



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

Бухоро вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,  
devexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana:29-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 78640**

**Obyekt nomi** «Buxoro viloyati Romitan tuman 18-davlat maktabgacha ta'lim muassasasi binosini kapital ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Romitan tuman MTM

**Bosh loyihachi** - "GORARX PROYEKT" MChJ

**Litsenziya** O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan 2020-yil 11- iyuldagi AL-001239 sonli.

**Moliyalashtirish manbai** - Budget mablag'lari.

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijalariga asosan.

**Qurilish turi** kapital ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 74161

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.2. Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Smeta hujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Obektning joylashuv manzili - Buxoro viloyati Romitan tuman xududida joylashgan

3.2. Asosiy loyiha yechimlari - Loyihalash topshirig'i va nuqsonlar dalolatnomasiga asoslanib ko'rib chiqilgan ishlar:

**San uzul** - umivalniklar o'rnatish, smistetillar o'rnatish, sifonlar o'rnatish, suv isitgich o'rnatish, filtr o'rnatish, nasoslar o'rnatish, unitaz bachoki bilan o'rnatish gofralar o'rnatish.

**Ichki pardozlash**- suvli emulsiya bilan bo'yash, eski bo'yoqni tozalash, keramik pollarni olib tashlash, devorlarni keramik plitka bilan qoplash

**Zinalar** - yog'och zinalarni buzib olish, oxaktoshli plitkalar bilan qoplash

**Elektr taminoti** - metal apora va yoritgichlar o'rnatish

**Tashqi pardozlash**- tashqi lesalar o'rnatish, fasad qismini eski bo'yoqdan tozalash, suvoq qatlamini tamirlash va suvoqlash, fasad qismini shpatlyovkalash, akril bo'yoq bilan bo'yash ishlari, fasad bo'yog'i bilan fasad qismini bo'yash

**Omborxonona** -shipni dekorativ plastic bilan qoplash, devorlarni dekorativ plastic bilan qoplash, pollarda lagalar o'rnatish, yog'och pol o'rnatish, plintuslar o'rnatish

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

**Smeta hujjatlar** Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "ShNK" smeta resurs normalari to'plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'ektning tavsiya etilgan narxini hisob-kitobi. Ob'ektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi, pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunalar narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachi tomonidan 2022 yil 15- noyabrda tasdiqlangan 158-sonli xatga asosan qabul qilindi.

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

5.1. Buyurtmachi tomonidan loyiha ko'rib chiqiladi va tasdiqlanadi: burutmachi tomonidan e'tirozlar yo'q.

#### 6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert (lokal) xulosalariga ko'ra ishchi loyihaga quyidagi asosiy o'zgartirish va qo'shimchalar kiritildi:

- Smeta resurs xarajatlarida qabul qilingan mashina-mexanizm va materiallarning narxlari asoslandi.

6.2 Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra **qo'shimcha qiymat solig'i bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlari** 277 382,543 ming so'm miqdorida topshirilgan ishlar qiymati 32 382,868 ming so'mga kamaytirilib, **244 999,675 ming so'm** qilib belgilandi.

6.3. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7- ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-sonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

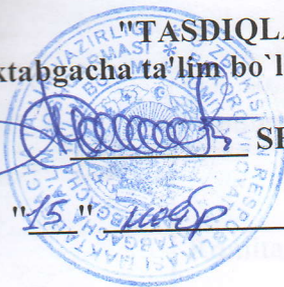
#### 7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, « **Buxoro viloyati Romitan tuman 18-davlat maktabgacha ta'lim muassasasi binosini kapital ta'mirlash** » ishchi loyiha kelgusida ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Smeta qismi bo'yicha:** B.Karimov

**Bosh mutaxassis:** Viryaskina Zoya Petrovna 438354628

Romitan tumani maktabgacha ta'lim bo'lim mudiri



SH. Toyirov

"15"                      2022

**"Buxoro viloyati Romitan tumani 18-davlat maktabgacha ta'lim muassasasi binosini joriy ta'mirlash."**

**Ishchi loyihami ishlab chiqish uchun**

**VAZIFA**

**Bosqich  
RP (ishchi loyiha)**

**Buxoro- 2022 yil**

№	Asosiy ma'lumotlar va talablar	Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni.
1	Ob'ekt nomi.	Buxoro viloyati Romitan tumani 18-davlat maktabgacha ta'lim muassasasi binosini joriy ta'mirlash
2	Ob'ekt manzili	Romitan tumani
3	Loyihalashtirish uchun asos.	
4	Buyurtmachi	Romitan tumani maktabgacha ta'lim bo'lim mudiri
5	Bosh loyihachi.	«ГОР АРХ ПРОЕКТ» МСНЖ
6	Bosh pudratchi qurilish tashkiloti	Tanlov savdolari natijalariga asosan
7	Joriy ta'mirlashning taxminiy muddatlari.	2022 yil
8	Loyihalashtirish bosqichi	1 bosqichli loyihalashtirish
9	Qurilish turi	Mukammal ta'mirlash
10	Moliyalashtirish manbai.	Budjet mablag'lari.
11	Ob'ektning yo'nalishi va asosiy ko'rsatkichlari	Binolarni mukammal ta'mirlashda quyidagi texnik ko'rsatkichlarni inobatga olish:
12.	Binolni pardoqlash va ish hajmlariga qo'yiladigan talablar	Binoni mukammal ta'mirlash nuqsonli dalolatnoma bo'yicha amalga oshirilsin
13.	Konstruktiv echimlarga qo'yiladigan talablar	Buyurtmachi bilan ishlatiladigan materiallar va mahsulotlar to'g'risida kelishib olish.
14	"Yer uchastkasini rejalashtirishni tashkil etish sxemasi" bo'limiga talab	Talab qilinmaydi.
15	Kommunal va muhandislik tizimlariga qo'yiladigan talablar	Talab qilinmaydi.
16	Loyiha echimlarini kelishishga qo'yiladigan talablar	Loyihalash tashkiloti loyihalash hujjatlarini buyurtmachi bilan kelishish.
17	Favqulodda vaziyatlar oldini olish tadbirlarini ishlab chiqish zarurati	Talab qilinmaydi.
20	Smeta hujjatlarini ishlab chiqish zarurati.	Ishlab chiqishda quyidagi ish xajimlarini kuzda tutish: Ishchi chizmalar, resurs smetalari tarkibida lokal resurs xisobi bilan (manbalarni satrma dekodlash bilan), materiallar (resurslar) sarfi xisobi. Qurilishning boshlang'ich narxini amaldagi narxlarda hisoblash.

22	Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan asosiy dastlabki ma'lumotlar.	Nuqsonlar dalolatnomasi.
24	Buyurtmachiga taqdim etiladigan hujjatlar	- Ishchi loyixasi, lokal va resurs cmetalari - 2 nusxada, - Lokal va resurs cmetalari elektron versiyasi bilan.

«ГОР АРХ ПРОЕКТ» МСНЖ



И.Кулиева

Hurmat bilan,

Rovshan tumanidagi mashinabozlar...

Sh. To'xtov

№ 158 15.10 2022 yil.

Sizdan Buxoro viloyati Romitan tumani 18-davlat maktabgacha ta'lim muassasasi binosini joriy ta'mirlash loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqishda quyidagi ko'rsatkichlarni va materiallar narxini qo'lashingizni so'raymiz.

- Pudratchi tashkilotlarning boshqa xarajatlari 20%;
- Transport xarajati 5%;
- Tavakkalchilik koeffitsenti qo'llanilmasin;
- Materiallar va konstruksiyalarni tayyorlov-saqlash xarajatlari qo'llanilmasin;
- ishlab chiqarish xarakteridagi xarajatlar (ishlab chiqarish xarajatlarini o'z ichiga olmaydi) qo'llanilmasin ;
- Buxoro viloyatidagi yirik qurilish korxonalari bo'yicha (kichik tadbirkorlikdan tashqari) ishlovchilarning o'rtacha ish xaqi to'g'risidagi statistik ma'lumot, viloyat statistika boshqarmasining 2022-yil 3-chorakdagi o'rtacha oylik ish haqi hisobida qo'llanilsin;
- Qurilish materiallarining narxlarini Bozor kollekturasi yarmarka, ishlab chiqaruvchi korxonalarini o'rganib chiqqan holda shakllantirilgan narxlar asosida qo'llashingizni tavsiya etamiz.

Mashina-mexanizm va materiallarning narxlarini 2019-yil 4-chorak narxlari asosida qo'llashni tavsiya qilamiz.

Hurmat bilan,

Romitan tumani maktabgacha ta'lim bo'lim mudiri:



SH.Toyirov

**Nuqsonlar dalolatnomasi**

15-ноябр 2022 yil.

Biz, quyida imzo chekkan komissiya a'zolari:

Бош ҳисобчи  
ИТЭХ Бош мизчи  
Муҳандис  
Визитер ИТЭХ "ТОР АРХ ПРОЕКТ"

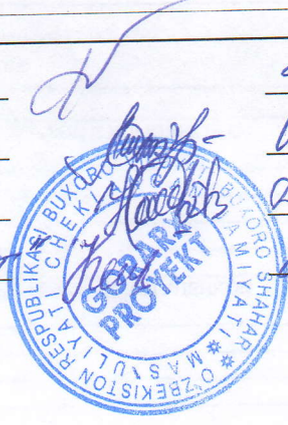
Ф. Рахмолов  
Ш. Амоев  
Д. Ҳасанов  
Н. Қурбанова

"Buxoro viloyati Romitan tumani 18-davlat maktabgacha ta'lim muassasasi binosini joriy ta'mirlash." ob'ektni ko'rikdan o'tkazdi. Shundan so'ng ta'mirlash ishlarining quyidagi turlarining ro'yxati chiqarildi

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
			на ед. измерения
1	3	4	5
<b>РАЗДЕЛ 1. САН-УЗЕЛ</b>			
1	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ /ДЕТСКИЙ/	10КОМПЛ.	0,6000
2	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	0,2000
3	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ, С АЭРАТОРОМ	10ШТ	4,8000
4	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	48,0000
5	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10КОМПЛ.	0,1000
6	НАГРЕВАТЕЛЬ 50-Л	ШТ	1,0000
7	ФИЛЬТР (ЛАТУНЬ) МУФТОВЫЙ ВОДЯНОЙ ДУ-50	ШТ	1,0000
8	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000
9	НАСОС БКФ-4 ТУ 26-06-693-79	НАСОС	1,0000
10	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК	10ШТ	0,2000
11	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ МОЕК	ШТ	2,0000
12	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ	10КОМПЛ.	1,2000
13	ДУШЕВОЙ ПОДДОН "УГЛОВОЙ" 80X80	ШТ	12,0000
14	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,2000
15	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ /ДЕТСКИЙ/	10КОМПЛ.	0,6000
16	ГОФРА Д.100	ШТ	8,0000
<b>РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
17	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	2,2500
18	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	1,0600
<b>КОРИДОР</b>			
19	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ	100М2	1,9150
20	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	1,9150
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100М2	1,9150
22	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА САПОЖОК ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2	100М2	0,1220
23	РУЛОННЫЕ ТКАНЕВЫЕ ЖАЛЮЗИ ДЕНЬ-НОЧЬ	М2	64,0000
<b>РАЗДЕЛ 3. ЛЕСТНЫЧНИЙ МАРШЕЙ</b>			
24	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ: ЛЕСТНИЦ С МАРШАМИ И ПЛОЩАДКАМИ	100М2	0,1168
25	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ ИЗВЕСТНЯКОВЫМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ	100М2	0,1441
<b>РАЗДЕЛ 4. ЭЛЕКТРИЧЕСТВО</b>			
26	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА КРЫШЕ ЗДАНИЯ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,0200
27	ПРОЖЕКТОР LED GQ 150W 6000K 85-265VAC PRIME	ШТ	2,0000
<b>РАЗДЕЛ 5. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>			
28	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	3,4632
29	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	7,1820

	3	4	5
30	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,7980
31	ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	7,9800
32	ОТДЕЛКА СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ РЕЛЬЕФНЫМ ШТУКАТУРНЫМ АКРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ "ДОЖДИК" ВРУЧНУЮ С РАСХОДОМ КГ: 400	100 М2	7,9800
33	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100М2	7,9800
<b>РАЗДЕЛ 6. СКЛАД ОВОЩЕ ХРАНИЛИЩЕ</b>			
<b>ПОТОЛОК</b>			
34	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,3600
<b>СТЕНЫ</b>			
35	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100М2	0,8200
<b>ПОЛЫ</b>			
36	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	0,3600
37	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	0,3600
38	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,2200

Бои кисоби  
 МТХ Бошим  
 Мухамдие  
 Директор МЧЖ "ГОР АРХ ПРОЕКТ"



Ф. Рахимов  
 Ш. Атаев  
 Д. Қасанов  
 Ш. Қуриева

Narxnoma

"15" may 2022 yilda

Biz, quyida imzo chekkan komissiya a'zolari:

Бох Хасов  
МТЭК Бохмеч  
Мухамид

Ф. Рахимова  
Ш. Атоев  
Д. Хасанов

**Buxoro viloyati Romitan tumani 18-davlat maktabgacha ta'lim muassasasi binosini ta'mirlashda foydalanilayotgan qurilish materiallari narxlari uchun haq to'lash masalalarini ko'rib chiqdi. Aniqlanishicha, 2022-yil II chorak va 2022-yil III chorak katalogi bo'yicha qurilish materiallari narxlari va mashina-mexanizmlar uchun to'lovlar bozor qiymatiga mos kelmaydi. Shu munosabat bilan mazkur komissiya tomonidan ayrim qurilish materiallari uchun quyidagi narxlar belgilandi.**

№ п.п.	Наименование	Единица измерения	Без НДС
1	2	3	4
1	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	10462281
2	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	361303
3	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	694721
4	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-100	М3	645886
5	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	328520
6	ПЛИТЫ ИЗВЕСТНЯКОВЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ, ПОДОКОННИКОВ И ПОДСТУПЕНКОВ	М2	125600
7	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	11200000
8	ДЕКОРАТИВНОЕ ФАСАДНОЕ ПОКРЫТИЕ "ДОЖДИК"	КГ	2255
9	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	4975
10	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	7890000
11	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	8000000
12	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	16000000
13	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	1500
14	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	16177
15	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	160000
16	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	160000
17	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	700000
18	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	21400000
19	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	8800000
20	КРАСКИ ФАСАДНЫЕ	Т	13100000
21	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	16100
22	ГРУНТОВКА	Т	13500000
23	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4200
24	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	10000000
25	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	8500
26	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	7500000
27	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	1275000
28	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1275000
29	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	1360000
30	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	4520
31	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	4975000
32	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	9090000
33	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	16000
34	КАБОЛКА	Т	1309800
35	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	3012829
36	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	1208
37	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	620000
38	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	15200000
39	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	15200
40	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	4497872
41	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	10330
42	КАРБОРУНД	КГ	1500
43	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	560
44	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	4497872
45	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТООУПОРНАЯ МАРКА А	Т	2500000
46	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	15484000
47	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /ДЕКОР/	М2	45500
48	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ	М2	31500
49	ВЕТОШЬ	КГ	1000
50	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	4497872

57	ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	4497872
58	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ	276300
59	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	7750000
60	КЕРПИЧ М-75	1000ШТ	800000
61	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	16000000
62	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	20000
63	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	6910,9
64	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	6784
65	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	МЗ	4497872
66	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	55871
67	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	14872000
68	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	14872000
69	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ, С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	280870
70	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	603000
71	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	ШТ	622000
72	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	3500000
73	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	15000
74	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	18002000
75	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	652400
76	УНИТАЗЫ ДЕТСКИЙ	КОМПЛ	674000
77	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	7500000
78	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ СТЗСП ШИРИНОЙ 220 ММ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	Т	15488413
79	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	18000
80	ГОФРА Д.100	ШТ	14171
81	ПРОЖЕКТОР LED GQ 150W 6000K 85-265VAC PRIME	ШТ	403391
82	ДУШЕВОЙ ПОДДОН "УГЛОВОЙ" 80Х80	ШТ	462720
83	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	22000
84	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ МОЕК	ШТ	22000
85	РУЛОННЫЕ ТКАНЕВЫЕ ЖАЛЮЗИ ДЕНЬ-НОЧЬ	М2	175000
86	НАСОС БКФ-4 ТУ 26-06-693-79	НАСОС	1209589
87	НАГРЕВАТЕЛЬ 50-Л	ШТ	1275000
88	ФИЛЬТР (ЛАТУНЬ) МУФТОВЫЙ ВОДЯНОЙ ДУ-50	ШТ	352591

Баш хасанов

МГЭХ Башмуга

Мухаммад

*[Handwritten signature]*

Ф. Рахимов

Ш. Аюев

Д. Хасанов

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «ГОР АРХ ПРОЕКТ»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**ОБЪЕКТ: КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ  
ДМТТ №18 РОМИТАНСКОГО РАЙОНА  
БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ТОМ IV

**ЛИСТ I: Расчет предельной стоимости в текущих ценах**

Директор ООО «Гор арх проект»

Кулиева И.Н



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с письмом заказчика  
приведен расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

### **КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДМТТ №18 РОМИТАНСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.**

Стоимость определена согласно составленной локальной ресурсной ведомости.

Затраты труда рабочих-строителей составляют **2320,797** чел/час.

Расчет заработной платы принят, согласно данным каталога текущих цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитектурного Р.Уз за 3-квартал 2022 года среднечасовая заработная плата рабочих-строителей с июля 2021 года по июнь 2022 года по Бухарской области составила - 19338,9 сум.

Возврат материалов от разборки стройматериалов, изделий, демонтажа ж/б, м/к - оформляются в установленном порядке между подрядчиком и Заказчиком. Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за III-квартал 2022 года, утвержденного ЦЭР и ЦКС Госкомархитектурного Р.Уз и рыночных биржевых цен, выданных Оценочными организациями. Принятие цен оформляется протоколом согласования текущих (договорных) цен на строительные материалы, изделия между заказчиком и подрядчиком.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты на основании рыночных цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитектурного Р.Уз на 2017-2019 гг.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письмом заказчика в размере 20 % от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год, для данного объекта коэффициент риска в смету не включен на расчетный срок строительства.

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 и постановлением Кабинета Министров от 3 июля 2003г. «рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах по объекту:

### **КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДМТТ №18 РОМИТАНСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.**

определяется в сумме **244999,675** тыс.сум  
(Сметный срок пять миллионов девятьсот девяносто девять тысяч шестьсот семьдесят пять сум)  
с учетом НДС и носит рекомендательный характер

Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДМТТ №18 РОМИТАНСКОГО РАЙОНА  
БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.**

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	44881,661
2	Отчисление на социальное страхование	5385,799
3	Эксплуатация машин и механизмов	1031,133
4	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	110615,747
5	Оборудование	18066,424
	<b>Итого:</b>	<b>179980,764</b>
6	Прочие затраты подрядчика	32382,868
7	Затраты на страхования объекта	679,564
	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>	<b>213043,196</b>
	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>	<b>244999,675</b>

## Определение стартовой стоимости в текущих ценах объекта:

### КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДМТТ №18 РОМИТАНСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 2011г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость стоимости объекта рассчитываем по ресурсному методу.

Стоимость объекта и затраты включаемые в стоимость объекта, определяются по ресурсным сметам, прошедшим Госэкспертизу, и другим данным заказчика и носят рекомендательный характер.

#### Определяем стоимость по затратам:

##### I. Затраты на заработную плату:

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

Траб – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по Бухарской области;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

Змс – среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по Бухарской области в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев по Бухарской области;

$\Phi$  – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Уровень заработной платы принят, согласно данным каталога текущих цен ЦЭР и ЦКС Министерства труда Р.Уз за 3-квартал 2022 года среднечасовая зарплата рабочих-строителей с 1 июля 2022 года по июнь 2022 года по Бухарской области составила - 19338,9 сум.

Количество рабочих часов в месяц на 2022 год - 163,58 часов;  
Часовая ставка –  $Сч = 3163457,262 : 163,58 = 19338,9$  сум/час.

Трудозатраты по ресурсной смете – Траб = 2320,797 чел-час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

$$Сзп = 2320,797 \times 19338,90 : 1000 = 44881,661 \text{ тыс. сум}$$

Отчисления на социальное страхование 12 % от основной заработной платы:

$$44881,661 \times 12 : 100 = 5385,799 \text{ тыс. сум}$$

Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное

страхование составила - 44881,661 + 5385,799 = 50267,460 тыс. сум

## II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по мониторингу "Центра..." среднетекстурной цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов:

Количество маш/часов по ресурсной смете:

$$ЭМ = 0 \text{ маш/час} \quad (\text{расчет № 1}).$$

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах -  $Сэм = 1031,133$  тыс. сум (расчет № 1).

## III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем по ресурсным сметам, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республике Узбекистан, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смn,$$

где:

См1, См2, См3, Смn – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций:  $Смn = N \times Цср$ ,

где:

N – количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

Цср – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных услуг составляет:  $110615,747$  тыс. сум (расчет № 2).

## IV. Затраты на приобретение оборудования

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как и строительные материалы:

Общая стоимость оборудования с учетом транспортных услуг и налоговых начислений составляет:  $18066,424$  тыс. сум (расчет № 3).

## I – IV. Структура прямых затрат

Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)	Структура в %
Основная заработная плата рабочих-строителей	44881,661	24,94
Отчисление на социальное страхование	5385,799	2,99
Эксплуатация машин и механизмов	1031,133	0,57
Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	110615,747	61,46
Оборудование	18066,424	10,04
<b>Итого:</b>	<b>179980,764</b>	<b>100,0</b>

#### V. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письму заказчика в пределах 20% от суммы прямых затрат.

$$\begin{aligned} \text{Итого} & - 161914,340 \times 20 : 100 = \mathbf{32382,868} \text{ тыс.сум} \\ \text{Итого} & 179980,764 + 32382,868 = \mathbf{212363,632} \text{ тыс.сум} \end{aligned}$$

#### VI. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «Об обязательном страховании строительных рисков при выполнении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 1999 года № 532.

Установленные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4 % от страховой суммы (80 % от полной стоимости объекта):

$$\begin{aligned} \text{Итого} & - 212363,632 \times 0,8 \times 0,004 = \mathbf{679,564} \text{ тыс.сум} \\ \text{Итого} & 212363,632 + 679,564 = \mathbf{213043,196} \text{ тыс.сум} \end{aligned}$$

#### Всего стоимость в текущих ценах с НДС:

$$\square = 213043,196 \times 1,15 = \mathbf{244999,675} \text{ тыс.сум}$$

РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДМТТ №18 РОМИТАНСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.

РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 1

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
			в базисном уровне	
			на ед.изм.	общая
3	4	5	6	7

РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	Сметная стоимость
РАБОТЫ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2320,7974	19338,9	44881669
РАБОТЫ МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,7053	--	--
<b>СУМ</b>			<b>1,12</b>	<b>50267469</b>

МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	Сметная стоимость
САМОХОДЯЩИЕСЯ	МАШ.-Ч	1,8177	72437	131669
САМОХОДЯЩИЕСЯ	МАШ.-Ч	17,3691	655	11377
САМОХОДЯЩИЕСЯ	МАШ.-Ч	14,1428	950	13436
САМОХОДЯЩИЕСЯ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ	МАШ.-Ч	0,085	127627	10848
САМОХОДЯЩИЕСЯ С ПОВОРОТНЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	3,3609	1207	4057
САМОХОДЯЩИЕСЯ С ДЕРЕВЯННЫМИ ПОЛОМ	МАШ.-Ч	0,972	867	843
САМОХОДЯЩИЕСЯ С ПОВОРОТНЫМИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	2,9	19164	55576
САМОХОДЯЩИЕСЯ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,7053	18892	183353
САМОХОДЯЩИЕСЯ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И	МАШ.-Ч	1,2948	916	1186
САМОХОДЯЩИЕСЯ	МАШ.-Ч	1,0796	2972	3209
САМОХОДЯЩИЕСЯ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	9,623	26529	255289
САМОХОДЯЩИЕСЯ С РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,786	4656	3660
САМОХОДЯЩИЕСЯ С ПОВОРОТНЫМ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,1914	54548	174084
САМОХОДЯЩИЕСЯ С ПОВОРОТНЫМ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2629	54548	177985
САМОХОДЯЩИЕСЯ С ПОВОРОТНЫМ ТРУСОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0566	71069	4023
САМОХОДЯЩИЕСЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ)	МАШ.-Ч	0,407803	1327	541
<b>СУМ</b>				<b>1031133</b>

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	Сметная стоимость
ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ	Т	0,0022	10462281	23017
С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ),				
ПРЯМЫХ	М3	1,0737	401	431
ПРЯМЫХ	М3	8,4129	401	3374
ПРЯМЫХ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА:	М3	0,1148	361303	41478
ПРЯМЫХ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	3,9066	694721	2713997
ПРЯМЫХ М-100	М3	1,7556	645886	1133917
ПРЯМЫХ 1:1:6	М3	0,2882	328520	94679
ПРЯМЫХ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ,	М2	14,6982	125600	1846094
ПРЯМЫХ				
ПРЯМЫХ НА ОСНОВЕ	Т	0,1596	11200000	1787520
ПРЯМЫХ ПОКРЫТИЕ "ДОЖДИК"	КГ	3192	2255	7197960
ПРЯМЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,58	4975	7861
ПРЯМЫХ	Т	0,001009	7890000	7961
ПРЯМЫХ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,000642	8000000	5136
ПРЯМЫХ	Т	0,005936	16000000	94976
ПРЯМЫХ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЕ	10 ШТ	16,4	1500	24600
ПРЯМЫХ С ШАЙБАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,76	16177	12295
ПРЯМЫХ	М2	195,33	160000	31252800
ПРЯМЫХ	М2	12,444	160000	1991040
ПРЯМЫХ	Т	0,03972	700000	27804

3	4	5	6	7
МА-0115 МУМИЯ, СУРИК	Т	0,003644	21400000	77982
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,22177	8800000	1951576
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,30324	13100000	3972444
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,00008	16100	1
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,030555	13500000	412493
ТАЖИКСКОЕ	КГ	4,8	4200	20160
ТАЖИКСКОЕ К-3	Т	0,000624	10000000	6240
ТАЖИКСКОЕ	КГ	8,0433	8500	68368
ТАЖИКСКОЕ ДЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,00064	7500000	4800
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,399	1275000	508725
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,21608	1275000	275502
ТАЖИКСКОЕ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,8692	1360000	1182112
ТАЖИКСКОЕ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ	М2	8,28	4520	37426
ТАЖИКСКОЕ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00288	4975000	14328
ТАЖИКСКОЕ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО	Т	0,002882	9090000	26197
ТАЖИКСКОЕ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ				
ТАЖИКСКОЕ РАДОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,64	16000	10240
ТАЖИКСКОЕ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,00164	1309800	2148
ТАЖИКСКОЕ 72%	Т	0,001224	3012829	3688
ТАЖИКСКОЕ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ШТ	10,592	1208	12795
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,0024	620000	1488
ТАЖИКСКОЕ ДИАМЕТРОМ 3 ММ 342А	Т	0,000426	15200000	6475
ТАЖИКСКОЕ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 342А	КГ	0,104	15200	1581
ТАЖИКСКОЕ	М3	0,5248	4497872	2360483
ТАЖИКСКОЕ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО	М3	0,053079	10330	548
ТАЖИКСКОЕ РАЗМЕРЫ ОТ 5 ДО 10 ММ				
ТАЖИКСКОЕ	КГ	1,0721	1500	1608
ТАЖИКСКОЕ	КГ	1,652	560	925
ТАЖИКСКОЕ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-	М3	0,0864	4497872	388616
ТАЖИКСКОЕ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА				
ТАЖИКСКОЕ ВОТОУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,000648	2500000	1620
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,003796	15484000	58777
ТАЖИКСКОЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /ДЕКОР/	М2	86,1	45500	3917550
ТАЖИКСКОЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ	М2	37,8	31500	1190700
ТАЖИКСКОЕ	КГ	1,8188	1000	1819
ТАЖИКСКОЕ	М3	0,031169	4497872	140194
ТАЖИКСКОЕ ПЛОС СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ	М3	1,0368	4497872	4663394
ТАЖИКСКОЕ				
ТАЖИКСКОЕ	ШТ	2	276300	552600
ТАЖИКСКОЕ ШВОВ	Т	0,04074	7750000	315735
ТАЖИКСКОЕ	1000ШТ	0,1836	800000	146880
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,002724	16000000	43584
ТАЖИКСКОЕ ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,07	20000	1400
ТАЖИКСКОЕ ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	16	6910,9	110574
ТАЖИКСКОЕ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	22,22	6784	150740
ТАЖИКСКОЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ	М3	0,4248	4497872	1910696
ТАЖИКСКОЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II,				
ТАЖИКСКОЕ РАЗМЕРЫ 100Х60; 100-150Х40-60 ММ				
ТАЖИКСКОЕ ТИП ДАННЫМ	М2	11,7749	55871	657875
ТАЖИКСКОЕ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ	Т	0,00012	14872000	1785
ТАЖИКСКОЕ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ	Т	0,00127	14872000	18887
ТАЖИКСКОЕ БРИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ	КОМПЛ	48	280870	13481760
ТАЖИКСКОЕ	ШТ	2	603000	1206000
ТАЖИКСКОЕ	ШТ	6	622000	3732000
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,121212	3500000	424242
ТАЖИКСКОЕ	100ШТ	0,0204	15000	306
ТАЖИКСКОЕ	Т	0,001084	18002000	19514
ТАЖИКСКОЕ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	2	652400	1304800

3	4	5	6	7
	КОМПЛ	6	674000	4044000
	1000M2	0,005296	7500000	39720
...ИЛИННАЯ СТЗСП ШИРИНОЙ 220 ММ	Т	0,001441	15488413	22319
...ИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ ... ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ ...	КГ	0,01	18000	180
	Т	11,8419	0	0
	ШТ	8	14171	113368
... 85-265VAC PRIME	ШТ	2	403391	806782
... 80X80	ШТ	12	462720	5552640
... ДЛ Я УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ	48	22000	1056000
... ДЛ МОЕК	ШТ	2	22000	44000
Итого по материальным ресурсам	СУМ			105348330
Транспортные услуги 5%	СУМ		0,05	5267417
Итого по материальным ресурсам	СУМ			110615747
... ДЕНЬ-НОЧЬ	М2	85	175000	14875000
	НАСОС	1	1209589	1209589
	ШТ	1	1275000	1275000
... ВОДЯНОЙ ДУ-50	ШТ	1	352591	352591
Итого по оборудованию	СУМ			17712180
Транспортные услуги 2%	СУМ		0,02	354244
Итого по оборудованию	СУМ			18066424
Итого	СУМ			179980772
				161914348
Прочие затраты подрядчика	СУМ		0,2	32382870
Итого стоимость без НДС	СУМ			212363642
Итого по страхованию риска (0,8x0,004)	СУМ		0,0032	679564
Итого стоимость без НДС	СУМ			213043205
Итого стоимость с НДС	СУМ		1,15	244999686

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДМТТ №18 РОМИТАНСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ.  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
		на ед. измерения	по проектным данным
3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. САН-УЗЕЛ</b>			
<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,6000</b>	
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	12,99
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,21
ДРОСЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,12
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,078
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,132
ДВЕРИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,4
ПРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00024
ПАНЕЛЬ СУРИКОВАЯ	КГ	2	1,2
ПАНОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00216
ПРЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,3	0,18
УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	ШТ	10	6
РАБОТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00042
<b>УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,2000</b>	
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,65	4,33
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,07
ДРОСЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,04
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,026
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,044
ДВЕРИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
ПРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00008
ПАНЕЛЬ СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,4
ПАНОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0036	0,00072
ПРЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,3	0,06
УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	10	2
РАБОТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014
<b>СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ, С АЭРАТОРОМ</b>	<b>10ШТ</b>	<b>4,8000</b>	
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	33,6
ДРОСЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,48
ДВЕРИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	9,6
ПРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,001248
ПАНЕЛЬ КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000624
ПРЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,13	0,624
СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ, С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	10	48
РАБОТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00048
<b>СМЕСИТЕЛЬ ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ</b>	<b>ШТ</b>	<b>48,0000</b>	
<b>УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,1000</b>	
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	87,36	8,736
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,52	0,152
РАБОТЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,035
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,64	0,064
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,053
ПРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00024	0,000024
ПРЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,1	0,01
<b>НАГРЕВАТЕЛЬ 50-Л</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>НАГРЕВАТЕЛЬ (ДАТУНЬ) МУФТОВЫЙ ВОДЯНОЙ ДУ-50</b>	<b>ШТ</b>	<b>1,0000</b>	
<b>УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО</b>	<b>НАСОС</b>	<b>1,0000</b>	
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,17	14,17
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,08
РАБОТЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,05
ПРАСКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,52	0,52
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03
АКСЕССУАРЫ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ГАЙКАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022
РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,014	0,014
ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
ПРЕКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,07
КОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127
<b>НАСОС БКФ-4 ТУ 26-06-693-79</b>	<b>НАСОС</b>	<b>1,0000</b>	
<b>УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК</b>	<b>10ШТ</b>	<b>0,2000</b>	
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	1,4
ДРОСЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,02
ДВЕРИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
ПРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052
ПРЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,13	0,026
СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ	10	2
РАБОТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
<b>СМЕСИТЕЛЬ ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ МОЕК</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>1,2000</b>	
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,89	13,068
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	1,02

2	3	4	5	6
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,276
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,62	0,744
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00168
34247	КАБОЛКА	Т	0,0007	0,00084
34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0024
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00003	0,000036
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,72
52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,0001	0,00012
<b>110-221</b>	<b>ДУШЕВОЙ ПОДДОН "УГЛОВОЙ" 80X80</b>	<b>ШТ</b>	<b>12,0000</b>	
<b>E1701-003-01</b>	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,2000</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	4,928
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,71	0,142
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,04
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,064
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,078
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00008
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,8
31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00016
32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,16
34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0002
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,008
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	4
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000006
74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	10	2
<b>E1701-003-01</b>	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ /ДЕТСКИЙ/</b>	<b>10КОМПЛ.</b>	<b>0,6000</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	14,784
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,71	0,426
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,12
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,32	0,192
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,234
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	2,4
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00024
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	2,4
31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00048
32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,48
34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0006
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,024
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	12
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000018
74742	УНИТАЗЫ ДЕТСКИЙ	КОМПЛ	10	6
<b>45-199</b>	<b>ГОФРА Д.100</b>	<b>ШТ</b>	<b>8,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 2. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>				
<b>E62-016-05</b>	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	<b>100М2</b>	<b>2,2500</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,02	63,045
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,36
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,225
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,135
9210	ВОДА	М3	0,24	0,54
30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,027
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,15075
31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	5,4675
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,144
34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	7,2
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,0099
75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,0036
<b>E62-017-05</b>	<b>ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ:</b>	<b>100М2</b>	<b>1,0600</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,25	38,425
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,1696
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,106
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,0636
9210	ВОДА	М3	0,24	0,2544
30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,01272
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,07102
31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	2,5758
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,068	0,07208
34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	3,392
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0044	0,004664
75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,001696
<b>КОРИДОР</b>				
<b>E57-002-08</b>	<b>РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ПАРКЕТНЫХ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,9150</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,59	77,7298
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,67	1,2831
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,67	1,2831
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,08	5,8982
<b>E1101-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,9150</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	75,6616
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	2,4321
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	17,3691
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	2,4321
9219	ВОДА	М3	3,5	6,7025

2	3	4	5	6
12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	М3	2,04	3,9066
<b>E1101-052-02</b> <b>ДОП. 6</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,9150</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	190,9	365,5735
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,92	13,2518
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,6086
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	2,2214
1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	1,015
1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	4,56	8,7324
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,6894
9219	ВОДА	М3	0,4	0,766
30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	102	195,33
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,028725
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,43	0,82345
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,9575
45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,0383
<b>E1501-026-01</b> <b>ДОП. 6</b>	<b>ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА САПОЖОК ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК ТОЛЩИНОЙ ДО 15 ММ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ, ЧИСЛО ПЛИТ ДО 10 ШТ НА М2</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1220</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	279,29	34,0734
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,66	1,1785
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,10248
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,14152
1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	0,53	0,06466
1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	7,3	0,8906
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,04392
9219	ВОДА	М3	0,4	0,0488
30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	102	12,444
31434	ГРУНТОВКА	Т	0,015	0,00183
31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,04575
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,061
45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,02	0,00244
<b>12-255</b>	<b>РУЛОННЫЕ ТКАНЕВЫЕ ЖАЛЮЗИ ДЕНЬ-НОЧЬ</b>	<b>М2</b>	<b>64,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 3. ЛЕСТНИЧНИЙ МАРШЕЙ</b>				
<b>E59-001-01</b>	<b>РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ: ЛЕСТНИЦ С МАРШАМИ И ПЛОЩАДКАМИ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1168</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	125,57	14,6666
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	6,16	0,719488
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	17,82	2,0814
<b>E1501-010-01</b>	<b>ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ И ПОДСТУПЕННИКОВ ИЗВЕСТНЯКОВЫМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1441</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	621,5	89,5582
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,56	0,368896
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,056199
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,17	0,312697
3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	2,83	0,407803
9219	ВОДА	М3	1,61	0,232001
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2	0,2882
18089	ПЛИТЫ ИЗВЕСТНЯКОВЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ, ПОДОКОННИКОВ И ПОДСТУПЕНКОВ	М2	102	14,6982
30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,007	0,001009
32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	Т	0,02	0,002882
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,007	0,001009
35526	КАРБОРУНД	КГ	7,44	1,0721
40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУОПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,0045	0,000648
44059	ВЕТОШЬ	КГ	5	0,7205
75059	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ СТЗСП ШИРИНОЙ 220 ММ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	Т	0,01	0,001441
<b>РАЗДЕЛ 4. ЭЛЕКТРИЧЕСТВО</b>				
<b>Ц0803-596-03</b>	<b>ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА КРЫШЕ ЗДАНИЯ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500</b>	<b>100ШТ</b>	<b>0,0200</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	358	7,16
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	151	3,02
1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	145	2,9
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,3	0,266
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,0566
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	0,76
31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00008
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,104
65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0204
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,01
<b>45-8855</b>	<b>ПРОЖЕКТОР LED GQ 150W 6000K 85-265VAC PRIME</b>	<b>ШТ</b>	<b>2,0000</b>	
<b>РАЗДЕЛ 5. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>				
<b>E0807-001-02</b>	<b>УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ</b>	<b>100М2</b>	<b>3,4632</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,5	150,6492
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,242424
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,242424
44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,031169
51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	11,7749
63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,121212
<b>E62-041-01</b>	<b>ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>7,1820</b>	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	149,3856
<b>E61-010-01</b>	<b>РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,7980</b>	



1	2	3	4	5	6
			ЧЕЛ.-Ч	201,84	161,0683
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ.-Ч	0,71	0,56658
30.2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МЗ	0,35	0,2793
30.3	9210	ВОДА	МЗ	2,2	1,7556
30.4	12123	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-100	Т	4,84	3,8623
30.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР			
30	<b>E62-025-07</b>	<b>ШПАТЛЕВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>7,9800</b>	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	188,328
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,1596
30.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,1	0,798
30.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,1596
30.5	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т	0,05	0,399
30.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0047	0,037506
32	<b>E1502-012-03 ДОП. 8</b>	<b>ОТДЕЛКА СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ РЕЛЬЕФНЫМ ШТУКАТУРНЫМ АКРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ "ДОЖДИК" ВРУЧНУЮ С РАСХОДОМ КГ: 400</b>	<b>100 М2</b>	<b>7,9800</b>	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	67,41	537,9318
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,52	4,1496
32.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,2	9,576
32.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,26	2,0748
32.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,26	2,0748
32.6	9219	ВОДА	МЗ	0,08	0,6384
32.7	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т	0,02	0,1596
32.8	29171	ДЕКОРАТИВНОЕ ФАСАДНОЕ ПОКРЫТИЕ "ДОЖДИК"	КГ	400	3192
32.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0798
33	<b>E1504-014-03</b>	<b>ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ</b>	<b>100М2</b>	<b>7,9800</b>	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	53,7852
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,399
33.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	1,2768
33.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,399
33.5	31086	КРАСКИ ФАСАДНЫЕ	Т	0,038	0,30324
<b>РАЗДЕЛ 6. СКЛАД ОВОЩЕ ХРАНИЛИЩЕ</b>					
<b>ПОТОЛОК</b>					
34	<b>E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.</b>	<b>ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,3600</b>	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	55,908
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,2484
34.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	1,1556
34.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,198
34.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,2484
34.6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,2	0,432
34.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00036
34.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,1476
34.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,001008
34.10	43961	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ	М2	105	37,8
34.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,000756
<b>СТЕНЫ</b>					
35	<b>E1507-017-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.</b>	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕНЫ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,8200</b>	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	134,4	110,208
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,5904
35.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,16	2,5912
35.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,78	0,6396
35.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,5904
35.6	30099	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	1,4	1,148
35.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0014	0,001148
35.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,46	0,3772
35.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0034	0,002788
35.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /ДЕКОР/	М2	105	86,1
35.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0024	0,001968
<b>ПОЛЫ</b>					
36	<b>E1101-012-01</b>	<b>УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,3600</b>	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,7	16,092
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	0,2232
36.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,0504
36.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45	0,162
36.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,1728
36.6	9219	ВОДА	МЗ	0,07	0,0252
36.7	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,28	0,1008
36.8	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0016	0,000576
36.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23	8,28
36.10	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0034	0,001224
36.11	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ	0,24	0,0864
36.12	45042	КИРПИЧ М-75	1000ШТ	0,51	0,1836
36.13	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40, 100X60, 120X60, 100-150X40-60 ММ	МЗ	1,18	0,4248
37	<b>E1101-033-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,3600</b>	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,72	21,8592

1	2	3	4	5	6
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,42	0,5112
37.3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	0,972
37.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,58	0,2088
37.5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,82	0,2952
37.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,3024
37.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,004428
37.8	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	2,88	1,0368
38	E1101-039-01	<b>УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ</b>	<b>100М</b>	<b>0,2200</b>	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	1,683
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0176
38.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0176
38.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003	0,000066
38.5	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101	22,22

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:****ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		2320,7974
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		30,7053

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		1,8177
4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		17,3691
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		14,1428
6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,085
7	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		3,3609
8	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч		0,972
9	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч		2,9
10	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		9,7053
11	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		1,2948
12	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч		1,0796
13	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч		9,623
14	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		0,786
15	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		3,1914
16	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		3,2629
17	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,0566
18	3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч		0,407803

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

19	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т		0,0022
20	9210	ВОДА	МЗ		1,0737
21	9219	ВОДА	МЗ		8,4129
22	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ		0,1148
23	12105	РАСТВОРЫ ГОТОВЫЕ КЛАДОЧНЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНЫЕ М-150	МЗ		3,9066
24	12123	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-100	МЗ		1,7556
25	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ		0,2882
26	18089	ПЛИТЫ ИЗВЕСТНЯКОВЫЕ ПОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ, ПОДОКОННИКОВ И ПОДСТУПЕНКОВ	М2		14,6982
27	29166	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	Т		0,1596
28	29171	ДЕКОРАТИВНОЕ ФАСАДНОЕ ПОКРЫТИЕ "ДОЖДИК"	КГ		3192
29	30099	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ		1,58
30	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т		0,001009
31	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т		0,000642
32	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,005936
33	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		16,4
34	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		0,76
35	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		195,33
36	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2		12,444
37	30653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т		0,03972
38	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т		0,003644
39	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		0,22177
40	31086	КРАСКИ ФАСАДНЫЕ	Т		0,30324
41	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т		0,00008
42	31434	ГРУНТОВКА	Т		0,030555
43	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ		4,8
44	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т		0,000624
45	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ		8,0433
46	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т		0,00064
47	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	Т		0,399
48	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		0,21608
49	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т		0,8692
50	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2		8,28
51	32501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,00288
52	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0	Т		0,002882
53	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ		0,64
54	34247	КАБОЛКА	Т		0,00164
55	34265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т		0,001224
56	34287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ		10,592
57	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т		0,0024
58	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т		0,000426
59	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ		0,104
60	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ		0,5248
61	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ		0,053079
62	35526	КАРБОРУНД	КГ		1,0721
63	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ		1,652

1	2	3	4	5	6
64	36113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	МЗ		0,0864
65	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТОУПОРНАЯ МАРКА А	Т		0,000648
66	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т		0,003796
67	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ /ДЕКОР/	М2		86,1
68	43961	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ	М2		37,8
69	44059	ВЕТОШЬ	КГ		1,8188
70	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ		0,031169
71	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ		1,0368
72	44546	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ		2
73	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т		0,04074
74	45042	КИРПИЧ М-75	1000ШТ		0,1836
75	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т		0,002724
76	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,07
77	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ		16
78	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М		22,22
79	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	МЗ		0,4248
80	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2		11,7749
81	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т		0,00012
82	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т		0,00127
83	52630	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ С ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ, С АЭРАТОРОМ	КОМПЛ		48
84	58129	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ		2
85	58130	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ	ШТ		6
86	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т		0,121212
87	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ		0,0204
88	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,001084
89	74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ		2
90	74742	УНИТАЗЫ ДЕТСКИЙ	КОМПЛ		6
91	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2		0,005296
92	75059	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ СТЗСП ШИРИНОЙ 220 ММ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	Т		0,001441
93	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,01
94	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		11,8419
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
95	45-199	ГОФРА Д 100	ШТ		8
96	45-8855	ПРОЖЕКТОР LED GQ 150W 6000K 85-265V AC PRIME	ШТ		2
97	110-221	ДУШЕВОЙ ПОДДОН "УГЛОВОЙ" 80Х80	ШТ		12
98	128-566	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	ШТ		48
99	128-566	СИФОН ПЛАСТМАССОВЫЙ ДЛЯ МОЕК	ШТ		2
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
100	12-255	РУЛОННЫЕ ТКАНЕВЫЕ ЖАЛЮЗИ ДЕНЬ-НОЧЬ	М2		64
101	120-91	НАСОС БКФ-4 ТУ 26-06-693-79	НАСОС		1
102	130-158	НАГРЕВАТЕЛЬ 50-Л	ШТ		1
103	140-122	ФИЛЬТР (ЛАТУНЬ) МУФТОВЫЙ ВОДЯНОЙ ДУ-50	ШТ		1