

REPUBLIC OF UZBEKISTAN
DJIZAKH REGION
BAKHMAL DISTRICT
«VALUE PROJECT
MANAGER» PRIVATE
ENTERPRISE



“VALUE PROJECT MANAGER”
XUSUSIY KORXONASI

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ БАХМАЛ
ТУМАНИ «VALUE PROJECT
MANAGER» ХУСУСИЙ
КОРХОНАСИ

№131000 г. Усман ул. Мустақиллик Тел: 97-280-52-52

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ
МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 8-СОНЛИ
ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Усман - 2022 г.

ЧП «VALUE PROJECT MANAGER»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ
МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 8-СОНЛИ
ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Сметный материал

Директор-

ГИП-



Ш. ТУРСУНБОЕВ

Э. САТТАРОВ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К СМЕТНОМУ МАТЕРИАЛУ:

ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 8-СОНЛИ ДМТТ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказа Госархитектстроля за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчетов (смет) на строительные и монтажные работы, утвержденные приказом №74 от 12.12.03г.

Смета состоит из 2-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.
2. Сводный расчет ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причем разработчиком - сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам КМК – 4.02..06.

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих-строителей - 527,1059 ч/час.

Составил:



ТУРДИБАЕВ С

СВОДНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметные в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шафры электротехники и электромонтажные работы	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на 01.01.2021	общая
3	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	527,1059	15 426	8 131 362
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	28,7213		
Итого по ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		8 131 362
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	308	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	3,3408	10 891	36 385
4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	6,5939	655	4 319
5	501	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,2826	950	2 168
6	608	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,036	0	0
7	702	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,689986	127 627	88 061
8	704	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,3662	127 627	46 737
9	900	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	1,608	650	1 045
10	1000	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАЛДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ.-Ч	2,9099	924	2 689
11	1100	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	17,395	19 164	333 358
12	1200	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,5423	18 892	48 029
13	1300	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,572	2 132	3 352
14	1400	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,297891	650	194
15	1500	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36381	54 548	19 845
16	1600	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,712	54 548	202 482
17	1700	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,3662	71 069	26 025
18	1800	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,8	4 250	3 400
19	1900	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,458518	1 176	539
Итого по СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		818 628
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
20	2000	АВЕРСНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	11 228 239	24 702
21	2010	ВОДА	М3	3,4157	1 000	3 416
22	2100	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА- 50	М3	0,014	363 417	5 088
23	2100	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	1,4831	428 098	634 912
24	2110	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	4,8675	565 364	2 751 909
25	2200	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИВНТУСА	ШТ	5,6	7 700	43 120
26	2200	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИВНТУСА	ШТ	5,6	7 700	43 120
27	2200	СОЕДИВИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИВНТУСА	ШТ	32	1 200	38 400
28	2200	ЗАГЛУШКА ТОРЦОВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПИВНТУСА	ШТ	12,8	1 200	15 360
29	2200	ЗАСЛАДЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	1,4603	7 580	11 069
30	2300	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,056	90 000	5 040
31	2300	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	8,2	12 500	102 500
32	2300	ДОБЕЛИ С КАЛЬВИРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,000367	22 219 000	8 154
33	2300	ДОБЕЛИ	КГ	2,7	22 219	59 991
34	2300	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	4,88	2 500	12 200
35	2300	ГВОЗДИ УСИЛЕННЫЕ	КГ	1,95	9 250	18 038
36	2300	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,115	15 600	48 594
37	2300	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	6,6	150	990
38	2300	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00288	900	3
39	2300	ГИКСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,015536	840 000	13 050
40	2300	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	21,04	9 000	189 360
41	2300	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ БЕЗЫМЯНЫЕ МА-0115 МУРЬЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,002098	22 520 000	47 247
42	2300	КРАСКА	КГ	0,638	19 520	12 454
43	2300	ШПАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,016	6 231	100
44	2300	ЛАК КАНОФОРМАНЕ КФ-965	Т	0,00016	1 520 000	243
45	2300	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,056	16 532	926
46	2300	ДОБЕЛЬ-ПРОВОД ДЛ. 65 ММ	ШТ	11,682	900	10 514
47	2300	ОБЕМА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,001049	13 520 000	14 182
48	2300	ОБЕМА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,001566	13 520 000	21 172
49	2300	ШВЕЙ В-СА	КГ	0,1224	60 900	7 454
50	2300	ШПАТЛЕНКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,00729	1 125 000	8 201
51	2300	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	21,696	5 210	113 036
52	2300	ДИКОЛЕУМ НА ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННОЙ ПОДСНОВЕ ТОЛ 3 ММ	М2	74,154	35 200	2 610 221
53	2300	ПРОВОДОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУ ЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,002121	10 087 000	21 395
54	2300	ПРОВОДОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУ ЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	Т	0,002929	9 914 000	29 038
55	2300	ПРОВОДОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУ ЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00375	9 000 000	33 750
56	2300	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50 ММ	Т	0,03074	14 171 673	435 637
57	2300	КАБОЛКА	Т	0,00042	16 060 000	6 745
58	2300	МЕТНЕНХЛОРИД	КГ	0,144	6 500	936
59	2300	ЦЕМЕНТ ГИКСОВ ЛИНЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0012	750 000	900
60	2300	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 3А2	Т	0,000408	14 300 000	5 834
61	2300	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 3А2	КГ	0,488	11 660	5 690
62	2300	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5Х5 ММ	ШТ	210,4	96	20 198
63	2300	ПЕВНА ШЛАКОВАЯ (ШЕВЕН) ПОРСТЫЙ ИЗ МЕТАЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,000324	31 400	10
64	2300	ПЕВУРКА ШИФАЛЬОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,1134	15 000	1 701
65	2300	ВИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,008	2 263	18
66	2300	ОЧЕС ДВУХНОЖ	КГ	0,973	1 800	1 751
67	2300	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,07685	14 000 000	1 075 900
68	2300	ВИТКИ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,000181	18 958 000	3 431
69	2300	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШЕРШНЫЙ 50 ММ	М2	6,3916	14 500	92 678
70	2300	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М3	4,466	350 000	1 563 100
71	2300	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,003375	23 520 000	69 255
72	2300	ВЕДОШЬ	КГ	0,04185	600	25
73	2300	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,036	3 256	117
74	2300	ПИВНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	80,8	8 522	688 578
75	2300	УПРЯЖЕ ОБВОЛОЧКИ	М2	22,272	6 500	144 768
76	2300	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,016	352 138	5 634
77	2300	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0432	1 500 000	64 800
78	2300	ПРОВОДОК РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	40 000	2 800
79	2300	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	1000ШТ	0,545	50 000	27 250
80	2300	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	5,1	7 300	37 230
81	2300	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ШИРИНОЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,84864	5 200	4 413
82	2300	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	КГ	7,2192	5 200	37 540
83	2300	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	КГ	0,036096	5 200	188
84	2300	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	8,6882	5 200	45 129
85	2300	СКОБЫ	100ШТ	42	1 000	42 000
86	2300	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,008	6 256 365	50 051
87	2300	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САВИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,00006	15 600 000	936
88	2300	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САВИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	15 600 000	19 812
89	2300	ГИЛЬЗЫ СОЕДИВИТЕЛЬНЫЕ	1000ШТ	0,18	2 500	450
90	2300	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	7,35	2 500	18 375
91	2300	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	24,4	250	6 100
92	2300	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,2376	13 478	3 202
93	2300	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	4,88	2 500	12 200
94	2300	ПЕРЕВЬЧКИ ГИЗОВЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	4	4 500	18 000
95	2300	ПОДВОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	1000ШТ	4,5	15 000	67 500
96	2300	СЪЕМЫ ОТВЕТНИТЕЛЬНЫЕ	1000ШТ	0,0408	15 000	612
97	2300	СЪЕМ СОЕДИВИТЕЛЬНЫЙ	1000ШТ	0,18	5 000	900
98	2300	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИДВУСЛОЙНАЯ	КГ	0,236	4 500	1 512
99	2300	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХНТ	КГ	1,245	4 500	5 603
100	2300	ШВЕЙНЫЕ	ШТ	24,48	100	2 448
101	2300	ШУРУТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00041	16 827 000	6 899
102	2300	ШУРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,040887	16 827	688
103	2300	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКИ ЭМКХОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,827475	44 500	36 823

1	2	3	4	5	6	7
104	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИЮМОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛС-ЭП, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,185	6 500	1 203
105	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,42969	2 000	859
106		АДАПТОР ВНУТРЕННЯЯ РР-Р ДН32 ММ РN10	ШТ	4	16 300	65 200
107		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	25	135 000	3 375 000
108		РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКР. УСТАНОВКИ 1-НА МЕСТНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ IP20	ШТ	5	16 250	81 250
109		СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИК 24W LED-1X24 IP40	ШТ	12	72 500	870 000
110		ПРОЕКТОР	ШТ	4	250 200	1 000 800
111		КРАН ШАРОВОЙ МУФТОВЫЙ Д32 ММ	ШТ	6	35 200	211 200
112		ТРОЙНИК РР-Р ДН32 ММ РN10	ШТ	12	2 954	35 448
113		АДАПТОР НАРУЖНАЯ РР-Р ДН32 ММ РN10	ШТ	4	25 200	100 800
114		АМЕРИКАНКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ РР-Р ДН32 ММ РN10	ШТ	4	27 100	108 400
115		АМЕРИКАНКА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ РР-Р ДН32 ММ РN10	ШТ	4	28 521	114 084
116		ГОФРА ДЛЯ САНТЕХ ПРИБОРОВ	ШТ	24	35 000	840 000
117		МУФТА РР-Р ДН32 ММ РN10	ШТ	20	3 210	64 200
118		ТРУБА РР-Р ДН32 ММ РN10 ДЛЯ ХНС	М	67,536	18 200	1 229 155
119		СИФОН ДЛЯ МОЕК	ШТ	25	32 500	812 500
120		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК	ШТ	10	255 200	2 552 000
121		ДУШЕВОЙ ПОДДОН КЕРАМИЧЕСКИЙ 900X900 ММ С ДУШЕВЫМ СМЕСИТЕЛЕМ И СИФОНОМ	ШТ	6	1 050 000	6 300 000
122		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША	ШТ	6	245 000	1 470 000
123		ШЛАК L-60 CM	ШТ	43	15 100	649 300
124		КРЫШКА ДЛЯ УНИТАЗА (МАЛЫШЕЙ)	ШТ	18	65 000	1 170 000
125		МЕХАНИЗМ ДЛЯ БОЧКОВ УНИТАЗА (ВЗРОСЛЫХ)	ШТ	7	105 200	736 400
126		МЕХАНИЗМ ДЛЯ БОЧКОВ УНИТАЗА (МАЛЫШЕЙ)	ШТ	18	95 200	1 713 600
127		СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	25	35 500	887 500
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			35 984 267
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 5%				1 799 213
		ИТОГО:				37 783 480
		ПРОЧЕЕ ВНЕОБЪЕКТНЫЕ ЗАТРАТЫ				
100		КАБЕЛЬ АВНГ С/Ч. 2X6 ММ2	1000М	0,15	5 560 000	834 000
		ИТОГО ПРОЧЕЕ ВНЕОБЪЕКТНЫЕ ЗАТРАТЫ:	СУМ			834 000
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 1,5%				12 510
		ИТОГО:				846 510
		ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ				47 579 990
		ПРОЧЕЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА-18,58%:				8 840 360
		ИТОГО:				56 420 341
		ОБОРУДОВАНИЕ				
128		АВТОМАТ 63 А	ШТ	4	22 150	88 600
129		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 50 Л	КОМП	8	1 350 000	10 800 000
130		ШКАФ ОФИСНЫЙ (2500X400X1800)	ШТ	1	3 300 000	3 300 000
131		ОФИС МЕЗЕЛИ	КОМП	1	2 500 000	2 500 000
132		ШКАФ ПОСТЕЛЬ БЕЛЫЕ УН 1700X850X470	ШТ	2	1 200 000	2 400 000
133		ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ 1000 Л	ШТ	2	1 552 000	3 104 000
134		КОРПУС	ШТ	1	2 900 000	2 900 000
135		НАСОС ВАКУУМНЫЙ	КОМП	2	805 000	1 610 000
136		СТАНДАРТНАЯ МАШИНА 8 КТ (АВТОМАТ)	ШТ	1	8 250 000	8 250 000
137		СТАНДАРТНАЯ	ШТ	1	650 000	650 000
138		СТАНДАРТ	ШТ	6	210 000	1 260 000
139		СТАНДАРТ	ШТ	1	652 300	652 300
140		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ КОНСОЛЬНЫЙ Q=10 М3/ЧАС, H=25 М P=2,2 КВТ, N=32000Б/МН NBE 32-160 1/155	КОМП	1	2 400 000	2 400 000
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			39 914 900
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ 2%				798 298
		ИТОГО:				40 713 198
		ИТОГО:				97 133 539
		СТРАХОВАНИЕ ОБЪЕКТА-(ко)Ф-0,0032				310 827
		ИТОГО:				97 444 366
		ВДС-15%				14 616 655
		ВСЕГО:				112 061 021

СОСТАВИЛ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Код	Иерархический и код	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ВИТРАЖ					
1	81780-436-443001	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ). С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2	0,0487	
101	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	90,89	4,4241
102	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.-Ч	3,92	0,19026
103	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,35	0,11486
104	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,15	0,104651
105	2289	ПУРУЛОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	0,297891
106	2289	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОВОЙ ЕМКОСТИ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,07642
107	2870	ПЕРЕКЛАДЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	0,458518
108	29123	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	4,8675
109	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРМ 60Х27Х0,6	М	30	1,4603
110	31478	ДОБЕЛ-ПЕЧКИ ДИ. 65 ММ	ПШ	240	11,682
111	36453	ПУРУЛЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,040887
112	38623	ПЕЛА МОНТАЖНАЯ (ТЕРМИК ПЕРЕКЛАДКА) ТИПА МАКРОФЛЕКС, СОСТАВЛ. ДЛЯ ТЕРМИТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ПШ	17	0,827475
РАЗДЕЛ 2. ПОЛЫ					
2	81780-463-41	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М	0,8000	
201	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	3,77	3,016
202	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,11	0,088
3	81780-463-41	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,7270	
301	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	11,39	8,2805
302	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.-Ч	0,13	0,09451
303	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,09451
304	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47	0,34169
4	81780-463-40	МОН. УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,7270	
401	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	39,51	28,7238
402	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.-Ч	1,27	0,92329
403	404	ВИВРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	6,3939
404	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,92329
405	10219	ВОДА	М3	3,5	2,5445
406	10283	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2,04	1,4831
5	81780-436-40	МОН. УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА СУХО ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100М2	0,7270	
501	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	17,2	12,3044
502	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.-Ч	0,82	0,39614
503	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,24718
504	2489	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОВОЙ ЕМКОСТИ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,34806
505	22893	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕРМОУКОПИВАЮЩИХ ПОДКЛАДКЕ ТОЛ. 3 ММ	М2	102	74,134
6	81780-448-43	МОН. УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,8000	
601	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	6,66	5,328
602	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.-Ч	0,03	0,024
603	321	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,064
604	3943	ПУРУЛОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	1,608
605	2289	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОВОЙ ЕМКОСТИ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,024
606	29843	УСЛОВА ПАРУЖИЛЫ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШ	7	5,6
607	29841	УСЛОВА ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШ	7	5,6
608	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШ	40	32
609	29843	ЗАДВИЖКА ТОНКОСЛОЙНАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШ	16	12,8
610	30793	ДОБЕЛ-РАСТУРНЫЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ 6X30 ММ	10 ПШ	26,3	21,04
611	35391	ПУРУЛЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5-35 ММ	ПШ	26,3	21,04
612	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПЕРЕКЛАДКИ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	80,8
7	81780-425-43	ДОП. УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОЛОВ	100М2	0,1350	
701	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	51,37	6,9349
702	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.-Ч	0,13	0,01755
703	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0027
704	2489	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОВОЙ ЕМКОСТИ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,01485
705	10455	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (90% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,001566
706	10754	ВЕНАТОНКА МАСЛЯНОЖЕЛТАЯ	Т	0,054	0,00729
707	15512	ПЕЩА ПИЩАКОВАЯ ПЕЩАЧНАЯ ПЕРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПИЩАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,000324
708	20158	ПЮРТА ПИЩАКОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ВЕРХНИМ СЛОЕМ ДО 25	М2	0,84	0,1134
709	47023	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,003375
710	48059	ВЕТОВИ	КГ	0,31	0,04185
РАЗДЕЛ 3. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
8	81780-463-43	ШНК. ДЕМОНТАЖ СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,5000	
801	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	5,6	14
802	321	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,2
9	81780-463-43	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	2,5000	
901	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	7	17,5
902	321	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,25
903	30433	ДОБЕЛ-РАСТУРНЫЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	10 ПШ	2	5
904	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМУЛЬСИОННЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРЬК ЖЕЛТЫЙ	Т	0,00026	0,00065
905	30453	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000325
906	35967	ОФС ЛИЛЮВЫЙ	КГ	0,13	0,325
907	43851	ПУРУЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00025
10		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	25,0000	
101		ШЛАНГ L-60 CM	ШТ	25,0000	
102		СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	25,0000	
11	81780-468-41	ШНК. ДЕМОНТАЖ НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДНЫХ	10КОМПЛ.	0,8000	
1101	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	69,888	55,9104
1102	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.-Ч	1,216	0,9728
1103	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,224
1104	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,512	0,4096
1105	2289	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОВОЙ ЕМКОСТИ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,424	0,3392
12	81780-468-41	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДНЫХ	10КОМПЛ.	0,8000	
1201	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	87,36	69,888
1202	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Ч.Д.-Ч	1,52	1,216
1203	762	КРАВЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,28
1204	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,512
1205	2289	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ТРУЖОВОЙ ЕМКОСТИ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,424
1206	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМУЛЬСИОННЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРЬК ЖЕЛТЫЙ	Т	0,00024	0,000192
1207	30453	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000096
1208	35967	ОФС ЛИЛЮВЫЙ	КГ	0,1	0,08
1209	43851	ПУРУЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М3	0,02	0,016
13		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 50 Л	КОМП	8,0000	
131		ГОФРА ДЛЯ САНТЕХ ПРИБОРОВ	ШТ	24,0000	
132		МЕХАНИЗМ ДЛЯ БОЧКОВ УНИТАЗА (МАЛЫШЕЙ)	ШТ	18,0000	
133		МЕХАНИЗМ ДЛЯ БОЧКОВ УНИТАЗА (ВЗРОСЛЫХ)	ШТ	7,0000	
134		КРЫШКА ДЛЯ УНИТАЗА (МАЛЫШЕЙ)	ШТ	18,0000	
135		ШЛАНГ L-60 CM	ШТ	18,0000	
14	81780-463-43	ШНК. ДЕМОНТАЖ СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,6000	
1401	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	3,6	3,36
1402	321	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	0,048
15	81780-463-43	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,6000	
1501	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	7	4,2
1502	321	ДРЕВН. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,06
1503	30433	ДОБЕЛ-РАСТУРНЫЕ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	10 ПШ	2	1,2
1504	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЭМУЛЬСИОННЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРЬК ЖЕЛТЫЙ	Т	0,00026	0,000156
1505	30453	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000078
1506	35967	ОФС ЛИЛЮВЫЙ	КГ	0,13	0,078
1507	43851	ПУРУЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00006
16		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША	ШТ	6,0000	
17	81780-461-18	ШНК. ДЕМОНТАЖ ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ.	0,6000	
1701	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	Ч.Д.-Ч	6,712	7,272

№	Код	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	0,68	0,408	
26.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,184	0,1104	
26.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,196	0,2776	
26	1701-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	ЮКОМПЛ	0,0000		
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	10,89	6,534	
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	0,85	0,51	
26.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,138	
26.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,62	0,372	
26.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-013 МУМНЯ СУРЬ ЖЕЛЕЗЯНОЙ	T	0,0014	0,00084	
26.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0007	0,00042	
26.7	34247	КАБОЧКА	T	0,0007	0,00042	
26.8	34551	ПРЕМЕТ ГИКСО ЛИГОНОВЫСЬТЯЙ РАСПЯТЫЮЩИЙСЯ	T	0,002	0,0012	
26.9	35109	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,00003	0,000018	
26.10	35567	ОЧЕС ДЛИВНОЙ	KI	0,6	0,36	
26.11	52018	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И Шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 10 мм	T	0,0001	0,00006	
26		ДУШЕВОЙ ПОДДОН КЕРАМИЧЕСКИЙ 900X900 ММ С ДУШЕВЫМ СМЕСИТЕЛЕМ И СИФОНОМ	ШТ	6,0000		
27	1701-002-03 ШНК	ДЕМОНТАЖ СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,0000		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	5,6	3,6	
27.2	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,08	0,08	
27	1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,0000		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	7	7	
27.2	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,1	
27.3	30435	ДОБАВИ РАСТВОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПП	2	2	
27.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-013 МУМНЯ СУРЬ ЖЕЛЕЗЯНОЙ	T	0,00026	0,00026	
27.5	30951	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,00013	0,00013	
27.6	35567	ОЧЕС ДЛИВНОЙ	KI	0,13	0,13	
27.7	63651	ШРУСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0001	0,0001	
27		СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК	ШТ	10,0000		
27		СИФОН ДЛЯ МОЕК	ШТ	25,0000		
27	1701-003-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0,1 Т	НАСОС	1,0000		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	14,17	14,17	
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	0,08	0,08	
27.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,05	0,05	
27.4	2095	УСТАНОВКИ ДЛЯ СПАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПЕКСТОЯВНОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	0,52	
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03	
27.6	5628	АККУМУЛЯТОРЫ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ КРУГЛЫХ СТРЕЖИИ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙКАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПЛОСКОПАРИТЕЛЬНЫМИ ОТДЕЛЬНО	T	0,0022	0,0022	
27.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОВЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ПРЕМЕТЛИВЫЙ, МАРКА 50	M3	0,014	0,014	
27.8	35301	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	T	0,00039	0,00039	
27.9	40407	ПРОЖЕЛКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИКА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОВОДАННАЯ)	KI	0,07	0,07	
27.10	52018	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И Шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	T	0,00127	0,00127	
27		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ КОНСОЛЬНЫЙ Q=10 М3/ЧАС, H=25 М P=2,2 КВТ, N=3200В/МИН, NBE 32-160.1/155	КОМП	1,0000		
27		НАСОС ВАКУУМНЫЙ	КОМП	2,0000		
27	1701-004-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,7200		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	121,8	87,696	
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	4,94	3,5508	
27.3	762	УСТАНОВКИ ДЛЯ СПАРКИ ПЕКИ РЕЗИНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	4,3408	
27.4	498	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ТИПА РА-01 НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	0,05	0,036	
27.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0216	
27.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1584	
27.7	6219	ВОДА	M3	1,21	0,8712	
27.8	30451	ДОБАВИ С КАЛЬЦИОНАНОЙ ГОЛУБОЙ (НОБИИМАХ) 3X8X5 ММ	T	0,00051	0,000367	
27.9	30469	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕЧАТАНАЯ ХОРОШАЯ МАРКИ А	KI	0,004	0,00288	
27.10	30892	КВЕРН 8X8-СА	KI	0,17	0,1224	
27.11	34599	МЕТИЛДИОКСИД	KI	0,2	0,144	
27.12	45044	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ГИСТОЛТА	100ШП	0,06	0,0432	
27.13	64676	ПАКОВЫЕ ВИСКИ	KI	0,33	0,2376	
27		ТРУБА PP-R ДН32 ММ PN10 ДЛЯ ХВС	M	67,5360		
27		МУФТА PP-R ДН32 ММ PN10	ШТ	20,0000		
27		АМЕРИКАНКА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ PP-R ДН32 ММ PN10	ШТ	4,0000		
27		АМЕРИКАНКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ PP-R ДН32 ММ PN10	ШТ	4,0000		
27		АДАПТОР НАРУЖНАЯ PP-R ДН32 ММ PN10	ШТ	4,0000		
27		АДАПТОР ВНУТРЕННЯЯ PP-R ДН32 ММ PN10	ШТ	4,0000		
27		ТРОЙНИК PP-R ДН32 ММ PN10	ШТ	12,0000		
27		СТИРАЛЬНАЯ МАШИНА 8 КГ (АВТОМАТ)	ШТ	1,0000		
27		СТОЛ ГЛАДИЛЬНАЯ	ШТ	1,0000		
27		СТОЛ ДЛЯ СУШКИ	ШТ	1,0000		
27		СТУЛ ИЗ	ШТ	6,0000		
27		ШКАФ ОФИСНЫЙ (2500X400X1800)	ШТ	1,0000		
27		ОФИС МЕБЕЛИ	КОМП	1,0000		
27		КРЕСЛО	ШТ	1,0000		
27		ШКАФ ПОСТЕЛЬ БЕЛЬЕ УН 1700X850X470	ШТ	2,0000		
27		КРАН ШАРОВОЙ МУФТОВЫЙ Д32 ММ	ШТ	6,0000		
27		ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ 1000 Л	ШТ	2,0000		
27	1701-005-01	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 M3	2,9000		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	18,85	14,665	
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	0,64	1,856	
27.3	1303	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗОТОПЛЕНИЯ БАТТАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПИЩЕЖ	МАШ-Ч	0,63	1,827	
27.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,64	1,856	
27.5	32536	ПРОКЛАДКА СТАЛЬНАЯ НЕКОУПЛЕЖИВАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,00053	0,001537	
27.6	32538	ПРОКЛАДКА СТАЛЬНАЯ НЕКОУПЛЕЖИВАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,00101	0,002929	
27.7	33404	ЛИСТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-30 ММ	T	0,0106	0,03074	
27.8	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,8 ММ	T	0,0265	0,07683	
27.9	43036	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЯЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	T	0,00004	0,000116	
27.10	43153	СТЕЖОК ШТАКЕТ РУЛОНОЙЙ, ПЕРВЫЙ 30 ММ	M2	2,204	6,3916	
27.11	43152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	M3	1,54	4,466	
27.12	46895	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Ц, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	KI	0,78	2,262	
27	1701-005-01	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100M2	0,1920		
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	107,18	20,5786	
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	0,7	0,1344	
27.3	521	ДРЕВЯН ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	0,32064	
27.4	1303	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗОТОПЛЕНИЯ БАТТАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПИЩЕЖ	МАШ-Ч	5,64	1,0829	
27.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,7	0,1344	
27.6	31926	РУБЕРОИДЕКОМПОЗИЦИОННЫЕ С МЕЛКОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ РМ-550	M2	113	21,696	
27.7	32538	ПРОКЛАДКА СТАЛЬНАЯ НЕКОУПЛЕЖИВАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,00034	0,000065	
27.8	43036	ВИНТЫ САМОНАРЕЗЯЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	M2	116	22,272	
27.9	44895	УПРУГИЕ ОБОЛОЧКИ	KI	4,42	0,84864	
27.10	45978	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Ц, ПЕРВЫЙ 20 ММ, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	KI	37,6	7,2192	
27.11	45979	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Ц, ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	KI	0,188	0,03696	
27.12	46894	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Ц, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	KI	33,47	6,4262	
27.13	46895	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Ц, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	KI			
РАЗДЕЛ 4. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ						
28	1701-006-03	МОНТАЖ ПРОЖЕКТОРА	100ШТ	0,0400		
28.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	358	14,32	
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	151	6,04	
28.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	2,83	0,1132	
28.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	145	5,8	
28.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СПАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПЕКСТОЯВНОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	0,532	
28.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,83	0,1132	
28.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И Шайбами	KI	38	1,52	
28.8	30549	ПРОФИЛЬ МОГТАЖИВЫЙ	ШТ	165	6,6	
28.9	32711	ЛАКИ КАПИЛЬНЫЕ: КФ-965	T	0,004	0,00016	
28.10	35277	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	KI	5,2	0,208	
28.11	63555	СВЯЖИ ОТН-ТИПОВЫЕ	100ШП	1,02	0,0408	
28.12	95717	СТЕЖОК ЛИСТА ЛИТЕВА ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОЛОВОМ КОМПАУЗИЦИ МАРКИ ЛС-ВН, ПЕРВЫЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ИЗОЛЯЦИОННОГО	KI	0,5	0,02	
28		ПРОЖЕКТОР	ШТ	4,0000		
28	1701-006-01	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЬХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ	0,1200		
28.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	88	10,56	
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	34,6	4,152	
28.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,55	0,186	
28.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	31,5	3,78	
28.5	2310	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,55	0,186	
28.6	30654	ГИКСОВЫЕ ПОЖУЩИЕ Т-3	T	0,00315	0,000378	
28.7	65312	ТРУБА ПОВЫШЕННАЯ	KI	2,8	0,336	

1	2	3	4	5	6
38.8	65758	ПШВИЛКИ	ШТ	204	24,48
37		СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИК 24W LED-1X24 IP40	ШТ	12,0000	
38	28863-591-09	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0500	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	38,1	1,905
38.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,004
38.3	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГРУЗОВЫЕ МОСТЫ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,002
38.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	МАШ-Ч	0,04	0,002
38.5	30654	ГВИСОВЫЕ ВИНТУРЫ 1-3	КГ	1,5	0,075
38.7	43667	ВТУЛКИ ИЗОБИРУЮЩИЕ	Т	0,00315	0,000158
38.8	97117	СТЕКЛОПАКЕТ ЛИНКАЯ НЕГОЛЯРОЯННАЯ НА ПОЛИКАСИОННОМ КОМПАУЗИДЕ МАРКИ ЛС"ЯЛ ПИРОВОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ	102	5,1
			КГ	0,42	0,021
39		РОЗЕТКИ ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКР. УСТАНОВКИ 1-НА МЕСТНАЯ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ IP20	ШТ	5,0000	
40	28863-526-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	4,0000	
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	2,32	9,28
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЛ-Ч	0,01	0,01
40.3	373	ДРЕВЯН АВТОМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,16
40.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,005	0,02
40.5	2510	УСТАНОВКИ ДЛЯ СПАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	0,52
40.7	30487	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГРУЗОВЫЕ МОСТЫ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,005	0,02
40.8	30424	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-Ч	0,2	0,8
40.9	30476	ДВОЙЛИ РАСТОРБЫЕ	100ШТ	0,014	0,056
40.10	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	100ШТ	1,22	4,88
40.11	31087	КРАСКА	КГ	0,38	1,52
40.12	3126	ШПАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,047	0,188
40.13	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОСОУЩЕВИТЕЛЬНЫЙ 318	КГ	0,004	0,016
40.14	32077	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542А	КГ	0,014	0,056
40.15	32366	ПЕЩНИ ПШВИЛКИ	КГ	0,07	0,28
40.16	44880	ВАЗДНИ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,002	0,008
40.17	45027	БАРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	КГ	0,009	0,036
40.18	45811	КОЖУХИ СТАЛЬНЫЕ И ЦИНКОВАННЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СПАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	100ШТ	0,02	0,08
40.19	46077	ПАКОВЫЕ ЧИВКИ КАБЕЛЬНЫЕ	Т	0,002	0,008
40.20	46078	ПАКОВЫЕ ДИШКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	24,4
40.21	46896	ПЕРЕМЫЧКИ ГИВКИ ТИП ПС-50	100ШТ	1,22	4,88
40.22	97117	СТЕКЛОПАКЕТ ЛИНКАЯ НЕГОЛЯРОЯННАЯ НА ПОЛИКАСИОННОМ КОМПАУЗИДЕ МАРКИ ЛС"ЯЛ ПИРОВОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ	1	4
			КГ	0,036	0,144
41		АВТОМАТ 63 А	ШТ	4,0000	
42	28863-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100М	1,5000	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧЕ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЛ-Ч	37	55,5
42.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	ЧЛ-Ч	5,27	7,905
42.3	1088	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	0,03	0,045
42.4	2510	АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГРУЗОВЫЕ МОСТЫ ДО 8 Т	МАШ-Ч	5,21	7,815
42.5	30476	ДВОЙЛИ	МАШ-Ч	0,03	0,045
42.7	30476	ГВИСОВЫЕ ВИНТУРЫ	КГ	1,8	2,7
42.8	30476	ГВИСОВЫЕ ВИНТУРЫ 1-3	КГ	1,3	1,95
42.9	31087	КРАСКА	Т	0,01	0,015
42.10	32366	ПРЕССОКА СТАЛЬНАЯ НЕВОЗДУШНО-ПРОДУКТАЯ РАЗНО О НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ НА ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	КГ	0,3	0,45
42.11	45027	БАРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	Т	0,0025	0,00175
42.12	46078	СВЯЗКА	100ШТ	0,31	0,465
42.13	46078	ГВИСОВЫЕ ВИНТУРЫ	100ШТ	28	42
42.14	46078	ГВИСОВЫЕ ВИНТУРЫ	100ШТ	0,12	0,18
42.15	46078	ГВИСОВЫЕ ВИНТУРЫ	100ШТ	4,9	7,35
42.16	46078	ГВИСОВЫЕ ВИНТУРЫ	100ШТ	3	4,5
42.17	46078	ГВИСОВЫЕ ВИНТУРЫ	100ШТ	0,12	0,18
42.18	46078	ГВИСОВЫЕ ВИНТУРЫ	КГ	0,83	1,245
43		КАБЕЛЬ АВВГ СЕК. 2X6 ММ2	1000М	0,1500	



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

От ЗАКАЗЧИКА _____

Составили настоящей дефектный акт по объекту: ЖИЗНАХ ВИЛОЯТИ ШАРОФ РАШИДОВ ТУМАНИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ БУЛИМИГА КАРАШЛИ 8-СОЎЛИ ДМТТ БИНОСИНИ

при этом выявили нижеследующие виды работ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			на сл. измерениях	по проектным данным	
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ВИТРАЖ					
1	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 10 М2	100 М2		0,0487	
РАЗДЕЛ 2. ПОЛЫ					
2	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М		0,8000	
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2		0,7270	
4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		0,7270	
5	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО ИЗ ГОТОВЫХ КОВРОВ НА КОМНАТУ	100М2		0,7270	
6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		0,8000	
7	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОЛОВ	100М2		0,1350	
РАЗДЕЛ 3. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
8	ДЕМОНТАЖ СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		2,5000	
9	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		2,5000	
10	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		25,0000	
11	БЕДАНГ 1-40 СМ	ШТ		25,0000	
12	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ		25,0000	
13	ДЕМОНТАЖ НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ.		0,8000	
14	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ.		0,8000	
15	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 50 Л	КОМП		8,0000	
16	ПРИБОР ДЛЯ САНТЕХ ПРИБОРОВ	ШТ		24,0000	
17	МЕШАНИЗМ ДЛЯ БОЧКОВ УНИТАЗА (МАЛЫШЕЙ)	ШТ		18,0000	
18	МЕШАНИЗМ ДЛЯ БОЧКОВ УНИТАЗА (ВЗРОСЛЫХ)	ШТ		7,0000	
19	КРЫШКА ДЛЯ УНИТАЗА (МАЛЫШЕЙ)	ШТ		18,0000	
20	БЕДАНГ 1-40 СМ	ШТ		18,0000	
21	ДЕМОНТАЖ СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		0,6000	
22	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		0,6000	
23	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУША	ШТ		6,0000	
24	ДЕМОНТАЖ ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ	10КОМПЛ.		0,6000	
25	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10КОМПЛ.		0,6000	
26	ДУШЕВОЙ ПОДДОН КЕРАМИЧЕСКИЙ 900Х900 ММ С ДУШЕВЫМ СМЕСИТЕЛЕМ И СИФОНОМ	ШТ		6,0000	
27	ДЕМОНТАЖ СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		1,0000	
28	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		1,0000	
29	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЕК	ШТ		10,0000	
30	СИФОН ДЛЯ МОЕК	ШТ		25,0000	
31	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС		1,0000	
32	НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ КОНСОЛЬНОЙ Q=10 М3/ЧАС, N=25 М P=2.2 КВТ, N=3200ОБ/МИН, NBE 32-160.1/155	КОМП		1,0000	
33	НАСОС ВАКУУМНЫЙ	КОМП		2,0000	
34	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М		0,7200	
35	ТРУБА PP-R DN32 MM PN10 ДЛЯ ХВС	М		67,5360	
36	КОФТА PP-R DN32 MM PN10	ШТ		20,0000	
37	АНКЕРНАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ PP-R DN32 MM PN10	ШТ		4,0000	
38	АНКЕРНАЯ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ PP-R DN32 MM PN10	ШТ		4,0000	
39	АДАПТОР НАРУЖНАЯ PP-R DN32 MM PN10	ШТ		4,0000	
40	АДАПТОР ВНУТРЕННЯЯ PP-R DN32 MM PN10	ШТ		4,0000	
41	ТРОЙНИК PP-R DN32 MM PN10	ШТ		12,0000	
42	СТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ МАШИНА 8 КГ (АВТОМАТ)	ШТ		1,0000	
43	СТОЛ ГЛАДИЛЬНАЯ	ШТ		1,0000	
44	СТОЛ ДЛЯ СУШКИ	ШТ		1,0000	
45	СТУЛ ИЗО	ШТ		6,0000	
46	ШКАФ ОФИСНЫЙ (2500X400X1800)	ШТ		1,0000	
47	ОФИС МЕБЕЛИ	КОМП		1,0000	
48	КРЧСЛО	ШТ		1,0000	
49	ШКАФ ПОСТЕЛЬ БЕЛЬЕ УН 1700X850X470	ШТ		2,0000	
50	КРАЙ ШАРОВОЙ МУФТЫ Д32 ММ	ШТ		6,0000	
51	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ 1000 Л	ШТ		2,0000	
52	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ МАРОК 75, 100, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРОК 75	1 М3		2,9000	
53	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ, ТКАНЯМИ СТЕКЛЯННЫМИ	100М2		0,1920	
РАЗДЕЛ 4. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
54	МОНТАЖ ПРОЖЕКТОРА	100ШТ		0,0400	
55	ПРОЖЕКТОР	ШТ		4,0000	
56	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 1	100ШТ		0,1200	
57	СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИК 24W LED-1X24 IP40	ШТ		12,0000	
58	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ		0,0500	
59	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДЛЯ СКР. УСТАНОВКИ 1-НА МЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ IP20	ШТ		5,0000	
60	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ, АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК. А. ДО 100	ШТ		4,0000	
61	АВТОМАТ 63 А	ШТ		4,0000	
62	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М		1,5000	
63	КАБЕЛЬ АВВГ СЧ. 2Х6 ММ2	1000М		0,1500	

АКТ ПОДПИСАЛИ:

Абдукаримов 3
 Аминова И
 Мирсаидов И
 Зоиров И
 Франков Д

Handwritten signature and initials

№44-22
«15» март 2022 йил.

«ТАСДИКЛАЙМАН»
«LOYIHA SMETA EXPERTIZA»
МЧЖ директори
Ш.Соатов

ЙИФМА ЭКСПЕРТ ХУЛОСАСИ

**«Жиззах вилояти Шароф Рашидов тумани мактабгача
таълим бўлимига қарашли 8-сонли ДМТТ биносини жорий
таъмирлаш»**

ЭКСПЕРТИЗАГА БУЮРТМАЧИ.	-	«VALUE PROJECT MANAGER» ХК
ЛОЙИХА ТАШКИЛОТИ.	-	«VALUE PROJECT MANAGER» ХК (Лицензия № 001628 от 11.02-2021 г).
МОЛИЯЛАШТИРИШ МАНБАИ	-	БЮДЖЕТ МАБЛАҒЛАРИ
КУРУВЧИ	-	ЭРКИН ТАНЛОВ.

1.ЛОЙИХАЛАШ УЧУН АСОС:

1.1.Буюртмачининг смета хужжатларини ишлаб чиқариш учун лойиҳа топшириғи.

2.ЭКСПЕРТИЗА КЎРИГИГА ТАҚДИМ ҚИЛИНГАН ХУЖЖАТЛАР

- 2.1. Қисқача тушунтириш ёзуви;
- 2.2. Смета хужжатлари, иш ҳажми ҳисоби жадвали;
- 2.3. Тасдиқланган нуқсон далолатномаси;
- 2.4. Буюртмачининг 2022 йил 14-мартдаги № 01-125-сонли хати;

3.ЛОЙИҲА ҲУЖЖАТЛАРИНИНГ ҚИСҚАЧА МАЗМУНИ:

3.1. «Жиззах вилояти Шароф Рашидов тумани мактабгача таълим бўлимига қарашли 8-сонли ДМТТ биносини жорий таъмирлаш» объекти ишчи лойиҳа смета ҳужжатлари буюртмачи томонидан тақдим қилинган лойиҳа топшириғи бўйича ҳисоб китоблари асосида ишлаб чиқилган.

Буюртмачи ва лойиҳачи ташкилот мутахассислари томонидан юқорида номи қайд этилган объект бўйича жойда ўрганилиб чиқилган ва тегишли равишда ҳужжатлар расмийлаштирилган.

3.2.Ресурс сметалари ишлаб чиқилган, бажарилган ишлар ҳажми ҳисобланган.

4.ЛОЙИҲА ҲУЖЖАТЛАРИНИ КЕЛИШИШИ:

4.1.Ишчи лойиҳага тегишли ҳужжатлар буюртмачи томонидан келишилган, ўрнатилган тартибга кўра расмийлаштирилган ва тасдиқланган.

5.ЭКСПЕРТИЗА ТАКЛИФЛАРИ ВА ТАЛАБЛАРИ ҚУРИЛИШНИНГ ЛОЙИҲА БЎЙИЧА ТАВСИЯВИЙ НАРХИ:

5.1. Ишчи лойиҳа экспертизага буюртмачининг эътирозларисиз тақдим қилинди.

5.2. Объектнинг қурилиш нархи “Qurilish iqtisodiyoti instituti” МЧЖ томонидан ишлаб чиқилаётган жорий нархдаги каталоглар (IV квартал 2021-йил), амалдаги (ҳақиқий) нархларни ҳисобга олган ҳолда ишлаб чиқилган ва экспертизага тақдим қилинган.

Буюртмачи томонидан смета қиймати ҚҚС билан бирга ҳисоблаганда **112061,021** минг сўм тақдим этилган. Смета ҳужжатларида камчиликлар аниқланмади.

6.ИШ ТУРЛАРИ ВА ҲАЖМЛАРИ ҚАЙДНОМАСИНИ АНИҚЛАШ АСОСЛАРИНИ БАҲОЛАШ:

6.1.Лойиҳа смета ҳужжатлари, ресурс сметалари, амалдаги қурилиш меъёрлари ва қоидалари асосида ҳисобланган.

7.ХУЛОСА:

7.1. Экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда «Жиззах вилояти Шароф Рашидов тумани мактабгача таълим бўлимига қарашли 8-сонли ДМТТ биносини жорий таъмирлаш» смета ҳужжатларини келгусида келишиш ҳамда тасдиқлаш учун буюртмачининг бошқа харажатларисиз ва 15 % ҚҚС билан ҳисоблаганда умумий миқдорда **112061,021** минг сўм тавсия этилади.

Шу жумладан:

– Қурилиш материаллари, ашёлари ва конструкциялар нархи ҳамда транспорт сарф-харажатлари билан биргаликда – **37783,480** минг сўмни,

- асосий ойлик учун ижтимоий суғурта тўловлари харажатлари билан ҳисоблаганда – **8442,190** минг сўмни
- машина ва механизмлар учун сарфланадиган ҳаражатлар – **818,628** минг сўмни,
- жихозлар нархи транспорт сарф-ҳаражатлари билан биргаликда – **40713,198** минг сўмни,
- кабеллар нархи транспорт сарф-ҳаражатлари билан биргаликда – **846,510** минг сўмни,
- пудратчининг бошқа сарф-ҳаражатлари 18,58% – **8840,360** минг сўмни,
- қўшилган қиймат солиғи 15% – **14616,655** минг сўмни ташкил этади.
- ишчи курувчиларнинг ўртача бир соатлик иш ҳақи “Qurilish iqtisodiyoti instituti” МЧЖ чиқараётган 2021–йил IV чорак каталог асосида **13773,59 x 1,12 = 15426,43** сўм ижтимоий суғуртага ажратма 12 % қабул қилинган. (Ижтимоий суғуртага ажратма фоизи пудратчининг ҳақиқий харажатлари бўйича бухгалтерия ҳужжатлари асосида амалга оширилади).

1. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003–йилдаги №261 қарори билан тасдиқланган “Қурилиш объектлари нархини жорий шартнома нархларида аниқлаш тартиби тўғрисида вақтинчалик қоидалар”га ва ШНК 4.01.16.09 га биноан қурилишнинг нархи тавсиявийдир. Асосий қарорни буюртмачи ва бош пудрат корхонаси томонидан шартномавий муносабатлар орқали амалга оширилади.

2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 22.01.2016 йилдаги №15 сонли қарорининг II бўлим 8-бандига мувофиқ «Давлат экспертизаси кўригига тақдим этилган шаҳарсозлик ҳужжатлари сифати бўйича жавобгарлик буюртмачи (лойихалаш жараёнида тақдим этилган бошланғич маълумотлари ишончилиги нуқтаи назаридан) ва лойихачи (қабул қилинган лойиха ечимлари нуқтаи назаридан) зиммасига юкланади».

Эксперт



З.Музрабов