



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67 226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Tasdiqlandi
Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich
Sana: 29-10-2021 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 22859

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Оккургон туманидаги 31-сонли умумтаълим мактаби спорт залини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - Оккургон тумани халк таълими булими
Bosh loyihachi - "SILVEE RAIN PROJECT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat
Litsenziya AL-000224 19-09-2019-yil
Moliyalashtirish manbai - бюджет маблаглари
Bosh pudratchi - танлов асосида
Qurilish turi жорий таъмир
Murojaat raqami: № 22199

1. Loyihalash uchun asos

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13-апрелдаги ПК-5072 сонли қарори. Халқ депутатлари Оккургон туман кенгашининг 2021 йил 7 сентябрь №6-36-6 сонли қарори. Лойихалашга топширик. Нуксон далолатномаси буюртмачи тамонидан тасдиқланган.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Лойихалашга топширик. Нуксон далолатномаси. Смета.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

1. 2021 йил 25 октябрдаги смета ҳужжатларининг экспертизадан утказиш тугрисидаги 22199 сонли электрон мурожаат.
2. Буюртмачининг 25.10.2021 йил 48/21 - сонли хати.
3. Буюртмачи тамонидан тасдиқланган - нуксонлар далолатномаси.
4. Лойиха топшириги - Оккургон туман Халқ таълими булими бошлиги тамонидан тасдиқланган.
5. Объектнинг жорий таъмирлаш ишларининг лойиха ташкилоти тамонидан нуксонли далолатномага асосан тайёрланган смета ҳужжатлари қиймати ККС 15% билан -

1 096 222 980 сум

6. Объект локаль – ресурс смета хисоблари

7. Смета хужжатларини тайёрлаш ишларини бажариш учун 13.10.2021 йил 11/21 - сонли шартнома.

12x24 спорт зал жорий таъмирлаш.

Демонтаж ишлари: Ойна ромлари демонтаж қилиш. Том ёпмаси плиталарни демонтаж қилиш.

Ферма: Метал фермалар урнатиш. Метал юзаларини буёш.

Кровля: Сендвич панелларини монтаж ишлари. Водосточных труб, желоб, воронка, колено, снегодержатель урнатиш.

Окна: Алюмин профил ойна блоклари, темир панжара урнатиш.

Эшиклар: Акфа эшиклар урнатиш.

Поллар: Спорт зал учун резина ва ламинант поллар урнатиш.

Ички пардозлаш ишлари: Девор, шифт, откосларни суваш ва в/э билан буяш. Девор куйи қисмини керамик плитка билан коплаш.

Ташки пардоз ишлари: Девор, цокол ва откос сувок ишлари. Ташки деворларни травертин билан коплаш. Цоколни керамогранит билан коплаш. Парапетни тунукабонд билан коплаш.

Иситиш тизими(отопления): Биметал радиатор урнатиш. Иситиш тизимлари полипропилен кувурдан. Иситиш қозони, бак ва насос урнатиш.

Шамоллатиш тизими (вентиляция) ишлари.

Сувук сув - полипропилен кувур.

Окова сув тизими (канализация): Полиэтилен кувур ёткизиш. Умивальник, душ ва смесител урнатиш.

Ёритиш тизими(электроосвещения): Щит урнатиш. Прожектор, фавкулотда "чиқиш" қурсатқичлари, светильник, выключатель ва розеткалар монтаж ишлари. Паст босимли кабель сим утказгичлар.

Козонхона қурилиши: Ер ишлари. Пойдевор - бетон. Девор - шлакоблокдан. Том копламаси профнастилдан. Эшик - темир. Пол - бетон. Ички ва ташки пардозлаш ишлари. Козонхона атрофини бетонлаш(отмостка).

Окова сув кудуги урнатиш.

Сметада спорт инвентар ва жихозлар ҳам қузда тутилган.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Сув ва окова сув тизими.электр тизими.вентиляция.Исситиш тизими.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Лойихалашга топширик. Нуксон далолатномаси. Смета.

6. Ekspertiza natijalari.

Объектнинг қурилиш қиймати Ўзбекистон Республикаси Вазирлар маҳкамасининг “Марказлаштирилган капитал қўйилмалар ҳисобига рўёбга чиқарилаётган инвестиция лойиҳаларини амалга оширишда шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида” ги 2003 йил 11 июнь 261-сонли қарорига ва қурилиш қийматини келишилган жорий нархларда аниқлаш қоидалари ШНҚ 4.01.16-04 га муофиқ аниқланган.

Жорий нархлардаги ресурс сметасида қуйидагилар ҳисобга олинган:

Жорий нархлардаги ресурс сметасида қуйидагилар ҳисобга олинган:

1. Ишчи қурувчиларнинг ўртача ойлик иш ҳақи 1 одам/соат 23349,47 сум қилиб олинган/2021 йил 2 чорак каталоги 12% ижт.сугурта бадали билан/.
2. Пудратчининг бошқа харажатлари – 22,82%.
3. Транспорт харажатлари 5%.
4. Қўшимча киймат солиғи 15%.

Қурилиш материаллари киймати «QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI” МЧЖ томонидан ишлаб чиқилган (электрон) жорий нархлардаги каталог маълумотларга асосан олинган(каталог 2021 йил 2 чорак).

1.Экспертизага смета ҳужжатлари такдим этилган.

Смета ҳужжатларини кўриб чиқиш жараёнида ўзгартириш ва тузатишлар киритилиши натижасида тўғриланиб қайта тўлдирилди:

- экспертиза текшируви ҳамда сметадаги тузатишлар бўйича смета харажатларини қайта ҳисоблаш натижасида смета кўрсаткичлари 146 977 323 сўмга камайтирилиб (машина механизм харажатлари – 6 365 370 сум, қурилиш материаллари 88 651 730 сум, жихозлар нархи - 5 551 208 сум),

15 % ҚҚС билан ҳисобланганда 949 245 657сўм қилиб белгиланди.

Сметада буюртмачининг бошқа харажатлари ҳисобга олинмаган.

Тавсия этилаётган киймат нархлари «QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI” МЧЖ электрон каталоги жорий нархлари, интернет, ҳамда ШНҚ 4.01.16-09.га асосан ишлаб чиқарувчиларнинг нархлари руйхати, бозор нархлари бўйича шакллантирилган.

Смета ҳужжатларига асосан жорий таъмирлаш ишларининг якуний харажатлари буюртмачи ва пудратчи томонидан қурилиш тугагандан сўнг, ҳақиқий (ижро ҳужжатлари) назорат натижалари асосида аниқланади.

Буюртмачи смета ҳужжатларини тасдиқлашдан олдин белгиланган тартибда тегишли манфаатдор ваколатли органлар билан келишиши лозим.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2016 январдаги 15-сонли қарорининг 4-иловасига мувофиқ, II боб 8-банд ва ШНҚ 1.03.06-13 да “Давлат экспертизасига тақдим этиладиган шаҳарсозлик ҳужжатларининг сифати учун жавобгарлик буюртмачига (дастлабки маълумотларни

лойиҳалаштириш жараёнида тақдим этилган дастлабки маълумотларнинг ишончилиги бўйича) ва ишлаб чиқувчига (қабул қилинган лойиҳа қарорлари бўйича) юклатилади”.

6. Смета ҳужжатларида кўрсатилган буюртмачи ва пудратчининг бошқа ҳаражатлари миқдори бўйича шаҳарсозлик ҳужжатлари экспертизаси мажбуриятни ўз зиммасига олмайди.

Буюртмачи ва лойиҳа ташкилотига ўрнатилган тартибда экспертиза томонидан берилган камчиликларни бартараф этган ҳолда лойиҳа-смета ҳужжатларини ўзгартириш талаби қўйилган. Агар ушбу талаб бжарилмаса ва лойиҳа-смета ҳужжатлари буюртмачига тўлиқ тузатишларсиз берилса, ушбу экспертиза хулосаси ҳақиқий эмас деб ҳисобланади.

7. Xulosalar.

1. “Тошкент вилояти Оккуртон туманидаги 31-сонли умумтаълим мактаби спорт залини жорий таъмирлаш” ишларини амалга ошириш бўйича тайёрланган смета ҳужжатлари келгусида келишиш ҳамда тасдиқлаш учун тавсия этилаётган чекланган қиймат миқдори буюртмачининг бошқа ҳаражатларисиз 15% ҚҚС билан – 949 245 657 сўмни ташкил этади.

Шундан: ҚҚС сиз - 825 431 006 сўм.

2. Тавсия этилаётган чекланган қиймат миқдор буюртмачи ва пудратчи ўртасида шартнома тузишга асос бўла олмайди.

3. Ўзбекистон Республикаси 09.04.2018 йилдаги 472-сонли Қонуни ва Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 05.02.2021 йилдаги 55-сонли қарори талабларига риоя этилган ҳолда ҳамда ШНҚ 4.01.16-09 меъёрларига мувофиқ танлов савдоларини ўтказиш учун объектнинг қиймати буюртмачи томонидан белгиланади. Тасдиқлаш учун тавсия этилган жорий таъмирлаш ишлари нархи чекланган қиймат ҳисобланиб, асосий қарорни буюртмачи ва бош пудрат корхонаси томонидан шартномавий муносабатлар орқали амалга оширилади.

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

Тошкент вилояти Оққўрғон тумани ХТБ га қарашли 31-сонли умумтаълим мактаб спорт залини жорий таъмирлаш

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость		Всего по сметой
				по проектным данным	на единицу	сумма	
1	2	3	4	5	6	7	8
ДЕМОНТАЖ							
1	Е46-04-012-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ: ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100 М2	0,1984	0,1984		
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,40634	188,54		
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,53562	7,74		
1.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,53562	7,74		
2	Е07-05-045-5 0,8 КэТРС = 0,8 КэМ = 0,8 КРМ = 0,8	ДЕМОНТАЖ ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА ДВЕ СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ	100 ШТ	0,16	0,16		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,072	219,2		
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,91456	43,216		
2.3	00309	КРАНЫ НА СПЕЦИАЛЬНОМ ШАССИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТИПА, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 5Т	МАШ-ЧАС	6,55488	40,968		
2.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,35968	2,248		
ФЕРМА							
3	Е06-01-015-8	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ	Т	0,296	0,296		
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,71312	63,22		
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,10656	0,36		
3.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,0444	0,15		
3.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06216	0,21		
3.5	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,296	1		
4	Ц38-01-003-1	РЕШЕТЧАТЫЕ КОНСТРУКЦИИ (СТОЙКИ, ОПОРЫ, ФЕРМЫ И ПР.)	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	3,984	3,984		
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	362,544	91		
4.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1952	0,3		
4.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	23,904	6		
4.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,3824	1,1		
4.5	01567	ПРЕСС - НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ-ЧАС	3,34656	0,84		
4.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	108,7632	27,3		
4.7	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,992	0,5		
4.8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,984	1		
4.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	10,3584	2,6		
4.10	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,08566	0,0215		
4.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,992	0,5		
4.12	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	4,11149	1,032		
5	Е09-03-012-1	МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛОТОМ ДО 24 М МАССОЙ: ДО 3,0 Т	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	3,984	3,984		
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	101,71152	25,53		
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	19,60128	4,92		
5.3	00715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 32 Т НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,07968	0,02		
5.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,87248	0,47		
5.5	00786	КРАНЫ 25 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	14,82048	3,72		
5.6	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,91632	0,23		
5.7	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	2,3904	0,6		
5.8	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,82864	0,71		
5.9	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,5856	0,9		
5.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙКАМИ	ТН	0,00757	0,0019		
5.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,86848	0,72		
5.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,01076	0,0027		
5.13	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,0041	0,00103		
5.14	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,23904	0,06		
5.15	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,87648	0,22		
5.16	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,00797	0,002		
6	Е09-03-014-1	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛОТОВ: ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	1,42	1,42		
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,8576	63,28		
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,6942	4,01		
6.3	00715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 32 Т НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,142	0,1		
6.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,1704	0,12		
6.5	00786	КРАНЫ 25 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	5,112	3,6		
6.6	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,142	0,1		
6.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2698	0,19		
6.8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,0732	1,46		
6.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙКАМИ	ТН	0,02982	0,021		
6.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,704	1,2		
6.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00062	0,00044		
6.12	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00146	0,00103		
6.13	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5112	0,36		
6.14	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,00028	0,0002		
6.15	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1,42	1		
7	Е09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М	1 Т КОНСТРУКЦИЙ	2,665	2,665		
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,08035	15,79		
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,66375	1,75		
7.3	00715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 32 Т НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,2665	0,1		
7.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,34645	0,13		
7.5	00787	КРАНЫ 40 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	3,54445	1,33		
7.6	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,5457	0,58		

7.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,50635	0,19	
7.8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,78555	0,67	
7.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,008	0,003	
7.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,3325	0,5	
7.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00693	0,0026	
7.12	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00274	0,00103	
7.13	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07995	0,03	
7.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,39975	0,15	
7.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,00027	0,0001	
7.16	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	2,665	1	
8	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ; ГРУНТОВКА ГФ-021	100 М2	2,35	2,35	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,4785	5,31	
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,047	0,02	
8.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0235	0,01	
8.4	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,0235	0,01	
8.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0235	0,01	
8.6	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	2,632	1,12	
8.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0282	0,012	
8.8	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,0047	0,002	
9	E13-03-004-26 2 Кв.ТРС = 2 Кв.М = 2 КРМ = 2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	2,35	2,35	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,001	7,66	
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,094	0,04	
9.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,047	0,02	
9.4	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,047	0,02	
9.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,047	0,02	
9.6	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	3,055	1,3	
9.7	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛОВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,0893	0,038	
9.8	34035	УАИТ-СПИРИТ	ТН	0,00658	0,0028	
КРОВЛЯ						
10	E09-04-002-3	МОНТАЖ ПОКРЫТИЯ ИЗ "СЕНДВИЧ" ПАНЕЛЕЙ КРОВЛЯ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	4,18128	4,18128	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	188,99386	45,2	
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	44,99057	10,76	
10.3	00514	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ-ЧАС	0,91988	0,22	
10.4	00715	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 32 Т НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	9,24063	2,21	
10.5	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,88508	0,69	
10.6	00788	КРАНЫ 30-63 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	14,29998	3,42	
10.7	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-300 А	МАШ-ЧАС	23,24792	5,56	
10.8	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР.С	МАШ-ЧАС	1,12895	0,27	
10.9	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,26491	1,02	
10.10	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	4,68303	1,12	
10.11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0069	0,00165	
10.12	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,00125	0,0003	
10.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00054	0,00013	
10.14	33816	ШВЕЛЛЕРЫ №40 ИЗ ГОРЯЧЕКАТАННОГО ПРОКАТА НЕМЕРНОЙ ДЛИНЫ, НОРМАЛЬНОЙ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ ПРОКАТКИ ИЗ УГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ С10	ТН	0,04349	0,0104	
10.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,76315	0,9	
10.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00895	0,00214	
10.17	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0046	0,0011	
10.18	35504	КАНАТЫ ПИЛЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	ТН	0,00226	0,00054	
10.19	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,02091	0,005	
10.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,12895	0,27	
10.21	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ТИПА ТК 6X19/1+6+12+10,С, ОДИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 Н.ММ2, ДИАМ. 5,5 ММ	М	0,22997	0,053	
11	31126	"СЕНДВИЧ" ПАНЕЛИ ДЛЯ КРОВЛЯ	М	418,128	418,128	
12	60582	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ А16(250)	М	25,2	25,2	
13	E12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,784	0,784	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,62544	31,41	
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,196	0,25	
13.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,0392	0,05	
13.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07056	0,09	
13.5	30383	СВОДЫ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,00298	0,0038	
13.6	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,1325	0,169	
14	52482	ЖЕЛОБ УПРОЩЕННЫЙ А15(410)	М	78,4	78,4	
15	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,174	0,174	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,6816	38,4	
15.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07482	0,43	
15.3	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,01653	0,095	
15.4	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00005	0,0003	
15.5	73433	ВОДОСТОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ НАРУЖНЫЕ, ТРУБЫ Д 100ММ	М	19,662	113	
16	E16-02-002-10	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,174	0,174	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,32666	76,59	
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,37932	2,18	
16.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01914	0,11	
16.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,29406	1,69	
16.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,01964	5,86	
16.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,3915	2,25	
16.7	83958	ТРУБА 100X2,5=ГОСТ 8734-73	М	17,4	100	

17	E16-07-002-01	УСТАНОВКА ВОРОНОК ВОДОСТОЧНЫХ	1 ВОРОНКА	6	6
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,64	2,94
17.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	9,6	1,6
17.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,01
17.4	34247	КАБОЛКА	ТН	0,00036	0,00006
17.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00114	0,00019
17.6	63465	ВОРОНКИ	ШТ	6	1
18	47004	КОЛЕНА ДЛЯ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ Д 100ММ	М	18	18
19	52480	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8(250)	М	50,4	50,4
ОКНА					
20	E10-01-036-02	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛОННЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛОННЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,1984	0,1984
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,89933	115,42
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,18048	5,95
20.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,74995	3,78
20.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,74995	3,78
20.5	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,34912	6,8
20.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43053	2,17
20.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,07526	10,46
20.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	13,0944	66
20.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	105,7472	533
20.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,38093	1,92
21	58342	ОКОННЫХ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	19,84	19,84
22	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	5	5
23	E09-06-001-2	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РЕШЕТОК	1 Т КОНСТРУКЦИИ	0,855	0,855
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,42545	50,79
23.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,1026	0,12
23.3	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т	МАШ-ЧАС	9,00315	10,53
23.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,35055	0,41
23.5	01313	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	1,73565	2,03
23.6	02346	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕЧИ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-300 ГР.С	МАШ-ЧАС	0,1197	0,14
23.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16245	0,19
23.8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,5903	1,86
23.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00282	0,0033
23.10	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00026	0,0003
23.11	31524	РАСТВОРИТЕЛИ МАРКИ Р-4	ТН	0,00051	0,0006
23.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2825	1,5
23.13	55312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э46	ТН	0,0012	0,0014
23.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,38475	0,45
24	41846	РЕШЕТКИ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	М2	24,84	24,84
ДВЕРИ					
25	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ; В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0903	0,0903
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,07914	89,47
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,32959	3,65
25.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,1499	1,66
25.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,87501	9,69
25.5	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,34675	3,84
25.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1797	1,99
25.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,53367	5,91
25.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	5,9598	66
25.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	48,1299	533
25.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,17338	1,92
26	58341	ДВЕРНЫХ БЛОК ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА "АКРА"	М2	9,03	9,03
27	31122	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,85 Л	ШТ	3	3
РЕЗИНОВЫЙ ПОЛ					
28	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	3,432	3,432
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	135,59832	39,51
28.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,35864	1,27
28.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	31,12824	9,07
28.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	4,35864	1,27
28.5	09219	ВОДА	М3	12,012	3,5
28.6	45054	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	7,00128	2,04
29	E11-01-011-02 6 К.ТРС = 6 К.М = 6 К.РМ = 6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВИТЬ ТОЛЩ. 30ММ	100 М2	3,432	3,432
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,296	3
29.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,32432	1,26
29.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,77344	13,92
29.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	4,32432	1,26
29.5	45054	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	10,50192	3,06
30	E11-01-080-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД 20 СОСТАВОМ «ДИАПОЛ 320» ТОЛЩИНОЙ 3ММ И ГРУНТОВКОЙ «ДИАПОЛ 112» ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	100 М2	3,432	3,432
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	274,69728	80,04
30.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,82368	0,24
30.3	01169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	102,96	30
30.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,3432	0,1
30.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48048	0,14
30.6	30892	СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА "ДИАПОЛ 320"	Т	1,0296	0,3
30.7	30895	ГРУНТОВКА "ДИАПОЛ 112"	Т	0,20592	0,06
31	E11-02-001-01	УСТРОЙСТВО СПЕЦИАЛЬНОГО СПОРТИВНОГО РЕЗИНОГРАНУЛИРОВАННОГО ПОКРЫТИЯ: SPORT ELIT SERVIS SPRINT (ТИПА POLYUAN M) ТОЛЩИНОЙ 13 ММ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	3,432	3,432
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	212,784	62
31.2	02460	МАШИНА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ	МАШ-ЧАС	1,716	0,5

31.3	02461	СМЕСИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА-МИКСЕР	МАШ-ЧАС	27,456	8	
31.4	02462	УКЛАДЧИК СПОРТПОКРЫТИЯ	МАШ-ЧАС	44,616	13	
31.5	02465	МАШИНА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЛИНИЙ	МАШ-ЧАС	6,864	2	
31.6	40153	КРАСКА ДЛЯ ЛИНИЙ	КТ	6,864	2	
31.7	40156	СКОТЧ ДЛЯ РАЗМЕТКИ ЛИНИЙ	М	68,64	20	
32	СТ359	КЛЕЙ ДЛЯ РЕЗИНОВЫХ ПОКРЫТИЙ	КТ	168,9	168,9	
33	СТ258	РЕЗИНОВЫЙ ПОЛ ДЛЯ СПОРТЗАЛА	М2	343,2	343,2	
ЛАМИНАТ ПОЛ						
34	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,2375	0,2375	
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,38362	39,51	
34.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,30162	1,27	
34.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	2,15413	9,07	
34.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,30162	1,27	
34.5	09219	ВОДА	М3	0,83125	3,3	
34.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,4845	2,04	
35	E11-01-011-02 6 КвТРС = 6 КвМ = 6 КРМ = 6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ДОБАВИТЬ ТОЛЩ. 30ММ	100 М2	0,2375	0,2375	
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,7125	3	
35.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,29925	1,26	
35.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	3,306	13,92	
35.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,29925	1,26	
35.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,72675	3,06	
36	E11-01-050-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ НА ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЕ ЭД 20 СОСТАВОМ «ДИАПОЛ 320» ТОЛЩИНОЙ 3ММ И ГРУНТОВОЙ «ДИАПОЛ 112» ТОЛЩИНОЙ 0,5 ММ	100 М2	0,2375	0,2375	
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19,0095	80,04	
36.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,057	0,24	
36.3	01169	МАШИНЫ МОЗАИЧНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЕ	МАШ-ЧАС	7,125	30	
36.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02375	0,1	
36.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03325	0,14	
36.6	30892	СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА "ДИАПОЛ 320"	Т	0,07125	0,3	
36.7	30893	ГРУНТОВКА "ДИАПОЛ 112"	Т	0,01425	0,06	
37	E11-01-034-07	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА РЕКСЕ: С ПРОКЛЕВАНИЕМ СТЫКОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,2375	0,2375	
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,85637	37,29	
37.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,11637	0,49	
37.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,05225	0,22	
37.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06413	0,27	
37.5	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШП	1,425	6	
37.6	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 7 ММ	М2	24,225	102	
37.7	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	М2	0,79087	3,33	
37.8	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,11875	0,5	
37.9	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	24,7	104	
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
38	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: ЛЕСОВ СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 М2	5,71088	5,71088	
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118,7863	20,8	
39	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ; УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	1,19692	1,19692	
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	102,74361	85,84	
39.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,52863	6,29	
39.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,00541	0,84	
39.4	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	6,52321	5,45	
39.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,23824	1,87	
39.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВОЙ 1,6X50 ММ	ТН	0,00014	0,00012	
39.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00718	0,006	
39.8	35205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	6,63094	5,54	
40	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ; ПЛОСКИХ	100 М2	0,2004	0,2004	
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,89362	204,06	
40.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,41282	2,06	
40.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,41282	2,06	
40.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,02004	0,1	
40.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:3:5	М3	0,86172	4,3	
41	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	5,1547	5,1547	
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	221,13663	42,9	
41.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,8763	0,17	
41.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,10309	0,02	
41.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77321	0,15	
41.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,32475	0,063	
41.6	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,26289	0,051	
41.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	4,32995	0,84	
41.8	44059	ВЕТОШЬ	КТ	1,59796	0,31	
42	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,2375	0,2375	
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,80125	53,9	
42.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04275	0,18	
42.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,00475	0,02	
42.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,038	0,16	
42.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,01639	0,069	
42.6	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,01306	0,055	
42.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,1995	0,84	
42.8	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,07362	0,31	
43	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100 М2	1,473	1,473	
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	75,13773	51,01	
43.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17676	0,12	
43.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01473	0,01	
43.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16203	0,11	

43.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02706	0,01837	
43.6	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,01105	0,0075	
43.7	31653	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,01664	0,0113	
43.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ	ТН	0,07512	0,051	
43.9	35312	ПЕПМА ШЛАКОВАЯ ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00354	0,0024	
43.10	35338	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	1,23732	0,84	
43.11	44059	ВЕТОШЬ	КТ	0,45663	0,31	
44	E15-01-090-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА НИЗ СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК КЕРАМИЧЕСКОЙ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ	100 М2	0,1404	0,1404	
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,24006	201,14	
44.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04914	0,35	
44.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01123	0,08	
44.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,03791	0,27	
44.5	09219	ВОДА	М3	0,2106	1,5	
44.6	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	ТН	0,00562	0,04	
44.7	29124	ФУТОМАССА	М3	0,01404	0,1	
44.8	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	КТ	0,0702	0,5	
44.9	44059	ВЕТОШЬ	М2	14,04	100	
44.10	60120	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН	1 Т	0,617	0,617	
45	E09-03-015-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ: ДО 25 М (ДЛЯ ТУНУКАБОНД)	100 М2	0,6048	0,6048	
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,74243	15,79	
45.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,07975	1,75	
45.3	00715	КРАНЫ КОЛЕСОВЫЕ 32 Т НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,0617	0,1	
45.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,08021	0,13	
45.5	00787	КРАНЫ 40 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,82061	1,33	
45.6	01313	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,35786	0,58	
45.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11723	0,19	
45.8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,41339	0,67	
45.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00185	0,003	
45.10	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,3085	0,5	
45.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ, Э42	ТН	0,0016	0,0026	
45.12	36023	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, I СОРТА	М3	0,00064	0,00103	
45.13	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,01851	0,03	
45.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КТ	0,09255	0,15	
45.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0,1 ДО 0,5 Т	ТН	0,00006	0,0001	
45.16	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,617	1	
46	E15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНУКАБОНДОМ» ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И ПАРАПЕТ	100 М2	0,6048	0,6048	
46.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	115,60147	191,14	
46.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,5823	9,23	
46.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	15,99696	26,45	
46.4	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	29,75616	49,2	
46.5	30625	ВЬЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	725,76	1200	
47	E15-01-095-03	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАБОНД»:- ПОТОЛКОВ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ ЖЕСТЯНОГО ПРОФИЛЯ	100 М2	0,6048	0,6048	
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,99002	257,92	
47.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,51408	0,85	
47.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,86259	8,04	
47.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,21773	0,36	
47.5	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	13,06368	21,6	
47.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,29635	0,49	
47.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	48,384	80	
47.8	29160	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ШТ	1451,52	2400	
47.9	29161	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	120,96	200	
47.10	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	М2	66,53	66,53	
48	E12-01-021-01	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ БИТУМНО ПОЛИМЕРНОГО НАПРАВЛЯЕМОГО РУДОННОГО МАТЕРИАЛА ПЕРВЫЙ СЛОЙ ПОДКЛАДОЧНЫЙ НА МАСТНКЕ	100 М2	0,504	0,504	
48.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,83528	75,07	
48.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12096	0,24	
48.3	00429	ГОРЕЛКИ ГАЗОПЛАМЕННЫЕ	МАШ-ЧАС	7,64064	15,16	
48.4	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	1,17936	2,34	
48.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,18648	0,37	
48.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12096	0,24	
49	E12-01-013-03	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТНКЕ, В ОДИН СЛОЙ	100 М2	0,504	0,504	
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,95216	45,54	
49.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,41832	0,83	
49.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,1764	0,35	
49.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,1008	0,2	
49.5	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,92736	1,84	
49.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14112	0,28	
49.7	30107	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ МАРКИ БНК-45 /180	ТН	0,0126	0,025	
49.8	32104	МАСТНКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,1013	0,201	
49.9	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	ТН	0,02923	0,058	
49.10	44377	ПЛИТЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	М2	51,912	103	
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА						
52	E08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ПИВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100 М2	1,4387	1,4387	
52.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	62,43958	43,4	
52.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,10071	0,07	
52.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,10071	0,07	
52.4	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,00863	0,006	
52.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	1,72644	1,2	
52.6	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,03323	0,037	
53	E46-02-009-2	ОТБЫВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ: СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100 М2	1,4387	1,4387	
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,83113	22,82	

54	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН И ПОКОЛЯ	100 М2	1,4387	1,4387
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	101,97506	70,88
54.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,99959	2,78
54.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН / 1,25 Т	МАШ-ЧАС	1,29483	0,9
54.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	3,99959	2,78
54.5	09219	ВОДА	М3	0,50355	0,35
54.6	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,71914	1,89
55	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 М	0,6274	0,6274
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,0768	32
55.2	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН / 1,25 Т	МАШ-ЧАС	0,74661	1,19
55.3	09219	ВОДА	М3	0,03262	0,052
55.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,42036	0,67
56	E15-02-039-04	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН И ПОКОЛЯ ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» С НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 М2	1,2803	1,2803
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	153,636	120
56.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31212	0,4
56.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,75538	0,59
56.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,5227	9
56.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,25606	0,2
56.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25606	0,2
56.7	02517	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ СПИНЕМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ДЛИНИ 500 М3/Ч МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	20,56162	16,06
56.8	09219	ВОДА	М3	0,07682	0,06
56.9	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	25,606	20
56.10	35338	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,64015	0,5
56.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,0128	0,01
56.12	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	48,6514	38
56.13	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	256,06	200
56.14	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	5,1212	4
57	E15-01-026-01	ОБЛИЦОВКА ПОКОЛЯ КЕРАМОГРАНИТОМ	100 М2	0,182	0,182
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,83078	279,29
57.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,73812	9,66
57.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15288	0,84
57.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,21112	1,16
57.5	01603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ-ЧАС	0,09646	0,53
57.6	01702	СТАНОК КАМНЕРАЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,3286	7,3
57.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06552	0,36
57.8	09219	ВОДА	М3	0,0728	0,4
57.9	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ	М2	18,2	100
57.10	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,00273	0,015
57.11	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,06825	0,375
57.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,091	0,5
57.13	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,00364	0,02
58	E15-01-092-1	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ «ТУНУКАБОНОМ» ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И ПАРАПЕТ	100 М2	0,2904	0,2904
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	55,50706	191,14
58.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,68039	9,23
58.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	7,68108	26,45
58.4	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	14,28768	49,2
58.5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	348,48	1200
59	E15-01-091-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА «ТУНУКАБОНОМ» С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ИЗ УГЛОВОЙ СТАЛИ НА ПАРАПЕТНОЙ ЧАСТИ	100 М2	0,2904	0,2904
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	59,27064	204,1
59.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,31073	1,07
59.3	00151	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	1,26614	4,36
59.4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,42672	11,8
59.5	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04646	0,16
59.6	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,13358	0,46
59.7	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	6,27264	21,6
59.8	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,17714	0,61
59.9	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,09002	0,31
59.10	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	23,232	80
59.11	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	696,96	2400
59.12	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	58,08	200
59.13	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00009	0,0003
59.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	0,14859	0,511
59.15	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13-43	КГ	0,363	1,25
59.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,03311	0,114
59.17	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,12197	0,42
59.18	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИЖКИ ТИПА ТК 6Х19/1+6-12+10.С. ОДИНКОВАННЫЙ ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В МАРКИРОВОЧНОЙ ГРУППЫ 1770 НММ2, ДИАМ. 5,5 ММ	10 М	0,00087	0,003
60	59977	ПАНЕЛИ ТУНУКАБОНОМ	М2	31,94	31,94
ОТОПЛЕНИЕ					
61	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПОВЕРХНОСТЬ НАГРЕВА ОДНОЙ СЕКЦИИ (1СЕК. 0,170 КВТ)	100 КВТ	0,544	0,544
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,6864	65,6
61.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,70272	3,13
61.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,11424	0,21
61.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,0064	1,85
61.5	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	24,0448	44,2
61.6	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00245	0,0045
62	СТ107	РАДИАТОР БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ИЗ 320-Х СЕКЦИЙ QСЕК=0,170КВТ	КВТ	54,5	54,5
63	СТ120	КРАН ИНЖЕНЕРА МАЕВСКОГО	ШТ	16	16
64	СТ121	ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ГОЛОВКА Д-20 ММ	ШТ	16	16
65	СТ122	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д-20Х1,5 ММ	ШТ	16	16
66	СТ123	КРАН ШАРОВЫЙ РАДИАТОРНЫЙ Д-20 ММ	ШТ	32	32

67	СТ124	ПРОБКА	ШТ	15	15
68	СТ125	НАПОЛЬНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ КРОНШТЕЙН	ШТ	32	32
69	СТ126	АМЕРИКАНКА ДЛЯ РАДИАТОРА ОТОПЛЕНИЯ	ШТ	32	32
70	СТ127	СПУСКНИКИ Д-20 ММ	ШТ	4	4
71	СТ128	КОЛЕНА ОББОРОДНОЕ С МУФТОЙ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА Д-20 ММ	ШТ	32	32
72	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	0,18	0,18
72.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,2432	190,24
72.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4552	13,64
72.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	2,4012	13,34
72.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0396	0,22
72.5	09219	ВОДА	МЗ	0,0846	0,47
72.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X38,5 ММ	ТН	0,00015	0,00085
72.7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00029	0,0016
72.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,045	0,25
72.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,045	0,25
73	СТ101	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR PN20, Д-20X3,4ММ	М	18	18
74	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	0,18	0,18
74.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	26,9352	149,64
74.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,5156	8,42
74.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	1,4616	8,12
74.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0396	0,22
74.5	09219	ВОДА	МЗ	0,1332	0,74
74.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X38,5 ММ	ТН	0,00011	0,00059
74.7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00045	0,0025
74.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,036	0,2
74.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,045	0,25
75	СТ102	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR PN20, Д-25X4,2ММ	М	18	18
76	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	0,24	0,24
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,232	121,8
76.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,1856	4,94
76.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	1,1136	4,64
76.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0528	0,22
76.5	09219	ВОДА	МЗ	0,2904	1,21
76.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X38,5 ММ	ТН	0,00012	0,00051
76.7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00096	0,004
76.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,0408	0,17
76.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,048	0,2
77	СТ103	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR PN20, Д-32X5,4ММ	М	24	24
78	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	0,6	0,6
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,44	162,4
78.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,726	6,21
78.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	3,48	5,8
78.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,186	0,31
78.5	09219	ВОДА	МЗ	1,128	1,88
78.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X38,5 ММ	ТН	0,00062	0,00103
78.7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00378	0,0063
78.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,138	0,23
78.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,174	0,29
79	СТ104	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR PN20, Д-40X6,7ММ	М	60	60
80	E16-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	0,48	0,48
80.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	67,9296	141,52
80.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,624	13,8
80.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	6,4032	13,34
80.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1632	0,34
80.5	09219	ВОДА	МЗ	1,4112	2,94
80.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X38,5 ММ	ТН	0,00035	0,00072
80.7	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2064	0,43
80.8	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2496	0,52
80.9	45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	45,408	94,6
80.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,0408	0,085
80.11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,2236	0,47
81	СТ105	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR PN20, Д-50X8,4ММ	М	48	48
82	E16-04-002-06	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 63 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	0,16	0,16
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,6432	141,52
82.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,208	13,8
82.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	2,1344	13,34
82.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0544	0,34
82.5	09219	ВОДА	МЗ	0,7472	4,67
82.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X38,5 ММ	ТН	0,00012	0,00072
82.7	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0025	0,0156
82.8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,0688	0,43
82.9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,0832	0,52
82.10	45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	15,136	94,6
82.11	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,0136	0,085
82.12	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,0752	0,47
83	СТ106	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR PN20, Д-63X10,5ММ	М	16	16
84	СТ118	УГОЛЬНИК 90С ИЗ ПП, 20	ШТ	12	12
85	СТ117	УГОЛЬНИК 90С ИЗ ПП, 25	ШТ	10	10
86	СТ116	УГОЛЬНИК 90С ИЗ ПП, 32	ШТ	14	14

87	СТ115	УГОЛЬНИК 90С ИЗ ПП, 40	ШТ	8	8	
88	СТ114	УГОЛЬНИК 90С ИЗ ПП, 50	ШТ	10	10	
89	СТ113	УГОЛЬНИК 90С ИЗ ПП, 63	ШТ	12	12	
90	СТ112	ТРОЙНИК РОВНОПРОХОДНОЙ ИЗ ПП,20	ШТ	10	10	
91	СТ111	ТРОЙНИК РОВНОПРОХОДНОЙ ИЗ ПП,25	ШТ	12	12	
92	СТ110	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-25X20X25ММ	ШТ	30	30	
93	СТ129	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-32X25X32ММ	ШТ	8	8	
94	СТ130	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-40X25X40ММ	ШТ	14	14	
95	СТ131	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-50X25X50ММ	ШТ	10	10	
96	СТ132	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-50X40X50ММ	ШТ	4	4	
97	СТ133	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д-63X50X63ММ	ШТ	2	2	
98	СТ134	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ НАРУЖНАЯ ИЗ ПП, Д-25X20 ММ	ШТ	16	16	
99	СТ135	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ НАРУЖНАЯ ИЗ ПП, Д-32X25 ММ	ШТ	4	4	
100	СТ136	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ НАРУЖНАЯ ИЗ ПП, Д-40X32 ММ	ШТ	4	4	
101	СТ137	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ НАРУЖНАЯ ИЗ ПП, Д-50X40 ММ	ШТ	4	4	
102	СТ138	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ НАРУЖНАЯ ИЗ ПП, Д-63X50 ММ	ШТ	4	4	
103	СТ139	МУФТА ИЗ ПП, Д-20 ММ	ШТ	6	6	
104	СТ140	МУФТА ИЗ ПП, Д-25 ММ	ШТ	6	6	
105	СТ141	МУФТА ИЗ ПП, Д-32 ММ	ШТ	7	7	
106	СТ142	МУФТА ИЗ ПП, Д-40 ММ	ШТ	20	20	
107	СТ143	МУФТА ИЗ ПП, Д-50 ММ	ШТ	15	15	
108	СТ144	МУФТА ИЗ ПП, Д-63 ММ	ШТ	6	6	
109	СТ145	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-20 ММ	ШТ	30	30	
110	СТ146	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-25 ММ	ШТ	36	36	
111	СТ147	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-32 ММ	ШТ	44	44	
112	СТ148	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-40 ММ	ШТ	120	120	
113	СТ149	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-50 ММ	ШТ	96	96	
114	СТ150	КЛИПСЫ ДЛЯ ТРУБ Д-63 ММ	ШТ	24	24	
115	E18-01-002-02	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (ГКАЛ/Ч): ДО 0,31 (0,27)	1 КОТЕЛ	1	1	
115.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58,21	58,21	
115.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,56	2,56	
115.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,69	0,69	
115.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа кг/с·см ² / НИЗКОЕ 0,1 Л, ВЫСОКОЕ 10 /100	МАШ-ЧАС	0,6	0,6	
115.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	2,01	2,01	
115.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МЗ	1,87	1,87	
115.7	09219	ВОДА	МЗ	2	2	
115.8	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	0,00008	
115.9	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00004	
115.10	32204	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	ТН	0,00005	0,00005	
115.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 3 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00138	
115.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04	
115.13	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,27	0,27	
115.14	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	6	6	
115.15	52030	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00884	0,00884	
115.16	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,001	0,001	
115.17	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,005	0,005	
116		КОТЕЛ ТИПА "КО-ГНТ" 80	ШТ	1	1	
117	E18-04-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,1 МЗ	1 БАК	1	1	
117.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	4,03	
117.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,14	0,14	
117.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	
117.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПа кг/с·см ² / НИЗКОЕ 0,1 Л, ВЫСОКОЕ 10 /100	МАШ-ЧАС	0,4	0,4	
117.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	
117.6	09219	ВОДА	МЗ	0,31	0,31	
117.7	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	0,00008	
117.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00004	
117.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04	
118	02495	РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ БАЧОК У=10Л	ШТ	1	1	
119	E15-04-030-5	АНТИКОРРОЗИОННАЯ ОКРАСКА ГЛ. СТОЯКА И РАСШИРИТЕЛЬНОГО БАКА	100 М2	0,0144	0,0144	
119.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,30254	21,01	
119.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,00072	0,05	
119.3	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00058	0,04	
119.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00055	0,0381	
119.5	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00003	0,0023	
119.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,00003	0,0018	
120	E26-01-008-1	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ МАТАМИ И ХОЛСТАМИ ИЗ СУПЕРТОНКОГО ВОЛОКНА (СТЕКЛЯННОГО И БАЗАЛЬТОВОГО), МАТАМИ ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИМИ	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ	0,184	0,184	
120.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,3328	94,2	
120.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,15088	0,82	
120.3	01583	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,11592	0,63	
120.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15088	0,82	
120.5	32538	ПРОВОДОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ЛЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0001	0,00053	
120.6	32539	ПРОВОДОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ЛЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 1,6 ММ	ТН	0,00019	0,00101	
120.7	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50ММ	ТН	0,00177	0,0096	
120.8	38596	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ, ШИРИНОЙ 50 ММ	МЗ	0,40554	2,204	
120.9	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,00488	0,0265	
120.10	41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00001	0,00004	

120.11	41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	МЗ	0,37904	2,06	
120.12	46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АДН, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ	КГ	0,14352	0,78	
121	E26-01-054-2	ПОКРОВЫЙ СЛОЙ ИЗ СТЕКЛОПЛАСТИКА РУЛОННОГО	100 М2	0,0464	0,0464	
121.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,19008	47,2	
121.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02181	0,47	
121.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02181	0,47	
121.4	32124	МАСТИКА МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	ТН	0,00835	0,18	
121.5	33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ МЯГКАЯ НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7Х20-50ММ	ТН	0,00219	0,0473	
121.6	44070	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	5,336	115	
122	Ц07-04-001-02	АГРЕГАТ НАСОСНЫЙ, МАССА, Т: 0,17	1 ШТ	1	1	
122.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,8	28,8	
122.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,18	
122.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,09	0,09	
122.4	00978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 КН /3,2 Т	МАШ-ЧАС	0,62	0,62	
122.5	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,9	2,9	
122.6	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	2,6	2,6	
122.7	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,09	
122.8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,5	0,5	
122.9	02833	ПРОПАН-БУТАН	КГ	0,24	0,24	
122.10	23478	ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	КВТ-ЧАС	9,5	9,5	
122.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,4	1,4	
122.12	35315	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э50А	ТН	0,0035	0,0035	
122.13	64584	ПОДКЛАДКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	15,2	15,2	
123		НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ СЕТЕВОЙ ВОДЫ (Q=3,9 М3/ЧАС, Н=6,9М, N=0,18КВТ, N=2900 ОБ/МИН)	ШТ	1	1	
ВЕНТИЛЯЦИЯ						
124	E20-02-012-1	УСТАНОВКА ДЕФЛЕКТОРОВ ДИАМЕТРОМ ПАТРУБКА: 280 ММ	1 ДЕФЛЕКТОР	3	3	
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,76	2,92	
124.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,01	
124.3	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т	МАШ-ЧАС	1,98	0,66	
124.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,01	
124.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00009	0,00003	
124.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,345	0,115	
125		ДЕФЛЕКТОР СТД 210.00-01	ШТ	3	3	
126		УЗЕЛ ПРОХОДА УН1/2/3-400 Д-400	ШТ	3	3	
127	E20-01-001-1	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Б=0,7ММ Д-400	100 М2	0,0377	0,0377	
127.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,32832	167,86	
127.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04901	1,3	
127.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,0196	0,52	
127.4	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т	МАШ-ЧАС	0,0147	0,39	
127.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,06748	1,79	
127.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02941	0,78	
127.7	02569	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М2	3,77	100	
127.8	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ШАОН-1/ Д=8,0-10,0 ММ	ТН	0,00003	0,00089	
127.9	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00057	0,015	
127.10	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "Г-ГЛАН"	ТН	0,00019	0,00501	
127.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00002	0,00045	
127.12	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,3016	8	
128	E20-02-002-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК ЖАЛУЗИЙНЫХ ПЛОЩАДЬЮ В СВЕТУ: ДО 0,5 М2	1 РЕШЕТКА	1	1	
128.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,46	1,46	
128.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,01	
128.3	00321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,27	0,27	
128.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,12	0,12	
128.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	
128.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00011	0,00011	
129		РЕШЕТКИ ВАРУЖНАЯ РН 400Х400	ШТ	5	5	
130	E20-03-001-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ РАДИАЛЬНЫХ МАССОЙ: ДО 0,05 Т	1 ВЕНТИЛЯТОР	1	1	
130.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,54	6,54	
130.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02	
130.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	
130.4	00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН /3,2 Т	МАШ-ЧАС	1,5	1,5	
130.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	
130.6	30317	БОЛТ АНКЕРНЫЙ	ТН	0,0014	0,0014	
130.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00007	0,00007	
130.8	45093	ВСТАВКИ ГИБКИЕ	ШТ	2	2	
130.9	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,22	0,22	
131	S2081	ВЕНТИЛЯТОР КАНАЛЬНЫЙ N=0,23 КВТ, WNK=250/1 L=900М3/Ч П=1800 ОБ/МИН P=620 ПА	ШТ	1	1	
132	E20-01-001-2	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ, ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА И (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ: 0,5 ММ, ПЕРИМЕТРОМ ДО 600 ММ	100 М2	0,054	0,054	
132.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,06444	167,86	
132.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0702	1,3	
132.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02808	0,52	
132.4	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т	МАШ-ЧАС	0,02106	0,39	
132.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,09666	1,79	
132.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04212	0,78	
132.7	02569	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М2	5,4	100	
132.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00081	0,015	
132.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00002	0,00045	

132.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,432	8
133	E20-02-002-1	УСТАНОВКА РЕШЕТОК РЕГУЛИРУЕМАЯ P25, 100X100	1 РЕШЕТКА	4	4
133.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,84	1,46
133.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,01
133.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,08	0,27
133.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,48	0,12
133.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,01
133.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ ЖБ КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛОГО И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, КЛАСС А-1 Д 12 ММ	ТН	0,00172	0,00043
133.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00044	0,00011
133.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,0012	0,0003
134		РЕШЕТКИ ВЫТЯЖНЫЕ РЕГУЛИРУЕМЫЕ P25, 100X100	ШТ	4	4
VI (ХОЛОДНОЙ ВОДЫ)					
135	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,16	0,16
135.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,4384	190,24
135.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,1824	13,64
135.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	2,1344	13,34
135.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0352	0,22
135.5	09219	ВОДА	М3	0,0752	0,47
135.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38,5 ММ	ТН	0,00014	0,00083
135.7	31692	КЛЕИ 88-СА	КГ	0,04	0,25
135.8	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,04	0,25
135.9	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,088	0,55
136	СТ108	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR PN20, Д-20X2,5ММ	М	16	16
137	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,08	0,08
137.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,9712	149,64
137.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,6736	8,42
137.3	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	0,6496	8,12
137.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0176	0,22
137.5	09219	ВОДА	М3	0,0392	0,74
137.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X38,5 ММ	ТН	0,00005	0,00059
137.7	31692	КЛЕИ 88-СА	КГ	0,016	0,2
137.8	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,02	0,25
137.9	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25-D*3-4, СТЕНКА 2,3	М	8	100
137.10	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,0052	0,069
137.11	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,0304	0,38
138	СТ109	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PPR PN20, Д-25X3,4ММ	М	8	8
139	СТ152	КРАН ШАРОВЫЙ Д-20	ШТ	2	2
140	СТ153	КРАН ШАРОВЫЙ Д-25	ШТ	1	1
141	СТ154	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ ОДИНАРНОЕ Д-20	ШТ	32	32
142	СТ155	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ТРУБ ОДИНАРНОЕ Д-25	ШТ	16	16
143	СТ156	КОЛЕНА 90ГР Д-20 ММ	ШТ	8	8
144	СТ157	КОЛЕНА 90ГР Д-25 ММ	ШТ	4	4
145	СТ158	КОЛЕНА 90ГР КОМБИНИРОВАННЫЙ С КРЕПЛЕН, В.Р Д=20ММ	ШТ	4	4
146	СТ159	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНАЯ Д-20X20X20ММ	ШТ	4	4
147	СТ160	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ PPRS Д-20X25 ММ	ШТ	1	1
148	СТ161	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С РАВНЫМИ ДИАМЕТРАМИ Д-20 ММ	ШТ	6	6
149	СТ162	МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ С РАВНЫМИ ДИАМЕТРАМИ Д-25 ММ	ШТ	3	3
КАНАЛИЗАЦИЯ					
150	E57-2-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ЦЕМЕНТНЫХ	100 М2 ПОКРЫТИЙ	0,36	0,36
150.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,032	111,2
150.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,56	21
150.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗМ/МИН	МАШ-ЧАС	6,912	19,2
150.4	01199	МОЛОТКИ ОТБИЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	13,824	38,4
150.5	01522	ПОДЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,648	1,8
150.6	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	2,376	6,6
151	E01-02-055-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ: I	100 М3	0,392	0,392
151.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	49	123
152	E01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: I	100 М3	0,392	0,392
152.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,692	88,5
153	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,05	0,05
153.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,212	64,24
153.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0065	0,13
153.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0055	0,11
153.4	09219	ВОДА	М3	0,0195	0,39
153.5	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 30-300 ММ ТУ 38.105895-75/	КГ	0,075	1,5
153.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00006	0,0012
153.7	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	4,99	99,8
154	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,84	0,84
154.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,744	61,6
154.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,2352	0,28
154.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1848	0,22
154.4	09219	ВОДА	М3	1,3188	1,57
154.5	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ ТУ 38.105895-75/	КГ	3,36	4
154.6	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00223	0,00266
154.7	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	83,832	99,8

155	СТ163	ОТВОД 90ГР И ПП Д=50	ШТ	4	4
156	СТ164	ОТВОД 90ГР И ПП Д=100	ШТ	14	14
157	СТ165	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПП Д-50X50MM	ШТ	2	2
158	СТ199	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ ИЗ ПП Д-100X100MM	ШТ	8	8
159	СТ166	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ИЗ ПП Д-100X50 MM	ШТ	4	4
160	СТ167	РЕВИЗИЯ ИЗ ПП Д-100 MM	ШТ	4	4
161	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ПРЯМОГОЛЫЙ ФАЯНСОВЫЙ РАЗМ. 550X420	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1	0,1
161.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,165	2,165
161.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,035	0,035
161.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,02	0,2
161.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,013	0,13
161.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,022	0,22
161.6	27111	УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	1	10
161.7	30433	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	4
161.8	65851	ШРУУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00007	0,0007
162	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1	0,1
162.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,7	7
162.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,01	0,1
162.3	30433	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,2	2
162.4	65851	ШРУУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00001	0,0001
163	52612	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	1	1
164	27121	СИФОНЫ ДИАМ. 100 MM	КОМПЛЕКТ	1	1
165	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ ЭМАЛИРОВАННЫХ МЕЛКИЙ ПДУМ 900, КОМПЛ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1	0,1
165.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,089	10,89
165.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,085	0,85
165.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,062	0,62
165.4	27123	ПОДДОН ДУШЕВОЙ	КОМПЛЕКТ	1	10
165.5	30936	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00014	0,0014
165.6	31631	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00007	0,0007
165.7	34247	КАБОЛКА	ТН	0,00007	0,0007
165.8	34531	ЦЕМЕНТ ГИПСОГИПОСЕМЕНТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0002	0,002
165.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 MM Э42А	ТН	0,00000	0,00003
165.10	35367	ОЧЕС ЛЬЯНОЙ	КГ	0,06	0,6
165.11	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 MM	ТН	0,00001	0,0001
166	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	0,1	0,1
166.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,7	7
166.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,01	0,1
166.3	30433	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,2	2
166.4	65851	ШРУУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00001	0,0001
167	52618	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛЕКТ	1	1
168	27121	СИФОНЫ ДИАМ. 100 MM	КОМПЛЕКТ	1	1
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ И СИЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ					
169	Ц08-03-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 6	ШТ	1	1
169.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,77	2,77
169.2	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
169.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23
169.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04
169.5	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,124	0,124
169.6	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30MM ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19MM ВКЛ	КГ	0,016	0,016
170	98987	ШНТ ОСВЕЩЕНИЯ В СОСТАВЕ: КОРПУС МОДУЛЬНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ - 480X32X138MM, 2РЯД, С ШИНАМИ N II PE, ==ЩО-1(ШР)-36, IP31)=== 1)АВТОМАТЫ НА ВВОДЫ: ВА47-63/Р-32А, 1ШТ 2) АВТОМАТЫ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ: ВА47-63/Р, 10-16А, 1ШТ 3)ИМПУЛЬСНЫЙ РЕЛЕ НА ОТХОДЯЩИХ ЛИНИЯХ: LEGRAND 2P 25A, 3ШТ	ШТ	1	1
171	Ц08-03-596-3	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА КРЫШЕ ЗДАНИЯ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, Вт: 500	100 ШТ	0,1	0,1
171.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	35,8	358
171.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	15,1	151
171.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,283	2,83
171.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	14,5	145
171.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ДОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,33	13,3
171.6	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,283	2,83
171.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3,8	38
171.8	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42А	КГ	0,52	5,2
171.9	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,102	1,02
172	99804	СВЕТАДНОДНЫЙ ГЕРМИТИЧЕСКИЕ ПРОЖЕКТОРЫ "LED-360W", ЭНЕРГОСБЕРГАЮЩИЕ МОЩН. 300Вт 220В, 2700LM 6500К	ШТ	10	10
173	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,05	0,05
173.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,415	88,3
173.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,28	25,6
173.3	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	2,12	42,4
173.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 30 MM	ТН	0,00015	0,00306
173.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,204	4,08
173.6	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,102	2,04
173.7	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30MM ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19MM ВКЛ	КГ	0,0155	0,31
174	99805	СВЕТАДНОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ. "АК-LPS 24W", 120-250V, 4000К 2150LM ГАБАРИТЫ: 176X176X21MM == "АК-LPS-24W"	ШТ	3	3
175	63115	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ, ГЕРМИТИЧЕСКИЙ С ВЛОГСТОЙКИМ, ЦОКОЛЬ E27, IP44 ТИПА "АКФА" - 1X18 == АКФА-1X18W ==	ШТ	1	1
176	99903	СВЕТАДНОДНАЯ ЛАМПА "АК-LBL 18W", 120-265V, 4000К 1280LM - ЦОКОЛЬ E27. ГАБАРИТЫ 88X88MM, ВЫС: 43 MM == АК-LBL 18W ==	ШТ	1	1
177	Ц08-03-593-10	СВЕТОВЫЕ НАСТЕННЫЕ УКАЗАТЕЛИ	100 ШТ	0,03	0,03
177.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,946	98,2

177.2	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,0336	1,12
177.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,768	25,6
177.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0336	1,12
177.5	30454	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,1224	4,08
177.6	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,0063	0,21
178		СВЕТИЛЬНИК АВАРИЙНОГО ЭВАКУАЦИОННЫЙ НА СВЕТОДИОДАХ С НАДПИСЬЮ "ВЫХОД" ==ССА 1001-1Х25==	ШТ	3	3
179	ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02	0,02
179.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,644	32,2
179.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0016	0,08
180	98531	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОлюСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТЫХ УСТАНОВКИ, СО СТЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ IP20 220В, 6,3А	ШТ	2	2
181	ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01	0,01
181.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,322	32,2
181.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0008	0,08
182	98529	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОлюСНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ ДЛЯ СКРЫТЫХ УСТАНОВКИ 6,3А, 220В IP-65	ШТ	1	1
183	ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,06	0,06
183.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,932	32,2
183.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0048	0,08
184	98539	КНОПОЧНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ (КНОПКА, ЗАМЫКАТЕЛЬ) УПРАВЛЕНИЯ СВЕТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 220В/10А IP20	ШТ	6	6
185	ц08-03-591-9	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ СО СТЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ IP20 220В, 6,3-10А	100 ШТ	0,15	0,15
185.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,715	38,1
185.2	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,225	1,5
186	98511	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ СО СТЕНЬ ЗАЩИТЫ ОТ IP20 220В, 6,3-10А	ШТ	15	15
187		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ ОП У-130	ШТ	5	5
188	65660	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ И РОЗЕТОК ==КУ-1205==	ШТ	22	22
189	41455	КОЛЬЦА ПОД РОЗЕТКИ И ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	22	22
КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ					
190	ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРЗДАХ	100 М	6	6
190.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	222	37
190.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	31,62	5,27
190.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	10,8	1,8
190.4	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	7,8	1,3
190.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,06	0,01
190.6	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ЛЦ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,015	0,0025
190.7	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	29,4	4,9
190.8	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	4,98	0,83
191	92817	ПРОВОДА ГИБКИЙ НЕГОРЮЧИЙ ПЛОСКИЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ДВОЙНОЙ ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ ==ПУГНП-3Х1,5ММ2==	1000 М	0,15	0,15
192	92818	ПРОВОДА ГИБКИЙ НЕГОРЮЧИЙ ПЛОСКИЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ДВОЙНОЙ ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ ==ПУГНП-3Х2,5ММ2==	1000 М	0,25	0,25
193	92819	ПРОВОДА ГИБКИЙ НЕГОРЮЧИЙ ПЛОСКИЙ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ДВОЙНОЙ ПВХ ИЗОЛЯЦИЕЙ ==ПУГНП-3Х4ММ2==	1000 М	0,2	0,2
194	74941	НАКОНЕЧНИКИ МЕДНЫ ШТЫРЕВОЙ КРУГЛЫЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ СЕЧ: 1,5-2,5ММ2 ==НШПН 2,5-12==	ШТ	50	50
195	74943	НАКОНЕЧНИКИ МЕДНЫ ШТЫРЕВОЙ КРУГЛЫЙ ИЗОЛИРОВАННЫЙ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ СЕЧ: 4-6ММ2 ==НШПН 6-12==	10 ШТ	5	5
196	45086	ГОФРИРОВАННАЯ ПВХ ТРУБА Д=16 ММ	М	400	400
197		ГИБКАЯ РУКАВО РЗ-Ц-Х	ШТ	10	10
198	04690	МЕТИЗЫ (БОЛТЫ, ГАЙКИ, ШУРПЫ, АНКЕРЫ, ПРОБКИ)	КГ	5	5
НГС					
199	Е16-02-003-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,228	0,228
199.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,04748	30,91
199.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04332	0,19
199.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,10032	0,44
199.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,95304	4,18
199.5	09219	ВОДА	МЗ	0,15732	0,69
199.6	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00057	0,0025
199.7	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0001	0,00044
199.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00012	0,00053
199.9	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00023	0,001
199.10	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00004	0,00019
199.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	0,04104	0,18
199.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,00684	0,03
199.13	67007	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ ЛЕГКИЕ ДУ 25Х2,8 ММ ГОСТ 3262-75	М	22,8	100
* 200	Е16-05-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ	2	2
200.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,94	1,47
200.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,7	0,35
200.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,01
200.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00028	0,00014
200.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0022	0,0011
200.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,004	0,002
201		КРАН 11Б12БК Д=25ММ	ШТ	2	2
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОПОРА					
202	Е16-02-003-04	ОПОРА ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,126	0,126
202.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,89466	30,91
202.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02394	0,19
202.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03544	0,44
202.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,52668	4,18

202.5	09219	ВОДА	МЗ	0,14238	1,13	
202.6	30649	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0005	0,004	
202.7	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00006	0,00044	
202.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00007	0,00053	
202.9	32534	ПРОВОДОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,00013	0,001	
202.10	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00002	0,00019	
202.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,02268	0,18	
202.12	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,00378	0,03	
202.13	66419	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДН 32Х3,0 ММ ГОСТ 10704-76	М	12,6	100	
203		ОТВОД ГР 90 СТАЛЬНЫЙ Д-25Х2,5 ММ	ШТ	8	8	
КОТЕЛЬНОЯ						
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ						
204	Е01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ	0,0519	0,0519	
204.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,9926	154	
205	Е01-02-061-1	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 МЗ	0,0347	0,0347	
205.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,07095	88,5	
ФУНДАМЕНТЫ						
206	Е11-01-013-03 2 КзТРС = 2 КзМ = 2 КРМ = 2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ, ТОЛЩ 10 СМ	100 М2	0,035	0,035	
206.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,988	56,8	
206.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,231	6,6	
206.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0539	1,54	
206.4	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ 108 Л/С ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,0854	2,44	
206.5	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,357	10,2	
206.6	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0812	2,32	
206.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,0105	0,3	
206.8	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,0434	1,24	
206.9	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1288	3,68	
206.10	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,0644	1,84	
206.11	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,2086	5,96	
207	Е06-01-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 МЗ	0,0126	0,0126	
207.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,6201	446,04	
207.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,26989	21,42	
207.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,01021	0,81	
207.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,55938	123,76	
207.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02356	1,87	
207.6	09219	ВОДА	МЗ	0,00357	0,283	
207.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00016	0,013	
207.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00038	0,0303	
207.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00164	0,13	
207.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00176	0,14	
207.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,00592	0,47	
207.12	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ (КРОМЕ ДОРОЖНОГО) МАРКИ 200 МРЗ 100	МЗ	1,2789	101,5	
207.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	0,49392	39,2	
208	Е11-01-006-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПОЛИМЕРЦЕМЕНТНЫМ СОСТАВОМ ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 30 ММ: НА ГКЖ-10	100 М2	0,021	0,021	
208.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,67601	79,81	
208.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,34629	16,49	
208.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ: 3 МЗМИН	МАШ-ЧАС	0,20853	9,93	
208.4	01313	НАСОСЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 5 МЗ/ЧАС	МАШ-ЧАС	0,20853	9,93	
208.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01932	0,92	
208.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05565	2,65	
208.7	03022	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л	МАШ-ЧАС	0,06279	2,99	
208.8	09219	ВОДА	МЗ	0,01571	0,748	
208.9	30150	ЛАТЕКС СКС-63 ПП	ТН	0,00015	0,007	
208.10	32103	МАСТИКА БИТУМНОБУТИЛКАУЧУКОВАЯ ХОЛОДНАЯ	ТН	0,0021	0,1	
208.11	34253	ЖИДКОСТЬ ГКЖ-10	ТН	0,00019	0,009	
208.12	44418	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ НАПРЯГАЮЩИЙ МАРКИ 400	ТН	0,03507	1,67	
208.13	45049	НЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	0,04872	2,32	
209	Е12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2	0,084	0,084	
209.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5116	29,9	
209.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1176	1,4	
209.3	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ: 2,2 МЗМИН	МАШ-ЧАС	0,084	1	
209.4	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,168	2	
209.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,0126	0,15	
209.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,021	0,25	
209.7	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,0205	0,244	
210	Е12-02-002-03	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДОМ СЛОЕ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2	0,084	0,084	
210.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,722	20,5	
210.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02436	0,29	
210.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,168	2	
210.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,0126	0,15	
210.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01176	0,14	
210.6	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,0205	0,244	
СТЕН						

211	Е08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	4,99	4,99
211.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,1057	4,43
211.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,1936	0,44
211.3	09219	ВОДА	МЗ	1,2974	0,26
211.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,0025	0,0005
211.5	43033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,3489	0,11
212	16070	ШЛАКАБЛОК	МЗ	4,59	4,59
КРОВЛЯ					
213	Е10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 МЗ	0,058	0,058
213.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,39722	24,09
213.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,02552	0,44
213.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01276	0,22
213.4	36407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00042	0,0072
213.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	0,19604	3,38
213.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0022	0,038
213.7	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00025	0,00438
213.8	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,00928	0,16
213.9	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,00348	0,06
213.10	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,04814	0,83
213.11	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00011	0,00196
214	Е10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 МЗ	0,036	0,036
214.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,81	22,5
214.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,00828	0,23
214.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,01188	0,33
214.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01296	0,36
214.5	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	ТН	0,00009	0,00258
214.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00027	0,0075
214.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00011	0,003
214.8	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	0,0522	1,45
214.9	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,00011	0,0031
214.10	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,03348	0,93
214.11	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,00432	0,12
214.12	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	МЗ	0,00036	0,01
214.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00011	0,00301
215	Е10-01-010-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКА	1 МЗ	0,022	0,022
215.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,495	22,5
215.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,00726	0,33
215.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00007	0,003
215.4	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,02046	0,93
215.5	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,00264	0,12
215.6	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	ТН	0,00007	0,00301
216	Е12-03-004-02	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ	0,0175	0,0175
216.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,72152	41,23
216.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04218	2,41
216.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,00508	0,29
216.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,007	0,4
216.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X33	ШТ	15,05	860
217	05386	ПРОФНАСТИЛ ОКРАШЕННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ	М2	2,01	2,01
218	Е10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2	0,00175	0,00175
218.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05532	31,61
218.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,00138	0,79
218.3	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ДОХОМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,00199	1,14
218.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,0004	0,23
218.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00098	0,56
218.6	09219	ВОДА	МЗ	0,00138	0,79
218.7	31063	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0	0,0004
218.8	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКА Б	ТН	0,0004	0,23
218.9	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,00007	0,04
218.10	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,00011	0,06
219	Е10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 МЗ	0,0094	0,0094
219.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0799	8,5
219.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0016	0,17
219.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00113	0,12
219.4	09219	ВОДА	МЗ	0,00216	0,23
219.5	31063	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00000	0,00012
219.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ ФОСФАТ МАРКА Б	ТН	0,00063	0,067
219.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,00009	0,01
219.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,00016	0,017
ПРОЕМЫ					
220	Е10-01-036-02	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ ТИПА АКФА	100 М2 ПРОЕМОВ	0,0026	0,0026
220.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,30009	115,42
220.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01547	5,95
220.3	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,01768	6,8
220.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,0272	10,46
220.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	0,1716	66
220.6	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	0,26	100

220.7	31478	ДОБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	шт	1,3858	533
220.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 33 ММ	кг	0,00499	1,92
221	49092	ОКОННЫЕ БЛОКИ ТИПА "АКФА"	м2	0,26	0,26
222	E09-04-014-4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ: БОЛЕЕ 2,5 М2	м2	1,17	1,17
222.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,861	3,3
222.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,234	0,2
222.3	02309	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,234	0,2
222.4	03325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,3393	0,29
222.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС. SOUNDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	шт	0,1755	0,15
222.6	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	шт	9,36	8
222.7	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	м2	1,17	1
ПОЛЫ БЕТОННЫЕ					
223	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ ТОЛЩ 10 СМ	1 м3	0,244	0,244
223.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,5856	2,4
223.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1342	0,55
223.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,22692	0,93
223.4	09219	ВОДА	м3	0,0366	0,15
223.5	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	м3	0,31232	1,28
224	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 50 ММ	1 м3	0,12	0,12
224.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,216	1,8
224.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,0576	0,48
224.3	09219	ВОДА	м3	0,042	0,35
224.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	тн	0,00024	0,002
224.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	м3	0,00012	0,001
224.6	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	м3	0,1224	1,02
225	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 м2	0,024	0,024
225.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,94824	39,51
225.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03048	1,27
225.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,21768	9,07
225.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,03048	1,27
225.5	09219	ВОДА	м3	0,084	3,5
225.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	м3	0,04896	2,04
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
226	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 м2	0,00175	0,00175
226.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,3571	204,06
226.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0036	2,06
226.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	м3	0,00017	0,1
226.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:3	м3	0,00752	4,3
227	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 м2	0,1247	0,1247
227.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,70425	85,84
227.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,78436	6,29
227.3	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	0,67962	5,45
227.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	м3	0,23319	1,87
227.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	тн	0,00001	0,00012
227.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	тн	0,00075	0,006
227.7	35205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	м2	0,69084	5,54
228	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 м2	0,12645	0,12645
228.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,42471	42,9
228.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0215	0,17
228.3	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01897	0,15
228.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	тн	0,00797	0,063
228.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	тн	0,00645	0,051
228.6	35338	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	м2	0,10622	0,84
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
229	E15-02-003-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ: ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100 м	0,042	0,042
229.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,344	32
229.2	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,04998	1,19
229.3	09219	ВОДА	м3	0,00218	0,052
229.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	м3	0,02814	0,67
230	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 м2	0,1833	0,1833
230.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,9923	70,88
230.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,50957	2,78
230.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН /1,25 Т/	МАШ-ЧАС	0,16497	0,9
230.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	0,50957	2,78
230.5	09219	ВОДА	м3	0,06415	0,33
230.6	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	м3	0,34644	1,89
231	E15-04-027-5	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: СТЕН	100 м2	0,2253	0,2253
231.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,70135	11,99
231.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,00901	0,04
231.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,00225	0,01
231.4	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00676	0,03
231.5	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	тн	0,00653	0,029
231.6	35338	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	м2	0,09913	0,44
231.7	44059	ВЕТОШЬ	кг	0,03379	0,15
232	E15-04-012-3	ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 м2	0,2253	0,2253
232.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,16063	9,59
232.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01127	0,05
232.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,04506	0,2
232.4	02499	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01127	0,05
232.5	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	м3	0,01352	0,06
232.6	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	тн	0,00856	0,038

232.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 3 ДО 10 ММ	М3	0,00007	0,0003		
232.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,00225	0,01		
233	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: ЦОКОЛЬ	100 М2	0,0117	0,0117		
233.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,8293	70,88		
233.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03253	2,78		
233.3	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН / 1,25 Т	МАШ-ЧАС	0,01053	0,9		
233.4	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	0,03253	2,78		
233.5	09219	ВОДА	М3	0,00409	0,35		
233.6	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1/1/6	М3	0,02211	1,89		
234	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЬ	100 М2	0,0117	0,0117		
234.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,59682	51,01		
234.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0014	0,12		
234.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,00012	0,01		
234.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00129	0,11		
234.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00021	0,01837		
234.6	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00009	0,0075		
234.7	31655	ОЛИФКА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ - 10% ПАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,00013	0,0113		
234.8	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,0006	0,051		
234.9	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 3 ДО 10 ММ	М3	0,00003	0,0024		
234.10	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,00983	0,84		
234.11	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,00363	0,31		
ОТМОСТКА							
235	E06-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ ТОЛЩ. 60 ММ	100 М2	0,00468	0,00468		
235.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,8424	180		
235.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,22464	48		
235.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,08424	18		
235.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00061	0,13		
235.5	09219	ВОДА	М3	0,00094	0,2		
235.6	35516	РОГОЖА	М2	1,17	250		
235.7	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	0,47736	102		
ВОДОПРОВОДНЫЕ КОЛОДЦЫ							
236	E22-04-001-1	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ: СУХИХ	10 М3	0,067	0,067		
236.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,9362	88,6		
236.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,91218	28,54		
236.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01675	0,25		
236.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,36412	20,36		
236.5	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	0,01072	0,16		
236.6	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,52059	7,77		
236.7	02705	ТРОМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,02144	0,32		
236.8	09219	ВОДА	М3	0,00021	0,0031		
236.9	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,0067	0,1		
236.10	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	0,08911	1,33		
236.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00005	0,0008		
236.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,00007	0,0011		
236.13	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,0804	1,2		
236.14	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,00268	0,04		
236.15	43113	ШЕБЕНЬ	М3	0,15142	2,26		
237		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ДНИЩА КПД-15	ШТ	1	1		
238		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-6	ШТ	1	1		
239		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ КЦ 15-Ф	ШТ	1	1		
240		ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ВЫПУСК 7 ЧАСТЬ 1 ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КПД 1-15-1	ШТ	1	1		
241	30281	ЛЮКИ ЧУГУННЫЕ ТЯЖЕЛЫЕ ДЛЯ КОЛОДЦЕВ "Т"	ШТ	1	1		
242	E11-01-004-05	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОБМАЗОЧНОЙ: В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	100 М2	0,0986	0,0986		
242.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,65924	26,97		
242.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0424	0,43		
242.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,43088	4,37		
242.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01775	0,18		
242.5	01908	ТЕРМОС 100 Л	МАШ-ЧАС	0,1479	1,5		
242.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02465	0,25		
242.7	30009	АСБЕСТ ХРИЗОТИЛОВЫЙ МАРКИ К-6-30	ТН	0,00079	0,008		
242.8	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,01548	0,157		
242.9	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	ТН	0,00187	0,019		
242.10	31519	БЕНЗИН РАСТВОРИТЕЛЬ	ТН	0,00562	0,057		
242.11	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУПОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,01232	0,125		
242.12	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,0493	0,5		
ОБОРУДОВАНИЕ							
243	СТ254	ВОРОТА ДЛЯ МИНИ-ФУДБОЛА РАЗМЕР 2Х3	КОМПЛЕКТ	2	2		
244	СТ236	БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ЩИТ	КОМПЛЕКТ	2	2		
245	СТ300	СТОЛ ДЛЯ ОФИСНЫЙ	ШТ	1	1		
246	СТ301	СТУЛ ДЛЯ ОФИСНЫЙ	ШТ	2	2		
247	СТ302	ШКАФ ДЛЯ ОФИСНЫЙ	ШТ	1	1		
248	СТ303	ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ	ШТ	2	2		
249	СТ304	АРИСТОН СЛНТР	ШТ	1	1		
250	СТ305	БАЧОК ПЛАСТМАССОВЫЙ 500 ЛИТР	ШТ	2	2		
251	СТ306	МОСТИК ГИМНАСТИЧЕСКИЙ	ШТ	1	1		
252	СТ307	ГИМНАСТИЧЕСКОЕ БРЕВНО	ШТ	1	1		
253	СТ308	КОНЫ ГИМНАСТИЧЕСКИЙ С РУЧКАМИ	ШТ	1	1		

254	СТ309	СПОРТИВНЫЕ МАТЫ	М2	72	72		
255	СТ310	ГИМНАСТИЧЕСКИЙ БРУС	шт	1	1		
256	СТ311	КРЕПЛЕНИЕ ЗАЩИТНОЙ СЕТКИ В СПОРТЗАЛЕ	М2	468	468		
257	СТ312	СТОЛ ДЛЯ АРМРЕСТЛИНГА	шт	1	1		
258	СТ313	БОКСЕРСКАЯ ГРУША	шт	2	2		
259	СТ314	МЯЧИ ФУТБОЛЬНЫЕ	шт	2	2		
260	СТ315	МЯЧ ДЛЯ БАСКЕТБОЛА	шт	2	2		
261	СТ316	МЯЧ ДЛЯ ИГРЫ В ВОЛЕЙБОЛ	шт	2	2		
262	СТ317	ТЕННИСНЫЙ СТОЛ LGM 12	шт	1	1		
263	СТ318	СТОЙКА ВОЛЕЙБОЛЬНАЯ СО СТАКАНАМИ (С СЕТКОЙ)	шт	1	1		
264	СТ319	ДЕТСКИЙ ТУРНИК НА 3 ВОЗРАСТА 2100x1900x500	шт	1	1		
265	СТ320	ШВЕДСКАЯ СТЕНКА	шт	3	3		
266	СТ321	БЕГОВАЯ ДОРОЖКА МАХ 303	шт	1	1		
267	СТ322	ЭЛЕКТРОННОЕ ТАБЛО ДЛЯ СПОРТЗАЛА	шт	1	1		
268	СТ323	АРКОН	шт	2	2		
269	СТ324	БАСКЕТБОЛЬНЫЙ ЩИТ (НИБОЛШОЙ)	шт	4	4		



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67
226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Tasdiqlandi

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 29-10-2021 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 22859

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Оккургон туманидаги 31-сонли умумтаълим мактаби спорт залини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - Оккурган тумани халқ таълими бўлими

Bosh loyihachi - "SILVEE RAIN PROJECT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Litsenziya AL-000224 19-09-2019-yil

Moliyalashtirish manbai - бюджет маблаглари

Bosh pudratchi - танлов асосида

Qurilish turi жорий таъмир

Murojaat raqami: № 22199

1. Loyihalash uchun asos

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13-апрелдаги ПК-5072 сонли қарори. Халқ депутатлари Оккургон туман кенгашининг 2021 йил 7 сентябрь №6-36-6 сонли қарори. Лойihalашга топширик. Нуксон далолатномаси буюртмачи тамонидан тасдиқланган.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Лойihalашга топширик. Нуксон далолатномаси. Смета.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

1. 2021 йил 25 октябрдаги смета ҳужжатларининг экспертизадан утказиш тугрисидаги 22199 сонли электрон мурожаат.

2. Буюртмачининг 25.10.2021 йил 48/21 - сонли хати.

3. Буюртмачи тамонидан тасдиқланган - нуксонлар далолатномаси.

4. Лойиха топшириги - Оккургон туман Халқ таълими бўлими бошлиғи тамонидан тасдиқланган.

5. Объектнинг жорий таъмирлаш ишларининг лойиха ташкилоти тамонидан нуксонли далолатномага асосан тайёрланган смета ҳужжатлари қиймати ККС 15% билан -

1 096 222 980 сум

6. Объект локаль - ресурс смета хисоблари

7. Смета хужжатларини тайёрлаш ишларини бажариш учун 13.10.2021 йил 11/21 -
соғли шартнома.

12x24 спорт зал жорий таъмирлаш.

Демонтаж ишлари: Ойна ромлари демонтаж килиш. Том ёпмаси плиталарни
демонтаж килиш.

Ферма: Метал фермалар урнатиш. Метал юзаларини буёш.

Кровля: Сендвич панелларини монтаж ишлари. Водосточных труб, желоб, воронка,
холено, снегодержатель урнатиш.

Окна: Алюмин профил ойна блоклари, темир панжара урнатиш.

Эшиклар: Акфа эшиклар урнатиш.

Поллар: Спорт зал учун резина ва ламинант поллар урнатиш.

Ички пардозлаш ишлари: Девор, шифт, откосларни суваш ва в/э билан буяш. Девор
куйи кисмини керамик плитка билан коплаш.

Ташки пардоз ишлари: Девор, цокол ва откос сувок ишлари. Ташки деворларни
травертин билан коплаш. Цоколни керамогранит билан коплаш. Парапетни тунукабонд
билан коплаш.

Иситиш тизими(отопления): Биметал радиатор урнатиш. Иситиш тизимлари
полипропилен кувурдан. Иситиш козони, бак ва насос урнатиш.

Шамоллатиш тизими (вентиляция) ишлари.

Совук сув - полипропилен кувур.

Окова сув тизими (канализация): Полиэтилен кувур ёткизиш. Умивальник, душ ва
смесител урнатиш.

Ёритиш тизими(электроосвещения): Щит урнатиш. Прожектор, фавкулотда "чикиш"
курсаткичлари, светильник, выключатель ва розеткалар монтаж ишлари. Паст босимли
кабель сим утказгичлар.

Козонхона курилиши: Ер ишлари. Пойдевор - бетон. Девор - шлакоблокдан. Том
копламаси профнастилдан. Эшик - темир. Пол - бетон. Ички ва ташки пардозлаш
ишлари. Козонхона атрофини бетонлаш(отмостка).

Окова сув кудуги урнатиш.

Сметада спорт инвентар ва жихозлар хам кузда тутилган.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Сув ва окова сув тизими. электр тизими. вентиляция. Исситиш тизими.

Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2016 январдаги 15-сонли қарорининг 4-иловасига мувофиқ, II боб 8-банд ва ШНҚ 1.03.06-13 да "Давлат экспертизасига тақдим этиладиган шаҳарсозлик ҳужжатларининг сифати учун жавобгарлик буюртмачига (дастлабки маълумотларни

лойиҳалаштириш жараёнида тақдим этилган дастлабки маълумотларнинг ишончилиги бўйича) ва ишлаб чиқувчига (қабул қилинган лойиҳа қарорлари бўйича) юклатилади".

6. Смета ҳужжатларида кўрсатилган буюртмачи ва пудратчининг бошқа харажатлари миқдори бўйича шаҳарсозлик ҳужжатлари экспертизаси мажбуриятни ўз зиммасига олмайди.

Буюртмачи ва лойиҳа ташкилотига ўрнатилган тартибда экспертиза томонидан берилган камчиликларни бартараф этган ҳолда лойиҳа-смета ҳужжатларини ўзгартириш талаби қўйилган. Агар ушбу талаб бжарилмаса ва лойиҳа-смета ҳужжатлари буюртмачига тўлиқ тузатишларсиз берилса, ушбу экспертиза хулосаси ҳақиқий эмас деб ҳисобланади.

7. Хулосалар.

1. "Тошкент вилояти Оккургон туманидаги 31-сонли умумтаълим мактаби спорт залини жорий таъмирлаш" ишларини амалга ошириш бўйича тайёрланган смета ҳужжатлари келгусида келишиш ҳамда тасдиқлаш учун тавсия этилаётган чекланган қиймат миқдори буюртмачининг бошқа харажатларисиз 15% ҚҚС билан - 949 245 657 сўмни ташкил этади.

Шундан: ҚҚС сиз - 825 431 006 сўм.

2. Тавсия этилаётган чекланган қиймат миқдор буюртмачи ва пудратчи ўртасида шартнома тузишга асос бўла олмайди.

3. Ўзбекистон Республикаси 09.04.2018 йилдаги 472-сонли Қонуни ва Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 05.02.2021 йилдаги 55-сонли қарори талабларига риоя этилган ҳолда ҳамда ШНҚ 4.01.16-09 меъёрларига мувофиқ танлов савдоларини ўтказиш учун объектнинг қиймати буюртмачи томонидан белгиланади. Тасдиқлаш учун тавсия этилган жорий таъмирлаш ишлари нархи чекланган қиймат ҳисобланиб, асосий қарорни буюртмачи ва бош пудрат корхонаси томонидан шартномавий муносабатлар орқали амалга оширилади.

Бoш мутaxассис: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

