



**“АНДИЖОН АЙБИЛ”**  
**ХУСУСИЙ КОРХОНА**

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

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ "АХБОРОТ КУТУБХОНА МАРКАЗИ"  
КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ  
ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

# СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ "АХБОРОТ КУТУБХОНА МАРКАЗИ"  
КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

Директор:

УМАРОВ П.

Директор проекта:

ТУРГУНОВ А.



копия. № \_\_\_\_\_

**Андижан - 2022 год**

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ХК "АНДИЖОН АЙБИЛ"

АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ "АХБОРОТ КУТУБХОНА МАРКАЗИ"  
КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ  
ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

№	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СТРАНИЦЫ
1	ПИСЬМО-ЗАДАНИЕ	1
2	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ "АХБОРОТ КУТУБХОНА МАРКАЗИ" КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)	2
4	СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	3
5	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА	4
6	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ	5

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА  
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ  
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Директора:

УМАРОВ П.

Гл. инженер проекта:

ТУРГУНОВ А.



Составлена на основании дефектного акта

Экз. \_\_\_\_\_

АНДИЖАН - 2022 год

# СОДЕРЖАНИЕ

## СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ "АХБОРОТ КУТУБХОНА МАРКАЗИ"  
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	



## NUQSONLIK DALOLATNOMASI

ANDIJON VILOYAT QO'RGONTEPA TUMANI QORASU SHAHRI "AXBOROT-KUTUBHONA MARKAZI" binosida bajarilishi lozim bo'lgan ishlarni hajmini aniqlash uchun ko'rib chiqdik va quyidagi ishlarni bajarilishini lozim topdik

№	ISH TURLARI	ULCHOV BIRLIGI	SONI
1	2	3	4
1	BETON POL OSTIGA SHAGAL TO'KISH	1 QUBMETR	10
2	BETON QORISHMA BILAN BETON POL QUYISH	100 KVADRAT	0.3
3	POL BETON OSTIGA QORAQO'G'UZ YOTQIZISH	100 KVADRAT	0.3
4	POLGA ODDIY KERAMIK PLITKA YOPISHTIRISH	100 KVADRAT	0.1
5	POLGA ITALGRANIT KERAMIK PLITKA YOPISHTIRISH	100 KVADRAT	0.95
6	POLGA PLASTMASSA PLYUNTUS QOTIRISH	100 METR	3.3
7	ESKI YOG'OXI ROMLARNI BUZISH	100 KVADRAT	0.36
8	ESKI YOG'OXI ESHIKLARNI BUZISH	100 KVADRAT	0.37
9	POLGA ITALGRANIT KERAMIK PLITKA PLYUNTUS YOPISHTIRISH	100 METR	0.6
10	MDF ESHIK O'RNATISH	100 KVADRAT	0.18
11	ALYUMIN ESHIK O'RNATISH	100 KVADRAT	0.22
12	AZBEST SHIFR TOMNI BUZISH	100 KVADRAT	2.3
13	ALYUMIN ROM O'RNATISH	100 KVADRAT	0.36
14	ALYUMIN VITRAJ O'RNATISH	100 KVADRAT	0.12
15	DEVOR ESKI SUVOKNI BUZISH	100 KVADRAT	0.08
16	DEVORNI SHIPAKLOVKA QILISH UCHUN NASECHKA QILISY	100 KVADRAT	7.6
17	DEVORNI SHIPAKLOVKA QILISH	100 KVADRAT	13.4
18	PATALOKNI SHIPAKLOVKA QILISH	100 KVADRAT	1.9
19	DEVORNI SUVLI EMULSIYADA BO'YASH	100 KVADRAT	12.1
20	PATALOKNI SUVLI EMULSIYADA BO'YASH	100 KVADRAT	1.9
21	PATALOKNI EMAL KRASKADA BO'YASH	100 KVADRAT	1.85
22	TEMIR TRUBALARNI EMAL BO'YOQ BILAN BO'YASH	100 METR	0.5
23	DEVORGA KAFEL YOPISHTIRISH	100 KVADRAT	0.16
24	FASAD DEVORIGA TRAVERTIN SUVOQ QILISH	100 KVADRAT	1.6
25	FASAD DEVORIGA LAK BO'YOQ QILISH	100 KVADRAT	1.6
26	DEVORNI QUM SUVOQ QILISH	100 KVADRAT	2.2
27	FASADGA LESA O'RNATISH	100 KVADRAT	5.5
28	SOKOLNI SUVOQ QILISH	100 KVADRAT	1.2
29	DEVORGA ITALGRANIT KERAMIK PLITKA YOPISHTIRISH	100 KVADRAT	0.72
30	RAKVINA O'RNATISH	DONA	1
31	ESKI ELEKTR KABELLARNI KO'CHIRISH	100 METR	4
32	ESKI KLUCHATIR VA RAZETKA BUZISH	DONA	25
33	ESKI PATRON VA LAMPALARNI BUZISH	DONA	0.24
34	ELEKTR SHIT O'RNATISH	DONA	2
35	ELEKTR SHITGA AFTAMAT O'RNATISH	DONA	6
36	ELEKTR KLUCHATIR O'RNATISH	DONA	25
37	ELEKTR ROZETKA O'RNATISH	DONA	26
38	ELEKTR LAMPA O'RNATISH LED	DONA	36

39	DEVORGA ELEKTR KABEL O'RNATISH	100 METR	4
40	PATALOKGA ELEKTR KABEL O'RNATISH	100 METR	2
41	16 LIK KABEL O'RNATISH	100 METR	15
42	POLGA BETON QUYISH ISHLARI	1 QUBMETR	4.5
43	DEVOR OSTIGA BETON QUYISH ISHLARI	1 QUBMETR	4
44	NERJAVKA PANJARA O'RNATISH	100 METR	0.3
45	ALYUMIN RADIATR O'RNATISH (ZEBRA)	SEKSIYA	210
46	BETON QORISHMADAN BARDYUR QUYISH	100 KUB METR	0.03
47	BARDYURNI OHAK QILISH	100 KVADRAT	0.3
48	DEVORGA GIPSAKARTON QOTIRISH	100 KVADRAT	0.5
49	PATALOKNI GIPSAKARTON QIKISH	100 KVADRAT	0.16
50	ZINA VA PANDUSGA BETON QUYISH	100 KUB METR	0.17
51	TEMIR DARVOZA O'RNATISH	DONA	1
52	BEZAKLI PENA KARNIZ O'RNATISH	100 METR	2.5
53	FASADGA ALKAPON QOPLAMASI O'RNATISH	100 KVADRAT	0.85
54	TOM O' STIRMASIGA PLASTIK ONIRISH	100 KVADRAT	0.55
55	POLGA LINOLIUM YO' PISHTIRISH	100 KVADRAT	3.4
56	HAVO AYLANTIRISH RISHOTKASI (200*200)	DONA	4
57	GISHT URISH ISHLARI	1 QUBMETR	22
58	TASHQI ZINAGA TEMIR QOZIBOK O'RNATISH	1 TONNA	3.5
59	DEVORGA KERAMIK PLITKA O'RNATISH (KABANCHIK)	100 KVADRAT	1.5
60	DEVORGA BEZAKLI SUVOQ QILISH (HAPYO R)	100 KVADRAT	9.4
61	FASAD KOLONNA ALYUKAPON USTIGA BEZAKLI GUL QOTIRISH (POMIKS)	100 METR	0.24
62	DEVORGA FRIZ MDF GUL YO' PISHTIRISH	100 METR	2
63	CHUQURGA BETON KOLSO KALODES O'RNATISH	DONA	8
64	KOLODESGA QOPQOK O'RNATISH	DONA	2
65	BETON ATMOSKA QUYISH	100 KVADRAT	0.12
66	GAZON EKISH UCHUN YERNI TAYORLASH	100 KVADRAT	1.1
67	TOM YO' GOCH ISHLARI	1 QUBMETR	1.5
68	TOMGA METALCHEREPTSA QOTIRISH	100 KVADRAT	2.72
69	TOM O'SMA TARNOV	100 METR	0.54
70	DEVORGA TARNOV TRUBASI	100 METR	0.2
71	OFISNI STUL	DONA	1
72	KONDITSANER	DKONA	2

  
 U. Juyeynab  
 K. Mepurov

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ "АХБОРОТ КУТУБХОНА МАРКАЗИ" 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 затра: 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 сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Созп = \text{Траб} \times \text{Сч} \times \text{Ксс} = 105778,022 \text{ тыс. сум}$$

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 1-й квартал 2022г., принята с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 13425,52 сум

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

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = \text{Змс} : \Phi = 15036,58 \text{ сум}$$

где:

Змс-	Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону;	2266630 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 7034,71 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 :

$$Сэм = \text{ЭМ} \times \text{Цпр} = 5749,238 \text{ тыс. сум}$$

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:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп} = 267267,533 \text{ тыс.сум}$$

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 1-й квартал за 2022г.

### 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 :

$$C_{тр} = 12727,025 \text{ тыс.сум}$$

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

$Пп$  - 70 872,506 тыс .сум

### VIII. прочие затраты заказчика

6958,208 тыс .сум

### IX. Страхования объектов .

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

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

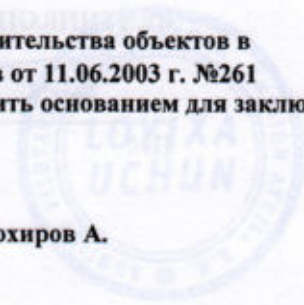
### X. Коэффициент роста цен.

Коэффициент роста цен принят в размере 0 %

В соответствии с « Временным положением 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 ЗДАНИЙ "АХБОРОТ КУТУБУХОНА МАРКАЗИ" 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	14 213,234
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	267 267,533
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	105 778,022
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	5 749,238
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	70 872,506
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	<b>463 880,532</b>
10	<b>НДС 15%</b>	<b>69 582,080</b>
11	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	<b>533 462,612</b>

ИСПОЛНИТЕЛЬ





ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ "АХБОРОТ КУТУБХОНА МАРКАЗИ" 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
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7034,713	15 036,58	105 778 021,79
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>105 778 021,79</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,090	2 759,00	248,31
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,086	72 437,00	223 551,45
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,112	67 284,00	7 535,81
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	6,829	1 081,00	7 382,26
5	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	1,121	655,00	734,12
6	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	66,448	950,00	63 125,58
7	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	4,072	76 681,00	312 268,04
8	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	9,662	127 627,00	1 233 132,07
9	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,600	3 164,00	1 898,40
10	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	2,165	1 207,00	2 613,16
11	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,060	1 604,00	4 908,24
12	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,099	4 326,00	428,27
13	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	6,633	851,00	5 644,68
14	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	18,437	1 327,00	24 465,90
15	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,854	1 676,00	3 106,47
16	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	3,306	14 193,00	46 922,06
17	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	16,511	11 102,00	183 305,12
18	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,190	18 892,00	22 481,48
19	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	44,853	916,00	41 085,35
20	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,232	916,00	212,88
21	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ.-Ч	150,964	1 152,00	173 910,53
22	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,042	2 972,00	124,82

1	2	3	4	5	6
23	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	9,452	18 787,00	177 574,72
24	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,024	26 529,00	636,70
25	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,688	862,00	4 903,06
26	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,894	2 291,00	2 048,15
27	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	110,200	4 656,00	513 091,20
28	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	26,366	851,00	22 437,81
29	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	20,664	54 548,00	1 127 156,69
30	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,297	71 069,00	21 114,60
31	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	150,964	4 254,00	642 200,86
32	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	10,024	1 077,00	10 795,85
33	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	41,820	18 390,00	769 069,80
34	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,072	961,00	69,19
35	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	69,094	1 176,00	81 254,43
36	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	13,414	1 327,00	17 799,85
<b>Итого по строительным машинам</b>		<b>СУМ</b>			<b>5 749 237,88</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	ВОДА	МЗ	29,239	0,00	0,00
2	ГРАВИЙ	МЗ	1,792	22 970,90	41 163,85
3	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	8,668	699 130,00	6 060 058,84
4	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	299 529,00	4 193,41
5	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	6,516	381 268,00	2 484 342,29
6	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,019	661 850,00	12 508,97
7	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	5,760	380 813,00	2 193 482,88
8	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,185	299 529,00	55 352,96
9	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,577	1 100 000,00	2 834 216,00
10	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	250,000	250,00	62 500,00
11	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ГРАНИТА ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	72,000	120 000,00	8 640 000,00
12	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ	М2	95,000	120 000,00	11 400 000,00
13	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	МЗ	0,750	239 153,00	179 364,75
14	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "UZBOND МАРКИ FR A-2"	М2	85,000	220 000,00	18 700 000,00
15	ФУГОМАССА	Т	0,006	6 000 000,00	38 400,00
16	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2040,000	115,00	234 600,00
17	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ.	ШТ	170,000	5 500,00	935 000,00
18	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	23,100	3 913,00	90 390,30
19	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	23,100	3 913,00	90 390,30
20	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	132,000	3 913,00	516 516,00
21	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	52,800	3 913,00	206 606,40
22	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	752,000	4 140,00	3 113 280,00
23	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	45,120	3 650,00	164 688,00

1	2	3	4	5	6
24	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,660	2 650,00	1 749,00
25	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,002	16 827 000,00	39 307,87
26	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,001	15 400 000,00	14 044,80
27	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,001	15 400 000,00	7 761,60
28	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	15 400 000,00	284 613,56
29	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,541	4 000,00	2 164,00
30	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,400	400,00	160,00
31	ДЮБЕЛИ	КГ	7,200	31 200,00	224 640,00
32	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	8,815	4 000,00	35 260,00
33	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	5,200	15 400,00	80 080,00
34	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ.	КГ	1,184	14 872,00	17 608,45
35	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1020,000	55,00	56 100,00
36	БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	12,000	344 742,00	4 136 904,00
37	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	36,000	521 875,00	18 787 500,00
38	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,013	840 000,00	11 134,20
39	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,082	650 000,00	53 291,23
40	Плитки керамические глазурованные 300x600	М2	150,000	40 000,00	6 000 000,00
41	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	10,200	40 000,00	408 000,00
42	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	86,790	400,00	34 716,00
43	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	1754,400	85,00	149 124,00
44	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	220,320	120,00	26 438,40
45	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	43,520	2 500,00	108 800,00
46	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	95,000	55,00	5 225,00
47	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,250	150 000,00	37 500,00
48	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,013	6 000 000,00	75 000,00
49	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	52,500	13 660,00	717 150,00
50	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,375	8 500,00	3 187,50
51	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	35,000	13 012,00	455 420,00
52	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	100,000	9 775,00	977 500,00
53	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	35,000	1 500,00	52 500,00
54	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000	10 168 000,00	1 220,16
55	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,456	8 000 000,00	11 648 960,00
56	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000	4 250 000,00	1 224,00
57	КРАСКА	КГ	0,600	5 860,00	3 516,00
58	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	1,350	12 000,00	16 200,00
59	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,007	15 400 000,00	102 410,00
60	ГРУНТОВКА	Т	0,449	14 000 000,00	6 290 200,00
61	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,016	14 000 000,00	230 510,00
62	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	362,060	115,00	41 636,90

1	2	3	4	5	6
63	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,005	21 612 000,00	105 898,80
64	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,200	0,00	0,00
65	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	32,000	10 435,00	333 920,00
66	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000	12 000 000,00	240,00
67	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,024	12 000 000,00	288 600,00
68	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,170	15 294 000,00	2 599 980,00
69	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,722	800 000,00	577 280,00
70	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,023	944 000,00	21 240,00
71	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	21,090	4 870,00	102 708,30
72	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	346,800	27 400,00	9 502 320,00
73	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,073	5 755 077,00	421 271,64
74	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	Т	0,008	5 755 077,00	48 066,40
75	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,004	12 500 000,00	50 000,00
76	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	М2	17,280	13 660,00	236 044,80
77	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,057	2 650 000,00	151 050,00
78	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,061	2 650 000,00	160 505,20
79	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000	9 221 000,00	3 789,83
80	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,017	8 130 435,00	134 904,24
81	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,005	9 221 000,00	46 105,00
82	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,005	13 652 174,00	65 120,87
83	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,015	35 019,00	526,69
84	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,010	3 525 369,00	35 429,96
85	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	14,570	11 740,00	171 051,80
86	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,002	3 600 000,00	5 400,00
87	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,002	634 783,00	1 218,78
88	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,060	634 783,00	38 086,98
89	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,045	634 783,00	28 565,24
90	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000	16 827 000,00	1 640,63
91	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,063	14 900 000,00	938 700,00
92	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,025	14 900 000,00	376 970,00
93	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,002	14 900 000,00	26 373,00
94	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,006	14 900 000,00	89 400,00
95	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	867,900	113,00	98 072,70
96	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,226	3 000 000,00	676 500,00
97	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,322	65 000,00	20 930,00
98	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,000	0,00	0,00
99	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	0,144	100 000,00	14 400,00
100	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	14,114	25 000,00	352 850,00

1	2	3	4	5	6
101	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,240	3 000 000,00	720 000,00
102	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,011	3 000 000,00	33 000,00
103	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,090	3 000 000,00	270 000,00
104	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,014	3 000 000,00	43 200,00
105	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	1,245	3 000 000,00	3 735 000,00
106	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,162	3 000 000,00	484 800,00
107	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	0,010	3 000 000,00	28 500,00
108	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,018	3 000 000,00	54 000,00
109	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,048	1 068 692,00	51 192,48
110	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	19,440	3 200,00	62 208,00
111	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	6,750	4 800,00	32 400,00
112	КОЛЕР	КГ	9,400	64 000,00	601 600,00
113	ОПАЛУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	Т	0,004	2 850 000,00	11 628,00
114	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТООУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,003	5 883 240,00	19 061,70
115	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,003	2 600 000,00	6 630,00
116	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,002	11 511 012,00	17 726,96
117	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,051	19 600 000,00	1 002 540,00
118	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	22,000	652 660,00	14 358 520,00
119	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	57,750	18 600,00	1 074 150,00
120	ВЕТОШЬ	КГ	11,509	3 200,00	36 827,20
121	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	35,100	4 870,00	170 937,00
122	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,050	2 576 000,00	127 512,00
123	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	333,300	3 600,00	1 199 880,00
124	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	16,000	39 130,00	626 080,00
125	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	М3	0,246	0,00	0,00
126	ШЛИФКРУТИ	ШТ	0,044	5 500,00	242,00
127	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М	60,600	9 500,00	575 700,00
128	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,065	0,00	0,00
129	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	33,481	337 987,00	11 316 210,34
130	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	5,280	231 067,00	1 220 033,76
131	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,695	231 067,00	622 725,57
132	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,001	4 850 000,00	5 820,00
133	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	15,291	80 922,40	1 237 384,42
134	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,414	2 600,00	8 876,40
135	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,003	2 540 000,00	7 467,60
136	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,002	15 400 000,00	24 563,00

1	2	3	4	5	6
137	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,320	42 000,00	13 440,00
138	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,620	5 500,00	3 410,00
139	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	55,680	65,00	3 619,20
140	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,000	45 000,00	13,77
141	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	6,400	0,00	0,00
142	СКОБЫ	10ШТ	2,475	450,00	1 113,75
143	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	81,600	9 775,00	797 640,00
144	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	48,000	1 500,00	72 000,00
145	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	19,200	1 500,00	28 800,00
146	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	11,520	210,00	2 419,20
147	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	11,520	210,00	2 419,20
148	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	24,000	2 300,00	55 200,00
149	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	16,918	32 000,00	541 360,00
150	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	18,700	32 000,00	598 400,00
151	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,009	14 872 000,00	138 160,88
152	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,720	15 000,00	10 800,00
153	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	16,244	12 000,00	194 922,00
154	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,193	2 850 000,00	548 625,00
155	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	29,400	550,00	16 170,00
156	ЛЕНТА К226	100М	0,005	26 450,00	119,03
157	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	36,600	2 300,00	84 180,00
158	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	8,815	4 500,00	39 667,50
159	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	8,000	450,00	3 600,00
160	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	5,100	130,00	663,00
161	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,125	5 500,00	684,75
162	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	12,000	5 500,00	66 000,00
163	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,080	5 500,00	440,00
164	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,720	25 000,00	18 000,00
165	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДНО-ВИНИЛОВАЯ	КГ	0,248	27 000,00	6 696,00
166	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	4,980	27 000,00	134 460,00
167	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	16 827 000,00	29 005,54
168	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	0,700	113 000,00	79 100,00
169	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,315	16 827,00	22 130,87
170	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,001	2 700 000,00	2 700,00
171	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,005	5 200 000,00	26 000,00
172	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,213	52 000,00	11 086,40
173	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	8,293	0,00	0,00
174	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	60,800	21 000,00	1 276 800,00
175	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	560,000	4 000,00	2 240 000,00
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>173 777 234,98</b>
<b>Ресурсы по проекту</b>					
1	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С ЗАКЛАДНЫМИ И КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	18,000	550 000,00	9 900 000,00
2	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М	24,000	21 000,00	504 000,00
3	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М	20,000	22 500,00	450 000,00

1	2	3	4	5	6
4	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ.0,5ММ	М2	288,320	75 000,00	21 624 000,00
5	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ПН15	ШТ	6,000	530 609,00	3 183 654,00
6	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ15-9	ШТ	6,000	495 754,00	2 974 524,00
7	СТОИМОСТЬ ФРИЗ МДФ	М	200,000	14 000,00	2 800 000,00
8	РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ 200Х200	ШТ	4,000	36 000,00	144 000,00
9	КАРНИЗ ДЕКОРАТИВНЫЙ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	250,000	9 000,00	2 250 000,00
10	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	ШТ	6,000	580 000,00	3 480 000,00
11	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ ZEBRA КС-500	СЕКЦИЯ	210,000	59 600,00	12 516 000,00
12	ПЕРИЛЬНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	М	30,000	450 000,00	13 500 000,00
13	КОРОБКА КУВ	ШТ	32,000	9 000,00	288 000,00
14	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	ШТ	50,000	5 600,00	280 000,00
15	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ.5Х4ММ2	М	15,000	26 588,79	398 831,85
16	ПРОВОД ПШВ 380 СЕЧ.3Х2,5ММ2	М	500,000	8 986,09	4 493 043,50
17	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ ЛЕД ПАНЕЛЬ 18ВТ	ШТ	36,000	32 348,00	1 164 528,00
18	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	26,000	11 000,00	286 000,00
19	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	25,000	9 652,00	241 300,00
20	ЩИТ ЩРВ-П-6	ШТ	2,000	34 000,00	68 000,00
21	СТОИМОСТЬ РАКОВИН ФАЯНСОВЫХ	ШТ	1,000	217 391,00	217 391,00
<b>Итого ресурсы по проекту</b>		<b>СУМ</b>			<b>80 763 272,35</b>

**Оборудование по проекту**

1	АВТОМАТ ВА47-63-1П 25А	ШТ	6,000	10 261,00	61 566,00
2	Насосы типа К 40-32-128 (К8/18), подача 9,5 м3/ч, напор 18 м	ШТ	1,000	2 829 499,00	2 829 499,00
3	КОТЛЫ ЭВАН 60КВТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОССИЯ	КОМП	1,000	11 043 478,00	11 043 478,00
<b>Итого оборудование по проекту</b>		<b>СУМ</b>			<b>13 934 543,00</b>

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ "АХБОРОТ КУТУБУХОНА МАРКАЗИ" КУРГАНТЕПИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

на

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость 380 002,31 Тыс.СУМ.  
Нормативная трудоемкость 67 906,80 чел.-ч

Составлена в текущих ценах

СУМ

N 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	5,0000	6	7	8
1	E1101-002-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	МЗ	10,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,3000	23,00	15 036,58	345 841,34
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,80	72 437,00	57 949,60
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,2200	2,20	76 681,00	168 698,20
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4400	4,40	862,00	3 792,80
		ВОДА	МЗ	0,1500	1,50	0,00	0,00
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,2000	12,00	80 922,40	971 068,80
2	E1101-014-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	0,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,3000	9,09	15 036,58	136 682,51
		КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,0200	3,31	14 193,00	46 922,06
		ВОДА	МЗ	0,5000	0,15	0,00	0,00
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0600	0,02	3 000 000,00	54 000,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	10,2000	3,06	337 987,00	1 034 240,22
3	E1202-001-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОКЛЕЕЧНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,9000	11,67	15 036,58	175 476,89
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,0000	0,30	76 681,00	23 004,30
		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,0000	0,60	3 164,00	1 898,40
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5300	0,16	54 548,00	8 673,13
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	МЗ	2,5000	0,75	239 153,00	179 364,75
		МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,2440	0,07	5 755 077,00	421 271,64
		МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	М2	117,0000	35,10	4 870,00	170 937,00
4	E1101-027-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	0,10000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,7800	11,98	15 036,58	180 108,16
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,04	72 437,00	2 607,73
		ВОДА	МЗ	3,8500	0,39	0,00	0,00
		ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102,0000	10,20	40 000,00	408 000,00
		ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	3,0600	0,31	65 000,00	19 890,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,3000	0,13	231 067,00	30 038,71
5	E1101-031-08 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ГРАНИТНЫХ ПЛИТ ПРИ КОЛИЧЕСТВЕ ПЛИТ НА 1 М2 ДО 4 ШТ	100М2	0,95000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	323,0100	306,86	15 036,58	4 614 117,42
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,3200	1,25	72 437,00	90 836,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3600	0,34	54 548,00	18 655,42
		ВОДА	МЗ	3,8500	3,66	0,00	0,00
		ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ	М2	100,0000	95,00	120 000,00	11 400 000,00
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,0100	0,01	3 000 000,00	28 500,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,7000	2,57	231 067,00	592 686,86
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,0600	2,91	80 922,40	235 241,42



1	2	3	4	5,0000	6	7	8
6	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	3,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,6600	21,98	15 036,58	330 473,96
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,3300	4,39	950,00	4 169,55
		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,0100	6,63	851,00	5 644,68
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,10	54 548,00	5 400,25
		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0000	23,10	3 913,00	90 390,30
		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7,0000	23,10	3 913,00	90 390,30
		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40,0000	132,00	3 913,00	516 516,00
		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16,0000	52,80	3 913,00	206 606,40
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3000	86,79	400,00	34 716,00
		ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263,0000	867,90	113,00	98 072,70
		ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101,0000	333,30	3 600,00	1 199 880,00
7	E56-001-01	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,12000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,7300	15,45	15 036,58	232 279,07
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,4500	0,17	76 681,00	13 342,49
		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,8900	0,35	1 676,00	581,24
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,6600	1,28	0,00	0,00
8	E56-002-02	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,36000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,1100	16,60	15 036,58	249 601,21
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,4200	1,23	0,00	0,00
9	E56-009-01	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,19000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,3000	34,07	15 036,58	512 251,17
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,9700	0,75	76 681,00	57 840,48
		МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,9300	1,51	1 676,00	2 525,23
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5000	2,00	0,00	0,00
10	E56-010-01	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,37000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,2800	13,42	15 036,58	201 845,04
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,1800	0,44	0,00	0,00
11	E1101-039-06 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100М	0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,5400	14,72	15 036,58	221 398,60
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0900	0,05	72 437,00	3 911,60
		РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,0700	0,04	2 972,00	124,82
		СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,0400	0,02	26 529,00	636,70
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0600	0,04	54 548,00	1 963,73
		ВОДА	МЗ	0,0500	0,03	0,00	0,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,0015	0,00	14 000 000,00	12 600,00
		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,02	944 000,00	21 240,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,0500	0,03	3 200,00	96,00
		ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М	101,0000	60,60	9 500,00	575 700,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0020	0,00	4 850 000,00	5 820,00
12	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,18000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,2800	18,77	15 036,58	282 242,62
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,9900	0,36	54 548,00	19 539,09
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1,2,0	МЗ	0,1050	0,02	661 850,00	12 508,97
		ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,00	15 400 000,00	5 821,20
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0041	0,00	15 400 000,00	11 448,36
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0160	0,00	650 000,00	1 872,00
		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89,0000	16,02	4 870,00	78 017,40
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,0800	0,01	3 000 000,00	43 200,00
		ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108,0000	19,44	3 200,00	62 208,00
		ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5000	6,75	4 800,00	32 400,00
13	С1	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ С ЗАКЛАДНЫМИ И КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	18,00000		550 000,00	9 900 000,00
14	E1001-037-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,22000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,4700	19,68	15 036,58	295 971,02
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,6600	0,37	127 627,00	46 609,38
		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,8400	0,84	851,00	718,92
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,9900	0,44	54 548,00	23 881,11
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,9100	1,30	1 176,00	1 529,04

1	2	3	4	5,0000	6	7	8
		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66,0000	14,52	3 650,00	52 998,00
		ДЮБЕЛЬ-ПРОбКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533,0000	117,26	115,00	13 484,90
		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100,0000	22,00	652 660,00	14 358 520,00
		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,9200	0,42	16 827,00	7 107,72
15	E58-017-04	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ; ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ</b>	100М2	2,30000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,3900	56,10	15 036,58	843 507,03
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,6300	1,45	1 207,00	1 748,94
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,4500	3,34	0,00	0,00
16	E1001-036-01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2</b>	100 М2	0,36000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,8200	58,26	15 036,58	875 958,98
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,4800	0,53	127 627,00	67 999,67
		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,5200	3,43	851,00	2 916,55
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,2200	0,80	54 548,00	43 594,76
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,6500	5,27	1 176,00	6 202,22
		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	75,0000	27,00	3 650,00	98 550,00
		БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100,0000	36,00	521 875,00	18 787 500,00
		ДЮБЕЛЬ-ПРОбКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	600,0000	216,00	115,00	24 840,00
		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2000	0,79	16 827,00	13 326,98
17	E1001-036-04ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ВИТРАЖЕЙ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2</b>	100 М2	0,12000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,8900	10,91	15 036,58	164 000,97
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,3500	0,28	127 627,00	35 990,81
		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,1200	0,73	851,00	624,97
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,5700	0,19	54 548,00	10 276,84
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,4200	1,13	1 176,00	1 329,35
		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	30,0000	3,60	3 650,00	13 140,00
		БЛОКИ ВИТРАЖНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100,0000	12,00	344 742,00	4 136 904,00
		ДЮБЕЛЬ-ПРОбКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	240,0000	28,80	115,00	3 312,00
		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,8400	0,10	16 827,00	1 696,16
18	E4602-009-02	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ</b>	100М2	0,08000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,8200	1,83	15 036,58	27 450,78
19	E1502-031-08	<b>НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН</b>	100М2	7,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,0000	281,20	15 036,58	4 228 286,30
20	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН</b>	100М2	13,40000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,0000	750,40	15 036,58	11 283 449,63
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,54	72 437,00	38 826,23
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,6700	22,38	950,00	21 259,10
		ВОДА	М3	0,6300	8,44	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,8250	11,06	1 100 000,00	12 160 500,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,0180	0,24	14 000 000,00	3 376 800,00
21	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>	100М2	-13,40000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,0000	-536,00	15 036,58	-8 059 606,88
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0320	-0,43	72 437,00	-31 060,99
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,3360	-17,90	950,00	-17 007,28
		ВОДА	М3	0,5040	-6,75	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,6600	-8,84	1 100 000,00	-9 728 400,00
22	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ</b>	100М2	1,90000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1000	129,39	15 036,58	1 945 583,09
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,10	72 437,00	6 881,52
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,9500	3,71	950,00	3 519,75
		ВОДА	М3	0,7400	1,41	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,9620	1,83	1 100 000,00	2 010 580,00

1	2	3	4	5,0000	6	7	8
		ГРУНТОВКА	T	0,0200	0,04	14 000 000,00	532 000,00
23	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К-8	<b>ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ</b>	100M2	<b>-1,90000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49,0400	-93,18	15 036,58	-1 401 048,38
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	-0,08	72 437,00	-5 505,21
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,5600	-2,96	950,00	-2 815,80
		ВОДА	M3	0,5920	-1,12	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,7696	-1,46	1 100 000,00	-1 608 464,00
24	E1504-005-03 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	100M2	<b>12,10000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9000	519,09	15 036,58	7 805 338,31
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1500	1,82	54 548,00	99 004,62
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0630	0,76	8 000 000,00	6 098 400,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0510	0,62	800 000,00	493 680,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,8400	10,16	25 000,00	254 100,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	3,75	3 200,00	12 003,20
25	E1504-005-04 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ</b>	100M2	<b>1,90000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9000	102,41	15 036,58	1 539 896,16
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1600	0,30	54 548,00	16 582,59
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0690	0,13	8 000 000,00	1 048 800,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0550	0,10	800 000,00	83 600,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,8400	1,60	25 000,00	39 900,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,59	3 200,00	1 884,80
26	E1504-025-09 ДОП. 4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ</b>	100M2	<b>1,85000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62,7000	116,00	15 036,58	1 744 168,10
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1100	0,20	54 548,00	11 100,52
		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0089	0,02	14 000 000,00	230 510,00
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0130	0,02	12 000 000,00	288 600,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,8400	1,55	25 000,00	38 850,00
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0210	0,04	19 600 000,00	761 460,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,57	3 200,00	1 835,20
27	E1504-030-04	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	100M2	<b>0,50000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,0600	35,53	15 036,58	534 249,69
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,02	54 548,00	818,22
		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7000	1,35	12 000,00	16 200,00
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0246	0,01	19 600 000,00	241 080,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3000	0,15	3 200,00	480,00
28	E1501-090-01 ДОП. 2	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУТОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	100M2	<b>0,16000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	201,1400	32,18	15 036,58	483 913,23
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,01	72 437,00	927,19
		ВОДА	M3	0,4650	0,07	0,00	0,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5000	0,24	380 813,00	91 395,12
		ФУТОМАССА	T	0,0400	0,01	6 000 000,00	38 400,00
		ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	0,1000	0,02	65 000,00	1 040,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,5000	0,08	3 200,00	256,00
		ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100,0000	16,00	39 130,00	626 080,00
29	E1504-012-03	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ</b>	100M2	<b>1,50000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,5900	14,39	15 036,58	216 301,20
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,2000	0,30	1 207,00	362,10
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,08	54 548,00	4 091,10
		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,0600	0,09	381 268,00	34 314,12
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,0380	0,06	8 000 000,00	456 000,00
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0003	0,00	0,00	0,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,0100	0,02	3 200,00	48,00
30	E1502-001-01	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>	100M2	<b>2,20000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,8800	155,94	15 036,58	2 344 744,14
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9000	1,98	1 604,00	3 175,92
		РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,7800	6,12	18 787,00	114 901,29
		ВОДА	M3	0,3500	0,77	0,00	0,00

1	2	3	4	5,0000	6	7	8
		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,8900	4,16	381 268,00	1 585 312,34
31	E0807-001-02	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ</b>	100М2	5,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,5000	239,25	15 036,58	3 597 501,77
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0700	0,39	54 548,00	21 000,98
		ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,0090	0,05	2 576 000,00	127 512,00
		ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4000	18,70	32 000,00	598 400,00
		ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,0350	0,19	2 850 000,00	548 625,00
32	E1201-008-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО ОБДЕЛОК НА ФАСАДАХ (НАРУЖНЫЕ ПОДОКОННИКИ, ПОЯСКИ, БАЛКОНЫ И ДР.) ВКЛЮЧАЯ ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ЭЛЕМЕНТОВ ТРУБ</b>	100М2 ФАСАДА (БЕЗ ВЫЧЕТА ПРОЕМОВ )	0,09000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,4000	1,21	15 036,58	18 134,12
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0300	0,00	54 548,00	147,28
		ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0014	0,00	15 400 000,00	1 940,40
		ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0112	0,00	2 650 000,00	2 671,20
		ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0039	0,00	9 221 000,00	3 236,57
		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,0530	0,00	13 652 174,00	65 120,87
33	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ</b>	100 М2	1,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,0000	288,00	15 036,58	4 330 535,04
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1000	1,76	950,00	1 672,00
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,0000	14,40	1 327,00	19 108,80
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2300	0,37	54 548,00	20 073,66
		ВОДА	МЗ	0,0800	0,13	0,00	0,00
		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20,0000	32,00	10 435,00	333 920,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5000	0,80	25 000,00	20 000,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,0100	0,02	3 200,00	51,20
		ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4,0000	6,40	0,00	0,00
		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38,0000	60,80	21 000,00	1 276 800,00
		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350,0000	560,00	4 000,00	2 240 000,00
34	E1502-001-01	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН</b>	100М2	1,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,8800	85,06	15 036,58	1 278 951,35
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9000	1,08	1 604,00	1 732,32
		РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	2,7800	3,34	18 787,00	62 673,43
		ВОДА	МЗ	0,3500	0,42	0,00	0,00
		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,8900	2,27	381 268,00	864 715,82
35	E1501-001-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 6</b>	100М2	0,72000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1954,9000	1407,53	15 036,58	21 164 407,37
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,6500	0,47	72 437,00	33 900,52
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ-Ч	18,6300	13,41	1 327,00	17 799,85
		ВОДА	МЗ	3,0300	2,18	0,00	0,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	3,5000	2,52	380 813,00	959 648,76
		ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ГРАНИТА ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	100,0000	72,00	120 000,00	8 640 000,00
		МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ТЕРОСТОН"	Т	0,0116	0,01	5 755 077,00	48 066,40
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	МЗ	0,0516	0,04	1 068 692,00	39 704,05
		МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУОПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,00	5 883 240,00	19 061,70
		ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,0900	0,06	0,00	0,00
36	E1701-005-04	<b>УСТАНОВКА РАКОВИН</b>	10КОМПЛ.	0,10000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,9900	0,90	15 036,58	13 517,89
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2000	0,02	950,00	19,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1400	0,01	54 548,00	763,67
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,0000	0,40	400,00	160,00
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00	10 168 000,00	406,72
		ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2,0000	0,20	0,00	0,00
		ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00	12 000 000,00	240,00
		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00	16 827 000,00	1 177,89
37	C1	<b>СТОИМОСТЬ РАКОВИН ФАЯНСОВЫХ</b>	ШТ	1,00000		217 391,00	217 391,00
38	E67-001-01	<b>ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА</b>	100М	4,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5400	10,16	15 036,58	152 771,65
		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,0040	0,02	0,00	0,00

1	2	3	4	5,0000	6	7	8
39	E67-004-01	<b>ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ; ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ</b>	100ШТ	0,25000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,8400	1,46	15 036,58	21 953,41
40	E67-004-02	<b>ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ; ПАТРОНЫ, ПОДВЕСЫ</b>	100ШТ	0,24000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,7400	0,90	15 036,58	13 496,83
41	Ц0803-599-05	<b>ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6</b>	ШТ	2,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,4700	6,94	15 036,58	104 353,87
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0200	0,04	71 069,00	2 842,76
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,0410	0,08	4 000,00	328,00
		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,4100	0,82	4 000,00	3 280,00
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,2500	0,50	14 872,00	7 436,00
		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,4100	0,82	4 500,00	3 690,00
		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1,0000	2,00	450,00	900,00
		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0400	0,08	5 500,00	440,00
		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,1240	0,25	27 000,00	6 696,00
		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0160	0,03	52 000,00	1 664,00
42	Ц0803-526-01	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25</b>	ШТ	6,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,5600	9,36	15 036,58	140 742,39
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,0400	0,24	950,00	228,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0020	0,01	71 069,00	852,83
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,0140	0,08	4 000,00	336,00
		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,2200	7,32	4 000,00	29 280,00
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,0490	0,29	14 872,00	4 372,37
		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1000	36,60	2 300,00	84 180,00
		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,2200	7,32	4 500,00	32 940,00
		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1,0000	6,00	450,00	2 700,00
		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0120	0,07	52 000,00	3 744,00
43	Ц0803-591-02	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ	0,25000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2000	8,05	15 036,58	121 044,47
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,01	71 069,00	710,69
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,00	650 000,00	511,88
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,0000	25,50	65,00	1 657,50
44	Ц0803-591-09	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ	0,26000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1000	9,91	15 036,58	148 952,36
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,01	71 069,00	739,12
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5000	0,39	14 872,00	5 800,08
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0032	0,00	650 000,00	532,35
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,0000	26,52	65,00	1 723,80
		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,4200	0,11	52 000,00	5 678,40
45	Ц0803-593-21 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	<b>СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ</b>	100 ШТ	0,36000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,5600	28,28	15 036,58	425 258,54
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0200	0,01	71 069,00	511,70
46	Ц0802-403-03	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>	100М	4,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,0000	148,00	15 036,58	2 225 413,84
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,12	71 069,00	8 528,28
		ДЮБЕЛИ	КГ	1,8000	7,20	31 200,00	224 640,00
		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3000	5,20	15 400,00	80 080,00
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0100	0,04	650 000,00	26 000,00
		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,1200	0,48	15 000,00	7 200,00
		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9000	19,60	550,00	10 780,00
		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3,0000	12,00	5 500,00	66 000,00
		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1200	0,48	25 000,00	12 000,00
		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,8300	3,32	27 000,00	89 640,00
47	Ц0802-403-01	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ПУСТОТАХ ПЛИТ ПЕРЕКРЫТИЙ</b>	100М	2,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,0000	34,00	15 036,58	511 243,72
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,06	71 069,00	4 264,14
		КРАСКА	КГ	0,3000	0,60	5 860,00	3 516,00
		ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,01	9 221 000,00	46 105,00
		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,3100	0,62	5 500,00	3 410,00
		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,1200	0,24	15 000,00	3 600,00

1	2	3	4	5,0000	6	7	8
		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9000	9,80	550,00	5 390,00
		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1200	0,24	25 000,00	6 000,00
		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,8300	1,66	27 000,00	44 820,00
48	Ц0802-401-01	<b>КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2</b>	<b>100М</b>	<b>0,15000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,6000	7,74	15 036,58	116 383,13
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,2500	0,04	71 069,00	2 665,09
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,0300	0,90	1 176,00	1 063,69
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,5000	0,38	4 000,00	1 500,00
		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5000	0,68	4 000,00	2 700,00
		ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,0007	0,00	16 827 000,00	1 640,63
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4000	3,66	65,00	237,90
		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0020	0,00	45 000,00	13,77
		СКОБЫ	10ШТ	16,5000	2,48	450,00	1 113,75
		ЛЕНТА К226	100М	0,0300	0,00	26 450,00	119,03
		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5000	0,68	4 500,00	3 037,50
		ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34,0000	5,10	130,00	663,00
		ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,8300	0,12	5 500,00	684,75
49	С1	<b>АВТОМАТ ВА47-63-1П 25А</b>	<b>ШТ</b>	<b>6,00000</b>		10 261,00	61 566,00
50	С1	<b>ЩИТ ЩРВ-П-6</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,00000</b>		34 000,00	68 000,00
51	С1	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>25,00000</b>		9 652,00	241 300,00
52	С1	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ</b>	<b>ШТ</b>	<b>26,00000</b>		11 000,00	286 000,00
53	С1	<b>СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ ЛЕД ПАНЕЛЬ 18ВТ</b>	<b>ШТ</b>	<b>36,00000</b>		32 348,00	1 164 528,00
54	С1	<b>ПРОВОД ПШВ 380 СЕЧ.3X2,5ММ2</b>	<b>М</b>	<b>500,00000</b>		8 986,09	4 493 043,50
55	С1	<b>КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ.5X4ММ2</b>	<b>М</b>	<b>15,00000</b>		26 588,79	398 831,85
56	С1	<b>КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198</b>	<b>ШТ</b>	<b>50,00000</b>		5 600,00	280 000,00
57	С1	<b>КОРОБКА КУВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>32,00000</b>		9 000,00	288 000,00
58	E0601-001-02	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 М3</b>	<b>100М3</b>	<b>0,04500</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	535,5000	24,10	15 036,58	362 343,99
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,2700	0,01	72 437,00	880,11
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	26,3000	1,18	1 081,00	1 279,36
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,8400	0,04	916,00	34,62
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5600	0,03	54 548,00	1 374,61
		ВОДА	М3	0,4410	0,02	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,00	15 400 000,00	16 493,40
		ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0270	0,00	840 000,00	1 020,60
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0375	0,00	8 130 435,00	13 720,11
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,6800	0,03	3 000 000,00	91 800,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102,0000	4,59	337 987,00	1 551 360,33
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64,1000	2,88	32 000,00	92 304,00
59	E0601-001-20 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ</b>	<b>100М3</b>	<b>0,04000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,4800	13,50	15 036,58	202 981,80
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,2700	0,01	72 437,00	782,32
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,7800	0,67	1 081,00	725,57
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,7400	0,03	916,00	27,11
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,6500	0,03	54 548,00	1 418,25
		ВОДА	М3	0,2830	0,01	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0180	0,00	15 400 000,00	11 088,00
		ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0250	0,00	840 000,00	840,00
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0280	0,00	8 130 435,00	9 106,09
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,2200	0,01	3 000 000,00	26 400,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102,0000	4,08	337 987,00	1 378 986,96
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8000	1,79	32 000,00	57 344,00
60	E0801-002-03 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО</b>	<b>М3</b>	<b>1,40000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5000	3,50	15 036,58	52 628,03
		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,11	67 284,00	7 535,81
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,4600	0,64	76 681,00	49 382,56
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9200	1,29	862,00	1 110,26
		ВОДА	М3	0,1500	0,21	0,00	0,00
		ГРАВИЙ	М3	1,2800	1,79	22 970,90	41 163,85
61	E0705-016-04	<b>УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ</b>	<b>100М</b>	<b>0,30000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,5000	12,45	15 036,58	187 205,42
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8000	1,74	4 656,00	8 101,44
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,2100	0,66	54 548,00	36 165,32
		ВОДА	М3	0,1000	0,03	0,00	0,00
		ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,1500	0,05	634 783,00	28 565,24
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0200	0,01	14 900 000,00	89 400,00
62	С1	<b>ПЕРИЛЬНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ</b>	<b>М</b>	<b>30,00000</b>		450 000,00	13 500 000,00
63	E1803-001-02	<b>УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ</b>	<b>100КВТ</b>	<b>0,36750</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6000	24,11	15 036,58	362 501,87

1	2	3	4	5,0000	6	7	8
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2100	0,08	950,00	73,32
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8000	0,29	2 291,00	673,55
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,8500	0,68	54 548,00	37 085,82
		ВОДА	МЭ	15,0000	5,51	0,00	0,00
		ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЭ	0,6700	0,25	0,00	0,00
		КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2000	16,24	12 000,00	194 922,00
		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,00	16 827 000,00	27 827,65
64	C1	<b>РАДИАТОРЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ ZEBRA KC-500</b>	<b>СЕКЦИЯ</b>	<b>210,00000</b>		<b>59 600,00</b>	<b>12 516 000,00</b>
65	E0601-001-20 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ</b>	<b>100МЭ</b>	<b>0,03000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,4800	10,12	15 036,58	152 236,35
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,2700	0,01	72 437,00	586,74
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	16,7800	0,50	1 081,00	544,18
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,7400	0,02	916,00	20,34
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,6500	0,02	54 548,00	1 063,69
		ВОДА	МЭ	0,2830	0,01	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0180	0,00	15 400 000,00	8 316,00
		ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0250	0,00	840 000,00	630,00
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0280	0,00	8 130 435,00	6 829,57
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЭ	0,2200	0,01	3 000 000,00	19 800,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЭ	102,0000	3,06	337 987,00	1 034 240,22
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	МЭ	44,8000	1,34	32 000,00	43 008,00
66	E1504-013-01	<b>ОКРАСКА ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ БОРДЮРОВ ИЗВЕШТКОВАЯ</b>	<b>100МЭ</b>	<b>0,30000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,4300	1,33	15 036,58	19 983,61
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,1400	0,04	1 207,00	50,69
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,0200	0,01	54 548,00	327,29
		ВОДА	МЭ	0,1240	0,04	0,00	0,00
		ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0190	0,01	840 000,00	4 788,00
		КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0009	0,00	4 250 000,00	1 147,50
67	E1507-016-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБЪЕМИ: С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС С ЕГО УСТРОЙСТВОМ</b>	<b>100 МЭ</b>	<b>0,50000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,8500	64,43	15 036,58	968 731,67
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,0000	3,00	950,00	2 850,00
		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,0000	3,00	851,00	2 553,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4100	0,21	54 548,00	11 182,34
		ВОДА	МЭ	0,0163	0,01	0,00	0,00
		КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190,0000	95,00	55,00	5 225,00
		КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5000	0,25	150 000,00	37 500,00
		ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,0250	0,01	6 000 000,00	75 000,00
		ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	МЭ	105,0000	52,50	13 660,00	717 150,00
		ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	0,7500	0,38	8 500,00	3 187,50
		КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	70,0000	35,00	13 012,00	455 420,00
		КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	200,0000	100,00	9 775,00	977 500,00
		КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	70,0000	35,00	1 500,00	52 500,00
		КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4000	0,70	113 000,00	79 100,00
68	E1501-052-01 ДОП. 1	<b>УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ</b>	<b>100МЭ</b>	<b>0,16000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,1300	61,94	15 036,58	931 377,79
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4000	6,62	950,00	6 292,80
		Пилы дисковые электрические	МАШ-Ч	137,7000	22,03	916,00	20 181,31
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,2800	9,48	1 176,00	11 154,12
		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,00	16 827 000,00	39 307,87
		ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,0250	0,00	12 500 000,00	50 000,00
		ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	МЭ	108,0000	17,28	13 660,00	236 044,80
		НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9000	0,14	100 000,00	14 400,00
		ПРОФИЛЬ 60X27	М	510,0000	81,60	9 775,00	797 640,00
		ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300,0000	48,00	1 500,00	72 000,00
		ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	120,0000	19,20	1 500,00	28 800,00
		СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	72,0000	11,52	210,00	2 419,20
		СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	72,0000	11,52	210,00	2 419,20
		УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	150,0000	24,00	2 300,00	55 200,00
69	E0601-001-02	<b>УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ ДО 3 МЭ</b>	<b>100МЭ</b>	<b>0,17000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	535,5000	91,04	15 036,58	1 368 855,06
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,2700	0,05	72 437,00	3 324,86
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	26,3000	4,47	1 081,00	4 833,15

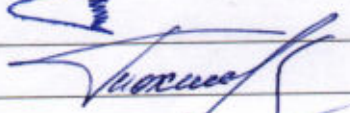
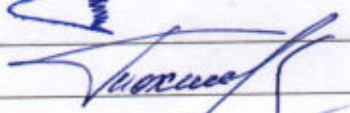
1	2	3	4	5,0000	6	7	8
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,8400	0,14	916,00	130,80
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5600	0,10	54 548,00	5 192,97
		ВОДА	МЗ	0,4410	0,07	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0238	0,00	15 400 000,00	62 308,40
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,0270	0,00	840 000,00	3 855,60
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0375	0,01	8 130 435,00	51 831,52
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,6800	0,12	3 000 000,00	346 800,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102,0000	17,34	337 987,00	5 860 694,58
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	64,1000	10,90	32 000,00	348 704,00
70	E0904-011-01	<b>МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ БОЛЬШЕПРОЛЕТНЫХ ЗДАНИЙ, АНГАРОВ И ДР. БЕЗ МЕХАНИЗМОВ ОТКРЫВАНИЯ</b>	<b>Т</b>	<b>1,10000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,3700	51,01	15 036,58	766 970,84
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1800	0,20	950,00	188,10
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,1200	0,13	127 627,00	16 846,76
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,3400	0,37	1 207,00	451,42
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,0900	0,10	4 326,00	428,27
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1700	0,19	1 327,00	248,15
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,0100	16,51	11 102,00	183 305,12
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1900	0,21	54 548,00	11 400,53
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,2400	2,46	1 077,00	2 653,73
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0000	0,00	15 400 000,00	169,40
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,9500	2,15	11 740,00	25 182,30
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0230	0,03	14 900 000,00	376 970,00
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0400	0,04	5 500,00	242,00
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5900	0,65	2 600,00	1 687,40
71	C1	<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ</b>	<b>М2</b>	<b>6,00000</b>		580 000,00	3 480 000,00
72	E1503-001-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>УСТАНОВКА ГИПСОВЫХ ПОГОННЫХ ДЕТАЛЕЙ ОРНАМЕНТИРОВАННЫХ, ПЛОСКИХ, ВЫПУКЛЫХ, РЕЛЬЕФНЫХ, ПРОСТОГО ИЛИ СЛОЖНОГО РИСУНКА (ПОРЕЗКИ, ПОЯСА, ФРИЗЫ, КАПЛИ И Т.П.) ВЫСОТОЙ ДО 100 ММ</b>	<b>100М</b>	<b>2,50000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,3800	73,45	15 036,58	1 104 436,80
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,0200	0,05	72 437,00	3 621,85
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,0000	15,00	950,00	14 250,00
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0150	0,04	650 000,00	24 375,00
		ПЛИОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	МЗ	0,0043	0,01	1 068 692,00	11 488,44
73	C1	<b>КАРНИЗ ДЕКОРАТИВНЫЙ ИЗ ПЕНОПЛАСТА</b>	<b>М</b>	<b>250,00000</b>		9 000,00	2 250 000,00
74	E1501-092-01 ДОП. 9	<b>РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "UZBOND МАРКИ FR А-2"</b>	<b>100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ</b>	<b>0,85000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,1400	162,47	15 036,58	2 442 978,12
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,2300	7,85	950,00	7 453,23
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	26,4500	22,48	916,00	20 593,97
		СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2000	41,82	18 390,00	769 069,80
		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200,0000	1020,00	55,00	56 100,00
75	E1501-091-03 ДОП. 9	<b>ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "UZBOND МАРКИ FR А-2" БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА</b>	<b>100М2 РАЗВЕРНУ ТОЙ ПРОЕКЦИ И ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦОВ КИ</b>	<b>0,85000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	192,8400	163,91	15 036,58	2 464 705,97
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,9000	5,02	950,00	4 764,25
		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6000	18,36	851,00	15 624,36
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4900	0,42	54 548,00	22 719,24
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	60,0000	51,00	1 176,00	59 976,00
		Алюминиевые композитные панели типа "UZBOND МАРКИ FR А-2"	М2	100,0000	85,00	220 000,00	18 700 000,00
		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400,0000	2040,00	115,00	234 600,00
		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200,0000	170,00	5 500,00	935 000,00
76	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,55000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3000	85,42	15 036,58	1 284 349,48
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,2100	1,77	950,00	1 677,23
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,5500	0,30	916,00	277,09
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,6900	0,38	54 548,00	20 700,97



1	2	3	4	5,0000	6	7	8
		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2000	0,66	2 650,00	1 749,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0010	0,00	15 400 000,00	8 470,00
		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,4100	0,23	3 000 000,00	676 500,00
		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,00	11 511 012,00	17 726,96
		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105,0000	57,75	18 600,00	1 074 150,00
		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00	15 400 000,00	17 787,00
77	E1101-036-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ</b>	100М2	<b>3,40000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,4000	144,16	15 036,58	2 167 673,37
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,3500	1,19	18 892,00	22 481,48
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5000	1,70	54 548,00	92 731,60
		КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,0500	0,17	15 294 000,00	2 599 980,00
		ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102,0000	346,80	27 400,00	9 502 320,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,5000	1,70	3 200,00	5 440,00
78	C1	<b>РЕШЕТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫЕ 200Х200</b>	ШТ	<b>4,00000</b>		36 000,00	<b>144 000,00</b>
79	E0802-001-01	<b>КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	МЗ	<b>22,00000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4000	118,80	15 036,58	1 786 345,70
		ВОДА	МЗ	0,4400	9,68	0,00	0,00
		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,3940	8,67	699 130,00	6 060 058,84
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,01	3 000 000,00	33 000,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,2400	5,28	231 067,00	1 220 033,76
80	E0901-002-01 ДОП. 6	<b>МОНТАЖ КАРКАСОВ КОЗЫРЬКА</b>	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	<b>3,50000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1800	273,63	15 036,58	4 114 459,39
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,7200	2,52	127 627,00	321 620,04
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1000	3,85	1 327,00	5 108,95
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30,3000	106,05	4 656,00	493 768,80
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,8500	2,98	54 548,00	162 280,30
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,1600	7,56	1 077,00	8 142,12
		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0019	0,01	15 400 000,00	102 410,00
		РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0014	0,00	21 612 000,00	105 898,80
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	3,5500	12,43	11 740,00	145 869,50
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0180	0,06	14 900 000,00	938 700,00
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,7900	2,77	2 600,00	7 189,00
81	E1501-017-01	<b>НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНЫМИ КЕРАМИЧЕСКИМИ ЦВЕТНЫМИ ПЛИТКАМИ (ТИПА "КАБАНЧИК") НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН</b>	100М2	<b>1,50000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	290,7000	436,05	15 036,58	6 556 700,71
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,1100	0,17	72 437,00	11 952,11
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	2,0000	3,00	380 813,00	1 142 439,00
		Плитки керамические глазурованные 300x600	М2	100,0000	150,00	40 000,00	6 000 000,00
		ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦОЛАНОВЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,0400	0,06	634 783,00	38 086,98
		ВЕТОШЬ	КГ	0,5000	0,75	3 200,00	2 400,00
82	E1504-050-01 ДОП. 6	<b>ОТДЕЛКА ФАСАДОВ ДЕКОРАТИВНЫМ ОДНОТОННЫМ ПОКРЫТИЕМ "ХОПЕР" ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ И ЗЕМЛИ</b>	100М2 ПОВЕРХНОСТИ	<b>9,40000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,2800	482,03	15 036,58	7 248 112,73
		ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	16,0600	150,96	1 152,00	173 910,53
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3700	3,48	54 548,00	189 717,94
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	16,0600	150,96	4 254,00	642 200,86
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,9300	8,74	950,00	8 304,90
		ВОДА	МЗ	0,0560	0,53	0,00	0,00
		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	80,0000	752,00	4 140,00	3 113 280,00
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0538	0,51	8 000 000,00	4 045 760,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,0180	0,17	14 000 000,00	2 368 800,00
		УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0016	0,02	35 019,00	526,69
		КОЛЕР	КГ	1,0000	9,40	64 000,00	601 600,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,4100	3,85	3 200,00	12 332,80
83	E1507-017-05 ДОП. 4	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА</b>	100М2	<b>0,20000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	74,4200	14,88	15 036,58	223 804,46
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1800	0,04	916,00	32,98
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2200	0,04	54 548,00	2 400,11
		СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250,0000	250,00	250,00	62 500,00
		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00	15 400 000,00	6 776,00
84	C1	<b>СТОИМОСТЬ ФРИЗ МДФ</b>	М	<b>200,00000</b>		14 000,00	<b>2 800 000,00</b>
85	E2303-001-03	<b>УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЕЦ ДИАМЕТРОМ 1 М В ГРУНТАХ СУХИХ</b>	10МЗ	<b>0,24000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	138,6900	33,29	15 036,58	500 501,59
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,1800	0,04	72 437,00	3 129,28

1	2	3	4	5,0000	6	7	8
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	18,8800	4,53	127 627,00	578 303,46
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	4,6100	1,11	54 548,00	60 351,91
		ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3000	0,07	961,00	69,19
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	МЗ	0,7700	0,18	299 529,00	55 352,96
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	4,1000	0,98	337 987,00	332 579,21
		ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,0080	0,00	634 783,00	1 218,78
		ОПАЛУВКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	Т	0,0170	0,00	2 850 000,00	11 628,00
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,6000	0,38	80 922,40	31 074,20
86	C1	КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ15-9	ШТ	6,00000		495 754,00	2 974 524,00
87	C1	ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ПН15	ШТ	6,00000		530 609,00	3 183 654,00
88	E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,12000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,6500	4,88	15 036,58	73 348,44
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7000	0,56	655,00	369,42
		ВОДА	МЗ	3,5000	0,42	0,00	0,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	2,0400	0,24	337 987,00	82 739,22
89	E1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,12000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,0000	0,12	15 036,58	1 804,39
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,6400	0,56	655,00	364,70
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,0200	0,12	337 987,00	41 369,61
90	E4701-046-02	ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПАРТЕРНОГО И ОБЫКНОВЕННОГО ГАЗОНА БЕЗ ВНЕСЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОЙ ЗЕМЛИ ВРУЧНУЮ	100М2	1,10000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2700	19,00	15 036,58	285 649,91
91	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТОПИЛ	МЗ	1,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,0900	36,14	15 036,58	543 346,82
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,2200	0,33	54 548,00	18 000,84
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,01	15 400 000,00	166 320,00
		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	МЗ	3,3800	5,07	4 870,00	24 690,90
		ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0380	0,06	2 650 000,00	151 050,00
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0044	0,01	8 130 435,00	53 416,96
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,1600	0,24	3 000 000,00	720 000,00
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,0600	0,09	3 000 000,00	270 000,00
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,8300	1,25	3 000 000,00	3 735 000,00
		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0020	0,00	2 540 000,00	7 467,60
92	E1001-087-01	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10МЗ	0,15000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5000	1,28	15 036,58	19 171,64
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6000	0,09	2 759,00	248,31
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1200	0,02	54 548,00	981,86
		ВОДА	МЗ	0,2300	0,03	0,00	0,00
		КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0001	0,00	4 250 000,00	76,50
		АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,0670	0,01	3 525 369,00	35 429,96
		КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,0100	0,00	3 600 000,00	5 400,00
		СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,0170	0,00	2 600 000,00	6 630,00
93	E1203-004-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	2,72000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,5300	104,80	15 036,58	1 575 857,64
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,4100	6,56	950,00	6 227,44
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,2900	0,79	127 627,00	100 672,18
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4000	1,09	54 548,00	59 348,22
		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645,0000	1754,40	85,00	149 124,00
		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х30	ШТ	81,0000	220,32	120,00	26 438,40
		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16,0000	43,52	2 500,00	108 800,00
94	C1	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ.0,5ММ	М2	288,32000		75 000,00	21 624 000,00
95	E1201-008-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,0000	12,60	15 036,58	189 460,91
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4300	0,09	54 548,00	4 691,13
		ПОВОККИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0950	0,02	2 650 000,00	50 350,00
		ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,00	9 221 000,00	553,26
96	C1	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М	20,00000		22 500,00	450 000,00

1	2	3	4	5,0000	6	7	8
97	E1201-009-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,24000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,4100	7,54	15 036,58	113 351,75
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0900	0,02	54 548,00	1 178,24
		ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОДИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,00	15 400 000,00	14 044,80
		ПОКОВКИ ОДИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,1690	0,04	2 650 000,00	107 484,00
98	C1	ВОДОСТОЧНЫЕ ЛОТКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М	24,00000		21 000,00	504 000,00
99	E1801-002-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0,21 [0,18]	КОТЕЛ	1,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,1400	50,14	15 036,58	753 934,12
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,5100	0,51	127 627,00	65 089,77
		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,6000	0,60	2 291,00	1 374,60
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,8900	1,89	4 656,00	8 799,84
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,4600	1,46	54 548,00	79 640,08
		ВОДА	М3	1,4000	1,40	0,00	0,00
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМНЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0001	0,00	10 168 000,00	813,44
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0014	0,00	14 900 000,00	20 562,00
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,2500	0,25	42 000,00	10 500,00
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0080	0,01	14 872 000,00	119 273,44
		ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,0010	0,00	2 700 000,00	2 700,00
		ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,0050	0,01	5 200 000,00	26 000,00
100	C1	КОТЛЫ ЭВАН 60КВТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РОССИЯ	КОМП	1,00000		11 043 478,00	11 043 478,00
101	E1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,1700	14,17	15 036,58	213 068,34
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,5200	0,52	4 656,00	2 421,12
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,03	54 548,00	1 636,44
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,0140	0,01	299 529,00	4 193,41
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0004	0,00	14 900 000,00	5 811,00
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,0700	0,07	42 000,00	2 940,00
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0013	0,00	14 872 000,00	18 887,44
102	C1	Насосы типа К 40-32-128 (К8/18), подача 9,5 м3/ч, напор 18 м	ШТ	1,00000		2 829 499,00	2 829 499,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				380 002 310,01
В ТОМ ЧИСЛЕ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			СУМ				105 778 021,79
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ				5 749 237,88
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ				254 540 507,33
ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 3% И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ			СУМ				12 727 025,37
ИТОГО			СУМ				378 794 792,37
ПРОЧНИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%			СУМ				70 872 505,65
ОБОРУДОВАНИЕ			СУМ				13 934 543,00
ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ			СУМ				278 690,86
ВСЕГО			СУМ				463 880 531,89
НДС 15%			СУМ				69 582 079,78
ВСЕГО С НДС			СУМ				533 462 611,67

Локал ресур... **ПРОВЕРИЛ**  **ТУРГУНОВ А.**  
 Tashkent... **СОСТАВИЛ**  **ТОХИРОВ А.**

Yig ma lokal sugatlar  
 3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni  
 Peshpisob hisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Qorabog'li tumanida qurilayotgan markaziy jamiya binosi" ob'ektining peshpisob hisoblari bo'yicha. Hisoblar o'z ichida: markaziy binoning daktilomasi asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Pol ostiga shag' at ta sharoitda ishlovchi beton pol qurish. Pol ostini suvdan ximoyalash. Polga keramlik pol qo'yilishi. Polga keramlik pol qo'yilishini yo'q qilish. Pol qirg'og'iga plastik plitkalar yopishtirish. Esik darazalarini buzish. Devlar qurilishini davom ettirish. Esik eshiklarini buzish. Eshik detallarini almashtirish. Keramogranit plitkalar qo'yilish. MDF turidagi...



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 07-06-2022 yil



4. Loyihalana yotgan ob'ektni loq muhandislik ta'minoti:

**Yig'ma ekspert xulosasi № 45912**

**Obyekt nomi** «Andijon viloyati Qorasuv shaxar Axborot-kutubxona markazini joriy ta`mirlash»

5. Ekspertiza natijalari:

**Buyurtmachi** - "Andijon AYBIL" XK

**Bosh loyihachi** - "Andijon AYBIL" XK

**Litsenziya** AL-000756 sonli O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 25.05.2020 yilda berilgan, cheksiz.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta`mirlash

**Murojaat raqami:** № 44941

**1. Loyihalash uchun asos**

Qorasuv shaxar Axborot-kutubxona markazining 2022 yildagi №6-sonli yig`ilish bayoni.

Buyurtmachi Qorasuv shaxar Axborot-kutubxona markazi boshlig`i tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 06.06.2022 yilda tuzilgan №45/2022-sonli shartnoma.

Buyurtmachi Qorasuv shaxar Axborot-kutubxona markazi tomonidan 18.04.2022 yildagi №17-sonli aloqa xati.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Qorasuv shaxar Axborot-kutubxona markazini joriy ta`mirlash" ob'ektning peshhisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Pol ostiga shag`al to`shama yotqizish. Beton pol quyish. Pol asosini suvdan ximoyalash. Polga keramik pol qoplama yotqizish. Polga granir pol qoplamasini yotqizish. Pol qirg`og`iga plastik plintus yopishtirish. Eski derazalarni buzish. Deraza oynaklarini almashtirish. Eski eshiklarni buzish. Eshik detallarini almashtirish. Keramogranit plitkadan plintuz yotqizish. MDF turidagi

eshiklarni o`rnatish. Alyumin profildagi eshiklarni o`rnatish. Tomdan to`lqinsimon asbestsement list (shifr)larni buzish. Alyumin profildagi vitraj va romlarni o`rnatish. Devor va shift yuzalarini tekislash. Devor yuzasini cho`qilash. Devor va shift yuzasini quruq gips qarishmasida tekislash. Devor va shift yuzasini suvli emulsiya bo`yog`i bilan bo`yash. Tekislangan shift yuzasini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Metal yuzalarini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Devor yuzasiga kafel yopishtirish. Fasad yuzasini suvli emulsiya bo`yog`i bilan bo`yash. Devor yuzasini oxak-sement qarishmasi bilan suvoq qilish. Pardoqlash ishlarini bajarish uchun havoza (lesa)larni o`rnatish va buzish. Fasad ayrim joylari (deraza tokchasiga, balkon, suv tushirish quvurlari)ga ruxlangan tunuka qoplash. Fasad yuzasiga travertin suvoq qilish. Sokol yuzasini oxak-sement qarishmasi bilan suvoq qilish. Sokol yuzasiga granit plitkasi yopishtirish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida santexnika, elektr tarmog`i va boshqa ish turlarini bajarish ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o`rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Ekspertiza tomonidan avval taqdim etilgan 05.05.2022 yil kungi №39736-sonli yig'ma ekspertiza xulosasi buyurtmachining 06.06.2022 yildagi №44941-sonli murojaati asosida bekor qilinadi.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 530636,036 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 2826,575 ming so'm qurilish materiallari narhlari va ishchilarning ish haqi hisobidan ortdi.

#### **7. Xulosalar.**

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Qorasuv shaxar Axborot-kutubxona markazini joriy ta`mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 879,339 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 533462,612 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich