

ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI  
JIZZAX VILOYATI JIZZAX  
SHAXRI  
«JIZZAX LOYIHA»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ  
г. ДЖИЗАК  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«JIZZAX LOYIHA»

«JIZZAX LOYIHA»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT  
(Лицензия АЛ -000253 от 8.10. 2019 г)

Сметная документация

**ДЎСТЛИК, АРНАСОЙ ТУМАНЛАРИ ХУДУДИДАН ЎТУВЧИ “МЧТ”  
КАНАЛИНИ ПК380+00 ДАН ПК515+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА  
ТОЗАЛАШ.**

г. Джизак - 2022 г.

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
JIZZAX VILOYATI JIZZAX-  
SHAXRI  
«JIZZAX LOYIHA»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT



РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ  
г.ДЖИЗАК  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«JIZZAX LOYIHA»

«JIZZAX LOYIHA»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT  
(Лицензия АЛ -000253 от 8.10. 2019 г)

## Сметная документация

**ДЎСТЛИК, АРНАСОЙ ТУМАНЛАРИ ХУДУДИДАН ЎТУВЧИ “МЧТ”  
КАНАЛИНИ ПК380+00 ДАН ПК515+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА  
ТОЗАЛАШ.**

Сводные ресурсные сметные расчеты.

Локальные ресурсные ведомости.

Руководитель  
ООО «JIZZAX LOYIHA»  
ГИП:



Тургунов С  
Мамиров А

г. Джизак - 2022 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к сметной документации

### ДЎСТЛИК, АРНАСОЙ ТУМАНЛАРИ ХУДУДИДАН ЎТУВЧИ "МЧТ" КАНАЛИНИ ПК380+00 ДАН ПК515+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.

Стоимость работ и затрат определена в соответствии с постановлением Кабинета

Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», с использованием ПНК 4.01.16-04.

Стоимость строительства объекта рассчитывается ресурсным методом по объемам работ рабочего проекта.

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Ппр + Пзз + Ср) \times Кр.$$

где:

**Сзп** - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

**Сэм** - затраты на эксплуатацию машин;

**См** - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

**Стр** - затраты на транспортные расходы;

**Пп** - прочие затраты подрядчика;

**Ппр** - прочие затраты производственного характера

**Пзз** - прочие затраты заказчика;

**Зо** - затраты на оборудование;

**Ср** - затраты на страхование строительства объектов;

**Кр** - коэффициент риска.

#### 1. Затраты на заработную плату :

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное

страхование по формуле:

$$Сзп = Тр\text{аб.} \times Сч \times Ксс,$$

где:

**Т раб.** - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

**Сч** - среднечасовая заработная плата рабочих строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону согласно данных каталога на материально-технические ресурсы с апрель-июнь 2022года ( она принята в размере 15327,68 сум)

**Ксс=1,12** - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi$$

где:

**Змс** - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по данным Заказчика

**Φ** - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 164,17 час.

Суммарные трудозатраты рабочих занятых на общестроительных работах в соответствии с ресурсной сметой составляют:

- 18.540 чел/час

Заработная плата этих рабочих в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование составляет:

- .сум

#### 2. 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. Данные были представлены заказчиком. Стоимость определена по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

**ЭМ** - объем эксплуатации машин и механизмов в часах данной группы механизмов

**Цпр** - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов сум./час

В соответствии с этим, суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют:

- 208059124 .сум

### 3. 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 сметой, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе с использованием каталога цен на материально-технические ресурсы за апрель-июнь 2022 г. и по данным представленным Заказчиком, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп,$$

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). Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы в данной стройке - 0 сум

**Зо** - затраты на оборудование; - 0 сум

Транспортные расходы на перевозку привозных материалов приняты в размере 5% от стоимости материалов и 1,5% от стоимости оборудования по данным Заказчика, основанным на расчетах между подрядчиком и Заказчиком при выполнении аналогичных работ в прошедшие периоды. - 39162,422

### 4. Прочие затраты подрядчика.

**Пп** - прочие затраты подрядчика принимаются по итогам его производственной деятельности за предыдущие годы в соответствии с данными Заказчика в размере 18,58% от суммы прямых затрат.(заказчик сам) 38716521 сум

### 5. Прочие затраты заказчика .

Прочие затраты заказчика (**Пзз**) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведение земель, выплаты компенсаций, проведение конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика приняты равными .сум  
Строительство объекта ведется собственными силами заказчика.

### 6. Страхование объектов.

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в 0,4 % от страховой суммы (80% полной стоимости объекта). 790701 сум

### 7. Коэффициент риска.

Коэффициент риска, определяемый исходя из роста цен принят в размере 2% 0 .сум

Данная стоимость является рекомендуемой. Окончательная стоимость определяется по результатам тендерных торгов.

Составил:



Мамиров А.

СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

**ДЎСТЛИК, АРНАСОЙ ТУМАНЛАРИ ХУДУДИДАН ЎТУВЧИ "МЧТ" КАНАЛИНИ  
ПК380+00 ДАН ПК515+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.**

СОСТАВЛЕН В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

NN	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ сум.
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	318 276
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	208 059 124
3	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	-
4	ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ 5%	-
5	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	-
6	ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2%	-
7	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ 2.0%	-
8	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ С ТРАНСПОРТНЫМИ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИМИ РАСХОДАМИ</b>	<b>208 377 400</b>
9	ВРЕМЕННЫЕ ЗДАНИЯ 4,6% *0,8	-
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18.58%	38 716 521
11	<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ И ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>247 093 921</b>
12	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ (0,4% от 80% от п10)	790 701
13	КОЭФФИЦИЕНТ ПРОГНОЗИРУЕМОГО РЫСКА РОСТА ЦЕН 2%	-
14	<b>ИТОГО РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА</b>	<b>247 884 621</b>
15	НДС 15%	37 182 693
16	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ С НДС (затраты подрядчика )</b>	<b>285 067 314</b>

ЗАКАЗЧИК

МП



**СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**

**ДЎСТЛИК, АРНАСОЙ ТУМАНЛАРИ ХУДУДИДАН ЎТУВЧИ "МЧТ" КАНАЛИНИ  
ПК380+00 ДАН ПК515+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.**

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18.54	17167.0016	318276
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	807.879	0,00	0
<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:</b>						<b>318276</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	МАШ-ЧАС	56.8428	169708	9646678
2	003421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-ЧАС	751.036	264 185	198412446
<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:</b>						<b>208059124</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>						<b>208377400</b>
Прочие затраты подрячика 18,58%						38716521
Итого с прочими затратами						247093921
Затраты на страхование строительства объектов на время строительства 0,32%						790701
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						247884621
НДС 15%						37182693
<b>Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>						<b>285067314</b>

СОСТАВИЛ:

МАМИРОВ А.

ПРОВЕРИЛ:

ТУРГУНОВ С.



ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

ДЎСТЛИК, АРНАСОЙ ТУМАНЛАРИ ХУДУДИДАН ЎТУВЧИ "МЧТ" КАНАЛИНИ  
ПК380+00 ДАН ПК515+00 ГАЧА МЕХАНИЗМ ЁРДАМИДА ТОЗАЛАШ.

(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	E01-03-026B-01 КЭМ=1,1	ОЧИСТКА КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНЫХ СЕТЕЙ ОДНОКОВШОВЫМ ЭКСКАВАТОРОМ GLG 925 LL С РАБОЧИМ ОБОРУДОВАНИЕМ ОБРАТНАЯ ЛОПАТА ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3 С УДЕЛЬНЫМ ОБЪЕМОМ ВЫЕМКИ ГРУНТА, НА ОДИН МЕТР ДЛИНЫ ОБРАБАТЫВАЕМОЙ КОЛЛЕКТОРНО-ДРЕНАЖНОЙ СЕТИ СВ. 3 ДО 4 М3 В ГРУНТАХ ГРУППЫ: 1 (Очистка канала)	100 М3 ГРУНТА	404.000	
1.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1.859	751.036
1.2	003421	ЭКСКАВАТОР ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ GLG 925 LL, С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,5 М3	МАШ-ЧАС	1.859	751.036
2	E01-04-001-1	ОЧИСТКА ОТ НАНОСОВ ВАКРУГ ИНЖ. КОММУНИКАЦИИ	М3	18.00	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1.03	18.54
3	E01-01-106-7	РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ (ОТВАЛОВ) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 96 (130) КВТ (Л.С.), 1 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 М3	12.120	
3.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4.69	56.8428
3.2	00247	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ	МАШ-ЧАС	4.69	56.8428

СОСТАВИЛ:

МАМИРОВ А.

ПРОВЕРИЛ:

ТУРГУНОВ С.





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

Жиззах вилояти

130100, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi, 1-uy, Tel. +99878 771-70-15, Faks: +99878 771-70-15, E-mail: jizzah\_expertiza@mail.ru www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy  
Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich  
Sana: 26-10-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 67038**

**Obyekt nomi** «Smeta xujjatlari bo'yicha: "Do'stlik, Arnasoy tumanlari hududidan o'tuvchi "MChT" kanalini PK380+00 dan PK515+00 gacha mexanizm yordamida tozalash"»

**Buyurtmachi** - Uchtom irrigatsiya tizimi boshqarmasi.  
**Bosh loyihachi** - "JIZZAX LOYIHA" MChJ  
**Litsenziya** AL-000253. O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi 2019.10.08  
**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy budjet mablag'lari hisobidan.  
**Bosh pudratchi** - Tender tanlovi asosida.  
**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash.  
**Murojaat raqami:** № 63607

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. Uchtom irrigatsiya tizimi boshqarmasi tomonidan 03.10.2022-yilda tasdiqlangan "Xo'jalik topshirig'i";
- 1.2. Uchtom irrigatsiya tizimi boshqarmasi tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi";
- 1.3. Buyurtmachi tashkilot Uchtom irrigatsiya tizimi boshqarmasi va loyiha tashkiloti "JIZZAX LOYIHA" MChJ o'rtasida loyiha-smeta xujjatlarini ishlab chiqish bo'yicha 03.10.2022-yilda tuzilgan №46596 sonli shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. Tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi";
- 2.2. Ishchi chizmalar;
- 2.3. Smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. "MChT" kanalining ko'p yillik ekspluatatsiya jarayonida suv o'tkazuvchanlik qobiliyati pasayganligi sababli kanalining PK 380+00 dan PK 515+00 gacha qismini mexanizm yordamida tozalash ishlari rejalashtirilgan. Ish turlari va hajmlari belgilangan tartibda mutaxassislar tomonidan o'rganib chiqilgan va tasdiqlangan.

**4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

- 4.1. "Do'stlik, Arnasoy tumanlari hududidan o'tuvchi "MChT" kanalini PK380+00 dan PK515+00 gacha



mexanizm yordamida tozalash" smeta xujjatlarida muhandislik ta'minoti ishlari rejalashtirilmagan.

## 5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi ob'yekt loyahasini tasdiqlashdan oldin barcha mutasaddi va tegishli tashkilotlar bilan kelishishi lozim.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ishchi loyiha ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2. Ob'ektning qurilish narxi "QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MChJ tomonidan ishlab chikilayotgan joriy narxdagi kataloglar (2 kvartal 2022 yil), amaldagi (fakticheskiy) narxlarni hisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

Loyiha smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida quyidagi kamchiliklar aniklandi:

- Loyiha smeta xujjatlari GOST 21.709-2011 talablari bo'yicha rasmiylashtirilsin.

- Lokal resurs smetasi №1 (LRS) 1-bandi BULDOZERY 96 KVT /130 L.S/ PRI RABOTE NA VODOXOZYaYSTVENNOM STROITELSTVE. MASH-ChAS - 240000 so'm narx asoslansin.

Buyurtmachi tomonidan smeta so'mmasi QQS bilan birga xisoblaganda - **290 533,422** ming so'm taqdim etilgan.

Loyiha smeta hujjatlarida ko'rsatilgan kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng obekt baxosi QQS bilan birga - **5 466,108** ming so'mga kamaytirildi.

6.3. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan xolda "**Do'stlik, Arnasoy tumanlari hududidan o'tuvchi "MChT" kanalini PK380+00 dan PK515+00 gacha mexanizm yordamida tozalash**" ob'ekti bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlari kelgusida kelishish xamda tasdiqlash uchun 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda - **285 067,314** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- Qurilish materiallari, ashyolari va konstruksiyalar xamda transport sarf-xarajatlari bilan birgalikda - **0,00** ming so'mni,

- asosiy oylik uchun ijtimoiy sugurta tulovlari jarajatlari bilan xisoblaganda - **318,276** ming so'mni,

- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - **208 059,124** ming so'mni,

- jixozlar narxi transport sarf-xarajatlari bilan birgalikda - **0,00** ming so'mni,

- pudratchining boshqa sarf-xarajatlari 18,58 % - **38 716,521** ming so'mni,

- qurilish vaqtida qurilish obektini sug'urtalashga sarflangan xarajatlar 0,32% - **790,701** ming so'm.

- qo'shimcha qiymat solig'i 15% - **37 182,693** ming so'mni tashkil etadi.

- Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MChJ chiqarayotgan 2022 yil 2 chorak katalog asosida  $15327,68 \times 1,12 = 17167,0016$  so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sugurtaga ajratma foizi pudratchining fakt xarajatlari bo'yicha bugalteriya xujjatlari asosida amalga oshiriladi).

Ushbu taklif etilgan narxlar bajarilgan qurilish-montaj ishlari uchun o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'lib xizmat qila olmaydi, ushbu narxlarni qabul qilish bo'yicha yakuniy qaror ShNQ 4.01.16-09 talablariga, amaldagi me'yoriy hujjatlar hisobga olgan holda buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi. (Mashina va mexanizmlardan foydalanishda mash/soat.ning joriy narxini O'zbekiston Respublikasi

Davarxitektkurilish qo'mitasining 06.05.2004 y. 31-sonli buyrug'i bilan tasdiqlangan "Qurilish mashinalari va mexanizmlaridan foydalanishda hisoblangan joriy narxlarni aniqlash bo'yicha uslubiy tavsiyalar" asosida aniqlash tavsiya etiladi).

### **Ta'kidlash joizki:**

Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;
- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagi o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi;
- Mashina va mexanizmlardan foydalanishda 1-mash/soat.ning joriy narxini.

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

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4-bandi).

6.6. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi xamda loyiha tashkiloti javobgardir".

6.7. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

6.8. Tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi xaqqoniyligi va ishonchliligi uchun javobgarlik buyurtmachiga va loyihachi tashkilot zimmasiga yuklatiladi.

### **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan xolda "**Do'stlik, Arnasoy tumanlari hududidan o'tuvchi "MChT" kanalini PK380+00 dan PK515+00 gacha mexanizm yordamida tozalash**" smeta xujjatlari kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** DJURAEV ANVAR LAPASOVICH