



«Утверждаю»
Гл: Инженер Упрадника
М.М. Рахимов К.Рахимов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Текущий ремонт перегораживающие ГТС на канале Кличбай "Нижне-Кличбайского" отделения Упрадника Узел-29
ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА КОНКУРСОВ

Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета конкурса, и дополняющие информацию или требования, приведенные в других разделах конкурсной документации

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик:	Упрадик БВО «Амударья»
2	ПРЕДМЕТ КОНКУРСА:	Текущий ремонт перегораживающие ГТС на канале Кличбай "Нижне-Кличбайского" отделения Упрадника Узел-29
3	Номер конкурса:	№ 42
4	Адрес и контакты Заказчика:	Хоразм вилояти урганч шахар Аз-Замахшарий №63
5	Контактное лицо:	97791-50-68
	Объявление о конкурсе опубликовано:	Специальный информационный портал: www.etender.uzex.uz
7	Для участие в конкурсе допускаются участники	Участие в конкурсе объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
8	Лицензируемые виды работ	Требуется товаров по размеру и требованию заказчика и установка
9	Сроки обращения участников за разъяснениями к конкурсной документации	2 дня до даты окончания срока подачи конкурсного предложения
10	Срок действию конкурсного предложения:	не менее 10 дней со дня окончания представления конкурсных предложений
11	Прием конкурсных предложений	Предложения принимаются в электронном виде
12	Конкурс и вскрытие предложений будет осуществляется	В электронным виде
13	Период оценки конкурсных предложений	Период оценки конкурсного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма конкурсных предложений
14	Размер обеспечения исполнения договора	% от стоимости работы, определенной по результатам конкурса
15	Предельная цена заказчика:	51 952 942 сум
16	Язык конкурса:	Русский и Ўзбекский
17	Источник финансирования	Бюджетные средства
18	Валюта договора	Ўзбекский сум

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ
«Амударья ишлаб чикариш тижорат
корхонаси» МЧЖ



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕРЕГОРАЖИВАЮЩИЕ ГТС НА
КАНАЛЕ КЛИЧБАЙ "НИЖНЕ-КЛИЧБАЙСКОГО"
ОТДЕЛЕНИЯ УПРАДИКА УЗЕЛ-29

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

(в текущих ценах)

Расчетная стоимость

Локальная ресурсная ведомость форма-5

Ведомость потребных ресурсов

Дефектный акт

- г.Ургенч – 2022 г. –

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ
«Амударья ишлаб чикариш тижорат
корхонаси» МЧЖ

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕРЕГОРАЖИВАЮЩИЕ ГТС НА
КАНАЛЕ КЛИЧБАЙ "НИЖНЕ-КЛИЧБАЙСКОГО"
ОТДЕЛЕНИЯ УПРАДИКА УЗЕЛ-29

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
(в текущий ценах)

Расчетная стоимость
Локальная ресурсная ведомость форма-5
Ведомость потребных ресурсов
Дефектный акт

Начальник:
«Амударья» ИЧТК МЧЖ:



Исаев К.

ГИП :

Зарипов Э.

- г.Ургенч – 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕРЕГОРАЖИВАЮЩИЕ ГТС НА КАНАЛЕ КЛИЧБАЙ "НИЖНЕ-КЛИЧБАЙСКОГО" ОТДЕЛЕНИЯ УПРАВДКА УЗЕЛ-29» разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК – 2004-2009 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования(ШНК– 4.13.00-09).

Объекты строительства расположены в Хорезмской области, 41 территориальный регион.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2021 г 4-квартал . , биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Среднечасовая заработная плата – 17921,03 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12%)

Транспортно-складские затраты на оборудование – 2 %

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4 %

- Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 19 %

Прочие затраты заказчика – по факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Сметная документация составлена с учетом НДС – 15 %

Составил :

Зард

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕРЕГОРАЖИВАЮЩИЕ ГТС НА КАНАЛЕ
КЛИЧБАЙ "НИЖНЕ-КЛИЧБАЙСКОГО" ОТДЕЛЕНИЯ УПРАДКА УЗЕЛ-

29

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс. сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	24 629,819
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03)	13 132,740
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	79,767
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА-19%	7 190,042
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	144,104
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	45 176,472
10	НДС - 15%	6 776,471
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	51 952,942
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - ПО ФАКТ	2 270,540
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	54 223,482

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



ЗАКАЗЧИК

МП



ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕРЕГОРАЖИВАЮЩИЕ ГТС НА КАНАЛЕ КЛИЧБАЙ
НИЖНЕ-КЛИЧБАЙСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ УПРАДИКА УЗЕЛ-29

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Стоимость	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам СНИП					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	732,8117	17921,03	13132741,02
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,48605	0	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		13 132 741
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	3,192	500	1596
2	Дрели электрические	маш.-ч	2,7854	700	1949,78
5	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	15,7475	500	7873,75
6	Машины электрозачистные	маш.-ч	0,2875	0	0
7	Машины для строжки деревянных полов	маш.-ч	4,52355	420	1899,891
8	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,46029	320	147,293
9	Бензопилы	маш.-ч	0,0891	300	26,73
10	Станки сверлильные	маш.-ч	0,8	800	640
11	Станки токарно-винторезные	маш.-ч	0,375	0	0
12	Трамбовки пневматические	маш.-ч	3,7107	14700	54547,29
13	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,40935	1435	3457,417
14	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	0,886571	700	620,6
15	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	0,15	0	0
16	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	1,9293	2500	4823,25
17	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,8375	2100	1758,75
18	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,608769	700	426,138
Итого по строительным машинам			СУМ		79 767
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-20 мм	м3	6,783	311750	2114600,25
2	Кирпич глиняный обыкновенный М-75	1000шт	0,556	1100000	611600
3	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	0,34398	330201	113582,54
4	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый, марка: 50	м3	0,3336	247500	82566
5	Гвозди строительные	т	0,025848	8000000	206787,36
6	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,004726	280000	1323,28
7	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35	шт.	728,85	150	109327,5
8	Клинья пластиковые монтажные	шт.	25,76	50	1288
9	Блоки оконные пластиковые	м2	3,22	560000	1803200
10	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт.	1,53272	10000	15327,2
11	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	0,003	12500000	37500

1	2	3	4	5	6
12	Краски водоэмульсионные	т	0,089901	5500000	494455,5
13	Краски сухие для внутренних работ	т	0,000139	5900000	820,1
14	винт самарез	т	0,011	12350000	135850
15	Грунтовка	т	0,015623	8050000	125765,15
16	Грунтовки масляные, готовые к применению	т	0,000555	12500000	6937,5
17	Растворитель марки Р-4	т	0,00981	12000000	117720
18	Растворитель марки Р-5	т	0,002616	12000000	31392
19	Олифа комбинированная К-2	т	0,001	10600000	10600
20	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,017155	10600000	181843
21	Краска фасадная	т	0,014378	5200000	74765,6
22	Эмаль ЭП-140 защитная	т	0,01635	11528000	188482,8
23	Эмаль ХВ-785 черной	т	0,02398	11528000	276441,44
24	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,0133	4000000	53200
25	Кислород технический газообразный	М3	3,75	5119	19196,25
26	Арматура Д-10ММ ГОСТ 5781-82	кг	115	7500	862500
27	Пропан-бутан	м3	1,25	0	0
28	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	8,75E-05	12000000	1050
29	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,00189	13400000	25326
30	Электроды диаметром 4 мм Э50А	т	0,001875	13400000	25125
31	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	1,35784	24000	32588,16
32	Пиломатериалы хвойных пород. Брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	М3	0,2511	2576000	646833,6
33	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	0,0324	2576000	83462,4
34	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0,0027	2576000	6955,2
35	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,00665	2576000	17130,4
36	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,044455	12000000	533454
37	Выключатели	шт	4	14500	58000
38	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м3	0,15105	2576000	389104,8
39	Детали закладные и накладные	т	0,004158	7000000	29106
40	Уголок (40x40) ГОСТ 5781-82	кг	44	0	0
41	ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ (ПРОФНАСТИЛ)0,3ММ	м2	129,95	58000	7537100
42	ХАРРОТ ВЫСОТОЙ 40 СМ	шт	240	9500	2280000
43	Шлифкруги	шт	3,9375	28000	110250
44	Крут отрезной	шт	0,5	13400	6700
45	Смесь растворная сухая	т	0,722356	1000000	722355,5
46	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 5-10 мм	м3	0,399	130000	51870
47	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 10-20 мм	м3	0,3591	130000	46683
48	Щебень из природного камня для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	3,99	45000	179550
49	Штепсельные розетки	шт	4	12300	49200
50	потрон	шт	4	6000	24000

1	2	3	4	5	6
51.	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт.	4,78135	24000	114752,4
52.	Электроды марки УОНИ-13/55, типа Э-50А 3 мм	кг	0,2625	0	0
53.	Блоки дверные металлические	м2	1,89	868055	1640623,95
54.	Провода силовые для электрических установок с поливинилхлоридной изоляцией на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами, плоские, с разделительным основанием, марки АППВ, с числом жил и сечением, мм2: 2x2,5	1000м	0,048	4500000	216000
Итого по материальным ресурсам		СУМ			22 504 292

Ресурсы по проекту

1.	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ПХВ	М2	1,89	623400	1178226
Итого ресурсы по проекту		СУМ			1 178 226

СОСТАВИЛ:

Зюл

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕРЕГОРАЖИВАЮЩИЕ ГТС НА КАНАЛЕ КЛИЧБАЙ "НИЖНЕ-КЛИЧБАЙСКОГО" ОТДЕЛЕНИЯ УПРАДИКА УЗЕЛ-29

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п/п	Шифр номера мероприятия и вида ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	в текущем (прогнозируемом) уровне	
						на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РЕМОНТ							
1	258-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	1,13		437093,92	493916
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2:1)	ЧЕЛ.-Ч	24,39	27,56	17921,03	493916,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				437093,92	493916,00
2	E1283-004-0 2-0E	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА	100М2	1,13		788934,29	891496
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	43,54	17921,03	780262,00
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	1,35	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				690497,29	780262,00
2.3	521 С (С270-0046)	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	2,72	700	1906,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1687	1906,00
2.4	30818 С	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ.	645,00	728,85	150	109328,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				96750	109328,00
3	С111-9871	ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ (ПРОФНАСТИЛ) 0,3ММ	М2	129,95		58000	7537100
4	С111-0499	ВИНТ САМАРЕЗ	Т	0,011		12350000	135850
5	E1001-10-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ	М3	0,27		3158043,17	852672
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,50	6,08	17921,03	108870,00
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,10	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				403223,17	108870,00
5.3	521 С (С270-0046)	ДРЕЛЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,06	700	43,00
5.4	1556 С	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,09	300	27,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				260	70,00
5.5	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00	0,00	8000000	6480,00
5.6	36028 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,25	2576000	646834,00
5.7	36060 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,03	2576000	83462,00
5.8	36077 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,00	2576000	6955,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				2754560	743731,00
6	E4602-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ КИРПИЧНЫХ ЦОКОЛЯ	100М2	0,182		408957,9	74430
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2:1)	ЧЕЛ.-Ч	22,82	4,15	17921,03	74430,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				408957,9	74430,00
7	E1502-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛЯ	100М2	0,182		1894322,5	344767
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4:1)	ЧЕЛ.-Ч	70,88	12,90	17921,03	231184,00
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	0,51	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1270242,61	231184,00
7.3	12138 М (М)	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,34	330201	113583,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				624079,89	113583,00
7.4	6	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ				(--)

ПРОГРАММНЫЕ КОМПЛЕКТЫ (С МЕСТНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ)		СУМ				7230 (-)	
8	E61-26-2	ПЕРЕТИРКА ШТУКАТУРКИ ПОВЕРХКА И ВНУТРЕННИХ СТЕН	100M2	1,43		640318,4	913734
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	35,73	50,99	17921,03	913734,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				640318,4	913734,00
9	E1562-19-07 K-0,5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ СТЕН	100M2	1,43		986738,84	1408076
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,00	39,96	17921,03	716053,00
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,10	0,14	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				501788,84	716053,00
9.2	30434 C	ГРУНТОВКА	T	0,01	0,01	8050000	103386,00
9.4	48806 C	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0,41	0,59	1000000	588638,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				484950	692024,00
10	E1000-22-3	ПЕРЕСТИЛКА ПОТОЛКА С ДОБАВЛЕНИЕМ 50% НОВЫХ МАТЕРИАЛОМ (ИЗ ДВП)	100M2	0,687		1250715,51	859242
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,1:1)	ЧЕЛ.-Ч	67,10	46,10	17921,03	826118,00
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	0,37	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1202501,11	826118,00
10.3	1523 C (C270-0090)	ШЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,67	0,46	320	147,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				214,4	147,00
10.4	30407 C	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,01	0,00	8000000	32976,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				48000	32976,00
11	E57-4-1	ПЕРЕСТИЛКА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ: НЕ КРАШЕННЫХ	100M2	0,795		2852274,43	2267558
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	121,00	96,20	17921,03	1723913,00
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,40	0,32	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2168444,63	1723913,00
11.3	1195 C (C234-0311)	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	5,69	4,52	420	1900,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				2389,8	1900,00
11.4	30407 C	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,02	0,02	8000000	152640,00
11.5	44101 C	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	M3	0,19	0,15	2576000	389105,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				681440	541745,00
12	E57-4-3	ПЕРЕСТИЛКА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ: ДОБАВЛЯТЬ К 57-4-1 ПРИ ПЛОЩАДИ ПОЛА ДО 5 М2	100M2	0,795		1062717,08	844860
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3:1)	ЧЕЛ.-Ч	59,30	47,14	17921,03	844860,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1062717,08	844860,00
13	E4004-12-2	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ БЕЗ ПОДОКОННЫХ ДОСОК	100M2	0,0669		3096037,14	207125
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	172,76	11,56	17921,03	207125,00
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	0,52	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				3096037,14	207125,00
14	E4004-12-3	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0351		1862174,23	65362
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	103,91	3,65	17921,03	65362,00
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,74	0,27	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1862174,23	65362,00
15	E4002-7-1	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	M3	1,39		761584,67	1058603
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,63	20,34	17921,03	364437,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				262184,67	364437,00
15.2	977 C	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,32	0,44	--	--
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				--	--
15.3	9902 M (M)	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	0,40	0,56	1100000	611600,00
15.4	12221 M	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	M3	0,24	0,33	247500	82566,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				499400	694166,00
15.5	6	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ				(-)
15.19	19	(В Т.Ч. ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ)	СУМ				(-)
16	E1504-25-8 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	0,074		1348121,74	99761
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	51,01	3,78	17921,03	67647,00
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,01	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				914151,74	67647,00

16.3	ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКТ АВТОМАТИЗИРОВАННОМУ ПРИМЕНЕНИЮ		3	Т	0,01	0,00	12500000	723038,00
16.4	31655 С	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)		Т	0,01	0,00	10600000	8864,00
16.5	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		Т	0,02	0,00	12000000	16313,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						433970	32114,00
17	E1995-434-0.4 300L.4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100 М2		0,0322		61241881,8	1971989
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,2:1)		ЧЕЛ.-Ч	161,33	5,20	17921,03	93097,00
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	4,23	0,14	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						2891199,77	93097,00
17.3	2289 С (723-404)	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		15,26	0,49	700	344,00
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:						10682	344,00
17.4	38024 С	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ.		800,00	25,76	50	1288,00
17.5	38854 С	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2		100,00	3,22	560000	1803200,00
17.6	38859 С	ДРОБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) MM	10 ШТ.		47,60	1,53	10000	15327,00
17.7	88625 С	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ.		76,00	2,45	24000	58733,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						58340000	1878548,00
18	E1995-447-0.1 300L.4	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,0189		6603311,03	124803
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,3:1)		ЧЕЛ.-Ч	201,00	3,80	17921,03	68080,00
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	4,62	0,09	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						3602127,03	68080,00
18.3	2289 С (723-404)	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		20,91	0,40	700	277,00
18.4	2875 С	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		32,21	0,61	700	426,00
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:						37184	703,00
18.5	88625 С	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ.		123,50	2,33	24000	56020,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						2964000	56020,00
19	123-219	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ПВХ	М2		1,89		623400	1178226
20	E1994-14-1 300L.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	М2		1,89		977378,15	1847245
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,9:1)		ЧЕЛ.-Ч	4,47	8,45	17921,03	151402,00
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,28	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						80107	151402,00
20.3	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		0,29	0,55	1435	787,00
	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:						416,15	787,00
20.4	35312 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э46	Т		0,00	0,00	13400000	25326,00
20.5	44109 М	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т		0,00	0,00	7000000	29106,00
20.6	87882 М	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2		1,00	1,89	868055	1640624,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						896855	1695056,00
21	E59-4-1	РАЗБОРКА СТАРЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРИЛА	100М		0,241		237453,65	57226
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,8:1)		ЧЕЛ.-Ч	13,25	3,19	17921,03	57226,00
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						237453,65	57226,00
22	E1002-41-1	УСТАНОВКА НОВЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРИЛА	100М		0,241		576727,24	138991
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,3:1)		ЧЕЛ.-Ч	28,78	6,94	17921,03	124300,00
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч	1,17	0,28	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						515767,24	124300,00
22.3	30407 С	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,01	0,00	8000000	14691,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						60960	14691,00
23	C111-9124	ХАРРОТ ВЫСОТОЙ 40 CM	ШТ		240		9500	2280000
24	E67-9-2	СМЕНА: РОЗЕТОК	100ШТ		0,04		1661896,82	66476
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)		ЧЕЛ.-Ч	24,10	0,96	17921,03	17276,00
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						431896,82	17276,00
24.2	46282 С	ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ	ШТ		100,00	4,00	12300	49200,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						1230000	49200,00
25	E67-9-1	СМЕНА: ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	100ШТ		0,04		1881896,82	75276

25.1	ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВТОПУЗ (5.14.5) ^{5.1}	4	ЧЕЛ.-Ч	24,10	0,96	17921,03	723076,00
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					431896,82	17276,00
25.2	44066 С	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ	ШТ	100,00	4,00	14500	58000,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					1450000	58000,00
26	E67-11-1	СМЕНА ПАТРОНОВ	100ШТ	0,04		1309672,79	52387
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2.1)	ЧЕЛ.-Ч	39,60	1,58	17921,03	28387,00
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					709672,79	28387,00
26.2	46285 С	ПОТРОН	ШТ	100,00	4,00	6000	24000,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					600000	24000,00
27	E67-3-1	ДЕМОНТАЖ ПРОВОД	100М	0,48		172758,73	82924
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2.1)	ЧЕЛ.-Ч	9,64	4,63	17921,03	82924,00
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,00	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					172758,73	82924,00
28	0800-403-3	ПРОВОДА В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,48		663078,11	318277
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.8.1)	ЧЕЛ.-Ч	37,00	17,76	17921,03	318277,00
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	2,53	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					663078,11	318277,00
29	0257-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПВВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000М	0,048		4500000	216000
30	E1504-5-3 ДОЛ. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,43		1115312,19	1591550
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.4.1)	ЧЕЛ.-Ч	42,90	61,22	17921,03	1097095,00
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,24	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					768812,19	1097095,00
30.3	22054 С	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,06	0,09	5500000	494456,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					346500	494456,00
31	E1502-19-08 К-0,5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 ММ ПОТОЛКА	100М2	0,278		1171711,07	325736
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,05	9,47	17921,03	169639,00
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,03	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					610211,07	169639,00
31.3	31434 С	ГРУНТОВКА	Т	0,01	0,00	8050000	22379,00
31.4	43036 С	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,48	0,13	1000000	133718,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					561500	156097,00
32	E1504-2-1 ДОЛ. 4	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКА	100М2	0,278		192603,72	53544
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	10,21	2,84	17921,03	50867,00
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,01	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					182973,72	50867,00
32.3	30652 С	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,02	0,00	280000	1323,00
32.4	31065 С	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00	0,00	5900000	820,00
32.5	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,08	0,02	24000	534,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					9630	2677,00
33	E1504-25-3 ДОЛ. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	0,795		1363723,31	1084160
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	51,37	40,84	17921,03	731880,00
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,10	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					920603,31	731880,00
33.3	31655 С	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,01	0,01	10600000	97753,00
33.4	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,67	24000	16027,00
33.5	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,03	0,02	12000000	238500,00
	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					443120	352280,00
34	E1504-25-2 ДОЛ. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,687		1761350,23	1210048
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3.5.1)	ЧЕЛ.-Ч	71,29	48,98	17921,03	877704,00
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,08	--	--
	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					1277590,23	877704,00

34.3	ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВТОСВ (М14.9)	НАТУРАЛЬНАЯ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	Т	0,01	0,01	10600000	723022,00
34.4	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,58	24000	13850,00
34.5	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,03	0,02	12000000	245671,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				483760	332343,00
35	E1504-25-5 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПЕРИЛА	100М2	0,108		2831554,76	305808
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	138,60	14,97	17921,03	268256,00
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,10	0,01	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				2483854,76	268256,00
35.3	31655 С	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,00	0,00	10600000	2404,00
35.4	35538 С	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,09	24000	2177,00
35.5	43231 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,03	0,00	12000000	32970,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				347700	37552,00
36	E1504-14-2	ОКРАСКА ЦОКОЛЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100М2	0,182		586246,88	106697
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	9,79	1,78	17921,03	31931,00
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,02	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				175446,88	31931,00
36.3	31752 С	КРАСКА ФАСАДНАЯ	Т	0,08	0,01	5200000	74766,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				410800	74766,00
37	E13801-007-10	ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПЕРИЛЛНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,125		8331809,45	1041476
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	397,43	49,68	17921,03	890294,00
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,68	3,84	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				7122354,95	890294,00
37.3	766 С (С202-1102)	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	14,00	1,75	--	--
37.4	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	122,00	15,25	500	7625,00
37.5	1148 С (С233-0400)	МАШИНЫ ЭЛЕКТРОЗАЧУСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2,30	0,29	--	--
37.6	1695 С (С233-1002)	СТАНКИ СВЕРЛИЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	6,40	0,80	800	640,00
37.7	1747 С (С233-1004)	СТАНКИ ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ	МАШ.-Ч	3,00	0,38	--	--
37.8	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	14,70	1,84	1435	2637,00
37.9	2512 С	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	1,20	0,15	--	--
37.10	2577 С	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	6,70	0,84	2100	1759,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				101284,5	12661,00
37.11	34241 С	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	30,00	3,75	5119	19196,00
37.12	34326 С	ПРОПАН-БУТАН	М3	10,00	1,25	--	--
37.13	35315 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,02	0,00	13400000	25125,00
37.14	44897 С	ШЛИФКРУГИ	ШГ	25,00	3,13	28000	87500,00
37.15	45002 С	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШГ	4,00	0,50	13400	6700,00
37.16	81860 С	ЭЛЕКТРОДЫ МАРКИ УОНИ-13/55, ТИПА Э-50А 3 ММ	КГ	2,10	0,26	--	--
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1108170	138521,00
		МАТЕРИАЛ ПЕРИЛЛНОГО ОГРАЖДЕНИЯ					
38	С111-9463	УГОЛОК (40Х40) ГОСТ 5781-82	КГ	44		--	--
39	С111-9720	АРМАТУРА Д-10ММ ГОСТ 5781-82	КГ	115		7500	862500
40	E3008-001-0 1	УСТОНОВКА СТАЛЬНОЙ СВАРНЫХ ПЕРИЛЛА И ПУТЕПРОВОДАХ	Т	0,125		1769031,93	221129
40.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,49	8,31	17921,03	148946,00
40.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,00	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1191569,28	148946,00
40.3	1147 С	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,98	0,50	500	249,00
40.4	2016 С	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,19	0,02	1435	34,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:				2262,65	283,00
40.5	30956 С	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,02	0,00	12500000	37500,00
40.6	31650 С	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,01	0,00	10600000	10600,00
40.7	35310 С	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00	0,00	12000000	1050,00
40.8	44897 С	ШЛИФКРУГИ	ШГ	6,50	0,81	28000	22750,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				575200	71900,00

41	ГВФРАММ	ЭМАЛЬ ЭП-140	100М2	1,09		407505,94	723044181
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,47	2,69	17921,03	48249,00
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,03	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				44264,94	48249,00
41.3	2515 С	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65	0,71	2500	1771,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1625	1771,00
41.4	31524 С	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,01	0,01	12000000	117720,00
41.5	31772 С	ЭМАЛЬ ХВ-785 ЧРНОЙ	Т	0,02	0,02	11528000	276441,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				361616	394161,00
42	E1303-4-14	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ЭП-140	100М2	1,09		248964,15	271371
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,48	2,70	17921,03	48444,00
42.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				44444,15	48444,00
42.3	2515 С	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12	1,22	2500	3052,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2800	3052,00
42.4	31525 С	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-5	Т	0,00	0,00	12000000	31392,00
42.5	31760 С	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,02	0,02	11528000	188483,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				201720	219875,00
43	E1101-002-0 4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ 3СМ	М3	3,99		128173,57	511413
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,50	9,98	17921,03	178762,00
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,55	2,19	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				44802,57	178762,00
43.3	1866 С	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	3,71	14700	54547,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				13671	54547,00
43.4	45050 М	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,10	0,40	130000	51870,00
43.5	45051 М	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,36	130000	46683,00
43.6	45053 М	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1,00	3,99	45000	179550,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				69700	278103,00
44	E1101-002-0 9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ БМ-100 ТОЛЩ 5СМ	М3	6,65		361058,85	2401041
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,80	11,97	17921,03	214515,00
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				32257,85	214515,00
44.2	404 С (С211-1301)	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	3,19	500	1596,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				240	1596,00
44.3	6312 М (М)	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	1,02	6,78	311750	2114600,00
44.4	32105 С	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,00	0,01	4000000	53200,00
44.5	36138 С	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,00	0,01	2576000	17130,00
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				328561	2184931,00
44.6	6	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ				(--)
	19	(В Т.Ч. ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ)	СУМ				(--)
		ИТОГО ПЕРВЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ				36895026

СОСТАВИЛ

Зел

ЗАРИПОВ Э.



"УТВЕРЖДАЮ"

Главный инженер Управления

К. Рахимов

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПЕРЕГОРАЖИВАЮЩИЕ ГТС НА КАНАЛЕ КЛИЧБАЙ "НИЖНЕ-КЛИЧБАЙСКОГО" ОТДЕЛЕНИЯ УПРАДИКА УЗБАТ-29

09.06.2022 год.

г.Ургенч

Мы, нижеподписавшиеся в составе Начальника ППО Управления Киличев Т. Начальник отдел "Нижне-Кличбайского" отделения Курбаниязов Ф. и Начальника "Амударья" ИЧТК Исаев К. составили настоящий акт о том, что нами было произведши осмотре были выявлены нижеследующие работы.

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА СТАРЫХ КРОВЛИ ИЗ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТАХ	M2	113,0
2	УСТРОЙСТВО КРОВЛЯ ИЗ ПРОФНАСТИЛ , С ДОБОВЛЕНИЕМ РЕЕК ДЛЯ ОБРЕШОТКИ	M2	113,0
3	РЕЕК ДЕРЕВЯНОЙ (0,03X0,05)	M3	0,27
4	ОТБИВКА СТАРЫХ ШТУКАТУРКА СТЕН ЦОКОЛЯ	M2	18,2
5	ШТУКАТУРКА ЦОКОЛ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРАМИ	M2	18,2
6	ОТБИВКА СТАРЫХ ПОБЕЛКА НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННЫХ СТЕН	M2	142,7
7	БЕЗПЕСЧАНАЯ НАКРЫВКА СТЕН	M2	142,70
8	ПЕРЕСТИЛКА ПОТОЛКА С ДОБАВЛЕНИЕМ 50% НОВЫХ МАТЕРИАЛАМ (ИЗ ДВП)	M2	68,7
9	ПЕРЕСТИЛКА ДОЩАТЫХ ПОЛ С ДОБАВЛЕНИЕМ 25% НОВЫХ МАТЕРИАЛАМ	M2	79,5
10	РАЗБОРКА СТАРЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ	M2	6,69
11	РАЗБОРКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	M2	3,51
12	Кладка ОКОННЫХ ПРОЕМОВ	M3	1,39
13	ШТУКАТУРКА СТЕН ОТДЕЛИМИ МЕСТАМИ	M2	7,40
14	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОК (АКФА)	M2	3,22
15	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОК (АКФА)	M2	1,89
16	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДВЕРНЫХ БЛОК	M2	1,89
17	РАЗБОРКА СТАРЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРИЛА	M2/ПМ	10,8/24,1
18	УСТАНОВКА НОВЫХ ДЕРЕВЯННЫХ ПЕРИЛА	M2/ПМ	10,8/24,1
19	ХАРРОТ ВЫСОТОЙ 40 СМ	ШТ	240,0
20	СМЕНА РАЗЕТКИ	ШТ	4,0
21	СМЕНА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	ШТ	4,0
22	СМЕНА ПОТРОН	ШТ	4,0
23	СМЕНА ПРОВОД	M	48,0
24	МАНТАЖ ПРОВОД	M	48,0
25	ВОДОЭМУЛЦИОННАЯ ОКРАСКА СТЕН	M2	142,70
26	СПЛОШНАЯ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОТОЛКА	M2	27,80
27	ИЗВЕСТКОВАЯ ПОБЕЛКА ПОТОЛКА	M2	27,80
28	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЕННАЯ ОКРАСКА ДОЩАТЫХ ПОЛ	M2	79,5
29	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЕННАЯ ОКРАСКА ПОТОЛКА	M2	68,7
30	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЕННАЯ ОКРАСКА ДЕРЕВЯННОЙ ПЕРИЛА	M2	10,8
31	ОКРАСКА ЦОКОЛ ЧЕРНОЙ ЛАКОМ	M2	18,2
32	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПЕРИЛНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	M2	44,0
33	СТОЙМОСТ УГОЛОК (40X40)	M	44,0
34	СТОЙМОСТ АРМАТУРА ДИАМЕТРОМ-10	M	115,0
35	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПЕРИЛНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	M2	109,0
36	УСТРОЙСТВО ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКА ТОЛЬШИННОЙ-3СМ	M2	133,0
37	УСТРОЙСТВО БЕТОННОГО ОТМОСТКИ И ТРАТУАР ТОЛЬШИННОЙ-5СМ	M2	133,0
38	УСТРОЙСТВО ПЛОЩАДКИ ИЗ ЩЕБЕНОЧНОГО ПОДГОТОВКИ ТОЛЬШИННОЙ-5СМ	M2	73,0

С кем и составили настоящий акт:

 Киличев Т.
 Курбаниязов Ф.
 Исаев К.



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:15-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 51284

Obyekt nomi ««Upradik bo'linmasining Quyi-Qlichbay kanalining Gidrotexnik inshootini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi bo'yicha»

Buyurtmachi - "UPRADIK"

Bosh loyihachi - Amudaryo xavzasi suv xo'jaligi birlashmasi xo'jalik xisobidagi ishlab chiqarish tijorat korxonasi

Litsenziya 01.07.2020yildagi AL-001110-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 49164

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: gidrotexnik inshootini joriy ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 21.07.2022 yildagi 01/326-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 19%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 2270,540ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

5.1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

5.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

5.3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

5.4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5.5. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

5.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Upradik bo'linmasining Quyi-Qlichbay kanalining Gidrotexnik inshootini joriy ta'mirlash» loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	45 176,472	45 176,472
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	51 952,942	51 952,942
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	2 270,540	2 270,540
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	54 223,482	54 223,482

7.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

7.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Ishtirokchi ekspertlar:

KURBANBAEV MARAT MASOFAEVICH