

Andijon viloyati Shahrixon tumani 14-MTT istish tizimini jory tamirlash ishlari
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на 14 МТТ ИСТИШ ТИЗИМИ
 (наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	34156695,12
1 1	Транспортные расходы на оборудование	669739,12
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	21582807,20
2 1	Транспортные расходы на материалы	615651,63
2 2	Заготовительно-складские расходы на материалы	411101,09
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	12661426,83
3 1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	854,31
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1116676,85
5	Итого прямые затраты	69517606,00
7	Прочие затраты подрядчика	6616026,43
10	Итого с прочими затратами	76133632,42
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	76133632,42
13	НДС	11420044,86
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	87553677,29

От заказчика

М. П.



От подрядчика

М. П.

Andijon viloyati Shahrixon tumani 14-MTT istish tizimini jory tamirlash ishlari
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на 14 МТТ ИСТИШ ТИЗИМИ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ							
1	E18-01-002-01	ДЕМОНТАЖ КОТЕЛ	1 КОТЕЛ		2	594485,91	1188971,83
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,112	80,224	14820,63	1188971,83
2	E18-01-002-01	УСТАНОВКА КОТЕЛ	1 КОТЕЛ		2	1073289,12	2146578,24
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	50,14	100,28	14820,63	1486214,78
2.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,51	1,02	127627,00	130179,54
2.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,89	3,78	4636,00	17599,68
2.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,46	2,92	54548,00	159280,16
2.5	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00138	0,00276	21200000,00	58512,00
2.6	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,25	0,5	20000,00	10000,00
2.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00802	0,01604	14002000,00	224592,08
2.8	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,001	0,002	3100000,00	6200,00
2.9	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,005	0,01	5400000,00	54000,00
3	52463	Котлы "АКС-80 Т" (твердое топливо), мощность 80 кВт, отапливаемая площадь до 800 м2	ШТ		2	15243478,00	30486956,00
4	E66-49-6	ДЕМОНТАЖ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ И ДЫМОВЫХ ТРУБ Д=219ММ	100 М		0,06	985741,96	59144,52
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	59,6	3,576	14820,63	52998,64
4.2	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,06	0,1836	1077,00	197,74
4.3	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	8,34	0,5004	11740,00	5874,70
4.4	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2,04	0,1224	600,00	73,44
5	E09-06-033-1	МОНТАЖ КАРКАСОВ ВЫТЯЖНЫХ, ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ И ДЫМОВЫХ ТРУБ Д=219ММ h=6М	1 Т КОНСТРУКЦ ИИ		0,323	681751,18	220205,63
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,14	10,70422	14820,63	158643,50
5.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,33	0,10659	127627,00	13603,76
5.3	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,31	0,10013	1327,00	132,87

5.4	01513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 215-500 А	МАШ-ЧАС	3,2	1,0336	11102,00	11473,03
5.5	02500	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,49	0,15827	54548,00	8633,31
5.6	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	2,32	0,74936	1077,00	807,06
5.7	34241	КЪС-КОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	МЗ	1,93	0,62983	11740,00	7394,44
5.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ Э46	ТН	0,00283	0,00092	2120000,00	19513,66
6	76832	СТОИМОСТЬ ДЫМОВЫХ ТРУБ Трубы стальные электросварные прямошовные с термоусилением сварного шва Ст. 20 Дн. 219х4,5 мм (вес 1 мм = 23,80 кг)	М		12	263976,00	3167712,00
7	E46-03-009-1	ПРОБИВКА ОТВЕРСТИЙ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ 50X50, С ОБР. ЗАДЕЛКОЙ	100 ШТ		0,12	1446630,95	173895,71
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	36,21	4,3452	14820,65	64398,69
7.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА 7 АТ 5 МЗ МИН	МАШ-ЧАС	11,37	1,3644	76681,00	104623,56
7.3	01199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	22,74	2,7288	1676,00	4573,47
8	E65-001-04	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПР ОДОВ		2,6	113822,59	295938,74
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,68	19,968	14820,65	295938,74
9	E16-03-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ТРУБ Д=32X5,4 ММ	100 М ТРУБОПР ОДА		2,6	1665274,91	4329714,77
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	111	288,6	14820,65	4277239,59
9.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,962	54548,00	52475,18
10	58908	СТОИМОСТЬ Полипропиленовые трубы МР1020 АКФА для ГВС (комп) Ф32 PN20	М		260	20191,00	5249660,00
11	37943	МУФТА С НАРУЖНОЙ РЕЗЬБОЙ Д=32 ММ	ШТ		40	1425,00	57000,00
12	95578	ОТВОД Д32ММ	ШТ		50	474,00	23700,00
13	94673	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ		10	6609,00	66090,00
14	94672	ПОЛОТВОД 45град Д=32 ММ	ШТ		20	474,00	9480,00
15	95677	ТРОЙНИКИ 32X25X32	ШТ		100	2533,00	253300,00
16	95537	ТРОЙНИКИ 50X32X50	ШТ		4	4729,00	18916,00
17	95568	КЛИПСЫ Д32ММ	ШТ		400	803,00	321200,00
18	02481	КРАН ВОЗДУХОСПУСКНОЙ Д=20 ММ	ШТ		150	25728,00	3859200,00
19	E18-04-001-06	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,5 МЗ	1 БАК		2	653919,20	1307838,40
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,54	19,08	14820,65	282778,00
19.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,3	54548,00	18364,40
19.3	52015	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,5 МЗ	ШТ	1	2	504348,00	1008696,00
20	95538	АМЕРИКАНКА Д32МММ	ШТ		20	6810,00	136200,00
21	95542	АМЕРИКАНКА Д50МММ	ШТ		6	10500,00	63000,00
22	53706	КРАНЫ ШАРОВЫЕ Д32ММ	ШТ		20	32010,00	640200,00
23	53706	КРАНЫ ШАРОВЫЕ Д50ММ	ШТ		6	32010,00	192060,00
24	E66-26-1	ДЕМОНТАЖ ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	1 ЗАДВИЖКА		2	14495,40	28990,79

24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,61	1,22	14820,63	18081,19
24.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,2	54548,00	10909,60
25	E66-26-1	ДЕМОНТАЖ ОБРАТНЫХ КЛАПАН ДИАМЕТРОМ ДО: 50 ММ	1 ЗАДВИЖКА		2	14495,40	28990,79
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,61	1,22	14820,63	18081,19
25.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,2	54548,00	10909,60
26	E18-05-001-01	ДЕМОНТАЖ СУЩ НАСОСОВ ЦЕРКУЛАЦИОННЫЙ	1 НАСОС		2	320976,38	641952,77
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	28,34	14820,63	420017,22
26.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,52	1,04	4656,00	4842,24
26.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,06	54548,00	3272,88
26.4	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	0,0044	11511012,00	50648,43
26.5	12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	МЗ	0,014	0,028	295389,00	8270,89
26.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00078	21200000,00	16536,00
26.7	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14	20000,00	2800,00
26.8	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	4	25000,00	100000,00
26.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	0,00254	14002000,00	35565,08
27	E18-05-001-01	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА: ДО 0,1 Т	1 НАСОС		4	222334,17	889336,68
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,17	56,68	14820,65	840034,44
27.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,52	2,08	4656,00	9684,48
27.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,12	54548,00	6545,76
27.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	0,00156	21200000,00	33072,00
28		СТОИМОСТЬ Насос циркуляционный ЕРА ESN32-8-180-1	ШТ		4	750000,00	3000000,00
29	E16-02-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ Д=45Х2 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,08	974983,78	77998,70
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	4,8664	14820,65	72123,21
29.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	0,0696	54548,00	3796,54
29.3	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	1,4752	1077,00	1588,79
29.4	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00002	10090000,00	161,44
29.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,35	0,028	11740,00	328,72
30	37135	СТОИМОСТЬ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ Д=45Х2 ММ	М		8	19714,00	157712,00

34	BOQ'LANGAN KABLLAR, FILIAL QUTILARNI O'RNATISHI BILAN TARIQLAR. KABLOV 2-4 SIM YAKA SEKSIYASI 16 MM2 BO'LGAN	100 M	2,1
35	KABLE VVG SECH 3X4MM2	1000 M	0,21
36	O'RNATISH ROZETASI TUPROQLASH KONTAKLI	100 ШТ	0,1
37	TUPROQLASH KONTAKLI IKKITA vilkali rozetka	ШТ	10
38	PARDOZLASH ISHLARI		
39	SEMENTLI POLNI BUZISH	100 M2 ПОКРЫТИЙ	0,27
40	SHAG'AL BILAN QATIRISH	100 M2 ПЛОЩАДИ УПЛОТНЕНИЯ	0,27
41	BETON QUYISH BM-100 dan 70 MM QALINLIGI	1 M2 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ	1,89
42	QOPLASH QURILMA: BETON QALINLIGI 30 MM	100 M2 ПОКРЫТИЯ	0,27
43	PLINTUS QURILMA: Sementli	100 M ПЛИНТУСОВ	0,09
44	SUVOQLARNI KO'CHIRISH	100 M2	0,27
45	TOSH VA BETONGA SEMENT-OHAK YOKI SEMENT OHACHITALARI BILAN YUTUVLARNI SHUVLASH: TAKOLOGLANGAN DEVORLAR	100 M2	0,24
46	DEVOR YUZASINI OXAKLASH	100 M2	0,27
47	SUVOQLARNI KO'CHIRISH	100 M2	0,36
48	DEVOR YUZASINI SUVASH ISHLARI	100 M2	0,36
49	TAYYOR O'RNATILGAN MOSLAMALAR YORDAMIDA Ohaktosh Bilan Bo'yash	100 M2	0,36

Хаммадова И
 Курянова, И.

Refs
Чуб



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoly 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 AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 13-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 65150

Obyekt nomi «Andijon viloyati Shahrixon tumani 14-MTT istish tizimini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - BUNYODKOR YUKSAK LOYIXA MCHJ

Bosh loylhachi - BUNYODKOR YUKSAK LOYIXA MCHJ

Litsenziya Ozbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi AL-000288 sonli
22.10.2019yil

Moliyalashtirish manbai - Maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orkali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 62292

1. Loyihalash uchun asos

Shaxrixon tuman xokimi tomondan tasdiqlangan 2022 yilda kurilish ta'mirlanishi rejalashtirilgan manzilli dastur

2022yildagi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2022yildagi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyixalash topshirig'i

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Shaxrixon tuman 14-MTTni isitish tizimini joriy ta'mirlash ob'ektining peshxisob xujjatlari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: isitish qozonini buzish isitish qozonini o'rnatish, "AKS-80 T" qozonlari (qattiq yoqilg'i), quvvati 80 kv, isitiladigan maydoni 800 m² gacha, ventilyatsiya va tutun quvurlarini demoqlash d:219mm, ventilyatsiya va tutun quvurlarining o'rnatish d:219mm h:6m 2pcs, tutlin quvurlarning narxi termal mustahkamlangan payvandlangan elektr payvandlangan, tekis tikuvli po'lat quvurlar art. 20 kun 219x4,5 mm (og'irligi 13:00 = 23,80 kg), plastik quvurlarnichiqarish: 32 mm. Isitish quvurlarini yotqizish polipropilen quvurlar d=32x5,4 mm. Elektr o'rnatish va pardoqlash ishlari



4. Loyihalarnayotgan 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 koeffitsienti 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 92300,299 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 4746,622 ming so'm qurilish materiallari narhi hisobidan, kamaytirildi

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: « Andijon viloyati Shahrixon tumani 14-MTT istish tizimini 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 - 106,7 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 87553,677 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 uchub 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 korxonasi 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

