

МП «ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА КУРИЛИШ»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**По объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОГРАЖДЕНИЙ И ЛЕТНЫХ БЕСЕДОК,
ДОУ-3 АЛТЫАРЫКСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Книга. Сметная документация в текущих ценах.

Заказчик: ДОУ-3 АЛТЫАРЫКСКОГО РАЙОНА

Начальник МП

«Интеграл Лойиха Курилиш»



А.Рузиматов

г.Фергана-2021 г.

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ по объекту:

СТРОИТЕЛЬСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВО ДОУ-3 АЛТЫАРЫКСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	3 127 988
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	67 643 188
3	Затраты на МК с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	
4	Затраты на кабельно проволочная продукция с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	
6	Основная заработная плата рабочих строителей	21 592 743
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2021г-168,490 час (по данным Минтруда)</i>	168,490
	<i>Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц</i>	2 041 238
	<i>Среднечасовая ставка оплаты труда</i>	12 114,89
	<i>Затраты труда рабочих-строителей, чел/час</i>	1782,3309
	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар.платы)	2 591 129
	Итого прямых затрат	94 955 048
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39% от суммы прямых затрат	18 411 784
	Всего прямых затрат	113 366 831
8	Затраты на страхование строительных объектов (0,4 % от страховой суммы - 80% от полной стоимости объекта)	362 774
9	Коэффициент риска 1,0 (0%)	1 133 668
	Прочие затраты и расходы заказчика	2 386 496
	Затраты на разработку ПСД	1 133 668
	Затраты на экспертизу ПСД	113 367
	Затраты на авторский и технический надзор	
	Затраты на содержание заказчика (1,0% от итогов прямых затрат)	949 550
	Затраты на содержание ГАСН (0,2% от итогов прямых затрат)	189 910
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах	114 863 274
11	Н Д С 15 %	17 229 491
12	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах С НДС	132 092 765
13	Прочие затраты и расходы заказчика	2 386 496
14	Итого стоимость в текущих ценах с НДС с затратами заказчика	134 479 260

Исполнитель :



Б.Рузиматов

**СТРОИТЕЛЬСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВО ДОУ-3
АЛТЫАРЫКСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Объемные (или ресурсные)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ЧАС	1782,3309	12114,89	21592742,68
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						21592742,68
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,995	93614	186 760
2		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,2562	105272	26 971
3		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,07	2300	2 461
4		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,2436	82994	20 217
5		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	1,57732	950	1 498
6		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,06956	1300	90
7		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,4136	6500	2 688
8		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	12,49724	127627	1 594 985
9		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,411	950	6 090
10		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	3,2037	160588	514 476
11		МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	1,56	1327	2 070
12		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,657	13000	21 541
13		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,03542	32400	1 148
14		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0.5 Т	МАШ.-Ч	0,3785	18892	7 151
15		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,0326	54548	274 518
16		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	6,066	72437	439 403
17		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	34,56	750	25 920
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						3 127 988
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,2604	4500000,00	1171800,00
2		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,00235	750000,00	1762,50
3		РОГОЖА	М2	8,2908	12000,00	99489,60
4		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	24,48	346710,00	8487460,80
5		БЕТОН МАРКИ М-200	М3	9,588	450000,00	4314600,00
6		КОЛОННЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,2	3750000,00	750000,00
7		БАЛКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0,4	3750000,00	1500000,00
8		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,006768	9500000,00	64296,00
9		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,567	3500000,00	1984500,00
10		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,4855	3500000,00	1699250,00
11		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,17	3500000,00	595000,00
12		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,1504	3500000,00	526400,00
13		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,0564	3500000,00	197400,00

14	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,7802	3500000,00	2730700,00
15	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,53068	3500000,00	1857380,00
16	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	1,785	3500000,00	6247500,00
17	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II. СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	1,003	3500000,00	3510500,00
18	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00188	792000,00	1488,96
19	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	141,75	27000,00	3827250,00
20	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ.ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	ТН	0,0561792	12000000,00	674150,40
21	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0.7 ММ	ТН	0,042	12000000,00	504000,00
22	ЕВРОЖЕЛОБ	М	51	19500,00	994500,00
23	КРОНИШТЕЙН	ШТ	102	5500,00	561000,00
24	ГЕРМЕТИК	ШТ	2	22500,00	45000,00
25	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0105	9500000,00	99750,00
26	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК	ТН	0,08619	9500000,00	818805,00
27	ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ ОЦИНКОВАННАЯ Д=3ММ	ТН	0,0011827	9500000,00	11235,84
28	ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ ОЦИНКОВАННАЯ Д=3ММ	ТН	0,00003	9500000,00	285,00
29	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,04223	9500,00	401,19
30	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0528	9500000,00	501600,00
31	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	10	19500,00	195000,00
32	ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОКА	ШТ	10	9500,00	95000,00
33	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,4305	3500000,00	1506750,00
34	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00294	12000000,00	35280,00
35	ФАНЕРА ДЕРЕВЯННАЯ	М2	110,25	37800,00	4167450,00
36	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	27,5272	3600,00	99097,92
37	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ. МАРКА А. СОРТ I	Т	0,00289	792000,00	2288,88
38	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,238	387316,00	92181,21
39	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0084	10500000,00	88200,00
40	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	Т	0,001995	10500000,00	20947,50
41	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,3050932	10500000,00	3203478,60
42	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	Т	0,0015664	10500000,00	16447,20
43	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	69,488	5500,00	382184,00
44	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,714	25000,00	17850,00
45	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ. 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,034794	10500000,00	365337,00
46	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,15002	1200000,00	180024,00
47	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,091942	24500000,00	2252579,00
48	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	3,96	35000,00	138600,00
49	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,6258	67000,00	41928,60
50	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,9864	67000,00	267088,80

№		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	3,4332	67000,00	230024,40
№		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	58,95	67000,00	3949650,00
№		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	27,54	76000,00	2093040,00
№		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	4,2112	65000,00	273728,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						63217932,39

**СТРОИТЕЛЬСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВО ДОУ-3
АЛТЫАРЫКСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Шифр номера мероприятий и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E1-1-36-1	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000M2	0,525	
1.1	000257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,8	1,995
2	E0102-057-0 1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,12	
2.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	14,16
3	E1101-013-0 3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,21	
3.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,4	5,96
3.2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,77	0,1617
3.3		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,22	0,2562
3.4		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	5,1	1,07
3.5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	1,16	0,2436
3.6		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0315
3.7		БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,2604
3.8		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	1,84	0,3864
3.9		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	0,92	0,1932
3.10		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	M3	2,98	0,6258
4	E0601-001-20 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0940	
4.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48	31,72312
4.2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,02538
4.3		ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78	1,57732
4.4		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	21,3	2,0022
4.5		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,74	0,06956
4.6		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65	0,0611
4.7		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,001692
4.8		ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,025	0,00235
4.9		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028	0,002632
4.10		РОГОЖА	M2	88,2	8,2908
4.11		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,22	0,02068
4.12		БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	M3	102	9,588
4.13		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	44,8	4,2112
5	E10-02-004-1	УСТАНОВКА КОЛОНН ДЕРЕВЯННЫХ	1КОЛОН	12,00	
5.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,43	77,16
5.2		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,94	11,28
5.3		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,24	2,88
5.4		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	1,56

	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0044	0,0528
	КОЛОННЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0	0,2
	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,4	4,8
Е10-01-021-3	УКЛАДКА БАЛОК ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,67	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,43	4,31453
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,94	0,63074
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,16104
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,08723
	БАЛКИ ДЕРЕВЯННЫЕ	М3	0	0,4
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М2	0,4	0,2684
Е1001-002-0 1	УСТАНОВКА СТОПИЛ	М3	0,94	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	22,6446
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,141
	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,4136
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,2068
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,006768
	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	3,1772
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,03572
	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0044	0,004136
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,16	0,1504
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,06	0,0564
	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,83	0,7802
	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,002	0,00188
Е1201-007-0 1	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	1,0500	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	50,3055
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,42
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0,71	0,7455
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,58	0,609
	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	135	141,75
	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,0084
	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0019	0,001995
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0057	0,005985
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,00525
	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01	0,0105
	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,04	0,042
	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,54	0,567
Е12-01-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,51	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ЧАС	31,41	16,0191


		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,0255
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ДО 5ТН	МАШ-ЧАС	0,09	0,0459
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0038	0,001938
		ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК	ТН	0,169	0,08619
		ЕВРОЖЕЛОБ	М		51
		КРОНШТЕЙН	ШТ		102
		ГЕРМЕТИК	ШТ		2
	E12-01-010-01	УСТРОЙСТВО КОНЬКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100м2		0,09856
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	112,75	11,11264
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ДО 5ТН	МАШ-ЧАС	0,07	0,0068992
		ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ ОЦИНКОВАННАЯ Д=3ММ	ТН	0,012	0,0011827
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,004	0,0003942
		СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,5ММ	ТН	0,57	0,0561792
	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ КИРПИЧА ИЛЕГКОГО БЕТОНА ДИАМЕТРОМ 140ММ	100 М ТРУБ		0,1
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	3,84
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ДО 5ТН	МАШ-ЧАС	0,43	0,043
		ПРОВОЛОКА КАТАННАЯ ОЦИНКОВАННАЯ Д=3ММ	ТН	0,0003	0,00003
		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М		10
		ОТВОД ДЛЯ ВОДОСТОКА	ШТ		10
	E1507-017-0 4 ДОП. 4	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕРЕВЯННЫМИ ФАНЕРАМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2		1,05
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	163,065
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	3,3705
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,5775
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,7245
		ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,0012	0,00126
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,00105
		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,4305
		БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,0028	0,00294
		ФАНЕРА ДЕРЕВЯННАЯ	М2	105	110,25
		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,002205
	E1504-025-0 1 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100М2		1,05
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,52	61,446
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0105
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,084
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0091	0,009555
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,038	0,0399
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0258	0,02709
	E10-01-057-1	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ВСТРОЕННЫХ ПЕРИЛ И ОГРАЖДЕНИЙ	100М2		0,57
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,2	14,364
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,228
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005	0,00285
		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3		0,2345
	E1504-025-0 1 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПЕРИЛ И ОГРАЖДЕНИЙ	100М2		0,67
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,52	39,2084
		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0067
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0536
		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0091	0,006097
		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,038	0,02546
		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0258	0,017286
	E10-01-057-1	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ВСТРОЕННЫХ ПОРУЧНЕЙ	100М		0,57

16.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,2	14,364
16.2		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,228
16.3		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005	0,00285
16.4		БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3		0,251
17	E1504-025-0 1 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОРУЧНЕЙ	100М2	0,57	
17.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,52	33,3564
17.2		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0057
17.3		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0456
17.4		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0091	0,005187
17.5		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,038	0,02166
17.6		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0258	0,014706
18	E1101-012-0 1	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100М2	0,85	
18.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44,7	37,995
18.2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,119
18.3		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,45	0,3825
18.4		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48	0,408
18.5		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0016	0,00136
18.6		ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	23	19,55
18.7		НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0034	0,00289
18.8		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,2	0,17
18.9		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,28	0,238
18.10		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000ШТ	0,51	0,4335
18.11		ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	М3	1,18	1,003
19	E1101-033-0 1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100М2	0,85	
19.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	60,72	51,612
19.2		МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	1,56
19.3		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,58	0,3341
19.4		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,82	0,697
19.5		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,714
19.6		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0123	0,010455
19.7		ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,1	1,785
20	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,688	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	0,688
20.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,05504
20.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0003	0,0002064
20.4	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	69,488
21	E1504-025-0 3 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,85	
21.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	43,6645
21.2		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,017
21.3		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,0935
21.4		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,00986
21.5		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,0459
21.6		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,714

21.7		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,02125
22	E1001-079-0 1	УСТАНОВКА СТУЛЬЕВ	МЗ	0,51	
22.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17,85	9,0321
22.2		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,07	0,03542
22.3		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,16698
22.4		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000506
22.5		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ		0,51
23	E1504-025-0 1 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ СТУЛЬЕВ	100М2	0,45	
23.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	58,52	26,334
23.2		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0045
23.3		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,036
23.4		ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0091	0,004095
23.5		ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,038	0,0171
23.6		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0258	0,01161
ОТМОСТКА					
24	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	4,6	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	708,4
25	E11-01-001-02	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ЩЕБНЕМ	100 М2	4,5	
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ЧАС	7,7	34,65
25.2	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	22,95
26	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ 80ММ	1 МЗ	36	
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ЧАС	2,5	90
26.2	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	0,11	3,96
26.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	3,6
26.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	3,24
26.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	36
27	E11-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	4,8	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,43	194,064
27.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,2	5,76
27.3	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,96	19,008
27.4	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	3,06	14,688
27.5	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	3,06	27,54
28	E11-1-15-2 К=4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЗА 4 РАЗА	100М2	4,8	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,76	22,848
28.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,24	15,552
28.3	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	2,04	9,792

"УТВЕРЖДАЮ"

Отчарип Турак
мудир
"08" 07 2021г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"08" 07 2021г.

г. Отчарип

Мы нижеподписавшиеся от заказчика

Отчарип Турак МТБ

от подрядчика

С. Анандиева

произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000M2	0,525
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100M3	0,12
3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100M2	0,21
4	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,0940
5	УСТАНОВКА КОЛОНН ДЕРЕВЯННЫХ	1КОЛОН	12,00
6	УКЛАДКА БАЛОК ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,67
7	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	0,94
8	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	1,0500
9	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100 M	0,51
10	УСТРОЙСТВО КОНЬКИ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100m2	0,10
11	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ КИРПИЧА ИЛЕГКОГО БЕТОНА ДИАМЕТРОМ 140ММ	100 M ТРУБ	0,1
12	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕРЕВЯННЫМИ ФАНЕРАМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	1,05
13	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОТОЛКОВ	100M2	1,05
14	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ВСТРОЕННЫХ ПЕРИЛ И ОГРАЖДЕНИЙ	100M2	0,57
15	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПЕРИЛ И ОГРАЖДЕНИЙ	100M2	0,67
16	УСТАНОВКА ПО МЕСТУ ВСТРОЕННЫХ ПОРУЧНЕЙ	100M	0,57

17	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПОРУЧНЕЙ	100M2	0,57
18	УКЛАДКА ЛАГ ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	0,85
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	0,85
20	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,688
21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	0,85
22	УСТАНОВКА СТУЛЬЕВ	M3	0,51
23	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ СТУЛЬЕВ	100M2	0,45
24	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	4,6
25	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ЩЕБНЕМ	100 M2	4,5
26	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ 80ММ	1 M3	36
27	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100M2	4,8
28	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ЗА 4 РАЗА	100M2	4,8

Комиссия расцен *Смирнов* Е. Мирзагалиев

Боч. расходчи *Смирнов* С. Голубов

расходчи: *Смирнов* Н. Махматов

Фарғона вилояти
Фарғона шаҳар
“Бунёдкор Ёшлар 2020”
Маъсулияти чекланган
жамиати



Ферганская область,
Город Фергана
Общество с ограниченной
ответственностью
“Бунёдкор Ёшлар 2020”

Фарғона шаҳар, Шукрона кўчаси 51-уй 3-хонадон, “Asia Alliance Bank” АТБ Фарғона филиали,
х/с:20208000905293164001 МФО:01173 ИНН:307789476, тел:+99891 108 11 00

“УТВЕРЖДАЮ”

Директор ООО “Бунёдкор
Ёшлар 2020”

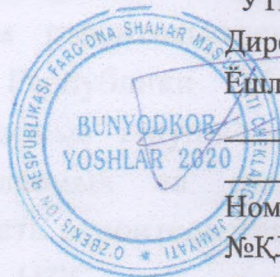
Х.А.Юсупов

_____ года

Номер свидетельства:

№ҚЛЭ-00163

От 21.10.2021 года



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №130-02/12-21

(ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ)

Объект: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОГРАЖДЕНИЙ И ЛЕТНЫХ БЕСЕДОК ДОУ №3

Адрес: АЛТЫАРЫКСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

По рассмотрению: 1. Сметная документация

2.

Заказчик на экспертизу: ООО “Интеграл лойиҳа қурилиш”

Источник финансирования:

-

Генподрядчик:

-

Проектная организация:

ООО “Интеграл лойиҳа қурилиш”

Номер лицензии:

№АЛ-001042 выданное от 27.06.2020

Госархитектстроём Республики Узбекистан

В.Мирзаев

Главный инженер проекта:

Год разработки:

2021 год

Фактически поступило:

16.07.2021 г

1. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ.

Письмо заказчика

2. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ЭКСПЕРТИЗУ.

Книга-1- Сметная документация. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах

3. КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

Сметная документация подготовлена ООО «INTEGRAL LOYINA QURILISH», во исполнение Указа Президента Республики Узбекистан № УП – 3240 от 6 мая 2003 года «Об основных направлениях дальнейшего углубления экономических реформ в капитальном строительстве», в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за №261 от 11.06.2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации Инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений». Общая стоимость строительства в текущих ценах по проекту составляет 134 479,26 тыс. сум с НДС.

4. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

Стоимость материалов принята усредненная согласно цен в Каталоге текущих цен на материально-технических ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 4-й квартал 2021 года, выпускаемый Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Республики Узбекистан:

- Исключить складских расходов.
- Автомобили бортовые г.ю до 5 т. исключить.
- Бетон тяжёлый М100 принят по цене 310,0 тысяч сум за м3.
- Бетон тяжёлый М200 принят по цене 310,0 тысяч сум за м3.
- Пиломатериалы принят по цене 3200,0 тысяч сум за м3.
- Доски для полов принят по цене 3200,0 тысяч сум за м3.
- Лаги принят по цене 3200,0 тысяч сум за м3.
- Коэффициент риска исключить.

В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме 134 479,26 тысяч сумм снизилась на 6 583,292 тысяч сумм и определена в сумме 127 895,968 тысяч сумм с НДС.

ВЫВОДЫ:

ООО «BUNYODKOR YOSHLAR» рассмотрев представленный рабочий проект: **«СТРОИТЕЛЬСТВО ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ, СООРУЖЕНИЙ И БЛАГОУСТРОЙСТВО ДОУ №3 В ОЛТИАРИКСКОГО**

РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ» Рекомендует к утверждению со следующими показателями в текущих ценах:

(тысяч сум)

№	Наименование затрат	Заявленная стоимость	Уточненная стоимость
1	Прямые затраты	94 955,048	91 190,676
1.1	Заработная плата с отчисление на социальное страхование	24 183,872	24 183,872
1.2	Материальные ресурсы	67 643,188	64 153,335
1.3	Оборудование	0	0
1.4	Эксплуатация строительных машин и механизмов	3 127,988	2 853,47
2	Прочие затраты подрядчика	18 411,784	17 681,872
3	Затраты на страхование объекта	362,774	348,392
4	Коэффициент риска	1 133,668	0
5	Итого стоимость в текущих ценах без НДС	114 863,274	109 220,941
6	НДС 15%	17 229,491	16 383,141
7	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	132 092,765	125 604,082
8	Прочие затраты заказчика	2 386,496	2 291,886
9	Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика	134 479,26	127 895,968

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведение конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



А.Ганиев

Фарғона вилояти
Фарғона шаҳар
“Бунёдкор Ёшлар 2020”
Маъсулияти чекланган
жамияти



Ферганская область,
Город Фергана
Общество с ограниченной
ответственностью
“Бунёдкор Ёшлар 2020”

Фарғона шаҳар, Шукрона кўчаси 51-уй 3-хонадон, “Asia Alliance Bank” АТБ Фарғона филиали,
х/с:20208000905293164001 МФО:01173 ИНН:307789476, тел:+99891 108 11 00

№17

_____ 20__ йил

Фарғона вилояти Олтиариқ тумани,
Ғазначилик бўлинмаси бошлиғи
А.Абдулазизов

АЛОҚА ХАТИ

Ушбу билан “Бунёдкор Ёшлар 2020” МЧЖ Сизга шуни маълум қиладики “Интеграл лойиҳа қурилиш” кичик корхонаси томонидан тайёрланган, “Фарғона вилояти, Олтиариқ тумани ҳудудида жойлашган 3-мактабгача таълим муассасасини жорий таъмирлаш ишлари” смета хужжатлари “Бунёдкор Ёшлар 2020” МЧЖ томонидан кўриб чиқилган ҳамда ижобий хулосалар тақдим қилинган. Ушбу смета хужжатлари Вазирлар маҳкамасининг 17.09.2021 йилдаги 579-сонли қарорига асосан I тоифадаги объектлар туркумига мансуб бўлиб, берилган экспертиза хулосалари Ягона давлат реестри reestr.mc.uz рўйхатга қўйилганлигини маълум қилади.

“Бунёдкор Ёшлар 2020” МЧЖ

Рахбари



Х.А.Юсупов