

**“АНДИЖОН АЙБИЛ”  
ХУСУСИЙ ҚОРҶОНА**

---

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

---

# СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В МФЙ "ХАСАНМЕРГАН"  
В МАРХАМАТСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

копия. № \_\_\_\_\_

**Андижан - 2021 год**

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ХК "АНДИЖОН АЙБИЛ"  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В МФЙ "ХАСАНМЕРГАН" В  
МАРХАМАТСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ  
ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА  
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ  
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

ВРИО Директора:

УМАРОВ П.

Гл.инженер проекта:

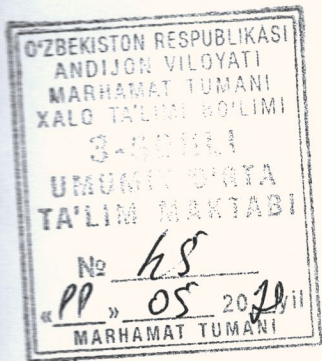
ТУРГУНОВ А.



Составлена на основании дефектного акта

Экз. \_\_\_\_\_

АНДИЖАН - 2021 год



«Андижон Айбил»  
Хусусий корхонаси рахбари  
О.Касимовга

### АЛОКА ХАТИ

№3 мактаб директори К.Муминова Сиздан Андижон вилояти Мархамат тумани «Хасанмерган» МФЙ ҳудудида жойлашган №3 мактаб жорий таъмирлаш ишлари учун лойиха-смета ҳужжатлари тайёрлаб, экспертизадан утказиб беришингизни сураймиз.

Тулови кафолатланади.

№3 мактаб директори



К.Муминова





**"ЎТВЕРЖДАЮ"**  
Отдел народного образования  
Мархаматского района Андижанской области

*М. Косимова*

2021 года.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Текущий ремонт школы № 3 в МФЙ "Хасанмерган" в Мархаматском районе Андижанской Области.

Мы нижеподписавшиеся, комиссия в составе: представителей заказчика - \_\_\_\_\_ и представители проектной организации; К.Косимова составили настоящий акт о том, что при обследовании и изучении объекта на территории школы № 3 выявлены следующие виды и объемы работ:

№	Наименование и виды работ	ед. изм	объемы
<b>Металлическая забор L=48м h=2м</b>			
Земляные работы			
1	Разработка грунта в ручную группа грунтов II	м3	7,7
Фундамент			
2	Щебеночная подготовка толщиной 100мм	м3	1,9
3	Монолитный ленточный фундамент Бетон В-15 L=48м	м3	15,4
4	Арматура АIII диаметром 12 L=200м	кг	177,6
5	Арматура АIII диаметром 8 L=105м	кг	41,5
6	Вертикальная обмазочная гидроизоляция фундаментов.	м2	38,4
7	Установка закладных деталей шт17	шт	17
8	Арматура АIII диаметром 16 L=34м	кг	53,72
9	Лист 300x300x10мм шт 17	кг	120,1
10	Устройство профил труба 80x80x3мм L=34м	кг	242,42
11	Устройство профил труба 40x40x2мм L=100м	кг	233
12	Устройство профил труба 20x20x2мм L=375м	кг	403,125
13	Металлическая ворота 4.0*2,5м	м2	10,0
14	Масляная окраска металический ворота и забор	м2	76,9
15	Водоземulsionная окраска стен	м2	38
<b>Забор из шлокаблок L=2м h=2м</b>			
Земляные работы			
16	Разработка грунта экскаватор 0,5 группа грунтов II	м3	0,5
Фундамент			
17	Щебеночная подготовка толщиной 100мм	м3	0,1
18	Монолитный ленточный фундамент Бетон В-15 L=2м	м3	0,8
19	Арматура АIII диаметром 12 L=10м	кг	8,9
20	Арматура АIII диаметром 8 L=6м	кг	2,4



21	Вертикальная обмазочная гидроизоляция фундаментов.	м2	4
<b>Несущие элементы</b>			
22	Кладка стен t=200мм из шлакоблок	м3/шт	0.5/30
23	Кладка стен t=200мм из шлакоблок тумба	м3/шт	0.6/20
Колонна шт 2 h=2.0м			
24	Бетон В-15	м3	0,4
25	Арматурная сетка диаметром 8 L=8м	кг	3,2
26	Арматурная сетка диаметром 12 L=8м	кг	7,1
Сейсмический пояс Лобщ=2м			
27	Бетон В-15	м3	0,1
28	Арматура АIII диаметром 8 L=4м	кг	1,6
29	Арматура АIII диаметром 12 L=4м	кг	3,6
30	Водоэмульсионная окраска стен	м2	2
<b>Стяжка</b>			
31	Устройство брусчатки	м2	171
32	Щебеночная подготовка толщиной 100мм	м3	90,5
33	Монолитный стяшек толщиной 60мм	м2	905
34	Дорожная сетка 150x150 д5 3000x1000	м2	520
<b>Уборная</b>			
Наружная отделка			
35	Насечка стен	м2	60
36	Шпаклевка стен	м2	60
37	Водоэмульсионная окраска стен	м2	60
38	Маслянная окраска дверных блоков из деревянных	м2	11,2
Потолок			
39	Маслянная окраска потолков	м2	32
Внутренняя отделка			
40	Насечка стен	м2	42
41	Шпаклевка стен	м2	42
42	Водоэмульсионная окраска стен	м2	42
43	Облицовки стен керамический плитки	м2	22
Пол			
44	Масленная окраска бетонных полов	м2	6,0
45	Вравняющей стяшек толщиной 50мм	м2	20,0
46	Устройство керамический плитки	м2	20,0
<b>КПП</b>			
Наружная отделка			
47	Насечка стен	м2	45
48	Шпаклевка стен	м2	45
49	Водоэмульсионная окраска стен	м2	45
50	Маслянная окраска стен	м2	9
51	Пожарный шкаф	шт	1
<b>Караульная</b>			
Наружная отделка			
52	Насечка стен	м2	96
53	Шпаклевка стен	м2	96
54	Водоэмульсионная окраска стен	м2	96
55	Маслянная окраска стен	м2	19,2
56	Маслянная окраска дверных блоков из деревянных	м2	11,76



Сборные железобитонные забор			
Земляные работы			
57	Разработка грунта экскаватор 0,5 группа грунтов II	м3	11,0
Фундамент			
58	Щебеночная подготовка толщиной 100мм	м3	2,7
59	Монолитный ленточный фундамент Бетон В-15 L=68.5м	м3	21,9
60	А III 12 L=280м	кг	248,6
61	А III 8 L=140м	кг	55,3
62	Вертикальная обмазочная гидроизоляция фундаментов.	м2	54,8
63	Устройство сборные железобитонные заборы L=68м h=2м	комп	34
64	Водоэмульсионная окраска стен	м2	329
Металлическое ограждение для котёл			
Земляные работы			
65	Разработка грунта вручную группа грунтов II	м3	0,3
Фундамент			
66	Щебеночная подготовка толщиной 100мм	м3	0,016
67	Монолитный ленточный фундамент Бетон В-15	м3	0,7
68	Арматура АIII диаметром 12 L=20м	кг	17,8
69	Арматура АIII диаметром 8 L=10м	кг	4,0
70	Установка закладных деталей шт4	шт	4
71	Арматура АIII диаметром 16 L=4м	кг	6,32
72	Лист 300x300x10мм шт 4	кг	2,8
73	Устройство монолитного пола толщиной 100мм	м2	6
74	Изготовление ограждения		
75	Устройство профил трубы 60x60x2мм L=20м	кг	71,8
76	Устройство профил трубы 80x40x2мм L=10м	кг	35,9
77	Устройство профил трубы 40x25x2мм L=70м	кг	130,2
78	Маслянная окраска метал.	м2	16,3
79	Устройство стен из профилированного листа толщиной 0.5мм	м2	25
80	Устройство кровли из профилированного листа толщиной 0.5мм	м2	8,7
81	Труба стальная Ф159х 4	пм	4
82	Котел Акс 50т	комп	1
83	Демонтаж Котел Акс 30т	комп	1
84	Ранее демонтированный Котел Акс 30т	комп	1
Электроосвещение			
85	Провод 2x2.5 ВВГ	пм	25
86	Светильник 18 Wt LED	шт	1
87	Включатель	шт	1
Мебелн и инвентар			
88	Школьная парта	шт	15
89	Школные стулья	шт	30

Представители заказчика:

Представитель проектной организации:

*К. Орзикулов*

*[Подпись]*

Косимов К



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В МФЙ "ХАСАНМЕРГАН" В МАРХАМАТСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

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

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

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

где:

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

#### I. Затраты на заработную плату;

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

$$Сзп = Тр \times Сч \times Ксс = 30671,323 \text{ тыс. сум}$$

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

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

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

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

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

где:

Змс-	Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону;	2370719	сум
Ф-	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 соответствии с ресурсной ведомостью и составляют для рабочих - строителей 1950,22 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 :

$$Сэм = ЭМ \times Цпр = 8102,743 \text{ тыс. сум}$$

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:

$$См = СМ1 + СМ2 + СМ3 + \dots + Смп = 114778,244 \text{ тыс. сум}$$

где:

СМ1, СМ2, СМ3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср,$$

где:

N - количество отдельного вида строительного материала ( изделия, конструкции),

требуемого для строительства объекта;

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

### IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$Зо = Зк + Зпр = 0$$

Зк - стоимость основного технологического оборудования.

Зпр - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

### V. Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$С \text{ трг} = 5465,631 \text{ тыс. сум}$$

где:

Стрг - 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 "СФЗ" Андижанской области

Пп - 28 729,637 тыс .сум

### VIII. прочие затраты заказчика

3100,844 тыс .сум

### IX. Страхования объектов .

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

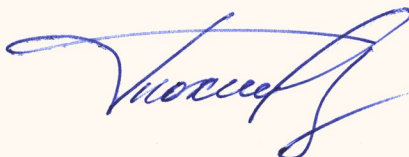
$$Ср = (См + Сзп + Сэм + Сп + Пп) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс. сум}$$

### 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 ШКОЛЫ №3 В МФЙ "ХАСАНМЕРГАН" В МАРХАМАТСКОМ РАЙОНЕ  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

(Наименование объекта , стройки)

№№ III	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	24 440,974
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	114 778,244
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	30 671,323
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	8 102,743
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	28 729,637
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>206 722,922</b>
10	<b>НДС 15%</b>	<b>31 008,438</b>
11	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	<b>237 731,360</b>

ИСПОЛНИТЕЛЬ





ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В МФЙ "ХАСАНМЕРГАН" В МАРХАМАТСКОМ РАЙОНЕ 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	4	5	6	5,00	6,00
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1950,22	15 727,10	30 671 323,08
	<b>Итого по трудовым ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			<b>30 671 323,08</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	13,16	117 865,90	1 550 746,32
2	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	2,96	8 600,00	25 497,28
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,38	71 969,23	27 175,58
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	8,61	3 200,00	27 544,22
5	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	214,23	3 200,00	685 526,40
6	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,23	3 200,00	16 732,06
7	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	44,54	37 305,00	1 661 684,08
8	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	0,66	10 500,00	6 942,60
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	31,75	86 104,50	2 733 833,37
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,48	97 636,70	46 719,16
11	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,94	8 600,00	16 718,40
12	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,64	1 500,00	2 455,73
13	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,92	1 500,00	1 372,89
14	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,31	3 200,00	4 206,40
15	ПЛЕТЕВОЗЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ДО 19 Т	МАШ.-Ч	0,42	0,00	0,00
16	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	38,31	3 600,00	137 925,40
17	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,08	35 480,00	2 916,46
18	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	1,00	3 200,00	3 212,16
19	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,32	3 200,00	1 030,02
20	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	88,04	3 200,00	281 735,68
21	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	90,24	3 600,00	324 847,55



1	4	5	6	5,00	6,00
22	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.Ч	0,57	42 390,00	24 213,17
23	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,96	57 883,16	460 600,28
24	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,61	76 172,75	46 130,22
25	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,32	3 600,00	11 939,08
26	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,29	3 600,00	1 038,64
<b>Итого по строительным машинам</b>		<b>СУМ</b>			<b>8 102 743,14</b>

*Строительные материалы, изделия и детали*

1	БРУСЧАТКА	М2	171,00	47 646,00	8 147 466,00
2	ВОДА	МЗ	55,72	0,00	0,00
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	0,33	315 154,00	104 000,82
4	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	2,00	750 000,00	1 503 562,50
5	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00	15 000 000,00	34 498,50
6	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01	8 000 000,00	42 223,60
7	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,01	350 000,00	3 526,60
8	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,24	8 000 000,00	1 944 480,00
9	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,46	6 300,00	15 503,04
10	ГРУНТОВКА	Т	0,04	6 300 000,00	275 562,00
11	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,00	6 250 000,00	31 018,75
12	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01	6 300 000,00	49 899,78
13	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,02	620 000,00	13 280,40
14	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,04	620 000,00	25 665,27
15	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,24	2 650 000,00	628 495,20
16	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,01	4 000 000,00	48 025,60
17	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,81	4 600,00	22 127,38
18	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,01	300 000,00	2 640,00
19	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,05	11 630 000,00	607 005,40
20	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,04	11 630 000,00	416 935,50
21	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,03	11 630 000,00	332 158,62
22	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,00	11 630 000,00	40 705,00
23	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,02	65 000,00	1 430,00
24	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,00	0,00	0,00
25	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,05	3 500,00	3 679,70
26	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,00	2 800 000,00	1 540,00
27	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,05	2 800 000,00	152 096,00
28	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,18	2 800 000,00	512 876,00
29	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,01	2 800 000,00	19 040,00



1	4	5	6	5,00	6,00
30	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	МЗ	0,00	2 800 000,00	10 080,00
31	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00	2 800 000,00	910,00
32	ЩЕБЕНЬ	МЗ	6,14	41 356,00	253 760,42
33	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	115,20	8 453,00	973 785,60
34	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,04	17 683 000,00	682 110,12
35	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	МЗ	0,00	2 800 000,00	2 800,00
36	ВЕТОШЬ	КГ	0,57	3 200,00	1 839,67
37	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	22,00	30 000,00	660 000,00
38	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	97,21	388 759,00	37 792 623,05
39	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,12	231 067,00	27 959,11
40	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,74	45 679,00	33 587,77
41	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,11	2 600,00	2 887,92
42	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	15,83	59 672,00	944 458,58
43	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	М2	10,00	750 000,00	7 500 000,00
44	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00	13 600 000,00	26 601,60
45	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00	1 100 000,00	358,60
46	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,00	10 500 000,00	32 518,50
47	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00	2 100 000,00	479,22
48	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00	11 630 000,00	32 098,80
49	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,50	12 500,00	6 250,00
50	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,02	10 500 000,00	168 420,00
51	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,00	350 000,00	700,00
52	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,01	500 000,00	5 000,00
53	ДЮБЕЛИ	КГ	0,45	6 500,00	2 925,00
54	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,33	6 500,00	2 112,50
55	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00	650 000,00	1 645,48
56	СКОБЫ	10ШТ	7,00	450,00	3 150,00
57	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,03	15 000,00	450,00
58	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	1,23	550,00	673,75
59	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,75	5 500,00	4 125,00
60	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,03	250 000,00	7 500,00
61	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,21	12 500,00	2 593,75
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>64 163 846,09</b>

**Ресурсы по проекту**

1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-12ММ	ТН	0,46	9 652 176,00	4 465 096,62
2	СБОРНЫЕ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЯ	КОМП	34,00	320 000,00	10 880 000,00
3	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-8ММ	ТН	0,11	9 652 176,00	1 044 365,44
4	ШЛАКОБЛОК ТУМБА	ШТ	20,00	3 800,00	76 000,00
5	ШЛАКОБЛОК	ШТ	30,00	2 800,00	84 000,00
6	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 20Х20Х2ММ	М	450,00	12 667,00	5 700 150,00
7	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40Х40Х2ММ	М	100,00	27 453,00	2 745 300,00



Программный комплекс ABC4-UZ (редакция 2021.1)Э10

1	4	5	6	5,00	6,00
8	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 80X80X3ММ	М	34,00	72 059,00	2 450 006,00
9	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 60X60X2ММ	М	20,00	42 300,00	846 000,00
10	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 80X40X2ММ	М	10,00	42 300,00	423 000,00
11	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40X25X2ММ	М	70,00	21 916,00	1 534 120,00
12	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ.0,5ММ	М2	35,72	65 000,00	2 321 930,00
13	КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ.2Х2,5ММ2	М	25,00	7 800,00	195 000,00
14	СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД 18ВТ	ШТ	1,00	35 749,00	35 749,00
15	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	1,00	13 000,00	13 000,00
16	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ.10ММ	ТН	0,12	14 000 000,00	1 722 000,00
17	Дорожная сетка 150x150 д5 3000x1000	М2	520,00	19 296,00	10 033 920,00
18	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-16ММ	ТН	0,06	9 652 176,00	579 130,56
<b>Итого ресурсы по проекту</b>		<b>СУМ</b>			<b>45 148 767,62</b>

**Оборудование по проекту**

1	ПОЖАРНЫЙ ШКАФ	ШТ	1,00	1 592 174,00	1 592 174,00
2	ШКОЛЬНАЯ ПАРТА СО СТУЛЬЯМИ	КОМП	15,00	780 000,00	11 700 000,00
3	КОТЕЛ АКС 50Т	КОМП	1,00	10 669 565,00	10 669 565,00
4	КОТЕЛ АКС 30Т РАНЕЕ ДЕМОНТИРОВАННЫЙ	КОМП	1,00	0,00	0,00
<b>Итого оборудование по проекту</b>		<b>СУМ</b>			<b>23 961 739,00</b>



наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В МФЙ "ХАСАНМЕРГАН" В МАРХАМАТСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА**

на

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость	172 048,42	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	30 671,32	чел.-ч

Составлена в текущих ценах

СУМ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5,0000	6	7,00	8,00
<b>РАЗДЕЛ 1.МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЕ</b>							
1	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,07700			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154,0000	11,86	15 727,10	186 491,90
2	E0801-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	МЗ	1,90000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4000	4,56	15 727,10	71 715,56
		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,15	71 969,23	10 939,32
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,4600	0,87	37 305,00	32 604,57
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9200	1,75	3 200,00	5 593,60
		ВОДА	МЗ	0,1500	0,29	0,00	0,00
		ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,3000	2,47	41 356,00	102 149,32
3	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100МЗ	0,15400			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,0400	68,69	15 727,10	1 080 296,74
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,2700	0,04	117 865,90	4 900,86
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,4200	3,30	3 200,00	10 555,78
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,8100	0,12	3 200,00	399,17
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,7600	19,06	3 600,00	68 612,54
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,8700	0,29	57 883,16	16 669,19
		ВОДА	МЗ	0,2830	0,04	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0130	0,00	8 000 000,00	16 016,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0250	0,00	350 000,00	1 347,50
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,00	4 000 000,00	18 664,80
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,1300	0,02	11 630 000,00	232 832,60
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,1400	0,02	2 800 000,00	60 368,00
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,4700	0,07	2 800 000,00	202 664,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5000	15,63	388 759,00	6 076 691,93
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2000	6,04	59 672,00	360 227,93
4	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-12ММ	ТН	0,17700		9 652 176,00	1 708 435,15
5	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-8ММ	ТН	0,04200		9 652 176,00	405 391,39
6	E1202-002-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,38400			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9000	11,48	15 727,10	180 572,23
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,0000	0,38	37 305,00	14 325,12
		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,0000	0,77	8 600,00	6 604,80
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2500	0,10	57 883,16	5 556,78
		МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,2440	0,09	2 650 000,00	248 294,40
7	E0601-015-08	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 20 КГ	Т	0,17400			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,2200	11,00	15 727,10	173 002,46
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,1500	0,03	86 104,50	2 247,33
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2100	0,04	57 883,16	2 115,05
8	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-16ММ	ТН	0,05400		9 652 176,00	521 217,50
9	C1	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ.10ММ	ТН	0,12000		14 000 000,00	1 680 000,00
10	ЦЗ801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,95700			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120,0000	114,84	15 727,10	1 806 099,70
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3000	0,29	3 200,00	918,72
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,5000	0,48	97 636,70	46 719,16
		ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,3700	1,31	1 500,00	1 966,64
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1000	1,05	3 200,00	3 368,64
		ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,8400	0,80	3 200,00	2 572,42



1	2	3	4	5,0000	6	7,00	8,00
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,3000	29,00	3 600,00	104 389,56
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5000	0,48	76 172,75	36 448,66
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,0000	0,96	3 600,00	3 445,20
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6000	2,49	4 600,00	11 445,72
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,02	11 630 000,00	266 004,85
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5000	0,48	2 600,00	1 244,10
		<b>МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 80X80X3ММ</b>	<b>М</b>	<b>34,00000</b>		<b>72 059,00</b>	<b>2 450 006,00</b>
		<b>МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40X40X2ММ</b>	<b>М</b>	<b>100,00000</b>		<b>27 453,00</b>	<b>2 745 300,00</b>
		<b>МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 20X20X2ММ</b>	<b>М</b>	<b>450,00000</b>		<b>12 667,00</b>	<b>5 700 150,00</b>
	<b>E0906-014-05</b>	<b>МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЙ</b>	<b>Т</b>	<b>0,95700</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,0700	61,31	15 727,10	964 306,73
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	7,7100	7,38	86 104,50	635 319,47
		ПЛЕТЕВОЗЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ДО 19 Т	МАШ.-Ч	0,4400	0,42	0,00	0,00
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	32,0100	30,63	3 600,00	110 280,85
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,3300	0,32	57 883,16	18 280,08
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,9500	0,91	3 600,00	3 272,94
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0003	0,00	15 000 000,00	4 306,50
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0000	0,00	8 000 000,00	76,56
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,7000	0,67	4 600,00	3 081,54
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0300	0,03	11 630 000,00	333 897,30
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,2100	0,20	2 600,00	522,52
	<b>E0904-015-01 ДОП. 6</b>	<b>УСТАНОВКА ВОРОТ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИ ПОЛОТНАМИ И КАЛИТКАМИ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,10000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	195,9700	19,60	15 727,10	308 203,90
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	8,5000	0,85	86 104,50	73 188,83
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,8600	0,39	3 600,00	1 389,60
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,4600	0,25	57 883,16	14 239,26
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0044	0,00	11 630 000,00	5 117,20
		ВОРОТА РАСПАШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	М2	100,0000	10,00	750 000,00	7 500 000,00
	<b>E1504-030-02</b>	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,76900</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,2100	9,39	15 727,10	147 669,41
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0300	0,02	57 883,16	1 335,36
		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2000	2,46	6 300,00	15 503,04
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0273	0,02	17 683 000,00	371 231,60
		ВЕТОШЬ	КГ	0,1000	0,08	3 200,00	246,08
	<b>E1504-014-03</b>	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,38000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,7400	2,56	15 727,10	40 280,24
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1600	0,06	1 500,00	91,20
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,02	57 883,16	1 099,78
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0380	0,01	8 000 000,00	115 520,00
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1</b>	<b>СУМ</b>				<b>37 356 042,90</b>
		<b>РАЗДЕЛ 2. ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ ШЛАКОБЛОКА 2М</b>					
	<b>E0102-057-02</b>	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100М3</b>	<b>0,00500</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154,0000	0,77	15 727,10	12 109,86
	<b>E0801-002-02 ДОП. 3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО</b>	<b>МЗ</b>	<b>0,10000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4000	0,24	15 727,10	3 774,50
		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,01	71 969,23	575,75
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,4600	0,05	37 305,00	1 716,03
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9200	0,09	3 200,00	294,40
		ВОДА	МЗ	0,1500	0,02	0,00	0,00
		ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,3000	0,13	41 356,00	5 376,28
	<b>E0601-001-22</b>	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ</b>	<b>100М3</b>	<b>0,00800</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,0400	3,57	15 727,10	56 119,31
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,2700	0,00	117 865,90	254,59
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,4200	0,17	3 200,00	548,35
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,8100	0,01	3 200,00	20,74
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,7600	0,99	3 600,00	3 564,29
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,8700	0,01	57 883,16	865,93
		ВОДА	МЗ	0,2830	0,00	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0130	0,00	8 000 000,00	832,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0250	0,00	350 000,00	70,00
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,00	4 000 000,00	969,60
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,1300	0,00	11 630 000,00	12 095,20
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,1400	0,00	2 800 000,00	3 136,00
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,4700	0,00	2 800 000,00	10 528,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5000	0,81	388 759,00	315 672,31
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2000	0,31	59 672,00	18 713,14



1	2	3	4	5,0000	6	7,00	8,00
21	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-12ММ	ТН	0,00890		9 652 176,00	85 904,37
22	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-8ММ	ТН	0,00240		9 652 176,00	23 165,22
23	E1202-002-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБЕЗМОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	0,04000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9000	1,20	15 727,10	18 809,61
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,0000	0,04	37 305,00	1 492,20
		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,0000	0,08	8 600,00	688,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2500	0,01	57 883,16	578,83
		МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,2440	0,01	2 650 000,00	25 864,00
24	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	1,10000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,4300	4,87	15 727,10	76 638,14
		ВОДА	МЗ	0,2600	0,29	0,00	0,00
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,00	2 800 000,00	1 540,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,1100	0,12	231 067,00	27 959,11
25	C1	ШЛАКОБЛОК	ШТ	30,00000		2 800,00	84 000,00
26	C1	ШЛАКОБЛОК ТУМБА	ШТ	20,00000		3 800,00	76 000,00
27	E0601-026-04	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100МЗ	0,00400			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1569,4000	6,28	15 727,10	98 728,42
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,2700	0,00	117 865,90	127,30
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	61,8800	0,25	3 200,00	792,06
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,9000	0,01	3 200,00	24,32
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	124,9500	0,50	3 600,00	1 799,28
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2700	0,02	57 883,16	988,64
		ВОДА	МЗ	0,2500	0,00	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0450	0,00	8 000 000,00	1 440,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,0840	0,00	350 000,00	117,60
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,1500	0,00	11 630 000,00	6 978,00
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	1,7000	0,01	2 800 000,00	19 040,00
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ, 2 СОРТА	МЗ	0,2500	0,00	2 800 000,00	2 800,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5000	0,41	388 759,00	157 836,15
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	135,0000	0,54	59 672,00	32 222,88
28	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-12ММ	ТН	0,00710		9 652 176,00	68 530,45
29	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-8ММ	ТН	0,00320		9 652 176,00	30 886,96
30	E0601-035-01	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100МЗ	0,00100			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1016,2600	1,02	15 727,10	15 982,82
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,2700	0,00	117 865,90	31,82
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	49,0900	0,05	3 200,00	157,09
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	208,2500	0,21	3 600,00	749,70
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,2300	0,00	57 883,16	71,20
		ВОДА	МЗ	0,1200	0,00	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0370	0,00	8 000 000,00	296,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,0400	0,00	350 000,00	14,00
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,2500	0,00	4 000 000,00	1 000,00
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,2500	0,00	11 630 000,00	2 907,50
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,8100	0,00	2 800 000,00	2 268,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5000	0,10	388 759,00	39 459,04
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	77,9000	0,08	59 672,00	4 648,45
31	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-12ММ	ТН	0,00360		9 652 176,00	34 747,83
32	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-8ММ	ТН	0,00160		9 652 176,00	15 443,48
33	E1504-014-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	0,02000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,7400	0,13	15 727,10	2 120,01
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1600	0,00	1 500,00	4,80
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,00	57 883,16	57,88
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0380	0,00	8 000 000,00	6 080,00
34	E1101-025-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	1,71000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,8000	162,11	15 727,10	2 549 488,08
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,8300	4,84	117 865,90	570 388,45
		БРУСЧАТКА	М2	100,0000	171,00	47 646,00	8 147 466,00
		ВОДА	МЗ	2,5000	4,28	0,00	0,00
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,4300	0,74	45 679,00	33 587,77
35	E1101-002-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	90,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4000	216,00	15 727,10	3 397 052,74
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0900	8,10	117 865,90	954 713,79
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,4600	41,40	37 305,00	1 544 427,00



1	2	3	4	5,0000	6	7,00	8,00
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9300	83,70	3 200,00	267 840,00
		ВОДА	МЗ	0,1500	13,50	0,00	0,00
		ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,2800	115,20	8 453,00	973 785,60
36	E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	100М2	9,05000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,6500	367,88	15 727,10	5 785 723,39
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7000	42,54	3 200,00	136 112,00
		ВОДА	МЗ	3,5000	31,68	0,00	0,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	2,0400	18,46	388 759,00	7 177 268,66
37	E1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=8	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03</b>	100М2	9,05000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,0000	36,20	15 727,10	569 320,88
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,5600	167,97	3 200,00	537 497,60
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	4,0800	36,92	388 759,00	14 354 537,32
38	C1	Дорожная сетка 150x150 д5 3000x1000	м2	520,00000		19 296,00	10 033 920,00
Итого прямые затраты по разделу 2			СУМ				58 451 356,72
<b>РАЗДЕЛ 3.УБОРНАЯ</b>							
39	E1502-031-08	<b>НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН</b>	100М2	0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,0000	22,20	15 727,10	349 141,53
40	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	0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,0000	33,60	15 727,10	528 430,43
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,02	117 865,90	2 828,78
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,6700	1,00	3 200,00	3 206,40
		ВОДА	МЗ	0,6300	0,38	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,8250	0,50	750 000,00	371 250,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,0180	0,01	6 300 000,00	68 040,00
41	E1504-014-03	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ</b>	100М2	0,60000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,7400	4,04	15 727,10	63 600,38
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1600	0,10	1 500,00	144,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,03	57 883,16	1 736,49
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0380	0,02	8 000 000,00	182 400,00
42	E1504-025-04 ДОП. 4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ</b>	100М2	0,11200			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,7300	10,39	15 727,10	163 337,84
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0900	0,01	57 883,16	583,46
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0025	0,00	6 300 000,00	1 764,00
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0410	0,00	620 000,00	2 847,04
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8400	0,09	3 500,00	329,28
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0247	0,00	17 683 000,00	48 997,47
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,03	3 200,00	111,10
43	E1504-025-09 ДОП. 4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ</b>	100М2	0,32000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62,7000	20,06	15 727,10	315 548,45
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1100	0,04	57 883,16	2 037,49
		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,00	6 250 000,00	17 800,00
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0130	0,00	6 300 000,00	26 208,00
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0550	0,02	620 000,00	10 912,00
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8400	0,27	3 500,00	940,80
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0210	0,01	17 683 000,00	118 829,76
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,10	3 200,00	317,44
44	E1502-031-08	<b>НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН</b>	100М2	0,42000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,0000	15,54	15 727,10	244 399,07
45	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	0,42000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,0000	23,52	15 727,10	369 901,30
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,02	117 865,90	1 980,15
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,6700	0,70	3 200,00	2 244,48
		ВОДА	МЗ	0,6300	0,26	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,8250	0,35	750 000,00	259 875,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,0180	0,01	6 300 000,00	47 628,00



1	2	3	4	5,0000	6	7,00	8,00
46	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,42000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9000	18,02	15 727,10	283 370,82
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1500	0,06	57 883,16	3 646,64
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0630	0,03	8 000 000,00	211 680,00
		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0510	0,02	620 000,00	13 280,40
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,8400	0,35	3 500,00	1 234,80
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,13	3 200,00	416,64
47	E1501-019-01	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,22000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	228,0000	50,16	15 727,10	788 871,14
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,01	117 865,90	1 296,52
		ВОДА	M3	0,4650	0,10	0,00	0,00
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5000	0,33	315 154,00	104 000,82
		ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,0400	0,01	300 000,00	2 640,00
		ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	0,1000	0,02	65 000,00	1 430,00
		ВЕТОШЬ	КГ	0,5000	0,11	3 200,00	352,00
		ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100,0000	22,00	30 000,00	660 000,00
48	E1101-011-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,6500	8,13	15 727,10	127 861,29
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,7000	0,94	3 200,00	3 008,00
		ВОДА	M3	3,5000	0,70	0,00	0,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	2,0400	0,41	388 759,00	158 613,67
49	E1101-011-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100M2	0,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,0000	0,60	15 727,10	9 436,26
		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,9200	2,78	3 200,00	8 908,80
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	3,0600	0,61	388 759,00	237 920,51
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3			СУМ				5 825 338,45

## РАЗДЕЛ 4.КПП

50	E1502-031-08	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	0,45000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,0000	16,65	15 727,10	261 856,15
51	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,45000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,0000	25,20	15 727,10	396 322,82
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,02	117 865,90	2 121,59
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,6700	0,75	3 200,00	2 404,80
		ВОДА	M3	0,6300	0,28	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,8250	0,37	750 000,00	278 437,50
		ГРУНТОВКА	Т	0,0180	0,01	6 300 000,00	51 030,00
52	E1504-014-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	0,45000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,7400	3,03	15 727,10	47 700,28
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1600	0,07	1 500,00	108,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,02	57 883,16	1 302,37
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0380	0,02	8 000 000,00	136 800,00
53	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,09000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,0100	4,59	15 727,10	72 201,53
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1100	0,01	57 883,16	573,04
		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00	6 250 000,00	4 218,75
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,00	6 300 000,00	6 407,10
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0510	0,00	620 000,00	2 845,80
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,8400	0,08	3 500,00	264,60
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0184	0,00	17 683 000,00	29 235,30
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,03	3 200,00	89,28
54	C1	ШКОЛЬНАЯ ПАРТА СО СТУЛЬЯМИ	КОМП	15,00000		780 000,00	11 700 000,00
55	C1	ПОЖАРНЫЙ ШКАФ	ШТ	1,00000		1 592 174,00	1 592 174,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 4			СУМ				14 586 092,91

## РАЗДЕЛ 5.КАРАУЛЬНАЯ

56	E1502-031-08	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН	100M2	0,96000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,0000	35,52	15 727,10	558 626,45
57	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	0,96000			



1	2	3	4	5,0000	6	7,00	8,00
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56,0000	53,76	15 727,10	845 488,68
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0400	0,04	117 865,90	4 526,05
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,6700	1,60	3 200,00	5 130,24
		ВОДА	МЗ	0,6300	0,60	0,00	0,00
		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,8250	0,79	750 000,00	594 000,00
		ГРУНТОВКА	Т	0,0180	0,02	6 300 000,00	108 864,00
58	E1504-014-03	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,96000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,7400	6,47	15 727,10	101 760,60
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1600	0,15	1 500,00	230,40
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,05	57 883,16	2 778,39
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0380	0,04	8 000 000,00	291 840,00
59	E1504-025-08 ДОП. 4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,19200</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,0100	9,79	15 727,10	154 029,92
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1100	0,02	57 883,16	1 222,49
		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00	6 250 000,00	9 000,00
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,00	6 300 000,00	13 668,48
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0510	0,01	620 000,00	6 071,04
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8400	0,16	3 500,00	564,48
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0184	0,00	17 683 000,00	62 368,65
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,06	3 200,00	190,46
60	E1504-025-04 ДОП. 4	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,11760</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,7300	10,91	15 727,10	171 504,74
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0900	0,01	57 883,16	612,64
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0025	0,00	6 300 000,00	1 852,20
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0410	0,00	620 000,00	2 989,39
		ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,00	0,00	0,00
		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8400	0,10	3 500,00	345,74
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0247	0,00	17 683 000,00	51 447,34
		ВЕТОШЬ	КГ	0,3100	0,04	3 200,00	116,66
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 5			СУМ				2 989 229,05
<b>РАЗДЕЛ 6.СБОРНОЕ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЕ</b>							
61	E0102-057-02	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,11000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154,0000	16,94	15 727,10	266 417,01
62	E0801-002-02 ДОП. 3	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО</b>	<b>МЗ</b>	<b>2,70000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4000	6,48	15 727,10	101 911,58
		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,0800	0,22	71 969,23	15 545,35
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,4600	1,24	37 305,00	46 332,81
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9200	2,48	3 200,00	7 948,80
		ВОДА	МЗ	0,1500	0,41	0,00	0,00
		ЩЕБЕНЬ	МЗ	1,3000	3,51	41 356,00	145 159,56
63	E0601-001-22	<b>УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ</b>	<b>100МЗ</b>	<b>0,21900</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,0400	97,68	15 727,10	1 536 266,14
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,2700	0,06	117 865,90	6 969,41
		ВИБАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,4200	4,69	3 200,00	15 011,14
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,8100	0,18	3 200,00	567,65
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,7600	27,10	3 600,00	97 572,38
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,8700	0,41	57 883,16	23 704,89
		ВОДА	МЗ	0,2830	0,06	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0130	0,00	8 000 000,00	22 776,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0250	0,01	350 000,00	1 916,25
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,01	4 000 000,00	26 542,80
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,1300	0,03	11 630 000,00	331 106,10
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,1400	0,03	2 800 000,00	85 848,00
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,4700	0,10	2 800 000,00	288 204,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5000	22,23	388 759,00	8 641 529,43
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2000	8,58	59 672,00	512 272,19
64	С1	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-12ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0,24800</b>		9 652 176,00	2 393 739,65
65	С1	<b>ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-8ММ</b>	<b>ТН</b>	<b>0,05500</b>		9 652 176,00	530 869,68
66	E1202-002-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБЕЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,54800</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9000	16,39	15 727,10	257 691,61
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,0000	0,55	37 305,00	20 443,14



1	2	3	4	5,0000	6	7,00	8,00
		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2,0000	1,10	8 600,00	9 425,60
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1500	0,08	35 480,00	2 916,46
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2500	0,14	57 883,16	7 929,99
		МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,2440	0,13	2 650 000,00	354 336,80
67	E0701-054-02	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 3 М	100М	0,68000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91,0000	61,88	15 727,10	973 192,70
		АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ.-Ч	4,3600	2,96	8 600,00	25 497,28
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	32,3700	22,01	86 104,50	1 895 297,81
		ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	0,8400	0,57	42 390,00	24 213,17
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,7700	1,88	57 883,16	109 028,72
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0045	0,00	11 630 000,00	35 587,80
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,4500	0,31	388 759,00	118 960,25
68	C1	СБОРНЫЕ Ж/Б ОГРАЖДЕНИЯ	КОМП	34,00000		320 000,00	10 880 000,00
69	E1504-014-03	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	3,29000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,7400	22,17	15 727,10	348 742,06
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1600	0,53	1 500,00	789,60
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0500	0,16	57 883,16	9 521,78
		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0380	0,12502	8 000 000,00	1 000 160,00
			СУМ				31 171 945,60
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 6							
<b>РАЗДЕЛ 7.КОТЕЛЬНАЯ</b>							
70	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,00300			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154,00000	0,46	15 727,10	7 265,92
71	E0801-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ЩЕБЕНОЧНОГО	М3	0,02000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,40000	0,05	15 727,10	754,90
		АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08000	0,00	71 969,23	115,15
		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46000	0,01	37 305,00	343,21
		ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92000	0,02	3 200,00	58,88
		ВОДА	М3	0,15000	0,00	0,00	0,00
		ЩЕБЕНЬ	М3	1,30000	0,03	41 356,00	1 075,26
72	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,00700			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04000	3,12	15 727,10	49 104,40
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27000	0,00	117 865,90	222,77
		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,42000	0,15	3 200,00	479,81
		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81000	0,01	3 200,00	18,14
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76000	0,87	3 600,00	3 118,75
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87000	0,01	57 883,16	757,69
		ВОДА	М3	0,28300	0,00	0,00	0,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01300	0,00	8 000 000,00	728,00
		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,02500	0,00	350 000,00	61,25
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,03030	0,00	4 000 000,00	848,40
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13000	0,00	11 630 000,00	10 583,30
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14000	0,00	2 800 000,00	2 744,00
		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47000	0,00	2 800 000,00	9 212,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	101,50000	0,71	388 759,00	276 213,27
		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,20000	0,27	59 672,00	16 374,00
73	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-16ММ	ТН	0,00600		9 652 176,00	57 913,06
74	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-12ММ	ТН	0,01800		9 652 176,00	173 739,17
75	C1	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-8ММ	ТН	0,00400		9 652 176,00	38 608,70
76	C1	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩ.10ММ	ТН	0,00300		14 000 000,00	42 000,00
77	E1101-014-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОЛОВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	0,06000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,30000	1,82	15 727,10	28 591,86
		КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02000	0,66	10 500,00	6 942,60
		ВОДА	М3	0,50000	0,03	0,00	0,00
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	М3	0,06000	0,00	2 800 000,00	10 080,00
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	10,20000	0,61	388 759,00	237 920,51
78	Ц3801-003-04 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,23800			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	120,00000	28,56	15 727,10	449 165,86
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,30000	0,07	3 200,00	228,48
		ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,37000	0,33	1 500,00	489,09
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,10000	0,26	3 200,00	837,76
		ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84000	0,20	3 200,00	639,74
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,30000	7,21	3 600,00	25 961,04
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,50000	0,12	76 172,75	9 064,56
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,00000	0,24	3 600,00	856,80
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,60000	0,62	4 600,00	2 846,48



1	2	3	4	5,0000	6	7,00	8,00
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,02390	0,01	11 630 000,00	66 153,77
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,50000	0,12	2 600,00	309,40
79	C1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 60X60X2ММ	М	20,00000		42 300,00	846 000,00
80	C1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 80X40X2ММ	М	10,00000		42 300,00	423 000,00
81	C1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40X25X2ММ	М	70,00000		21 916,00	1 534 120,00
82	E0906-014-05	<b>МОНТАЖ КОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЙ</b>	Т	<b>0,23800</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,07000	15,25	15 727,10	239 817,14
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,23000	0,05	86 104,50	4 713,36
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	32,01000	7,62	3 600,00	27 426,17
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33000	0,08	57 883,16	4 546,14
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,95000	0,23	3 600,00	813,96
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00030	0,00	15 000 000,00	1 071,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00	8 000 000,00	19,04
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,70000	0,17	4 600,00	766,36
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,03000	0,01	11 630 000,00	83 038,20
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,21000	0,05	2 600,00	129,95
83	E1303-002-04	<b>ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021</b>	100М2	<b>0,16300</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31000	0,87	15 727,10	13 612,27
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	117 865,90	192,12
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	1 500,00	2,45
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	57 883,16	94,35
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12000	0,18	3 600,00	657,22
		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,01200	0,00	13 600 000,00	26 601,60
		КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00200	0,00	1 100 000,00	358,60
84	E1303-004-26	<b>ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115</b>	100М2	<b>0,16300</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83000	0,62	15 727,10	9 818,27
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	117 865,90	192,12
		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	1 500,00	2,45
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	57 883,16	94,35
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65000	0,11	3 600,00	381,42
		ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,01900	0,00	10 500 000,00	32 518,50
		УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00140	0,00	2 100 000,00	479,22
85	E0904-006-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>МОНТАЖ ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М</b>	100М2	<b>0,25000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	105,28000	26,32	15 727,10	413 937,17
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41000	0,60	3 200,00	1 928,00
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,34000	0,09	86 104,50	7 318,88
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,18000	0,05	3 600,00	162,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,50000	0,13	57 883,16	7 235,40
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,36000	0,84	3 600,00	3 024,00
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00700	0,00	15 000 000,00	26 250,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00002	0,00	8 000 000,00	40,00
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,98000	0,75	4 600,00	3 427,00
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00340	0,00	11 630 000,00	9 885,50
		КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00015	0,00	0,00	0,00
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00130	0,00	2 800 000,00	910,00
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,90300	0,23	2 600,00	586,95
86	C1	<b>СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ,0,5ММ</b>	М2	<b>26,50000</b>		65 000,00	1 722 500,00
87	E0904-002-01	<b>МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М</b>	100М2	<b>0,08700</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	35,50000	3,09	15 727,10	48 573,14
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41000	0,21	3 200,00	670,94
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,21000	0,02	86 104,50	1 573,13
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,18000	0,02	3 600,00	56,38
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,32000	0,03	57 883,16	1 611,47
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68000	0,15	3 600,00	526,18
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00220	0,00	15 000 000,00	2 871,00
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,40000	0,12	4 600,00	560,28
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00061	0,00	11 630 000,00	617,20
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,42000	0,04	2 600,00	95,00
88	C1	<b>СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩ,0,5ММ</b>	М2	<b>9,22200</b>		65 000,00	599 430,00
89	E1801-002-01 ШНК4.02.00-04 П.3.3Г КЗТР=0,6, КЭМ=0,6, КМР=0	<b>ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ</b>	КОТЕЛ	<b>1,00000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,14000	50,14	15 727,10	788 556,59



1	2	3	4	5,0000	6	7,00	8,00
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,30600	0,31	86 104,50	26 347,98
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,13400	1,13	3 600,00	4 082,40
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,87600	0,88	57 883,16	50 705,65
90	E1801-002-01	<b>УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТУРНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч], ДО 0,21 [0,18]</b>	<b>КОТЕЛ</b>	<b>2,00000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,14000	100,28	15 727,10	1 577 113,19
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,51000	1,02	86 104,50	87 826,59
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,89000	3,78	3 600,00	13 608,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,46000	2,92	57 883,16	169 018,83
		ВОДА	МЗ	1,40000	2,80	0,00	0,00
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00	11 630 000,00	32 098,80
		ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,25000	0,50	12 500,00	6 250,00
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00802	0,02	10 500 000,00	168 420,00
		ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,00100	0,00	350 000,00	700,00
		ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,00500	0,01	500 000,00	5 000,00
91	C1	<b>КОТЕЛ АКС 50Т</b>	<b>КОМП</b>	<b>1,00000</b>		10 669 565,00	<b>10 669 565,00</b>
92	C1	<b>КОТЕЛ АКС 30Т РАННЕЕ ДЕМОНТИРОВАННЫЙ</b>	<b>КОМП</b>	<b>1,00000</b>		0,00	<b>0,00</b>
93	Ц0802-403-03	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>	<b>100М</b>	<b>0,25000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,00000	9,25	15 727,10	145 475,64
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,01	76 172,75	571,30
		ДЮБЕЛИ	КГ	1,80000	0,45	6 500,00	2 925,00
		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,30000	0,33	6 500,00	2 112,50
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01000	0,00	650 000,00	1 625,00
		СКОБЫ	10ШТ	28,00000	7,00	450,00	3 150,00
		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12000	0,03	15 000,00	450,00
		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,90000	1,23	550,00	673,75
		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3,00000	0,75	5 500,00	4 125,00
		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12000	0,03	250 000,00	7 500,00
		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83000	0,21	12 500,00	2 593,75
94	C1	<b>КАБЕЛЬ ВВГ СЕЧ.2Х2,5ММ2</b>	<b>М</b>	<b>25,00000</b>		7 800,00	<b>195 000,00</b>
95	Ц0803-593-21МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	<b>СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ</b>	<b>100 ШТ</b>	<b>0,01000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,56000	0,79	15 727,10	12 355,21
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02000	0,00	76 172,75	15,23
96	C1	<b>СВЕТИЛЬНИК ТИПА ЛЕД 18ВТ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,00000</b>		35 749,00	<b>35 749,00</b>
97	Ц0803-591-02	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,01000</b>			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,20000	0,32	15 727,10	5 064,12
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04000	0,00	76 172,75	30,47
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00	650 000,00	20,48
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102,00000	1,02	0,00	0,00
98	C1	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,00000</b>		13 000,00	<b>13 000,00</b>
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 7			СУМ				<b>21 668 413,30</b>
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				<b>172 048 418,93</b>
В ТОМ ЧИСЛЕ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			СУМ				<b>30 671 323,08</b>
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ				<b>8 102 743,14</b>
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ				<b>109 312 613,72</b>
ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 3% И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ			СУМ				<b>5 465 630,69</b>
ИТОГО			СУМ				<b>153 552 310,62</b>
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%			СУМ				<b>28 729 637,32</b>
ОБОРУДОВАНИЕ			СУМ				<b>23 961 739,00</b>
ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ			СУМ				<b>479 234,78</b>
ВСЕГО			СУМ				<b>206 722 921,71</b>
НДС 15%			СУМ				<b>31 008 438,26</b>
ВСЕГО С НДС			СУМ				<b>237 731 359,97</b>

ПРОВЕРИЛ

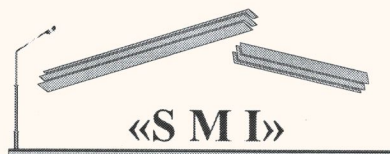
ТУРГУНОВ А.

СОСТАВИЛ

ТОХИРОВ А.



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



O'ZBEKISTON  
RESPUBLIKASI ANDIJON  
VILOYATI  
ANDIJON SH.  
«S M I» MAS'ULIYATI  
CHEKLANGAN JAMIYATI

Andijon viloyati, Andijon shahar, A.Fitrat ko'chasida, Andijon IIV/R: 2020 8000 7051 0051 1001 MFO:00069  
INN: 306537275 "Asaka banki" ATB Andijon viloyati filiali Tel.: (90)543-93-93, (33)593-93-93

«30» Сентября 2021 года.



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ООО «S M I»

Ж. Солохитдинов

Номер свидетельства: КЭЭ-000098 от 20.10.2020 года

## ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ № СМИ-2021/106-10 (ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ)

К расчету стартовой стоимости: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ШКОЛЫ №3 В  
МФЙ "ХАСАНМЕРГАН" В МАРХАМАТСКОМ РАЙОНЕ  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

Заказчик – ООО "Нурли Равон Йул"  
Источник финансирования – собственные средства.  
Генпроектировщик – ООО "Нурли Равон Йул"  
Лицензия: №001976 от 01.03.2016г. бессрочные  
Генподрядчик – хоз. способом.

### 1,Основание для разработки стартовых цен.

- 1.1. Письмо заказ заказчика от 2021г.
- 1.2. Дефектный акт, утвержденный заказчиком от 2021г.

### 2,Материалы представленные на рассмотрение:

- 2.1. Заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 246 758,917 тыс.сум с НДС.
- 2.2. Локальные ресурсные ведомости.
- 2.3. Пояснительная записка.
- 2.4. Сводная ресурсная ведомость.

### 3,Краткая информация по расчету.

3.1. Расчетом стартовой стоимости: Текущий ремонт школы №3 в МФЙ "Хасанмерган" в Мархаматском районе Андижанской области, согласно утвержденного дефектного акта предусматриваются следующие работы: насечка поверхности стен, сплошное выравнивание поверхностей



(однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями: толщиной до 10 мм стен, улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений проемов дверных, улучшенная окраска масляными составами по штукатурке потолков, устройство стяжек бетонных толщиной 20 мм, металлическое ограждение, ограждение из шлакоблока 2м.

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

3.3. В основе расчета использован "Ресурсный метод".

#### **4. Результаты рассмотрения.**

4.1. Откорректированная пояснительная записка.

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

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

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

4.4. Затраты заказчика не учтены.

4.5. Коэффициент риска не учтен.

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

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

#### **5. Выводы:**

5.1. Расчет стоимости: «Текущий ремонт школы №3 в МФЙ "Хасанмерган" в Мархаматском районе Андижанской области, рекомендуется дальнейшему рассмотрению и утверждению сумма 237 731,360 тыс.сум с НДС, снижение 9 027,557 тыс.сум за счет исключения прочих затрат заказчика.

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

Главный специалист:

