

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Гулистон сув иншоотлари ва “Дўстлик”
канали бошқармаси бошлиғи



Р.Э. Валиханов

[Handwritten signature]

2022 йил

М.У.

Гулистон сув иншоотлари ва “Дўстлик” канали бошқармаси меҳмонхона ва
панжара тўсиқларини жорий таъмирлаш учун

ТЕХНИК
ТОПШИРИК

Гулистон ш. - 2022 йил

Буюртмачи	Гулистон сув иншоотлари ва “Дўстлик” канали бошқармаси
Товар (иш хизмат)ларни тури	Бошқармага карашли меҳмонхона ва маъмурий бино панжара тўсиқларини жорий таъмирлаш
Объектнинг жойлашган ўрни	Сирдарё вилоят Гулистон шаҳар
Товар (иш хизмат)ларни бажарилиши	<p>1. Иштирокчи томонидан ҳудудий солиқ инспекциясидан тасдиқланган қарзи мавжуд эмаслиги тугрисида маълумотнома такдим қилиниши керак.</p> <p>2. Иштирокчининг иш тажрибаси ҳақида маълумот такдим қилиниши керак</p> <p>3. Иштирокчининг ишчилар сони тугрисида маълумот такдим қилиниши керак</p> <p>4. Танлов талабгори такдим этилаётган маълумот ва ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тугрилиги учун жавобгар булади.</p> <p>Танлов иштирокчилари томонидан энг паст нарх такдим қилинишида юқорида курсатиб утилган талабларнинг мавжудлиги инобатга олинади. Юқоридаги талаблар бажарилмаган такдирда паст нархда хизмат курсатиш иштирокчиларга голиб деб боҳалаш имкониятини бермайди. Конкурс иштирокчиси 1-25 гача булган балл қуйиш боҳоланади.</p> <p>Юқорида балл туплаган давогар танлов голиби ҳисобланади.</p> <p>Изоҳ: Лозим топилганда комиссия иштирокчилари томонидан танлов иштирокчиларини молиявий ҳолатини ва иш фаолиятини урганиб чиқилади.</p>
Товар (иш хизмат)ларни бажарилиш алоҳида шартлари	“Буюртмачи” томонидан тасдиқланган нарх-наволардан баланд булмаган нархларда
Товар (иш хизмат)ларни бажарилишини бошланиши	2022 йил
Товар (иш	2022 йил

хизмат)ларни бажарилишини тугаллаш		
Товар (иш хизмат)ларнинг руйхати	Руйхат иловада	
Стандартларга риоя қилиш талаблари	Маҳаллий стандартлар.	
Топшириш – қабул қилиш тартиби	Товар (иш хизмат)ларнинг етказиб берилиши ушбу техник топширик талабларига биноан қабул қилинади.	

Гулистон сув иншоотлари ва “Дўстлик” канали бошқармаси меҳмонхонаси ва панжара тўсиқларини жорий таъмирлаш ишлари учун кетадиган харажатлар
Руйхати

№	Товар номи	Улчов бирлик.	сони	нарх	Сумма
1	Гулистон сув иншоотлари ва “Дўстлик” канали бошқармаси меҳмонхонаси ва панжара тўсиқларини жорий таъмирлаш	Хизмат	1	366 062 211	366 062 211
	Жами:				366 062 211

“PRODUCTION”

XUSUSIY KORXONASI



ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

“PRODUCTION”

Узбекистон Республикаси, Сирдарё вилояти, Ховост тумани, Кахрамон КФЙ, Эзгулик кучаси, 145 уй 1 хонодон, Х/Р 20208000500824863001, «АТБ Кишлоқ Қурилиш Банк» Янгир филиали, МФО 00909, ИНН 305193840, Телефон ва Телеграмм: +998935398671, Email: djumanov71@mail.ru.

Лицензия МИНСТРОЯ РУз №-АЛ-000002 от 17.06.2019 г.

Договор №92641 от 17.02.2022 г.

Рекомендуемый расчет стартовой стоимости в договорных текущих ценах

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Наименование объекта: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ГОСТИНИЦЫ
И ОГРАЖДЕНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ГИДРОУЗЛОВ КАНАЛА "ДУСТЛИК" В
Г.ГУЛИСТАН СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ



Директор
ЧП “PRODUCTION”:

ГИП:

Ш.Джуманов

А.Рахманкулов

Гулистан 2022 г.

**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ
СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ГОСТИНИЦЫ И ОГРАЖДЕНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ГИДРОУЗЛОВ КАНАЛА "ДУСЛИК" В
Г.ГУЛИСТАН СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Стоимость объекта в текущих ценах: 386 163 794 сум
 Нормативная трудоёмкость: 2 047 чел. час

№ п/п	Наименование затрат и показателей	Всего капитальных вложений (сум)	в том числе		
			СМР	Оборудование	Прочие затраты
1	Затраты на основную заработную плату с отчислениями на социальное страхование 12%	35 641 191	35 641 191		
2	Затраты на машины и механизмы (ориентир.)	2 234 910	2 234 910		
3	Расходы на стройматериалы, конструкции и изделия	212 881 117	212 881 117		
4	Затраты на транспорт и складские расходы	10 644 056	10 644 056		
5	Затраты на оборудование с учетом тран и склад Расход 2%	22 361 504		22361504	
6	Затраты на кабел-пров. прод с учетом тран и склад Расход 1 5%	0	0		
Итого прямые:		283 762 778	261 401 274		
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 17,27 %	45 144 000	45 144 000		
Итого полная стоимость объекта подлежащая обязательному страхованию:		328 906 778	328 906 778		
8	Коэффициент риска от прямых с прочими и производственными расходами без учета страхования K = 0 02 страхование строительства 0,32%	0	0		
Итого с коэффициентом риска и страх.стр.:		328 906 778	328 906 778		
	НДС 15%	49 336 017	49 336 017		
9	Прочие расходы заказчик:	7 921 000	378 242 794		7921000
	в т. ч. затраты на ПСД	7 300 000			
	в т. ч. затраты на экспертизу	621 000			

386 163 794 378 242 794 7921000

Директор ЧП "Production

ГИП

Инженер-сметчик

Представитель заказчика

Представитель подрядчика

Ш. Джуманов

А. Рахманкулов

Р. Вашиханов



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ГОСТИНИЦЫ И ОГРАЖДЕНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ГИДРОУЗЛОВ КАНАЛА "ДУСТЛИК" В Г.ГУЛИСТАН
СЫРДАРЫНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ					
РАЗДЕЛ 2.ПРОЕМЫ					
1	E4604-012-01	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,11	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188,54	20,6074
2	E56-002-02	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ	100M2	0,15	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,11	6,7274
3	E56-010-01	ДЕМОНТАЖ ДВЕРЕЙ	100M2	0,16	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	5,9753
4	E1001-037-01, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ СПЕЦИФИКАЦИИ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО А. ПОМНИНОВЫХ, А. ПОМНИНОВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,03	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	2,3352
4.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,100224
4.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,051939
4.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,154251
4.5	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	100	2,61
5	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,12	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	12,4823
5.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,238203
5.3	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:0	M3	0,105	0,012568
5.4	29917	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ МДФ	M2	100	11,97
5.5	30405	ГВОЗДИ ГОЛЫЕ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ 3,0X40 MM	T	0,0021	0,000251
5.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00413	0,000494
5.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,016	0,001915
5.8	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ П-350	M2	89	10,6533
5.9	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6,5 М ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 25 MM ПИ СОРТА	M3	0,08	0,009576
6	E1001-036-04, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ СПЕЦИФИКАЦИИ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ	100 M2	0,17	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	90,89	15,6785
6.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,12	1,0557
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,57	0,270825
6.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,42	1,625
6.5	29120	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	100	17,25

1	2	3	4	5	6
7	E1001-036-01, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУБРИКИ № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВА А. АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКЛДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКЛДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,11	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,82	17,6869
7.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	1,0405
7.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,242646
7.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,65	1,6012
7.5	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВА АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	10,93
8	E1001-035-01, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУБРИКИ № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М	0,08	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,19	1,7906
8.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,012675
8.3	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	33,8
8.4	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	100	8,45
РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ					
9	E57-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100М2	0,20	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,3	7,7366
10	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТКОК	100М2	0,07	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	4,7302
11	E1101-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ СЛОИ	100М2	0,71	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,18	32,8155
11.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	8,05	5,7203
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,419254
11.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,289	0,205363
11.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,057	0,040504
11.6	31901	ГИДРОИЗОЛ	М2	116	82,4296
12	E1101-004-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЙ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ СЛОИ	100М2	0,71	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,86	19,7973
12.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	3,68	2,615
12.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,234498
12.4	30102	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	Т	0,132	0,093799
12.5	30103	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	Т	0,019	0,013501
12.6	31901	ГИДРОИЗОЛ	М2	116	82,4296
13	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,71	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	28,0758
13.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,04	1,4496
14	E1101-011-02 К=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ E11-01-011-01	100М2	0,71	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	0,7106
14.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	1,02	0,724812
15	E1101-034-08 ДОП. 4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100М2	0,71	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	14,0983
15.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,191862
15.3	83171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	М2	102	72,4812
15.4	85918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	М2	104	73,9024
16	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,07	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	2,6748
16.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 100	М3	2,04	0,138108
17	E1101-011-02 К=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ E11-01-011-01	100М2	0,07	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	0,0677

1	2	3	4	5	6
17.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	1,02	0,069054
18	E1101-027-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,07	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	8,1091
18.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,024372
18.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,018956
18.4	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	30,465
18.5	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛЬ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,003385
18.6	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	М2	102	6,9054
19	E1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,80	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	5,348
19.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,068
19.3	1041	ШУРУНОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	1,614
19.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,02409
19.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,621
19.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,621
19.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	32,12
19.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	12,848
19.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	21,1189
19.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	211,189
19.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	81,103
РАЗДЕЛ 4.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
20	E4602-007-01	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕЛАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	М3	0,72	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,63	10,5336
20.2	9900	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	0,4	0,288
20.3	12221	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА 50	М3	0,24	0,1728
21	E0705-016-04 ПНК4.17.00-05 П.5-0,4	РАЗБОРКА ПЕРИМЕТРА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100М	0,03	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,6	0,415
21.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,32	0,058
22	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО ПЕРИМЕТРА ИЗ АНОДИРОВАННЫХ ТРУБ	100М	0,03	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,5	1,0375
22.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	0,145
22.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,21	0,05525
22.4	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,15	0,00375
22.5	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,02	0,0005
23	ЦЕ.ПА2022-1	ПЕРИМЕТРА ИЗ АНОДИРОВАННЫХ ТРУБ	М	2,50	
24	E53-001-01	РАЗБОРКА ОБЫШВКИ ПЕНОПЛАСТУРЕННОЙ	100М2	0,39	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,3	4,797
25	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРИДНЫХ И АСФАЛЬНЫХ КРАСОК С ЗЕМЛЮ И ПЕСОМ	100М2	3,12	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	64,7962
26	E61-002-03	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,04	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	146,07	5,5214
26.2	12104	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	2,2	0,08316
27	E1502-019-03	ШПАТЛЕВКА СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	2,99	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,89	155,3171
27.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,119728
27.3	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,052	0,155646
28	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,85	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	79,4594

1	2	3	4	5	6
28.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,27783
28.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,116689
28.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,094462
28.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,5558
29	E1506-002-02	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМИСЯ ОБОЯМИ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	0,63	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,8	56,3347
29.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,006344
29.3	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0071	0,004504
29.4	31688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,0341	0,021633
29.5	32278	ОБОН	10 М2	11,2	7,1053
30	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,12	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	10,4725
30.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	0,22814
30.3	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	Т	0,00012	0,000015
30.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,000732
30.5	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	0,67588
31	E1501-019-05	ГЛАДКАЯ ОБНЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,12	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,67	19,4797
31.2	112	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,00976
31.3	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБНЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,04575
31.4	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	12,2
31.5	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,0061
32	E62-017-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,89	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33,78	30,0304
32.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,05334
32.3	30653	МЛД ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,0255	0,022669
32.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,071	0,063119
32.5	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	4,02	3,5738
32.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,076	0,067564
32.7	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,001422
РАЗДЕЛ 5. САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
33	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,09	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	110	9,9
34	E65-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,55	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,66	19,063
34.2	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,3	1,815
34.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	2,74	1,507
34.4	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,2365
35	E1801-002-07	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [ГКАЛ/Ч], ДО 0.31 [0.27]	КОТЕЛ	1,00	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	48,83	48,83
35.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,01	2,01
35.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,32	1,32
36	ЦЕНА2022-2	НАСТЕННЫЙ ДВУХКОСУРНЫЙ КОТЕЛ АКВА-24КВ	ШТ	1,00	
37	E1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,10	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	2,464
37.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
37.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,039
37.4	30435	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
37.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,000003

2	3	4	5	6
74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	10	1
E.1701-005-04	УСТАНОВКА РАКОВИНЫ	10КОМПЛ.	0,10	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,99	0,899
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2	0,02
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,014
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
63723	РАКОВИНЫ	КОМПЛ	10	1
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,0007	0,00007
E.1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,10	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	65,6	6,8224
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,02184
2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/С/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/С/СМ2)	МАШ.-Ч	0,8	0,0832
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,85	0,1924
63713	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КВТ	100	10,4
E.1604-002-03	ПРОК. РАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,60	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	121,8	73,08
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	4,64	2,784
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,132
930907	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN20 D32 (СТЕНКА 5,4)	М	93,8	56,28
E.1604-002-02	ПРОК. РАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,12	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	149,64	17,9568
116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,12	0,9744
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,0264
930906	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN20 D25 (СТЕНКА 4,2)	М	92,9	11,148
ЦЕНА2023-1	АДАНТЕР П/П ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ		16,00
ЦЕНА2023-2	ТРОЙНИК П/П ДИАМЕТРОМ 32X25X32ММ	ШТ		16,00
ЦЕНА2023-3	ПОЛУОТВОД П/П ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ		16,00
ЦЕНА2023-4	ПОЛУОТВОД П/П ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ		16,00
ЦЕНА2023-5	КЛЮПСЫ П/П ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ		60,00
ЦЕНА2023-6	ОТВОД П/П ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ		15,00
ЦЕНА2023-7	МУФТА П/П ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ		15,00
РАЗДЕЛ 6.МЕБЕЛЬ				
ЦЕНА2022-3	УГОЛОК МЯГКИЙ В КОМПЛЕКТЕ	КОМПЛ		1,00
ЦЕНА2022-4	КУХОННЫЙ ГАРНИТУР С МОЙКОЙ В КОМПЛЕКТЕ	КОМПЛ		1,00
ЦЕНА2022-5	МЯГКАЯ МЕБЕЛЬ В КОМПЛЕКТЕ	КОМПЛ		1,00
ЦЕНА2022-6	СТОЛ ЖУРНАЛЬНЫЙ	ШТ		1,00
ЦЕНА2022-7	КРОВАТЬ ОДНОСПАЛЬНАЯ С МАТРАЦОМ	ШТ		3,00
РАЗДЕЛ 7.МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЯ				
E.0705-016-04 ПШК4.17.00-05 П.5: 0,4	ДЕМОНТАЖ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ОГРАЖДЕНИЯ	100М	1,68	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,6	27,888
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,32	3,8976
E.0101-004-05	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,02	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,86	0,277776
2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ.-Ч	58,76	1,2692
E.2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	0,09	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	1,3018
107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	1,55	0,14012
112	АВТОНОЕ РУЗЫЧКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	0,430304

1	2	3	4	5	6
56.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	0,640032
56.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,082264
56.6	12285	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	МЗ	120	10,848
57	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,35	
57.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,10208
57.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,36256
58	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ПЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100МЗ	0,50	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	446,04	224,8042
58.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,13608
58.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	10,7957
58.4	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,40824
58.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	62,375
58.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,94248
58.7	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	51,156
58.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,006552
58.9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ ПЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,0126
58.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,015271
58.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,06552
58.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,07056
58.13	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЬШЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,23688
58.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	19,7568
59	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,22	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	47,9811
59.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,046687
59.3	14109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	1	0,22232
60	E1202-002-02 ДЮП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДНИ СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	1,50	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29,9	44,7962
60.2	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	1,4982
60.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	2,9964
60.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,37455
60.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,365561
61	E1202-002-03 ДЮП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	1,50	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,5	30,7131
61.2	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	2	2,9964
61.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,209748
61.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,365561
62	E0101-033-02	ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЖЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [1,1С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	0,01	
62.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (1,1С)	МАШ.-Ч	8,87	0,108214
63	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100МЗ	0,12	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53	1,5287
63.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,37088
63.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	1,486
64	E0903-012-12	ИЗГОТОВЛЕНИЕ И МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	1,76	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59	11,5773
64.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С ПОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09	0,158112
64.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,404064
64.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	3,9352

1	2	3	4	5	6
64.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,007027
64.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,00001	0,000018
64.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Г	0,00031	0,000545
64.8	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00006	0,001054
64.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000053
64.10	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,003408
64.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	3,4258
64.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000703
64.13	36023	ЩИТОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00181
64.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	1,0365
64.15	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,005	0,008784
64.16	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ, СТОЕК СТ-1 И СТ-2 ИЗ М/К	Т	1	1,7568
65	Е0906-024-10	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	Т		7,48
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,26	286,1006
65.2	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	10,97	82,0315
65.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,44	3,2902
65.4	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,09	15,6286
65.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00003	0,000224
65.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,00001	0,000075
65.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Г	0,00031	0,002318
65.8	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00006	0,004487
65.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000224
65.10	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,014507
65.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,7	12,7123
65.12	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,006	0,044867
65.13	36023	ЩИТОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,0005	0,003739
65.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,51	3,8137
65.15	50760	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГИПУСНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ ДО 0,1 Т	Т	1	7,4778
66	Е0904-011-01	МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ	Т		0,62
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,37	28,9191
66.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,18	0,112259
66.3	1147	МАШИНЫ ШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,17	0,106022
66.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	15,01	9,3611
66.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,118495
66.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	1,397
66.7	29947	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ВОРОТА	Т	1	0,62366
66.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Г	0,00001	0,000006
66.9	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Г	0,00031	0,000193
66.10	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00006	0,000374
66.11	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000019
66.12	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,00121
66.13	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	1,2161
66.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,023	0,014344
66.15	36023	ЩИТОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000642
66.16	44897	ШЛИФКРУГИ	ШГ	0,04	0,024946
66.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,367959
66.18	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,026	0,016215
67	Е0904-011-01	МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ БОКОВЫХ ПРОЛЕТНЫХ ЗДАНИЙ, АППАРАТОВ И ДР. БЕЗ МЕХАНИЗМОВ ОТКРЫВАНИЯ	Т		0,09
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,37	4,3008
67.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,18	0,016695

1	2	3	4	5	6
67.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч		
67.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч		
67.5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч		
67.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч		
67.7	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч		
67.8	29944	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ КАЛИТКИ	Т		
67.9	30407	ТВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,0001
67.10	31419	ГРУНТОВКА ТФ-021 КРАСИО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00033	0,00033
67.11	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,0006
67.12	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕ КАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,00003
67.13	33816	ШВЕЛЕРЫ №40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,00194
67.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,00195
67.15	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э-6	Т	0,023	0,00023
67.16	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00003
67.17	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,00371
67.18	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,054723
67.19	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,026	0,002412
68	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОГРАЖДЕНИЙ, ВОРОТ И КАЛИТОК КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	5,10	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,59	207,0252
68.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,153012
68.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,12547
69	E1502-036-01	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА УЛУЧШЕННАЯ СТЕН	100M2	1,69	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	129,95	219,1737
69.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,236124
69.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	3,1	5,2285
69.4	30380	ТВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X30 ММ	Т	0,0025	0,004217
69.5	33508	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ №05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	108	182,1528
69.6	34801	ПОРЦЕЛАНЦЕПТИ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЫДЮБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,013	0,021926
70	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,69	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	86,0335
70.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,185526
70.3	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,01265
70.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,086017
70.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,4167
70.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837	0,030983

СОСТАВИЛ



ФУНКЦИЙ РЕМОНТ ГОСТИНИЦЫ И ОГРАЖДЕНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ГИДРОУЗЛОВ КАНАЛА "ДУСЛИК" В Г.ГУЛИСТАН
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

Составлен В ЦЕЛЫХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2047,0784	17410,76	35 641 191
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			35 641 191
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
2	107	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,14012	137284,88	19 236
3	108	АВТОУДРОПАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,10208	60674,95	6 194
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,956368	73154	69 962
5	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	3,7584	2758,36	10 367
6	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,108214	79848,01	8 641
7	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	10,7957	827,55	8 934
8	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,2588	727,36	916
9	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,640032	139346,66	89 186
10	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,4982	62204	93 194
11	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРИНЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,37088	76818	28 490
12	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,01113	103326,69	1 150
13	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	14,3281	3718,98	53 286
14	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	1,614	651,22	1 051
15	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,082264	85124	7 003
16	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12179	1016	124
17	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	92,9429	9151,17	850 536
18	1571	ЦИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,40824	701,32	286
19	1866	ГРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,486	701,32	1 042
20	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАПЯТЕНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ ²)	МАШ.-Ч	0,0832	2155,36	179
21	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	68,4856	4077,55	279 254
22	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	2,1965	651,22	1 430
23	2288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВНОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 МЗ	МАШ.-Ч	1,2692	99344,82	126 090
24	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,677962	57883,16	39 243
25	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,886	57883,16	514 348
26	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	22,9836	961,8	22 106
27	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,3804	787,48	2 662
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			2 234 910
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
28	6322	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	51,156	404000	20 667 024
29	9900	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ	1000ШТ	0,288	817000	235 296

1	2	3	4	5	6	7
10	12104	ПАСТБОР ГОТОВЫЙ КИ/ОУЮЧЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ПИМЕТТЫЙ, МАРКА 100	M3	2,4648	405664	999 864
11	12138	ПАСТБОР ЦЕМЕНТНО-ИЗБЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,22814	405664	92 548
12	12146	ПАСТБОР ГОТОВЫЙ ОТУЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ	M3	0,012568	405664	5 099
13	12147	ПАСТБОР ОТУЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗБЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	5,2285	405664	2 120 998
14	12231	ПАСТБОР ГОТОВЫЙ КИ/ОУЮЧЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ПИМЕТТЫЙ, МАРКА 50	M3	0,1728	28369	4 902
15	12285	СМЕСЬ ИСЧЕ/АНО-ПАВИЙНАЯ ПРИРОДНАЯ	M3	10,848	30000	325 440
16	29120	БНТ/ПАКИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	17,25	615000	10 608 750
17	29840	УЛОЖ НАРЖЫЙ ДУВ ПЛАС/ТИКОВОРО О ПЛИНТУСА	ИТТ	5,621	600	3 373
18	29841	УЛОЖ ВНТ/Р ПЛИНН ДУВ ПЛАС/ТИКОВОРО О ПЛИНТУСА	ИТТ	5,621	600	3 373
19	29842	СОДНВНТ/УЛ ДУВ ПЛАС/ТИКОВОРО О ПЛИНТУСА	ИТТ	32,12	400	12 848
20	29843	ЗАДНВНТ/КА ТОРЦУВАЯ ДУВ ПЛАС/ТИКОВОРО О ПЛИНТУСА	ИТТ	12,848	400	5 139
21	29917	БЛОКИ ЛВЕРНЫЕ ИЗ М/Ф	M2	11,97	450000	5 386 500
22	29944	КОНСТР/КЦИИ СТАЛЫЙБЕ/КАЛИТКИ	T	0,09275	13000000	1 205 750
23	29947	КОНСТР/КЦИИ СТАЛЫЙБЕ/БОРОТА	T	0,62366	13000000	8 107 580
24	30102	БНТУМЫ И ФТ/РНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	T	0,299163	4434783	1 326 721
25	30103	БНТУМЫ И ФТ/РНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-70/30	T	0,054006	4434783	239 503
26	30135	БНТУМ	T	0,36256	4434783	1 607 875
27	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	0,007252	22000000	159 534
28	30389	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,004231	15400000	65 160
29	30405	БОЛТЫ ГОЛЫЕ КР/УЛЫЕ 3,0X40 MM	T	0,000251	15400000	3 871
30	30407	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,007146	15400000	110 046
31	30435	БОЛТЫ ПАС/ОРНЫЕ ПОДНДТИ/РНЫЕ	10 ИТТ	0,8	2500	2 000
32	30626	БОЖИ ОЖИПЫЕ ИЗ ДУР/О АНОМНИИ/А/РОМНИИ/А	M2	10,93	615000	6 721 950
33	30652	ИЗВ/СТ/Р СТРОИТЕЛЬНАЯ ИТ/АШЕНАЯ КОМООВА/ СОРТ 1	T	0,0126	300000	3 780
34	30653	МЛ/ПРИВ/ОУЮЧЫЙ МОЛОТЫЙ	T	0,022669	300000	6 801
35	30684	ПЛИСОБЫ ВРЖУЩИЕ 1:3	T	0,002647	300000	794
36	30785	ДУВЛИН ПАС/ОРНЫЕ ПОДНДТИ/РНЫЕ 6X30 MM	10 ИТТ	21,1189	2500	52 797
37	31024	КР/АККИ ВО/ДОУМ/А/С КОПЫИ	T	0,179808	4800000	863 076
38	31102	КЛЕИ ПИИТОЧЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАИЛАР"	KI	30,465	950	28 942
39	31419	ТРУТОВАКА Т/Ф-021 КРАСНО-КОРЯЧЕНАВА	T	0,003085	10200000	31 465
40	31440	ТРУТОВКИ МАС/ИНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,01265	6500000	82 222
41	31524	ПАСТБОР П/УЛ МАРКИ Р-А	T	0,005971	14100000	84 186
42	31684	КЛИ И МА/ВРШЫЙ КАЛТКИ	KI	3,5738	16000	57 180
43	31688	КЛИ И "БХ/СТАИЛ"	T	0,021633	950000	20 551
44	31710	ИИ/А/Л И В/А К/Л И Т/В/А	T	0,162026	950000	153 925
45	31714	ИИ/А/Л И В/А МА/С/УИНО К/Л И Т/В/А	T	0,086017	950000	81 716
46	31719	КЛЕИ ДУВ ОЖИПОВОЧНЫХ РАБОТ (С/ХВА С/МЕС/Б)	T	0,04575	6000000	274 500
47	31901	ИИ/В/ОРОСО	M2	164,8592	13500	2 225 599
48	31929	ГОЛЫ С КР/УШИОБЕРН/СТОИ ПОС/ЫПКОИ	M2	10,6533	3200	34 091
49	32104	МАСТИКА БИ/ТУМЕНАЯ КРЮБЫЛАЯ ГОРЯЧАЯ	T	0,731122	3531772	2 582 155
50	32278	ОБОИ	10 M2	7,1053	350000	2 486 848
51	32524	КАПАНА ГОРЯЧА МА/ИНА В МОТ/К/А/У/ ИИ/А/Л П/РОМ 6,3-6,5	T	0,01557	6500000	101 203
52	33205	СТЕКА КРАПВА С КВА/РАТТИВЫМИ ВРЕЧКАМИ N 05 БЛЗ	M2	182,8287	9300	1 700 307
53	33816	ИИ/В/УЛЫИ N 40 СТАЛЫ МАРКИ СТ0	T	0,019305	10500000	202 702
54	34241	КИСЛОТ/А ТЕХНИЧЕСКИЕ Т/А3ООР/ВАЗЫИ	M3	19,042	3500	66 647
55	34380	АИ/У П/Л И Т/А3ООР/ВАЗЫИ Т/ХНИЧЕСКИЕ	M3	0,2365	25000	5 913
56	34501	ПОР/ТАИ/УИ МЛ/Т ОБ/Щ/СТРОИТЕЛЬНО О ПАВ/АЧ/ИИИ	T	0,021926	750000	16 444
57	34552	П/МЛ/Т ДУВ ПИИ ОТОР/В/ИИ ПАС/ТОРА В ПОС/ТОР/ИИИХ УСЛОВИЯХ И В ДУВЛИИХ ПО/ОЖИПЫХ С/УВАЯХ МАРКА ИО	T	0,00375	750000	2 813
58	35310	ДЛ/И КТ/РОУИ ДУВ/АИ П/РОМ 4 N M 242	T	0,11109	11739139	1 304 095
59	35312	ДЛ/И КТ/РОУИ ДУВ/АИ П/РОМ 4 N M 246	T	0,016477	11739139	193 431
60	35326	ДЛ/И КТ/РОУИ ДУВ/АИ П/РОМ 6 N M 242	T	0,0005	11739139	5 870
61	35391	ИИ/В/УИ С/АНОИ/АР/АИ ОИИИИ (N) 3,5 35 MM	ИТТ	211,189	250	52 797

1	2	3	4	5	6	7
83	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40-25	M2	2,9726	15000	44 589
84	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИННОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,006286	3300000	20 745
85	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 25 ММ. III СОРТА	M3	0,080136	3300000	264 449
86	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИННОЙ 4-6.5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ. III СОРТА	M3	0,23688	3300000	781 704
87	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,156453	18000000	2 816 148
88	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	M2	2,61	615000	1 605 150
89	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	0,22232	5771000	1 283 009
90	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	81,103	3000	243 309
91	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	12,2	48000	585 600
92	44897	ПЛИФКРУГИ	шт	0,028656	15000	430
93	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	0,155646	950000	147 864
94	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,0061	950000	5 795
95	45077	ПРОПАН-БУТАН. СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	кг	5,2729	25000	131 822
96	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ. СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	T	0,027411	13000000	356 339
97	50760	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ХУДЫХ ПРОФИЛЕЙ. СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ ДО 0.1 Т	T	7,4778	13000000	97 211 400
98	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ СТОЕК СТ-1 И СТ-2 ИЗ М/К	T	1,7568	13000000	22 838 400
99	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	19,7568	57750	1 140 955
100	58180	ЗАПРАВКА "СТАРА ПЕН" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	T	0,003385	950000	3 216
101	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ	M2	6,9054	48000	331 459
102	63713	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	кВт	10,4	300000	3 120 000
103	63723	РАКОВИНЫ	КОМПЛ	1	150000	150 000
104	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,000073	18000000	1 314
105	74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	КОМПЛ	1	650000	650 000
106	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,001422	1500000	2 134
108	85171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛЮЖКА ПОД ПАРКЕТ 3 ММ	M2	72,4812	3000	217 444
109	88918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ	M2	73,9024	62000	4 581 949
110	98988	ДОСКИ ПОДКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	M	8,45	37400	316 030
111	930906	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN20 D25 (СТЕНКА 4.2)	M	11,148	4041	45 049
112	930907	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ PN20 D32 (СТЕНКА 5.4)	M	56,28	7364	414 446
113	ЦП НА2022-1	ПЕРИЛА ИЗ АНОДИРОВАННЫХ ТРУБ	M	2,5	250000	625 000
114	ЦП НА2023-7	МУФТА П/П ДИАМЕТРОМ 32ММ	шт	15	514	7 710
115	ЦП НА2023-6	ОТВОД П/П ДИАМЕТРОМ 32ММ	шт	15	836	12 540
116	ЦП НА2023-5	КЛИНЬСЫ П/П ДИАМЕТРОМ 32ММ	шт	60	426	25 560
117	ЦП НА2023-4	ПОЛУОТВОД П/П ДИАМЕТРОМ 32ММ	шт	16	836	13 376
118	ЦП НА2023-3	ПОЛУОТВОД П/П ДИАМЕТРОМ 25ММ	шт	16	678	10 848
119	ЦП НА2023-2	ТРОЙНИК П/П ДИАМЕТРОМ 32X25X32ММ	шт	16	1240	19 840
120	ЦП НА2023-1	АДАПТЕР П/П ДИАМЕТРОМ 25ММ	шт	16	6969	111 504
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			212 881 117
		ОБОРУДОВАНИЕ				
121	ЦП НА2022-2	НАСТЕННЫЙ ДВУХКОМПОНОВЫЙ КОТЕЛ АКВА-24КВ	шт	1	3913043	3 913 043
122	ЦП НА2022-5	МЯГКАЯ МЕБЕЛЬ В КОМПЛЕКТЕ	КОМПЛ	1	3500000	3 500 000
123	ЦП НА2022-7	КРОВАТЬ ОДНОСПАЛЬНАЯ С МАТРАЦОМ	шт	3	1600000	4 800 000
124	ЦП НА2022-6	СТОЛ ЖУРНАЛЬНЫЙ	шт	1	710000	710 000
125	ЦП НА2022-4	КУХОННЫЙ ГАРНИТУР С МОЙКОЙ В КОМПЛЕКТЕ	КОМПЛ	1	6500000	6 500 000
126	ЦП НА2022-3	СТОЛ ОУК МЯГКИЙ В КОМПЛЕКТЕ	КОМПЛ	1	2500000	2 500 000
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			21 923 043
		ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			272 680 261

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

СОСТАВИЛ



[Handwritten signature]



"УТВЕРЖДАЮ"

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ГОСТИНИЦЫ И ОГРАЖДЕНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ГОТРОУМОЛКАНАТА "ГУЛИСТАН" В Г.ГУЛИСТАН
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

(локальная смета)

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ОПИСАНИЕ ДЕНЕЖНОЙ ЕДИНИЦЫ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ					
РАЗДЕЛ 2.ПРОЕМЫ					
1	E4604-012-01	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,1093	
2	E56-002-02	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ	100M2	0,1459	
3	E56-010-01	ДЕМОНТАЖ ДВЕРЕЙ	100M2	0,1647	
4	E1001-037-01, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУБ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО А. АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,0261	
5	E1001-039-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,1197	
6	E1001-036-04, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУБ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ	100 M2	0,1725	
7	E1001-036-01, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУБ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО А. АЛЮМИНИЯ, А. АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ); С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 M2	0,1093	
8	E1001-035-01, ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУБ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ДЕРЕВА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M	0,0845	
РАЗДЕЛ 3.ПОЛЫ					
9	E57-002-09	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	100M2	0,202	
10	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,0677	
11	E1101-004-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛОМ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,7106	
12	E1101-004-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ ГИДРОИЗОЛОМ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,7106	
13	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,7106	
14	E1101-011-02 К-2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ, ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100M2	0,7106	
15	E1101-034-08 ДОП. 4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО ПАНЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO БЕЗ КЛЕЯ	100M2	0,7106	
16	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,0677	

1	2	3	4	5	6
17	E1101-011-02 К=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ П1-01-011-01	100М2	0,0677	
18	E1101-027-05 ДОН. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 М2	0,0677	
19	E1101-040-03 ДОН. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВЫПТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,803	
РАЗДЕЛ 4.ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
20	E.4602-007-01	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	М3	0,72	
21	E0705-016-04 ПШК4.17.00-05 П.5=0,4	РАЗБОРКА ПЕРИЛ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100М	0,025	
22	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО ПЕРИЛ ИЗ АНОДИРОВАННЫХ ТРУБ	100М	0,025	
23	ЦЕНА2022-1	ПЕРИЛА ИЗ АНОДИРОВАННЫХ ТРУБ	М	2,5	
24	E53-001-01	РАЗБОРКА ОБШИВКИ: ПЕОШТУКАТУРЕННОЙ	100М2	0,39	
25	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХ.ЛОРВИНЦЕВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ПЕСОКОВ	100М2	3,1152	
26	E61-002-03	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 10 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100М2	0,0378	
27	E1502-019-03	ШПАТЛЕВКА СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	2,9932	
28	E1504-005-03 ДОН. 4	ОКРАСКА ПОДШВИВЛАДЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,8522	
29	E1506-002-02	ОКЛЕЙКА СТЕН МОЮЩИМСЯ ОБОЯМИ НА ТКАНЕВОЙ ОСНОВЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ	100М2	0,6344	
30	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,122	
31	E1501-019-05	ГЛАДКА 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 БЕТОНУ	100М2	0,122	
32	E.62-017-06	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2	0,889	
РАЗДЕЛ 5.САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ					
33	E65-019-01	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,09	
34	E65-001-01	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОПАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	0,55	
35	E1801-002-07	УСТАНОВКА КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт [КАЛ/Ч], ДО 0.31 [0.27]	КОТЕЛ	1	
36	ЦЕНА2022-2	НАСТЕННЫЙ ДВУХКОНТУРНЫЙ КОТЕЛ АКВА-24КВ	ШТ	1	
37	E1701-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,1	
38	E1701-005-04	УСТАНОВКА РАКОВИНЫ	10КОМПЛ.	0,1	
39	E1803-001-02	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,104	
40	E1604-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПАНОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,6	
41	E1604-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПАНОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,12	
42	ЦЕНА2023-1	АДАПТЕР П/И ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ	16	
43	ЦЕНА2023-2	ТРОЙНИК П/И ДИАМЕТРОМ 32X25X32ММ	ШТ	16	

1	2	3	4	5	6
44	ЦЕНА2023-3	ПОЛУОТВОД П/Н ДИАМЕТРОМ 25ММ	ШТ		16
45	ЦЕНА2023-4	ПОЛУОТВОД П/Н ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ		16
46	ЦЕНА2023-5	К.ПНПСЫ П/Н ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ		60
47	ЦЕНА2023-6	ОТВОД П/Н ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ		15
48	ЦЕНА2023-7	МУФТА П/Н ДИАМЕТРОМ 32ММ	ШТ		15
РАЗДЕЛ 6.МЕБЕЛЬ					
49	ЦЕНА2022-3	УГОЛОК МЯГКИЙ В КОМПЛЕКТЕ	КОМПЛ		1
50	ЦЕНА2022-4	КУХОННЫЙ ГАРНИТУР С МОЙКОЙ В КОМПЛЕКТЕ	КОМПЛ		1
51	ЦЕНА2022-5	МЯГКАЯ МЕБЕЛЬ В КОМПЛЕКТЕ	КОМПЛ		1
52	ЦЕНА2022-6	СТОЛ ЖУРНАЛЬНЫЙ	ШТ		1
53	ЦЕНА2022-7	КРОВАТЬ ОДНОСПАЛЬНАЯ С МАТРАЦОМ	ШТ		3
РАЗДЕЛ 7.МЕТАЛЛИЧЕСКОЕ ОГРАЖДЕНИЯ					
54	E0705-016-04 ИПК4.17.00-05 П.5-0,4	ДЕМОНТАЖ СУЩЕСТВУЮЩЕГО ОГРАЖДЕНИЯ	100М		1,68
55	E0101-004-05	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" П/Н "ОБРАТНАЯ ЛОНАТА" С КОВИНОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3		0,0216
56	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОСЫПАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3		0,0904
57	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,352
58	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕГКОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100М3		0,504
59	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т		0,22232
60	E1202-002-02 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		1,4982
61	E1202-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		1,4982
62	E0101-033-02	ЗАСЫПКА ГРАВИЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000М3		0,0122
63	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3		0,122
64	E0903-012-12	ИЗГОТОВЛЕНИЯ И МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т		1,7568
65	E0906-024-10	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	Т		7,4778
66	E0904-011-01	МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ	Т		0,62366
67	E0904-011-01	МОНТАЖ КАРКАСОВ ВОРОТ БОЛЬШЕПРОЛЕТНЫХ ЗДАНИЙ, АНГАРОВ И ДР. БЕЗ МЕХАНИЗМОВ ОТКРЫВАНИЯ	Т		0,09275
68	E1504-030-03	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОГРАЖДЕНИЙ, ВОРОТ И КАЛИТОК КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2		5,1004
69	E1502-036-01	ШТУКАТУРКА ПО СЕТКЕ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА УЛУЧШЕННАЯ СТЕП	100М2		1,6866
70	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕП	100М2		1,6866

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАКАЗЧИКА

ГЦП

А. Рахманкулов



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

Сирдарё вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 12-03-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 33750

Obyekt nomi «Sirdaryo viloyati Guliston shahridagi Guliston suv inshootlari va "Do'stlik" kanali boshqarmasidagi mehmonxonasi va to'siqlarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Gos.upr. DUSTLIK

Bosh loyihachi - ЧП "Production"

Litsenziya AL-000002 17-06-2019 yil

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tannlov asodida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 32781

1. Loyihalash uchun asos

Loyiha topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Loyiha topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi, loyiha-smeta xujjatlari, chizmalar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

"Sirdaryo viloyati Guliston shahridagi Guliston suv inshootlari va "Do'stlik" kanali boshqarmasidagi mehmonxonasi va to'siqlarini joriy ta'mirlash" ob'yektining loyihalashtirish ishlari "PRODUCTION" XK tomonidan Sirdaryo viloyati Guliston suv inshootlari va "Do'stlik" kanali boshqarmasi tomonidan taqdim etilgan loyiha topshiriqnomasi hamda nuqson dalolatnomaga asosan ishlab chiqilgan.

Loyihada Sirdaryo viloyati Guliston shahridagi Guliston suv inshootlari va "Do'stlik" kanali boshqarmasidagi mehmonxonasi va to'siqlarini joriy ta'mirlash ishlarini amalga oshirish nazarda tutilgan.

Ob'yektda quyidagi ishlar ko'rsatilgan:

- Eshik va derezalarni olib tashlash (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan) ;
- Eshik va derezalar o'rnatish (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan

nuqson dalolatnomaga asosan);

- Keramik va yog'och pollarni olib tashlash (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);
- Keramik va beton pollar o'rnatish ishlari (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);
- Binoni ichki qismini ta'mirlash ishlari (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);
- Santexnik ishlari (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan) ;
- Jihozlar, mebellar o'rnatish ishlari (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan) ;
- Temir to'siqlar o'rnatish ishlari (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan) ;

4. Loyihalanyotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyiha topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi, loyiha-smeta xujjatlari,

6. Ekspertiza natijalari.

Joriy narxlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o'rtacha 1kishi/soat ish xaki 12% ijtimoiy sug'urta ajratmasi bilan 17410,76 so'm. /2021 yil 3 chorak katologi, Sirdaryo viloyati/ Mashina mexanizmlar mash/soat narxlari Qurilish vazirligining 2020 yil 1 yanvar xolatidagi taqdim etgan asosan olingan. Materiallar va jixozlar qiymati QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2021 yil 3 chorak katalogiga asosan olingan.

Ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

1. Smeta xujjatlaridagi me'yoriy qo'llanmalar SHNK me'yorlari asosida to'g'rilandi.
2. Smeta xujjatlari buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 386 163 794 so'm, qurilish montaj ishlari QQS bilan 378 242 794 so'm, Qurilish montaj ishlari QQS siz 328 906 778 so'm taqdim etilgan. Ekspertiza natijasida mashina va mexanizmlardan 53 707 so'm, materiallardan transport xarajatlari bilan birgalikda 8 978 280 so'm kamaytirildi. Pudratchining boshqa xarajatlari 17,27% xisoblangan. Smeta xujjatlaridagi kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, me'yoriy xarajatlarni o'zgartirish natijasida ob'yektning boshlang'ich qiymatidan 12 180 584 so'm kamaytirildi.
3. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.
4. Smeta hujjatlariga asosan qayta qurish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
5. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli

manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.(sanitariya-epidemiologiya va yong'inga qarshi nazorat xizmatlari hamda ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish organlari, avtoyo'l boshqarmasi)

6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil yanvardagi 15-sonli qarorining 4-ilovasiga muvofiq, II bob 8-band va SHNQ 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".
7. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertisasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.
8. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

7. Xulosalar.

"Sirdaryo viloyati Guliston shahridagi Guliston suv inshootlari va "Do'stlik" kanali boshqarmasidagi mehmonxonasi va to'siqlarini joriy ta'mirlash" ob'yektida ishlarni amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa xarajatlari, 15% QQS bilan xisoblanganda cheklangan miqdori 373 983 211 so'mga tavsiya etiladi.

Bunda:

- Qurilish montaj ishlari QQS bilan- 366 062 211 so'mni;
- Qurilish montaj ishlari QQS siz- 318 314 966 so'mni;
- Buyurtmachining boshqa xarajatlari- 7 921 000 so'mni tashkil etadi.

O'zbekiston Respublikasi 2018 yil 9 apreldagi 472- Qonuni va Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 05.02.2021 yildagi 55-sonli qarorlari talablariga rioya etilgan holda xamda SHNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan kurilish ishlari narxi cheklangan qiymat xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudratchi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich