

ООО «Давр Лойиха Талаби»

ЛИЦЕНЗИЯ АЛ-001820

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 11-СОНЛИ ДАВЛАТ
МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИ ХУДУДИДА 6 УРИНЛИ
ХОЖАТХОНА БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

г.Карши-2022

ООО «Давр Лойиха Талаби»

ЛИЦЕНЗИЯ АЛ-001820

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 11-СОНЛИ ДАВЛАТ
МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИ ХУДУДИДА 6 УРИНЛИ
ХОЖАТХОНА БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

РУКОВОДИТЕЛЬ
ПРОЕКТНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ



К.Кабиров

Б.Жураев

ООО «DAVR LOYIHA TALABI»

Лицензия № АЛ-001820

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 11-СОНЛИ ДАВЛАТ МАКТАБГАЧА
ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИ ХУДУДИДА 6 УРИНЛИ ХОЖАТХОНА БИНОСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

КНИГА №15: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, ВЕДОМОСТЬ
РЕСУРСОВ, ОБЩАЯ СВОДНАЯ ТАБЛИЦА, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В
 ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Главный инженер проекта:

Составил:



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'B. Zhuraev'.

Б.Жураев

КАРШИ-2021

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № _____ от _____ 2022 г

Источник финансирования Собственные средства

Кашкадарё вилояти Касби тумани 11-сонли давлат мактабгача таълим ташкилоти худудида 6 уринли хожатхона биносини жорий таъмирлаш

Заказчик: Отдел по благоустройству при хакимията города Карши»

Сроки производства

Начало _____ 2022г

Окончание _____ 2022г

Расчёт выполнен согласно «Методических рекомендации по определению расчётной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями подрядчиками при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списковстроек», подготовленных в исполнении Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистана № 261 от 11.06.03 г о переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом от 10.12.03 г №70 Госархитектстрой Республики Узбекистан. Стартовая стоимость объекта в текущих ценах заказчиком для использования при проведении конкурсных торгов или для предварительных переговоров с подрядчиком;

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы на определение (стартовая стоимости или цены предложение) составляет 52 269 236 без учета затрат заказчика Кашкадарё вилояти Касби тумани 11-сонли давлат мактабгача таълим ташкилоти худудида 6 уринли хожатхона биносини жорий таъмирлаш

согласно (частично) Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан согласованные цены заказчиком. Ответственность за полноту, достоверность и обоснованность представляемых для информации являются прерогативной заказчиков и производителей.

Стартовая стоимость выставляемых на конкурс работ определяется путем исключения из общей стоимости строительства объекта в текущих ценах «прочих затрат заказчика» согласно п.4.20. ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах» (Госархитектстрой Республики Узбекистан г. Ташкент 2009 г.) Определенная сметная стоимость носить рекомендательный характер ориентировочная при проведении конкурсных торгов и не является основанием для заключения договоров для финансирования

Решение об утверждении окончательной строительной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счёт собственных средств принимает собственник, решение которой будет является основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

Составил: 


СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 11-СОҢЛИ ДАВЛАТ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИ ХУДУДИДА 6 УРИНЛИ ХОЖАТХОНА БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ п.п	Наименование работ	Прямые затраты								Прочие затраты подрядчик 22,16%	Прочие затраты заказчика 3%	Всего стоимость в дог. Ценах без НДС сум	Всего с НДС 15%	
		Зарботная оплата с учетом соц страхования	Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы и конструкции	Транспортные расходы на материалы и конструкции 5%	Перевозка грузов	Оборудование	Транспортны е расходы на оборудовании	Всего прямые затраты					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 11-СОҢЛИ ДАВЛАТ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИ ХУДУДИДА 6 УРИНЛИ ХОЖАТХОНА БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ	11 710 200	106 601	24 180 704	1 209 035	0	0	0	0	37 206 540	8 244 969	0	45 451 510	52 269 236
	Итого	11 710 200	106 601	24 180 704	1 209 035	0	0	0	0	37 206 540	8 244 969	0	45 451 510	52 269 236

Директор проектной организации "Davr Loyiha Talabi"

Составил



К.Кабиров

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 11-СОҢЛИ ДАВЛАТ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИ
ХУДУДИДА 6 УРИНЛИ ХОЖАТХОНА БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 15

на Ремонтные работы

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	570,15904	20538,48	11710200
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	32,88905	0	
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						11710200
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112	АВТОПОДЪЕМНИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,402157	0	
2	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	9,99221	1000	9992
3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,5361	1000	1536
4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2247	1200	270
5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧГОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,05504	3800	209
6	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,011001	1200	12
7	1556	ПИЛЫ БЕЛВОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,08307	1250	104
8	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,28053	1250	351
9	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯЩЕГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	8,6432	3100	26794
10	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,16464	1000	165
11	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,10449	59130	6178
12	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,98947	59130	58507
13	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,042	59130	2483
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						106601
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		КОРОБКА ТИПУ 196	ШТ	4	3200	12800
2		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И С/Ч ММ2 2Х2,5ММ2	1000 М	0,05	1180000	59000
3		ЖЕЛОБ ИЗ КРАШЕННОЙ СТАЛИ	ШТ	4,4	14500	63800
4		КОЛЕНА ИЗ КОМПЛЕКТОВ ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ	ШТ	2	6500	13000
5		ЛЮКИ БЕТОННЫЕ	ШТ	1	15000	15000
6		СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ ТИПА ПЕД 18В1	ШТ	3	45000	135000
7		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ АКФА	М2	2,8	495000	1386000
8		ФРОМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ АКФА	М2	0,6	495000	297000
9	2458	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ, ДИАМЕТРОМ 100Х6,3ММ ДЛЯ ВОЗДУХОПРОВОДОВ	М	3	37219,22	111658
10	30818	ВИТЫ САМОНАРЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	110,94	1500	16641

11	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ ПЕСЧАНЫЙ/ М-200 /В15/	М3	11,19545	479360	5366651
12	9219	ВОДА	М3	2,8606	1200	3433
13	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,5064	473120	712708
14	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,1032	473120	48826
15	16070	КАМНИ ЛЕГ КОБЕТОШНЫЕ	М3	8,28	165000	1366200
16	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТП	0,00009	22000000	2020
17	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	ТП	0,00005	11500000	552
18	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТП	0,02598	11500000	298821
19	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,1224	1000	122
20	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТП	0,02044	600000	12264
21	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТП	0,00216	20670000	44741
22	31124	АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 18ММ	Т	0,056	7738810	433373
23	31126	ЛИСТЫ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ КРАШЕННЫЕ 0,37ММ	М2	18,92	68500	1296020
24	31127	АРМАТУРА КЛАССА А1 ДИАМЕТРОМ 8ММ	Т	0,0166	9573621	158922
25	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТП	0,00081	8500000	6885
26	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТП	0,00006	6500000	414
27	31710	ПЛАТЯВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТП	0,00577	1200000	6929
28	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ- 08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТП	0,01204	8350000	100517
29	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТП	0,0195	6000000	117000
30	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ 042	ТП	0,00809	11500000	93093
31	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ 042	ТП	0,00125	11500000	14333
32	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,0287	3200000	91840
33	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,15279	45000	6876
34	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ 14-24 СМ	М3	0,14517	0	0
35	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,03021	3200000	96666
36	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,11624	3200000	371968
37	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IY СОРТА	М3	0,0045	3200000	14400
38	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75- 150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,01133	3200000	36250

39	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,01846	3200000	59072
40	36048	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ, II СОРТА	М3	0,00406	3200000	12992
41	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,05872	3200000	187920
42	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,1567	3200000	501453

43	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,00644	3200000	20608
44	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,20326	3200000	650442
45	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,3096	3200000	990720
46	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,01224	3200000	39168
47	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,00031	3200000	992
48	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	7,35	25000	183750
49	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,0018	3200000	5760
50	44059	БЕТОНЬ	К1	0,03348	5000	167
51	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	0,3162	479350	151570
52	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	9,2203	479350	4419751
53	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	2,082	4210000	876522
54	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,20792	650000	13515
55	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,10396	650000	6757
56	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,33674	650000	21888
57	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1,428	650000	92820
58	46282	ЩЕПЕЛЕСЫЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ПП	1	14500	43500

59	51467	ОБШИВКА НАРУЖНАЯ И ВНУТРЕННЯЯ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ. ГИП 0-1; 0-2; 0-3 ТОЛЩИНОЙ 13 ММ. ШИРИНОЙ БЕЗ ГРЕБНЯ ОТ 70 ДО 90 ММ	М3	0,00742	3200000	23744
60	51619	ЦИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	12,99725	0	
61	51620	ЦИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	0,04608	55000	2534
62	62814	АРМАТУРА КЛАССА АШ. ДИАМЕТРОМ 12ММ	ШТ	0,0382	8608696	328852
63	62815	АРМАТУРА КЛАССА А1. ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,0123	10450000	128535
64	62818	АРМАТУРА КЛАССА АШ ДИАМЕТРОМ 10ММ	Т	0,1	9391304	939130
65	62819	АРМАТУРА КЛАССА АШ. ДИАМЕТРОМ 14ММ	Т	0,167	9952173	1662013
66	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00022	22000000	4805
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						24180704
Итого:						35997505
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						25389739
Транспортные расходы на материалы						1209035
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						11710200
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						570
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов:						106601
Итого прямые затраты						37206540
Прочие затраты подрядчика						8244969
Итого с прочими затратами						45451510
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						45451510
НДС						6817726
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						52269236



КАШКАДАРСКИЙ РАЙОН КАСБИ ГУМАНИ И СОЛБИ ДАВЛАТ МАКТАБИ АЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИ ХУДУДИДА 6
УРИШЛИ ХОЖАТ ХОНА БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 15

на Ремонтные работы
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E68-60-1	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ГРУТАРОВ ГОЛШИННОЙ ДО 4 СМ:Р ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ	1000 М2 РАЗОБРАННОГО ПОКРЫТИЯ	0,0221		1921785,57	42471,46
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93,57	2,0679	20538,48	42471,46
2	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3	0,29		3162925,92	917248,52
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	44,66	20538,48	917248,52
3	E01-02-057-2	РУЧНАЯ ДОРОБОТКА ГРУНТА	100 М3	0,3		3162925,92	948877,78
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	46,3	20538,48	948877,78
4	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ГРАШНЕЙ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,3		1996340,26	598902,08
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	29,16	20538,48	598902,08
ФУНДАМЕНТ							
5	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	0,113		965262,33	109074,64
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	3,2092	20538,48	65912,09
5.2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,3	0,3729	0	0
5.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,01695	59130	1002,25
5.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,84	0,20792	65000	13514,8
5.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,92	0,10396	65000	6757,4
5.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	2,98	0,33674	65000	21888,1
6	E06-01-062-3	УСТРОЙСТВО С ТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ: 100 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 М3	0,011		84599017,6	930589,19
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1398,88	15,38768	20538,48	316039,56
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	140,18	1,54198	0	0
6.3	112	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00297	0	0
6.4	403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫ	МАШ-ЧАС	70	0,77	1000	770
6.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,94	0,01034	1250	12,93
6.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОС ТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	9,07	0,09977	3100	309,29
6.7	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,71	0,04081	59130	2413,1
6.8	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ ПЕСЧАНЫЙ М-200 В15	М3	101,5	1,1165	479360	535205,44
6.9	9219	ВОДА	М3	0,412	0,00453	1200	5,44
6.10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,19	0,00209	11500000	24035
6.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,1	0,0011	8350000	9185
6.12	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ 042	ТН	0,0113	0,00012	11500000	1429,45
6.13	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М, ДИАМ 14-24 СМ	М3	1,3	0,0143	0	0
6.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,27	0,00297	3200000	9504

6 15	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ПИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,9	0,0099	3200000	31680
6 16	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	54	0,394	0	0
7	Е06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,022		57041305,33	1254908,72
7 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	7,42456	20538,48	152489,18
7 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	22,61	0,49742	0	0
7 3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00594	0	0
7 4	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,36916	1000	369,16
7 5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,01628	1250	20,38
7 6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,0143	59130	845,56
7 7	9219	ВОДА	М3	0,283	0,00623	1200	7,47
7 8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,0004	11500000	4554
7 9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,025	0,00055	600000	330
7 10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00062	8350000	5143,6
7 11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ПИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,22	0,00484	3200000	15488
7 12	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	2,244	479350	1075661,4
7 13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,9856	0	0
8	Е06-01-062-3	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДИШ ПРИ ТОЛЩИНЕ: ДО 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 М3	0,0993		84599017,6	8400682,45
8 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1398,88	138,90878	20538,48	2852975,28
8 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	140,18	13,91987	0	0
8 3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	70	6,951	1000	6951
8 4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,94	0,09334	1250	116,68
8 5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	9,07	0,90063	3100	2792,02
8 6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	3,71	0,3684	59130	21783,67
8 7	7950	БЕТОН МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ ПЕСЧАНЫЙ М-200 В15	М3	101,5	10,07895	479360	4831445,47

8 8	9219	ВОДА	М3	0,412	0,04091	1200	49,09
8 9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,19	0,01887	11500000	216970,5
8 10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,1	0,00993	8350000	82915,5
8 11	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,0113	0,00112	11500000	12904,03
8 12	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М ДИАМ 14-24 СМ	М3	1,3	0,12909	0	0
8 13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ПИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,27	0,02681	3200000	85795,2
8 14	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ПИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,9	0,08937	3200000	285984
8 15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	54	5,3622	0	0
9	Е06-01-034-2	УСТРОЙСТВО БАЛОК ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПОДКРАНОВЫХ И ОБВЯЗОЧНЫХ НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДКИ ДО 6 М ПРИ ВЫСОТЕ БАЛОК: ДО 500 ММ	100 М3	0,01		132298559,3	1322985,59
9 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1749,3	17,493	20538,48	359279,63
9 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	93,85	0,9583	0	0
9 3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	83,68	0,8568	1000	856,8
9 4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	6,28	0,0628	1250	78,5
9 5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	283,22	2,8322	3100	8779,82
9 6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,44	0,0244	59130	1442,77
9 7	9219	ВОДА	М3	0,235	0,00235	1200	2,82
9 8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,067	0,00067	11500000	705
9 9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,34	0,0034	11500000	39100
9 10	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6,5 М ДИАМ 14-24 СМ	М3	0,178	0,00178	0	0

9 11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	9,56	0,0956	3200000	305920
9 12	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,51	0,0151	3200000	48320
9 13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,03	0,0203	3200000	64960
9 14	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	1,015	479350	486540,25
9 15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	155	1,55	0	0
10	31124	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 18ММ	Т	0,056		7738810	433373,36
11	31127	АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 8ММ	Т	0,0166		9573621	158922,11
12	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТОЕК П РАМ	100 М3	0,0072		88349000,61	636112,8
12 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	11,29968	20538,48	232078,25
12 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	100,68	0,7249	0	0
12 3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,44554	1000	445,54

12 4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,9	0,01368	1250	17,1
12 5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	124,95	0,89964	3100	2788,88
12 6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,03074	59130	1817,89
12 7	9219	ВОДА	М3	0,25	0,0018	1200	3,16
12 8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00032	11500000	3726
12 9	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,7	0,01224	3200000	39168
12 10	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,25	0,0018	3200000	5760
12 11	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,7308	479350	350308,98
12 12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	0,972	0	0
13	62814	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12ММ	III Т	0,019		8608696	163565,22
14	62815	АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,0042		10450000	43890
15	E06-01-041-8	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЕРЕКРЫТИЙ	100 М3	0,0201		95183101,72	1913180,34
15 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1368,8	27,51288	20538,48	565072,74
15 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	44,16	0,88762	0	0
15 3	112	АВТОМОБИЛЬ РУЧНИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00543	0	0
15 4	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	69,02	1,3873	1000	1387,3
15 5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	2,85	0,05728	1250	71,61
15 6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	149,94	3,01379	3100	9342,76
15 7	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,02734	59130	1616,38
15 8	9219	ВОДА	М3	0,16	0,00322	1200	3,86
15 9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,032	0,00064	11500000	7396,8
15 10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Ч42	ТН	0,18	0,00362	11500000	41607
15 11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	1,44	0,02894	3200000	92620,8
15 12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	3,36	0,06754	3200000	216115,2
15 13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	2,04015	479350	977945,9
15 14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	114,6	2,30346	0	0
16	62818	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 10ММ	Т	0,1		9391304	939130,4
17	62819	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 14ММ	Т	0,167		9952173	1662012,89
18	E12-02-002-01	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,07		3326539,02	232857,73
18 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,8	6,216	20538,48	127667,19
18 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,55	0,1085	0	0
18 3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,028	59130	1655,64

18.4	9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,01575	1200	18,9
18.5	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,0035	6000000	21000

18.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	2,8	0,196	421000	82516
19	E12-02-002-01	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 МЗ	0,32		3326539,02	1064492,49
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,8	28,416	20538,48	583621,45
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,55	0,496	0	0
19.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,128	59130	7568,64
19.4	9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,072	1200	86,4
19.5	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,016	6000000	96000
19.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	2,8	0,896	421000	377216
Итого по разделу " ФУНДАМЕНТ "							19265777,95

СТЕНЫ

20	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 МЗ	0,014		57041305,33	798578,27
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	472472	20538,48	97038,57
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	22,61	0,31654	0	0
20.3	112	АВТОПОДЪЗВИЖКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00378	0	0
20.4	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	0,23492	1000	234,92
20.5	1571	ЛИНА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,01036	1250	12,95
20.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,0091	59130	538,08
20.7	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,00396	1200	4,75
20.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00025	11500000	2898
20.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕГАНЕНАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	ТН	0,025	0,00035	600000	210
20.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00039	8350000	3273,2
20.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, ПИ СОРТА	МЗ	0,22	0,00308	3200000	9856
20.12	45027	БЕТОН КЛАС С ПО ПРОЕКТУ	МЗ	102	1,428	479350	684511,8
20.13	31619	ЩИТЫ ИЗ ДУХ ОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	0,6272	0	0
21	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	8,4		291007,47	2444462,72
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	37212	20538,48	764277,92
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,44	3,696	0	0
21.3	9219	ВОДА	МЗ	0,26	2,184	1200	2620,8
21.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	7728	165000	1275120
21.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, ПУ СОРТА	МЗ	0,0005	0,0042	3200000	13440
21.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	0,924	421000	389004
22	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ ПЕРЕОРОДОК БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	0,6		291007,47	174604,48
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	2,658	20538,48	54591,28
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,44	0,264	0	0
22.3	9219	ВОДА	МЗ	0,26	0,156	1200	187,2
22.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	0,552	165000	91080
22.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, ПУ СОРТА	МЗ	0,0005	0,0003	3200000	960
22.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	0,066	421000	27786
23	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 МЗ	0,0021		76186499,50	159991,65
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	213415	20538,48	43832,11
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	72,31	0,15183	0	0
23.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	0,10309	1000	103,09
23.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	208,25	0,43732	3100	1355,71

23.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,00258	59130	152,73
23.6	9219	ВОДА	М3	0,12	0,00025	1200	0,3
23.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00008	11500000	893,55
23.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,25	0,00052	11500000	6037,5
23.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,0017	3200000	5443,2
23.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,21315	479350	102173,45
23.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	0,16359	0	0
24	E23-04-011-1	УСТАНОВКА БЕТОННЫХ ЛЮКОВ	1 IIII	1		31044,51	31044,51
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,31	1,31	20538,48	26905,41
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,07	0,07	0	0
24.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,07	59130	4139,1
25		ЛЮКИ БЕТОННЫЕ	III	1		15000	15000
Итого по разделу "СТЕНЫ"							3623681,63

ПЕРЕМЫЧКИ

26	E06-01-034-9	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	100 М3	0,0024		125562016	301348,84
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1593	3,8232	20538,48	78522,72
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	66,99	0,16078	0	0
26.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	77,95	0,18708	1000	187,08
26.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	6,32	0,01517	1250	18,96
26.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	191,59	0,45982	3100	1425,43
26.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,74	0,00418	59130	246,93
26.7	9219	ВОДА	М3	0,231	0,00055	1200	0,67
26.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0635	0,00015	11500000	1752,6
26.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э42	ТН	0,23	0,00055	11500000	6348
26.10	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	8,6	0,02064	3200000	66048
26.11	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,4	0,00336	3200000	10752
26.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	2,51	0,00602	3200000	19276,8
26.13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	0,2436	479350	116769,66

26.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	183	0,4392	0	0
27	62814	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	III	0,0192		8608696	165286,96
28	62815	АРМАТУРА КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	I	0,0081		10450000	84645
Итого по разделу "ПЕРЕМЫЧКИ"							551280,8

ПРОЕМЫ

29	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,028		1897708,66	53135,84
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,34	2,27752	20538,48	46776,8
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,1022	0	0
29.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,10752	1000	107,52
29.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,05572	59130	3294,72
29.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0048	0,00013	22000000	2956,8
30		БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ АКФА	М2	2,8		495000	1386000
31	E10-01-036-01	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,006		3470204,39	20821,23
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	147,11	0,88266	20538,48	18128,49
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	0,0222	0	0
31.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,05712	1000	57,12

31.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,01332	59130	787,61
31.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,014	0,00008	22000000	1848
32		ФРОМУТ И ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ АКФА	М2	0,6		495000	297000
Итого по разделу " ПРОЕМЫ"							1756957,07
КРОВЛЯ							
33	Е10-01-002-1	УСТАНОВКА МАУ ЭРЛАТОВ	1 МЗ	0,0688		3951130,58	271837,78
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	1,65739	20538,48	34040,31
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,37	0,02546	0	0
33.3	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,03027	1250	37,84
33.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,01514	59130	894,99
33.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,0005	11500000	5696,64
33.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М ПИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,01101	3200000	35225,6
33.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ПИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,00413	3200000	13209,6
33.8	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,0571	3200000	182732,8
34	Е10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОИТЕЛИ	1 МЗ	0,12		3951130,58	474135,67
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	2,8908	20538,48	59372,64
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,37	0,0444	0	0
34.3	1556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,0528	1250	66
34.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0264	59130	1561,03
34.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00086	11500000	9936
34.6	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М ПИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,0192	3200000	61440
34.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ПИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,0072	3200000	23040
34.8	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ПИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	МЗ	0,83	0,0996	3200000	318720
35	Е58-12-2	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100 М2	0,172		6279947,25	1080150,93
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,35	2,6722	20538,48	75421,41
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,51	0,08772	0	0
35.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,05504	3800	209,15
35.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,03268	59130	1932,37
35.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,006	0,00103	11500000	11868
35.6	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ПИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	МЗ	1,8	0,3096	3200000	990720
36	Е12-03-004-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,172		911749,63	156820,94
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	6,62716	20538,48	136111,79
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,19	0,20468	0	0
36.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,0688	59130	4068,14
36.4	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УДОЛОНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ПП	645	110,94	150	16641
37	31126	ЛИСТЫ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ КРАШЕННЫЕ 0,37ММ	М2	18,92		68500	1296020
38	Е12-01-008-03	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ВОДОСТОЙНЫХ	100 М ГРУБ	0,044		814103,53	35820,56
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	1,6896	20538,48	34701,82
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,01892	0	0
38.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,01892	59130	1118,74
39		ЖЕЛОБ ИЗ КРАШЕННОЙ СТАЛИ	ПП	4,4		145000	63800

40		КОЛЕНА ИЗ КОМПЛЕКТОВ ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ	ПП	2	6500	13000
Итого по разделу " КРОВЛЯ "						3391585,87
ПОТОЛКИ						
41	E15-07-17-04	ОБЛИНОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОС ТИ	0,07	7182777,64	502794,44
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	10871	20538,48
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,69	0,0483	0
41.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,2247	1200
41.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,0483	59130
41.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТИ	0,001	0,00007	11500000
41.6	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,0287	3200000
41.7	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	7,35	25000
Итого по разделу " ПОТОЛКИ "						502794,44
ПОЛЫ БЕТОННЫЕ						
42	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ ТОЛЩ 100ММ К=2	100 М2	0,06	979820,59	58789,24
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,2	0,924	20538,48
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,0528	0
42.3	9219	ВОДА	М3	0,44	0,0264	1200
42.4	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40- 70 ММ	М3	10,2	0,612	65000
43	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТАВЛЯЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	0,31	530006,26	164301,94
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	0,558	20538,48
43.2	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,1488	1000
43.3	9219	ВОДА	М3	0,35	0,1085	1200
43.4	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М ЛЮБОЙ ШИРИНЫ ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ ВСОРТА	М3	0,001	0,00031	3200000
43.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	1,02	0,3162	479350
44	2458	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 100X6,3ММ ДЛЯ ВОЗДУХОТВОДОВ	М	3	37219,22	111657,66
Итого по разделу " ПОЛЫ БЕТОННЫЕ "						334748,84
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА						
45	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕНИЕ СТЕЙ	100 М2	0,4	2649137,52	1059655,01
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	34,336	20538,48
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	6,29	2,516	0
45.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,748	473120
45.4	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	ТИ	0,00012	0,00005	11500000
46	E15-02-031-1	ОШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,024	6272810,23	150547,45
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	4,89744	20538,48
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,04944	0
46.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,4	0,0024	473120
46.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	4,3	0,1032	473120
47	E15-04-002-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ОШТУКАТУРКЕ	100 М2	0,7024	224680,48	157815,57
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,21	7,1715	20538,48
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,02107	0
47.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,01405	59130
47.4	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	ТИ	0,017	0,01194	6000000
47.5	35538	ШТУРКА ПЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХ СЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,08	0,05619	45000
48	E10-01-008-5	УСТРОЙСТВО: КАРНИЗОВ ВЕТРОВЫЕ ДОСКИ	100 М2	0,007	11225335,64	78577,35
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	145	1,001	20538,48
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,9	0,0063	0

48.3	1523	ШИДЛ ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1.43	0.01001	1200	12.01
48.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.9	0.0063	59130	372.52
48.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0.0036	0.00003	11500000	289.8
48.6	36048	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 19-22 ММ, II СОРТА	МЗ	0.58	0.00406	3200000	12992
48.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0.92	0.00644	3200000	20608
48.8	51467	ОБШИВКА НАРУЖНАЯ И ВНУТРЕННЯЯ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ГИП 0-1 0-2 0-3 ТОЛЩИНОЙ 13 ММ, ШИРИНОЙ БЕЗ ГРЕБНЯ ОТ 70 ДО 90 ММ	МЗ	1.06	0.00742	3200000	237.44
49	E15-04-025-1	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕИ	100 М2	0,007		1882478,25	13177,35
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	58.52	0.40964	20538.48	8413.38
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.09	0.00063	0	0
49.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.08	0.00056	59130	33.11
49.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0.0258	0.00018	20670000	3733
49.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0.0091	0.00006	6500000	414.05
49.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0.038	0.00027	1200000	319.2
49.7	35538	ШКУРКА ЦИЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0.84	0.00588	45000	264.6
50	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ПИГМЕНТАМ: СТЕИ	100 М2	0,072		1598180,06	115068,96
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51.01	3.67272	20538.48	7342.09
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.12	0.00864	0	0
50.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.11	0.00792	59130	468.31
50.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0.01837	0.00132	20670000	27338.97
50.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0.0075	0.00054	8500000	4590
50.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0.051	0.00367	1200000	4406.4
50.7	35538	ШКУРКА ЦИЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0.84	0.06048	45000	2721.6
50.8	44059	ВЕТОНЬ	К1	0.31	0.02232	5000	111.6
Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"							1574841.69
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
51	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ПИГМЕНТИРОВАННАЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕИ	100 М2	0,4		2350384,26	940153,7
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70.88	28.352	20538.48	582306.98
51.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2.78	1.112	0	0
51.3	9219	ВОДА	МЗ	0.35	0.14	1200	168
51.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1.89	0.756	473120	357678.72
52	E15-04-013-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ДЕСОВ ПО ЦИ ОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	0,4		103716,87	41486,75
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4.43	1.772	20538.48	36394.19
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.02	0.008	0	0
52.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.02	0.008	59130	473.04
52.4	9219	ВОДА	МЗ	0.124	0.0496	1200	59.52
52.5	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ СОРТ 1	ТН	0.019	0.0076	600000	4560
53	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ПИГМЕНТАМ: СТЕИ	100 М2	0,036		1598180,06	57534,48
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51.01	1.83636	20538.48	17716.04
53.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0.12	0.00432	0	0
53.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.11	0.00396	59130	234.15
53.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0.01837	0.00066	20670000	13669.48
53.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0.0075	0.00027	8500000	2295

53.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ПП	0,051	0,00184	1200000	2203,2
53.7	35538	ЛИКУРКА ПЛИФОВАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ПЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	М2	0,84	0,03024	45000	1360,8
53.8	44059	БЕТОШЬ	К1	0,31	0,01116	5000	55,8
Итого по разделу " НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА "							1039174,93
ОТМОСТКА							
54	Е11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 М2	0,16		489910,3	78385,65
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	**	1,232	20538,48	25303,41
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,1408	0	0
54.3	9219	ВОДА	М3	0,22	0,0352	1200	42,24
54.4	45055	ГРЯВий ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	0,816	65000	53040
55	Е06-01-001-15	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100 М3	0,0128		51690818,53	661642,48
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116,82	1,4953	20538,48	30711,11
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	20,15	0,25792	0	0
55.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,00346	0	0
55.4	403	ВИБРАТОР ГЛУБИНЫЙ	МАШ-ЧАС	5,83	0,07462	1000	74,62
55.5	1571	НИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,1	0,00128	1250	1,6
55.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,71	0,00909	59130	537,37
55.7	9219	ВОДА	М3	0,73	0,00934	1200	11,21
55.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ПП	0,002	0,00003	11500000	294,4
55.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ ТРЕТЬЕГО СОРТА	М3	0,04	0,00051	3200000	1638,4
55.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	1,3056	479350	625839,36
55.11	51620	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 40 ММ	М2	5,6	0,04608	55000	2534,4
Итого по разделу " ОТМОСТКА "							740028,12
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
56	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ПЛИН ПАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,03		1965364,58	58960,94
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	2,649	20538,48	54406,43
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	1,353	0	0
56.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,0408	59130	2412,5
56.4	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ПП	0,00306	0,00009	22000000	2019,6
56.5	30434	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	0,1224	1000	122,4
57		СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ ТИПА LED 18W	ШТ	3		45000	135000
58	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ПЛИН КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ПЛИН В БОРОЗДАХ	100 М	0,5		759923,76	379961,88
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	18,5	20538,48	379961,88
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	2,635	0	0
59		КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ АШВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И С Ч.ММ2:2X2,5ММ2	1000 М	0,05		1180000	59000
60		КОРОБКА ТИПА У 196	ПП	4		3200	12800
61	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,03		2113704,20	63411,13
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,966	20538,48	19840,17
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0024	0	0
61.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0012	59130	70,96
61.4	46282	ИТЕПСАТЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ПП	100	3	14500	43500
Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ "							709133,95
ИТОГО:						35997505,11	
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						25389739,16	
Транспортные расходы на материалы						1209035,2	
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						11710200,02	
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						570,16	
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						106601,13	
Итого прямые затраты						37206540,31	
Прочие затраты подрядчика						8244969,33	
Итого с прочими затратами						45451509,65	



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

Қашқадарё вилояти

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

Hoiati: Ijobiy
Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich
Sana:18-08-2022 yili



Yig'ma ekspert xulosasi № 57309

Obyekt nomi «Kasbi tumani maktabgacha ta'lim bo'limiga qarashli 11 MTT hudidida 6 o'rinli hojatxonani joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Kasbi tumani maktabgacha ta'lim bo'limi

Bosh loyihachi - Davr loyiha talabi

Litsenziya AL-001820

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tanlov (Tender) asosida

Qurilish turi joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 55812

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Kasbi tumani maktabgacha ta'lim bo'limiga mudiri A.Yangiboyevning 2022 yili 08 avgustdagi 323 sonli xati.

1.2. Kasbi tumani maktabgacha ta'lim bo'limiga mudiri A.Yangiboyev tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kasbi tumani maktabgacha ta'lim bo'limiga mudiri A.Yangiboyev tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qlymatl.

- Joriy narxlarda talab qllinadigan resurslar qlymatl
- Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuri

3.1. *Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.*

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning taxminiy qlymatl QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz 52 269,236 ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati 570,159 kishi. soati

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyixa tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loylhaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishiashi, asosiy qurilish materlallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha

soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20538,48 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% qabul qilindi.

Quriilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining quriilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda taqdim qilingan ob'ekt quriilishining qiymati 52 269,236 ming so'm miqdorida.

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

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

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7- ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifatli uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loylha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1 " **Qashqadaryo viloyati bolalar stomatologiya poliklinikasini joriy ta'mirlash**" loylha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz 52 269,236 ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati 570,159 kishi. soati

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, "Ekspert tashkilotga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifatli, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyiligi va qabul qilingan loylha yechimlariga buyurtmachi hamda loylha tashkiloti javobgardir".

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan

tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymatli tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

Ishtirokchi ekspertlar:

"ТАСТИКЛАЙМАН"Касби туман мактабгача
таълим булими мудири

А.Янгибоев

Н У К С О Н Л А Ш Д А Л О Л А Т Н О М А С И

Бизлар ким, далолатнома тузиб имзо чекувчилар Касби туман МТБ МТЭХ бошлиги С.Бахромов, Касби туман МТБ МТЭХ мухандиси З.Собиров, Касби туман ДМТТ рахбари М.Набиева, "Давр Лойиха Талаби" МЧЖ лойиха мухандиси К.Кабиловлар ушбу далолатномани шу ҳақдаким Касби туман 11- давлат мактабгача таълим ташкилотини техник ҳолатини урганиб чикиб таъмирлаш ишлари ва микдори қуйидагича аниқланди

Программный комплекс QurQiymatAsos-2005 Ключ: 863105366582

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ:Р ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ	1000 М2 РАЗОБРАННОГО ПОКРЫТИЯ	0,0221
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 М3	0,29
3	РУЧНАЯ ДОРОБОТКА ГРУНТА	100 М3	0,3
4	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0,3
5	ФУНДАМЕНТ		0
6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2	0,113
7	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ: 100 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 М3	0,011
8	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,022
9	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ПРИ ТОЛЩИНЕ: ДО 150 ММ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СООРУЖЕНИЙ	100 М3	0,0993
10	УСТРОЙСТВО БАЛОК ДЛЯ ПЕРЕКРЫТИЙ, ПОДКРАНОВЫХ И ОБВЯЗОЧНЫХ НА ВЫСОТЕ ОТ ОПОРНОЙ ПЛОЩАДКИ ДО 6 М ПРИ ВЫСОТЕ БАЛОК: ДО 500 ММ	100 М3	0,01
11	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 18ММ	Т	0,056
12	АРМАТУРА КЛАССА АI ДИАМЕТРОМ 8ММ	Т	0,0166
13	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТОЕК И РАМ	100 М3	0,0072
14	АРМАТУРА КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12ММ	ШТ	0,019

15	АРМАТУРА КЛАССА АІ, ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,0042
16	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЕРЕКРЫТИИ	100 М3	0,0201
17	АРМАТУРА КЛАССА АІІ ДИАМЕТРОМ 10ММ	Т	0,1
18	АРМАТУРА КЛАССА АІІ, ДИАМЕТРОМ 14ММ	Т	0,167
19	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛИРУЕ МОЙ ПОВЕРХНО СТИ	0,07
20	ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛИРУЕ МОЙ ПОВЕРХНО СТИ	0,32
21	СТЕНЫ		0
22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,014
23	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	8,4
24	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ ПЕРЕГОРОДОК БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	0,6
25	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ	100 М3	0,0021
26	УСТАНОВКА БЕТОННЫХ ЛЮКОВ	1 ШТ	1
27	ЛЮКИ БЕТОННЫЕ	ШТ	1
28	ПЕРЕМЫЧКИ		0
29	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПЕРЕМЫЧЕК	100 М3	0,0024

30	АРМАТУРА КЛАССА АІІ, ДИАМЕТРОМ 12ММ	ШТ	0,0192
31	АРМАТУРА КЛАССА АІ, ДИАМЕТРОМ 6ММ	Т	0,0081
32	ПРОЁМЫ		0
33	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,028
34	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ АКФА	М2	2,8

35	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2 ПРОЁМОВ	0,006
36	ФРОМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ АКФА	М2	0,6
37	КРОВЛЯ		0
38	УСТАНОВКА МАУЭРЛАТОВ	1 М3	0,0688
39	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	0,12
40	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ С ПРОЗОРАМИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ ПОД КРОВЛЮ ИЗ: ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	100 М2	0,172
41	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,172
42	ЛИСТЫ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ КРАШЕННЫЕ 0,37ММ	М2	18,92
43	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ВОДООТВОДНЫХ	100 М ТРУБ	0,044
44	ЖЕЛОБ ИЗ КРАШЕННОЙ СТАЛИ	ШТ	4,4
45	КОЛЕНА ИЗ КОМПЛЕКТОВ ПРОФИЛИРОВАННЫХ ЛИСТОВ	ШТ	2
46	ПОТОЛКИ		0
47	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНО СТИ	0,07
48	ПОЛЫ БЕТОННЫЕ		0
49	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ ТОЛЩ 100ММ К=2	100 М2	0,06
50	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3	0,31
51	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 100Х6,3ММ ДЛЯ ВОЗДУХООТВОДОВ	М	3
52	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
53	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	0,4
54	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,024
55	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ	100 М2	0,7024

56	УСТРОЙСТВО: КАРНИЗОВ ВЕТРОВЫЕ ДОСКИ	100 M2	0,007
57	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: СТЕН	100 M2	0,007
58	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 M2	0,072
59	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА		0
60	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2	0,4
61	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2	0,4
62	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН	100 M2	0,036
63	ОТМОСТКА		0
64	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВИЕМ	100 M2	0,16
65	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТНЫХ ПЛИТ БЕТОННЫХ ПЛОСКИХ	100 M3	0,0128
66	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
67	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,03
68	СВЕТИЛЬНИКИ ПОТОЛОЧНЫЕ ТИПА LED 18ВТ	ШТ	3
69	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,5
70	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2X2,5ММ2	1000 М	0,05
71	КОРОБКА ТИП У 196	ШТ	4
72	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,03

Касби туман МТБ МТЭХ бошлиги

С.Бахромов

Касби туман МТБ МТЭХ мухандиси

З.Собиров

Касби туман ДМТТ рахбари

М.Набиева

"Давр Лойиха

Талаби" МЧЖ лойиха мухандиси

К.Кабилов

