

«MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»
масъулияти чекланган жамияти
X/P: 2020 8000 3003 7017 0001
Ўз Рес ТИФ «Миллий банки»
Бекобод шаҳар филиали МФО: 00912
СТИР: 302 191 387
Манзил: Бекобод ш. 3-даха, Шахриобод
Тел: +998 91 657 42 27



ООО MARG'ILON INTEGRAL
LOYIHA

«MARG'ILON INTEGRAL LOYIHA»
общество с ограниченной ответственностью
P/C: 2020 8000 3003 7017 0001
«Национальный Банк» ВЭД РесУз
Бекабадский филиал МФО: 00912
ИНН: 302 191 387
Адрес: г.Бекабад, 3-мкр., Шахриобод
Тел: +998 91 657 42 27

Лицензия на проектно – сметные работы АЛ-001710 от 24.03.2021 года

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Рекомендуемый расчет стоимость в договорных текущих ценах по объекту:

**СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР
УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ
ОБЛАСТИ.**

Директор:



Ж.О.Исроилов

Бекабад 2022 год.

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ :**

СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции, с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	46 500,796
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	4 993,791
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	279,762
5	Итого прямых затрат	51 774,350
6	Прочие затраты производственного характера 0%	0,000
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 19%	9 837,127
8	Затраты на страхование строительства объектов 0,4% с К=0,8	0,000
9	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве 0%	0,000
10	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС	61 611,476
	НДС 15%	9 241,721
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС 15%	70 853,198
	Прочие затраты Заказчика	0,000
12	ВСЕГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами Заказчика	70 853,198

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 * О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений*, стоимость строительства является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

ЗАКАЗЧИК:

Урдо Интеграл Лойина МТБ
наименование организации

[Подпись]
подпись



А. Доломатов
Ф.И.О. руководителя

ИСПОЛНИТЕЛЬ

ООО MARG'ILON INTEGRAL LOYINA
наименование организации

[Подпись]
подпись



М.О. Исроилов
Ф.И.О. руководителя

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов », Постановлением Кабинета Министров от 12.05.20

Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан » и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации: номенклатуре и количеству оборудования; нормативной трудоемкости; затратам на эксплуатацию машин и механизмов; номенклатуре и количеству строительных материалов,

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_o + Пп)$$

где: $C_{зп}$ - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{эм}$ - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_o - затраты на оборудование

Пп - прочие затраты подрядчика;

1 Затраты на заработную плату:

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_ч \times K_{сс}$$

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_ч$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальный налог (12%).

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где: $Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страха

$C_ч =$

29 659,19 сум/час

ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

Траб=

168,37 Чел.Час

$C_{зп} =$

4 993 791 сум

2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам, исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Ц_{пр} - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (взята из ресурсных ведомостей).

$C_{эм} =$

279 762,28 сум

3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних

цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}$$

где: $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp}$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкции:

$$C_{mp} = N \times C_{cp}$$

где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

C_{cp} - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_m = 44\,286\,472,58 \text{ сум}$$

4 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_o = C_{o1} + C_{o2} + C_{o3} + \dots + C_{oN}$$

где: $C_{o1}, C_{o2}, C_{o3}, C_{oN}$ - стоимость отдельных видов оборудования:

$$C_{oN} = N \times C_{cp}$$

где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

C_{cp} - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

$$C_o = 0,00 \text{ сум}$$

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	4 993 791	сум
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	279 762	сум
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	44 286 473	сум
4	Транспортные и заготовительно-складские расходы на материалы (Стр)	2 214 324	сум
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0	сум
6	Транспортные и заготовительно-складские расходы на оборудование (Со)	0	сум
ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:		51 774 350	сум

5 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика

0,19

ДАННЫЕ ПОДРЯДЧИКА

$$Пп = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_{стр}) \times 19,00\%$$

$$Пп = 9\,837\,126 \text{ сум}$$

Итого с прочими подрядчика: 61 611 476 сум

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + Пп)$$

ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС $C = 61\,611\,476$ сум

НДС 15% $C = 9\,241\,721$ сум

ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС 15% $C = 70\,853\,198$ сум

СОСТАВИЛ _____

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 18
 НА СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	51 774 350 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	4 993 791 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	279 762 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	46 500 796 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	168,37248	29 659,19	4 993 791
			ИТОГО				4 993 791
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
2	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ-Ч	2,407	1 803,00	4 340
9	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	13,51616	19 973,00	269 958
13	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,60324	2 099,00	5 464
			ИТОГО	СУМ			279 762
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		СЕТКА	СЕЧАТЫЙ ПАНЕЛЕЙ Н=1,8М И СТОЙКИ ИЗ СТ.ПРОФИЛЯ ТИПА ЕВРОЗАБОР	М2	396	90 000,00	35 640 000
3	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00255862	8 500 000,00	21 748
5	031419	C1113-21	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00026722	7 850 000,00	2 098
7	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00473086	6 500 000,00	30 751
9	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,2412	8 500,00	19 050
10	035312	C111-1515	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,013792	16 500 000,00	227 568
13	036061	C112-61	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,0395	3 200 000,00	126 400
14	044109	C124-9180	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,32	6 500 000,00	2 080 000
16	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	12,75	450 000,00	5 737 500
17	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,67236	6 500,00	4 370
18	051619	C1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	6,1075	65 000,00	396 988
			ИТОГО	СУМ			44 286 473
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		2 214 324
			ВСЕГО	СУМ			46 500 796
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ							
			ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			46 500 796
			ВСЕГО	СУМ			51 774 350
			ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%	СУМ			9 837 126
			ИТОГО	СУМ			61 611 476
			ИТОГО	СУМ			61 611 476
			НДС 15%	СУМ			9 241 721
			ВСЕГО	СУМ			70 853 198

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИККОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.
 НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИККОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 18
 СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИККОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ.

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ЕВРОЗАБОР							
1	E1-2-55-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,1385		5 605 586,91	776 374
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	189	26,1765	29 659,19	776 374
2	E6-1-1-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,1		59 890 637,78	5 989 064
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	337,48	33,748	29 659,19	1 000 938
2.4	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	16,78	1,678	1 803,00	3 025
2.10	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,018	0,0018	8 500 000,00	15 300
2.12	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,028	0,0028	6 500 000,00	18 200
2.14	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОИНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,22	0,022	3 200 000,00	70 400
2.15	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	102	10,2	450 000,00	4 590 000
2.16	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	44,8	4,48	65 000,00	291 200
3	E6-1-1-13	УСТРОЙСТВО ФУНДАМЕНТОВ-СТОЛБОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,025		70 918 282,49	1 772 957
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	599,26	14,9565	29 659,19	443 598
3.4	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	29,16	0,729	1 803,00	1 314
3.10	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,03	0,00075	8 500 000,00	6 375
3.12	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,0762	0,001905	6 500 000,00	12 383
3.14	036061	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОИНЫХ ПОРОД, ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	M3	0,7	0,0175	3 200 000,00	56 000
3.15	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	102	2,55	450 000,00	1 147 500
3.16	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	65,1	1,6275	65 000,00	105 788
4	E6-1-15-7	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,32		12 901 046,39	4 128 336
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	215,82	69,0624	29 659,19	2 048 335
4.5	044109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	T	1	0,32	6 500 000,00	2 080 000
5	E6-4-6-1	МОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЯ	T	0,862		1 453 940,56	1 253 297
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,34	24,42908	29 659,19	724 547
5.8	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	15,68	13,51616	19 973,00	269 958
5.11	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,02	2,60324	2 099,00	5 464
5.12	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,00001	0,000009	8 500 000,00	73
5.13	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,00031	0,00026722	7 850 000,00	2 098
5.15	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,00003	0,000026	6 500 000,00	168
5.17	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6	2,2412	8 500,00	19 050
5.18	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	0,018	0,013792	16 500 000,00	227 568
5.21	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,78	0,67236	6 500,00	4 370
6	СЕТКА	СЕЧАТЫЙ ПАНЕЛИ Н=1,8М И СТОЙКИ ИЗ СТ.ПРОФИЛЯ ТИПА ЕВРОЗАБОР	M2	396		90 000,00	35 640 000
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				168
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				4 993 791
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				279 762
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				44 286 473
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				168
		ЗАРПЛАТА (В Т.Ч. СОЦСТРАХ)	СУМ				4 993 791
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				279 762
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				44 286 473
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ				2 214 324
		ВСЕГО	СУМ				51 774 350
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 19%							
		ИТОГО БЕЗ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ				9 837 126
		ИТОГО С ОБОРУДОВАНИЕМ	СУМ				61 611 476
НДС 15%							
		ВСЕГО	СУМ				9 241 721
		ВСЕГО	СУМ				70 853 198

МАРГИЛОН ШАҲАР
“EXPO GOLD PROJECT
SERVISE”

МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН
ЖАМИАТИ



ГОРОД МАРГИЛАН
“EXPO GOLD PROJECT
SERVISE”

Общество с ограниченной
ответственностью

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



7401



«**ТВЕРЖДАЮ**»

Директор ООО «EXPO
GOLD PROJECT SERVISE»

С.Т.Еофурова
20 MAY 2022 года.

Номер свидетельство:

№ КЭЛ-000094

от 05.08.2020 года.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 0 4 3 4 0 5 2 2
(ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ)

Объект: **СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА**

Адрес: **№22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО
РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ**

По рассмотрению: 1. Сметная документация
2.

Заказчик на экспертизу: **ООО «МАРГИЛОН ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА»**

Источник финансирования:

Генподрядчик:

Проектная организация:

ООО «Маргилон Интеграл Лойиха»

Номер лицензии:

№ АЛ-001710 от 24.03.2021г.
выданное Госархитектстроём
Республики Узбекистан

Главный инженер проекта:

М.Исроилов

Год разработки:

2022 год.

Фактически поступило:

20.05.2022 г.

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 «Маргилон Интеграл Лойиха», 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 73 698,309 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 4-й квартал 2021 года, выпускаемый Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Республики Узбекистан:

- Сечатый панел $h=1.8\text{м}$ и стойки из ст.профиля типа еврозабор принять по цене 90,0 тысяч сум за 1м²

В результате экспертизы заявленная расчетная стоимость в сумме 73 698,309 тысяч сумм снизилась на 2 845,112 тысяч сумм и определена в сумме 70 853,198 тысяч сумм с НДС

ВЫВОДЫ:

ООО «Expro Gold Project Servise» рассмотрев представленную сметную документацию по строительству: **“СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА №22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ”** *Рекомендует к утверждению* со следующими показателями в текущих ценах:

(тысяч сум)

№	Наименование затрат	Заявленная стоимость	Уточненная стоимость
1	Прямые затраты	53 853,350	51 774,350

20 MAY 2022

1.1	Заработная плата с отчисление на социальное страхование	4 993,791	4 993,791
1.2	Материальные ресурсы	48 579,796	46 500,796
1.3	Оборудование	0	0
1.4	Кабель	0	0
1.4	Эксплуатация строительных машин и механизмов	279,762	279,762
2	Прочие затраты подрядчика	10 232,137	9 837,126
3	Затраты на страхование объекта	0	0
4	Коэффициент риска	0	0
5	Итого стоимость в текущих ценах без НДС	64 085,486	61 611,476
6	НДС 15%	9 612,823	9 241,721
7	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	73 698,309	70 853,198
8	Прочие затраты заказчика	0	0
9	Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика	73 698,309	70 853,198

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

20 MAY 2022

ЮК ХАТИ / НАКЛАДНАЯ № 7
КИМДАН: "МАРГИЛОН ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА" МЧЖ

КИМГА: ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ УРТАЧИРЧИК ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БУЛИМИГА

№	Наименование объекта	Рабочий проект	Смета	Эксперти за хулосаси	Деф. Акт	Тех. Задан.
1	СТРОИТЕЛЬСТВО ЕВРОЗАБОРА В ШКОЛА № 22 МСГ УЙГУР УРТАЧИРЧИКСКОГО РАЙОНЕ ТАШКЕНТСКОЙ ОБЛАСТИ	0	2	1	1	0

"МАРГИЛОН ИНТЕГРАЛ ЛОЙИХА" МЧЖ
рахбари:

Буюртмачи:



Ж.О.Исроилов.

А. Додонов