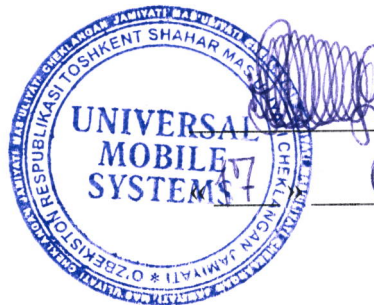


«УТВЕРЖДАЮ»

Административный директор
ООО «UMS»



Камалидинов М. Р.

2025г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Капитальный ремонт служебных помещений и благоустройство прилегающей территории, ЦО Лабзак расположенного по адресу; г. Ташкент, Шайхонтохурский район ул. Лабзак 1А.

г. Ташкент
2025 г.

1. Общие сведения.

1.1 Наименование.

Заключение договора на Капитальный ремонт Капитальный ремонт служебных помещений и благоустройство прилегающей территории, ЦО Лабзак расположенного по адресу; г. Ташкент, Шайхонтохурский район ул. Лабзак 1А.

1.2 Основание и цель использования выполняемых работ.

Дефектный акт, сметная документация, прошедшая экспертизу.

Целью закупочной процедуры является выбор подрядной организации (далее Исполнитель) на выполнение Капитального ремонта служебных помещений и благоустройство прилегающей территории, ЦО Лабзак расположенных по адресу; г. Ташкент, Шайхонтохурский район ул. Лабзак 1А.

1.3 Перечень работ.

В объем данного конкурса включены перечень ремонтно-строительных работ согласно сметной документации, предоставленная Заказчиком.

Капитальный ремонт здание офиса должны выполняться согласно требованиям КМК, ГОСТ, СНиП, СанПиН, ШНК.

1.4 Сведения о новизне.

Изготовленные и/или приобретенные изделия и материалы должны быть новыми (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был подвергнут переделке для восстановления потребительских качеств/характеристик).

2. Страхование товаров.

Требования по страхованию товаров и изделий не предъявляются, однако Исполнитель несет ответственность за сохранность товаров и изделий до момента их официальной передачи Заказчику, согласно Акта выполненных работ. Организация хранения выполненных для Заказчика металлоконструкций и материалов осуществляется на территории Исполнителя.

3. Место выполнения работ.

Г. Ташкент, ул. Лабзак 1А.

4. Общие требования к участнику.

4.1. К ремонту здания допускаются организации, осуществляющие свою деятельность на строительном рынке с опытом работы (подрядчик должен представить документы – копии оформленных счетов-фактур и подписанных актов выполненных работ) подтверждающие, опыт выполнения аналогичных работ.

4.2. Подрядчик должен представить гарантийное письмо о предоставлении локально-ресурсной сметы согласно нормам ШНК с проставленными ценами в соответствии с коммерческим предложением в случае победы ОНП.

4.3. Наличие квалифицированного персонала ИТР и рабочих, укомплектованной необходимым инвентарем, инструментами, оборудованием и механизмами. Подрядчик должен предоставить информацию о фактическом наличии персонала ИТР и рабочих, выписку из приказа или копии трудовых книжек.

4.4. Наличие технических средств и механизмов для выполнения ремонтных работ у исполнителя работ. Подрядчик должен предоставить перечень технических средств и механизмов для выполнения ремонтных работ (бетономешалки, сварочные аппараты, лебедки электрические и т.д.).

4.5. Наличие участника в списке оценки рейтинга подрядных организаций при Минстрое РУз. Подрядчик должен представить скриншот с сайта Минстроя РУз для проверки наличия оценки рейтинга.

4.6. Гарантии обеспечения предложения (задаток) в доказательство заключения договора и в обеспечении его исполнения в размере 3% от стартовой стоимости.

4.7. Исполнитель, выбираемый на роль подрядной организации, должен отвечать требованиям в соответствии с «Критерии технической оценки».

5. Сроки выполнения работ.

5.1 Выполнение ремонтно-строительных работ (фактических работ на объекте) не более **45 рабочих дней** с момента подписания договора с Заказчиком.

5.2 Обязанности Подрядчика перед Заказчиком остаются до выполнения всех ремонтно-строительных работ, а также до окончания гарантийного срока по выполненным работам.

6. Требования по безопасности.

Ремонтно-строительные работы должны выполняться в строгом соответствии с требованиями СНиП.

Исполнитель обязан производить все работы в строгом соответствии с действующими нормами охраны труда и техники безопасности и пожарной безопасности РУз. А также оградить территорию и входы в помещения, выделенные для выполнения работ, с применением своих знаков безопасности, ограждений и сигнальной ленты для ограждения опасной (рабочей) зоны.

В случае если при исполнении обязательств по договору Исполнитель или привлеченное Исполнителем Лицо нанесет ущерб имуществу Заказчика или третьих Лиц, Исполнитель обязан возместить ущерб в полном объеме за счет собственных средств.

В случае возникновения обязательств Исполнителя перед третьими Лицами, не учтенных в данном ТЗ, Исполнитель закрывает эти обязательства за счет собственных средств, без привлечения Заказчика.

7. Требования по правилам сдачи и приёмки.

Выполнение ремонтно-строительных работ:

Все работы должны быть выполнены согласно действующим нормативным документам (ШНК, КМК, СНиП, ГОСТ) Республики Узбекистан.

В процессе выполнения работ и по ее окончании Исполнителем должны быть оформлены и предоставлены Заказчику все необходимые исполнительные документы согласно Перечня в таблице:

№	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	ОТМЕТКА О НЕОБХ.	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Сертификаты, паспорта на материалы и оборудование, использованные при ремонте	Обязательно	

2	Письменное согласование с заказчиком на отступление и изменение в сметной документации	Обязательно	в случае наличия
3	Регистр передаваемых документов	Обязательно	
4	Акты освидетельствования скрытых работ согласно ШНК	Обязательно	
5	Исполнительные схемы	Обязательно	

Любые дополнительные работы, возникающие в процессе выполнения работ, не учтенные в смете, а также любые отклонения от сметы должны быть предварительно письменно согласованы с Заказчиком. **Несогласованные работы и дополнительные объемы работ без письменного согласования и Заказчиком к оплате приниматься не будут!**

По мере выполнения комплексных ремонтно-строительных работ, на этапах требующих подписания актов скрытых и аналогичных им работ, исполнитель заблаговременно (не менее 3-х рабочих дней) оповещает заказчика о готовности к принятию этих работ. По результатам осмотра подписываются соответствующие акты.

По завершению работ в рамках Договора Исполнитель должен произвести капитальную уборку и мойку в том числе фасадных частей зданий и сооружений, после информировать Заказчика о готовности объекта к предварительной приёмке.

Исполнитель предоставляет все необходимые акты, протоколы, журналы и сертификаты соответствия на используемые материалы.

К приёмке предъявляются объекты, работы на которых выполнены полностью, согласно требованиям Заказчика.

Выполненные работы не должны иметь дефектов, все документы, связанные с работами должны быть представлены в полном комплекте.

При наличии замечаний к выполненным ремонтным работам - работы должны быть доработаны исполнителем с учётом замечаний в согласованные с Заказчиком сроки.

При наличии дефектов, которые будут препятствовать нормальной эксплуатации объекта приёмочные процедуры будут отложены до полного их устранения.

К приёмке объекта предъявляется объект, не имеющий никаких дефектов и имеющий полный комплект документации, указанный в предыдущих разделах данного технического задания. По результатам положительной приёмке подписывается соответствующий акт.

8. Процедура передачи исключительных прав и иных документов на объект

Все переданные документы, сметные расчеты и т.п. переданные Заказчиком Исполнителю в рамках данного договора являются собственностью Заказчика и должны использоваться Исполнителем только в целях исполнения обязательств по данному Договору. На все остальные случаи должно быть получено письменное разрешение Заказчика.

9. Требования по охране окружающей природной среды

Все работы должны осуществляться в строгом соответствии с действующими природоохранными нормами Республики Узбекистан.

10. Требования к объёму и сроку предоставления гарантий

Гарантийный срок на ремонтно-строительные работы должен соответствовать требованиям нормативных документов и быть не менее 12 месяцев. На кровельные работы и материалы – 5 лет, на уличные напольные покрытия – 3 года со дня подписания обеими сторонами акта сдачи в эксплуатацию.

11. Требования к технической квалификации персонала

Выполнение работ по ремонту должно осуществляться квалифицированным персоналом, обладающим соответствующим уровнем допуска, в строгом соответствии:

- С действующими нормами и правилами (ПУЭ, ПТБ, ППБ, КМК/СНиП, СанПин) Республики Узбекистан;
- В течение всего периода работы, еженедельно предоставлять в ООО «UMS» фото отчёт о ходе работ.

12. Дополнительные требования

Ежедневно производить уборку территории, сбор и вывоз мусора. После окончания ремонтных работ должна быть проведена финишная уборка территории, мусор, инструмент и материалы должны быть убраны из прилегающей территории. Подрядчик должен обеспечить погрузку и вывоз строительного мусора ежедневно.

13. Порядок оплат за выполненные работы:

Подрядчик обязуется приступить к ремонтно-строительным работам без предоплаты. Оплата выполненных работ будет производиться в течении 10 банковских с даты подписания акта выполненных работ и счет-фактуры.

В процессе выполнения работ в указанный в договоре срок, разрешается прием промежуточных актов фактически выполненных работ, но не позднее 25 числа отчетного периода.

Разработано:

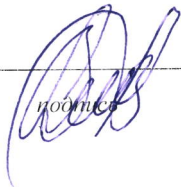
Ведущий специалист
ОЭЗСиН АД


подпись

Беженцев А.В.
(инициалы, фамилия)

Согласовано:

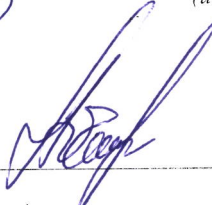
Начальник ОЭЗСиН АД


подпись

Сидиков Р.Б.
(инициалы, фамилия)

Согласовано:

Руководитель ГТН ОЭЗСиН АД
ОЭЗСиН АД


подпись

Е.Р. Абдиганиев
(инициалы, фамилия)

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Toshkent shahri, Shayxontohur tumani, Labzak ko'chasi, 1a-uy manzilida joylashgan Labzak XKMning xizmat xonalarini tutash hudud qismini obodonlashtirgan holda mukammal ta'mirlash

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Labzak XKM

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

Ta'mirlash ishlari

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ					
1	E18-1-2-6	УСТАНОВКА КОТЛОВ НА ГАЗЕ	КОТЕЛ	2	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	40,88	81,76
1.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	маш-ч	0,6	1,2
1.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	1,95	3,9
1.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016
1.5	032204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,00005	0,0001
1.6	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00276
1.7	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,25	0,5
1.8	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00802	0,01604
1.9	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0,001	0,002
1.10	096947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000ШТ	0,005	0,01
2	280222-17013-2	КОТЕЛ NAVIEN ACE 40K	ШТ	2	
3	E10-1-12-2	ДЕКОРАТИВНАЯ ОБШИВКА ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПАНЕЛЯМИ МДФ/ДОБОР/	100М2	0,54	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	18,3	9,882
3.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	маш-ч	0,18	0,0972
3.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0037	0,001998
4	C111-9160-7	ПАНЕЛИ МДФ ДЛЯ ОБШИВКИ ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ /ДОБОР/	М2	55,4	
5	E10-1-60-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100М	2,91	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	5,02	14,6082
5.2	049882	КЛЕИ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКОЕ ГВОЗДИ"	КГ	0,85	2,4735
6	C123-9054-1	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	314,3	
7	E9-4-14-3 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	М2	24	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	3,58	85,92
7.2	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	маш-ч	0,27	6,48
7.3	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	6	144
7.4	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	2,4
8	536114-2800-1	ДВЕРЬ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ С РУЧКАМИ И ЗАМКАМИ В КОМПЛЕКТЕ	М2	24	
9	E15-4-6-2 ШНК.ДОП.4	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА ПОТОЛКОВ	100 М2	1,1	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	20,02	22,022

9.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,01	0,011
9.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,022
10	Е15-4-6-4 ШНК.ДОП.4	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГРУНТОВКОЙ ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ: ЗА 2 РАЗА СТЕН	100 М2	16,33	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	16,32	266,5056
10.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,01	0,1633
10.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,3266
11	Е15-6-2-1	ОКЛЕЙКА СТЕН ВИНИЛОВЫМИ ОБОЯМИ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	11,9	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	64,16	763,504
11.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,01	0,119
11.3	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,08449
11.4	031650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0087	0,10353
11.5	031679	КЛЕЙ КМЦ (ДЛЯ НАКЛЕЙКИ ОБОЕВ)	Т	0,002	0,0238
11.6	035512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,00476
12	С1610-1132-6	ФЛИЗЕЛИНОВЫЕ ОБОИ	М2	1332,8	
13	Е15-4-5-5	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	4,43	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	25,41	112,5663
13.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,01	0,0443
13.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,27909
13.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,02215
13.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,7212
14	Е15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,1	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	28,6	31,46
14.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,01	0,011
14.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,0759
14.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,00605
14.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,924
15	Е11-1-52-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60Х60 СМ	100М2	3,82	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	190,9	729,238
15.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,84	3,2088
15.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	1,16	4,4312
15.4	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	маш-ч	0,53	2,0246
15.5	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	маш-ч	4,56	17,4192
15.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,0573
15.7	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	1,6426
15.8	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0764
16	С140-17006	ПЛИТЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА РАЗМЕРОМ 60Х60СМ	М2	382	
17	Е11-1-39-6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ГОТОВЫХ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ ШИРИНОЙ ДО 100 ММ	100М	4,01	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	24,54	98,4054
17.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,09	0,3609
17.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,12	0,4812
17.4	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	маш-ч	0,07	0,2807
17.5	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	маш-ч	0,04	0,1604
17.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,0015	0,006015
17.7	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,0375	0,150375
17.8	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,002	0,00802
18	С140-17013-5	ПЛИНТУСЫ ИЗ КЕРАМОГРАНИТА Н-100ММ	М	405	

19	E15-1-47-15 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100M2	2,43	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	102,46	248,9778
19.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	5,35	13,0005
19.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,76	1,8468
20	C111-36000-4	ПОТОЛОК ПОДВЕСНОЙ АРМСТРОНГ "БАКАЛ 12ММ"	M2	250,3	
21	E11-1-34-5	УСТРОЙСТВО ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ПО ГОТОВОМУ ОСНОВАНИЮ, ЗАМКОВЫМ СПОСОБОМ	100M2	3,98	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	21,11	84,0178
21.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,26	1,0348
21.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	23,88
21.4	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ.2ММ	M2	102	405,96
22	C111-502-4	ЛАМИНАТ 10ММ	M2	414	
23	E11-1-40-3	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	3,7	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	6,66	24,642
23.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	1,33	4,921
23.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	маш-ч	2,01	7,437
23.4	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	25,9
23.5	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	25,9
23.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	148
23.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	59,2
23.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	97,31
23.9	045694	Шурупы самонарезающие остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	ШТ	263	973,1
24	C140-17013-10	ПЛИНТУСЫ ПЛАСТИКОВЫЕ Н-80ММ	M	373,7	
25	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, КЕРАМИЧЕСКИМИ ПЛИТКАМИ ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,55	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	159,67	87,8185
25.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,08	0,044
25.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,27	0,1485
25.4	001914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	маш-ч	1,3	0,715
25.5	031719	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,20625
25.6	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,0275
26	C111-9049-2	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ СТЕНОВЫЕ РАЗМЕРОМ 600X300ММ	M2	55	
27	E11-1-27-6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ	100M2	0,14	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	119,78	16,7692
27.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,36	0,0504
27.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	2,3	0,322
27.4	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	маш-ч	1,56	0,2184
27.5	031102	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	63
27.6	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,007
28	C111-256-1	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ПОЛОВЫЕ РАЗМЕРОМ 300X300ММ	M2	14,3	
29	E17-1-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,2	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	24,64	4,928
29.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,2	0,04
29.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,32	0,064
29.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8

29.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00008
29.6	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,8
29.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00004
29.8	031694	КЛЕИ ФЕНОЛОПОЛИВИНАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	0,00016
29.9	032717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,16
29.10	034247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0002
29.11	046162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	4
29.12	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000006
30	С130-901	УНИТАЗЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ КОЗЫРЬКОВЫЕ С СИДЕНЬЕМ, КРЕПЛЕНИЕМ, С КОСЫМ ВЫПУСКОМ И ЦЕЛЬНООТЛИТОЙ ПОЛОЧКОЙ	ШТ	2	
31	Е17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,2	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	21,65	4,33
31.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,2	0,04
31.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,13	0,026
31.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
31.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00008
31.6	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,4
31.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00004
31.8	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00072
31.9	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014
32	С130-644	УМЫВАЛЬНИКИ ОВАЛЬНЫЕ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ, КРОНШТЕЙНАМИ, СИФОНОМ БУТЫЛОЧНЫМ ЛАТУННЫМ И ВЫПУСКОМ	КОМПЛ	2	
33	Е17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	10ШТ	0,2	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	7	1,4
33.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,1	0,02
33.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
33.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052
33.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
33.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
34	С130-9450	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	2	
35	Е17-1-4-1	УСТАНОВКА ПИССУАРОВ НАСТЕННЫХ	10КОМПЛ	0,1	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	10,32	1,032
35.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,2	0,02
35.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,1	0,01
35.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
35.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000024
35.6	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,8	0,08
35.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00012	0,000012
35.8	034247	КАБОЛКА	Т	0,0009	0,00009
35.9	034551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0016	0,00016
35.10	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007
36	С130-530	ПИССУАРЫ ПОЛУФАРФОРОВЫЕ И ФАРФОРОВЫЕ НАСТЕННЫЕ С ПИССУАРНЫМ КРАНОМ С ЦЕЛЬНООТЛИТЫМ СИФОНОМ	ШТ	1	
37	Ц8-3-602-3 ШНК.ДОП.13	МОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ НАКОПИТЕЛЬНЫХ /ЕМКОСТНЫХ/ НАСТЕННЫХ ОБЪЕМОМ: ДО 50Л	ШТ	1	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	0,82	0,82
37.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,26	0,26
38	1514-4037-9	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ПЛОСКИЙ ARISTON 50Л	ШТ	1	
39	5601-275-6	ЖАЛЮЗИ ПЛИССЕ	М2	352	

40	Ц8-3-572-3	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 500Х550	ШТ	2	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	2,32	4,64
40.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	0,77	1,54
40.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,34
40.4	031087	КРАСКА	КГ	0,03	0,06
40.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,15	0,3
41	1517-2396	ЩИТ АВР 250А	ШТ	2	
42	Ц8-3-572-3	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 500Х550	ШТ	2	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	2,32	4,64
42.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	0,77	1,54
42.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,34
42.4	031087	КРАСКА	КГ	0,03	0,06
42.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,15	0,3
43	1517-2396-1	ЩИТ ПР8500	ШТ	2	
44	Ц8-3-526-3	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 250 #/ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	10	
44.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	2,76	27,6
44.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,04	0,4
44.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	0,13	1,3
44.4	002647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	маш-ч	0,23	2,3
44.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,14
44.6	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	12,2
44.7	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,431	4,31
44.8	031087	КРАСКА	КГ	0,047	0,47
44.9	031136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0,04
44.10	031260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,016	0,16
44.11	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,7
44.12	044069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,09
44.13	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,2
44.14	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	61
44.15	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	12,2
44.16	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	10
44.17	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,042	0,42
45	1504-1481-8	АВТОМАТ 3Р IN=125А	ШТ	10	
46	Ц8-3-526-4	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 400 #/ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	1	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	3,61	3,61
46.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,04	0,04
46.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	0,13	0,13
46.4	002647	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	маш-ч	0,32	0,32
46.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,014	0,014
46.6	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22
46.7	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,576	0,576
46.8	031087	КРАСКА	КГ	0,066	0,066
46.9	031136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,007	0,007

46.10	031260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,026	0,026
46.11	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,07
46.12	044069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,018	0,018
46.13	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02
46.14	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1
46.15	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22	1,22
46.16	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
46.17	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,066	0,066
47	1504-1481-11	АВТОМАТ NM1 IH=400А	ШТ	1	
48	Ц10-9-3-12 ШНК.ДОП.3	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	ШТ	24	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	36	864
49	1601-2531-8	ВИДЕОКАМЕРА HIKVISION 4MP	ШТ	24	
50	Ц10-9-3-2 ШНК.ДОП.3	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ. ВИДЕОРЕГИСТРАТОР	ШТ	1	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	102	102
50.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,05	0,05
50.3	030304	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 12-(14) ММ	Т	0,0001	0,0001
50.4	032679	ЛЕНТА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С ЛИПКИМ СЛОЕМ, МАРКИ А	КГ	0,008	0,008
50.5	064457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	48	48
50.6	065312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,015	0,015
50.7	097883	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС61	КГ	0,015	0,015
51	1601-2531-9	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР NVR HIKVISION 24 4K, ПАМЯТЬ 30ТБ	ШТ	1	
52	16022-19019-8	SWITCH НА 24 ПОРТА	ШТ	4	
53	Ц8-3-572-3	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 500X550	ШТ	2	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	2,32	4,64
53.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	0,77	1,54
53.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,17	0,34
53.4	031087	КРАСКА	КГ	0,03	0,06
53.5	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,15	0,3
54	1517-2396-2	ШКАФ 42U	ШТ	2	
55	Ц10-8-3-2	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА СИГНАЛИЗИРУЮЩИЕ ОБЪЕКТОВЫЕ. УСТРОЙСТВА АКУСТИЧЕСКИЕ	ШТ	36	
55.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	3,6	129,6
55.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,09	3,24
55.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00072
55.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,2	7,2
55.5	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,006	0,216
56	1704-40138-9	ДИНАМИКИ ОПОВЕЩЕНИЯ 10Вт ПОТОЛОЧНЫЕ	ШТ	36	
57	С1112-23-16	МИКСЕР BEHRINGER XENVXX1832USB С УСИЛИТЕЛЕМ	ШТ	1	
58	Ц10-8-3-1	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ	1	
58.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	7,92	7,92
58.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,13	0,13
58.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
58.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
58.5	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,02	0,02
59	665312-9944-4	ПРИБОР ГРАНД МАГИСТР 24	ШТ	1	
60	Ц10-8-2-2	ИЗВЕЩАТЕЛИ ПС АВТОМАТИЧЕСКИЕ ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ В НОРМАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	89	
60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	1,68	149,52
60.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,16	14,24

60.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,00089
60.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	22,25
60.5	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬМЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,445
61	1602-30076-6	ДАТЧИК ПС ИП 212-141	ШТ	89	
62	270134-1057-2	НАВЕС ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ, РАЗМЕРОМ 5600Х5600ММ	ШТ	10	
63	580101-52	ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР HP TP01-2077UR+HP 32" 532SF	ШТ	3	
64	E6-1-1-1	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ	100М3	0,05	
64.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	180	9
64.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	маш-ч	48	2,4
64.3	022003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	5,1
65	E27-2-4-1	УСТРОЙСТВО ВОДОСБРОСНЫХ СООРУЖЕНИЙ С ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ИЗ ЛОТКОВ В ОТКОСАХ НАСЫПИ	100М	0,24	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	156	37,44
65.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,5	0,12
65.3	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	маш-ч	1,13	0,2712
65.4	001866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	маш-ч	2,26	0,5424
65.5	012104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	0,046	0,01104
65.6	023075	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40	М3	7,6	1,824
66	585821-53-3	ЛОТОК БЕТОННЫЙ ЛК-3 /3000Х355Х380ММ/	ШТ	8	
67	Ц38-1-3-1 ШНК.ДОП.4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ СТАЛЬНЫХ РЕШЕТОК НА ЛОТКИ	Т	0,64	
67.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	91	58,24
67.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,3	0,192
67.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	1,1	0,704
67.4	001567	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	маш-ч	0,84	0,5376
67.5	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	27,3	17,472
67.6	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-ч	1	0,64
67.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	1,664
67.8	035318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,01376
67.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,32
68	C140-4601	СТАЛЬ КВАДРАТНАЯ 10Х10ММ	100КГ	4,2	
69	C140-5061	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50Х5	100КГ	2,2	
70	E9-6-1-2	МОНТАЖ РЕШЕТОК СТАЛЬНЫХ НА ЛОТКИ	Т	0,64	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	50,79	32,5056
70.2	000978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	маш-ч	10,53	6,7392
70.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,41	0,2624
70.4	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	маш-ч	2,03	1,2992
70.5	002346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	маш-ч	0,14	0,0896
70.6	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-ч	1,86	1,1904
70.7	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033	0,002112
70.8	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,0001984
70.9	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000384
70.10	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,5	0,96
70.11	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	0,000896
70.12	044897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,064
70.13	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,288
70.14	096384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,011968

71	Е9-6-1-2 #ШНК4.02.00-04 ОП-3.4- д#КзТ=0,6, Кэм=0,7, Км=0	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ ДЕМОНТАЖ /РАЗБОРКА/, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 0,6, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,7, К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ - 0	Т	3	
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	30,474	91,422
71.2	000978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	маш-ч	7,371	22,113
71.3	001147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,287	0,861
71.4	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	маш-ч	1,421	4,263
71.5	002346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	маш-ч	0,098	0,294
71.6	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-ч	1,302	3,906
72	Е6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ПОД ОГРАЖДЕНИЕ	100М3	0,14	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	337,48	47,2472
72.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,27	0,0378
72.3	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	маш-ч	16,78	2,3492
72.4	001571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	маш-ч	0,74	0,1036
72.5	022005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	14,28
72.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,00252
72.7	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,0035
72.8	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,00392
72.9	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	0,0308
72.10	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8	6,272
73	Е11-1-27-5	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПЛОЩАДОК НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ ИЗ ГРАНИТНЫХ ПЛИТОК	100М2	0,264	
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	119,78	31,62192
73.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,36	0,09504
73.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	2,3	0,6072
73.4	003021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	маш-ч	1,56	0,41184
73.5	031102	КЛЕИ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	118,8
73.6	058180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,0132
74	С140-17013-7	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ "TOWN BROWN" 20ММ	М2	26,4	
75	Е15-1-1-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩ. 20ММ	100М2	0,528	
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	1175,2	620,5056
75.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,64	0,33792
75.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	3,63	1,91664
75.4	003296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	12	6,336
75.5	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	3,5	1,848
75.6	030221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,007	0,003696
75.7	032118	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН"	Т	0,0082	0,0043296
75.8	034036	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ МАРКИ А	Т	0,082	0,043296
75.9	035526	КАРБОРУНД	КГ	31,53	16,64784
75.10	036136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,0344	0,0181632
75.11	040363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,002376
75.12	045007	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,07	0,03696

76	E15-1-5-4 ШНК.ДОП.12 K=4	НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН ГРАНИТОМ ПОЛИРОВАННЫМ ЗА 4 РАЗА	100M2	-0,528	
76.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	54,24	-28,63872
76.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,32	-0,16896
76.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	1,08	-0,57024
77	C140-17013-7	ПЛИТЫ ГРАНИТНЫЕ "TOWN BROWN" 20ММ	M2	52,8	
78	E7-5-16-4	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЙ КОВАННЫХ Н-3М	100M	0,7	
78.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	41,5	29,05
78.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,38	0,266
78.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	5,8	4,06
78.4	034552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	Т	0,15	0,105
78.5	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,014
79	C1610-9009-4	ОГРАЖДЕНИЕ КОВАННЫЕ Н-3М	M	70	
80	E9-4-15-2 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ВОРОТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ С РАЗДВИЖНЫМИ ИЛИ РАСПАХИВАЮЩИМИСЯ ПОЛОТНАМИ И КАПИТКАМИ С УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ	100M2	0,18	
80.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	224,4	40,392
80.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	15,98	2,8764
80.3	030656	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00076	0,0001368
80.4	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00056	0,0001008
80.5	033746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,4	0,072
80.6	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0116	0,002088
81	526215-201-4	ВОРОТА РАЗДВИЖНЫЕ, РАЗМЕРОМ 6,0Х3,0М	M2	18	
82	17142-5042	АВТОМАТИКА ДЛЯ ВОРОТ	ШТ	1	
83	E27-6-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,277	
83.1	000108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	маш-ч	0,29	0,08033
83.2	030135	БИТУМ	Т	1,03	0,28531
84	E27-6-20-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ КРУПНОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3	1000M2	0,554	
84.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	33,6	18,6144
84.2	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	маш-ч	1,4	0,7756
84.3	000621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	маш-ч	3,47	1,92238
84.4	000623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	маш-ч	10,1	5,5954
84.5	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	маш-ч	0,39	0,21606
84.6	001955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	маш-ч	2,8	1,5512
84.7	030135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0059832
84.8	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0062	0,0034348
84.9	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	M3	0,15	0,0831
84.10	045059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	95,8	53,0732
85	E27-6-21-3 K=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-06-020-3 ЗА 2 РАЗА	1000M2	0,554	
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	0,18	0,09972
85.2	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	маш-ч	0,34	0,18836
85.3	030135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0015512
85.4	045059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	24	13,296
86	E27-6-20-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ ТИПА АБВ, ПЛОТНОСТЬ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ 2,5-2,9 Т/М3	1000M2	0,554	
86.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	33,6	18,6144
86.2	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	маш-ч	1,4	0,7756
86.3	000621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	маш-ч	3,47	1,92238

86.4	000623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	маш-ч	10,1	5,5954
86.5	001135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	маш-ч	0,39	0,21606
86.6	001955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	маш-ч	2,8	1,5512
86.7	030135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0059832
86.8	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0062	0,0034348
86.9	036025	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ III СОРТА	МЗ	0,15	0,0831
86.10	045059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	96,6	53,5164
87	Е8-4-2-1	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ СТЕКЛЯННЫХ БЛОКОВ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	100М2	0,09	
87.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	135,7	12,213
87.2	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,74	0,0666
87.3	033003	БЛОКИ СТЕКЛЯННЫЕ ПУСТОТЕЛЫЕ БЕСЦВЕТНЫЕ РАЗМЕРОМ 194X194X98 ММ	1000ШТ	2,6	0,234
87.4	043099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,112	0,01008
88	Е46-4-1-3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	МЗ	38,8	
88.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	15,45	599,46
88.2	000660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	маш-ч	5,63	218,444
88.3	001159	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	маш-ч	11,26	436,888
88.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	маш-ч	2,44	94,672
88.5	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2	77,6
88.6	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,26	10,088
89	Е10-1-36-4 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК "АКФА" ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,15	
89.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	90,89	13,6335
89.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	2,15	0,3225
89.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	маш-ч	6,12	0,918
89.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	9,42	1,413
89.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	30	4,5
89.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	240	36
89.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,84	0,126
90	С126-430-8	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ ЗАПОЛНЕННЫХ ЛАМБРИЯМИ	М2	15	
91	Е10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДКИ	МЗ	1	
91.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	22,5	22,5
91.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,23	0,23
91.3	001556	БЕНЗОПИЛЫ	маш-ч	0,33	0,33
91.4	030133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,00258
91.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,0075
91.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,003
91.7	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	1,45
91.8	032502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,0031
91.9	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	МЗ	0,93	0,93
91.10	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ	0,12	0,12
91.11	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,01	0,01

91.12	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,00301
92	Е15-7-17-5 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА СТЕН	100М2	0,19	
92.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	74,42	14,1398
92.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	маш-ч	0,18	0,0342
92.3	015213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	1250	237,5
92.4	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,000418
93	С111-9160-4	ДЕКОРАТИВНАЯ ПАНЕЛЬ МДФ	М2	20	
94	Е22-1-21-5	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ТРУБ ПНД ДИАМЕТРОМ 160ММ	КМ	0,04	
94.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	247	9,88
94.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	маш-ч	39,79	1,5916
94.3	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	20	0,8
94.4	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,44	0,0176
95	1530-9005-3	ТРУБЫ ПНД ДИАМ. 160ММ	М	40,4	
96	Е1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,3	
96.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	154	46,2
97	Е1-2-61-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,2	
97.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	88,5	17,7
98	Ц8-2-142-1	УСТРОЙСТВО ПОСТЕЛИ ПРИ ОДНОМ КАБЕЛЕ В ТРАНШЕЕ	100М	0,25	
98.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	6,63	1,6575
99	С140-11000	ПЕСОК	М3	3	
100	Ц8-2-143-1	ПОКРЫТИЕ КАБЕЛЯ КИРПИЧОМ ОДНОГО КАБЕЛЯ #/ПОКРЫТИЕ КАБЕЛЯ, ПРОЛОЖЕННОГО В ТРАНШЕЕ/	100М	0,25	
100.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	6,51	1,6275
101	С140-10263	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБОЖЖЕННЫЙ М-75	1000ШТ	0,2	
102	Ц8-2-141-1	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ГОТОВЫХ ТРАНШЕЯХ БЕЗ ПОКРЫТИЙ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	0,25	
102.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	13,7	3,425
102.2	000513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	маш-ч	3,22	0,805
102.3	000983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	маш-ч	3,22	0,805
102.4	031087	КРАСКА	КГ	0,25	0,0625
102.5	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00006	0,000015
102.6	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,00004	0,00001
102.7	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,041	0,01025
102.8	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00832	0,00208
102.9	064235	ЛЕНТА К226	100М	0,0096	0,0024
103	Ц8-2-147-10	КАБЕЛИ ДО 35 КВ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ И ЛОТКАМ. КАБЕЛЬ С КРЕПЛЕНИЕМ ПО ВСЕЙ ДЛИНЕ, МАССА 1 М, КГ, ДО 1	100М	1,25	
103.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	17,6	22
103.2	000513	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	маш-ч	4,18	5,225
103.3	000983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	маш-ч	4,18	5,225
103.4	031248	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,00072	0,0009
103.5	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0001	0,000125
103.6	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,00062	0,000775
103.7	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,01	0,0125
103.8	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,0208	0,026
103.9	046163	СКОБЫ	10ШТ	10,2	12,75
103.10	064235	ЛЕНТА К226	100М	0,0245	0,030625

103.11	064856	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,25	0,3125
104	C151-73719-2	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ НА НАПРЯЖЕНИЕ 1,0КВ: КАБЕЛИ В ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ОБОЛОЧКЕ, МАРКИ ВВГнг, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 5Х35	1000 М	0,15	
105	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	5	
105.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	14,17	70,85
105.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	0,52	2,6
105.3	005628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ (В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,011
105.4	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014	0,07
105.5	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00195
105.6	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,35
105.7	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00635
106	2301-1016-22	НАСОС FM32/160В	ШТ	5	
107	100-94-22	ЕМКОСТЬ ДЛЯ ВОДЫ ПВХ ОБЪЕМОМ 1М3	ШТ	2	
108	E15-1-55-7 ШНК.ДОП.5	УСТРОЙСТВО НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ПЛЕНКИ В ПОМЕЩЕНИЯХ ПЛОЩАДЬЮ ОТ 5 ДО 20 М2: ГАРПУННЫМ СПОСОБОМ ПРИ КРЕПЛЕНИИ БАГЕТОВ К БЕТОННЫМ СТЕНАМ	100М2	0,14	
108.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	71,39	9,9946
108.2	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	маш-ч	21,41	2,9974
108.3	003327	ШУРУПОВСРТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	маш-ч	2,09	0,2926
108.4	003373	НАГРЕВАТЕЛИ ВОЗДУХА ГАЗОВЫЕ ПРЯМОГО НАГРЕВА МОЩНОСТЬЮ 8-14 КВТ	маш-ч	1,26	0,1764
108.5	032672	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	93	13,02
108.6	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	6,75	0,945
108.7	061612	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	49,8	6,972
108.8	080630	ШУРУПЫ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5Х40 ММ	Т	0,0012	0,000168
109	C1113-9040-2	БАГЕТ /ФИКСИРУЮЩИЙ ПРОФИЛЬ/ ДЛЯ НАТЯЖНОГО ПОТОЛКА	М	30	
110	Ц8-3-593-22 ШНК.ДОП.13	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,3	
110.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	94,4	28,32
111	1507-1010-1	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 60X60, 40ВТ	ШТ	24	
112	1507-1010-5	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED ROUND 18ВН	ШТ	6	
113	Ц8-3-596-1	ПРОЖЕКТОР, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА РФ, JNT, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ДО ВТ500	100ШТ	0,04	
113.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	188	7,52
113.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	маш-ч	13,3	0,532
113.3	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	1,52
113.4	030549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	6,6
113.5	031211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00016
113.6	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,208
113.7	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0408
113.8	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,02
114	1507-4058-2	ПРОЖЕКТОР LED 100ВТ	ШТ	4	
115	100-94-21	ЗЕРКАЛО ДЕКОРАТИВНОЕ С ПОЛКОЙ, РАЗМЕРОМ 0,9Х0,6М	ШТ	2	
116	1802-20030	СУШИЛКА ДЛЯ РУК ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ШТ	2	

117	E20-6-18-1 ШНК.ДОП.6	МОНТАЖ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ /СПЛИТ-СИСТЕМ/ МОЩНОСТЬ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЯ ДО 4,5 КВТ	КОНДИЦИОНЕР	37	
117.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	3,5	129,5
117.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,08	2,96
117.3	000965	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	маш-ч	0,14	5,18
117.4	002873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,35	12,95
117.5	030317	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,000176	0,006512
117.6	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000132	0,004884
117.7	030323	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00012	0,00444
117.8	030620	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	3,7
117.9	030796	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X40 ММ	10 ШТ	1,5	55,5
117.10	031857	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6X1,0	М	5	185
117.11	031859	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12X1,0	М	5	185
117.12	031861	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	5	185
117.13	031862	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	М	1	37
117.14	034482	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM 5X1,5	1000М	0,0055	0,2035
117.15	034483	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ NYM 5X2,5	1000М	0,003	0,111
117.16	038971	КОРОБ ПВХ 16X16	М	0,5	18,5
117.17	038974	КОРОБ ПВХ 40X60	М	2	74
117.18	044225	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	5	185
117.19	045956	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	М	10	370
117.20	085342	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,02	0,74
118	6402-3-7	КОНДИЦИОНЕР СПЛИТ-СИСТЕМЫ GAIA 12 WHITE	ШТ	16	
119	E11-1-52-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ РАЗМЕРОМ ДО 60X60 СМ	100М2	5,3	
119.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	190,9	1011,77
119.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш-ч	0,84	4,452
119.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	1,16	6,148
119.4	001603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	маш-ч	0,53	2,809
119.5	001702	СТАНКИ КАМНЕРЕЗНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ	маш-ч	4,56	24,168
119.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,0795
119.7	031719	КЛЕИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	2,279
119.8	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,106
120	C140-17013-17	ПЛИТЫ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ РАЗМЕРОМ 1200X600ММ	М2	530	
	МЕРОПРИЯТИЯ ПО СОЗДАНИЮ БЛАГОПРИЯТНОЙ СРЕДЫ МАЛОМОБИЛЬНЫХ ЛИЦ (ИНВАЛИДОВ)				
121	E27-9-20-1 ШНК.ДОП.8	НАНЕСЕНИЕ ЛИНИЙ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ НА ПОКРЫТИЕ БЕЗ ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКИ ПИСТОЛЕТОМ-РАСПЫЛИТЕЛЕМ, ШИРИНА 0,1 М	100М	0,5	
121.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	1,41	0,705
121.2	002434	КРАСКОПУЛЬТЫ С КОМПРЕССОРОМ	маш-ч	0,47	0,235
121.3	030187	КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ	Т	0,0065	0,00325
121.4	030420	МИКРОСФЕРЫ СТЕКЛЯННЫЕ ДЛЯ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ	Т	0,0025	0,00125
122	E11-1-38-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ НАПОЛЬНЫХ ПЛИТОК ТАКТИЛЬНЫХ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫХ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ НА КЛЕЕ КН-2	100М2	0,3	
122.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	51,28	15,384
122.2	001169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	маш-ч	9	2,7

122.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,03	0,009
122.4	032121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	52	15,6
122.5	035526	КАРБОРУНД	КГ	1	0,3
122.6	045006	ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНАЯ ШПАТЛЕВКА	КГ	1,9	0,57
123	C140-17013-20	ПЛИТКИ НАПОЛЬНЫЕ ТАКТИЛЬНЫЕ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	M2	30	
124	E11-1-38-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ НАПОЛЬНЫХ ПЛИТОК ТАКТИЛЬНЫХ НАПРАВЛЯЮЩИХ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ НА КЛЕЕ КН-2	100M2	0,9	
124.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	51,28	46,152
124.2	001169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	маш-ч	9	8,1
124.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,03	0,027
124.4	032121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	52	46,8
124.5	035526	КАРБОРУНД	КГ	1	0,9
124.6	045006	ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНАЯ ШПАТЛЕВКА	КГ	1,9	1,71
125	C140-17013-21	ПЛИТКИ НАПОЛЬНЫЕ ТАКТИЛЬНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ	M2	90	
126	E11-1-53-2	УКЛАДКА НАКЛАДНОГО ПРОФИЛЯ АЛЮМИНИЕВОГО	100M	0,218	
126.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	18,89	4,11802
126.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	1,5	0,327
126.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	маш-ч	4,6	1,0028
126.4	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	маш-ч	0,36	0,07848
126.5	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	маш-ч	3,1	0,6758
126.6	045694	Шурупы самонарезающие остроконечные, диаметр 3,5 мм, длина 35 мм	ШТ	400	87,2
126.7	061613	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4	0,872
127	C111-1142-5	ПРОФИЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ НАКЛАДНОЙ, УГОЛ ПОРОГА ПРОТИВ СКОЛЬЖЕНИЯ /НА СТУПЕНЬКИ/	M	23	
128	1703-5356-13	СТЕНД ТАКТИЛЬНЫЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 600X800MM	ШТ	1	
129	1703-5356-14	ТАКТИЛЬНЫЕ НАКЛЕЙКИ НА ПОРУЧНИ /СТАНДАРТНЫЕ/	ШТ	8	
130	Ц10-8-3-2	ПРИБОРЫ И УСТРОЙСТВА /СИСТЕМА/ ВЫЗОВА ПОМОЩИ /ПРИЕМНИК, ПИКТОГРАММА, КНОПКА СО ШНУРОМ/	ШТ	1	
130.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	3,6	3,6
130.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,09	0,09
130.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,00002	0,00002
130.4	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	0,2	0,2
130.5	064855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,006	0,006
131	1703-5356-22	СИСТЕМА ВЫЗОВА ПОМОЩИ /ПРИЕМНИК, ПИКТОГРАММА, КНОПКА СО ШНУРОМ/	ШТ	1	
132	1703-5356-15	ЭЛЕКТРОННАЯ КОНТРАСТНАЯ ДОСКА ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ	ШТ	1	
133	C111-541-1	КОНТРАСТНАЯ ЛЕНТА 50MM, 33M ЖЕЛТАЯ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ ВНУТРЕННИХ	ШТ	1	
134	1703-5356-16	НАКЛЕЙКА "КРУГ ЖЕЛТЫЙ" ДИАМ. 200MM	ШТ	2	
135	1703-5356-17	ТАКТИЛЬНЫЕ ПИКТОГРАММЫ ИЗ ПВХ, 150X150MM	ШТ	2	
136	1703-5356-18	ГОЛОСОВОЙ ИНФОРМАТОР ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ	ШТ	1	
137	1703-5356-19	ТАКТИЛЬНАЯ МНЕМОСХЕМА, КОМПОЗИТНАЯ 600X800MM, УЛИЧНАЯ	ШТ	1	
138	1703-5356-20	ТАКТИЛЬНЫЕ ЗВУКОВЫЕ ТАБЛИЧКИ, УКАЗАТЕЛИ 150X300MM /ВНИТРИ ПОМЕЩЕНИЙ/	ШТ	2	
139	C111-541-2	ПОРУЧЕНЬ U-ОБРАЗНЫЙ В САН УЗЛАХ	ШТ	1	
140	C111-541-3	ПОРУЧЕНЬ ПРЯМОЙ	ШТ	1	
141	C111-541-4	ПОРУЧЕНЬ ДЛЯ РАКОВИН	ШТ	2	
142	E65-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,01	
142.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	51,3	0,513
142.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,26	0,0026
143	E17-1-1-14	УСТАНОВКА РАКОВИН ДЛЯ МГН С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,1	
143.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	21,65	2,165
143.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,2	0,02

143.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,13	0,013
143.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
143.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00004
143.6	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,2
143.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00002
143.8	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00036
143.9	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00007
144	С130-561-3	РАКОВИНЫ ДЛЯ МГН	ШТ	1	
145	1703-5356-21	ЗЕРКАЛА РЕГУЛИРУЮЩИЕСЯ, НАКЛОННЫЕ	ШТ	1	
146	Е65-3-7	СНЯТИЕ: СМЕСИТЕЛЯ	100ШТ	0,01	
146.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	36,71	0,3671
146.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,07	0,0007
147	Е17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ СЕНСОРНЫХ	10ШТ	0,1	
147.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	7	0,7
147.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,1	0,01
147.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
147.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000026
147.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000013
147.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001
148	С130-9450-3	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ РАКОВИНЫ СЕНСОРНЫЙ	ШТ	1	
149	С111-541-5	КРЮЧОК ДЛЯ КОСТЫЛЕЙ	ШТ	1	
150	С111-541-6	КРЮЧОК ДЛЯ ОДЕЖДЫ	ШТ	1	
151	Е65-4-2	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПРИБ	0,01	
151.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	63,84	0,6384
151.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,29	0,0029
152	Е17-1-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,1	
152.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	24,64	2,464
152.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	маш-ч	0,2	0,02
152.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	маш-ч	0,32	0,032
152.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
152.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00004
152.6	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,4
152.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00002
152.8	031694	КЛЕИ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	0,00008
152.9	032717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,08
152.10	034247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0001
152.11	046162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	2
152.12	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000003
153	С130-901-2	УНИТАЗ ДЛЯ МГН	ШТ	1	
		ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:			
		ВСЕГО ЗАТРАТ:			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС		
		ЗАРПЛАТА	СУМ		
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ		
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ		
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ		
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ		
		ВСЕГО	СУМ		
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 17,27%	СУМ		
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ		
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ		

		НДС 12%	СУМ		
		ВСЕГО	СУМ		