

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ ГОРОД
УРГЕНЧ ЧП. «ШАРК АРХИТЕКТУРА КУРИЛИШ»

Рабочий проект

Хоразм вилояти Кушкूपир тумани Ёвгир махалласи намуна
кучаси худудида замонавий болалар майдончаси барпо
этиш лойихаси

Сметная документация

ДИРЕКТОР ПРОЕКТНОЙ
ОРГАНИЗАЦИИ

ЧП. «ШАРК АРХИТЕКТУРА КУРИЛИШ»



Аллаберганов Б

г. УРГЕНЧ-2022г.

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

КУШКУПИР ТУМАН ЕВГУР М НАЪМУНА КУЧА ХУДУДИДАГИ ЗАМОНАВИЙ БОЛАЛАР
МАЙДОНЧАСИ БАРПО ЭТИШ ЛОЙИХАСИ

№№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	119 983,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	208 539,087
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (18882,76 сум)	31 394,400
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИИ И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	8 877,362
5	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51%	38 590,563
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 303,630
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	408 688,042
10	НДС - 15%	61 303,206
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	469 991,248
12	ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -фактич.	30 000,000
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	499 991,248



КУШКУПИР ТУМАН ЕВГУР М НАЪМУНА КУЧА ХУДУДИДАГИ ЗАМОНАВИЙ БОЛАЛАР МАЙДОНЧАСИ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 22-29

на КУШКУПИР ТУМАН ЕВГУР М НАЪМУНА КУЧА ХУДУДИДАГИ ЗАМОНАВИЙ БОЛАЛАР МАЙДОНЧАСИ БАРПО ЭТИШ ЛОЙИХАСИ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ЗЕМРАБОТЫ							
1	E01-01-022-22	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРАМИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1 (ПОД ФУНДАМЕНТ)	1000 МЗ ГРУНТА		0,034		
1.1	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	48,38	1,64492		
2	E01-01-014-4	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	1000 МЗ ГРУНТА		0,0981		
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,59	2,41228		
2.2	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	13,42	1,3165		
2.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	57,47	5,63781		
3	E310-1005	ПЕРЕВОЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 5 КМ	ТОННА		211,36		
3.1	00163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,0613	12,95637		
4	E01-01-031-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 96 (130) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ (В РЕЗЕРВ)	1000 МЗ		0,06844		
4.1	00259	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	9,68	0,6625		

5	E01-01-033-4	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 79 (108) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 М3		0,06844		
5.1	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	3,5	0,23954		
6	E01-01-036-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 79 (108) КВТ (Л.С.)	1000 М2		0,78		
6.1	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,25	0,195		
7	E01-02-057-1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3		0,1154		
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	118	13,6172		
Итого по разделу "ЗЕМРАБОТЫ"							
ФУНДАМЕНТЫ							
8	E11-01-013-03 2 КзТРС = 2 КэМ = 2 КРМ = 2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ШЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,774		
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56,8	43,9632		
8.2	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	10,2	7,8948		
8.3	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	2,32	1,79568		
8.4	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	1,24	0,95976		
8.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	2,84832		
8.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	1,42416		
8.7	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	4,61304		
9	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3		0,2444		
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	82,48011		
9.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	16,78	4,10103		
9.3	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	102	24,9288		
9.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,0044		
9.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,028	0,00684		
9.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22	0,05377		
9.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	10,94912		

10	E12-02-002-02	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		1,988		
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	59,4412		
10.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	3,976		
10.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,48507		
11	E07-01-056-04	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ ПРОФИЛЬНОЙ ТРУБЫ С УСТАНОВКОЙ СЕТОК ВЫСОТОЙ ОГРАЖДЕНИЯ ДО: 3 М (2,5М)	100 М ОГРАЖДЕНИЯ		1,44		
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	240,61	346,4784		
11.2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	6,62	9,5328		
11.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	3,54	5,0976		
11.4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	7,71	11,1024		
11.5	11004	ПЕСОК	М3	2,599	3,74256		
11.6	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	3,648	5,25312		
11.7	28586	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ /ВЕС=1,96 КГ/	М	300	432		
11.8	28613	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ /ВЕС 7,35 КГ/	М	114,8	165,312		
11.9	34520	ШЛАКОПОРТЛАНЦЕМЕНТ ЛШПС/ МАРКИ 400	ТН	1,072	1,54368		
11.10	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	ТН	0,008	0,01152		
11.11	41867	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 6 ММ	КГ	15,9	22,896		
12	СТ35	Сетка Еврозабор https://flagma.uz/ru/setka-gabion-i-evrozabor-o1841133.html (35000 СУМ М2)	М2		360		
13	E06-01-015-8	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ	Т		0,514		
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,22	32,49508		
13.2	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,514		
14	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2		0,8		
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	4,248		
14.2	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	1,12	0,896		
14.3	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,0096		

14.4	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,002	0,0016		
15	E13-03-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2		0,8		
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,83	3,064		
15.2	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	0,65	0,52		
15.3	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ- 115 СБРАЯ	ТН	0,019	0,0152		
15.4	34035	УЙТ-СПИРИТ	ТН	0,0014	0,00112		
16	E33-04-014-03	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	100 ШТУК		0,08		
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34	2,72		
16.2	01935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-ЧАС	14	1,12		
17	СТ8-26	Солнечное светодиодное уличное освещение марки SN/SSLSS-50W (в комплекте: солнечная панель 150 Вт - 1 шт, аккумуляторная батарея АКБ 100 а/ч - 1 шт, контролер 10 А - 1 шт, щит для АКБ 350x350x200 мм - 1 шт, светодиодный уличный светильник 50 Вт - 1 шт)	КТ		8		
Итого по разделу " ФУНДАМЕНТЫ"							
(ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН)							
18	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛА ЮЩЕГО СЛОЯ		95		
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	237,5		
18.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	43,7		
18.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	88,35		
18.4	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	10,45		
18.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	9,5		
18.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	8,55		
18.7	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	95		

19	E11-02-001-05	УСТРОЙСТВО СПЕЦИАЛЬНОГО СПОРТИВНОГО РЕЗИНОГРАНУЛИРОВАННОГО ПОКРЫТИЯ: УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPOR TELIT TURF (ТИПА POLYTAN LIGATURF) https://glotr.uz/iskusstvennyj-gazon-razmetka-dla-futbolnogo-pola-p323484/	100 М2 ПОКРЫТИЯ		3,8		
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	78	296,4		
19.2	02857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-ЧАС	8	30,4		
19.3	02858	РАСТВОРОМЕШАЛКА 1,5 М3/ЧАС	МАШ-ЧАС	10	38		
19.4	02859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-ЧАС	12,6	47,88		
19.5	32725	ГРАНУЛЫ РЕЗИНОВЫЕ ЧЕРНЫЕ	КГ	1200	4560		
19.6	40161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2	105	399		
19.7	40162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ ШВОВ	М	64	243,2		
19.8	40163	КЛЕЙ POLYTAN (2Х КОМПОНЕНТНЫЙ)	КГ	24	91,2		
19.9	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	3680	13984		
19.10	40169	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	КГ	28	106,4		
Итого по разделу " (ИСКУСТВЕННЫЙ ГАЗОН)"							
ОЗЕЛЕНЕНИЕ							
20	E47-01-015-3	ПОДГОТОВКА СТАНДАРТНЫХ ПОСАДОЧНЫХ МЕСТ ДЛЯ ДЕРЕВЬЕВ-САЖЕНЦЕВ С ОГОЛЕННОЙ КОРНЕВОЙ СИСТЕМОЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ С ДОБАВЛЕНИЕМ РАСТИТЕЛЬНОЙ ЗЕМЛИ: ДО 50%	10 ЯМ		0,8		
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,9	10,32		
20.2	01853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 59 КВТ /80 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,24	0,192		
20.5	41865	УДОБРЕНИЯ ОРГАНО-МИНЕРАЛЬНЫЕ	М3	0,16	0,128		
21	E47-01-017-2	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ-САЖЕНЦЕВ С ОГОЛЕННОЙ КОРНЕВОЙ СИСТЕМОЙ В ЯМЫ РАЗМЕРОМ: 1,0Х0,8 М	10 ДЕРЕВЬЕВ		0,8		
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,82	9,456		
21.2	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,27	0,216		
22	25377	Голубой ель бельгийский (https://www.olx.uz/d/obyavlenie/goluboy-el-belgiyskiy-ID2EiZ4.html) 120000 СУМ	ШТ		8		
23	E47-01-046-1	ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПАРТЕРНОГО И ОБЫКНОВЕННОГО ГАЗОНА БЕЗ ВНЕСЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОЙ ЗЕМЛИ: МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100 М2		0,3		

23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,32	1,596		
23.3	01853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 59 КВТ /80 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,07	0,021		
24	E47-01-054-01	ПОСЕВ ГАЗОНОВ СРЕДНЕЙ ЗАГУЩЕННОСТИ, ВРУЧНУЮ	100 М2 ГАЗОНА		0,3		
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,43	4,629		
24.2	026995	БИОГУМУС	ТН	0,3	0,09		
24.4	41704	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	3,4	1,02		
Итого по разделу " ОЗЕЛЕНЕНИЕ "							
РЕЗИНОВЫЕ ПОКРЫТИЕ							
25	E11-01-002-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		5,88		
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,3	13,524		
25.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,22	1,2936		
25.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,44	2,5872		
25.4	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,2	7,056		
26	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		8,4		
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	21		
26.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	3,864		
26.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	7,812		
26.4	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,924		
26.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,84		
26.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,756		
26.7	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	8,4		
27	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		6,72		
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	12,096		
27.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	3,2256		
27.3	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,02	6,8544		
27.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,01344		

27.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00672		
28	Е11-02-001-04	ПОКРЫТИЕ ПЛОЩАДОК РЕЗИНОВОЙ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,84		
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	46,4	38,976		
28.2	02460	МАШИНА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ	МАШ-ЧАС	0,5	0,42		
28.3	02461	СМЕСИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА-МИКСЕР	МАШ-ЧАС	8	6,72		
28.5	32196	ПРАЙМЕР (ГРУНТОВКА)	КГ	15	12,6		
28.6	35405	КЛЕЙ «БИНДЕР» Р 2300	КГ	160	134,4		
29	СТ124-02	РЕЗИНОВАЯ ПОКРЫТИЯ ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК. https://flagma.uz/ru/pokrytiya-dlya-detskikh-ploshchadok-o1790928.html (177675 СУМ М2)	М2		84		
Итого по разделу " РЕЗИНОВЫЕ ПОКРЫТИЕ"							
БЕТОННАЯ И БРУСЧАТАЯ ПОКРЫТИЯ							
30	Е11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 МЗ ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		22		
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	55		
30.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	10,12		
30.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	20,46		
30.4	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	0,11	2,42		
30.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	2,2		
30.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	1,98		
30.7	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	22		
31	Е11-01-002-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ	1 МЗ ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		6,6		
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,3	15,18		
31.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,22	1,452		
31.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,44	2,904		
31.4	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	1,2	7,92		
32	32441	ПЛЕНКА П/Э ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ Т=0,2ММ	М2		220		

33	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ			17,6		
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	31,68			
33.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	8,448			
33.3	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	17,952			
33.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,0352			
33.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,0176			
34	E27-13-008-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30Х30Х5 СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 11 ШТ НА ОСНОВАНИЕ ИЗ ГОТОВОЙ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ			2,2		
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	101,19	222,618			
34.2	12397	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ М-100	М3	5,1	11,22			
35	09203	БРУСЧАТКА	М2			220		
Итого по разделу " БЕТОННАЯ И БРУСЧАТАЯ ПОКРЫТИЯ"								
ОТМОСТКА								
36	E11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ			7,12		
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	17,8			
36.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	3,2752			
36.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	6,6216			
36.4	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	0,11	0,7832			
36.5	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	0,712			
36.6	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	0,6408			
36.7	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	7,12			
37	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ			7,12		
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	12,816			
37.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	3,4176			
37.3	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	7,2624			
37.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,01424			

37.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00712		
Итого по разделу " ОТМОСТКА "							
ИНВЕНТАРЬ							
38	Е01-02-058-1	КОПАНИЕ ЯМ ВРУЧНУЮ БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ ДЛЯ СТОЕК И СТОЛБОВ БЕЗ ОТКОСОВ ГЛУБИНОЙ ДО 0,7 М ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 МЗ		0,06		
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	181	10,86		
39	Е11-01-002-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 МЗ ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		1,013		
39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	2,5325		
39.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,46598		
39.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,94209		
39.4	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	МЗ	0,1	0,1013		
39.5	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	0,09	0,09117		
39.6	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	1	1,013		
40	Е06-01-001-2	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3МЗ	100 МЗ		0,0404		
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	535,5	21,6342		
40.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	26,3	1,06252		
40.3	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	102	4,1208		
40.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0238	0,00096		
40.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0375	0,00151		
40.6	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,68	0,02747		
40.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	64,1	2,58964		
41	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН		0,384		
42	Е06-01-015-8	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ	Т		0,218		
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,22	13,78196		

42.2	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	1	0,218		
43	E12-02-002-02	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНАЯ ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,442		
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,9	13,2158		
43.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,442		
43.3	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,884		
43.4	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,10785		
44	E12-02-002-03	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ НА КАЖДЫЙ СЛОЙ ДОБАВЛЯЕТСЯ	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,442		
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,5	9,061		
44.2	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	2	0,884		
44.3	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,244	0,10785		
45	СТ124-03	ВОЛЕЙБОЛЬНАЯ СТОЙКА С СЕТКОЙ ДЛЯ СПОРТПЛОЩАДОК (СЖ-106)	ШТ		1		
46	СТ124-04	СТОЙКА БАДМИНТОННАЯ (СЖ-108)	ШТ		1		
47	СТ124-041	ВОРОТА ФУТБОЛЬНАЯ (СЖ-079)	ШТ		2		
48	СТ124-05	СКАМЕЙКА №6	ШТ		4		
49	СТ124-051	ШАХМАТНЫЙ СТОЛ	ШТ		1		
50	СТ124-105	СТОЛ ДЛЯ УЛИЧНОГО АРМРЕСТЛИНГА	ШТ		1		
51	СТ124-08	РУКАХОД РАЗНОГО УРОВНЯ И ПЕРЕКЛАДИНА РАЗНОГО УРОВНЯ	ШТ		1		
52	СТ124-09	БРУСЬЯ ДВОЙНЫЕ ДЛЯ ОТЖИМАНИЙ РАЗНОУРОВНЕВЫЕ	ШТ		1		
53	СТ124-10	ШАГОХОД-ДУЛИЧНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ "Г" (ХОДУНКИ)	ШТ		1		
54	СТ124-101	ЛЫЖНИКИ-УЛИЧНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ "Г" (ЛЫЖИ)	ШТ		1		
55	СТ124-052	СТЕППЕР РЫЧАЖНОЙ	ШТ		1		
56	СТ124-053	КОВДОР, ЗИГ-ЗАГ	ШТ		1		
57	СТ124-110	ГОРКА ДВУХУРОВНЕВАЯ	ШТ		1		
58	СТ124-104	ГРИБОК	ШТ		1		
59	СТ124-054	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ	ШТ		1		
60	СТ124-055	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ	ШТ		1		
61	СТ124-111	ГОРКА ОДНОУРОВНЕВАЯ	ШТ		1		

КУШКУПИР ТУМАН ЕВГУР М НАЪМУНА КУЧА ХУДУДИДАГИ ЗАМОНАВИЙ БОЛАЛАР МАЙДОНЧАСИ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 22-29

на КУШКУПИР ТУМАН ЕВГУР М НАЪМУНА КУЧА ХУДУДИДАГИ ЗАМОНАВИЙ БОЛАЛАР

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1662,59593	18882,76	31394399,94
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						31394399,94
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	9,5328	23180,00	220970,30
2	00163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	12,95637	76946,00	996940,69
3	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,3165	93614,00	123243,02
4	00258	БУЛЬДОЗЕРЫ 79 КВТ /108 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,43454	105272,00	45744,89
5	00259	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,6625	143820,00	95280,63
6	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	10,26115	1081,00	11092,31
7	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	15,0912	655,00	9884,74
8	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	7,8948	178,00	1405,27
9	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11,1024	950,00	10547,28
11	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,79568	82994,00	149030,67
12	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,442	58638,00	25918,00
13	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	64,17078	76681,00	4920679,58
14	00913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	МАШ-ЧАС	5,744	3164,00	18174,02
15	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,216	97872,00	21140,35
16	01853	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 59 КВТ /80 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,213	83912,00	17873,26
17	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	129,67689	862,00	111781,48

18	01935	АВТОГИДРОПОДЪЁМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЁМА 12 М	МАШ-ЧАС	1,12	60066,00	67273,92
19	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	7,28273	82161,00	598356,13
21	02460	МАШИНА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ГРУНТОВКИ	МАШ-ЧАС	0,42	4254,00	1786,68
22	02461	СМЕСИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА-МИКСЕР	МАШ-ЧАС	6,72	18070,00	121430,40
24	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	1,416	4254,00	6023,66
25	02857	МАШИНА ДЛЯ РАСКАТКИ РУЛОНОВ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-ЧАС	30,4	16032,00	487372,80
26	02858	РАСТВОРОМЕШАЛКА 1,5 МЗ/ЧАС	МАШ-ЧАС	38	18787,00	713906,00
27	02859	МАШИНА ДЛЯ РАСЧЕСЫВАНИЯ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ	МАШ-ЧАС	47,88	2120,00	101505,60
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						8877361,68
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	026995	БИОГУМУС	ТН	0,09	800000,00	72000,00
2	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	0,384	9453261,00	3630052,22
3	09203	БРУСЧАТКА	М2	220	75000,00	16500000,00
4	11004	ПЕСОК	М3	3,74256	43478,00	162719,02
5	12397	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ М-100	М3	11,22	391729,00	4395199,38
6	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	5,25312	70500,00	370344,96
7	14352	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	М3	14,5772	70500,00	1027692,60
8	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	25,2144	410740,00	10356562,66
9	22005	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	24,9288	423732,00	10563130,28
10	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	10,9752	453542,00	4977714,16
11	25377	Голубой ель бельгийский (https://www.olx.uz/d/obyavlenie/goluboy-el-belgiyskiy-ID2EiZ4.html) 120000 СУМ	ШТ	8	120000,00	960000,00
14	28586	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ /ВЕС=1,96 КГ/	М	432	21916,00	9467712,00
15	28613	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ /ВЕС 7,35 КГ/	М	165,312	79052,00	13068244,22
16	30118	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	0,95976	4336583,00	4162078,90
17	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00536	8000000,00	42885,76
18	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0096	18000000,00	172800,00
19	31795	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	0,0152	22000000,00	334400,00
20	32104	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	0,70077	5755077,00	4032973,80

21	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,06288	5755077,00	361879,24
22	32196	ПРАЙМЕР (ГРУНТОВКА)	КГ	12,6	5755,00	72513,00
23	32441	ПЛЕНКА П/Э ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ Т=0,2ММ	М2	220	3500,00	770000,00
24	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00836	8565218,00	71589,81
25	32725	ГРАНУЛЫ РЕЗИНОВЫЕ ЧЕРНЫЕ	КГ	4560	3500,00	15960000,00
26	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,00112	26250000,00	29400,00
27	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,0016	350000,00	560,00
28	34520	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ /ШПС/ МАРКИ 400	ТН	1,54368	551637,00	851551,00
29	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	ТН	0,01152	11217392,00	129224,36
30	35405	КЛЕЙ «БИНДЕР» Р 2300	КГ	134,4	1200,00	161280,00
31	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,08124	3834783,00	311537,77
32	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,03144	3834783,00	120565,58
35	40161	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LIGATURF	М2	399	113043,50	45104356,50
36	40162	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ ШВОВ	М	243,2	2000,00	486400,00
37	40163	КЛЕЙ ПОЛУТАН (2Х КОМПОНЕНТНЫЙ)	КГ	91,2	40434,00	3687580,80
38	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	13984	474,60	6636806,40
39	40169	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ ПОЛУТАН	КГ	106,4	18000,00	1915200,00
40	41704	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	1,02	80000,00	81600,00
41	41865	УДОБРЕНИЯ ОРГАНО-МИНЕРАЛЬНЫЕ	М3	0,128	45000,00	5760,00
42	41867	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 6 ММ	КГ	22,896	14002,00	320589,79
43	44109	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	0,732	10182125,00	7453315,50
44	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	14,976	83479,00	1250181,50
45	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	16,20162	72324,00	1171765,96
46	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	13,44213	72324,00	972188,61
47	45052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	4,61304	67935,00	313386,87
48	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	133,533	70500,00	9414076,50
49	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	13,53876	58581,00	793114,10
50	СТ124-02	РЕЗИНОВАЯ ПОКРЫТИЯ ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК. https://flagma.uz/ru/pokrytiya-dlya-detskih-ploshchadok-o1790928.html (177675 СУМ М2)	М2	84	177675,00	14924700,00
51	СТ35	Сетка Еврозабор https://flagma.uz/ru/setka-gabion-i-evrozabor-o1841133.html (35000 СУМ М2)	М2	360	35000,00	12600000,00

ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						210267633,27
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	СТ124-03	ВОЛЕЙБОЛНАЯ СТОЙКА С СЕТКОЙ ДЛЯ СПОРТПЛОЩАДОК (СЖ-106)	ШТ	1	1210000,00	1210000,00
2	СТ124-04	СТОЙКА БАДМИНТОННАЯ (СЖ-108)	ШТ	1	1265000,00	1265000,00
3	СТ124-041	ВОРОТА ФУТБОЛНАЯ (СЖ-079)	ШТ	2	1550000,00	3100000,00
4	СТ124-05	СКАМЕЙКА №6	ШТ	4	620000,00	2480000,00
5	СТ124-051	ШАХМАТНЫЙ СТОЛ	ШТ	1	627000,00	627000,00
6	СТ124-052	СТЕППЕР РЫЧАЖНОЙ	ШТ	1	3761000,00	3761000,00
7	СТ124-053	КОВДОР, ЗИГ-ЗАГ	ШТ	1	7590000,00	7590000,00
8	СТ124-054	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ	ШТ	1	1370000,00	1370000,00
9	СТ124-055	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ	ШТ	1	1800000,00	1800000,00
10	СТ124-08	РУКАХОД РАЗНОГО УРОВНЯ И ПЕРЕКЛАДИНА РАЗНОГО УРОВНЯ	ШТ	1	9570000,00	9570000,00
11	СТ124-09	БРУСЬЯ ДВОЙНЫЕ ДЛЯ ОТЖИМАНИЙ РАЗНОУРОВНЕВЫЕ	ШТ	1	1460000,00	1460000,00
12	СТ124-10	ШАГОХОД-ДУЛИЧНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ "Т" (ХОДУНКИ)	ШТ	1	2910000,00	2910000,00
13	СТ124-101	ЛЫЖНИКИ-УЛИЧНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ "Т" (ЛЫЖИ)	ШТ	1	2640000,00	2640000,00
14	СТ124-104	ГРИБОК	ШТ	1	2300000,00	2300000,00
15	СТ124-105	СТОЛ ДЛЯ УЛИЧНОГО АРМРЕСТЛИНГА	ШТ	1	880000,00	880000,00
16	СТ124-110	ГОРКА ДВУХУРОВНЕВАЯ	ШТ	1	18930000,00	18930000,00
17	СТ124-111	ГОРКА ОДНОУРОВНЕВЫЙ	ШТ	1	14520000,00	14520000,00
18	СТ8-26	Солнечное светодиодное уличное освещение марки SN/SSLSS-50W (в комплекте: солнечная панель 150 Вт - 1 шт, аккумуляторная батарея АКБ 100 а/ч - 1 шт, контролер 10 А - 1 шт, щит для АКБ 350х350х200 мм - 1 шт, светодиодный уличный светильник 50 Вт - 1 шт)	КТ	8	5152174,00	41217392,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						117630392,00
Итого:						368169786,89
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						119982999,84
Транспортные расходы на оборудование						2352607,84
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						218678338,60
Транспортные расходы на материалы						8410705,33
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						31394399,94
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						1662,60
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						8877361,68
Итого прямые затраты						378933100,06
Прочие затраты подрядчика						40163160,54
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства						1341108,03
Итого с прочими затратами						420437368,64
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						420437368,64
НДС						63065605,30
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						483502973,94

Составил: _____ РУЗМЕТОВ

Проверил: _____



"УТВЕРЖДАЮ"

Косхупир туман Хокими

Ж. Рахимов

19" июль 2022г.

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

на стоимость строительных материалов за строительством «Кушкупир туман Ёвгир м. намъмуна кучаси худудиди замонавий болалар майдончаси барпо этиш лойихаси».

Просим Вас при подсчете смет учесть нижеследующие показатели.

Прочие затраты подрядчика 15,51%

Прочие затраты заказчика до по факту

Транспортные расходы на материалы 4%

Транспортные расходы на оборудование 2%

ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ 12% (18882,76. сум)

№ п/п	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Цена
1	2	3	4
<i>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</i>			
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</i>			
1	БИОГУМУС	ТН	800000,00
2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ	ТН	9453261,00
3	ПЕСОК	МЗ	43478,00
4	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ	70500,00
5	КАМЕННАЯ МЕЛОЧЬ М-300 ФРАКЦИИ 3-10ММ	МЗ	70500,00
6	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	410740,00
7	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	МЗ	423732,00
8	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	453542,00
9	Голубой ель, бельгийский (https://www.olx.uz/d/obyavlenie/goluboy-el-belgiyskiy-ID2EiZ4.html) 120000 СУМ	ШГ	120000,00
12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 40X25 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,0 ММ /ВЕС=1,96 КГ/	М	21916,00
13	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60X100 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,0 ММ /ВЕС 7,35 КГ/	М	79052,00
14	БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ	ТН	4336583,00
15	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	8000000,00
16	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	58500
17	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	ТН	18000000,00
18	ЭМАЛЬ ПЕНТАФТАЛЕВАЯ ПФ-115 СЕРАЯ	ТН	22000000,00
19	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	4800,00
20	МАСТИКА БИТУМНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ ГОРЯЧАЯ	ТН	5755077,00
23	ПРАЙМЕР (ГРУНТОВКА)	КГ	5755,00
24	ПЛЕНКА П/Э ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ Т=0,2ММ	М2	3500,00
25	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	8565218,00
26	ГРАНУЛЫ РЕЗИНОВЫЕ ЧЕРНЫЕ	КГ	3500
27	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	26250000,00
28	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	350000,00
29	ШЛАКОПОРТЛАНЦЕМЕНТ /ШПС/ МАРКИ 400	ТН	551637,00
30	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	ТН	11217392,00

31	КЛЕЙ «БИНДЕР» Р 2300	КГ	1200,00
35	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	МЗ	3834783,00
38	СИНТЕТИЧЕСКАЯ ТРАВА POLYTAN LGATURF	М2	113043,50
39	ЛЕНТА ДЛЯ СКЛЕИВАНИЯ ШВОВ	М	2000,00
40	КЛЕЙ POLYTAN (2X КОМПОНЕНТНЫЙ)	КГ	40434,00
41	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	474,60
42	РАЗМЕТОЧНАЯ ЛИНИЯ POLYTAN	КГ	18000,00
43	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	80000,00
44	УДОБРЕНИЯ ОРГАНО-МИНЕРАЛЬНЫЕ	МЗ	45000,00
45	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ОЦИНКОВАННЫЕ, ДИАМЕТР 6 ММ	КГ	14002,00
46	ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ	ТН	10182125,00
47	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	83479,00
49	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	72324,00
50	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	67935,00
51	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	70500,00
52	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	58581,00
53	РЕЗИНОВАЯ ПОКРЫТИЯ ДЕТСКИХ ПЛОЩАДОК https://flagma.uz/ru/pokrytiya-dlya-detskih-ploshchadok-o1790928.html (177675 СУМ М2)	М2	177675,00
54	Сетка Еврзабор https://flagma.uz/ru/setka-gabion-i-evrozabor-o1841133.html (35000 СУМ М2)	М2	35000,00
1	ВОЛЕЙБОЛНАЯ СТОЙКА С СЕТКОЙ ДЛЯ СПОРТПЛОЩАДОК (СЖ-106)	ШГ	1210000,00
2	СТОЙКА БАДМИНТОННАЯ (СЖ-108)	ШГ	1265000,00
3	ВОРОТА ФУТБОЛНАЯ (СЖ-079)	ШГ	1550000,00
4	СКАМЕЙКА №6	ШГ	620000,00
5	ШАХМАТНЫЙ СТОЛ	ШГ	627000,00
6	СТЕППЕР РЫЧАЖНОЙ	ШГ	3761000,00
7	КОВДОР, ЗИГ-ЗАГ	ШГ	7590000,00
8	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ	ШГ	1370000,00
9	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ	ШГ	1800000,00
10	РУКАХОД РАЗНОГО УРОВНЯ И ПЕРЕКЛАДИНА РАЗНОГО УРОВНЯ	ШГ	9570000,00
11	БРУСЬЯ ДВОЙНЫЕ ДЛЯ ОТЖИМАНИЙ РАЗНОУРОВНЕВЫЕ	ШГ	1460000,00
12	ШАГОХОД-ДУЛИЧНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ "Т" (ХОДУНКИ)	ШГ	2910000,00
13	ЛЫЖНИКИ-УЛИЧНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ "Т" (ЛЫЖИ)	ШГ	2640000,00
14	ГРИБОК	ШГ	2300000,00
15	СТОЛ ДЛЯ УЛИЧНОГО АРМРЕСТЛИНГА	ШГ	880000,00
16	ГОРКА ДВУХУРОВНЕВАЯ	ШГ	18930000,00
17	ГОРКА ОДНОУРОВНЕВЫЙ	ШГ	14520000,00
18	Солнечное светодиодное уличное освещение марки SN/SSLSS-50W (в комплекте: солнечная панель 150 Вт - 1 шт, аккумуляторная батарея АКБ 100 а/ч - 1 шт, контролер 10 А - 1 шт, щит для АКБ 350x350x200 мм - 1 шт, светодиодный уличный светильник 50 Вт - 1 шт)	КТ	5152174,00

Сметная документация оформить без рабочих чертежей

Кушкупир туман хоким уринбосари

Бош хисобчи

Завхоз



(Handwritten signatures in blue ink)

Р. Матякубов

Х.Ибрагимов

С. Юсупов

"УТВЕРЖДАЮ"

Кошкूपир туман Хокими

Ж. Рахимов

"19" ноябрь 2022г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"16" ноябрь 2022г.

Кошкूपир Тумани

Мы нижеподписавшиеся от заказчика Заместитель Хокима Кушкूपирского района Р. Матякубов, Завхоз С.Юсупов, Главный бухгалтер Х. Ибрагимов произвели осмотр на предмет определения объемов работ на «Кушкूपир туман Ёвгир м. намъмуна кучаси худудида замонавий болалар майдончаси барпо этиш» и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ЗЕМРАБОТЫ		0
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ТРАНШЕЯХ ЭКСКАВАТОРАМИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1 (ПОД ФУНДАМЕНТ)	1000 М3 ГРУНТА	0,034
3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	1000 М3 ГРУНТА	0,0981
4	ПЕРЕВОЗКА ЛИШНЕГО ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 5 КМ	ТОННА	211,36
5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 96 (130) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ (В РЕЗЕРВ)	1000 М3	0,06844
6	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ТРАНШЕЙ И КОТЛОВАНОВ С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ГРУНТА ДО 5 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 79 (108) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 М3	0,06844
7	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 79 (108) КВТ (Л.С.)	1000 М2	0,78
8	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	100 М3	0,1154
9	ФУНДАМЕНТЫ		
10	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЦЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,774
11	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100 М3	0,2444
12	ОБМАЗОЧНАЯ БИТУМНАЯ В ОДИН СЛОЙ ПО ВЫРОВНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КИРПИЧА И БЕТОНА	100 М2 ИЗОЛИРУЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	1,988
13	УСТРОЙСТВО ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ ПРОФИЛЬНОЙ ПРОФИЛЬНОЙ ТРУБЫ С УСТАНОВКОЙ СЕТОК ВЫСОТОЙ ОГРАЖДЕНИЯ ДО 3 М (2,5М)	100 М ОГРАЖДЕНИЯ	1,44
14	Сетка Еврозабор https://pagma.uz/ru/setka-gabion-i-evrozabor-o1841133.html (35000 СУМ М2)	М2	360
15	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ: ДО 20 КГ	Т	0,514
16	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100 М2	0,8
17	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100 М2	0,8
18	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОИДРОПОДЪЕМНИКА	100 ШТУК	0,08
20	(ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН)		0
21	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЦЕБЕНОЧНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	95
22	УСТРОЙСТВО СПЕЦИАЛЬНОГО СПОРТИВНОГО РЕЗИНОГРАНУЛИРОВАННОГО ПОКРЫТИЯ: УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКОЙ ТРАВЫ SPOR TELIG TURF (ТИПА POLYUAN LIGATURF) https://glotr.uz/iskusstvennyj-gazon-razmetka-dla-futbolnogo-pola-r323484/	100 М2 ПОКРЫТИЯ	3,8
23	ОЗЕЛЕНЕНИЕ		0
25	ПОСАДКА ДЕРЕВЬЕВ-САЖЕНЦЕВ Голубой ель бельгийский	10 ДЕРЕВЬЕВ	0,8
28	ПОСЕВ ГАЗОНОВ СРЕДНЕЙ ЗАГУЩЕННОСТИ, ВРУЧНУЮ	100 М2 ГАЗОНА	0,3
29	РЕЗИНОВЫЕ ПОКРЫТИЕ		0

30	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	5,88
31	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	8,4
32	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	6,72
33	ПОКРЫТИЕ ПЛОЩАДОК РЕЗИНОВОЙ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	0,84
35	БРУСЧАТАЯ ПОКРЫТИЯ		0
36	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	22
37	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	6,6
39	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	17,6
40	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30Х30Х5 СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 11 ШТ НА ОСНОВАНИЕ ИЗ ГОТОВОЙ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ	2,2
42	ОТМОСТКА		
43	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ЩЕБЕНОЧНЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	7,12
44	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	7,12
45	ИНВЕНТАРЬ		
53	ВОЛЕЙБОЛЬНАЯ СТОЙКА С СЕТКОЙ ДЛЯ СПОРТПЛОЩАДОК (СЖ-106)	ШТ	1
54	СТОЙКА БАДМИНТОННАЯ (СЖ-108)	ШТ	1
55	ВОРОТА ФУТБОЛЬНАЯ (СЖ-079)	ШТ	2
56	СКАМЕЙКА №6	ШТ	4
57	ШАХМАТНЫЙ СТОЛ	ШТ	1
58	СТОЛ ДЛЯ УЛИЧНОГО АРМРЕСТЛИНГА	ШТ	1
59	РУКАХОД РАЗНОГО УРОВНЯ И ПЕРЕКЛАДИНА РАЗНОГО УРОВНЯ	ШТ	1
60	БРУСЬЯ ДВОЙНЫЕ ДЛЯ ОТЖИМАНИЙ РАЗНОУРОВНЕВЫЕ	ШТ	1
61	ШАГОХОД-ДУЛИЧНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ "Т" (ХОДУНКИ)	ШТ	1
62	ЛБЖНИКИ-УЛИЧНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ "Т" (ЛБЖИ)	ШТ	1
63	СТЕПШЕР РЫЧАЖНОЙ	ШТ	1
64	КОВДОР, ЗИГ-ЗАГ	ШТ	1
65	ГОРКА ДВУХУРОВНЕВАЯ	ШТ	1
66	ГРИБОК	ШТ	1
67	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ	ШТ	1
68	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ	ШТ	1
69	ГОРКА ОДНОУРОВНЕВЫЙ	ШТ	1

Заместитель Хокима Кошкупыяского района

Главный бухгалтер

Завхоз



Р. Матякубов

Х.Ибрагимов

С. Юсупов



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:28-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 78337

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Qo'shko'pir tumani Yovg'ir mahallasi Namuna ko'chasi hududida zamonaviy bolalar maydonchasi qurish» ishchi loyihasi»

Buyurtmachi - Qo'shko'pir tumani hokimiyati

Bosh loyihachi - «Sharq arxitektura qurilash» XK

Litsenziya 20.10.2020yildagi AL-001423-sonli litsenziyasi

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi yangi

Murojaat raqami: № 75607

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i;

1.2. Xorazm viloyati Xalq deputatlari Qo'shkopir tumani kengashining 04.10.2022 yildagi VI-69-181-12-172-Q/22-sonli qarori;

1.3. Xorazm viloyati qurilish bosh boshqarmasining 23.11.2022 yildagi 1733-1733212-56036-sonli Arxitektura-rejalashtirish topshirig'i.;

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha tarkibiy bayoniga ko'ra «ishchi loyiha» ning elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyiha hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish maydonining o'ziga xos xususiyatlari.

Tashqi havo harorati - -19 C.

Normativ shamol bosimi - 38kg/m2.

Normativ qor qatlami vazni - 50kg/m2

Yer relyefi tekis.

Tuproqlar cho'kmaydi.

Zilzilabardoshligi – 7-8ball.

Yong'inga qarshiligi – 2 toifa.

Yerning normativ muzlash chuqurligi – 0,68m.

3.2. Bosh reja.

Loyihalashtirilayotgan ob'ekt Xorazm viloyati Qo'shko'pir tumani Yovg'ir mahallasi Namuna ko'chasi hududida joylashgan.

3.3. Asosiy loyihaviy yechimlar.

Loyihalanayotgan bolalar maydonchasi to'rtburchak shaklidan iborat bo'lib, rejadagi tarx o'lchamlari 12,0x61,4m., shundan 20,0x10,0m o'lchamli sun'iy qoplamali futbol maydonchasi, 10,0x10,0m o'lchamli sun'iy qoplamali workaut, 13,4x6,0m. o'lchamli rezina qoplamali badminton maydonchasi, 10,0x8,0m. o'lchamli sun'iy qoplamali bolalar maydonchasi.

Konstruktiv yechim.

To'siq panjara poydevori – yahlit temir-beton, beton markasi M-200.

Panjara – temir (evrozabor), balandligi 2,5m.

Barcha sport maydonchalri va bolalar o'yingohi atrofi - bruschatka.

3.4. Yong'in xavfsizligi.

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha yong'in xavfsizligi talab qilinmaydi.

3.5. Atrof-muhit muxofazasi.

Yer bilan tegib turgan inshootlar, tuproq va yer osti suvlarining agressivligini xisobga olagan xolda izolyatsiyaga ega.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi O'z.R. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 1-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 19.11.2022 yildagi 41-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori – 18882,76 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari – 30000,000ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha muhandislik ta'minoti talab qilinmaydi

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- buyurtmachi bilan;
- Qo'shko'pir tumani qurilish bo'limi;
- Qo'shko'pir tumani Yovg'ir MFY;

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruv natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 513502,974ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 13511,726ming.so'mga kamaytirilib, 499991,248ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- | | |
|------------------------------------|-----------------------|
| - qurilish materiallari | - 10139,252ming.so'm. |
| - pudratchining boshqa xarajatlari | - 1572,598ming.so'm. |
| - ob'ekt sug'urtasi | - 37,479ming.so'm. |
| - QQS | - 1762,397ming.so'm. |

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

6.4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Qo'shko'pir tumani Yovg'ir mahallasi Namuna ko'chasi hududida zamonaviy bolalar maydonchasi qurish» ishchi loyihasi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narxi	ming.so'm	420 437,369	408 688,042
Qurilishning QQS bilan joriy narxi (15%)	ming.so'm	483 502,974	469 991,248
Buyurtmachi boshqa xarajatlari (fakt.)	ming.so'm	30 000,000	30 000,000
Qurilishning QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan joriy narxi	ming.so'm	513 502,974	499 991,248

7.2. Ko'rsatilgan narx shartnoma tuzish uchun asos emas.

7.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Buyurtmachi ekspertizaning izoxlari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta xujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Ishtirokchi ekspertlar:

YULDASHEV MUXAMMETJAN IBROGIMOVICH

XADJIYEV ZOKIR YULDASHEVICH