



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel: (66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail: sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana: 10-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 55825

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Oqdaryo tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli Temirak MFY Burganli qishloq OVP binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Oqdaryo tuman tibbiyot birlashmasi.

Bosh loyihachi - "Me'morqurilishloyiha" MChJ

Litsenziya AL-000710 sonli 07.05.2020 yil

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 53770

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Oqdaryo tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1.1. Oqdaryo tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Smeta qismi:

Ishlarning tannarxini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan resurs usulida amalga oshirildi. "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 12.05.2004 yil 226-son. "O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirishlar kiritish to'g'risida"gi va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaviy joriy narxlarida qurilish qiymatini belgilash qoidalari asosida amalga oshirildi.

Ob'ektning joriy narxlardagi qiymati hisob-kitob hujjatlari asosida "O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida foydalanilayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 1-chorak 2022 yil katalogi"dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlari va Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra "Katalog"da bo'lmagan qurilish materiallari narxlari Buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasining Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika qo'mitasi 2022-yil yanvaridan 2022-yil apreliga qadar qurilish sohasida o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda

19 338,75 so'mni tashkil etadi, deb xabar beradi .

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza izohlari va takliflariga binoan smeta hujjatlariga ish tartibida quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari, mash/soat resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.

- buyurtmachi tomonidan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 42 465,170 ming so'm miqdorida ta'mirlashning taxminiy qiymati, ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 6 787,970 ming so'mga kamaytirildi. Ekspertiza izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 35 677,200 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 160,12 kishi-soat.

6.2. Ish jarayonida buyurtmachiga belgilangan tartibda materiallarni qaytarish uchun mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Buyurtmachiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni birlamchi yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlang.

6.4. Loyiha mualliflariga ekspertiza sharhlari bo'yicha buyurtmachiga tuzatilgan smeta hujjatlarini topshirish.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Oqdaryo tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli Temirak MFY Burganli qishloq OVP binosini joriy ta'mirlash" ekspertiza natijalari va 6.2.-6.5 bandlari bo'yicha mulohazalar hisobga olingan holda. ushbu xulosa qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq 261-son va ShNK 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladi va bajarilgan ishlar uchun buyurtmachi va pudratchi o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda tasdiqlovchi hujjatlarga muvofiq buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. Shartnoma narxlari va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

Ishtirokchi ekspertlar:

SHARIPOV SUKROB RUSTAMOVICH

МЧЖ "Меъморкурилишлойиха"



**СМЕТНАЯ
ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Текущий ремонт СВП МФЙ "Темирак"
в кишлаке "Бургани" Акдарьинского
района Самаркандской области.**

КНИГА

**Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.
Дефектный акт.**

Samarqand 2022 yod

МЧЖ "Меъморкурилишлойиха"

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Текущий ремонт СВП МФЙ "Темирак"
в кишлаке "Бургани" Акдарьинского района
Самаркандской области.**

КНИГА

**Ресурсная смета в текущих ценах.
Ведомость объемов работ.
Дефектный акт.**

Директор

Г И П



Вахидов Р.Х.

Усманаев Р.Б.

Самарканд 2022 год.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .

**Текущий ремонт СВП МФЙ "Темирак" в кишлаке "Бургани"
Акдарьинского района Самаркандской области.**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	1 713 600
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	21 551 843
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	3 096 590
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	167 461
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	26 529 494
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11%	4 494 158
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	31 023 652
9	НДС - 15%	4 653 548
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	35 677 200

Составил

Шарипов С.

ГИП

Усманаев Р.Б.



Текущий ремонт СВП МФЙ "Темирак" в кишлаке "Бургани" Акдарьинского района Самаркандской области.

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ.

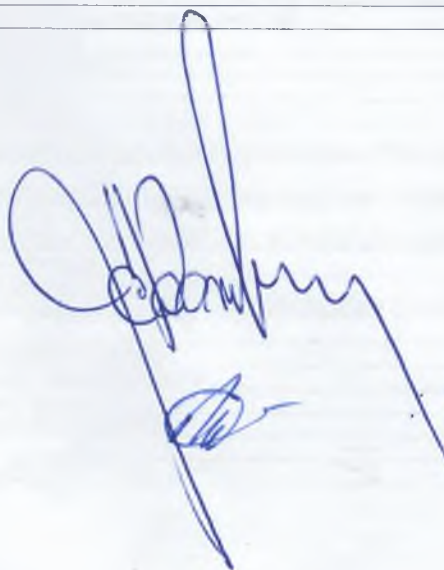
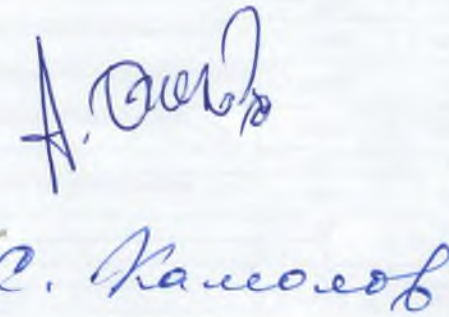
N п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	в текущем (прогнозом)	
				на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	160,1236	19338,75	3 096 590
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			3 096 590
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,127568	1081	138
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,5743	950	4 346
3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,54964	127627	70 149
4	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,0124	1207	15
5	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,15403	1327	204
6	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,069	11102	22 970
7	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2475	916	227
8	БЕНЗОПILЫ	МАШ.-Ч	0,1584	1087	172
9	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,009045	916	8
10	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,013534	4656	63
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0124	54548	676
12	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,1107	54548	60 586
13	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0468	71069	3 326
14	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВт	МАШ.-Ч	0,806	4254	3 429
15	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,0691	1077	1 151
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			167 461
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,68005	333499	226 796
2	РЕЙКИ ОТДЕЛОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	49,5	4500	222 750
3	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ФЕРМЫ, СТОЙКИ, ПРОГОНЫ, СВЯЗИ	Т	0,285	12800000	3 648 000
4	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000092	15000000	1 380
5	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000526	14000000	7 364
6	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,00057	15400000	8 778
7	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00008	15400000	1 232
8	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00329	15400000	50 666
9	ГЫПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,002	650000	1 300
10	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	632,1	180	113 778
11	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	79,38	180	14 288
12	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000214	12800000	2 739
13	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000413	14453043	5 969
14	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00024	9221000	2 213
15	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,001865	10434783	19 461
16	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,001736	25000000	43 400
17	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,8973	3690	3 311
18	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00077	14900000	11 473
19	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,000899	14900000	13 395
20	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,000027	14900000	402
21	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,1845	3834783	707 517
22	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,004623	3373913	15 598
23	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,0576	3834783	220 884
24	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,000536	3834783	2 055
25	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,0216	3834783	82 831
26	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,00134	3834783	5 139
27	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,2988	3834783	1 145 833
28	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,004623	3834783	17 728
29	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00126	14000000	17 640
30	ЖЕЛОБА	М	15	20000	300 000
31	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	47,25	20000	945 000
32	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03821	6000	229
33	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27136	2600	706
34	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,000945	15400000	14 553
35	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	М2	2	84500	169 000
36	СКОБЫ	10ШТ	5,6	500	2 800
37	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,00181	12800000	23 168
38	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,33165	25212	8 362
39	КРАСКА МАСЛЯНАЯ	Т	0,02356	22000000	518 320
40	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ТРУБ	Т	0,239	12800000	3 059 200
41	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0093	35000	326
42	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	М2	107,8	53914	5 811 929
43	ВОРОНКИ	ШТ	3	29000	87 000
44	КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛОТКОВ	ШТ	15	5346	80 190

1	2	3	4	5	6
47	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ АЖУРНЫЕ РЕШЕТКИ	М2	10	250000	2 500 000
48	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ АППВ 2Х2,5	М	20	1180	23 600
49	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 6 W PRIME LIGHT	ШТ	3	22087	66 261
50	КОЛЕНО	ШТ	3	15000	45 000
51	КОНЫКИ ИЗ ОЦИНК.СТАЛИ	М	16	16000	256 000
	ИТОГО	СУМ			20 525 564
	ТРАНСПОРТНЫЕ И ЗАГотовИТЕЛЬНО СКладские РАСХОды НА МАТЕРИАлы	СУМ			1 026 278
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНОМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			21 551 843
	ОБОРУДОВАНИЯ				
1	УРНА ДЛЯ МУСОРА	ШТ	1	280000	280 000
2	СКАМЬЯ УЛИЧНАЯ	ШТ	2	700000	1 400 000
	ИТОГО	СУМ			1 680 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОды НА ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			33 600
	ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ	СУМ			1 713 600
	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			26 529 494

Текущий ремонт СВП МФЙ "Темирак" в кишлаке "Бургани" Акдарьинского района Самаркандской области.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ.

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5
1	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,0067	
2	УСТРОЙСТВО Ж/Б ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЛБЫ	100МЗ	0,0067	
3	МОНТАЖ СТОЕК И РИГЕЛЯ ИЗ ТРУБ	Т	0,239	
4	МОНТАЖ МЕТАЛЛ.ФЕРМ ИЗ ПРОФИЛЯ 20Х20ММ	Т	0,285	
5	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	МЗ	0,36	
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,98	
7	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,15	
8	КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛОТКОВ	ШТ	15	
9	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНК.СТАЛИ	М	16	
10	ВОРОНКИ	ШТ	3	
11	КОЛЕНА	ШТ	3	
12	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,02	
13	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,45	
14	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,03	
15	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 6 W PRIME LIGHT	ШТ	3	
16	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,2	
17	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ АППВ 2Х2,5	М	20	
18	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ АЖУРНЫХ РЕШЕТОК	Т	0,165	
19	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ АЖУРНЫЕ РЕШЕТКИ	М2	10	
20	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛ ПОВЕРХНОСТЕЙ	100М2	0,62	
21	СКАМЬЯ УЛИЧНАЯ	ШТ	2	
22	УРНА ДЛЯ МУСОРА	ШТ	1	



 А. Д. Ошиба
 С. Камбаров



"УТВЕРЖДАЮ"

2022 г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшаяся комиссия в составе:

составили настоящий акт.

В результате осмотра выявлены следующие виды и объемы работ приведенные ниже:

Текущий ремонт СВП МФЙ "Темирак" в кишлаке "Бургани" Акдарьинского района Самаркандской области.

№ п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
			на. ед. измерения	по проект данным
1	2	3	4	5
1	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0067	
2	УСТРОЙСТВО Ж/Б ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЛБЫ	100М3	0,0067	
3	МОНТАЖ СТОЕК И РИГЕЛЯ ИЗ ТРУБ	Т	0,239	
4	МОНТАЖ МЕТАЛЛ.ФЕРМ ИЗ ПРОФИЛЯ 20Х20ММ	Т	0,285	
5	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКИ	М3	0,36	
6	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,98	
7	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,15	
8	КРОНШТЕЙНЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЛОТКОВ	ШТ	15	
9	КОНЬКИ ИЗ ОЦИНК. СТАЛИ	М	16	
10	ВОРОНКИ	ШТ	3	
11	КОЛЕНА	ШТ	3	
12	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,02	
13	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,45	
14	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,03	
15	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 6 W PRIME LIGHT	ШТ	3	
16	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,2	
17	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ АППВ 2Х2,5	М	20	
18	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ АЖУРНЫХ РЕШЕТОК	Т	0,165	
19	МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ АЖУРНЫЕ РЕШЕТКИ	М2	10	
20	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛ. ПОВЕРХНОСТЕЙ	100М2	0,62	
21	СКАМЬЯ УЛИЧНАЯ	ШТ	2	
22	УРНА ДЛЯ МУСОРА	ШТ	1	

ПОДПИСИ: