛЕ)	100М	0,1000	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	6,16
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,28	0,028
35.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,004
35.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,002
35.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,022
35.6	9219	ВОДА	М3	1,57	0,157

1	2	3	4	5	6
35.7	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАРКИРУЮЩИЕ) ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,4
35.8	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,000266
35.9	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА ПРИСПОСОБЛЕНИЯ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	9,98
- 36	C0503-80258	РЕВИЗИЯ ПЛАСТМАССОВАЯ Д-100	ШТ	1,0000	
37	C1650-9048	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х100	ШТ	2,0000	
38	C1650-9049	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х50	ШТ	2,0000	
39	C0503-80236	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50	ШТ	2,0000	
40	C0503-80237	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100	ШТ	2,0000	
41	I0803-593-02	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КрюК ДЛЯ ПОЧИСТКИ ВОДЫ ПОДЪЕМНОСТЬЮ И ПЫЛЬНОСТЬЮ	100ШТ	0,0800	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62,6	5,008
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	56,5	4,52
41.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖНОМ ОБОРУДОВАНИИ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,008
41.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	56,3	4,504
41.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,008
41.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252
41.7	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	8,16
41.8	65157	СКИД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,0816
41.9	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,02	0,0816
41.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИАКРИНОВОМ БАЗЕ ДЛЯ ПОЛОСОВОГО ПРИМЕНЕНИЯ ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВЛЮЧАЯЩИЙ ПОЛОСЫ	КГ	0,31	0,0248
42	130-10	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ ЛЕД 24 ВТ	ШТ	8,0000	

РАЗДЕЛ 5. ВЫПРЕССИВАНИЕ**ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ**

43	E101-6-4 ДОП. 3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМНОЙ ВЕСОЙ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3	0,1120
43.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	44,84
43.2	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОХОДОВОМ ПОДВЕДЕНИИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	44,84
E102-57-1 К-1,32	ДОРАБОТКА МОКРОГО ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0346	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,76
E101-30-1	ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ГРУНТА ВО ВРЕМЕННЫЙ ОТВАЛ НА 10 М	1000М3	0,0880	
44.3	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,82
44.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,82

РАЗДЕЛ 6. Ж/Б КОНСТРУКЦИИ (ЖБК, ПЛАСТИКИ, БИТУМНАЯ)

E1101-2-3 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	0,2000	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55
45.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09
45.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СПРЯТИЯ ДЛЯ РАБОТЫ НА ГРУНТОВОМ ПОДВЕДЕНИИ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46
45.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93
45.6	9219	ВОДА	М3	0,15
45.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28
E1101-19-3	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА ТОЛЩ.25ММ	100М2	0,0200	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,16
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,67
46.3	171	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПОДАЧИ ГРУНТОВКИ	МАШ.-Ч	0,65
46.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,4
46.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СПРЯТИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,51
46.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1
46.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11
46.8	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т	0,069
46.9	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛЯ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,01
46.10	45060	АСФАЛЬТОБЕТОН ПЛОТНЫЙ СРЕДНЕЗЕРНИСТЫЙ ЩЕБЕНОЧНЫЙ	Т	5,79
E1101-19-4 К-5	ДОБАВИТЬ НА ТОЛЩ.25ММ	100М2	0,0200	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,65
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,65
47.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СПРЯТИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,65
47.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,3
47.5	45060	АСФАЛЬТОБЕТОН ПЛОТНЫЙ СРЕДНЕЗЕРНИСТЫЙ ЩЕБЕНОЧНЫЙ	Т	5,8
E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,2000	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8
48.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48
48.3	6315	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ БОЛЕЕ 40 ММ	М3	1,02
48.4	9219	ВОДА	М3	0,35
48.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002
48.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛЯ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ, ДЛИНОЙ 2,5-3 М, ШИРИНОЙ 120-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001
E601-24-3	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДВАЛОВ И ПОДПОРНЫХ СТЕН ЖЕЛЕЗНОБЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ ДО 300 ММ	100М3	0,0300	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1051,83
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	41,58
49.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27
49.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	53,55

1	2	3	4	5	6
50.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	34,99	1,0497
50.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	2,59	0,0777
50.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	1,84	0,0552
50.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ	МАШ-Ч	83,3	2,499
50.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20 Т	МАШ-Ч	3,73	0,1119
50.10	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,5	3,045
50.11	9219	ВОДА	М3	0,223	0,00669
50.12	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,12	0,0036
50.13	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,086	0,00258
50.14	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ СОРТА	Т	0,074	0,00222
50.15	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,1	0,003
50.16	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-15 М, ТОЛЩИНЫ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,0057
50.17	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-15 М, ТОЛЩИНЫ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,2	0,066
50.18	44011	АРМАТУРА	Т	10,12	0,3036
50.19	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	103	3,09
51	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЕЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,1390	
52	C124-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЕЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0300	
53	E1202-2-2 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,0600	
54	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	1,794
54	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	0,084
54	698	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРЕНИЯ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	1	0,06
54	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	2	0,12
54	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,009
54	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20 Т	МАШ-Ч	0,25	0,015
54	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,01464
54	E705-45-5	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА СОБЫТИЯ ДО 10 М2	100ШТ.	0,0200	
54	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	274	5,48
54	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	54,02	1,0804
54	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	51,21	1,0242
54	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20 Т	МАШ-Ч	2,81	0,0562
54	7952	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ ПЛЕСЧАНИЙ М-300 /В 22%	М3	6,5	0,13
54	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА М-200	М3	2,06	0,0412
54	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0013	0,000026
54	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т	0,009	0,00018
54	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,33	0,0066
54	45064	КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ	ШТ	100	2
54	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО БЫВАЮЩЕГО И МАТЕРИАЛА ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, ОБРАЗУЮЩИХ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0,43	0,0086
54	130-519	СБ Ж/Б ПЛИТЫ ПК 8-47.12-С6	ШТ	1,0000	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1090,222
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,0318
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,6381
081600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	1,2673
171	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПОДАЧИ ГРУНТОВКИ	МАШ-Ч	0,013
070148	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т (Л.С.)	МАШ-Ч	0,95216
111100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	1,6065
111301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	1,72
700046	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	82,9437
153101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,028
699	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРЕНИЯ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	0,06
650102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРЕНИЯ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	0,4392
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	2,0859
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ПРИ МОНТАЖЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,14215
021102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ 10 Т	МАШ-Ч	0,008
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,12
1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,65
030902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	4,504
1321	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОВОЙ ВЕСОЙ 10 Т	МАШ-Ч	0,66
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,2691
700090	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	210,924
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,0552
1366	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,232

1	2	3	4	5	6
24	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч		2,499
25	134041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч		3,3182
26	060337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч		5,0239
27	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		0,61025
28	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		1,3227
29	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч		0,008
30	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		51,6769
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
31	6315	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ БОЛЕЕ 40 ММ	М3		0,204
32	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		3,045
33	7952	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ /ПЕСЧАНЫЙ/ М-300 /В 22,5/	М3		0,13
34	9219	ВОДА	М3		3,7755
35	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3		1,08
36	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3		0,0412
37	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,0036
38	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т		0,010044
39	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,002606
40	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		2,4
41	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т		0,000081
42	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ		49,5
43	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ		0,000264
44	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,00222
45	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,000252
46	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ		51,2
47	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М		25,728
48	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФФУЗИОННАЯ	М		2,752
49	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М		18,752
50	30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ АЛЮМИНИВЫХ	М2		6,4
51	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10Х130 (10Х132, 10Х150) ММ	10 ШТ		4,1728
52	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,000548
53	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНДЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т		0,002883
54	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,202695
55	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	Т		0,00138
56	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ		1,2
57	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000264
58	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ		0,02375
59	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т		0,00016
60	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,019512
61	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,11329
62	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т		0,01464
63	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т		0,0004
64	32208	СМАЗКА СОЛИДОЛ ЖИРОВОЙ "Ж"	Т		0,00018
65	32297	ШПАТЛЕВКА "KNAUF"	Т		0,07719
66	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т		0,002325
67	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	M2		109,74
68	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,00072
69	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ		0,16
70	34247	КАБОЛКА	Т		0,00034
71	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ		0,02375
72	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т		0,0288
73	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т		0,0004
74	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т		0,003
75	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,000006
76	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ		23,1
77	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М		49,5
78	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М		55,11
79	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М		33,99
80	35448	ШУРУП TN25	ШТ		1122
81	35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3		1,353
82	35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ РС50/50	М		66
83	35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ РН50/40	М		22,11
84	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3		1,296
85	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ		1,0044
86	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2		2,8361
87	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		0,25
88	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3		0,0057
89	36049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3		0,0066
90	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,066
91	36085	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3		0,0002
92	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3		0,0002
93	37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ		0,475
94	37920	МНОГОСЛОЙНЫЕ МЕТАЛЛОПОЛИМЕРНЫЕ ТРУБЫ	М		6,706
95	44011	АРМАТУРА	Т		0,3036
96	44059	ВЕТОШЬ	КГ		1,318
97	44356	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ	М2		72
98	44543	СМЕСИТЕЛИ	ШТ		2
99	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2		76,23
100	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-100	М3		1,54

1	2	3	4	5	6
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ		М3		1,224
45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ		М3		0,256
45060	АСФАЛЬТОБЕТОН ПЛОТНЫЙ СРЕДНЕЗЕРНИСТЫЙ ЩЕБЕНОЧНЫЙ		Т		0,2318
45064	КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ		ШТ		2
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА		1000ШТ		0,0095
45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ		М2		40,8
45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ		ШТ		8,16
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА		КГ		4
49329	ПРОФИЛЬ 60Х27		М		781,2
49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ		ШТ		355,26
49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС		ШТ		167,4
49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ		ШТ		83,7
49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ		ШТ		118,11
49334	УДЛИНИТЕЛЬ		ШТ		210,18
50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ		Т		0,0086
51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНОЙ 25 ММ		M2		3,09
52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ		Т		0,00002
52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ		Т		0,000326
63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ		М		4,99
63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ		М		9,98
63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ		М		0,77
64476	НАКОНЕЧНИКИ		КГ		0,05225
65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ		100ШТ		0,0816
65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ		КГ		0,0816
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т		0,000186
66255	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 л		ШТ		7,904
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСТИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО		КГ		0,0248
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
204-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ		T#168		0,139
204-9250	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ		T#168		0,03
30-1	ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ		ШТ		2
30-2	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ		ШТ		2
30-3	УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧОЛНЫХ		ШТ		2
30-4	ГИБКИЙ ШЛАНГ		ШТ		4
30-5	СМЕСИТЕЛ ДУШАВОЙ		ШТ		2
30-7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ		М		8,54
30-8	РАКЕР НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ		ШТ		14
30-9	ОТВОД ДИАМЕТРОМ 20 ММ		М		6
30-10	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ ЛЕД 24 Вт		ШТ		8
30-19	СБ Ж/Б ПЛИТЫ ПК 8-47.12-С6		ШТ		1
303-80236	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-50		ШТ		2
303-80237	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100		ШТ		2
303-80258	РЕВИЗИЯ ПЛАСТМАССОВАЯ Д-100		ШТ		2
304-048	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х100		ШТ		1
304-049	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ Д-100Х50		ШТ		2
ОБОРУДОВАНИЕ					
306	АРИСТОН 50Л		ШТ		1



«Утверждаю»

Г.Врач медицинском объединении
Жондорского района
О.Рахматов

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

от 2022 года

ОБЪЕКТ: Текущий ремонт здания терапия при медицинском объединении Жондорского района Бухарской области.

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе:

сего числа произвели техническое обследование здания терапия
Жондорского района ,

после чего вывели перечень следующих видов ремонтно-строительных работ:

N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество на единицу измерения
1	3	4	5
РАЗДЕЛ 1. ВНУТРЕННАЯ ОТДЕЛЬКА			
РАЗДЕЛ 2. ЗАЛ			

1	ОЧИСТКА ВРУЧНЮЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРИНИЛОВЫХ И	100M2	3,2350
2	ОБЛИЦОВКА СТЕН СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,9300
3	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,7750
4	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО	100M2	1,8600
5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ	100M2	0,7750
6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ	100M2	1,8600

РАЗДЕЛ 3. ПАЛАТА

7	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ	M2	33,0000
8	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО	100M2	0,4000
9	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО	100M2	0,7500
10	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ	100M2	0,4000
11	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ	100M2	0,7500
12	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН	100M2	0,7200
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,4000
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ	100M2	0,4000
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК	100M2	0,4000
16	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИН В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ	100 M2	0,0640

РАЗДЕЛ 4. ЧАСТЬ САН.ТЕХ.

17	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ.	0,2000
19	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО	10КОМПЛ.	0,2000
21	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И	10КОМПЛ.	0,2000
23	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2000
25	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШАВОЙ	10ШТ	0,2000
27	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДНЫХ	10КОМПЛ.	0,1000
29	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ	100M	0,0700

30	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ	100М	0,0950
34	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	100М	0,0500
35	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	100М	0,1000
41	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ	100ШТ	0,0800

РАЗДЕЛ 5. ВЫГРЕБАЯ ЯМА

ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
43	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ В КОТЛОВАНАХ ОБЪЕМОМ ДО 500 М3,	1000М3	0,1120
44	ДОРАБОТКА МОКРОГО ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0346
45	ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ГРУНТА ВО ВРЕМЕННЫЙ ОТВАЛ НА 10М	1000М3	0,0880

РАЗДЕЛ 6. Ж/Б КОНСТРУКЦИИ(СТЕНЫ,ДНИЩА)

46	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	0,2000
47	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПОДГОТОВКА ТОЛЩ.25ММ	100М2	0,0200
48	ДОБАВИТЬ НА ТОЛЩ.25ММ	100М2	0,0200
49	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	0,2000
50	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДВАЛОВ И ПОДПОРНЫХ СТЕН ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	100М3	0,0300
53	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ.	100М2	0,0600
54	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ	100ШТ.	0,0200

Гл.Бухгалтер



T.Худоев

Инженер



I.Жураев

Завхоз



O.Махрамаев