

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ХИВА ЛОЙИХА КУРИЛИШ»

Объект: ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
МАХ. =КАЛТА МИНОР= В Г ХИВЕ L-1,1 КМ. ШИР 1,8М

СМЕТЫ

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ , ЛОКАЛЬНО –РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ .

Во
Директор
ИП



Рузметов О

Г .Ургенч – 2022 г .

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Стартовая стоимость

ПЕШЕХОДНЫЙ ДОРОЖКИ И УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАХ. =КАЛТА МИНОР= В Г ХИВЕ L-1,1 КМ. ШИР 1,8М

разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000г. за №305 «О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве», от 1.06.2003 года за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и ШНК 4.01.09. Правила определения стоимости строительства в договорных ценах, общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004-2009 г.г.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00-05)

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальный район.

Стоимость объекта в текущих ценах определяется ресурсным методом с применением средних цен согласно показателей каталога текущих цен на материально - технические ресурсы применяемые в строительном производстве РУз.(1-квартал Ташкент 2022й) разработанных заказчиком и утвержденным Хокимиятом Хорезмской области и Биржевых цен.

Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей -18882,76сум. (с учетом отчислений в соц.страх -12%)

Транспортно-складские затраты на оборудование – 2%

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4%.

Коэффициент риска -- 1 %

Прочие затраты подрядчика - 15,51%

Прочие затраты заказчика - Факт

Затраты на страхование строительства объекта -- 0,32%

Сметная документация составлена с учетом НДС -- 15 %

Составил:

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАХ. =КАЛТА МИНОР= В Г ХИВЕ L-1,1 КМ.

ШИР 1,8М

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	141 890,872
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	144 298,266
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (18882,76 сум)	11 176,592
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	7 736,387
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -15,51%	25 314,064
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	1 057,332
8	ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ	1,00
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	331 473,514
10	НДС - 15%	49 721,027
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	381 194,541
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА -ФАКТ	5 255,003
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	386 449,544

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



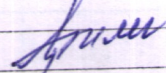
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № К10-4

на ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАХ. =КАЛТА МИНОР= В Г ХИВЕ L-1,1 КМ.

(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
ПЕШЕХОДНАЯ ДОРОЖКА							
1	E27-01-005-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ: 10 CM	1000 M2 ОСНОВАНИЯ		1,98	5202086,30	10300130,88
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,7	68,706	18882,76	1297358,91
1.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	4,93	9,7614	72437,00	707086,53
1.3	002851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЗ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-ЧАС	1,93	3,8214	227362,00	868841,15
1.4	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,43	2,8314	97872,00	277114,78
1.5	02852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "ГВРОМ" 20 Т	МАШ-ЧАС	7,79	15,4242	85750,00	1322625,15
1.6	60511	СМЕСЬ ПЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	M3	126	249,48	23357,00	5827104,36
2	32441	ПЛЕНКА П/Э ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ Т=0,2ММ	M2		1980	3500,00	6930000,00
3	E27-06-002-17	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20CM (ВСЕГО 12-CM)	1000 M2		1,98	112710175,10	223166146,70
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	302	597,96	18882,76	11291135,17
3.3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	18,71	37,0458	655,00	24265,00
3.4	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	22,3	44,154	97872,00	4321440,29
3.5	07130	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ М-300 ФРАКЦИИ 5-10ММ	M3	204	403,92	495428,00	200113277,76
3.6	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	12,2	24,156	55840,00	1348871,04
3.7	31929	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫНКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	M2	7,58	15,0084	4870,00	73090,91
3.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,19	0,3762	3521739,00	1324878,21
3.9	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	M3	0,24	0,4752	3521739,00	1673530,37
3.10	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	30	59,4	43478,00	2582593,20

4	E27-06-002-18	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ 8 СМ ИСК. ПОЧАТЬ К НОРМЕ 27-06- 002-17	1000 М2		-1,98	41778936,14	-82722293,57
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	-83,952	18882,76	-1585245,47
4.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,28	-18,3744	655,00	-12035,23
4.3	07130	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ М-300 ФРАКЦИИ 5-10ММ	М3	81,6	-161,568	495428,00	-80045311,10
4.4	30659	ПЛИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	4,72	-9,3456	55840,00	-521858,30
4.5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4- 6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	-0,1584	3521739,00	-557843,46
Итого по разделу " ПЕШЕХОДНАЯ ДОРОЖКА "							157673984,01
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
5	E33-04-014-03	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА	100 ШТУК		0,27	1482937,84	400393,22
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34	9,18	18882,76	173343,74
5.2	01935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-ЧАС	14	3,78	60066,00	227049,48
6	СТ8-26	Солнечное светодиодное уличное освещение марки SN/SSI.SS-50W (в комплекте: солнечная панель 150 Вт - 1 шт, аккумуляторная батарея АКБ 100 а/ч - 1 шт, контролер 10 А - 1 шт, шит для АКБ 350x350x200 мм - 1 шт, светодиодный уличный светильник 50 Вт - 1 шт)	КТ		27	5152174,00	139108698,00
Итого по разделу " ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ "							139509091,22
ИТОГО:							296770010,5
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							141890871,96
Транспортные расходы на оборудование							2782173,96
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							144298266,31
Транспортные расходы на материалы							5549933,32
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							11176592,35
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							591,89
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							7736387,152
Итого прямые затраты							305102117,8
Прочие затраты подрядчика							25314064,23
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства							1057331,782
Итого с прочими затратами							331473513,78
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							331473513,8
НДС							49721027,07
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							381194540,8

Составил: _____
 Проверил:  _____

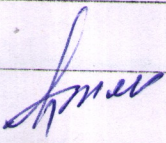
СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № К10-4

**ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ И УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАХ. =КАТТА МИНОР= В Г ХИВЕ L-1,1 КМ. ШИР
1,8М**
(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	591,894	18882,76	11176592,35
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						11176592,35
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	9,7614	72437,00	707086,5318
2	002851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАДУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ-ЧАС	3,8214	227362,00	868841,15
3	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	18,6714	655,00	12229,77
4	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	46,9854	97872,00	4598555,07
5	01935	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М	МАШ-ЧАС	3,78	60066,00	227049,48
6	02852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ-ЧАС	15,4242	85750,00	1322625,15
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						7736387,152
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	07130	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ М-300 ФРАКЦИИ 5-10ММ	М3	242,352	495428,00	120067966,66
2	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	14,8104	55840,00	827012,74
3	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	15,0084	4870,00	73090,91
4	32441	ПЛЕНКА П/Э ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ Т=0,2ММ	М2	1980	3500,00	6930000,00
5	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,2178	3521739,00	767034,75
6	36180	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ БЕРЕЗЫ ИЛИ ЛИПЫ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ, I СОРТА	М3	0,4752	3521739,00	1673530,37
7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	59,4	43478,00	2582593,20
8	60511	СМЕСЬ ПЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	249,48	23357,00	5827104,36
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						138748332,99
ОБОРУДОВАНИЕ						
1	СТ8-26	Солнечное светодиодное уличное освещение марки SN/SSLSS-50W (в комплекте: солнечная панель 150 Вт - 1 шт., аккумуляторная батарея АКБ 100 а*ч - 1 шт., контролер 10 А - 1 шт. щит для АКБ 350x350x200 мм - 1 шт., светодиодный уличный светильник 50 Вт - 1 шт.)	КТ	27	5152174,00	139108698,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						139108698,00
Итого:						296770010,5

Составил: _____

Проверил: _____





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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:30-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 63491

Obyekt nomi ««Xorazm viloyati Xiva shahar Kalta Minor mahallasida piyodalar yo'lakchasi qurish va tungi yoritgich chiroqlarini o'rnatish» ishchi loyihasi»

Buyurtmachi - Xiva shahar obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - «XIVA-LOYIHA QURILISH» XK

Litsenziya 02.07.2020 yildagi AL-001156-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi yangi

Murojaat raqami: № 60524

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i;

1.2. Xiva shahar hokimining 28.04.2022 yildagi 124-12-217-Q/22-sonli qarori;

1.3. Xorazm viloyati qurilish bosh boshqarmasining 29.07.2022 yildagi 1733-1733406-47101-sonli Arxitektura-rejalashtirish topshirig'i;

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha tarkibiy bayoniga ko'ra «ishchi loyiha» ning elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyiha hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish maydonining o'ziga xos xususiyatlari.

Tashqi havo harorati - -19 C.

Normativ shamol bosimi - 38kg/m2.

Normativ qor qatlami vazni - 50kg/m2

Yer relyefi tekis.

Tuproqlar cho'kmaydi.

Zilzilabardoshligi – 7-8ball.

Yong'inga qarshiligi – 2 toifa.

Yerning normativ muzlash chuqurligi – 0,68m.

3.2. Bosh reja.

Loyihalashtirilayotgan ob'ekt Xorazm viloyati Xiva shahar Kalta Minor mahallasida joylashgan.

Ushbu xududda quyidagilar loyihalashtiriladi: piyodalar yo'lakchasi qurish, avtonom tungi yoritish chiroqlari o'rnatish.

3.3. Asosiy loyihaviy yechimlar.

Piyodalar yo'lakchasi asosi 10sm qalinlikda tosh-qum aralashmasi yotqiziladi, polietilen plenka, yo'l asosini yuqori qatlami h=12sm qalinlikda 150 markali beton qoplama yotqiziladi. Yo'l qoplamasining eni 1,8m. ni tashkil qiladi.

Avtonom tungi yoritish chiroqlari quvvati 150W bo'lgan quyosh paneli, 100a/s quvvatli litiy-ionli akkumulyator batareyasi va 50W quvvatli energiyatejamkor LED chiroqlari o'rnatish ko'zda tutilgan.

3.4. Yong'in xavfsizligi.

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha yong'in xavfsizligi talab qilinmaydi.

3.5. Atrof-muhit muxofazasi.

Ob'yekt xududi obodonlashtirilgan va ko'kalamzorlashtirilgan.

Yer bilan tegib turgan inshootlar, tuproq va yer osti suvlarining agressivligini xisobga olagan xolda izolyatsiyaga ega.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz. qurilish sanoati (Toshkent-2022 yilning 1-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 31.08.2022 yildagi 138-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori – 18882,76 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari – 5255,003ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha muhandislik ta'minoti talab qilinmaydi.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- buyurtmachi bilan;
- Xiva shahar hokimiyati;
- Xiva shahar qurilish bo'limi;
- Xiva shahar elektr tarmoqlari AJ;

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra ob'ektning umumiy qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 387000,000ming.so'm miqdorida e'lon qilingan ishlar qiymati 386449,544ming.so'mga kamaytirilib, 550,456ming.so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- | | |
|------------------------------------|---------------------|
| - mashina va mexanizmlar | - 413,065ming.so'm. |
| - pudratchining boshqa xarajatlari | - 64,066ming.so'm. |
| - ob'ekt sug'urtasi | - 1,527ming.so'm. |
| - QQS | - 71,798ming.so'm. |

6.4. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.5. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmach boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Xiva shahar Kalta Minor mahallasida piyodalar yo'lakchasi qurish va tungi yoritgich chiroqlarini o'rnatish» ishchi loyihasi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

Ko'rsatkichlar nomlanishi	O'lchov birligi	Miqdori	
		Taqdim etilgan	Tavsiya etilgan
Qurilishning QQSiz joriy narxi	ming.so'm	331 952,171	331 473,513
Qurilishning QQS bilan joriy narxi (15%)	ming.so'm	381 744,997	381 194,541
Buyurtmachi boshqa xarajatlari (fakt.)	ming.so'm	5 255,003	5 255,003
Qurilishning QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan joriy narxi	ming.so'm	387 000,000	386 449,544

7.2. Ko'rsatilgan narx shartnoma tuzish uchun asos emas.

7.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Buyurtmachi ekspertizaning izoxlari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta xujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH