



# “XORAZM YO'L KO'PRIK QURILISH” MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

УРГАНЧ ТУМАН ЯНГИ ОБОД МАХАЛЛАСИ ТАФАККУР 4-  
ЙУЛАК КУЧАСИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ-0,425 КМ.

## СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

НУСХА

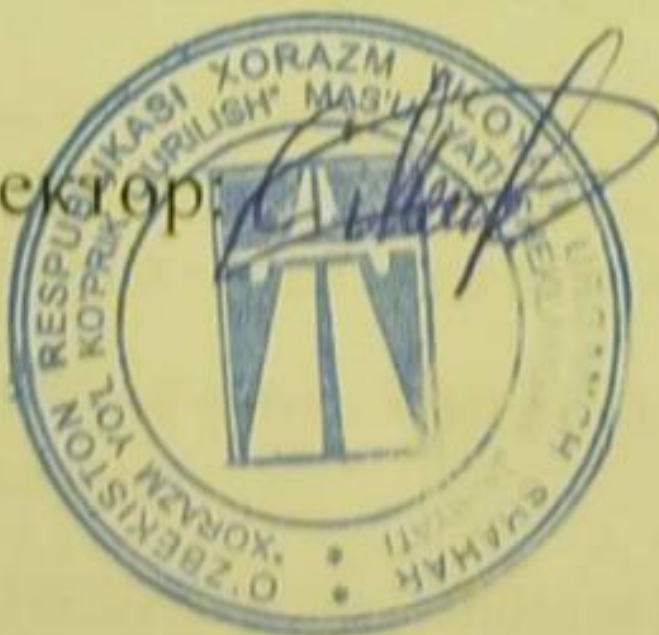
УРГАНЧ Ш. 2022 й.

“XORAZM YO'L KO'PRIK QURILISH”  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

УРГАНЧ ТУМАН ЯНГИ ОБОД МАХАЛЛАСИ ТАФАККУР 4-  
ЙУЛАК КУЧАСИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ-0,425 КМ.

СМЕТА ХУЖКАТЛАРИ

Директор:



Н. Саидов

Урганч ш. 2022 й.



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: 16-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 42123**

**Obyekt nomi** ««Xorazm viloyati Urganch tumani Yangi Obod mahallasi Tafakkur 4-yo'lak ko'chasi ichki xo'jalik yo'llini joriy ta'mirlash» (0,425km) loyihaning smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Urganch tuman obodonlashtirish boshqarmasi.

**Bosh loyihachi** - «Xorazm yo'l ko'prik qurilish» MChJ

**Litsenziya** 30.09.2020yildagi AL-001388 sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budjet

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 41388

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. 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: yo'l qoplamasini ta'mirlash.

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

Buyurtmachining 12.05.2022 yildagi 5/169-soni xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16803,83 so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 8500,000 ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

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

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

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

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

1 Sharhnomalar bo'yicha import texnologik uskunalarini sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

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

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

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

5. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-soni qaroriga muvofiq buyutmach 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 ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i "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 (boshang'ich hujjatlarni to'g'rilligini 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 «Xorazm viloyati Urganch tumani Yangi Obod mahallasi Tafakkur 4-yo'lak ko'chasi ichki xo'jalik yo'lini joriy ta'mirlash» (0,425km) loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrлarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-lqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

| Ko'rsatkichlar nomlanishi  | O'Ichov birligi | Miqdori        |                 |
|--|-----------------|----------------|-----------------|
|  |                 | Taqdim etilgan | Tavsiya etilgan |
| Qurilishning QQSsiz joriy narhi                                  | ming.so'm       | 250 988,854    | 250 988,854     |
| Qurilishning QQS bilan joriy narhi<br>(15%)                      | ming.so'm       | 288 637,182    | 288 637,182     |
| Buyurtmachi boshqa harajatlari<br>(5%)                           | ming.so'm       | 8 500,000      | 8 500,000       |
| Qurilishning QQS va buyurtmachi<br>harajatlari bilan joriy narhi | ming.so'm       | 297 137,182    | 297 137,182     |

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnomaga tuzish uchun asos emas.

6.3. 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.

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

**Bosh mutaxassis:** MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

## *Асосий тушунча*

Урганч туман Янги обод махаллси Тафаккур 4-йулак кўчаси ички хўжалик йўлини жорий таъмирлаш-0,425 км.ишчи лойиха сметаси “Урганч туман Ободонлаштириш Бошкармаси” хатига ва 2022 йил иш режасига асосан тузилди.

Смета хужжатлари Вазирлар Махкамасининг 11.06.2003 й. «Марказлашган жамғармалар хисобидан амалга ошириладиган инвестиция лойиҳаларини тадбиқ қилишда жорий шартнома баҳоларига ўтиш тўғрисида» ги № 261 – сонли қарорига асосан Ўзбекистон Республикаси давлат архитектура қурилиш қўмитаси томонидан ишлаб чиқилган методик қўлланмалар бўйича тузилди.

Курилиш материаллари баҳолари, машина ва механизмлар харажатлари ва иш хаки миқдори Буюртмачи ва Пудратчи уртасида тузилган нархлар келишув баённомасига асосан шакллантирилди.

Сметалар қурилиш ишлари хажми жадваллари бўйича ABC-4UZ дастури қўлланилиб хисобланди.

Пудрат ташкилоти қўшимча ва бошқа харажатларни хисобга олиш **15,51 %** қилиб қабул қилинди.

Курилиш баҳоларининг ошиши индекси 1,0 қилиб қабул қилинди.

Тузди:

# СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

в текущих ценах по объекту:

УРГАНЧ ТУМАН ЯНГИ ОБОД МАХАЛЛАСИ ТАФАККУР 4-ЙУЛАК КУЧАСИ ИЧКИ  
ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-0,425 КМ.

| НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ                                      |   | (в текущих ценах)  |
|--|---|--------------------|
|  | 2 | Цена<br>(тыс.сум.) |
|  | 3 |                    |
| Затраты на оборудование, мебель и инвентарь              |   | 0                  |
| Затраты на основную заработную плату                     |   | 1 847,611          |
| Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции |   | 167 459,749        |
| Затраты на эксплуатацию машин и механизмов               |   | 47 287,092         |
| Итого:   |   | 216 594,452        |
| Прочие затраты и расходы подрядчика 15,51%               |   | 33 593,800         |
| Итого:   |   | 250 188,252        |
| Страхование объекта 0,32%                                |   | 800,602            |
| Итого:   |   | 250 988,854        |
| НДС 15%  |   | 37 648,328         |
| Итого:   |   | 288 637,182        |
| Затраты заказчика факт                                   |   | 8 500,000          |
| <b>Всего по сводной смете</b>                            |   | <b>297 137,182</b> |

ИСПОЛНИТЕЛЬ



, ,  
— 7

## СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ЗАТРАТ

| Наименование смет<br>2  | Строительные<br>материалы<br>(тыс.сум)<br>3 | Трудозатраты<br>(тыс.сум)<br>4 | Эксплуатация<br>машин и<br>механизмов<br>5 | Прямые затраты<br>(тыс.сум)<br>6 |
|---|---|--------------------------------|--|----------------------------------|
| УРГАНЧ ТУМАН ЯНГИ ОБОД<br>МАХАЛЛАСИ ТАФАККУР 4-<br>ЙУЛАК КУЧАСИ ИЧКИ<br>ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ ЖОРЙ<br>ТАМЫРЛАШ-0,425 КМ. | 167459,749                                  | 1847,611                       | 47287,092                                  | 216594,452                       |
|   | 167 459,749                                 | 1 847,611                      | 47 287,092                                 | 216 594,452                      |

Составил:

УРГАНЧ ТУМАН ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер -

7

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

на УРГАНЧ ТУМАН ЯНГИ ОБОД МАХАЛЛАСИ ТАФАККУР 4-ЙУЛАК КУЧАСИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ-0,425 КМ.

## ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

поставлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

| н.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат   | Единица измерения | Количество           |                     |
|------|--|---|-------------------|----------------------|---------------------|
|      |  |   |                   | на единицу измерения | по проектным данным |
| 1    | 2                                      | 3   | 4                 | 5                    | 6                   |
| 1    | E0102-027-02                           | ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ,<br>ГРУППА ГРУНТОВ 2  | 1000М2            | 2,5500               |                     |
| 11   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 1,1                  | 2,805               |
| 12   | 107                                    | ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:   |                   |                      |                     |
| 13   | 258                                    | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)<br>БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ<br>ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч            | 0,43                 | 1,0965              |
|      |  |   | МАШ.-Ч            | 0,67                 | 1,7085              |
| 14   | 1                                      | ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:   |                   |                      |                     |
| 15   | E2704-006-01                           | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ<br>ФРАКЦИИ 40-70 ММ [ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С<br>ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 68,6 [700] ДО 98,1 [1000]<br>МПА [КГС/СМ2]] ОДНОСЛОЙНЫХ(ГОСТ 8267) | 1000М2            | 1,9980               |                     |
| 16   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)   | ЧЕЛ.-Ч            | 33                   | 65,934              |
| 17   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 37,37                | 74,665              |
| 18   | 107                                    | ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:   |                   |                      |                     |
| 19   | 112                                    | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч            | 0,36                 | 0,71928             |
| 20   | 258                                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч            | 3,98                 | 7,95204             |
| 21   | 258                                    | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ<br>ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч            | 2,35                 | 4,6953              |
| 22   | 621                                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т   | МАШ.-Ч            | 8,51                 | 17,003              |
| 23   | 623                                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т  | МАШ.-Ч            | 19                   | 37,962              |
| 24   | 1135                                   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч            | 2,6                  | 5,1948              |
| 25   | 3060                                   | РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ  | МАШ.-Ч            | 0,57                 | 1,13886             |
| 26   | 9219                                   | ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:   |                   |                      |                     |
| 27   | 23074                                  | ВОДА  | М3                | 30                   | 59,94               |
| 28   | 23076                                  | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800,<br>ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20  | М3                | 15                   | 29,97               |
| 29   |  | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800,<br>ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70  | М3                | 189                  | 377,622             |
| 30   | 3                                      | ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:   | T                 | 0,9565               |                     |
| 31   | E2706-026-01                           | РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ   | ЧЕЛ.-Ч            | 0,58                 | 0,55477             |
| 32   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  |                   |                      |                     |
| 33   | 108                                    | ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:   | МАШ.-Ч            | 0,29                 | 0,277385            |
| 34   | 30118                                  | ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:   | T                 | 1,03                 | 0,985195            |
| 35   | E2713-010-01<br>Доп. 9                 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ   |                   |                      |                     |
| 36   | 1                                      | ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:   | 1000 М2           | 1,9130               |                     |
| 37   | 1                                      | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ<br>МЕЛКОЗЕРИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ<br>АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ<br>УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ,                                     | ЧЕЛ.-Ч            | 16,63                | 31,813              |
| 38   | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1)   | ЧЕЛ.-Ч            | 9,38                 | 17,944              |
| 39   | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  |                   |                      |                     |
| 40   | 97                                     | ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:   | МАШ.-Ч            | 1,44                 | 2,75472             |
| 41   | 464                                    | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т  | МАШ.-Ч            | 0,24                 | 0,45912             |
| 42   | 1135                                   | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ  | МАШ.-Ч            | 0,5                  | 0,9565              |
| 43   | 2798                                   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч            | 0,12                 | 0,22956             |
| 44   | 3097                                   | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ<br>УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО<br>6,5 М   | МАШ.-Ч            | 1,44                 | 2,75472             |

|                            |      | 3  | 4       | 5      | 6                |
|----------------------------|------|--|---------|--------|------------------|
| 2                          | 3348 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC",<br>"HAMM", "BOMAG", 8 т                           | МАШ.-Ч  | 3,08   | 40270<br>5,89204 |
| 3                          | 3349 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC",<br>"HAMM", "BOMAG", 10 т                          | МАШ.-Ч  | 1,37   | 2,62081          |
| 4                          | 3350 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC",<br>"HAMM", "BOMAG", 13 т                          | МАШ.-Ч  | 1,55   | 2,96515          |
|                            |      | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>   |         |        |                  |
| 6087                       |      | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2   |         |        |                  |
| 9219                       |      | ВОДА   | T       | 96,6   | 184,796          |
| 30118                      |      | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ  | M3      | 0,9    | 1,7217           |
|                            |      | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   | T       | 0,0108 | 0,02066          |
| E2713-011-01<br>Доп. 9 К=2 |      | <b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К<br/>НОРМЕ 27-13-010-01</b>                       | 1000 М2 |        | <b>1,9130</b>    |
| 1                          |      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)  | ЧЕЛ.-Ч  | 1,16   | 2,21908          |
| 3                          |      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 0,72   | 1,37736          |
|                            |      | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |         |        |                  |
| 97                         |      | АВТОМОБILI-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т   | МАШ.-Ч  | 0,36   | 0,68868          |
| 464                        |      | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ   | МАШ.-Ч  | 0,06   | 0,11478          |
| 2798                       |      | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ  | МАШ.-Ч  | 0,03   | 0,05739          |
| 3097                       |      | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО<br>6,5 М                                     | МАШ.-Ч  | 0,36   | 0,68868          |
|                            |      | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>   |         |        |                  |
| 6087                       |      | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2   | T       | 24,22  | 46,333           |
| 30118                      |      | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ  | T       | 0,0028 | 0,005356         |
|                            |      | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |         |        |                  |
| E2708-001-11               |      | <b>УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ЩЕБНЕМ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ</b>   | 1000М2  |        | <b>0,6300</b>    |
| 1                          |      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)  | ЧЕЛ.-Ч  | 15,85  | 9,9855           |
| 3                          |      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | ЧЕЛ.-Ч  | 11,635 | 7,33005          |
|                            |      | <b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>   |         |        |                  |
| 107                        |      | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч  | 1,79   | 1,1277           |
| 112                        |      | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т   | МАШ.-Ч  | 4,09   | 2,5767           |
| 1014                       |      | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 т  | МАШ.-Ч  | 5,3    | 3,339            |
| 1135                       |      | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л  | МАШ.-Ч  | 0,455  | 0,28665          |
|                            |      | <b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>   |         |        |                  |
| 9219                       |      | ВОДА   | M3      | 10     | 6,3              |
| 23075                      |      | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800,<br>ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40                       | M3      | 62     | 39,06            |
|                            |      | <b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>   |         |        |                  |
| (3)0-8                     |      | ПЕРЕВОЗКА АСФАЛЬТОБЕТОНА И БИТУМА АВТОМОБИЛЕМ ИЗ АБЗ<br>УРГЕНЧ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 8 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 | T       |        | <b>232,1400</b>  |
| (3)0-70                    |      | ПЕРЕВОЗКА ЩЕБНЯ АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА ЖУМУРТАУ,<br>РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 70 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1            | T       |        | <b>647,6500</b>  |
|                            |      | <b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ</b>   | СУМ     |        |                  |

СОСТАВИЛ

САЛАЕВ Ш.

Урганч туманинини жорий таъмирлаш

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
(локальная смета)

Объект номер - 01062018

№ 1

на Урганч туман янги обод маҳалласи тафаккур 4-йулак кучаси ички хужалик йулини жорий  
таъмирлаш-0,425 км.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

СТАВЛЕН В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

| Шифр ресурсов | Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей | Единица измерения | Количество единиц |   |
|---------------|---|-------------------|-------------------|---|
| 1             | 2   | 3                 | 4                 | 5 |

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

|   |                                    |            |           |
|---|------------------------------------|------------|-----------|
| 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ.-Ч     | 109,95177 |
| 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ           | ЧЕЛ.-Ч     | 104,67638 |
|   | <b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b> | <b>СУМ</b> |           |

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

|   |  |            |          |
|---|--|------------|----------|
| 1 | 97 АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т  | МАШ.-Ч     | 3,4434   |
| 1 | 107 АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)   | МАШ.-Ч     | 2,94348  |
| 1 | 108 АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л   | МАШ.-Ч     | 0,277385 |
| 1 | 112 АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т   | МАШ.-Ч     | 10,52874 |
| 1 | 258 БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч     | 6,4038   |
| 1 | 464 ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ   | МАШ.-Ч     | 0,5739   |
| 1 | 621 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т  | МАШ.-Ч     | 17,00298 |
| 1 | 623 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т   | МАШ.-Ч     | 37,962   |
| 1 | 1014 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 т   | МАШ.-Ч     | 3,339    |
| 1 | 1135 МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л   | МАШ.-Ч     | 6,43795  |
| 1 | 2798 РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ   | МАШ.-Ч     | 0,28695  |
| 1 | 3060 РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ  | МАШ.-Ч     | 1,13886  |
| 1 | 3097 УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м                                 | МАШ.-Ч     | 3,4434   |
| 1 | 3348 КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т                       | МАШ.-Ч     | 5,89204  |
| 1 | 3349 КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т                      | МАШ.-Ч     | 2,62081  |
| 1 | 3350 КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т                      | МАШ.-Ч     | 2,96515  |
|   | <b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>  | <b>СУМ</b> |          |
|   | <b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>   | <b>СУМ</b> |          |

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

|       |   |            |           |
|-------|---|------------|-----------|
| 6087  | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2                                | т          | 231,12866 |
| 9219  | ВОДА  | м3         | 67,9617   |
| 23074 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, мм: 10-20 | м3         | 29,97     |
| 23075 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, мм: 20-40 | м3         | 39,06     |
| 23076 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, мм: 40-70 | м3         | 377,622   |
| 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ                                   | т          | 1,011212  |
|       | <b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>  | <b>СУМ</b> |           |

**ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ**

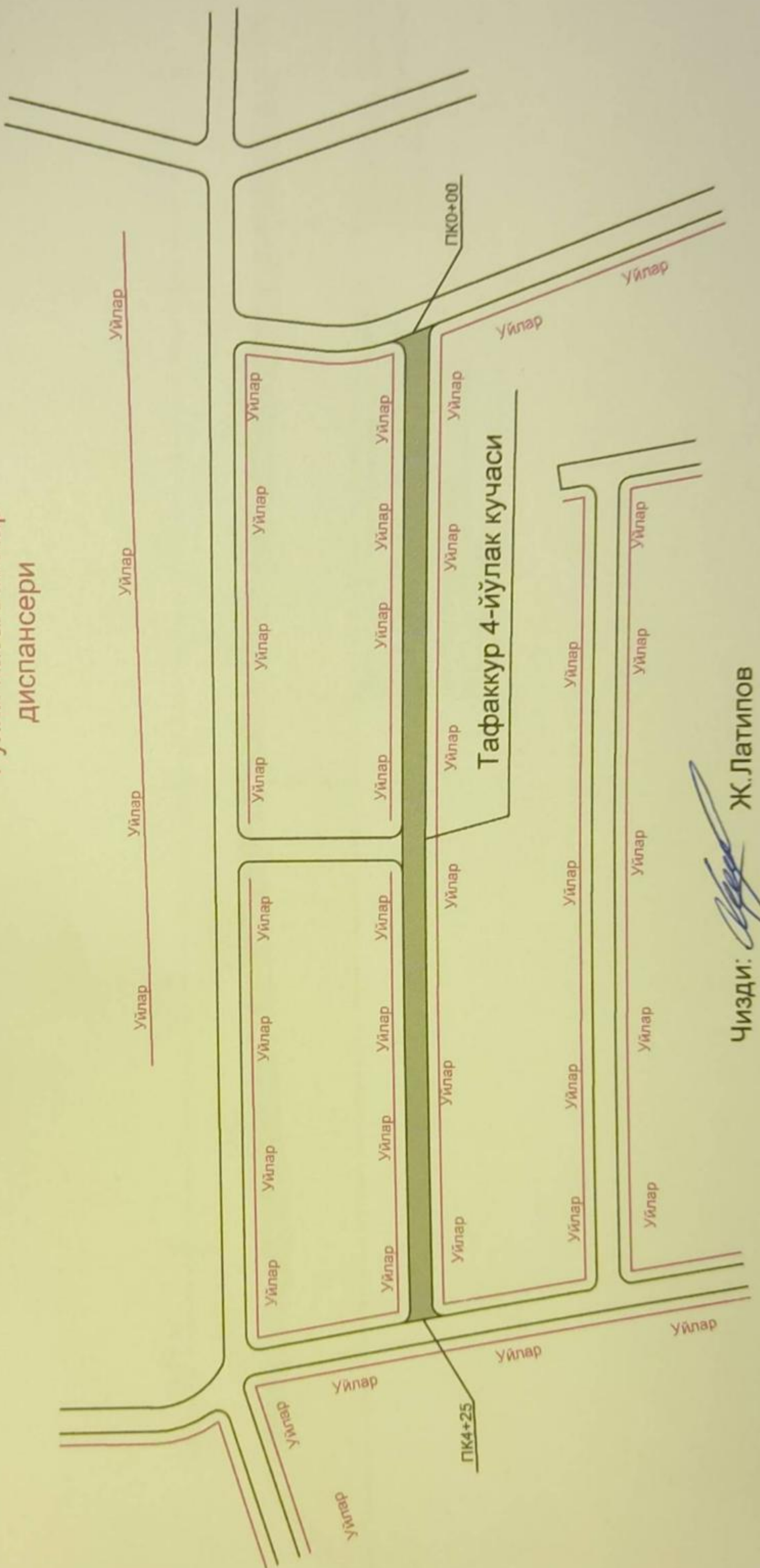
|         |  |     |        |
|---------|--|-----|--------|
| C310-8  | ПЕРЕВОЗКА АСФАЛЬТОБЕТОНА И БИТУМА АВТОМОБИЛЕМ ИЗ АБЗ УРГЕНЧ, | т   | 232,14 |
| C310-70 | РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 8 КМ, КЛАСС ГРУЗА I                     | т   | 647,65 |
|         | ПЕРЕВОЗКА ЩЕБНЯ АВТОМОБИЛЕМ ИЗ КАРЬЕРА ЖУМУРТАУ, РАССТОЯНИЕ  | сум |        |
|         | ПЕРЕВОЗКИ 70 КМ, КЛАСС ГРУЗА I                               | сум |        |

**ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:****ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ**

САЛАЕВ Ш.

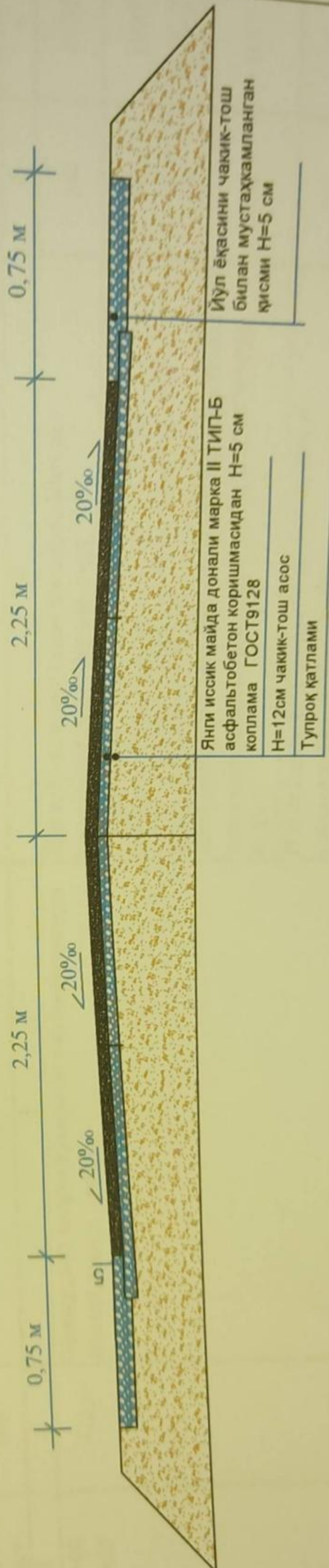
**Урганч туман** Янги обод Махалласи Тафаккур 4-йүләк кучаси хужалик  
йүлини жорий тарьмирлапш - 0,425 км

Рұхий Қасалликлар  
диспансері



Чизди:  Ж.Латипов

**Хоразм вилоляти Урганч тумани "Янги  
Обод" махалласи Тафаккур 4-йўлак кўчаси  
и чки хужалик йўли коплама конструкцияси  
ПК0+00-ПК4+25**





Урганч туман Янги обод махалласи Тафаккур 4-йулак күчлөс ички хұжалик йүлини  
жорий таъмирлаш - 0,425 км  
НУҚСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

| 2022 й. Апрель ойидаты ҳолаты |                |   |   |                  |         |
|-------------------------------|----------------|---|---|------------------|---------|
| Кисм<br>чегараси<br>ПК+       | Узуылғы<br>(м) | Йүл копламаси<br>мавжуд ҳолати  | Йүл камчиликтарини тузатында қыланаңған<br>ишилар   | Үлчөв<br>бірлігі | Миндори |
| 1                             | 2              | 3   | 4   | 5                | 6       |
| 0+00<br>4+25                  | 425            | Мавжуд йүл тупрок күттармаси эни бм ни ташкил<br>килади, юзаси нотекис. | Йүл пойи юзасини механизмлар ёрдамида.<br>текислаш.(425x6) ПК0+00-4+25<br>Тошдан Н=15 см қалинликда асос қуриш.<br>(425x4,7) ПК0+00-4+25<br>Битум сепиш 0,5т/1000м2 | м2<br>м2<br>1998 | 2550    |
|                               |                |   | Янги иссинiek майдада асфальтобетон қоришиңасыдан<br>5 см қалинликда коплама қуриш. (425x4,5) ПК0+00-<br>4+25   | тк               | 0,95625 |
|                               |                |   | Йүл ёқасини Н=5 см қалинликда тош билан<br>мустахкамлаш. (420x2)x0,75   | м2               | 1913    |
|                               |                |   |   | 630              |         |
| Материал ташинш масофаси:     |                |   |   |                  |         |
|                               |                | Тош   | км  | 70               |         |
|                               |                | Асфальтобетон   | км  | 8                |         |

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

“Лойиха ташкилоти вакили”

“Лойиха ташкилоти вакили”



O'ZBEKİSTON RESPUBLİKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTİZASI»  
DAVLAT UNITAR KORXONASI

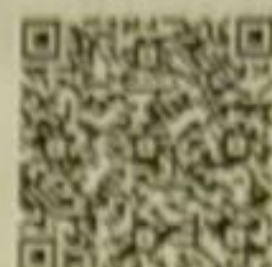
Хоразм вилояти

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: 16-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 42123**

**Obyekt nomi** ««Xorazm viloyati Urganch tumani Yangi Obod mahallasi Tafakkur 4-yo'lak ko'chasi ichki xo'jalik yo'llini joriy ta'mirlash» (0,425km) loyihanining smeta qismi bo'yicha »

**Buyurtmachi** - Urganch tuman obodonlashtirish boshqarmasi.

**Bosh loyihachi** - «Xorazm yo'l ko'priq qurilish» MChJ

**Litsenziya** 30.09.2020yildagi AL-001388 sonli litsenziya

**Moliyalashtirish manbai** - budget

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijasida

**Qurilish turi** joriy tamirlash

**Murojaat raqami:** № 41388

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. 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: yo'l qoplamasini ta'mirlash.

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, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 12.05.2022 yildagi 5/169-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16803,83so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 8500,000ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;

- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

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

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

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

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

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

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

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

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

5. 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 buyutmach 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 ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i "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'rilib qilishni 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 «Xorazm viloyati Urganch tumani Yangi Obod mahallasi Tafakkur 4-yo'lak ko'chasi ichki xo'jalik yo'llini jorliy ta'mirlash» (0,425km) 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'Ichov birligi | Miqdori        |                 |
|--|-----------------|----------------|-----------------|
|  |                 | Taqdim etilgan | Tavsiya etilgan |
| Qurilishning QQSsiz joriy narhi                                  | ming.so'm       | 250 988,854    | 250 988,854     |
| Qurilishning QQS bilan joriy narhi<br>(15%)                      | ming.so'm       | 288 637,182    | 288 637,182     |
| Buyurtmachi boshqa harajatlari<br>(5%)                           | ming.so'm       | 8 500,000      | 8 500,000       |
| Qurilishning QQS va buyurtmachi<br>harajatlari bilan joriy narhi | ming.so'm       | 297 137,182    | 297 137,182     |

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. 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.

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

**Bosh mutaxassis:** MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH