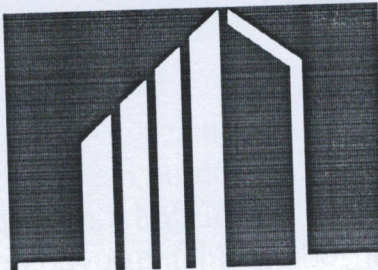


**"SHAFFOF XUJJATLAR
EKSPERTIZASI" MCHJ**
O'zbekiston Respublikasi. Jizzax shaxar,
A.Navoiy ko'chasi 4-uy.
e-mail: SHaffof.ekspertiza@list.ru,
MFO:01152, STIRR 308 378 797
X/R 2020 8000 3053 7317 0001



**"SHAFFOF XUJJATLAR
EKSPERTIZASI" MCHJ**
2. A/Navoiy str. Jizzakh.. Republic
Of Uzbekistan.

e-mail: SHaffof.ekspertiza@list.ru,
MFO:01166, INN: 308 378 797
P/C 2020 8000 3053 7317 0001

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Shaffof xujjatlar ekspertiza» Республика Узбекистан.
г.Джизак, ул. А.Навоий, 2, e-mail: SHaffof.ekspertiza@list.ru , MFO:01152, INN: 308 378 797 P/C 2020 8000 3053 7317 0001

Jizzax shaxar



«TASDIQLAYMAN»

«Shaffof hujjatlar ekspertizasi» MCHJ
Director Kamolov.J
11» Aprel 2022 yil

YIG`MA EKSPERT XULOSA №0166-2022

“Jizzax viloyati Mirzachul tumani 4-sonli maktab xududida xojatxona qurish.”

Buyurtmachi – "ME'MOR -PROJECT" MCHJ.

Loyiha tashkiloti – "ME'MOR -PROJECT" MCHJ

(Litsenziya №АЛ-001827 04-06-2021 yil)

Moliyalashtirish manbai – Xususiy mablag'lar va bank kreditlari.

Bosh loyiha tashkiloti – Erkin tanlovi asosida.

1. Loyihalash uchun asos:

1.1. Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar:

2.1. Smeta hujjatlari;

2.2. Buyurtmachining 11.04.2022 yildagi 17 sonli xati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni:

3.1. Ishchi loyixa smeta hujjatlari buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan loyiha topshirigi bo'yicha shaxsiy kitoblari asosida ishlab chiqilgan.
Buyurtmachi va tegishli tashkilot mutaxassilari tomonidan yuqorida nomi qayd etilgan ob'ekt bo'yicha joylashgan joyda o'rganilib chiqilgan va tegishli ravshan hujjatlar rasmiylashtirilgan

4. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar:

4.1. Ishchiga tegishli hujjatlar buyurtmachi tomonidan kelishilgan, o'rnatilgan tartibga ko'ra rasmiylashtirilgan va tasdiklangan.

5. Ekspertiza natijalar:

5.1. Loyiha – smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim etildi.

5.2. Obyektning qurilish narxi “Qurilish iqtisodiyoti instituti” MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar (IV kvartal 2021-yil) va amaldagi (haqiqiy) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

5.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati buyurtmachining boshqa sarf – xarajatlari va QQS 15% bilan birga xisoblaganda – **142 951 045** ming so'mga taqdim etildi. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida bazi qurilish materiallari narxi pasaytirilishi hisobiga taqdim qilingan smeta hujjatlari 15% QQS bilan birga –**0** ming so'mga kamaytirildi.

6. Ish turlari va hajmlari ro'yxatini aniqlashning haqiqiyligini baholash:

6.1. Ish hajmlari ishchi loyiha bo'yicha qabul qilingan va amaldagi resurs standartlari bo'yicha hisoblangan.

7. Xulosalar:

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "**Jizzax viloyati Mirzachul tumani 4-sonli maktab xududida xojatxona qurish.**" bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15% QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda **142 951 045 ming so'm** tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- Qurilish montaj ishlari (KMI) – **84 220 548** ming so'm.
- Asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari harajatlari bilan hisoblaganda – **18 110 664** ming so'm
- Mashina va mexanizimlar ekspluatatsiyasi sarf-harajatlari – **2 162 588** ming so'm
- Jihozlar transporti sarf-harajatlari bilan – 0 so'm
- Kabel va simlarni tashish transporti sarf-harajatlari bilan – 0 so'm
- Pudratchining boshqa sarf-harajatlari 18,58% **19 414 948** ming so'm,
- Qurilish vaktida qurilish obektini sug'urtalashga sarflagan harajatlar (0,32%) – **334 863** ming so'm.
- Qo'shimcha qiymat solig'i 15% – **18 645 789** ming so'm.

Ishchi quruvchilarining o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ chiqarayotgan 2021-yil IV chorak katalog asosida $13\ 849.2 \times 1,12 = 15\ 551.1$ so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

Ta'kidlash joizki:

- a). Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjalarga tayanilishi lozim. "Narxlар kelishuvи" amalga oshirilishi va asoslovchi xujjalarga tayanilishi lozim. "Narxlар kelishuvи" to'g'risidagi bayonnomma ko'rsatilgan narxlarning haqqoniyligi buyurtmachi va pudratchi tashkilot, hamda o'zaro hisob-kitob qilishda SHNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda eng maqbul narxlар qabul qilinishi nazorati buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi;
- b). Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

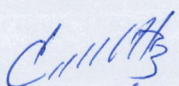
- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;
- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" SHNK 4.01.16-09 asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarning ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini o'z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish materiallari va uskunalari yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarning eng maqbullaridan olinishini;
- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagи o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidан olinganligi.

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

3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish obyektlari narxini joriy shartnomaga narxlarda aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalari"ga va SHNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi

tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (SHNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 -bandi).
4. O'zbekiston Respublikasi SHaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 - bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

Ekspert:



G'aniyev.A





REPUBLIC OF UZBEKISTAN
DJIZAKH REGION
DJIZAKH CITY
«ME'MOR-PROJECT»
LIMITED LIABILITY
COMPANY

ЎЗБЕКИСТОН
РЕСПУБЛИКАСИ
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТИ
ЖИЗЗАХ ШАҲРИ
«ME'MOR-PROJECT»
МАСъУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН
ЖАМИЯТИ

Лицензия №001827

Manzil: Jizzax shaxar Tuqimachilar ko'chasi 90-uy, tel: +998551517772,
x/r: 2020 8000 9053 8786 9001, MFO: 00140 Asaka bank jizzax filiali,
STIR: 308478585

**Жиззах вилояти Мирзачул тумани
4-сонли мактаб худудида хожатхона қуриш**

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

«ME'MOR-PROJECT»

Государственное за №70 от 10.12.2022 года

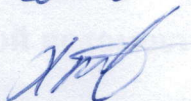
Проект, составленный для основы на базе Актовочных работ по составлению расценок земчтров (смет) на строительство и монтажные работы, утвержденные приказом №14 от 12.12.2021.

**Жиззах вилояти Мирзачул тумани 4-
сонли мактаб худудида хожатхона қуриш**

Председатель:

Главный инженер проекта


Д.Абдураимов


А.Қобилов



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Жиззах вилояти Мирзачул тумани 4-сонли мактаб худудида хожатхона қуриш

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитектроя за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы, утверждённые приказом №14 от 12.12.03 г.

Смета состоит из 2-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.
2. Сводный расчёт ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причём разработчиком – сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК-02

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих – строителей 52,3648ч/час

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С НДС 142 951 045сум

СОСТАВИЛ:

Маматкулов Р

Маматкулов.Р

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

Жиззах виллояти Мирзачул тумани 4-сонли мактаб худудида хожатхона куриш

№	Наименование затрат	ед. изм.	АС	ВСЕГО	
				3	4
1	2				5
1	Затраты труда строителей	чел/час	1174,0023		1 174,0023
2	Затраты труда машинистов	маш/час	52,3648		52,3648
3	Зарплата	сум	18 110 664		18 110 664
4	Эксплуатация машин и механизмов	сум	2 162 588		2 162 588
5	Материалы изделия и конструкции	сум	80 210 046		80 210 046
6	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	0		0
7	Провода	сум	0		0
8	Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	4 010 502		4 010 502
9	Автотранспортные расходы от оборудования - 2%	сум	0		0
10	Автотранспортные расходы от провода 1,5%	сум	0		0
11	Итого прямых затрат	сум	104 493 801		104 493 801
12	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	19 414 948		19 414 948
13	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	123 908 749		123 908 749
14	Итого с оборудованием	сум	123 908 749		123 908 749
15	Страхование риска 0,4% С К=0,8	сум	396 508		396 508
16	ИТОГО	сум	124 305 257		124 305 257
17	НДС 15%	сум	18 645 789		18 645 789
18	ВСЕГО ИТОГО с учетом НДС	сум	142 951 045		142 951 045

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО «МЕ'МОР-PROJECT»

Д.Абдуваитов

ГИП ООО «МЕ'МОР-PROJECT»

А.Кобилов



		3	4	5	6
2	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ		T	0,0019	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	215,82	0,410058
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ-Ч	0,36	0,000684
782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т		МАШ-Ч	0,15	0,000285
2888	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ-Ч	0,21	0,000399
44038	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ		T	1	0,0019
			100М	0,5600	
	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ		ЧЕЛ-Ч	41,5	23,24
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	2,59	1,4504
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		МАШ-Ч	0,38	0,2128
1222	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ-Ч	5,8	3,248
2888	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	2,21	1,2376
2888	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		М3	0,1	0,056
1214	ВОДА		T	0,15	0,084
34022	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		T	0,02	0,0112
34022	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42		T	0,02	0,0112
	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТИЛЛ. ОГРАЖДЕНИЯ		100М	0,2080	
			ЧЕЛ-Ч	120	24,96
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	1,84	0,38272
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		МАШ-Ч	0,3	0,0624
1222	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	0,5	0,104
782	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т		МАШ-Ч	1,37	0,28496
1222	ЛЯБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)		МАШ-Ч	1,1	0,2288
1247	МАШИНЫ ШИФРОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ-Ч	0,84	0,17472
1267	ПРЕСС-НОЖИЦЫ КОМВИНИРОВАННЫЕ		МАШ-Ч	30,3	6,3024
2888	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)		МАШ-Ч	0,5	0,104
2888	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т		МАШ-Ч	1	0,208
1227	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ		М3	2,6	0,5408
1240	ЮСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ		T	0,0239	0,004971
1227	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42		КГ	0,5	0,104
1227	ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ		M	26,0000	
1228-18	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМЕТРОМ 38Х3 ММ		M	30,0000	
1228-2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ДИАМЕТРОМ 50Х3 ММ		100М2	0,5040	
1228-44	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2				
			ЧЕЛ-Ч	71,06	35,8142
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ-Ч	0,04	0,02016
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		МАШ-Ч	0,01	0,00504
1222	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		МАШ-Ч	0,03	0,01512
2888	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		КГ	2,7	1,3608
1222	СИФОНА НАТУРАЛЬНАЯ		T	0,0246	0,012398
1222	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ		КГ	0,3	0,1512
1222	ВЕТОВЬ				
			М3	31,4000	
			ЧЕЛ-Ч	2,5	78,5
			ЧЕЛ-Ч	0,55	17,27
			МАШ-Ч	0,09	2,826
			МАШ-Ч	0,46	14,444
			МАШ-Ч	0,93	29,202
			М3	0,15	4,71
			М3	0,11	3,454
			М3	0,1	3,14
			М3	0,09	2,826
			М3	1	31,4
			100М3	0,0094	
			ЧЕЛ-Ч	180	1,6956
			ЧЕЛ-Ч	18,13	0,170785
			МАШ-Ч	48	0,45216
			МАШ-Ч	0,13	0,001225
			М3	0,2	0,001884
			М3	102	0,96084
			M2	250	2,355

Маматкулов Р

Маматкулов Р