



«Утверждаю»

Гл. Инженер Управления

К.Рахимов

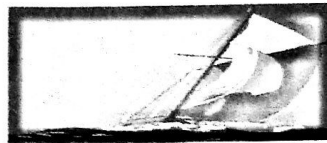
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**Механизованная очистка по правому берегу на канале Шават в черте город
Ургенч с ПК308+74 по ПК306+80
ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА КОНКУРСОВ**

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

№	Наименование раздела	Пояснения к разделам
1	Заказчик:	Управление БВО «Амударья»
2	ПРЕДМЕТ КОНКУРСА:	Механизованная очистка по правому берегу на канале Шават в черте город Ургенч с ПК308+74 по ПК306+80
3	Номер конкурса:	№ 15
4	Адрес и контакты Заказчика:	Хоразм вилояти урганч шахар Аз-Замахшарий №63
5	Контактное лицо:	97791-50-68
	Объявление о конкурсе опубликовано:	Специальный информационный портал: www.etender.uzex.uz
7	Для участие в конкурсе допускаются участники	Участие в конкурсе объединений юридических лиц (консорциумов) не допускается
8	Лицензируемые виды работ	Требуется товаров по размеру и требованию заказчика и установка
9	Сроки обращения участников за разъяснениями к конкурсной документации	2 дня до даты окончания срока подачи конкурсного предложения
10	Срок действия конкурсного предложения:	не менее 10 дней со дня окончания представления конкурсных предложений
11	Прием конкурсных предложений	Предложения принимаются в электронном виде
12	Конкурс и вскрытие предложений будет осуществляется	В электронным виде
13	Период оценки конкурсных предложений	Период оценки конкурсного предложения составляет не более 3 дней со дня окончания приёма конкурсных предложений
14	Размер обеспечения исполнения договора	% от стоимости работы, определенной по результатам конкурса
15	Предельная цена заказчика:	
16	Язык конкурса:	Русский и Узбекский
17	Источник финансирования	Бюджетные средства
18	Валюта договора	Узбекский сум

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ
«Амударья ишлаб чиқариш тижорат
корхонаси» МЧЖ



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОЧИСТКА ПО ПРАВому БЕРЕГУ
НА КАНАЛЕ "ШАВАТ" В ЧЕРТЕ Г.УРГЕНЧ С
ПК308+74 ПО ПК306+80

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

(в текущих ценах)

Расчетная стоимость

Локальная ресурсная ведомость форма-5

Ведомость потребных ресурсов

Дефектный акт

- г.Ургенч – 2022 г. –

**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ХОРЕЗМСКАЯ ОБЛАСТЬ
«Амударья ишлаб чикариш тижорат
корхонаси» МЧЖ**

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОЧИСТКА ПО ПРАВому БЕРЕГУ
НА КАНАЛЕ "ШАВАТ" В ЧЕРТЕ Г.УРГЕНЧ С
ПК308+74 ПО ПК306+80**

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
(в текущий ценах)**

*Расчетная стоимость
Локальная ресурсная ведомость форма-5
Ведомость потребных ресурсов
Дефектный акт*

**Начальник:
«Амударья» ИЧТК МЧЖ**



Исаев К.

ГИП :

Зарипов Э.

- г.Ургенч – 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту «МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОЧИСТКА ПО ПРАВому БЕРЕГУ НА КАНАЛЕ "ШАВАТ" В ЧЕРТЕ Г.УРГЕНЧ С ПК308+74 ПО ПК306+80» разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 « О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве », от 11.06.2003 г. 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, и 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 методическими рекомендациями по определению сметной стоимости строительства предприятий, зданий и сооружений в Республике Узбекистан (Ташкент – 1996 г.), общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК – 2004-2009 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования(ШНК– 4.13.00-09).

Объекты строительства расположены в Хорезмской области, 41 территориальный регион.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах разработан на основании дефектного акта с применением «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2021 г 3-квартал . , биржевых цен и конъюнктуры рынка.

Среднечасовая заработная плата – 16032,92 сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12%)

Транспортно-складские затраты на оборудование – 2 %

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4 %

Коэффициент риска – 1,0

Прочие затраты подрядчика – 19 %

Прочие затраты заказчика – 6%

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Сметная документация составлена с учетом НДС – 15 %

Составил :



РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОЧИСТКА ПО ПРАВООМУ БЕРЕГУ НА КАНАЛЕ
"ШАВАТ" В ЧЕРТЕ Г.УРГЕНЧ С ПК308+74 ПО ПК306+80

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс. сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2%	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4%	0,000
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (16032,92)	0,000
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	93 207,800
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0%	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА-19%	17 709,482
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32%	354,935
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	111 272,217
10	НДС - 15%	16 690,833
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС	127 963,050
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 6%	5 592,468
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА	133 555,518

ИСПОЛНИТЕЛЬ



МП

ЗАКАЗЧИК



МП

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОЧИСТКА ПО ПРАВому БЕРЕГУ НА КАНАЛЕ "ШАВАТ"
В ЧЕРТЕ Г. УРГЕНЧ С ПК308+74 ПО ПК306+80

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Стоимость	
				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	131,9667	0	0
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	522,0308	0	0
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			0
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1.	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	522,0308	125820	65681915,26
2.	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу типа ХЕ 260 CLL на водохозяйственном строительстве 0,5 м3	маш.ч	131,9667	208582	27525884,48
Итого по строительным машинам		СУМ			93 207 800

СОСТАВИЛ:

Зад -

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на **МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОЧИСТКА ПО ПРАВому БЕРЕГУ НА КАНАЛЕ "ШАВАТ" В
ЧЕРТЕ Г. УРГЕНЧ С ПК308+74 ПО ПК306+80**

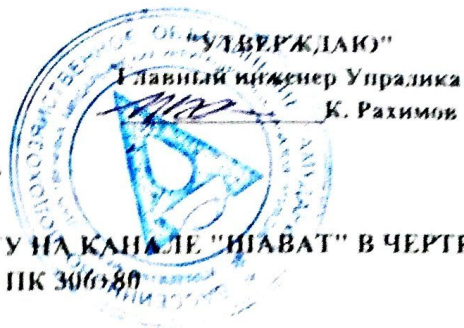
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

N 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		Стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	в текущем (прогнозируемом) уровне	
1	2	3	4	5	6	на ед.изм.	общая
(ЭКСКАВАТОРНЫЕ РАБОТЫ)							
РАЗДЕЛ 1. ГРУНТ 2-ГРУППА							
РАЗДЕЛ 2. ГРУНТ 1-ГРУППА С ПОГРУЗКОЙ АВТОСАМСВАОМИ							
1	E101-03-030 - 09 Т.Ч.3.258 K=1,2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЭКСКАВАТОРАМИ С ПОГРУЗКОЙ АВТОСАМСВАЛЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 М3, СЕЧЕНИЕМ КАНАЛА СВ.10М2 ГРУППА ГРУНТОВ-1.	100М3	23		495590,83	11398589
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	2,38	54,65	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
1.2	2094 С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА ХЕ 260 СЛЛ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 0,5 М3	МАШ.Ч	2,38	54,65	208582	11398589,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				495590,83	11398589,00
РАЗДЕЛ 3. ГРУНТ 2-ГРУППА С ПОГРУЗКОЙ АВТОСАМСВАОМИ							
2	E101-03-030 - 10 Т.Ч.3.258 K=1,2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЭКСКАВАТОРАМИ С ПОГРУЗКОЙ АВТОСАМСВАЛЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 М3, СЕЧЕНИЕМ КАНАЛА СВ.10М2 ГРУППА ГРУНТОВ-2.	100М3	22,16		538141,56	11927370
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	2,58	57,18	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
2.2	2094 С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА ХЕ 260 СЛЛ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 0,5 М3	МАШ.Ч	2,58	57,18	208582	11927370,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				538141,56	11927370,00
РАЗДЕЛ 4. ГРУНТ 2-ГРУППА С ПОГРУЗКОЙ АВТОСАМСВАОМИ							
3	E101-03-030 - 10 Т.Ч.3.258 K=1,2 Т.Ч.3.242 K=1,1 Т.Ч.3.238 K=1,1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЭКСКАВАТОРАМИ С ПОГРУЗКОЙ АВТОСАМСВАЛЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 М3, СЕЧЕНИЕМ КАНАЛА СВ.10М2 ГРУППА ГРУНТОВ-2. ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЭКСКАВАТОРАМИ С ПОГРУЗКОЙ В АВТОСАМСВАЛАМИ ПРИМЕНЯТЬ: КОЭФФИЦИЕНТ НА ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ К 1,2 КОЭФФИЦИЕНТ НА ЗАТРАТЫ ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ К Разработка грунтов одноковшовыми экскаваторами из под воды при глубине воды от 0,2 до 0,5 м применять: коэффициент на затраты труда машинистов K=1,1 коэффициент на затраты эксплуатацию машин и механизмов K=1,1	100М3	6,45		651151,29	4199926
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	3,12	20,14	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				--	--
3.2	2094 С	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА ХЕ 260 СЛЛ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 0,5 М3	МАШ.Ч	3,12	20,14	208582	4199926,00
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				651151,29	4199926,00
РАЗДЕЛ 5. ПЕРОВОЗКА							
4	E310-1005	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДМЕНОСТЬЮ ДО 10 Т НА РАССТОЯНИЕ ДО 5 КМ	Т	8516		7712,77	65681915
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	0,06	522,03	--	--

		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						
4.2	163 С	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,06	522,03	125820	65681915,00	
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				7712,77	65681915,00	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ				93207800	

СОСТАВИЛ

ЗАРИПОВ Э.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

МЕХАНИЗИРОВАННАЯ ОЧИСТКА ПО ПРАВому БЕРЕГУ НА КАНАЛЕ "ШАВАТ" В ЧЕРТЕ ГОРОДА УРГЕНЧ С ПК308+74 ПО ПК 306+80




"18" 01 2022 г.

г. Ургенч

Мы, нижеподписавшиеся в составе начальника ПТО Упралики Киличев Т. начальник "Центрального-Шаватского" отделения Исмаилов А. и начальника ИЧТК ООО "Амударья" Исаев К. составили настоящий акт о том, что нами было произведено осмотры были выявлены нижеследующие работы.

N п.п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА, I-ГРУППА ГРУНТА ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 М3, С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОСАМОСВАЛАМ.	м3	2300,0
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА, II-ГРУППА ГРУНТА ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 М3, С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОСАМОСВАЛАМ.	м3	2216,4
3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ИЗ ПОДВОДОЙ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЭКСКАВАТОРАМИ С ПОГРУЗКОЙ АВТОСАМОСВАЛЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,5 М3, СЕЧЕНИЕМ КАНАЛА СВ 10М2 ГРУППА ГРУНТОВ-2 ПРИ РАЗРАБОТКЕ ЭКСКАВАТОРАМИ С ПОГРУЗКОЙ В АВТОСАМОСВАЛАМИ ПРИМЕНЯТЬ: КОЭФФИЦИЕНТ НА ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ К 1,2 КОЭФФИЦИЕНТ НА ЗАТРАТЫ ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, РАЗРАБОТКА ВЯЗКИХ ГРУНТОВ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ, СЫЛНО НАЛИПАЮЩИХ НА СТЕНКИ КОВША ПРИМЕНЯТЬ НА ЗАТРАТЫ ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ К 1,1 КОЭФФИЦИЕНТ.	м3	645,0
4	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т НА РАССТОЯНИЕ ДО 5 КМ.	тн	8516,0

О чем и составили настоящий акт:

 Киличев Т.
 Исмаилов А.
 Исаев К.



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:13-04-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 37200

Obyekt nomi «Urganch shahar xududida Shovot kanalini o'ng qirg'og'ini PK308+74dan PK306+80gacha mexanizmlar yordamida tozalash» loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - "UPRADIK"

Bosh loyihachi - Amudaryo xavzasi suv xo'jaligi birlashmasi xo'jalik xisobidagi ishlab chiqarish tijorat korxonasi

Litsenziya 01.07.2020yildagi AL-001110-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi mexanizmlar yordamida tozalash

Murojaat raqami: № 35104

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: mexanizmlar yordamida tozalash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 3-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 29.03.2022 yildagi 01/143-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16032,92so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 19%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 6%;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- xavf koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

Ekspertiza natijalari.

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

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

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

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

5.5. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini o'ng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmachi 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 ishonchlilik bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

5.6. 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.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Urganch shahar xududida Shovot kanalini o'ng qirg'og'ini PK308+74dan PK306+80gacha mexanizmlar yordamida tozalash» loyihaning smeta qismi 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 QQSsiz joriy narhi	ming.so'm	111 272,217	111 272,217
Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%)	ming.so'm	127 963,050	127 963,050
Buyurtmachi boshqa harajatlari (6%)	ming.so'm	5 592,468	5 592,468
Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi	ming.so'm	133 555,518	133 555,518

7.2. Ko'rsatilgan narh 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'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH