

"TASDIQLAYMAN"
 Paxtaobod tuman obodonlashtirish
 boshqarmasi boshlig'i
SH. Orifjonov
 " " 2022 yil

Andijon viloyati Paxtaobod tumaniga kirishda "Uchko'za MFY" da joylashkan panoni joriy ta'mirlash uchun


Nuqsonlar qaytnomasi

_____ va loyihalashtirish vakili S. Besimov so'rovnomada quyidagi ish turlari va hajmlari aniqlanganligi ko'rsatilgan holda ushbu qaytnoma tuzuldi:


Ish nomlari va ish turlari	o'lcham birligi	hajmi
O'rnatish ishlari		
Ferma-1		
Metaldan ferma yasash va o'rnatish		
Temir burchakli ustun o'rnatish 63x63x6 L=56	kg	320,32
Temir burchakli balka o'rnatish 63x63x5 L=56	kg	269,36
Temir burchakli tortqi o'rnatish 50x50x4 L=72	kg	219,6
Metal list 10mm	kg/m2	724,8/8,96
Metalni moyli bo'yoq bilan bo'yash	m2	43,52
Ko'chma narvonni tiklash va buzish	m2	50
Ferma-2		
Metaldan ferma yasash va o'rnatish		
Temir burchakli ustun o'rnatish 63x63x6 L=52	kg	250,12
Temir burchakli balka o'rnatish 63x63x5 L=60	kg	343,2
Temir burchakli tortqi o'rnatish 50x50x4 L=82	kg	250,1
Metal list 10mm	kg/m2	873,7/10,8
Metalni moyli bo'yoq bilan bo'yash	m2	42,92
Ko'chma narvonni tiklash va buzish	m2	70
Metal qo'rg'on		
Metaldan qo'rg'on yasash va o'rnatish		
Temir profil o'rnatish 40x25x2 L=16	kg	29,76
Temir profildan ustun o'rnatish 40x20x1,7 L=8	kg	11,76
Temir profildan tortqi o'rnatish 40x20x1,7 L=10	kg	14,7
Metal list 5mm	kg/m2	44,55/1,1
Metalni moyli bo'yoq bilan bo'yash	m2	4,24
Alkafon uchun karkaz		
Metaldan karkaz yasash		
Temir profil o'rnatish 40x40x2 L=150	kg	349,5

A III 14 L=20m	kg	24,2
Yeg'och reyka 50x50mm L=400	m/m ³	400/1,0
Alkafondan arkani o'rash	m ²	165
Metalmi moyli bo'yoq bilan bo'yash	m ²	24
Alkafon uchun karkaz		
Devorni sementli suvoq qilish	m ²	10
Elektr ishlari		
Elektr uchun kabel ABBF 3x10 1x6	m	20
Elektr uchun kabel PGUNP 2x1,5	m	50
Avtomat 16A	dona	2
Gofra kabel uchun d=32	m	70
Izolenta	dona	2
Bezak uchun xarflar qo'yish har biri 240000 co'm	dona	29

Buyurtmachi vakili:

 J.W. Demokorsyab

Loyihalashtirish tashkilotini vakili:

 P. Qosimov

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПАНО НА ВЪЕЗДЕ В ПАХТАОБАДИНСКИЙ РАЙОН НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "УЧКУЗА" АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

Стоимость работ и затрат 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 счет централизованных капитальных вложений" и ШНК 4.01.16-09

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле(ШНК 4.01.16-09)

$$Ц = (Сзп + Сэм + Ссм + Зо + Стр + Пп + Ппр + Пз + Ср) \times Кр$$

где:

Сзп-	затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
Сэм-	затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
Ссм-	затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
Стр-	затраты на транспортные расходы;
Пп-	прочие затраты подрядчика;
Ппр-	прочие затраты производственного характера;
Пз-	прочие затраты заказчика ;
Зо-	затраты на на оборудование;
Ср-	затраты на страхование строительства объектов;
Кр-	Коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

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

$$Созп = Траб \times Сч \times Ксс = 12843,652 \text{ тыс. сум}$$

Траб -	трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;
Сч -	среднечасовая заработная плата рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону за 3-й квартал 2021 г, принята с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 12483,39 сум
Ксс-	коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. 12 %

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi = 13981,40 \text{ сум}$$

где:

Змс-	Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону;	2107571	сум
Ф-	среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства социальной защиты населения Республики Узбекистан.		

Среднемесячная заработная плата строителей по стройке в расчете на месяц, определена на основе статистических данных , а часовая ставка из расчета 168,83 часов в месяц.

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной ведомостью и составляют для рабочих - строителей 918,62 чел/час

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 среднесложившейся по региону цены машино - часа соответствующего вида машин по формуле :

$$Сэм = ЭМ \times Цпр = 2594,213 \text{ тыс. сум}$$

где:

ЭМ -	Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
Цпр-	текущие цены на эксплуатации машин и механизмов в час/ сум

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

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с использованием средних текущих цен на материально - технические ресурсы, приведенных в Каталог Госархитектстроя по формуле:

$$См = См1 + СМ2 + СМ3 + \dots + Смп = 87307,284 \text{ тыс. сум}$$

где:

$См1, СМ2, СМ3, Смп$ - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$Смп = N \times Цср$,

где:

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

$Цср$ - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции), применены по каталогу стоимости строительных материалов 1-й квартал за 2021 года.

IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$Зо = Зк + Зпр = 0$$

$Зк$ - стоимость основного технологического оборудования.

$Зпр$ - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

V. Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$С \text{ трг} = 4157,490 \text{ тыс. сум}$$

где:

$Стрг$ - размер транспортных расходов на перевозку строительных материалов, изделий и конструкций установлен в размере 5% от их стоимости в соответствии с письмом Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 352/11-05 от 31.01.2011 год.

VI. - Прочие производственные затраты.

Затраты на временные здания и сооружения 0 %

Дополнительные затраты в зимнее время на строительство 0 %

0

VII. Прочие затраты подрядчика.

$Пп$ - прочие затраты подрядчика приняты в размере 18,71 %

от суммы прямых затрат согласно согласования Андижанского областного Хокимията и ИК "СЕЗ" Андижанской области

$Пп$ - 19 223,617 тыс .сум

VIII. прочие затраты заказчика

1829,531 тыс .сум

IX. Страхования объектов .

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в размере 0,4% от страховой суммы (80% полной стоимости объекта)

$$Ср = (См + Сзп + Сэм + Сп + Пп) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс. сум}$$

X. Коэффициент роста цен.

Коэффициент роста цен принят в размере 0 %

В соответствии с « Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах » Утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261 стартовая стоимость строительства объекта является ориентиром и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Составил :



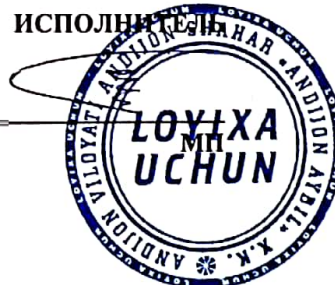
Алимов А.

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПАНО НА ВЪЕЗДЕ В ПАХТАОБАДИНСКИЙ РАЙОН НА ТЕРРИТОРИИ
МФЙ "УЧКУЗА" АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

(Наименование объекта , стройки)

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	87 307,284
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	12 843,652
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	2 594,213
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	19 223,617
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	121 968,766
10	НДС	18 295,315
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	140 264,080



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПАНО НА ВЪЕЗДЕ В ПАХТАОБАДИНСКИЙ РАЙОН НА ТЕРРИТОРИИ МФЙ "УЧКУЗА"
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

Составлено в текущих ценах

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	918,624	13 981,40	12 843 652,09
	Итого по трудовым ресурсам	СУМ			12 843 652,09
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,644	950,00	15 811,73
2	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,098	127 627,00	140 112,62
3	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,493	1 327,00	5 962,48
4	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	43,643	916,00	39 976,53
5	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	81,180	18 390,00	1 492 900,20
6	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	1,385	11 102,00	15 377,10
7	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	3,130	432,00	1 351,98
8	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	0,278	21 603,00	6 005,63
9	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	109,657	4 656,00	510 563,04
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,776	54 548,00	151 402,07
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,988	71 069,00	141 274,51
12	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	2,030	4 254,00	8 634,92
13	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	8,958	7 080,00	63 421,60
14	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,206	1 176,00	1 418,26
	Итого по строительным машинам	СУМ			2 594 212,68
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	ВОДА	МЗ	0,035	0,00	0,00
2	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,189	371 709,00	70 253,00
3	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,012	14 872 000,00	180 438,85
4	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000	16 400 000,00	611,01
5	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,528	4 000,00	2 112,00
6	ДЮБЕЛИ	КГ	0,900	22 219,00	19 997,10
7	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	3,340	4 000,00	13 360,00
8	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,650	16 000,00	10 400,00
9	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,005	832 000,00	4 160,00
10	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,014	11 400 000,00	156 882,24
11	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,022	18 200 000,00	396 563,44

1	2	3	4	5	6
12	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000	9 304 348,00	1 039,96
13	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,002	5 432 182,00	11 950,80
14	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "UZBOND МАРКИ FR А-2"	М2	165,000	115 000,00	18 975 000,00
15	УЛИТ-СПИРИТ	Т	0,002	31 835 000,00	51 111,73
16	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	14,101	11 740,00	165 551,34
17	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002	1 100 000,00	2 522,96
18	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	12,200	3 200,00	39 040,00
19	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,024	52 000,00	1 248,00
20	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,000	16 827 000,00	2 187,51
21	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,006	14 900 000,00	92 699,31
22	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,086	14 900 000,00	1 282 348,68
23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,004	2 700 000,00	10 361,17
24	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3	0,011	2 700 000,00	29 160,00
25	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,114	5 500,00	628,30
26	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1980,000	104,00	205 920,00
27	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3,202	2 600,00	8 324,64
28	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	4,880	65,00	317,20
29	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,000	45 000,00	18,36
30	СКОБЫ	10ШТ	17,300	450,00	7 785,00
31	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	4,080	32 000,00	130 560,00
32	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,060	15 000,00	900,00
33	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,042	3 030 000,00	127 260,00
34	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	2,450	550,00	1 347,50
35	ЛЕНТА К226	100М	0,006	26 450,00	158,70
36	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	3,340	4 500,00	15 030,00
37	ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	6,800	130,00	884,00
38	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,866	5 500,00	913,00
39	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	1,500	5 500,00	8 250,00
40	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,060	23 000,00	1 380,00
41	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,415	12 500,00	5 187,50
Итого по материальным ресурсам		СУМ			22 033 863,31

Ресурсы по проекту

1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 16А	ШТ	2,000	10 261,00	20 522,00
2	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-14ММ	ТН	0,024	7 391 305,00	178 869,58
3	ДЕКОРАТИВНЫЕ БУКВЫ	ШТ	29,000	240 000,00	6 960 000,00
4	ИЗОЛЕНТА	ШТ	2,000	4 957,00	9 914,00
5	ГОФРА ДЛЯ КАБЕЛЕЙ Д-32ММ	М	70,000	2 200,00	154 000,00
6	КАБЕЛЛ ПУГНП 2Х1,5	М	20,000	4 058,35	81 167,08
7	КАБЕЛЬ АВВГ 3Х10	М	20,000	7 761,54	155 230,74
8	ДЕРЕВЯННАЯ РЕЙКА	М	400,000	2 500,00	1 000 000,00
9	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40X40X2	ТН	0,350	11 782 403,43	4 117 950,00
10	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ. 5ММ	ТН	0,874	12 347 826,00	10 788 295,58
11	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40X20X1,7	ТН	0,027	12 434 783,00	329 521,75
12	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40X25X2	ТН	0,030	11 782 795,70	351 127,31
13	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ. 10ММ	ТН	1,599	12 347 826,00	19 737 999,86
14	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГОЛОК 50X50X4	ТН	0,470	10 052 174,00	4 721 506,13
15	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГОЛОК 63X63X5	ТН	0,520	10 086 957,00	5 240 174,16
16	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГОЛОК 63X63X6	ТН	0,664	10 956 522,00	7 269 652,35
Итого ресурсы по проекту		СУМ			61 115 930,54

Наименование стро

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПАНО НА ВЪЕЗДЕ В ПАХТАОБАДИНСКИЙ РАЙОН НА
ТЕРРИТОРИИ МФЙ "УЧКУЗА" АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО
ЗАКЛЮЧЕНИЯ)



ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

на

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость 79 612,66 ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость 12 843,65 чел.-ч

Составлена в текущих ценах

СУМ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ							
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СТОЕК							
1	Ц3801-003-03 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ, СТОЕК	Т	1,53410			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116,00000	177,96	13 981,40	2 488 067,86
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,30000	0,46	950,00	437,22
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,10000	1,69	1 327,00	2 239,33
		ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84000	1,29	432,00	556,69
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	29,30000	44,95	4 656,00	209 283,15
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,50000	0,77	71 069,00	54 513,48
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,00000	1,53	7 080,00	10 861,43
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,60000	3,99	11 740,00	46 826,87
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,02310	0,04	14 900 000,00	528 021,88
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,50000	0,77	2 600,00	1 994,33
2	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГОЛОК 63Х63Х6	ТН	0,32030		10 956 522,00	3 509 374,00
3	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГОЛОК 63Х63Х5	ТН	0,26940		10 086 957,00	2 717 426,22
4	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГОЛОК 50Х50Х4	ТН	0,21960		10 052 174,00	2 207 457,41
5	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ. 10ММ	ТН	0,72480		12 347 826,00	8 949 704,28
6	Е0903-012-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М	Т	1,53410			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,59000	10,11	13 981,40	141 347,99
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,15000	0,23	127 627,00	29 368,89
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,09000	0,14	11 102,00	1 532,84
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,23000	0,35	54 548,00	19 246,88
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,24000	3,44	7 080,00	24 329,60
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00400	0,01	14 872 000,00	91 260,54
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00	16 400 000,00	251,59
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,00	9 304 348,00	428,21
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,95000	2,99	11 740,00	35 120,15

1	2	3	4	5	6	7	8
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00040	0,00	14 900 000,00	9 143,24
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00	2 700 000,00	4 266,33
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59000	0,91	2 600,00	2 353,31
7	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,43520			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31000	2,31	13 981,40	32 309,78
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	54 548,00	237,39
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12000	0,49	4 254,00	2 073,50
		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,01200	0,01	11 400 000,00	59 535,36
		КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00200	0,00	1 100 000,00	957,44
8	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,43520			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83000	1,67	13 981,40	23 304,42
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	54 548,00	237,39
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65000	0,28	4 254,00	1 203,37
		ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,01900	0,01	18 200 000,00	150 492,16
		УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00140	0,00	31 835 000,00	19 396,43
9	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	0,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,50000	21,75	13 981,40	304 095,38
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,04	54 548,00	1 909,18
		ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,00900	0,00	2 700 000,00	12 150,00
		ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,40000	1,70	32 000,00	54 400,00
		ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,03500	0,02	3 030 000,00	53 025,00
ФЕРМА							
10	ЦЗ801-003-03 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ, СТОЕК, ПРОГОНОВ И РАСКОСОВ	Т	1,71710			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116,00000	199,18	13 981,40	2 784 864,95
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,30000	0,52	950,00	489,37
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,10000	1,89	1 327,00	2 506,45
		ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84000	1,44	432,00	623,10
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	29,30000	50,31	4 656,00	234 248,16
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,50000	0,86	71 069,00	61 016,29
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,00000	1,72	7 080,00	12 157,07
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	2,60000	4,46	11 740,00	52 412,76
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,02310	0,04	14 900 000,00	591 008,65
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,50000	0,86	2 600,00	2 232,23
11	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГОЛОК 63Х63Х6	ТН	0,34320		10 956 522,00	3 760 278,35
12	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГОЛОК 63Х63Х5	ТН	0,25010		10 086 957,00	2 522 747,95
13	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ УГОЛОК 50Х50Х4	ТН	0,25010		10 052 174,00	2 510 045,72
14	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ. 10ММ	ТН	0,87370		12 347 826,00	10 788 295,58
15	E0903-012-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ФЕРМ	Т	1,71710			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,53000	43,84	13 981,40	612 910,36
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,47000	0,81	127 627,00	102 999,71

1	2	3	4	5	6	7	8
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,23000	0,39	1 327,00	524,08
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,60000	1,03	11 102,00	11 437,95
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,71000	1,22	54 548,00	66 501,70
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,90000	1,55	7 080,00	10 941,36
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00190	0,00	14 872 000,00	48 519,75
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00	16 400 000,00	281,60
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,00	9 304 348,00	479,29
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,72000	1,24	11 740,00	14 514,30
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00270	0,00	14 900 000,00	69 078,93
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00	2 700 000,00	4 775,26
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06000	0,10	5 500,00	566,64
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,22000	0,38	2 600,00	982,18
16	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,42920			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31000	2,28	13 981,40	31 864,33
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	54 548,00	234,12
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12000	0,48	4 254,00	2 044,91
		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,01200	0,01	11 400 000,00	58 714,56
		КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00200	0,00	1 100 000,00	944,24
17	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,42920			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83000	1,64	13 981,40	22 983,12
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	54 548,00	234,12
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65000	0,28	4 254,00	1 186,78
		ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,01900	0,01	18 200 000,00	148 417,36
		УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00140	0,00	31 835 000,00	19 129,01
18	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2	0,70000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,50000	30,45	13 981,40	425 733,53
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07000	0,05	54 548,00	2 672,85
		ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,00900	0,01	2 700 000,00	17 010,00
		ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,40000	2,38	32 000,00	76 160,00
		ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,03500	0,02	3 030 000,00	74 235,00
ОГРАЖДЕНИЕ							
19	ЦЗ801-003-03 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ	Т	0,10080			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116,00000	11,69	13 981,40	163 481,68
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,30000	0,03	950,00	28,73
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,10000	0,11	1 327,00	147,14
		ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84000	0,08	432,00	36,58
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	29,30000	2,95	4 656,00	13 751,22
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,50000	0,05	71 069,00	3 581,88

1	2	3	4	5	6	7	8
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,00000	0,10	7 080,00	713,66
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,60000	0,26	11 740,00	3 076,82
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,02310	0,00	14 900 000,00	34 694,35
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,50000	0,05	2 600,00	131,04
20	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40X25X2	ТН	0,02980		11 782 795,70	351 127,31
21	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40X20X1,7	ТН	0,02650		12 434 783,00	329 521,75
22	С1	МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ЛИСТ ТОЛЩ. 5ММ	ТН	0,87370		12 347 826,00	10 788 295,58
23	Е0903-040-01	МОНТАЖ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,10080			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,29000	9,50	13 981,40	132 885,24
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,15000	0,22	950,00	205,88
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,12000	0,01	127 627,00	1 543,78
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19000	0,02	54 548,00	1 044,70
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,01600	0,00	14 872 000,00	23 985,56
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00	16 400 000,00	16,53
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,00	9 304 348,00	28,14
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00	2 700 000,00	280,32
24	Е1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,04240			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31000	0,23	13 981,40	3 147,83
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	54 548,00	23,13
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12000	0,05	4 254,00	202,01
		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,01200	0,00	11 400 000,00	5 800,32
		КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00200	0,00	1 100 000,00	93,28
25	Е1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,04240			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83000	0,16	13 981,40	2 270,47
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	54 548,00	23,13
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65000	0,03	4 254,00	117,24
		ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,01900	0,00	18 200 000,00	14 661,92
		УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00140	0,00	31 835 000,00	1 889,73
ИЗГОТОВЛЕНИЕ КАРКАСА ДЛЯ АЛКАФОН							
26	ЦЗ801-003-03 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ КАРКАСА	Т	0,37370			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	116,00000	43,35	13 981,40	606 082,37
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,30000	0,11	950,00	106,50
		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,10000	0,41	1 327,00	545,49
		ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,84000	0,31	432,00	135,61
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	29,30000	10,95	4 656,00	50 980,45
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,50000	0,19	71 069,00	13 279,24
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,00000	0,37	7 080,00	2 645,80
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,60000	0,97	11 740,00	11 406,82
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,02310	0,01	14 900 000,00	128 623,80

1	2	3	4	5	6	7	8
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,50000	0,19	2 600,00	485,81
27	C1	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ПРОФИЛЬНАЯ ТРУБА 40X40X2	ТН	0,34950		11 782 403,43	4 117 950,00
28	C1	ГОРЯЧЕКАТАНАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ Д-14ММ	ТН	0,02420		7 391 305,00	178 869,58
29	E0903-015-01	МОНТАЖ КАРКАСА	Т	0,37370			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79000	5,90	13 981,40	82 500,35
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,13000	0,05	127 627,00	6 200,25
		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58000	0,22	11 102,00	2 406,31
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19000	0,07	54 548,00	3 873,07
		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67000	0,25	7 080,00	1 772,68
		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,00300	0,00	14 872 000,00	16 673,00
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001	0,00	16 400 000,00	61,29
		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003	0,00	9 304 348,00	104,31
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,50000	0,19	11 740,00	2 193,62
		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00260	0,00	14 900 000,00	14 477,14
		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,00	2 700 000,00	1 039,26
		ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,03000	0,01	5 500,00	61,66
		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15000	0,06	2 600,00	145,74
30	E1501-092-01 ДОП. 2	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	1,65000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14000	315,38	13 981,40	4 409 466,90
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23000	15,23	950,00	14 468,03
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61000	1,01	54 548,00	54 902,56
		ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45000	43,64	916,00	39 976,53
		СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,20000	81,18	18 390,00	1 492 900,20
		ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	М2	100,00000	165,00	0,00	0,00
		ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200,00000	1980,00	104,00	205 920,00
31	C1	ДЕРЕВЯННАЯ РЕЙКА	М	400,00000		2 500,00	1 000 000,00
32	E1303-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,24000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31000	1,27	13 981,40	17 817,89
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	54 548,00	130,92
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12000	0,27	4 254,00	1 143,48
		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,01200	0,00	11 400 000,00	32 832,00
		КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00200	0,00	1 100 000,00	528,00
33	E1303-004-26	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,24000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83000	0,92	13 981,40	12 851,70
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01000	0,00	54 548,00	130,92
		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65000	0,16	4 254,00	663,62
		ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,01900	0,00	18 200 000,00	82 992,00
		УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,00140	0,00	31 835 000,00	10 696,56

1	2	3	4	5	6	7	8
34	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНО СТЕН	100M2	0,10000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88000	7,09	13 981,40	99 100,14
		РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М3/Ч	МАШ.-Ч	2,78000	0,28	21 603,00	6 005,63
		ВОДА	М3	0,35000	0,04	0,00	0,00
		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89000	0,19	371 709,00	70 253,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				71 625 954,37
РАЗДЕЛ 2. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
35	Ц0802-401-01	КАБЕЛЬ 2-004-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,20000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,60000	10,32	13 981,40	144 288,01
		УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,47000	0,49	4 656,00	2 300,06
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,25000	0,05	71 069,00	3 553,45
		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,03000	1,21	1 176,00	1 418,26
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	2,50000	0,50	4 000,00	2 000,00
		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,50000	0,90	4 000,00	3 600,00
		СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,01100	0,00	5 432 182,00	11 950,80
		ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т	0,00065	0,00	16 827 000,00	2 187,51
		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	24,40000	4,88	65,00	317,20
		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,00204	0,00	45 000,00	18,36
		СКОБЫ	10ШТ	16,50000	3,30	450,00	1 485,00
		ЛЕНТА К226	100М	0,03000	0,01	26 450,00	158,70
		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	4,50000	0,90	4 500,00	4 050,00
		ПОЛОСА МОНТАЖНАЯ	М	34,00000	6,80	130,00	884,00
		ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,83000	0,17	5 506,00	913,00
36	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,50000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37,00000	18,50	13 981,40	258 655,84
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,02	71 069,00	1 066,04
		ДЮБЕЛИ	КГ	1,80000	0,90	22 219,00	19 997,10
		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,30000	0,65	16 000,00	10 400,00
		ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01000	0,01	832 000,00	4 160,00
		СКОБЫ	10ШТ	28,00000	14,00	450,00	6 300,00
		ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12000	0,06	15 000,00	900,00
		КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,90000	2,45	550,00	1 347,50
		ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3,00000	1,50	5 500,00	8 250,00
		СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12000	0,06	23 000,00	1 380,00
		ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83000	0,42	12 500,00	5 187,50
37	Ц0803-526-01	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	2,00000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,56000	3,12	13 981,40	43 621,96
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,04000	0,08	950,00	76,00
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03000	0,06	71 069,00	4 264,14
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,01400	0,03	4 000,00	112,00
		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22000	2,44	4 000,00	9 760,00
		НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,10000	12,20	3 200,00	39 040,00
		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	1,22000	2,44	4 500,00	10 980,00
		ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1,00000	2,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8
		СТЕКЛОЛЕНТА ЛИМКЯЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,01200	0,02	52 000,00	1 248,00
МАТЕРИАЛЫ							
38	С1	КАБЕЛЬ АВВГ 3Х10	М	20,00000		7 761,54	155 230,74
39	С1	КАБЕЛЬ ПУГНП 2Х1,5	М	20,00000		4 058,35	81 167,08
40	С1	ГОФРА ДЛЯ КАБЕЛЕЙ Д-32ММ	М	70,00000		2 200,00	154 000,00
41	С1	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 16А	ШТ	2,00000		10 261,00	20 522,00
42	С1	ИЗОЛЕНТА	ШТ	2,00000		4 957,00	9 914,00
43	С1	ДЕКОРАТИВНЫЕ БУКВЫ	ШТ	29,00000		240 000,00	6 960 000,00
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2			СУМ				7 986 704,25
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				79 612 658,62
В ТОМ ЧИСЛЕ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			СУМ				12 843 652,09
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ				2 594 212,68
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ				83 149 793,85
ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 3% И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ ЗАТРАТЫ В РАЗМЕРЕ 2% ОТ СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ			СУМ				4 157 489,69
ИТОГО			СУМ				102 745 148,31
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%			СУМ				19 223 617,25
ВСЕГО			СУМ				121 968 765,56
НДС 15%			СУМ				18 295 314,83
ВСЕГО С НДС			СУМ				140 264 080,39

ПРОВЕРИЛ

ТУРГУНОВ А.

СОСТАВИЛ

АЛИМОВ А.



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 22-04-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 38040

Obyekt nomi «Andijon viloyati Paxtaobod tumaniga kirishda Uchko`za MFY da joylashgan panoni joriy ta`mirlash»

Buyurtmachi - "Andijon AYBIL" XK

Bosh loyihachi - "Andijon AYBIL" XK

Litsenziya AL-000756 sonli O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 25.05.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - Maxalliy byudjeti mablag'lari xisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta`mirlash

Murojaat raqami: № 36579

1. Loyihalash uchun asos

Paxtaobod tumani Obodonlashtirish boshqarmasining 2022 yil 7 yanvardagi №2-sonli buyrug`i.

Buyurtmachi Paxtaobod tumani Obodonlashtirish boshqarmasi boshlig`i tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti bilan 2022 yilda tuzilgan №01/2022-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Paxtaobod tumaniga kirishda Uchko`za MFY da joylashgan panoni joriy ta`mirlash" ob'ekting peshhisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Metal ustun, fermalarni tayyorlash. Ustunlarni montaj qilish. Metal yuzasini gruntovka bilan bo`yash. Metal yuzasini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Inventar havoza (lesa)larni o`rnatish va buzish. Metal ferma, ustun, progonlarni tayyorlash. Metal fermani montaj qilish. Metal yuzasini gruntovka bilan bo`yash. Metal yuzasini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Inventar havoza (lesa)larni o`rnatish va buzish. *Metal qo`rg`on:* Metal to`siq qo`rg`onni tayyorlash. Metal to`siq qo`rg`onni

montaj qilish. Metal yuzasini gruntovka bilan bo`yash. Metal yuzasini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Alyupan uchun karkas tayyorlash: Karkas tayyorlash. Karkasni montaj qilish. Alyupan panelini kesish va tayyorlash. Metal yuzasini gruntovka bilan bo`yash. Metal yuzasini moyli bo`yoq bilan bo`yash. Devor qismi yuzasini oxak-sement qorishmasida suvoq qilish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida elektr tarmogini ta`mirlash ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2021 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koefitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 145423,900 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 5159,820 ming so'm ishchilarning ish haqqi va qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Paxtaobod tumaniga kirishda Uchko`za MFY da joylashgan panoni joriy ta`mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 114,828 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 140264,080 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun

javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich