



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 57817

Obyekt nomi «Kitob tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli Bolalar poliklinikasi binosini joriy ta'mirlash ishlari»

Buyurtmachi - Kitob tumani tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihachi - Dizayn Shahri-Kesh X/F

Litsenziya АЛ-001160

Moliyalashtirish manbai - mahalliy budget mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - Tanlov savdolari orqali aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 56277

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Kitob tumani tibbiyot birlashmasi bosh shifokori Z.Xayrullaev va ishchi komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan 18 avgust 2022 yildagi nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Nuqsonlar dalolatnomasi asosida tuzilgan: mahalliy va yig'ma manba varaqlari, joriy narxlarda qurilish xarajatlarini hisoblash yig'ma hisob - kitob.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Nuqsonlar dalolatnomasi asosida quyidagi ishlar bajarilishi lozim:

Ta'mirlash ishlari: nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 1-banddan 14-bandgacha bo'lgan ish turlari.

Tashqi pardoqlash ishlari: nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 15-banddan 23-bandgacha bo'lgan ish turlari.

Issiqlik tizimini ta'mirlash ishlari: nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 24-banddan 32-bandgacha bo'lgan ish turlari.

Isitish qozonlari uchun uy: nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 33-banddan 38-bandgacha bo'lgan ish turlari.

Sovuq suv tizimini ta'mirlash ishlari: nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 39-banddan 44-bandgacha bo'lgan ish turlari.

Elektr yoritish tizimini ta'mirlash ishlari: nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 45-banddan 52-bandgacha bo'lgan ish turlari.

Xozerozni ta'mirlash ishlari: nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 53-banddan 55-bandgacha bo'lgan ish

turlari.

Obodonlashtirish ishlari: nuqsonlar dalolatnomasida yozilgan 56-banddan 63-bandgacha bo'lgan ish turlari.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda - **726 348,596 ming so'm.**

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **6 342,803 kishi-soat.**

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling



ДИЗАЙН ШАХРИ-КЕШ

ЛИЦЕНЗИЯ АЛ-001160

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА
СМГ МУСТАКИЛЛИК КИТАБСКОГО РАЙОНА
КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

КНИГА: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛЛОВ

РУКОВОДИТЕЛЬ
ПРОЕКТНОЙ ФИРМЫ



Д.ИСМАТОВ

У.ТУРСУНОВ

СВОДНАЯ СМЕТА

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА СМГ МУСТАКИЛЛИК КИТАБСКОГО РАЙОНА

№	Наименование	Основная заработная плата рабочих-строителей с социальное страхованием	Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы, изделия и конструкции	Перевозка грузов	Транспортные услуги 5%	Итого прямые затраты (СМР)	Прочие затраты ирасходы подрячика 22,16%	Итого прочих затрат	Строительные страхования объекта 0,32 %	Оборудования и мебели	Транспортные услуги на оборудование 2%	Всего стоимость по объекту в текущих ценах без НДС	Всего стоимость по объекту в текущих ценах с НДС 15%
1	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА СМГ МУСТАКИЛЛИК КИТАБСКОГО РАЙОНА	130 271,532	6 197,058	348 502,234	0,00	17 425,112	502 395,936	111 330,939	613 726,875	0,000	17 530,000	350,60	631 607,475	726 348,696
	ИТОГО	130 271,532	6 197,058	348 502,234	0,00	17 425,112	502 395,936	111 330,939	613 726,875	0,000	17 530,000	350,60	631 607,475	726 348,696
	ПРОЧИЕ РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 2,5 %													18 651,404
	ВСЕГО С ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА													745 000,000

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах без НДС = 631 607,475 тыс.сум

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах с НДС = 745 000,000 тыс.сум

Д. ИСМАТОВ

Главный инженер проекта



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором №___ от _____ 2022 года заключенного между частной проектной организации «ДИЗАЙН ШАХРИ-КЕШ» и Инжиниринговой компании Кашкадарьинской области в городе Китабе произведен расчет стоимости Текущий Ремонт Здания Детская Поликлиника Смг Мустакиллик Китабского Района Кашкадарьинской области в текущих ценах.

Источник финансирования: Государственный бюджет.

Заказчик: Хокимят Китабского района

Срок производства работ:

Начало -

Окончание -

Расчет выполнен «Методических рекомендации по определению расчетной стоимости строительства объектов текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списковстроек». Подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республика Узбекистан №261 от 11. 06. 03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом №70 от 10. 12. 2003 г. Госархитектстроая Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально – технические ресурсы приняты согласно Каталог текущих цен на материально – технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 3 квартал 2022 года.

Стоимость капитальный Текущий Ремонт Здания Детская Поликлиника Смг Мустакиллик Китабского Района Кашкадарьинской области в текущих ценах без учета налога на добавленную стоимость определена в размере **631 607,475сум** в текущих ценах рекомендуются к использованию при финансировании объекта на 2021 г.

В текущих ценах с учетом налога на добавленную стоимость в размере **745 000,000 сум** несет рекомендательный характер.

Определенная сметная Текущий Ремонт Здания Детская Поликлиника Смг Мустакиллик Китабского Района Кашкадарьинской области в текущих ценах является основанием для финансирования.

Решение об утверждении окончательной договорной цены строительно – монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств. Принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно – монтажных работ.

Составил:



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА СМГ МУСТАКИЛИК КИТАБСКОГО РАЙОНА

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

описание:

Итого стоимость

В базисных ценах	В текущих ценах
502504,19	ТЫС.СУМ. -- ТЫС.СУМ.

Таблица В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость			
					в базисном уровне		в текущем (прогнозом)	
					на ед.изм.	общая	на ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7	8	9	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N								
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ								
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6342,9389	20538,04	130271532,00	--	--
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,5436	--	--	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			130271532		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ								
112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	7,4754	80448	601385,00	--	--
116		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	39,4632	840	33149,09	--	--
153		АППАРАТЫ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА, ДАВЛЕНИЕМ 0,6 (6) МПА (АТМ.)	МАШ-Ч	23,0099	12400	285323,01	--	--
258		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВт (Л.С.)	МАШ-Ч	2,989	97337	290940,29	--	--
403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	0,25704	827	212,57	--	--
406		ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	12,56	560	7033,60	--	--
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	49,4188	727	35927,46	--	--
620		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-Ч	2,842	63521	180526,68	--	--
659		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ-Ч	23,0099	54739	1259540,01	--	--
660		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ-Ч	6,3327	58690	371667,92	--	--
762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	5,7773	103326	596943,23	--	--
766		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,2864	68500	19618,40	--	--
913		КОТЛЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,04104	3718	152,59	--	--
975		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	4,0122	13500	54165,38	--	--
976		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ-Ч	4,0608	13500	54820,80	--	--
983		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	0,024	13500	324,00	--	--
1147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	76,428	1016	77650,85	--	--
1369		НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,5	1200	4200,00	--	--
1381		КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ-Ч	65,6792	14193	932184,89	--	--
1523		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,7085	701	496,66	--	--
1556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	2,7749	3500	9712,21	--	--
1608		РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ-Ч	12,5434	4532	56846,51	--	--
2011		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	10,6643	6500	69317,82	--	--
2016		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,536	4077	18493,37	--	--
2209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	36,591	651	23820,73	--	--
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,39584	57883	22912,41	--	--
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	15,2254	57883	881290,96	--	--
2510		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,5484	59300	32520,12	--	--
2577		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	17,3718	961	16694,30	--	--
2875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	119,8737	787	94340,63	--	--
3295		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	19,2	340	6528,00	--	--
3300		АППАРАТЫ ПЕСКОСТРУЙНЫЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)	МАШ-Ч	12,6655	12500	158318,25	--	--
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			6197058		
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--		
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ								
5628		АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШПАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0044	240000	1056,00	--	--
9203		БРУСЧАТКА	М2	110,5	54000	5967000,00	--	--
9650		ГЛИНА	М3	1,2801	35000	44803,50	--	--
11004		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,3765	40000	15060,00	--	--
12138		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	9,2081	324303	2986207,97	--	--
12217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2,7108	347017	940693,68	--	--
25478		ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВт Ч	3,8	3500	13300,00	--	--

2	3	4	5	6	7	8	9
29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	M2	150,5088	185000	27844128,00	--	--
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШГ	3594,24	50	179712,00	--	--
29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШГ	299,52	50	14976,00	--	--
29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	1,66	11500	19090,00	--	--
30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	T	3,038	2800000	8506400,00	--	--
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,006726	12000000	80712,00	--	--
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	T	0,004917	8500000	41796,20	--	--
30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,006	7500000	45000,00	--	--
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	T	0,040875	8500000	347437,50	--	--
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,001852	8500000	15742,00	--	--
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,077577	8500000	659400,93	--	--
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШГ	6	650	3900,00	--	--
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	7,23	35000	253050,00	--	--
30485	ДЮБЕЛЬ	ШГ	105	65	6825,00	--	--
30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШГ	13,2	3500	46200,00	--	--
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,080126	1245000	99756,87	--	--
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШГ	5103,24	50	255162,00	--	--
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШГ	640,872	50	32043,60	--	--
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	M	126,592	350	44307,20	--	--
30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	M2	828,78	58000	48069240,00	--	--
30898	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	L	60,096	34000	2043264,00	--	--
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,000731	1900000	1387,95	--	--
30954	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,104	6000000	624000,00	--	--
31211	ЛАКИ КАНИФольНЫЕ КФ-965	T	0,00072	12500000	9000,00	--	--
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,000056	19332000	1090,32	--	--
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,8	24000	19200,00	--	--
31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	169,84	6750	1146420,00	--	--
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,000331	11200000	3711,68	--	--
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,01	643000	6430,00	--	--
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ПГ-350	M2	19,0294	3500	66602,90	--	--
32194	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,147937	2800000	414223,60	--	--
32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	T	0,000972	2400000	2332,80	--	--
32591	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,21394	2400000	513456,00	--	--
32592	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0109	2400000	26160,00	--	--
32597	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,307986	11200000	3449443,20	--	--
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,005838	12353990	72122,59	--	--
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,026416	12353990	326345,47	--	--
32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,16	32000	5120,00	--	--
33752	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	T	0,26391	12000000	3166920,00	--	--
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	T	0,000356	12500000	4455,00	--	--
34041	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	14,4467	10208	147471,71	--	--
34009	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	1,416	24000	33984,00	--	--
34050	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	2,2111	24000	53065,44	--	--
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,001968	10582616	20826,59	--	--
35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	T	0,007	10582616	74078,31	--	--
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,00078	10582616	8254,44	--	--
35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,000776	10582616	8213,80	--	--
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,936	10582	9904,75	--	--
35429	ШПАКЛЕВКА "ФУТЕНФЮЛЛЕР"	КГ	49	1010	49490,00	--	--
35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	M	105	1200	126000,00	--	--
35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	M	121,1	1300	157430,00	--	--
35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	85,4	1500	128100,00	--	--
35448	ШУРУП TN25	ШГ	2380	35	83300,00	--	--
35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	M3	2,87	3500	10045,00	--	--
35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	M	142,8	5600	799680,00	--	--
35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	M	51,1	5600	286160,00	--	--
35516	РОГОЖА	M2	1,0584	3560	3767,90	--	--
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	4,846	30000	145380,00	--	--
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1642	24500	4022,90	--	--
36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M3	0,15876	2800000	444528,00	--	--
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	1,2348	2800000	3457440,00	--	--
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,3618	2800000	1013040,00	--	--
36029	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	M3	10,5094	2800000	29426320,00	--	--

2	3	4	5	6	7	8	9
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,13824	2800000	387072,00	--	--
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,218	3000000	654000,00	--	--
36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	МЗ	0,3576	3000000	1072800,00	--	--
36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	МЗ	0,0138	3000000	41400,00	--	--
37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	2	28000	56000,00	--	--
43111	ПЕСОК	МЗ	0,2512	35000	8792,00	--	--
44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,015072	2558333	38559,19	--	--
44085	ДЕТАЛИ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	ШГ	20	350	7000,00	--	--
44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	149,8	19800	2966040,00	--	--
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	60,792	425000	25836600,00	--	--
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	1,218	425000	517650,00	--	--
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,77	467500	359975,00	--	--
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,1437	467500	1002179,75	--	--
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,3813	35000	118345,50	--	--
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	4,508	53500	241178,00	--	--
45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	2,254	53500	120589,00	--	--
45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	7,301	53500	390603,50	--	--
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,018359	245000	4497,91	--	--
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШГ	0,31404	35000	10991,40	--	--
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	32000	4480,00	--	--
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	4	24000	96000,00	--	--
47901	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	106,22	22000	2336840,00	--	--
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,00228	7500000	17100,00	--	--
51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,0144	17624	53125,79	--	--
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00254	12001000	30482,54	--	--
52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00133	12001000	15961,33	--	--
62698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	28,1377	14500	407996,94	--	--
62809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	49,9	9850	491515,00	--	--
62944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,092944	500000	46472,00	--	--
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	2,1228	8500	18043,80	--	--
64819	СКОБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	0,378	24000	9072,00	--	--
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003481	850000	2958,60	--	--
70853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,04648	8500	395,08	--	--
80839	ВОРОТА РАСПАШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	М2	17,64	900000	15876000,00	--	--
90717	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,05	24500	1225,00	--	--
942908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	322,696	17391	5612006,14	--	--
943103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	2972,2	3650	10848530,00	--	--
	ОБРЕШЕТКА(РЕКА)	МЗ	4,42	3000000	1326000,00	--	--
	ДВЕРНЫХ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА	М2	3,32	600000	1992000,00	--	--
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 40ММ	ШГ	60	26335	1580100,00	--	--
	ЦОКОЛИ КЕРАМОГРАНИТ "ДУВАГ" (600Х600ММ)	М2	75,3	150000	11295000,00	--	--
	ПЕРИЛА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	М2	12	320000	3840000,00	--	--
	АМЕРКАНКА Д50ММ	ШГ	8	68900	551200,00	--	--
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВАКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШГ	4	19800	79200,00	--	--
	ПРОВОД КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ 2Х4ММ	1000М	0,2	1500000	300000,00	--	--
	ПРОЖЕКТОР 250ВТ	М	8	1250000	1000000,00	--	--
	ЗАЩИТА КАБЕЛЬ	М	80	2500	200000,00	--	--
	МНОГОЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ ДО 4Х4ММ	1000М	0,08	2500000	200000,00	--	--
	СТОЙКА СВЕТИЛЬНИКИ	ШГ	10	240000	2400000,00	--	--
	НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК	ШГ	10	85000	850000,00	--	--
	СВЕТИЛЬНИК "LED" ЛАМПЫ 18 ВТ	ШГ	22	48000	1056000,00	--	--
	ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБ ДИАМЕТРОМ:100ММ	М	50	34800	1740000,00	--	--
	КРАН Д25	ШГ	58	24000	1392000,00	--	--
	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКАВИНА	ШГ	12	185000	2220000,00	--	--

2	3	4	5	6	7	8	9
	РАКАВИНА С СТОЙКАМИ	ШТ	34	600000	20400000,00	--	--
	РЕКА 40X40MM	ШТ	42	7200	302400,00	--	--
	ШЛАКАБЛОК 390X190X190MM	МЗ	7	290000	2030000,00	--	--
	КЛИПСА ТРУБЬ Д25MM	ШТ	24	396	9504,00	--	--
	ПОЛ ОТВОД Д25MM	ШТ	46	981	45126,00	--	--
	КЛИПСА ТРУБЬ Д32MM	ШТ	96	441	42336,00	--	--
	ОТВОД Г90 Д25MM	ШТ	98	891	87318,00	--	--
	КЛИПСА ТРУБЬ Д40MM	ШТ	48	875	42000,00	--	--
	МУФТА Д40X32MM	ШТ	10	2385	23850,00	--	--
	КЛИПСА ТРУБЬ Д50MM	ШТ	48	990	47520,00	--	--
	МУФТА Д50X40MM	ШТ	10	4077	40770,00	--	--
	ТРОЙНИК Д32X32X25MM	ШТ	36	2259	81324,00	--	--
	ТРОЙНИК Д40X40X25MM	ШТ	18	3465	62370,00	--	--
	ТРОЙНИК Д50X50X25MM	ШТ	18	5310	95580,00	--	--
	ФУЛ ЛЕНТА РАДИАТОРЫ	ШТ	30	6500	195000,00	--	--
	АМЕРКАНКА ДЛЯ РАДИАТОРЫ	ШТ	92	21640	1990880,00	--	--
	КРОНШТЕЙН	ШТ	46	16500	759000,00	--	--
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 50MM	ШТ	60	39750	2385000,00	--	--
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 32MM	ШТ	120	16950	2034000,00	--	--
	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 25MM	ШТ	276	10865	2998740,00	--	--
	РАДИАТОРЫ БЕМЕТАЛИЧЕСКИЙ 8X46ШТ СЕКЦИОННЫЙ	ШТ	368	90000	33120000,00	--	--
	БОРДИЕР БРУСЧАТКА	М	32	32500	1040000,00	--	--
	ПОДОКОННЫЕ АКФА	М	95	10000	950000,00	--	--
	ПОДОКОННЫЕ СЛИВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,4MM	М	95	23500	2232500,00	--	--
	ВОРОНКА Д120	ШТ	14	23500	329000,00	--	--
	КРОНШТЕЙН	ШТ	132	2350	310200,00	--	--
	СНЕГОДЕРЖАТЕЛ	М	118,8	24500	2910600,00	--	--
	КОНЕК	М	76,9	26500	2037850,00	--	--
	ЛАТОК	М	129,4	28000	3623200,00	--	--
	СКРУТКА Д 5ВР1 MM	КТ	15,4	45000	693000,00	--	--
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			348502234		
	ОБОРУДОВАНИЕ						
ЦЕНА-1	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС STAR-Z40/7	ШТ	2	560000	1120000,00	--	--
ЦЕНА-8	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	ШТ	2	840000	1680000,00	--	--
ЦЕНА-32	СТОИМОСТЬ ОБЪЕМНЫХ БУКВ С НАДПИСЬЮ И ДИЕТОМ "БОЛАЛАР РОЈКЛИКАСИ"	ШТ	20	120000	2400000,00	--	--
ЦЕНА-29	СТАБИЛИЗАТОР СРЕЛОК 906 20КВ	ШТ	1	2850000	2850000,00	--	--
ЦЕНА-26	НАСОС "GRANDFAR" И МИЯ	ШТ	2	1500000	3000000,00	--	--
ЦЕНА-25	АРИСТОН ПРО 1P 80L	ШТ	4	1620000	6480000,00	--	--
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			17530000		
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			502500824		
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ					
	ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			502500824		
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:	СУМ					
	ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			502500824		

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА СМГ МУСТАКИЛЛИК КИТАБСКОГО РАЙОНА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ				
E58-017-04	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2		6,1750
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39	150,6082
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63	3,8902
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45	8,9537
E58-001-01	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2		7,5150
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,16	113,9274
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,4	10,521
E58-001-03	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100М2		7,5150
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,08	203,5062
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,25	9,3938
E58-002-02	РАЗБОРКА СЛУХОВЫХ ОКОН: ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ОДНОСКАТНЫХ	100ОКОН		0,0200
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	309,3	6,186
975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	6,1	0,122
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	5,6	0,112
E69-009-01	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т		0,1420
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	214,32	30,4334
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	100	14,2
E69-009-02 ДОП. 7	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В РУЧНОЙ	100 Т МУСОРА		0,1420
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	248	35,216
E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3		5,6300
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	135,6267
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,8445
1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	2,4772
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	1,2386
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,040536
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ПТ-350	М2	3,38	19,0294
32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,21394
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,024659
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,9008
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,3378
36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	4,6729
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,011035
E1203-004-01 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ		7,5120
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	289,4374
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	18,1039
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	2,1785
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	3,0048
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	4845,24
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	608,472
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	120,192
30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	105	788,76
30898	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	8	60,096
E58-012-01	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПРОФНАСТИЛА ИЗ ДОСОК	100М2		3,7575
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,83	119,6012
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	1,1648
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,009	0,033818
СТЕНА-37	ОБРЕШЕТКА(РЕКА)	М3		3,5600
E1001-082-01	УКЛАДКА ПО СТОЙКИ, МАУЭРЛАТ, ЛЕЖЕНЬ И ПРОГОНОВ ИЗ ДОСОК	М3		5,4500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	78,4255
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,8175
1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,7085
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	1,1445
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0075	0,040875
32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,002	0,0109
36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	1,01	5,5045
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,04	0,218

2	3	4	5	6
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0012	0,00654
E1001-064-03	УСТРОЙСТВО ЭСТАКАД НА ЛЕЖНЯХ, ВЫСОТОЙ 1 М	100МЗ	0,0054	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2456,86	13,267
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,61	0,078894
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	95,2	0,51408
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5,89	0,031806
913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	7,6	0,04104
1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	22,54	0,121716
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,72	0,047088
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	1,09	0,005886
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0342	0,000185
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,18	0,000972
32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,18	0,000972
36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	МЗ	29,4	0,15876
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	50	0,27
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	25,6	0,13824
64819	СКОБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	70	0,378
СТЕНА-38	СКРУТКА Д 5ВР1 ММ	КГ	15,4000	
E1201-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 120 ММ	100М ТРУБ	0,9400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	36,096
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,4042
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,4042
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,095	0,0893
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000282
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	106,22
E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЛАТОК ПОДВЕСНЫХ	100М	1,2940	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	40,6445
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,3235
698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,14234
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0647
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,11646
30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,004917
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,218686
СТЕНА-39	ЛАТОК	М	129,4000	
СТЕНА-40	КОНЕК	М	76,9000	
СТЕНА-41	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ	М	118,8000	
СТЕНА-42	КРОНШТЕЙН	ШТ	132,0000	
СТЕНА-43	ВОРОНКА Д120	ШТ	14,0000	
E1501-094-01	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАП" СТЕП С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ДЕРЕВЯННОЙ ДОСКИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	1,0576	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	241,05	254,9345
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	0,89896
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,04	8,5031
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	22,8442
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,49	0,518224
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	84,608
29109	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАП"	М2	100,5	106,2888
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	2538,24
29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	211,52
СТЕНА-37	ОБРЕШЕТКА(РЕКА)	МЗ	0,8600	
РАЗДЕЛ 2. РЕМОНТ НАРУЖНАЯ ОДЕЛКА				
E61-025-01	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПЕСКОСТРУЙНЫМ АППАРАТОМ: ГЛАДКОЙ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	2,5120	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,33	46,045
153	АППАРАТЫ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА, ДАВЛЕНИЕМ 0,6 (6) МПА (АТМ)	МАШ.-Ч	9,16	23,0099
659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	9,16	23,0099
43111	ПЕСОК	МЗ	0,1	0,2512
E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	2,5120	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	178,0506
976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	2,2608
1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	6,9834
9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,8792
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	4,7477
E1507-001-01	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100М2	2,5120	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,4	109,0208
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,17584

2	3	4	5	6
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,17584
44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,006	0,015072
51622	ПЛИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	1,2	3,0144
63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,092944
E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА ФАСАД ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	8,4920	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	1528,56
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	9,3412
1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9	76,428
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	1,9532
9219	ВОДА	М3	0,08	0,67936
31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	169,84
33538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	4,246
442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	322,696
443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	2972,2
E1501-001-06	ОБЛИЦОВКА ЦОКЛИ ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ЧИСТОТЕСАНЫМИ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 2	100М2	0,7530	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	706,8	532,2204
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,62	1,2199
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	8,41	6,3327
3300	АППАРАТЫ ПЕСКОСТРУЙНЫЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)	МАШ.-Ч	16,82	12,6655
9219	ВОДА	М3	0,9	0,6777
9650	ГЛИНА	М3	1,7	1,2801
11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,5	0,3765
12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	3,6	2,7108
СТЕНА-	ЦОКЛИ КЕРАМОГРАНИТ "DUBAI" (600X600ММ)	М2	75,3000	
E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ ПОДОКОННЫЕ СЛИВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5ММ	100М2	0,4630	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	52,2032
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,12501
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,03241
30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004	0,001852
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012	0,005556
33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,57	0,26391
СТЕНА-44	ПОДОКОННЫЕ СЛИВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,4ММ	М	95,0000	
СТЕНА-45	ПОДОКОННЫЕ АКФА	М	95,0000	
E157-001-02	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	0,9750	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,67	7,4783
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,7	0,6825
E1101-025-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	1,1050	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	130,39
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	3,77	4,1658
9203	БРУСЧАТКА	М2	100	110,5
9219	ВОДА	М3	3,85	4,2542
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,133	0,146965
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,94	2,1437
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,06	3,3813
СТЕНА-46	БОРДИЕР БРУСЧАТКА	М	32,0000	
E1507-001-01 ДОП. 2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБЫШКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН(С-111). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 2,7 М	М2	70,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	70
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03	2,1
1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,05	3,5
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	4,2
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	1,4
30485	ДБОЕЛЬ	ШТ	1,5	105
35439	ШПАКЛЕВКА "ФУТЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	49
35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	105
35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,73	121,1
35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	1,22	85,4
35448	ШУРУП TN25	ШТ	34	2380
35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	М3	0,041	2,87
35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50	М	2,04	142,8
35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	М	0,73	51,1
44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	2,14	149,8
РАЗДЕЛ 3. РЕМОНТ ОТОПЛЕНИЯ				
E165-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,4600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	50,6
E165-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	5,1420	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	178,2217
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	16,9686
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	14,0891
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	2,2111
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	1,1312

2	3	4	5	6
EN04-001-01	НАСОСНЫЕ АГРЕГАТЫ ЛОПАСТНЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ, МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ ОБЪЕМНЫЕ, ВИХРЕВЫЕ, ПОРШНЕВЫЕ, ПРИВОДНЫЕ, РОТОРНЫЕ НА ОБЩЕЙ ФУНДАМЕНТНОЙ ПЛИТЕ ИЛИ МОНОБЛОЧНЫЕ, МАССА, Т 0,064	ШТ	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,8	55,6
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,06
23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч	1,9	3,8
35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,0035	0,007
СТЕНА-1	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС STAR-Z40/7	ШТ	2,0000	
EN03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,6366	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	41,761
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,133686
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,057294
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,50928
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	1,1777
9219	ВОДА	М3	15	9,549
63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	28,1377
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,002865
СТЕНА-2	РАДИАТОРЫ БЕМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 8X46ШТ СЕКЦИОННЫЙ	ШТ	368,0000	
EN04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,7600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	413,0064
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	22,4112
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0828
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,6072
9219	ВОДА	М3	0,74	2,0424
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,001628
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,69
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,069	0,19044
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	1,0488
СТЕНА-3	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 25ММ	ШТ	276,0000	
EN04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	1,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	146,16
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	5,568
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,036
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,264
9219	ВОДА	М3	1,21	1,452
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,000612
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,24
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,121	0,0726
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,396
СТЕНА-4	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 32ММ	ШТ	120,0000	
EN04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	162,4	97,44
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	5,8	3,48
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,024
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,31	0,186
9219	ВОДА	М3	1,88	1,128
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00103	0,000618
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,29	0,174
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,121	0,0726
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,66	0,396
СТЕНА-5	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 40ММ	ШТ	60,0000	
EN04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,6000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,52	84,912
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	13,34	8,004
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,03
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,204
9219	ВОДА	М3	2,94	1,764
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00072	0,000432
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,52	0,312
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,085	0,051
64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,47	0,282
СТЕНА-6	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 50ММ	ШТ	60,0000	
СТЕНА-7	КРОНШТЕЙН	ШТ	46,0000	
СТЕНА-9	АМЕРКАНКА Д50ММ	ШТ	8,0000	
СТЕНА-10	АМЕРКАНКА ДЛЯ РАДИАТОРЫ	ШТ	92,0000	
СТЕНА-11	ФУЛ ЛЕНТА РАДИАТОРЫ	ШТ	30,0000	
СТЕНА-12	ТРОЙНИК Д50X50X25ММ	ШТ	18,0000	
СТЕНА-13	ТРОЙНИК Д40X40X25ММ	ШТ	18,0000	
СТЕНА-14	ТРОЙНИК Д32X32X25ММ	ШТ	36,0000	
СТЕНА-15	МУФТА Д50X40ММ	ШТ	10,0000	
СТЕНА-16	МУФТА Д40X32ММ	ШТ	10,0000	
СТЕНА-17	ОТВОД Г90 Д25ММ	ШТ	98,0000	
СТЕНА-18	ПОЛ ОТВОД Д25ММ	ШТ	46,0000	
СТЕНА-15	КЛИПСА ТРУБЬ Д50ММ	ШТ	48,0000	

2	3	4	5	6
СЦЕНА-16	КЛИПСА ТРУБЬ Д40ММ	ПШТ	48,0000	
СЦЕНА-17	КЛИПСА ТРУБЬ Д32ММ	ПШТ	96,0000	
СЦЕНА-18	КЛИПСА ТРУБЬ Д25ММ	ПШТ	24,0000	
Э1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	6,7600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	33,8676
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	10,14
9219	ВОДА	МЗ	1	6,76
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000338
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000135
РАЗДЕЛ 4. КОТЛОВ КОМНАТА-2ПШТ				
Э1601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100МЗ	0,0120	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	5,3525
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00324
403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	0,25704
1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,00972
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	1,4851
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,02244
9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,003396
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,000156
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,00156
35516	РОГОЖА	М2	88,2	1,0584
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	1,218
Э1603-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКАБЛОКНИЙ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	7,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	31,01
9219	ВОДА	МЗ	0,26	1,82
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	0,77
СЦЕНА-19	ШЛАКАБЛОК 390X190X190ММ	МЗ	7,0000	
Э1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,3600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	25,5168
9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,126
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,6804
Э1607-005-01	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,0100	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	0,0501
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	0,015
9219	ВОДА	МЗ	1	0,01
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,02	0,0002
Э1601-002-01	УСТАНОВКА СТРОИТЕЛИ	МЗ	0,4000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	9,636
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,06
1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,176
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,088
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00288
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,001752
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,064
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,024
36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,83	0,332
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,000784
СЦЕНА-20	РЕКА 40X40ММ	ПШТ	42,0000	
Э1603-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,0800	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	3,0824
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,1928
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,032
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ПШТ	645	51,6
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ПШТ	81	6,48
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	1,28
30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	100,05	8,004
РАЗДЕЛ 5. ВОДОСНАБЖЕНИЯ				
Э1700-005-04	УСТАНОВКА РАКОВИН В СТОЙКИ	10КОМПЛ.	0,7000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,99	6,293
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,14
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,098
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПШТ	4	2,8
43851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00049
СЦЕНА-22	РАКАВИНА С СТОЙКАМИ	ПШТ	34,0000	
Э1700-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ПШТ	1,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	8,4
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,12
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПШТ	2	2,4
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000312

2	3	4	5	6
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000156
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,13	0,156
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00012
СТЕНА-23	СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ РАКАВИНА	ШТ	12,0000	
СТЕНА-24	КРАН Д25	ШТ	58,0000	
Е1802-003-01	УСТАНОВКА ВОДОПОДГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 М3	ШТ	4,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,61	58,44
9219	ВОДА	М3	0,9	3,6
СТЕНА-25	АРИСТОН ПРО 1Р 80.1	ШТ	4,0000	
Е1805-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,16
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	1,04
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,06
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	0,0044
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ 942А	Т	0,00039	0,00078
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	0,07	0,14
52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00254
СТЕНА-26	НАСОС "GRANDFAR" И МНИЯ	ШТ	2,0000	
Е1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,2000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	4,928
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	КТ	4	0,8
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00004
31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ I	Т	0,0008	0,00016
32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КТ	0,8	0,16
34247	КАБОЛКА	Т	0,001	0,0002
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,04	0,008
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КТ	20	4
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000006
СТЕНА-8	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	ШТ	2,0000	
Е1804-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,5000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	30,8
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,01
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,11
9219	ВОДА	М3	1,57	0,785
37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КТ	4	2
52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,00133
63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	49,9
СТЕНА-36	ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБ ДИАМЕТРОМ:100ММ	М	50,0000	
РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ				
СН003-593-05	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,2200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	93,4	20,548
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	5,632
СТЕНА-28	СВЕТИЛЬНИК "LED" ЛАМПЫ 18 ВТ	ШТ	22,0000	
СН001-053-01	РЕЛЕЙНЫЙ СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ СТРЕЛОК 906, 20ВА	ШТ	1,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,43	2,43
983	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ-Ч	0,024	0,024
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,039	0,039
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	0,39	0,39
СТЕНА-29	СТАБИЛИЗАТОР СТРЕЛОК 906 20КВ	ШТ	1,0000	
СН003-596-01	НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ	100ШТ	0,1000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188	18,8
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13,3	1,33
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2,83	0,283
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КТ	38	3,8
31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,0004
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 942А	КТ	5,2	0,52
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛЫКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КТ	0,5	0,05
СТЕНА-30	НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК	ШТ	10,0000	
СТЕНА-31	СТОЙКА СВЕТИЛЬНИКИ	ШТ	10,0000	
СН002-004-01	ПРОВОД КАБЕЛ СЕЧЕНИЕ ДО 4X4ММ	100М	0,8000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	18,3	14,64
СТЕНА-32	МНОГОЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ ДО 4X4ММ	1000М	0,0800	
СТЕНА-33	ЗАЩИТА КАБЕЛЬ	М	80,0000	
СН003-596-07	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,0800	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	383	30,64
406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ-Ч	157	12,56

2	3	4	5	6
766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,2264
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,2264
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	3,04
30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	13,2
31231	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00032
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,416
СТЕНА-34	ПРОЖЕКТОР 250ВТ	М	8,0000	
СТЕНА-40-01	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО И СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2Х4	100М	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,3	36,6
СТЕНА-35	ПРОВОД КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ 2Х4ММ	1000М	0,2000	
СТЕНА-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОЩЕНННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	1,288
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0032
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000126
СТЕНА-9	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВАКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ	4,0000	
СТЕНА-406-02	МОНТАЖ ПЕРИЛА ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М	100М2	0,1200	
КОСАРХИТЕК СТРОИТ РУЗ ИР. № 429 ОТ 05.12.17 Г.				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	105,28	12,6336
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,2892
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,0408
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,18	0,0216
2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,02	0,0024
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,06
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,36	0,4032
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,007	0,00084
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00002	0,000002
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00047	0,000056
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00009	0,000011
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00004	0,000005
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00297	0,000356
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,98	0,3576
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0034	0,000408
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00015	0,000018
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,0013	0,000156
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,903	0,10836
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,019	0,00228
50789	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: НАЦЕЛЬНИКОВ И ДЕТАЛЕЙ ОБРАМЛЕНИЯ	Т	0,0578	0,006936
96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,016	0,00192
СТЕНА-	ПЕРИЛА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	М2	12,0000	
РАЗДЕЛ 7. КОЗИРОК				
СТЕНА-904-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,3200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	12,3296
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,7712
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,128
30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	206,4
30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	25,92
30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16	5,12
30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2	100,05	32,016
СТЕНА-494-01	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" СТЕН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ДЕРЕВЯННОЙ ДОСКИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,4400	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	241,05	106,062
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	0,374
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,04	3,5376
2509	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	9,504
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,49	0,2156

2	3	4	5	6
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	35,2
29089	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАМ"	M2	100,5	44,22
29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШГ	2400	1056
29661	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШГ	200	88
01903-003-01	УСТАНОВКА ОБЪЕМНЫХ БУКВ ВЫСОТОЙ ДО 500 ММ С НАДПИСЬЮ "№10 БОЛАЛАР МУСИКА ВА САНАТ МАКТАБИ"	ШГ	20,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,82	96,4
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,2
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,2
3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,96	19,2
36389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,0003	0,006
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,004	0,08
32548	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	T	0,0001	0,002
36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	M3	0,00069	0,0138
44085	ДЕТАЛИ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	ШГ	1	20
01903-32	СТОИМОСТЬ ОБЪЕМНЫХ БУКВ С НАДПИСЬЮ И ДИЕТОМ "БОЛАЛАР POLIKLINIKASI"	ШГ	20,0000	
РАЗДЕЛ 8. БЛАГОУСТРОЙСТВО				
01904-015-01	УСТАНОВКА КАЛИТКАМИ С РАЗДВИЖНЫМИ ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100M2	0,0189	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	195,97	3,7038
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	8,5	0,16065
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,86	0,072954
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,046494
35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,0044	0,000083
81039	ВОРОТА РАСПЯШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	M2	100	1,89
01904-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА НА 3 М2	100M2	0,0332	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	2,647
2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,042828
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	0,068724
2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	0,065736
29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	M	50	1,66
31478	ДОБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ШГ	400	13,28
76853	ШУРУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,4	0,04648
01904-5	ДВЕРНЫХ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА	M2	3,3200	
01904-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	141,76
976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	1,8
1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78	5,56
9219	ВОДА	M3	0,35	0,7
12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	3,78
01904-005-01	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	2,0000	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,18	30,36
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,16
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,052	0,104
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,005	0,01
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,3	0,6
44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,1	0,2
01904-013-01	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: ВРУЧНУЮ	1000M2	0,5960	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	93,57	55,7677
01904-014-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100M2	5,9600	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,3	180,588
1381	КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч	11,02	65,6792
9219	ВОДА	M3	0,5	2,98
36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА	M3	0,06	0,3576
40024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	10,2	60,792
01904-015-01	УСТАНОВКА ВОРОТА С КАЛИТКАМИ РАЗДВИЖНЫМИ ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100M2	0,1575	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	195,97	30,8653
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	8,5	1,3388
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,86	0,60795
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,38745
35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,0044	0,000693
81039	ВОРОТА РАСПЯШНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	M2	100	15,75
01904-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	2,4500	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	69,58
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	1,8865
258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,22	2,989
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	12,495
620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,16	2,842
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,3675
30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	T	1,24	3,038
40850	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,84	4,508

1	2	3	4	5	6
	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	2,254
	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	7,301
Итого по локальной ресурсной ведомости:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		6342,9389
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		2,5436
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
112		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		7,4754
116		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч		39,4632
153		АППАРАТЫ ПЕСКОСТРУЙНЫЙ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА, ДАВЛЕНИЕМ 0,6 (6) МПА (АТМ.)	МАШ.-Ч		23,0099
258		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,989
403		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		0,25704
406		ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч		12,56
464		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		12,495
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		49,4188
620		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч		2,842
659		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		23,0099
660		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		6,3327
698		КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч		0,14234
762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		5,7773
766		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч		0,2864
913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		0,04104
975		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч		4,0122
976		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч		4,0608
983		ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч		0,024
1147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		76,428
1369		НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		3,5
1381		КОМПЛЕКСЫ ВАКУУМНЫЕ ТИПА СО-177	МАШ.-Ч		65,6792
1513		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч		0,0216
1522		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		0,264
1523		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,7085
1556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч		2,7749
1571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,00972
1608		РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч		12,5434
2011		УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч		10,6643
2016		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		4,536
2209		ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		36,591
2346		ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч		0,0024
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,39584
2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		15,2254
2510		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,5484
2577		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		17,3718
2875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		119,8737
3295		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		19,2
3300		АППАРАТЫ ПЕСКОСТРУЙНЫЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ СЖАТОГО ВОЗДУХА)	МАШ.-Ч		12,6655
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
5628		АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т		0,0044
9203		БРУСЧАТКА	М2		110,5
9219		ВОДА	М3		39,2103
9650		ГЛИНА	М3		1,2801
11004		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3		0,3765
12138		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3		9,2081
12217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3		2,7108
23478		ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ Ч		3,8
29109		АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТНЫЕ ПАНЕЛИ ТИПА "АЛЮПАН"	М2		150,5088
29160		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ		3594,24
29161		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ		299,52
29962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М		1,66
30118		БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СТ	Т		3,038
30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т		0,006726
30383		ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОДИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т		0,004917
30389		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т		0,006
30391		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т		0,040875
30405		ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т		0,001852
30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,077577
30435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		6
30451		ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т		0,00329
30484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		7,23
30485		ДЮБЕЛЬ	ШТ		105
30549		ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ		13,2
30654		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,080126
30818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ		5103,24
30819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ		640,872
30823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М		126,592

1	2	3	4	5	6
30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ		M2		828,78
30898	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ		Л		60,096
30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ		Т		0,000731
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		Т		0,104
31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965		Т		0,00072
31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ		Т		0,000056
31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ		ШТ		13,28
31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4		Т		0,000011
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ		КГ		0,8
31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА		КГ		169,84
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3		Т		0,000331
31694	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ БФ-2, СОРТ 1		Т		0,00016
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ		Т		0,01
31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350		M2		19,0294
32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ		Т		0,147937
32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50		Т		0,000972
32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ		Т		0,21394
32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ		Т		0,0109
32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ		Т		0,307986
32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ		Т		0,005838
32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ		Т		0,026416
32548	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ		Т		0,002
32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ		КГ		0,16
33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ		Т		0,26391
33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО		Т		0,000356
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ		M3		14,4467
34247	КАБОЛКА		Т		0,0002
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД		КГ		1,416
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ		M3		2,2111
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42		Т		0,001968
35315	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А		Т		0,007
35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А		Т		0,00078
35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42		Т		0,000776
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А		КГ		0,936
35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"		КГ		49
35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ		М		105
35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ		М		121,1
35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ		М		85,4
35448	ШУРУП TN25		ШТ		2380
35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ		M3		2,87
35458	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС50/50		М		142,8
35461	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40		М		51,1
35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ		Т		0,000018
35516	РОГОЖА		M2		1,0584
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		M2		4,846
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ		КГ		0,1642
36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М		M3		0,15876
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА		M3		0,000156
36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА		M3		1,2348
36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА		M3		0,3618
36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА		M3		10,5094
36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА		M3		0,13824
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА		M3		0,218
36114	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ IV СОРТА		M3		0,3576
36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА		M3		0,0138
37743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ		КГ		2
43111	ПЕСОК		M3		0,2512
44059	ВЕТОШЬ		КГ		0,2
44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ		M3		0,015072
44085	ДЕТАЛИ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ		ШТ		20
44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ		M2		149,8
45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		M3		60,792
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)		M3		1,218
45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)		M3		0,77
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		M3		2,1437
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ		M3		3,3813
45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ		M3		4,508
45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ		M3		2,254
45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ		M3		7,301
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ		КГ		0,10836
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ		Т		0,018359
45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА		1000ШТ		0,31404
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)		КГ		0,14
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА		КГ		4
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ		М		106,22

1	2	3	4	5	6
144	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T		0,00228
145	50789	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: НАШЕЛЬНИКОВ И ДЕТАЛЕЙ ОБРАМЛЕНИЯ	T		0,006936
146	51622	ШИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТИВНЫМ ДАННЫМ	M2		3,0144
147	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T		0,00254
148	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	T		0,00133
149	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ		28,1377
150	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	M		49,9
151	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	T		0,092944
152	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ		2,1228
153	64819	СКОБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ		0,378
154	65851	ШРУУТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T		0,003481
155	76853	ШРУУТЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		0,04648
156	81039	ВОРОТА РАСТАПАВНЫЕ, РАЗДВИЖНЫЕ, ГЛУХИЕ И РЕШЕТЧАТЫЕ (ТИП ПО ПРОЕКТУ)	M2		17,64
157	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИСКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 НММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10M		0,00192
158	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЕЖКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,05
159	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T		1,1312
160	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T		43,863
161	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ		322,696
162	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ		2972,2
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
163		ОБРЕШЕТКА(РЕКА)	M3		4,42
164		ДВЕРНЫХ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА	M2		3,32
165		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 40ММ	ШТ		60
166		ЦОКЛИН КЕРАМОГРАНИТ "DUBAL" (600X600ММ)	M2		75,3
167		ПЕРИЛА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ	M2		12
168		АМЕРКАНКА Д50ММ	ШТ		8
169		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВАКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6A250В	ШТ		4
170		ПРОВОД КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ 2X4ММ	1000M		0,2
171		ПРОЖЕКТОР 250ВТ	M		8
172		ЗАПИТА КАБЕЛЬ	M		80
173		МНОГОЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ ДО 4X4ММ	1000M		0,08
174		СТОЙКА СВЕТИЛЬНИКИ	ШТ		10
175		НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК	ШТ		10
176		СВЕТИЛЬНИК "LED" ЛАМПЫ 18 ВТ	ШТ		22
177		ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРУБ ДИАМЕТРОМ:100ММ	M		50
178		КРАН Д25	ШТ		58
179		СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ РАКАВИНА	ШТ		12
180		РАКАВИНА С СТОЙКАМИ	ШТ		34
181		РЕКА 40X40ММ	ШТ		42
182		ШЛАКАБЛОК 390X190X190ММ	M3		7
183		КЛИПСА ТРУБЬ Д25ММ	ШТ		24
184		КОЛ ОТВОД Д25ММ	ШТ		46
185		КЛИПСА ТРУБЬ Д32ММ	ШТ		96
186		ОТВОД Г90 Д25ММ	ШТ		98
187		КЛИПСА ТРУБЬ Д40ММ	ШТ		48
188		МУФТА Д40X32ММ	ШТ		10
189		КЛИПСА ТРУБЬ Д50ММ	ШТ		48
190		МУФТА Д50X40ММ	ШТ		10
191		ТРОЙНИК Д32X32X25ММ	ШТ		36
192		ТРОЙНИК Д40X40X25ММ	ШТ		18
193		ТРОЙНИК Д50X50X25ММ	ШТ		18
194		ФУЛ ЛЕНТА РАДИАТОРЫ	ШТ		30
195		АМЕРКАНКА ДЛЯ РАДИАТОРЫ	ШТ		92
196		КРОНШТЕЙН	ШТ		46
197		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 50ММ	ШТ		60
198		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 32ММ	ШТ		120
199		ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ГОРЯЧИ ВОДИ Д 25ММ	ШТ		276
200		РАДИАТОРЫ БЕМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 8X46ШТ СЕКЦИОННЫЙ	ШТ		368
201		БОРДИЕР БРУСЧАТКА	M		32
202		ПОДОКОННЫЕ АКФА	M		95
203		ПОДОКОННЫЕ СЛИВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,4ММ	M		95
204		ВОРОНКА Д120	ШТ		14
205		КРОНШТЕЙН	ШТ		132
206		СНЕГОДЕРЖАТЕЛ	M		118,8
207		КОНЕК	M		76,9
208		ЛАТОК	M		129,4
209		СКРУТКА Д 5ВР1 ММ	КГ		15,4
ОБОРУДОВАНИЕ					
210	ЦЕНА-1	ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ НАСОС STAR-Z40/7	ШТ		2
211	ЦЕНА-8	УНИТАЗОВ С БАЧКОМ	ШТ		2
212	ЦЕНА-32	СТОИМОСТЬ ОБЪЕМНЫХ БУКВ С НАДПИСЬЮ И ДИЕТОМ "БОЛАЛАР POLIKLINIKAST"	ШТ		20
213	ЦЕНА-29	СТАБИЛИЗАТОР СТРЕЛОК 906 20КВ	ШТ		1
214	ЦЕНА-26	НАСОС "GRANDFAR" И МИЯ	ШТ		2
215	ЦЕНА-25	АРИСТОН ПРО 1Р 80Л	ШТ		4

«УТВЕРЖДАЮ»

Китоб туман Тиббийёт Бирлашмасига
бош врач.

З.Хайруллаев

«17» 08 2022 г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся, в составе комиссии: Гл врач З.Хайруллаев, бухгалтер Хамдамов Э и строительный списочист Усмонов.С после осмотра составили настоящий акт о том что «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА СМГ МУСТАКИЛЛИК КИТАБСКОГО РАЙОНА» необходимо произвести нижеследующие виды работ:

РЕМОНТ РАБОТА

1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	6,175
2	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100M2	7,515
3	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	7,515
4	РАЗБОРКА СЛУХОВЫХ ОКОН: ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ОДНОСКАТНЫХ	100ОКОН	0,02
5	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,142
6	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В РУЧНОЙ	100 Т МУСОРА	0,142
7	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	5,63
8	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 M2 КРОВЛИ	7,512
9	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ ПРОФНАСТИЛА ИЗ ДОСОК	100M2	3,7575
10	УКЛАДКА ПО СТОЙКИ, МАУЭРЛАТ, ЛЕЖЕНЬ И ПРОГОНОВ ИЗ ДОСОК	M3	5,45
11	УСТРОЙСТВО ЭСТАКАД НА ЛЕЖНЯХ, ВЫСОТОЙ 1 М	100M3	0,0054
12	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 120 ММ	100М ТРУБ	0,94
13	УСТРОЙСТВО ЛАТОК ПОДВЕСНЫХ	100М	1,294
14	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" СТЕН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ДЕРЕВЯННОЙ ДОСКИ	100 M2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	1,0576

РЕМОНТ НАРУЖНАЯ ОДЕЛКА

15	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ПЕСКОСТРУЙНЫМ АППАРАТОМ: ГЛАДКОЙ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	2,512
16	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	2,512
17	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100M2	2,512
18	ОТДЕЛКА ФАСАД ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	8,492
19	ОБЛИЦОВКА ЦОКИЛИ ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ	100M2	0,753

	ЧИСТОТЕСАНЫМИ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 2		
20	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ ПОДОКОННЫЕ СЛИВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,5ММ	100М2	0,463
21	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	0,975
22	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БРУСЧАТКИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ	100М2	1,105
23	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН(С-111). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 2,7 М	М2	70
РЕМОНТ ОТОПЛЕНА			
24	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,46
25	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	5,142
26	НАСОСНЫЕ АГРЕГАТЫ ЛОПАСТНЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ОДНОСТУПЕНЧАТЫЕ, МНОГОСТУПЕНЧАТЫЕ ОБЪЕМНЫЕ, ВИХРЕВЫЕ, ПОРШНЕВЫЕ, ПРИВОДНЫЕ, РОТОРНЫЕ НА ОБЩЕЙ ФУНДАМЕНТНОЙ ПЛИТЕ ИЛИ МОНОБЛОЧНЫЕ, МАССА, Т 0,064	ШТ	2
27	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,6366
28	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	2,76
29	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	1,2
30	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 40 ММ	100М	0,6
31	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,6
32	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	6,76
КОТЛОВ КОМНАТА-2ШТ			
33	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3	0,012
34	КЛАДКА СТЕН ИЗ ШЛАКАБЛОКНИЙ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	7
35	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,36
36	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,01
37	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	М3	0,4
38	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,08
ВОДОСНАБЖЕНИЯ			
39	УСТАНОВКА РАКОВИН В СТОЙКИ	10КОМПЛ.	0,7
40	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,2
41	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 1 М3	ШТ	4
42	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	2
43	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,2
44	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ	100М	0,5

ДИАМЕТРОМ 100 ММ			
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
45	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,22
46	РЕЛЕЙНЫЙ СТАБИЛИЗАТОР НАПРЯЖЕНИЯ СТРЕЛОК 906, 20ВА	ШТ	1
47	НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ	100ШТ	0,1
48	ПРОВОД КАБЕЛ СЕЧИНИЕ ДО 4Х4ММ	100М	0,8
49	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ МАЧТЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500	100ШТ	0,08
50	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО И СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2Х4	100М	2
51	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04
52	МОНТАЖ ПЕРИЛА ОГРАЖДАЮЩИХ КОНСТРУКЦИЙ СТЕН ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 30 М	100М2	0,12
КОЗИРОК			
53	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,32
54	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" СТЕН С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ДЕРЕВЯННОЙ ДОСКИ	100 М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,44
55	УСТАНОВКА ОБЪЕМНЫХ БУКВ ВЫСОТОЙ ДО 500 ММ С НАДПИСЬЮ "№10 БОЛАЛАР МУСИКА ВА САНАТ МАКТАБИ"	ШТ	20
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
56	УСТАНОВКА КАЛИТКАМИ С РАЗДВИЖНЫМИ ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100М2	0,0189
57	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА НА 3 М2	100М2	0,0332
58	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	2
59	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ ПРОСТАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	2
60	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ: ВРУЧНУЮ	1000М2	0,596
61	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	5,96
62	УСТАНОВКА ВОРОТА С КАЛИТКАМИ РАЗДВИЖНЫМИ ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ	100М2	0,1575
63	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100М2	2,45

Составили настоящей дефектный акт в 3-х экземплярах для составлению сметных документации
состав комиссии :

Строительный Списолист:

С.Усмонов

Бугалтер:

Э.Хамдамов

Завхоз:

Д. Шодиев

Tanlovda ishtirok etuvchilar diqqatiga!!!

1. Tanlovda ishtirok etish istagida bo'lgan talabgorlar quyidagi xujjatlarni electron tarzda mahsus electron imzosi orqali taqdim etishlari shart:

-Tanlov ishtirokchisi to'g'risidagi umumiy axborot (Ustav va Guvoxnomadan, Ta'sischi va rahbarning Pasport nusxalari).

Joriy ta'mirlash ishlarini sifatli va belgilangan muddatda tugatishi bo'yicha rasmiy kafolat xati bilan qatnashmog'i lozim;

- Shartnomani bajarish uchun zarur texnikaviy, moliyaviy, moddiy, kadrlar resurslarining hamda boshqa resurslarning mavjud, shartnoma tuzish uchun qonuniy huquqqa ega, (ishning, xizmatning) muqobil variantlariga yo'l qo'yilsa, lotni almashtirish bo'yicha muqobil takliflarni baholash tartibining tavsifi; texnik topshiriq; Korxonaning bir yillik kassa aylanmasi (kassa oborot), ishchilar soni, soliqlar va yig'implarni to'lash bo'yicha qarzdorlikning mavjud emasligi, o'ziga nisbatan joriy etilgan bankrotlik tartib-taomillarining mavjud emasligi va insofsiz ijrochilarning yagona reyestrda qayd etilmaganligi. Tanlovda Tanlov ishtirokchilarining takliflari e'londa belgilangan tartib asosida taqdim etiladi, unda texnikaviy, moliyaviy, moddiy, kadrlar resurslarining hamda boshqa resurslarning mavjudligiga oid ma'lumotlar texnik va tijorat takliflari bilan birga bo'lishi kerak. Tanlovda ishtirokchilari takliflarini taqdim etgan xujjatlarda, korxonaning litsenziyasi yoki guvoxnomasi, rahbar F I Sh kursatilishi shart.

2. Buyurtmachining tanlov komissiyasi tomonidan takliflar e'lon vaqti tugagidan sung ish kunining ikkinchi kunida va electron tarzda shahsiy electron imzosi orqali imzolanadi.

Kitob tuman tibbiyot birlashmasi

Boshligi v.b.:

Z.Hayrullaev.

