



МП «ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА КУРИЛИШ»

# **РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**По объекту: ОЛТИАРИК ТУМАНИ 7-МТТ БИНОСИНИ  
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Книга. Сметная документация в текущих ценах.

**Заказчик: 7-СОҢЛИ МАКТАБГАЧА ТАЪЛИМ ТАШКИЛОТИ**

Начальник МП  
«Интеграл Лойиха Курилиш»



**А. Рузиматов**

г. Фергана - 2021 г.



**СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ по объекту:****ОЛТИАРИК ТУМАНИ 7-МТТ БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№ п/п	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	478 112
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	61 361 501
3	Затраты на МК с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	
4	Затраты на кабельно проволочниковая продукция с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских и транспортных расходов	6 450 000
6	Основная заработная плата рабочих строителей	14 299 781
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2020г-168,490 час (по данным Минтруда)</i>	168,490
	<i>Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц</i>	1 872 748
	<i>Среднечасовая ставка оплаты труда</i>	11 114,89
	<i>Затраты труда рабочих-строителей, чел/час</i>	1286,5428
	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар.платы)	1 715 974
	<b>Итого прямых затрат</b>	<b>84 305 368</b>
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 15,39% от суммы прямых затрат	11 981 941
	<b>Всего прямых затрат</b>	<b>96 287 309</b>
8	Затраты на страхование строительных объектов (0,4 % от страховой суммы - 80% от полной стоимости объекта)	308 119
9	Коэффициент риска 1,0 (0%)	962 873
	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	<b>2 452 509</b>
	Затраты на разработку ПСД	1 444 310
	Затраты на экспертизу ПСД	229 645
	Затраты на авторский и технический надзор	
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	622 843
	Затраты на содержание ГАСН (0,2% от итогов прямых затрат)	155 711
10	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах</b>	<b>97 558 301</b>
11	<b>Н Д С 15 %</b>	<b>14 633 745</b>
12	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах С НДС</b>	<b>112 192 047</b>
13	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	<b>2 452 509</b>
14	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС с затратами заказчика</b>	<b>114 644 555</b>

Исполнитель :



Б.Рузиматов



## ОЛТИАРИК ТУМАНИ 7-МТТ БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

## СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1286,54276	11114,89	14299781,26
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>14299781,26</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,17392	72437,00	12598,24
2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,0768	66528,00	71637,35
3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,22432	127627,00	28629,29
4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,58314	18892,00	48800,68
5	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-ЧАС	11,8483	18787,00	222594,01
6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,608	54548,00	87713,18
7	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	5,7	1077,00	6138,90
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>478111,66</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		КРАННИК Ф20ММ	ШТ	100	12000,00	1200000,00
2		КРАННИК Ф25ММ	ШТ	22	14000,00	308000,00
3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	4,06538	370134,00	1504735,36
4	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	МЗ	3,261	370134,00	1207006,97
5	27123	ПОДДОН ДУШЕВОЙ С СМЕСИТЕЛЕМ	КОМПЛЕКТ	8	455000,00	3640000,00
6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00026	9000000,00	2347,92
7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00086	9000000,00	7776,00
8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00297	634783,00	1882,13
9	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,0012	634783,00	761,74
10	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01304	950000,00	12391,80
11	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00284	24300000,00	69012,00
12	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00126	9500000,00	11970,00
13	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,3775	4000,00	1510,00
14	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	12,04396	20000,00	240879,20
15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	4,73	4000,00	18920,00
16	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗОБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,74	4000,00	2960,00
17	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00002	15500000,00	372,00
18	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,01056	2550000,00	26928,00
19	37924	АДАПТЕР Д20	ШТ	100	5000,00	500000,00
20	38007	УНИТАЗ ДЕТСКИЙ С БОЧКОМ	ШТ	16	600000,00	9600000,00
21	38008	УНИТАЗ С БОЧКОМ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	ШТ	8	600000,00	4800000,00
22	41856	АМЕРИКАНКА Ф20ММ	ШТ	122	5000,00	610000,00
23	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	217,4	45000,00	9783000,00
24	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	4,896	380000,00	1860480,00
25	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,01	370134,00	3701,34
26	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	2,1504	45000,00	96768,00
27	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00398	15000000,00	59721,00
28	52415	ПЕРЕХОД 100X50ММ	ШТ	16	25000,00	400000,00
29	52627	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ С СИФОНОМ И СМЕСИТЕЛЕМ	ШТ	16	455000,00	7280000,00
30	52628	УМЫВАЛЬНИК ВЗРОСЛЫХ С СИФОНОМ И СМЕСИТЕЛЕМ	ШТ	8	455000,00	3640000,00
31	53710	ВЕНТИЛЬ Д20ММ	ШТ	4	25599,00	102396,00
32	53712	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	2	31500,00	63000,00
33	53780	ТРОЙНИК Д100ММ	ШТ	32	45000,00	1440000,00
34	53796	КОЛЕНА Д-100ММ	ШТ	8	10500,00	84000,00
35	53797	КОЛЕНА Д-50ММ	ШТ	8	5000,00	40000,00
36	53807	ТРОЙНИК Д50ММ	ШТ	42	15000,00	630000,00
37	54583	ТРОЙНИК Д100X50ММ	ШТ	21	29000,00	609000,00
38	58978	ТРОЙНИК Д25X25ММ	ШТ	12	1000,00	12000,00
39	63524	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д25X20XММ	ШТ	26	2260,00	58760,00



40	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	67,864	10500,00	712572,00
41	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	118,762	18900,00	2244601,80
42	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00175	22000000,00	38544,00
43	67609	КРИСТОВИНА Д-100ММ	ШТ	7	15000,00	105000,00
44	94501	ОТВОД Ф20ММ	ШТ	140	4000,00	560000,00
45	94502	ОТВОД Ф25ММ	ШТ	100	5000,00	500000,00
46	94503	ПОЛУОТВОД Ф20ММ	ШТ	20	2000,00	40000,00
47	94504	ПОЛУОТВОД Ф25ММ	ШТ	17	3500,00	59500,00
48	94509	ОТВОД Ф50	ШТ	18	5500,00	99000,00
49	94510	ОТВОД Ф100	ШТ	52	10500,00	546000,00
50	94565	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 15ММ СП "POLISAN PLUS PPR-C"	М	55	12500,00	687500,00
51	94566	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 25ММ СП "POLISAN PLUS PPR-C"	М	45	18900,00	850500,00
52	94567	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 20ММ СП "POLISAN PLUS PPR-C"	М	60	16200,00	972000,00
53	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,34	5000,00	1700,00
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:</b>						<b>57347197,27</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
1		ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50Л	ШТ	2	1100000,00	2200000,00
2		ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 100Л	ШТ	3	1350000,00	4050000,00
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>6250000,00</b>



ОЛТИАРИК ТУМАНИ 7-МТТ БИНОЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

№ п/п	Шифр номера мероприятия в плане 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
<b>САНУЗЛАХ</b>					
1	E15-01-090-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ. БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		2,174
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	201,14	437,27836
1.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,17392
1.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,58698
1.4	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТ 1:3	М3	1,5	3,261
1.5	44556	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	217,4
2	E15-02-016-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2		2,174
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,84	186,61616
2.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,84	1,82616
2.3	01609	РАСТВОРОНАСОС 1 М3	МАШ-ЧАС	5,45	11,8483
2.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	4,06538
2.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	ТН	0,00012	0,00026
2.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,006	0,01304
2.7	33205	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ 2 БЕЗ ПОКРЫТИЯ ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ПРОВОЛОКИ	М2	5,54	12,04396
<b>ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
<b>ВОДОСНАБЖЕНИЕ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ</b>					
3	E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		1
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	59,62	59,62
3.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,17	0,17
3.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	5,7	5,7
3.4	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	4,73
3.5	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	0,74
3.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,34	0,34
4	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 15 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,55
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	104,632
4.2	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0016	0,00088
4.3	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,1375
5	94565	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 15ММ СП "POLISAN PLUS PPR-С"	М		55
6	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,45
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	67,338
6.2	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0025	0,00113
6.3	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,09
7	94566	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 25ММ СП "POLISAN PLUS PPR-С"	М		45
<b>ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>					
8	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,6
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	114,144
8.2	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0016	0,00096
8.3	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,15



9	94567	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 20ММ СП "POLISAN PLUS PPR-C"	М		60
10	94501	ОТВОД Ф20ММ	ШТ		140
11	94502	ОТВОД Ф25ММ	ШТ		100
12		КРАННИК Ф20ММ	ШТ		100
13		КРАННИК Ф25ММ	ШТ		22
14	94503	ПОЛУОТВОД Ф20ММ	ШТ		20
15	94504	ПОЛУОТВОД Ф25ММ	ШТ		17
16	63524	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д25Х20ХММ	ШТ		26
17	58978	ТРОЙНИК Д25Х25ММ	ШТ		12
18	53710	ВЕНТИЛЬ Д20ММ	ШТ		4
19	53712	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ		2
20	37924	АДАПТЕР Д20	ШТ		100
21	E17-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,5
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	43,68
21.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,35	0,175
21.3	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00024	0,00012
21.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00012	0,00006
21.5	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,02	0,01
22		ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50Л	ШТ		2
23		ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 100Л	ШТ		3
24	41856	АМЕРИКАНКА Ф20ММ	ШТ		122
25	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ		2,4
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	51,96
25.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,528
25.3	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0004	0,00096
25.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0002	0,00048
25.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00168
26	52627	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ С СИФОНОМ И СМЕСИТЕЛЕМ	ШТ		16
27	52628	УМЫВАЛЬНИК ВЗРОСЛЫХ С СИФОНОМ И СМЕСИТЕЛЕМ	ШТ		8
<b>КАНАЛИЗАЦИЯ</b>					
28	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		1,19
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	73,304
28.2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04	0,0476
28.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02	0,0238
28.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,00317
28.5	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	118,762
29	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,68
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	43,6832
29.2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,0068
29.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,0068
29.4	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00082
29.5	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	67,864
30	94509	ОТВОД Ф50	ШТ		18
31	94510	ОТВОД Ф100	ШТ		52
32	53796	КОЛЕНА Д-100ММ	ШТ		8
33	53797	КОЛЕНА Д-50ММ	ШТ		8
34	53807	ТРОЙНИК Д50ММ	ШТ		42
35	53780	ТРОЙНИК Д100ММ	ШТ		32
36	54583	ТРОЙНИК Д100Х50ММ	ШТ		21
37	67609	КРИСТОВИНА Д-100ММ	ШТ		7
38	52415	ПЕРЕХОД 100Х50ММ	ШТ		16



39	E17-01-003-02	<b>УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ</b>	<b>10 КОМПЛЕКТОВ</b>		<b>2,4</b>
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,97	74,328
39.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,45	1,08
39.3	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0003	0,00072
39.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0001	0,00024
39.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00007
40	38007	<b>УНИТАЗ ДЕТСКИЙ С БОЧКОМ</b>	ШТ		<b>16</b>
41	38008	<b>УНИТАЗ С БОЧКОМ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ</b>	ШТ		<b>8</b>
42	E17-01-001-17	<b>УСТАНОВКА ПОДДОНОВ</b>	<b>10 КОМПЛЕКТОВ</b>		<b>0,8</b>
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,2	13,76
42.2	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0013	0,00104
42.3	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0006	0,00048
42.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00003	0,00002
43	27123	<b>ПОДДОН ДУШЕВОЙ С СМЕСИТЕЛЕМ</b>	<b>КОМПЛЕКТ</b>		<b>8</b>
<b>ОТМОСТКА</b>					
44	E06-01-001-20	<b>УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ОТМОСТКА</b>	<b>100 М3</b>		<b>0,048</b>
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	16,19904
44.2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	21,3	1,0224
44.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,39	0,01872
44.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00086
44.5	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,025	0,0012
44.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,01056
44.7	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	4,896
44.8	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	2,1504



"УТВЕРЖДАЮ"

*Детмурат МТБ*

*Аманжол*



"28" 06 2021г.

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

" 2021г.

Г.

Мы нижеподписавшиеся от заказчика

*Детмурат тухман МТБ*

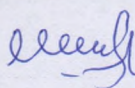
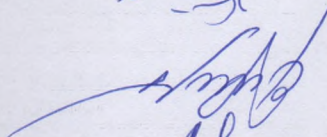
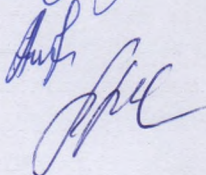
т подрядчика \_\_\_\_\_ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести ижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	АЗДЕЛ САУЗЛАХ		0
2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ. БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	2,174
3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ: УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100 М2	2,174
4	ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ		0
5	ВОДОСНАБЖЕНИЕ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ		0
6	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ	1
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 15 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,55
8	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 15ММ СП "POLISAN PLUS PPR-C"	М	55
9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,45
10	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 25ММ СП "POLISAN PLUS PPR-C"	М	45
11	ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ		0
12	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,6
13	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ДИАМЕТРОМ 20ММ СП "POLISAN PLUS PPR-C"	М	60
14	ОТВОД Ф20ММ	ШТ	140
15	ОТВОД Ф25ММ	ШТ	100
16	КРАННИК Ф20ММ	ШТ	100
17	КРАННИК Ф25ММ	ШТ	22
18	ПОЛУОТВОД Ф20ММ	ШТ	20
19	ПОЛУОТВОД Ф25ММ	ШТ	17
20	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ Д25Х20ХММ	ШТ	26
21	ТРОЙНИК Д25Х25ММ	ШТ	12
22	ВЕНТИЛЬ Д20ММ	ШТ	4
23	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	2
24	АДАПТЕР Д20	ШТ	100
25	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ВОДОВОДЯНЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,5
26	ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 50Л	ШТ	2



27	ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН 100Л	ШТ	3
28	АМЕРИКАНКА Ф20ММ	ШТ	122
29	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ	2,4
30	УМЫВАЛЬНИК ДЕТСКИЙ С СИФОНОМ И СМЕСИТЕЛЕМ	ШТ	16
31	УМЫВАЛЬНИК ВЗРОСЛЫХ С СИФОНОМ И СМЕСИТЕЛЕМ	ШТ	8
32	КАНАЛИЗАЦИЯ		0
33	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,19
34	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,68
35	ОТВОД Ф50	ШТ	18
36	ОТВОД Ф100	ШТ	52
37	КОЛЕНА Д-100ММ	ШТ	8
38	КОЛЕНА Д-50ММ	ШТ	8
39	ТРОЙНИК Д50ММ	ШТ	42
40	ТРОЙНИК Д100ММ	ШТ	32
41	ТРОЙНИК Д100Х50ММ	ШТ	21
42	КРИСТОВИНА Д-100ММ	ШТ	7
43	ПЕРЕХОД 100Х50ММ	ШТ	16
44	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ	2,4
45	УНИТАЗ ДЕТСКИЙ С БОЧКОМ	ШТ	16
46	УНИТАЗ С БОЧКОМ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ	ШТ	8
47	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,8
48	ПОДДОН ДУШЕВОЙ С СМЕСИТЕЛЕМ	КОМПЛЕКТ	8
49	ОТМОСТКА		0
50	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ОТМОСТКА	100 М3	0,048

Колическая расписка  
 в том, что все работы  
 выполнены в соответствии  
 с проектом.

Е. Морза некилова  
 С. Толки боев  
 А. И. Ю. К. и в.  
 Н. Марканинов



МАРГИЛОН ШАҲАР  
“EXPO GOLD PROJECT  
SERVICE”

МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН  
ЖАМИЯТИ



ГОРОД МАРГИЛАН  
“EXPO GOLD PROJECT  
SERVICE”

Общество с ограниченной  
ответственностью

г. Маргилан ул. Мустақиллик дом 499, АТБ “Азия Альянс банк” МФО: 01173, ИНН: 302806290, тел: (99) 879-21-51  
(91) 108-11-00



7401

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор ООО «EXPO  
GOLD PROJECT SERVICE»  
С.Т. Гофурова  
13 JUL 2021 года.  
Номер свидетельства:  
№ КЭЛ-000094  
от 05.08.2020 года.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2590721  
(ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ)

Объект: Текущий ремонт здания ДОО №7

Адрес: в районе Алтиарик Ферганской области

По рассмотрению: 1. Сметная документация  
2.

Заказчик на экспертизу: МП “ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА КУРИЛИШ”

Источник финансирования:

-

Генподрядчик:

-

Проектная организация:

МП “Интеграл лойиха курилиш”

Номер лицензии:

№ АЛ-001042 от 27.06.2020г.  
выданное Госархитектроом  
республики Узбекистан

Главный инженер проекта:

В.Мирзаев

Год разработки:

2021 год.

Фактически поступило:

13.07.2021 г.

13 JUL 2021



## ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ.

Письмо заказчика

### 1. МАТЕРИАЛЫ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ЭКСПЕРТИЗУ.

Книга-1- Сметная документация. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах

### 2. КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ

Сметная документация подготовлена ООО «ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА КУРИЛИШ», во исполнение Указа Президента Республики Узбекистан № УП – 3240 от 6 мая 2003 года «Об основных направлениях дальнейшего углубления экономических реформ в капитальном строительстве», в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за №261 от 11.06.2003 года «О переходе на договорные текущие цены при реализации Инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений». Общая стоимость строительства в текущих ценах по проекту составляет 114 644,555 тыс. сум с НДС.

### 3. ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ:

По сметной части

Стоимость материалов принята усредненная согласно цен в Каталоге текущих цен на материально-технических ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 3-й квартал 2020 года, выпускаемый Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Республики Узбекистан:

Исключит складских расходов.

- Краска земляная масляная принята по цене 22300,0 тысяч сум за т.
- ВЕНТИЛЬ Д20ММ принят по цене 22,0 тысяч сум за шт.
- ВЕНТИЛЬ Д25ММ принят по цене 28,0 тысяч сум за шт.
- Исключит коэффициент риска.

В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме **114 644,555** тысяч сумм снизилась на 2 795,161 тысяч сумм и определена в сумме **111 849,394** тысяч сумм с НДС.

**ВЫВОДЫ:**

13 JUL 2021

13 JUL 2021



ООО «Expo Gold Project Servis» рассмотрев представленный рабочий проект:  
**«Текущий ремонт здания ДОО №7 в районе Алтиарик Ферганской области»**  
**Рекомендует к утверждению** со следующими показателями в текущих ценах:  
*(тысяч сум)*

№	Наименование затрат	Заявленная стоимость	Уточненная стоимость
1	Прямые затраты	84 305,368	83 054,994
1.1	Заработная плата с отчисление на социальное страхование	16 015,755	16 015,755
1.2	Материальные ресурсы	61 361,501	60 186,127
1.3	Оборудование	6 450,0	6 375,0
1.4	Эксплуатация строительных машин и механизмов	478,112	478,112
2	Прочие затраты подрядчика	11 981,941	11 801,051
3	Затраты на страхование объекта	308,119	303,539
4	Коэффициент риска	962,873	0
5	<b>Итого стоимость в текущих ценах без НДС</b>	<b>97 558,301</b>	<b>95 159,584</b>
6	<b>НДС 15%</b>	<b>14 633,745</b>	<b>14 273,938</b>
7	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС</b>	<b>112 192,047</b>	<b>109 433,522</b>
8	Прочие затраты заказчика	2 452,509	2 415,872
9	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика</b>	<b>114 644,555</b>	<b>111 849,394</b>

Примечание: В условиях рыночных отношений «Экспертное заключение...» имеет рекомендательный характер и используется для предварительных переговоров или для использования при проведение конкурсных торгов и не является основанием для договора подряда или взаиморасчетов между сторонами. Окончательное решение принимает заказчик по согласованию с подрядчиком.

Эксперт:



А.Юсупов

13 JUL 2021

13 JUL 2021



«ТАСДИҚЛАЙМАН»



ОЛТИАРИК МТБ

«05» 04. 2022й

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На выполнения работ :**

Олтиариқ тумани 7-сон ДМТТ биносини жорий таъмирлаш учун ул Узбекистан в городе Фергане  
Алтыарыкском районе

г.Фергана 2022 г.

**ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА** отбор наилучших предложение:

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:	ОЛТИАРИК МТБ
2	Предмет отбор наилучших предложение:	7-сон ДМТТ биноларни эшик-ромларини жорий таъмирлаш
3	Номер отбор наилучших предложение: конкурса:	№ 4
4	Адрес и контакты Заказчика:	г. Фергана ул.Олтиариқ тумани тел 73-432-13 95
5	Контактное лицо:	Ведущий специалист по капитальному строительству, С Тожибоев
6	Объявление о отбор наилучших предложение: опубликовано:	Специальный информационный портал: <a href="http://www.etender.uzex.uz">www.etender.uzex.uz</a>
7	Для участие в конкурсе допускаются участники	Участие в конкурсе объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
8	Лицензируемые виды работ	Копия лицензии на осуществление деятельности заверенное печатью организации
9	Сроки обращения участников за разъяснениями к отбор наилучших предложение: документации	2 дня до даты окончания срока подачи отбор наилучших предложение:
10	Срок действию отбор наилучших предложение:	не менее 10 дней со дня окончания представления конкурсных предложений
11	Прием отбор наилучших предложение:	Предложения принимаются с момента опубликования на сайте
12	Конкурс и вскрытие предложений будет осуществляется	В электронном виде
13	Период оценки отбор наилучших предложение: предложений	Период оценки конкурсного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма конкурсных предложений
14	Размер обеспечения исполнения договора	1% от стоимости строительства, определенной по результатам конкурса
15	Предельная цена заказчика:	109 433 522 сум
16	Язык конкурса:	Русский
17	Источник финансирования	бюджетные средства
18	Валюта договора	Узбекский сумм