

Главный специалист:

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
г. АНДИЖАН
ООО «S M I»



O'ZBEKISTON
RESPUBLIKASI ANDIJON
VILOYATI
ANDIJON SH.
“S M I” MAS’ULIYATI
CHEKLANGAN JAMIYATI

Andijon viloyati, Andijon shahar, A.Fitrat ko'cha, 4-uy. QIP: 2020 8000 7051 0051 1001 MFO:00069
INN: 306537275 "Asaka bank" ATB And.viloyati. T.M.: (90)543-93-93, (33)593-93-93

“30” Сентября 2021 года.



“УТВЕРЖДАЮ”

Директор ООО «S M I»

Ж. Солохитдинов

№ свидетельства: КЛЭ-000098 от 20.10.2020 года

ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № СМИ-2021/106-15 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

**К расчету стартовой стоимости: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ
СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ
№19 В МФЙ "БИРЛИК" ГОРОДА КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО
РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Заказчик – ЧП «Андижон Айбил»

Источник финансирования – собственные средства

Генпроектировщик – ЧП «Андижон Айбил»

Лицензия: №АЛ-000756 от 25.05.2020г.

Генподрядчик – хоз. способом

7. Основание для разработки стартовых цен.

1.1. Письмо заказ заказчика от 2021г.

1.2. Дефектный акт, утвержденный заказчиком от 2021г.

8. Материалы представленные на рассмотрение:

2.1. Заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 165 919,219 тыс.сум с НДС.

2.2. Локальные ресурсные ведомости.

2.3. Пояснительная записка.

2.4. Сводная ресурсная ведомость.

9. Краткая информация по расчету.

3.1. Расчетом стартовой стоимости: Текущий ремонт здания спортзала на территории специализированной школы №19 в МФЙ "Бирлик" города Корасув Кургантепинского района Андижанской области, согласно утвержденного дефектного акта предусматриваются следующие работы: разборка покрытий полов:

дощатых, разборка покрытий полов: цементных, устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм, устройство покрытий дощатых толщиной 28 мм, улучшенная окраска масляными составами по дереву полов, окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке потолков, сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм стен, улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен.

3.2. Стоимость ремонтных работ определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003г. №261 "О переходе на договорные текущие цены и при реализации инвестиционных проектов" постановление Кабинета Министров от 12.05.2004г. № 226 "О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан" и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04 от 30.07.2008г. №83, утвержденные приказом Госархитектстроя по объемам работ.

3.3. В основе расчета использован "Ресурсный метод".

4. Результаты рассмотрения.

4.1. Откорректированная пояснительная записка.

4.2. Затраты на заработные платы определены в соответствии с Порядком, определенной Временным положением:

- среднемесячная заработная плата строителей приведена в соответствии с отчетными данными статуправления.
- начисление на социальное страхование принято в размере по данным на 2020 год.

4.3. Затраты подрядчика уточнены по ШНК-4.01.16-09.

4.4. Затраты заказчика не учтены.

4.5. Коэффициент риска не учтен.

4.6. Заявленная стоимость машин и материалов уточнена с соответствующими нормативами.

4.7. Для окончательного принятия отчисления на социальное страхование необходимо использовать приложение №25 к Постановлению Президента Республики Узбекистан №ПП-2270 от 04.12.14г.

5. Выводы:

5.1. Расчет стоимости: «Текущий ремонт здания спортзала на территории специализированной школы №19 в МФЙ "Бирлик" города Корасув Кургантепинского района Андижанской области, рекомендуется дальнейшему рассмотрению и утверждению сумма 162 733,301 тыс.сум с НДС, снижение 3 185,918 тыс.сум за счет исключения прочих затрат заказчика.

5.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденных постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием заключения договоров подряда.

Главный специалист:



"УТВЕРЖДАЮ"
 Председатель отдела народного
 образования
 Кургантепинского района Андижанской
 области



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ №19 В МФЙ "БИРЛИК" ГОРОДА КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ.

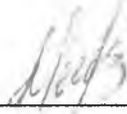
Мы нижеподписавшиеся, комиссия в составе: представителей заказчика - _____ и представители проектной организации; Қ.Қосимов составили настоящий акт о том, что при обследовании и изучении объекта на здание на территории специализированной школы № 19 выявлены следующие виды и объемы работ:

№	Наименование и виды работ	ед. изм	объемы
Спорт зал			
Демонтажные работа			
Пол			
1	Демонтаж полов с деревянных	м2	162
2	Демонтаж бетонный пол тодщ=100мм	м2	162
3	Монолитный стяшек толщиной 100мм	м2	162
4	Кладка стен (из кирпич)	м3	26
5	Устройство полов деревянных	м2/м3	162/8,2
6	Устройство балки деревянных 150x80мм L=420м	м3	5,04
7	Разработка грунта в ручною 0,5 группа грунтов II	м3	48,6
8	Масленная краска пол деревянные	м2	162
Потолок			
9	Водоэмульсионная окраска потолков	м2	162
Внутренняя отделка			
10	Насечка стен	м2	350
11	Шпаклевка стен	м2	350
12	Водоэмульсионная окраска стен	м2	188
13	Маслянная окраска стен	м2	162
14	Маслянная окраска стеклянных окон 2-раза	м2	24,5
15	Маслянная окраска двер 2-раза	м2	6,6
16	Установка и разборка лесов	м2	200
Металлическая решетка			
17	Изготовления решетка и монтаж		
18	Устройство профил труба 20x20x1.7мм L=210м	кг	197,4
19	Маслянная окраска металический решетка	м2	16,8
20	Стекло для окон	м2	3,8
Электросвещение			
21	Провод 2x2.5 ВВГ	пм	60
22	Прожектор 200W LED	шт	4
23	Включатель	шт	1
Раздевалка			

Внутренняя отделка			
24	Насечка стен	м2	89
25	Шпаклевка стен	м2	89
26	Улучшенная штукатурка стен	м2	16
27	Водоэмульсионная окраска стен	м2	36
28	Маслянная окраска стен	м2	53
29	Маслянная окраска двер и окон 2-раза	м2	6,2
30	Облицовка стен из керамической плитки	м2	16
Потолок			
31	Шпаклевка потолков	м2	39,2
32	Водоэмульсионная окраска потолков	м2	39,2
Пол			
33	Маслянная окраска пола битонный	м2	39,2
34	Выравнивание стяжки 50мм	м2	7,5
35	Облицовка пола из керамической плитки	м2	7,5
Электроосвещение			
36	Провод 2х2.5 ВВГ	пм	40
37	Светильник 18 Вт LED	шт	8
38	Включатель	шт	2
39	Розетка двойной	шт	2
40	Водонагреватель 100л	шт	1
41	Водяной насос 1,5 Квт	шт	1
Перегородок			
42	Устройство перегородок из алюмин	м2	22
Умывальников			
43	Установка душевой паддон	шт	4
44	Установка смесителей для душевой	шт	4
45	Осевой настенно-потолочный вентилятор ELICENT	шт	4
46	Зеркальный набор для ванной	шт	4
Монтаж канализационной системы			
47	Полипропиленовая труба Ф20	шт	50
48	Полипропиленовая труба Ф50	пм	10
49	Полипропиленовая труба для канализации Ф100	пм	15
50	Устройство армафлекс Ф50	пм	10
51	Устройство армафлекс Ф20	пм	50
52	Полипропиленовая клипса Ф100	шт	20
53	Полипропиленовая клипса Ф20	шт	20
54	Фасонные части полипропиленовый Ф20 мм	шт	20
55	Фасонные части полипропиленовый Ф50 мм	шт	10
56	Фасонные части полипропиленовый Ф100 мм	шт	20
57	Кран шаровой муфтовый запорный с внутренней резьбой Ф=20 мм	шт	4
58	Кран шаровой муфтовый запорный с внутренней резьбой Ф=50 мм	шт	1
Комната тринажор			
Внутренняя отделка			
59	Насечка стен	м2	60
60	Шпаклевка стен	м2	60
61	Водоэмульсионная окраска стен	м2	18
62	Маслянная окраска стен	м2	42
63	Маслянная окраска двер и окон 2-раза	м2	2,9

Потолок			
64	Шпаклевка потолков	м2	22,6
65	Водоэмульсионная окраска потолков	м2	22,6
Пол			
66	Масляная окраска пола бетонный	м2	22,6
Электроосвещение			
67	Провод 2x2.5 ВВГ	пм	20
68	Светильник 18 Wt LED	шт	4
69	Включатель	шт	1
70	Розетка двойной	шт	1

Представители заказчика:



Представитель проектной организации:


_____ Косимов К



Монтаж
установка
краска
раствор

Художник
мудри

Жасмош Тарбоқ
уштурувчилар



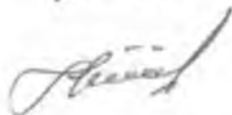
И.Хужаева



Х.Исридрин



М.Гусанжонов



Р.Мамалонкулов



**"АНДИЖОН АЙБИЛ"
ХУСУСИЙ ҚОРҶОНА**

Уз.СКБ «Бунёдкор» булими х/р 20208000204720066001 МФО 00076
ИНН 300883437 телефон 255 97 39, 200 97 39

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ №19 В МФЙ "БИРЛИК"
ГОРОДА КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

копия. № _____

Андижан - 2021 год

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ХК "АНДИЖОН АЙБИЛ"
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ №19 В МФЙ "БИРЛИК" ГОРОДА
КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ
ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

ВРИО Директора:

УМАРОВ П.

Гл.инженер проекта:

ТУРГУНОВ А.

Составлена на основании дефектного акта

Экз. _____

АНДИЖАН - 2021 год

СОДЕРЖАНИЕ

СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ №19 В МФЙ "БИРЛИК" ГОРОДА
КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

№	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СТРАНИЦЫ
I	II	III
1	ПИСЬМО-ЗАДАНИЕ	
2	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ	
3	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	
4	СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА	
5	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА	
6	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ №19 В МФЙ "БИРЛИК" ГОРОДА КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

Стоимость работ и затрат определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и ШНК 4.01.16-09

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле(ШНК 4.01.16-09)

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Ппр + Пз + Ср) \times Кр$$

где:

Сзп-	затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
Сэм-	затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
См-	Прочие затраты 0
Стр-	затраты на транспортные расходы;
Пп-	прочие затраты подрядчика;
Ппр-	прочие затраты производственного характера;
Пз-	прочие затраты заказчика ;
Зо-	затраты на на оборудование;
Ср-	затраты на страхование строительства объектов;
Кр-	Коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих - строителей на текущую стоимость 1 человека - часа (в суммах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$\text{Созп} = \text{Траб} \times \text{Сч} \times \text{Ксс} = 33602,669 \text{ тыс. сум}$$

Траб - трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону за 2-й квартал 2021г., принята с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 14042,05 сум

Ксс- коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. 12 %

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$\text{Сч} = \text{Змс} : \Phi = 15727,10 \text{ сум}$$

где:

Змс- Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону; 2370719 сум

Φ- среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднемесячная заработная плата строителей по стройке в расчете на месяц, определена на основе статистических данных , а часовая ставка из расчета 168,83 часов в месяц.

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной ведомостью и составляют для рабочих - строителей 2136,61 чел/час

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино - часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино - часа соответствующего вида машин по формуле :

$$\text{Сэм} = \text{ЭМ} \times \text{Цпр} = 2239,400 \text{ тыс. сум}$$

где:

ЭМ - Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр- текущие цены на эксплуатации машин и механизмов в час/ сум

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной ведомостью.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с использованием средних текущих цен на материально - технические ресурсы, приведенных в Каталог Госархитектстроя по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп} = 83362,057 \text{ тыс. сум}$$

где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{мп}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$C_{мп} = N \times C_{ср},$$

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

$C_{ср}$ - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции), применены по каталогу стоимости строительных материалов 2-й квартал за 2021г.

IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$Z_o = Z_k + Z_{пр} = 0$$

Z_k - стоимость основного технологического оборудования.

$Z_{пр}$ - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

V. Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$C_{тр} = 3969,622 \text{ тыс. сум}$$

где:

$C_{тр}$ - размер транспортных расходов на перевозку строительных материалов, изделий и конструкций установлен в размере 5% от их стоимости в соответствии с письмом Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 352/11-05 от 31.01.2011 год.

VI. - Прочие производственные затраты.

Затраты на временные здания и сооружения 0 %

Дополнительные затраты в зимнее время на строительство 0 %

0

VII. Прочие затраты подрядчика.

$Пп$ - прочие затраты подрядчика приняты в размере 18,71 %

от суммы прямых затрат согласно согласования Андижанского областного Хокимията и ИК "СЕЗ" Андижанской области

$Пп$ - 22 303,092 тыс .сум

VIII. прочие затраты заказчика

2122,608 тыс .сум

IX. Страхования объектов .

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в размере 0,4% от страховой суммы (80% полной стоимости объекта)

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + C_{тр}) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс. сум}$$

X. Коэффициент роста цен.

Коэффициент роста цен принят в размере 0 %

В соответствии с « Временным положениям о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» Утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261 стартовая стоимости строительства объекта является ориентиром и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Составил :



Тохиоров А.

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ №19 В МФЙ "БИРЛИК" ГОРОДА КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

(Наименование объекта, стройки)

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	83 362,057
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	33 602,669
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	2 239,400
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	22 303,092
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	141 507,218
10	НДС 15%	21 226,083
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	162 733,301



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ №19 В МФЙ
"БИРЛИК" ГОРОДА КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ
ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

Составлено в текущих ценах

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам СНИП					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2136,61	15 727,10	33 602 668,70
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			33 602 668,70
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	117 865,90	69 387,66
2	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	68,29	450,00	30 729,78
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,16	1 000,00	10 164,70
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	31,16	53 428,00	1 665 070,26
5	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	86 104,50	2 035,51
6	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,27	1 000,00	269,89
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	9,05	1 000,00	9 048,41
8	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,30	1 000,00	297,47
9	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	4,37	4 600,00	20 120,40
10	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	0,87	1 000,00	872,00
11	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	62,21	1 000,00	62 208,00
12	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,40	21 850,42	8 738,20
13	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,06	1 000,00	2 057,40
14	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,17	6 296,40	1 041,93
15	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	21,00	1 000,00	21 004,00
16	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	8,77	2 598,50	22 791,70
17	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,04	48 317,13	291 722,42
18	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,26	64 219,00	16 883,18
19	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,56	8 798,46	4 957,23
Итого по строительным машинам		СУМ			2 239 400,14
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					

1	2	3	4	5	6
1	ВОДА	МЗ	10,88	0,00	0,00
2	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	4,84	620 000,00	3 002 824,92
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00	10 500 000,00	7 666,05
4	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,00	8 000 000,00	20 736,00
5	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,02	8 000 000,00	159 423,76
6	ДЮБЕЛИ	КГ	2,16	6 500,00	14 040,00
7	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,56	6 500,00	10 140,00
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ.	КГ	1,57	15 000,00	23 475,00
9	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	6,60	850,00	5 610,00
10	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	650 000,00	8 567,33
11	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,31	8 000 000,00	2 455 056,00
12	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,45	6 300,00	2 857,68
13	ГРУНТОВКА	Т	0,11	6 250 000,00	656 625,00
14	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,02	6 250 000,00	127 968,75
15	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	Т	0,00	4 200 000,00	5 745,60
16	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,00	6 300 000,00	359,10
17	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,06	6 300 000,00	363 615,84
18	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,25	620 000,00	152 836,20
19	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,28	620 000,00	171 165,88
20	КЛЕЙ "АРМОФЛЕКС" 520	Л	0,86	114 000,00	97 812,00
21	ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ КЛЕЯ "АРМОФЛЕКС"	Л	0,12	102 750,00	12 330,00
22	КРАСКА "АРМОФИНИШ"	Л	8,63	144 000,00	1 242 432,00
23	ЛЕНТА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ "АРМОФЛЕКС" 3Х50 ММ	М	90,00	18 000,00	1 620 000,00
24	КЛИПСЫ (ЗАЖИМЫ)	ШТ	180,00	420,00	75 600,00
25	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	0,20	6 200,00	1 227,60
26	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	37,26	850,00	31 671,00
27	СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	М2	2,96	48 000,00	142 272,00
28	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,81	4 600,00	3 715,42
29	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,01	450 000,00	2 478,60
30	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	0,04	2 500,00	95,00
31	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,00	11 630 000,00	3 207,55
32	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,30	237 413,00	71 033,97
33	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00	8 000 000,00	153,60
34	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	0,89	7 370,00	6 532,77
35	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00	11 630 000,00	54 757,53
36	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,21	11 630,00	2 419,04
37	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,01	0,00	0,00
38	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	8,42	3 500,00	29 482,32
39	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	0,24	315 154,00	75 636,96
40	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,01	300 000,00	1 920,00
41	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,25	0,00	0,00
42	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	16,00	30 000,00	480 000,00
43	КОВРЫ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МАЛОРАЗМЕРНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ ГЛАДКИХ ОДНОЦВЕТНЫХ	М2	7,58	45 000,00	340 875,00

1	2	3	4	5	6
44	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,23	41 369,00	9 494,19
45	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,12	17 683 000,00	2 128 146,93
46	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,80	850,00	680,00
47	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00	6 500 000,00	260,00
48	ВЕТОШЬ	КГ	3,17	3 200,00	10 133,38
49	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,29	3 200,00	934,40
50	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,00	7 700 000,00	308,00
51	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,02	2 576 000,00	46 368,00
52	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	16,91	388 759,00	6 572 554,03
53	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,62	231 067,00	142 938,05
54	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00	4 800 000,00	2 385,60
55	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	3 030,00	509,04
56	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,18	0,00	0,00
57	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	55 000,00	3 217,50
58	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,32	4 500,00	1 449,00
59	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,19	2 600,00	486,59
60	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	7,14	65,00	464,10
61	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	11 500,00	471,50
62	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,01	350 000,00	3 500,00
63	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	6,80	32 000,00	217 600,00
64	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	0,60	14 500,00	8 700,00
65	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00	10 500 000,00	15 739,50
66	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,14	15 000,00	2 160,00
67	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,07	3 030 000,00	212 100,00
68	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00	10 168 000,00	6 751,55
69	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00	6 300 000,00	2 091,60
70	КАБОЛКА	Т	0,00	2 800 000,00	784,00
71	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,00	300 000,00	240,00
72	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	5,88	550,00	3 234,00
73	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3,60	5 500,00	19 800,00
74	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	5 500,00	224,40
75	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,00	5 600 467,00	12 321,03
76	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,01	138 101,00	1 933,41
77	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00	11 630 000,00	12 816,26
78	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,39	12 500,00	4 875,00
79	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2,00	3 500,00	7 000,00
80	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01	10 500 000,00	59 535,00
81	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,14	250 000,00	36 000,00
82	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	1,00	12 500,00	12 450,00

1	2	3	4	5	6
83	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,03	14 500,00	472,70
84	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	14,73	0,00	0,00
Итого по материальным ресурсам		СУМ			21 045 494,22

Ресурсы по проекту

1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	4,00	14 500,00	58 000,00
2	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 20X20X1,7ММ	М	210,00	10 970,00	2 303 700,00
3	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д-20ММ	М	50,00	2 784,00	139 200,00
4	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д-50ММ	М	10,00	7 392,00	73 920,00
5	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д-100	М	15,00	22 320,00	334 800,00
6	АРМАФЛЕКС Д-20ММ	М	50,00	6 802,60	340 130,00
7	АРМАФЛЕКС Д-50ММ	М	10,00	11 015,85	110 158,50
8	КРАН ШАРОВОЙ МУФТОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	4,00	20 330,00	81 320,00
9	КРАН ШАРОВОЙ МУФТОВЫЙ Д-50ММ	ШТ	1,00	89 450,00	89 450,00
10	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ.2Х2,5ММ2	М	120,00	8 820,00	1 058 400,00
11	КЛИПСА Д-100ММ	ШТ	20,00	1 500,00	30 000,00
12	КЛИПСА Д-20ММ	ШТ	20,00	1 000,00	20 000,00
13	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ Д-20ММ	ШТ	20,00	3 000,00	60 000,00
14	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ Д-50ММ	ШТ	10,00	3 696,00	36 960,00
15	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ Д-100ММ	ШТ	20,00	11 160,00	223 200,00
16	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	3,00	14 500,00	43 500,00
17	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД 18ВТ	ШТ	12,00	35 749,00	428 988,00
18	Прожектор LED FL-СОВ 100W 6000К 220-240VAC PRIME	ШТ	4,00	339 652,00	1 358 608,00
19	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ	4,00	296 922,00	1 187 688,00
20	ДУШЕВЫЕ СМЕСИТЕЛИ	КОМП	4,00	180 000,00	720 000,00
21	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	9200,00	521,74	4 799 998,80
22	БАЛКИ ДЕРЕВЯННЫЕ ПОД ПОЛЫ 150X80ММ	М3	5,10	2 800 000,00	14 280 000,00
23	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ 100X50ММ	М3	8,20	2 800 000,00	22 960 000,00
24	АЛЮМИНИЕВАЯ ПЕРЕГОРОДКА	М2	22,00	345 860,00	7 608 920,00
Итого ресурсы по проекту		СУМ			58 346 941,30

Оборудования по проекту

1	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 100Л	ШТ	1,00	1 350 000,00	1 350 000,00
2	НАСОС 1,5КВТ	ШТ	1,00	660 000,00	660 000,00
3	ВЕНТИЛЯТОР ELICENT	ШТ	4,00	75 000,00	300 000,00
Итого оборудование по проекту		СУМ			2 310 000,00

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ №19 В МФЙ "БИРЛИК" ГОРОДА КОРАСУВ КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

на

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость 117 544,50 ТЫС.СУМ.
 Нормативная трудоемкость 33 602,67 чел.-ч

Составлена в текущих ценах

СУМ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7,00	8,00
РАЗДЕЛ I. СПОРТЗАЛ							
1	E57-002-05	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	1,62000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,30000	62,05	15 727,10	975 803,40
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	2,49000	4,03	0,00	0,00
2	E57-002-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	1,62000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111,20000	180,14	15 727,10	2 833 141,98
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	19,20000	31,10	53 428,00	1 661 824,51
		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	38,40000	62,21	1 000,00	62 208,00
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	6,60000	10,69	0,00	0,00
3	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,48600			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154,00000	74,84	15 727,10	1 177 078,77
4	E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,62000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,65000	65,85	15 727,10	1 035 676,45
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,70000	7,61	450,00	3 426,30
		ВОДА	М3	3,50000	5,67	0,00	0,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	2,04000	3,30	388 759,00	1 284 770,74
5	E1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=16	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100M2	1,62000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,00000	12,96	15 727,10	203 823,16
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	37,12000	60,13	450,00	27 060,48
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	8,16000	13,22	388 759,00	5 139 082,97
7	E1101-012-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	1,62000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,70000	72,41	15 727,10	1 138 861,93
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14000	0,23	117 865,90	26 731,99
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45000	0,73	1 000,00	729,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48000	0,78	48 317,13	37 571,40
		ВОДА	М3	0,07000	0,11	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,00160	0,00	8 000 000,00	20 736,00
		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23,00000	37,26	850,00	31 671,00
		НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ 1	Т	0,00340	0,01	450 000,00	2 478,60
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,28000	0,45	231 067,00	104 811,99
18	C1	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	9200,00000		521,74	4 799 998,80
18	C1	БАЛКИ ДЕРЕВЯННЫЕ ПОД ПОЛЫ 150X80ММ	М3	5,10000		2 800 000,00	14 280 000,00
7	E1101-033-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	1,62000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,72000	98,37	15 727,10	1 547 017,82
		МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,70000	4,37	4 600,00	20 120,40
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,82000	1,33	1 000,00	1 328,40
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,84000	1,36	48 317,13	65 749,96
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01230	0,02	8 000 000,00	159 408,00
18	C1	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ 100X50ММ	М3	8,20000		2 800 000,00	22 960 000,00
8	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	1,62000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37000	83,22	15 727,10	1 308 799,49
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11000	0,18	48 317,13	8 610,11

1	2	3	4	5	6	7,00	8,00
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01160	0,02	6 300 000,00	118 389,60
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,05400	0,09	620 000,00	54 237,60
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	1,36	3 500,00	4 762,80
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02500	0,04	17 683 000,00	716 161,50
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,50	3 200,00	1 607,04
9	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	1,62000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,90000	87,32	15 727,10	1 373 258,57
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16000	0,26	48 317,13	12 523,80
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,06900	0,11	8 000 000,00	894 240,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,05500	0,09	620 000,00	55 242,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	1,36	3 500,00	4 762,80
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,50	3 200,00	1 607,04
10	E1502-031-08	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	3,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,00000	129,50	15 727,10	2 036 658,93
2	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,16000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84000	13,73	15 727,10	216 002,23
		РАСТВОР НАСОСЫ 1 М3/Ч	МАШ-Ч	5,45000	0,87	1 000,00	872,00
		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87000	0,30	237 413,00	71 033,97
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,00	8 000 000,00	153,60
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00600	0,00	650 000,00	624,00
		СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54000	0,89	7 370,00	6 532,77
11	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	3,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,00000	196,00	15 727,10	3 082 510,82
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04000	0,14	117 865,90	16 501,23
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67000	5,85	1 000,00	5 845,00
		ВОДА	М3	0,63000	2,21	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,82500	2,89	620 000,00	1 790 250,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,01800	0,06	6 250 000,00	393 750,00
12	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,88000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,90000	80,65	15 727,10	1 268 421,75
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15000	0,28	48 317,13	13 625,43
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,06300	0,12	8 000 000,00	947 520,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,05100	0,10	620 000,00	59 445,60
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	1,58	3 500,00	5 527,20
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,58	3 200,00	1 864,96
13	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,62000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01000	82,64	15 727,10	1 299 627,45
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11000	0,18	48 317,13	8 610,11
		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00750	0,01	6 250 000,00	75 937,50
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01130	0,02	6 300 000,00	115 327,80
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,05100	0,08	620 000,00	51 224,40
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	1,36	3 500,00	4 762,80
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,03	17 683 000,00	526 235,47
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,50	3 200,00	1 607,04
14	E1504-025-04 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,06600			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,73000	6,12	15 727,10	96 252,66
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09000	0,01	48 317,13	287,00
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00250	0,00	6 300 000,00	1 039,50
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,04100	0,00	620 000,00	1 677,72
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,06	3 500,00	194,04
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02474	0,00	17 683 000,00	28 873,51
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,02	3 200,00	65,47
15	E1504-025-05 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100М2	0,24500			

1	2	3	4	5	6	7,00	8,00
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	138,60000	33,96	15 727,10	534 045,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09000	0,02	48 317,13	1 065,39
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00210	0,00	6 300 000,00	3 241,35
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,03900	0,01	620 000,00	5 924,10
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,21	3 500,00	720,30
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02544	0,01	17 683 000,00	110 214,60
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,08	3 200,00	243,04
3	E1501-019-01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,16000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228,00000	36,48	15 727,10	573 724,46
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,05000	0,01	117 865,90	942,93
		ВОДА	М3	0,46500	0,07	0,00	0,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,50000	0,24	315 154,00	75 636,96
		ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04000	0,01	300 000,00	1 920,00
		ОШИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,10000	0,02	0,00	0,00
		ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100,00000	16,00	30 000,00	480 000,00
16	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	2,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,50000	87,00	15 727,10	1 368 257,35
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07000	0,14	48 317,13	6 764,40
		ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,00900	0,02	2 576 000,00	46 368,00
		ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,40000	6,80	32 000,00	217 600,00
		ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,03500	0,07	3 030 000,00	212 100,00
17	ЦЗ801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ РЕШЕТОК	Т	0,19700			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120,00000	23,64	15 727,10	371 788,55
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,30000	0,06	1 000,00	59,10
		ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,37000	0,27	1 000,00	269,89
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,10000	0,22	1 000,00	216,70
		ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-Ч	0,84000	0,17	6 296,40	1 041,93
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30,30000	5,97	2 598,50	15 510,71
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,50000	0,10	64 219,00	6 325,57
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,00000	0,20	8 798,46	1 733,30
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,60000	0,51	4 600,00	2 356,12
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,02390	0,00	11 630 000,00	54 757,53
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,50000	0,10	2 600,00	256,10
18	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 20Х20Х1,7ММ	М	210,00000		10 970,00	2 303 700,00
19	E0906-001-02	МОНТАЖ РЕШЕТОК	Т	0,19700			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	50,79000	10,01	15 727,10	157 359,50
		КРАНЫ НА АВТОСБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,12000	0,02	86 104,50	2 035,51
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	10,53000	2,07	1 000,00	2 074,41
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,41000	0,08	1 000,00	80,77
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	2,03000	0,40	21 850,42	8 738,20
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19000	0,04	48 317,13	1 808,51
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,86000	0,37	8 798,46	3 223,93
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00330	0,00	10 500 000,00	6 826,05
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00	8 000 000,00	15,76
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,50000	0,30	4 600,00	1 359,30
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,00140	0,00	11 630 000,00	3 207,55
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45000	0,09	2 600,00	230,49
20	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,16800			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06000	11,94	15 727,10	187 751,33
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03000	0,01	48 317,13	243,52
		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,70000	0,45	6 300,00	2 857,68
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02460	0,00	17 683 000,00	73 080,30
		ВЕТОШЬ	КГ	0,30000	0,05	3 200,00	161,28
21	E1505-001-03	ОСТЕКЛЕНИЕ ОКОННЫМ СТЕКЛОМ ОКОН С ОДИНАРНЫМ ПЕРЕПЛЕТОМ	100М2	0,03800			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,30000	0,92	15 727,10	14 522,40
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25000	0,01	48 317,13	459,01
		ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	Т	0,03600	0,00	4 200 000,00	5 745,60
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,00150	0,00	6 300 000,00	359,10
		СТЕКЛО ОКОННОЕ ПО ПРОЕКТУ	М2	78,00000	2,96	48 000,00	142 272,00
		МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	1,00000	0,04	2 500,00	95,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,20000	0,01	3 200,00	24,32
4	E1101-015-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	0,07500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,43000	3,03	15 727,10	47 688,49

1	2	3	4	5	6	7,00	8,00
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,20000	0,09	117 865,90	10 607,93
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,96000	0,30	450,00	133,65
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,81000	0,06	53 428,00	3 245,75
		ВОДА	МЗ	3,50000	0,26	0,00	0,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	3,06000	0,23	388 759,00	89 220,19
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06000	0,23	41 369,00	9 494,19
5	E1101-015-02 К=4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	100М2	0,07500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,76000	0,36	15 727,10	5 614,57
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,24000	0,24	450,00	109,35
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	2,04000	0,15	388 759,00	59 480,13
6	E1101-027-04	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КОВРОВЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ	100М2	0,07500			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,37000	6,63	15 727,10	104 235,26
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36000	0,03	117 865,90	3 182,38
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21000	0,02	48 317,13	760,99
		ВОДА	МЗ	3,85000	0,29	0,00	0,00
		КОВРЫ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МАЛОРАЗМЕРНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ ГЛАДКИХ ОДНОЦВЕТНЫХ	М2	101,00000	7,58	45 000,00	340 875,00
		ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	3,06000	0,23	0,00	0,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,20000	0,17	231 067,00	38 126,06
22	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М	0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,00000	22,20	15 727,10	349 141,53
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,02	64 219,00	1 155,94
		ДЮБЕЛИ	КГ	1,80000	1,08	6 500,00	7 020,00
		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,30000	0,78	6 500,00	5 070,00
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01000	0,01	650 000,00	3 900,00
		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12000	0,07	15 000,00	1 080,00
		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,90000	2,94	550,00	1 617,00
		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3,00000	1,80	5 500,00	9 900,00
		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12000	0,07	250 000,00	18 000,00
		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83000	0,50	12 500,00	6 225,00
23	С1	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ.2Х2,5ММ2	М	60,00000		8 820,00	529 200,00
24	Ц0803-596-05	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,04000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	346,00000	13,84	15 727,10	217 663,01
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,30000	0,53	2 598,50	1 382,40
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83000	0,11	64 219,00	7 269,59
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38,00000	1,52	15 000,00	22 800,00
		ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165,00000	6,60	850,00	5 610,00
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,20000	0,21	11 630,00	2 419,04
		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02000	0,04	5 500,00	224,40
		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,50000	0,02	14 500,00	290,00
25	С1	Прожектор LED FL-СОВ 100W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ	4,00000		339 652,00	1 358 608,00
26	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,20000	0,32	15 727,10	5 064,12
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,00	64 219,00	25,69
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00	650 000,00	20,48
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,00000	1,02	65,00	66,30
27	С1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1,00000		14 500,00	14 500,00
7	Ц0803-602-01	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ АРИСТОН 100Л	ШТ	1,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,20000	1,20	15 727,10	18 872,52
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26000	0,26	1 000,00	260,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,01	64 219,00	642,19
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04100	0,04	11 500,00	471,50
8	С1	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 100Л	ШТ	1,00000		1 350 000,00	1 350 000,00
9	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОВОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17000	14,17	15 727,10	222 852,95
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52000	0,52	2 598,50	1 351,22
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,03	48 317,13	1 449,51
		АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,00220	0,00	5 600 467,00	12 321,03
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,01400	0,01	138 101,00	1 933,41
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00	11 630 000,00	4 535,70
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07000	0,07	12 500,00	875,00
		ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2,00000	2,00	3 500,00	7 000,00
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00	10 500 000,00	13 335,00
10	С1	НАСОС 1,5КВТ	ШТ	1,00000		660 000,00	660 000,00

1	2	3	4	5	6	7,00	8,00
ПЕРЕГОРОДКА							
11	E0903-046-02	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННЫХ	100М2	0,22000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	235,44000	51,80	15 727,10	814 613,25
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	31,70000	6,97	1 000,00	6 974,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,74000	0,16	48 317,13	7 866,03
12	С1	АЛЮМИНИЕВАЯ ПЕРЕГОРОДКА	М2	22,00000		345 860,00	7 608 920,00
УМЫВАЛЬНИК							
13	E1701-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.	0,40000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,89000	4,36	15 727,10	68 507,23
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,62000	0,25	48 317,13	11 982,65
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00140	0,00	10 168 000,00	5 694,08
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00070	0,00	6 300 000,00	1 764,00
		КАБОЛКА	Т	0,00070	0,00	2 800 000,00	784,00
		ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,00200	0,00	300 000,00	240,00
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00003	0,00	11 630 000,00	139,56
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,60000	0,24	3 200,00	768,00
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,00010	0,00	7 700 000,00	308,00
14	С1	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ	4,00000		296 922,00	1 187 688,00
15	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,40000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,00000	2,80	15 727,10	44 035,87
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,10000	0,04	1 000,00	40,00
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,00000	0,80	850,00	680,00
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,00	10 168 000,00	1 057,47
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,00	6 300 000,00	327,60
		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13000	0,05	3 200,00	166,40
		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00010	0,00	6 500 000,00	260,00
16	С1	ДУШЕВЫЕ СМЕСИТЕЛИ	КОМП	4,00000		180 000,00	720 000,00
17	E2003-002-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ ДО 0,025 Т	ШТ	4,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,98000	15,92	15 727,10	250 375,37
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,16	48 317,13	7 730,74
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00002	0,00	10 500 000,00	840,00
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08000	0,32	12 500,00	4 000,00
18	С1	ВЕНТИЛЯТОР ELICENT	ШТ	4,00000		75 000,00	300 000,00
МОНТАЖ КАНАЛИЗАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ							
19	E1604-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,24000	95,12	15 727,10	1 495 961,37
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34000	6,67	1 000,00	6 670,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22000	0,11	48 317,13	5 314,88
		ВОДА	МЗ	0,47000	0,24	0,00	0,00
		ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,00	4 800 000,00	2 040,00
		КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25000	0,13	3 030,00	378,75
		МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25000	0,13	0,00	0,00
		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,10000	0,05	55 000,00	2 750,00
		НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55000	0,28	4 500,00	1 237,50
20	С1	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д-20ММ	М	50,00000		2 784,00	139 200,00
21	E1604-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,10000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52000	14,15	15 727,10	222 569,86
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34000	1,33	1 000,00	1 334,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34000	0,03	48 317,13	1 642,78
		ВОДА	МЗ	2,94000	0,29	0,00	0,00
		ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00072	0,00	4 800 000,00	345,60
		КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,43000	0,04	3 030,00	130,29
		МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52000	0,05	0,00	0,00
		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,08500	0,01	55 000,00	467,50
		НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47000	0,05	4 500,00	211,50
22	С1	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д-50ММ	М	10,00000		7 392,00	73 920,00
23	E1604-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,15000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	61,60000	9,24	15 727,10	145 318,37
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22000	0,03	48 317,13	1 594,47
		ВОДА	МЗ	1,57000	0,24	0,00	0,00
		КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4,00000	0,60	14 500,00	8 700,00
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,00	10 500 000,00	4 189,50
24	С1	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТРУБА Д-100	М	15,00000		22 320,00	334 800,00
25	E2601-017-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА ("АРМОФЛЕКС"), ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ("ТЕРМОФЛЕКС"): ТРУБКАМИ	10М	6,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,52000	21,12	15 727,10	332 156,27

1	2	3	4	5	6	7,00	8,00
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-Ч	0,39000	2,34	0,00	0,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25000	1,50	48 317,13	72 475,70
		КЛЕЙ "АРМОФЛЕКС" 520	Л	0,14300	0,86	114 000,00	97 812,00
		ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ КЛЕЯ "АРМОФЛЕКС"	Л	0,02000	0,12	102 750,00	12 330,00
		КРАСКА "АРМОФИНИШ"	Л	1,43800	8,63	144 000,00	1 242 432,00
		ЛЕНТА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ "АРМОФЛЕКС" 3X50 ММ	М	15,00000	90,00	18 000,00	1 620 000,00
		КЛИПСЫ (ЗАЖИМЫ)	ШТ	30,00000	180,00	420,00	75 600,00
		ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1 Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	0,03300	0,20	6 200,00	1 227,60
26	С1	АРМОФЛЕКС Д-20ММ	М	50,00000		6 802,60	340 130,00
27	С1	АРМОФЛЕКС Д-50ММ	М	10,00000		11 015,85	110 158,50
28	С1	КЛИПСА Д-100ММ	ШТ	20,00000		1 500,00	30 000,00
29	С1	КЛИПСА Д-20ММ	ШТ	20,00000		1 000,00	20 000,00
30	E2203-002-01	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	5,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14000	20,70	15 727,10	325 550,89
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,60000	13,00	1 000,00	13 000,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01000	0,05	48 317,13	2 415,86
31	С1	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ Д-20ММ	ШТ	20,00000		3 000,00	60 000,00
32	С1	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ Д-50ММ	ШТ	10,00000		3 696,00	36 960,00
33	С1	ФАСОННЫЕ ЧАСТИ Д-100ММ	ШТ	20,00000		11 160,00	223 200,00
34	E1605-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	4,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47000	5,88	15 727,10	92 475,32
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35000	1,40	2 598,50	3 637,90
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01000	0,04	48 317,13	1 932,69
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00	11 630 000,00	6 512,80
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00110	0,00	10 500 000,00	46 200,00
		ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,00200	0,01	350 000,00	2 800,00
35	С1	КРАН ШАРОВОЙ МУФТОВЫЙ Д-20ММ	ШТ	4,00000		20 330,00	81 320,00
36	E1605-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	1,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47000	1,47	15 727,10	23 118,83
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35000	0,35	2 598,50	909,48
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02000	0,02	48 317,13	966,34
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00	11 630 000,00	1 628,20
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00110	0,00	10 500 000,00	11 550,00
		ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМЕ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,00200	0,00	350 000,00	700,00
37	С1	КРАН ШАРОВОЙ МУФТОВЫЙ Д 50ММ	ШТ	1,00000		89 450,00	89 450,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				107 345 606,74
РАЗДЕЛ 2. РАЗДЕЛКА							
28	E1502-031-08	НАСЧЕТКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	1,05000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,00000	38,85	15 727,10	610 997,68
29	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	1,05000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,00000	58,80	15 727,10	924 753,24
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04000	0,04	117 865,90	4 950,37
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67000	1,75	1 000,00	1 753,50
		ВОДА	М3	0,63000	0,66	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,82500	0,87	620 000,00	537 075,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,01800	0,02	6 250 000,00	118 125,00
30	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,36000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,90000	15,44	15 727,10	242 889,27
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15000	0,05	48 317,13	2 609,13
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,06300	0,02	8 000 000,00	181 440,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,05100	0,02	620 000,00	11 383,20
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,30	3 500,00	1 058,40
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,11	3 200,00	357,12
31	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,69000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01000	35,20	15 727,10	553 545,03
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11000	0,08	48 317,13	3 667,27
		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00750	0,01	6 250 000,00	32 343,75
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01130	0,01	6 300 000,00	49 121,10
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,05100	0,04	620 000,00	21 817,80
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,58	3 500,00	2 028,60

1	2	3	4	5	6	7,00	8,00
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,01	17 683 000,00	224 137,33
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,21	3 200,00	684,48
32	E1504-025-04 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,06200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,73000	5,75	15 727,10	90 419,16
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09000	0,01	48 317,13	269,61
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00250	0,00	6 300 000,00	976,50
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,04100	0,00	620 000,00	1 576,04
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,05	3 500,00	182,28
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02474	0,00	17 683 000,00	27 123,60
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,02	3 200,00	61,50
33	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	0,39200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,10000	26,70	15 727,10	419 837,97
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05000	0,02	117 865,90	2 310,17
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95000	0,76	1 000,00	764,40
		ВОДА	М3	0,74000	0,29	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,96200	0,38	620 000,00	233 804,48
		ГРУНТОВКА	Т	0,02000	0,01	6 250 000,00	49 000,00
34	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,39200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,90000	21,13	15 727,10	332 294,67
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16000	0,06	48 317,13	3 030,45
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,06900	0,03	8 000 000,00	216 384,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,05500	0,02	620 000,00	13 367,20
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,33	3 500,00	1 152,48
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,12	3 200,00	388,86
35	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,39200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37000	20,14	15 727,10	316 697,16
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11000	0,04	48 317,13	2 083,43
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01160	0,00	6 300 000,00	28 647,36
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,05400	0,02	620 000,00	13 124,16
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,33	3 500,00	1 152,48
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02500	0,01	17 683 000,00	173 293,40
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,12	3 200,00	388,86
36	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,40000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,00000	14,80	15 727,10	232 761,02
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,01	64 219,00	770,63
		ДЮБЕЛИ	КГ	1,80000	0,72	6 500,00	4 680,00
		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,30000	0,52	6 500,00	3 380,00
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01000	0,00	650 000,00	2 600,00
		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12000	0,05	15 000,00	720,00
		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,90000	1,96	550,00	1 078,00
		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3,00000	1,20	5 500,00	6 600,00
		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12000	0,05	250 000,00	12 000,00
		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83000	0,33	12 500,00	4 150,00
37	С1	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ.2Х2,5ММ2	М	40,00000		8 820,00	352 800,00
38	Ц0803-593- 21МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,08000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56000	6,28	15 727,10	98 841,65
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,00	64 219,00	102,75
39	С1	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД 18Вт	ШТ	8,00000		35 749,00	285 992,00
40	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,10000	0,76	15 727,10	11 984,05
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,00	64 219,00	51,38
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ.	КГ	1,50000	0,03	15 000,00	450,00
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00	650 000,00	40,95
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,00000	2,04	65,00	132,60
		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42000	0,01	14 500,00	121,80

1	2	3	4	5	6	7,00	8,00
41	С1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	2,00000		14 500,00	29 000,00
42	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ, ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,20000	0,64	15 727,10	10 128,25
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04000	0,00	64 219,00	51,38
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00	650 000,00	40,95
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,00000	2,04	65,00	132,60
43	С1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	2,00000		14 500,00	29 000,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2			СУМ				6 540 677,51
РАЗДЕЛ 3. КОМНАТА							
44	E1502-031-08	НАСЧЕТКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100М2	0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,00000	22,20	15 727,10	349 141,53
45	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,00000	33,60	15 727,10	528 430,43
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04000	0,02	117 865,90	2 828,78
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67000	1,00	1 000,00	1 002,00
		ВОДА	М3	0,63000	0,38	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,82500	0,50	620 000,00	306 900,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,01800	0,01	6 250 000,00	67 500,00
46	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,18000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,90000	7,72	15 727,10	121 444,64
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15000	0,03	48 317,13	1 304,56
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,06300	0,01	8 000 000,00	90 720,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,05100	0,01	620 000,00	5 691,60
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,15	3 500,00	529,20
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,06	3 200,00	178,56
47	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,42000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01000	21,42	15 727,10	336 940,45
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11000	0,05	48 317,13	2 232,25
		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00750	0,00	6 250 000,00	19 687,50
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01130	0,00	6 300 000,00	29 899,80
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,05100	0,02	620 000,00	13 280,40
		ПЕМЗА ПЛАКОВАЯ (ШРФЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,35	3 500,00	1 234,80
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,01	17 683 000,00	136 431,42
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,13	3 200,00	416,64
48	E1504-025-04 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	0,02900			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,73000	2,69	15 727,10	42 292,83
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09000	0,00	48 317,13	126,11
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00250	0,00	6 300 000,00	456,75
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,04100	0,00	620 000,00	737,18
		ПЕМЗА ПЛАКОВАЯ (ШРФЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,02	3 500,00	85,26
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02474	0,00	17 683 000,00	12 686,85
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,01	3 200,00	28,77
49	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	0,22600			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,10000	15,39	15 727,10	242 049,44
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,05000	0,01	117 865,90	1 331,88
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95000	0,44	1 000,00	440,70
		ВОДА	М3	0,74000	0,17	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,96200	0,22	620 000,00	134 795,44
		ГРУНТОВКА	Т	0,02000	0,00	6 250 000,00	28 250,00
50	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,22600			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,90000	12,18	15 727,10	191 578,05
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16000	0,04	48 317,13	1 747,15
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,06900	0,02	8 000 000,00	124 752,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,05500	0,01	620 000,00	7 706,60
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,19	3 500,00	664,44
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,07	3 200,00	224,19

1	2	3	4	5	6	7,00	8,00
51	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,22600			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37000	11,61	15 727,10	182 585,61
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11000	0,02	48 317,13	1 201,16
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01160	0,00	6 300 000,00	16 516,08
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,05400	0,01	620 000,00	7 566,48
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00240	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84000	0,19	3 500,00	664,44
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02500	0,01	17 683 000,00	99 908,95
		ВЕТОШЬ	КГ	0,31000	0,07	3 200,00	224,19
52	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,00000	7,40	15 727,10	116 380,51
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,01	64 219,00	385,31
		ДЮБЕЛИ	КГ	1,80000	0,36	6 500,00	2 340,00
		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,30000	0,26	6 500,00	1 690,00
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01000	0,00	650 000,00	1 300,00
		ГИЛЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12000	0,02	15 000,00	360,00
		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,90000	0,98	550,00	539,00
		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3,00000	0,60	5 500,00	3 300,00
		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12000	0,02	250 000,00	6 000,00
		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83000	0,17	12 500,00	2 075,00
53	С1	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ.2Х2,5ММ2	М	20,00000		8 820,00	176 400,00
54	Ц0803-593-21 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,04000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56000	3,14	15 727,10	49 420,83
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,00	64 219,00	51,38
55	С1	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД 18Вт	ШТ	4,00000		35 749,00	142 996,00
56	Ц0803-591-09	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,10000	0,38	15 727,10	5 992,02
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,00	64 219,00	25,69
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,50000	0,02	15 000,00	225,00
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00	650 000,00	20,48
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,00000	1,02	65,00	66,30
		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42000	0,00	14 500,00	60,90
57	С1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	1,00000		14 500,00	14 500,00
58	Ц0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,20000	0,32	15 727,10	5 064,12
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,00	64 219,00	25,69
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00	650 000,00	20,48
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,00000	1,02	65,00	66,30
59	С1	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1,00000		14 500,00	14 500,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3			СУМ				3 658 220,11
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				117 544 504,35
В ТОМ ЧИСЛЕ							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			СУМ				33 602 668,70
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ				2 239 400,14
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ				79 392 435,52
ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 3% И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ			СУМ				3 969 621,78
ИТОГО			СУМ				119 204 126,13
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%			СУМ				22 303 092,00
ВСЕГО			СУМ				141 507 218,13
НДС 15%			СУМ				21 226 082,72
ВСЕГО С НДС			СУМ				162 733 300,85

ПРОВЕРИЛ

ТУРГУНОВ А.

СОСТАВИЛ

ТОХИРОВ А.

