

ДОГОВОР № 6550

г. Ташкент

от «10» февраль 2022 г.

Асака тумани Тиббиёт бирлашмаси, именуемое в дальнейшем **ЗАКАЗЧИК**, в лице директора **Ш.Камолова**, действующего на основании Устава, с одной стороны и **«STORY MAX KURGAN» МЧЖ**, именуемое в дальнейшем **ИСПОЛНИТЕЛЬ**, в лице **А.Турдиев**, действующего на основании устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

СТАТЬЯ 1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНОВ

В настоящем Договоре, а равно при его толковании и исполнении, если прямо не установлено иное, ниже перечисленные термины применяются в следующем значении:

- 1.1. РАБОТЫ – означает разработку, внедрение программного продукта (далее ПО), услуги по техническому сопровождению и пуско-наладочным работам, согласно Техническому заданию и/или проекту к настоящему Договору.
- 1.2. ПЛАТЕЖ – платеж, выплачиваемый ЗАКАЗЧИКОМ на расчетный счет ИСПОЛНИТЕЛЯ в виде авансового платежа либо за фактическое выполнения РАБОТЫ согласно настоящего Договора.
- 1.3. ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ – документ, содержащий требования Заказчика к модернизации оборудования, поставке дополнительного оборудования, деталей, комплектующих и выполнению РАБОТ по настоящему договору.

СТАТЬЯ 2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1 ИСПОЛНИТЕЛЬ выполнит для ЗАКАЗЧИКА, согласно условиям Договора, РАБОТЫ, а ЗАКАЗЧИК примет РАБОТЫ и оплатит их в соответствии со стоимостью и в порядке, определяемом настоящим Договором, Приложением № 1 и Техническим заданием и/или проектом.

2.2. В течение действия Договора ЗАКАЗЧИК вправе поручить ИСПОЛНИТЕЛЮ новые РАБОТЫ, посредством оформления дополнительных соглашений.

СТАТЬЯ 3. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

3.1. Договор заключается на основании выбора победителя по итогам конкурсного отбора, размещенного на официальном сайте Республиканской товарно-сырьевой биржи «UZEX».

3.2. Договор вступает в силу со дня его подписания обеими сторонами. Отличие в датах подписания Договора ИСПОЛНИТЕЛЕМ и ЗАКАЗЧИКОМ не может быть более 10 (десяти) банковских дней.

3.3. Срок действия Договора – до полного выполнения сторонами своих обязательств по данному Договору, но сроком не превышающим 100 (ста) календарных дней.

3.4. Расторжение Договора возможно только по взаимному соглашению сторон. Одностороннее расторжение Договора допускается в порядке, установленном законодательством.

СТАТЬЯ 4. ПЕРЕДАЧА ПРОДУКЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

4.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ приступит к выполнению РАБОТ со дня зачисления на расчетный счет авансового платежа и/или получения уведомления о наличии на биржевом счету гарантированного авансового платежа в размене 3%.

4.2. При невыполнении ЗАКАЗЧИКОМ п. 5.1. настоящего Договора срок выполнения и передачи соответствующих РАБОТ будет продлен на срок невыполнения ЗАКАЗЧИКОМ п. 5.1. настоящего Договора и/или пересмотрена стоимость невыполненных на тот момент окончания срока действия договора.

4.3. По завершению работ по настоящему договору ИСПОЛНИТЕЛЬ представляет ЗАКАЗЧИКУ Акт выполненных работ/смету расходов, акт-приемки.

4.4. ЗАКАЗЧИК, в течение десяти дней со дня получения указанных Актов в п.4.3, обязан направить ИСПОЛНИТЕЛЮ подписанные с его стороны Акты либо мотивированный отказ от приемки работ.

4.5. В случае мотивированного отказа ЗАКАЗЧИКА, сторонами составляется двухсторонний Акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения либо возмещению Заказчику части денежных средств за не выполненную работу.

СТАТЬЯ 5. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

5.1. ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА:

5.1.1. Предоставить ИСПОЛНИТЕЛЮ необходимую информацию, документацию и права доступа для выполнения в полном объеме предмета договора;

5.1.2. Определить круг лиц (далее именуемых Экспертами), способных оказать содействие ИСПОЛНИТЕЛЮ по выполнению условий настоящего Договора и обеспечить их участие в работе по настоящему Договору.

5.1.3. В случае невозможности или неспособности выполнения работ Экспертом, ЗАКАЗЧИК обязуется его заменить в течение срока, согласованного с ИСПОЛНИТЕЛЕМ.

5.1.4. К моменту начала внедрения изделия обеспечить объект автоматизации техническими средствами, согласованными с ИСПОЛНИТЕЛЕМ.

5.2. ОБЯЗАННОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ:

5.2.1. Разработать Техническое задание для ПО согласно Техническому проекту, приложенному к настоящему Договору;

5.2.2. Разработать ПО согласно Техническому заданию;

5.2.3. Совместно с ЗАКАЗЧИКОМ провести тестирование ПО;

- 5.2.4. Запустить ПО в опытную эксплуатацию;
- 5.2.5. Провести обучения ключевых пользователей;
- 5.2.6. Разработать инструктивную документацию (Руководство пользователя);
- 5.2.7. Обеспечить гарантийную техническую поддержку в течение 36-ти месяцев после сдачи работ и оборудования в эксплуатацию.

СТАТЬЯ 6. СТОИМОСТЬ РАБОТ И УСЛОВИЯ ПЛАТЕЖЕЙ

- 6.1. Общая стоимость настоящего Договора составляет **403,313,757.00** (четыре сто три миллиона три сто тринадцать тысяч семьсот пятьдесят семь) сумов.
- 6.2. ЗАКАЗЧИК осуществляет предоплату в размере согласованном в конкурсном отборе между сторонами в течение 10-и банковских дней с момента подписания Договора.
- 6.3. Окончательный расчет производится в течение 10-и банковских дней с момента полного Завершения работ и поставке оборудования.

СТАТЬЯ 7. ГАРАНТИИ, ВЗАИМНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ, ОГРАНИЧЕНИЕ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

- 7.1. ИСПОЛНИТЕЛЬ и ЗАКАЗЧИК несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан.
- 7.2. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется не разглашать полученные от ЗАКАЗЧИКА в ходе выполнения работ по настоящему Договору сведения, являющиеся коммерческой тайной ЗАКАЗЧИКА.
- 7.3. Гарантия на Работу и оборудование составляет полных 36 месяцев без исключений.
- 7.4. Полная гарантия-означает, что при поломке, дефекте, выхода из строя оборудования, незначительных потерь работоспособности, Продавец за свой счёт осуществит замену запасных частей в официальном сервис центре на территории Республики Узбекистан и/или за её пределами в сроки предусмотренным в договоре.

СТАТЬЯ 8. ИЗМЕНЕНИЕ ДОГОВОРА

- 8.1. Стороны могут по взаимному согласию, если иное не предусмотрено Договором, в письменной форме внести изменения в настоящий Договор. Такие изменения оформляются дополнением к Договору, подписываемому обеими сторонами.

СТАТЬЯ 8. ОСНОВАНИЯ ОСВОБОЖДЕНИЯ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ (ФОРС-МАЖОР)

- 9.1. Стороны освобождаются от ответственности за просрочку исполнения своих обязательств, если просрочка наступила в результате обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор) – это чрезвычайные, непредотвратимые и непредвиденные при данных условиях обстоятельства, вызванные природными явлениями (землетрясения, оползни, ураганы, засухи и др.) или социально-экономическими обстоятельствами (состояние войны, блокады, запрет на импорт и экспорт в государственных интересах и др.), независящими от действий и воли сторон, в связи с которыми они не могут выполнить принятые обязательства.
- 9.2. Порядок подтверждения обстоятельств непреодолимой силы устанавливается Положением «О порядке подтверждения обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор)», утвержденным Постановлением КМ РУз № 63 от 15.02.2005 г.
- 9.3. Требование любой Стороны о возмещении ущерба, вызванного обстоятельствами, указанными в пп.9.1 и 9.2, является ничтожным.
- 9.4. Если обстоятельства, указанные в пп. 9.1 и 9.2, продолжают действовать по истечении 12 месяцев с момента их возникновения и это вызывает существенное нарушение прав и интересов любой Стороны, эта Сторона вправе уведомить в письменной форме другую Сторону о намерении прекратить Договор. Договор считается прекращенным по истечении 15 (пятнадцати) дней после направления указанного уведомления, если оно не будет своевременно отменено.

СТАТЬЯ 10. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

- 10.1. В случае возникновения между Сторонами споров, связанных с настоящим Договором, а также с исполнением или неисполнением их обязанностей, Стороны прилагают все усилия для их дружественного урегулирования путем переговоров между директорами или уполномоченными ими лицами.
- 10.2. Если возникший спор не может быть разрешен путем переговоров, то он подлежит рассмотрению в Хозяйственном суде г. Ташкента в соответствии с действующим законодательством Республики Узбекистан.

СТАТЬЯ 11. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Наименование «STROY MAX KURGAN»
МЧЖ

Адрес: Қўрғонтепа туман Бозорбоши МФЙ
Тел.: 93 784 10 40

ИНН: 308454473

Р/С: 2020 8000 7053 8477 0001

Банк: Қишлоқ қурилиш банк Қўрғонтепа
филиали
МФО: 00058

Руководитель
А.Турдиев



ЗАКАЗЧИК

Наименование «Асака тумани Тиббиёт
бирлашмаси»

Адрес: Асака тумани А.Яссавий кўчаси 72-уй
Тел.: 74 232 01 04

ИНН: 200 283 276

ОКЭД: 91511

Р/С: 1000 2286 0032 2470 7310 1054 001

Банк: МБ Тошкент ш. Бош бонккармаси
МФО: 00014

Руководитель
Ш.Камолов



ЮРИДИК АҲАМИЯТГА ЭГА ҲУЖЖАТЛАРНИНГ ҚОНУН ҲУЖЖАТЛАРИГА МУВОФИҚЛИГИ ТЎҒРИСИДА ҲУҚУҚИЙ ХУЛОСА

1. Лойиханинг тури.

Шартнома.

2. Лойиханинг номи.

Олди-сотди шартномаси.

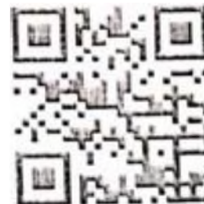
«STORY MAX KURGAN» Масъуляти Чекланган Жамиятидан умумий суммаси 403 313 757 сумлик Асака туман тиббиёт бирлашмаси тасаруфидаги Марказий шифохона биноларининг иссиқлик тизими жорий тамири тугрисида.

3. Лойиха ишлаб чиқувчиси ва киритилган сана хақидаги маълумот.

Асака туман Тиббиёт бирлашмаси 10.02.2022 йил.

Лойихда амалдаги донун ҳужжатларига мувофиқ; ишлаб чидилган ва уни қабул қилиш мақсадга мувофиқ.

**Юридик хизмат курсатиш маркази
бош юрисконсульти**



Я.А.Мусаев

2021 йил 10 феврал

ПОДРЯДЧИК: ООО "СТРОЙМАХ КИРГАН"

АКТ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и воды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проекту с данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 4. БЛОК-1Б							
1	Е65-001-03	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,82000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	76,38000	62,63	15 255,28	955 462,79
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26000	0,21	18 325,24	3 906,94
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	6,50000	5,33	1 044,69	5 568,20
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	5,40000	4,43	6 065,41	26 857,64
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,85000	0,70	1 794 500,00	1 250 766,50
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,43000	0,35	0,00	0,00
2	Е65-001-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,44000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,62000	26,23	15 255,28	400 188,79
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,17000	0,07	18 325,24	1 370,73
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,70000	2,51	1 044,69	2 620,08
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73000	2,08	6 065,41	12 623,33
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74000	0,33	1 794 500,00	584 289,20
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34000	0,15	0,00	0,00
3	Е65-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	3,48000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66000	120,62	15 255,28	1 840 043,43
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,10000	0,35	18 325,24	6 377,18
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,30000	11,48	1 044,69	11 997,22
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74000	9,54	6 065,41	57 834,90
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43000	1,50	1 794 500,00	2 685 289,80
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22000	0,77	0,00	0,00
4	Е65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110,00000	66,00	15 255,28	1 006 848,69
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24000	1,34	18 325,24	24 629,12
5	Е1608-001-08	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 80	100М	1,04000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,26000	81,39	15 255,28	1 241 633,60
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,15000	6,40	1 287,19	8 232,87
		СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,70000	2,81	17 269,15	48 491,77
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	40,26000	41,87	4 516,32	189 100,12
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,51000	0,53	52 911,56	28 064,29
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,50000	3,64	1 044,69	3 802,67
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	3,90000	4,06	3 104,00	12 589,82
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00030	0,00	12 937 860,00	4 036,61
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,90000	0,94	6 065,41	5 677,22
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э55	Т	0,01120	0,01	13 871 000,00	161 569,41
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	2,30000	2,39	6 984,00	16 705,73
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00120	0,00	1 794 500,00	2 239,54
6	Е1602-002-08	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 80 ММ	100М	1,04000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,05000	63,49	15 255,28	968 588,44
		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,18000	0,19	64 532,16	12 080,42
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,10000	0,10	123 798,19	12 875,01
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,14000	1,19	52 911,56	62 731,95
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	4,06000	4,22	1 044,69	4 411,10
		ВОДА	М3	7,03000	7,31	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,02510	0,03	632,61	16,51
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00100	0,00	16 048 650,00	16 690,60
		АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00170	0,00	6 402 000,00	11 318,74
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,68000	1,75	6 065,41	10 597,48
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,00700	0,01	155 656,87	1 133,18
7	С1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-89Х3,5ММ	М	72,00000		82 481,04	5 938 634,88
8	С1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-76Х3,5ММ	М	32,00000		69 982,59	2 239 442,88
9	Е1608-001-05	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 40	100М	0,60000			

1	2	3	4	5	6	7	8
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,86000	35,32	15 255,28	538 755,58
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,76000	2,86	1 287,19	3 676,21
		СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,90000	1,74	17 269,15	30 048,32
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25000	0,15	52 911,56	7 936,73
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	24,83000	14,90	1 044,69	15 563,79
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,50000	2,70	3 104,00	8 380,80
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00050	0,00	12 937 860,00	3 881,36
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00241	0,00	16 048 650,00	23 206,35
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	5,20000	3,12	6 065,41	18 924,08
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	1,84000	1,10	1 794 500,00	1 981 128,00
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,80000	1,08	6 984,00	7 542,72
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00120	0,00	1 794 500,00	1 292,04
10	E1602-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,07000	22,24	15 255,28	339 308,01
		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) В Т	МАШ.-Ч	0,08000	0,05	64 532,16	3 097,54
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,04	123 798,19	5 199,52
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44000	0,26	52 911,56	13 968,65
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,39000	0,83	1 044,69	871,27
		ВОДА	МЗ	1,76000	1,06	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00630	0,00	632,61	2,39
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00	12 937 860,00	3 415,60
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-З	Т	0,00053	0,00	11 640 000,00	3 701,52
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00040	0,00	16 048 650,00	3 851,68
		АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	0,00	6 402 000,00	729,83
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,34200	0,21	6 065,41	1 244,62
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,05000	0,03	3 104,00	93,12
11	C1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-45Х2ММ	М	48,00000		28 345,34	1 360 576,32
12	C1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-38Х2ММ	М	12,00000		22 744,56	272 934,72
13	E1608-001-03	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 25	100М	0,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,25000	12,05	15 255,28	183 826,16
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,60000	0,92	1 287,19	1 184,21
		СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,90000	0,58	17 269,15	10 016,11
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18000	0,04	52 911,56	1 904,82
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	19,71000	3,94	1 044,69	4 118,17
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,90000	0,98	3 104,00	3 041,92
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00050	0,00	12 937 860,00	1 293,79
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00165	0,00	16 048 650,00	5 296,05
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,60000	0,52	6 065,41	3 154,01
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,85000	0,17	1 794 500,00	305 065,00
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,45000	0,29	6 984,00	2 025,36
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00043	0,00	1 794 500,00	154,33
14	E1602-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,07000	7,41	15 255,28	113 102,67
		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) В Т	МАШ.-Ч	0,08000	0,02	64 532,16	1 032,51
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,01	123 798,19	1 733,17
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44000	0,09	52 911,56	4 656,22
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,39000	0,28	1 044,69	290,42
		ВОДА	МЗ	0,69000	0,14	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00250	0,00	632,61	0,32
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00	12 937 860,00	1 138,53
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-З	Т	0,00053	0,00	11 640 000,00	1 233,84
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00040	0,00	16 048 650,00	1 283,89
		АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	0,00	6 402 000,00	243,28
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,34200	0,07	6 065,41	414,87
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,05000	0,01	3 104,00	31,04
15	C1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-25Х2ММ	М	20,00000		18 629,82	372 596,40
16	C1	КРОНШТЕЙН ИЗ УГОЛКА №63	ШТ	17,00000		24 250,00	412 250,00
17	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,84000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,59000	34,10	15 255,28	520 138,03
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,01	18 325,24	153,93
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,03	52 911,56	1 333,37
		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,70000	2,27	11 640,00	26 399,52
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02460	0,02	12 937 860,00	267 347,94
		ВЕТОШЬ	КГ	0,30000	0,25	0,00	0,00
18	E2601-017-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА ["АРМОФЛЕКС"], ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ["ТЕРМОФЛЕКС"] ТРУБКАМИ	10М	18,40000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,52000	64,77	15 255,28	988 054,18
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,39000	7,18	1 173,70	8 422,47
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25000	4,60	52 911,56	243 393,18
		ЛЕНТА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ "АРМОФЛЕКС" 3X50 ММ	М	15,00000	276,00	291,00	80 316,00

1	2	3	4	5	6	7	8
19	C1	ТЕПЛОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ППР ТРУБ ТОЛЩИНОЙ 9ММ Д25ММ "ARMAFLEX"	М	20,00000		6 598,72	131 974,32
20	C1	ТЕПЛОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ППР ТРУБ ТОЛЩИНОЙ 9ММ Д40ММ "ARMAFLEX"	М	60,00000		8 303,20	498 192,00
21	C1	ТЕПЛОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ППР ТРУБ ТОЛЩИНОЙ 9ММ Д75ММ "ARMAFLEX"	М	32,00000		18 260,83	584 346,62
22	C1	ТЕПЛОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ППР ТРУБ ТОЛЩИНОЙ 9ММ Д90ММ "ARMAFLEX"	М	72,00000		22 780,45	1 640 192,40
23	E4603-010-01	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 20 СМ2	100ШТ	0,74000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,17000	11,23	15 255,28	171 252,76
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	4,35000	3,22	74 380,57	239 431,05
		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,70000	6,44	1 625,72	10 466,39
24	C1	ГИЛЬЗА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ТРУБЫ Д-50ММ L-250ММ	ШТ	74,00000		12 905,61	955 014,96
25	C1	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д-80ММ	ШТ	6,00000		47 572,68	285 436,08
26	C1	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д-40ММ	ШТ	4,00000		6 832,68	27 330,72
27	C1	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д-32ММ	ШТ	2,00000		6 663,90	13 327,80
28	E1605-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	8,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47000	11,76	15 255,28	179 402,13
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35000	2,80	4 516,32	12 645,70
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,16	52 911,56	8 465,85
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00	13 871 000,00	15 535,52
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00110	0,01	11 472 190,00	100 955,27
		ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,00200	0,02	3 007 000,00	48 112,00
29	C1	ВЕНТИЛЬ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ 15Ч9П2 Д-40ММ	ШТ	4,00000		92 150,00	368 600,00
30	C1	ВЕНТИЛЬ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ 15Ч9П2 Д-32ММ	ШТ	2,00000		72 455,12	144 910,24
31	C1	ВЕНТИЛЬ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ 15Ч9П2 Д-20ММ	ШТ	2,00000		19 206,00	38 412,00
32	E2203-014-01	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ФЛАНЕЦ	16,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,32000	5,12	15 255,28	78 107,05
		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,21000	3,36	99 508,42	334 348,29
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00010	0,00	13 871 000,00	22 193,60
33	C1	ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д-40ММ	ШТ	8,00000		22 310,00	178 480,00
34	C1	ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д-32ММ	ШТ	4,00000		20 370,00	81 480,00
35	C1	ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д-20ММ	ШТ	4,00000		15 520,00	62 080,00
36	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17000	14,17000	15 255,28	216 167,36
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52000	0,52000	4 516,32	2 348,49
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,03000	52 911,56	1 587,35
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,01400	0,01400	155 656,87	2 179,20
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00040	0,00040	13 871 000,00	5 409,69
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07000	0,07000	40 740,00	2 851,80
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00130	0,00130	11 472 190,00	14 569,68
37	C	СТОИМОСТЬ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОСА ТИПА ИНОСТР. ПРОИЗВОДСТВ NS3 32 80/180.N=0,2 КВТ.220V	ШТ	1,0000		3 298 000,00	3 298 000,00
38	E1603-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 15 ММ	100М	1,43000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	98,00000	140,14	15 255,28	2 137 875,38
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28000	6,12	921,50	5 639,95
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,53	52 911,56	27 995,51
		ВОДА	М3	0,40000	0,57	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00140	0,00	632,61	1,27
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	4,00000	5,72	1 455,00	8 322,60
39	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-15ММ	М	143,00000		4 565,78	652 907,18
40	E1603-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,19000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111,00000	132,09	15 255,28	2 015 070,35
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56000	5,43	921,50	5 000,43
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,44	52 911,56	23 296,96
		ВОДА	М3	0,47000	0,56	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00160	0,00	632,61	1,20
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	6,00000	7,14	1 455,00	10 388,70
41	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	М	119,00000		5 250,65	624 827,61
42	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,94000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,00000	294,00	15 255,28	4 485 053,24
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,90000	14,41	921,50	13 275,13
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	1,09	52 911,56	57 557,19
		ВОДА	М3	0,74000	2,18	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00260	0,01	632,61	4,84
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7,00000	20,58	1 455,00	29 943,90
43	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	М	294,00000		8 160,65	2 399 231,74

1	2	3	4	5	6	7	8
44	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,76000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,00000	76,00	15 255,28	1 159 401,52
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,90000	3,72	921,50	3 431,67
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,28	52 911,56	14 878,73
		ВОДА	МЗ	0,74000	0,56	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00260	0,00	632,61	1,25
		ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7,00000	5,32	1 455,00	7 740,60
45	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ	М	76,00000		13 124,52	997 463,65
46	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,84000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,00000	84,00	15 255,28	1 281 443,78
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,90000	4,12	921,50	3 792,89
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,31	52 911,56	16 444,91
		ВОДА	МЗ	0,74000	0,62	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00260	0,00	632,61	1,38
		ТРУБЫ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7,00000	5,88	1 455,00	8 555,40
47	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-40ММ	М	84,00000		20 180,22	1 695 138,26
48	C1	ТРОЙНИК ППР 25X32X25	ШТ	56,00000		2 269,80	127 108,80
49	C1	ТРОЙНИК ППР 25X15X25	ШТ	45,00000		2 633,55	118 509,75
50	C1	ТРОЙНИК ППР 25X15X25	ШТ	92,00000		2 633,55	242 286,60
51	C1	ТРОЙНИК ППР 50X32X50	ШТ	4,00000		6 605,70	26 422,80
52	C1	ОТВОД ППР Д-15ММ	ШТ	143,00000		644,08	92 103,44
53	C1	КРЕСТОВИНА ППР 25X40X32X25	ШТ	12,00000		7 760,00	170 720,00
54	C1	КРЕСТОВИНА ППР 25X25X15X15	ШТ	22,00000		7 760,00	170 720,00
55	C1	КЛИПСА	ШТ	286,00000		290,03	82 948,58
56	C1	ВЕНТИЛЬ ППР Д-15ММ	ШТ	138,00000		19 206,00	2 650 428,00
57	E1603-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,81550			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,60000	53,50	15 255,28	816 108,83
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21000	0,17	921,50	157,81
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09000	0,07	123 798,19	9 086,17
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19000	0,97	18 325,24	17 783,64
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,80000	0,65	2 222,27	1 449,81
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85000	1,51	52 911,56	79 826,35
		ВОДА	МЗ	15,00000	12,23	0,00	0,00
		ШРУСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00450	0,00	14 761 460,00	54 170,87
58	C1	Радиаторы стальные "Ritmo Comrast" C22, размером 600x800 мм	ШТ	47,00000		902 994,34	42 440 733,98
59	C1	КРОНШТЕЙН ДЛЯ РАДИАТОРОВ	ШТ	92,00000		11 640,00	1 070 880,00
60	E1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	7,16000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01000	35,87	15 255,28	547 231,41
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,50000	10,74	2 222,27	23 867,18
		ВОДА	МЗ	1,00000	7,16	0,00	0,00
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00	12 937 860,00	4 631,75
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-З	Т	0,00002	0,00	11 640 000,00	1 666,85
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02000	0,14	3 104,00	444,49
61	E1607-005-02	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	1,84000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01000	9,22	15 255,28	140 629,30
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,50000	2,76	2 222,27	6 133,47
		ВОДА	МЗ	3,80000	6,99	0,00	0,00
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00	12 937 860,00	1 190,28
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-З	Т	0,00002	0,00	11 640 000,00	428,35
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02000	0,04	3 104,00	114,23
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 4			СУМ				104 371 992,12
РАЗДЕЛ 5. БЛОК-161							
62	E65-001-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,42000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,62000	25,04	15 255,28	381 998,39
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,17000	0,07	18 325,24	1 308,42
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,70000	2,39	1 044,69	2 500,99
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,73000	1,99	6 065,41	12 049,54
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,74000	0,31	1 794 500,00	557 730,60
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34000	0,14	0,00	0,00
63	E65-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	8,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66000	298,08	15 255,28	4 547 233,77
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,10000	0,86	18 325,24	15 759,71
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,30000	28,38	1 044,69	29 648,30
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,74000	23,56	6 065,41	142 925,32
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,43000	3,70	1 794 500,00	6 636 061,00

1	2	3	4	5	6	7	8
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22000	1,89	0,00	0,00
64	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,43000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110,00000	47,30	15 255,28	721 574,89
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24000	0,96	18 325,24	17 650,87
65	E1608-001-06	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ. ММ: 50	100М	0,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,72000	36,36	15 255,28	554 682,09
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,51000	2,26	1 287,19	2 902,61
		СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,80000	1,40	17 269,15	24 176,81
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,78000	15,39	4 516,32	69 506,16
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34000	0,17	52 911,56	8 994,97
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,42000	1,21	1 044,69	1 264,07
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,20000	2,10	3 104,00	6 518,40
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00050	0,00	12 937 860,00	3 234,47
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00050	0,00	16 048 650,00	4 012,16
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,70000	0,35	6 065,41	2 122,89
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,40000	0,20	1 794 500,00	358 900,00
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э35	Т	0,00520	0,00	13 871 000,00	36 064,60
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	2,10000	1,05	6 984,00	7 333,20
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00040	0,00	1 794 500,00	358,90
66	E1602-002-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,63000	23,82	15 255,28	363 304,57
		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,14000	0,07	64 532,16	4 517,25
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,04	123 798,19	4 332,94
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,87000	0,44	52 911,56	23 016,53
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,97000	0,99	1 044,69	1 029,02
		ВОДА	МЗ	2,75000	1,38	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00990	0,00	632,61	3,13
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00054	0,00	12 937 860,00	3 493,22
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-З	Т	0,00062	0,00	11 640 000,00	3 608,40
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00040	0,00	16 048 650,00	3 209,73
		АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00038	0,00	6 402 000,00	1 216,38
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,64600	0,32	6 065,41	1 959,13
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02000	0,01	3 104,00	31,04
67	С1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-57Х3,5ММ	М	50,00000		51 622,43	2 581 121,50
68	E1608-001-05	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 40	100М	0,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,86000	17,66	15 255,28	269 377,79
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,76000	1,43	1 287,19	1 838,11
		СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,90000	0,87	17 269,15	15 024,16
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25000	0,08	52 911,56	3 968,37
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	24,83000	7,45	1 044,69	7 781,90
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,50000	1,35	3 104,00	4 190,40
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00050	0,00	12 937 860,00	1 940,68
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00241	0,00	16 048 650,00	11 603,17
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	5,20000	1,56	6 065,41	9 462,04
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	1,84000	0,55	1 794 500,00	990 564,00
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,80000	0,54	6 984,00	3 771,36
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00120	0,00	1 794 500,00	646,02
69	E1602-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,07000	11,12	15 255,28	169 654,00
		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,08000	0,02	64 532,16	1 548,77
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,02	123 798,19	2 599,76
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44000	0,13	52 911,56	6 984,33
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,39000	0,42	1 044,69	435,64
		ВОДА	МЗ	1,76000	0,53	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00630	0,00	632,61	1,20
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00	12 937 860,00	1 707,80
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-З	Т	0,00053	0,00	11 640 000,00	1 850,76
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00040	0,00	16 048 650,00	1 925,84
		АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	0,00	6 402 000,00	364,91
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,34200	0,10	6 065,41	622,31
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,05000	0,02	3 104,00	46,56
70	С1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-45Х2ММ	М	18,00000		28 345,34	510 216,12
71	С1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-38Х2ММ	М	12,00000		22 744,56	272 934,72
72	E1608-001-03	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 25	100М	0,12000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,25000	7,23	15 255,28	110 295,70
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,60000	0,55	1 287,19	710,53
		СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,90000	0,35	17 269,15	6 009,66
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18000	0,02	52 911,56	1 142,89
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	19,71000	2,37	1 044,69	2 470,90
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,90000	0,59	3 104,00	1 825,15
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00050	0,00	12 937 860,00	776,27
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00165	0,00	16 048 650,00	3 177,63

1	2	3	4	5	6	7	8
93	C1	ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д-32ММ	ШТ	4,00000		20 370,00	81 480,00
94	C1	ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д-50ММ	ШТ	4,00000		24 638,00	98 552,00
95	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,1700	14,1700	15 255,28	216 167,36
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,5200	0,5200	4 516,32	2 348,49
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,0300	52 911,56	1 587,35
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,0140	0,0140	155 656,87	2 179,20
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0004	0,0004	13 871 000,00	5 409,69
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,0700	0,0700	40 740,00	2 851,80
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0013	0,0013	11 472 190,00	14 569,68
96	C	СТОИМОСТЬ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОСА ТИПА ИНОСТР. ПРОИЗВОДСТВ РС3 32 В0/180 N=0,2 кВт.220V	ШТ	1,0000		3 298 000,00	3 298 000,00
97	E1603-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 15 ММ	100М	1,70000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	98,00000	166,60	15 255,28	2 541 530,17
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28000	7,28	921,50	6 704,83
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,63	52 911,56	33 281,37
		ВОДА	М3	0,40000	0,68	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00140	0,00	632,61	1,51
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	4,00000	6,80	1 455,00	9 894,00
98	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-15ММ	М	170,00000		4 565,78	776 183,36
99	E1603-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	2,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111,00000	244,20	15 255,28	3 725 340,14
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56000	10,03	921,50	9 244,49
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,81	52 911,56	43 070,01
		ВОДА	М3	0,47000	1,03	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00160	0,00	632,61	2,23
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	6,00000	13,20	1 455,00	19 206,00
100	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	М	220,00000		5 250,65	1 155 143,48
101	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,86000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,00000	186,00	15 255,28	2 837 482,66
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,90000	9,11	921,50	8 398,55
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,69	52 911,56	36 413,74
		ВОДА	М3	0,74000	1,38	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00260	0,00	632,61	3,06
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7,00000	13,02	1 455,00	18 944,10
102	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	М	186,00000		8 160,65	1 517 881,30
103	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,34000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,00000	34,00	15 255,28	518 679,63
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,90000	1,67	921,50	1 535,22
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,13	52 911,56	6 656,27
		ВОДА	М3	0,74000	0,25	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00260	0,00	632,61	0,56
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7,00000	2,38	1 455,00	3 462,90
104	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ	М	34,00000		13 124,52	446 233,74
105	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,48000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,00000	48,00	15 255,28	732 253,59
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,90000	2,35	921,50	2 167,37
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,18	52 911,56	9 397,09
		ВОДА	М3	0,74000	0,36	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00260	0,00	632,61	0,79
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7,00000	3,36	1 455,00	4 888,80
106	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-40ММ	М	48,00000		20 180,22	968 650,43
107	C1	ТРОЙНИК ППР 25X32X25	ШТ	35,00000		2 269,80	79 443,00
108	C1	ТРОЙНИК ППР 25X15X25	ШТ	46,00000		2 633,55	121 143,30
109	C1	ТРОЙНИК ППР 25X15X25	ШТ	92,00000		2 633,55	242 286,60
110	C1	ТРОЙНИК ППР 50X32X50	ШТ	4,00000		6 605,70	26 422,80
111	C1	ОТВОД ППР Д-15ММ	ШТ	165,00000		644,08	106 273,20
112	C1	КРЕСТОВИНА ППР 25X40X32X25	ШТ	12,00000		7 760,00	93 120,00
113	C1	КРЕСТОВИНА ППР 25X25X15X15	ШТ	22,00000		7 760,00	170 720,00
114	C1	КЛИПСА	ШТ	48,00000		290,03	13 921,44
115	C1	ВЕНТИЛЬ ППР Д-15ММ	ШТ	90,00000		19 206,00	1 728 540,00
116	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,82250			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,60000	53,96	15 255,28	823 114,06
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21000	0,17	921,50	159,17
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09000	0,07	123 798,19	9 164,16
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,19000	0,98	18 325,24	17 936,29
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,80000	0,66	2 222,27	1 462,25

1	2	3	4	5	6	7	8
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85000	1,52	52 911,56	80 511,55
		КОДА	МЗ	15,00000	12,34	0,00	0,00
		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00450	0,00	14 761 460,00	54 635,85
117	С1	Радиаторы стальные "Rinto Contrast" С22, размером 600x800 мм	ШТ	47,00000		902 994,34	42 440 733,98
118	С1	КРОНШТЕЙН ДЛЯ РАДИАТОРОВ	ШТ	60,00000		11 640,00	698 400,00
119	Е1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	7,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01000	37,58	15 255,28	573 217,26
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,50000	11,25	2 222,27	25 000,54
		КОДА	МЗ	1,00000	7,50	0,00	0,00
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00	12 937 860,00	4 851,70
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,00	11 640 000,00	1 746,00
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02000	0,15	3 104,00	465,60
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 5	СУМ				91 367 289,91
РАЗДЕЛ 6. БЛОК-1Б2							
120	Е65-001-02	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,42000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	59,62000	25,04	15 255,28	381 998,39
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,17000	0,07	18 325,24	1 308,42
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	5,70000	2,39	1 044,69	2 500,99
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,73000	1,99	6 065,41	12 049,54
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,74000	0,31	1 794 500,00	557 730,60
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34000	0,14	0,00	0,00
121	Е65-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	8,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66000	277,28	15 255,28	4 229 984,90
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,10000	0,80	18 325,24	14 660,19
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,30000	26,40	1 044,69	27 579,82
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,74000	21,92	6 065,41	132 953,79
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,43000	3,44	1 794 500,00	6 173 080,00
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22000	1,76	0,00	0,00
122	Е65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,43000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110,00000	47,30	15 255,28	721 574,89
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24000	0,96	18 325,24	17 650,87
123	Е1608-001-06	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 50	100М	0,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	72,72000	36,36	15 255,28	554 682,09
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,51000	2,26	1 287,19	2 902,61
		СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,80000	1,40	17 269,15	24 176,81
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,78000	15,39	4 516,32	69 506,16
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34000	0,17	52 911,56	8 994,97
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,42000	1,21	1 044,69	1 264,07
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,20000	2,10	3 104,00	6 518,40
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00050	0,00	12 937 860,00	3 234,47
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00050	0,00	16 048 650,00	4 012,16
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,70000	0,35	6 065,41	2 122,89
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,40000	0,20	1 794 500,00	358 900,00
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э55	Т	0,00520	0,00	13 871 000,00	36 064,60
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	2,10000	1,05	6 984,00	7 333,20
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00040	0,00	1 794 500,00	358,90
124	Е1602-002-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,63000	23,82	15 255,28	363 304,57
		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) В Т	МАШ.-Ч	0,14000	0,07	64 532,16	4 517,25
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,04	123 798,19	4 332,94
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,87000	0,44	52 911,56	23 016,53
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,97000	0,99	1 044,69	1 029,02
		ВОДА	МЗ	2,75000	1,38	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00990	0,00	632,61	3,13
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00054	0,00	12 937 860,00	3 493,22
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00062	0,00	11 640 000,00	3 608,40
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00040	0,00	16 048 650,00	3 209,73
		АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00038	0,00	6 402 000,00	1 216,38
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,64600	0,32	6 065,41	1 959,13
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02000	0,01	3 104,00	31,04
125	С1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-57Х3,5ММ	М	50,00000		51 622,43	2 581 121,50
126	Е1608-001-05	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 40	100М	0,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,86000	17,66	15 255,28	269 377,79
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,76000	1,43	1 287,19	1 838,11
		СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,90000	0,87	17 269,15	15 024,16
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25000	0,08	52 911,56	3 968,37
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	24,83000	7,45	1 044,69	7 781,90
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,50000	1,35	3 104,00	4 190,40
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00050	0,00	12 937 860,00	1 940,68
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00241	0,00	16 048 650,00	11 603,17

1	2	3	4	5	6	7	8
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	5,20000	1,56	6 065,41	9 462,04
		АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	1,84000	0,55	1 794 500,00	990 564,00
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,80000	0,54	6 984,00	3 771,36
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00120	0,00	1 794 500,00	646,02
127	E1602-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,07000	11,12	15 255,28	169 654,00
		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,08000	0,02	64 532,16	1 548,77
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,02	123 798,19	2 599,76
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44000	0,13	52 911,56	6 984,33
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,39000	0,42	1 044,69	435,64
		ВОДА	МЗ	1,76000	0,53	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00630	0,00	632,61	1,20
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00	12 937 860,00	1 707,80
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00	11 640 000,00	1 850,76
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00040	0,00	16 048 650,00	1 925,84
		АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	0,00	6 402 000,00	364,91
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,34200	0,10	6 065,41	622,31
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,05000	0,02	3 104,00	46,56
128	C1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-45X2ММ	М	18,00000		28 345,34	510 216,12
129	C1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-38X2ММ	М	12,00000		22 744,56	272 934,72
130	E1608-001-03	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 25	100М	0,12000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,25000	7,23	15 255,28	110 295,70
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,60000	0,55	1 287,19	710,53
		СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	2,90000	0,35	17 269,15	6 009,66
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18000	0,02	52 911,56	1 142,89
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	19,71000	2,37	1 044,69	2 470,90
		СТАНКИ ТРУБООТРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	4,90000	0,59	3 104,00	1 825,15
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00050	0,00	12 937 860,00	776,27
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00165	0,00	16 048 650,00	3 177,63
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	2,60000	0,31	6 065,41	1 892,41
		АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,85000	0,10	1 794 500,00	183 039,00
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,45000	0,17	6 984,00	1 215,22
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00043	0,00	1 794 500,00	92,60
131	E1602-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,12000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,07000	4,45	15 255,28	67 861,60
		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,08000	0,01	64 532,16	619,51
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,01	123 798,19	1 039,90
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44000	0,05	52 911,56	2 793,73
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,39000	0,17	1 044,69	174,25
		ВОДА	МЗ	0,69000	0,08	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00250	0,00	632,61	0,19
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,00	12 937 860,00	683,12
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,00	11 640 000,00	740,30
		ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00040	0,00	16 048 650,00	770,34
		АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00019	0,00	6 402 000,00	145,97
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,34200	0,04	6 065,41	248,92
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,05000	0,01	3 104,00	18,62
132	C1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д-25X2ММ	М	12,00000		18 629,82	223 557,84
133	C1	КРОНШТЕЙН ИЗ УГОЛКА №63	ШТ	12,00000		24 250,00	291 000,00
134	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,37000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,59000	15,02	15 255,28	229 108,42
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	18 325,24	67,80
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,01	52 911,56	587,32
		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,70000	1,00	11 640,00	11 628,36
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02460	0,01	12 937 860,00	117 760,40
		ВЕТОШЬ	КГ	0,30000	0,11	0,00	0,00
135	E2601-017-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА ("АРМОФЛЕКС"), ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ("ТЕРМОФЛЕКС"): ТРУБКАМИ	10М	9,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,52000	32,38	15 255,28	494 027,09
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	0,39000	3,59	1 173,70	4 211,24
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25000	2,30	52 911,56	121 696,59
		ЛЕНТА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ "АРМОФЛЕКС" 3X50 ММ	М	15,00000	138,00	291,00	40 158,00
136	C1	ТЕПЛОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ППР ТРУБ ТОЛЩИНОЙ 9ММ Д25ММ "ARMAFLEX"	М	12,00000		6 598,72	79 184,59
137	C1	ТЕПЛОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ППР ТРУБ ТОЛЩИНОЙ 9ММ Д40ММ "ARMAFLEX"	М	30,00000		8 303,20	249 096,00
138	C1	ТЕПЛОВАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ДЛЯ ППР ТРУБ ТОЛЩИНОЙ 9ММ Д50ММ "ARMAFLEX"	М	50,00000		12 866,08	643 304,00
139	E4603-010-01	ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 20 СМ2	100ШТ	0,38000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,17000	5,76	15 255,28	87 940,61
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	4,35000	1,65	74 380,57	122 951,08

1	2	3	4	5	6	7	8
		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,70000	3,31	1 625,72	5 374,63
140	C1	ГИЛЬЗА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ТРУБЫ Д-50ММ L-250ММ	ШТ	38,00000		12 905,61	490 413,09
141	C1	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д-50ММ	ШТ	4,00000		9 869,75	39 479,00
142	C1	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д-40ММ	ШТ	8,00000		6 832,68	54 661,44
143	C1	ОТВОД СТАЛЬНОЙ Д-32ММ	ШТ	6,00000		6 663,90	39 983,40
144	E1605-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	4,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,47000	5,88	15 255,28	89 701,06
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,35000	1,40	4 516,32	6 322,85
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,08	52 911,56	4 232,92
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00	13 871 000,00	7 767,76
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00110	0,00	11 472 190,00	50 477,64
		ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,00200	0,01	3 007 000,00	24 056,00
145	C1	ВЕНТИЛЬ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ 1549П2 Д-40ММ	ШТ	2,00000		92 150,00	184 300,00
146	C1	ВЕНТИЛЬ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ 1549П2 Д-32ММ	ШТ	2,00000		72 455,12	144 910,24
147	E2203-006-01	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ЗАДВИЖКА	2,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,88000	4,76	15 255,28	26 849,30
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,02	52 911,56	1 058,23
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,05000	0,10	40 740,00	4 074,00
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00080	0,00	11 472 190,00	18 355,50
148	C1	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ 30Ч47БР Д-50ММ	ШТ	2,00000		379 270,00	758 540,00
149	E2203-014-01	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	ФЛАНЕЦ	12,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,32000	3,84	15 255,28	58 580,29
		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,21000	2,52	99 508,42	250 761,22
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00010	0,00	13 871 000,00	16 645,20
150	C1	ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д-40ММ	ШТ	4,00000		22 310,00	89 240,00
151	C1	ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д-32ММ	ШТ	4,00000		20 370,00	81 480,00
152	C1	ФЛАНЕЦ СТАЛЬНОЙ Д-50ММ	ШТ	4,00000		24 638,00	98 552,00
153	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17000	14,17000	15 255,28	216 167,36
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52000	0,52000	4 516,32	2 348,49
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,03000	52 911,56	1 587,35
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,01400	0,01400	155 656,87	2 179,20
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00040	0,00040	13 871 000,00	5 409,69
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07000	0,07000	40 740,00	2 851,80
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00130	0,00130	11 472 190,00	14 569,68
154	C	СТОИМОСТЬ ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОСА ТИПА ИНОСТР. ПРОИЗВОДСТВ НСЗ 32-80/180, N=0,2 КВТ.220V	ШТ	1,00000		3 298 000,00	3 298 000,00
155	E1603-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 15 ММ	100М	1,70000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	98,00000	166,60	15 255,28	2 541 530,17
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,28000	7,28	921,50	6 704,83
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,63	52 911,56	33 281,37
		ВОДА	М3	0,40000	0,68	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00140	0,00	632,61	1,51
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	4,00000	6,80	1 455,00	9 894,00
156	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-15ММ	М	170,00000		4 565,78	776 183,36
157	E1603-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	2,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111,00000	244,20	15 255,28	3 725 340,14
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,56000	10,03	921,50	9 244,49
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,81	52 911,56	43 070,01
		ВОДА	М3	0,47000	1,03	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00160	0,00	632,61	2,23
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	6,00000	13,20	1 455,00	19 206,00
158	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ	М	220,00000		5 250,65	1 155 143,48
159	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,86000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,00000	186,00	15 255,28	2 837 482,66
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,90000	9,11	921,50	8 398,55
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,37000	0,69	52 911,56	36 413,74
		ВОДА	М3	0,74000	1,38	0,00	0,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00260	0,00	632,61	3,06
		ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7,00000	13,02	1 455,00	18 944,10
160	C1	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-25ММ	М	186,00000		8 160,65	1 517 881,30
161	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,34000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,00000	34,00	15 255,28	518 679,63
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,90000	1,67	921,50	1 535,22

1	2	3	4	5	6	7	8
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	т	0,00005	0,00	12 937 860,00	4 851,70
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-Э	т	0,00002	0,00	11 640 000,00	1 746,00
		ОЧЭС ЛЬНЯНОЙ	кг	0,02000	0,15	3 104,00	465,60
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 6	СУМ				90 573 920,51
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				286 313 202,53
		в том числе:					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ				62 286 393,46
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ				3 897 791,00
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ				210 235 018,08
		ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 3% И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ	СУМ				10 511 750,90
		ИТОГО	СУМ				286 930 953,44
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%	СУМ				53 684 781,39
		ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				9 894 000,00
		ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ	СУМ				197 880,00
		ВСЕГО	СУМ				350 707 614,82
		НДС 15%	СУМ				52 606 142,22
		ВСЕГО С НДС	СУМ				403 313 757,05

ЗАКАЗЧИК

