



**«ТАСДИКЛАЙМАН»  
Андижон шаҳар тиббиёт  
бирлашмаси бошлиғи**

**М.М.Мирзаахмедова**

06.06.2022 йил


**Андижон шаҳар тиббиёт бирлашмаси куйидаги маълумотлар асосида энг яхши  
таклифни танлаш буйича  
ЭЪЛОН ТЕХНИК ТАВСИФИ**

8

№	Номи	Маълумотлар
1	Танлов буюртмачисининг номи	Андижон шаҳар тиббиёт бирлашмаси
2	Ташкилотнинг юридик манзили	Андижон шаҳар Ю.Отабеов 1
3	Ташкилот билан боғланиш учун	Тел: (74) 226-01-06;
4	Танлов ташкилотчиси	Андижон шаҳар тиббиёт бирлашмаси
5	Танлов ташкилотчиси юридик манзили	Андижон шаҳар Машраб 39
6	Танлов хизмат тури	<b>Кўп тармоқли марказий поликлиника биносини (болалар бўлими) жорий таъмирлаш ишлари</b>
7	Танлов ўтказиладиган жой	Андижон шаҳар тиббиёт бирлашмаси Кўп тармоқли марказий поликлиника
8	Танлов ўтказиш тури	Очиқ
9	Танлов эълон жойлаштирилган махсус ахборот портали	harid.uzex.uz
10	Танлов иштирокчиларига қўйиладиган талаблар	1. Танлов шартларида кўрсатилган иш хизматларни сифатли бажариш ёки махсулотларни сифатли кўрсатилган талаблар асосида етказиб бериш; 2. Корхонанинг батафсил тижорат таклифи; 3. Корхонанинг давлат руйхатидан ўтганлиги тугрисида гувоҳнома ва раҳбар паспорт нусхаси (ташкilotнинг мухри билан тасдиқланган холда); 4. Бюджет ва бюджетдан ташқари жамғармалардан қарздорлиги йуклиги тугрисида маълумот (солик идорасидан); 5. Иштирокчининг банклардан қарздорликлари (картотека-2) йуклиги тугрисида маълумот; 6. Корхонанинг тижорат таклифи узбек ёки рус тилида тайёрланиши керак. 7. БАРЧА ХУЖЖАТлар электрон шайлда электрон рақамли имзо орқали harid.uzex.uz сайтига эълон муддати якунланмасдан тақдим қилиниши лозим; 8. Қушимча равишта тақдим қилинган хужжатлар қабул қилинмайди; Конкурс ўтказиш санаси конкурс якунлангандан сўнг 5 иш куни ичида 09:00 дан 16:00 гача вақт давомида кўриб чиқилади. (ЎРҚ-684 22.04.2021 7-боб. талабларига асосан)
11	Танлов таклифларини тақдим этиш муддати	harid.uzex.uz махсус ахборот порталида танлов эълон қилинган кундан бошлаб 5 кун ичида
12	Танлов таклифларини тақдим этиш жойи	танлов ташкilotчисининг юқоридаги манзилида иш кунларида соат 10-00 дан 16-00 гача
13	Иштирокчиларнинг танлов таклифларини қабул қилувчи масъул шахс	(91) 170 00 56
14	Танлов таклифининг амал қилиш шартлари	10 кун ичида
15	Танлов таклифи қайси тилда тайёрланиши керак	Ўзбек ва рус тили

16	Танлов иштирокчиларнинг таклифлари билан мухрланган конвертларни очиш, кўриб чиқиш ва баҳолаш буюртмачининг манзилида амалга оширилади	Андижон шаҳар Машраб 39
17	Танлов иштирокчиларнинг мухрланган конвертларини очиш муддатлари	Танлов таклифларини тақдим этиш муддатидан сўнг 3 кун ичида
18	Танлов ғолибининг ўзи ва буюртмачи ўртасида тузилган шартнома ижросини таъминлаш кафолатининг микдори	сўмда (банк кафолатларини тақдим этиш мумкин). Мижознинг банк реквизитлари: Х/р: 2340 2000 3001 0000 1010 в РКЦ ГУ ЦБ города Ташкент ИНН: 201 122 919 МФО: 00014 ОКЭД: 91514
19	Буюртмачи томонидан белгиланган танлов баҳоси	441000000 (Турт юз кирк бир миллион сум 00 тийин ) ҚҚС билан.
20	Буюртмачи томонидан белгиланган танлов иш, хизмат ёки маҳсулотларни етказиб бериш муддати	аванс тўловлари олинган кундан бошлаб 10 иш кун ичида
21	Буюртмачи томонидан белгиланган танлов қайси ҳисобдан молиялаштириши	мижознинг ўз маблағлари ҳисобидан
22	Буюртмачи томонидан белгиланган танлов молиялаштириш шартлари	30% - аванс тўловлари, 70% - Таъминотчи ёки бажарувчи томонидан иш, хизматларни топшириб ёки маҳсулотларни етказиб бергандан сўнг молиялаштириш.
23	Шартнома валютаси	Ўзбек сўми
24	Шартнома тили	Ўзбек ва рус тили
25	Асос булган тартиб	ЎРҚ-684 22.04.2021 7-боб. талабларига асосан

Иқтисодий масалалар  
бўйича раҳбар ўринбосар:



Ф.Мамадалиев

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ 1 ГО ЭТАЖА ЗДАНИЕ ДЕТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ МНОГОПРОФИЛЬНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ АНДИЖАНСКОГО ГОРОДСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ В ГОРОДЕ АНДИЖАН

Объект номер -

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №**

на

Наименование объекта -

Основание:

Сметная стоимость 312352,766 ТЫС.СУМ.  
 Нормативная трудоемкость 5826 чел.-ч  
 Сметная заработная плата 87596,74 ТЫС.СУМ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ 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
<b>РАЗДЕЛ 1. ЗДАНИЕ</b>							
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
1	E4604-012-02	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,4600		2597719,56	1194951
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	172,76	79,4696	15036,58	1194951
2	E4604-012-03	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И ВОРОТНЫХ	100M2	0,6800		1562451,03	1062467
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	103,91	70,6588	15036,58	1062467
3	E63-007-05	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	2,6800		1121311,33	3005114
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	74,3	199,124	15036,58	2994144
3.2	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,28	8,7904	1248,00	10970
4	E4701-001-04	ОЧИСТКА УЧАСТКА ОТ МУСОРА	100M2	3,6000		58793,03	211655
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,91	14,076	15036,58	211655
5	E0101-018-05 ДОП. 3	ПОГРУЗКА СТРОЙМУСОРА ЭКСКОВАТОРОМ	1000M3	0,0780		5720048,82	446164
5.1	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	69,62	5,43036	82161,00	446164
6	E310-1025	ВЫВОЗ СТРОЙМУСОРА АВТОСАМОСВАЛАМИ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 25 КМ	T	82,0000		13050,04	1070103
6.1	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1696	13,9072	76946,00	1070103
КРОВЛЯ							
7	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА КАРНИЗОВ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,7900		5584125,01	4411459
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	155,3	122,687	15036,58	1844793
7.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	2,5359	950,00	2409
7.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,4345	916,00	398
7.4	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	0,948	2850,00	2702
7.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,00079	15400000,00	12166
7.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,3239	3000000,00	971700
7.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,002212	11511012,00	25462
7.8	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочные ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	82,95	18400,00	1526280
7.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,001659	15400000,00	25549
8	C115-20	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ОКНА	M	152,0000		2400,00	364800
9	E1001-036-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЯ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,1810		4057175,66	734349
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	115,42	20,891	15036,58	314129
9.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,8	1,2308	851,00	1047
9.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,46	1,89326	1176,00	2226
9.4	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	96,473	150,00	14471
9.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,34752	16827,00	5848
9.6	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	42	7,602	52174,00	396627
10	C123-016	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ДВЕРИ	M2	18,1000		853600,00	15450160

1	2	3	4	5	6	7	8
11	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,3880		1947510,81	755634
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	104,28	40,461	15036,58	608390
11.2	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,04074	661850,00	26964
11.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,001602	15400000,00	24678
11.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,006208	4000000,00	2483
11.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,03104	3000000,00	93120
12	C123-034	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2	38,8000		750000,00	29100000
13	E1001-048-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, ДСП, ДВП	100 ШТ	0,1800		1729319,27	311277
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	114,6	20,628	15036,58	310175
13.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	7,2	1,296	851,00	1103
14	C123-065	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ.	18,0000		125700,00	2262600
15	E1001-060-02 ДОП. 6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,4800		2641783,63	1268056
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,02	2,4096	15036,58	36232
15.2	29981	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	108	51,84	23400,00	1213056
15.3	49882	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	0,408	46000,00	18768
16	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100М2	0,1397		5954762,65	831880
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	89,47	12,499	15036,58	187942
16.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,536448	851,00	457
16.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,825627	1176,00	971
16.4	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	74,4601	150,00	11169
16.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,268224	16827,00	4513
16.6	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	86	12,0142	52174,00	626829
17	C123-036	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ПОЛЫ	М2	13,9700		898400,00	12550648
18	E57-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,4500		575901,01	259155
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,3	17,235	15036,58	259155
19	E57-001-02	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	0,4500		115330,57	51899
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	7,67	3,4515	15036,58	51899
20	E1101-012-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УКЛАДКА ЛАГ ПО ПЛИТАМ ПЕРЕКРЫТИЙ	100М2	0,4500		3052300,49	1373535
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	35,74	16,083	15036,58	241833
20.2	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,144	916,00	132
20.3	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	21	9,45	2600,00	24570
20.4	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	0,82	0,369	3000000,00	1107000
21	E1101-033-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2	0,4500		12539117,25	5642603
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	66,71	30,0195	15036,58	451391
21.2	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	1,215	638,00	775
21.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	0,405	916,00	371
21.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0262	0,01179	15400000,00	181566
21.5	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	3,71	1,6695	3000000,00	5008500
22	E1101-036-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100М2	3,6700		5718257,78	20986006
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	31,41	115,275	15036,58	1733337
22.2	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	5,3	19,451	596,00	11593
22.3	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	М2	102	374,34	51400,00	19241076
23	E1101-040-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	5,9800		563194,63	3367904
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	6,66	39,8268	15036,58	598859
23.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	7,9534	950,00	7556
23.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	12,0198	851,00	10229
23.4	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	41,86	1167,00	48851

1	2	3	4	5	6	7	8
23.5	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	41,86	1167,00	48851
23.6	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	239,2	1167,00	279146
23.7	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	95,68	1167,00	111659
23.8	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	157,274	400,00	62910
23.9	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	1572,74	113,00	177720
23.10	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	603,98	3348,00	2022125
ПОЛЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТ							
24	E57-002-04	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ</b>	100М2	0,2000		1719990,90	343998
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	111,2	22,24	15036,58	334414
24.2	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	38,4	7,68	1248,00	9585
25	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	100М2	0,2000		1299329,77	259866
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	7,902	15036,58	118819
25.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,814	655,00	1188
25.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,04	0,408	342791,00	139859
26	E1101-052-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40X40 СМ</b>	100М2	0,2000		4658841,19	931768
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	239,4	47,88	15036,58	719951
26.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,168	72437,00	12169
26.3	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,106	2972,00	315
26.4	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	1,46	26529,00	38732
26.5	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,003	1400000,00	42000
26.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,086	1100000,00	94600
26.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,004	6000000,00	24000
27	C127-2	<b>ПЛИТЫ ДЛЯ ПОЛА КЕРАМОГРАНИТНЫЕ</b>	М2.	20,0000		65400,00	1308000
ПЕРЕГОРОДКИ							
28	E1004-001-01	<b>УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 78 ММ</b>	100М2	0,7700		7704219,81	5932249
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	172,22	132,609	15036,58	1993992
28.2	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0013	0,001001	15400000,00	15415
28.3	32403	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	210	161,7	14260,00	2305842
28.4	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,7	0,539	3000000,00	1617000
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
29	E1501-019-01	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	100М2	0,4000		8884951,06	3553980
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	228	91,2	15036,58	1371336
29.2	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	0,6	380813,00	228488
29.3	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,016	634783,00	10157
29.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	40	48600,00	1944000
30	E61-002-09	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ</b>	100М2	3,2800		3201036,32	10499399
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	157,1	515,288	15036,58	7748169
30.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,2	7,216	381268,00	2751230
31	E61-002-10	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ</b>	100М2	2,8700		752154,32	2158683
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,13	63,5131	15036,58	955020
31.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,1	3,157	381268,00	1203663
32	E61-007-01	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ</b>	100М2	0,2600		7437491,53	1933748
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	383,06	99,5956	15036,58	1497577
32.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	4,4	1,144	381268,00	436171
33	E62-041-01	<b>ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ ШПАТЕВКИ</b>	100М2	3,5500		312760,86	1110301
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	20,8	73,84	15036,58	1110301
34	E1502-031-09	<b>НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ</b>	100М2	2,4600		691682,68	1701539
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	46	113,16	15036,58	1701539
35	E4602-009-02	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ</b>	100М2	0,9600		343134,76	329409
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,82	21,9072	15036,58	329409
36	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ</b>	100М2	3,5500		2190883,60	7777637
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	68,1	241,755	15036,58	3635168
36.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	6,9225	950,00	6576

1	2	3	4	5	6	7	8
36.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	3,4151	920000,00	3141892
36.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,071	1400000,00	994000
37	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	2,6400		-1446907,88	-3819837
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	49,04	129,466	-15036,58	-1946720
37.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,56	4,1184	-950,00	-3912
37.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	2,03174	-920000,00	-1869204
38	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	3,7200		343134,76	1276461
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,82	84,8904	15036,58	1276461
39	E61-027-01	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН	100M2	5,9700		488388,12	2915677
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,48	193,906	15036,58	2915677
40	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	9,7800		1854634,98	18138330
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	56	547,68	15036,58	8235234
40.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	16,3326	950,00	15516
40.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	8,0685	920000,00	7423020
40.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,17604	14000000,00	2464560
41	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	6,0600		-1058230,85	-6412879
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	35	212,1	-15036,58	-3189259
41.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	7,08414	-950,00	-6730
41.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,577	3,49662	-920000,00	-3216890
42	E1502-019-09 ДОП. 12 МИНСТРОЙ 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	1,2700		3257207,44	4136653
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	99,11	125,87	15036,58	1892650
42.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,96	3,7592	950,00	3571
42.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	1,85547	920000,00	1707032
42.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,0381	14000000,00	533400
43	E1504-005-09 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	9,7800		1189824,44	11636483
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	46,42	453,988	15036,58	6826421
43.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,61614	7000000,00	4312980
43.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,034	0,33252	987600,00	328397
43.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,88	8,6064	19600,00	168685
44	E1504-005-10 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	3,5500		1377033,29	4888468
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	55,88	198,374	15036,58	2982867
44.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,24495	7000000,00	1714650
44.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,037	0,13135	987600,00	129721
44.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,88	3,124	19600,00	61230
45	E1504-026-05 ДОП. 4	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЯ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ	100M2	0,4500		3770291,10	1696631
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	211,2	95,04	15036,58	1429077
45.2	31654	ОЛИФА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКИ (25% НАТУРАЛЬНОЙ, 75% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0025	0,001125	12000000,00	13500
45.3	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,059	0,02655	987600,00	26221
45.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,88	0,396	19600,00	7762
45.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0253	0,011385	19330000,00	220072
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
46	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	3,4900		312760,86	1091535
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	20,8	72,592	15036,58	1091535
47	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	0,3400		343134,76	116666
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,82	7,7588	15036,58	116666
48	E61-027-01	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН	100M2	1,1000		488388,12	537227
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,48	35,728	15036,58	537227

1	2	3	4	5	6	7	8
49	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН</b>	100М2		1,4400	1854634,98	2670674
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	56	80,64	15036,58	1212550
49.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	2,4048	950,00	2285
49.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,188	920000,00	1092960
49.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,02592	14000000,00	362880
50	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	<b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>	100М2		1,1000	-1058230,85	-1164054
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	35	38,5	-15036,58	-578908
50.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	1,2859	-950,00	-1222
50.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,577	0,6347	-920000,00	-583924
51	E1504-033-01 ДОП. 6	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "ROYAL- TECH"</b>	100М2		4,5500	3238555,87	14735429
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,54	66,157	15036,58	994775
51.2	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" /ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	КГ	20	91	1270,00	115570
51.3	31089	КРАСКА "ROYAL-TECH"	КГ	141,4	643,37	19600,00	12610052
51.4	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	11,375	3600,00	40950
51.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,6	2,73	19600,00	53508
51.6	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	25,4	115,57	5340,00	617144
51.7	38726	КОЛЕР	КГ	1,042	4,7411	64000,00	303430
52	E0807-001-02	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ</b>	100М2		2,8400	1028791,23	2921767
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	43,5	123,54	15036,58	1857619
52.2	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,02556	2750000,00	70290
52.3	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	9,656	32000,00	308992
52.4	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,0994	6890000,00	684866
		КОЗЕРОК					
53	E0903-014-01	<b>МОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОЗЫРЬКА</b>	Т		0,1200	976015,00	117122
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	63,28	7,5936	15036,58	114182
53.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,1	0,012	11102,00	133
53.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,46	0,1752	1077,00	189
53.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2	0,144	11740,00	1691
53.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00044	0,000053	14900000,00	787
53.6	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,0432	3260,00	141
54	C121-647	<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОЗЫРЬКА</b>	Т		0,1200	15238000,00	1828560
55	E1504-030-04	<b>МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОЗЫРЬКА</b>	100М2		0,0200	1576606,29	31532
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	71,06	1,4212	15036,58	21370
55.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0002	18892,00	4
55.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,054	12000,00	648
55.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000492	19330000,00	9510
56	E1203-005-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	<b>УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ "ЛЕКСАНА"</b>	100 М2 КРОВЛИ		0,0840	1021732,74	85826
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	63,73	5,35332	15036,58	80496
56.2	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	16,5	1,386	851,00	1179
56.3	19851	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 5X45 ММ	Т	0,003	0,000252	16470000,00	4150
57	C111-023	<b>ПАНЕЛИ ПОЛИМЕРНЫЕ ИЗ "ЛЕКСАНА"</b>	М2		8,4000	116800,00	981120
		ПРОЧИЕ РАБОТЫ					
58	E69-009-01	<b>ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА</b>	100Т		0,1600	3222639,83	515622
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	214,32	34,2912	15036,58	515622
59	E69-009-02 ДОП. 7	<b>ЗАТАРЕВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ</b>	100 Т МУСОРА		0,0400	4730071,84	189203
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	248	9,92	15036,58	149163
59.2	45106	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	1430	57,2	700,00	40040
		ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ					
60	E1604-002-01	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ</b>	100М		0,5000	3675975,12	1837988
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	190,24	95,12	15036,58	1430279
60.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	6,67	10891,00	72643
60.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,000425	9500000,00	4038
60.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,125	83820,00	10478
60.5	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	89,9	44,95	6588,00	296131
60.6	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,05	450000,00	22500

1	2	3	4	5	6	7	8
60.7	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,275	6980,00	1920
61	C2307-3	АДАПТЕР PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.20 ММ	ШТ.	2,0000		5700,00	11400
62	C2307-9	АМЕРИКАНКА PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.20 ММ	ШТ.	2,0000		9100,00	18200
63	C2307-15	УГОЛЬНИКИ (ОТВОДЫ)90ГР PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	8,0000		520,00	4160
64	C2307-26	ТРОЙНИКИ PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	4,0000		770,00	3080
65	C2307-36	МУФТЫ PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	8,0000		450,00	3600
66	C2307-53	ШАБЛОНЫ PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	1,0000		3680,00	3680
67	C2307-54	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	16,0000		272,00	4352
68	C2307-106	КРАН ШАРОВОЙ PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	2,0000		18900,00	37800
		ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ					
69	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,0600		2568954,00	154137
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	100	6	15036,58	90219
69.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	0,294	950,00	279
69.3	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	97,8	5,868	10845,00	63638
70	C2307-4	АДАПТЕР PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ	ШТ.	2,0000		7400,00	14800
71	C2307-10	АМЕРИКАНКА PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ	ШТ.	2,0000		13400,00	26800
72	C2307-16	УГОЛЬНИКИ (ОТВОДЫ)90ГР PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	2,0000		750,00	1500
73	C2307-27	ТРОЙНИКИ PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	1,0000		1030,00	1030
74	C2307-37	МУФТЫ PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	1,0000		571,00	571
75	C2307-55	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	6,0000		299,00	1794
76	C2307-107	КРАН ШАРОВОЙ PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	1,0000		24800,00	24800
77	П0803-602-03МИНСТРО Й РУЗ 05.01.21 N 2	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л	ШТ	1,0000		15313,00	15313
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,82	0,82	15036,58	12330
77.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,26	950,00	247
77.3	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	4	684,00	2736
78	C2307-310	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ "ARISTON" НА 30Л	ШТ.	1,0000		806300,00	806300
		КАНАЛИЗАЦИЯ					
79	E1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,1500		2437752,78	365663
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	72,52	10,878	15036,58	163568
79.2	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	14,97	13500,00	202095
80	E1604-003-02 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,1200		3323824,77	398859
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	65,74	7,8888	15036,58	118621
80.2	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	11,976	23400,00	280238
81	C2307-60	МУФТА PPRS ДИАМ.50ММ	ШТ.	6,0000		1282,00	7692
82	C2307-61	ОТВОДЫ (КОЛЕНА) 90 ГР. PPRS ДИАМ.50ММ	ШТ.	8,0000		1666,00	13328
83	C2307-64	ТРОЙНИК PPRS ДИАМ.50X50ММ	ШТ.	2,0000		6840,00	13680
84	C2307-66	МУФТА PPRS ДИАМ.100ММ	ШТ.	4,0000		4858,00	19432
85	C2307-67	ОТВОДЫ (КОЛЕНА) 90 ГР. PPRS ДИАМ.100ММ	ШТ.	2,0000		5945,00	11890
86	C2307-70	ТРОЙНИК PPRS ДИАМ.100X100ММ	ШТ.	1,0000		9780,00	9780
87	C2307-78	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) ДИАМ.50ММ	ШТ.	12,0000		938,00	11256
88	C2307-79	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) ДИАМ.100ММ	ШТ.	8,0000		2665,00	21320
89	E1701-009-14МИНСТРО Й РУЗ 05.01.21 N 2	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1000		575811,96	57581
89.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,65	2,165	15036,58	32554
89.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02	950,00	19
89.3	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ	20	2	12400,00	24800
89.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4	520,00	208
90	C2307-210	УМЫВАЛЬНИКИ ФАЯНСОВЫЕ	ШТ.	1,0000		452000,00	452000
91	E1701-010-04МИНСТРО Й РУЗ 05.01.21 N 2	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,2000		4485977,11	897195
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	34,88	6,976	15036,58	104895
91.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,06	950,00	57
91.3	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ	10	2	12400,00	24800
91.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	1,2	520,00	624
91.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00012	16827000,00	2019
91.6	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	10	2	382400,00	764800
92	E1701-009-22МИНСТРО Й РУЗ 05.01.21 N 2	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ	0,1000		307085,09	30709
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	5,06	0,506	15036,58	7609
92.2	444279	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	10	1	23100,00	23100
		ВЕНТИЛЯЦИЯ					

1	2	3	4	5	6	7	8
93	E2006-018-01 ДОП. 6	<b>МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ (СПЛИТ-СИСТЕМ) МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ</b>	<b>1 КОНДИЦ ИОНЕР</b>	22,0000		59670,43	1312749
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,5	77	15036,58	1157817
93.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,08	1,76	950,00	1672
93.3	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,35	7,7	1340,00	10318
93.4	30620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	2,2	52174,00	114783
93.5	85342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,44	64000,00	28160
94	C1307-680	<b>РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРОВ ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>	<b>ШТ.</b>	22,0000		820000,00	18040000
95	Ц0803-599-01	<b>УСТАНОВКА ЩИТОВ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ</b>	<b>ШТ</b>	2,0000		48241,81	96484
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,77	5,54	15036,58	83303
95.2	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,46	1176,00	541
95.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08	3500,00	280
95.4	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08	50000,00	4000
95.5	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,124	0,248	27000,00	6696
95.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,032	52000,00	1664
96	C1512-023	<b>ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА ОШВ-6</b>	<b>ШТ.</b>	2,0000		34609,00	69218
97	Ц0803-526-01	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛУСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25</b>	<b>ШТ</b>	9,0000		24828,64	223458
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,56	14,04	15036,58	211114
97.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,36	950,00	342
97.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	1,17	4656,00	5448
97.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,63	1490,00	939
97.5	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,108	52000,00	5616
98	C1512-302	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛУСОВ- 2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 25 А</b>	<b>ШТ.</b>	9,0000		19600,00	176400
99	Ц0803-526-02	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛУСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100</b>	<b>ШТ</b>	3,0000		37504,45	112513
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,32	6,96	15036,58	104655
99.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04	0,12	950,00	114
99.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,13	0,39	4656,00	1816
99.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,21	1490,00	313
99.5	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,036	0,108	52000,00	5616
100	C1512-303	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛУСОВ- 2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 32 А</b>	<b>ШТ.</b>	2,0000		34500,00	69000
101	C1512-306	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛУСОВ- 2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 63 А</b>	<b>ШТ.</b>	1,0000		86100,00	86100
102	Ц0802-403-03	<b>ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ- ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ</b>	<b>100М</b>	7,2000		666383,46	4797961
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	37	266,4	15036,58	4005745
102.2	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	9,36	15400,00	144144
102.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,072	400000,00	28800
102.4	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	201,6	250,00	50400
102.5	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	35,28	2000,00	70560
102.6	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	21,6	15000,00	324000
102.7	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,864	15000,00	12960
102.8	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	5,976	27000,00	161352
103	C1512-231	<b>ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ПШВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,50 КВ.ММ</b>	<b>1000М</b>	0,1900		3480000,00	661200
104	C1512-232	<b>ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ПШВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4,0 КВ.ММ</b>	<b>1000М</b>	0,3500		3940000,00	1379000
105	C1512-460	<b>ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ПШВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х10,0 КВ.ММ</b>	<b>1000М</b>	0,1800		8640000,00	1555200
106	Ц0803-593-06	<b>УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ LED</b>	<b>100ШТ</b>	0,4800		1382450,01	663576
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	88,3	42,384	15036,58	637310
106.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	12,288	950,00	11674
106.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	1,9584	3500,00	6854
106.4	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,1488	52000,00	7738
107	C1512-115	<b>СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 18 ВТ</b>	<b>ШТ.</b>	43,0000		32348,00	1390964
108	C1512-116	<b>СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 24 ВТ</b>	<b>ШТ.</b>	5,0000		53600,00	268000

1	2	3	4	5	6	7	8
109	Ц0803-591-02	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ	0,0300		485437,88	14563
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,2	0,966	15036,58	14525
109.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000095	400000,00	38
110	C1512-101	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 220В,10А</b>	ШТ.	3,0000		9652,00	28956
111	Ц0803-591-05	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ	0,1900		494459,82	93947
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,8	6,232	15036,58	93708
111.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000598	400000,00	239
112	C1512-102	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 2-Х КЛАВИШНЫЙ 220В,10А</b>	ШТ.	19,0000		11913,00	226347
113	Ц0803-591-09	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	100ШТ	0,5500		595993,70	327797
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,1	20,955	15036,58	315092
113.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001732	400000,00	693
113.3	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,231	52000,00	12012
114	C1512-104	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А</b>	ШТ.	55,0000		10783,00	593065
115	C1512-150	<b>КОРОБКА КУВ-0,1/0,1</b>	ШТ.	24,0000		1680,00	40320
116	C1512-151	<b>КОРОБКА У196</b>	ШТ.	36,0000		1830,00	65880
117	E4603-009-04	<b>ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ОТВЕРСТИЙ</b>	100ШТ.	0,2400		1060409,63	254498
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	67,22	16,1328	15036,58	242582
117.2	2874	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	42,22	10,1328	1176,00	11916
118	E4603-010-01	<b>ПРОБИВКА В БЕТОННЫХ СТЕНАХ И ПОЛАХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ОТВЕРСТИЙ ПЛОЩАДЬЮ ДО 20 СМ2</b>	100ШТ	0,0200		228104,92	4562
118.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	15,17	0,3034	15036,58	4562
119	E4603-009-01	<b>ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГНЕЗД РАЗМЕРОМ ДО 130X130 ММ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ, РОЗЕТОК И КОРОБОК</b>	100ШТ.	0,7200		544474,56	392022
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	36,21	26,0712	15036,58	392022
120	E4603-011-01	<b>ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ БОРОЗД ПЛОЩАДЬЮ СЕЧЕНИЯ ДО 20 СМ2</b>	100М	5,4800		235172,11	1288743
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	15,64	85,7072	15036,58	1288743
		ИНТЕРНЕТ					
121	Ц1008-005-02	<b>ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ</b>	100М *	6,9600		459412,82	3197513
121.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	29	201,84	15036,58	3034983
121.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	40,0896	950,00	38085
121.3	46163	СКОБЫ	10ШТ	24	167,04	250,00	41760
121.4	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	24	167,04	360,00	60134
121.5	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,12	0,8352	27000,00	22550
122	C1545-105	<b>ПРОВОД CAT5E ЕМК.2X0,5 UTP</b>	М	696,0000		5200,00	3619200

## РАЗДЕЛ 2. НАДВОРНАЯ УБОРНАЯ

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ							
123	E0803-002-01	<b>КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М</b>	М3	5,3500		266060,24	1423422
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	4,43	23,7005	15036,58	356374
123.2	12224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,11	0,5885	299529,00	176273
123.3	24863	КАМНИ БЕТОННЫЕ ПУСТОТЕЛЬНЫЕ ИЗ БЕТОНА 390X190X188 ММ МАРКА 50	1000ШТ	0,066	0,3531	2500000,00	882750
123.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,002675	3000000,00	8025
124	E1001-037-01,ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>УСТАНОВКА АЛЮМИНЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ</b>	100М2	0,0320		5954762,65	190552
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	89,47	2,86304	15036,58	43050
124.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,12288	851,00	105
124.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,18912	1176,00	222
124.4	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	17,056	150,00	2558
124.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,06144	16827,00	1034
124.6	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	86	2,752	52174,00	143583
125	C123-036	<b>АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ</b>	М2	3,2000		898400,00	2874880
126	E1001-037-04,ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>УСТАНОВКА АЛЮМИНЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ</b>	100М2	0,1450		3850813,56	558368

1	2	3	4	5	6	7	8
126.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	108,57	15,743	15036,58	236716
126.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,18705	851,00	159
126.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	0,2871	1176,00	338
126.4	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,203	16827,00	3416
126.5	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	42	6,09	52174,00	317740
127	C123-043	<b>ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ</b>	<b>M2</b>	<b>14,5000</b>		<b>826800,00</b>	<b>11988600</b>
128	E1101-002-03 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ</b>	<b>M3</b>	<b>3,0000</b>		<b>108084,79</b>	<b>324254</b>
128.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,4	7,2	15036,58	108263
128.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,27	72437,00	19558
128.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,38	76681,00	105820
128.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	2,79	862,00	2405
128.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	1,28	3,84	22970,90	88208
129	E1101-002-09 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	<b>M3</b>	<b>2,0000</b>		<b>319342,82</b>	<b>638686</b>
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,8	3,6	15036,58	54132
129.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,96	655,00	629
129.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	1,02	2,04	283296,64	577925
129.4	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,002	3000000,00	6000
130	E1101-011-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,2000</b>		<b>1299329,77</b>	<b>259866</b>
130.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	39,51	7,902	15036,58	118819
130.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	1,814	655,00	1188
130.3	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	M3	2,04	0,408	342791,00	139859
131	E1101-052-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 40Х40 СМ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,2000</b>		<b>4658841,19</b>	<b>931768</b>
131.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	239,4	47,88	15036,58	719951
131.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,168	72437,00	12169
131.3	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,106	2972,00	315
131.4	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	1,46	26529,00	38732
131.5	31434	ГРУНТОВКА	T	0,015	0,003	14000000,00	42000
131.6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,43	0,086	11000000,00	94600
131.7	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,004	6000000,00	24000
132	C127-2	<b>ПЛИТЫ ДЛЯ ПОЛА КЕРАМОГРАНИТНЫЕ</b>	<b>M2.</b>	<b>20,0000</b>		<b>65400,00</b>	<b>1308000</b>
133	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	<b>100M2</b>	<b>0,2300</b>		<b>5584125,01</b>	<b>1284349</b>
133.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	155,3	35,719	15036,58	537092
133.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	0,7383	950,00	701
133.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,1265	916,00	116
133.4	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	0,276	2850,00	787
133.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,0023	15400000,00	3542
133.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,0943	3000000,00	282900
133.7	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,00644	11511012,00	7413
133.8	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	24,15	18400,00	444360
133.9	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,000483	15400000,00	7438
134	E1501-019-01	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,3600</b>		<b>8884951,06</b>	<b>3198582</b>
134.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	228	82,08	15036,58	1234202
134.2	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5	0,54	380813,00	205639
134.3	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	T	0,04	0,0144	634783,00	9141
134.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	36	48600,00	1749600
135	E61-002-09	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,9200</b>		<b>3201036,32</b>	<b>2944953</b>
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	157,1	144,532	15036,58	2173267
135.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	2,2	2,024	381268,00	771686
136	E61-002-10	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2, ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЕ СЛЕДУЮЩИЕ 10 ММ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ</b>	<b>100M2</b>	<b>0,6700</b>		<b>752154,32</b>	<b>503943</b>
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,13	14,8271	15036,58	222949

1	2	3	4	5	6	7	8
136.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,1	0,737	381268,00	280995
137	E61-007-01	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ: ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ</b>	100M2	0,0600		7437491,53	446249
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	383,06	22,9836	15036,58	345595
137.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	4,4	0,264	381268,00	100655
138	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН</b>	100M2	0,9200		1854634,98	1706264
138.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	56	51,52	15036,58	774685
138.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	1,5364	950,00	1460
138.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	0,759	920000,00	698280
138.4	31434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,01656	1400000,00	231840
139	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	<b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>	100M2	0,9200		-1058230,85	-973572
139.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	35	32,2	-15036,58	-484178
139.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	1,07548	-950,00	-1022
139.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,577	0,53084	-920000,00	-488373
140	E1504-005-05 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН</b>	100M2	0,9200		844481,50	776923
140.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	25,41	23,3772	15036,58	351513
140.2	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,063	0,05796	700000,00	405720
140.3	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,0046	987600,00	4543
140.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,7728	19600,00	15147
ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ							
141	E1604-002-02	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	100M	0,7800		3340302,15	2605436
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	149,64	116,719	15036,58	1755058
141.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	6,3336	10891,00	68979
141.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	T	0,00059	0,00046	950000,00	4372
141.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,156	83820,00	13076
141.5	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	M	92,9	72,462	10180,00	737663
141.6	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,05382	450000,00	24219
141.7	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,2964	6980,00	2069
142	C2307-4	<b>АДАПТЕР PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	4,0000		7400,00	29600
143	C2307-10	<b>АМЕРИКАНКА PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	2,0000		13400,00	26800
144	C2307-16	<b>УГОЛЬНИКИ (ОТВОДЫ)90GR PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	18,0000		750,00	13500
145	C2307-27	<b>ТРОЙНИКИ PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	2,0000		1030,00	2060
146	C2307-37	<b>МУФТЫ PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	14,0000		571,00	7994
147	C2307-53	<b>ШАБЛОНЫ PPRS ДИАМ.20 ММ</b>	ШТ.	2,0000		3680,00	7360
148	C2307-55	<b>КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	78,0000		299,00	23322
149	C2307-107	<b>КРАН ШАРОВОЙ PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	6,0000		24800,00	148800
ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ							
150	E1603-001-03	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	100M	0,0600		2568954,00	154137
150.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	100	6	15036,58	90219
150.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,9	0,294	950,00	279
150.3	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	M	97,8	5,868	10845,00	63638
151	C2307-4	<b>АДАПТЕР PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	2,0000		7400,00	14800
152	C2307-10	<b>АМЕРИКАНКА PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	2,0000		13400,00	26800
153	C2307-16	<b>УГОЛЬНИКИ (ОТВОДЫ)90GR PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	4,0000		750,00	3000
154	C2307-27	<b>ТРОЙНИКИ PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	3,0000		1030,00	3090
155	C2307-37	<b>МУФТЫ PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	6,0000		571,00	3426
156	C2307-55	<b>КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	8,0000		299,00	2392
157	П0803-602-03МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	<b>МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ (ЕМКОСТНЫХ) НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ ДО 50 Л</b>	ШТ	1,0000		15313,00	15313
157.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	0,82	0,82	15036,58	12330
157.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,26	0,26	950,00	247
157.3	49353	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	4	4	684,00	2736
158	C2307-310	<b>ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ "ARISTON" НА 30Л КАНАЛИЗАЦИЯ</b>	ШТ.	1,0000		806300,00	806300
159	E1604-003-01 ДОП. 9	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ</b>	100 M ТРУБОПРОВОДА	0,1500		2437752,78	365663
159.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	72,52	10,878	15036,58	163568

1	2	3	4	5	6	7	8
159.2	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	14,97	13500,00	202095
160	E1604-003-02 ДОП. 9	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ</b>	<b>100 М ТРУБОПРОВОДА</b>	<b>0,3000</b>		<b>3323824,77</b>	<b>997147</b>
160.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	65,74	19,722	15036,58	296551
160.2	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	29,94	23400,00	700596
161	C2307-60	<b>МУФТА PPRS ДИАМ.50ММ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>6,0000</b>		<b>1282,00</b>	<b>7692</b>
162	C2307-61	<b>ОТВОДЫ (КОЛЕНА) 90 ГР. PPRS ДИАМ.50ММ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>8,0000</b>		<b>1666,00</b>	<b>13328</b>
163	C2307-64	<b>ТРОЙНИК PPRS ДИАМ.50X50ММ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>2,0000</b>		<b>6840,00</b>	<b>13680</b>
164	C2307-66	<b>МУФТА PPRS ДИАМ.100ММ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>6,0000</b>		<b>4858,00</b>	<b>29148</b>
165	C2307-67	<b>ОТВОДЫ (КОЛЕНА) 90 ГР. PPRS ДИАМ.100ММ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>4,0000</b>		<b>5945,00</b>	<b>23780</b>
166	C2307-68	<b>ОТВОДЫ (КОЛЕНА) 135 ГР. PPRS ДИАМ.100ММ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>2,0000</b>		<b>5956,00</b>	<b>11912</b>
167	C2307-78	<b>КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) ДИАМ.50ММ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>12,0000</b>		<b>938,00</b>	<b>11256</b>
168	C2307-79	<b>КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) ДИАМ.100ММ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>16,0000</b>		<b>2665,00</b>	<b>42640</b>
169	E1701-009-14МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ</b>	<b>0,2000</b>		<b>575811,96</b>	<b>115162</b>
169.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	21,65	4,33	15036,58	65108
169.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,04	950,00	38
169.3	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ	20	4	12400,00	49600
169.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8	520,00	416
170	C2307-210	<b>УМЫВАЛЬНИКИ ФАЯНСОВЫЕ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>2,0000</b>		<b>452000,00</b>	<b>904000</b>
171	E1701-010-04МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	<b>УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10КОМПЛ</b>	<b>0,4000</b>		<b>4485977,11</b>	<b>1794391</b>
171.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	34,88	13,952	15036,58	209790
171.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,12	950,00	114
171.3	15480	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ	10	4	12400,00	49600
171.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	2,4	520,00	1248
171.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00024	16827000,00	4038
171.6	74744	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	10	4	382400,00	1529600
		<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
172	Ц0802-402-01	<b>КАБЕЛЬ ДВУХ-ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ С НОРМАЛЬНОЙ СРЕДОЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 10 ММ2</b>	<b>100М</b>	<b>0,2400</b>		<b>269353,82</b>	<b>64645</b>
172.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	15,3	3,672	15036,58	55214
172.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,7	0,648	4656,00	3017
172.3	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,45	0,828	1176,00	974
172.4	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,9	0,456	1490,00	679
172.5	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,0048	28000,00	134
172.6	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,055	0,0132	26450,00	349
172.7	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,3	0,072	5000,00	360
172.8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,16	0,0384	50000,00	1920
172.9	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,0384	52000,00	1997
173	C1512-271	<b>КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ.ММ</b>	<b>1000М</b>	<b>0,0240</b>		<b>4762000,00</b>	<b>114288</b>
174	Ц0803-593-06	<b>УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ LED</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0200</b>		<b>1382450,01</b>	<b>27649</b>
174.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	88,3	1,766	15036,58	26555
174.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	0,512	950,00	486
174.3	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,0816	3500,00	286
174.4	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0062	52000,00	322
175	C1512-116	<b>СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 24 ВТ</b>	<b>ШТ.</b>	<b>2,0000</b>		<b>53600,00</b>	<b>107200</b>
176	Ц0803-591-09	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0100</b>		<b>595993,70</b>	<b>5960</b>
176.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	38,1	0,381	15036,58	5729
176.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-З	Т	0,00315	0,000032	400000,00	13
176.3	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0042	52000,00	218
177	C1512-104	<b>РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А</b>	<b>ШТ.</b>	<b>1,0000</b>		<b>10783,00</b>	<b>10783</b>
178	C1512-150	<b>КОРОБА КУВ-0,1/0,1</b>	<b>ШТ.</b>	<b>2,0000</b>		<b>1680,00</b>	<b>3360</b>
179	C1512-151	<b>КОРОБКА У196</b>	<b>ШТ.</b>	<b>3,0000</b>		<b>1830,00</b>	<b>5490</b>

**РАЗДЕЛ 3. НАРУЖНЫЕ СЕТИ ВОДОПРОВОДА**

180	E0102-057-02	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0400</b>		<b>2315633,32</b>	<b>92625</b>
180.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	154	6,16	15036,58	92625
181	E0102-061-02	<b>ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	<b>100М3</b>	<b>0,0400</b>		<b>1461555,58</b>	<b>58462</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
181.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	97,2	3,888	15036,58	58462
182	E1604-002-02	<b>ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ</b>	100М	0,2500		3340302,15	835076
182.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	149,64	37,41	15036,58	562518
182.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	2,03	10891,00	22109
182.3	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000147	9500000,00	1401
182.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,05	83820,00	4191
182.5	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	23,225	10180,00	236431
182.6	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,01725	450000,00	7763
182.7	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	0,095	6980,00	663
183	C2307-4	<b>АДАПТЕР PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	2,0000		7400,00	14800
184	C2307-10	<b>АМЕРИКАНКА PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	1,0000		13400,00	13400
185	C2307-16	<b>УГОЛЬНИКИ (ОТВОДЫ)90ГР PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	4,0000		750,00	3000
186	C2307-37	<b>МУФТЫ PPRS ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	6,0000		571,00	3426
187	E1605-001-01	<b>УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ</b>	ШТ	2,0000		22103,77	44208
187.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,47	2,94	15036,58	44208
188	C2307-114	<b>ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ РУ16 ДИАМ.25 ММ</b>	ШТ.	2,0000		38800,00	77600

**РАЗДЕЛ 4. НАРУЖНЫЕ СЕТИ КАНАЛИЗАЦИИ**

189	E0102-057-02	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	100МЗ	0,0800		2315633,32	185251
189.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	154	12,32	15036,58	185251
190	E0102-061-02	<b>ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	100МЗ	0,0800		1461555,58	116924
190.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	97,2	7,776	15036,58	116924
191	E2201-021-03	<b>УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ</b>	КМ	0,0550		3227925,66	177536
191.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	194	10,67	15036,58	160440
191.2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	28,54	1,5697	10891,00	17096
192	C2107-009	<b>ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ</b>	М	55,0000		21870,00	1202850

**РАЗДЕЛ 5. СУЩЕСТВУЮЩИЕ ОГРАЖДЕНИЕ**

193	E1502-019-15 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ЦЕМЕНТНЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН</b>	100М2	0,3000		1035109,48	310533
193.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	32,49	9,747	15036,58	146562
193.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,8	0,24	950,00	228
193.3	12394	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	МЗ	0,85	0,255	345660,00	88143
193.4	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0054	14000000,00	75600
194	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	<b>НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН</b>	100М2	0,3000		-1058230,85	-317469
194.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	35	10,5	-15036,58	-157884
194.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,169	0,3507	-950,00	-333
194.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,577	0,1731	-920000,00	-159252
195	E1504-033-01 ДОП. 6	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "ROYAL-TECH"</b>	100М2	2,8000		3238555,87	9067956
195.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,54	40,712	15036,58	612169
195.2	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" /ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	КГ	20	56	1270,00	71120
195.3	31089	КРАСКА "ROYAL-TECH"	КГ	141,4	395,92	19600,00	7760032
195.4	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	7	3600,00	25200
195.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,6	1,68	19600,00	32928
195.6	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	25,4	71,12	5340,00	379781
195.7	38726	КОЛЕР	КГ	1,042	2,9176	64000,00	186726

**РАЗДЕЛ 6. БЛАГОУСТРОЙСТВО**

196	E0102-027-05	<b>ПОКРЫТИЕ ИЗ БЕТОНА ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	1000М2	0,1550		1849499,34	286672
196.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	123	19,065	15036,58	286672
197	E0601-030-02	<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ</b>	100МЗ	0,0318		86563530,30	2752720
197.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	1773,1	56,385	15036,58	847831
197.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	88,66	2,81939	1081,00	3048
197.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	3,99	0,126882	916,00	116
197.4	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	102	3,2436	337987,00	1096295
197.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,17	0,005406	15400000,00	83252

1	2	3	4	5	6	7	8
197.6	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,41	0,013038	3000000,00	39114
197.7	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	4,76	0,151368	3000000,00	454104
197.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	225	7,155	32000,00	228960
198	<b>E2704-003-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,1550</b>		<b>5965101,47</b>	<b>924591</b>
198.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	6,448	15036,58	96956
198.2	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	0,3596	108640,00	39067
198.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	0,9176	72437,00	66468
198.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	7,28	1,1284	65631,34	74058
198.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6,72	1,0416	74132,20	77216
198.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,0806	98480,00	7937
198.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	0,22165	97872,00	21693
198.8	41398	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	23	152	23,56	22970,90	541194
199	<b>E1101-002-09</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ</b>	<b>М3</b>	<b>15,5000</b>		<b>319342,82</b>	<b>4949814</b>
199.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,8	27,9	15036,58	419521
199.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	7,44	655,00	4873
199.3	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	15,81	283296,64	4478920
199.4	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0155	3000000,00	46500
200	<b>E1101-015-03</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,5500</b>		<b>1480327,83</b>	<b>2294508</b>
200.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	30,13	46,7015	15036,58	702231
200.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,08	1,674	72437,00	121260
200.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,25	5,0375	655,00	3300
200.4	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,04	3,162	342791,00	1083905
200.5	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	4,743	80922,00	383813
201	<b>E1101-015-08</b>	<b>ЖЕЛЕЗНЕНИЕ ЦЕМЕНТНЫХ ПОКРЫТИЙ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,5500</b>		<b>200482,04</b>	<b>310747</b>
201.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,9:1)	ЧЕЛ.-Ч*	10,8	16,74	15036,58	251712
201.2	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,06	0,093	634783,00	59035
Итого прямые затраты по локальной ресурсной смете			СУМ				<b>312352766</b>
			В том числе:				
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -			СУМ				1612600
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ -			СУМ				1612600
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			СУМ				9656692
МАТЕРИАЛЫ -			СУМ				981109
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			СУМ				8612592
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -			СУМ				9656692
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч				573
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			СУМ				8612592
СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			СУМ				289000252
МАТЕРИАЛЫ -			СУМ				79280549
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			СУМ				72577383
СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ -			СУМ				111930740
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ -			СУМ				22934980
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -			СУМ				289000252
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч				4827
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			СУМ				72577383
СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			СУМ				117122
МАТЕРИАЛЫ -			СУМ				2618
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			СУМ				114182
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -			СУМ				117122
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч				8
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			СУМ				114182
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -			СУМ				11966101
МАТЕРИАЛЫ -			СУМ				5497010
ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			СУМ				6292583
ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -			СУМ				11966101
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч				418
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			СУМ				6292583
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				<b>312352766</b>
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ -			ЧЕЛ.-Ч				5826
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА -			СУМ				87596740

СОСТАВИЛ

*авач*



Форма 4А АВС-4

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ 1 ГО ЭТАЖА ЗДАНИЕ ДЕТСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ МНОГОПРОФИЛЬНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ  
АНДИЖАНСКОГО ГОРОДСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ В ГОРОДЕ АНДИЖАН

Объект номер -

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

№

(локальная смета)

на  
Наименование объекта -  
Основание:

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	АВС 000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5825,57601	15036,58	87596739,7
		<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>87596740</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	107 С	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,3596	108640	39066,94
2	112 С	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,1976	72437	231624,55
3	116 С	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	16,6033	10891	180826,54
4	163 С	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	13,9072	76946	1070103,41
5	403 С	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	2,819388	1081	3047,76
6	404 С	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	17,0655	655	11177,9
7	521 С	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	84,98608	950	80736,78
8	621 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,1284	65631,34	74058,4
9	623 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	1,0416	74132,2	77216,1
10	626 С	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,0806	98480	7937,49
11	660 С	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,38	76681	105819,78
12	1041 С	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	13,4058	851	11408,34
13	1135 С	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,22165	97872	21693,33
14	1195 С	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	1,215	638	775,17
15	1199 С	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,4704	1248	20555,06
16	1200 С	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	19,451	596	11592,8
17	1513 С	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,012	11102	133,22
18	1522 С	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,0002	18892	3,78
19	1523 С	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,11	916	1016,76
20	1571 С	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,126882	916	116,22
21	1603 С	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,212	2972	630,06
22	1702 С	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	2,92	26529	77464,98
23	1866 С	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,79	862	2404,68
24	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,208	4656	10280,45
25	2209 С	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,373178	851	2870,57
26	2288 С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	5,43036	82161	446163,81
27	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,1752	1077	188,69
28	2873 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,7	1340	10318
29	2874 С	ПЕРФОРАТОРЫ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,1328	1176	11916,17
30	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,483107	1176	5272,13
		<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>2516420</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1	С111-023	ПАНЕЛИ ПОЛИМЕРНЫЕ ИЗ "ЛЕКСАНА"	М2	8,4	116800	981120
2	С115-20	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	152	2400	364800
3	С121-647	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ КОЗЫРЬКА	Т	0,12	15238000	1828560
4	С123-016	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ	М2	18,1	853600	15450160
5	С123-034	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МДФ	М2	38,8	750000	29100000
6	С123-036	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ	М2	17,17	898400	15425528
7	С123-043	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	14,5	826800	11988600
8	С123-065	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ.	18	125700	2262600
9	С127-2	ПЛИТЫ ДЛЯ ПОЛА КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2.	40	65400	2616000
10	С1512-023	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 6 ОДНОФАЗНЫХ ГРУПП, ТИПА ОШВ-6	ШТ.	2	34609	69218
11	С1512-101	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 220В, 10А	ШТ.	3	9652	28956
12	С1512-102	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ 2-Х КЛАВИШНЫЙ 220В, 10А	ШТ.	19	11913	226347
13	С1512-104	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А	ШТ.	56	10783	603848
14	С1512-115	СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 18 ВТ	ШТ.	43	32348	1390964
15	С1512-116	СВЕТИЛЬНИКИ LED-WHITE, 220В, 24 ВТ	ШТ.	7	53600	375200
16	С1512-150	КОРОБКА КУВ-0,1/0,1	ШТ.	26	1680	43680
17	С1512-151	КОРОБКА У196	ШТ.	39	1830	71370
18	С1512-231	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,50 КВ.ММ	1000М	0,19	3480000	661200
19	С1512-232	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х4,0 КВ.ММ	1000М	0,35	3940000	1379000

1	2	3	4	5	6	7
20	C1512-271	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	0,024	4762000	114288
21	C1512-302	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛЮСОВ-2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 25 А	ШТ.	9	19600	176400
22	C1512-303	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛЮСОВ-2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 32 А	ШТ.	2	34500	69000
23	C1512-306	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ЧИСЛО ПОЛЮСОВ-2,НОМИНАЛЬНЫЙ ТОК 63 А	ШТ.	1	86100	86100
24	C1512-460	ПРОВОДА С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В ДЛЯ НЕПОДВИЖНОЙ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, МАРКИ ППВС С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х10,0 КВ.ММ	1000М	0,18	8640000	1555200
25	C1545-105	ПРОВОД SAT5E ЕМК.2Х0,5 УТР	М	696	5200	3619200
26	C2107-009	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	55	21870	1202850
27	C2307-10	АМЕРИКАНКА PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ	ШТ.	7	13400	93800
28	C2307-106	КРАН ШАРОВОЙ PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	2	18900	37800
29	C2307-107	КРАН ШАРОВОЙ PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	7	24800	173600
30	C2307-114	ВЕНТИЛЬ ПРОХОДНОЙ МУФТОВЫЙ РУ16 ДИАМ.25 ММ	ШТ.	2	38800	77600
31	C2307-15	УГОЛЬНИКИ (ОТВОДЫ)90ГР PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	8	520	4160
32	C2307-16	УГОЛЬНИКИ (ОТВОДЫ)90ГР PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	28	750	21000
33	C2307-210	УМЫВАЛЬНИКИ ФАЯНСОВЫЕ	ШТ.	3	452000	1356000
34	C2307-26	ТРОЙНИКИ PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	4	770	3080
35	C2307-27	ТРОЙНИКИ PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	6	1030	6180
36	C2307-3	АДАПТЕР PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.20 ММ	ШТ.	2	5700	11400
37	C2307-36	МУФТЫ PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	8	450	3600
38	C2307-37	МУФТЫ PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	27	571	15417
39	C2307-4	АДАПТЕР PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.25 ММ	ШТ.	10	7400	74000
40	C2307-53	ШАБЛОНЫ PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	3	3680	11040
41	C2307-54	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) PPRS ДИАМ.20 ММ	ШТ.	16	272	4352
42	C2307-55	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) PPRS ДИАМ.25 ММ	ШТ.	92	299	27508
43	C2307-60	МУФТА PPRS ДИАМ.50ММ	ШТ.	12	1282	15384
44	C2307-61	ОТВОДЫ (КОЛЕНА) 90 ГР. PPRS ДИАМ.50ММ	ШТ.	16	1666	26656
45	C2307-64	ТРОЙНИК PPRS ДИАМ.50Х50ММ	ШТ.	4	6840	27360
46	C2307-66	МУФТА PPRS ДИАМ.100ММ	ШТ.	10	4858	48580
47	C2307-67	ОТВОДЫ (КОЛЕНА) 90 ГР. PPRS ДИАМ.100ММ	ШТ.	6	5945	35670
48	C2307-68	ОТВОДЫ (КОЛЕНА) 135 ГР. PPRS ДИАМ.100ММ	ШТ.	2	5956	11912
49	C2307-680	РЕМОНТ КОНДИЦИОНЕРОВ	ШТ.	22	82000	1804000
50	C2307-70	ТРОЙНИК PPRS ДИАМ.100Х100ММ	ШТ.	1	9780	9780
51	C2307-78	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) ДИАМ.50ММ	ШТ.	24	938	22512
52	C2307-79	КРЕПЛЕНИЕ (КЛИПСЫ) ДИАМ.100ММ	ШТ.	24	2665	63960
53	C2307-9	АМЕРИКАНКА PPRS С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ ДИАМ.20 ММ	ШТ.	2	9100	18200
54	6312 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	17,85	283296,64	5056845,02
55	6322 М	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	3,2436	337987	1096294,63
56	12104 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	3,978	342791	1363622,6
57	12138 М	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	14,542	381268	5544399,26
58	12146 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,04074	661850	26963,77
59	12217 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,14	380813	434126,82
60	12224 М	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	0,5885	299529	176272,82
61	12373 М	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	8,419066	920000	7745540,72
62	12394 М	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ	М3	0,255	34560	88143,3
63	15480 С	ПОДВОДКА ГИБКАЯ	КОМПЛ	12	12400	148800
64	19851 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ 5Х45 ММ	Т	0,000252	16470000	4150,44
65	24863 М	КАМНИ БЕТОННЫЕ ПУСТОТЕЛЬЕ ИЗ БЕТОНА 390Х190Х188 ММ МАРКА 50	1000ШТ	0,3531	2500000	882750
66	29840 С	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	41,86	1167	48850,62
67	29841 С	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	41,86	1167	48850,62
68	29842 С	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	239,2	1167	279146,4
69	29843 С	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	95,68	1167	111658,56
70	29892 С	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "SCRAUZIT" /ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	КГ	147	1270	186690
71	29981 С	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	51,84	23400	1213056
72	30099 С	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,224	2850	3488,4
73	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,02081944	15400000	320619,38
74	30434 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,12	3500	7420
75	30435 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4,8	520	2496
76	30451 С	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,0010327	9500000	9810,65
77	30479 С	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	9,36	15400	144144
78	30620 С	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	2,2	52174	114782,8
79	30654 С	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,080665	400000	32266
80	30795 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	157,274	400	62909,6
81	31054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,91905	7000000	6433350
82	31089 С	КРАСКА "ROYAL-TEH"	КГ	1039,29	19600	20370084
83	31392 С	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,054	12000	648
84	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,33902	14000000	4746280
85	31478 С	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	187,9891	150	28198,36
86	31654 С	ОЛИФА ДЛЯ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКИ (25% НАТУРАЛЬНОЙ, 75% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,001125	12000000	13500
87	31692 С	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,331	83820	27744,42
88	31710 С	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,46847	987600	462660,97
89	31714 С	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,02655	987600	26220,28
90	31719 С	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,172	1100000	189200
91	31929 С	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ МАРКИ ТГ-350	М2	9,45	2600	24570
92	32035 С	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСОСНОВЕ	М2	374,34	51400	19241076
93	32403 С	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 14 ММ	М2	161,7	14260	2305842
94	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,144	11740	1690,56
95	34402 С	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	18,375	3600	66150

1	2	3	4	5	6	7
96	34501 С	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,1234	634783	78332,22
97	35310 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0000528	14900000	786,72
98	35377 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	1,296	1490	1931,04
99	35391 С	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	1572,74	113	177719,62
100	35454 С	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,4182	3000000	1254600
101	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	17,3092	19600	339260,32
102	36024 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,539	3000000	1617000
103	36025 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,013038	3000000	39114
104	36026 С	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,002675	3000000	8025
105	36053 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,03104	3000000	93120
106	36061 С	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,151368	3000000	454104
107	36138 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,0175	3000000	52500
108	38015 С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D"1/2, СТЕНКА 1,9/	М	44,95	6588	296130,6
109	38016 С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	95,687	10180	974093,66
110	38028 С	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	11,736	10845	127276,92
111	38725 С	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	186,69	5340	996924,6
112	38726 С	КОЛЕР	КГ	7,6587	64000	490156,8
113	40955 С	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,002856	11511012	32875,45
114	41398 С	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	23	23,56	22970,9	541194,4
115	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,011877	19330000	229582,41
116	43960 С	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	107,1	18400	1970640
117	44082 С	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,02556	2750000	70290
118	44101 С	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	1,6695	3000000	5008500
119	44346 С	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	603,98	3348	2022125,04
120	44356 С	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	76	48600	3693600
121	45037 М	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,008	6000000	48000
122	45049 М	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	4,743	80922	383813,05
123	45056 М	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	3,84	22970,9	88208,26
124	45077 С	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,0432	3260	140,83
125	45106 С	МЕШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	57,2	700	40040
126	45401 С	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,002142	15400000	32986,8
127	45404 С	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,12107	450000	54481,5
128	45883 С	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0048	28000	134,4
129	46163 С	СКОБЫ	10ШТ	368,64	250	92160
130	46186 С	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	29,94	13500	404190
131	46187 С	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	41,916	23400	980834,4
132	49353 С	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ (МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	8	684	5472
133	49882 С	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,408	46000	18768
134	51499 С	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	0,369	3000000	1107000
135	51619 С	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	7,155	32000	228960
136	51622 С	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	9,656	32000	308992
137	58630 С	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	167,04	360	60134,4
138	63944 С	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,0994	6890000	684866
139	64055 С	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	35,28	2000	70560
140	64235 С	ЛЕНТА К226	100М	0,0132	26450	349,14
141	64476 С	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,6664	6980	4651,47
142	64848 С	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,072	5000	360
143	64851 С	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	21,6	15000	324000
144	65155 С	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,1184	50000	5920
145	65157 С	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,864	15000	12960
146	65312 С	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	1,0832	27000	29246,4
147	65317 С	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	5,976	27000	161352
148	65851 С	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00036	16827000	6057,72
149	74744 С	ЧАША НАПОЛЬНАЯ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	КОМПЛ	6	382400	2294400
150	76853 С	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,880184	16827	14810,86
151	80625 С	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	28,4582	52174	1484778,13
152	85342 С	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,44	64000	28160
153	97117 С	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,6766	52000	35183,2
154	444279 С	ТРАПЫ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ ПО ПРОЕКТУ	КОМПЛ	1	23100	23100
		<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>220627007</b>

**ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)**

1	C2307-310	ЭЛЕКТРОДО НАГРЕВАТЕЛЬ "ARISTON" НА 30Л	ШТ.	2	806300	1612600
		<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ (ПОСТАВКА ПОДРЯДЧИКА)</b>	<b>СУМ</b>			<b>1612600</b>
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>312352766</b>

СОСТАВИЛ

*Handwritten signature*



А. КАДЫРОВ



"Tasdiqlayman"

*[Handwritten signature]*

05

2022 yil.

### NUQSON DALOLATNOMASI

" 16 " 05 2022 yil.

tumani

Bizlarkim, quyidagi imzo chekuvchi hay'at a'zolari:

*Demontaj mojar TB bosh muh. M. Nurjonov*  
*Demontaj mojar TB bosh muh. R. Makhromov*  
*Demontaj mojar TB bosh muh. S. Ergorov*  
*Demontaj mojar TB bosh muh. U. Muborajonov*  
*Demontaj mojar TB bosh muh. B. Zil'abov*

ushbu dalolatnomani shu haqda tuzdikkim x ta'mirlashda quyidagi ishlarni bajarish kerakligi aniqlandi:

T/r	Bajariladigan ishlar nomi	O'lchov birligi	Soni	Izoh
1	2	3	4	5
	<b>Bino</b>			
	<u>Demontaj ishlari</u>			
1	Derazalarni buzish	m2	46	
2	Eshiklarni buzish	m2	68	
3	Sirlangan keramik plitka devor qoplamasini ko'chirish	m2	268	
4	Qurilish maydonini axlatdan tozalash	m2	360	
5	Qurilish axlatini ekskavatorda yuklash	m3	78	
6	Qurilish axlatini avtosamosvalda tashib chiqarib tashlash	t	82	
	<u>Tom</u>			
7	Karnizlarni dekorativ plastik panel bilan qoplash	m2	79	
8	Plastik pardozy reykasini o'rnatish	m	152	
	<u>Deraza</u>			
9	Alyumin deraza blogini o'rnatish	m2	18.1	
	<u>Eshiklar</u>			
10	MDF eshik bloklarni o'rnatish	m2	38.8	
11	Eshiklarga qulf o'rnatish	dona	18	
12	MDF nalichnik o'rnatish	m	48	
13	Alyumin eshik bloklarini o'rnatish	m2	13.97	
	<u>Pollar</u>			
14	Taxta polni buzish	m2	45	
15	Taxta pol lagasini buzish	m2	45	
16	Laga o'rnatish	m2	45	
17	Taxta pol qoqish	m2	45	
18	Linoyeumli pol qilish	m2	367	
19	Plastik plintus o'rnatish	m	598	

1	2	3	4	5
	<u>Keramogranitli pollar</u>			
20	Sement polni buzish	m2	20	
21	Sementli qoplama qilish	m2	20	
22	Katta o'lchamli keramogranit plitalardan pol to'shash	m2	20	
	<u>Pardadevor</u>			
23	Ikki tomonini gipsokarton bilan qoplab pardadevor qilish	m2	77	
	<u>Ichki pardoqlash</u>			
24	Devorni sirlangan keramik plitka bilan qoplash	m2	40	
25	Ichki devorni sement-ohak qorishma bilan ta'mir suvoq qilish	m2	328	
26	Ichki devor ta'mir suvog'ida qo'shimcha qatlam qilish	m2	387	
27	Qiyaliklarni (otkos) ta'mir suvoq qilish	m2	26	
28	SHipni (potolok) eski shpatlevkasidan tozalash	m2	355	
29	SHipni cho'qilab chiqish	m2	346	
30	SHip suvog'ini ko'chirib olish	m2	96	
31	SHipni chuqur singdirilgan gruntovka qilish	m2	355	
32	SHipni (potolok) quruq qorishma bilan tekislash	m2	264	
33	SHipni (potolok) shpatlevka qilish	m2	355	
34	Devor suvog'ini ko'chirish	m2	372	
35	Devorni cho'qilab chiqish	m2	597	
36	Devorni chuqur singdirilgan gruntovka qilish	m2	978	
37	Devorni quruq qorishma bilan tekislash	m2	372	
38	Deraza va eshik qiyaliklarini quruq qorishma bilan tekislash	m2	127	
39	Devorni cho'qilab chiqish	m2	756	
40	Devorni shpatlevka qilish	m2	978	
41	Devorni suv-emulsiyali bo'yoq bilan bo'yash	m2	978	
42	SHipni (potolok) suv-emulsiyali bo'yoq bilan bo'yash	m2	355	
43	Derazalarni moybo'yoq bilan bo'yash	m2	45	
	<u>Tashqi pardoqlash</u>			
44	Fasadni eski bo'yog'idan tozalash	m2	349	
45	Devor suvog'ini ko'chirish	m2	34	
46	Devorni quruq qorishma bilan tekislash	m2	34	
47	Tashqi devorni cho'qilash	m2	110	
48	Tashqi devorni shpatlevka qilash	m2	110	
49	Bino tashqi fasadini fasad bo'yog'i bilan bo'yash	m2	455	
50	Tashqi inventar havoza o'rnatish va buzish	m2	284	
	<u>Kozerok</u>			
51	Peshayvon (kozerok) temir konstruksiyasini o'rnatish	t	0.12	
52	Peshayvon (kozerok) temir konstruksiyasini moybo'yoq bilan bo'yash	m2	2	
53	Peshayvon (kozerok) tepasini "Leksan" bilan qoplash	m2	8.4	
	<u>Boshqa ishlar</u>			
54	Xonalarni qurilish axlatidan tozalash	t	16	
55	Qurilish axlatini qopga qoplash	t	4	
	<u>Ichki sovuq suv tarmog'i</u>			

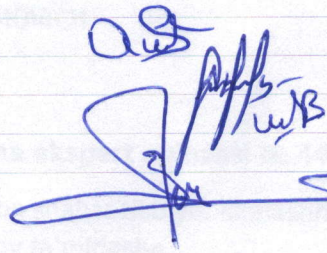
1	2	3	4	5
56	Diametri 20 mml polipropilen quvurli suv tarmog'ini yotqizish	m	50	
57	Diametri 20 mml polipropilen adaptorni o'rnatish	dona	2	
58	Diametri 20 mml polipropilen amerikankani o'rnatish	dona	2	
59	Diametri 20 mml polipropilen burchaklikni o'rnatish	dona	8	
60	Diametri 20 mml polipropilen uchamakni (troynik) o'rnatish	dona	4	
61	Diametri 20 mml polipropilen muftalarni o'rnatish	dona	8	
62	Diametri 20 mml polipropilen shablonlarini o'rnatish	dona	1	
63	Diametri 20 mml polipropilen tutqich (klipsa) o'rnatish	dona	16	
64	Diametri 20 mml polipropilen kran o'rnatish	dona	2	
	<u>Ichki issiq suv tarmog'i</u>			
64	Diametri 25 mml polipropilen quvurli issiq suv tarmog'ini yotqizish	m	6	
65	Diametri 20 mml polipropilen adaptorni o'rnatish	dona	2	
66	Diametri 25 mml polipropilen ametrikanalarni o'rnatish	dona	2	
67	Diametri 25 mml polipropilen burchaklikni o'rnatish	dona	2	
68	Diametri 25 mml polipropilen uchamakni (troynik) o'rnatish	dona	1	
69	Diametri 20 mml polipropilen muftalarni o'rnatish	dona	1	
70	Diametri 25 mml polipropilen tutqich (klipsa) o'rnatish	dona	6	
71	Diametri 25 mml polipropilen kran o'rnatish	dona	1	
72	Hajmi 30 litrli "Ariston" elektr suv isitgich o'rnatish	dona	1	
	<u>Oqova suv tizimi</u>			
73	Diametri 50 mml oqova suv trubasini o'rnatish	m	15	
74	Diametri 100 mml oqova suv trubasini o'rnatish	m	12	
75	Diametri 50 mml oqova suv trubasi muftasini o'rnatish	dona	6	
76	Diametri 50 mml oqova suv trubasi to'g'ri burchakli burchaklikni (otvod) o'rnatish	dona	8	
77	Diametri 50 mml oqova suv uchamak (troynik) o'rnatish	dona	2	
78	Diametri 100 mml oqova suv trubasi muftasini o'rnatish	dona	4	
79	Diametri 100 mml oqova suv trubasi to'g'ri burchakli burchaklikni (otvod) o'rnatish	dona	2	
80	Diametri 100 mml oqova suv uchamak (troynik) o'rnatish	dona	1	
81	Diametri 50 mml polipropilen tutqich (klipsa) o'rnatish	dona	12	
82	Diametri 100 mml polipropilen tutqich (klipsa) o'rnatish	dona	8	
83	Forfror qo'l yuvgichlarni /umivalnik/ o'rnatish	dona	1	
84	"Genuya" idishini o'rnatish	dona	2	
85	Diametri 50 mml trapni o'rnatish	dona	1	
	<u>Ventilyatsiya</u>			
86	"Qish-yoz" tipidagi №9 konditsionerlarni o'rnatish	dona	22	
87	Konditsionerlarni ta'mirlash	dona	22	
	<u>Elektr yoritish</u>			
88	Bir fazali 6 gruppali elektr yoritish shitini o'rnatish	dona	2	
89	25 A li elektr avtomatik o'chirgichni o'rnatish	dona	9	
90	32 A li elektr avtomatik o'chirgichni o'rnatish	dona	2	
91	63 A li uch fazali elektr avtomatik o'chirgichni o'rnatish	dona	1	

1	2	3	4	5
92	PPVS markali 2x2,5 mm <sup>2</sup> elektr mis simini o'rnatish	m	190	
93	PPVS markali 2x4,0 mm <sup>2</sup> elektr mis simini o'rnatish	m	350	
94	PPVS markali 2x10,0 mm <sup>2</sup> elektr mis simini o'rnatish	m	180	
95	Quvvati 18 vtlı LED chirog'ini o'rnatish	dona	43	
96	Quvvati 24 vtlı LED chirog'ini o'rnatish	dona	5	
97	Elektr o'chirgichni /viklyuchatel/ o'rnatish	dona	3	
98	Ikki klavishli elektr o'chirgichni /viklyuchatel/ o'rnatish	dona	19	
99	Elektr rozetkasini o'rnatish	dona	55	
100	Rozetka va viklyuchitel elektr korobkasini o'rnatish	dona	24	
101	Elektr tarmoqlanuvchi korobkasini o'rnatish	dona	36	
102	G'isht devorlarni teshish	dona	24	
103	Beton shipda teshik teshish	dona	2	
104	Rozetka, viklyuchatel va korobka uchun uyacha o'yish	dona	72	
105	Devorda sim yotqizish uchun chuqur ariqcha o'yish	m	548	
	Internet			
106	CAT5E EMK.2X0,5 UTP markali internet simini yotqizish	m	696	
	Tashqi xojatxona			
107	Beton toshlardan /shlakobloktan/ devor urish	m <sup>3</sup>	5.35	
108	Alyumin deraza blogini o'rnatish	m <sup>2</sup>	3.2	
109	Alyumin profilli vitrajlarni o'rnatish	m <sup>2</sup>	14.5	
110	Polga shag'al to'shama to'shash	m <sup>3</sup>	3	
111	Polga beton to'shama to'shash	m <sup>3</sup>	2	
112	Sementli qoplama qilish	m <sup>2</sup>	20	
113	Keramogranit plitalardan pol to'shash	m <sup>2</sup>	20	
114	SHipni (potolok) dekorativ plastik panel qoplama bilan qoplash	m <sup>2</sup>	23	
115	Devorni sirlangan keramik plitka bilan qoplash	m <sup>2</sup>	36	
116	Ichki devorni sement-ohak qorishma bilan ta'mir suvoq qilish	m <sup>2</sup>	92	
117	Ichki devor ta'mir suvog'ida qo'shimcha qatlam qilish	m <sup>2</sup>	67	
118	Qiyaliklarni (otkos) ta'mir suvoq qilish	m <sup>2</sup>	6	
119	Devorni shpatlevka qilish	m <sup>2</sup>	92	
120	Devorni suv-emulsiyali bo'yoq bilan bo'yash	m <sup>2</sup>	92	
121	Diametri 25 mmlı polipropilen quvurli suv tarmog'ini yotqizish	m	78	
122	Diametri 25 mmlı polipropilen adaptarni o'rnatish	dona	4	
123	Diametri 25 mmlı polipropilen amerikankani o'rnatish	dona	2	
124	Diametri 25 mmlı polipropilen burchaklikni o'rnatish	dona	18	
125	Diametri 25 mmlı polipropilen uchamakni (troynik) o'rnatish	dona	2	
126	Diametri 25 mmlı polipropilen muftalarni o'rnatish	dona	14	
127	Diametri 20 mmlı polipropilen shablonlarini o'rnatish	dona	2	
128	Diametri 25 mmlı polipropilen tutqich (klipsa) o'rnatish	dona	78	
129	Diametri 25 mmlı polipropilen kran o'rnatish	dona	6	
130	Diametri 25 mmlı polipropilen quvurli issiq suv tarmog'ini yotqizish	m	6	
131	Diametri 25 mmlı polipropilen adaptarni o'rnatish	dona	2	

1	2	3	4	5
132	Diametri 25 mml polipropilen ametrkankalarni o'rnatish	dona	2	
133	Diametri 25 mml polipropilen burchaklikni o'rnatish	dona	4	
134	Diametri 25 mml polipropilen uchamakni (troynik) o'rnatish	dona	3	
135	Diametri 25 mml polipropilen muftalarni o'rnatish	dona	6	
136	Diametri 25 mml polipropilen tutqich (klipsa) o'rnatish	dona	8	
137	Hajmi 30 litrli "Ariston" elektr suv isitgich o'rnatish	dona	1	
138	Diametri 50 mml oqova suv trubasini o'rnatish	m	15	
139	Diametri 100 mml oqova suv trubasini o'rnatish	m	30	
140	Diametri 50 mml oqova suv trubasi muftasini o'rnatish	dona	6	
141	Diametri 50 mml oqova suv trubasi to'g'ri burchakli burchaklikni (otvod) o'rnatish	dona	8	
142	Diametri 50 mml oqova suv uchamak (troynik) o'rnatish	dona	2	
143	Diametri 50 mml oqova suv trubasi muftasini o'rnatish	dona	6	
144	Diametri 100 mml oqova suv trubasi to'g'ri burchakli burchaklikni (otvod) o'rnatish	dona	4	
145	Diametri 100 mml oqova suv yarim burchaklik /poluotvod/ o'rnatish	dona	2	
146	Diametri 50 mml polipropilen tutqich (klipsa) o'rnatish	dona	12	
147	Diametri 100 mml polipropilen tutqich (klipsa) o'rnatish	dona	16	
148	Forfror qo'l yuvgichlarni /umivalnik/ o'rnatish	dona	2	
149	"Genuya" idishini o'rnatish	dona	4	
150	VVG 2x2,5 mm <sup>2</sup> markali kabel yotqizish	m	24	
151	Quvvati 24 vtl LED chirog'ini o'rnatish	dona	2	
152	Elektr rozetkasini o'rnatish	dona	1	
153	Rozetka va viklyuchitel elektr korobkasini o'rnatish	dona	2	
154	Elektr tarmoqlanuvchi korobkasini o'rnatish	dona	3	
	Tashqi suv tarmog'i			
155	Tuproqni qo'lda kovlash	m <sup>3</sup>	4	
156	Tuproqni qo'lda ko'mish	m <sup>3</sup>	4	
157	Diametri 25 mml polipropilen truba yotqizish	m	25	
158	Diametri 25 mml polipropilen adapter o'rnatish	dona	2	
159	Diametri 25 mml polipropilen amerikanka o'rnatish	dona	1	
160	Diametri 25 mml polipropilen burchaklik /otvod/ o'rnatish	dona	4	
161	Diametri 25 mml polipropilen mufta o'rnatish	dona	6	
162	Diametri 25 mml ventil o'rnatish	dona	2	
	Tashqi oqova suv tarmog'i			
163	Tuproqni qo'lda kovlash	m <sup>3</sup>	8	
164	Tuproqni qo'lda ko'mish	m <sup>3</sup>	8	
165	Diametri 100 mml polietilen truba yotqizish	m	55	
	<u>Mavjud devor</u>			
166	Devorni quruq qorishma bilan tekislash	m <sup>2</sup>	30	
167	Bino tashqi fasadini fasad bo'yog'i bilan bo'yash	m <sup>2</sup>	280	
	Obodonlashtirish			
	<u>Beton qoplama</u>			

1	2	3	4	5
168	Er sathini qo'lda tekislash	m2	155	
169	Monolit beton bordyur quyish	m3	3.18	
170	SHag'al to'shama to'shash	m2	155	
171	Beton to'shama to'shash	m3	15.5	
172	Sementli qoplama qilish	m2	155	
173	Sement qoplamani sement qo'shib yuzasini silliqlash	m2	155	

Hay'at a'zolari:-


  
 Q. Monogoruev  
 C. Eg'oripov  
 U. Ulliyev  
 B. Zul'fig'ulov



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.eksperiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 31-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 44703**

**Obyekt nomi** «Andijon shahridagi Andijon shahar tibbiyot biralashmasiga qarashli ko'p tarmoqli makraziy poliklinikaning Bolalar bo'limi binosini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "PROGRESS BUILDING MAX" MCHJ

**Bosh loyihachi** - "PROGRESS BUILDING MAX" MCHJ

**Litsenziya** AL-000308 sonli 30.10.2019 yil cheksiz O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

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

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 42154

**1. Loyihalash uchun asos**

Andijon shahar tibbiyot biralashmasiga qarashli ko'p tarmoqli makraziy poliklinikasiining 2022-yil 11 maydagi 01/234-1 sonli xati.

Buyurtmachi Andijon shahar tibbiyot biralashmasiga qarashli ko'p tarmoqli makraziy poliklinikasi tomonidan 2022 yil 16 mayda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tahriloti o'rtasida 17.05.2022 yilda tuzilgan №47-sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon shahridagi Andijon shahar tibbiyot biralashmasiga qarashli ko'p tarmoqli makraziy poliklinikaning Bolalar bo'limi binosini joriy ta'mirlash" ob'ektning peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Demontaj ishlari. Derazalarni buzish. Eshiklarni buzish. Sirlangan keramik plitka deyor qoplamasini ko cherish. Karnizlarni dekorativ plastik panel bilan qoplash. Plastik pardoz reykasini o'rnatish. Alyumin deraza blogini o'rnatish. MDF eshik bloklarni o'rnatish. Eshiklarga qulf o'rnatish. MDF nalichnik o'rnatish.

Alyumin eshik bloklarini o'rnatish. Taxta polni buzish. Taxta pollagasini buzish. Laga o'rnatish. Taxta polqoqish. Linoyeumli pol qilish. Plastik plintus o'rnatish. Keramogranitli pollar - Sement polni buzish. Sementli qoplama qilish. Katta o'lchamli keramogranit plitalardan pol to'shash. Pardadevor - Ikki tomonini gipsokarton bilan qoplab pardadevor qilish. Ichki pardozlash - Devorni sirlangan keramik plitka bilan qoplash. Ichki devorni sment-ohak qorishma bilan ta'mir suvoq qilish. Ichki devor ta'mir suvog'ida qo'shimcha qatlam qilish. Qiyaliklarni (otkos) ta'mir suvoq qilish. SHipni (potolok) eski shpatlevkasidan tozalash. SHipni cho'qilab chiqish. SHip suvog'ini ko'chirib olish. SHipni chuqur singdirilgan gruntovka qilish. SHipni (potolok) quruq qorishma bilan tekislash. SHipni (potolok) shpatlevka qilish. Devor suvog'ini ko'chirish. Devorni cho'qilab chiqish. Devorni chuqur singdirilgan gruntovka qilish. Devorni quruq qorishma bilan tekislash. Deraza va cshik qiyaliklarini qurtrq qorishma bilan tekislash.

Devorni suv emulsiyali bo'yoq bilan bo'yash. SHipni (potolok) suv emulsiyali bo'yoq bilan bo'yash. Derazalarni moy bo'yoq bilan bo'yash. Fasadni eski bo'yog'idan tozalash. Devor suvog'ini ko'chirish. Devorni quruq qorishma bilan tekislash. Tashqi devorni cho'qilash. Tashqi devorni shpatlevka qilish. Bino tashqi fasadini fasad bo'yog'i bilan bo'yash. Kozerok - peshayvon (kozerok) temirkonstruksiyasini o'rnatish. Peshayvon (kozerok) temir konstruksiyasini moy bo'yoq bilan bo'yash. Leksan qoplash. Ichki suvuq suv tarroqi, Ichki issiq suv tarmogi, oqova quv tizimi, elektr voritish ishlari ko'zda tutilgan.

Tashqi xojatxona - Beton toshlararjan /shlakoblokdan/ devor urish. Alyumin deraza blogini o'rnatish. Alyumin profilli o'rta devor o'rnatish. Polga shag'al to shama to shash. Polga beton to shama to'shash. Semenili qoplama qilish. Keramogranit plitalardan pol to'shash. SHipni (potolok) dekorativ plastik panel qoplama bilan qoplash. Devorni sirlangan keramik plitka bilan qoplash. Ichki devorni sement-ohak qorishma bilan ta'mir suvoq qilish. Ichki devor ta'mir suvog'ida qo'shimcha qatlam qilish. Qiyaliklarni (otkos) ta'mir suvoq qilish. Devorni shpatlevka qilish. Devorni suv emulsiyali bo'yoq bilan bo'yash.

Tashki suv tarmogi, okava suv tarmogi, mavjud tashki devorni fasad buyegi bilan buyash va obodonlashtirish ishlari kuzda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

#### **4. Loyihalanaotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 478905,097 ming so'mni tashkil qilgan.

Ekspertiza ko'rigidan so'ng 37742.304 ming so'm qurilish materiallari narxi xamda uskuna va jixozlarning transport harajatlari xisobiga kamaytirildi.

## **7. Xulosalar.**

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon shahridagi Andijon shahar tibbiyot biralashmasiga qarashli ko'p tarmoqli makraziy poliklinikaning Bolalar bo'limi binosini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 728,197 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 441162,793 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrad korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarning sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich