

JIZZAX VILOYATI JIZZAX SHAXRI

«DAVR PROEKT» MCHJ

**Жанубий мирзачул магистрал каналини ПК800+00 дан  
ПК850+00гача механизм ёрдамида тозалаш**

смета

Рахбар :

R.Xojiev

Loyiha bosh muhandisi:

D.Xojiev



Jizzax – 2022 y.

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к сметной документации**

**Жанубий мирзачул магистрал каналини ПК800+00 дан ПК850+00гача 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 ШНК 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 сумах) 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 2022 года (она принята в размере 15237.68 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

**\Phi** - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения

Республики Узбекистан составляет 171,08 час.

Суммарные трудозатраты рабочих занятых на общестроительных работах в соответствии с ресурсной

сметой составляют: - 139.24 чел/час

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

- 2390333 .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 среднечасовой 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:

- 528212426 .сум

### 3. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических

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

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

### 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)

98585993 сум

Составил:



О. Бойбугаев

## СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

в текущих ценах при ресурсном методу

Жанубий мирзачул магистрал каналини ПК800+00 дан ПК850+00гача механизм ёрдамида тозалаш

| №  | Наименование затрат и показателей          | Сметная стоимость в текущих ценах |
|----|--|-----------------------------------|
| 1  | Затраты на основную заработную плату       | 2390333                           |
| 2  | Затраты на машины, механизмы               | 528212426                         |
| 3  | Затраты на материалы, конструкции          | 0                                 |
| 4  | Затраты на транспорт 5%                    | 0                                 |
| 5  | Затраты на оборудование                    | 0                                 |
| 6  | Затраты на оборудование 2%                 | 0                                 |
| 7  | Затраты на перевозка                       |                                   |
| 8  | Итого прямые                               | 530602759                         |
| 9  | Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58% | 98585993                          |
| 10 | Итого                                      | 629188752                         |
| 11 | Затраты на страхование объекта 0,32%       | 2013404                           |
| 12 | Итого                                      | 631202156                         |
| 13 | НДС 15%                                    | 94680323                          |
| 14 | Итого с НДС                                | 725882479                         |

Руководитель ООО "DAVR PROEKT"

ГИП.

Р.Хожиев

Д.Хожиев

Заказчик



Подрядчик:

Жанубий Мирзаучул магистралл каналлини ПК800+00 дан ПК850+00гача механизм ёрдамида тозалаш  
(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная ресурсная смета)

№

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

В базисных ценах

Сметная стоимость

--

ТЫС.СУМ.

### Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

| N п.п.<br>нормативов и коды<br>ресурсов | Шифр номера | Наименование работ и затрат | Единица<br>измерения | Количество | Сметная стоимость |                            |
|---|-------------|-----------------------------|----------------------|------------|-------------------|----------------------------|
|   |             |                             |                      |            | на ед. изм.       | в базисном уровне<br>общая |
| 1                                       | 2           | 3                           | 4                    | 5          | 6                 | 7                          |

### ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ            |   |                                  |        |           |            |            |
|-----------------------------|---|----------------------------------|--------|-----------|------------|------------|
| 1                           | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 139.24    | 17167.0016 | 2390333.30 |
| 2                           | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ         | ЧЕЛ.-Ч | 7302.6271 | --         | --         |
| ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ: |   |                                  | СУМ    |           |            | 2390333    |

### СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

| 3                              | 247  | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Л.С.)                               | МАШ.-Ч | 66.148698   | 169708 | 11225963.24  |
|--------------------------------|------|--|--------|-------------|--------|--------------|
| 4                              | 2259 | ЭКСКАВАТОРЫ ДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ТУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 0,65 М3 | МАШ.-Ч | 1956.910736 | 264185 | 516986462.79 |
| ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ: |      |  | СУМ    |             |        | 528212426    |

### ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

| СУМ |  |  |  |  |  | 530602759 |
|-----|--|--|--|--|--|-----------|
|-----|--|--|--|--|--|-----------|

### СОСТАВИЛ

ХОЖИЕВ Д.

Жаңабий мирзачул магистрал каналлини ПК800+00 дан ПК850+00гача механизм ёрдамида тоздалаш  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
(локальная ресурсная смета)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

на

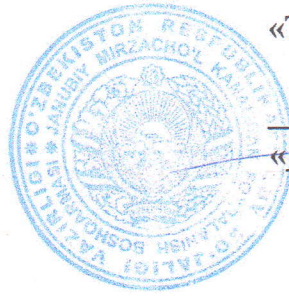
Основание:

| N л.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов  | Наименование работ и затрат  | Единица измерения | Количество       |                     |
|--------|---|--|-------------------|------------------|---------------------|
|        |   |  |                   | на сл. измерения | по проектным данным |
| 1      | 2   | 3  | 4                 | 5                | 6                   |
| 1      | E0103-001-15<br>ДЮП. 6 ТЧ<br>ТАБЛ.1 П.3.216<br>КЭМ=1,1 ТЧ<br>ТАБЛ.1 П.3.220<br>КЭМ=1,25 | ОЧИСТКА КАНАЛОВ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65(0,5-0,8) МЗ ПРИ ОБЪЕМЕ ОЧИСТКИ НА 1 М КАНАЛА ДО 4 МЗ В ГРУНТАХ ГРУППЫ 1. ОЧИСТКА КАНАЛОВ ОТ НАНОСОВ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ ПРИ РАЗРАБОТКЕ ВЪЗКОГО ГРУНТА ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ. СИЛЬНО НАЛИЧАЮЩЕГО НА СТЕНКИ И ЗУБЬЯ КОВША ЭКСКАВАТОРА, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН - 1,1. ОЧИСТКА КАНАЛОВ ОТ НАНОСОВ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ ПРИ ЧЕРПАНИИ ИЗ ПОД ВОДЫ, ПРИ ГЛУБИНЕ ВОДЫ ДО 2 М, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН - 1,25 | 100МЗ             | 141,0420         |                     |
| 1.1    | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 4,84             | 682,64328           |
| 1.2    | 2259  | ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 0,65 МЗ  | МАШ.-Ч            | 4,84             | 682,64328           |
| 2      | E0103-001-15<br>ДЮП. 6 ТЧ<br>ТАБЛ.1 П.3.225<br>КЭМ=1,1                                  | ОЧИСТКА КАНАЛОВ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65(0,5-0,8) МЗ ПРИ ОБЪЕМЕ ОЧИСТКИ НА 1 М КАНАЛА ДО 4 МЗ В ГРУНТАХ ГРУППЫ 1. ОЧИСТКА КАНАЛОВ ОТ НАНОСОВ ОДНОКОВШОВЫМИ ЭКСКАВАТОРАМИ С ЗАРОСШИМИ ОТКОСАМИ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН - 1,1   | 100МЗ             | 329,0980         |                     |
| 2.1    | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 3,872            | 1274,267456         |
| 2.2    | 2259  | ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 0,65 МЗ  | МАШ.-Ч            | 3,872            | 1274,267456         |
| 3      | E0102-057-01  | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ ГРУППА ГРУНТОВ 1   | 100МЗ             | 1,1800           |                     |
| 3.1    | 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч            | 118              | 139,24              |
| 4      | E0101-106-07  | РАЗРАВНИВАНИЕ КАВАЛЬЕРОВ (ОТВАЛОВ) ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 96 (130) КВТ Д.С.Д. 1 ГРУППА ГРУНТОВ  | 1000МЗ            | 14,1042          |                     |
| 4.1    | 3   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 4,69             | 66,148698           |
| 4.2    | 247   | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ 96 (130) КВТ (Д.С.)   | МАШ.-Ч            | 4,69             | 66,148698           |

СОСТАВИЛ



ХОЖИЕВ Д.



«ТАСДИҚЛАЙМАН»  
ЖМКФБ бошлиғи  
Ш.Джўраев  
«10» 08 2022 йил

### НУҚСОНЛАР ДАЛОЛАТНОМАСИ

Бизларким куйида имзо чекиб ушбу далолатномани тузувчилар бошқарма бошлиғининг ўринбосари О.Бегимкулов, ИТ ва ГТИФ бўлими бошлиғи М.Ахмедов ҳамда 2-бўлим бошлиғи А.Уроловлар билан биргаликда Жанубий Мирзачўл магистрал каналини ПК800+00 дан ПК850+00 гача механизм ёрдамида тозалаш ишларини бажаришда куйидаги ишларни амалга оширилиши кераклигини аниқладик.

| Т/р | Бажариладиган ишлар номи  |
|-----|---|
| 1   | Механизм ёрдамида тозалаш ишлари  |
| 2   | Қўл кучи ёрдамида механизмга халақит берувчи коммуникациялар атрофини тозалаш |

Бошқарма бошлиқнинг ўринбосари:  О.Бегимкулов

ИТ ва ГТИФ бўлими бошлиғи:  М.Ахмедов

2-булим бошлиғи:  А.Уролов

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

ЖМКФБ бошлиғи

Ш.Джўраев

« 1 » 08 2022 йил



## ХЎЖАЛИК ТОПШИРИҒИ

Объект: Жанубий Мирзачўл магистрал каналини ПК746+80 дан ПК922+50 гача механизм ёрдамида тозалаш.

**2 этап: ЖММК каналини 800+00 дан 850+00 гача тозалаш (5 км)**

Бажарувчи:

Танлов асосида

Асос:

2022 йил эксплуатация тадбирлар режаси

Объект жойлашган жой

Жиззах вилояти Зарбдор тумани

Лойиха кидирув ишлари  
бюджетмачиси:

ЖМКФБ

Лойихани бажариш муддати:

2022 йил 3-чорак

Молиялаштириш манбаи:

ЖМКФБ нинг харажатлар  
сметаси (Бюджет)





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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67  
226-06-61, E-mail: sirdarya\_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 08-09-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 59973**

**Obyekt nomi** «Janubiy Mirzacho'l magistral kanalini PK-800+00 dan PK-850+00 gacha mexanizm yordamida tozalash»

**Buyurtmachi** - Janubiy Mirzacho'l kanalidan foydalanish boshqarmasi

**Bosh loyihachi** - "DAVR PROEKT" MCHJ

**Litsenziya** AL-001569 04-01-2021 yil

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - tender (tanlov) asosida

**Qurilish turi** mukammal ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 58025

**1. Loyihalash uchun asos**

Foydalanuvchi tashkilot tomonidan taqdim etilgan loyixa topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Loyiha topshiriqnomasi, Nuqson dalolatnomasi, loyiha-smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

«Janubiy Mirzacho'l magistral kanalini PK-800+00 dan PK-850+00 gacha mexanizm yordamida tozalash» ob'yektining tayyorlangan smeta xujjatlari "DAVR PROEKT" MCHJ tomonidan, Janubiy Mirzacho'l kanalidan foydalanish boshqarmasi taqdim etgan nuqson dalolatnomasi hamda loyiha qidiruvi ishlari asosida ishlab chiqilgan.

Loyihada «Janubiy Mirzacho'l magistral kanalini PK-800+00 dan PK-850+00 gacha mexanizm yordamida tozalash» nazarda tutilgan.

Nuqson dalolatnoma va smeta xujjatlari quyidagi ish turlari ko'rsatilgan:

1. Ekskavator yordamida kanalni tozalash (1 tur, suv ostidagi)-14104 m<sup>3</sup>;
2. Ekskavator yordamida kanalni tozalash (1 tur)-32910 m<sup>3</sup>;
3. 96kvt.li bul'dozer bilan chiqarilgan loyqa tuproqlarni surib tekislash ishlari -14104 m<sup>3</sup>;
4. Qo'l kuchi yordamida 1 tur tuproq ishlari-118 m<sup>3</sup>;

Smeta xujjatlari buyurtmachi tashkilot taqdim etgan nuqson dalolatnoma hamda loyiha qidiruvi asosida asosan ishlab chiqilgan.

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

kanalini mexanizm yordamida tozalash

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

Loyiha topshiriqnomasi, Nuqson dalolatnomasi, loyiha-smeta xujjatlari.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

Joriy narxlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o'rtacha 1kishi/soat ish xaki 12% ijtimoiy sug'urta ajratmasi bilan 17167,00 so'm. /2022yil 2 chorak Jizzax viloyati/ Materiallar va konstruksiyalar qiymati "QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 2 chorak katalogiga asosan olingan.

Smeta xujjatlariga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

1. Buyurtmachi tomonidan qurilish montaj ishlariga QQS bilan 731.001 645 so'm, QQS siz 635 653 604 so'm taqdim etilgan. Ekspertiza ko'rigi natijasida mashina mexanizm xarajatlaridan 3 741 988 so'mga kamaytirildi. Pudratchining boshqa xarajatlari 18,58% xisoblangan. Smeta xujjatlaridagi kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, ya'ni mashina mexanizm xarajatlari va me'yoriy xarajatlarni o'zgartirish natijasida ob'yektning boshlang'ich qiymati QQS bilan birga xisoblanganda 5 119 166 so'mga kamaytirildi.
2. SHartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.
3. Smeta hujjatlariga asosan qayta qurish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.(sanitariya-epidemiologiya va yong'inga qarshi nazorat xizmatlari hamda ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish organlari, avtoyo'l boshqarmasi)
5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yanvardagi 15-sonli qarorining 4-ilovasiga muvofiq, II bob 8-band va SHNQ 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik xujjatlarining 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. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.
7. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan.

Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

## **7. Xulosalar.**

"Janubiy Mirzacho'l magistral kanalini PK-800+00 dan PK-850+00 gacha mexanizm yordamida tozalash" ob'yektida ishlarni amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlari kelgusida kelishish xamda tasdiqlash uchun cheklangan miqdori quyidagicha tavsiya etiladi.

Bunda:

- Qurilish montaj ishlari QQS bilan- 725 882 479 so'mni;
- Qurilish montaj ishlari QQS siz - 631 202 156 so'mni tashkil etadi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda 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).

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

**Bosh mutaxassis:** Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Жанубий Мирзачул  
каналдан фойдаланиш  
бошқармаси бошлиги  
Ш.Джураев



**Техник топширик  
БУЮРТМАЧИ**

Жиззах-2022

| № | Маълумотлар рўйхати         | Асосий маълумотлар ва талаблар   |
|---|-----------------------------|--|
| 1 | Бажариладиган иш            | Жанубий Мирзачул магистрал канални ПК800+00 дан ПК850+00гача механизм ёрдамида тозалаш   |
| 2 | Буюртмачи                   | Жанубий Мирзачул каналдан фойдаланиш бошкармаси  |
| 3 | Бажарувчи                   | Танловдан сўнг аниқланади  |
| 4 | Объект жойлашган манзил     | Жиззах вилояти Зарбдор тумани  |
| 5 | Иш бошланиши ва тугалланиши | 2022 йил Сентябрь- 2022 йил Октябрь  |
| 6 | Маблағ манзили              | Бюджет   |
| 7 | Алохида талаблар            | Ишлар сифатли ва ўз вақтида бажарилиши шарт.<br>Бажарилган ишлар қабул қилиш топшириш<br>далолатномасига асосан қабул қилиб борилади |
| 8 | Тўловлар шarti              | Тўловлар олдиндан 30 % пул кўчириш йўли билан ва<br>қолган 70 % тўлов счёта фактура асосида  |

**НИЗОМГА  
3-ИЛОВА**

**Жанубий Мирзачул магистрал каналини ПК 800+00 дан ПК 850+00гача механизм ёрдамида  
тозалаш**

**ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ**

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Жанубий Мирзачул каналдан  
фойдаланиш бошқармаси бошлиги

Ш.Джураев

2022 йил



М.У

**ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ**

## УМУМИЙ ҚИСМ

### ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

#### 1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) ва Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 20 февралдаги ПҚ-3550 қарори талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган. "Лойиҳалашдан олдин, лойиҳа, тендер ҳужжатлари ва шартномалар экспертизасини ўтказиш тартибини такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида" (кейинги ўринларда - қарор).

1.2 Танлов мавзуси

**Жанубий Мирзачул магистрал каналини ПК 800+00 дан ПК 850+00гача механизм ёрдамида тозалаш**

1.3. Танлов охири қиймати – 723869075 (Етти юз йигирма уч миллион саккиз юз олтиш туккиз минг етмиш беш ) сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.5 Танлов таклифида кўрсатилган нархлар чегара қийматидан ошмаслиги керак.

1.5 Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириқлар танлов ҳужжатларининг техник қисмида келтирилган.

1.6 Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари - онлайн.

#### 2 Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи –Пахтакор тумани ирригация бўлими (бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

2.2 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин - "комиссия").

2.4 Танлов камида беш аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

#### 3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.

4.2-бандда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

#### 4 Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

а) танлов шартлари билан танишиш учун махсус маълумот порталида жойлаштирилган танлов ҳужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);

б) танлов ҳужжатлари талабларига мувофиқ тендер таклифини тақдим этиш;

4.2 Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

қайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

"Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш;ягона реестрда виждонсиз ижрочилар;

солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солиқ режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошкор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки ҳудудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб рақамларига эга бўлганлар.

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан четлаштиради, агар: иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита мижознинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки



бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни таклиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш. давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш; иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолақиз рақобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга

## **5 Танлов тили, ўлчов бирлиги.**

**5.1** Танлов таклифи ва иштирокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва ҳужжатлар ўзбек тилида бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек тилига аниқ илова қилинган ҳолда бўлиши керак. Танлов таклифида метрик ўлчов тизимидан фойдаланиш керак.

## **6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби**

**6.1** Порталда эълон қилинган танлов иштирокчилари танлов эълонида кўрсатилган манзил бўйича эълонда белгиланган тартибда таклифлар киритадилар.

**6.2** Рақобатчи: тақдим этилган маълумотлар ва ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

**6.3** Тендер таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот номи, хизматларнинг қиймати, умумий миқдори, тўлов шартлари, таклифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.

**6.4** Шунингдек, иштирокчи ташқи муҳитда (СД, флеш-хотира ва бошқалар) 1 та таклифни, шу жумладан барча танлов ҳужжатларини тайёрлаши керак, улар сканерлаштирилган шаклда тақдим этилиши керак, раҳбарнинг имзоси ва муҳри билан тасдиқланган бўлиши керак.

**6.5** Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

**6.6** Техник таклиф қуйидаги ҳужжатларни ўз ичига олиши керак: техник ҳужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варақалари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа ҳужжатлар).

**6.7** Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий ҳужжатлари мавжудлигига қўйиладиган талаблар.

**6.8** Комиссия фақат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

## **7 Таклифлар бўйича танлов тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари**

**7.1** Эълонда танлов ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт, танлов иштирокчилари томонидан тақдим этилган танлов таклифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси.

**7.2** Таклифларни кўриб чиқишда барча ҳужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли ҳужжатлар бўлмаган тақдирда, танлов комиссияси ушбу таклифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

**7.3** Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов ҳужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

**7.4** Танлов иштирокчиси томонидан тақдим этилган ҳужжатларда мавжуд бўлган маълумотлар аниқланган тақдирда, танлов комиссияси бундай иштирокчини танловда қатнашишдан четлаштиришга ҳақлидир.

**7.5** Таклиф Қонун, меъёрий ҳужжатлар ва танлов ҳужжатлари талабларига мос равишда бўлишлари мумкин, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.

**7.6** Танлов комиссияси агар уни тақдим этган танлов иштирокчиси Қонунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса ёки танлов иштирокчиларининг таклифи бўйича танлов ҳужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади.

7.7 Тижорат таклифларини баҳолаш жараёнида танлов комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равишда, ёзма равишда, танлов ташкилотчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

7.8 Танлов ҳужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун энг яхши шартларни таклиф қилган тендер иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

## **8 Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги махфийлик.**

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуйидагиларга тегишли қирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гуруҳ аъзолари, маълумотларни ошқор қилиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириктиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (миқдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) танлов ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.