

Общество с ограниченной ответственностью

AMU PROEKT



## РАСЧЕТ СМЕТЫ

ПО ОБЪЕКТУ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в  
рекомендуемых текущих ценах;

г. Нукус - 2022 г.

Общество с ограниченной ответственностью

AMU PROEKT



AMU  
proekt

ОБЪЕКТ:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

Расчет стартовой ориентировочной стоимости объекта в  
рекомендуемых текущих ценах;

Локально - ресурсные сметы.

Локально - ресурсные ведомости.

Директор:

ООО «AMU PROEKT»

Гл. инженер проекта:



А.Жанабаев

Ж.Давлетияров

г. Нукус - 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определения расчета ориентировочной стоимости работ  
в рекомендуемых текущих ценах объекта:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

Ориентировочная стоимость строительства объекта определена в соответствии с порядком установленным постановлением Кабинета Министров от 11 июня 2003 года № 216, ШНК 4. 01. 16-09. «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденного приказом Госархитектстроя от 30 июля 2009 года № 83 и «Методических рекомендаций по составлению ресурсной сметной документации и определению стоимости строительства в договорных текущих ценах», утвержденных приказом Госархитектстроя от 28 марта 2012 года №39.

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за январь 2021 года по декабрь 2021 года по Республике Каракалпакстан, согласно по данным Управления статистики Республики Каракалпакстан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве, информационный "Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы с информационно-аналитическим приложением за I-квартал 2022 г. а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже). Программный комплекс TNQurilish 5.0

Затраты на оборудование, мебель и инвентарь определяются на основании спецификации с применением цен предприятий - производителей (поставщиков) или по банку данных, сформированному на основании мониторинга цен.

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласны ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

Прочие затраты подрядчика (Пл) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и отчисления, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ.

Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по данным заказчика

Примечание: Рассчитанная стоимость объекта является рекомендуемой.

Стартовая стоимость объекта:

в рекомендуемых текущих ценах без НДС составляет: 1075686,441 тыс. сум.

(Один миллиард семьдесят пять миллионов шестьсот восемьдесят шесть тысяч четыреста сорок один сум 00 тийин)  
(сумма прописью)

в рекомендуемых текущих ценах с НДС составляет: 1237039,407 тыс. сум.

(Один миллиард двести тридцать семь миллионов тридцать девять тысяч четыреста семь сум 00 тийин)  
(сумма прописью)

Общая стоимость объекта включая затраты заказчика составляет: 1270000,000 тыс. сум

(Один миллиард двести семьдесят миллионов сум 00 тийин)  
(сумма прописью)

ГИП:  Давлетияров Ж.  
Составил:  Жаксимова Ф.



**Определение ориентировочной стоимости  
в рекомендуемых текущих ценах:**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИИ ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА**

Согласно данным Управления статистики РК сложившаяся среднемесячная зарплата рабочих-строителей по Республике с января 2021 года по декабрь 2021 года

составила: 2814587,56 сум.  
 Количество рабочих часов в месяц на 2021 год – 166,25 час  
 Часовая ставка - Сч = 2814587,56 : 166,25 = 16929,85 сум/час  
 Трудозатраты по ресурсной смете - Траб = 9961,03 чел/час  
 Основная заработная плата рабочих-строителей:  
 Сзп = 9961,03 x 16929,85 : 1000 = 168638,78 тыс. сум  
 Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:  
 168638,78 x 12 : 100 = 20236,654 тыс. сум  
 Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила: 168638,78 + 20236,654 = 188875,438 тыс. сум

№ п/п	Наименование работ	Затр. труда чел.-час З/платы с отчислением /тыс.сум/	Эксплуатация машин и механизмов /тыс.сум/	Строй-ные материалы, изделия и конструкции /тыс.сум/	Металло-конструкции /тыс.сум/	Кабельно-проводниковая продукция /тыс.сум/	Оборудование /тыс.сум/	Перевоз грузов (мусора) /тыс.сум/	Итого прямых затрат /тыс.сум/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Ремонтные работы	7542,427 143015,209	2645,197	472310,925	67897,453				685868,785
2	Электроосвещение	1269,311 24067,954	2613,934	24460,650		14019,667	8023,304		73185,509
3	Водопровод и канализация	845,950 16040,426	1520,198	29868,206			12600,000		60028,830
4	Выгребная яма на 10 м3	303,345 5751,849	1277,537	21320,977					28350,362
	<b>Итого</b>	<b>9961,032 188875,438</b>	<b>8056,865</b>	<b>547960,759</b>	<b>67897,453</b>	<b>14019,667</b>	<b>20623,304</b>	<b>0,000</b>	<b>847433,486</b>
	<b>Заготовительно-складские расходы</b>								
	а) мет/конструкция 0,75%			10959,215	509,231	280,393	247,480		11996,319
	б) стройматериалы 2%								
	в) оборудование 1,2%								
	<b>Транспортные расходы</b>								
	а) строи/материалы 5%			27398,038	3394,873	210,295	412,466		31415,672
	б) кабел. провод 1,5 %								
	в) оборудование 2%								
	<b>Итого</b>	<b>9961,032 188875,438</b>	<b>8056,865</b>	<b>586318,012</b>	<b>71801,557</b>	<b>14510,355</b>	<b>21283,250</b>	<b>0,000</b>	<b>890845,476</b>
	Прочие затраты 20,87%			869562,227		x	0,2087		181477,637
	<b>Итого</b>								<b>1072323,113</b>
	Затраты на страхование строительства 0,32%			1051039,863		x	0,0032		3363,328
	<b>Итого без НДС</b>								<b>1075686,441</b>
	НДС 15%			1075686,441		x	0,15		161352,966
	<b>Итого с НДС</b>								<b>1237039,407</b>
	Прочие затраты заказчика								32270,593
									Затраты на ПИР
									Затраты на экспертизу
									690,000
	<b>Всего стоимость в рекомендуемых текущих ценах составляет:</b>								<b>1270000,000</b>

Генеральный директор: Давлетияров Ж.  
 Составил: Жаксимова Ф.



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 23-06-2022  
НА РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ 2**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>685 868 785 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	143 015 209 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 645 197 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	540 208 379 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

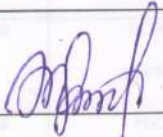
ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7542,42662	18 961,43	143 015 209
			<b>ИТОГО</b>				<b>143 015 209</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000083		АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,504057	2 759,00	4 150
2	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,916772	72 437,00	138 845
3	000404	C211-1301	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	126,801094	655,00	83 055
4	000429		ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	32,645252	158,00	5 158
5	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	24,531273	950,00	23 305
6	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	8,539425	127 627,00	1 089 861
7	000975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	4,889997	1 207,00	5 902
8	001041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	7,3767	851,00	6 278
9	001147	C233-301	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,037378	1 327,00	50
10	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,96678	18 892,00	37 156
11	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	3,48098	916,00	3 189
12	001556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	4,0942	1 087,00	4 450
13	001702	C233-1400	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,73148	26 529,00	205 108
14	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,927654	4 656,00	4 319
15	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	36,440253	851,00	31 011
16	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02936	54 548,00	1 602
17	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	16,647872	54 548,00	908 108
18	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,03398	1 077,00	37
19	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	52,80984	1 176,00	62 104
20	003021	C211-901	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	2,134392	14 763,00	31 510
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>2 645 197</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		ПЕНА	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	187	52 174,00	9 756 538
2		113-1009-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-32,3,2ММ	М	7,64	34 262,00	261 762
3		113-1007-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-20,2,8ММ	М	6,4	18 405,00	117 792

4		151747-1041	КОНЕК ИЗ ЛИСТОВ	М	81	23 133,00	1 873 773
5		151747-1043	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ИЗ ЛИСТОВ	М	130	12 666,00	1 646 580
6	009219	C140-9219	ВОДА	М3	43,546305	3 300,00	143 703
7	012105	C140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	27,580956	377 931,00	10 423 698
8	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	4,349427	426 404,00	1 854 613
9	012146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,059535	752 947,00	44 827
10	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	3,92375	665 303,00	2 610 483
11	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	3,2835	376 715,00	1 236 944
12	029840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	25,69	1 000,00	25 690
13	029841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	25,69	1 000,00	25 690
14	029842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	146,8	1 000,00	146 800
15	029843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	58,72	1 000,00	58 720
16	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	168,1326	4 800,00	807 036
17	030133	C111-1591	СМОЛА КАМЕННУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,010475	5 500 000,00	57 613
18	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,03045	15 000 000,00	456 750
19	030383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,005244	16 000 000,00	83 904
20	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000273	16 000 000,00	4 368
21	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,005698	16 000 000,00	91 168
22	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,001191	16 000 000,00	19 056
23	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,071472	16 000 000,00	1 143 552
24	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,022735	935 000,00	21 257
25	030729	C111-284	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ 600X600ММ ТОЛЩ. 10ММ МАТОВЫЕ/	М2	169,55	65 000,00	11 020 750
26	030795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	96,521	4 000,00	386 084
27	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	6675,234	250,00	1 668 809
28	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	232,857	5 000,00	1 164 285
29	030858		ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	713,3778	2 800,00	1 997 458
30	030884		БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	220,86	604 065,14	133 413 826
31	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,920053	6 600 000,00	12 672 350
32	031065	C1610-1115	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000434	23 000 000,00	9 982
33	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,082773	23 000 000,00	1 903 779
34	031102		КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	615,69	672,00	413 744
35	031281		ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	30	75 000,00	2 250 000
36	031392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,71442	12 000,00	8 573
37	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,030343	11 770 000,00	357 137
38	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	1356,1038	109,10	147 951
39	031650	C111-627	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,000605	12 000 000,00	7 260
40	031655	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,045716	12 000 000,00	548 592
41	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,736529	1 075 000,00	1 866 769
42	031719		КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,729065	1 000 000,00	729 065
43	031929	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	77,5088	3 000,00	232 526
44	031934	C111-9018	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИЗОЛ"	М2	328,368	19 130,00	6 281 680
45	032136	C1610-1063	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,6841	6 087 000,00	4 164 117
46	032501	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,23788	6 086 956,00	1 447 965
47	032502	C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,020726	6 086 956,00	126 158
48	032507	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,30067	6 086 956,00	1 830 165
49	032512	C111-9266	СКРУТКА ПРОВОЛОКИ Д-4ММ	100КГ	0,2106	922 100,00	194 194
50	032522	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000213	9 221 000,00	1 964

51	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,027419	8 130 435,00	222 928
52	032808	C111-889	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	60	10 000,00	600 000
53	033131	C111-1286	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	M2	115,92	80 000,00	9 273 600
54	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	12,615134	15 739,00	198 550
55	033732	C111-9351	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,4554	12 980 000,00	5 911 092
56	034206	C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	0,247668	7 000 000,00	1 733 676
57	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	0,088348	2 300,00	203
58	034244	C1610-1078	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	0,041368	9 739 130,00	402 888
59	034340		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	82,092	2 300,00	188 812
60	034501	C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,08756	695 652,00	60 911
61	035318	C111-1521	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0,000731	10 582 616,00	7 736
62	035391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	965,21	250,00	241 303
63	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	28,075452	33 600,00	943 335
64	036010	C112-10	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	M3	0,36	3 391 304,00	1 220 869
65	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	8,3028	3 391 304,00	28 157 319
66	036024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	M3	1,0016	3 391 304,00	3 396 730
67	036028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	4,1514	3 391 304,00	14 078 659
68	036049	C112-49	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	M3	0,36	3 391 304,00	1 220 869
69	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,04536	3 391 304,00	153 830
70	036059	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	5,1958	3 391 304,00	17 620 537
71	036060	C112-60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	0,4872	3 391 304,00	1 652 243
72	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,8442	3 391 304,00	2 862 939
73	036077	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,0406	3 391 304,00	137 687
74	036138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,010173	3 391 304,00	34 500
75	038617	C1610-1005	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	61,236	2 500,00	153 090
76	038668		ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	21,2625	35 000,00	744 188
77	040713	C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	T	0,064115	7 000 000,00	448 805
78	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	14,065087	1 400,00	19 691
79	044184	C113-9023	КОЛЕНА	ШТ	30	20 087,00	602 610
80	044330	C123-9053	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	M2	3	400 000,00	1 200 000
81	044346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	370,67	6 087,00	2 256 268
82	044354	C111-9047	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	M	181,8	3 348,00	608 666
83	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	218,9	39 130,00	8 565 557
84	045021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	10,37646	576 212,00	5 979 041
85	045037		СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,03391	7 000 000,00	237 370
86	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,01699	2 300,00	39
87	045089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,036701	12 000 000,00	440 412
88	047801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	80,23	30 596,00	2 454 717
89	049307	C126-1307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	M	338,1	4 800,00	1 622 880
90	051284	C123-184	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ /МДФ/	M2	56,7	500 000,00	28 350 000
91	051316	C123-216	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ТИПА АКФА	M2	44,73	550 000,00	24 601 500
92	051475	C123-375	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 300 ММ	M	126	52 957,00	6 672 582

93	058180		ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,06841	4 000 000,00	273 640
94	060114		ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	М2	139,5564	65 000,00	9 071 166
95	063465	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	10	49 391,00	493 910
96	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	4,866732	15 653,00	76 179
97	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	1433,0046	150,00	214 951
98	083171		ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	774,5982	5 000,00	3 872 991
99	083200		КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	25,288353	82 609,00	2 089 046
100	085918		ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	789,7864	80 000,00	63 182 912
			ИТОГО	СУМ			472 310 925
			ВСЕГО	СУМ			472 310 925
<b>МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ</b>							
1	050294	C121-294	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,51 ММ	М2	853,809	79 523,00	67 897 453
			ИТОГО	СУМ			67 897 453
			ВСЕГО	СУМ			67 897 453
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			540 208 379
			ВСЕГО	СУМ			685 868 785

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.

Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23-06-2022  
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ 2

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК КИРПИЧНЫХ	100M2	4,4661	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	101,916402
2	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100M2	29,0193	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	603,60144
3	E15-2-16-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	2,2771	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	195,466264
3.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	4,258177
3.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6x50 MM	T	0,00012	0,000273
3.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,013663
3.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	12,615134
4	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,9125	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	186,20475
4.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,09125
4.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	3,92375
<b>РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
5	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	11,324	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	610,3636
5.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,069	0,781356
5.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,055	0,62282
5.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	9,51216
5.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	3,51044
6	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	17,753	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	761,6037
6.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	1,118439
6.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,905403
6.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	14,91252
6.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	5,50343
7	E15-1-19-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	2,189	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	499,092
7.2	009219	ВОДА	M3	0,465	1,017885
7.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5	3,2835
7.4	034501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,04	0,08756
7.5	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	218,9
8	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	4,0457	

8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	206,371157
8.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,07432
8.3	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,030343
8.4	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,045716
8.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,206331
8.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,398388
8.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,254167
<b>РАЗДЕЛ: ПРОЕМЫ</b>					
9	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	1,0143	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	105,395913
10	E46-4-12-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	2,2086	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	416,409444
11	E10-1-34-4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	2,2086	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	374,13684
11.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	33,703236
11.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	7,884702
11.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	51,924186
11.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	145,7676
11.6	030858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	323	713,3778
11.7	030884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	220,86
11.8	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	1177,1838
11.9	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	4,240512
11.10	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	883,44
12	ПЕНА	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	90	
13	E10-1-35-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	1,26	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	26,6994
13.2	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	504
14	C123-375	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ ШИРИНОЙ 300 ММ	М	126	
15	ПЕНА	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	45	
16	E10-1-37-2 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,4473	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	35,663229
16.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,577017
16.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,07	0,925911
16.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,885654
16.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	22,365
16.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	178,92
16.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,62622
17	C123-216	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ТИПА АКФА	М2	44,73	
18	ПЕНА	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	22	
19	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ С ОДНОЙ СТОРОНЫ/	100М2	0,567	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	59,12676
19.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	1,12833
19.3	012146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,059535
19.4	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,001191
19.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,002342
19.6	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,009072
19.7	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89	50,463
19.8	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,04536
19.9	038617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	61,236
19.10	038668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	21,2625
20	C123-184	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ /МДФ/	М2	56,7	
21	ПЕНА	ПЕНА МОНТАЖНАЯ	ШТ	30	
22	C111-889	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ ОДНОПОЛЬНЫХ ВХОДНЫХ ДВЕРЕЙ В ПОМЕЩЕНИЕ	КОМПЛЕКТ	60	

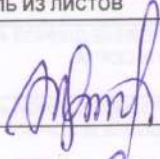
23	E10-1-48-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ АВТОМАТИЧЕСКИХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100ШТ	0,3	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	34,38
23.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	2,16
23.3	031281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	100	30
<b>РАЗДЕЛ: ЛЕСТНИЦА №1,2</b>					
24	E62-41-1	ОЧИСТКА ОТ КРАСКИ ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК	100М2	0,2936	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	6,10688
25	E15-4-5-6	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОД ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК	100М2	0,2936	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	8,39696
25.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,02936
25.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,020258
25.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,001615
25.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,246624
26	Ц38-1-3-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА ОГРАЖДЕНИИ	Т	0,03398	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	3,09218
26.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,010194
26.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,1	0,037378
26.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	27,3	0,927654
26.5	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1	0,03398
26.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,088348
26.7	035318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,000731
26.8	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,01699
27	113-1009-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-32.3,2ММ	М	7,64	
28	113-1007-1	ТРУБЫ СВАРНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЧЕРНЫЕ Д-20.2,8ММ	М	6,4	
29	E15-4-30-3	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,2646	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,59	10,740114
29.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,006509
29.3	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,71442
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ</b>					
30	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,8461	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	59,117007
31	E57-2-13	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100М2	0,9184	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358,34	329,099456
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ ПО ГРУНТУ (КРУПНОРАЗМЕРНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ 600X600 ММ)</b>					
32	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	М3	10,173	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	18,3114
32.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	4,88304
32.3	009219	ВОДА	М3	0,35	3,56055
32.4	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,010173
32.5	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	10,37646
33	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,6955	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	66,989205
33.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	15,378185
33.3	009219	ВОДА	М3	3,5	5,93425
33.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	2,04	3,45882
34	E11-1-52-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100М2	1,6955	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,9	323,67095
34.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	1,42422
34.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	1,96678
34.4	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,56	7,73148
34.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,61038
34.6	009219	ВОДА	М3	0,4	0,6782

34.7	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,729065
34.8	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,03391
35	C111-284	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ 600X600ММ ТОЛЩ. 10ММ /МАТОВЫЕ/	M2	169,55	
36	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	1,8	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	42,48
36.2	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	0,16	0,288
36.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	M	101	181,8
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПО ГРУНТУ</b>					
37	E11-1-47-1	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ	100M2	0,7274	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,67	30,310758
37.2	000429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	15,16	11,027384
37.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,9	0,65466
37.4	031934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	M2	120	87,288
37.5	032136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	0,18185
37.6	034340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	21,822
38	E11-1-47-2	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ	100M2	0,7274	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,43	17,042982
38.2	000429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	8,7	6,32838
38.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,63	0,458262
38.4	031934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	M2	120	87,288
38.5	032136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,25	0,18185
38.6	034340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	21,822
39	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,7274	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	28,739574
39.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	6,597518
39.3	009219	ВОДА	M3	3,5	2,5459
39.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	1,483896
40	E11-1-27-5	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100M2	0,7274	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	87,127972
40.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,261864
40.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,203672
40.4	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	1,134744
40.5	009219	ВОДА	M3	0,1	0,07274
40.6	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	327,33
40.7	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,03637
40.8	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	M2	102	74,1948
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ ЛАМИНАТ ПО ГРУНТУ</b>					
41	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	2,7211	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	107,510661
41.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	24,680377
41.3	009219	ВОДА	M3	3,5	9,52385
41.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	5,551044
42	E11-1-11-2 К=4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 4 РАЗА	100M2	2,7211	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	5,4422
42.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,28	25,251808
42.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	5,551044
43	E11-1-34-7	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100M2	2,7211	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	101,469819
43.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,734697
43.3	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,36055
43.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	16,3266
43.5	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	M2	102	277,5522
43.6	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	9,061263

43.7	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	M2	104	282,9944
<b>44</b>	<b>E11-1-40-3</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100M</b>	<b>1,15</b>	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	7,659
44.2	000521	ДРЕПИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	1,5295
44.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	2,3115
44.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0345
44.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,05
44.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	8,05
44.7	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	46
44.8	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	18,4
44.9	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	30,245
44.10	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	302,45
44.11	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	116,15
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПО ПЕРЕКРЫТИЮ</b>					
<b>45</b>	<b>E11-1-47-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,6408</b>	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,67	26,702136
45.2	000429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	15,16	9,714528
45.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,9	0,57672
45.4	031934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	M2	120	76,896
45.5	032136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	T	0,25	0,1602
45.6	034340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	19,224
<b>46</b>	<b>E11-1-47-2</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,6408</b>	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,43	15,013944
46.2	000429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-Ч	8,7	5,57496
46.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,63	0,403704
46.4	031934	БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫЙ РУЛОННЫЙ МАТЕРИАЛ "ПОЛИИЗОЛ"	M2	120	76,896
46.5	032136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	T	0,25	0,1602
46.6	034340	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	30	19,224
<b>47</b>	<b>E11-1-11-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,6408</b>	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	25,318008
47.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,812056
47.3	009219	ВОДА	M3	3,5	2,2428
47.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	1,307232
<b>48</b>	<b>E11-1-27-5</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,6408</b>	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	76,755024
48.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,230688
48.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,179424
48.4	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	0,999648
48.5	009219	ВОДА	M3	0,1	0,06408
48.6	031102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	288,36
48.7	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,05	0,03204
48.8	060114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ	M2	102	65,3616
<b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ ЛАМИНАТ ПО ПЕРЕКРЫТИЮ</b>					
<b>49</b>	<b>E11-1-11-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100M2</b>	<b>4,873</b>	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	192,53223
49.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	44,19811
49.3	009219	ВОДА	M3	3,5	17,0555
49.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	2,04	9,94092
<b>50</b>	<b>E11-1-34-7</b>	<b>УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO</b>	<b>100M2</b>	<b>4,873</b>	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	181,71417
50.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	1,31571
50.3	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	2,4365
50.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	29,238
50.5	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	M2	102	497,046
50.6	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	L	3,33	16,22709

<b>58</b>	<b>E10-1-87-1</b>	<b>ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ</b>	<b>10М3</b>	<b>1,032</b>	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,5	8,772
58.2	000083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,6	0,6192
58.3	009219	ВОДА	М3	0,23	0,23736
58.4	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00012	0,000124
58.5	034206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,067	0,069144
58.6	034244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,01	0,01032
58.7	040713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,017	0,017544
<b>59</b>	<b>E10-1-88-1</b>	<b>ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,77619</b>	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,61	24,535366
59.2	000083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	1,14	0,884857
59.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,23	0,178524
59.4	009219	ВОДА	М3	0,79	0,61319
59.5	031065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0004	0,00031
59.6	034206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,23	0,178524
59.7	034244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,04	0,031048
59.8	040713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,06	0,046571
<b>60</b>	<b>E10-1-3-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН</b>	<b>СЛУХОВОЕ</b>	<b>6</b>	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,63	39,78
60.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,16	0,96
60.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,0084
60.4	036010	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ И ЗАГОТОВОК (ПЛАСТИНЫ) ТОЛЩИНОЙ 20-24 СМ II СОРТА	М3	0,06	0,36
60.5	036049	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ III СОРТА	М3	0,06	0,36
60.6	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,1	0,6
60.7	044330	ПЕРЕПЛЕТЫ ОКОННЫЕ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗДАНИЙ	М2	0,5	3
<b>61</b>	<b>E15-4-24-1</b>	<b>ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,072</b>	
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,05	2,0196
61.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,027	0,001944
61.3	031650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0084	0,000605
61.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00036
61.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,08	0,00576
<b>62</b>	<b>E10-1-82-2</b>	<b>УКЛАДКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ</b>	<b>М3</b>	<b>8,14</b>	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,04	122,4256
62.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,15	1,221
62.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,14	1,1396
62.4	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0007	0,005698
62.5	032502	ЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,001	0,00814
62.6	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	1,02	8,3028
62.7	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,03	0,2442
62.8	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0015	0,01221
<b>63</b>	<b>E12-3-4-2 ШНК.ДОП.10</b>	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ</b>	<b>100 М2</b>	<b>7,7619</b>	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,23	320,023137
63.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	18,706179
63.3	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,79	6,131901
63.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	860	6675,234

63.5	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 MM)	M	30	232,857
64	C121-294	ПРОФНАСТИЛ ТОЛЩИНОЙ 0,51 MM	M2	853,809	
65	C111-9266	СКРУТКА ПРОВОЛОКИ Д-4MM	100KG	0,2106	
66	E10-1-8-5	УСТРОЙСТВО КАРНИЗОВ	100M2	0,966	
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	143	138,138
66.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,43	1,38138
66.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0036	0,003478
67	C111-1286	СТОИМОСТЬ ТУНИКАБОНД	M2	115,92	
68	C126-1307	ПРОФИЛЬ 60X27X0,6	M	338,1	
69	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	1,38	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	43,3458
69.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 T	МАШ-Ч	0,05	0,069
69.3	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 MM	T	0,0038	0,005244
69.4	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 KG	T	0,169	0,23322
69.5	033732	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 MM	T	0,33	0,4554
70	E12-1-8-3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 MM	100M	0,71	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	27,264
70.2	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 KG	T	0,095	0,06745
70.3	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 MM	T	0,0003	0,000213
70.4	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	113	80,23
71	C113-9023	КОЛЕНА	ШТ	30	
72	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	10	
73	151747-1041	КОНЁК ИЗ ЛИСТОВ	M	81	
74	151747-1043	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ ИЗ ЛИСТОВ	M	130	

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.

Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 23-06-2022  
НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>73 185 509 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	24 067 954 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 613 934 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	38 480 317 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	8 023 304 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1269,311	18 961,43	24 067 954
			<b>ИТОГО</b>				<b>24 067 954</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	47,952	950,00	45 554
2	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	3,1603	127 627,00	403 340
3	001488	C203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	100,606	19 164,00	1 928 013
4	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,8865	4 656,00	4 128
5	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	3,2394	71 069,00	230 221
6	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,277	1 176,00	2 678
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>2 613 934</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		15092-8009	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг 3Х4	1000М	0,2	17 454 381,00	3 490 876
2		2405-11558-1	КОРОБКА КУВ-1М	1000ШТ	0,161	2 100 000,00	338 100
3		290902-226	РОЗЕТКА ГЕРМИТИЧЕСКАЯ	ШТ	3	25 000,00	75 000
4		503-1049	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ДИАМЕТР 25 ММ /ГЛАДКИЕ/	М	30	2 000,00	60 000
5		503-1050	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ДИАМЕТР 32 ММ /ГЛАДКИЕ/	М	85	2 500,00	212 500
6		1507-1202	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED-300X300 ММ 24W	ШТ	112	72 086,39	8 073 676
7		1507-1203	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED 24W	ШТ	17	80 957,00	1 376 269
8		1507-1204	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 40W	ШТ	44	115 000,00	5 060 000
9		1507-1205	СВЕТИЛЬНИК LED 18W /АНАЛОГ ЛПО/	ШТ	14	47 000,00	658 000
10		290901-256	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	30	14 750,00	442 500
11		290901-259	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	20	16 000,00	320 000
12		1504-17043-1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	62	15 000,00	930 000
13		2405-1373-1	КОРОБКА У198	ШТ	42	2 100,00	88 200
14	030320	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,005722	12 000 000,00	68 664
15	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	23,8024	10 000,00	238 024
16	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	14,768	1 000,00	14 768
17	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	1,035678	935 000,00	968 359
18	031087		КРАСКА	КГ	1,396	23 000,00	32 108
19	031248	C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00018	6 300 000,00	1 134



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 23-06-2022**

**НА ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>73 185 509 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	24 067 954 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	2 613 934 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	38 480 317 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	8 023 304 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1269,311	18 961,43	24 067 954
			<b>ИТОГО</b>				<b>24 067 954</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	47,952	950,00	45 554
2	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	3,1603	127 627,00	403 340
3	001488	C203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	100,606	19 164,00	1 928 013
4	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,8865	4 656,00	4 128
5	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	3,2394	71 069,00	230 221
6	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,277	1 176,00	2 678
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>2 613 934</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		15092-8009	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг 3Х4	1000М	0,2	17 454 381,00	3 490 876
2		2405-11558-1	КОРОБКА КУВ-1М	1000ШТ	0,161	2 100 000,00	338 100
3		290902-226	РОЗЕТКА ГЕРМИТИЧЕСКАЯ	ШТ	3	25 000,00	75 000
4		503-1049	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ДИАМЕТР 25 ММ /ГЛАДКИЕ/	М	30	2 000,00	60 000
5		503-1050	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ДИАМЕТР 32 ММ /ГЛАДКИЕ/	М	85	2 500,00	212 500
6		1507-1202	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED-300X300 ММ 24W	ШТ	112	72 086,39	8 073 676
7		1507-1203	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED 24W	ШТ	17	80 957,00	1 376 269
8		1507-1204	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 40W	ШТ	44	115 000,00	5 060 000
9		1507-1205	СВЕТИЛЬНИК LED 18W /АНАЛОГ ЛПО/	ШТ	14	47 000,00	658 000
10		290901-256	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	30	14 750,00	442 500
11		290901-259	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	20	16 000,00	320 000
12		1504-17043-1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	62	15 000,00	930 000
13		2405-1373-1	КОРОБКА У198	ШТ	42	2 100,00	88 200
14	030320	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,005722	12 000 000,00	68 664
15	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	23,8024	10 000,00	238 024
16	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	14,768	1 000,00	14 768
17	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	1,035678	935 000,00	968 359
18	031087		КРАСКА	КГ	1,396	23 000,00	32 108
19	031248	C1610-1086	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00018	6 300 000,00	1 134

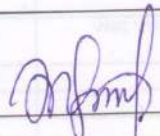
20	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,103215	9 221 000,00	951 746
21	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	0,1845	10 582,00	1 952
22	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,1	5 000,00	500
23	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	114,24	1 500,00	171 360
24	058155		СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01656	9 304 347,00	154 080
25	064674		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,476	1 000,00	1 476
26	064931		РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,9074	4 900,00	9 346
27	064963		СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЦАЯ 40X2,5 ММ	Т	0,00729	6 512 740,00	47 478
28	065139		СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС5, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ	Т	0,00072	9 304 347,00	6 699
29	065155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	4,0148	5 000,00	20 074
30	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	8,8807	2 000,00	17 761
31	099888	C1545-189	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД"	ШТ	6	105 000,00	630 000
			ИТОГО	СУМ			24 460 650
			ВСЕГО	СУМ			24 460 650

**КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ**

1		15092-8048	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг 5X4ММ2	1000М	0,03	30 234 153,00	907 025
2		15092-8051	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг 5X16ММ2	1000М	0,03	103 874 605,00	3 116 238
3		15092-8047	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг 5X2,5ММ2	1000М	0,055	25 000 000,00	1 375 000
4	092809	C157-296	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000М	2,5	1 230 770,00	3 076 925
5	092819	C157-306	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3X4 ММ2	1000М	2,1	2 640 228,00	5 544 479
			ИТОГО	СУМ			14 019 667
			ВСЕГО	СУМ			14 019 667
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			38 480 317

**ОБОРУДОВАНИЕ**

1		54-1023-2	ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВРУ 1- 22-53УХЛ4#ТУ36.1002-80=ТАШКЕНТСКИЙ ЗАВОД ЭМИ=	ШТ	1	5 000 000,00	5 000 000
2		1503-1273	ЩИТ СИЛОВОЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН-12.3- 138УХЛ3	ШТ	4	750 000,00	3 000 000
3		1504-1010	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 3-Х 63А	ШТ	1	13 043,00	13 043
4		1504-1009	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 1-Х 32А	ШТ	1	10 261,00	10 261
			ИТОГО	СУМ			8 023 304
			ВСЕГО	СУМ			8 023 304
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			8 023 304
			ВСЕГО	СУМ			73 185 509

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.

Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23-06-2022

## ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: БЛОК №1					
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ					
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРОСИЛОВЫЕ ОБОРУДОВАНИЯ					
1	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	5	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	13,85
1.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,05
1.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	1,15
1.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,2
1.5	031087	КРАСКА	КГ	0,2	1
1.6	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,1
1.7	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,2
1.8	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,08
2	54-1023-2	ВВОДНО-РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ВРУ 1-22-53УХЛ4#ТУЗ6.1002-80=ТАШКЕНТСКИЙ ЗАВОД ЭМИ=	ШТ	1	
3	1503-1273	ЩИТ СИЛОВОЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ЩРН-12 3-138УХЛ3	ШТ	4	
4	Ц8-2-413-1	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОД В РЕЗИНОБИТУМНЫХ ТРУБКАХ/	100М	3,15	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,2	63,63
4.2	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,32	1,008
4.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,021	0,06615
4.4	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,006615
4.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,504
5	15092-8009	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнр 3Х4	1000М	0,2	
6	15092-8048	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнр 5Х4ММ2	1000М	0,03	
7	15092-8051	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнг 5Х16ММ2	1000М	0,03	
8	15092-8047	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ ВВГнр 5Х2,5ММ2	1000М	0,055	
9	2405-11558-1	КОРОБКА КУВ-1М	1000ШТ	0,119	
10	Ц8-3-591-10	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,03	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,1	2,283
11	290902-226	РОЗЕТКА ГЕРМИТИЧЕСКАЯ	ШТ	3	
12	Ц8-2-410-1	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,3	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,7	5,01
12.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,81	0,243
12.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	3,66
13	503-1049	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ДИАМЕТР 25 ММ /ГЛАДКИЕ/	М	30	
14	Ц8-2-410-2	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 50	100М	0,85	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,1	16,235
14.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,04	0,884
14.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	10,37
15	503-1050	ТРУБЫ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ДИАМЕТР 32 ММ /ГЛАДКИЕ/	М	85	

16	Ц8-3-526-3	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	2	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,76	5,52
16.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,08
16.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,006	0,012
16.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,042	0,084
17	1504-1010	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 3-Х 63А	ШТ	1	
18	1504-1009	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 1-Х 32А	ШТ	1	
19	Ц8-2-472-9	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ, ДИАМЕТР, ММ 12	100М	0,09	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,3	1,917
19.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3,36	0,3024
19.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,19	0,0171
19.4	031087	КРАСКА	КГ	2,4	0,216
19.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,9	0,081
19.6	058155	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,092	0,00828
19.7	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	8,2	0,738
19.8	065139	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС. ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ	Т	0,004	0,00036
20	Ц8-2-472-1	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100М	0,09	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19	1,71
20.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3,13	0,2817
20.3	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,002	0,00018
20.4	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,6	0,054
20.5	058155	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС-1, КРУГЛАЯ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,092	0,00828
21	Ц8-2-472-6	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ. ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ, СЕЧЕНИЕ, ММ2 100	100М	0,09	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19	1,71
21.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3,36	0,3024
21.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	8,2	0,738
21.4	031087	КРАСКА	КГ	2	0,18
21.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,55	0,0495
21.6	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	8,2	0,738
21.7	064963	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ КИПЯЩАЯ 40х2,5 ММ	Т	0,081	0,00729
21.8	065139	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС. ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 4-6 ММ	Т	0,004	0,00036
<b>РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ</b>					
22	Ц8-3-593-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	1,87	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,6	182,512
22.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	47,872
22.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,69	3,1603
22.4	001488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	53,8	100,606
22.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,69	3,1603
22.6	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,005722
22.7	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	7,6296
22.8	064931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	1,9074
22.9	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	3,8148
22.10	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,5797
23	1507-1202	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED-300X300 ММ 24W	ШТ	112	
24	1507-1203	СВЕТИЛЬНИК КРУГЛЫЙ LED 24W	ШТ	17	
25	1507-1204	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ LED 40W	ШТ	44	
26	1507-1205	СВЕТИЛЬНИК LED 18W /АНАЛОГ ЛПО/	ШТ	14	
27	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,3	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	9,66

27.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000945
27.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	30,6
28	290901-256	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	ШТ	30	
29	Ц8-3-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	6,56
29.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00063
29.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	20,4
30	290901-259	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	ШТ	20	
31	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,62	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	23,622
31.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001953
31.3	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	63,24
31.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,2604
32	1504-17043-1	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	62	
33	2405-1373-1	КОРОБКА У198	ШТ	42	
34	2405-11558-1	КОРОБКА КУВ-1М	1000ШТ	0,042	
35	Ц8-2-413-1	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6 #ПРОВОД В РЕЗИНОБИТУМНЫХ ТРУБКАХ/	100М	46	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,2	929,2
35.2	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,32	14,72
35.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,021	0,966
35.4	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0021	0,0966
35.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	7,36
36	С157-296	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	2,5	
37	С157-306	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2	1000М	2,1	
38	Ц8-3-593-10	СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,06	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,2	5,892
38.2	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,2448
38.3	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,21	0,0126
39	С1545-189	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД"	ШТ	6	

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

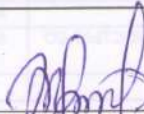
**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 23-06-2022  
НА ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>60 028 830 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	16 040 426 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 520 198 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	29 868 206 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	12 600 000 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	845,95012	18 961,43	16 040 426
			<b>ИТОГО</b>				<b>16 040 426</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	136,92888	10 891,00	1 491 292
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,4	950,00	380
3	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52294	54 548,00	28 525
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>1 520 198</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		503-80087	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ 25X3,4ММ	1000М	0,15	4 600 000,00	690 000
2		508-1	АМЕРИКАНКА Д-25ММ	ШТ	12	6 058,00	72 696
3		508-12	АДАПТОР Д-25ММ	ШТ	46	4 900,00	225 400
4		2307-10061	КРАН ШАРОВОЙ Д-25	ШТ	12	15 720,00	188 640
5		508-22	КОЛЕНА ПВХ 90 ГРАДУС Д-25ММ	ШТ	98	891,00	87 318
6		113-1432	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	38	1 500,00	57 000
7		508-152	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ	215	525,00	112 875
8		113-1462	ТРОЙНИК 25X25X25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	50	2 500,00	125 000
9		503-80083	ТРУБА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДИАМ. 20ММ	1000М	0,0685	2 696 000,00	184 676
10		508-2	АМЕРИКАНКА Д-20ММ	ШТ	8	9 631,00	77 048
11		508-11	АДАПТОР Д-20ММ	ШТ	28	5 000,00	140 000
12		508-21	КОЛЕНА ПВХ 90 ГРАДУС Д-20ММ	ШТ	66	1 000,00	66 000
13		113-1431	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	18	1 000,00	18 000
14		2307-10060	КРАН ШАРОВОЙ Д-20	ШТ	8	13 300,00	106 400
15		508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	115	500,00	57 500
16		113-1461	ТРОЙНИК 20X20X20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	20	2 000,00	40 000
17		2407-1301-2	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	ШТ	12	304 348,00	3 652 176
18		2407-1301-1	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	6	218 000,00	1 308 000
19		2407-1704	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	18	7 217,00	129 906
20		2407-1701	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	24	14 522,00	348 528
21		2407-1202-1	МОЙКА НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	2	830 000,00	1 660 000
22		2407-1702-1	СИФОНЫ ДЛЯ МОЕК	ШТ	2	14 522,00	29 044
23		2407-1829	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	18	100 000,00	1 800 000
24		2407-1820-1	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК	ШТ	2	150 000,00	300 000
25		2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША	ШТ	6	350 000,00	2 100 000
26		2407-1101-12	ВАННА ПЛАСТМАССОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ/	ШТ	1	1 000 000,00	1 000 000
27		2407-1401-5	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ / ПЛАСТМАССОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ /	ШТ	6	500 000,00	3 000 000

28		159-624	ОТВОД 90 ГРАД. Д.50ММ	ШТ	13	15 660,00	203 580
29		159-630	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПРЯМОЙ РАЗМ.50X50	ШТ	18	6 000,00	108 000
30		159-625	ОТВОД 90 ГРАД. Д.100ММ	ШТ	12	61 305,00	735 660
31		159-632	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПРЯМОЙ РАЗМ.100X100	ШТ	22	11 000,00	242 000
32		503-80252-11	ПЕРЕХОД П-100.50 ФТП 84.001=ПОЛИЭТИЛЕН Н/Д	1000ШТ	0,01	9 800 000,00	98 000
33		159-646	РЕВИЗИЯ Д.100ММ	ШТ	12	11 500,00	138 000
34	009219	С140-9219	ВОДА	М3	2,75701	3 300,00	9 098
35	030435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	8	2 000,00	16 000
36	046186		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	32,435	14 000,00	454 090
37	046187		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	68,4628	45 400,00	3 108 211
38	052901	С130-901	УНИТАЗЫ ФАРФОРОВЫЕ	ШТ	6	392 400,00	2 354 400
39	052902	С130-902	УНИТАЗЫ ФАРФОРОВЫЕ ДЕТСКИЕ	ШТ	12	400 000,00	4 800 000
40	064363		МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	18	480,00	8 640
41	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00136	12 000 000,00	16 320
			ИТОГО	СУМ			29 868 206
			ВСЕГО	СУМ			29 868 206
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			29 868 206
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>							
1		2301-1001	ВАКУМНЫЙ НАСОС N=0,75 КВТ	ШТ	2	800 000,00	1 600 000
2		С1457-24	БАК ПЛАСТМАССОВЫЙ ЕМКОСТЬЮ 1000Л	ШТ	2	700 000,00	1 400 000
3		1514-4037	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ АРИСТОН-50	ШТ	8	1 200 000,00	9 600 000
			ИТОГО	СУМ			12 600 000
			ВСЕГО	СУМ			12 600 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			12 600 000
			ВСЕГО	СУМ			60 028 830

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.

Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

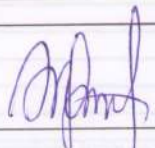
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23-06-2022  
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД В1</b>					
1	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,615	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	241,6686
1.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	13,1138
1.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,3553
1.4	009219	ВОДА	М3	0,74	1,1951
2	503-80087	ТРУБА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДИАМ.25Х3,4ММ	1000М	0,15	
3	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	20,6	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	85,284
3.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	53,56
4	508-1	АМЕРИКАНКА Д-25ММ	ШТ	12	
5	508-12	АДАПТОР Д-25ММ	ШТ	46	
6	2307-10061	КРАН ШАРОВОЙ Д-25	ШТ	12	
7	508-22	КОЛЕНО ПВХ 90 ГРАДУС Д-25ММ	ШТ	98	
8	113-1432	МУФТА 25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	38	
9	508-152	КЛИПСЫ Д-25ММ	ШТ	215	
10	E22-3-2-2	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	5	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,11	30,55
10.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	3,83	19,15
11	113-1462	ТРОЙНИК 25Х25Х25 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	50	
12	Ц7-4-27-1	АГРЕГАТ ВАКУУМ-НАСОСНЫЙ, МАССА, Т 0,3 #ВАКУУМ-НАСОСНЫЕ АГРЕГАТЫ ПОРШНЕВЫЕ РОТАЦИОННЫЕ ВОДОКОЛЬЦЕВЫЕ/	ШТ	2	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,3	22,6
13	2301-1001	ВАКУУМНЫЙ НАСОС N=0,75 КВТ	ШТ	2	
14	С1457-24	БАК ПЛАСТМАССОВЫЙ ЕМКОСТЬЮ 1000Л	ШТ	2	
<b>РАЗДЕЛ: ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД Т3</b>					
15	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,762	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	144,96288
15.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	10,16508
15.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,16764
15.4	009219	ВОДА	М3	0,47	0,35814
16	503-80083	ТРУБА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ ДИАМ.20ММ	1000М	0,0685	
17	E22-3-2-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	12,8	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	52,992
17.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	33,28
18	508-2	АМЕРИКАНКА Д-20ММ	ШТ	8	
19	508-11	АДАПТОР Д-20ММ	ШТ	28	
20	508-21	КОЛЕНО ПВХ 90 ГРАДУС Д-20ММ	ШТ	66	
21	113-1431	МУФТА 20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ	ШТ	18	
22	2307-10060	КРАН ШАРОВОЙ Д-20	ШТ	8	
23	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	115	
24	E22-3-2-2	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	2	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,11	12,22



24.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	3,83	7,66
25	113-1461	ТРОЙНИК 20X20X20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	20	
26	E17-1-8-1	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ	0,8	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	69,888
27	1514-4037	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛИ АРИСТОН-50	ШТ	8	
РАЗДЕЛ: КАНАЛИЗАЦИЯ					
28	E17-1-1-13	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,8	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,54	29,772
28.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,36
28.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	7,2
28.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00126
29	2407-1301-2	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	ШТ	12	
30	2407-1301-1	УМЫВАЛЬНИК	ШТ	6	
31	2407-1704	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	18	
32	E17-1-3-2	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	1,8	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	55,746
32.2	064363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	18
33	C130-902	УНИТАЗЫ ФАРФОРОВЫЕ ДЕТСКИЕ	ШТ	12	
34	C130-901	УНИТАЗЫ ФАРФОРОВЫЕ	ШТ	6	
35	2407-1701	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	18	
36	E17-1-5-2	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ	0,2	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,31	5,062
36.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04
36.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
36.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0005	0,0001
37	2407-1202-1	МОЙКА НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	2	
38	2407-1702-1	СИФОНЫ ДЛЯ МОЕК	ШТ	2	
39	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,6	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	18,2
40	2407-1829	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	18	
41	2407-1820-1	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК	ШТ	2	
42	2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША	ШТ	6	
43	E17-1-1-4	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ПЛАСТИКОВЫХ	10КОМПЛ	0,1	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,04	1,804
44	2407-1101-12	ВАННА /ПЛАСТМАССОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ/	ШТ	1	
45	E17-1-1-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ	0,6	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,89	6,534
46	2407-1401-5	ПОДДОН ДУШЕВОЙ ЭМАЛИРОВАННЫЙ / ПЛАСТМАССОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ /	ШТ	6	
47	2407-1701	СИФОН ДЛЯ ПОДДОНА	ШТ	6	
48	E16-4-3-1 ШНК ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,325	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	23,569
48.2	009219	ВОДА	МЗ	0,39	0,12675
48.3	046186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	32,435
49	159-624	ОТВОД 90 ГРАД. Д.50ММ	ШТ	13	
50	159-630	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПРЯМОЙ РАЗМ.50X50	ШТ	18	
51	E16-4-3-2 ШНК ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,686	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	45,09764
51.2	009219	ВОДА	МЗ	1,57	1,07702
51.3	046187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	68,4628
52	159-625	ОТВОД 90 ГРАД. Д.100ММ	ШТ	12	
53	159-632	ТРОЙНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ ПРЯМОЙ РАЗМ.100X100	ШТ	22	
54	503-80252-11	ПЕРЕХОД П-100.50 ФТП 84.001=ПОЛИЭТИЛЕН Н/Д	1000ШТ	0,01	
55	159-646	РЕВИЗИЯ Д.100ММ	ШТ	12	

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 23-06-2022**

**НА ВЫГРЕБНАЯ ЯМА НА 10 М3**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>28 350 362 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	5 751 849 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 277 537 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	21 320 977 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	303,344648	18 961,43	5 751 849
			<b>ИТОГО</b>				<b>5 751 849</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,46816	72 437,00	33 912
2	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	0,206	10 891,00	2 244
3	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	4,717092	1 081,00	5 099
4	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,048608	655,00	32
5	000620	C215-3101	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,70528	82 994,00	58 534
6	000660	C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,742688	76 681,00	210 312
7	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,457	127 627,00	185 953
8	001135	C212-1601	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,25496	97 872,00	122 825
9	001523		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,08869	916,00	81
10	001571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,04522	916,00	41
11	001866	C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,988796	862,00	9 472
12	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	6,786876	4 656,00	31 600
13	002288	C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	6,6375	82 161,00	545 344
14	002464		СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,034712	8 886,00	9 194
15	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,17544	54 548,00	9 570
16	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56278	54 548,00	30 699
17	002512		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,09608	74 293,00	7 138
18	002577		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,635609	1 077,00	685
19	002769		СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,552068	9 537,00	14 802
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>1 277 537</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		403-482	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 7-9	ШТ	2	300 000,00	600 000

2		403-504	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ К Ц О -1	ШТ	2	65 217,00	130 434
3	003726	C124-9220	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,39928	7 913 043,00	3 159 520
4	003728	C124-9222	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	Т	0,3398	7 913 043,00	2 688 852
5	006391	C140-6391	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	13,1138	699 111,00	9 168 002
6	009210	C140-9210	ВОДА	М3	9,022	3 300,00	29 773
7	009219	C140-9219	ВОДА	М3	0,335923	3 300,00	1 109
8	012224		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,0544	265 222,00	14 428
9	022006		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,0918	699 111,00	64 178
10	030118	C111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,37696	5 624 381,00	2 120 167
11	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,006254	16 000 000,00	100 064
12	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,01292	8 130 435,00	105 045
13	034241		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,921608	2 300,00	4 420
14	034501	C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,000272	695 652,00	189
15	035326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,006072	10 582 616,00	64 258
16	035328	C111-1531	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,002713	10 582 616,00	28 711
17	036008	C112-8	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	М3	0,03876	3 391 304,00	131 447
18	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,003515	3 391 304,00	11 920
19	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,118864	3 391 304,00	403 104
20	037753	C113-753	ЛЮК ЧУГУННЫЙ ЛЕГКИЙ ГОСТ 3634-79	ШТ	2	762 340,00	1 524 680
21	038925	C115-9090	ОПАЛУБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	Т	0,000476	9 500 000,00	4 522
22	043899		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,005174	9 221 000,00	47 709
23	045002		КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,36954	5 500,00	2 032
24	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	0,44268	699 111,00	309 482
25	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,11872	77 000,00	86 141
26	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,55936	77 000,00	43 071
27	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,81184	75 000,00	135 888
28	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,330344	2 300,00	3 060
29	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	4,05688	75 000,00	304 266
30	094509	C1530-9	ТРУБЫ НАПОРНЫЕ ЛЕГКОГО ТИПА ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ Н. ДИАМ. 200 ММ	10М	0,4	86 261,63	34 505
			ИТОГО	СУМ			21 320 977
			ВСЕГО	СУМ			21 320 977
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			21 320 977
			ВСЕГО	СУМ			28 350 362

Составил:  ЖАКСИМОВА Ф.

Проверил:  ДАВЛЕТИАРОВ Ж.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ДОО №53 БЕРУНИЙСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 23-06-2022

ВЫГРЕБНАЯ ЯМА НА 10 М3

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: ВЫГРЕБНАЯ ЯМА НА 10 М3 (2ШТ)</b>					
<b>1</b>	<b>E1-1-9-23</b>	<b>РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, В ОТВАЛ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2</b>	<b>1000М3</b>	<b>0,125</b>	
1.1	002288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	53,1	6,6375
<b>2</b>	<b>E1-2-56-2</b>	<b>ДОРОБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0874</b>	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	233	20,3642
<b>3</b>	<b>E1-2-61-2</b>	<b>ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100М3</b>	<b>0,9022</b>	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	87,69384
<b>4</b>	<b>E1-2-5-1</b>	<b>УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2</b>	<b>100М3</b>	<b>0,9022</b>	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	11,304566
4.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	3,04	2,742688
4.3	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,18	10,988796
<b>5</b>	<b>E1-2-6-1</b>	<b>ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ</b>	<b>1000М3</b>	<b>0,09022</b>	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,91	1,25496
5.2	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	13,91	1,25496
5.3	009210	ВОДА	М3	100	9,022
<b>6</b>	<b>E11-1-13-3 К=2</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ЗА 2 РАЗА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,304</b>	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	17,2672
6.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,54	0,46816
6.3	000620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	2,32	0,70528
6.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	0,0912
6.5	030118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,37696
6.6	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	1,11872
6.7	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,55936
6.8	045052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	1,81184
<b>7</b>	<b>E6-1-62-4</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ</b>	<b>100М3</b>	<b>0,1292</b>	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	729,12	94,202304
7.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	36,51	4,717092
7.3	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,35	0,04522
7.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	52,53	6,786876
7.5	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,65	0,47158
7.6	006391	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ СУЛЬФАТОСТОЙКИЙ М-200 ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	101,5	13,1138
7.7	009219	ВОДА	М3	0,309	0,039923
7.8	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,006202
7.9	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,1	0,01292
7.10	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,047	0,006072
7.11	035328	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,021	0,002713
7.12	036008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ	М3	0,3	0,03876
7.13	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,92	0,118864
7.14	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	31,4	4,05688
<b>8</b>	<b>E6-2-11-3</b>	<b>ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)</b>	<b>Т</b>	<b>0,39928</b>	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,88	31,495206
8.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12	0,047914
8.3	002484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,558992

"УТВЕРЖДАЮ"

*Александр Сергеевич Ясенов*



Дефектный акт

Мы нижеподписавшихся члены комиссии

\_\_\_\_\_ произвели детальный осмотр здания ДОО №53 Берунийского района. По результатам осмотра была выявлена что здании необходимо произвести текущий ремонт по нижеследующим види работ;

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
<b>ШТУКАТУРНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК КИРПИЧНЫХ	100М2	4,4661
2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100М2	29,0193
3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	2,2771
4	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,9125
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	11,324
6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	17,753
7	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	2,189
8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	4,0457
<b>ПРОЕМЫ</b>			
9	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	1,0143
10	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	2,2086
11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ; ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	2,2086
13	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	1,26
16	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100М2	0,4473
19	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ С ОДНОЙ СТОРОНЫ/	100М2	0,567
23	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ АВТОМАТИЧЕСКИХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100ШТ	0,3
<b>ЛЕСТНИЦА №1,2</b>			
24	ОЧИСТКА ОТ КРАСКИ ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК	100М2	0,2936
25	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПОД ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК	100М2	0,2936
26	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА ОГРАЖДЕНИИ	Т	0,03398
29	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТАЛЬНЫХ БАЛОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ БОЛЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,2646
<b>ПОЛЫ</b>			
30	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,8461
31	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100М2	0,9184
<b>ПОЛЫ ПО ГРУНТУ (КРУПНОРАЗМЕРНЫЕ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПЛИТЫ 600Х600 ММ)</b>			
32	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 80 ММ	М3	10,173
33	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,6955
34	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ	100М2	1,6955
36	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	1,8
<b>ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПО ГРУНТУ</b>			
37	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ	100М2	0,7274
38	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ	100М2	0,7274
39	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,7274
40	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,7274
<b>ПОЛЫ ЛАМИНАТ ПО ГРУНТУ</b>			
41	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	2,7211
42	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 4 РАЗА	100М2	2,7211
43	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2	2,7211
44	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	1,15
<b>ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПО ПЕРЕКРЫТИЮ</b>			
45	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ	100М2	0,6408
46	УСТРОЙСТВО ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНЫМ МАТЕРИАЛОМ, ВТОРОЙ СЛОЙ НАКРЫВОЧНЫЙ	100М2	0,6408
47	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,6408
48	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100М2	0,6408

ПОЛЫ ЛАМИНАТ ПО ПЕРЕКРЫТИЮ			
49	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,873
50	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2	4,873
51	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	2,52
КРОВЛЯ			
52	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	7,7619
53	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	7,7619
54	РАЗБОРКА: СТОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100М2	7,7619
55	РАЗБОРКА: МАУЭРЛАТОВ	100М2	7,7619
56	УСТАНОВКА СТОПИЛ	М3	6,26
57	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	4,06
58	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	1,032
59	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,77619
60	УСТРОЙСТВО СЛУХОВЫХ ОКОН	СЛУХОВОЕ	6
61	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,072
62	УКЛАДКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	М3	8,14
63	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2	7,7619
66	УСТРОЙСТВО КАРНИЗОВ	100М2	0,966
69	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	1,38
70	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,71
БЛОК №1			
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ			
ЭЛЕКТРОСИЛОВЫЕ ОБОРУДОВАНИЯ			
1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	5
4	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОД В РЕЗИНОБИТУМНЫХ ТРУБКАХ/	100М	3,15
10	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,03
12	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 25	100М	0,3
14	ТРУБА ПО ОСНОВАНИЮ ПОЛА, ДИАМЕТР, ММ, ДО 50	100М	0,85
16	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	2
19	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ, ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ ИЗ КРУГЛОЙ СТАЛИ, ДИАМЕТР, ММ 12	100М	0,09
20	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ, ЗАЗЕМЛИТЕЛЬ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ИЗ СТАЛИ КРУГЛОЙ ДИАМЕТРОМ 12 ММ	100М	0,09
21	ЗАЗЕМЛЯЮЩИЕ ПРОВОДНИКИ, ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ ИЗ ПОЛОСОВОЙ СТАЛИ, СЕЧЕНИЕ, ММ2 100	100М	0,09
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ			
22	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	1,87
27	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,3
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2
31	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,62
35	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОД В РЕЗИНОБИТУМНЫХ ТРУБКАХ/	100М	46
38	СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100ШТ	0,06
ХОЛОДНЫЙ ВОДОПРОВОД В1			
1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	1,615
3	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	20,6
10	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	5
12	АГРЕГАТ ВАКУУМ-НАСОСНЫЙ, МАССА, Т 0,3 #/ВАКУУМ-НАСОСНЫЕ АГРЕГАТЫ ПОРШНЕВЫЕ РОТАЦИОННЫЕ ВОДОКОЛЬЦЕВЫЕ/	ШТ	2
ГОРЯЧИЙ ВОДОПРОВОД Т3			
15	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,762
17	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	12,8
24	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ТРОЙНИКОВ	10ШТ	2
26	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ	0,8
КАНАЛИЗАЦИЯ			
28	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,8
32	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	1,8
36	УСТАНОВКА МОЕК НА ДВА ОТДЕЛЕНИЯ	10КОМПЛ	0,2
39	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,6
43	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ ПЛАСТИКОВЫХ	10КОМПЛ	0,1
45	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ	0,6
48	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,325
51	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,686
ВЫГРЕБНАЯ ЯМА НА 10 М3 (2ШТ)			
1	РАЗРАБОТКА ТРАНШЕЙ ЭКСКАВАТОРОМ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, В ОТВАЛ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,125
2	ДОРОБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0874
3	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,9022
4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,9022
5	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0,09022
6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,304
7	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ БОЛЕЕ 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100М3	0,1292
8	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т	0,39928

10	УКЛАДКА БЕТОНА ПО ПЕРЕКРЫТИЯМ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	0,0434
11	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОИПЛОЩАДКЕ (ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ)	Т	0,3388
13	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ ДИАМЕТРОМ 0,7 М В ГРУНТАХ МОКРЫХ	10М3	0,034
17	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 200 ММ	КМ	0,004

МТБ доу дасооги *Жавлетияров*  
 МТБ инженерия: *Др. Сергеев*

Представитель  
 ООО "Аму проект" *Жавлетияров* Ж. Давлетияров





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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel.+99861 2227436 Faks:+998612227365 E-mail:exspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 27-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 48713**

**Obyekt nomi** «Qoraqalpog'iston Respublikasi Beruniy tumani №53-sonli MTT binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

**Buyurtmachi** - Beruniy tumani maktabgacha ta'lim bo'limi.

**Bosh loyihachi** - "AMU PROEKT" MChJ.

**Litsenziya** AL-0011550 sonli, 25.12.2020 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

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

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 47760

**1. Loyihalash uchun asos**

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili 24-iyun 35-sonli buyurtmachi xati.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Beruniy tumani №53-sonli MTT binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati xisobiga hujjati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

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

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

**6. Ekspertiza natijalari.**



Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz 1 237 039,407 ming so'm miqdorida taqdim etilgan boshlang'ish qiymati o'zgarishsiz qoldirildi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatlarisiz): 1 054 403,191 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 21 283,250 ming so'm.

QQS: 161 352,966 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 32 960,593 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

## **7. Xulosalar.**

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Beruniy tumani №53-sonli MTT binosini joriy ta'mirlash" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI