



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK 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:24-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 43453

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Oqdaryo tumani Oqdaryo TTBning "Oytamg`ali" OSHPga qarashli 1 dona maxsus konteynerni joriy ta`mirlash.»

Buyurtmachi - Oqdaryo TTB.

Bosh loyihachi - "ZARKAMRUS QURILISH LOYIHA" MCHJ

Litsenziya AL-000935

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta`mirlash.

Murojaat raqami: № 42388

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O`zbekiston Respublikasi Sog`liqni Saqlash Vazirining 01.04.2022 yil 99 -sonli buyrug`i.

1.2. Oqdaryo TTB boshlig` v.v.b. A.Usanov tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob-1. Joriy narxlarda resurslar smetasi . Ish hajmlari ro'yxati.

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 narxlarda qurilish qiymatini belgilash qoidalari.

Ob'ektning joriy narxlardagi tannarxi hisob-kitob hujjatlari asosida «O'zbekiston Respublikasi qurilish sanoatida foydalaniladigan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 3-chorak 2022 yil katalogi»dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. 3-chorak uchun 2021 yil, ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlari va Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra. "Katalog"da bo'lmagan qurilish materiallari narxlari Buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

O'zbekiston Respublikasining Davlat statistika qo'mitasi Samarqand viloyati bo'yicha qurilish sohasida 2021-yil yanvaridan 2021-yil sentabrgacha bo'lgan davrda o'rtacha oylik ish haqi darajasining

12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) 18609,72 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. Ekspertizaning izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar ish tartibida kiritildi:

- odamlar/soatlarning mehnat xarajatlari, mash/soatning resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 33559,301 ming so'm miqdorida ta'mirlashning hisob-kitob qiymati ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 6167,690 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi.

Ekspertizaning izohlari va takliflari bo'yicha tuzatishlar kiritilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida 27391,611 ming so'm miqdorida QQS bilan amalga oshirildi.

Normativ mehnat zichligi 172,83 kishi-soat.

6.2. Ish jarayonida Buyurtmachiga materiallarni belgilangan tartibda qaytarishdan mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Buyurtmachiga izoh va takliflar:

- ob'ekt asosiy yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlanadi.

6.4. Loyiha mualliflariga ekspertiza izohlari bo'yicha belgilangan smeta hujjatlarini buyurtmachiga topshirish.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Oqdaryo tumani Oqdaryo TTBning "Oytamg`ali" OSHPga qarashli 1 dona maxsus konteynerni joriy ta'mirlash.", ekspert ko'rib chiqish natijalari va 6.2.-6.5 bandlari bo'yicha mulohazalar inobatga 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 ShNQ 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 narxleri va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "ОЙТАМГАЛИ" ПРИ РМО АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

Основанием для расчета стоимости строительства объекта является дефектный акт, утвержденный

Стоимость строительства объекта рассчитана ресурсным методом, основанном на кулькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, на основании **Постановления Кабинета Министров РУз от 11 июня 2003 г. № 261**

"О переходе на договорные цены при реализации и инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и **Приказа Госкомархитектстроя РУз от 10 декабря 2003 г. № 70, об утверждении**

"Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах, для использования их организациями Заказчиков и Подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек"

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан, взяты из "Каталога на материально-технические ресурсы" за период **3-го квартала 2021 г.** Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в "Каталоге на материально-технические ресурсы", согласованы с Заказчиком.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) принята согласно справки Управления Статистики Самаркандской области

СОСТАВИЛ

"УТВЕРЖДАЮ"

" ____ " _____ 202__ г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____
- 5 _____

произвели визуальный осмотр и составили настоящий акт на предмет определения состава работ по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "ОЙТАМГАЛИ" ПРИ РМО АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,0067
2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЛБЫ	100МЗ	0,0067
3	МОНТАЖ СТОЕК И РИГЕЛЯ ИЗ ТРУБ	Т	0,2890
4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=89	ПМ	34,4000
5	УСТАНОВКА СТОПИЛ	МЗ	0,6000
6	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ	МЗ	0,3000
7	УСТАНОВКА ЛОТКОВ	100М	0,1400
8	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	14,0000
9	КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	18,0000
10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ)	100 М2	0,9800
11	УСТАНОВКА КОНЬКА	100М	0,2300
12	КОНЕК	ПМ	23,0000
13	ВОРОНКИ	ШТ	3,0000
14	КОЛЕНА	ШТ	3,0000
15	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ КРАШЕННОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,0200
16	СТАЛЬ КРАШЕННАЯ	М2	2,0000
17	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,5200
18	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,0300
19	СВЕТИЛЬНИК С LED ЛАМПОЙ 6W	ШТ	3,0000
20	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х2,5)	100М	0,2000
21	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ	100М2	0,2200
22	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНТЕЙНЕРА	100М2	0,9700

ПОДПИСИ:

РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "ОЙТАМГАЛИ" ПРИ РМО
АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (всего в суммах)
1	2	3
1	ОБОРУДОВАНИЕ	
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	16 756 840
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	3 216 478
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	193 299
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	20 166 617
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА – 18,11%	3 652 174
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	23 818 792
8	НДС – 15%	3 572 819
9	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	27 391 611

ГИП:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "ОЙТАМГАЛИ" ПРИ РМО АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

(локальная ресурсная смета)

Основан

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
1	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0067	
2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЛБЫ	100М3	0,0067	
3	МОНТАЖ СТОЕК И РИГЕЛЯ ИЗ ТРУБ	Т	0,2890	
4	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=89	ПМ	34,4000	
5	УСТАНОВКА СТОПИЛ	М3	0,6000	
6	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ	М3	0,3000	
7	УСТАНОВКА ЛОТКОВ	100М	0,1400	
8	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	14,0000	
9	КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	18,0000	
10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ (ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ)	100 М2	0,9800	
11	УСТАНОВКА КОНЬКА	100М	0,2300	
12	КОНЕК	ПМ	23,0000	
13	ВОРОНКИ	ШТ	3,0000	
14	КОЛЕНА	ШТ	3,0000	
15	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ КРАШЕННОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100М2	0,0200	
16	СТАЛЬ КРАШЕННАЯ	М2	2,0000	
17	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,5200	
18	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,0300	
19	СВЕТИЛЬНИК С LED ЛАМПОЙ 6W	ШТ	3,0000	
20	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (АПВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х2,5)	100М	0,2000	
21	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ТРУБ	100М2	0,2200	
22	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНТЕЙНЕРА	100М2	0,9700	

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

(локальная ресурсная смета)

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	172,8386	18609,72	3 216 478
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		3 216 478
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,0238	72437	1 724
2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,1	950	3 895
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,3742	127627	47 758
4	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,0119	23597	281
5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,286	916	262
6	2515	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	МАШ.-Ч	1,666	48568	80 914
7	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,363	1087	395
8	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,009045	916	8
9	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,013534	4656	63
10	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0364	54548	1 986
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,9922	54548	54 123
12	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,0168	71069	1 194
13	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,64736	1077	697
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		193 299
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,68005	333 499	226 796
2	9219	ВОДА	М3	0,019678	250	5
3	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,000774	3017179	2 335
4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003406	14000000	47 684
5	30329	БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	Т	0,002023	14000000	28 322
5	30383	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	Т	0,000532	7500000	3 990
6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00008	7500000	600
7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,005991	7500000	44 933
8	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	0,36	9500	3 420
9	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,26	7500	1 950
10	30652	ИЗВЕШЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	Т	0,000308	891523	275
11	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,002	650000	1 300
12	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	632,1	180	113 778
13	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	79,38	180	14 288
14	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	15,68	420	6 586
15	31063	Краска БТ-177 серебристая	Т	0,01071	17760000	190 210
16	31087	КРАСКА	КГ	0,06	15600	936
17	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00009	17560000	1 580
18	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000173	14453043	2 500
19	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	0,0003	5250000	1 575
20	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	2,463	4500	11 084
21	32507	Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	Т	0,02366	4190000	99 135
21	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,00024	11863969	2 847
22	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,002905	10434783	30 313
23	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0005	11863969	5 932
24	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,00255	4780900	12 191
25	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,000561	9600000	5 386
26	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,56355	3690	2 079
27	34288	Ксилол нефтяной марки А	Т	0,001547	2456320	3 800
28	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,000058	11660000	676
29	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,000027	11660000	315
30	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,2132	3373913	719 318
31	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000029	350000	10
32	35516	РОГОЖА	М2	0,06767	1250	85
33	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000298	3373913	1 005
34	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,096	3373913	323 896
35	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,315	3373913	1 062 783
36	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	0,498	3373913	1 680 209
37	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,036	3373913	121 461
38	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,003	3373913	10 122
39	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,001456	14000000	20 384
40	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВАННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	54,6	20000	1 092 000
41	44011	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ 8ММ	Т	0,0067	12512000	83 830
43	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,01445	6000	87
44	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,17051	2766	472
45	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,002079	3000000	6 237
46	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,001092	7500000	8 190
47	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,062	5000	310
48	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	3,06	1500	4 590
49	46163	СКОБЫ	10ШТ	5,6	500	2 800
50	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,005491	12800000	70 285
51	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,33165	35000	11 608
52	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,024	75000	1 800
53	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	0,98	1500	1 470
54	64080	КРЮК	ШТ	3,06	1200	3 672

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ABC4.117 (РЕЛАКЦИЯ 5.4.3)							18100
1	2	3	4	5	6	7	
55	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	0,306	15000	4 590	
56	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,6	5000	3 000	
57	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,0306	5000	153	
58	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,024	5000	120	
59	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,166	2500	415	
60	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2Х2,5	1000М	0,02	126354	2 527	
61	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,005404	65000	351	
62	925536	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	М2	102,9	62607	6 442 260	
63		СВЕТИЛЬНИК С LED ЛАМПОЙ 6W	ШТ	3	14348	43 044	
64		ВОРОНКИ	ШТ	3	25000	75 000	
65		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=89	ПМ	34,4	70528	2 426 163	
66		СТАЛЬ КРАШЕННАЯ	М2	2	53914	107 828	
67		КОЛЕНА	ШТ	3	18000	54 000	
68		КОНЕК	ПМ	23	15000	345 000	
69		КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	18	4500	81 000	
70		ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	14	20000	280 000	
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛОМ			СУМ			15 958 895	
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ			СУМ			797 945	
ИТОГО			СУМ			16 756 840	
ВСЕГО			СУМ			20 166 617	

ГИП

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ "ОЙТАМГАЛИ" ПРИ РМО АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на _____

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E0102-058-02	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,0067	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	280	1,876
2	E0601-005-04	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ПОД СТОЛБЫ	100МЗ	0,0067	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	453,6	3,0391
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,61	0,171587
2.3	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,35	0,009045
2.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,02	0,013534
2.5	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	101,5	0,68005
2.6	9219	ВОДА	МЗ	2,937	0,019678
2.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000248
2.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,046	0,000308
2.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,04	0,000268
2.10	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,004	0,000027
2.11	35516	РОГОЖА	М2	10,1	0,06767
2.12	44011	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ 8ММ	Т	1	0,0067
2.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	49,5	0,33165
3	E0901-005-03	МОНТАЖ СТОЕК И РИГЕЛЯ ИЗ ТРУБ	Т	0,2890	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,86	7,1845
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,9	1,1271
3.3	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	0,64736
3.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,004	0,001156
3.5	30329	БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	Т	0,007	0,002023
3.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000003
3.7	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00009
3.8	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000173
3.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,000009
3.10	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000561
3.11	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	0,56355
3.12	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0002	0,000058
3.13	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000029
3.14	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000298
3.15	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,05	0,01445
3.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,17051
3.17	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,019	0,005491
3.18	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,005404
4	С	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д=89	ПМ	34,4000	
5	E1001-002-01	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	МЗ	0,6000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	14,454
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,222
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,09
5.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,264
5.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,132
5.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,00432
5.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	3,38	2,028
5.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038	0,0228
5.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438	0,002628
5.10	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,096
5.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,036
5.12	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,83	0,498
5.13	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,001176
6	E1001-010-01	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ	МЗ	0,3000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	6,75
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,36	0,108
6.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23	0,069
6.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,33	0,099
6.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,108
6.6	30133	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,00258	0,000774
6.7	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,00225
6.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,0009

6.9	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	1,45	0,435
6.10	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0031	0,00093
6.11	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,279
6.12	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,036
6.13	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,01	0,003
6.14	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301	0,000903
7	E1201-9-2	УСТАНОВКА ЛОТКОВ	100M	0,1400	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	4,3974
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,035
7.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,0126
7.4	32507	Покówki оцинкованные массой 2,825 кг	T	0,169	0,02366
7.4	30383	Гвозди провололочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	T	0,0038	0,000532
8	C	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	14,0000	
9	C	КРОНШТЕЙНЫ	ШТ	18,0000	
10	E1203-004-01 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ	100 M2	0,9800	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	37,7594
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,19	1,1662
10.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	2,3618
10.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,2842
10.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,392
10.7	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	632,1
10.8	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	79,38
10.9	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	M	16	15,68
10.10	925536	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ	M2	105	102,9
12	C	КОНЕК	ПМ	23,0000	
13	C	ВОРОНКИ	ШТ	3,0000	
14	C	КОЛЕНА	ШТ	3,0000	
15	E1201-010-01	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.Д.) ИЗ КРАШЕННОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0200	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75	2,255
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27	0,0054
15.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,0014
15.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	T	0,004	0,00008
15.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012	0,00024
16	C	СТАЛЬ КРАШЕННАЯ	M2	2,0000	
17	E1507-017-04 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019.Г.	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,5200	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	155,3	80,756
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,69	0,3588
17.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,21	1,6692
17.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,55	0,286
17.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,69	0,3588
17.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,001	0,00052
17.8	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,41	0,2132
17.9	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,0028	0,001456
17.10	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	105	54,6
17.11	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,0021	0,001092
18	Ц0803-593-19	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,0300	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	3,54
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	32,7	0,981
18.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0108
18.6	31760	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	T	0,01	0,0003
18.7	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	T	0,085	0,00255
18.8	45905	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102	3,06
18.9	46109	МУФТА	ШТ	102	3,06
18.10	64080	КРЮК	ШТ	102	3,06
18.11	64809	ПАТРУБКИ	10ШТ	10,2	0,306
18.12	64931	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	1,02	0,0306
19	C	СВЕТИЛЬНИК С LED ЛАМПОЙ 6W	ШТ	3,0000	
20	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ (АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X2,5)	100M	0,2000	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	7,4
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	1,054
20.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,006
20.4	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,36
20.5	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,26
20.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,01	0,002
20.7	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,06
20.8	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,0025	0,0005
20.9	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,062
20.10	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	5,6
20.11	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,024
20.12	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	0,98
20.13	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	0,6
20.14	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,024

20.15	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	0,166
20.16	92793	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ, ПЛОСКИЕ, С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ, МАРКИ АППВ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 2X2,5	1000М	0,1	0,02
21	E1303-4-23	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,2200	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,88	0,6336
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0066
21.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0044
21.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,0022
21.3	2515	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	МАШ.-Ч	1,4	0,308
21.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0044
21.5	31063	Краска БТ-177 серебристая	Т	0,009	0,00198
21.6	34288	Ксилол нефтяной марки А	Т	0,0013	0,000286
22	E1303-4-23	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,9700	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,88	2,7936
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0291
21.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0194
21.3	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01	0,0097
21.3	2515	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	МАШ.-Ч	1,4	1,358
21.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0194
21.5	31063	Краска БТ-177 серебристая	Т	0,009	0,00873
21.6	34288	Ксилол нефтяной марки А	Т	0,0013	0,001261

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

***ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ СЕМЕЙНОЙ ПОЛИКЛИНИКИ
"ОЙТАМГАЛИ" ПРИ РМО АКДАРЬИНСКОГО РАЙОНА
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ***

КНИГА

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**