

ООО «Давр Лойиха Талаби»

ЛИЦЕНЗИЯ АЛ-001820

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 10-СОҢЛИ ДАВЛАТ
МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИНИ ТАЪМИРЛАШ
ИШЛАРИ

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 10-СОҢЛИ ДАВЛАТ
МАҚТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИНИ ТАЪМИРЛАШ
ИШЛАРИ

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

РУКОВОДИТЕЛЬ
ПРОЕКТНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ



[Signature]
К.Кабиров

[Signature]
Б.Жураев

ООО «DAVR LOYIHA TALABI»

Лицензия № АЛ-001820

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 10-СОНЛИ ДАВЛАТ
МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИНИ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

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', written over the stamp.

Б.Жураев

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № _____ от _____ 2022 г

Источник финансирования Собственные средства

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 10-СОНЛИ ДАВЛАТ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ
ТАШКИЛОТИНИ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

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 списков строек», 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 147380997 без учета затрат заказчика КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 10-СОНЛИ ДАВЛАТ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИНИ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

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 прерогативой 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 строительного-монтажных работ, финансируемых за счёт собственных средств принимает собственник, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительного-монтажных работ.



[Handwritten signature]

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 10-СОҢЛИ ДАВЛАТ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИНИ
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 15

на Ремонтные работы

(наименование работ)

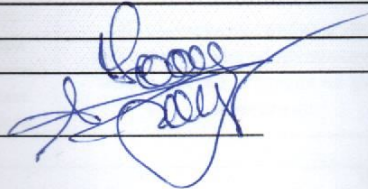
№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1120,29805	20538,48	23009219
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	29,41499	0	
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						23009219
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,225	159150	35809
2	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,06	14500	58870
3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	1,3424	1000	1342
4	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	13,3152	1000	13315
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,13802	1000	5138
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,15	229506	263932
7	1195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ	МАШ-ЧАС	3,537	3500	12380
8	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ	МАШ-ЧАС	0,19278	0	
9	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	1,6637	2200	3660
10	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,0592	2200	130
11	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	2,325	1500	3488
12	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,39	4500	1755
13	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,1296	4500	583
14	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	2,03	6100	12383
15	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,55488	1000	555
16	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,75303	59130	103657
17	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ,	МАШ-ЧАС	3,29848	59130	195039
18	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ,	МАШ-ЧАС	0,2648	59130	15658
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						727693
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 25ММ СТЕНКА 4,2	М	16,72	20000	334400
2		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 25ММ СТЕНКА 4,2	М	29,72	18000	534960
3		ПРОВОД ВВГ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2х2,5(ож)-1 ММ2	1000 М	0,068	8213910	558546

4		РОЗЕТКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТАМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А 250В	ШТ	4	25000	100000
5		ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	6	25000	150000
6		ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	2	25000	50000
7		РАДИАТОРЫ АЛЮМИНЕВЫЕ	ШТ	90	77650	6988500
8		АВАРИЙНЫЕ КРАНЫ ИЗ ППР ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	20	24120	482400
9	9210	ВОДА	МЗ	0,035	1200	42
10	9219	ВОДА	МЗ	7,53434	1200	9041
11	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,009	473665	4263
12	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,387	473665	183308
13	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	0,275	0	
14	30242	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	14,08	650000	9152000
15	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00058	22000000	12791
16	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,00232	11500000	26623
17	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,01813	11500000	208547
18	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,0003	11500000	3393
19	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,224	11500	14076
20	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	32,64	75000	2448000
21	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,34179	8500000	2905246
22	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,04363	26470000	1154844
23	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕКТ	6	150000	900000
24	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00419	16600000	69497
25	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,02178	8000000	174202
26	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,26428	1200000	317136
27	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,07525	1200000	90302
28	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,1125	1200000	135000
29	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ПТ-350	М2	30,13	4500	135585
30	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00224	9965000	22322
31	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,48	15000	7200
32	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,007	14900000	104300
33	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	5,96904	45000	268607
34	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,0176	4200000	73920

35	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,3144	4200000	1320480
36	37922	СВЕТИЛЬНИКИ LED 24WT	ШТ	19	75000	1425000
37	37926	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ПОДВОДКОЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	6	120000	720000
38	37927	СИФОНЫ	ШТ	6	35000	210000
39	41223	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 32ММ	М	35	35000	1225000
40	41224	КОРОБКИ ПОДРОЗЕТОЧНЫЕ	ШТ	2	3500	7000
41	44059	ВЕТОШЬ	КГ	1,16903	5000	5845
42	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	3,7728	4200000	15845760
43	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	30	75000	2250000
44	44407	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А 250В	ТН	12	25000	300000
45	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,10854	0	
46	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	2,6112	468500	1223347
47	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	8,16	468500	3822960
48	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	1,4356	441322	633562
49	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,015	5600000	84000
50	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,6681	800000	534480
51	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,25	65000	16250
52	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,225	65000	14625
53	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	2,5	65000	162500
54	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	73,73	5000	368650
55	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	МЗ	1,5458	4200000	6492360
56	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	3,584	70000	250880
57	52158	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МЕТАЛЛОПЛАСТИКА ПВХ С СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	3,2	715000	2288000
58	55364	УНИТАЗ	КОМПЛЕКТ	6	550000	3300000
59	60755	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛЕКТ	6	520000	3120000
60	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	7,1604	10000	71604
61	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ	М	21,956	25000	548900
62	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ	М	25,948	45000	1167660
63	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00132	22000000	29053
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						75056965
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ АРИСТОН 80Л	ШТ	1	2500000	2500000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						2500000
Итого:						101293877
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						2550000
Транспортные расходы на оборудование						50000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						78809813

Транспортные расходы на материалы	3752848
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	23009219
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1120
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	727693
Итого прямые затраты	105096726
Прочие затраты подрядчика	22724354
Прочие затраты заказчика при строительстве «ПОД КЛЮЧ»	1753795
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства	409027
Итого с прочими затратами	128230108
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	128230108
НДС	19234516
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	147464624

Составил: _____



Проверил: _____

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ КАСБИ ТУМАНИ 10-СОНЛИ ДАВЛАТ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИНИ ТАЪМИРЛАШ
ИШЛАРИ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 15

Жорий таъмирлаш

(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
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
1	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ	1,31		427200,38	559632,5
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	27,248	20538,48	559632,5
2	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ	2,74		427200,38	1170529,05
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	56,992	20538,48	1170529,05
3	E62-25-8	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2 ОБРАБОТАН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ	1,31		665219,3	871437,28
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,41	38,5271	20538,48	791288,07
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,0262	0	0
3.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ,	МАШ-ЧАС	0,02	0,0262	59130	1549,21
3.4	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,05	0,0655	1200000	78600
4	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,31		1742334,87	2282458,68
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	70,609	20538,48	1450201,53
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,2358	0	0
4.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,2096	59130	12393,65
4.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,09039	8500000	768315
4.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	М2	0,84	1,1004	45000	49518
4.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,4061	5000	2030,5
5	E15-02-031-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,09		6275208,23	564768,74
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,06	18,3654	20538,48	377197,4
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,06	0,1854	0	0
5.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,009	473665	4262,98
5.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,387	473665	183308,35
6	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2 ОБРАБОТАН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ	2,83		545890,73	1544870,76
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	66,788	20538,48	1371724
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,0566	0	0
6.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0566	59130	3346,76

6.4	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,05	0,1415	1200000	169800
7	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	2,83		1463270,29	4141054,93
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	121,407	20538,48	2493515,24
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,4811	0	0
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,4245	59130	25100,68
7.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,17829	8500000	1515465
7.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	М2	0,84	2,3772	45000	106974
8	E15-01-019-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2	0,3		11518845,1	3455653,53
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	159,67	47,901	20538,48	983813,73
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,65	0,495	0	0
8.3	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,3	0,39	4500	1755
8.4	9219	ВОДА	М3	0,93	0,279	1200	334,8
8.5	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,375	0,1125	1200000	135000
8.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,15	5000	750
8.7	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	30	75000	2250000
8.8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,05	0,015	5600000	84000
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА "							14590405,47
ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ							
9	E11-01-012-01	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБКАМ	100 М2	1,31		7564996,62	9910145,57
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	44,7	58,557	20538,48	1202671,77
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,62	0,8122	0	0
9.3	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,45	0,5895	2200	1296,9
9.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,48	0,6288	59130	37180,94
9.5	9219	ВОДА	М3	0,07	0,0917	1200	110,04
9.6	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.8X60 ММ	ТН	0,0016	0,0021	11500000	24104
9.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ГГ-350	М2	23	30,13	4500	135585
9.8	36113	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,24	0,3144	4200000	1320480
9.9	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,28	0,3668	441322	161876,91
9.10	45042	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ ОДИНАРНЫЙ	1000 ШТ	0,51	0,6681	800000	534480
9.11	51499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ТИП П, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	М3	1,18	1,5458	4200000	6492360
10	E11-01-033-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100 М2	1,31		13545469,71	17744565,31
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,72	79,5432	20538,48	1633696,42
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,42	1,8602	0	0
10.3	1195	МАШИНА ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ-ЧАС	2,7	3,537	3500	12379,5
10.4	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,82	1,0742	2200	2363,24
10.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,84	1,1004	59130	65066,65
10.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0123	0,01611	11500000	185299,5
10.7	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	М3	2,88	3,7728	4200000	15845760
11	E11-01-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	0,73		670299,77	489318,83
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,65	5,5845	20538,48	114697,14
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0584	0	0

11.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,0584	59130	3453,19
11.4	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	ТН	0,0003	0,00022	11500000	2518,5
11.5	51452	ПЛИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	73,73	5000	368650
12	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	1,31		1920266,02	2515548,48
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	67,2947	20538,48	1382130,85
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,1703	0	0
12.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,1441	59130	8520,63
12.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,03275	26470000	866892,5
12.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0116	0,0152	8000000	121568
12.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,054	0,07074	1200000	84888
12.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	М2	0,84	1,1004	45000	49518
12.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,4061	5000	2030,5
13	E15-04-025-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПЛИНТУСОВ	100 М2	0,04		1920266,02	76810,64
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	2,0548	20538,48	42202,47
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0052	0	0
13.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0044	59130	260,17
13.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,001	26470000	26470
13.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0116	0,00046	8000000	3712
13.6	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,054	0,00216	1200000	2592
13.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	М2	0,84	0,0336	45000	1512
13.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,0124	5000	62
Итого по разделу " ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ"							30736388,84
ПРОЕМЫ							
14	E10-01-039-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,1408		2306916,39	324813,83
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	14,68262	20538,48	301558,78
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,34	1,87827	0	0
14.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,28019	59130	16567,75
14.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00058	11500000	6687,3
15	30242	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	14,08		650000	9152000
16	E10-01-048-01	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ,	100 ШТ	0,06		17370370,61	1042222,24
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	114,6	6,876	20538,48	141222,59
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,0096	0	0
16.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	7,2	0,432	1000	432
16.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0096	59130	567,65
16.5	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	КОМПЛЕКТ	100	6	150000	900000
17	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,032		1897708,66	60726,68
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,34	2,60288	20538,48	53459,2
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,1168	0	0
17.3	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,12288	1000	122,88
17.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,06368	59130	3765,4
17.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0048	0,00015	22000000	3379,2
18	52158	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МЕТАЛЛОПЛАСТИКА ПВХ С СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	3,2		715000	2288000

						Итого по разделу " ПРОЕМЫ"	12867762,74
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
29	Ц08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ	0,15		1986884,58	298032,69
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	13,245	20538,48	272032,17
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	6,765	0	0
29.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	3,84	1000	3840
29.4	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,36	0,204	59130	12062,52
29.5	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00046	22000000	10098
29	37922	СВЕТИЛЬНИКИ LED 24WT	ШТ	15		75000	1125000
21	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,68		780623,76	530824,16
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	25,16	20538,48	516748,16
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	3,5836	0	0
21.3	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,224	11500	14076
22		ПРОВОД ВВГ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2х2,5(ож)-1 ММ2	1000 М	0,068		8213910	558545,88
23	Ц08-03-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,04		784881,29	31395,25
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,1	1,524	20538,48	31300,64
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0032	0	0
23.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0016	59130	94,61
24		РОЗЕТКИ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТАМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А 250В	ШТ	4		25000	100000
25	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,1		663704,26	66370,43
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	3,22	20538,48	66133,91
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,008	0	0
25.3	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,004	59130	236,52
26	44407	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А 250В	ТН	10		25000	250000
						Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ"	2960168,4
ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ							
27	Е16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА	0,26		5771062,97	1500476,37
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	16,016	20538,48	328944,3
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,0728	0	0
27.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0572	59130	3382,24
27.4	9219	ВОДА	МЗ	1,57	0,4082	1200	489,84
27.5	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	25,948	45000	1167660
28	Е16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА	0,22		3821364,26	840700,14
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	14,1328	20538,48	290266,23
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,0286	0	0
28.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0242	59130	1430,95
28.4	9219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0858	1200	102,96
28.5	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	21,956	25000	548900
29	Е17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТ ОВ	0,6		6041988,85	3625193,31
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	14,784	20538,48	303640,89
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,71	0,426	0	0

28.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,12	1000	120
28.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,234	59130	13836,42
28.5	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,8	0,48	15000	7200
28.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00002	22000000	396
28.7	55364	УНИТАЗ	КОМПЛЕКТ	10	6	550000	3300000
38	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТ ОВ	0,6		5673266,69	3403960,02
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	12,99	20538,48	266794,86
38.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,35	0,21	0	0
38.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,12	1000	120
38.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,132	59130	7805,16
38.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00042	22000000	9240
38.6	60755	УМЫВАЛЬНИКИ	КОМПЛЕКТ	10	6	520000	3120000
38	37926	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ПОДВОДКОЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	6		120000	720000
32	37927	СИФОНЫ	ШТ	6		35000	210000
33		ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	6		25000	150000
34	E17-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10 КОМПЛЕКТ ОВ	0,1		1825580,51	182558,05
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	8,736	20538,48	179424,16
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,52	0,152	0	0
34.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,053	59130	3133,89
35		ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ АРИСТОН 80Л	ШТ	1		2500000	2500000
36		ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	2		25000	50000
Итого по разделу " ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ "							13182887,88
ГОРЯЧИЕ И ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОТОПЛЕНИЕ							
37	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		3211799,75	578123,95
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	26,9352	20538,48	553208,07
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	1,5156	0	0
37.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	1,4616	14500	21193,2
37.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0396	59130	2341,55
37.5	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,1332	1200	159,84
37.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X58,5 ММ	ТН	0,00059	0,00011	11500000	1221,3
38		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 25ММ СТЕНКА 4,2	М	16,72		20000	334400
39	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	0,32		3211799,75	1027775,92
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	47,8848	20538,48	983481,01
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42	2,6944	0	0
39.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	2,5984	14500	37676,8
39.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0704	59130	4162,75
39.5	9219	ВОДА	МЗ	0,74	0,2368	1200	284,16
39.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X58,5 ММ	ТН	0,00059	0,00019	11500000	2171,2
40		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 25ММ СТЕНКА 4,2	М	29,72		18000	534960

40	E18-03-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100 КВТ РАДИАТОРО В И КОНВЕКТО Р О В	0,162		2019524,79	327163,02
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,6	10,6272	20538,48	218266,53
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,13	0,50706	0	0
40.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,21	0,03402	1000	34,02
40.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	1,19	0,19278	0	0
40.5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1., ВЫСОКОЕ 10 /100	МАШ-ЧАС	0,8	0,1296	4500	583,2
40.6	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,85	0,2997	59130	17721,26
40.7	9219	ВОДА	МЗ	15	2,43	1200	2916
40.8	44697	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	МЗ	0,67	0,10854	0	0
40.9	63698	КРОПШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛЕКТ	44,2	7,1604	10000	71604
40.10	63851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0045	0,00073	22000000	16038
40		РАДИАТОРЫ АЛЮМИНЕВЫЕ	ШТ	90		77650	6988500
40		АВАРИЙНЫЕ КРАНЫ ИЗ ППР ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	20		24120	482400
Итого по разделу " ГОРЯЧЕ И ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОТОПЛЕНИЕ"							10273322,89
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ							
44	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,32		1799529,21	575849,35
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	13,008	20538,48	267164,55
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,4064	0	0
44.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	1,504	1000	1504
44.4	9219	ВОДА	МЗ	3,5	1,12	1200	1344
44.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	2,04	0,6528	468500	305836,8
45	E11-01-011-04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 К=12	100 М2	0,32		3141521,76	1005286,96
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12	3,84	20538,48	78867,76
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,21	0,0672	0	0
45.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	27,84	8,9088	1000	8908,8
45.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	6,12	1,9584	468500	917510,4
46	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,32		1725042,22	552013,51
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	12,6432	20538,48	259672,11
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	0,4064	0	0
46.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	2,9024	1000	2902,4
46.4	9219	ВОДА	МЗ	3,5	1,12	1200	1344
46.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	2,04	0,6528	441322	288095
47	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2	0,32		10704994,13	3425598,12
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	38,3296	20538,48	787231,72
47.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,94	0,9408	0	0
47.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,0896	59130	5298,05
47.4	9219	ВОДА	МЗ	3,85	1,232	1200	1478,4
47.5	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	32,64	75000	2448000
47.6	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	1,3	0,416	441322	183589,95
Итого по разделу " ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ"							5558747,95
ЛЕСТНИЦА							

48	E21-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ-ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 80ММ	1 М2	2,5	250167,46	625418,65	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	6,25	20538,48	128365,5
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,53	1,375	0	0
48.3	9219	ВОДА	М3	0,15	0,375	1200	450
48.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,225	159150	35808,75
48.5	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА / 7 АТ / 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	1,15	229506	263931,9
48.6	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	2,325	1500	3487,5
48.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,275	0	0
48.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,25	65000	16250
48.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,225	65000	14625
48.10	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	2,5	65000	162500
49	E26-01-001-20	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ КРЫЛЬЦ	100 М2	0,08	59321528,33	4745722,27	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	26,9984	20538,48	554506,1
49.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	22,61	1,8088	0	0
49.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	1,3424	1000	1342,4
49.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,74	0,0592	2200	130,24
49.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,052	59130	3074,76
49.6	9219	ВОДА	М3	0,283	0,02264	1200	27,17
49.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00144	11500000	16560
49.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00224	9965000	22321,6
49.9	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,0176	4200000	73920
49.10	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	8,16	468500	3822960
49.11	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	3,584	70000	250880

Итого по разделу " ЛЕСТНИЦА " 5371140,92

ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА

50	E42-01-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2 РАСЧИСЛЕН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ	0,1568	427200,38	66985,02	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	3,26144	20538,48	66985,02
50	E42-01-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2 РАСЧИСЛЕН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ	0,9888	427200,38	422415,74	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	20,56704	20538,48	422415,74
50	E42-25-8	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2 ОБРАБОТАН НОЙ ПОВЕРХНОС ТИ	0,1568	665219,3	104306,39	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,41	4,61149	20538,48	94712,95
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,00314	0	0
50.3	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,00314	59130	185,43
50.4	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,05	0,00784	1200000	9408
50	E25-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,1568	1742334,87	273198,11	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	8,45152	20538,48	173581,37
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,02822	0	0

2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАНИТ-ТРАК	0,26	0,02509	59130	1483,45
33854	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТЭ	0,069	0,01082	8500000	91963,2
35528	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	МС	0,84	0,13171	45000	5927,04
44859	ВЕТОШЬ	ЭТ	0,31	0,04861	5000	243,04
54	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 МС 0,62*400*100 100М 100МЕР*200С ТЭ	0,9888		545890,73	539776,75
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	23,33568	20538,48	479279,4
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,82	0,01978	0	0
2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАНИТ-ТРАК	0,82	0,01978	59130	1169,35
33708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТЭ	0,85	0,04944	1200000	59328
55	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 МС	0,9888		1463270,29	1446881,66
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	42,41952	20538,48	871232,46
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,1681	0	0
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАНИТ-ТРАК	0,15	0,14832	59130	8770,16
33854	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТЭ	0,063	0,06229	8500000	529502,4
35528	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	МС	0,84	0,83059	45000	37376,64
56	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	100 МС	0,4704		1624055,65	763955,78
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,4	17,59296	20538,48	361332,66
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,06	0,02822	0	0
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАНИТ-ТРАК	0,85	0,02352	59130	1390,74
33866	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТЭ	0,021	0,00988	26470000	261481,25
33440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТЭ	0,0089	0,00419	16600000	69496,9
33655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТЭ	0,013	0,00612	8000000	48921,6
33708	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТЭ	0,005	0,00235	1200000	2822,4
35528	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40 25	МС	0,84	0,39514	45000	17781,12
44859	ВЕТОШЬ	ЭТ	0,31	0,14582	5000	729,12
57	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ВЕТ	0,04		1986884,58	79475,38
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	3,532	20538,48	72541,91
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	45,1	1,804	0	0
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАИТ-ТРАК	25,6	1,024	1000	1024
2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАНИТ-ТРАК	1,36	0,0544	59130	3216,67
38520	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТЭ	0,00306	0,00012	22000000	2692,8
37922	СВЕТИЛЬНИКИ LED 24WТ	ВЕТ	4		75000	300000
58	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ВЕТ	0,02		663704,26	13274,09
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,644	20538,48	13226,78
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0016	0	0
2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАНИТ-ТРАК	0,04	0,0008	59130	47,3
44407	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНОКЛАВИШНЫЕ 10А 250В	ТЭ	2		25000	50000
40224	КОРОБКИ ПОДРОЗЕТОЧНЫЕ	ВЕТ	2		3500	7000
597-05-016-4	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100 МС	0,35		1316524,22	460783,48
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	41,5	14,525	20538,48	298321,42

62.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	5,8	2,03	6100	12383
62.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,21	0,7735	59130	45737,06
62.4	9210	ВОДА	М3	0,1	0,035	1200	42
62.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ Д 6 ММ Э42	ТН	0,02	0,007	14900000	104300
63	41223	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 32ММ	М	35		35000	1225000
Итого по разделу " ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА"							5753052,39
ИТОГО:							101293877,5
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							2550000
Транспортные расходы на оборудование							50000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							78809813,35
Транспортные расходы на материалы							3752848,25
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							23009219,14
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							1120,3
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							727693,26
Итого прямые затраты							105096725,7
Прочие затраты подрядчика							22724354,42
Прочие затраты заказчика при строительстве «ПОД КЛЮЧ»							1753795,12
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							409027,46
Итого с прочими затратами							128230107,6
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							128230107,6
НДС							19234516,14
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							147464623,8

Составил: _____

Проверил: _____

"ТАСТИКЛАЙМАН"
 Касби туман мактабгача
 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 МТВ МТЭХ бошлиги С.Бахромов, Касби туман МТВ МТЭХ мухандиси З.Собиров, Касби туман 10-ДМТТ рахбари М.Бердимуродова, "Давр Лойиха Талаби" МЧЖ лойиха мухандиси К.Кабиловлар ушбу далолатномани шу ҳақдаким Касби туман 10- давлат мактабгача таълим ташкилотини техник ҳолатини урганиб чикиб таъмирлаш ишлари ва миқдори куйидагича аниқланди

Программный комплекс QurQiymatAsos-2005 К.люч: 863105366582

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА		0
2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2	1,31
3	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНО СТИ	2,74
4	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2 ОБРАБОТАН НОЙ ПОВЕРХНО СТИ	1,31
5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,31
6	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ: ПЛОСКИХ	100 М2	0,09
7	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2 ОБРАБОТАН НОЙ ПОВЕРХНО СТИ	2,83
8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	2,83
9	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНА	100 М2	0,3
10	ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ		0
11	УКЛАДКА ЛАГ: ПО КИРПИЧНЫМ СТОЛБИКАМ	100 М2	1,31
12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ: ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100 М2	1,31

13	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ	100 М	0,73
14	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПОЛОВ	100 М2	1,31
15	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ: ПЛИНТУСОВ	100 М2	0,04
16	ПРОЕМЫ		0
17	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,1408
18	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	М2	14,08
19	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ,	100 ШТ	0,06
20	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ	0,032
21	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	3,2
22	ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		0
23	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ	0,15
24	СВЕТИЛЬНИКИ LED 24WT	ШТ	15
25	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,68
26	ПРОВОД ВВГ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2х2,5(ож)-1 ММ2	1000 М	0,068

27	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,04
28	РОЗЕТКИ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТАМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А 250В	ШТ	4
29	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,1
30	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А 250В	ТН	10
31	ВНУТРЕННЯЯ КАНАЛИЗАЦИЯ		0
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	0,26
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВ ОДА	0,22
34	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТ ОВ	0,6
35	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТ ОВ	0,6

36	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ПОДВОДКОЙ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	ШТ	6
37	СИФОНЫ	ШТ	6
38	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	6
39	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10 КОМПЛЕКТ ОВ	0,1
40	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ АРИСТОН 80Л	ШТ	1
41	ГИБКИЕ ШЛАНГИ	ШТ	2
42	ГОРЯЧИЕ И ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ОТОПЛЕНИЕ		0
43	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПР ОДА	0,18
44	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 25ММ СТЕНКА 4,2	М	16,72
45	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПР ОДА	0,32
46	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДИАМЕТРОМ 25ММ СТЕНКА 4,2	М	29,72
47	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100 КВТ РАДИАТОР ОВ И КОНВЕКТО РОВ	0,162
48	РАДИАТОРЫ АЛЮМИНЕВЫЕ	ШТ	90
49	АВАРИЙНЫЕ КРАНЫ ИЗ ППР ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	20
50	ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ		0
51	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,32
52	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 К=12	100 М2	0,32
53	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2	0,32
54	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2	0,32
55	ЛЕСТНИЦА		0
56	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 80ММ	1 М3	2,5
57	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ БЕТОННЫХ КРЫЛЕЦ	100 М3	0,08
58	ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА		0

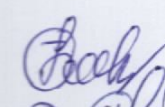
59	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНО СТИ	0,1568
60	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК:	100 М2 РАСЧИЩЕН НОЙ ПОВЕРХНО СТИ	0,9888
61	ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100 М2 ОБРАБОТАН НОЙ ПОВЕРХНО СТИ	0,1568
62	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,1568
63	ШПАТЛЕВКА СТЕН	100 М2 ОБРАБОТАН НОЙ ПОВЕРХНО СТИ	0,9888
64	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,9888
65	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	100 М2	0,4704
66	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ	100 ШТ	0,04
67	СВЕТИЛЬНИКИ LED 24WT	ШТ	4
68	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,02
69	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ОДНАКЛАВИШНЫЕ 10А 250В	ТН	2
70	КОРОБКИ ПОДРОЗЕТОЧНЫЕ	ШТ	2
71	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100 М	0,35
72	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 32ММ	М	35

Касби туман МТБ МТЭХ бошлиги

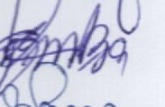
Касби туман МТБ МТЭХ мухандиси


Касби туман 10-ДМТТ рахбари

"Давр Лойиха
Талаби" МЧЖ лойиха мухандиси

 С.Бахромов

 З.Собиров

 М.Бердимуродова

 К.Кабиллов



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

Қашқадарё вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:06-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50062

Obyekt nomi «"Qashqadaryo viloyati Kasbi tumani 10-son MTT binosini joriy ta'mirlash"»

Buyurtmachi - Kasbi tuman maktabgacha ta'lim tashkiloti

Bosh loyihachi - Davr loyixa talabi MChJ

Litsenziya AL-000994 25.06.2020 y

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet

Bosh pudratchi - Tanlov natijalariga asosan aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 49136

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Kasbi tuman maktabgacha ta'limning 2022yil 04 iyuldagi 04-sonli xati.

1.2. Kasbi tuman maktabgacha ta'limning mudiri tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kasbi tuman maktabgacha ta'limning mudiri tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi"

- Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.
- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ta'mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz - 147 380,997 ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 1 120,298kishi. soati

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari 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.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlarini "O'zbekiston Respublikasining qurilish 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 qurilishining qiymati **147 380,997** ming so'm miqdorida.

. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni 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 sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchlilik bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

6.1 " **Qashqadaryo viloyati Kasbi tumani 10-son MTT binosini joriy ta'mirlash**" loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning taxminiy qiymati QOS bilan

buyurtmachini xarajatisiz - 147 380,997 ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 1 120,298kishi. soati

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

6.3. 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 qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Radjabov Umidjon Murodullayevich

Ishtirokchi ekspertlar:

**QIZILBOYIN BASSUBUKASI QURILISH VA YERGA
KONSOLIDATSIYALARI EKSPERTIZASI
DABLAKI BINA KORXONASI**

1. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*

2. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*

3. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*

4. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*

5. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*

6. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*

7. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*

8. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*

9. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*

10. **Yaratuvchi:** *[Faint text]*