

«УТВЕРЖДАЮ»
Янгибозор туман ХТБ бўлими мудири

Г.Жуманова

« 15 » 2022 г

Дефектный Акт

Мы нижеподписавшиеся Директор школы №20 Ф. Атаибаев, Завхоз школы №20 Т. Бердиев произвели осмотр здания Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20 Янгибазарском Районе Хорезмской Области и сочли необходимым нижеследующие работы:

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во
1	2	3	4
	ПАНЕЛЬНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ-510М		
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 /0,5-1/ М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М3	0,2
2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ, СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	320
3	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100М3	2,04
4	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2	0,51
5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1М3	20,4
6	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	1М3	6,12
7	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2	204
8	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКИ ИЗ В12,5	100М3	0,08
9	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ В12,5	100М3	0,808
10	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2	4,08
11	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2	4,08
12	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2,0 М	100М	5
13	Ж/Б СБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ОГРАД ЭОЖ /2000X1500X50/	ШТ	250
14	ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100М2	15,3
15	УСТАНОВКА ВОРОТ И ДВЕРИ	1Т	0,49
16	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	16
17	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	М2	4
18	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100М2	0,07
19	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,07

*Сметная документация оформляется без проектных чертежей

20-директор : Ф. Атаибаев

20-завхоз : Т. Бердиев

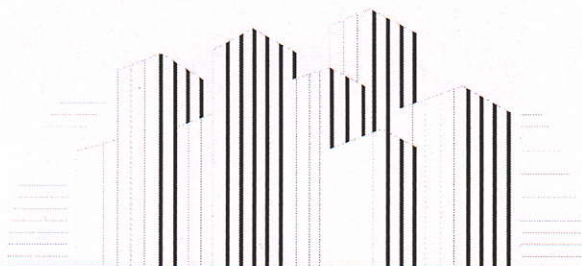
Проектная организация:



Ражабов.Р

Республика Узбекистан
Хорезмская область

МЧЖ «FIDOKOR ZAMIN QURILISH»



FIDOKOR ZAMIN QURILISH.

Рабочий проект

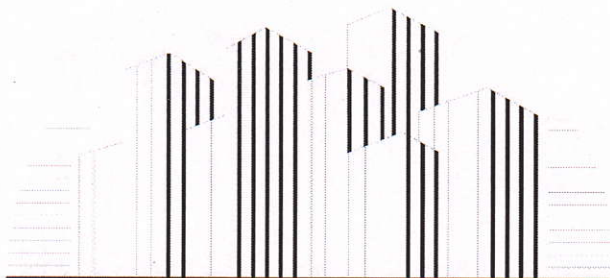
*Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20
Янгибазарском Районе Хорезмской Области*

Сметная документация

Янгибазар – 2022

Республика Узбекистан
Хорезмская область

МЧЖ «FIDOKOR ZAMIN QURILISH»



FIDOKOR ZAMIN QURILISH.

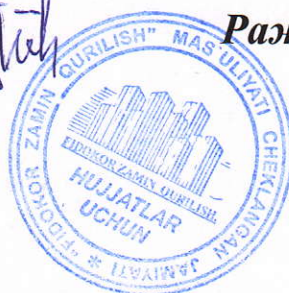
Рабочий проект

Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20
Янгибазарском Районе Хорезмской Области
Сметная документация

Директор:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'R. Razaev', written over the blue circular stamp.

Ражабов Р.



Янгибазар – 2022

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация *Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20 Янгибазарском Районе Хорезмской Области*, разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. за № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений » и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК – 2004-2010 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК – 4.13.00-10). Сметная документация и цены на материалы считается действительным после подписания с утверждением печатью заказчика.

Объект расположен в Хорезмской области

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании задания на проектирования с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 4-квартал 2021г.

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

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4 %

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 15,51%

Прочие затраты заказчика – Факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Сметная документация составлена с учёта НДС – 15 %

Составил:



РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20 Янгибазарском Районе
Хорезмской Области**

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2 %	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4 %	166 508,297
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03сум)	23 493,000
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	23 794,782
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51 %	33 159,772
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	790,259
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	247 746,109
10	НДС - 15%	37 161,916
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	284 908,026
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - факт	14 387,203
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	299 295,229

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20 Янгибазарском Районе Хорезмской Области

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20 Янгибазарском Районе Хорезмской Области


ОСНОВАНИЕ:

№	Шифр	Наименование	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость, сум	
				На ед. измерения	По проектным	в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
	РАЗДЕЛ	ПАНЕЛЬНОЕ ОГРАЖДЕНИЕ-510М					
		РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 /0,5-1/ МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2					
1	E01-01-013-8		1000МЗ		0,2	3369364,45	673872,89
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,41	-2,282	17921,03	40895,79
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	33,09	6,618	0	(0)
1.3	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	25,25	5,05	125342	632977,10
2	E310-1001	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ /ГРУНТ, СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР, СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ РАЗБОРКЕ КОНСТРУКЦИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ/, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		320	2023,68	647577,54
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,0263	8,416	0	(0)
2.2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	0,0263	8,416	76946	647577,54
3	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100МЗ		2,04	468159,91	955046,21
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,53	25,5612	17921,03	458083,03
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,04	6,2016	0	(0)
3.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,04	6,2016	76681	475544,89
3.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	12,18	24,8472	862	21418,29
4	E01-02-027-5	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕИ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000М2		0,51	2204286,69	1124186,21
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	123	62,73	17921,03	1124186,21
5	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1МЗ		20,4	131070,44	2673836,87
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,5	51	17921,03	913972,53
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,55	11,22	0	(0)
5.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	2,04	72494	147887,76
5.4	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	1,836	72494	133098,98
5.5	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	20,4	72494	1478877,60
6	E11-01-002-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	1МЗ		6,12	131692,37	805957,30
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,3	14,076	17921,03	252256,42
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,3	1,836	0	(0)
6.3	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,2	7,344	75395	553700,88
7	C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2		204	4000,00	816000,00
8	E06-01-001-6	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД СТОЙКИ ИЗ В12,5	100МЗ		0,08	54391619,14	4351329,53
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	610,06	48,8048	17921,03	874632,28
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	26,82	2,1456	0	(0)
8.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	28,26	2,2608	1081	2443,92
8.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,019	0,00152	8000000	12160,00
8.5	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,62	0,0496	3391304	168208,68
8.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	101,5	8,12	375375,892	3048052,24
8.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	55	4,4	55871	245832,40
9	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ В12,5	100МЗ		0,808	47559889,10	38428390,39
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	272,68384	17921,03	4886775,28
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	22,61	18,26888	0	(0)
9.3	403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	16,78	13,55824	1081	14656,46
9.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018	0,014544	8000000	116352,00
9.5	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,22	0,17776	3391304	602838,20
9.6	45013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	101,5	82,012	375375,892	30785327,65
9.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	36,1984	55871	2022440,81

10	E12-02-002-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100М2		4,08	1940077,59	7915516,55
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,9	121,992	17921,03	2186222,29
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,4	5,712	0	(0)
10.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,99552	5755077	5729294,26
11	E12-02-002-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100М2		4,08	1771619,90	7228209,20
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,5	83,64	17921,03	1498914,95
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	1,1832	0	(0)
11.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	0,244	0,99552	5755077	5729294,26
12	E07-01-054-2	УСТАНОВКА ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ОГРАД ИЗ ПАНЕЛЕЙ ДЛИНОЙ 2,0 М	100М		5	6014262,48	30071312,40
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	91	455	17921,03	8154068,65
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	35,98	179,9	0	(0)
12.3	127	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	4,36	21,8	23180	505324,00
12.4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	32,37	161,85	127627	20656429,95
12.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,77	13,85	54548	755489,80
13	C121-1001	Ж/Б СБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ОГРАД ЭОЖ /2000X1500X50/	ШТ		250	350000,00	87500000,00
14	E15-04-014-2	ОКРАСКА ОГРАЖДЕНИЯ ФАСАДНОЙ КРАСКОЙ	100М2		15,3	807446,88	12353937,32
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,79	149,787	17921,03	2684337,32
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,11	1,683	0	(0)
14.3	31752	КРАСКА ФАСАДНАЯ	Т	0,079	1,2087	8000000	9669600,00
15	E09-04-011-1	УСТАНОВКА ВОРОТ И ДВЕРИ	1Т		0,49	1221222,69	598399,12
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	46,37	22,7213	17921,03	407189,10
15.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,18	0,0882	950	83,79
15.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,01	7,3549	11102	81654,10
15.4	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	2,24	1,0976	1077	1182,12
15.5	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,023	0,01127	9608697	108290,02
16	C121-9282	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2		16	560000,00	3360000,00
17	C123-108	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	М2		4	560000,00	2240000,00
18	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,07	279960,67	19597,25
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,31	0,3717	17921,03	6661,25
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0014	0	(0)
18.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012	0,00084	15400000	12936,00
19	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,07	410637,54	28744,63
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,83	0,2681	17921,03	4804,63
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,0014	0	(0)
19.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019	0,00133	18000000	23940,00
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ	Сум				207391913,41
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%)	Сум				0,00
		ИТОГО	Сум				207391913,41
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%)	Сум				0,00
		ВСЕГО	Сум				207391913,41

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НА Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20 Янгибазарском Районе Хорезмской Области

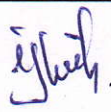
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20 Янгибазарском Районе Хорезмской Области

ОСНОВАНИЕ:

№	Код ресурса и признак	Шифр	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум	
						в текущем уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1310,91794	17921,03	23492999,73
2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	243,18708	0,00	0,00
ИТОГО ЗАРПЛАТА СТРОИТЕЛЕЙ						СУМ	23492999,73
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	127	C C204-201	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С БЕНЗИНОВЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-Ч	21,8	23180,00	505324,00
2	163	C C240-52	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	М-ЧАС	8,416	76946,00	647577,54
3	403	C C211-1100	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	М-ЧАС	15,81904	1081,00	17100,38
4	521	C C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	М-ЧАС	0,0882	950,00	83,79
5	660	C C205-102	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	6,2016	76681,00	475544,89
6	762	C C202-1141	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	161,85	127627,00	20656429,95
7	1513	C C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	7,3549	11102,00	81654,10
8	1866	C C233-1100	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	24,8472	862,00	21418,29
9	2264	C C206-248	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,65 МЗ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	5,05	125342,00	632977,10
10	2499	C C-2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	13,85	54548,00	755489,80
11	2577	C C204-504	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	М-ЧАС	1,0976	1077,00	1182,12
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН И МЕХАНИЗМЫ						СУМ	23794781,95
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	30407	C C140-30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,016064	8000000,00	128512,00
2	31419	C C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00084	15400000,00	12936,00
3	31752	C C111-1547	КРАСКА ФАСАДНАЯ	Т	1,2087	8000000,00	9669600,00
4	31795	C C1113-246	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,00133	18000000,00	23940,00
5	32104	C C111-594	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	1,99104	5755077,00	11458588,51
6	32690	C C1610-9050	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2	204	4000,00	816000,00
7	35312	C C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,01127	9608697,00	108290,02
8	36061	C C112-61	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22736	3391304,00	771046,88
9	45013	M	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	90,132	375375,89	33833379,90
10	45049	C C140-45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	7,344	75395,00	553700,88
11	45050	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	2,04	72494,00	147887,76
12	45051	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,836	72494,00	133098,98
13	45053	C	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	20,4	72494,00	1478877,60
14	49802	C C121-1001	Ж/Б СБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ОГРАД ЭОЖ /2000X1500X50/	ШТ	250	350000,00	87500000,00
15	50855	C C121-9282	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	16	560000,00	8960000,00
16	51208	C C123-108	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	М2	4	560000,00	2240000,00
17	51619	C C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	40,5984	55871,00	2268273,21
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИИ						СУМ	160104131,7
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ						СУМ	207391913,41
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА						СУМ	0,00
ИТОГО						СУМ	207391913,41
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА						СУМ	0,00
ВСЕГО						СУМ	207391913,41

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:





«УТВЕРЖДАЮ»
Янгибозор туман ХТБ бўлими мудир

Г.Жуманова
Г.Жуманова
 « 20 » 01 2022 йил

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЕ ЦЕН

**Текущий Ремонт Забор Ограждения Школа №20 Янгибазарском Районе
 Хорезмской Области**

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Сметная стоимость, сум
				в текущем уровне на ед. изм
1	2	3	4	5
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			
1	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,016064	8000000,00
2	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00084	15400000,00
3	КРАСКА ФАСАДНАЯ	Т	1,2087	8000000,00
4	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,00133	18000000,00
5	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	Т	1,99104	5755077,00
6	ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ПЛЕНКА ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ 1 Слой	М2	204	4000,00
7	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46	Т	0,01127	9608697,00
8	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22736	3391304,00
9	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	90,132	375375,89
10	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	7,344	75395,00
11	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	2,04	72494,00
12	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,836	72494,00
13	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	20,4	72494,00
14	Ж/Б СБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ОГРАД ЭОЖ /2000X1500X50/	ШТ	250	350000,00
15	ВОРОТА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	16	560000,00
16	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ДВЕРИ	М2	4	560000,00
17	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	40,5984	55871,00

20. директор : *Г. Аманбаев* Г. Аманбаев.
20-заказ : *Т. Беррибоев* Т. Беррибоев.

Проектное организация:



Ражабов Р.



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

Хоразм вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:25-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 43910

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Yangibozor tumani 20-sonli maktabni joriy ta'mirlash» (To'siq devor)
loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Yangibozor tuman XTB
Bosh loyihachi - «Fidokor Zamin qurilish» MChJ
Litsenziya 06.09.2019 yildagi AL-000194-sonli litsenziya
Moliyalashtirish manbai - budjet
Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida
Qurilish turi joriy tamirlash
Murojaat raqami: № 38543

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: 20-son maktabni joriy ta'mirlash.

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

Buyurtmachining 22.04.2022 yildagi 69-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 17921,03so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 14387,203ming.so'm;

- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

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

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

Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 302131,272 ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 2836,042 ming.so'mga kamaytirilib, 299295,229 ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish materiallari - 458,674 ming.so'm.
- ish xaqi - 60,652 ming.so'm.
- mashina va mexanizmlar - 1608,850 ming.so'm.
- pudratchining boshqa xarajatlari - 330,080 ming.so'm.
- ob'ekt sug'urtasi - 7,867 ming.so'm.
- QQS - 369,918 ming.so'm.

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

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

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

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

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Yangibozor tumani 20-sonli maktabni joriy ta'mirlash» (To'siq devor) loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	250 212,232	247 746,110
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	287 744,069	284 908,026
Buyurtmachi boshqa harajatlari (fakt.)	ming.so'm	14 387,203	14 387,203
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	302 131,272	299 295,229

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

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

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

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH