

47368

ООО «Лойиха-Нур-Гео»

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Сметная документация

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИФУТБОЛЬНОГО СТАДИОНА НА
ТЕРРИТОРИИ ДЮСШ №1 ГОРОДА НАВОИ*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Навои - 2022г.

ООО «Лойиха-Нур-Гео»

Сметная документация

Рекомендуемой стоимости в текущих
ценах по объекту:

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИФУТБОЛЬНОГО СТАДИОНА НА
ТЕРРИТОРИИ ДЮСШ №1 ГОРОДА НАВОИ*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор :



Углонов Х.Ж.

Составил:

М.М.Рафиков

Навои -2022 г.



Директору
ООО «Лойиха-Нур-Гео»
Х.Ж.Углонову:

Администрация ДЮСШ города Навои просит вас составить сметную документацию по текущему ремонту минифутбольного стадиона на территории ДЮСШ №1 города Навои, согласно утвержденному дефектный акт. При составление сметной документации воспользоваться параметрами по исходным данным согласно приложения №1.

Прилагается дефектный акт и приложение №1.
Оплату производит подрядная организация.

Директор ДЮСШ
города Навои



Ш. Кидиров

УТВЕРЖДАЮ
ДИРЕКТОР
ДЮСШ
ГОРОДА НАВОИ
М. Ризидов
2022 г.



ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	ПРИМЕЧ
1	Район строительства		город Навои
2	Источник финансирование		Определяется заказчиком
3	Сроки начала и окончания строительства		2022
4	Вид строительства		Текущий ремонт
5	Зарботная плата с отчислением на социальное страхование	30 022.63	Сум
6	Транспортные расходы	5	%
7	Транспортные расходы на оборудование	2	%
8	Прочие затраты подрядчика	18	%
9	Складское расходы	0	%
10	Особые условия		
11	Другие требование		2 экземпляра
12	Цены на материалы и металлоконструкции		Взять с каталога за 4 кв. 2021г
13	Прочие затраты заказчика	5	%

УТВЕРЖДАЮ

ДИРЕКТОР

ДЮСШ

ГОРОДА НАВОИ

2022 г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИФУТБОЛЬНОГО СТАДИОНА НА ТЕРРИТОРИИ ДЮСШ №1 ГОРОДА НАВОИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
МИНИФУТБОЛЬНАЯ ПЛОЩАДКА РАЗ.42X22М			
1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ И БАЛКА ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	2.233
2	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	2.233
3	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0.333
4	УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО ГАЗОНА	100М2	9.24
5	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	2500
6	ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН	М2	924
7	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6 #/ПРОВОД В ТРУБКАХ	100М	1.82
8	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:4Х4	М	182
9	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	2
10	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 16А	ШТ	2
11	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	1.48
12	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0.148
13	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩН СТЬЮ, ВТ 500 #/ПРОЖЕКТОРЫ/	100ШТ	0.1
14	ПРОЖЕКТОР LED 100W	ШТ	10
15	ГОФРА Д-16ММ	М	148
16	СЕТКА ЗАЩИТНАЯ	М2	240
СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ			
17	ДЕМОНТАЖ РЕБРИСТЫХ ТРУБ	100ШТ	0.25
18	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕВАТОРОВ НОМЕР: 1-5	100ШТ	0.01
19	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0.46
20	УСТАНОВКА УЗЛОВ ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕВАТОРНЫХ НОМЕРОМ 1, 2	УЗЕЛ	1
21	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ГВС	100М	2.6
22	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ ГВС	100М	0.64
23	ТРОЙНИК ПВХ Д-32Х25Х32ММ	ШТ	128
24	ОТВОД ПВХ Д-32ММ	ШТ	25
25	ОТВОД ПВХ Д-25ММ	ШТ	128
26	МУФТА ПВХ Д-32ММ	ШТ	15
27	КЛИПСЫ ПВХ Д-32ММ	ШТ	129
28	ВЕНТИЛЬ АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ.Д-25ММ	ШТ	128

Шошмаев Фоланжон Эркинович
 Абдураб Сабиржан Садуллоевич
 Мунава Гулбарор Абсаидович

УТВЕРЖДАЮ
ДИРЕКТОР
ДЮСШ
ГОРОДА НАВОИ



2022 г.

ПРОТОКОЛ СОГЛОСОВАНИЕ ЦЕН

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИФУТБОЛЬНОГО СТАДИОНА НА ТЕРРИТОРИИ ДЮСШ №1 ГОРОДА НАВОИ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	ЦЕНА
1	3	4	5
МИНИФУТБОЛЬНАЯ ПЛОШАДКА РАЗ.42X22М			
1	СЕТКА ЗАЩИТНАЯ	М2	15 500.00
2	ВЕНТИЛЬ АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ.Д-25ММ	ШТ	35 000.00
3	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	1 800.00
4	ИСКУСТВЕННЫЙ ГАЗОН	М2	140 000.00

Шеишмаматов Тодиржон Эркинович ДЮ
Мажидов Собиржон Садуллоевич ДЮ
Жураева Гулбархон Рашидовна ДЮ

Пояснительная записка

К сметной документации по текущему ремонту минифутбольного стадиона на территории ДЮСШ №1 города Навои.

Сметная стоимость строительства определена по сборникам ШНК утвержденным Госархитектурным Управлением Республики Узбекистан. (по программному комплексу TN-курилиш)

При расчете заработной платы принята среднемесячная отраслевая месячная заработная плата рабочих строителей согласно (письмо заказчика).

Цены на строительные материалы определены по «каталогу» (Текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан) 2021 г. (4-квартал) и по письму заказчика.

Цены является ориентиром при проведении конкурсных торгов (тендеров) и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Прочие затраты подрядчика - 18% (письмо заказчика).

Транспортные расходы на материалы - 5% (письмо заказчика).

Прочие затраты заказчика - 5% .

Стоимость СМР в текущих ценах объекта определена в сумме 324 971 765 сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Составил:



М.М.Рафиков



РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИФУТБОЛЬНОГО СТАДИОНА НА ТЕРРИТОРИИ
ДЮСШ №1 ГОРОДА НАВОИ**

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА(тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	40 713.176
2	Затраты на эксплуатацию машин, механизмов и перевозка	343.494
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	188 925.854
4	Транспортные расходы на материалы 5%	9 446.293
5	Заготовительно-складские расходы 0%	0.000
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	239 428.816
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%	43 097.187
8	ИТОГО С УЧЕТОМ ПРОЧИХ ЗАТРАТ ПОДРЯДЧИКА	282 526.003
9	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	57.000
10	Транспортные расходы на оборудование 2%	1.140
11	Прочие затраты производственного характера	-
12	Затраты на страхование строительства объектов	-
13	ИТОГО ПО СМЕТЕ	282 584.143
14	НДС 15%	42 387.622
15	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	324 971.765
16	Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 5%	14 129.207

ЗАКАЗЧИК:



ПРОЕКТИРОВЩИК:
ООО "ЛОЙИХА-НУР-ГЕО"

ДИРЕКТОР :

СОСТАВИЛ:

ПОДРЯДЧИК:



Х.Ж.Углонов

М.М.Рафиков


ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИФУТБОЛЬНОГО СТАДИОНА НА ТЕРРИТОРИИ ДЮСШ №1 ГОРОДА НАВОИ

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	230 039 524 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	40 713 176 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	343 494 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	188 925 854 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	57 000 сум

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1356.08291	30 022.63	40 713 176
			ИТОГО				40 713 176
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	17.2608	9 585.99	165 462
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.18	836.47	151
3	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1.32844	10 523.85	13 980
4	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1.6	4 689.30	7 503
5	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1.37034	66 565.64	91 218
6	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.6874	87 598.67	60 215
7	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	4.48929	1 106.08	4 966
			ИТОГО	СУМ			343 494
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		200-41114	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:4Х4	М	182	5 733.58	1 043 512
2		1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0.148	6 814 318.00	1 008 519
3		1507-4072	ПРОЖЕКТОР LED 100W	ШТ	10	249 130.00	2 491 300
4		200-48125	ГОФРА Д-16ММ	М	148	1 150.00	170 200
5		200-5005	СЕТКА ЗАЩИТНАЯ	М2	240	15 500.00	3 720 000
6		200-19	ТРОЙНИК ПВХ Д-32Х25Х32ММ	ШТ	128	2 044.00	261 632
7		200-20	ОТВОД ПВХ Д-32ММ	ШТ	25	1 287.00	32 175
8		200-13	ОТВОД ПВХ Д-25ММ	ШТ	128	687.00	87 936
9		200-21	МУФТА ПВХ Д-32ММ	ШТ	15	1 035.00	15 525
10		200-22	КЛИПСЫ ПВХ Д-32ММ	ШТ	129	579.00	74 691
11		200-17	ВЕНТИЛЬ АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ.Д-25ММ	ШТ	128	35 000.00	4 480 000
12	012102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0.015	551 598.00	8 274
13	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.013692	18 904 348.00	258 838
14	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.000026	8 000 000.00	205
15	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0.028	12 000.00	336
16	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	2.664	3 700.00	9 857
17	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	2.44	1 200.00	2 928
18	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1.924	8 000.00	15 392

19	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	3 898	18 904.35	73 689
20	030549		ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	16.5	0.00	
21	031211	C111-501	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0.0004	17 400 000.00	6 960
22	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.000077	2 333 333.00	180
23	032540	C111-813	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.0037	5 250 000.00	19 425
24	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2.0175	2 625.00	5 290
25	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0.069	400.00	20
26	035310	C111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.00595232	13 474 783.00	80 200
27	035377		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0.52	13 474.78	7 000
28	036023	C112-23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0.00264298	3 900 000.00	10 300
29	038028	C1119-38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	59.456	9 044.00	537 720
30	038029	C1119-38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	М	243.88	14 956.00	3 647 480
31	044171	C111-9087	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	2500	1 800.00	4 500 000
32	044260	C111-9121	ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН	М2	924	140 000.00	129 360 000
33	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.45483	2 900.00	1 310
34	045527		БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0.4588	5 000.00	2 250
35	046163		СКОБЫ	10ШТ	41.44	400.00	16 500
36	046230	C1533-9001	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	4	22 220.00	88 880
37	050781	C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	2.566	14 171 673.00	36 364 510
38	052475	C130-475	ПОДВЕСКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД6208, СТД6209, СТД6210	Т	0.00128	0.00	
39	063499		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0.1776	1 250.00	22 500
40	063836	C1630-100	УЗЛЫ ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕВАТОРНЫЕ /БЕЗ СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ/ С ГРЯЗЕВИКАМИ, КАТУШКАМИ, КРАНАМИ САЛЬНИКОВЫМИ И ТРЕХХОДОВЫМИ НУ-1,2; ДЛ-2,5М; В-0,8М	КОМПЛ	1	290 778.00	290 778
41	063862	C130-9535	ЭЛЕВАТОРЫ	ШТ	1	197 048.00	197 048
42	064055		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	7.252	1 450.00	10 500
43	064851		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	4.44	4 000.00	17 700
44	065155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0.102	12 500.00	1 250
45	065157		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0.1776	12 500.00	2 250
46	096946	C1541-63	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0.004	54 000.00	2 160
47	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.3652	7 200.00	2 620
			ИТОГО	СУМ			188 925 800
			ВСЕГО	СУМ			188 925 800
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		342214-6019-К	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАЧЕСКИЙ 16А	ШТ	2	28 500.00	57 000
			ИТОГО	СУМ			57 000
			ВСЕГО	СУМ			57 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			57 000
			ВСЕГО	СУМ			230 039 500

Составил:  М.М.Рафиков

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ МИНИФУТБОЛЬНОГО СТАДИОНА НА ТЕРРИТОРИИ ДЮСШ №1 ГОРОДА НАВОИ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
МИНИФУТБОЛЬНАЯ ПЛОШАДКА РАЗ.42X22М							
1	E9-3-15-1	МОНТАЖ ПРОГОНОВ И БАЛКА ПРИ ШАГЕ ФЕРМ ДО 12 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	2.233		591 211.68	1 320 176
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15.79	35.25907	30 022.63	1 058 570
1.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0.58	1.29514	10 523.85	13 630
1.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.19	0.42427	66 565.64	28 242
1.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0.67	1.49611	1 106.08	1 655
1.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.003	0.006699	18 904 348.00	126 640
1.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00001	0.000022	8 000 000.00	179
1.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.00003	0.000067	2 333 333.00	156
1.8	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0.5	1.1165	2 625.00	2 931
1.9	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.0026	0.0058058	13 474 783.00	78 232
1.10	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0.00103	0.00229999	3 900 000.00	8 970
1.11	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.15	0.33495	2 900.00	971
2	C121-9002	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	2.233		14 171 673.00	31 645 346
3	E9-3-14-1	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРОК ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0.333		16 498 101.00	5 493 868
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63.28	21.07224	30 022.63	632 644
3.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0.1	0.0333	10 523.85	350
3.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.19	0.06327	66 565.64	4 212
3.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1.46	0.48618	1 106.08	538
3.5	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0.021	0.006993	18 904 348.00	132 198
3.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0.00001	0.000003	8 000 000.00	27
3.7	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0.00003	0.00001	2 333 333.00	23
3.8	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1.2	0.3996	2 625.00	1 049
3.9	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0.00044	0.00014652	13 474 783.00	1 974
3.10	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0.00103	0.00034299	3 900 000.00	1 338
3.11	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0.36	0.11988	2 900.00	348
3.12	050781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	0.333	14 171 673.00	4 719 167
4	E11-2-1-5	УСТРОЙСТВО СПОРТИВНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ИСКУССТВЕННОГО ГАЗОНА	100М2	9.24		2 341 765.17	21 637 910
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78	720.72	30 022.63	21 637 910
5	C111-9087	РЕЗИНА ГРАНУЛИРОВАННАЯ	КГ	2500		1 800.00	4 500 000
6	C111-9121	ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН	М2	924		140 000.00	129 360 000
7	Ц8-2-413-1	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО ПРОВОДОВ В ТРУБКЕ ДО 2, СЕЧЕНИЕ ПРОВОДА, ММ2, ДО 6 #ПРОВОД В ТРУБКАХ	100М	1.82		626 880.84	1 140 923
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20.2	36.764	30 022.63	1 103 752
7.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.22	0.4004	87 598.67	35 075
7.3	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.16	0.2912	7 200.00	2 097

8	200-41114	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ АВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:4Х4	М	182	5 733.58	1 043 512
9	Ц8-3-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	2	49 688.67	99 377
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1.56	3.12	30 022.63
9.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.04	0.08	836.47
9.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0.002	0.004	87 598.67
9.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0.014	0.028	12 000.00
9.5	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1.22	2.44	1 200.00
9.6	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0.049	0.098	18 904.35
9.7	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.012	0.024	7 200.00
10	342214-6019-К	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ 16А	ШТ	2	28 500.00	57 000
11	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	1.48	1 174 527.32	1 738 300
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	54.76	30 022.63
11.2	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1.8	2 664	3 700.00
11.3	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1.3	1.924	8 000.00
11.4	032540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0.0025	0.0037	5 250 000.00
11.5	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0.31	0.4588	5 000.00
11.6	046163	СКОБЫ	10ШТ	28	41.44	400.00
11.7	063499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0.12	0.1776	1 250.00
11.8	064055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4.9	7.252	1 450.00
11.9	064851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	4.44	4 000.00
11.10	065157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0.12	0.1776	12 500.00
12	1501-10	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ МАРКИ ВВГ, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ.ММ2:2Х2,5	1000М	0.148	6 814 318.00	1 008 519
13	Ц8-3-596-1	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ВТ 500 #ПРОЖЕКТОРЫ/	100ШТ	0.1	6 828 910.54	682 891
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188	18.8	30 022.63
13.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	13.3	1.33	4 689.30
13.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	2.83	0.283	87 598.67
13.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	3.8	18 904.35
13.5	030549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	16.5	0.00
13.6	031211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0.004	0.0004	17 400 000.00
13.7	035377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5.2	0.52	13 474.78
13.8	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	1.02	0.102	12 500.00
13.9	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0.5	0.05	7 200.00
14	1507-4072	ПРОЖЕКТОР LED 100W	ШТ	10	249 130.00	2 491 300
15	200-48125	ГОФРА Д-16ММ	М	148	1 150.00	170 200
16	200-5005	СЕТКА ЗАЩИТНАЯ	М2	240	15 500.00	3 720 000
СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ						
17	E65-19-4	ДЕМОНТАЖ РЕБРИСТЫХ ТРУБ	100ШТ	0.25	2 611 968.84	652 992
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87	21.75	30 022.63
18	E65-27-1	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕВАТОРОВ НОМЕР: 1-5	100ШТ	0.01	2 918 199.67	29 182
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97.2	0.972	30 022.63
19	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0.46	1 317 936.08	606 251
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43.6	20.056	30 022.63

19.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5.45	2.507	1 106.08	2 773
19.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1.09	0.5014	2 625.00	1 316
19.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0.15	0.069	400.00	28
20	E18-6-4-1	УСТАНОВКА УЗЛОВ ТЕПЛОВЫХ ЭЛЕВАТОРНЫХ НОМЕРОМ 1, 2	УЗЕЛ	1		908 896.34	908 896
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10.36	10.36	30 022.63	311 034
20.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0.1	0.1	836.47	84
20.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0.27	0.27	4 689.30	1 266
20.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.17	0.17	66 565.64	11 316
20.5	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0.015	0.015	551 598.00	8 274
20.6	046230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	4	4	22 220.00	88 880
20.7	052475	ПОДВЕСКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВОЗДУХОВОДОВ СТД6208, СТД6209, СТД6210	Т	0.00128	0.00128	0.00	0
20.8	063836	УЗЛЫ ТЕПЛОВЫЕ ЭЛЕВАТОРНЫЕ /БЕЗ СРЕДСТВ АВТОМАТИКИ И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ/ С ГРЯЗЕВИКАМИ, КАТУШКАМИ, КРАНАМИ САЛЬНИКОВЫМИ И ТРЕХХОДОВЫМИ НУ-1,2; ДЛ-2,5М; В-0,8М	КОМПЛ	1	1	290 778.00	290 778
20.9	063862	ЭЛЕВАТОРЫ	ШТ	1	1	197 048.00	197 048
20.10	096946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000ШТ	0.004	0.004	54 000.00	216
21	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ГВС	100М	2.6		5 118 752.61	13 308 757
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121.8	316.68	30 022.63	9 507 567
21.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4.64	12.064	9 585.99	115 645
21.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.22	0.572	66 565.64	38 076
21.4	038029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D*1, СТЕНКА 5,4/	М	93.8	243.88	14 956.00	3 647 469
22	E16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 25 ММ ГВС	100М	0.64		5 425 256.69	3 472 164
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149.64	95 7696	30 022.63	2 875 255
22.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8.12	5.1968	9 585.99	49 816
22.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0.22	0.1408	66 565.64	9 372
22.4	038028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D*3/4, СТЕНКА 4,2/	М	92.9	59.456	9 044.00	537 720
23	200-19	ТРОЙНИК ПВХ Д-32Х25Х32ММ	ШТ	128		2 044.00	261 632
24	200-20	ОТВОД ПВХ Д-32ММ	ШТ	25		1 287.00	32 175
25	200-13	ОТВОД ПВХ Д-25ММ	ШТ	128		687.00	87 936
26	200-21	МУФТА ПВХ Д-32ММ	ШТ	15		1 035.00	15 525
27	200-22	КЛИПСЫ ПВХ Д-32ММ	ШТ	129		579.00	74 691
28	200-17	ВЕНТИЛЬ АМЕРИКАНКА НАРУЖ.РЕЗ.Д-25ММ	ШТ	128		35 000.00	4 480 000
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				1 356
ЗАРПЛАТА			СУМ				40 713 176
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				343 494
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				188 925 854
ОБОРУДОВАНИЕ			СУМ				57 000
ВСЕГО			СУМ				230 039 524

Составил:  М.М.Рафиков



г. Бухара пр.Навои 5/1 факс (8365) 2234317, моб: +998906353225, +998913354422

лицензия № 001704 от 28.03.2014г. (без срочный)



«УТВЕРЖДАЮ»

Учредитель Фирмы

М.Хамраева

15 апреля 2022 года

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2022-365 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт мини-футбольного стадиона на территории ДЮСШ №1 города Навои» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик: ДЮСШ №1 города Навои

Источник финансирования: Бюджетные и собственные средства.

Генпроектировщик: ООО «LOYINA-NUR-GEO»
Лицензия № АЛ-001134 от 01.07.2020г.

Генподрядчик: Подрядным способом.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Задание на составление сметной документации.
- 1.2. Письмо заказчика от 2022г.
- 1.3. Протокол согласования цен от 2022г.
- 1.4. Дефектный акт от 2022г.

2. Материалы, представленные на экспертизу:

Письмо- заявка заказчика на проведение экспертизы.

На экспертизу представлен рабочий проект в виде сметной документации.

В составе: Пояснительная записка, расчет предельной стоимости в договорных текущих ценах объекта, ведомость региональных текущих цен, ведомость потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость, дефектный акт.

3. Разрешительная документация:

В соответствии с требованиями приложения №1 к Постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 года за №261 «О переходе на договорные текущие цены при

реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», стоимость строительства объекта рассчитан по ресурсному методу.

4.Краткое содержание проектных решений:

Представленная на экспертизу сметная документация по объекту: «Текущий ремонт мини-футбольного стадиона на территории ДЮСШ №1 города Навои» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и в соответствии Постановлении Кабинета Министров от 11.06.2003 за №261, центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитекстроа Республики Узбекистан. Проведён расчёт стоимости в текущих ценах и составлено на основании по объемам обмерных работ, представленного организацией заказчика.

Цены на строительные материалы, материально - технические ресурсы приняты по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4-квартал) и по письму заказчика.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены в пределах – 18 % от суммы прямых затрат.

Затраты труда рабочих-строителей составляет чел/час – 30 022,63 сум/час.

Транспортные расходы на материалы – 5 %

Транспортные расходы на оборудование – 2 %

Прочие затраты заказчика – 5 %.

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах 324 971 765 сум с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика.

5.Результаты экспертного рассмотрения.

5.1. Отмечается, что рабочий проект на экспертизу представлен без замечаний заказчика по сметным и другим решениям.

5.2. Экспертизой выборочно проверены объемы работ и сверены обмерные работы.

5.3. Проверены нормы расходов: затрат труда, эксплуатации машин и механизмов.

5.4.Проверены цены на строительные материалы, материально – технические ресурсы по «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» 2021г.(4 квартал) и по письму заказчика.

5.5.В процессе рассмотрения рабочего проекта выявлены замечания в частности: - Согласно Постановление Президента Республики Узбекистан «О прогнозе основных макроэкономических показателей и параметрах Государственного бюджета Республики Узбекистан на 2008 год» от 12 декабря 2007 года за № ПП-744.

Подрядной организации необходимо получить заключение экспертизы с подтверждением величины прочих затрат по финансовым результатам предыдущего года, а также по определению расчётных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов и на перевозку грузов автотранспортом , согласно Постановлений Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 261 от 11.06.2003 года, № 226 от 12.05.2004 года, №54 от 5.02.1999 года, № 444 от 15.10.2003 года, «Методических рекомендаций по определению «прочих затрат заказчика и подрядчика» при расчёте стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» разработанный Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве (ЦЭР и ЦКС) и утвержденный приказом Гос.Комархитекстроа Р.Уз. от 28 декабря 2007 года за № 129, ШНК 4.01.16-04 п.5.10, ШНК 4.03.01-04, ШНК 4.02.27-05, «Методических

рекомендаций» по определению расчётных текущих цен на перевозку грузов автотранспортом и эксплуатации машин и механизмов за 2006 и 2007 годы, принятый и введенный в действие приказом Госархитекстроя Республики Узбекистан от 2004 года №31.

6. Основание для экспертизы:

ШНК 1.03. 06-09 «Настоящие правила подлежат применению все ми уполномоченными на проведение экспертизы для юридических лиц, имеющих лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан на проведение экспертизы проектов строительства применение настоящих правил носит рекомендательный характер»

«Юридические лица, имеющие лицензии Госархитекстроя Республики Узбекистан проводят экспертизу градостроительной документов строительства по вопросам, отнесенным к их компетенции в соответствии с лицензионным соглашением».

ВЫВОДЫ:

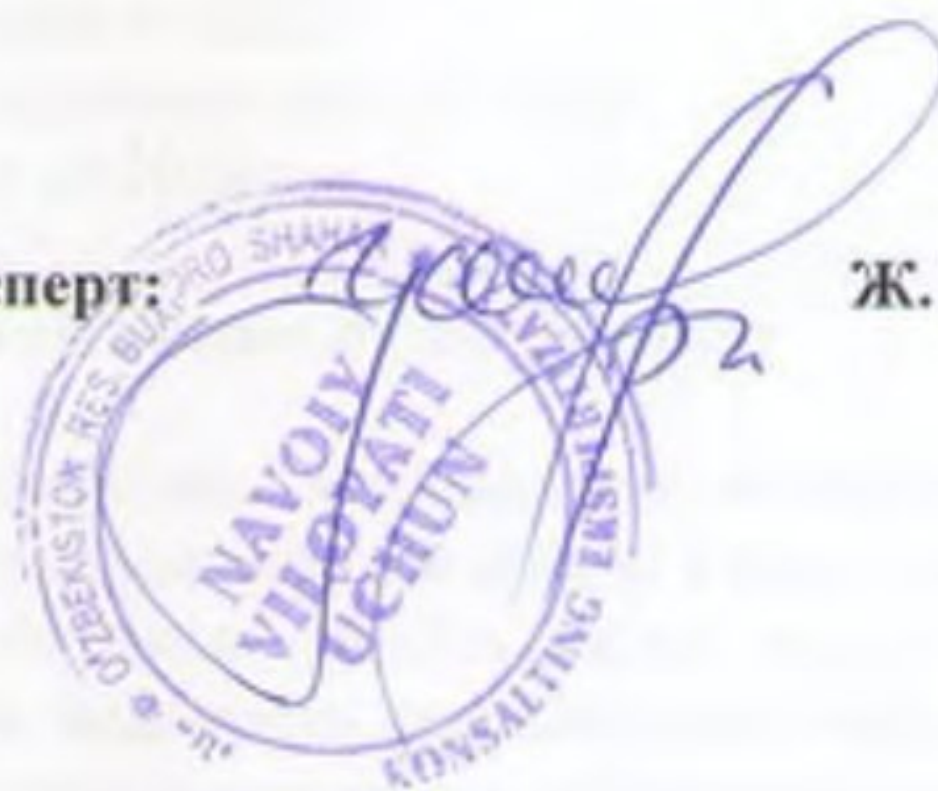
Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт мини-футбольного стадиона на территории ДЮСШ №1 города Навои» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению со сметной стоимостью 324 971 765 (Триста двадцать четыре миллиона девятьсот семьдесят одна тысяча семьсот шестьдесят пять) сум с учетом НДС и без учета прочих затрат заказчика и носит рекомендательный характер.

Согласно Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №15 от 22.01.2016г. приложения №4 глава II, пункт 8 «Ответственность за качество представляемой на государственную экспертизу градостроительной документации возлагается на заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и разработчика (в части принятых проектных решений).

Срок действия настоящего экспертного заключения 2 года с момента выдачи.

Эксперт:



Ж. Ж. Углонов



Навоий шаҳар 1-БЎСМ

ТЕХНИК ТОПШИРИК

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	Навоий шаҳар 1-БЎСМ стадиони.
2	Буюртмачи	Навоий шаҳар 1-БЎСМ.
3	Буюртма учу насос	Навоий шаҳар 1-БЎСМ стадиони таъмирлаш
4	Объектнинг жойлашган ўрни	Навоий вилояти Навоий шаҳар Саадриддин Айний кўчаси 122-уй
5	Қатнашувчилар учун талаблар	Жорий таъмирлаш ишларини амалга оширувчи ташкилот иш тажрибасига эга бўлган ҳамда ишни сифатли бажариш имконият мавжуд бўлиши лозим. Иш бажарувчи смета харажатларини ўз зиммасига олади. Молиявий кўрсаткичлар таҳлили инобатга олинади. Бажарувчи томонидан назорат ўлчовидан ўтказиш ишлари ташкил қилинади.
6	Тижорат таклифларини тақдим этиш шартлари	Давлат рўйхатидан ўтказилганлиги тўғрисида гувоҳнома. Ушбу фаолият билан шуғулланишга рухсат берувчи хужжат (Устав). Тижорат таклиф ва Физ.объем
7	Бажарилган ишлар ҳисоб-китоби	Белгиланган талаблар асосида энг яхши таклиф тақдим қилиниб шартнома газначилик бўлимидан ўтказилгандан сунг олдиндан 30 фоиз тўлаб берилади. Шартномада кўрсатилган хизматлар тўлиқ амалга оширилгандан сунг қолган 70 фоиз маблағ кўчириб берилади. Бажарилган ишлар учун форма 2-3 ҳамда назорат ўлчови далолатномасига асосан тўлов амалга оширилади.
8	Ишни бажариш муддати	Шартнома кўрсатилган муддат бўйича
9	Техника хавфсизлиги бўйича талаблар	Иш бажариш жараёнида техника хавфсизлик қоидаларига тулиқ риоя қилиш шарт.
10	Молиялаштириш манбаи	Навоий шаҳар 1-БЎСМ томонидан харажатлар сметаси бўйича