

Тасдиқлайман
Туман ҳокимининг биринчи
ўринбосари в.в.б - комиссия раиси



А.Саидалиев
2022 йил

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Объект бўйича: “Мирзо Улуғбек тумани Феруза мавзеси “Камолот” МФЙ 35, 40, 41, 42 уйларнинг ҳовлисига болалар майдончаси ва футбол майдончаси ўйингоҳлари қуриш”

Тошкент-2022

№	Асосий маълумот ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талабларнинг мазмуни
1	Объект номи бўйича	Мирзо Улуғбек тумани Феруза мавзеси "Камолот" МФЙ 35, 40, 41, 42 уйларнинг ховлисига болалар майдончаси ва футбол майдончаси ўйингохлари қуриш
2	Жорий таъмирлаш жойи (туман, кўча)	Тошкент шаҳар Мирзо Улуғбек тумани "Камолот" МФЙ
3	Жорий таъмирлаш босқичи	Ишлар тасдиқланган нуксонли далолатномага мувофиқ амалга оширилади
4	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
5	Буюртмачи	Тошкент шаҳар Мирзо Улуғбек туман ҳокимияти
6	Пудратчи ташкилот	Бюртмачи томонидан белгиланади (энг яхши таклифлар танловинатижаларига кўра)
7	Қурилиш-монтаж ишларининг бошланғич нархи	186 616 000 (Бир юз саксон олти миллион олти юз ўн олти минг) сўм (15% ҚҚС билан)
8	Пудратчи ташкилотга кўйиладиган талаб	(ОКЭД) Асосий иш фаолияти қурилиш-монтаж бўлиши
9		Пудратчи қурилиш ташкилотлари рейтингда камида SS коникарли 2-даражага эга бўлиши
10		Танлаш иштирокчиси давлат хариди бўлган объект билан танишган бўлиши (чизма, эскиз, фотосуратлар)
11		Танлаш иштирокчиларининг таклифлари офёрта шаклида такдим қилиниши керак
12	Жорий таъмирлаш бошланиш ва тугаш саналари	2022 йил
13	Молиялаштириш манбаси	Бюджет маблағлари ҳисобидан
14	Асосий бино ва иншоотлар	Нуксонли далолатнома билан
15	Мухандислик тармоқларига кўйиладиган талаблар	Талаб қилинмайди
16	Махсус шартлар	Талаб қилинмайди
17	Буюртмачи билан боғланиш учун маълумот	Тошкент шаҳар Мирзо Улуғбек туман ҳокимияти хўжалик ишлар мудири А.Бекназаров. Тел: (71) 268-07-07 (116)
18	Буюртмачи манзили	Тошкент шаҳар Мирзо Улуғбек тумани Мустақиллик кўчаси 122 уй
19	Хавфсизлик талаблари	Ишларни бажаришда барча хавфсизлик қоидаларига қатъий риоя этиш

Мирзо Улуғбек туман ҳокимияти
хўжалик ишлар мудири



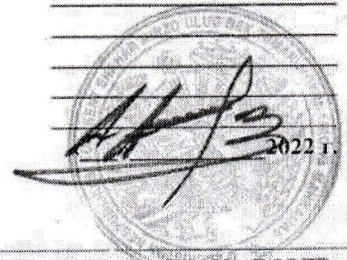
А.Бекназаров

Мирзо Улуғбек туман ҳокимияти бош
ҳисобчиси



Д.Рихсиева

«УТВЕРЖДАЮ»

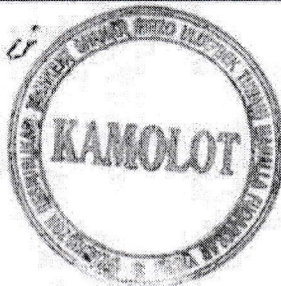


ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии в составе: _____ составили по объекту: "ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИФУТБОЛЬНОГО СТАДИОНА ВОЗЛЕ ДОМОВ №35,40,41,42 В МФЙ КАМОЛОТ ПО АДРЕСУ: Г.ТАШКЕНТ М.УЛУГБЕКСКИЙ РАЙОН МАССИВ ФЕРУЗА" требуется выполнение следующих видов работ:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
	ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЯ С ТРЕНАЖЕРНЫМИ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ	1000М3		0,0432
2	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3		0,2160
3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3		21,6000
4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ КЛИНЕЦЕВЫХ	М3		10,8000
5	КЛИНЕЦ	М3		10,8000
6	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	М3		10,8000
7	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	М3		10,8000
8	УСТРОЙСТВО ИСКУССТВЕННОГО ГАЗОНА С РЕЗИНОЙ	100М2		2,1600
9	ГАЗОН ЗЕЛЕНый ИСКУССТВЕННЫЙ	М2		216,0000
10	ВОРОТА С НИТОЧНОЙ СЕТКОЙ	ШТ		2,0000
11	ПРОВОД, СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М		2,0000
12	ПРОВОД ВВГ МЕДНЫЙ 3Х2,5ММ2	М		200,0000
13	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА	100ШТ		0,0400
14	ПРОЖЕКТОР НА 100ВТ	ШТ		4,0000
15	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	М3		3,6000
16	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ	1000М2		0,1020
17	СКАМЕЙКА	ШТ		1,0000
18	ТРЕНАЖЕРНЫЕ ИГРУШКИ	ШТ		4,0000
	ОГРАЖДЕНИЯ			
19	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М,	100М3		0,6400
20	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3		0,4480
21	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО	100М3		0,2688
22	АРМАТУРА А-III Д12 /СЕТКА/	Т		0,2264
23	АРМАТУРА А-III Д16	Т		0,1894
24	АРМАТУРА А-I Д8	Т		0,0237
25	МОНТАЖ КАРКАСОВ СТАДИОНА	Т		2,6624
26	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 10Х10СМ ТОЛЩ.6ММ /88М/	Т		1,5154
27	ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 10Х5СМ ТОЛЩ.6ММ /84М/	Т		1,0120
28	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ 300Х300Х6	Т		0,1350
29	УСТРОЙСТВО СЕТКУ РАБИЦА	100М		0,8400
30	СЕТКА РАБИЦА	М2		168,0000
31	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ	100М2		1,6800
32	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ /ЕВРОЗАБОР ЗД/	100М		0,1400
33	ЕВРАЗБОР ЗД ВЫСОТОЙ 0,6М	М		14,0000

«Камолот» М.Ф. и



Handwritten signature

Кубилов

1	2	3	4	5		6
				Количество		
1	2	3	4	5	6	6
№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	на единицу измерения	по проектным данным	по проектным данным
1	E0101-014-08 ДОП. 6	ФУТБОЛЬНОЕ ПОЛЯ С ТРЕНОЖЕРНЫМИ РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000МЗ		0,0432	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,83	0,727056	
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	11,26	0,486432	
1.4	1939	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,4 МЗ	МАШ.-Ч	36,31	1,56859	
1.5	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,12	0,005184	
2	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100МЗ		0,2160	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,53	2,70648	
2.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,65664	
2.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	2,63088	
3	E1101-002-04 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	МЗ		21,6000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,5	54	
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	1,944	
3.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	9,936	
3.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	20,088	
3.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	3,24	
3.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	0,11	2,376	
3.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	2,16	
3.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	1,944	
3.10	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	21,6	
4	E1101-002-04 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ КЛИНЦЕВЫХ	МЗ		10,8000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,5	27	
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,972	
4.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	4,968	
4.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	10,044	
4.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	1,62	
4.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	0,11	1,188	
5		КЛИНЕЦ	МЗ		10,8000	
6	E1101-002-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ПЕСЧАНЫХ	МЗ		10,8000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,3	24,84	
6.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,864	
6.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,22	2,376	
6.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,44	4,752	
6.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	1,62	
7		ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	МЗ		10,8000	
8	E4701-046-04	УСТРОЙСТВО ИСКУССТВЕННОГО ГАЗОНА С РЕЗИНОЙ	100М2		2,1600	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	40	86,4	
9		ГАЗОН ЗЕЛЕНый ИСКУССТВЕННЫЙ	М2		216,0000	
10		ВОРОТА С НИТОЧНОЙ СЕТКОЙ	ШТ		2,0000	
11	Ц0802-398-01	ПРОВОД СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 6	100М		2,0000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,68	3,36	
11.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02	
11.4	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	0,8	1,6	
11.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,02	
11.6	31087	КРАСКА	КГ	0,05	0,1	
11.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,05	0,1	
11.8	45883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,04	
11.9	64235	ЛЕНТА К226	100М	0,05	0,1	
11.10	64848	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,26	0,52	
11.11	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,1	0,2	
11.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,32	
12		ПРОВОД ВВГ МЕДНЫЙ 3Х2,5ММ2	М		200,0000	
13	Ц0803-596-05	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КРОНШТЕЙНЕ, УСТАНОВЛЕННОМ НА ОПОРЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 100	100ШТ		0,0400	

1	2	3	4	5	6
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,2:1)	ЧЕЛ.-Ч	346	13,84
13.3	406	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	139	5,56
13.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,1132
13.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,3	0,532
13.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,1132
13.7	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	1,52
13.8	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШГ	165	6,6
13.9	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,00016
13.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,208
13.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШГ	1,02	0,0408
13.12	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,02
14		ПРОЖЕКТОР НА 100ВТ	ШТ	4,0000	
15	E1101-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ	МЗ	3,6000	
	ДОП. 3				
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	2,5	9
15.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,324
15.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,656
15.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	3,348
15.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,54
15.7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ МАРКИ 300	МЗ	0,11	0,396
15.8	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	0,36
15.9	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	0,324
15.10	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	3,6
16	E2706-002-02	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ	1000М2	0,1020	
	ДОП. 8 К=0,5	МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ /10СМ/			
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	72,5	7,395
16.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,495	0,05049
16.4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	5,09	0,51918
16.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	8,625	0,87975
16.12	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	5,09	0,51918
16.13	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,01428
16.17	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,06	0,00612
16.18	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,095	0,00969
16.19	36117	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,015	0,00153
16.20	41353	БЕТОН В12,5	МЗ	102	10,404
16.21	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	7,5	0,765
16.22	50757	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.5 ДО 1 Т	Т	0,055	0,00561
17		СКАМЕЙКА	ШТ	1,0000	
18		ТРЕНАЖЕРНЫЕ ИГРУШКИ	ШТ	4,0000	
		ОГРАЖДЕНИЯ			
19	E0102-055-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ	100МЗ	0,6400	
		ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2			
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	189	120,96
20	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100МЗ	0,4480	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	88,5	39,648
21	E0601-001-22	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	100МЗ	0,2688	
		ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ			
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	446,04	119,896
21.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,072576
21.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	21,42	5,7577
21.5	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	27,25	7,3248
21.6	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,25	0,336
21.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,81	0,217728
21.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	123,76	33,267
21.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,502656
21.10	9219	ВОДА	МЗ	0,283	0,07607
21.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,003494
21.12	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,025	0,00672
21.13	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,0303	0,008145
21.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,13	0,034944
21.15	35516	РОГОЖА	М2	88,2	23,708

1	2	3	4	5	6
21.16	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,14	0,037632
21.17	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,47	0,126336
21.19	45027	БЕТОН В12,5	МЗ	101,5	27,2832
21.20	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	39,2	10,537
22		АРМАТУРА А-III Д12 /СЕТКА/	Т	0,2264	
23		АРМАТУРА А-III Д16	Т	0,1894	
24		АРМАТУРА А-I Д8	Т	0,0237	
25	E0901-001-08	МОНТАЖ КАРКАСОВ СТАДИОНА	Т	2,6624	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,87	44,914
25.3	375	ВЫПРЯМИТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ МНОГОПОСТОВЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ПОСТОВ ДО 30	МАШ.-Ч	0,43	1,14481
25.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,95845
25.5	786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,425978
25.6	787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 40 Т	МАШ.-Ч	1,89	5,03186
25.7	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,15	0,399354
25.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,53	1,41105
25.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24	5,96369
25.10	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0005	0,001331
25.11	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,000027
25.12	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000825
25.13	31524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,001597
25.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,00008
25.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95	5,1916
25.16	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0038	0,010117
25.17	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000266
25.18	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,002742
25.19	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,04	0,106494
25.20	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	1,57079
25.21	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,01	0,026624
25.22	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,0187	0,049786
26		ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 10Х10СМ ТОЛЩ.6ММ /88М/	Т	1,5154	
27		ПРОФИЛЬ КВАДРАТНЫЙ 10Х5СМ ТОЛЩ.6ММ /84М/	Т	1,0120	
28		ЛИСТ СТАЛЬНОЙ 300Х300Х6	Т	0,1350	
29	E0701-054-15	УСТРОЙСТВО СЕТКУ РАБИЦА	100М	0,8400	
	ДОП. 3 К=2				
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,198	1,00632
29.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,024	0,02016
29.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,094	0,07896
29.5	2602	ЛЕБЕДКА РУЧНАЯ	МАШ.-Ч	0,4	0,336
30		СЕТКА РАБИЦА	М2	168,0000	
31	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	1,6800	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	71,06	119,381
31.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0168
31.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0504
31.5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	4,536
31.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,041328
31.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,504
32	E0705-016-04	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ /ЕВРОЗАБОР ЗД/	100М	0,1400	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,5	5,81
32.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,38	0,0532
32.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	5,8	0,812
32.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,21	0,3094
32.6	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	Т	0,15	0,021
33		ЕВРАЗБОР ЗД ВЫСОТОЙ 0,6М	М	14,0000	