

ООО «CONSTRUCTION OF INNOVATIVE ARCHITECTURE»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

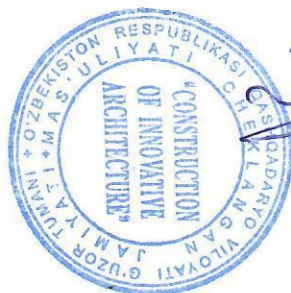
ОБЪЕКТ: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ДОУ №2 В ГУЗАРСКОГО РАЙОНА»

КНИГА

**ВЕДОМОСТИ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ РАБОТ, ЛОКАЛЬНЫЕ
СМЕТЫ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ
РАБОТ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

ДИРЕКТОР:

СОСТАВИЛ:



U. Sharipov
B. Muminov

У.ШАРИПОВ

Б.МУМИНОВ

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ДОУ №2 В ГУЗАРСКОГО РАЙОНА

№	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	15	16
Наименование	Основная з/та с учетом соцстрах 12%	Эксп. машин и механизмы	Материалы	Транспортные расходы 5% от материалов	кабельно-проводниковые материалы	Транспортные расходы 1,5% от кабелей и проводов	Оборуд и инвентарь	транспортные расходы 2% от оборудования	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчика 19,64%	Затраты на строков. объекта 0,32%	Всего без НДС	Всего с НДС	
1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	12 302 435	190 676	19 385 752	969 286	-	450 000	9 000	32 848 150	6 418 529	125 653	39 851 332	45 829 032	
2	ВОРОТА С КАЛИТКОЙ	2 981 432	1 538 657	15 231 853	761 593	-	-	-	20 513 485	4 008 325	78 470	24 600 230	28 280 264	
3	ВЫГРЕВ НА 5МЗ	2 171 626	343 260	4 690 766	234 538	-	-	-	7 440 191	1 453 813	28 461	8 922 465	10 260 834	
ИТОГО:		17 455 492	2 072 483	39 308 372	1 965 419	-	450 000	9 000	60 801 776	11 880 687	232 584	73 374 027	84 380 131	
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА:														
ВСЕГО:													84 380 131	



ИНЖЕНЕР СМЕТЧИК:

ДИРЕКТОР:

[Handwritten signatures]

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
КАНАЛИЗАЦИЯ					
1	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М		1,45
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	89,32
1.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,319
1.3	09219	ВОДА	МЗ	1,57	2,2765
1.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	4	5,8
1.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00386
1.6	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	144,71
2	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М		0,01
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	0,6424
2.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0011
2.3	09219	ВОДА	МЗ	0,39	0,0039
2.4	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	1,5	0,015
2.5	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00001
2.6	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	0,998
3		ОТВОДЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ		40
4		МУФТЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ		100
5		ТРОЙНИК П/Э 100X100X100 ММ	ШТ		30
6		ТРОЙНИК П/Э 100X50 ММ	ШТ		6
7		ОТВОДЫ П/Э Д-50 ММ	ШТ		30
8		МУФТЫ П/Э Д-50 ММ	ШТ		50
9		ТРОЙНИК П/Э 50X50X50 ММ	ШТ		1
10		КЛИПСЫ Д-50 ММ	ШТ		30
11		КЛИПСЫ Д-100 ММ	ШТ		120
12		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ 100X50	ШТ		6
Итого по разделу " КАНАЛИЗАЦИЯ"					
ГОРЯЧИЕ ВОДЫ					
13	E16-04-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М		1
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	190,24
13.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	13,34
13.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,22
13.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,28	4,28
13.5	09219	ВОДА	МЗ	0,47	0,47
13.6	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д20 /D"1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	89,9
14	E16-04-005-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М		1,45
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	216,978
14.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	11,774
14.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,319
14.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,56	6,612
14.5	09219	ВОДА	МЗ	0,74	1,073
14.6	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92,9	134,705
15	E16-04-005-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М		0,16
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	19,488
15.2	003364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	0,7424
15.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0352
15.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,9	0,784
15.5	09219	ВОДА	МЗ	1,21	0,1936
15.6	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 Д32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М	93,8	15,008
16		ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ		160

17		ОТВОДЫ ППР Д-25 ММ	ШТ		100
18		ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ		70
19		МУФТЫ ППР Д-20 ММ	ШТ		50
20		ОТВОДЫ ППР Д-32 ММ	ШТ		20
21		МУФТЫ ППР Д-32 ММ	ШТ		10
22		АДАПТЕР ППР Д-20 ММ	ШТ		20
23		АДАПТЕР ППР Д-32 ММ	ШТ		1

Итого по разделу " ГОРЯЧИЕ ВОДЫ"

САНТЕХНИКА

24	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ		1,2
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	29,568
24.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,24
24.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,468
24.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	4,8
24.5	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, 1 СОРТА	ТН	0,0008	0,00096
24.6	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,8	0,96
24.7	34247	КАБОЛКА	ТН	0,001	0,0012
24.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,048
24.9	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	24
24.10	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00004
25	52906	УНИТАЗЫ С БОЧКОМ ДЕТСКИЕ (В СОСТАВЕ: ГИБКИЙ ШЛАНГ КРЫШКА УНИТАЗА)	ШТ		12
26	E17-01-005-04	УСТАНОВКА РАКОВИН	10 КОМПЛЕКТОВ		1,2
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,99	10,788
26.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,24
26.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,168
26.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	4,8
26.5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0004	0,00048
26.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	2,4
26.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0002	0,00024
26.8	34247	КАБОЛКА	ТН	0,0014	0,00168
26.9	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,002	0,0024
26.10	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,024
26.11	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00084
27	52560	РАКОВИНЫ ДЕТСКИЕ С СИФОНАМИ	ШТ		12
28	E16-05-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ		24

28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	35,28
28.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	8,4
28.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,24
28.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00336
28.5	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0011	0,0264
28.6	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,048
29		КРАНЫ Д-20 ММ	ШТ		24
30	E18-06-006-07	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	ШТ		1
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,69	6,69
30.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,08
31		НАСОС МОЩН 0,074 КВТ	ШТ		1

Итого по разделу " САНТЕХНИКА"

ИТОГО:

Составил
Проверил:



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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Обоснова ние (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Ц
1	2	3	4	5	
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	598,9944	
ИТОГО ТРУДОВЫЕ Р.					
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	25,8564	
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,48	
3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	8,4	
4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,8503	
5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,676	
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХА					
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1		КРАНЫ Д-20 ММ	ШТ	24	
2		ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ	160	
3		ОТВОДЫ ППР Д-25 ММ	ШТ	100	
4		ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ	70	
5		МУФТЫ ППР Д-20 ММ	ШТ	50	
6		ОТВОДЫ ППР Д-32 ММ	ШТ	20	
7		МУФТЫ ППР Д-32 ММ	ШТ	10	
8		АДАПТЕР ППР Д-20 ММ	ШТ	20	
9		АДАПТЕР ППР Д-32 ММ	ШТ	1	
10		ОТВОДЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ	40	
11		МУФТЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ	100	
12		ТРОЙНИК П/Э 100X100X100 ММ	ШТ	30	
13		ТРОЙНИК П/Э 100X50 ММ	ШТ	6	
14		ОТВОДЫ П/Э Д-50 ММ	ШТ	30	
15		МУФТЫ П/Э Д-50 ММ	ШТ	50	
16		ТРОЙНИК П/Э 50X30X50 ММ	ШТ	1	
17		КЛИПСЫ Д-50 ММ	ШТ	30	
18		КЛИПСЫ Д-100 ММ	ШТ	120	
19		МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ 100X50	ШТ	6	
20	9219	ВОДА	МЗ	4,017	
21	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	9,6	
22	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00048	
23	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2,4	
24	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00024	
25	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	ТН	0,00096	
26	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,96	
27	34247	КАБОЛКА	ТН	0,00288	
28	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0024	
29	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00336	
30	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,072	
31	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ З8.105895-75/	КГ	5,815	
32	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	89,9	
33	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	134,705	
34	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	М	15,008	
35	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	24	
36	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0264	
37	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00387	
38	52560	РАКОВИНЫ ДЕТСКИЕ С СИФОНАМИ	ШТ	12	
39	52906	УНИТАЗЫ С БОЧКОМ ДЕТСКИЕ (В СОСТАВЕ: ГИБКИЙ ПЛАНГ КРЫШКА УНИТАЗА)	ШТ	12	
40	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д-50 ММ	М	0,998	
41	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д-100 ММ	М	144,71	
42	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00088	
43	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,048	
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТР.					
ОБОРУДОВАНИЕ					
1		НАСОС МОЩН 0,074 КВТ	ШТ	1	
ИТОГО ОБОРУДО					

Составил:

Проверил:



ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ДОУ №2 В ГУЗАРСКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ГЛАВНАЯ ВОРОТА					
1	Е01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,03
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	4,62
2	Е01-02-061-2	ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,004
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	0,3888
3	Е11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,03
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	0,852
3.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0045
3.3	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,0372
3.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	1,84	0,0552
3.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,92	0,0276
3.6	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	0,0894
4	Ц38-01-003-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	1 Т		0,3
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	27,3
4.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,09
4.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,33
4.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	27,3	8,19
4.5	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,15
4.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,3
4.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,78
4.8	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,0215	0,00645
4.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,15
5	Е09-03-012-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т		0,3
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,59	1,977
5.2	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,09	0,027
5.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,069
5.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,24	0,672
5.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,585
5.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,0004	0,00012
5.7	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,177
5.8	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,005	0,0015
6	30548	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 150X100X6ММ	ТН		0,3
7	Е06-01-001-1	ЗАЛИВКА БЕТОН ПОД СТОЕК	100 МЗ		0,03
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	5,4
7.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,0039
7.3	09219	ВОДА	МЗ	0,2	0,006
7.4	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	102	3,06
8	Е12-02-001-04	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2		0,0482
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,9	1,24838
8.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,0964
8.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,01205
8.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,01176
9	Ц38-01-003-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	1 Т		0,242
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	91	22,022
9.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,0726
9.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,2662
9.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	27,3	6,6066

9.5	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,121
9.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1	0,242
9.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,6292
9.8	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,0215	0,0052
9.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,121
10	32281	МЕТАЛЛОПРОКАТ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т		0,242
11	Е09-06-001-2	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	1 Т		0,242
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,79	12,29118

11.2	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,41	0,09922
11.3	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	2,03	0,49126
11.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,04598
11.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,86	0,45012
11.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,5	0,363
11.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,0014	0,00034
11.8	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,0242
11.9	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,1089
12	92982	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ	ШТ		1
13	30176	СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ВОРОТ	КОМПЛЕКТ		4
14	32875	ПЕТЛЯ	ШТ		4
15	32877	ШАРНИР	ШТ		6
16	50055	ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЬ ШТЫК	ШТ		24
17	Е15-01-092-1	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100 М2		0,15
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	191,14	28,671
17.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9,23	1,3845
17.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	26,45	3,9675
17.4	02667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	49,2	7,38
17.5	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	180
18	Е15-01-091-1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН"	100 М2		0,15
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	204,1	30,615
18.2	00131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	4,36	0,654
18.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,8	1,77
18.4	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,024
18.5	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,069
18.6	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	21,6	3,24
18.7	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,61	0,0915
18.8	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,31	0,0465
18.9	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	80	12
18.10	29109	ПАНЕЛИ «АЛЮПАН»	М2	104	15,6
18.11	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	360
18.12	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	200	30
18.13	30546	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	220	33
18.14	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0003	0,00004
18.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,511	0,07665
18.16	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,1875
18.17	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,0171
19	50113	НАДПИСЬ ОРГАНИЗАЦИИ	ШТ		1

20	Е15-04-030-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 М2		0,1376
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,06	9,77786
20.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,00413
20.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0246	0,00338
20.4	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,37152
Итого по разделу " ГЛАВНАЯ ВОРОТА"					

ИТОГО:

Составил: _____

Проверил: _____



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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Ц
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	145,16322	
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	131	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ ДЛЯ ПОДВОДНОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ	МАШ-ЧАС	0,654	
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,3171	
3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	0,0964	
4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,71942	
5	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-ЧАС	0,51826	
6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,069	
7	1523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	3,9675	
8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	14,7966	
9	2209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,24	
10	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,00413	
11	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22693	
12	2510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,271	
13	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,71062	
14	2667	СТАНОК ФРЕЗЕРНЫЙ	МАШ-ЧАС	7,38	
15	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	12	
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	9219	ВОДА	МЗ	0,006	
2	29109	ПАНЕЛИ «АЛЮПАН»	МЗ	15,6	
3	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	360	
4	29161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	30	
5	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,0372	
6	30176	СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ВОРОТ	КОМПЛЕКТ	4	
7	30546	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	33	
8	30548	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 150X100X6ММ	ТН	0,3	
9	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	180	
10	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,00338	
11	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,00004	
12	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,37152	
13	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,01176	
14	32281	МЕТАЛЛОПРОКАТ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	Т	0,242	
15	32875	ПЕТЛЯ	ШТ	4	
16	32877	ШАРНИР	ШТ	6	
17	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,43385	
18	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00012	
19	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	ТН	0,00034	
20	35318	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ: Э42	ТН	0,01165	
21	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,1875	
22	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0242	
23	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	3,06	
24	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,0552	
25	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,0276	
26	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,0894	
27	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,574	
28	50055	ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ШТЫК	ШТ	24	
29	50113	НАДПИСЬ ОРГАНИЗАЦИИ	ШТ	1	
30	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАННЫХ ПРОФИЛЕЙ МАССОЙ 0.1 ДО 0.5 Т	ТН	0,0015	
31	92982	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ	ШТ	1	
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					

Составил: _____

Проверил: _____



ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ДОУ №2 В ГУЗАРСКОГО РАЙОНА

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		на из
				на единицу измерения	по проектным данным	
1	2	3	4	5	6	
ВЫГРЕБ 5 МЗ №1						
1	E01-01-004-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ		0,0344	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,86	0,44238	
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	58,76	2,02134	
1.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	58,76	2,02134	
2	E01-02-061-2	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,0344	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	3,34368	
3	E01-02-061-1	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,2736	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,5	24,2136	
4	E11-01-013-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2		0,044	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	28,4	1,2496	
4.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,77	0,03388	
4.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0066	
4.4	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,05456	
4.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	1,84	0,08096	
4.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	0,92	0,04048	
4.7	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	2,98	0,13112	
5	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩ 20 СМ	1 МЗ		0,8	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	1,44	
5.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,384	
5.3	09219	ВОДА				
5.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	0,35	0,28	
6	E06-01-031-8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ СТЕН И ВЫГРЕБА	100 МЗ		0,816	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1713,6	61,6896	
6.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	85,68	3,08448	
6.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	341,53	12,29508	
6.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,07164	
6.5	09219	ВОДА				
6.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МЗ	0,309	0,01112	
6.7	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,128	0,00461	
6.8	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,27	0,00972	
6.9	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	3,654	
6.10	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	147	5,292	
7	03635	ПРОВОЛОКА АРМАТУРНАЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СТАЛИ ВР-1, ДИАМЕТРОМ 4 ММ	ТН		0,03	
8	E12-02-002-02	БОКОВАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,184	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	5,5016	
8.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗМИН	МАШ-ЧАС	1	0,184	
8.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,368	
8.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,25	0,046	
8.5	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,0449	
9	E12-02-002-03	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,184	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	3,772	
9.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,368	
9.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,02576	
9.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,0449	
10	E06-01-041-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ МОНОЛИТНЫЕ	100 МЗ		0,004	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	951,08	3,80432	
10.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	47,96	0,19184	

10.3	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	4,6	0,0184
10.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,0056
10.5	09219	ВОДА	МЗ	0,257	0,00103
10.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,079	0,00032
10.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,086	0,00034
10.8	32543	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА Д 1,1 ММ	ТН	0,0116	0,00005
10.9	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	6,22	0,02488
10.10	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	МЗ	0,99	0,00396
10.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,53	0,00212
10.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,61	0,01044
10.13	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	101,5	0,406
10.14	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	0,5	0,002
10.15	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	86,1	0,3444
11	03565	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 10 ММ	ТН		0,03
12	Е39-01-015-09	УСТРОЙСТВО СТРЕМЯНОК	Т		0,008
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,8	0,0784
12.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00008
12.3	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,009	0,00007
12.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,003	0,00002
12.5	50781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	ТН	1	0,008
13	Е10-01-037-02	УСТАНОВКА АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100 М2		0,0025
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	0,19933
13.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,00323
13.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,00517
13.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,00495
13.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОЕКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	1
13.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КТ	1,4	0,0035
14	48005	АЛЮМИНИЕВЫЕ КРЫШКИ	М2		0,25
15	05051	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 40Х4	100 КГ		0,1
16	05061	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50Х5	100 КГ		0,09
17	92983	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ СТРЕЛОЧНЫЙ 105-00-00СБ	ШТ		1
18	58608	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ (ПНД) С НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М		1
Итого по разделу "ВЫГР"					

Составил:
Проверил:



«УТВЕРЖДАЮ»
 Заведующий ОДО Гюзарского
 районе  Ш.Болтаева
 « » 2022 г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе: заведующий ГДОУ №2 З.Рахматуллаева, специалист по эксплуатации ремонтно-строительных работ районного Отделения Дошкольного Образования Э.Маханов, завхоз ГДОУ №2 Т.Эргашев составили настоящий дефектный акт на предмет определения объемов работ по объекту «Текущий ремонт зданий ГДОУ №1 в Гюзарском районе».

В результате были выявлены нижеследующие виды работ.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	КАНАЛИЗАЦИЯ		0
2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М	1.45
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0.01
4	ОТВОДЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ	40
5	МУФТЫ П/Э Д-100 ММ	ШТ	100
6	ТРОЙНИК П/Э 100X100X100 ММ	ШТ	30
7	ТРОЙНИК П/Э 100X50 ММ	ШТ	6
8	ОТВОДЫ П/Э Д-50 ММ	ШТ	30
9	МУФТЫ П/Э Д-50 ММ	ШТ	50
10	ТРОЙНИК П/Э 50X50X50 ММ	ШТ	1
11	КЛИПСЫ Д-50 ММ	ШТ	30
12	КЛИПСЫ Д-100 ММ	ШТ	120
13	МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ 100X50	ШТ	6
14	ГОРЯЧИЕ ВОДЫ		0
15	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ	100 М	1
16	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М	1.45
17	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М	0.16
18	ОТВОДЫ ППР Д-20 ММ	ШТ	160
19	ОТВОДЫ ППР Д-25 ММ	ШТ	100
20	ТРОЙНИК ППР Д-20 ММ	ШТ	70
21	МУФТЫ ППР Д-20 ММ	ШТ	50
22	ОТВОДЫ ППР Д-32 ММ	ШТ	20
23	МУФТЫ ППР Д-32 ММ	ШТ	10
24	АДАПТЕР ППР Д-20 ММ	ШТ	20
25	АДАПТЕР ППР Д-32 ММ	ШТ	1
26	САНТЕХНИКА		0
27	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕ ПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ	1.2
28	УНИТАЗЫ С БОЧКОМ ДЕТСКИЕ (В СОСТАВЕ: ГИБКИЙ ПЕЛАНГ КРЫШКА УНИТАЗА)	ШТ	12
29	УСТАНОВКА РАКОВИН	10 КОМПЛЕКТОВ	1.2
30	РАКОВИНЫ ДЕТСКИЕ С СИФОНАМИ	ШТ	12
31	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	1 ШТ	24

32	КРАНЫ Д-20 ММ		
33	УСТАНОВКА НАСОСОВ РУЧНЫХ	шт	24
34	НАСОС МОЩН 0,074 КВТ	шт	1
		шт	1

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ГЛАВНАЯ ВОРОТА		
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ		0
3	ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ	0,03
4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЦЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 МЗ	0,004
5	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	100 М2	0,03
6	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	шт	0,3
7	ТРУБЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ 150X100X6ММ	шт	0,3
8	ЗАЛИВКА БЕТОН ПОД СТОЕК	шт	0,3
9	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ	100 МЗ	0,03
10	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ	100 М2	0,0482
11	МЕТАЛЛОПРОКАТ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	шт	0,242
12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВОРОТ	шт	0,242
13	ЗАМОК ВИСЯЧИЙ	шт	0,242
14	СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ВОРОТ	шт	1
15	ПЕТЛИ	КОМПЛЕКТ	4
16	ШАРНИР	шт	4
17	ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ПТЫК	шт	6
18	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮМИН"	шт	24
19	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮМИН"	100 М2	0,15
20	НАДПИСЬ ОРГАНИЗАЦИИ	100 М2	0,15
21	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНШЕ 50 ММ И Т.П. КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	шт	1
		100 М2	0,1376

Данные объемы работ являются основанием для составления сметной документации:

Специалист по эксплуатации ремонтно-строительных работ районного Отделения Дошкольного Образования

Заведующий ГДОУ №2

Завхоз ГДОУ №2



Э.Маханов Э.Маханов

З.Рахматуллаева З.Рахматуллаева

Т.Эргашев Т.Эргашев



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

Қашқадарё вилояти

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

Holati: Ijobiy
Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich
Sana: 12-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 64986

Obyekt nomi «G`uzor tumanidagi 2-sonli DMTni joriy ta`mirlash»

Buyurtmachi - "G`uzor tumani maktabgacha ta'lim"
Bosh loyihachi - "CONSTRUCTION OF INNOVATIVE ARCHITECTURE " MCHJ
Litsenziya №-032302. berilgan sana: 16.01.2020y.
Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet
Bosh pudratchi - tanlov
Qurilish turi joriy ta`mirlash
Murojaat raqami: № 61372

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 30.09 № 519 - sonli xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. G`uzor tumani maktabgacha ta'lim rahbari Sh. Boltaeva va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan "Nuqson dalolatnomasi".

Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

2.2. Tushuntirish xati va loyixa smeta hujjatlari - Kitob 1.

2.3. Hozirgi narxlarda qiymatni hisoblash - Kitob 1.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Ta`mirlash ishlari nuqson dalolatnomasiga asosan bajariladi.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 84 380,131 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 849,892 kishi/soat.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi bo'yicha.

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi. Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 20 538,48 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54% qabul qilindi. Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **84 380,131** ming so'm miqdorida belgilandi

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

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

7. Xulosalar.

7.1. "G`uzor tumanidagi 2-sonli DMTTni joriy ta`mirlash", ob'ektining loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishish va tasdiqlashga tavsiya etiladi:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 84 380,131 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 849,892 kishi/soat.

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

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003yil 11iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

Ishtirokchi ekspertlar:

BAXRIEV AKMAL AKBAR UGLI