

Ушбу пудрат шартномаси «Буюртмачи» деб аталувчи Асака тиббиёт коллежи ва унинг номидан Низом асосида иш олиб борувчи рахбари Д.Камбарова бир томондан ва «Пудратчи» деб аталувчи «MAX INVEST BUILDING MCHJ» МЧЖ ва унинг номидан Низом асосида иш олиб борувчи рахбари У.Ходиматов иккинчи томондан келишув асосида амалдаги кунунларга мувофиқ тузилди.

I. ШАРТНОМАНИНГ МАВЗУСИ

1.1. «Пудратчи» мазкур шартнома шартларига мувофиқ «Буюртмачи»нинг Асака тиббиёт коллежи ётоқхона биносини жорий таъмирлаш ишларини бажариб беради.

II. ШАРТНОМАНИНГ БАХОСИ ВА ХИСОБ КИТОБ ТАРТИБИ

2.1. Бажарилиши лозим булган ишлар «Буюртмачи» томонидан тасдиқланган сметага ва танлов комиссиясининг қарори билан тасдиқланган ишлар қиймати (барча солиқлар, йигимлар ва ажратмаларни ўз ичига олган ҳолда) га асосан жорий нархларда 497 000 000 (тўрт юз тўқсон етти миллион) сўмни ташкил этади. Бундан 497 000 000 (тўрт юз тўқсон етти миллион) сўм тўлов-контракт маблағлар ҳисобидан тўланилишига келишилди.

2.2. Бажариладиган ишлар қиймати узил кесил ҳисобланиб, факатгина ишлар ҳажми буюртмачи томонидан ўзгартирилганида ва форс мажор ҳолатлари сабаб бўлганида қайта кўриб чиқилиб, томонлар ўртасида кўшимча битим билан расмийлаштирилади.

2.3. Шартнома томонлар ўртасида имзоланиб, тегишли ҳудудий Газначилик бўлимида руйхатга олингандан сўнг 10 банк иш кунинда «Буюртмачи» бажариладиган ишлар умумий қийматининг 30 фоизини яъни 149 100 000 (бир юз қирқ тўққиз миллион бир юз минг) сўмни, олдиндан аванс тариқасида «Пудратчи»нинг ҳисоб рақамига ўтказиб беради.

2.4. Бажарилган ишлар учун туловларнинг қолган 70 фоизи, яъни 347 900 000 (уч юз қирқ етти миллион тўққиз юз минг) сўмини «Пудратчи» томонидан топширилган бажарилган ишлар далолатномаси ва бажарилган ишлар қийматлари тўғрисидаги маълумотномалар асосида 15 банк иш кунинда ўтказиб беради.

2.5. «Буюртмачи» охириги туловни «Пудратчи» томонидан иш тулик бажариб топширилиб, қабул қилиш - топшириш далолатномаси ва бажарилган ишлар қийматлари тўғрисидаги маълумотномалар асосида 15 банк иш кунидан кечикмаган муддатда ўтказиб беради.

2.6. Бажарилган ишлар учун туловлар «Буюртмачи» томонидан пул ўтказиш йули билан амалга оширилади.

2.7. Шартнома бўйича бажариладиган ишлар муддати аванс тулов пудратчи ҳисоб рақамига келиб тушган кундан бошлаб 20 кунни ташкил қилади.

III. ТОМОНЛАРНИНГ ХУКУ К ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

3.1. «Пудратчи»нинг мажбуриятлари Шартнома имзолангандан сўнг иш бажариладиган объектни «Буюртмачи»нинг далолатномага асосан қабул қилиб олади.

Барча ишларни тасдиқланган смета ҳужжатларига мувофиқ, мазкур шартномада назарда тутилган ҳажмда ва муддатларда узининг қучлари билан бажариш ҳамда «Буюртмачи» га мазкур шартнома шартларига мувофиқ топширади.

3.2. «Пудратчи»нинг ҳуқуқлари

Бажариб берилган иш учун олдиндан аванс ҳақ туланишини ва ишни бажариб топширгандан сунг тула ҳажмда ҳисоб китоб килинишини талаб килиш;

Бажариб берилган ишни қабул килиб олиш асоссиз равишда рад этилиши натижасида етказилган зарарни қопланишини талаб килиш;

3.3. «Буюртмачи»нинг мажбуриятлари

Тасдиқданган смета буйича бажарилган ишларни қабул килиб олиш;

Бажарилган ишлар учун ўз вақтида ҳақ тўлаш;

3.4. «Буюртмачи»нинг ҳуқуқлари

«Пудратчи»дан амалдаги давдат стандартлари ва бошқа меъёрий ҳужжатлар билан таъминлашни талаб килиш;

Камчиликларни бепул бартараф этилиши ёки камчиликларни бошқа шахс томонидан тугриланиши харажатларини қопланишини талаб килиш;

«Пудратчи»дан шартномада курсатилган ишларини қабул килиш комиссияси иштирокида лойиҳа ҳужжатлари асосида ишни сифатли бажарган ҳолда қабул килиб олиш;

«Пудратчи» томонидан ишлатиладиган материаллар ва асбоб ускуналарни шартнома шартларига ва иш ҳужжатларига мувофиқлигини назорат килиш;

IV. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

4.1. Томонлардан бири шартнома мажбуриятини бажармаса ёки зарур даражада бажармаса мажбуриятни бажармаган томон иккинчи томонга етказилган зарарни тулайди;

4.2. «Пудратчи» объектни ўз вақтида топширмаганлиги учун «Буюртмачи»га ҳар бир кечиктирилган кун учун шартнома мажбуриятлари бажарилмаган қисмининг 0,5 % миқдорида пеня тулайди. Туланадиган пеня суммаси бажарилмаган мажбуриятлар баҳосининг 50 % идан ошмаслиги керак.

4.3. Аниқданган нуқсон ва камчиликлар «Пудратчи» томонидан ўз вақтида бартараф қилинмаса «Буюртмачи» туловлар тухтатилади. Лозим даражада бажарилмаган ишларнинг 20 % и миқдорида «Пудратчи» жарима тулайди.

4.4. Бажарилган ишлар учун «Буюртмачи» томонидан ўз вақтида ҳақ туланмаса, ҳар бир кечиктирилган кун учун кечиктирилган тулов суммасининг 0,4 %и миқдорида пеня тулайди. Туланадиган пеняларнинг умумий суммаси кечиктирилган туловларнинг 50 %и миқдоридан ортмаслиги керак.

4.5. Туланадиган пеня ва жарималар шартнома мажбуриятларини бузган тарафни иккинчи тарафга ана шу мажбуриятларни бажармаслик оқибатида етказилган зарарни қоплаш жавобгарлигидан озод этмайди.

V. ФОРС МАЖОР ХОЛАТЛАР

5.1 Ушбу шартнома буйича мажбуриятларни тулик ёки қисман бажармаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб булмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса

ва бу ҳолатлар шартнома шартларини бажарилишига бевосита таъсир этса томонларни жавобгарликдан озод этилиши Конун ҳужжатларида белгиланган тартибда куриб чикилади.

VI. ШАРТНОМАНИ УЗГАРТИРИШ, БЕКОР КИЛИШ ВА НИЗОЛАРНИ ХАЛ КИЛИШ ТАРТИБИ

6.1. Мазкур шартнома белгиланган шаклда томонларнинг узаро келишувига мувофиқ ўзгартирилиши ва бекор қилиниши мумкин.

6.2. Мазкур шартнома буйича юзага келиши мумкин булган низо ва келишмовчиликлар узаро муҳокама- йуллари билан хал этилади. Агар да узаро муҳокама йули билан хал этиш имкони булмаса Конун ҳужжатларида белгиланган тартибда Хужалик суди орқали хал этилади.

VII. ШАРТНОМАНИНГ АМАЛ ҚИЛИШ МУДДАТЛАРИ

7.1. Шартнома имзоланиб, ҳудудий Ҳазначилик булимида руйхатга олинган кундан кучга кириб, 2022 йил 31 декабргача амал қилади.

7.2. Шартнома 2 нусхада тузилиб, иккала нусхаси ҳам ҳуқуқий жихатдан тенг кучли ҳисобланади.

VIII. ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ

Буюртмачи

Асака тиббиёт коллежи

Адрес: Асака ш.Бинокор 1А

Тел/факс

ШХР: 400910860032247092600054001

ИНН: 200246202 ХХТУТ: _____

Ўзб.Респ. Молия вазирлиги Ҳазначилиги

Газна х/р: 23 402 000 300 100 001 010

Банк номи: Марк. Банк Тошкент шаҳар

ББ ХККМ МФО: 00014

ИНН: 201122919



Д.Камбаров

Пудратчи

"Max Invest Building" МЧМ

Асака Ҷ. Юқоры Асака 1472Б

х/р: 20208000500907793001

МҲО: 00039

"Хотинорбанк" Нахривачи шир.

ИНН: 305688359

Рахбар:



И.Колмонов

И Л О В А

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ							
1	E4603-007-03	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	МЗ	12,0000			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	147,6		2187328
1.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ.МВН	МАШ-Ч	2,54	30,48	14820,65	2337237
1.3	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,08	60,96	1282,41	78176
2	E55-8-2 ДОП 5	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,5100			
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	73,542	14820,65	1089940
2.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	8,3028	1282,41	10648
3	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ОТКОСОВ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2	10,1680			
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	211,494	14820,65	3134479
4	E61-2-3	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,8000			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,07	116,856	14820,65	1731882
4.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,67	0,536		
4.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	2,2	1,76	470392,00	827890
5	E1502-19-7 ДОП 12 МШЕСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2	9,5680			
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	535,808	14820,65	7941023
5.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,38272	72437,00	27723
5.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	15,979	950,00	15180
5.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	1,53088	18892,00	28921
5.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	7,8936	1100000,00	8682960
5.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,172224	450000,00	77501
6	E1502-19-11 ДОП	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ	100М2	9,5680			
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	382,72	-14820,65	-5672159
6.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,032	0,306176	-72437,00	-22178
6.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	12,783	-950,00	-12144
6.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,128	1,2247	-18892,00	-23137
6.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	6,31488	-1100000,00	-6946368
7	E1501-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПЬЕДЕСТ И ОТКОСОВ (БЕЗ КИРПИЧНЫХ, ПЛИТКУСЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,4400			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	70,2548	14820,65	1041222
7.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,0352		
7.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,1188		
7.4	1914	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,3	0,572	13260,00	7585
7.5	30702	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ БЕЛЫЕ	М2	100	44	39130,00	1721720
7.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,165	904000,00	149160
7.7	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,5	0,22	1500,00	330
7.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,022	1100000,00	24200
8	E1504-25-10 ДОП 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	1,9200			
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,1	65,472	14820,65	970338
8.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0192		
8.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0768		
8.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,0144	1400000,00	201600
8.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,021696	1200000,00	260352
8.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0096	720000,00	6912
8.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ПЕЛЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,004608	75000,00	346
8.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,6128	25000,00	40320
8.9	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,03527	13338000,00	470431
8.10	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,31	0,5952	1500,00	893
9	E1504-5-5 ДОП 4	ОКРАСКА ПОЛЫМИ ПЛАСТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	6,8400			
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	173,804	14820,65	2575888
9.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0684	18892,00	1292
9.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,684	54548,00	37311
9.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,43092	7000000,00	3016440
9.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0142	700000,00	23940

1	2	3	4	5	6	7	8
9.6	3538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	5,7456	25000,00	143640
9.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,51	2,1204		
10	E1502-19-9 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,6000			
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	59,466	14820,65	881325
10.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,054	72437,00	3912
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,96	1,776	950,00	1687
10.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,168	18892,00	3174
10.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,461	0,8766	1100000,00	964260
10.6	31434	ГРУНТОВКА	T	0,03	0,018	450000,00	8100
11	E1502-19-13 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8ММ)	100M	0,6000			
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,36	42,816	-14820,65	-63456,1
11.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,072	0,0432	-72437,00	-3129
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,368	1,4208	-950,00	-1350
11.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,224	0,1344	-18892,00	-2539
11.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	1,1688	0,70128	-1100000,00	-771408
12	E1504-5-5 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛЫМИ ПЛАСТМАССОВЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ОТКОС	100M2	0,6000			
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,41	15,246	14820,65	225956
12.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,006	18892,00	113
12.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,06	54548,00	3273
12.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,0378	7000000,00	264600
12.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,003	7000000,00	2100
12.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,504	25000,00	12600
12.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,186		
13	E57-3-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M	2,5600			
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	9,6512	14820,65	143037
14	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	4,0000			
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	153,2	14820,65	2270524
14.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,86	3,44	18892,00	64988
15	E57-1-2	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100M2	4,0000			
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,67	30,68	14820,65	454698
16	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,6400			
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	44,7168	14820,65	662732
16.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	0,9216	18892,00	17411
17	E57-003-02	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ	100M	0,3400			
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,28	4,8552	14820,65	71957
18	E57-002-13 ДОП. 12 МИНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	РАЗБОРКА ПОЛОВ ИЗ МРАМОРНЫХ ПЛИТ И ПЛИТОК ВРУЧНУЮ	100 M2 ПОКРЫТИЙ	1,1800			
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358,34	422,841	14820,65	6266778
19	E57-003-02	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: МРАМОРНЫХ	100M	1,1800			
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,28	16,8504	14820,65	249734
20	E1101-27-3 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,6400			
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	76,6592	14820,65	1136139
20.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,2304	72437,00	16689
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	1,472	18892,00	27809
20.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,1792	54548,00	9775
20.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	1,3	0,832	295389,00	245764
20.6	30732	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	65,28	39130,00	2554406
20.7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	1,9584	100000,00	195840
21	E1101-39-4 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,3400			
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	8,024	14820,65	118921
21.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,0204	54548,00	1113
21.3	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,16	0,0544	295389,00	16069
21.4	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	M	101	34,34	3348,00	114970
22	E1101-52-1 МИНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40X40 CM	100M2	1,5400			
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	239,4	368,676	14820,65	5464018
22.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,84	1,2936	72437,00	93705
22.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,16	1,7864	18892,00	33749
22.4	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,33	0,8162	2972,00	2426

1	2	3	4	5	6	7	8
22.5	1702	СТАНОК КАМЕРЕ-ВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	11,242	26529,00	298239
22.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,5544	54548,00	30241
22.7	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	100	154	75000,00	11550000
22.8	31434	ГРУПОВКА	Т	0,015	0,0231	450000,00	16395
22.9	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,6622	904000,00	598029
22.10	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,5	0,77	1500,00	1155
22.11	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0308	1100000,00	33880
23	E1101-039-06 МНЕСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ЦИПТУСОВ И ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ЦИПТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ	100М	1,5020			
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,54	36,859	14820,65	546274
23.2	112	АВТОМОТУЗНИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,13518	72437,00	9792
23.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,18024	18892,00	3405
23.4	1603	РАСТВОР ПИЩАНИКИ ДЛЯ ПРЯГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕННЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,07	0,10514	2972,00	312
23.5	1702	СТАНОК КАМЕРЕ-ВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	0,04	0,06008	26529,00	1594
23.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,09012	54548,00	4916
23.7	31434	ГРУПОВКА	Т	0,0015	0,002253	450000,00	1014
23.8	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,056325	904000,00	50918
23.9	44059	ВЕТОНЬ	КГ	0,05	0,0751	1500,00	113
23.10	44801	ПЛИТКИ ЦИПТУСНЫЕ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М	101	151,702	9500,00	144169
23.11	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,003004	1100000,00	3364
24	E1101-23 МНЕСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВНИИХ	М3	40,0000			
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,4	96	14820,65	1422782
24.2	112	АВТОМОТУЗНИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	3,6	72437,00	260773
24.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	18,4	76681,00	1410990
24.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	37,2	862,00	32066
24.5	45036	ГРАВИИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	1,28	51,2	43478,00	2226074
25	E1101-92 МНЕСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО УТЕПЛИТЕЛЕ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА ТОЛЩИНОЙ 20ММ	100М2	4,0000			
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,06	32,24	14820,65	477818
25.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,64	18892,00	12991
25.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,76	3,04	54548,00	165826
26	111-44365	УТЕПЛИТЕЛЬ ИЗ ПЕНОПОЛИСТИРОЛА ТОЛЩИНОЙ 20ММ	М3	8,1600		903152,00	7369720
27	E1101-11-1 МНЕСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,0000			
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	158,04	14820,65	2342256
27.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	36,28	655,00	22763
27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	5,08	18892,00	95971
27.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	8,16	441243,00	3600543
28	E1101-11-2 МНЕСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100М2	4,0000			
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	2	14820,65	20641
28.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,32	9,28	655,00	6078
28.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,84	18892,00	15869
28.4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	0,51	2,04	441243,00	900136
29	E1101-056-01 МНЕСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	100 М2 ПОЛА	4,0000			
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,71	22,84	14820,65	338504
29.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,31	13,24	950,00	12578
29.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,52	18892,00	9824
29.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,64	54548,00	34911
29.5	31434	ГРУПОВКА	Т	0,03	0,12	450000,00	54000
29.6	31593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	540	2160	1224,00	2643840
30	E601-15-10	АРМИРОВАНИЕ ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ И НАБЕТОНОК	Т	0,1140			
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,64	1,4406	14820,65	21536
30.2	762	КРАБЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРЯМО РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,01824	127027,00	2328
30.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,02508	54548,00	1368
30.4	32543	ПРОВОДА СВЕТОДАТЧИКА ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,028	0,003192	1082800,00	34568
31	C124-30	ПРОВОДА АРМАТУРНАЯ ИЗ ПОВИКОУТ ЛЕГОВОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Т	0,1140		7950000,00	906300
32	E1101-034-08 МНЕСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТАНОВКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛИВНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, БЕЗ КЛЕЯ	100М2	4,0000			
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	79,36	14820,65	1170187
32.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,88	18892,00	16623
32.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	1,08	54548,00	58912
32.4	37994	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛИВНОЕ ПОКРЫТИЕ	М2	104	416	121719,00	5064424
32.5	81864	КЛЕЙ ДЛЯ РАБОТЫ	ПН	6	24	500,00	12800
32.6	83171	ВУЛФЫ КОВЕРНЫЕ ОБЛАЯ ПРОДОЖЕА ПУДПАРЕТ 1,2 ММ	М2	102	408	1000,00	1224000

1	2	3	4	5	6	7	8
33	E1101-40-3 МНИСТРОЙ РУЗ 05.01.21 №9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВЕНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		2,5600		
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	17,0496	14820,65	252686
33.2	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	3,4048	950,00	3235
33.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	5,1456	851,00	4379
33.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0768	54548,00	4189
33.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	7	17,92	1167,00	20913
33.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	7	17,92	1167,00	20913
33.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	40	102,4	1167,00	119501
33.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	16	40,96	1167,00	47800
33.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ПТ	26,3	67,328	400,00	26931
33.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ПТ	263	673,28	157,00	105705
33.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	258,56	6087,00	1573855
34	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100М2		5,9500		
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	123,76	14820,65	1834204
35	E1502-19-7 ДОП. 12 МНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СЦЕПНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100М2		5,9500		
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	333,2	14820,65	4938241
35.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,238	72437,00	17240
35.3	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	9,9365	950,00	9440
35.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,952	18892,00	17985
35.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	4,90875	1100000,00	5399625
35.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,1071	450000,00	48195
36	E1502-19-11 ДОП. 12 МНИСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ П/И ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН (ИСКЛЮЧАЕТСЯ 8ММ)	100М2		5,9500		
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	238	-14820,65	-3527315
36.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,032	0,1904	-72437,00	-13792
36.3	521	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	7,9492	-950,00	-7552
36.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,128	0,7616	-18892,00	-14388
36.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	3,927	-1100000,00	-4319700
37	E1504-5-6 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2		5,9500		
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	170,17	14820,65	2522030
37.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0595	18892,00	1124
37.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,595	54548,00	32456
37.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,41055	7000000,00	2873850
37.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,032725	700000,00	22908
37.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,998	25000,00	124950
37.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,8445	1500,00	2767
38	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2		0,1910		
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	19,847	14820,65	294145
38.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	1,47834	18892,00	27929
39	E56-009-07 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В СТЕНАХ С ОТЫВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ: АЛЮМИНИЕВЫХ	100 КОРОБОК		0,0300		
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	127,34	3,8202	14820,65	56618
39.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,1152	851,00	98
40	E1001-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 /МДФ/	100М2		0,1910		
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	19,917	14820,65	295183
40.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,38009	54548,00	20733
40.3	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,020055	517695,00	10382
40.4	29918	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	100	19,1	750000,00	14325000
40.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,000401	1540000,00	6175
40.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000789	1540000,00	12151
40.7	38617	ПАКЛЯ ПРОНИКАЮЩАЯ	КГ	108	20,628	1500,00	30942
41	E1001-048-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ МДФ	100 ПИТ		0,0500		
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	5,73	14820,65	84922
41.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,23	0,0115	18892,00	217
41.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	0,36	851,00	306
41.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,008	54548,00	436
41.5	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	5	365217,00	1826085
42	E1001-37-1 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ПВХ)	100М2		0,0530		
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	4,74191	14820,65	70278
42.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,66	0,08798	127627,00	11229
42.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	9,69	0,51357	18892,00	9702
42.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,20352	851,00	173
42.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,10547	54548,00	5753
42.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,31323	1176,00	368

1	2	3	4	5	6	7	8
42.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	3,498	5500,00	19239
42.8	30883	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ВХОДНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	5,3	64000,00	3392000
42.9	31478	ДВОбЕЛЬ-ПРОбКИ ДЛ 65 ММ	шт	533	28,249	150,00	4237
42.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг	1,92	0,10176	16287,00	1657
43	E56-001-06 ДОП.8	ДЕМОНТАЖ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ В СТЕНАХ С ОТЫВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКЛОНАХ ВРУЧНУЮ	100 КОРБОК		0,0100		
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	122,8	1,228	14820,65	18200
43.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,21	0,0121	18892,00	229
43.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	8,18	0,0818	851,00	69
44	E1001-36-6ДОП.11	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ	100 М2		0,1800		
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	80,63	14,5134	14820,65	215098
44.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	2,35	0,423	127627,00	53986
44.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,15	0,387	18892,00	7311
44.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,12	1,016	851,00	937
44.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,57	0,2826	54548,00	15415
44.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,42	1,6956	1176,00	1984
44.7	29120	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	100	18	344742,00	620336
44.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	30	5,4	5500,00	29700
44.9	31478	ДВОбЕЛЬ-ПРОбКИ ДЛ 65 ММ	шт	240	43,2	150,00	6480
44.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг	0,84	0,0152	16287,00	2463
45	E4604-12-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М2		0,6180		
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	172,76	106,766	14820,65	1582342
45.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,74	4,78332	18892,00	90366
46	E1001-36-2ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖЕЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЭДАИНЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИИ, АЛЮМИНИИ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫТЫХ ИЛИ ЗАКРЫТЫХ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛОННЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛОННЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (ПВХ)	100 М2		0,6180		
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115,42	71,33	14820,65	1057157
46.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	3,78	2,33604	127627,00	298142
46.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,78	2,33604	18892,00	44132
46.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,8	4,2024	851,00	3576
46.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,17	1,34106	54548,00	73152
46.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	10,46	6,46428	1176,00	7692
46.7	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	40,788	5500,00	224334
46.8	30884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	61,8	594222,00	36722920
46.9	31478	ДВОбЕЛЬ-ПРОбКИ ДЛ 65 ММ	шт	533	329,394	150,00	49409
46.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	кг	1,92	1,18656	16287,00	19126
47	E1001-035-01ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 МЛП		0,4100		
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	8,6879	14820,65	128760
47.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0164	18892,00	310
47.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,0615	54548,00	3355
47.4	81864	КЛЕННЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ	шт	400	164	500,00	82000
47.5	85343	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ БЕЛЫЕ 30 СМ	М	100	41	46000,00	1886000
48	E1504-30-4	НАРУЖНАЯ ЛЕСТНИЦА	100М2		0,0500		
48.1	1	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЦЫ ЗА 2 РАЗА	ЧЕЛ-Ч	71,06	3,553	14820,65	52658
48.2	1522	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	0,01	0,0005	18892,00	9
48.3	2509	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,0015	54548,00	82
48.4	31392	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	кг	2,7	0,135	12000,00	1620
48.5	43231	ОДНФА НАУРАДНАЯ	Т	0,0246	0,00123	13338000,00	16406
48.6	44059	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	кг	0,3	0,015	1500,00	23
49	E59-003-01	ВЕТОШЬ	100М		0,0300		
49.1	1	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКЕ ДО 60 КГ	ЧЕЛ-Ч	47,3	1,419	14820,65	21031
49.2	2577	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	4,7	0,141	1077,00	152
49.3	34241	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МЗ	3,9	0,117	11740,00	1374
49.4	34350	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,6	0,018	3565,00	64
50	111-391	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	ПМ		3,0000	251000,00	753000
51	E701-44-4	УСТАНОВКА И СТОИМОСТЬ ПЕРИЛ ИЗ НЕЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	Т		0,4480		
51.1	1	УСИЛЕНИЕ ПРОЕМА	ЧЕЛ-Ч	31,4	14,0672	14820,65	208493
51.2	2016	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ПЕРЕМЫЧКИ ИЗ ШВЕЛТЕРА	МАШ-Ч	20,33	9,10784	4656,00	42406
51.3	2509	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	1,02	0,45696	54548,00	24926
51.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ С42	Т	0,03	0,01344	21200000,00	284928
52	1610-1028	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т		0,4480	13043478,00	5843478
53	E701-44-4	УСИЛЕНИЕ ПРОЕМОВ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЕЙ	Т		0,7736		
53.1	1	ПЕРЕМЫЧКИ ИЗ ШВЕЛТЕРА	ЧЕЛ-Ч	31,4	24,291	14820,65	360008
53.2	2016	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ-Ч	20,33	15,727	4656,00	73225

1	2	3	4	5	6	7	8
53.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,02	0,789072	54548,00	43042
53.4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Г	0,03	0,023208	21200000,00	492010
53.5	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Г	1	0,7736	7478261,00	5785183
54	1610-1099	УГОЛОК 63Х63Х5ММ	Г	0,3896		7582281,00	2954057
55	1610-1029	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ	Г	0,3840		7876873,00	3024719
ФАСАД							
56	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИЩЛЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	1,2000			
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	24,96	14820,65	369923
57	E1502-39-1 ДОП. II ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОПРОВОККОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУЙКИ) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	1,2000			
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	216	14820,65	3201260
57.2	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	1,32	950,00	1254
57.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	10,8	1327,00	14332
57.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,276	18892,00	5214
57.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,276	54548,00	15055
57.6	31641	ГРУПОВКА НА ОСНОВЕ МЯГКОКАЛЬЦИТА	КГ	20	24	10435,00	250440
57.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,6	25000,00	15000
57.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,012	1500,00	18
57.9	46051	ДИСК ПОЛИВРОЧНЫЙ Д 125 ММ	ШТ	4	4,8	8000,00	38400
57.10	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMEX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	45,6	17391,00	793030
57.11	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMEX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	420	4000,00	1680000
КРЫЛЬЦО							
58	E601-5-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНОГО КРЫЛЬЦА ИЗ БЕТОНА В7,5	100М3	0,0400			
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	441,28	17,6512	14820,65	261602
58.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0108	72437,00	782
58.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	23,52	0,9408	1081,00	1017
58.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	34,31	1,3724	127627,00	175155
58.5	1571	ПЕЧА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПЕЛИНАЯ	МАШ.-Ч	1,1	0,044	916,00	40
58.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,53	0,0612	54548,00	3338
58.7	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	102	4,08	293873,00	1199002
58.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,037	0,00148	15400000,00	22792
58.9	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Г	0,05	0,002	595000,00	1190
58.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Г	0,04	0,0016	8565218,00	13704
58.11	35516	РОГОЖА	М2	5,6	0,224	1000,00	224
58.12	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,69	0,0276	950000,00	26220
58.13	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,0032	3608959,00	11549
58.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2	0,008	3608959,00	28872
58.15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,69	0,0276	3608959,00	99607
59	C124-30	ПРОВОДОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ ПЭКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 5 ММ	Г	0,0120		7950000,00	95400
ОТОПЛЕНИЕ							
60	E65-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	2,3000			
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	79,718	14820,65	1181473
60.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,23	18892,00	4345
60.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	7,59	1077,00	8174
60.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	2,74	6,302	11740,00	73985
60.5	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,989	3565,00	3526
61	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,1500			
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	16,5	14820,65	244541
61.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,24	0,336	18892,00	6348
62	E1801-002-02 ШПК4.02.00-04 П.3.3В КЭП=0,4, КСМ=0,4, КСР=0	ДЕМОНТАЖ ОТОПИТЕЛЬНОГО КОТЛА	КОТЕЛ	1,0000			
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,284	23,284	14820,65	345084
62.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,276	0,276	127627,00	35225
62.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАПРЯЖЕНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,24	0,24	2291,00	550
62.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯЯЩЕГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,804	0,804	4656,00	3743
62.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,748	0,748	54548,00	40802
63	E1608-001-04	ИЗГОТОВЛЕНИЕ УЗЛОВ ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ УГЛЕРОДИСТЫХ, ДИАМЕТР ТРУБОПРОВОДОВ, ММ: 32 (Д=32Х2ММ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ)	100М	0,3000			
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	57,84	17,352	14820,65	257168
63.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	4,24	1,272	127627,00	162342
63.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,74	1,422	1327,00	1887
63.4	1747	СТАНКИ ТОКАРНО-ВИПОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	3	0,9	13008,00	11707

1	2	3	4	5	6	7	8
63.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,21	0,063	54548,00	3437
63.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	23,52	7,056	1077,00	7599
63.7	2663	СТАВКИ ТРУБОРЕЗЬНЫЕ	МАШ-Ч	4,6	1,38	15420,00	21280
63.8	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0005	0,00015	13338000,00	2001
63.9	32533	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,00196	0,000588	7740000,00	4551
63.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,9	0,87	11740,00	10214
63.11	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	1,02	0,306	3565,00	1091
63.12	55620	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 32 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2 ММ	М	98,5	29,55	23448,00	692888
63.13	61706	ШЛИФКРУГИ	ШП	1,7	0,51	5000,00	2550
63.14	69434	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	Т	0,00047	0,000141	600000,00	85
64	E1602-1-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,3000			
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	9,891	14820,65	146591
64.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,15	0,045	127627,00	5743
64.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,35	0,105	54548,00	5728
64.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,345	1077,00	372
64.5	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,0012	840,00	1
64.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00044	0,000132	13338000,00	1761
64.7	31651	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00053	0,000159	12000000,00	1908
64.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000051	7740000,00	395
64.9	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000039	4500000,00	176
64.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,281	0,0843	11740,00	990
65	E1607-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,3000			
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	1,503	14820,65	22275
65.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	0,45	2291,00	1031
65.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000015	13338000,00	200
65.4	31651	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000006	12000000,00	72
66	E1604-005-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	1,2700			
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	154,686	14820,65	2292547
66.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,1016	127627,00	12967
66.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,2794	54548,00	15241
66.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	6,223	1176,00	7318
66.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	5,8928	10891,00	64178
66.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,004	0,00508	840,00	4
66.7	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 DN2/D*1, СТЕНКА 5,4	М	93,8	119,126	14957,00	1781768
67	E1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА	1,1000			
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	164,604	14820,65	2439538
67.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,08	0,088	127627,00	11231
67.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,242	54548,00	13201
67.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,56	5,016	1176,00	5899
67.5	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	8,932	10891,00	97278
67.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0025	0,00275	840,00	2
67.7	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 DN25/D*3/4, СТЕНКА 4,2	М	92,9	102,19	8261,00	844192
68	E1803-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	100КВТ	0,4396			
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	28,838	14820,65	427398
68.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,092316	950,00	88
68.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,09	0,039564	127627,00	5049
68.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,19	0,523124	18892,00	9883
68.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	0,35168	2291,00	806
68.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,81326	54548,00	44362
68.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,001978	16827000,00	33284
69	130-502	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ, ВЫСОТА 50 СМ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ, ТЕПЛОВОЙ ПОМПАЛ 1 П СЕКЦИИ 175 Вт	СЕКЦИЯ	247,0000		63953,00	15796391
70	E1807-1-5	УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕКТ	17,0000			
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,12	2,04	14820,65	30234
70.2	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00002	0,00034	13338000,00	4535
70.3	31651	ОЛФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00001	0,00017	12000000,00	2040
70.4	52474	КРАНЫ ДЛЯ СПУСКА ВОЗДУХА СТД 7073Н, ЛАГУШНЫЕ	ШП	1	17	21175,00	359975
71	2307-0022	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШП	4,0000		24000,00	96000

1	2	3	4	5	6	7	8
72	2307-10517	ВЕНТИЛИ ДЛЯ РАДИАТОРОВ РУЧНОЙ ПРЯМОЙ ВЕРХНИЙ РВМ 25X1/2	ШТ	34,0000		16500,00	561000
73	1532-3378	КРОНШТЕЙН	ШТ	34,0000		2500,00	85000
74	1532-1119	АДАПТЕРЫ ШПР С Н/Р 32X1	ШТ	2,0000		10174,00	20348
75	1532-1116	АДАПТЕРЫ ШПР С Н/Р 25X1/2	ШТ	34,0000		6826,00	232084
76	1532-1031	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ	20,0000		3052,00	61040
77	1532-1021	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	14,0000		1713,00	23982
78	1532-1003	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	25,0000		2043,00	51075
79	1532-1002	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	34,0000		1087,00	36958
80	1532-1010	ОТВОДЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 45 ГРАД. ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	32,0000		1087,00	34784
81	1532-2650	ПЕРЕКРЕШИВАНИЕ Д=25ММ	ШТ	16,0000		2450,00	39200
82	E1804-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУТЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,05 М3	БАК	1,0000			
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	4,03	14820,65	59727
82.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03	127627,00	3829
82.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	0,4	2291,00	916
82.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,11	54548,00	6000
82.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМВИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00008	13338000,00	1067
82.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00004	12000000,00	480
83	130-52010	РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАК 50 L REFLEX	ШТ	1,0000		720313,00	720313
84	1532-1087	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	31,0000		1496,00	46376
85	1532-1086	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	22,0000		865,00	19030
86	1532-2071	КЛЮПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.32 ММ	ШТ	374,0000		600,00	224400
87	1532-2070	КЛЮПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д.25 ММ	ШТ	285,0000		557,00	158745
88	130-732	ХОМУТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Д=32ММ	ШТ	30,0000		1540,00	46200
89	130-725	ХОМУТ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ Д=25ММ	ШТ	30,0000		1210,00	36300
90	E1602-002-06	ГНЦ ЗА ИЗ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ, ДИАМЕТР ТРУБ 57X3 ММ	100М	0,0800			
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,63	3,8104	14820,65	56473
90.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,21	0,0168	127627,00	2144
90.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,87	0,0696	54548,00	3797
90.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,97	0,1576	1077,00	170
90.5	30649	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕГАШЕННАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	КГ	0,0099	0,000792	840,00	1
90.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМВИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00054	0,000043	13338000,00	574
90.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00062	0,00005	12000000,00	600
90.8	32534	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0004	0,000032	7740000,00	248
90.9	34211	АКТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00038	0,00003	4500000,00	135
90.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,646	0,05168	11740,00	607
90.11	37138	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ МАРК ВСт2Кп-ВСт4Кп и ВСт2пс-ВСт4пс НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 57 ММ ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3 ММ	М	100	8	44348,00	354784
ВЕНТИЛЯЦИЯ В-1							
91	E2003-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШТ	1,0000			
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	6,54	14820,65	96927
91.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	127627,00	1276
91.3	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,5	1,5	4326,00	6489
91.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	54548,00	545
91.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014	9739133,00	13635
91.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00007	0,00007	14002000,00	980
91.7	45093	ВСТАВКИ ГРЕБНЕ	ШТ	2	2	14000,00	28000
91.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22	0,22	3500,00	770
92	C130-130	ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ В-Ц4-75 ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ N5 С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 4АМ80В4	ШТ	1,0000		2500000,00	2500000
93	E2001-001-03	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ ПИ АЛЮМИНИЯ КЛАССА П (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ 800, 1000 ММ	100М2	0,3900			
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	153,69	59,9391	14820,65	888336
93.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,41	0,1599	127627,00	20408
93.3	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,39	0,1521	3166,00	482
93.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,62	0,6318	4656,00	2942
93.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,2379	54548,00	12977
93.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШТУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОП-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0,00089	0,000347	2410000,00	836
93.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,00585	14002000,00	81912
93.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ПЕГЕ-РЕДЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,001954	5755077,00	11245
93.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00041	0,00016	21200000,00	3392
93.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	3,12	3500,00	10920
93.11	63409	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА П ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦЕНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИСТОВ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ РАЗМЕРОМ БОЛЬШЕЙ СТОРОНЫ ДО 250 ММ	М2	100	39	133560,00	5208840
94	E2002-003-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛЮЗИЙНЫХ СТАЛЬНЫХ ЦЕЛЕВЫХ РЕГУЛИРУЮЩИХ (Р) НОМЕР 200 РАЗМЕР 200X200 ММ	РЕШЕТКА	20,0000			
94.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,07	21,4	14820,65	317162
94.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	5,4	950,00	5130
94.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,2	54548,00	10910
94.4	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00001	0,0002	18002000,00	3600

1	2	3	4	5	6	7	8
94.5	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КРУГЛЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИ ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,0086	7913045,00	68052
95	130-52603	РЕШЕТКИ ЩЕЛЫБЕ РЕГУЛИРУЮЩИЕ МАРКА Р-200, РАЗМЕР 200X200 ММ	ШП	20,0000		15000,00	300000
96	E2002-010-01	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 1000 ММ	ЗОНТ	1,0000			
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,64	0,64	14820,65	9485
96.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,12	0,12	4326,00	519
96.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,06	0,06	4656,00	279
96.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	54548,00	545
96.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,00018	14002000,00	2520
96.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00005	0,00005	21200000,00	1060
96.7	52288	ЗОНТЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ, ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ПЕРИМЕТРОМ ШАХТЫ 1000 ММ	ШП	1	1	98169,00	98169
97	E2002-014-07	УСТАНОВКА ШУМОГЛУШИТЕЛЕЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ТРУБЧАТЫХ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ТИПА ГТК 2-1, ДИАМЕТРОМ ОБЕЧАЙКИ 125 ММ	ШП	1,0000			
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,09	1,09	14820,65	16155
97.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,27	0,27	4326,00	1168
97.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	54548,00	545
97.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00006	0,00006	14002000,00	840
97.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,19	0,19	3500,00	665
97.6	54224	ШУМОГЛУШИТЕЛИ ТРУБЧАТЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ТИПА: ГТК 2-1 ДИАМЕТРОМ ОБЕЧАЙКИ 125 ММ	ШП	1	1	244700,00	244700
ВЕНТИЛЯЦИЯ В-2							
98	E2003-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШП	1,0000			
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	6,54	14820,65	96927
98.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	127627,00	1276
98.3	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,5	1,5	4326,00	6489
98.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	54548,00	545
98.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014	9739133,00	13635
98.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00007	0,00007	14002000,00	980
98.7	45093	ВСТАВКИ ПЕББЛЕ	ШП	2	2	14000,00	28000
98.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22	0,22	3500,00	770
99	C130-130	ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ В-Ц4-75 ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ N5 С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 4АМ80В4	ШП	1,0000		2500000,00	2500000
100	E2001-001-03	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ 800, 1000 ММ	100M2	0,0490			
100.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	153,69	7,53081	14820,65	111611
100.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,41	0,02069	127627,00	2564
100.3	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,39	0,01911	3166,00	61
100.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,62	0,07938	4656,00	370
100.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,02989	54548,00	1630
100.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ПИПЕР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОИ-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0,00039	0,000044	2410000,00	106
100.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,000735	14002000,00	10291
100.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕПРЕРЫВАЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,000245	5755077,00	1410
100.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00041	0,00002	21200000,00	424
100.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,392	3500,00	1372
100.11	63409	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИНИЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ РАЗМЕРОМ БОЛЬШЕЙ СТОРОНЫ ДО 250 ММ	M2	100	4,9	133560,00	654444
101	E2002-010-01	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ШАХТАМИ ИЗ ЛИСТОВОЙ И ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ПЕРИМЕТРОМ 1000 ММ	ЗОНТ	1,0000			
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,64	0,64	14820,65	9485
101.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,12	0,12	4326,00	519
101.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,06	0,06	4656,00	279
101.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	54548,00	545
101.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00018	0,00018	14002000,00	2520
101.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00005	0,00005	21200000,00	1060
101.7	52288	ЗОНТЫ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ СИСТЕМ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ, ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ПЕРИМЕТРОМ ШАХТЫ 1000 ММ	ШП	1	1	98169,00	98169
102	E2002-014-07	УСТАНОВКА ШУМОГЛУШИТЕЛЕЙ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ТРУБЧАТЫХ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ТИПА ГТК 2-1, ДИАМЕТРОМ ОБЕЧАЙКИ 125 ММ	ШП	1,0000			
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,09	1,09	14820,65	16155
102.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,27	0,27	4326,00	1168
102.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	54548,00	545
102.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00006	0,00006	14002000,00	840

1	2	3	4	5	6	7	8
102.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	0,19	0,19	3500,00	665
102.6	54224	ШУМОГЛУШИТЕЛИ ТРУБЧАТЫЕ ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ ТИПА ГТК 2-1 ДИАМЕТРОМ ОБЕЧАДКИ 125 ММ	ШП	1	1	244700,00	244700
103	E2002-011-01	УСТАНОВКА ЗОНТОВ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ	М2	2,1800			
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	2,18	14820,65	32309
103.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,21	0,4578	4326,00	1980
103.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0872	54548,00	4757
103.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00006	0,000131	14002000,00	1834
103.5	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	0,551	1,20118	3500,00	4204
103.6	63409	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНОКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИСТОВ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ РАЗМЕРОМ БОЛЬШЕЙ СТОРОНЫ ДО 250 ММ	М2	1	2,18	133560,00	291161
ВЕНТИЛЯЦИЯ П-1							
104	E2003-1-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ ДО 0,05 Т	ШП	1,0000			
104.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,54	6,54	14820,65	96927
104.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	127627,00	1276
104.3	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,5	1,5	4326,00	6489
104.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,01	54548,00	545
104.5	30317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,0014	0,0014	9739133,00	13635
104.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00007	0,00007	14002000,00	980
104.7	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШП	2	2	14000,00	28000
104.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	0,22	0,22	3500,00	770
105	C130-130	ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ В-ЦА-75 ИЗ УТЛЕРОВОЙ СТАЛИ N5 С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 4АМ80В4	ШП	1,0000		2500000,00	2500000
106	E2001-001-03	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛОМИНИИ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ 800, 1000 ММ	100М2	0,0490			
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	153,69	7,53081	14820,65	111611
106.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,41	0,02009		
106.3	977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	0,39	0,01911		
106.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,62	0,07938	4656,00	370
106.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,61	0,02989	54548,00	1630
106.6	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0,00089	0,000044	2410000,00	106
106.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,015	0,000735	14002000,00	10291
106.8	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕПРЕРЫВНОЕ ТЭЛАМ	Т	0,00501	0,000245	5755077,00	1410
106.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00041	0,00002	21200000,00	424
106.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	8	0,392	3500,00	1372
106.11	63409	ВОЗДУХОВОДЫ КЛАССА Н ИЗ ТОНОКОЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ С НЕПРЕРЫВНЫХ ЛИСТОВ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ РАЗМЕРОМ БОЛЬШЕЙ СТОРОНЫ ДО 250 ММ	М2	100	4,9	133560,00	654444
107	E2002-003-11	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ПОТОЛОЧНЫХ	РЕШЕТКА	20,0000			
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,07	21,4	14820,65	317162
107.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,27	5,4		
107.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,2	54548,00	10910
107.4	30321	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 55-120 ММ	Т	0,00001	0,0002	18002000,00	3600
107.5	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖЕ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИИ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,0086	7913045,00	68052
108	130-52601	РЕШЕТКИ ВЕНТИЛЯТОРНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ 250X250, 4РВП	ШП	20,0000		149895,00	2997900
109	130-6689	ПОДСТАВКА ПОД КОЛОРИФЕР	ШП	1,0000		125000,00	125000
110	E2005-001-01	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ЯЧЕЙКОВЫХ	М2	2,0000			
110.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	8,28	14820,65	122715
110.2	969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ-Ч	1,03	2,06		
110.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,04	0,08		
110.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00012	0,00024	14002000,00	3360
110.5	32212	МАСЛО ВЕРТЕЛЬНОЕ	Т	0,0052	0,0104	12500000,00	130000
110.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	0,02	0,04	3500,00	140
111	130-6690	ФИЛЬТРЫ ЯЧЕЙКОВЫЕ ПЛОСКИЕ ФЯП (РАЗМЕРЫ А-287 ММ, В-287 ММ, L-45 ММ)	ШП	2,0000		109400,00	218900
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
112	Ц803-599-1	УСТАНОВКА ЦИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ	ШП	2,0000			
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	5,54	14820,65	82106
112.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02	127627,00	2553
112.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,01	0,02	71069,00	1421
112.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,46	1176,00	541
112.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШП	0,04	0,08	4000,00	320
112.6	31087	КРАСКА	КТ	0,2	0,4	13338,00	5335
112.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШП	0,02	0,04	5000,00	200
112.8	64806	ПРЕДВЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШП	1	2	2000,00	4000
112.9	65155	СЖИМЫ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ	100ШП	0,04	0,08	50000,00	4000
112.10	65312	ТРУБКА ПОДХОДЯЩАЯ	КТ	0,124	0,248	3500,00	868

1	2	3	4	5	6	7	8
112.11	97117	СТЕКЛОДЕНТА ЛЬЯКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭГЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,032	52000,00	1664
113	1514-0012	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ VIKO-12	ШГ	1,0000		79700,00	79700
114	1514-0004	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ VIKO-4	ШГ	1,0000		28000,00	28000
115	1803-599-5	МОНТАЖ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОГО ПУНКТА ПР8501 1021 У4	ШГ	1,0000			
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,47	3,47	14820,65	51428
115.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02	127627,00	2553
115.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,06	0,06	4656,00	279
115.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,02	71069,00	1421
115.5	30474	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШГ	0,041	0,041	4000,00	164
115.6	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШГ	0,41	0,41	1000,00	410
115.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,25	0,25	14002,00	3501
115.8	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	13338,00	2668
115.9	31248	ЛАК ВЬЮЩИЙ БТ-123	Т	0,00058	0,00058	2299000,00	13334
115.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,05	0,05	21200,00	1060
115.11	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШГ	0,02	0,02	5000,00	100
115.12	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШГ	0,41	0,41	4500,00	1845
115.13	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПУС-50	ШГ	1	1	2000,00	2000
115.14	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВЛЯЕМЫЕ	100ШГ	0,04	0,04	50000,00	2000
115.15	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИНОВАЯ	КГ	0,124	0,124	3500,00	434
115.16	97117	СТЕКЛОДЕНТА ЛЬЯКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭГЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,016	52000,00	832
116	185-1021	РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ НА 6 ОТХОДЯЩЕЙ ЛЬЯКИ ПР8501-1021 У4		1,0000		1000000,00	1000000
117	1803-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШГ	20,0000			
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	31,2	14820,65	462404
117.2	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,8	950,00	760
117.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,04	127627,00	5105
117.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	2,6	4656,00	12106
117.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,04	71069,00	2843
117.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШГ	0,014	0,28	4000,00	1120
117.7	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШГ	1,22	24,4	1000,00	24400
117.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,98	14002,00	13722
117.9	31087	КРАСКА	КГ	0,036	0,72	13338,00	9603
117.10	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,02	5000,00	100
117.11	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	0,12	12200,00	1464
117.12	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	1,4	21200,00	29680
117.13	35566	ВИЛКИ ШВЕЙЦАРСКИЕ	КГ	0,001	0,02	7800,00	156
117.14	44069	ВАЗЕЛЫ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,12	4000,00	480
117.15	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШГ	0,02	0,4	5000,00	2000
117.16	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШГ	6,1	122	3200,00	390400
117.17	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШГ	1,22	24,4	4500,00	109800
117.18	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПУС-50	ШГ	1	20	2000,00	40000
117.19	97117	СТЕКЛОДЕНТА ЛЬЯКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭГЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,24	52000,00	12480
118	1803-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШГ	1,0000			
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	2,32	14820,65	34384
118.2	521	ДРЕВЯНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,04	950,00	38
118.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,005	0,005	127627,00	638
118.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,13	4656,00	605
118.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,005	0,005	71069,00	355
118.6	2647	ПРЕССЫ ПИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,2	0,2	872,00	174
118.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШГ	0,014	0,014	4000,00	56
118.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШГ	1,22	1,22	1000,00	1220
118.9	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	0,38	14002,00	5121
118.10	31087	КРАСКА	КГ	0,047	0,047	13338,00	627
118.11	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,004	5000,00	20

1	2	3	4	5	6	7	8
118.12	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	0,014	12200,00	171
118.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542А	КГ	0,07	0,07	21200,00	1484
118.14	35566	ПРУТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,002	7800,00	16
118.15	44069	НАДЕЛКИ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,009	4000,00	36
118.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	5000,00	100
118.17	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1	3200,00	19520
118.18	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22	4500,00	5490
118.19	64806	ПЕРЕЗЫЧКИ ГАЗЕВЫЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	2000,00	2000
118.20	97117	СТЕКЛОБЕИТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИТОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛС01С, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,036	52000,00	1872
119	1504-1016	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ 1-О ФАЗНЫЙ, 16А, ВА-4153-16А	ШТ	18,0000		10957,00	197226
120	1504-1017	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ 1-О ФАЗНЫЙ, 25А, ВА-4153-25А	ШТ	2,0000		10957,00	21914
121	1504-1034	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ 3Х ФАЗНЫЙ, 63А, ВА-5135-63А	ШТ	1,0000		43043,00	43043
122	Ц803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1000			
122.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	3,22	14820,65	47722
122.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,004	127627,00	511
122.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,004	71069,00	284
122.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000315	510000,00	161
122.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛВРУЮЩИЕ	ШТ	102	10,2	1500,00	15300
122.6	98528	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	100	10	11043,00	110430
123	Ц803-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1000			
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,8	3,28	14820,65	48612
123.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,004	127627,00	511
123.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,004	71069,00	284
123.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000315	510000,00	161
123.5	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛВРУЮЩИЕ	ШТ	102	10,2	1500,00	15300
123.6	98530	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП С-2-94-10/220	ШТ	100	10	13083,00	130830
124	Ц803-591-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,0200			
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76	1,52	14820,65	22527
124.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,1	0,002	127627,00	255
124.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,64	0,0928	4656,00	432
124.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,1	0,002	71069,00	142
124.5	14474	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	ШТ	100	2	15400,00	30800
124.6	30478	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,1952	1000,00	195
124.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,54	0,0708	14002,00	991
124.8	31248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,0027	0,000054	2299000,00	1241
124.9	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,014	0,00028	7876873,00	2206
124.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 542А	КГ	0,024	0,00048	21200,00	10
124.11	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,1952	4500,00	878
125	Ц803-591-11	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛЮСНАЯ	100ШТ	0,0600			
125.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	73,4	4,404	14820,65	65270
125.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0072	127627,00	919
125.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0072	71069,00	512
125.4	30478	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	20,4	1,224	1000,00	1224
125.5	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,0096	0,000576	7876873,00	4537
125.6	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	20,4	1,224	4500,00	5508
125.7	98525	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ТРЕХПОЛЮСНАЯ РШ-В-К-30-0-К-25/380 В КОМПЛЕКТЕ С ВИЛКОЙ, ТИП ВШ-В-К-30-0-К-25/380	ШТ	100	6	13083,00	78498
126	Ц803-591-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,1000			
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	3,81	14820,65	56467
126.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,004	127627,00	511
126.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,004	71069,00	284
126.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,15	14002,00	2100
126.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000315	510000,00	161
126.6	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛВРУЮЩИЕ	ШТ	102	10,2	1500,00	15300
126.7	97117	СТЕКЛОБЕИТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИТОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛС01С, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,042	52000,00	2184

1	2	3	4	5	6	7	8
126.8	98516	РОЗЕТКА ПИЩЕПЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-11-2-04-6/220	ШТ	100	10	13083,00	130830
127	2405-1338	КОРОБКА У196	1000ШТ	0,0340		600000,00	20400
128	2405-1239	КОРОБА КУВ-0,1/0,1	ШТ	44,0000		2800,00	123200
129	Ц0801-087-03	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	0,0120			
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,2	0,7464	14820,65	11062
129.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,74	0,02088	127627,00	2665
129.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯЯНОГО ТОКА)	МАШ-Ч	15,1	0,1812	4656,00	844
129.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,74	0,02088	71069,00	1484
129.5	11291	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ: СРЕДНИЙ	МЗ	0,15	0,0018	80922,40	146
129.6	30473	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ С ГАЙКОЙ	100ШТ	0,8	0,0096	5000,00	48
129.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	27	0,324	14002,00	4537
129.8	34502	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 500	Т	0,18	0,00216	621932,00	1343
129.9	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КТ	4,2	0,0504	21200,00	1068
129.10	50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	1	0,012	7478261,00	89739
130	111-30	КАНАТ ДИАМЕТРОМ 5ММ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ	М	96,0000		2130,00	20480
131	111-31	ПРОФИЛИ ПОДВЕСНЫЕ	М	80,0000		2785,00	222800
132	Ц0803-593-21МННСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	1,0600			
132.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,56	83,2736	14820,65	1234169
132.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0212	127627,00	2706
132.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0212	71069,00	1507
133	1545-0012	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ТИПА LED АК-ACR/R - 12W	ШТ	8,0000		38261,00	306088
134	1545-0013	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ТИПА LED АК-ACR/R - 18W	ШТ	10,0000		55565,00	555650
135	1545-0014	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫЕ ТИПА LED АК-PLR/W - 15W	ШТ	6,0000		31391,00	188346
136	1545-0018	СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ЛИЦЕВЫЕ ДЛИНОЙ TUBE-T5, 18W	ШТ	82,0000		43478,00	3565196
137	Ц803-593-10	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ СУВ-М	100ШТ	0,0600			
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	98,2	5,892	14820,65	87323
137.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	1,12	0,0672	127627,00	8577
137.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯЯНОГО ТОКА)	МАШ-Ч	25,6	1,536	4656,00	7152
137.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,12	0,0672	71069,00	4776
137.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,2448	4000,00	979
137.6	92514	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2. 4	Т	0,00153	0,000092	91260000,00	8396
137.7	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛВЛКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,21	0,0126	52000,00	655
137.8	99888	УКАЗАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ "ВЫХОД" СУВ-М-УЗ	ШТ	100	6	78957,00	473742
138	Ц802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	5,4000			
138.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	199,8	14820,65	2961166
138.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,03	0,162	127627,00	20676
138.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	5,21	28,134	19164,00	539160
138.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,162	71069,00	11513
138.5	30475	ДЮБЕЛИ	КТ	1,8	9,72	9500,00	92340
138.6	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КТ	1,3	7,02	15400,00	108108
138.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,054	510000,00	27540
138.8	31087	КРАСКА	КТ	0,3	1,62	13338,00	21608
138.9	32540	ПРОВОДОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦЕНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,0135	9221000,00	124484
138.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	1,674	5000,00	8370
138.11	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	151,2	500,00	75600
138.12	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,648	2415,00	1565
138.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	26,46	2000,00	52920
138.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	16,2	10000,00	162000
138.15	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,648	50000,00	32400
138.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КТ	0,83	4,482	27000,00	121014
139	157-0215	ПРОВОДА ПУНП 2Х1,5	1000М	0,3100		4216122,00	1306998
140	157-0325	ПРОВОДА ПУНП 3Х2,5	1000М	0,2300		9841205,00	2263477
141	Ц802-401-1	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,2700			
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,6	13,932	14820,65	206481
141.2	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0675	127627,00	8615
141.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	24,7	6,669	19164,00	127805
141.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯЯНОГО ТОКА)	МАШ-Ч	2,47	0,6669	4656,00	3105
141.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0675	71069,00	4797
141.6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6,03	1,6281	1176,00	1915

1	2	3	4	5	6	7	8
141.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,5	0,675	4000,00	2700
141.8	30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	1,215	1000,00	1215
141.9	31087	КРАСКА	КГ	0,4	0,108	13338,00	1441
141.10	33639	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИИ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,007	0,00189	8565218,00	16188
141.11	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ Ст3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,011	0,00297	7876873,00	23394
141.12	35101	ШРУТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00065	0,000175	16827000,00	2945
141.13	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,75	0,4725	21200,00	10017
141.14	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,41	0,1107	5000,00	554
141.15	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,4	6,588	1500,00	9882
141.16	45883	КЛЮПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,000551	200000,00	110
141.17	46163	СКОБЫ	10ШТ	16,5	4,455	500,00	2228
141.18	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,03	0,0081	5000,00	41
141.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,5	1,215	4500,00	5468
141.20	64830	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34	9,18	1200,00	11016
141.21	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83	0,2241	15000,00	3362
142	157-1044	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 4X4(ОЖ)-1	1000М	0,0150		6991304,00	104870
143	157-1046	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ АВВГ 4X6(ОЖ)-1	1000М	0,0120		8527826,00	102334
144	E68-013-02	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ					
144	E68-013-02	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБОЙНЫХ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ	1000М2	0,4740			
144.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,76	27,378	14820,65	405760
144.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО ДАВЛЕНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	15,7	7,4418	58638,00	436372
144.3	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	47,1	22,3254	1282,41	28630
145	E2701-005-01 ДОП 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ПЕСЧАВЯНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000М2	0,4740			
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,7	16,4478	14820,65	243767
145.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,93	2,33682	72437,00	169272
145.3	1135	МАШИНЫ ПОЛВМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	0,67782	97872,00	66340
145.4	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАДУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-Ч	1,93	0,91482	227362,00	207995
145.5	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "УВРОМ" 20 Т	МАШ-Ч	7,79	3,69246	144827,00	534768
145.6	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	100	47,4	22970,90	1088821
146	E2707-5-1 ДОП 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ТРОТУАРНОЙ ПЛВТКИ, КОЛИЧЕСТВО ПЛВТКИ ПРИ УСЛАДКЕ НА 1 М2 40 ШТ	10 М2	47,4000			
146.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,5	497,7	14820,65	7376238
146.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,03	1,422	72437,00	103005
146.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	1,422	54548,00	77567
146.4	31944	ПЛВТКА ТРОТУАРНАЯ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М2	10,2	483,48	40000,00	19339200
146.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,05	2,37	80922,40	191786
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				351 002 083
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	СУМ				76 106 615
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	СУМ				9 539 819
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ	СУМ				264 247 949
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	СУМ	5,00%			13 212 397
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				363 106 781
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	СУМ	18,71%			67 937 279
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				1 107 700
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ	2,00%			22 154
		ИТОГО БЕЗ НДС	СУМ				432 173 913
		НДС	СУМ	15,00%			64 826 087
		ИТОГО С НДС	СУМ				497 000 000

Аскака ТИ-Смет 2019.01.01 (директор):



Handwritten signature

Д. Камбаров

"MAX INVEST BUILDING" м/чк рахбар:



Handwritten signature

Н. Холматов

ХУҚУҚШУНОС ХУЛОСАСИ

Мазкур Андижон вилоят Асака тумани «Max Invest building» МЧЖ билан Асака Тиббиёт қозғалыши ўртасида тузилган 2022 йил 14 ноябр кунги №16 - сонли, умумий суммаси 497.000.000 сўмлик ётовқош биноси таъмирлаш ишлари учун тузилган шартнома билан танишиб чикдим. Мазкур шартнома, Ўзбекистон Республикасининг 1998 йил 29 августдаги «Хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида»ги қонунига мос равишда тузилганлиги экспертиза қилинди, тарафларни шартномани тузиш ҳуқуқига эга эканликлари ва шартнома лойихаси қонунчилик ҳужжатларига мос келишлиги аниқланди.

Хуқуқшунос:



Д. Давронов

«14» ноябр 2022 йил