

ООО "GOLDARX DESIGN"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**СТРОИТЕЛЬСТВО МИНИ ФУТБОЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ В МФЙ
"МИРОНКУЛЬ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ**

КНИГА

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**

САМАРКАНД - 2022 г

ООО "GOLDARX DESIGN"

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**СТРОИТЕЛЬСТВО МИНИ ФУТБОЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ В МФЙ
"МИРОНКУЛЬ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ**

КНИГА

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**

Директор
ООО "GOLDARX DESIGN"



Мамазияев А.

САМАРКАНД - 2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

СТРОИТЕЛЬСТВО МИНИ ФУТБОЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ В МФЙ "МИРОНКУЛЬ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ

Основанием для расчета стоимости строительства объекта является РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

Стоимость строительства объекта рассчитана ресурсным методом, основанном на укрупнении 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 справке Управления Статистики Самаркандской области

СОСТАВИЛ

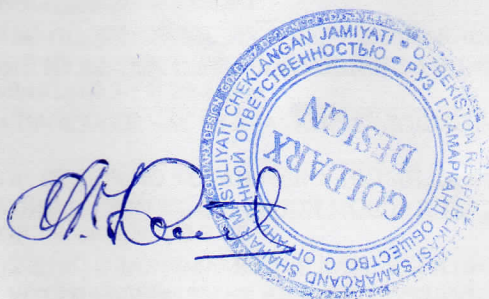


ОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕН

СТРОИТЕЛЬСТВО МИНИ ФУТБОЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ В МФЙ "МИРОНКУЛЬ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО), СУМ
1	2	4
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	2 522 725
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	58 397 036
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	17 411 275
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	6 725 506
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	85 056 542
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	14 946 874
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА	100 003 416

ГИП



Handwritten notes in blue ink: "100 000 512" and "100 003 52".

СТРОИТЕЛЬСТВО МИНИ ФУТБОЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ В МФЙ "МИРОНКУЛЬ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

(локальная ресурсная смета)

Основание:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5
ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ				
1	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ ГЛ.С.1	1000M2	1,0000	
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ. ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,1600	
3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО	M3	5,0000	
4	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100M3	0,2710	
5	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ ТРУБ 76 ММ	T	1,4040	
6	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ТРУБ Д 76 ММ	TН	1,4040	
7	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОБРАМЛЕНИЙ ИЗ УГОЛКОВ РАВНОПОЛОЧНЫХ 40X40X3ММ	T	0,9870	
8	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100M2	5,0000	
9	СЕТКА РАБИЦА	M2	500,0000	
10	АРМАТУРА КЛ А3 Д 6 ММ	TН	0,1160	
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	1,0500	
12	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ИЗВЕСТКОВАЯ	100M2	0,9000	
13	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОТМОСТКИ (50ММ)	100M3	1,2400	
14	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБНЯ. ШЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 2-5 И 5-40ММ	100M3	0,9240	
15	ШЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 2-5 И 5-40ММ	M3	92,4000	
16	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБНЯ. ШЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 2-5 И 5-40ММ	100M3	0,9420	
17	ШЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 3-5 И 20-40ММ	M3	94,2000	
19	РАЗМЕТКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ КРАСКОЙ СПЛОШНОЙ ЛИНИЕЙ ШИРИНОЙ 0,1 М	KM	0,2200	
20	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ. С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ. ВТ 500	100ШТ	0,0600	
21	ПРОЖЕКТОР ТЛ-36 RJV-150 ВАТ	ШТ	6,0000	
22	КОРОБКА [ЯЩИК] С ЗАЖИМАМИ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ И ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 6 ММ2, УСТАНОВЛИВАЕМАЯ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ. КОЛИЧЕСТВО ЗАЖИМОВ. ЛО 10	ШТ	6,0000	
23	СТОИМОСТЬ КОРОБКИ [ЯЩИКА] СТАЛЬНОГО ПРОТЯЖНОГО У996	ШТ	6,0000	
24	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	1,2630	
25	КАБЕЛЬ АПВБ 2Х6	М	126,3000	
26	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК А ЛО 100	ШТ	1,0000	
27	АВТОМАТ АП50-2МТ 50А	ШТ	1,0000	
28	МОНТАЖ ВОРОТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	T	0,1610	
29	ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ВОРОТ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ Д 76М	T	0,1610	
30	СТОИМОСТЬ М/К ВОРОТ	TН	0,1610	
31	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,0668	
32	НАТЯГИВАНИЕ СЕТКИ ТКАННОЙ НА СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	100M2	2,4400	
33	СЕТКА ЗАЩИТНАЯ ТКАННАЯ	M2	244,0000	

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



СТРОИТЕЛЬСТВО МИНИ ФУТБОЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ В МФЙ "МИРОНКУЛЬ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

(локальная ресурсная смета)

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на.ед.изм.	общая
-1	2	3	4	5	6
ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	935,6011	18609,72	17 411 275
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			17 411 275
3	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,3401	163562	546 313
4	АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 450-1250 А	МАШ.-Ч	10,6743	7037	75 115
5	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,6635	72437	337 810
	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,4	67284	26 914
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	93614	35 573
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,3851	55455	243 176
9	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	64,0674	1081	69 257
10	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,0161	1412	23
11	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,34118	950	324
12	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	22,7839	162556	3 703 660
13	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,3	58638	134 867
15	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	2,1717	68756	149 317
16	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	2,0337	86870	176 668
17	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,58305	127627	74 413
18	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 100 Т	МАШ.-Ч	0,65527	92378	60 533
20	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,22057	1495	330
21	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,20774	1207	251
22	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,01449	1207	17
23	МАШИНЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ (ВАЛЬЦЫ)	МАШ.-Ч	0,2254	1133	255
24	МАШИНЫ МАРКИРОВОЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,2222	6297	1 399
25	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,9247	97872	188 374
26	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,07567	1327	100
27	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ (ГИЛЬОТИНОВЫЕ)	МАШ.-Ч	0,3381	2948	997
28	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	31,1961	19164	597 842
29	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,6318	11102	29 218
30	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,011168	18892	211
31	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,20054	916	184
32	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,6	862	3 965
33	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,5476	4656	25 830
34	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,32361	2487	805
35	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,051504	54548	2 809
36	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2843	54548	179 152
37	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,58305	71069	41 437
38	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	6,0063	1077	6 469
39	ПРЕССЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ.-Ч	0,2	110	22
40	ПРЕССЫ ЛИСТОГИБОЧНЫЕ КРИВОШИПНЫЕ 1000 (100) КН (ТС)	МАШ.-Ч	0,483	6045	2 920
45	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,6159	1176	8 956
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			6 725 506
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					

1	2	3	4	5	6
46	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,13	7500000	975 000
47	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	6,324	333 499	2 109 048
48	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	27,642	360 770	9 972 404
49	ВОДА	М3	14,2483	250	3 562
50	ГРАВИЙ	М3	6,4	60000	384 000
51	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,054	295 154	15 938
52	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ОГРАЖДЕНИЯ ЗАБОРОВ	Т	0,987	7000000	6 909 000
53	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,009564	14000000	133 896
54	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,004904	7500000	36 780
55	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	3,2555	10000	32 555
56	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	14,2235	3500	49 782
57	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,954	14000	41 356
58	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	9,9	3950	39 105
59	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,023875	891523	21 285
60	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00081	3200000	2 592
61	КРАСКА	КГ	0,7322	15600	11 422
62	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,028	1200	34
63	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,00024	2500000	600
64	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,134	8100	1 085
65	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,0154	6130	18 484
66	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000791	17560000	13 890
	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,001531	14453043	22 128
	ЭМАЛЬ ПФ-133 ТЕМНО-СЕРАЯ	Т	0,00924	13600000	125 664
	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,021	4195000	88 095
70	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,007665	10434783	79 983
72	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,008841	10434783	92 254
73	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,013893	4780900	66 421
74	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТ0	Т	0,004951	5500000	27 231
75	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	5,1535	3690	19 016
76	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000821	15000000	12 315
77	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000956	16792391	16 054
78	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,003703	16792391	62 182
79	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,007664	16792391	128 697
80	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	3,0123	16792	50 583
81	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000255	350000	89
83	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,014	1200	17
84	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,002629	3373913	8 870
85	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,05962	3373913	201 153
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,027473	17760000	487 920
	ШНУР ПОЛИАМИДНЫЙ КРУЧЕНЫЙ, ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т	0,000176	1800000	317
93	ВЕТОШЬ	КГ	0,42504	1500	638
94	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,129	23000	2 967
95	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,00644	5000	32
96	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,554	2766	4 298
97	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,72383	5000	3 619
98	БИРКИ-ОКОНЦЕВАТЕЛИ	100ШТ	1,2	7500	9 000
99	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	30,8172	150	4 623
100	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,002577	42000	108
101	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОТОЖЖЕННАЯ	Т	0,00732	6500000	47 580
102	СКОБЫ	10ШТ	20,8395	500	10 420
103	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,016141	7500000	121 058
104	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0.1 Т	Т	0,014	7500000	105 000
105	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	12,1408	25000	303 520
106	ЛЕНТА К226	100М	0,03789	65000	2 463
107	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	300	1 830
108	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	14,2235	1000	14 224
109	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	7	50	350
110	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	42,942	68	2 920
111	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,0483	5000	5 242
112	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,0612	5000	306
113	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5.5	10М	0,047722	6500	310

1	2	3	4	5	6
114	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,306	3500	1 071
116	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ТРУБ Д 76 ММ	ТН	1,404	7000000	9 828 000
117	СЕТКА ЗАЩИТНАЯ ТКАННАЯ	М2	244	20000	4 880 000
118	СТОИМОСТЬ М/К ВОРОТ	ТН	0,161	7000000	1 127 000
119	АРМАТУРА КЛ А3 Д 6 ММ	ТН	0,116	7123653	826 344
120	КАБЕЛЬ АПВБ 2Х6	М	126,3	5190	655 497
123	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 3-5 И 20-40ММ	М3	94,2	45000	4 239 000
124	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 2-5 И 5-40ММ	М3	92,4	45000	4 158 000
125	СЕТКА РАБИЦА	М2	500	14000	7 000 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			55 616 225
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ			2 780 811
ИТОГО		СУМ			58 397 036

ОБОРУДОВАНИЕ

1	АВТОМАТ АП50-2МТ 50А	ШТ	1	135000	135 000
2	СТОИМОСТЬ КОРОБКИ [ЯЩИКА] СТАЛЬНОГО ПРОТЯЖНОГО У996	ШТ	6	64070	384 420
3	ПРОЖЕКТОР T1L-36 RJV-150 WAT	ШТ	6	325640	1 953 840
ИТОГО		СУМ			2 473 260
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ			49 465
ИТОГО		СУМ			2 522 725
ВСЕГО		СУМ			85 056 542

ГИП:



“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Самарқанд туман маҳалла ва
нуронийларни қўллаб қуватлаш
бўлими бошлиғи

Ж.М.Меликов

« 24 Май » 2022 йил



Самарқанд туман Маҳалла ва нуронийларни қўллаб қуватлаш
бўлими тумандаги Миронкул маҳалласида замонавий мини
стадион қуриш хизмати

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий Маълумот	Бажарувчи
1	Буюртмачи	Самарқанд туман Маҳалла ва нуронийларни қўллаб қуватлаш бўлими
2	Буюртма учун асос	Миронкул маҳалласида замонавий мини стадион қуриш хизмати
3	Қатнашувчилар учун асос	Миронкул маҳалла замонавий мини стадион қуриш ишларини тўлақонли тўғри бажарилиши учун
4	Тижорат таклифларини тақдим этиш шартлари	Давлат рўхатидан ўтказилганлиги тўғрисидаги гувоҳнома
5	Бажарилган ишлар ҳисоб китоби	Замонавий мини стадион ишлари тўлиқ бажарилгандан кейин тўланади
6	Буюртма суммаси	100 000 000
7	Молиялаштириш манбаи	Самарқанд туман Маҳалла ва нуронийларни қўллаб қуватлаш бўлими ҳисобидан

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Самарқанд туман маҳалла ва
нуронийларни қўллаб қуватлаш

булими
бошлиғи Ж.М.Меликов



Самарқанд туман Маҳалла ва нуронийларни қўллаб қуватлаш
булими тумандаги Миронкул маҳалласида замонавий минни
стадион куриш хизмати

РЎЙХАТИ

№	Хизмат номи	Ўлчов бирлиги	Миқдори сони	Нархи	Суммаси
1	Миронкул маҳалласида замонавий мини стадиони куриш хизмати	Дона	1	100 000 000	100 000 000
Жами					100 000 000

Комиссия аъзолари;


Бошлиқ биринчи ўинбосари

Бош мутахассиси

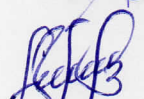
Бош Хисобчи

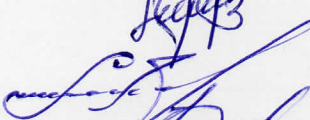
Миронкул МФЙ Раиси

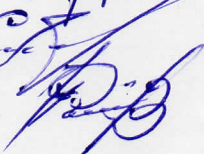
Миронкул МФЙ ёшлар етакчиси


С. Мардонов


Ф. Мухитдинова


Х. Суёнов


М. Султонов


М. Рахмонов

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI

DAVLAT ARHITEKTURA VA QURILISH VAZIRLIGI QOSHIDAGI «TRIUMF PROEKT» MA'SULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI QURILISH LOYIHALARINING EKSPERTIZASINI O'TKAZISH

703000 Samarqand sh. A.A. Rudakiy kuch, 88B. Tel 66) 229-27-97 Лицензия № ҚЭЛ-000086



«TASDIQLAYMAN»

МСЧ «TRIUMF PROEKT» direktori

О. Ziyadullaev.

«24» май 2022 йил.

EKSPERT XULOSA № 0051/04н – 2022

По сметной документации: «СТРОИТЕЛЬСТВО МИНИ ФУТБОЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ В МФЙ "МИРОНКУЛЬ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ».

Заказчик: – «Самарканд туман махалла ва нуронийларни куллаб куватлаш булими»

Источник финансирования: – местный бюджет.

Проектировщик: - ООО «GOLD ARX DESIGN».

Лицензия: № 002134 бессрочная.

1. Основания для проектирования:

1.1 Дефектный акт, утвержденный начальником «Самарканд туман махалла ва нуронийларни куллаб куватлаш булими» Ж. Меликовым от 20.05.2022г.

2. Материалы, представленные на экспертизу:

2.1 Книга – Пояснительная записка; рекомендуемая расчетная стоимость объекта в текущих ценах; локальный ресурсный сметный расчет; ведомость объемов работ. Дефектный акт. Рабочий проект. Решение хокима за №1533-К от 29.08.2020г Самаркандского р-на Н. Мавлонов.

3. Краткое содержание проектных решений:

3.1. Сметной документацией: «СТРОИТЕЛЬСТВО МИНИ ФУТБОЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ В МФЙ "МИРОНКУЛЬ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ».

предусмотрены следующие виды работ:

ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЕ. Планировка площадей бульдозерами мощностью 59 [80] квт [л.с.]
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2. Устройство основания под фундаменты гравийного. Устройство ленточных фундаментов бетонных. Монтаж стоек из труб 76 мм. Стальные конструкции труб д 76 мм. Монтаж металлических обрамлений из уголков равнополочных 40x40x3мм. Монтаж перегородок стальных, консольных, сетчатых. Сетка рабица. Арматура кл а3 д 6 мм. Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2. Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности известковая. Устройство бетонной отмостки (50мм). Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня. Щебень фракции 2-5 и 5-40мм. Щебень фракции 2-5 и 5-40мм. Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня. Щебень фракции 2-5 и 5-40мм. Щебень фракции 3-5 и 20-40мм. Разметка проезжей части краской сплошной линией шириной 0,1 м. Прожектор, отдельно устанавливаемый на стальной конструкции на земле, с лампой мощностью, вт 500 Прожектор tjl-36 rjb-150 ват. Коробка [ящик] с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм², устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов, до 10 Стоимость коробки [ящика] стального протяжного у996. Кабель 2-004-жильный сечением жилы до 16 мм². Кабель апвб 2х6. Выключатели установочные автоматические [автоматы] или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполосный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, а, до 100. Автомат ап50-2мт 50а. Монтаж ворот металлических

Изготовление конструкций ворот из стальных труб д 76м. Стоимость м/к ворот
Масляная окраска металлических поверхностей решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм
и т.п., количество окрасок 2. Натягивание сетки, тканной на стальные конструкции
Сетка защитная тканная

3.2. Сметная часть. Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулированных затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы. Текущие цены на материалы, оборудованные и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально – технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 3 квартал 2021г. Цены на материалы, отсутствующие в «Каталоге» утверждены заказчиком. Стоимость затрат труда (за 1 чел./час) приняты согласно данных Стат. Управ. Самаркандской области. Смета подчитана по дефектному акту заказчика от 20.05.2022г.

Рекомендуемая расчетная стоимость объекта в текущих ценах составляет:

- Затраты на оборудование, мебель и инвентарь – 2 522 725 сум.
- Основная з/плата рабочих строителей – 17 411 275 сум.
- Затраты на эксплуатацию машин и механизмов – 6 725 506 сум.
- Строительные материалы – 58 397 036 сум.
- Транспортные услуги – 0 сум;
- **Итого прямые затраты – 85 056 542 сум.**
- Прочие затраты подрядчика 18,11 % -14 946 874 сум.
- **Итого – 100 003 416 сум.**
- НДС 15% -15 000 512 сум.
- Всего стоимость строительства в текущих ценах –115 003 928 сум.

4. Оценка принятых решений, замечания по их совершенствованию:

4.1. При рассмотрении сметной документации выявленные экспертами замечания, устранены в рабочем порядке.


4.2. Согласно ШНК 4.01.16-09(3-4) Стоимость сметной документации объекта является рекомендуемой и не может служить основанием для заключения договоров подряда. Решения о принятии рекомендуемой стоимости принимает – **Заказчик.**

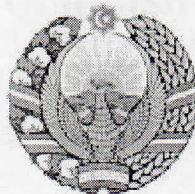
5. В В Ы В О Д Ы.

Сметная документация: «СТРОИТЕЛЬСТВО МИНИ ФУТБОЛЬНОЙ ПЛОЩАДКИ В МФЙ "МИРОНКУЛЬ" В САМАРКАНДСКОМ РАЙОНЕ»

Сметная документация: Рекомендуется к утверждению с учетом замечания по пункту 4.2. настоящего заключения со следующими ТЭП:

<u>№</u>	Наименование показателя	<u>Ед. изм.</u>	<u>сум</u>
<u>1.</u>	Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах:	<u>С НДС и прочими затратами.</u>	115 003 928
<u>2.</u>	Затраты труда рабочих-строителей:	<u>чел./час</u>	<u>935,6011</u>

Ведущий эксперт по сметной части:  Хакимов.



№ 3858-835f-1068-af96-0c08-2071-2555
 Хужжат яратилинган сана: 2020-07-16
 Ариза рақами: 20652020

Хужжат берилган: "TRIUMF ПРОЕКТ" Масъулияти
 чекланган жамият
 Қабул қилувчининг идентификация рақами: 304113686

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан
 ўтказилганлиги тўғрисида
 ГУВОҲНОМА**

Масъулияти чекланган ёки қўшимча масъулиятли жамият "TRIUMF ПРОЕКТ" МСНҲ га қурилиш лойиҳаларининг экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 16-07-2020 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЭЛ-000086

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 304113686

Юридик шахснинг почта манзили: Самарқанд шаҳар Рудакий кўчаси 88-"Б"-уй

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун go.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

4028

