

25513
ООО «Лоймла-Нур-Ген»

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Сметная документация

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТУЛА НА ТЕРРИТОРИИ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТ ПО
МАТЕМАТИКЕ И ФИЗИКЕ ПАХТАУЧИЙСКОГО РАЙОНА (П-СИИИ)

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Навои - 2022 г.

ООО «Лойиха-Нур-Гео»

Сметная документация

Рекомендуемой стоимости в текущих
ценах по объекту:

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТ ПО
МАТЕМАТИКЕ И ФИЗИКЕ ПАХТАЧИЙСКОГО РАЙОНА (1-ЭТАП)*

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ И ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Директор:

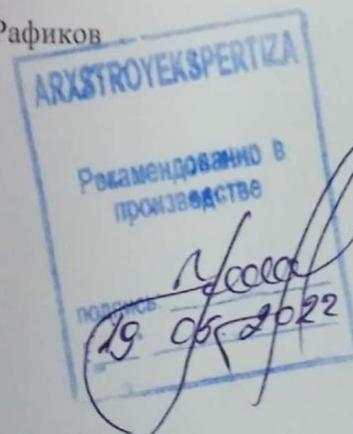


Х.Ж. Углонов.

Составил:

М.М. Рафиков

Навои -2022 г.



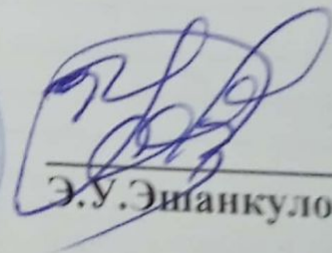
ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI
SAMARQAND VILOYATI HOKIMLIGI
XALQ TA'LIMI BOSHQARMASI
TASARRUFIDAGI
PAHTACHI TUMANI
MATEMATIKA VA FIZIKA
FANLARIGA IXTISOSLASHTIRILGAN
DAVLAT UMUMTA'LIM
MAKTAB - INTERNATI
"H" - 05 2022 y.
№ 23
Manzil: Mirzo Olim M.F.Y.

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

Администрация специализированной школы-интернат по математике и физик в Пахтачийского района просит Вас составить сметную документацию по текущему ремонту спортзала на территории специализированной школы-интернат по математике и физике Пахтачийского района (1-этап) согласно дефектному акту. При составление сметной документации воспользоваться параметрами по исходным данным согласно приложения №1. Прилагается дефектный акт, приложение №1. Оплату гарантируем.

Директор
специализированной школы-интернат
по математике и физик:
Пахтачийского района




Э.У.Эшанкулов

УТВЕРЖДАЮ
 ДИРЕКТОР
 СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТ
 ПО МАТЕМАТИКЕ И ФИЗИКЕ
 ПАХТАЧИЙСКОГО РАЙОНА
 Э.У.ЭШАНКУЛОВ
 " _____ " _____ 2022г



ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

№.№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	ПРИМЕЧ
1	Район строительства		Пахтачийского района
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	18 354,81	Сум
6	Транспортные расходы на метриалов	5	%
7	Транспортные расходы на оборудование	0	%
8	Прочие затраты подрядчика	18,1	%
9	Особые условия		
10	Другие требование		2 экземпляра
11	Цены на материалы и металлоконструкции		Взять с каталога за 4кв. 2021 г
12	Прочие затраты заказчика	5	%



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТ ПО МАТЕМАТИКЕ И ФИЗИКЕ ПАЛЛАДИЙСКОГО РАЙОНА (1-ЭТАЖ)

№№	Описание работ и ресурсов	ЕД.ИЗМ.	КОТ.НО
1	2	3	4
КРАСКИ			
1	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	6,7
2	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	6,0
3	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	100	9
4	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	6,0
5	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	100	10,00
6	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	10,00
7	РАБОТЫ	100	9
8	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	10,00
9	РАБОТЫ	100	10,00
10	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	10,00
11	РАБОТЫ	100	10
12	РАБОТЫ	100	10,00
ФУТБОЛ			
13	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	7,00
14	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	7,00
15	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	7,00
16	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	100	6,00
17	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	6,00
18	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	6,00
19	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	100	10,00
РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ			
20	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	6,00
21	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	6,00
22	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	6,00
23	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	6,00
24	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	10
25	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	10,00
26	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	10,00
27	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	1,00
28	РАБОТЫ ПО ОКРАШКЕ ВОЗВРАЩАЮЩИХСЯ В ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ПОСЛЕ РЕМОНТНЫХ РАБОТ	10000	1,00

СПОРТЗАЛ

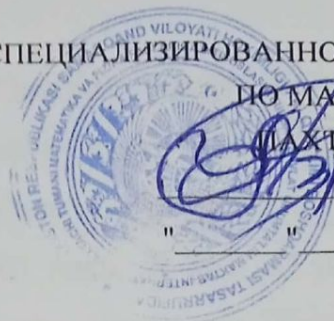
29	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100M2	5,4
30	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	5,4
31	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100M2	5,9
32	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	5,9
33	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100M2	5,1
34	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	M3	0,75
35	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 16 ММ	100M2	0,97
36	ОБШИВКА СТЕН ИЗ ЛДСП	M2	97

[Handwritten signature]

А. Мерматов
К. Цимихов
М. Степанов

УТВЕРЖДАЮ

ДИРЕКТОР
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТ
ПО МАТЕМАТИКЕ И ФИЗИКЕ
ПАХТАЧИЙСКОГО РАЙОНА
Э.У.ЭШАНКУЛОВ

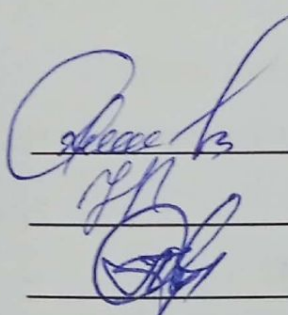


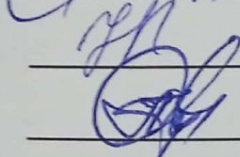
2022г

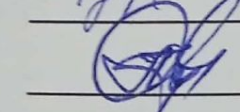
ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТ ПО МАТЕМАТИКЕ И ФИЗИКЕ ПАХТАЧИЙСКОГО РАЙОНА (1-ЭТАП)

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	ЦЕНА
1	4	5	7
1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВОРОТА	M2	584 453,00
2	ОБШИВКА СТЕН ИЗ ЛДСП	M2	73 514,00
3	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	M2	27 532,00







А. Шерматов
К. Ишимов
И. Абдикуродов

Пояснительная записка

К сметной документации на текущий ремонт здание спортзала на территории специализированной школы-интернат по математике и физике Пахтачийского района (1-этап).

Стартовая стоимость строительство объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г.

Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

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

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

Цены на строительных материалов определены по «каталогу» (Текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан) 2021 г. (4-квартал) и по исходным данным.

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

Прочие затраты подрядчика - 18,1% (письмо заказчика).

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

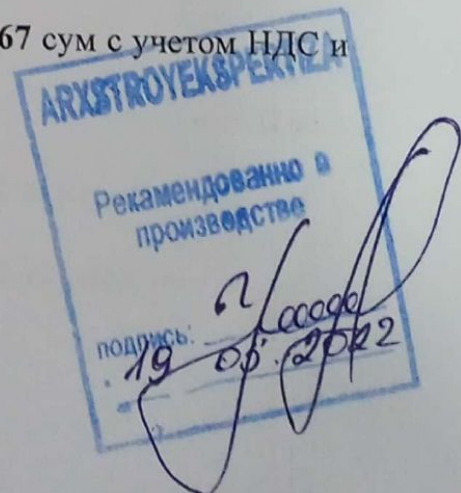
Прочие затраты заказчика - 5% .

Стоимость СМР в текущих ценах объекта определена в сумме **420 001 067** сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Составил:



М.М.Рафиков



РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТ ПО МАТЕМАТИКЕ И ФИЗИКЕ
ПАХТАЧИЙСКОГО РАЙОНА (1-ЭТАП)**

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	116 288,632
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	2 307,009
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	181 570,797
4	Транспортные расходы на материалы 5%	9 078,540
5	Заготовительно-складские расходы 0%	0,000
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	309 244,978
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18,10%	55 973,341
8	ИТОГО С УЧЕТОМ ПРОЧИХ ЗАТРАТ ПОДРЯДЧИКА	365 218,319
9	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	0,000
10	Транспортные расходы на оборудование 0%	0,000
11	Прочие затраты производственного характера	-
12	Затраты на страхование строительства объектов	-
13	Коэффициент риска	-
14	ИТОГО ПО СМЕТЕ	365 218,319
15	НДС 15%	54 782,748
16	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	420 001,067
17	Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 5%	21 000,053

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

ПРОЕКТИРОВЩИК:

ООО "ЛОЙИХА-НУР-ГЕО"

ДИРЕКТОР :

СОСТАВИЛ:

Х.Ж.Углонов

М.М.Рафиков

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА
НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТ ПО МАТЕМАТИКЕ
И ФИЗИКЕ ПАХТАЧИЙСКОГО РАЙОНА (1-ЭТАП)

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

300 166 438 сум

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

116 288 632 сум

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

2 307 009 сум

ПЕРЕВОЗКА

181 570 797 сум

ОБОРУДОВАНИЕ

0 сум

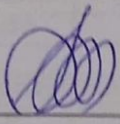
0 сум

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	6335,59445	18 354,81	116 288 632
			ИТОГО				116 288 632
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	3,9312	576,08	2 265
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,829	836,47	2 366
3	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,0625	125 713,02	133 570
4	001572		ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	125,5892	1 092,25	137 175
5	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,4825	4 689,30	2 263
6	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	7,1802	66 565,64	477 955
7	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	15,0156	66 565,64	999 523
8	002515	C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	125,5892	4 032,57	506 447
9	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	26,6902	1 474,77	39 362
10	003295		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,2726	836,47	6 083
			ИТОГО	СУМ			2 307 009
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		200-20	КОНЕК	М	76	21 500,00	1 634 000
2		0503-1053-1	ЖЕЛОБ	М	106	28 200,00	2 989 200
3		200-1041	ВОРОНКА	ШТ	19	24 500,00	465 500
4		200-1040	КРОНШТЕЙН	ШТ	104	6 500,00	676 000
5		200-2115	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВОРОТА	М2	12,5	584 453,00	7 305 663
6		200-11250	ОБШИВКА СТЕН ИЗ ЛДСП	М2	97	73 514,00	7 130 858
7	009219	C140-9219	ВОДА	М3	3,72745	770,00	2 870
8	010411	C144-9032	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	1,182	760 000,00	898 320
9	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	14,8098	471 815,00	6 987 486
10	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,29	471 815,00	608 641
11	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	3,195	471 815,00	1 507 449
12	029124		ФУГОМАССА	ТН	0,0852	4 800 000,00	408 960
13	029930		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	625,6	1 550,00	969 680
14	030034	C111-34	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	1440	27 532,00	39 646 080
15	030322	C1610-1146	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,086625	18 904 348,00	1 637 589
16	030383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,094028	8 000 000,00	752 224
17	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,004074	8 000 000,00	32 592
18	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0214875	8 000 000,00	171 900

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС INQUIRISH 3.0

19	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,1006875	8 000 000,00	805 500
20	031054		КРАСКИ ВОДНОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	3,240116	9 000 000,00	29 161 044
21	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,065956	28 000 000,00	1 646 765
22	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	T	0,14076	12 000 000,00	1 689 120
23	031440	C1610-1123	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,01256	12 300 000,00	154 489
24	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	2,57972	826 000,00	2 130 649
25	032522	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,00036	3 500 000,00	1 260
26	034035	C111-1292	УАЙТ-СИТИТ	T	0,012512	3 000 000,00	37 536
27	035326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	T	0,00055	13 474 783,00	7 411
28	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	38,1528	4 000,00	152 611
29	036026	C112-26	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	M3	0,0015	3 900 000,00	5 850
30	036028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЫ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	11,439	3 900 000,00	44 612 100
31	036060	C112-60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	1,476	3 900 000,00	5 756 400
32	036077	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,123	3 900 000,00	479 700
33	036138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,00819	3 900 000,00	31 941
34	038726		КОЛЕР	KI	7,82	3 550,00	27 761
35	043231		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,12342	28 000 000,00	3 455 760
36	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	KI	19,2694	600,00	11 562
37	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	213	45 000,00	9 585 000
38	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (M150)	M3	8,3538	426 919,00	3 566 396
39	045033	C140-12121	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,72	471 815,00	339 707
40	045089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,0347655	1 169 603,00	40 662
41	047801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	135,6	28 200,00	3 823 920
42	075007		БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,00561	4 000 000,00	22 440
43	099999		МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	T	21,6615	0,00	0
			ИТОГО	СУМ			181 570 797
			ВСЕГО	СУМ			181 570 797
			ВСЕГО	СУМ			300 166 438

Составил:  М.М.Рафиков

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
 НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СПОРТЗАЛА НА ТЕРРИТОРИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ШКОЛЫ-ИНТЕРНАТ ПО МАТЕМАТИКЕ И ФИЗИКЕ
 ПАХТАЧИЙСКОГО РАЙОНА (1-ЭТАП)

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
КРОВЛЯ							
1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	5,7		447 673,82	2 551 741
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,39	139,023	18 354,81	2 551 741
1.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,45	8,265	0,00	0
2	E53-2-6 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,65		4 048 354,06	2 631 437
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	217,91	141,6415	18 354,81	2 599 803
2.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	33	21,45	1 474,77	31 634
2.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	20,61	13,3965	0,00	0
3	E8-2-1-1	КЛАДКА ПАРАПЕД КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	3		513 741,57	1 541 225
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,4	16,2	18 354,81	297 348
3.2	010411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	1,182	760 000,00	898 320
3.3	036026	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	М3	0,0005	0,0015	3 900 000,00	5 850
3.4	045033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	0,72	471 815,00	339 707
4	E15-4-25-2	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОТОЛКОВ	100М2	0,42		2 467 648,62	1 036 412
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,29	29,9418	18 354,81	549 576
4.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0462	66 565,64	3 075
4.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0398	0,016716	28 000 000,00	468 048
4.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,01722	826 000,00	14 224
4.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3528	4 000,00	1 411
4.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1302	600,00	78
5	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ СТРОПИЛЬ /МАУЭРЛАТ, ДЕРЕВЯННАЯ КОНСТРУКЦИЯ/	М3	11,55		4 740 442,37	54 752 109
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	259,875	18 354,81	4 769 956
5.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	2,6565	836,47	2 222
5.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	4,158	66 565,64	276 780
5.4	030322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,086625	18 904 348,00	1 637 589
5.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,03465	8 000 000,00	277 200
5.6	036028	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	10,7415	3 900 000,00	41 891 850
5.7	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	1,386	3 900 000,00	5 405 400
5.8	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,1155	3 900 000,00	450 450
5.9	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,0347655	1 169 603,00	40 662
6	E12-1-7-2	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	11,25		4 565 391,71	51 360 657
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,91	538,9875	18 354,81	9 893 013

6.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,56	6,3	66 565,64	419 364
6.3	030034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	1440	27 532,00	39 646 000
6.4	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,09	8 000 000,00	720 000
6.5	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00191	0,0214875	8 000 000,00	171 900
6.6	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,0637875	8 000 000,00	510 300
7	200-20	КОНЕК	М	76		21 500,00	1 634 000
8	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	1,06		612 915,49	649 690
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	33,2946	18 354,81	611 116
8.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,0954	66 565,64	6 350
8.3	030383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,004028	8 000 000,00	32 224
9	0503-1053-1	ЖЕЛОБ	М	106		28 200,00	2 989 200
10	E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	1,2		3 921 097,93	4 705 318
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	46,08	18 354,81	845 790
10.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43	0,516	66 565,64	34 348
10.3	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,00036	3 500 000,00	1 260
10.4	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	135,6	28 200,00	3 823 920
11	200-1041	ВОРОНКА	ШТ	19		24 500,00	465 500
12	200-1040	КРОНШТЕЙН	ШТ	104		6 500,00	676 000
ФАСАД							
13	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100М2	7,82		418 856,76	3 275 460
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	178,4524	18 354,81	3 275 460
14	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО- ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	7,82		2 192 988,78	17 149 172
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	554,2816	18 354,81	10 173 733
14.2	009219	ВОДА	М3	0,35	2,737	770,00	2 107
14.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	14,7798	471 815,00	6 973 331
15	E15-4-50-1 ШНК.ДОП.6	ОТДЕЛКА ФАСАДОВ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ «ХОПЕР» ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ С ЛЕСОВ И ЗЕМЛИ:ОДНОТОННОЕ	100М2	7,82		1 881 742,48	14 715 226
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,28	401,0096	18 354,81	7 360 455
15.2	001572	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛИТЕЛИ	МАШ-Ч	16,06	125,5892	1 092,25	137 175
15.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,37	2,8934	66 565,64	192 601
15.4	002515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	16,06	125,5892	4 032,57	506 447
15.5	003295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,93	7,2726	836,47	6 083
15.6	029930	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ДЕКОРАТИВНЫЙ "ХОПЕР"	КГ	80	625,6	1 550,00	969 680
15.7	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0538	0,420716	9 000 000,00	3 786 444
15.8	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,14076	12 000 000,00	1 689 120
15.9	034035	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0016	0,012512	3 000 000,00	37 536
15.10	038726	КОЛЕР	КГ	1	7,82	3 550,00	27 761
15.11	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,41	3,2062	600,00	1 924
16	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ОТМОСТКАТОЛЩ.70ММ/	М3	8,19		472 672,56	3 871 188
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	14,742	18 354,81	270 587
16.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	3,9312	576,08	2 265
16.3	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00819	3 900 000,00	31 941
16.4	045013	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,02	8,3538	426 919,00	3 566 396
17	E15-1-90-1 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА ЦОКОЛ ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,8		9 092 267,03	7 273 814

17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ					
17.2	009219	ВОДА					
17.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	ЧЕЛ-Ч	201,14	160,912	18 354,81	2 953 509
17.4	029124	ФУГОМАССА	МЗ	0,465	0,372	770,00	286
17.5	044059	ВЕТОШЬ	МЗ	1,5	1,2	471 815,00	566 178
17.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	ТН	0,04	0,032	4 800 000,00	153 600
18	E9-4-15-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ВОРОТ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ	КГ	0,5	0,4	600,00	240
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	М2	100	80	45 000,00	3 600 000
18.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	100М2	0,125		4 906 694,01	613 337
18.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	ЧЕЛ-Ч	195,97	24,49625	18 354,81	449 624
18.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	8,5	1,0625	125 713,02	133 570
18.5	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	МАШ-Ч	3,86	0,4825	4 689,30	2 263
19	200-2115	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ВОРОТА	МАШ-Ч	2,46	0,3075	66 565,64	20 469
			Т	0,0044	0,00055	13 474 783,00	7 411
			М2	12,5		584 453,00	7 305 663
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
20	E62-41-2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100М2	9,2		474 838,93	4 368 518
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,87	238,004	18 354,81	4 368 518
21	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	8,8		1 669 950,76	14 695 567
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	474,32	18 354,81	8 706 053
21.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	1,408	66 565,64	93 724
21.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,6072	9 000 000,00	5 464 800
21.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,484	826 000,00	399 784
21.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	7,392	4 000,00	29 568
21.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	2,728	600,00	1 637
22	E15-4-25-9	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,4		2 268 614,81	907 446
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	62,7	25,08	18 354,81	460 339
22.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,044	66 565,64	2 929
22.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,034	0,0136	28 000 000,00	380 800
22.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0089	0,00356	12 300 000,00	43 788
22.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,022	826 000,00	18 172
22.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,336	4 000,00	1 344
22.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,124	600,00	74
23	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,3		5 821 468,53	1 746 441
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	61,218	18 354,81	1 123 645
23.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,03	471 815,00	14 154
23.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	1,29	471 815,00	608 641
24	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100М2	21		381 780,05	8 017 381
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	436,8	18 354,81	8 017 381
25	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	23,3		1 410 078,20	32 854 822
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	999,57	18 354,81	18 346 917
25.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	3,495	66 565,64	232 647
25.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	1,4679	9 000 000,00	13 211 100
25.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	1,1883	826 000,00	981 536
25.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	19,572	4 000,00	78 288
25.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	7,223	600,00	4 334
26	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	1,2		1 913 123,08	2 295 748
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01	61,212	18 354,81	1 123 535

26.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,132	66 565,64	8 787
26.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0297	0,03564	28 000 000,00	997 920
26.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,009	12 300 000,00	110 700
26.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,0612	826 000,00	50 551
26.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,008	4 000,00	4 032
26.7	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,372	600,00	223
27	E63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,33		1 439 321,25	1 914 297
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	103,873	18 354,81	1 906 569
27.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	5,2402	1 474,77	7 728
28	E15-1-90-1 ШНК.ДОП.2	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	1,33		9 092 237,03	12 092 715
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	267,5162	18 354,81	4 910 209
28.2	009219	ВОДА	М3	0,465	0,61845	770,00	476
28.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	1,995	471 815,00	941 271
28.4	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,0532	4 800 000,00	255 360
28.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,665	600,00	399
28.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	133	45 000,00	5 985 000
СПОРТЗАЛ							
29	E62-41-2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100М2	5,4		474 838,93	2 564 130
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	25,87	139,698	18 354,81	2 564 130
30	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	5,4		1 669 950,76	9 017 734
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	291,06	18 354,81	5 342 351
30.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,864	66 565,64	57 513
30.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,3726	9 000 000,00	3 353 400
30.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,297	826 000,00	245 322
30.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,536	4 000,00	18 144
30.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,674	600,00	1 004
31	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	100М2	5,9		381 780,05	2 252 502
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	122,72	18 354,81	2 252 502
32	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	5,9		1 410 078,20	8 319 461
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	253,11	18 354,81	4 645 786
32.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,885	66 565,64	58 911
32.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,3717	9 000 000,00	3 345 300
32.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	0,3009	826 000,00	248 543
32.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	4,956	4 000,00	19 824
32.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,829	600,00	1 097
33	E62-11-5	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	5,1		1 556 947,28	7 940 431
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,6	232,56	18 354,81	4 268 595
33.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,306	66 565,64	20 389
33.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,041	0,2091	826 000,00	172 717
33.4	043231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0242	0,12342	28 000 000,00	3 455 760
33.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,918	600,00	551
33.6	075007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	М3	0,0011	0,00561	4 000 000,00	22 440
34	E10-1-10-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,75		4 595 139,25	3 446 354
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	16,875	18 354,81	309 737
34.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,1725	836,47	144
34.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,27	66 565,64	17 973

№ п/п	Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма	Сумма
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ					
34.4	030407	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ	Т	0,003	0,00225	8 000 000,00	18 000
34.5	036028	ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,6975	3 900 000,00	2 720 250
34.6	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	0,09	3 900 000,00	351 000
34.7	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0075	3 900 000,00	29 250
35	E10-1-12-3	ОБШИВКА КАРКАСНЫХ СТЕН ПЛИТАМИ ДРЕВЕСНОСТРУЖЕЧНЫМИ 16 ММ	100М2	0,97		1 448 334,35	1 404 884
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,3	73,041	18 354,81	1 340 654
35.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,49	0,4753	66 565,64	31 639
35.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0042	0,004074	8 000 000,00	32 592
36	200-11250	ОБШИВКА СТЕН ИЗ ЛДСП	М2	97		73 514,00	7 130 858
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				6 336
		ЗАРПЛАТА	СУМ				116 288 632
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				2 307 009
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				181 570 797
		ВСЕГО	СУМ				300 166 438

Составил: _____



М.М.Рафиков

г. Бухара, проспект Навои, 5/1 Тел/Факс: (0 365) 223-43-17; ☎ 99890) 635-32-25; (+99891) 335-44-22
р/с: 20208000404468301001 Бух. Филиал «АЛОКА БАНК», МФО: 00401, ИНН: 206161463, ОКЕД 71110

лицензия № 002121 от 01.11.2016г.
№ ЛЭ-6 бессрочная

г. Бухара



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Фирмы

М.Хамраева

19 мая 2022 года

СВОДНОЕ ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2022-513 СД

По рабочему проекту в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт спортзала на территории специализированной школы-интернат по математике и физики Пахтачийского района (I этап)» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах.

Заказчик: Специализированная школа-интернат по математике и физики Пахтачийского района

Источник финансирования: Бюджетные и собственные средства

Генпроектировщик: ООО «LOYIHA-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 за №23 от 17.05.2022г.
- 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 спортзала на территории специализированной школы-интернат по математике и физике Пахтачийского района (1 этап)**» составлена в текущих ценах с применением ресурсного метода и в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 за №261, центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госархитектурной 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 – 18,1 % от суммы прямых затрат.

Затраты труда рабочих-строителей составляет чел/час – 18 354,81 сум/час.

Транспортные расходы на материалы – 5 %

Прочие затраты заказчика – 5 %.

Заявленная стоимость объекта в текущих ценах **420 001 067 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 Постановлению 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.Комархитекстроя 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:

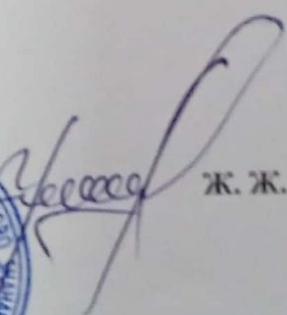
Заказчику предписывается произвести оплату подрядчика по сметной документации при наличии заключения экспертизы о величине прочих затрат подрядчика, затрат на эксплуатацию строительных машин и механизмов (Маш-час.), на перевозку грузов автотранспортом для строительства (тн.км).

Рабочий проект в виде сметной документации по объекту: «Текущий ремонт спортзала на территории специализированной школы-интернат по математики и физики Пахтачийского района (1 этап)» рассмотренный на предмет предельной стоимости в текущих ценах с учётом результатов экспертного рассмотрения рекомендуется к утверждению со сметной стоимостью 420 001 067 (Четыреста двадцать миллионов одна тысяча шестьдесят семь) 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.




Ж. Ж. Углонов