

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
SURXONDARYO VILOYATI
TERMIZ SHAHAR
«TERMEZ MODERN PROEKT»
MCHJ



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ
ТЕРМИЗ ШАХАР
«TERMEZ MODERN PROEKT»
МЧЖ

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект:

Текущая ремонт школы №10 в махалле "Яккатерак"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.

КНИГА 1

Локальные и ресурсные сметы

Заказчик: «Кизирикского отдела народного
образования»

Термез – 2022 г.

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
SURXONDARYO VILOYATI
TERMIZ SHAHAR
«TERMEZ MODERN PROEKT»
МЧЖ



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ
ТЕРМИЗ ШАХАР
«TERMEZ MODERN PROEKT»
МЧЖ

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект:
Текущая ремонт школы №10 в махалле "Яккатерак"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.

КНИГА 1

Локальные и ресурсные сметы

Заказчик: «Кизирикского отдела народного
образования»

Директор

Исполнитель

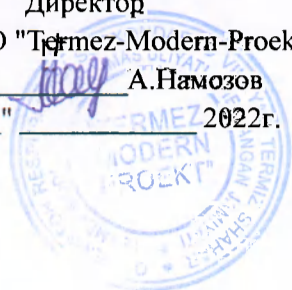


А Намозов .

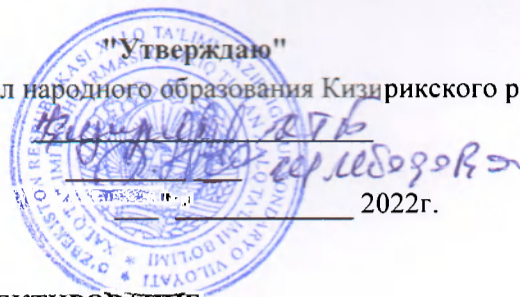
Д.Давлатов

Термез – 2022 г.

"Согласовано"
Директор
ООО "Termez-Modern-Proekt"
А.Намозов
" " 2022г.



"Утверждаю"
Отдел народного образования Кизирикского района
" " 2022г.



ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

**Текущая ремонт школы №10 в махалле "Яккатерак"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.**

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требование
1	Основание для составления проекта	Письмо заказчика, договор №
2	Местонахождения объекта	Кизирикского района
3	Стадия проектирования	Рабочий проект
4	Проектная организация	ООО "Termez-Modern-Proekt" г. Термеза
5	Основные требования проекта:	Составление локально-ресурсной ведомости, <i>Основные конструктивные решения:</i> <i>Текущая ремонт школы №10 в махалле "Яккатерак" Кизирикского района Сурхандарьинской области.</i>
6	Стадийность проектирования	Рабочий проект на сокращенном объеме
7	Согласование проекта	Заказчиком
8	Другие требования	Согласно КМК 1.03.01-96 рабочая документация выдается в 3-х экз.
9	Инженерные сети	<i>Предусмотренно</i>
10	Электрооборудование	<i>Предусмотренно</i>
11	Источник финансирования	<i>Средство</i>
12	Срок начала и окончания	2022 год.

Составил



Д.Давлатов

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Текущая ремонт школы №10 в махалле "Яккатерак"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	157 315,423
2	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	41 181,906
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	3 625,427
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	202 122,756
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	35 452,331
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	760,240
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА 0	0,000
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	238 335,328
10	Н Д С 15%	35 750,299
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	5 958,383
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	280 044,010



ЗАКАЗЧИК



ИСПОЛНИТЕЛЬ

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Текущая ремонт школы №10 в махалле "Уккатерак"
Кизирикского района Сурхандарьинской области.

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВ-Е	ИТОГО
1	АЖУРНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ	41 181 906	3 625 427	152 733 420		197 540 753
	ИТОГО	41 181 906	3 625 427	152 733 420	-	197 540 753
	ТРАНСПОРТ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ %ОБОРУДОВАНИЕ 2%			4 582 003	-	4 582 003
	Заготскладские расходы (2%-материалы, 1,2%-оборудование)				-	.
	ВСЕГО	41 181 906	3 625 427	157 315 423	-	202 122 756

СОСТАВИЛ



ДАВЛАТОВ Д

ШКОЛА №10

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Номер -

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

№ п.п.	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
					в базисном уровне	
					единицы	всего
	3	4	5	6	7	8,00

Ресурсы по нормам СНИП

Затраты труда

1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	2205.023	18676.41	41 181 906,47
2.	3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	97,39962	0	-
Итого по трудовым ресурсам				СУМ		41 181 906,47

Строительные машины и механизмы

1.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.838678	72437	133 188,28
2.	185	Автопогрузчики при работе на других видах строительства 3 т	маш.-ч	2,854	70000	199 780,00
3.	403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	11,71583	1081	12 664,81
4.	404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	62,69426	655	41 064,74
5.	521	Дрели электрические	маш.-ч	4,29856	899	3 864,41
6.	620	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,46116	82994	38 273,51
7.	659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	16,4105	58500	960 014,25
8.	660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	2,35704	58500	137 886,84
9.	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	1,32631	150368	199 434,58
10.	975	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0,59808	366	218,90
11.	976	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	2,2428	566	1 269,43
12.	978	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	31,8006	755	24 009,45
13.	1041	Шуруповерты	маш.-ч	6,49632	1000	6 496,32
14.	1147	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1,2382	1000	1 238,20
15.	1169	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	18,9716	0	-
16.	1513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	6,299521	49500	311 826,29
17.	1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	3,414888	11609	39 643,44
18.	1571	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,442179	1000	442,18
19.	1608	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	6,92776	11244	77 895,73
20.	1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	37,58632	1000	37 586,32
21.	2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	67,56058	5800	391 851,39
22.	2346	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.-ч	0,4228	1903,572	804,83
23.	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,939378	58742	172 664,94
24.	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	4,590466	58742	269 653,12
25.	2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	9,821456	1077	10 577,71
26.	3022	Растворомесители передвижные 250 л	маш.-ч	48,94673	11299,567	553 076,83

1	3	4	5	6	7	8.00
Итого по строительным машинам			СУМ			3 625 426.50
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1.	6312	Бетон тяжелый класса В7.5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	41,81184	334550.03	13 988 152.33
2.	6316	Бетон тяжелый класса В12.5 /М-150/ фракции 5-10 мм	м3	0,1377	348981.49	48 054.75
3.	6317	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 5-20 мм	м3	55,40885	348981.49	19 336 663.03
4.	9219	Вода	м3	40,51611	500	20 258.06
5.	9249	Гравий	м3	45.664	33470	1 528 374.08
6.	11221	Песок кварцевый	т	2.803054	0	-
7.	12104	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	9,675516	385246,33	3 727 457,03
8.	12138	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	4,70988	400703,28	1 887 264,36
9.	29840	Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	22.624	1000	22 624.00
10.	29841	Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	22.624	1000	22 624.00
11.	29842	Соединитель для пластикового плинтуса	шт	129.28	435	56 236.80
12.	29843	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	51,712	1741	90 030.59
13.	30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,017474	15600000	272 588.16
14.	30407	Гвозди строительные	т	0,00717	8200000	58 793.75
15.	30652	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,013648	585600	7 991.98
16.	30795	Дюбели распорные полиэтиленовые 6x30 мм	10 шт	85,0016	1741	147 987.79
17.	30957	Краски масляные земляные МА-0115 охра	т	0,208688	20604000	4 299 799,31
18.	31392	Олифа натуральная	кг	15.6627	10000	156 627.00
19.	31419	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,001518	9750000	14 800.88
20.	31430	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,03738	28000000	1 046 640.00
21.	31445	Краски перхлорвиниловые	т	0,147028	10700000	1 573 199.60
22.	31524	Растворитель марки Р-4	т	0,002938	6900000	20 273.17
23.	31705	Шпатлевка ПФ-002 красно-коричневая	т	0,009486	900000	8 537.22
24.	31708	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	0,029904	900000	26 913.60
25.	32038	Линолеум резиновый без подосновы (релин)	м2	483,7758	75000	36 283 185.00
26.	32105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,081984	5217391	427 742.58
27.	32121	Мастика клеящая каучуковая КН-2	кг	237,145	5217,391	1 237 278.19
28.	32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,016725	10696652	178 906.61
29.	33816	Швеллеры N 40 сталь марки Ст0	т	0,0095	10782609	102 434.64
30.	34035	Уайт-спирит	т	0,02492	10500000	261 660.00
31.	34205	Аммоний сернокислый (сульфат аммония) очищенный	т	0,009486	0	-
32.	34241	Кислород технический газообразный	м3	8,189955	3500	28 664.84
33.	34501	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	0,706692	670415	473 776.98
34.	35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,071718	8478261	608 041.89
35.	35312	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,004228	10546435	44 590.33
36.	35391	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт	850,016	0	-
37.	35504	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,00049	0	-
38.	35512	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,011712	0	-
39.	35516	Рогожа	м2	48,14838	0	-
40.	35526	Карборнд	кг	3,32003	0	-
41.	36023	Пиломатериалы хвойных пород Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	0,001933	3350000	6 476,24
42.	36053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,076426	3200000	244 563,20
43.	36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,25687	3200000	821 984,00
44.	36138	Пиломатериалы хвойных пород Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,040992	3100000	127 075,20
45.	43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,142705	20604000	2 940 285,58
46.	44059	Ветошь	кг	7,50492	2500	18 762,30

Программный комплекс ABC4-UZ (редакция 2021.1)Э160

1	3	4	5	6	7	8.00
47.	44098	Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н	кг	365,2033	10350	3 779 854,16
48.	44897	Шлифкруги	шт	0,302	0	-
49.	45055	Гравий для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	26,1324	33470	874 651,43
50.	45077	Пропан-бутан. смесь техническая	кг	2,466371	3350	8 262,34
51.	50756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0.1 до 0.5 т	т	0,009385	10000000	93 845,00
52.	51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	21,45976	30000	643 792,80
53.	96384	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	0,091572	0	-
Итого по материальным ресурсам			СУМ			97 567 724,78

Ресурсы по проекту

1.	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д±76Х3.5	М	299.8	67791	20 323 741.80
2.	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ ТОЛЩ.5ММ	Т	0.392	8860000	3 473 120.00
3.	АРМАТУРА Д±12 А111	Т	0,0948	8869565.22	840 834,78
4.	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30Х3.5	Т	0,3315	5971991	1 979 715.02
5.	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 32Х3	Т	0,0508	8500000	431 800,00
6.	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ ТОЛЩ.5ММ	Т	0,0134	8860000	118 724,00
7.	ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ	шт	12	12000	144 000,00
8.	Плинтуса для полов пластиковые	ПМ	323,2	4800	1 551 360,00
9.	ТРУБЫ ПРОФИЛЬНЫЕ 15Х15Х1,5ММ	М	2883,6	9000	25 952 400,00
10.	ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	Т	0,035	10000000	350 000,00
Итого ресурсы по проекту			СУМ		55 165 695,60

Состав

Прове

Текущая ремонт школы №10 в махале "Яккатерак"
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ПОКРЫТИЯ ПОЛА					
1	E1101-011-01 МИНСТРОИ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ПОКРЫТИЮ ПОЛА ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,7429	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	187,392
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	6,0235
1.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	43,0181
1.4	9219	ВОДА	М3	3,5	16,6001
1.5	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	2,04	9,6755
2	E1101-021-01 МИНСТРОИ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ПОКРЫТИЮ ПОЛА ОДНОСЛОЙНЫМИ НАЛИВНЫМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	100М2	4,7429	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,6	330,1058
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,2	53,1205
2.3	1169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	4	18,9716
2.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,7074
2.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	2,4663
2.6	3022	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л	МАШ.-Ч	10,32	48,9467
2.7	9219	ВОДА	М3	0,435	2,0632
2.8	11221	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	Т	0,591	2,8031
2.9	30957	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 ОХРА	Т	0,044	0,208688
2.10	34205	АММОНИЙ СЕРНОКИСЛЫЙ (СУЛЬФАТ АММОНИЯ) ОЧИЩЕННЫЙ	Т	0,002	0,009486
2.11	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,149	0,706692
2.12	35526	КАРБОРУНД	КГ	0,7	3,32
2.13	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	2,3715
2.14	44098	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ НЕПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ МАРКИ Д50Н	КГ	77	365,2033
3	E1101-037-02 МИНСТРОИ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ПОКРЫТИЮ ПОЛА ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100М2	4,7429	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,06	223,2009
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	4,1738
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,7074
3.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	2,4663
3.5	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,002	0,009486
3.6	32038	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ (РЕЛИН)	М2	102	483,7758
3.7	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	237,145
3.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	2,3715
4	E1101-040-03 МИНСТРОИ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ПОКРЫТИЮ ПОЛА ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	3,2320	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	21,5251
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,09696
4.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	4,2986
4.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	6,4963
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,09696
4.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	22,624
4.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	22,624
4.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	129,28
4.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	51,712
4.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	85,0016
4.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	850,016
5	C265	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	ПМ	323,2000	
РАЗДЕЛ 2. АЖУРНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ					
6	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,7120	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	109,648
7	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ ПО ОСНОВАНИЮ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	35,6000	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	89
7.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	2,848
7.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	16,376
7.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	32,752
7.5	9219	ВОДА	М3	0,15	5,34

1	2	3	4	5	6
7.6	9249	ГРАВИИ	МЗ	1,28	45,568
8	E0601-001-22	УСТРОИТЕЛЬСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БВ-12,5	100МЗ	0,5459	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	243,4932
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,64	16,7264
8.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,147393
8.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	11,6932
8.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,682375
8.6	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,442179
8.7	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	67,5606
8.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	1,0208
8.9	6317	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	55,4089
8.10	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,15449
8.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,007097
8.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,025	0,013647
8.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,016541
8.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,070967
8.15	35516	РОГОЖА	М2	88,2	48,1484
8.16	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,076426
8.17	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,256573
8.18	51619	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	21,3993
9	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100МЗ	0,2136	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5	18,9036
10	E0903-012-12	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	Т	1,7830	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	11,75
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	4,1366
10.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,26745
10.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,16047
10.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,41009
10.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	3,9939
10.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,007132
10.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000018
10.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000553
10.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00107
10.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000053
10.12	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,003459
10.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	3,4769
10.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000713
10.15	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000178
10.16	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,001836
10.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	1,052
10.18	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,008915
10.19	96384	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	0,033342
11	C20	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=76Х3,5	М	284,8000	
12	E0906-001-02	УСТАНОВКА АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	2,7200	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,79	138,1488
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	0,8432
12.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,3264
12.4	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	28,6416
12.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	1,1152
12.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,03	5,5216
12.7	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,14	0,3808
12.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,5168
12.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,86	5,0592
12.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033	0,008976
12.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000027
12.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000843
12.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,001632
12.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000082
12.15	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,005277
12.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	4,08
12.17	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	0,003808
12.18	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000272
12.19	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,272
12.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	1,224
12.21	96384	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	0,050864
13	C21	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ ТОЛЩ.5ММ	Т	0,3920	
14	C2202	ТРУБЫ ПРОФИЛЬНЫЕ 15Х15Х1,5ММ	М	2883,6000	
15	C23	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30Х3,5	Т	0,2840	
16	C2203	ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	Т	0,0350	
17	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	5,6960	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	404,7578

1	2	3	4	5	6
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,22784
17.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,17088
17.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	15,3792
17.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,140122
17.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,7088
18	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН ЦОКОЛ	100М2	2,4920	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	176,633
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	6,9278
18.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	2,2428
18.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	6,9278
18.5	9219	ВОДА	М3	0,35	0,8722
18.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	4,7099
19	E1504-012-01	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	2,4920	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	35,8599
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,29904
19.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,24	0,59808
19.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,29904
19.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,015	0,03738
19.6	31445	КРАСКИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫЕ	Т	0,059	0,147028
19.7	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,012	0,029904
19.8	34035	УАИТ-СПИРИТ	Т	0,01	0,02492
19.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0047	0,011712
19.10	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	1,0217
20	E0102-057-02	РЫТЬЕ КОРЫТА ПОД ОТМОСКУ ВРУЧНУЮ	100М3	0,4984	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	76,7536
21	E1101-001-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	4,9840	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	38,3768
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	4,3859
21.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	1,6447
21.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,44856
21.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	2,2926
21.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	4,6351
21.7	9219	ВОДА	М3	0,22	1,0965
21.8	45055	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	25,4184
22	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОИСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	М3	39,8720	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	71,7696
22.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	19,1386
22.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	40,6694
22.4	9219	ВОДА	М3	0,35	13,9552
22.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,079744
22.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,039872
РАЗДЕЛ 3. АЖУРНОЕ ВОРОТА С КАЛИТКА					
23	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0014	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	0,2079
24	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОИСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИНОВОГО	М3	0,0750	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	0,1875
24.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,006
24.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,0345
24.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	0,069
24.5	9219	ВОДА	М3	0,15	0,01125
24.6	9249	ГРАВИИ	М3	1,28	0,096
25	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОИСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0014	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	0,455598
25.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00365
25.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	0,022653
25.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,000877
25.5	6316	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,02	0,1377
25.6	9219	ВОДА	М3	0,283	0,000382
25.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,000024
25.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,000038
25.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,000297
25.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	0,06048
26	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0050	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,51	0,4425
27	E0903-012-12	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИИ	Т	0,0939	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	0,618801
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	0,217848
27.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,014085

1	2	3	4	5	6
27.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,008451
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,021597
27.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,210336
27.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,000376
27.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000001
27.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000029
27.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000056
27.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000003
27.12	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000182
27.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,183105
27.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000038
27.15	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000009
27.16	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000097
27.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,055401
27.18	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005	0,000469
27.19	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,001756
28	C20	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=76X3,5	М	15,0000	
29	E0906-001-02	УСТАНОВКА АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,3000	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,79	15,237
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	0,093
29.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,036
29.4	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	3,159
29.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	0,123
29.6	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,03	0,609
29.7	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,14	0,042
29.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,057
29.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,86	0,558
29.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033	0,00099
29.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000003
29.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000093
29.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00018
29.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000009
29.15	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000582
29.16	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	0,45
29.17	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	0,00042
29.18	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,00003
29.19	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,03
29.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,135
29.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,00561
30	C24	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 32X3	Т	0,0508	
31	C25	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ ТОЛЩ.5ММ	Т	0,0134	
32	C22	АРМАТУРА Д=12 А111	Т	0,0948	
33	C23	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30X3,5	Т	0,0475	
34	C28	ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ	ШТ	12,0000	
35	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,1050	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	7,4613
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,0042
35.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00315
35.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,2835
35.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,002583
35.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0315
36	E1101-001-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,1400	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	1,078
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,1232
36.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,0462
36.4	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0126
36.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,0644
36.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,1302
36.7	9219	ВОДА	МЗ	0,22	0,0308
36.8	45055	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	0,714
37	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	МЗ	1,1200	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	2,016
37.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,5376
37.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,02	1,1424
37.4	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,392
37.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00224
37.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00112

1	2	3	4	5	6
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		2205,0226
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		97,3996

СОСТАВИЛ

Д ДАВЛАТОВ

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
SURXONDARYO VILOYATI
"YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"
MA'SULYATI CHEKLANGAN
JAMIYATI

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
" YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA "

УДОСТОВЕРЕНИЕ №КЛЭ-000021 от 04-10-2019 год.

г.Термез



«Утверждаю»
Руководитель ООО
"YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"
Сурхандарьинской области
Ш.М.Ахатов

« 16 » 08 2022 год.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ 114/05-22

Наименование объекта: Текущая ремонт школы №10 в махалле «Яккатерак» в Кизирикского района Сурхандарьинской области

Заказчик –Отдел народного образования Кизирикского района

Проектировщик- ООО "Termez-Modern-Proekt"

Подрядчик- на усмотрение заказчика

1. Основание для проектирования

- 1.1. Действующая на территории РУз.нормативная база;
- 1.2.Письмо заказ,

2. Материалы, представленные на экспертизу

- 2.1.Чертеж планы стен по этажам,план фундаментов,фасад,план кровли здания и спецификации расхода материалов альбом-1
- 2.2 Расчет стоимости работ с ведомостью потребных ресурсов и локальным ресурсными ведомостями.

3. Краткое содержание проектных решений

- 3.1. Данным проектом решается вопрос стоимости **Текущая ремонт школы №10 в махалле «Яккатерак» в Кизирикского района Сурхандарьинской области**
- 3.2.Расчетная стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением К.М.РУз от 11.06.04г.№261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах-ШНК 4.01.16.-04.В основе расчета использован «ресурсный метод»
- 3.3.При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК,ШНК,элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой РУз.и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы,применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Согласно описи работ, строительства предусматривается:

- Устройство покрытий однослойных наливных тощ.4 мм,
- Устройство покрытий пол из релина,
- Устройство ажурного ограждения все видами работ,
- Устройство ажурного ворота с калитка все видами работ

4. Сметная документация

4.1 Во исполнение Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №261 от 11.06.03г стоимость строительства определена ресурсным методом в текущих ценах в соответствии «Градостроительных норм и правил», утвержденных приказом Госкомархитектстра РУз № 49 от 20.07.04г..

4.2. При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК 4.02-96 элементных сметных норм на строительные работы и Каталоги текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Заявленная стоимость строительство..... 280044,010сум

5. Результаты экспертного рассмотрения

5.1 По локальным экспертным замечанием выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:

* Исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ,

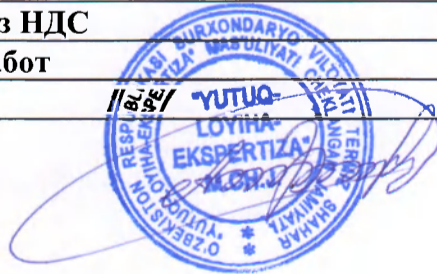
* Стоимость материалов приведена в соответствии с каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов.

= 6. В ы в о д ы =

6.1 Рабочий проект на *Текущая ремонт школы №10 в махалле «Яккатерак» в Кизирикского района Сурхандарьинской области* в основном соответствует действующим нормативам по комплектности и его составлению и к утверждению:

№	Наименование показателей	ед.изм	рек.к утв.
1	2	3	4
1	Оборудование	тыс.сум	0
2	Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчислений на соц.страхование	тыс.сум	41181,906
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс.сум	3625,427
4	Затраты на строительные материалы и конструкции	тыс.сум	157315,423
6	Прочие затраты и расходы подрядчика-17,54%	тыс.сум	35452,331
7	Затраты на страхование строительства объектов	тыс.сум	760,240
8	Прочие затраты и расходы заказчика	тыс.сум	5958,383
9	Общая стоимость без НДС	тыс.сум	238335,328
10	Общая стоимость работ	тыс.сум	280044,010
11	В т.ч.НДС-15%	тыс.сум	35750,299

Эксперт:



Ш.Ахатов



№ 3473-955d-977e-0fdс-0947-1468-8921
Ҳужжат яратилинган сана: 2019-10-04

Ҳужжат берилган: ООО "YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 306642984

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан утказувчи юридик шахсларни аккредитациядан
утказилганлиги тўғрисида
ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият "YUTUQ-LOYIHA-EKSPERTIZA"
МСНҲ га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини утказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига
гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 04-10-2019 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-000021

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 306642984

Юридик шахснинг почта манзили: Сурхандарё вилояти, Термиз шаҳри, SHUKRONA, 15

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомига мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида курсатилган маълумотлар тўғрлигини текшириш учун gero.gov.uz веб-сайтига утинг 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.





ДЕФЕКТНАЯ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссии в составе, Б.Хуррамов - начальник эксплуатация ХТБ, Х.Рахмонбердиев - директор школы №10, Ю.Расулов - завхоз школы №10, П.Рахмонбердиев - профсоюз, Х.Чориев- проектировщик ООО "Термиз Модерн Проект" составили настоящий акт о том что, строительно-ремонтные данных объектов Текущая ремонт школы №10 в махалле "Яккатерак" Кизирикского района Сурхандарьинской области. требуется следующие:

Основы

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ПОКРЫТИЯ ПОЛА				
1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,7429	
2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ НАЛИВНЫХ ТОЛЩИНОЙ 4 ММ	100М2	4,7429	
3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100М2	4,7429	
4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	3,2320	
5	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	ПМ	323,2000	
РАЗДЕЛ 2. АЖУРНЫЕ ОГРАЖДЕНИЯ				
6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,7120	
7	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	35,6000	
8	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БВ-12,5	100М3	0,5459	
9	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,2136	
10	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	Т	1,7830	
11	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=76Х3,5	М	284,8000	
12	УСТАНОВКА АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	2,7200	
13	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ ТОЛЩ.5ММ	Т	0,3920	
14	ТРУБЫ ПРОФИЛЬНЫЕ 15Х15Х1,5ММ	М	2883,6000	
15	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30Х3,5	Т	0,2840	
16	ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	Т	0,0350	
17	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ	100М2	5,6960	
18	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	2,4920	
19	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100М2	2,4920	
20	РЫТЬЕ КОРЫТА ПОД ОТМОСКУ ВРУЧНУЮ	100М3	0,4984	
21	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	4,9840	
22	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	М3	39,8720	
РАЗДЕЛ 3. АЖУРНОЕ ВОРОТА С КАЛИТКА				
23	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0014	
24	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	М3	0,0750	
25	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0014	
26	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0050	
27	МОНТАЖ СТОЕК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	Т	0,0939	
28	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=76Х3,5	М	15,0000	
29	УСТАНОВКА АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,3000	
30	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 32Х3	Т	0,0508	
31	СТАЛЬНОЙ ЛИСТ ТОЛЩ.5ММ	Т	0,0134	
32	АРМАТУРА Д=12 А111	Т	0,0948	
33	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ 30Х3,5	Т	0,0475	
34	ПЕТЛЯ НАКЛАДНАЯ	ШТ	12,0000	
35	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ	100М2	0,1050	
36	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,1400	
37	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	М3	1,1200	

Б.Хуррамов

Х.Рахмонбердиев

Ю.Расулов

П.Рахмонбердиев

Х.Чориев