



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:  
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:18-02-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 32343**

**Obyekt nomi** «Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya ilmiy-amaliy markazi Namangan filiali binolarini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya ilmiy-amaliy markazi  
Namangan filiali

**Bosh loyihachi** - "PROEKT-SERVIS" MChJ

**Litsenziya** AL-000804 9.06.2020-yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish  
vazirligi tomonidan berilgan

**Moliyalashtirish manbai** - Budget

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 31534

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Namangan viloyat hokimligining 1.02.2022 yildagi 76-6-0-Q/22-sonli qarori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 2022 yildagi 02-2022-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs smeta va lokal resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

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

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

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 252972,690 ming so'm miqdorida taqdim etilgan loyiha qiymati 2185,310 ming so'mga kamaytirilib, **250787,380 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	212294,990	ming so'm
Asbob-uskunalar:	893,160	ming so'm
QQS:	31978,220	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	5621,000	ming so'm

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

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya ilmiy-amaliy markazi Namangan filiali binolarini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH



ПРОЕКТ: Республика ихтисослаштирилган кардиология илмий амалий маркази  
Наманган филиали

ЗАКАЗЧИК: Республика ихтисослаштирилган кардиология илмий амалий  
маркази Наманган филиали

РАЗДЕЛ ПРОЕКТА: Локально - ресурсный сметный расчет

Директор ООО "Проект-Сервис":

Садовников В.

ГИП :



Имамов Х.

г. НАМАНГАН - 2022г.

"СОГЛАСОВАННО"

"УТВЕРЖДАЮ"

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАТОВАЯ СТОИМОСТЬ НА

Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya ilmiy amaliy markazi Namangan filiali

(тыс. сум)

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)	Примеч.
1	Основная заработная плата с учётом соцстрах 12% от з/п	47 734,50	Расчет 1
2	Строительные материалы, конструкции	107 273,89	Расчет 3
3	Эксплуатация машин и механизмов	17 784,32	Расчет 2
4	Затраты на автотранспортные услуги 4% от материалов и 1,5% от кабельной продукции	4 276,01	Расчет 5
5	Перевозка	0,00	
	<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>177 068,71</b>	
6	Прочие затраты подрядчика 19,5%	34 528,40	Расчет 6
	<b>Итого:</b>	<b>211 597,10</b>	
7	Оборудование + Транспорт (2%)	893,16	Расчет 4
		17,86	
	<b>Итого:</b>	<b>212 508,13</b>	
8	Страхование объекта	680,03	Расчет 7
9	Коэффициент риска	0,00	Расчет 8
	<b>Итого:</b>	<b>213 188,15</b>	
10	НДС 15%	31 978,22	
	<b>Итого:</b>	<b>245 166,38</b>	
	<b>Стартовая стоимость без учета затрат заказчика, с учетом НДС</b>	<b>245 166,38</b>	
	<b>ИТОГО:</b>	<b>245 166,38</b>	
11	Затраты Заказчика	5 621,00	Расчет 9
	<b>Всего рекомендуемая стоимость объекта с учетом затрат заказчика</b>	<b>250 787,38</b>	

ИСПОЛНИТЕЛЬ



АРЗИКУЛОВ Х

ИМАМОВ Х

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Respublika ixtisoslashtirilgan kardiologiya ilmiy amaliy markazi Namangan filiali

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ОБЪЕМЫ ПО ДЕФЕКТНОМУ АКТУ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-1  
ОБЪЕМЫ ПО ДЕФЕКТНОМУ АКТУ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
<b>ГЛАВНЫЙ КОРПУС №1</b>					
<b>ВНУТРЕННИЕ РАБОТЫ ПОТОЛКИ</b>					
1	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	0,22	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	4,576
2	E15-1-52-1 ШНК.ДОП.1	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ /ГКЛ,ГКЛО/	100M2	0,67	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	387,13	259,3771
2.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	41,4	27,738
2.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	137,7	92,259
2.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	59,28	39,7176
2.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,009782
2.6	031017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,002077
2.7	032299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	M2	108	72,36
2.8	035523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ШТ	0,9	0,603
2.9	040868	ШПАТЛЕВКА КНАУФ	Т	0,083	0,05561
2.10	040869	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ КНАУФ	Т	0,0025	0,001675
2.11	049330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	300	201
3	C126-1317	ПРОФИЛИ КНАПН ПН 75X50X0,6	M	44,67	
4	C126-1477	ПРОФИЛ КНАУФ ПС 75X50X0,6	M	111,6	
5	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100M2	0,77	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	52,437
5.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,1771
5.3	009219	ВОДА	M3	0,74	0,5698
5.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	0,231
5.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,0154
6	E15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	0,1	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	2,86
6.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,011
6.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0069
6.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,00055
6.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,084
7	E15-6-1-7	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ	100M2	0,67	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,32	10,9344
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0134
7.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0067
7.4	009219	ВОДА	M3	0,01	0,0067
7.5	031679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,0014	0,000938
7.6	032278	ОБОИ	10M2	11,3	7,571
7.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0067
8	C123-349	ПОТОЛОЧНЫЕ ПЛИНТУСЫ КЛЕЯТСЯ ПОСЛЕ ОБОЕ	M	29	

СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ					
9	<b>E55-9-2</b> <b>ШНК ДОП.5</b>	<b>РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ 120ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,095</b>	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,2	13,699
9.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,28	1,5466
9.3	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	19,4	1,843
10	<b>E46-3-7-3</b>	<b>ПРОБИВКА ОКОННОГО ПРОЕМА В СТЕНАХ ТОЛЩ. 400ММ</b>	<b>М3</b>	<b>0,88</b>	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	10,824
10.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,54	2,2352
10.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,54	2,2352
10.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,08	4,4704
11	<b>E8-2-2-3</b>	<b>ЗАЛОЖЕНА ПРОЕМОМ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,02</b>	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,17	3,4034
11.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,22	0,0844
11.3	009219	ВОДА	М3	0,3	0,006
11.4	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	5,04	0,1008
11.5	012224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	М3	2,3	0,046
11.6	032501	ЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0023	0,000046
11.7	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,016	0,00032
12	<b>E15-2-15-1</b>	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,02</b>	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,66	1,3132
12.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,99	0,0998
12.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,04	0,0008
12.4	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	1,4	0,028
12.5	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000070	0,000001
12.6	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,64	0,0528
13	<b>E15-1-90-1</b>	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,02</b>	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	4,0228
13.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,35	0,007
13.3	009219	ВОДА	М3	0,465	0,0093
13.4	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ, 1:3	М3	1,5	0,03
13.5	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,0008
13.6	035510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,002
13.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,01
13.8	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	2
14	<b>E15-7-17-1</b> <b>ШНК ДОП.4</b>	<b>ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ МДФ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН КАЛОННА И ЭКРАН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,085</b>	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,42	12,4457
14.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	0,0612
14.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,16	0,2696
14.4	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,78	0,0663
14.5	015213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	106,25
14.6	029923	РЕЙКИ ДЕКОРАТИВНЫЕ ЦЕННЫХ ПОРОД ДЕРЕВА	М	400	34
14.7	030099	ЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0014	0,000119
14.8	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,000119
14.9	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,46	0,0391
14.10	040955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,000289
14.11	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000187
15	<b>E15-7-16-1</b> <b>ШНК ДОП.4</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС</b>	<b>100М2</b>	<b>2,36</b>	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	304,086
15.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	1,4632
15.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6	14,16
15.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	14,16
15.5	009219	ВОДА	М3	0,0163	0,038468
15.6	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	448,4
15.7	030826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	1,18

15.8	030838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	T	0,025	0,059
15.9	030848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	105	247,8
15.10	078848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА, ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4	3,304
16	C126-1307	НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПРОФИЛЬ 40X40ММ	M	708	
17	C111-1088	УГЛОВОЙ ПЕРФОРИРОВАНИЕ	T	0,022	
18	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ПЕРЕГОРОДКА	100M2	2,36	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	132,16
18.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,472
18.3	009219	ВОДА	M3	0,63	1,4868
18.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,3	0,708
18.5	031434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,04248
19	E15-6-5-1 ШНК.ДОП.9	ОКЛЕЙКА СТЕН ОБОЯМИ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ И ОКРАСКОЙ СТЕНЫ	100M2	1,18	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,62	173,0116
19.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,21	0,2478
19.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,059
19.4	009219	ВОДА	M3	0,08	0,0944
19.5	029845	КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ	0,7	0,826
19.6	031434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,02124
19.7	032278	ОБОИ	10M2	11,2	13,216
19.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,32	0,3776
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
20	Ц8-3-593-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ	100ШТ	0,14	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,6	13,664
20.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	57,2	8,008
20.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	3,584
20.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	T	0,00306	0,000428
20.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,5712
20.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0434
21	C1545-71	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЙ 36 Вт РАЗМЕР 600X600ММ	ШТ	14	
22	Ц8-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ /СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,08	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	3,856
22.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	42,6	3,408
22.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00315	0,000252
22.4	045905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	8,16
22.5	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,0816
22.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0248
23	C13-LDL18KB	СВЕТИЛЬНИК "LDL" 18 W КВАДРАТНЫЙ 300X300 ММ LDL S08-18W	ШТ	4	
24	C13-LDL14KB	СВЕТИЛЬНИК "LDL" 18 W КВАДРАТНЫЙ 300X300 ММ LDL S08-14W	ШТ	4	
25	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,288
25.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0032
25.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00315	0,000126
26	C1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А 220В ТИП С-2-02-6/220	ШТ	4	
27	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,08	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	3,048
27.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0064
27.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00315	0,000252
27.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0336
28	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ /БЛОКИРОВИЧНАЯ/ УСТАНОВКИ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 2X220В РС16-3-ЛБ	ШТ	8	

29	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,6	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	22,2
29.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	3,162
29.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,08
29.4	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,78
29.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,006
30	1501-61	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 680В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х1,5	1000М	0,06	
31	С13СВЕ11ПМ	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	ГМ	50	
<b>ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ</b>					
32	Ц10-4-66-5	СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	2	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1	2
32.2	000009	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	0,001	0,002
32.3	064855	ПРИЛОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,004	0,008
32.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,002	0,004
33	171648-2026	УСТРОЙСТВО СИГНАЛЬНОЕ СУЗ	ШТ	2	
<b>ПОЛ ПО ПЕРЕКРЫТИЯ</b>					
<b>ТИП 1 ЛАМИНАНТ</b>					
34	Е11-1-34-8 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	0,15	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	2,976
34.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,49	0,0735
34.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0405
34.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	0,9
34.5	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	102	15,3
35	С13-ЛАМИНАТ	ЛАМИНАТ 12 ММ	М2	15	
36	Е11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,296	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	1,97136
36.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,00888
36.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,39368
36.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	0,59496
36.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,072
36.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,072
36.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	4,736
36.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	7,7848
36.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	77,848
36.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	29,896
37	Е11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,136	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	1,0404
37.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,01088
37.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003	0,000041
37.4	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	13,736
<b>УСТРОЙСТВО ОТБойНАЯ ДОСКА</b>					
38	Е10-1-60-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	0,56	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,02	2,8112
38.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0168
39	МДФ200X252	ОТБойНАЯ ДОСКА МДФ 25X200ММ	ГМ	56	
40	С754-4-5-2208ПА	ПРОБКА АНКЕРНАЯ ПЛАСТИКОВАЯ D=4ММ L=50ММ	ШТ	112	
41	С460-4-ШР	ШУРУПЫ М4 L=60 ММ	ШТ	112	
42	С754-4-5-2209ПП	ПРОБКА ПЛАСТИКОВАЯ МЕБЕЛЬНАЯ	ШТ	112	
43	С754-4-5-2207Ш	ШАЙБА D=4,5ММ /РАЗМЕР ВНУТРЕННИЙ/	ШТ	112	
<b>ДВЕРНЫЕ БЛОКИ</b>					
44	Е56-9-5 ШНК.ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ:	100ШТ	0,01	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	1,8089



44.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0952
<b>45</b>	<b>E10-1-37-2</b> <b>ШНК ДОП.11</b>	<b>УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,02</b>	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	1,5946
45.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,0258
45.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,0396
45.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	8
45.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,028
45.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	0,8
<b>46</b>	<b>C123-242</b>	<b>БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИН-ПРОФИЛЯ</b>	<b>М2</b>	<b>2</b>	
<b>47</b>	<b>E10-1-39-3</b> <b>ШНК ДОП.6</b>	<b>УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,043</b>	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	115	4,945
47.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,9	0,1677
47.3	029917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ДЕРЕВЯННЫЕ ФИЛЕНЧАТЫЕ ИЗ МДФ	М2	100	4,3
47.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,01012	0,000435
47.5	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,00344
47.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	1,72
<b>48</b>	<b>C123-9054</b>	<b>НАЛИЧНИКИ ПО ИЗ НДФ</b>	<b>М</b>	<b>5,1</b>	
<b>ВИТРАЖИ</b>					
<b>49</b>	<b>E56-9-1</b>	<b>ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,11</b>	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	19,723
49.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,97	0,4367
49.3	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	0,8723
<b>50</b>	<b>E10-1-37-4</b> <b>ШНК ДОП.6</b>	<b>УСТАНОВКА ВИТРАЖНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,72</b>	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	108,57	78,1704
50.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,07	2,2104
50.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,9288
50.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	1,4256
50.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	288
50.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	1,008
<b>51</b>	<b>ВАЛ</b>	<b>ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИН-ПРОФИЛЯ</b>	<b>М2</b>	<b>39</b>	
<b>52</b>	<b>ВИТ</b>	<b>ВИТРАЖИ ИЗ СТЕКЛА ТОЛЩ. 10ММ</b>	<b>М2</b>	<b>33</b>	
<b>53</b>	<b>2405-1467-1</b>	<b>ЛЕНТА ВИТРАЖНАЯ САМОКЛЕЮЩАЯСЯ ДВОЙНАЯ МАТВОЕ ЗОЛОТО</b>	<b>М</b>	<b>35</b>	
<b>НАРУЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
<b>54</b>	<b>E57-2-11</b> <b>ШНК ДОП.5</b>	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,15</b>	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	18,984
54.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	8,064
54.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	0,99
<b>55</b>	<b>E68-13-1</b>	<b>РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: ВРУЧНУЮ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,11</b>	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	93,57	10,2927
<b>56</b>	<b>E11-1-2-9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ 80 ММ</b>	<b>М3</b>	<b>3</b>	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	5,4
56.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	1,44
56.3	009219	ВОДА	М3	0,35	1,05
56.4	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ВСЕ ШИРИНЫ. ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,003
56.5	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	3,06
<b>57</b>	<b>E27-1-5-1</b> <b>ШНК ДОП.4</b>	<b>УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ПЕСЧАННО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,11</b>	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,7	3,817
57.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	14,15	1,5565
57.3	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	0,1573
57.4	002851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-Ч	1,93	0,2123
57.5	002852	КАТКИ ВИБРОЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ-Ч	7,79	0,8569
57.6	009219	ВОДА	М3	10,5	1,155

57.7	041403	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	102	11,22
<b>58</b>	<b>E27-13-10-1</b> <b>ШНК.ДОП.9</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ: ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,11</b>	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,63	1,8293
58.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	1,0318
58.3	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,0264
58.4	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,055
58.5	003097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	0,1584
58.6	003348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	0,3388
58.7	003349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	0,1507
58.8	003350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	0,1705
58.9	006076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	10,626
58.10	009219	ВОДА	М3	0,9	0,099
58.11	030135	БИТУМ	Т	0,0108	0,001188
<b>59</b>	<b>E27-13-11-1 К=2</b> <b>ШНК.ДОП.9</b>	<b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ: К НОРМЕ 27-13-010-01/ДОБАВИТЬ 1 СМ/ ЗА 2 РАЗА</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,11</b>	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,1276
59.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	0,0792
59.3	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,0066
59.4	003097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,0396
59.5	006076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	2,6642
59.6	030135	БИТУМ	Т	0,0028	0,000308
<b>НАРУЖНЫЕ ОТДЕЛКА</b>					
<b>60</b>	<b>E62-41-1</b>	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ЦОКОЛОТ СТАРОЙ КРАСКИ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,9</b>	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	18,72
<b>61</b>	<b>E15-2-1-1</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,5</b>	
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	35,44
61.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	1,39
61.3	009219	ВОДА	М3	0,35	0,175
61.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,945
<b>62</b>	<b>E15-4-25-8</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,9</b>	
62.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	45,909
62.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,108
62.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,016533
62.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00675
62.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,01017
62.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,0459
62.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,756
62.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,279
<b>НАРУЖНЫЙ КРЫЛЦО</b>					
<b>63</b>	<b>E46-4-1-2</b>	<b>РАЗБОРКА БЕТОННЫХ КРЫЛЦА</b>	<b>М3</b>	<b>32,3</b>	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,59	309,757
63.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,84	91,732
63.3	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,68	183,464
<b>64</b>	<b>E6-1-1-20</b>	<b>УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОНА КЛ В-15</b>	<b>100М3</b>	<b>0,175</b>	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	59,059
64.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	3,95675
64.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	16,78	2,9365
64.4	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,39	0,06825
64.5	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-Ч	0,74	0,1295

64.6	009219	ВОДА	М3	0,283	0,049525
64.7	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00315
64.8	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,0049
64.9	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,0385
64.10	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	102	17,85
64.11	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	7,84
<b>65</b>	<b>E11-1-11-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ /25 ММ/</b>	<b>100М2</b>	<b>0,099</b>	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	39,51	3,91149
65.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	1,27	0,12573
65.3	000404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.Ч	9,07	0,89793
65.4	009219	ВОДА	М3	3,5	0,3465
65.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	2,04	0,20196
<b>66</b>	<b>E11-1-11-2</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,099</b>	
66.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	0,5	0,0495
66.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,21	0,02079
66.3	000404	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.Ч	2,32	0,22968
66.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	0,51	0,05049
<b>ПРЕОМНЫЙ ОТДЕЛЕНИЕ</b>					
<b>67</b>	<b>E9-3-12-1</b> <b>#ШНК4.02.00-04</b> <b>ОП-3.4-д#КзТ=0,6,</b> <b>Кзм=0,7, Км=0</b>	<b>ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЛЕСТНИЦА ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0</b>	<b>Т</b>	<b>0,098</b>	
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	15,318	1,501164
67.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	3,444	0,337512
67.3	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.Ч	0,42	0,04116
67.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.Ч	0,63	0,06174
<b>68</b>	<b>E56-9-5</b> <b>ШНК ДОП.5</b>	<b>ДЕМОНТАЖ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ:</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,01</b>	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	180,89	1,8089
68.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	9,52	0,0952
<b>69</b>	<b>E15-7-16-1</b> <b>ШНК ДОП.4</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС</b>	<b>100М2</b>	<b>0,025</b>	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	128,85	3,22125
69.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,62	0,0155
69.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.Ч	6	0,15
69.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.Ч	6	0,15
69.5	009219	ВОДА	М3	0,0163	0,000408
69.6	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	4,75
69.7	030826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5Х9,5	1000 ШТ	0,5	0,0125
69.8	030838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,025	0,000625
69.9	030848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ В-10 ММ	М2	105	2,625
69.10	076848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	1,4	0,035
<b>70</b>	<b>C126-1307</b>	<b>НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПРОФИЛЬ 40Х40ММ</b>	<b>М</b>	<b>15</b>	
<b>71</b>	<b>E15-2-19-7</b> <b>ШНК ДОП.5</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ПЕРЕГОРОДКА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,025</b>	
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	56	1,4
71.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,2	0,005
71.3	009219	ВОДА	М3	0,63	0,01575
71.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	0,0075
71.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,00045
<b>72</b>	<b>E15-4-5-3</b>	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН, И ПЕРЕГОРОДКА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,025</b>	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	42,9	1,0725
72.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,17	0,00425
72.3	031054	КРАСКИ ВОДОЗМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,001575
72.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,001275

72.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,021
<b>ПРОХОДНАЯ</b>					
<b>ПОТОЛКИ</b>					
73	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	0,16	
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	3,328
74	E15-2-19-8 ШНК ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100M2	0,15	
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	10,215
74.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,0345
74.3	009219	ВОДА	M3	0,74	0,111
74.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,3	0,045
74.5	031434	ГРУНТОВКА	T	0,02	0,003
75	E15-6-1-7	ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ ПОТОЛКОВ	100M2	0,15	
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,32	2,448
75.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,003
75.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 T	МАШ-Ч	0,01	0,0015
75.4	009219	ВОДА	M3	0,01	0,0015
75.5	031679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	T	0,0014	0,00021
75.6	032278	ОБОИ	10M2	11,3	1,695
75.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0015
76	C123-349	ПОТОЛОЧНЫЕ ПЛИНТУСЫ КЛЕЯТСЯ ПОСЛЕ ОБОЕ	M	25	
<b>СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ</b>					
77	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕНЫ ОТ СТАРОЙ КРАСКИ	100M2	0,37	
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	7,696
78	E46-3-7-3	ПРОБИВКА ОКОННОГО ПРОЕМА В СТЕНАХ ТОЛЩ. 400MM	M3	1,52	
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	18,696
78.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,54	3,8608
78.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,54	3,8608
78.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,08	7,7216
79	E8-2-2-3	ЗАЛОЖЕНА ПРОЕМОВ ТОЛЩИНОЙ В 1/2 КИРПИЧА	100M2	0,0315	
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	170,17	5,360355
79.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	4,22	0,13293
79.3	009219	ВОДА	M3	0,3	0,00945
79.4	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	5,04	0,15876
79.5	012224	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 50	M3	2,3	0,07245
79.6	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,0023	0,000072
79.7	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,016	0,000504
80	E15-7-16-1 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА ГИПСОВЫМИ И ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ: СТЕН ПРИ ОТДЕЛКЕ ПОД ОКРАСКУ И ОКЛЕЙКУ ОБОЯМИ С КРИПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС	100M2	0,09	
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,85	11,5965
80.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,62	0,0558
80.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	6	0,54
80.4	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	0,54
80.5	009219	ВОДА	M3	0,0163	0,001467
80.6	030825	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	190	17,1
80.7	030826	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,5	0,045
80.8	030838	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	T	0,025	0,00225
80.9	030848	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	M2	105	9,45
80.10	076848	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,4	0,126
81	C126-1307	НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПРОФИЛЬ 40X40MM	M	54	
82	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100M2	0,0315	
82.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	2,23272
82.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,08757

82.3	009219	ВОДА	М3	0,35	0,011025
82.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,059535
83	C111-1088	УГЛОВОЙ ПЕРФОРИРОВАНИЕ	Т	0,026	
84	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ПЕРЕГОРОДКА	100М2	0,46	
84.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	25,76
84.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,092
84.3	009219	ВОДА	М3	0,63	0,2899
84.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	0,138
84.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,00828
85	E15-6-5-1 ШНК.ДОП.9	ОКЛЕЙКА СТЕН ОБОЯМИ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ И ОКРАСКОЙ СТЕНЫ	100М2	0,46	
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146,62	67,4452
85.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,21	0,0966
85.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,05	0,023
85.4	009219	ВОДА	М3	0,08	0,0368
85.5	029845	КЛЕЙ ОБОЙНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	КГ	0,7	0,322
85.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,00828
85.7	032278	ОБОИ	10М2	11,2	5,152
85.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,32	0,1472
<b>РАЗБОРКА ПОЛОВ</b>					
86	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,05	
86.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	3,4935
86.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	0,072
86.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	0,26
87	E57-2-11 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ	100М2	0,1	
87.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	12,656
87.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	5,376
87.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	0,66
<b>ПОЛ ПО ПЕРЕКРЫТИЮ ПОДВАЛА</b>					
<b>БЕТОННЫХ ПОЛОВ</b>					
88	E11-1-1-2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ЩЕБЕНЬ ТОЛЩИНА 100 ММ	100М2	0,15	
88.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,7	1,155
88.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,88	0,132
88.3	000620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0135
88.4	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	0,1395
88.5	009219	ВОДА	М3	0,22	0,033
88.6	045053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	0,765
89	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,15	
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	5,9265
89.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,1905
89.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	1,3605
89.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,1905
89.5	009219	ВОДА	М3	3,5	0,525
89.6	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	2,04	0,306
90	E11-1-37-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,15	
90.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	7,059
90.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,88	0,132
90.3	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,0075
90.4	032037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ /РЕЛИН/	М2	102	15,3
91	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛАСТИКОВЫХ ПЛИНТУСОВ	100М	0,25	
91.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	1,665
91.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,0075
91.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,3325
91.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	0,5025
91.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,75
91.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	1,75
91.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	4

91.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	6,575
91.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	65,75
91.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	25,25
<b>ОКНА</b>					
92	E10-1-34-7 ШНК ДОП.4	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,04	
92.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	8,1624
92.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	19,24	0,7696
92.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	29,64	1,1856
92.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	24
92.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,088
92.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	1,4
93	ОПВХ	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	М2	4	
94	E10-1-35-1 ШНК ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100М	0,026	
94.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	0,55094
94.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,19	0,00494
94.3	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	0,91
94.4	085343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	102	2,652
<b>ДВЕРНЫЕ БЛОКИ</b>					
95	E56-9-5 ШНК ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ:	100ШТ	0,01	
95.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	1,8089
95.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0952
96	E10-1-37-2 ШНК ДОП.11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,02	
96.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	1,5946
96.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,0258
96.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,0396
96.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	8
96.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,028
96.6	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	0,8
97	C123-242	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИН-ПРОФИЛЯ	М2	2	
<b>ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ</b>					
98	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,08	
98.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	3,048
98.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0064
98.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000252
98.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0336
99	C1512-60	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 10А 220В РС10-264-Б	ШТ	7	
100	C1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ /БЛОКИРОВИЧНАЯ/ УСТАНОВКИ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 2Х220В РС16-3-ЛБ	ШТ	1	
101	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,54	
101.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	19,98
101.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	2,8458
101.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,972
101.4	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,702
101.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0054
102	1501-61	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х1,5	1000М	0,054	
103	Ц8-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ /СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,07	
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	3,374

103.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	42,6	2,982
103.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000221
103.4	045905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	7,14
103.5	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,0714
103.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0217
104	C13-LDL14KB	СВЕТИЛЬНИК "LDL"18 W КВАДРАТНЫЙ 300X300 MM LDL S08-14W	ШТ	7	
105	Ц8-3-596-2	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 1000 #ПРОЖЕКТОРЫ	100ШТ	0,02	
105.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	212	4,24
105.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,66	0,1132
105.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	0,266
105.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	0,76
105.5	031211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,000080
105.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,104
105.7	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0204
106	1507-4089	ПРОЖЕКТОР ЛЕД 100 ВТ	ШТ	2	
<b>РЕМОНТНО РАБОТЫ КОРПУС №2</b>					
107	E15-5-2-1	ЗАМЕНА СТЕКЛОМ ОКОННЫМ И ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100М2	0,56	
107.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,58	52,9648
107.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,79	0,4424
107.3	031600	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	Т	0,045	0,0252
107.4	031650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0013	0,000728
107.5	033133	СТЕКЛО ОКОННОЕ	М2	106	59,36
107.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,2	0,112
108	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,23	
108.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	16,3438
108.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0092
108.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,005658
108.4	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,621
109	E15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,48	
109.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	34,1068
109.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,0192
109.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,011808
109.4	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,296
<b>ВЫВОЗ МУСОР</b>					
110	C311-52-1	ПОГРУЗКА: МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ	Т	1462	
110.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,024	35,088
110.2	002264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,85 М3	МАШ-Ч	0,024	35,088
111	C310-1010	ВЫВОЗ МУСОР АВТОМОБИЛЕМ НА 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	1462	
111.1	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1052	153,8024
111.2	000163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,1052	153,8024
<b>РЕМОНТНО РАБОТЫ ПРОХАДНАЯ</b>					
112	E57-2-11 ШНК-ДОП.5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ: БЕТОННЫХ	100М2	0,09	
112.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	11,3904
112.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	4,8384
112.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	0,594
113	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,09	
113.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	3,5559
113.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,27	0,1143
113.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	0,8163
113.4	009219	ВОДА	М3	3,5	0,315

113.5	012124	РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-150	М3	2,04	0,1836
<b>114</b>	<b>С111-102</b>	<b>БУМАГА ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0,00918</b>	
<b>115</b>	<b>Е11-1-34-8</b> <b>ШНК ДОП.4</b>	<b>УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,09</b>	
115.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,84	1,7856
115.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,49	0,0441
115.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,0243
115.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	0,54
115.5	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	102	9,18
<b>116</b>	<b>С13-ЛАМИНАТ</b>	<b>ЛАМИНАТ 12 ММ</b>	<b>М2</b>	<b>9</b>	
<b>117</b>	<b>Е11-1-40-3</b> <b>ШНК ДОП.6</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ</b>	<b>100М</b>	<b>0,136</b>	
117.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	0,90576
117.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,00408
117.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,18088
117.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	0,27336
117.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,952
117.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	0,952
117.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	2,176
117.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	3,5768
117.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	35,768
117.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	13,736
<b>118</b>	<b>Е46-2-9-2</b>	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТИ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,256</b>	
118.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	5,84192
<b>119</b>	<b>Е15-4-5-3</b>	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,256</b>	
119.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	10,9824
119.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,04352
119.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,016128
119.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,013056
119.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,21504
<b>120</b>	<b>Е15-1-47-8</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ИЛИ ГИПСОВОЛОКНИСТЫМИ ЛИСТАМИ ПО ДЕРЕВЯННОМУ КАРКАСУ С ОТНОСОМ 5 СМ, С ОТКРЫТЫМ РУСТОМ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,09</b>	
120.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	590,7	53,163
120.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,42	0,2178
120.3	003295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,35	0,4815
120.4	003302	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,18	0,0162
120.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0041	0,000369
120.6	030927	КРАСКИ ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЕ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЕ ВД-ВА-27А Э-ВА-27Т БЕЛАЯ	Т	0,016	0,00144
120.7	031237	ЛАК ХС-76 ХИМСТОЙКИЙ	Т	0,075	0,00675
120.8	031650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,017	0,00153
120.9	032453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	103	9,27
120.10	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	М3	1,05	0,0945
120.11	051439	НАЩЕЛЬНИК РАЗМЕРОМ 34X13 ММ	М	112	10,08
<b>121</b>	<b>Е15-2-19-8</b> <b>ШНК ДОП.5</b>	<b>СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,09</b>	
121.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	6,129
121.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,23	0,0207
121.3	009219	ВОДА	М3	0,74	0,0666
121.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	0,027
121.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,0018
<b>122</b>	<b>Е15-4-5-6</b>	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,09</b>	
122.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	2,574
122.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	0,0099
122.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,00621
122.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,000495
122.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0756
<b>123</b>	<b>С123-349</b>	<b>ПОТОЛОЧНЫЕ ПЛИНТУСЫ ТОЛЩ 40 ММ</b>	<b>М</b>	<b>13,6</b>	



124	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02	
124.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	0,762
124.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0016
124.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
124.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0084
125	С1512-51	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С КРЫШКОЙ БЛОКИРОВИЧНАЯ/ УСТАНОВКИ С 3-ИМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ 16А 2Х220В РС16-3-ЛБ	ШТ	2	
126	Ц8-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,02	
126.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	0,964
126.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	42,6	0,852
126.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000063
126.4	045905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	2,04
126.5	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,0204
126.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ. ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0062
127	С13-LDL18КВ	СВЕТИЛЬНИК "LDL"18 W КВАДРАТНЫЙ 300X300 ММ LDL S08-18W	ШТ	2	
128	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01	
128.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,322
128.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0008
128.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
129	С1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А 220В ТИП С-2-02-6/220	ШТ	1	
130	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,15	
130.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	5,55
130.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	0,7905
130.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,27
130.4	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,195
130.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0015
131	1501-61	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х1,5	1000М	0,015	
132	Е56-9-5 ШНК ДОП.5	ДЕМОНТАЖ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ:	100ШТ	0,01	
132.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180,89	1,8089
132.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,52	0,0952
133	Е10-1-37-2 ШНК ДОП.11	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,015	
133.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	1,19595
133.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,01935
133.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,0297
133.4	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	6
133.5	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,021
133.6	060625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	0,6
134	С123-242	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИН-ПРОФИЛЯ	М2	1,5	
135	С111-1088	УГЛОВОЙ 50X50X5 ММ	Т	0,004	
136	Е46-3-7-3	ПРОБИВКА ОКОННОГО И ДВЕРНОГО ПРОЕМА В СТЕНАХ	М3	0,05	
136.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,3	0,615
136.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,54	0,127
136.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	2,54	0,127
136.4	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ-Ч	5,08	0,254
137	С111-1088	УГЛОВОЙ 50X50X5 ММ	Т	0,0015	
138	Е10-1-34-7 ШНК ДОП.4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ ФРАМУГИ	100М2	0,005	
138.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	1,0203
138.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,33	0,02665
138.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	19,24	0,0962
138.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	29,64	0,1482

138.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0.6	М	75	0.375
138.6	030858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	360	1.8
138.7	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	3
138.8	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2.2	0.011
138.9	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	0.175
138.10	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	2
139	ОПВХФ	ОКОННЫЕ БЛОКИ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ - ФРАМУГИ	М2	0,5	
140	Е46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	0,07	
140.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	1,5974
141	Е15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЮДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	0,07	
141.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	3,92
141.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,2	0,014
141.3	009219	ВОДА	М3	0,63	0,0441
141.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3	0,021
141.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,00126
142	Е15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,07	
142.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	3,003
142.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,0119
142.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,00441
142.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,00357
142.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0588
143	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,01	
143.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,322
143.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0008
143.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
144	С1512-65	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 2-Х КЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 6,3А 220В ТИП С-2-02-6/220	ШТ	1	
145	Ц8-3-593-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ #СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ/	100ШТ	0,01	
145.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	0,482
145.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	42,6	0,426
145.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000032
145.4	045905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	1,02
145.5	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	1,02	0,0102
145.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0031
146	С13-LDL18KB	СВЕТИЛЬНИК "LDL"18 W КВАДРАТНЫЙ 300X300 ММ LDL S08-18W	ШТ	1	
<b>АПТЕКА</b>					
147	Е15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100М2	0,29	
147.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	20,5552
147.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,8062
147.3	009219	ВОДА	М3	0,35	0,1015
147.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,5481
148	Е15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛ ЗА 2 РАЗА	100М2	0,67	
148.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	34,1767
148.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,0804
148.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,012308
148.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,005025
148.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,007571
148.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,03417
148.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,5628
148.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,2077
<b>КРЫЛЦО ДЛЯ АПТЕКА</b>					

149	E11-1-25-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ ПО ГОТОВОМУ ПОДСТИЛАЮЩЕМУ СЛОЮ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100M2	0,107	
149.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,8	10,1436
149.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,83	0,30281
149.3	009203	БРУСЧАТКА	M2	100	10,7
149.4	009219	ВОДА	M3	2,5	0,2675
149.5	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	0,43	0,04601
150	E15-1-26-1 ШНК.ДОП.6	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ ГРАНИТА ТОЛЩИНОЙ ДО 40 ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 1M2: ДО 10 ШТ.	100M2	0,061	
150.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	279,29	17,03669
150.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,66	0,58926
150.3	001603	РАСТВОРОМШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-Ч	0,53	0,03233
150.4	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	7,3	0,4453
150.5	009219	ВОДА	M3	0,4	0,0244
150.6	017049	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ГРАНИТА ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	100	6,1
150.7	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,022875
150.8	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,02	0,00122
151	E7-5-16-4	УСТРОЙСТВО ПЕРИЛ НЕРЖАВЕЮЩИХ	100M	0,095	
151.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,5	3,9425
151.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,59	0,24605
151.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,8	0,551
151.4	009219	ВОДА	M3	0,1	0,0095
151.5	034552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	T	0,15	0,01425
151.6	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,02	0,0019
152	113НЕРЖ	ПЕРИЛА НЕРЖАВЕЮШАЯ	M	9,5	
<b>ЦОКОЛ</b>					
153	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛ	100M2	0,32	
153.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	22,6816
153.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,8896
153.3	009219	ВОДА	M3	0,35	0,112
153.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,6048
154	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛ ЗА 2 РАЗА	100M2	1,25	
154.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	63,7625
154.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,12	0,15
154.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,01837	0,022963
154.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,0075	0,009375
154.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0113	0,014125
154.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,06375
154.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	1,05
154.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,3875
<b>РАСХОД МАТЕРИАЛ НАСОСОВ</b>					
155	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	1	
155.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	2,77
155.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,02
155.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,23
155.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
156	С151-ЩРВП18	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ НА 18- МОДУЛЕЙ , С МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОРПУСОМ ВА-47-100 НА ТОК 25А НА ВВОДЕ 6-ГРУПП С АВТОМАТОМИ ВА47-29-1 (РАСЦ=16А ЩРВП-М-18 1P40	ШТ	1	
157	Ц8-3-530-4	ПУСКАТЕЛЬ МАГНИТНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 40 #ПУСКАТЕЛИ МАГНИТНЫЕ/	ШТ	2	
157.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,17	6,34
157.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,012	0,024
157.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,08
157.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,13	0,26

157.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,028
157.6	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
157.7	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,373	0,746
157.8	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З42А	КГ	0,08	0,16
157.9	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	2,44
157.10	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ПСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	0,048
158	C2201-3-2ПМП	МАГНИТНЫЙ ПУСКАТЕЛЬ НА ТОК IPACЦ.=5,0А ПМП-111001	ШТ	2	
159	Ц8-3-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	16	
159.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	37,12
159.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,01	0,16
159.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,04	0,64
159.4	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	19,52
159.5	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	19,52
160	C1512-74	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ТОК IPACЦ.=40А. АП50Б-ЗМТ	ШТ	1	
161	C1512-74	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ НА ТОК IPACЦ.=23А. АП50Б-ЗМТ	ШТ	1	
162	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,05	
162.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	1,85
162.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	5,27	0,2635
162.3	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,09
162.4	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,065
162.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0005
163	1501-61	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х1,5	1000М	0,005	
164	E22-1-11-3	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,015	
164.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	270	4,05
164.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	31,47	0,47205
164.3	000126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч	17,6	0,264
164.4	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	16,5	0,2475
164.5	001959	УСТАНОВКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ-Ч	1,39	0,02085
164.6	002349	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-Ч	11,17	0,16755
164.7	002700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	12	0,18
164.8	009219	ВОДА	М3	15,7	0,2355
164.9	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ З42	Т	0,04	0,0006
164.10	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	1,65	0,02475
165	113-3051-8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ Д-102,3,5ММ СТАЛЬ МАРКИ 15.20 И 08КП	М	15	
<b>РЕМОНТНО РАБОТ СКЛАД УГЛЯ</b>					
166	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	0,405	
166.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	9,2421
167	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,345	
167.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	24,4536
167.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,78	0,9591
167.3	009219	ВОДА	М3	0,36	0,12075
167.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,65205
168	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	0,345	
168.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	14,8005
168.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,05865
168.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,021735
168.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,017595
168.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,2898
169	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,06	
169.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	4,2528

169.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-4	2,78	0,1668
169.3	009219	ВОДА	МЗ	0,35	0,021
169.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,1134
<b>170</b>	<b>E15-4-25-8</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ЦОКОЛ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,06</b>	
170.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	51,01	3,0606
170.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-4	0,12	0,0072
170.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,001102
170.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,00045
170.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,000678
170.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,00306
170.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,0504
170.8	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0186
<b>БОРДЮР</b>					
<b>171</b>	<b>E15-2-15-1</b>	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРОСТАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,124</b>	
171.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	65,66	8,14184
171.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-4	4,99	0,61876
171.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,04	0,00496
171.4	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	МЗ	1,4	0,1736
171.5	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000070	0,000009
171.6	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,64	0,32736
<b>172</b>	<b>E15-1-26-1 ШНК ДОП.6</b>	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ ПЛИТКАМИ ИЗ ГРАНИТА ТОЛЩИНОЙ ДО 40 ММ, ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ В 1М2: ДО 10 ШТ.</b>	<b>100М2</b>	<b>0,124</b>	
172.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	279,29	34,63196
172.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-4	9,66	1,19784
172.3	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-4	0,53	0,06572
172.4	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	МАШ-4	7,3	0,9052
172.5	009219	ВОДА	МЗ	0,4	0,0496
172.6	017049	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ ГРАНИТА ПОЛИРОВАННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	100	12,4
172.7	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,0465
172.8	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,00248
<b>АРЫК</b>					
<b>173</b>	<b>E46-2-9-2</b>	<b>ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН</b>	<b>100М2</b>	<b>0,32</b>	
173.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	22,82	7,3024
<b>174</b>	<b>E15-2-1-1</b>	<b>УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,936</b>	
174.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	70,88	66,34368
174.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-4	2,78	2,60208
174.3	009219	ВОДА	МЗ	0,35	0,3276
174.4	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	1,76904
<b>175</b>	<b>E68-14-1</b>	<b>РАЗБОРКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ: НА БЕТОННОМ ОСНОВАНИИ</b>	<b>100М</b>	<b>1,08</b>	
175.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	68,26	73,7208
175.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-4	9,4	10,152
175.3	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 886 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-4	9,4	10,152
175.4	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-4	28,2	30,456
<b>176</b>	<b>E11-1-11-1</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,08</b>	
176.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	39,51	42,6708
176.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-4	1,27	1,3716
176.3	009219	ВОДА	МЗ	3,5	3,78
176.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	2,04	2,2032
<b>177</b>	<b>E11-1-11-2 К=4</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 4 РАЗА</b>	<b>100М2</b>	<b>1,08</b>	
177.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-4	2	2,16
177.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-4	0,84	0,9072
177.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-4	9,28	10,0224
177.4	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	МЗ	2,04	2,2032

БОРДЮР СТАЛЬНОЙ					
178	C121-576	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ БОРДЮР	Т	0,418	
179	2405-1002-1	АНКЕР	ШТ	172	
180	E15-4-30-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,967	
180.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,21	11,80707
180.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,03868
180.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0273	0,026399
180.4	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	3,0944
180.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,0967

## “ТАСДИҚЛАЙМАН”

Республика ихтисослаштирилган  
кардиология илмий-амалий  
тиббиёт маркази Наманган  
филиали директори-Танлаш  
комиссияси раиси



С.Муминов

2022 йил

**2022 йил ва келгуси йилларда Наманган вилояти ҳудудда марказлаштирилган манбалар (давлатнинг капитал қўйилмалари), давлат бошқарув органлари ва давлат корхоналари маблағлари, бюджет ташкилотларининг бюджетдан ташқари маблағлари ҳисобига таъмирланадиган (қуриладиган) бино ҳамда иншоотлар бўйича объектлари бўйича (танлов савдоларига қўйилган объектларнинг номи)  
ТАНЛОВ САВДОЛАРИНИ ТАШКИЛ ЭТИШ ВА ЎТКАЗИШ учун**

### ТАНЛОВ КОМИССИЯСИНИНГ ИШ ТАРТИБИ

#### I. УМУМҲИЙ ҚОИДАЛАР

1.1. Танлов комиссиясининг иш тартиби Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги 684-сонли Қонуни, Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Лойиха бошқаруви миллий агентлигининг 2018 йил 15 майдаги 185-сонли буйруғи билан тасдиқланган “Харид қилиш тартиб-таомилларини ташкил этиш талаблари асосида ишлаб чиқилган бўлиб, танлов комиссиясининг танлов савдоларини ташкил этиш ва ўтказиш тартибини белгилайди.

1.2. Танлов комиссияси коллегиял орган бўлиб (доимий ёки вақтинчалик ишчи орган) танлов савдоларининг асосий қатнашчиси ҳисобланади.

1.3. Танлов объекти: Республика ихтисослаштирилган кардиология илмий-амалий тиббиёт маркази Наманган филиалида жорий таъмирлаш ишларини бажариш.

1.3.1. Манзил: Ўзбекистон Республикаси, Наманган вилояти, Наманган шаҳри, Тўрақўрғон кўчаси, 205-уй.

1.3.1 Танловнинг максимал қиймати: жами кўрсатиладиган хизматлар учун қўшимча қиймат солиғи билан 245 166 380 сўмни ташкил этиб, танлов таклифида кўрсатилган нархлар максимал нархдан ошмаслиги керак. Жами бажарилган хизматлар учун қўшимча қиймат солиғи билан 245 166 380 сум қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.4. Буюртмачи томонидан талаб қилинадиган хизматлар тури техник топшириқ иловада келтирилган.

#### II. Танлов комиссиясининг иш фаолиятини ташкил этиш

2.1. Танлов комиссияси қуйидаги функцияларни амалга оширади:

миқдори танлов ҳужжатларида қайд этиладиган аниқ танлов шартларига боғлиқ бўладиган танлов савдоларида қатнашишга буюртманомаларни таъминлаш шаклини кўриб чиқади;

2.2 Танлов комиссияси аъзоларининг танловда 60%дан кам бўлмаган қисми овоз берса танлов комиссияси қабул қилган қарор мувофиқ деб ҳисобланади.

2.3. Таклифларни танловга эълон берилгандан 5 (беш) иш кунидан сўнг, комиссия аъзолари кўриб чиқилади.

2.4. Офертани буюртмачига топширишнинг охириги муддати эълон берилгандан бошлаб 5 (беш) иш кун.

2.5. Танлов комиссияси танлов ҳужжатларида кўрсатилган мезонларга мувофиқ оферталарни ўрганати, текширади ва кўриб чиқади, танлов савдолари ғолибини аниқлайди ёки бошқа қарор қабул қилади.

- 2.6. Харид комиссиясининг қарори билан танлаш бўйича харид қилиш ҳужжатларида ва таклифда кўрсатилган мезонларга мувофиқ ғолибнинг таклифидан кейинги энг мақбул таклифни тақдим этган иштирокчи сифатида эътироф этилган захирадаги ғолиб аниқланиши мумкин
- 2.7. Танлов савдоларини ўтказиш жараёнида пайдо бўладиган низолар ва қелишмовчиликларни кўриб чиқади ва тартибга солади ҳамда улар бўйича тегишли хулосалар чиқаради.
- 2.8. Танлов комиссиясининг ҳар бир аъзоси томонидан таклифлар бўйича овоз бериш натижалари тўғрисидаги маълумотлар қатъий равишда махфий ва ошкор этилиши шарт эмас.
- 2.9. Танловни ўтказиш тартиб-қоидалари босқичлари бўйича қарор танлов таклифларини кўриб чиқилгандан кейин танлов комиссияси томонидан кўпчилик овоз билан қабул қилинади. Овозлар тенг бўлган тақдирда раиснинг овози ҳал қилувчи ҳисобланади.
- 2.10. Оферент томонидан жойланган ҳужжатларни комиссия вакиллари томонидан ўрганиш ва баҳолаш “Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги 684-сонли Қонунига асосан товар хом-ашё биржаси “etender.uzex.uz” порталида ўтказилади.
- 2.11. Комиссия аъзоси иккинчи шахсга ташкилот раҳбари номидан берилган ишончнома асосида комиссия ишида иштирок этадиган мутахассисга ўз ваколатини бериши мумкин.

### **III. Танлов ҳужжатлари ҳамда малака талабларига қўйиладиган шартлар ва талаблар**

- 3.1. Танлов ҳужжатлари ташқи ва ички конвертлардан иборат бўлиб, декларация ва 9 та шакл, 3 та иловани ташкил этади. *(илова қилинади)*
- 3.2. Танлов ҳужжатлари уни ўрганишда ва танлов таклифини тайёрлашда ҳар томонлама тушунарли ҳолда тайёрланган бўлиши керак.
- 3.3. Лойихачиларни консорциум ва бошқа кўринишдаги бирлашмаларини танлов савдоларида иштирок этишларига йўл қуйилмайди.
- 3.4. Танлов ҳужжатлари ўзбек тилида тайёрланади.
- 3.5. Барча танлов ҳужжатлари ва танлов буюртмалари ўзбек ёки рус тилида тақдим қилиниши мумкин.
- 3.6. Шартнома ўзбек тилида тайёрланади.
- 3.7. Таклифларни танловга эълон берилгандан 5 (беш) иш кунидан сўнг, комиссия аъзолари кўриб чиқилади.
- 3.8. танлов иштирокчилари қурилиш фаолияти билан шуғулланишга тегишли лицензияга эга бўлган бўлиши лозим.
- 3.9. Танлов иштирокчиси томонидан қурилиш ишлари учун тегишли ҳужжат (низом ва гувоҳнома) ни тақдим этиши шарт.
- 3.10. Танлов ҳужжатлар (техник қисм, ташкил этилаётган нарх ва қурилиш ишларини бажариш муддати) муҳрланган нусхалари электрон равишда жойланади.
- 3.11. Баҳолашнинг асосий мезонлари техник қисм ва қурилиш ишлари нархи бўлади.
- 3.12. Танлов ҳужжатлари асосида тузилган шартноманинг шартлари Ўзбекистон Республикаси ҳудудида амал қиладиган Фуқаролик кодексининг умумий тамойилларига, хўжалик юритувчи субъектлар шартномавий ҳуқуқий асослари тўғрисидаги Ўзбекистон Республикаси Қонуни ва меъёрий ҳужжатларга мувофиқ бўлиши керак.
- 3.13. Танлов иштирокчилари томонидан тақдим этилган ҳужжатлар, қўйилган талабларга жавоб бериши керак.
- 3.14. Танловда, қайта ташкил этилаётган ёки банкротлик ҳолатидаги қурилиш ташкилотларининг иштирок этиши мумкин эмас.

### **IV. танлов таклифига киритилган ҳужжатлар**

- 4.1. Танлов таклифини таъминлаш тўғрисидаги Декларация
- 4.2. Ташкилотнинг ташкилий структураси (1–шакл)
- 4.3. Ташкилот ҳақида умумий маълумотлар. (2 – шакл)
- 4.4. Танлов иштирокчисининг молиявий кўрсаткичлари, салоҳияти (2019-2020-2021 йиллар бўйича) тўловга қодирлиги ва айланма маблағлар билан таъминланганлиги тўғрисида маълумот.(3–шакл)
- 4.5. Танлов иштирокчисининг иш ҳақи жамғармаси ва ҳодимлар ўртача сони бўйича кўрсаткичлари(4-шакл)
- 4.6. Танлов иштирокчисининг охириги уч йилда (2019-2020-2021) бажарган ишлари бўйича иш тажрибаси – (5 – шакл)



- 4.7. Мавжуд машина ва механизмларва бошқалар рўйхати, (6–шакл)  
 4.8. танлов иштирокчисининг жорий даврдаги бошқа (пудрат шартномалари) объектлари (7-шакл)  
 4.9. Қурилиш монтаж ишларини бажариш жараёнида ёрдамчи пудратчи ташкилотни жалб қилиш тўғрисида маълумот - (8–шакл)  
 4.10. Объект хужжатларини имзолаш учун ишончнома (9-шакл)  
 4.11. Объектда ишлаб чиқиш бўйича таклиф суммаси ва бажариш муддати (1–илова)  
 4.10. Объектда қурилиш монтаж ишларини бажариш жараёнида ишларини умумий жадвали (2 ва 3–иловалар)

## V. Таклифни мухрлаш ва тақдим этиш

- 5.1. Хужжатлар имзоланган ва мухрланган нусхалари электрон равишда Ўзбекистон Республикаси товар-хом ашё биржаси “etender.uzex.uz” порталига жойлаштирилади.  
 5.2. Таклифлар ва хужжатлар талаб қилинган ҳолатда бўлмаса ёки Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 31 январдаги 46-сонли қарори Низомининг 10-бандига асосан таклиф нархлар ҚҚС билан бошланғич нархидан баланд ёки 95%дан паст таклиф берса комиссия томонидан хужжатлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

## VI. Комиссия ишини бошлаш, танлов таклифларини очиш ва баҳолаш

- 6.1. Танлов Ўзбекистон Республикаси товар-хом ашё биржаси “etender.uzex.uz” порталида ўтказилади:  
 6.2. Иштирокчилар таклифлари Ўзбекистон Республикаси товар-хом ашё биржаси “etender.uzex.uz” порталида кўриб чиқилади.  
 6.3. Танлов комиссияси иштирокчиларни тақдим этган хужжатларини ва таклифларини кўриб чиқади, уларни тўғри тўлдирилганлиги, хужжатларни электрон нусхалари ҳақиқийлиги, тўғри имзоланганлиги ва умумий ҳолат бўйича таклифларни кўриб чиқади.  
 6.4. Танловга киритилмаган ёки дисквалификация қилинган таклиф иштирокчиларини сабабини кўрсатган ҳолда танловдан четлаштирилади.  
 6.5. Танлов комиссиясининг овозга қўйиш натижалари ҳақидаги маълумотлар махфий ҳисобланади ва ошкор этилишига йўл қўйилмайди.  
 6.6. Ҳар бир офертанинг кейинги босқичларга ўтиши кўпчилик овоз билан ҳал қилинади, агар овозлар тенг бўлса комиссия раисининг овози ҳал қилувчи ҳисобланади.

## VII. Танлов иштирокчиларини баҳолаш

- 7.1. Танлов ғолибини аниқлашда танлов иштирокчиси томонидан тўлдирилган ва тақдим этилган шакллар ўрганиб чиқилади.  
 7.2. Танлов комиссияси аъзолари Ўзбекистон Республикаси товар-хом ашё биржаси “etender.uzex.uz” порталида ўз шахсий кабинетидан баҳолайди ва тасдиқлайди. (Ўзининг шахсий ERIcи билан) (намуна 1-жадвалда келтирилган.)  
 7.3. Зарур бўлган ҳолларда танлов комиссияси комиссия таркибидан, компания бўлимларидан ёки тегишли бошқа малакали мутахассислардан жалб қилган ҳолда хужжатларни тўлиқ ўрганиб чиқиш ва хулоса киритиш учун баҳолаш гуруҳи тузишга ҳақлидир.

1-жадвал

\_\_\_\_\_ объектлар бўйича таклиф хужжатларини ишлаб чиқиш учун техник баҳолаш варағи

Т/р	Шаклларни баҳолаш параметрининг номи.	шакл №	Баллар миқдори	Оферентлар			
				№1	№2	№3	...
1	Декларация						
2	Ташкилотнинг ташкилий структураси	2-шакл	15				
3	Танлов иштирокчиси ҳақида умумий маълумотлар						
4	Танлов иштирокчисининг молиявий аҳволи	3-шакл	15				
5	Танлов иштирокчисининг иш ҳақи жамғармаси ва ходимлар ўртacha сони бўйича кўрсаткичлари	4-шакл	10				

6	Танловдаги объектга ўхшаш объектларда охириги 3 йиллик иш тажрибаси	5-шакл	16				
7	Машина ва механизмлар рўйхати	6-шакл	16				
8	Танлов иштирокчиси танлов вақтида иштирок этаётган ва мазкур танловнинг предмети бўлмиш объектни қуриш (реконструкциялаш, таъмирлаш) даврида иштирок этадиган бошқа контрактлар (объектлар) ҳақида маълумот	7-шакл	5				
	Қурилиш майдонини кўрганлик ва лойиҳани ўрганганлик тўғрисида маълумотнома	8-шакл	2				
	Ҳужжатларни имзолаш ва танловда қатнашиш ҳуқуқини берувчи ишончнома	9-шакл	1				

### VIII. Танлов таклифларини баҳолаш меъзонлари

8.1. Танлов ҳужжатида ҳар бир параметр бўйича мажбурий тартибда баҳолаш меъзонлари киритилиши керак.

8.2. баҳолаш меъзонлари 2-жадвалда келтирилган.

2-жадвал

*Наманган вилоят ҳокимлигининг ягона буюртмачи инжиниринг компанияси буюртмачилигида объектларнинг лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда объектлар бўйича танлаш таклифларини техник*

#### **БАҲОЛАШ МЕЪЗОНЛАРИ**

Т/р	Шаклларни баҳолаш параметрининг номи.	Баллар миқдори
<b>I. Декларация</b>		
1.	Пудратчи томонидан танловда иштирок этишга ва ўз таклифидаги зиммасига олинган мажбуриятлар ижросини сўзсиз кафолатловчи декларация	
<b>II. Танлов иштирокчиси ҳақида умумий маълумотлар. 2 - шакл (15 балл)</b>		
1.	Ташкилот структураси	1
2.	Иш стажи 3 йилдан кам бўлмаган олий маълумотли қурилиш мутахассислигига эга бўлиши мажбурий раҳбарлардан 1 киши мавжудлиги.	3
3.	3 йил иш стажига эга 1 кишидан кам бўлмаган дипломга эга инженер-техник ходимларни мавжудлиги. (участка бошликлари ва мастерлар)	3
4.	Ишлаб чиқариш техника бўлимида 3 йил иш стажига эга дипломли 1 та мутахассисни мавжудлиги.	2
5.	Доимий равишда ишловчи 10 тадан кам бўлмаган малакавий ишчилар мавжудлиги.	4
6.	Мехнатни муҳофаза қилиш ва техник хавфсизлик ходимлари 1 киши мавжудлиги	2
<b>III. Танлов иштирокчисининг молиявий аҳволи. 3 ва 4-шакллар (25 балл)</b>		
1.	Асосий воситаларнинг қолдиқ қиймати 50 млн. сўм ва ундан кўп	5
2.	Муддати ўтган кредиторлик қарздорлиги мавжуд эмаслиги	6
3.	Ўтган йилда 40 млн.сўм фойдаси (солик тўлангунга қадар) мавжудлиги	8
4.	Объектнинг буюртмачи белгиланган бошланғич нархининг 20%гача миқдордаги айланма маблағлар мавжудлиги (иштирокчининг баланс ҳисоботи ва молиявий ҳисоботларидан асосида баҳоланади)	6
<b>IV. Танловдаги объектга ўхшаш объектларда охириги 3 йиллик иш тажрибаси. 5-шакл (16 балл)</b>		
1	Танловдагига ўхшаш ишларни ўз кучи билан бажариш: йилига N (N — Буюртмачи бошланғич нархнинг 50%) сўм ва ундан кўп.	7
2.	Танлов савдодагига ўхшаш профил бўйича охириги йили ўз кучи билан бажариш.	9
<b>V. Машина ва механизмлар рўйхати, 6 – шакл(16 балл)</b>		
1	Лойиҳани бажариш учун зарур бўлган 3 та дан кам бўлмаган? Кўпи билан 20 йил олдин ишлаб чиқарилган шахсий (ёки лизинг шартномаси асосида) қурилиш машина ва механизмларини мавжудлиги	7
2.	Лойиҳани бажариш учун зарур бўлган 10 бирликдан кам бўлмаган кичик механизация воситаларини мавжудлиги	9
<b>VI. Танлов иштирокчиси танлов вақтида иштирок этаётган ва мазкур танловнинг предмети бўлмиш объектни қуриш (реконструкциялаш, таъмирлаш) даврида иштирок этадиган бошқа контрактлар (объектлар) ҳақида маълумот. 7-шакл (5 балл)</b>		

1.	Танлов предмети — объектни қуриш (реконструкциялаш, таъмирлаш) даврида лойиҳани бажариш учун керакли бўлган инженер-техник ходим (камида 1-2 киши) ҳамда машина ва механизмлар бошқа объектларга жалб этилганлиги баҳолаш даврида инобатга олинади — <b>2 ва 7-шакллар</b>	5
<b>Қурилиш майдонини кўрганлик ва лойиҳани ўрганганлик тўғрисида маълумотнома. 8-9-шакл (3 балл)</b>		
1.	Қурилиш майдонини кўрганлиги ва ўрганиб чиқилганлиги	3

#### Изоҳлар:

\* 3-шаклга кейинги 3 (уч) йиллик “Молиявий натижалар №1 ва №2” илова қилинади.

\*\* Танлаш таклифларини баҳолашда ёрдамчи ташкилотлардан жалб этилган машина ва механизмлар ҳисобга олинмайди.

Танлов иштирокчиси янги қурилиш ва реконструкция қилиш объектларининг баҳолаш якунларига кўра 70 баллдан кам балл тўпласа, мукамал таъмирлаш объектлари бўйича баҳолаш якунларига кўра 60 баллдан кам балл тўпласа, жорий таъмирлаш объектлари бўйича баҳолаш якунларига кўра 60 баллдан кам балл тўпласа таклиф рад этилади.

Таклиф куйидаги ҳолларда кўриб чиқилмайди:

- агар таклиф танлаш комиссиясининг балл бериш натижаларига кўра техник малакаси етарли эмас деб топилса;

- 2, 3, 4 ва 6 шакллардан бирортаси мавжуд бўлмаса ёки белгиланган тартибда расмийлаштирилмаган бўлса, уларни баҳоси 0 га тенглаштирилади ва қолган ҳужжатлар кўриб чиқилмайди.

Иштирокчиларнинг таклифлари куйида кўрсатилган танлаш таклифларининг молиявий ҳисоблаш мезонларига биноан баҳоланади:

#### IX. Танлов таклифларини молиявий қисмини баҳолаш мезонлари

Т/р	Иловаларни баҳолаш параметрининг номи.	Баллар миқдори	Оферентлар			
			№1	№2	№3	...
<b>I. Таклиф этилаётган нарх (20 балл)</b>						
1	Иштирокчининг таклиф этган энг паст нархи – 20 балл Иштирокчининг буюртмачи бошланғич нархидан юқори нархлари рад этилади. Нархга бериладиган баллар Ўзбекистон Республикаси товар хом-ашё биржаси “etender.uzex.uz” портали томонидан автоматик тарзда баҳоланади.	20				
<b>II. Биринчи йиғма жилдни баҳолашдаги баллар миқдори Танлов таклифларининг баҳолаш varaғи (80 балл)</b>						
1.	Танлов таклифларини техник баҳолаш якунига кўра кўп балл тўплаган иштирокчига – 80 балл.	80				

9.1. Агар баҳолаш мезонида бошқа маълумотлар келтирилган бўлса, ўрганиш натижаларига кўра баҳолар гуруҳи аъзолари танлов таклифларининг куйидаги баҳолаш якуний жадвалини тўлдиришади:

Т/р	Иловаларни баҳолаш параметрининг номи.	Баллар миқдори	Оферентлар			
			№1	№2	№3	...
<b>I. Таклиф этилаётган нарх (30 балл)</b>						
1	Таклиф этилаётган нарх (нарх преференцияларини ҳисобга олган ҳолда).	20				
2.	Танлов таклифларини баҳолаш varaғи (техник баҳолаш).	80				
	Жами баллар миқдори	100				

9.2. Танлов бўйича энг кўп балл тўплаган иштирокчи танлов ғолиби ҳисобланади.

9.3. Танлов ғолибига тўловлар тузилган шартнома асосан Ўзбекистон Республикаси миллий валютаси (сўм)да тўлаб берилади.

## **ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ УЧУН КЎРСАТМАЛАР**

**Танлов таклифни таъминлаш тўғрисида  
Д Е К Л А Р А Ц И Я**

---

(ташкилот номи)

---

(объект номи)

**Кимга: Наманган вилоят ҳокимлигининг ягона буюртмачи инжиниринг компаниясига**

Биз қуйида имзо чекувчилар, шуни билдирамизки:

Контракт шартномаларига мувофиқ, танлов таклифимиз ушбу таклифни таъминлаш тўғрисидаги Декларация билан қўллаб қувватланади.

Агар танлов шартлари бўйича мажбуриятларимиз қуйидагилар оқибатида биз томонидан бузилганда, Наманган вилоят ҳокимлигининг ягона буюртмачи инжиниринг компанияси билан Инвестиция дастурлари ва маҳаллий бюджет маблағлари бўйича тузиладиган ҳар қандай контракт учун танлов таклифни тақдим этиш ҳуқуқини Буюртмачининг билдиришномаси олинган пайдан бошлаб 5 йиллик даврга йўқотишимизни қабул қиламиз:

- Танлов таклифномасида кўрсатилган танлов амал қилиш даврида бизнинг таклифимизни қайтариб чиқариб олсак;
- танловни амал қилиш даврида бизнинг таклифимиз қабул қилинганлиги тўғрисида буюртмачидан билдиришнома олганимиздан сўнг, контрактни бажариш талаб этилганда контрактни бажармасак ёки бажаришдан бош тортсак, контрактни бажариш кафолатномасини тақдим қилмасак, ёки тақдим қилишдан бош тортсак.

Танлашда бизнинг таклифимиз ғолиб деб топилмаган тақдирда, мазкур декларация ўз кучини йўқотган деб ҳисобланади.

(имзо)

---

(Ташкилот номи)

---

(фамилияси ва исми)

М.Ў

2022 йил “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_

**ШАКЛ № 1**

Лойихачи ташкилот \_\_\_\_\_нинг ташкилий структураси

\_\_\_\_\_  
(ташкилот номи)

Ушбуни тузилган сана: «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(Исми ва фамилияси)

## ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ ҲАҚИДА УМУМИЙ МАЪЛУМОТЛАР

Танлов иштирокчисининг номи \_\_\_\_\_  
 Иштирокчи раҳбарнинг фамилияси, исми ва отасининг исми \_\_\_\_\_  
 Манзили ва телефон (факс) рақами \_\_\_\_\_  
 Юридик мақоми \_\_\_\_\_  
 Тузилган санаси (ким томонидан, берилган ордер ёки буйруқ рақами) \_\_\_\_\_  
 Асосий фаолият тури (статистика идораси коди бўйича) \_\_\_\_\_

## Раҳбар ва унинг ўринбосарлари:

Тартиб Т/р	Ф.И.О.	Маълумоти (таълим муассасаси, мутахассислиги, диплом рақами ва берилган санаси)	Қурилишдаги иш тажрибаси (йил)	Эгаллаган лавозими	Эгаллаган лавозимида иш тажрибаси (йил)
1	2	3	4	5	6

Асосий ходимлар (участка, бўлим бошлиқлари, иш юритувчи, уста, ишлаб чиқариш бўлими муҳандислари ва бошқалар)

Т/р	Ф.И.О.	Маълумоти (таълим муассасаси, мутахассислиги, диплом рақами ва берилган санаси)	Қурилишда иш тажрибаси (йил)	Участка (бўлим) номи, эгаллаган лавозими	Эгаллаган лавозимида иш тажрибаси (йил)
1	2	3	4	5	6

## Донимий ишчи ходимлар (ишчилар)

Т/р	Мутахассисликлар номи	Жами сони, шу жумладан мутахассисликлар ва разрядлар бўйича	Улардан (3-устундан) малакасини тасдиқловчи хужжати борлари	Улардан (4-устундан) Қурилишда 10 йилдан кам бўлмаган иш тажрибаси борлари
1	2	3	4	5
	Жами			
	Шу жумладан:			
	Бетончилар _____ разрядли			
	Ғишт терувчилар _____ разрядли			
	Том қурувчилар _____ разрядли			
	Пайвандчилар _____ разрядли			
	Сантехниклар _____ разрядли			
	Дурадгорлар _____ разрядли			
	ва бошқалар			

Кадрлар бўлими бошлиғи:

/имзо ва муҳр/

Танлов иштирокчи раҳбарининг имзоси:

Тузилган сана: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

**Изоҳ:** Танлов иштирокчисининг кейинги 3 йилдаги статистика ҳисоботларининг нусхалари ҳамда ишчи ходимлар учун ушбу ташкилотда камида 1 йиллик доимий иш фаолиятини тасдиқловчи ҳужжатлари тақдим этилади.

### 3 - ШАКЛ

#### ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ МОЛИЯВИЙ КЎРСАТКИЧЛАРИ

(Шаклга кейинги 3 йилдаги молиявий натижалар ва бухгалтерия баланслари ҳақидаги ҳисобот илова қилинади)

(танлов иштирокчисининг номи)

АКТИВЛАР	2019 й	2020 й	2021 й	ПАССИВЛАР	2019 й	2020 й	2021 й
<b>Узоқ муддатли активлар</b>				<b>Ўз маблағлари манбаи</b>			
Асосий воситалар				Устав капитали			
Шундан				Тақсимланмаган			
Ишлаб чиқариш фондлари				foyda			
Қолдиқ қиймат				<b>Мажбуриятлар</b>			
Капитал куйилмалар				Займлар			
Тугалланмаган ишлаб				Қредитор			
чиқариш				қарздорлик			
<b>Жорий активлар</b>				Шундан муддати			
Айланма маблағлар				ўтган қарздорлик			
Улардан ишлаб чиқариш				Шундан			
захиралари				иш ҳақидан			
Дебитор қарздорлик				қарздорлик			
Шундан муддати ўтган							
қарздорлик							
Жами баланс				Жами баланс			
активи бўйича				пассиви бўйича			

#### МОЛИЯВИЙ НАТИЖА

Номи	2019 й	2020 й	2021 й	Номи	2019 й	2020 й	2021 й
1. Реализациядан олинган тушум				8. Соф фойда			
2. Реализациядан олинган соф тушум				Шундан асосий			
3. Реализация килинган маҳсулотнинг ишлаб чиқариш таннари				фаолият бўйича			
4. Маъмурий харажатлар				Умумҳўжалик			
5. Бошқа харажатлар				фаолият бўйича			
6. Даромад солиғи тўловигача фойда				9. Асосий			
7. Даромад солиғи				фаолиятдан олинган			
				foyda			
				10. Умумҳўжалик			
				фаолиятдан олинган			
				foyda			
				11. Зарар			
				шундан			
				асосий фаолиятдан			
				умумҳўжалик			
				фаолиятдан			

Баланс фойдаси \_\_\_\_\_  
 Охириги 3 йилда банкротлик ёки тўлов қобилиятсизлиги юзасидан суд иши олиб борилганми? \_\_\_\_\_



**Танлов иштирокчисининг салоҳияти (жумладан, тўловга қодирлиги ва айланма маблағлар билан таъминланганлиги) тўғрисида маълумот**

СТИР	Қурилиш ташкилоти тоифаси	Ташкилот томонидан ўтган йил (20__ йил) якуни билан тақдим этилган бухгалтерия баланси (Ф-1) ҳисоботи кўрсаткичлари											
		Асосий воситалар қолдиқ қиймати Ф-1, 012-сатри	Тўловга қодирлик ёки қоплаш коэффициенти (1,25) =5/(6-7)	бухгалтерия баланси (Ф-1) бўйича кўрсаткичлар			Ўз айланма маблағлари билан таъминланганлик коэффициенти (020) = (9+10+11-12)/13	бухгалтерия баланси (Ф-1) бўйича кўрсаткичлар					
				390-сатр	770-сатр	490-сатр		480-сатр	570-сатр	580-сатр	130-сатр	390-сатр	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

Қоплаш коэффициенти (тўловга қодирлик) ташкилотнинг қисқа муддатли мажбуриятларининг тўлов имкониятларини кўрсатади, у фақат дебиторлар билан ўз вақтида ҳисоб-китоб қилиш ва тайёр маҳсулотни қулай сотиш шартлари билангина эмас, балки жорий (айланма) активларнинг бошқа элементлари билан баҳоланади. Коэффициентнинг камайиши ташкилотнинг имкониятлари пасайганлигидан далолат беради.

Коэффициент қуйидаги формула бўйича ҳисоблаб чиқилади:

$$K_{пл} = \frac{\text{Жорий (айланма) активлар}}{\text{Жорий мажбуриятлар}} = \frac{A2}{П2 - ДО}, \text{ бунда:}$$

**A2** - жорий (айланма) активлар (ишлаб чиқариш захиралари, тайёр маҳсулот, пул маблағлари, дебиторлик қарзи ва шу кабилар), баланс активининг II бўлими, 390-сатр;

**П2** - мажбуриятлар, баланс активининг II бўлими, 770-сатр;

**ДО** - узоқ муддатли мажбуриятлар (бухгалтерия балансининг 490-сатри).

Агар тўловга қодирлик коэффициенти ҳисобот даври охирида 1,25 дан паст қийматга эга бўлса, ташкилот ушбу кўрсаткич бўйича тўловга қодир эмас деб ҳисобланади.

Ўз айланма маблағлари билан таъминланганлик коэффициенти ташкилотнинг молиявий барқарорлиги учун зарур бўлган унинг ўз айланма маблағлари мавжудлигини, ташкилот мулкдорлари ва кредиторлар манфаатларининг нисбатини ифодалайди.

Коэффициент қуйидаги формула бўйича аниқланади:

$$K_{ос} = \frac{(П1 + Дзк2) - A1}{A2}, \text{ бунда:}$$

**A1** - узоқ муддатли активлар (асосий воситалар, номоддий активлар, капитал қуйилмалар ва шу кабилар), баланс активининг I бўлими, 130-сатр;

**П1** - ўз манбалари маблағлари (устав капитали, захира капитал, қўшилган капитал, тақсимланмаган фойда ва шу кабилар), баланс пасивининг I бўлимининг якуни, 480-сатр;

**Дзк2** - узоқ муддатли активларни сотиб олишга йўналтирилган узоқ муддатли қарзлар ва кредитлар (бухгалтерия балансининг 570 ва 580-сатрларидан ҳисоблаб чиқиш йўли билан).

Ушбу касрнинг сурати ташкилот ўз маблағларининг қанча суммаси айланмага йўналтирилганлигини, маҳраж - барча айланма маблағлар суммасини кўрсатади. Ушбу коэффициентнинг энг кам қиймати - 0,2.

Агар ҳисобот даври охирида ўз айланма маблағлари билан таъминланганлик коэффициенти 0,2 дан кам қийматга эга бўлса, у ҳолда ташкилот ушбу кўрсаткич бўйича ўз айланма маблағлари билан таъминланмаган деб ҳисобланади.

Раҳбар \_\_\_\_\_ Бош ҳисобчи \_\_\_\_\_

Мухр ўрни

Сана: “ \_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

**Изоҳ:** Оферентнинг кейинги 3 йилдаги молиявий аҳволи ҳақидаги ҳужжатлари таркибда аудитор компаниясининг ижобий хулосасини тақдим этиши мумкин. Баланс ҳисоботларининг нусхалари тақдим этилиши шарт.

**ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ ИШ ҲАҚИ ЖАМҒАРМАСИ ВА ҲОДИМЛАР  
ЎРТАЧА СОНИ БЎЙИЧА КЎРСАТКИЧЛАРИ**

Давр	СТИР	Маҳсулот (товар ва хизмат)ларни реализациясидан соф тушум (Ф-2, 010-сатри), минг сўмда	Иш ҳақи жамғармаси, минг сўмда	Ходимларнинг ўртача сони (ҳар ойда меҳнатга ҳақ тўлашнинг энг кам миқдоридан кам бўлмаган иш ҳақи ҳисобланган ходим сонидан келиб чиқиб)
1	2	3	4	5
X		X	X	X
Ўтган йил (2020 йил) якуни бўйича	X			
Жорий йил (2021 йил) охирги ҳисобот даври бўйича	X			
Жами	X			

шаҳар (туман) давлат солиқ инспекцияси бошлиғи

шаҳар (туман) давлат солиқ инспекцияси  
камерал назорат бўлими бошлиғи

Банкнинг (туман ёки вилоят бўлимининг) кафиллигида юқори турувчи банк ёки кредит қўмитаси билан келишилган (рақам...сана...раҳбарнинг Ф.И.О.) бор лимитлар ва кредит ресурслар тасдиғи мавжудлигини ҳисобга олиш зарур.

**ТАНЛОВДАГИ ОБЪЕКТГА ЎХШАШ ОБЪЕКТЛАРДА  
ОХИРГИ УЧ ЙИЛЛИК ИШ ТАЖРИБАСИ**

*(танлов иштирокчисининг номи)*

	Объект номи, пудрат шартномаси суммаси, ишларнинг бошланиш ва якунланиш санаси	Буюртмачи номи	Бажарилган ишлар суммаси	Шундан йиллар бўйича		
				2019й.	2020й.	2021 й.
	Жами:					

Ташкилот раҳбарининг имзоси: \_\_\_\_\_

Тузилган санаси: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

Тасдиқланган: \_\_\_\_\_  
*(бош ҳисобчи имзоси)*

**Изоҳ:** Маълумотлар иштирокчи томонидан ҳар бир объект бўйича ишлар тури бўйича мустақил тўлдирилади ва бажарилган ишлар далолатномаларининг нусхалари билан тасдиқланади.

**ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ ИШЛАРНИ БАЖАРИШДА  
ФЙДАЛАНАДИГАН МАШИНА ВА МЕХАНИЗМЛАРИ РЎЙХАТИ**

Т/р	Номи	Маркаси	Сони	Ишлаб чиқарилган йили	Қуввати	Техник ҳолати	Балан сида ёки ижарада
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ҚУРИЛИШ ТЕХНИКАЛАРИ</b>							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
	Ҳаммаси						
<b>КИЧИК МЕХАНИЗМЛАР</b>							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
	Ҳаммаси						

Ташкилот раҳбарининг имзоси: \_\_\_\_\_

Тузилган санаси: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

**Изоҳлар:**

1. 8 устунга қурилиш техникасининг танлов иштирокчиси балансида эканлиги ёки ижарага олинганлиги тўғрисидаги маълумот киритилади.

2. Ижара ва лизинг асосидаги техника ижарага олинганда ижарага берувчининг кафолат хати, лизинг шарномасининг нусхаси тақдим этилади (шартнома лойиҳани бажариш даври мобайнида ҳақиқий бўлиши керак).

**ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ ЖОРИЙ ДАВРДАГИ БОШҚА (ПУДРАТ  
ШАРТНОМАЛАРИ) ОБЪЕКТЛАРИ**

Т/р	Буюрт мачи номи	Объект номи	Шартнома бўйича бажарилган ишлар суммаси	Шартнома суммаси, бошланиш ва яқунланиш санаси	Мавжуд машина ва механизмлар номи	Танловнинг предмети – лойихани бажариш вақтида бошқа объектларга жалб этилган машина ва механизмлар сони – (ойлар бўйича)			
						7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Ташкилот раҳбарининг имзоси: \_\_\_\_\_

Тузилган санаси: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

**Изоҳлар:**

- 1. Бажарилган ишларни тасдиқловчи ҳужжатлар тақдим этилиши шарт.*
- 2. Объектда бажарилиши лозим бўлган қурилиш ишлари учун келгусида жалб этиладиган машина ва механизмлар сони кўрсатилади.*

**ҚУРИЛИШ МАЙДОНЧАСИНИ  
КЎЗДАН КЕЧИРГАНЛИГИ ТЎҒРИСИДА МАЪЛУМОТНОМА**

Ушбу билан тасдиқланадики, мен \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О, лавозими.)

\_\_\_\_\_ томонидан 20\_\_ йил  
\_\_\_\_\_ да берилган ишончномага асосан куйидагиларни батафсил ўргандим:

а) танлов ҳужжатларини;

б) лойиҳа ҳужжатларини.

Мазкур шартномани сифатли, тўла ва ўз вақтида бажарилишига, келгусидаги ишларнинг қийматига, ҳажмларига таъсир кўрсатиши мумкин бўлган турли шароитлар ва бошқа ҳолатлар ҳамда қурилиш майдони билан танишдим. Ушбу ҳолатларнинг барчаси ўз таклифимизда ҳисобга олинган.

**Изоҳ:** Ушбу шаклда объектни ўрганиб чиқилганлиги тўғрисидаги маълумотлар, шу жумладан, кириш йўллари, муҳандислик тармоқларининг мавжудлиги, мавжуд бино ва иншоотлар ва ишлаб чиқариш билан боғлиқ бошқа масалалар қурилиш генплани кўринишида тақдим этилади.

Қатнашчининг ваколатли вакили: \_\_\_\_\_  
(Ф.И.О) \_\_\_\_\_ имзо

Буюртмачининг \_\_\_\_\_ ваколатли \_\_\_\_\_ вакили: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (Ф.И.О) \_\_\_\_\_ имзо

Ташкилот раҳбарининг имзоси: \_\_\_\_\_

Тузилган санаси: “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ й.

## ХУЖЖАТЛАРНИ ИМЗОЛАШ ВА ТАНЛОВДА ҚАТНАШИШ ҲУҚУҚИНИ БЕРУВЧИ ИШОНЧНОМА

Ташкилотнинг номи \_\_\_\_\_.

Ташкилотнинг манзили \_\_\_\_\_.

Мен, юқоридаги иштирокчи ташкилот раҳбари, мазкур ишончнома билан  
\_\_\_\_\_ га иштирокчи  
номидан  
(*фамилияси, исми, отасининг исми, эгаллаган лавозими*)

объекти

(*танлов савдоси предмети номи*)

бўйича танловда қатнашиш ва иштирокчи номидан ҳужжатларга имзо чекиш ваколатини бераман. Бу ердаги барча маълумотлар аслига тўғри ва ҳақиқий бўлиб, биз бу ерда қилинган ҳар қандай нотўғри ёки ёлғон маълумотлар учун фуқаролик ва жиноий томондан жавобгармиз.

Юқоридагиларга гувоҳлик бериб, мазкур ҳужжатларга ўз имзоларимизни қўйдик

\_\_\_\_\_  
(*ишонч билдирувчининг Ф.И.О.*)

\_\_\_\_\_  
(имзо)

\_\_\_\_\_  
(*ишонч билдирилганнинг Ф.И.О.*)

\_\_\_\_\_  
(имзо)

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Изоҳ:** Танловда иштирокчининг раҳбари ишончномасиз иштирок этади.