

Республика Узбекистан
ООО THE BEST UNIQUE PROJEST

ЛИЦЕНЗИЯ №АЛ-00177903-05-2021 г

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**Объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МОНУМЕНТА СКОРБЯЩАЯ МАТЬ
В Г.ГАЗАЛКЕНТ БОСТАНЛЫКСКОГО РАЙОНА ТАШКЕНТСКАЯ
ОБЛАСТЬ.**

(С учетом замечаний экспертизы)

Ташкент – 2022 г.

Республика Узбекистан
ООО THE BEST UNIQUE PROJEST

ЛИЦЕНЗИЯ №АЛ-001779 03-05-2021 г

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МОНУМЕНТА СКОРБЯЩАЯ МАТЬ
В Г.ГАЗАЛКЕНТ БОСТАНЛЫКСКОГО РАЙОНА ТАШКЕНТСКАЯ
ОБЛАСТЬ.

(С учетом замечаний экспертизы)



Директор :

Одилов М.М

ГИП:

П.У.Мамадалиев

Ташкент – 2022 г.

Сметная стоимость текущего ремонта
объекта в договорных текущих ценах:

Текущий ремонт монумента Скорбящая мать в г.Газалкент
Бостанлыкского района Ташкентская область

После экспертизы

Составлена в ценах на 1 квартал 2022г.

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (тыс. сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель, и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	2 858,640
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	335 918,620
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	180 531,859
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	19 741,204
5	Перевозка грузов	0,000
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты подрядчика 19%	101 876,420
8	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
10	ИТОГО: стоимость строительства в договорных текущих ценах	640 926,743
11	НДС 15%	96 139,011
12	ИТОГО: стоимость строительства в текущих ценах с НДС	737 065,755



Директор:

Одилов М.М

У.П.Мамадалиев

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ТЕКУЩЕГО РЕМОНТА К ПРОЕКТУ:

Текущий ремонт монумента Скорбящая мать в г. Газалкент Бустанлыкского района Ташкентской области

Расчетная стоимость определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226. Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчетная стоимость в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (C_0 + C_m + C_{зп} + C_{стр} + C_{эм} + C_{п} + C_{пз} + C_{р}) \times K_p, \text{ где:}$$

C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{зп}$ - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{стр}$ - затраты на транспортные расходы;

$C_{п}$ - прочие затраты подрядчика;

$C_{пз}$ - прочие затраты заказчика;

$C_{п}$ - прочие затраты производственного характера;

$C_{р}$ - затраты на страхование строительства объектов;

K_p - коэффициент риска.

1. Затраты на заработную плату

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

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_{ч} \times K_{сс},$$

Где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_{ч}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется в размере 29 659,19 сум с учетом соцстраха согласно уровня среднестатистической месячной зарплаты рабочих строителей в отрасли «Строительство» Республики Узбекистан, по Ташкентской области.

$K_{сс}$ - коэффициент. Учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

2. 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 расчета стоимости 1 машино-часа, соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = Эм \times Ц_{пр}$$

Где: $Эм$ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$Ц_{пр}$ - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

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

3. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с применением текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве по Ташкентской области Республики Узбекистан по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots C_{mp},$$

Где: C_{m1} , C_{m2} , C_{m3} , C_{mp} - стоимость строительных материалов и конструкций принята по Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан (1 квартал 2022г.)

4. Затраты подрядчика

В сметной документации, прочие затраты подрядчика (**Пп**) приняты в размере 19% по данным Государственного Комитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 2014г.

5. Транспортные расходы

Транспортные (**Стр**) определены согласно Письма ГосКом Республики Узбекистан по архитектуре и строительству №352/11.05 от 31.01.2011г.

Составил:



И.И.Бобожонов

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1С-1

Текущий ремонт монумента Скорбящая мать в г.Газалкент Бостанлыкского района Ташкентская область

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E68-20-1	РАЗБОРКА ТРОТУАРОВ И ДОРОЖЕК ИЗ ПЛИТ С ИХ ОТНОСКОЙ И УКЛАДКОЙ В ШТАБЕЛЬ	100М2	9,51	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,68	177,6468
2	E9-6-1-2 #ШНК4.02.00-04 ОП 3.4-д#КзТ=0,6, Кзм=0,7 Км=0	РАЗБОРКА /ДЕМОНТАЖ/ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК ОГРАЖДЕНИЯ /ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	Т	1,16	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,474	35,34984
2.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,084	0,09744
2.3	000978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	7,371	8,55036
2.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,287	0,33292
2.5	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,421	1,64836
2.6	002346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,098	0,11368
2.7	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,133	0,15428
2.8	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,302	1,51032
3	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ФУНДАМЕНТА	100М2	1,57	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	35,8274
4	E46-4-3-3	РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛЕСТНИЦ ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	МЗ	0,9	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,7	31,23
4.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	15,89	14,301
4.3	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	31,78	28,602
4.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,44	2,196
4.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2	1,8
4.6	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,26	0,234
5	E46-4-1-3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	МЗ	2	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,45	30,9
5.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	5,63	11,26
5.3	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	11,26	22,52
5.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,44	4,88
5.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2	4
5.6	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,26	0,52
6	E63-7-6 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: МРАМОРНЫХ	100М2	0,832	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	382,3	318,0736
6.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,50752
6.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,92	5,75744
7	E15-1-94-2 ШНК.ДОП.9 #ШНК4.02.00-04 ОП 3.4-д#КзТ=0,6, Кзм=0,7 Км=0	ДЕМОНТАЖ ОБЛИЦОВКИ КОЛОН, ПОТОЛКОВ И КАРНИЗОВ БЕСЕДКИ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ ТИПА «АЛЮПАН» ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	100М2	1,71	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,806	115,94826
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,4	2,394
7.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,182	0,31122
7.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,78	6,4638
7.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,133	0,22743
8	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	0,3072	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	58,718208
8.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	2,835456
8.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	8,12544
8.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	15,11424
8.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	368,64
9	E15-1-94-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА СТОЕК БЕСЕДКИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: СТЕН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО	100М2	0,3072	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	241,05	74,05056
9.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,04	2,469888
9.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,110592
9.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	6,63552
9.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,49	0,150528
9.6	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	24,576
9.7	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	737,28

9.8	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	61,44
10	C126-1399-1	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	123	
11	C111-9003	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ	М2	38,4	
12	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	1,45	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	277,153
12.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	13,3835
12.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	38,3525
12.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	71,34
12.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1740
13	E15-1-94-3 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100М2	1,45	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	257,92	373,984
13.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,04	11,658
13.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,522
13.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	31,32
13.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,49	0,7105
13.6	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	116
13.7	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	3480
13.8	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	290
14	C126-1399-1	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	580	
15	C111-9003	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ	М2	181,3	
16	E10-1-22-6	ПОДШИВКА КУПОЛА БЕСЕДКИ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ	100М2	0,44	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	10,956
16.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0484
16.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,001452
16.4	033731	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,42	0,1848
17	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ПРАВОГО ТОРЦА ЛЕСТНИЦЫ	100М2	0,06	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	1,3692
18	E67-4-5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,03	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,89	0,5367
18.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0024
19	E33-4-42-1	ДЕМОНТАЖ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ	ОПОРА	3	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,81	2,43
19.2	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	0,44	1,32
19.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,12
20	E57-2-14	РАЗБОРКА ГРАНИТНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ ПАРАДНОЙ	100М2	0,25	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	597,92	149,48
21	E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ПАРАДНОЙ ЛЕСТНИЦЫ	100М2	0,25	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	47,725
21.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,21
21.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,29
21.4	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,1325
21.5	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	1,14
21.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,09
21.7	009219	ВОДА	М3	0,4	0,1
21.8	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,00375
21.9	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,1075
21.10	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,125
21.11	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,005
22	C140-17006-1	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ МАТОВЫЕ	М2	25	
23	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ МОНУМЕНТА "СКОРБЯЩАЯ МАТЬ" ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100М2	0,065	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	1,352
24	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОЛУКРУГЛОГО	100М2	0,36	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	8,2152
25	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ПОЛУКРУГЛОГО ПОСТАМЕНТА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100М2	2,242	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	158,91296
25.2	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	2,0178
25.3	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	2,78	6,23276
25.4	009219	ВОДА	М3	0,35	0,7847
25.5	012135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,89	4,23738
26	E15-1-2-8	ОБЛИЦОВКА ПОЛУКРУГЛОГО ПОСТАМЕНТА ПЛИТАМИ ИЗ МРАМОРА ПОЛИРОВАННОГО/ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 4	100М2	2,242	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	949,2	2128,1064

26.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,38	0,85196
26.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,36	5,29112
26.4	003296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,25	5,0445
26.5	009219	ВОДА	МЗ	0,85	1,9057
26.6	011004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	0,0003	0,0006726
26.7	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2,5	5,605
26.8	018034	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ МРАМОРА ПОЛИРОВАННОГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	100	224,2
26.9	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,0159182
26.10	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,013452
26.11	030696	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ 50X100X400 ММ	МЗ	0,00258	0,00578436
26.12	030901	КРАСИТЕЛЬ КИСЛОТНЫЙ ЖЕЛТЫЙ	Т	0,0003	0,0006726
26.13	035512	ЛЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,005	0,01121
26.14	035526	КАРБОРУНД	КГ	5,92	13,27264
26.15	040363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТООУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,010089
26.16	045007	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,08	0,17936
27	E27-7-3-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	9,51	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	362,331
27.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0951
27.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,41	3,8991
27.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	5,3256
27.5	003199	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	5,13	48,7863
27.6	009203	БРУСЧАТКА	М2	100	951
27.7	012313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	МЗ	5	47,55
27.8	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,05	0,4755
28	1703-5356-9	СКАМЕЙКА БЕЗ СПИНКИ 4000X400X500	ШТ	6	
29	E27-2-10-1	УСТАНОВКА БОРДЮРОВ ГРАНИТНЫХ	100М	2,59	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,8	180,782
29.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,61	1,5799
29.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,1036
29.4	012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,06	0,1554
29.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00259
29.6	036038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	МЗ	0,17	0,4403
29.7	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	3,9	10,101
30	С140-16000-4	БОРДЮРЫ ГРАНИТНЫЕ	М	259	
31	E6-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4КГ	Т	0,18848	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	40,6777536
31.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,028272
31.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,0395808
31.4	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,18848
32	Ц38-1-3-4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТЧАТЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	6,15227	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120	738,2724
32.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	1,845681
32.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,5	3,076135
32.4	000969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН	МАШ-Ч	1,37	8,4286099
32.5	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	6,767497
32.6	001567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-Ч	0,84	5,1679068
32.7	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30,3	186,413781
32.8	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5	3,076135
32.9	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	6,15227
32.10	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	15,995902
32.11	035318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,147039253
32.12	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	3,076135
33	113-25857-4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 100X100X3ММ	М	78	
34	113-25813-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 40X40X3ММ	М	770,12	
35	С140-4640	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 3	100КГ	27,5535	
36	E9-3-30-1	МОНТАЖ РЕШЕТЧАТЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	6,15227	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,13	240,7383251
36.2	000514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	3,46	21,2868542
36.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,1	0,615227
36.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	4,62	28,4234874
36.5	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,29	1,7841583
36.6	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	6,71	41,2817317
36.7	002346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,34	2,0917718

36.8	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	1,1689313
36.9	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,63	10,0282001
36.10	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,0019072037
36.11	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,003691362
36.12	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	8,4286099
36.13	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,004	0,02460908
36.14	035504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000615227
36.15	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,0063368381
36.16	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,4306589
36.17	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	2,5224307
36.18	096384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2. ДИАМЕТРОМ. ММ: 5,5	10М	0,0187	0,115047449
37	E13-3-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2	3,8842	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	20,625102
37.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,038842
37.3	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,038842
37.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,038842
37.5	002515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,12	4,350304
37.6	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,0466104
37.7	034288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,0077684
38	E13-3-4-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	3,8842	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	14,876486
38.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,038842
38.3	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,038842
38.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,038842
38.5	002515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,65	2,52473
38.6	031795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,0737998
38.7	034035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,00543788
39	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ПЛОДОРОДНЫМ ГРУНТОМ	100МЗ	0,04	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	3,888
40	C140-25500	ЗЕМЛЯ РАСТИТЕЛЬНАЯ	МЗ	4	
41	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ДЛИНОЙ 140Х0,3Х0,3М	100МЗ	0,126	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	19,404
42	Ц8-2-409-10 ШНК.ДОП.13	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА	100М	1,4	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,2	15,68
42.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,07
42.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,6	5,04
43	2405-56-4	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ИЗ НЕГОРЮЧЕГО ПВХ ДИАМ. 20ММ	100М	1,43	
44	Ц8-2-141-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ,	100М	1,4	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,7	19,18
44.2	000513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-Ч	3,22	4,508
44.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,546
44.4	000983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	3,22	4,508
44.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,39	0,546
44.6	031087	КРАСКА	КГ	0,25	0,35
44.7	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000060	0,000084
44.8	035518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,00112
44.9	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,041	0,0574
44.10	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,011648
44.11	064235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,01344
45	C151-613	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х1,5 КВ ММ	1000М	0,1442	
46	E33-7-2-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗНЫХ ОДНОСТОЕЧНЫХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ	100ОПОР	0,12	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	642	77,04
46.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	15	1,8
46.3	030982	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МАРКИ МА-015 ЗАЩИТНАЯ 736 СПЕЦИАЛЬНАЯ ГУСТОТЕРТАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,011	0,00132
47	582121-15-1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СТОЙКА ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ВЫСОТОЙ 4М	ШТ	12	
48	E33-4-14-2	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ	ШТ	12	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,29	27,48
48.2	000101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	0,8	9,6
48.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	1,32
48.4	041837	СМАЗКА ЗЭС	Т	0,000010	0,00012
49	1507-4050-1	СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНОГО СОВЕЩЕНИЯ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ SOLAR 100W	ШТ	12	

50	Ц8-3-596-3	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА КРЫШЕ БЕСЕДКИ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ДО ВТ	100ШТ	0,02	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358	7,16
50.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	2,83	0,0566
50.3	001488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	145	2,9
50.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	0,266
50.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,83	0,0566
50.6	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	0,76
50.7	030549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	3,3
50.8	031211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,000080
50.9	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,104
50.10	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0204
50.11	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,01
51	1507-4050	ПРОЖЕКТОР НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СВЕТОДИОДНОЙ LED 200W	ШТ	2	
52	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ДЛИНОЙ 340X0,3X0,3М	100МЗ	0,306	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	47,124
53	E22-1-21-1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,34	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	58,82
53.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	6,902
53.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0238
53.4	002349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,93	0,3162
53.5	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0374
53.6	002700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ	МАШ-Ч	8	2,72
53.7	009219	ВОДА	МЗ	5	1,7
53.8	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,16	0,0544
54	C1530-41-1	ТРУБЫ ППР ДИАМ. 20ММ	М	340	
55	2405-627-4	ОТВОД ППР ДИАМ. 20ММ	ШТ	25	
56	C1650-9045-4	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 20ММ	ШТ	50	
57	C113-1451-1	МУФТА ППР ДИАМ. 20ММ	ШТ	80	
58	E22-8-1-3 ШНК.ДОП.3	УСТАНОВКА ДОЖДЕВАТЕЛЕЙ R-5, R-10 /СПРИНКЛЕРОВ/ МАРКИ 304AN, L2688 И СТОЙКИ СП-4: СП-4	ШТ	57	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	95,76
58.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,57
59	C1610-1011-5	СПРИНКЛЕР ДИАМ. 20ММ, РАДИУС ПОЛИВА 3М	ШТ	57	
60	100-154	ШКАФ ДЛЯ ГАЗОВОГО БАЛОНА, РАЗМЕРОМ 1700X600X600ММ	ШТ	1	
61	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М, ШИРИНОЙ 0,5М	100МЗ	0,0906	
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	13,9524
62	E22-4-1-1	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10МЗ	0,735	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,6	65,121
62.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,18375
62.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	20,36	14,9646
62.4	002349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,16	0,1176
62.5	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,77	5,71095
62.6	002703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,32	0,2352
62.7	009219	ВОДА	МЗ	0,0031	0,0022785
62.8	012699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	2,26	1,6611
62.9	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	0,000588
62.10	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0011	0,0008085
62.11	030659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,2	0,882
62.12	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,04	0,0294
62.13	044011	АРМАТУРА	Т	0,64	0,4704
62.14	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,43	1,05105
63	403-507	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА ПН15	ШТ	2	
64	403-486-4	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9А	ШТ	2	
65	403-486	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9	ШТ	4	
66	403-495-2	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ 1ПП15-1	ШТ	2	
67	403-504	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КО-6	ШТ	2	
68	C113-753	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	2	

Сосотавил:



И.И.Бобожинов

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1С-1

Текущий ремонт монумента Скорбящая мать в г.Газалкент Бостанлыкского района Ташкентская область

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе	539 050 323 сум
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	180 531 859 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	19 741 204 сум
ПЕРЕВОЗКА	335 918 620 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум
	2 858 640 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6086,87759	29 659,19	180 531 859
			ИТОГО				180 531 859
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000101	C203-1001	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-Ч	9,6	60 066,00	576 634
2	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,418494	72 437,00	102 751
3	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	6,902	7 550,00	52 110
4	000513	C203-203	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	4,508	2 406,00	10 846
5	000514	C203-204	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	21,2868542	2 712,00	57 730
6	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	34,586525	1 586,00	54 854
7	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	25,561	76 681,00	1 960 043
8	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	51,4318264	127 627,00	6 564 090
9	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	3,678735	127 627,00	469 506
10	000969	C203-305	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	8,4286099	2 692,00	22 690
11	000975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,077684	2 356,00	183
12	000976	C203-402	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	2,0178	3 128,00	6 312
13	000978	C203-404	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	8,55036	8 431,00	72 088
14	000983	C203-408	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	4,508	34 748,00	156 644
15	001070	C216-402	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	1,32	100 186,00	132 246
16	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,8845753	2 217,00	19 697
17	001159	C233-803	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	51,122	2 799,00	143 090
18	001488	C203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА	МАШ-Ч	2,9	32 011,00	92 832
19	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	42,9300917	19 973,00	857 443
20	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,034852	27 817,00	195 688
21	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	46,47794	1 531,00	71 158
22	001567	C235-481	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-Ч	5,1679068	10 043,00	51 901
23	001603	C211-601	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,1325	3 888,00	515
24	001608	C270-15	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ-Ч	6,23276	38 861,00	242 211
25	001702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	1,14	33 642,00	38 352
26	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	186,679781	8 901,00	1 661 637
27	002209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	44,41932	1 095,00	48 639

28	002346	C204-1400	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	2,2054518	4 153,00	9 159
29	002349	C204-102	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,4338	54 677,00	23 719
30	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	5,929634	91 121,00	540 314
31	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	9,9952501	91 121,00	910 777
32	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО	МАШ-Ч	3,678735	118 715,00	436 721
33	002515	C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	6,875034	7 653,00	52 615
34	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	24,7667901	2 099,00	51 985
35	002667	C233-1003	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	86,45424	28 671,00	2 478 730
36	002700		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	2,72	3 828,00	10 412
37	002703		ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2352	1 531,00	360
38	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,75744	2 799,00	16 115
39	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	145,616	1 531,00	222 938
40	003199		ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО	МАШ-Ч	48,7863	26 939,00	1 314 254
41	003296		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,0445	2 223,00	11 214
			ИТОГО	СУМ			19 741 204
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		C126-1399-1	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М	703	7 800,00	5 483 400
2		C140-17006-1	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ МАТОВЫЕ	М2	25	210 000,00	5 250 000
3		C140-16000-4	БОРДЮРЫ ГРАНИТНЫЕ	М	259	110 000,00	28 490 000
4		113-25857-4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР	М	78	100 009,00	7 800 702
5		113-25813-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 40X40X3ММ	М	770,12	37 253,00	28 689 280
6		2405-56-4	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ИЗ НЕГОРЮЧЕГО ПВХ ДИАМ. 20ММ	100М	1,43	240 000,00	343 200
7		582121-15-1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СТОЙКА ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ВЫСОТОЙ	ШТ	12	275 000,00	3 300 000
8		1507-4050-1	СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНОГО СОВЕЩЕНИЯ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ SOLAR 100W	ШТ	12	850 000,00	10 200 000
9		1507-4050	ПРОЖЕКТОР НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СВЕТОДИОДНОЙ LED 200W	ШТ	2	350 000,00	700 000
10		C1530-41-1	ТРУБЫ ППР ДИАМ. 20ММ	М	340	12 000,00	4 080 000
11		2405-627-4	ОТВОД ППР ДИАМ. 20ММ	ШТ	25	1 000,00	25 000
12		C1650-9045-4	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 20ММ	ШТ	50	1 500,00	75 000
13		C113-1451-1	МУФТА ППР ДИАМ. 20ММ	ШТ	80	1 000,00	80 000
14		C1610-1011-5	СПРИНКЛЕР ДИАМ. 20ММ, РАДИУС ПОЛИВА 3М	ШТ	57	15 000,00	855 000
15		403-507	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА ПН15	ШТ	2	819 599,00	1 639 198
16		403-486-4	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9А	ШТ	2	589 900,00	1 179 800
17		403-486	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-9	ШТ	4	589 900,00	2 359 600
18		403-495-2	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ 1ПП15-1	ШТ	2	742 556,00	1 485 112
19		403-504	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КО-6	ШТ	2	68 750,00	137 500
20	004640	C140-4640	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 3	100КГ	27,5535	1 286 956,50	35 460 156
21	009203	C140-9203	БРУСЧАТКА	М2	951	69 000,00	65 619 000
22	009219	C140-9219	ВОДА	М3	4,4926785	1 000,00	4 493
23	018034		ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ МРАМОРА ПОЛИРОВАННОГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	224,2	160 000,00	35 872 000
24	025500	C140-25500	ЗЕМЛЯ РАСТИТЕЛЬНАЯ	М3	4	20 000,00	80 000
25	029160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	4217,28	250,00	1 054 320
26	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	351,44	5 000,00	1 757 200
27	030221	C1610-1129	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0159182	3 250 000,00	51 734
28	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00463	15 500 000,00	71 765
29	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,76	26 000,00	19 760
30	030549		ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	3,3	4 500,00	14 850
31	030625		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	2108,64	250,00	527 160
32	030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ,	Т	0,0008085	750 000,00	606
33	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,013452	8 000 000,00	107 616
34	030659		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,882	65 000,00	57 330
35	030696		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ 50X100X400 ММ	М3	0,00578436	1 250 000,00	7 230
36	030901	C111-333	КРАСИТЕЛЬ КИСЛОТНЫЙ ЖЕЛТЫЙ	Т	0,0006726	8 200 000,00	5 515

37	030982	C111-414	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МАРКИ МА-015 ЗАЩИТНАЯ 736 СПЕЦИАЛЬНАЯ ГУСТОТЕРТАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,00132	27 450 000,00	36 234
38	031087		КРАСКА	КГ	0,35	26 666,66	9 333
39	031211	C111-501	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,00008	18 500 000,00	1 480
40	031248	C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000084	33 440 000,00	2 809
41	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,0485176	26 631 000,00	1 292 072
42	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,00375	2 200 000,00	8 250
43	031524	C1113-156	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00369136	21 612 000,00	79 778
44	031719		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,1075	940 000,00	101 050
45	031795	C1113-246	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,0737998	26 666 666,66	1 967 995
46	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,0544	7 400,00	403
47	032450	C111-9003	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ	М2	219,7	125 000,00	27 462 500
48	033731	C1610-1006	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,1848	13 000 000,00	2 402 400
49	034035	C111-1292	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,00543788	35 019 000,00	190 429
50	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	30,2245119	11 740,00	354 836
51	034288	C1113-77	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,0077684	8 335 000,00	64 750
52	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,754	7 500,00	5 655
53	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,02460908	14 300 000,00	351 910
54	035318	C111-1521	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,14703925	14 300 000,00	2 102 661
55	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,104	14 300,00	1 487
56	035504	C111-309	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00061523	1 593 400,00	980
57	035512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,01121	75 000,00	841
58	035518	C111-865	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,00112	6 486 794,74	7 265
59	035526		КАРБОРУНД	КГ	13,27264	3 450,00	45 791
60	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00633684	3 200 000,00	20 278
61	036025	C112-25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,0294	3 200 000,00	94 080
62	036038	C112-38	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	М3	0,4403	3 200 000,00	1 408 960
63	037753	C113-753	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	2	450 000,00	900 000
64	040363	C1113-101	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,010089	5 562 157,00	56 117
65	041837		СМАЗКА ЗЭС	Т	0,00012	45 000 000,00	5 400
66	044011	C124-9001	АРМАТУРА	Т	0,4704	9 800 000,00	4 609 920
67	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,125	7 500,00	938
68	044109	C124-9180	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,18848	12 500 000,00	2 356 000
69	044897	C111-9412	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,4306589	18 000,00	7 752
70	045007		ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,17936	42 000,00	7 533
71	045037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,005	5 000 000,00	25 000
72	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	5,5985657	5 289,00	29 611
73	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,0574	50 000,00	2 870
74	045883		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,011648	100 000,00	1 165
75	064235		ЛЕНТА К226	100М	0,01344	250 000,00	3 360
76	065155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0204	25 000,00	510
77	096384	C1537-97	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ ММ: 5,5	10М	0,11504745	185 000,00	21 284
78	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ	КГ	0,01	65 400,00	654
			ИТОГО	СУМ			288 925 867
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		8 667 776
			ЗАГОНОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		5 778 517
			ВСЕГО	СУМ			303 372 160
ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ							
1	011004	C140-11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,0006726	80 000,00	54
2	012135	C140-12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	4,23738	500 000,00	2 118 690
3	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	5,605	400 000,00	2 242 000
4	012226		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА	М3	0,1554	450 000,00	69 930

5	012313	C140-12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	МЗ	47,55	450 000,00	21 397 500
6	012699		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	1,6611	65 000,00	107 972
7	045021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,05105	395 000,00	415 165
8	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	10,101	441 000,00	4 454 541
9	045049		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,4755	80 000,00	38 040
			ИТОГО	СУМ			30 843 891
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		925 317
			ВСЕГО	СУМ			31 769 208
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ							
1	097212	C151-613	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 КВ. ММ	1000М	0,1442	5 207 826,00	750 969
			ИТОГО	СУМ			750 969
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,5		11 265
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		15 019
			ВСЕГО	СУМ			777 252
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			335 918 620
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		1703-5356-9	СКАМЕЙКА БЕЗ СПИНКИ 4000X400X500	ШТ	6	420 000,00	2 520 000
2		100-154	ШКАФ ДЛЯ ГАЗОВОГО БАЛОНА, РАЗМЕРОМ 1700X600X600ММ	ШТ	1	250 000,00	250 000
			ИТОГО	СУМ			2 770 000
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2		55 400
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	1,2		33 240
			ВСЕГО	СУМ			2 858 640
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			2 858 640
			ВСЕГО	СУМ			539 050 323
			ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ			539 050 323

Составил:



И.И.Бобожинов

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1С-1

Текущий ремонт монумента Скорбящая мать в г.Газалкент Бостанлыкского района Ташкентская область

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E68-20-1	РАЗБОРКА ТРОТУАРОВ И ДОРОЖЕК ИЗ ПЛИТ С ИХ ОТНОСКОЙ И УКЛАДКОЙ В ШТАБЕЛЬ	100М2	9,51		554 033,67	5 268 860
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,68	177,6468	29 659,19	5 268 860
2	E9-6-1-2 #ШНК4.02.00-04 ОП-3.4- д#КзТ=0,6, Кз=0,7, Кн=0	РАЗБОРКА /ДЕМОНТАЖ/ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК ОГРАЖДЕНИЯ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7 К НОРМАМ РАСУДА МАТЕРИАЛОВ	Т	1,16		1 020 976,62	1 184 333
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,474	35,34984	29 659,19	1 048 448
2.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,084	0,09744	127 627,00	12 436
2.3	000978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31.39 (3.2) КН (Т)	МАШ-Ч	7,371	8,55036	8 431,00	72 088
2.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,287	0,33292	2 217,00	738
2.5	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,421	1,64836	19 973,00	32 923
2.6	002346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,098	0,11368	4 153,00	472
2.7	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,133	0,15428	91 121,00	14 058
2.8	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,302	1,51032	2 099,00	3 170
3	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ФУНДАМЕНТА	100М2	1,57		676 822,72	1 062 612
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	35,8274	29 659,19	1 062 612
4	E46-4-3-3	РАЗБОРКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛЕСТНИЦ ПРИ ПОМОЩИ ОТБОЙНЫХ МОЛОТКОВ ИЗ БЕТОНА МАРКИ 200	МЗ	0,9		2 367 138,76	2 130 425
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,7	31,23	29 659,19	926 257
4.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	15,89	14,301	76 681,00	1 096 615
4.3	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	31,78	28,602	2 799,00	80 057
4.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,44	2,196	2 099,00	4 609
4.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2	1,8	11 740,00	21 132
4.6	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,26	0,234	7 500,00	1 755
5	E46-4-1-3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	МЗ	2		952 016,82	1 904 034
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,45	30,9	29 659,19	916 469
5.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	5,63	11,26	76 681,00	863 428
5.3	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	11,26	22,52	2 799,00	63 033
5.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,44	4,88	2 099,00	10 243
5.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2	4	11 740,00	46 960
5.6	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,26	0,52	7 500,00	3 900
6	E63-7-6 ШНК ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: МРАМОРНЫХ	100М2	0,832		11 375 045,79	9 464 038
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	382,3	318,0736	29 659,19	9 433 805
6.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,50752	27 817,00	14 118
6.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,92	5,75744	2 799,00	16 115
7	E15-1-94-2 ШНК ДОП.9 #ШНК4.02.00-04 ОП-3.4- д#КзТ=0,6, Кз=0,7, Кн=0	ДЕМОНТАЖ ОБЛИЦОВКИ КОЛОН, ПОТОЛКОВ И КАРНИЗОВ БЕСЕДКИ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПАНЕЛЕЙ ТИПА «АЛЮПАН» ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7 К НОРМАМ	100М2	1,71		2 034 612,32	3 479 187
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,806	115,94826	29 659,19	3 438 931
7.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,4	2,394	1 586,00	3 797
7.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,182	0,31122	27 817,00	8 657
7.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,78	6,4638	1 095,00	7 078
7.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,133	0,22743	91 121,00	20 724
8	E15-1-92-1 ШНК ДОП.9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	0,3072		7 434 804,51	2 283 972
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	58,718208	29 659,19	1 741 534
8.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	2,835456	1 586,00	4 497
8.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	8,12544	1 531,00	12 440

8.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	15,11424	28 671,00	433 340
8.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	368,64	250,00	92 160
9	E15-1-94-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА СТОЕК БЕСЕДКИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: СТЕН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,3072		8 962 894,60	2 753 401
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	241,05	74,05056	29 659,19	2 196 280
9.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,04	2,469888	1 586,00	3 917
9.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,110592	27 817,00	3 076
9.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	6,63552	1 095,00	7 266
9.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,49	0,150528	91 121,00	13 716
9.6	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	24,576	1 531,00	37 626
9.7	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	737,28	250,00	184 320
9.8	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	61,44	5 000,00	307 200
10	C126-1399-1	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М		123	7 800,00	959 400
11	C111-9003	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	M2	38,4		125 000,00	4 800 000
12	E15-1-92-1 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	1,45		7 434 804,51	10 780 467
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	191,14	277,153	29 659,19	8 220 133
12.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,23	13,3835	1 586,00	21 226
12.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	26,45	38,3525	1 531,00	58 718
12.4	002667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ-Ч	49,2	71,34	28 671,00	2 045 389
12.5	030625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	1740	250,00	435 000
13	E15-1-94-3 ШНК.ДОП.9	ОБЛИЦОВКА ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «АЛЮПАН»: ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	1,45		9 463 245,13	13 721 705
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	257,92	373,984	29 659,19	11 092 063
13.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,04	11,658	1 586,00	18 490
13.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,522	27 817,00	14 520
13.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,6	31,32	1 095,00	34 295
13.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,49	0,7105	91 121,00	64 741
13.6	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	80	116	1 531,00	177 596
13.7	029160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	3480	250,00	870 000
13.8	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	290	5 000,00	1 450 000
14	C126-1399-1	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	М		580	7 800,00	4 524 000
15	C111-9003	ПАНЕЛИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ЛИСТОВ С ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМ СЕРДЕЧНИКОМ, ПОКРЫТЫЕ ПОЛИЭСТРОМ С ЭЛЕМЕНТАМИ НАВЕСКИ ПОДШИВКА КУПОЛА БЕСЕДКИ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	M2	181,3		125 000,00	22 662 500
16	E10-1-22-6	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ПРАВОГО ТОРЦА ЛЕСТНИЦЫ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,44		6 259 687,14	2 754 262
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9	10,956	29 659,19	324 946
16.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0484	91 121,00	4 410
16.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,001452	15 500 000,00	22 506
16.4	033731	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,42	0,1848	13 000 000,00	2 402 400
17	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ПРАВОГО ТОРЦА ЛЕСТНИЦЫ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,06		676 822,72	40 609
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	1,3692	29 659,19	40 609
18	E67-4-5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКОВ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,03		532 828,27	15 985
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,89	0,5367	29 659,19	15 918
18.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0024	27 817,00	67
19	E33-4-42-1	ДЕМОНТАЖ ОПОР ОДНОСТОЕЧНЫХ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ОПОРА	3		71 750,62	215 252
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,81	2,43	29 659,19	72 072
19.2	001070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ-Ч	0,44	1,32	100 186,00	132 246
19.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,12	91 121,00	10 935
20	E57-2-14 ШНК.ДОП.12	РАЗБОРКА ГРАНИТНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ ПАРАДНОЙ ЛЕСТНИЦЫ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,25		17 733 822,88	4 433 456
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	597,92	149,48	29 659,19	4 433 456
21	E11-1-52-2 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ПАРАДНОЙ ЛЕСТНИЦЫ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,25		6 484 675,89	1 621 169
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	47,725	29 659,19	1 415 485
21.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,21	72 437,00	15 212
21.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	0,29	27 817,00	8 067
21.4	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,1325	3 888,00	515
21.5	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	1,14	33 642,00	38 352
21.6	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,09	91 121,00	8 201
21.7	009219	ВОДА	М3	0,4	0,1	1 000,00	100
21.8	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,00375	2 200 000,00	8 250
21.9	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ)	Т	0,43	0,1075	940 000,00	101 050
21.10	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,125	7 500,00	938

21.11	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,005	5 000 000,00	25 000
22	C140-17006-1	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ МАТОВЫЕ	M2	25		210 000,00	5 250 000
23	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ МОНУМЕНТА "СКОРБЯЩАЯ МАТЬ" ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100M2	0,065		616 911,15	40 099
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	1,352	29 659,19	40 099
24	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОЛУКРУГЛОГО ПОСТАМЕНТА	100M2	0,36		676 822,72	243 656
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	8,2152	29 659,19	243 656
25	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ПОЛУКРУГЛОГО ПОСТАМЕНТА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100M2	2,242		3 158 442,17	7 081 227
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	158,91296	29 659,19	4 713 230
25.2	000976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	0,9	2,0178	3 128,00	6 312
25.3	001608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗЧ	МАШ-Ч	2,78	6,23276	38 861,00	242 211
25.4	009219	ВОДА	МЗ	0,35	0,7847	1 000,00	785
25.5	012135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	1,89	4,23738	500 000,00	2 118 690
26	E15-1-2-8	ОБЛИЦОВКА ПОЛУКРУГЛОГО ПОСТАМЕНТА ПЛИТАМИ ИЗ МРАМОРА /ПОЛИРОВАННОГО/ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 4	100M2	2,242		45 377 501,79	101 736 359
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	949,2	2128,1064	29 659,19	63 117 912
26.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,38	0,85196	72 437,00	61 713
26.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,36	5,29112	27 817,00	147 183
26.4	003296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,25	5,0445	2 223,00	11 214
26.5	009219	ВОДА	МЗ	0,85	1,9057	1 000,00	1 906
26.6	011004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	0,0003	0,0006726	80 000,00	54
26.7	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	2,5	5,605	400 000,00	2 242 000
26.8	018034	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ МРАМОРА ПОЛИРОВАННОГО ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	100	224,2	160 000,00	35 872 000
26.9	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,0159182	3 250 000,00	51 734
26.10	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,013452	8 000 000,00	107 616
26.11	030696	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ 50X100X400 ММ	МЗ	0,00258	0,00578436	1 250 000,00	7 230
26.12	030901	КРАСИТЕЛЬ КИСЛОТНЫЙ ЖЕЛТЫЙ	Т	0,0003	0,0006726	8 200 000,00	5 515
26.13	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,005	0,01121	75 000,00	841
26.14	035526	КАРБОРУНД	КГ	5,92	13,27264	3 450,00	45 791
26.15	040363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТООУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,010089	5 562 157,00	56 117
26.16	045007	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,08	0,17936	42 000,00	7 533
27	E27-7-3-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100M2	9,51		10 526 291,41	100 105 031
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	362,331	29 659,19	10 746 444
27.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0951	72 437,00	6 889
27.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,41	3,8991	127 627,00	497 630
27.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	5,3256	91 121,00	485 274
27.5	003199	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ-Ч	5,13	48,7863	26 939,00	1 314 254
27.6	009203	БРУСЧАТКА	М2	100	951	69 000,00	65 619 000
27.7	012313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	МЗ	5	47,55	450 000,00	21 397 500
27.8	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,05	0,4755	80 000,00	38 040
28	1703-5356-9	КАМЕЙКА БЕЗ СПИНКИ 4000X400X500	ШТ	6		420 000,00	2 520 000
29	E27-2-10-1	УСТАНОВКА БОРДЮРОВ ГРАНИТНЫХ	100M	2,59		4 458 108,77	11 546 502
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,8	180,782	29 659,19	5 361 848
29.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,61	1,5799	127 627,00	201 638
29.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,1036	91 121,00	9 440
29.4	012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,06	0,1554	450 000,00	69 930
29.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00259	15 500 000,00	40 145
29.6	036038	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА	МЗ	0,17	0,4403	3 200 000,00	1 408 960
29.7	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	3,9	10,101	441 000,00	4 454 541
30	C140-16000-4	БОРДЮРЫ ГРАНИТНЫЕ	М	259		110 000,00	28 490 000
31	E6-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4КГ	Т	0,18848		18 939 325,85	3 569 684
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	40,6777536	29 659,19	1 206 469
31.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,028272	127 627,00	3 608
31.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,0395808	91 121,00	3 607
31.4	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,18848	12 500 000,00	2 356 000
32	Ц38-1-3-4 ШНК.ДОП.4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ РЕШЕТЧАТЫХ КОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	6,15227		4 344 050,26	26 725 770
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	120	738,2724	29 659,19	21 896 561
32.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	1,845681	1 586,00	2 927
32.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО	МАШ-Ч	0,5	3,076135	127 627,00	392 598

32.4	000969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3.2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,37	8,4286099	2 692,00	22 690
32.5	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	6,767497	2 217,00	15 004
32.6	001567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-Ч	0,84	5,1679068	10 043,00	51 901
32.7	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	30,3	186,413781	8 901,00	1 659 269
32.8	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5	3,076135	118 715,00	365 183
32.9	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	6,15227	2 099,00	12 914
32.10	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	15,995902	11 740,00	187 792
32.11	035318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0239	0,147039253	14 300 000,00	2 102 661
32.12	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	3,076135	5 289,00	16 270
33	113-25857-4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР 100X100X3ММ	М	78		100 009,00	7 800 702
34	113-25813-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ РАЗМЕР	М	770,12		37 253,00	28 689 280
35	С140-4640	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ 3	100КГ	27,5535		1 286 956,50	35 460 156
36	Е9-3-30-1	МОНТАЖ РЕШЕТЧАТЫХ КОНСТРУКЦИЙ	Т	6,15227		2 034 005,14	12 513 749
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,13	240,7383251	29 659,19	7 140 104
36.2	000514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-Ч	3,46	21,2868542	2 712,00	57 730
36.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,1	0,615227	127 627,00	78 520
36.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	4,62	28,4234874	127 627,00	3 627 604
36.5	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,29	1,7841583	2 217,00	3 955
36.6	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	6,71	41,2817317	19 973,00	824 520
36.7	002346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ-Ч	0,34	2,0917718	4 153,00	8 687
36.8	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	1,1689313	91 121,00	106 514
36.9	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,63	10,0282001	2 099,00	21 049
36.10	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,001907204	26 631 000,00	50 791
36.11	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,003691362	21 612 000,00	79 778
36.12	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,37	8,4286099	11 740,00	98 952
36.13	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,004	0,02460908	14 300 000,00	351 910
36.14	035504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000615227	1 593 400,00	980
36.15	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,006336838	3 200 000,00	20 278
36.16	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,4306589	18 000,00	7 752
36.17	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	2,5224307	5 289,00	13 341
36.18	096384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2	10М	0,0187	0,115047449	185 000,00	21 284
37	Е13-3-2-4	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	3,8842		503 962,80	1 957 492
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	20,625102	29 659,19	611 724
37.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,038842	72 437,00	2 814
37.3	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,038842	2 356,00	92
37.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,038842	91 121,00	3 539
37.5	002515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	1,12	4,350304	7 653,00	33 293
37.6	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,0466104	26 631 000,00	1 241 282
37.7	034288	КИСЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	0,0077684	8 335 000,00	64 750
38	Е13-3-4-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	3,8842		675 921,56	2 625 415
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	14,876486	29 659,19	441 225
38.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,038842	72 437,00	2 814
38.3	000975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,01	0,038842	2 356,00	92
38.4	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,038842	91 121,00	3 539
38.5	002515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,65	2,52473	7 653,00	19 322
38.6	031795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,0737998	26 666 666,66	1 967 995
38.7	034035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014	0,00543788	35 019 000,00	190 429
39	Е1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ПЛОДОРодНЫМ ГРУНТОМ	100М3	0,04		2 882 873,27	115 315
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	3,888	29 659,19	115 315
40	С140-25500	ЗЕМЛЯ РАСТИТЕЛЬНАЯ	М3	4		20 000,00	80 000
41	Е1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ДЛИНОЙ 140X0,3X0,3М	100М3	0,126		4 567 515,26	575 507
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	19,404	29 659,19	575 507
42	Ц8-2-409-10 ШНК ДОП.13	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПРОВОДОВ И КАБЕЛЕЙ ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА	100М	1,4		342 250,58	479 151
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,2	15,68	29 659,19	465 056

42.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,07	91 121,00	6 378
42.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,6	5,04	1 531,00	7 716
43	2405-56-4	ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ИЗ НЕГОРЮЧЕГО ПВХ ДИАМ. 20ММ	100М	1,43		240 000,00	343 200
44	Ц8-2-141-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ. КАБЕЛЬ. МАССА 1 М. КГ. ДО 1	100М	1,4		641 184,67	897 659
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,7	19,18	29 659,19	568 863
44.2	000513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ-Ч	3,22	4,508	2 406,00	10 846
44.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО	МАШ-Ч	0,39	0,546	127 627,00	69 684
44.4	000983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156.96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	3,22	4,508	34 748,00	156 644
44.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,39	0,546	118 715,00	64 818
44.6	031087	КРАСКА	КГ	0,25	0,35	26 666,66	9 333
44.7	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,000084	33 440 000,00	2 809
44.8	035518	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,0008	0,00112	6 486 794,74	7 265
44.9	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,041	0,0574	50 000,00	2 870
44.10	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,011648	100 000,00	1 165
44.11	064235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,01344	250 000,00	3 360
45	С151-613	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х1,5 КВ. ММ	1000М	0,1442		5 207 826,00	750 969
46	Е33-7-2-1	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗНЫХ ОДНОСТОЕЧНЫХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ	100ОПОР	0,12		21 257 554,98	2 550 907
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	642	77,04	29 659,19	2 284 944
46.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	15	1,8	127 627,00	229 729
46.3	030982	КРАСКА МАСЛЯНАЯ МАРКИ МА-015 ЗАЩИТНАЯ 736 СПЕЦИАЛЬНАЯ ГУСТОТЕРТАЯ ДЛЯ НАРУЖНЫХ	Т	0,011	0,00132	27 450 000,00	36 234
47	582121-15-1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СТОЙКА ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ВЫСОТОЙ 4М	ШТ	12		275 000,00	3 300 000
48	Е33-4-14-2	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ	ШТ	12		126 445,66	1 517 348
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,29	27,48	29 659,19	815 035
48.2	000101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА	МАШ-Ч	0,8	9,6	60 066,00	576 634
48.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	1,32	91 121,00	120 280
48.4	041837	СМАЗКА ЗЭС	Т	0,00001	0,00012	45 000 000,00	5 400
49	1507-4050-1	СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНОГО СОВЕЩЕНИЯ НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ SOLAR 100W	ШТ	12		850 000,00	10 200 000
50	Ц8-3-596-3	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА КРЫШЕ БЕСЕДКИ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ДО 500	100ШТ	0,02		18 012 176,18	360 244
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358	7,16	29 659,19	212 360
50.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО	МАШ-Ч	2,83	0,0566	127 627,00	7 224
50.3	001488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	145	2,9	32 011,00	92 832
50.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	0,266	8 901,00	2 368
50.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,83	0,0566	118 715,00	6 719
50.6	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	0,76	26 000,00	19 760
50.7	030549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	3,3	4 500,00	14 850
50.8	031211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00008	18 500 000,00	1 480
50.9	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,104	14 300,00	1 487
50.10	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0204	25 000,00	510
50.11	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,01	65 400,00	654
51	1507-4050	ПРОЖЕКТОР НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ СВЕТОДИОДНОЙ LED 200W	ШТ	2		350 000,00	700 000
52	Е1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ДЛИНОЙ 340Х0,3Х0,3М	100М3	0,306		4 567 515,26	1 397 660
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	47,124	29 659,19	1 397 660
53	Е22-1-21-1	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ	0,34		5 390 919,68	1 832 913
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	173	58,82	29 659,19	1 744 554
53.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	20,3	6,902	7 550,00	52 110
53.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,07	0,0238	127 627,00	3 038

53.4	002349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,93	0,3162	54 677,00	17 289
53.5	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0374	91 121,00	3 408
53.6	002700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	8	2,72	3 828,00	10 412
53.7	009219	ВОДА	МЗ	5	1,7	1 000,00	1 700
53.8	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,16	0,0544	7 400,00	403
54	С1530-41-1	ТРУБЫ ППР ДИАМ. 20ММ	М	340		12 000,00	4 080 000
55	2405-627-4	ОТВОД ППР ДИАМ. 20ММ	ШТ	25		1 000,00	25 000
56	С1650-9045-4	ТРОЙНИК РАВНОПРОХОДНЫЙ ППР ДИАМ. 20ММ	ШТ	50		1 500,00	75 000
57	С113-1451-1	МУФТА ППР ДИАМ. 20ММ	ШТ	80		1 000,00	80 000
58	Е22-8-1-3 ШНК.ДОП.3	УСТАНОВКА ДОЖДЕВАТЕЛЕЙ R-5, R-10 /СПРИНКЛЕРОВ/ МАРКИ 304АН, L2688 И СТОЙКИ СП-4; СП-4	ШТ	57		50 738,65	2 892 103
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	95,76	29 659,19	2 840 164
58.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,57	91 121,00	51 939
59	С1610-1011-5	СПРИНКЛЕР ДИАМ. 20ММ, РАДИУС ПОЛИВА 3М	ШТ	57		15 000,00	855 000
60	100-154	ШКАФ ДЛЯ ГАЗОВОГО БАЛОНА, РАЗМЕРОМ 1700X600X600ММ	ШТ	1		250 000,00	250 000
61	Е1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2М, ШИРИНОЙ 0,5М	100МЗ	0,0906		4 567 515,26	413 817
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	13,9524	29 659,19	413 817
62	Е22-4-1-1	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10МЗ	0,735		13 164 625,71	9 676 000
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,6	65,121	29 659,19	1 931 436
62.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,18375	72 437,00	13 310
62.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	20,36	14,9646	127 627,00	1 909 887
62.4	002349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	0,16	0,1176	54 677,00	6 430
62.5	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,77	5,71095	91 121,00	520 387
62.6	002703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,32	0,2352	1 531,00	360
62.7	009219	ВОДА	МЗ	0,0031	0,0022785	1 000,00	2
62.8	012699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	2,26	1,6611	65 000,00	107 972
62.9	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	0,000588	15 500 000,00	9 114
62.10	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,0011	0,0008085	750 000,00	606
62.11	030659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,2	0,882	65 000,00	57 330
62.12	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,04	0,0294	3 200 000,00	94 080
62.13	044011	АРМАТУРА	Т	0,64	0,4704	9 800 000,00	4 609 920
62.14	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,43	1,05105	395 000,00	415 165
63	403-507	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИША ПН15	ШТ	2		819 599,00	1 639 198
64	403-486-4	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КИ 15-9А	ШТ	2		589 900,00	1 179 800
65	403-486	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КИ 15-9	ШТ	4		589 900,00	2 359 600
66	403-495-2	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ 1ПП15-1	ШТ	2		742 556,00	1 485 112
67	403-504	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ КО-6	ШТ	2		68 750,00	137 500
68	С113-753	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	2		450 000,00	900 000
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				6 087
		ЗАРПЛАТА	СУМ				180 531 859
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				19 741 204
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				320 520 726
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				2 770 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				9 659 757
		ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ				5 826 777
		ВСЕГО	СУМ				539 050 323
ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ							
		СУМ					539 050 323

Сосоставил:



И.И.Бобожинов



Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 6300-0760-900b-251c-43f0-9129-3092
Хужжат яратилган сана: 2021-05-03
Ариза рақами: 30355290

Хужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "THE BEST UNIQUE PROJECT"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 308411835

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "THE BEST UNIQUE PROJECT" га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун куйидаги:

Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Транспорт ва йўл қурилиши объектлари ва комплексларини лойиҳалаштириш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларининг айрим бўлимларини ишлаб чиқиш бўйича фаолият турлари. Б гуруҳи Қурилиш объектларини мукамал ва жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатлари фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 03-05-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-001779

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 308411835

Юридик шахснинг почта манзили: Namangan shahar, Davlatobod tumani, 5-kichik nohiya, 1-uy 4-xonadon

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун go.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

1077





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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMURROT ELOMONOVICH

Sana: 02-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54402

Obyekt nomi «Текущий ремонт монумента Скорбящая мать в г.Газалкент Бостанлыкского района Ташкентская область»»

Buyurtmachi - Управление по благоустройству Бостанлыкского района

Bosh loyihachi - ООО «THE BEST UNIQUE PROJEST»

Litsenziya № АЛ-001779 от 03.05.2021г.

Moliyalashtirish manbai - бюджетные средства

Bosh pudratchi - по результатам тендерных торгов

Qurilish turi текущий ремонт

Murojaat raqami: № 51108

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Постановление Президента Р.Уз. №ПК-5072 от 13.04.2021г.;

1.2. Задание на расчет стоимости работ по объекту «Текущий ремонт монумента Скорбящая мать в г.Газалкент Бостанлыкского района Ташкентская область» утверждённый заказчиком Управлением по благоустройству Бостанлыкского района от 2022г.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Дефектный акт, утверждённый заказчиком Управлением по благоустройству Бостанлыкского района от 2022г.

2.2. Расчет стоимости работ в текущих ценах в сумме 782261,114 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика, в том числе:

- ведомость потребных ресурсов и локальная ресурсная ведомость.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Представленной сметной документацией и утвержденным дефектным актом предусматриваются следующие работы:

- разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель;
- демонтаж м/ конструкций ограждения;
- отбивка штукатурки с поверхностей фундамента;

- разборка железобетонных лестниц;
- разборка фундаментов железобетонных;
- разборка облицовки стен из плит и плиток: мраморных;
- демонтаж облицовки колон, потолков и карнизов беседки из декоративных панелей типа «Алюпан»;
- раскрой и изготовление панелей из листов "алюпан";
- облицовка стоек беседки декоративными панелями типа «алюпан»;
- подшивка купола беседки сталью кровельной оцинкованной;
- отбивка штукатурки с поверхностей стен правого торца лестницы;
- демонтаж осветительных приборов: светильников;
- демонтаж опор одностоечных;
- устройство покрытий из гранитных плиток парадной лестницы;
- очистка вручную поверхности монумента "скорбящая мать" от старых красок;
- улучшенная штукатурка полукруглого постамента цементным раствором;
- облицовка полукруглого постамента плитами из мрамора;
- устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов песком;
- установка бордюров гранитных;
- установка закладных деталей весом до 4кг;
- изготовление решетчатых конструкций ограждения;
- монтаж решетчатых конструкций ограждения и др.

3.2. Расчетная сметная документация составлена в соответствии с Постановлениями КМ РУз. от 11.06.2003 г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», от 12.05.2004 г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Уз», ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

В основе расчета использован ресурсный метод.

Ресурсные ведомости составлены с использованием действующей в республике сметно-нормативной базы.

Стоимости основных строительных материалов, конструкций, изделий и оборудования уточнено в соответствии с каталогом текущих цен, разрабатываемого ежеквартально, цен на биржах и ярмарках строительных материалов, оптово-отпускных цен заводов-изготовителей.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

-

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Заказчиком – Управлением по благоустройству Бостанлыкского района.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения.

-откорректированы и уточнены сметные нормы, затраты основных строительных материалов, затраты труда рабочих-строителей, затраты на эксплуатацию машин и механизмов и др.

6.2. По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость работ в текущих ценах в размере 782261,114 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика снижена на 45195,359тыс.сум и составила в сумме 737065,755тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Снижение достигнуто за счет корректировки объемов работ, стоимости ресурсов и др.

Отмечается, что в сметном расчете уровень прочих затрат подрядной организации принят в размере 19,0%.

6.3. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить совместно с заказчиком и подрядчиком.

6.4. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

6.5. Заказчику, до утверждения, необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными организациями в установленном порядке.

7. Xulosalar.

7.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту **«Текущий ремонт монумента Скорбящая мать в г.Газалкент Бостанлыкского района Ташкентская область»**, с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и согласования в сумме 737065,755тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

7.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУз. от 11.06.2003 г. №261 и Постановлением Кабинета Министров РУз. №46 от 31.01.2022г., стоимость работ для проведения тендерных торгов принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

Bosh mutaxassis: NURMETOV TIMUR KURAMBAEVICH