



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"SURXON MIRSAYIDXON" Xususiy korxonasi

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"SURXON MIRSAYIDXON" XK

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

23.09.2020

895083

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

307753711

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Xususiy korxonasi

Joylashgan joyi:

Surxondaryo viloyati, Angor tumani, "Guliston" mahallasi, At-Termiziy
ko'chasi,

Guvohnoma:

Surxondaryo viloyati, Angor tumani, DAVLAT XIZMATLARI tomonidan
MARKAZI berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):





"TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Сурхондаре вилоят Термиз ш. Ибн-Сино куч. 18/10-офис тел: +998937924110

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНОЙ НА
12 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ №41 В АНГОРСКОМ РАЙОНЕ
СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Председатель
ООО «Термизмеъморлойиха»:

Главный инженер проекта:



Г.Бердикулова

З.Исомиддинов

г.Термез- 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочий проект разработан ООО «Термизмеъморлойиха» (Лиц. № 001109 выдана Госкомархстрой РУз.) на основании заключенного договора.

Во исполнение Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счёт централизованных капитальных вложений», стоимость строительства определена по проектным данным ресурсным методом, в текущих ценах в соответствии «Градостроительных норм и правил», утверждённых приказом Госкомархитектстроя РУз № 49 от 20.07.04 г.

При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники сметных норм ШНК, КМК и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

В связи с нестабильностью цен на рынке строительных материалов, окончательная стоимость цен на строительные материалы, примененные при производстве работ, устанавливаются заказчиком на основании фактически понесенных затрат.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Стоимость строительства определена в соответствии с постановлением кабинета министров от 11.06.2003 года № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счёт централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года № 226. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

- Сзп – затраты на основную зарплату с учётом начислений на социальное страхование;
- Сэм – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- См – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- Стр – затраты на транспортные расходы;
- Пп – прочие затраты подрядчика;
- Пз – прочие затраты заказчика;
- Зо – затраты на оборудование;
- Ср – затраты на страхование строительства объектов;
- Кр – коэффициент риска;

1. Затраты на заработную плату;

Определяются путём умножения трудозатрат рабочих - строителей на текущую стоимость 1 человека - часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

- Траб – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;
- Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня средне статистической месячной заработной платы строителей по региону;
- Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. Исчисление среднечасовой платы производится по формуле:

$$Сч = Зсм : \Phi,$$

Зсм – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Ф – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и средне сложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,з$$

где:

СМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной смете.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной смете, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле.

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп, \text{ где :}$$

См1, См2, См3, Смп – стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср,$$

Где:

N – количество отдельного вида строительства материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср – средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительных материалов и оборудования принята с учетом транспортных затрат без НДС.

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы приняты на основании «Каталога текущих цен» составленного Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в строительстве, а также биржевых цен установленных по региону с учетом транспортных расходов 5% и заготовительно-складских расходов 2% от стоимости материалов.

IV. Прочие затраты подрядчика.

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными заказчика в пределах 17,54%.

V. Прочие затраты заказчика.

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательных работ, содержание технического и авторского надзора, затраты на отведения земель, выплата компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.).

Стартовая стоимость объекта носит рекомендательный характер и не может служить основанием для заключения договора – подряда на производство работ. Окончательная стоимость объекта принимается заказчиком.

Главный инженер проекта:



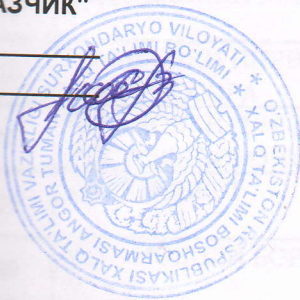
З.Исомиддинов

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНОЙ НА 12 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ №41 В АНГОРСКОМ РАЙОНЕ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,00
2	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦ. СТРАХОВАНИЕ	3202,567
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	470,870
4	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	16839,485
5	ЗАТРАТЫ НА ТРАНСПОРТ МАТЕРИАЛОВ	841,974
6	ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ	21354,896
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	3745,649
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ БЕЗ НДС	25100,545
9	НДС 15 %	3765,082
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ РАБОТ	28865,627
		28865,627

"ЗАКАЗЧИК"



"ИСПОЛНИТЕЛЬ"
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ПРОЕКТА **З.ИСОМИДДИНОВ**



ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНОЙ НА 12 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ №41 В АНГОРСКОМ РАЙОНЕ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(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	171,75247	18646,41	3202566,97
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	11,9462	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						3202566,97
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5913	245500	145164,15
2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,968	11200	22041,6
3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	9800	392
4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,0222	50360	152197,992
5	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02068	0	0
6	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15734	150360	23657,6424
7	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,2583	150360	38837,988
8	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,54425	0	0
9	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	7,003	0	0
10	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,79963	0	0
11	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	6,1101	4500	27495,45
12	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,13	6500	845
13	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,45926	8200	3765,932
14	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27212	62000	16871,44
15	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,32136	62000	19924,32
16	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,2343	64500	15112,35
17	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,0868	4200	4564,56
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						470870,424
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ТРУБЫ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА Д150 ММ	М	8	24500	196000
2		ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д15 ММ	М	15	4500	67500
3		КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	4	2500	10000
4		ПРОВОД МАРКИ АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х4 ММ2	1000 М	0,08	2450000	196000
5		КАБЕЛЬ АППВ 4Х16 ММ2	1000 М	0,1	12500000	1250000
6		СВЕТИЛЬНИК LED 18 ВТ	ШТ	9	45500	409500
7		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	7	22500	157500

1	2	3	4	5	6	7
8		ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	ШТ	1	365000	365000
9		АВТОМАТ 25 А	ШТ	1	32000	32000
10	09219	ВОДА	М3	2,4205	400	968,2
11	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	6,192	0	0
12	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8.0-10.0 ММ	ТН	0,00007	0	0
13	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0012	15500000	18600
14	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4.5X120 ММ	ТН	0,00071	9850500	6993,855
15	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00016	9850500	1576,08
16	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,054	15000	810
17	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,44	15500	22320
18	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,04	15500	16120
19	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	15500	759,5
20	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	1,92	685500	1316160
21	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,0085	786500	6685,25
22	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,13379	12500000	1672375
23	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,496	20500	10168
24	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0	0
25	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	0	0
26	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,03402	32000000	1088640
27	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	49,896	450	22453,2
28	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,02721	1600000	43536
29	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,0082	4850500	39774,1
30	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	ТН	0,0004	4850500	1940,2
31	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,04393	850500	37362,465
32	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00004	8450500	338,02
33	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3.0 ММ	ТН	0,002	8450500	16901
34	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,06204	9650500	598717,02
35	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,02268	22000000	498960
36	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	17500	1225
37	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,01066	11450	122,057
38	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0	0
						0
39	36082	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	М3	0,02566	3450500	88539,83
40	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,0041	3450500	14147,05
41	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1500	1830
42	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	7,2	793687	5714547

1	2	3	4	5	6	7
43	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,92976	4000	3719,04
44	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0	0
45	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ 1 СОРТА	ТН	0,00116	0	0
46	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	4,182	442500	1850535
47	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	8,4096	65500	550828,8
48	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,64	0	0
49	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,308	0	0
50	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	19,34	0	0
51	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	14,464	34500	499008
63	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,396	4000	1584
64	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,664	4000	2656
65	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	18,36	0	0
66	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,18048	15500	2797,44
67	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,352	6500	2288
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						16839485

Составил: _____

Проверил: _____

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНОЙ НА 12 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ №41 В АНГОРСКОМ РАЙОНЕ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(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	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	Е10-01-036-01	УСТАНОВКА ФРАМУГ АЛЮМИНИЕВЫХ	100 М2 ПРОЁМОВ		0,0192
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	161,82	3,10694
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,7	0,07104
1.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,48	0,02842
1.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	5,31	0,10195
1.5	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	9,52	0,18278
1.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,22	0,04262
1.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,65	0,28128
1.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	75	1,44
1.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	1,92
1.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	11,52
1.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,04224
2	Е10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,072
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,47	6,44184
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,65	0,2628
2.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,66	0,11952
2.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	9,69	0,69768
2.5	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	3,84	0,27648
2.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,14328
2.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,91	0,42552
2.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66	4,752
2.9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	38,376
2.10	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	100	7,2
2.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,13824
3	Е51-3-1	ЗАСЫПКА ГРУНТА ПОД КРЫЛЬЦА	100 М3 ГРУНТА		0,0546
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	474	25,8804
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,00109
3.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,00109
3.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00016
3.5	36082	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, IV СОРТА	М3	0,47	0,02566
4	Е11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3		0,99
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	2,376
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,55	0,5445
4.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,0891

1	2	3	4	5	6
4.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	0,4554
4.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,9207
4.6	09219	ВОДА	МЗ	0,15	0,1485
4.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	1,2672
5	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО КРЫЛЕЦ: БЕТОННЫХ	1 МЗ		0,75
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	1,35
5.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	0,36
5.3	09219	ВОДА	МЗ	0,35	0,2625
5.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,0015
5.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00075
5.6	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	1,02	0,765
6	E11-01-002-03	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 МЗ		5,58
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,4	13,392
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,55	3,069
6.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,5022
6.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	2,5668
6.5	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	5,1894
6.6	09219	ВОДА	МЗ	0,15	0,837

6.7	45056	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	1,28	7,1424
7	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ОТМОСТОК: БЕТОННЫХ	1 МЗ		3,35
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	6,03
7.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	1,608
7.3	09219	ВОДА	МЗ	0,35	1,1725
7.4	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,0067
7.5	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00335
7.6	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	1,02	3,417
8	E15-04-012-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		2,2677
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,39	32,6322
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,27212
8.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,24	0,54425
8.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,27212
8.5	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,059	0,13379
8.6	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,03402
8.7	31708	ШПАТЛЕВКА ХВ-005 СЕРАЯ	ТН	0,012	0,02721
8.8	34035	УАИТ-СПИРИТ	ТН	0,01	0,02268
8.9	35512	ПЕСКО-ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА ВП, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0047	0,01066
8.10	44059	БЕТОН	КГ	0,41	0,92976
9	E12-01-005-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М		0,188
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,41	5,90508
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,25	0,047
9.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,02068
9.4	00762	КРАНЫ И Т.П. АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,0094
9.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВЫЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,01692

1	2	3	4	5	6
9.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	ТН	0,0038	0,00071
9.7	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,169	0,03177
9.8	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,33	0,06204
10	E12-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,128

10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	4,9152
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,05504
10.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,05504
10.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,01216
10.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00004
10.6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	14,464
11	E20-01-001-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ТРУБ Д150 ММ	100 М2		0,08
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	167,86	13,4288
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,3	0,104
11.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,78	0,0624
11.4	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8.0-10.0 ММ	ТН	0,00089	0,00007
11.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,015	0,0012
11.6	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	ТН	0,00501	0,0004
11.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,64
12		ТРУБЫ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА Д150 ММ	М		8
13	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,8
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	29,6
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	4,216
13.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,03	0,024
13.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	5,21	4,168
13.5	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	1,44
13.6	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1,04
13.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,008
13.8	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,3	0,24
13.9	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /1Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,002
13.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,31	0,248
13.11	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	0,096
13.12	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	22,4
13.13	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	4,9	3,92
13.14	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,12	0,096
13.15	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	3	2,4

13.16	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	0,664
14		ПРОВОД МАРКИ АППВС-ДОЗ380В СЕЧ 2Х4 ММ2	1000 М		0,08
15		КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ		4
16		ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д15 ММ	М		15
17	Ц08-02-412-4	ЗАТЯГИВАНИЕ КАБЕЛЕЙ	100 М		1
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,2	11,2
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,16
17.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,08	0,08

1	2	3	4	5	6
17.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,08
17.5	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,02	0,02
17.6	44622	ТАЛЬК МОЛОТЫЙ 1 СОРТА	ТН	0,00116	0,00116
17.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,02	0,02
17.8	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	12,2	12,2
17.9	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	0,8	0,8
17.10	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,05	0,05
17.11	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,31	0,31
17.12	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,32	0,32
18		КАБЕЛЬ АППВ 4Х16 ММ ²	1000 М		0,1
19		СВЕТИЛЬНИК LED 18 ВТ	ШТ		9
20	Ц08-03-594-1	СВЕТИЛЬНИК ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ: 1	100 ШТ		0,09
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88	7,92
20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	34,6	3,114
20.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	1,55	0,1395
20.4	01488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	31,5	2,835
20.5	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	1,55	0,1395
20.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00028
20.7	64926	РОЗЕТКА ПОТОЛОЧНАЯ	100 ШТ	2,04	0,1836
20.8	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	2,8	0,252
20.9	65758	ШПИЛЬКИ	ШТ	204	18,36
21		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ		7
22	Ц08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,07
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	2,254
22.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	0,0056
22.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,04	0,0028
22.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,0028
22.5	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00022
22.6	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	7,14
23		ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	ШТ		1
24	Ц08-03-599-2	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО: 15	ШТ		1
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,76	3,76
24.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,02	0,02
24.3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
24.4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
24.5	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,38	0,38
24.6	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04
24.7	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,2	0,2
24.8	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,02	0,02
24.9	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
24.10	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,04	0,04
24.11	65312	ТРУБКА ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНАЯ	КГ	0,144	0,144
24.12	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,02	0,02
25	Ц08-03-526-1	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ		1
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,56	1,56
25.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,004	0,004

1	2	3	4	5	6
25.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,04
25.4	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,002	0,002
25.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,13	0,13
25.6	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,002	0,002
25.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	0,014
25.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,049
25.9	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,036	0,036

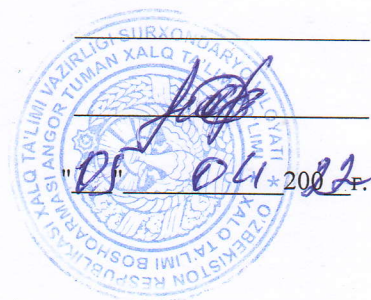
25.10	31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,001
25.11	31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,006	0,006
25.12	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,07
25.13	35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,001
25.14	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1,22
25.15	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,006
25.16	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,02	0,02
25.17	50801	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	ТН	0,001	0,001
25.18	64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	6,1
25.19	64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	1,22	1,22
25.20	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
25.21	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,012	0,012
26		АВТОМАТ 25 А	ШТ		1

ИТОГО:

Составил: _____

Проверил: _____

"УТВЕРЖДАЮ"



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

"05" 04 2022 г.

г. _____

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ УБОРНОЙ НА 12 ОЧКОВ НА ТЕРРИТОРИИ ШКОЛЫ №41 В АНГОРСКОМ РАЙОНЕ СУРХАНДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Мы нижеподписавшиеся от заказчика _____ от подрядчика _____ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	УСТАНОВКА ФРАМУГ АЛЮМИНИЕВЫХ	100 М2	0,0192
2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,072
3	ЗАСЫПКА ГРУНТА ПОД КРЫЛЬЦА	100 М3 ГРУНТА	0,0546
4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3	0,99
5	УСТРОЙСТВО КРЫЛЕЦ: БЕТОННЫХ	1 М3	0,75
6	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ГРАВИЙНЫХ	1 М3	5,58
7	УСТРОЙСТВО ОТМОСТОК: БЕТОННЫХ	1 М3	3,35
8	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2	2,2677
9	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ: ПОДВЕСНЫХ	100 М	0,188
10	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,128
11	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ТРУБ Д150 ММ	100 М2	0,08
13	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,8
15	КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	4
16	ТРУБЫ ГОФРИРОВАННЫЕ Д15 ММ	М	15
17	ЗАТЯГИВАНИЕ КАБЕЛЕЙ	100 М	1
19	СВЕТИЛЬНИК LED 18 Вт	ШТ	9
21	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	7
23	ЩИТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ	ШТ	1
25	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО: 25	ШТ	1

[Handwritten signatures]

Т. Мусурманкулов
Х. Бурас
Х. Иргалиев

« 25 » марта 2022 г.

г. Ташкент

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № 002040 от 01.06.2016 г.



«УТВЕРЖДАЮ»
Руководитель департамента экспертиз
по Сурхандарьинской области

М.Шадыев

JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI № 62/07-22

Экспертиза расчета стоимости текущего ремонта здания уборной на 12 очков на территории школы №41 в Ангорском районе Сурхандарьинской области.

Заказчик – Отдел народного образования Ангорского района.

Проектировщик – МЧЖ «Термизмемморлойиха».
Лицензия № 001109 от 26.07.2009 г.
Указ Президента РУз. от 16.07.2012 г. № УП-4453.

Подрядчик – По результатам торгов.

Источник финансирования – бюджет.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Действующая на территории РУз. нормативная база;
- 1.2. Письмо заказ;
- 1.3. Дефектный акт.

2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:

- 2.1. Дефектный акт;
- 2.2. Локальные – ресурсные ведомости и ведомости ресурсов.
- 2.3. Расчет стоимости в текущих ценах.

3. Краткая информация по расчету стоимости:

- 3.1. Данным расчетом решается вопрос стоимости текущего ремонта здания уборной на 12 очков на территории школы №41 в Ангорском районе Сурхандарьинской области.
- Дефектный акт и ведомости объемов работ составлены при участии представителей заказчика.
- 3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М. РУз от 11.06.04г. №261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения стоимости работ в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16.-04. В основе расчета использован «ресурсный метод».

3.3 При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой Руз. И Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Основные виды и объемы работ включенные в дефектную ведомость.

- устройство заполнений проемов;
- устройство бетонных крылец, отмосток;
- прокладка воздуховодов для вентиляции;
- электромонтажные работы.

4. Результаты экспертного рассмотрения.

4.1. По локальным экспертным замечаниям выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:

- исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ;
- согласно ШНК 4.02 – 04 и ШНК 4.02 – 05 исключены из расчета стоимости прочих машин и прочих материалов;
- в соответствии с указаниями облстатуправления по региону уточнен уровень прочих затрат подрядчика;
- стоимость материалов приведена в соответствии с Каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов, а также согласована заказчиком.

4.2 Оценка обоснованности определения ведомости видов и объемов работ, ресурсов:

В процессе рассмотрения исключены:

- фактически неиспользуемые материалы при устройстве заполнений проемов, электромонтажных работ, а также видов работ принимаемых по применительным расценкам;
- стоимость затрат труда рабочих-строителей исправлена с учетом статистических данных.

По результатам корректировки представленной проектной документации по замечаниям экспертизы заявленная стоимость работ снижена на 1105,113 тыс.сум в основном за счет корректировки объемов и уточнения цен на строительные материалы.

5. Выводы

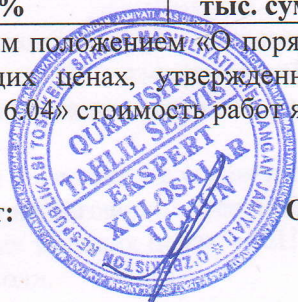
5.1. Расчет стоимости текущего ремонта здания уборной на 12 очков на территории школы №41 в Ангорском районе Сурхандарьинской области рекомендуется к утверждению с учетом результатов экспертного рассмотрения со следующими показателями:

№.№ пп	Наименование показателей	Единица измерения	Заявлено	Рекомендуется к утверждению
1	Оборудование	тыс. сум.	-	-
2	Основная заработная плата рабочих – строителей с учетом отчислений на соц. страхование	тыс. сум.	3411,206	3202,567
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум	512,33	470,870
4	Стоимость работ без НДС	тыс.сум		25100,545
5	Общая стоимость работ	тыс. сум	29970,74	28865,627
6	В т.ч. НДС 15%	тыс. сум		3765,082

5.2 В соответствии с временным положением «О порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах, утвержденных постановлением Каб. Мин. РУз от 11.06.2003г. №261 и ШНК 4.01.16.04» стоимость работ является рекомендуемой.

Специалист:

О.Атакулов



Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 67684 на приобретение Текущий ремонт здания уборная на 12 очков на территории школы №41 в Ангорском районе Сурхандарьинской области

Способ проведения электронный

Дата 19.04.2022

Время рассмотрения 19.04.2022 12:27

Конкурсная комиссия Ангор туман Халк таълим булими Марказлашган хисобхона, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	MAMADIYAROV NOMOZ TUXTAMISHOVICH	мудир	Ангор ХТМ
Секретарь комиссии	MUSURMONQULOV TURG'UN SOATMURATOVICH	Бош мухандис	Ангор ХТМ
Член комиссии	JURAYEV KUSHOQ QAXXOROVICH	АКТ Методист	Ангор ХТМ
Член комиссии	TURAYEV XAYRULLA SAYDULLAYEVICH	Бош хисобчи	Ангор ХТМ
Член комиссии	XO'JANOVA DILAFRO'Z ALLAMURODOVNA	Касаба уюшмаси раиси	Ангор ХТМ
Член комиссии	XUJAMBERDIYEV BOZOR EGAMBERDIYEVICH	Давлат харидлари ва шартномалар буйича мутахасис	Ангор ХТМ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 19.04.2022 года № лота 67684.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 70.00 / Весовой коэф. ценовой части: 30.00)

Мин. балл: 25

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Текущий ремонт здания уборная на 12 очков на территории школы №41 в Ангорском районе Сурхандарьинской области
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	28 865 627.00
Стартовая сумма	28 865 627.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Солиик ва бошка мажбурий туловлардан карздорлиги йуклиги тугрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: МАълумотнома

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SURXON ANGOR TEXNIKA VA MEBEL XIZMATLARI XK	25	25	20	Экспертная		
ЧП SURXON MIRSAIDHON	25	25	25	Экспертная		

Критерий №2 Молиявий натижалар

Тип: Текстовое значение

Описание: Маълумотнома

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SURXON ANGOR TEXNIKA VA MEBEL XIZMATLARI XK	25	25	20	Экспертная		
ЧП SURXON MIRSAIDHON	25	25	25	Экспертная		

Критерий №3 шартномани бажариш учун зарур техникавий, молиявий, моддий, кадрлар ресурсларининг ҳамда бошқа ресурсларнинг мавжудлиги, инсофсиз ижрочилар ягона реестрида кайд этилмаганлиги тасдиқловчи маълумотлари бўлиши керак.

Тип: Текстовое значение

Описание: Маълумотнома

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SURXON ANGOR TEXNIKA VA MEBEL XIZMATLARI XK	25	25	20	Экспертная		
ЧП SURXON MIRSAIDHON	25	25	25	Экспертная		

Критерий №4 Ишчи ходимларнинг иш стажи тугрисида маълумотнома

Тип: Текстовое значение

Описание: Маълумотнома

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SURXON ANGOR TEXNIKA VA MEBEL XIZMATLARI XK	25	25	20	Экспертная		
ЧП SURXON MIRSAIDHON	25	25	25	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ЧП SURXON MIRSAYIDXON	28 865 627.00	28 800 000.00	18.04.2022 15:36:59	30.00
SURXON ANGOR TEXNIKA VA MEBEL XIZMATLARI XK	28 865 627.00	28 865 000.00	18.04.2022 09:34:32	29.93

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ЧП SURXON MIRSAYIDXON	70	30	100
SURXON ANGOR TEXNIKA VA MEBEL XIZMATLARI XK	56	29.93	85.93

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 67684 от 19.04.2022 года на приобретение Текущий ремонт здания уборная на 12 очков на территории школы №41 в Ангорском районе Сурхандарьинской области определила победителем:

ЧП SURXON MIRSAYIDXON
307753711

и резервный исполнитель: SURXON ANGOR TEXNIKA VA MEBEL XIZMATLARI XK (306962681)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	MAMADIYAROV NOMOZ TUXTAMISHOVICH	Согласен	
Член комиссии	XO'JANOVA DILAFRO'Z ALLAMURODOVNA	Согласен	
Член комиссии	JURAYEV KUSHOQ QAXXOROVICH	Согласен	
Член комиссии	TURAYEV XAYRULLA SAYDULLAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	XUJAMBERDIYEV BOZOR EGAMBERDIYEVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

ҲАҚ ЭВАЗИГА ХИЗМАТ КЎРСАТИШ ШАРТНОМАСИ

2022 й. «26» 4

2022-197-8-109-ХТ-

сон

Ангор тумани.

“Сурхон Мирсайидхон” хусусий корхонаси, бундан буён «Иш бажарувчи» деб аталувчи, раҳбари Ж.Бахромов, Низом асосида иш юритувчи бир томондан ва Ангор туман Халк таълимбўлими, бундан буён «Буюртмачи» деб аталувчи, раҳбари Н.Мамадияров, Низом асосида иш юритувчи иккинчи томондан куйидагилар тўғрисида шартнома тузадилар:

1. Шартнома предмети

1.1 «Иш бажарувчи» «Буюртмачи» томонидан буюртма килинган Ангор туман Халк таълими булимига қарашли 41-сонли мактабнинг хожатхона биносини жорий таъмирлаш ишларини бажариб беради, «Буюртмачи» эса иш хажми бўйича бажарилган қурилиш ишларини қабул қилиб, мазкур шартнома шартлари асосида тўловларни амалга оширади.

2. Бажариладиган иш хажмининг нархи ва умумий қиймати

- 2.1 Бажариладиган иш хажмининг умумий қиймати Республикамиз миллий валютаси сўмда белгиланади.
- 2.2 Шартнома умумий суммаси ҚҚС билан ($25043478 + 3756522 = 28800000$) (йигирма саккиз миллион саккиз юз минг) сўми ташкил этади.
- 2.3 Бажариладиган ишнинг қиймати, нарх ошганлиги натижасида ўзгарганда, «Буюртмачи»га олдиндан хабардор қилиб, ўзгарган нархини асослаган ҳолда иш бажарилади.
- 2.4 «Буюртмачи» ўзгарган нархлар асосида қушимча туловларни бюджетда курсатилган лимит доирасида амалга оширади.

3. Тўлов шартлари

- 3.1 Бажариладиган иш хажмини тулик қийматининг 30 % миқдорида 5 банк қунида «Иш бажарувчи»нинг махсус ҳисоб рақамига (сўмда) олдиндан туловни амалга оширади.
- 3.2 «Буюртмачи» томонидан мазкур шартноманинг 3.1. банди талаблари бажарилмаган тақдирда «Иш бажарувчи» шартномада курсатилган иш хажмини бажармасликга ҳақли бўлади.
- 3.3 «Буюртмачи» туловларни ф-2 ва ф-3 га асосан шартномадаги умумий сўммадан чиқмаган ҳолда амалга оширилади. Яъни таъмирлаш ишлари бажарилган ишлар далолатномаси асосида 3 банк қуни давомида туланади.

4. Ишнинг бажарилиш тартиби

- 4.1 Шартноманинг умумий сўммасидан чиқмаган ҳолда «Иш бажарувчи» сметада курсатилган ишларни 30 банк қунида тўлиқ бажариши шарт.
- 4.2 Бажариладиган иш хажми сметадан, шартноманинг умумий сўммасидан ошса «Буюртмачи» томонидан бекор қилиниши ёки бюджет маблағлари доирасида ўзгартириш киритиши мумкин.
- 4.3 Сметада курсатилган иш хажмини «Иш бажарувчи» «Буюртмачи»га топширгандан сунг иш тулик бажарилган ҳисобланади.

5. Томонларнинг мажбуриятлари

5.1 «Иш бажарувчи» мажбуриятлари:

- Олдиндан тулов амалга оширилгандан сунг, шартномада курсатилган иш хажмини бажаришни бошлайди.
- «Иш бажарувчи» ишларни сифатли ва белгиланган муддатларда бажарилишини таъминлайди.
- Иш жараёнида «Буюртмачи» аниқланган камчиликларни уз вақтида бартараф этиб боради.

5.2 «Буюртмачи» мажбуриятлари:

- Бажарилган иш хажмини қабул қилиб олгунча «Иш бажарувчи» иштирокида бажарилган ишни обдон қўздан кечиради ва унинг сифатига яроқлилигига эътибор беради;
- Агар бажарилган иш талабга жавоб бермаса, яъни сифатсиз бўлса, «Буюртмачи» қабул қилмасликка ва сифатсиз бажарилган иш қисмини қайтадан тулик, сифатли, бажариб беришини талаб қилишга ҳақли бўлади.
- Бажарилган иш хажми «Буюртмачи» томонидан тулик қабул қилиб олингандан сунг «Иш бажарувчи»га шартномада курсатилган сўмmanın қолган қисмини тулик утқазиб бериши шарт.

6. Томонларнинг жавобгарлиги

- 6.1. Томонлар шартномада курсатилган мажбуриятларни лозим даражада бажармаган тақдирда Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекс ва 29.08.1998-йилдаги 670-1-сонли «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тугрисида»ги Қонунининг асосан 25-32 бандлари бўйича жавобгар бўладилар.
- 6.2. Туловлар муддати кечиктирилганда, «Буюртмачи» кечиктирилган ҳар бир кун учун 0,4 микдорда, лекин шартноманинг умумий сўммасини 50% дан ошмаган микдорда пеня тулайди.
- 6.3. Шартномада курсатилган иш ҳажмини уз вақтида бажарилишини кечиктирилганлиги учун «Иш бажарувчи» кечиктирилган ҳар бир кун учун 0,4 % микдорда, лекин шартноманинг умумий сўммасини 50% дан ошмаган микдорда пеня тулайди.
- 6.4. Бажарилган иш ҳажми «Буюртмачи» томонидан қабул қилингандан кейин икки томоннинг келишувига биноан бир ой муддатга жавобгарлик «Иш бажарувчи» томонида қолади.
- 6.5 Шартноманинг амал қилиш муддати тугаши тарафларни уни бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.
- 6.6 Шартномани бажаришдан бир тарафлама бош тортишга ёки бир тарафлама узгартириш киритишга йул қуйилмайди.

7. Низоларни ҳал этиш тартиби

- 7.1. Мазкур шартнома бўйича томонлар шартларни бажармаган тақдирда, жавобгар томон келтирилган моддий ва маънавий зарарларни қоплайди.
- 7.2. Томонлар уртасада шартномани тузишда, бажарилишида, узгартириш ва бекор қилишда етказилган зарарларни қоплашда юзага келадиган низолар оғохлантириш ва даъво ҳатлари тартибида, агарда муроСага келинмаганда Иқтисодий Суд орқали ҳал қилинади.

8. Қушимчалар

- 8.1. Икки томоннинг узаро ёзма келишувига асосан мазкур шартномага киритиладиган узгариш ва қушимчалар қонуний қучига эга бўлади. Узгариш ва қушимчалар шартномага илова қилиниши ҳам мумкин. Қилинган илова икки томоннинг муҳири ва имзоси билан тасдиқланган бўлиши шарт.
- 8.3. Бир томонлама шартномани бекор қилишга тулов шартлари бажарилмаганлиги ва маҳсулот етказиб бериш тартиблари бузилганлиги асос бўлади.

9. Форс- мажор

- 9.1 Агар шартнома тузилгандан сунг икки томон уз мажбуриятларини гайри табиий ҳолатлар, сув тошқини, ёнгин, ер қимирлаш ва бошқа табиий офатлар сабабли бажарилмаса, ҳеч қайси томон тула ёки қисман бажарилмаган мажбуриятлар учун жавобгар ҳисобланмайдилар.

10. Шартноманинг амал қилиш муддати

- 10.1 Мазкур шартнома имзоланган кундан бошлаб қучга қиради ва 31.12.2022 йилгача амалда бўлади.
- 10.2. Мазкур шартнома 2 нусхада тузилган бўлиб икки томон учун ҳам тенг қучга эга. бўлиб банк ҳисоб-қитобларини амалга оширишга асос бўлади.

11. Томонларнинг юридик манзили

«Иш бажарувчи»

НОМИ: «Сурхон Мирсайидхон»Х/К

МАНЗИЛ: Ангор туман Гулистон маҳалласи

Х/Р20208000305282508001

ИНН3073557110 ОҚОНХ61110

МФО01063 Термиз ш. Трастбанк ХА

Банкининг Термиз филиали

РАХБАР  Ж.Баҳромов

«Буюртмачи»

НОМИ: Ангор туман Халқ таълим бўлими

МАНЗИЛ: Ангор тумани Ат Термизий

Х/Р100022860222027092100075047

ИНН 207 121 037 ОҚОНХ 97600

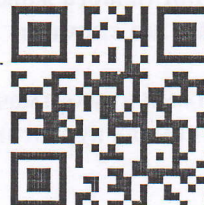
Ангор тумани бўйича Ғазначилик бўлинмаси

Ғазна х/р: 23402000300100001010

банк: Тошкент шаҳар марказий банк

ХККМ МФО: 00014 ИНН: 201122919

РАХБАР



Н.Мамадияров

YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA

1.Loyihaning turi: haq evaziga xizmat ko'rsatish shartnomasi

2.Loyihaning nomi:

Angor tuman Xalq ta'limi bo'limi bilan "Surxon Mirsayidxon" xususiy korxonasi o'rtasida haq evaziga xizmat ko'rsatish bo'yicha 28800000 (yigirma sakkiz million sakkiz yuz ming) so'm shartnoma.

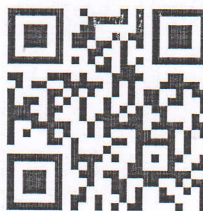
Shartnoma raqamlangan qiymati 28800000 (yigirma sakkiz million sakkiz yuz ming) so'm.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:

Angor tuman Xalq ta'limi bo'limi tomonidan 2022-yil 25-aprel kuni dasturga kiritilgan.

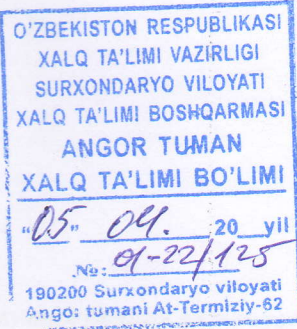
Shartnoma amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Angor tuman Yuridik xizmat
ko'rsatish markazi bosh yuriskonsulti:



J.Mo'minov

25 aprel 2022 yil



«05» 04 2022йил

Ангор тумани

Танлов иштирокчиларига

Сурхондарё вилояти Ангор туман Халк Таълими булимига карашли 41-сон умутаълим мактаб хожатхона биносини жорий таъмирлаш (кушимча бажарилган ишлар) буйича шуни маълум киладики ,ташкilot томонидан амалга ошириладиган барча давлат харидлари Узбекистон Республикаси Адлия вазирлиги томонидан 2018йил 26майда 3016-сонли ракам билан руйхатга олинган «Харид килиш тартиб тамойилларини ташкил этиш ва утказиш тартиби тугрисида тугрисида »ги Низомга кура хужжатларни тулдириб тасдикланишини,ишларни ушбу хужжатлар наъмунаси асосида ташкил этишни хамда намунада келтирилган хужжатлар асосида давлат харидларини амалга оширишини маълум киламиз.

Ангор туман Халк Таълими
Булимий мудирй :



Н.Мамадияров

УТВЕРЖДАЮ:
 Председатель конкурсной комиссии
 Отдела Народного Образования
 Ангорского района


 Н. Мамалиева
 « » 2022 г


Данный раздел включает в себя специальные положения, касающиеся предмета тендера, и дополняющие информацию или требования, приведенные в других разделах тендерной документации

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

п/п	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик:	Отдел Народного Образования Ангорского района
2	Объект:	Текущий ремонт здания уборной на 12 очков на территории школы №41 в Ангорском районе Сурхандарьинской области
3	Номер тендера	№
4	Вид проведения тендера:	Открытый
5	Место получения тендерной документации	В специальном информационном портале сайт https://etender.uzex.uz/customer/member-add Адрес: Ат-Термизий кучаси дом №62 Контактное лицо: Т.Мусурмонкулов Тел: +998991032079
6	Место и дата проведения тендера:	Адрес: Ат-Термизий кучаси дом №62 Контактное лицо: Т.Мусурмонкулов Тел: +998991032079
7	Размер и форма гарантии обеспечения на участие в тендере	Размер гарантии обеспечения на участие в тендер составляет 3%. - 0 сум от предельной стоимости объекта . Гарантии обеспечения на участие в тендере представляется виде банковской гарантии или денежного задатк перечисляемый на расчсный счет заказчика для перечисления: БАНК _____ Р/С: _____ МФО: _____ ИНН: _____
8	Объявление о тендере опубликовано:	Объявление о тендере будет размешено информационном портале e.tender.uzex.uz
9	Для участия в тендере допускаются участники	отечественные и зарубежные строителные организаци предприятия и фирмы, заявившие о своём намерении участвова в тендере на предложенных условиях;
10	Лицензируемые виды работ	Не применимо
11	Сроки подачи тендерных предложений	<<Срок представления предложения заказчик установлен втечении календарных дней после публикации объявления в специально Информационном портале
12	Сроки обращения участников за разъяснениями к тендерной документации:	_3_ дня дата окончания срока подачи тендерного предложения
13	Язык тендерной документации:	Узбекский язык, Русский язык
14	Срок дествия тендерного предложения:	не менее 10 календарный дней с момента окончания срока подат тендерных предложений
15	Размер оборотных средств участника для участия в тендере:	Размер оборотных средств 0 сум (20% от переделно стоимости объекта)
16	Срок дествия гарантии обеспечения:-тендерного предложения: -исполнения договора	<<не мене 10 дней со дня окончания приема тендерного предложения; -после истечения гарантиного срока эксплуатаии объекта рамках подписанного договора между заказчиком и победител тендера >>

17	Машины и механизмы, оборудование и приборы подрядчика, используемые на объекте предмета тендера:	<<Согласно пункту 1 части VI формы КВАЛИФИКАЦИЯ УЧАСТНИКОВ ТЕНДЕРА>>
18	Перечен дополнительных документов:	справка от уполномоченного органа об отсутств задолжности по налогам и другим обязательным платежам; - информация от уполномоченного органа об отсутств веденных в отношении участника процедур банкротства; - информация участника об участии или намечаемом участии судебном разбирателстве; - учредителные документы участника
19	Прием тендерных предложений	По инструксию
20	Тендер и вскрытие предложений будет осуществляться по адресу:	Адрес: По инсрукцию.
21	Период оценки тендерных предложений	не может превышать 10-ти дней с момента оокончаны срока подачи предложений
22	К вскрытию технической и ценовой части допускаются участники:	Прошедшие квалификацию указанную в тендерной документаци
23	Размер обеспечения исполнения договора:	Размер гарантии обеспечения договорасоставляет 2% стоимости строительства, определенной по результатам тендерных торгов .Гарантии обеспечения договора представляет в виде банковской гарантии или денежного задатка перечисляемый на расчетный счет заказчика.
24	Передельная стоимость заказчика	24 379 115 сум без учета НДС. 28 865 627 сум с учетом НДС
25	Срок строительства, установленный заказчиком	10 дней
26	Источник финансирования:	За счет средств Местный бюджет
27	Условия финансирования проекта:	аванс выделяемый в течение первых двух месяц строительство равными долями с разбивкой на два месяц по 15% в месяц в размере до 30 процентов стоимости работ ,определенных по результатоь тендерных тендеров на прогнозируемый год строительства, текущеее финансирования в размере -95% от стоимост выполненных работ с учетом пропорционально удержания выделенного аванса, 5% -по истечении гарантийного срока эксплуатации
28	Язык договора	Рус.Узб
29	Валюта договора	Узб.сум

Специалист



Т. Мусурмонкулов