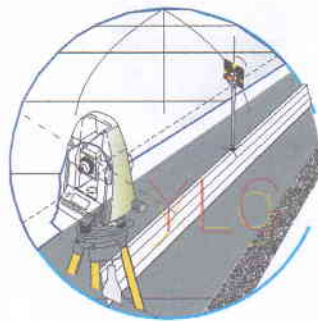


# “YO'LLOYIHA GULISTON” MCHJ.



Сирдарё вилояти Гулистан шаҳар “Аҳиллик” МФЙ  
худудидаги Мурувват кўчасини жорий таъмирлаш

Смета хужжатлари № 125/22

Директор:

Б.Холқўзиев

Бош мухандис:

Т.Яхшибаев

ЛҚБ бошлиғи:

Ш.Маматқұлов



Нусха 4

Гулистан Ш. - 2022 й.



№ 8027-6261-890с-8914-88e4-1137-4430  
Хужжат яратилинган сана: 2021-11-08  
Ариза рақами: 39101364

Хужжат берилган: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "YO'L LOYIHA GULISTON"  
Кабул қилувчининг идентификация рақами: 302464949

### Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"YO'L LOYIHA GULISTON" mas'uliyati cheklangan jamiyati га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қўйидаги:  
Транспорт ва йўл қурилиши обьектлари ва комплексларини лойиҳалаштириш, шу жумладан, уларнинг мұхандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Умумий фойдаланилайдиган автомобиль йўлларини қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш. фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 08-11-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-001956

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 302464949

Юридик шахснинг почта манзили: Sirdaryo viloyati, Guliston sh. Toshkent ko`chasi, 3-uy

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ALIMUXAMEDOV ALIJON RASHOD O'G'LΙ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Мажкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон карори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун [hero.gov.uz](http://hero.gov.uz) веб-сайтига ўting ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер килинг. Диккат! Вазирлар Мажкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон карорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар конуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъян тақиқланган.

2068





O'ZBEKİSTON RESPUBLİKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTİZASI»  
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

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 23-06-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 48197**

**Obyekt nomi** «“Sirdaryo viloyati Guliston shahar “Axillik” MFY “Muruvvat” ko’chasini joriy ta’mirlash” (848 m) (2-etap).»

**Buyurtmachi** - Guliston shahar obodonlashtirish boshqarmasi

**Bosh loyihachi** - "YO'L LOYIHA GULISTON" MCHJ

Litsenziya AL-001956 18-11-2021 yil

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari

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

**Qurilish turi** Joriy t' amirlash

**Murojaat raqami:** № 46225

**1. Loyihalash uchun asos**

Loyiha topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Loyiha topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi, smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

“Sirdaryo viloyati Guliston shahar “Axillik” MFY “Muruvvat” ko’chasini joriy ta’mirlash” ko’chasini joriy ta’mirlash ob’yektining loyihalashtirish ishlari “YO'L LOYIHA GULISTON” MCHJ tomonidan Guliston shahar obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan taqdim etilgan loyiha topshiriqnomasi hamda foydalanuvchi tashkilot tomonidan taqdim etilgan nuqson dalolatnomaga asosan ishlab chiqilgan.

Loyihada “Sirdaryo viloyati Guliston shahar “Axillik” MFY “Muruvvat” ko’chasini joriy ta’mirlash” ishlarini amalga oshirish nazarda tutilgan.

Ob’yektda quyidagi ishlar ko’rsatilgan:

- PK-0+00 dan PK-1+40 gacha mavjud qoplamacagi chuqurchalarni issiq asfaltbeton qorishmasi bilan 5,0 sm qalinlikda yamash va zichlash. Ta’mirlanadigan ko’chadagi chuqurchalarni umumiyl maydoni-19 m<sup>2</sup>; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)

- PK-0+00 dan PK-1+40 gacha qoplamacagi barcha nuqsonlar bartarf etilib, 4,5 metr kenglikda 5 sm qalinlikda asfal'tobeton qorishmasi yotqizish- 630 m<sup>2</sup>. uzunligi- 140 metr, eni 3,5 metr; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);
- PK-1+40 dan PK-3+70 gacha mavjud qoplamacagi chuqurchalarni issiq asfaltbeton qorishmasi bilan 5,0 sm qalinlikda yamash va zichlash. Ta'mirlanadigan ko'chadagi chuqurchalarni umumiyl maydoni-14 m<sup>2</sup>; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- PK-1+40 dan PK-3+70 gacha qoplamacagi barcha nuqsonlar bartarf etilib, 7 metr kenglikda 5 sm qalinlikda asfal'tobeton qorishmasi yotqizish- 1610 m<sup>2</sup>. uzunligi- 230 metr, eni 7,0 metr; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);
- PK-3+70 dan PK-4+47 gacha mavjud qoplamacagi chuqurchalarni issiq asfaltbeton qorishmasi bilan 5,0 sm qalinlikda yamash va zichlash. Ta'mirlanadigan ko'chadagi chuqurchalarni umumiyl maydoni-15 m<sup>2</sup>; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- PK-3+70 dan PK-4+47 gacha qoplamacagi barcha nuqsonlar bartarf etilib, 6 metr kenglikda 5 sm qalinlikda asfal'tobeton qorishmasi yotqizish- 462 m<sup>2</sup>. uzunligi- 77 metr, eni 6,0 metr; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);
- PK-4+47 dan PK-8+48 gacha mavjud qoplamacagi chuqurchalarni issiq asfaltbeton qorishmasi bilan 5,0 sm qalinlikda yamash va zichlash. Ta'mirlanadigan ko'chadagi chuqurchalarni umumiyl maydoni-28 m<sup>2</sup>; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- PK-4+47 dan PK-8+48 gacha qoplamacagi barcha nuqsonlar bartarf etilib, 5 metr kenglikda 5 sm qalinlikda asfal'tobeton qorishmasi yotqizish- 2005 m<sup>2</sup>. uzunligi- 401 metr, eni 5,0 metr; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);

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

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

Loyha topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi, 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 18280,25 so'm olingan. /2022 yil 1 chorak katologi, Sirdaryo viloyati/ Mashina mexanizmlar mash/soat narxlari Qurilish vazirligining 2022 yil 1 yanvar xolatidagi taqdim etgan ro'yxatiga asosan olingan. Materiallar va jixozlar qiymati QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI "MCHJ" tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 1 chorak katalogiga asosan olingan.

Loyha topshiriqnomasiga asosan, loyiha-smeta xujjatlarini boshlang'ich narxini shakllantirish

uchun ishchilarni o'rtacha ish haqqi 18280,25 kishi/soat, pudratchining boshqa xarajatlari 15%, mashina-mexanizmlar mash/soat narxi, Sirdaryo KFUK, Sirdaryo TYFUK, Mirzaobod TYFUK, Xovos TYFUK larning mashina-mexanizmlari mash/soat narxlari ba Sirdaryo KFUK ning 1 t/km yuk tashish narxlari qabul qilingan.

Asos: "Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK Sirdaryo viloyat filialining mashina-mexanizmlar mash/soat narxlarini hisoblash to'g'risidagi ekspertiza hulosalari.

Ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

1. Nuqson dalolatnomasidagi ish hajmlari smeta xujjatlariga qo'yilib to'g'rildi.
2. Dastlab smeta xujjatlarini buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 447 206 748 so'm, qurilish montaj ishlari QQS bilan 436 585 748 so'm taqdim etilgan. Nuqson dalolatnomasidagi ish hajmlari smeta xujjatlariga qo'yilib to'g'riliangandan so'ng, buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 442 383 310 so'm, qurilish montaj ishlari QQS bilan 431 762 310 so'm, QQS siz 375 445 487 so'm taqdim etildi. Ekspertiza natijasida ish haqi harajatlaridan 4790 so'm, mashina va mexanizmlardan 4 148 730 so'm kamaytirildi. Pudratchining boshqa xarajatlari 15% xisoblangan. Smeta xujjatlaridagi kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, buyurtmachining boshqa xarajatlarini o'zgartirish natijasida ob'yektning boshlang'ich qiymatidan 5 424 029 so'm kamaytirildi.
3. Sharhnomalar bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.
4. Smeta hujjatlariga asosan qayta qurish ishlaring yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlar) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
5. 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) ;
6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil yanvardagi 15-soni 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 loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".
7. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.
8. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatalgan 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 tuzatishsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

## 7. Xulosalar.

"Sirdaryo viloyati Guliston shahar "Axillik" MFY "Muruvvat" ko'chasini joriy ta'mirlash"

ob'yektida ishlarni amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa xarajatlari 15% QQS bilan hisoblanganda cheklangan miqdori 436 959 281 so'mga tavsiya etiladi.

Bunda:

- Qurilish montaj ishlari QQS bilan- 426 269 281 so'mni;
- Qurilish montaj ishlari QQS siz- 370 668 940 so'mni;
- Buyurtmachining boshqa xarajatlari- 10 690 000 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 xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

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



Министерство внутренних дел

Республика Казахстан

Документ

Запись

2422

ж.

Темы: ознакомление с мерами МВД "Мурұват" күзасын (8480) жағдайдағы мәселелер

Халықаралық даудын күнінде 2022 жылғы 19 наурызда

"Дүйнөнің үлесін" Мінік жеке мен Халбеков, Ж.Кошеволар институтының

## НУҚСОНЛАР КАЙДИОМАСИ

1

"Дүйнөнің үлесін" Мінік жеке мен Халбеков, Ж.Кошеволар институтының

тәжірибелі мемлекеттік кадрлардың жағдайын зерттегін күзасын (8480) жағдайдағы мәселелер

№	Помараштырылған	Помараштырылған	Помараштырылған	Помараштырылған	Помараштырылған		
номер	номер	номер	номер	номер	номер	номер	номер
1	1-46	1-46	1-46	1-46	1-46	1-46	1-46
2	2-46	2-46	2-46	2-46	2-46	2-46	2-46
3	3-46	3-46	3-46	3-46	3-46	3-46	3-46
4	4-46	4-46	4-46	4-46	4-46	4-46	4-46
5	5-46	5-46	5-46	5-46	5-46	5-46	5-46
6	6-46	6-46	6-46	6-46	6-46	6-46	6-46
7	7-46	7-46	7-46	7-46	7-46	7-46	7-46
8	8-46	8-46	8-46	8-46	8-46	8-46	8-46

Бюджеттік вакыт

"Дүйнөнің үлесін" Мінік жеке мен

Д.Халилов

Ж.Кошеволар

**СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ МУРУВВАТ МСГ "АХИЛЛИК" г. ГУЛИСТАН  
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (848м) (2-ЭТАП)**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,00
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	290 409,983
3	ЗАТРАТЫ НА ПЕРЕВОЗКУ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	19 766,833
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 921,431
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	9 222,570
6	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>322 320,817</b>
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 15 %	48 348,123
8	<b>ИТОГО</b>	<b>370 668,940</b>
9	НДС 15%	55 600,341
10	<b>ИТОГО С НДС</b>	<b>426 269,281</b>
11	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>10 690,000</b>
	В том числе	
	Затраты на содержание службы Заказчика	
	Проектные работы	10 000,000
	Затраты на экспертизу	690,000
12	<b>ВСЕГО</b>	<b>436 959,281</b>

**ЗАКАЗЧИК**

**ИСПОЛНИТЕЛЬ**

**МП**

**МП**

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(локальная смета)

№

на  
Наименование объекта - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ МУРУВВАТ МСГ "АХИЛЛНК" г. ГУЛИСТАН СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (848м) (2-ЭТАП)

Основание ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,814	18 280,25	2921431
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	53,004	-	0
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>						2 921 431
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	8,473	142 896,50	1210705
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л.	МАШ.-Ч	0,273	181 243,00	49480
3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,412	0,00	0
4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	2,599	154 325,44	401123
5	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,242	57 202,0	127416
6	913	КОЛТЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ.-Ч	0,760	3 164,00	2405
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	2,354	140 640,93	330998
8	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,484	0,00	0
9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,076	65 483,3	4977
10	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,706	-	0
11	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	8,473	311 702,00	2640926
12	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	14,498	154 325,44	2237342
13	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	6,449	154 325,44	995181
14	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	7,296	167 494,68	1222016
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>						9 222 570
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2	т	577,744	491 406,40	283906971
2	9219	ВОДА	м3	4,236	-	0
3	30135	БИТУМ	т	1,087	5 983 317,26	6503011
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>						290 409 983
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>						322 320 817

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ  
(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ МУРУВВАТ МСГ "АХИЛЛИК" г. ГУЛИСТАН СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (848м) (2-ЭТАП)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Описание		ДЕФЕКТНЫЙ АКТ		Единица измерения	Количество	
№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат			на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6	
<b>I. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА</b>						
1	E2706-026-01	<b>ПОДГРУНТОВКА ЖИДКИМ БИТУМОМ</b>		т	0,941	
11	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,546	
12	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,29	0,273	
13	30135	БИТУМ	т	1,03	0,970	
2	E2713-010-01 ДОП. 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПОРИСТЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ</b>	1000 м2	4,707		
21	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	78,277	
22	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	44,152	
23	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	6,778	
24	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	1,130	
25	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,50	2,354	
26	2798	РЕЗНИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,565	
27	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	6,778	
28	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ-Ч	3,08	14,498	
29	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ-Ч	1,37	6,449	
30	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	МАШ-Ч	1,55	7,296	
31	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2	т	96,60	454,696	
32	9219	ВОДА	м3	0,90	4,230	
33	30135	БИТУМ	т	0,0108	0,051	
3	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	<b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01</b>	1000 м2	4,707		
31	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	5,460	
32	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	3,389	
33	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	1,695	
34	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,282	
35	2798	РЕЗНИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,141	
36	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	1,695	
37	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2	т	24,22	114,004	
38	30135	БИТУМ	т	0,0028	0,015	
4	E68-015-01	<b>ЯМОЧНЫЙ РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5 М2</b>	100м2	0,76		
41	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	100,10	76,076	
42	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,47	4,917	
43	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	МАШ-Ч	3,42	2,599	
44	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 2,2 м3/мин	МАШ-Ч	2,95	2,242	
45	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч	1,00	0,760	
46	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,90	4,484	
47	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,10	0,076	
48	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2	т	11,90	9,044	
49	30135	БИТУМ	т	0,07	0,053	
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>						
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,814		
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	53,004		
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	8,473		
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,273		
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,412		
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	МАШ-Ч	2,599		
7	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ ) 2,2 м3/мин	МАШ-Ч	2,242		
8	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ-Ч	0,760		
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	2,354		
10	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,484		
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,076		
12	2798	РЕЗНИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,706		
13	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	8,473		
14	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ-Ч	14,498		
15	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ-Ч	6,449		
16	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	МАШ-Ч	7,296		
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
17	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2	т	577,744		
18	9219	ВОДА	м3	4,236		
19	30135	БИТУМ	т	1,087		

СОСТАВЛЕН

*Л. Ф.*

ПРОВЕРЕН

Расчет грузооборота по объекту

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ МУРУВВАТ МСГ "АХИЛЛИК" г. ГУЛИСТАН СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (848м) (2-ЭТАП)

Наименование материалов	Единица измерения	Кол-во	Расстояние перевозки км	Грузооборот	Стоймость 1 тн/км	Сумма т.сум	Поставщик
А/бетон	тн	577,744	34	19643	1 004,40	19729,718	ЯНГИЕР АБЦ
Битум	тн	1,087	34	37	1 004,40	37,116	ЯНГИЕР АБЦ
Всего						19 766,833	

СОСТАВИЛ:

ПРОВЕРИЛ:



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI TRANSPORT  
VAZIRLIGI HUZURIDAĞI  
AVTOMOBIL YO'LLARI QO'MITASI  
«YO'L LOYIHA EXPERTIZA» UNITAR KORXONASI

Тошкент ш.



«ТАСДИКЛАЙМАН»

Корхона директори

Б. Касимходжаев

2021 йил

**EXPERTIZA HULOSASI №192/1-2021**  
по проверке калькуляций стоимости эксплуатации машин и  
механизмов Мирзаобод ТИФУК (29.01.2020 №108-1 дог)

Разработчик: Мирзаобод ТИФУК.

**1. Представленный материал:**

- 1.1. Письмо-заказ №40 от 29.01.2021 года.
- 1.2. Калькуляция прямых затрат стоимости эксплуатации машин и механизмов за 1 маш/час, и перевозки грузов за 1 тн/км, разработанные Мирзаобод ТИФУК без НДС по состоянию на 01.01.2021 г.
- 1.3. Расчет и расшифровка статей затрат на эксплуатации машин и механизмов Мирзаобод ТИФУК.
- 1.4. Расчет затрат на ремонт и техобслуживание автотранспорта по фактическим затратам Мирзаобод ТИФУК за 2020 год.
- 1.5. Счет-фактуры на запчасти, ГСМ, БИЧ.

**2. Результаты экспертизы:**

- 2.1. Расчеты стоимости автоуслуг выполнены в соответствии с «Методическими рекомендациями по определению расчетных текущих цен на перевозку грузов для строительства», утвержденный приказом Госархитектстроя РУ от 06.05.2004 г. №31, расчет стоимости эксплуатации машин механизмов выполнены в соответствии с «Методическими рекомендациями по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов» и ШНК 4.01.16-09 «Курилиш баҳосини шартномавий жорий нархда аниглаш коидалари».

2.2. Нормы расхода смазочных материалов применены согласно приложения №3 вышеуказанного методической рекомендации. Цены на ГСМ приняты по текущим ценам согласно представленных счет-фактур.

2.3. Затраты на оплату труда принято по данным бухгалтерии с учетом отчислений на единый социальный платеж.

2.4. Амортизационные отчисления определены согласно приложения №1 «Методические рекомендации по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов».

2.5. Уточнены затраты на текущий ремонт и техобслуживание согласно нормативной трудоемкости ремонтных работ и актам выполненных работ на машины и механизмы.

### 3. Вывод:

3.1. Представленные калькуляции прямых затрат без расходов периода и рентабельности стоимости эксплуатации машин и механизмов и перевозки грузов разработанные Мирзаобод ТИФУК рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения без НДС со следующими показателями:

№п/п	Наименование машин-механизмов	Ед. изм.	Заявленные цены	Рекомендуемые цены
1	Телескоп вышка SAZPR66LL	маш/ч	180 017,0	178 520,0
2	КДМ MAN CLA 18.280 поливомоечная		190 213,0	185 996,0
3	Автомашина ГАЗ-53Ф пассажир		79 106,0	70 091,0
4	Бурялокопатель ISUZU NOR		164 127,0	160 160,0
5	Экскаватор погрузчик NEW HOLLAND B 90B (1,0 м3)	маш/ч	173 179,0	170 347,0
6	Каток "BOMAG" (8 тн)		192 847,0	190 820,0
7	Автокрана KC-4574 ISUZU EVR33CLD	маш/ч	250 670,0	247 806,0
8	Трактор ТТ3-80-10 с прицеп 2 ПТС	маш/ч	118 113,0	104 377,0
9	Автогрейдер GR-180	маш/ч	404 134,0	398 989,0
10	Автогрейдер ДЗ-122 57		221 367,0	214 188,0
11	Каток HAMM-24200 AE (16 тн)	маш/ч	303 145,0	298 544,0
12	Кран манипулятор MAN CLA 16.230 2BB	маш/ч	200 845,0	199 966,0
13	Автобус ISUZU SAZ NP-37	маш/ч	106 494,0	93 124,0
14	Экскаватор-погрузчик WZ 30.25 (1 м3)	маш/ч	211 487,0	210 924,0
15	Бульдозер TV-160	маш/ч	301 430,0	298 732,0
16	NEXIA-3 AV-GX 16/AT	маш/ч	75 540,0	66 450,0
17	Экскаватор XE-210 W	маш/ч	188 069,0	183 161,0
18	Автосамосвал ГБА СПГ FOTON FORLAND	маш/ч	76 450,0	70 346,0

№п/п	Наименование автотранспорта	Расстояние перевозки грузов км	Заявленные цены		Рекомендуемые цены
			тн км	тн км	
1	Автосамосвал MAZ-5551020 (10 тн)	25	1172,3	1170	87 750,0
		50	1077	1073	93 887,0
		75	1071	1068	98 100,0
2	Автосамосвал MAN TGS 33.400 (25 тн)	25	1332	1328	249 000,0
		50	1211	1210	226 875,0
		75	1113	1110	249 750,0



3	Автотрайлер MAN TGS 26.400 UAT-SLHH-453-01 (48 тн)	25	1319	1516	257 875,0
		50	1213	1210	264 687,0
		75	1057	1041	292 781,0
4	Автосамосвал FOTON- FORLAND	15	1529	1529	34 416,0
		25	1873	1475	41 484,0
		75	806	806	60 508,0

3.2. Рекомендуемые цены являются ориентиром для согласования и утверждения между подрядчиком и заказчиком.

3.3. УП «Йүл лойиха экспертиза» не несет ответственность за достоверность представленные Разработчиком исходные данные.

Начальник отдела

М. Айходжаев

Главный специалист

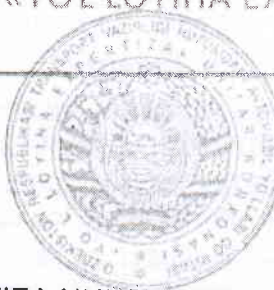
Ю.Тохтаев





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI TRANSPORT  
VAZIRLIGI HUZURIDAGI  
AVTOMOBIL YO'LLARI QO'MITASI  
«YO'L LOYIHA EXPERTIZA» UNITAR KORXONASI

Тошкент ш.



«ТАСДИКЛАЙМАН»  
Корхона директори  
Б. Касимходжаев  
«05» 03 2021 йил

EXPERTIZA HULOSASI № 216/1-2021  
по проверке калькуляций стоимости эксплуатации машин и механизмов и  
перевозки грузов автотранспортом Сирдарё КФУК  
(дог №38-1 от 12.01.2021 года)

Разработчик: Сирдарё КФУК.

1. Представленный материал:

1.1 Письмо-заказ № 06 от 12.01.2021 года.

1.2 Калькуляция прямых затрат стоимости эксплуатации машин и механизмов за 1 маш/час и перевозки грузов автотранспортом за 1 тн/км, разработанные Сирдарё КФУК без НДС по состоянию на 01.01.2021 г.

1.3 Расчет и расшифровка статей затрат на эксплуатации машин и механизмов и перевозку грузов, автотранспортом Сирдарё КФУК.

1.4 Расчет затрат на ремонт и техобслуживание автотранспорта по фактическим затратам Сирдарё КФУК.

1.5 Счет-фактуры на запчасти, ГСМ, БИЧ.

2. Результаты экспертизы:

2.1 Расчеты стоимости автоуслуг выполнены в соответствии с «Методическими рекомендациями по определению расчетных текущих цен на перевозку грузов для строительства», утвержденный приказом Госархитектства РУ от 06.05.2004 г. №31, расчет стоимости эксплуатации машин механизмов выполнены в соответствии с «Методическими рекомендациями по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов» и ШНК 4.01.16-09 «Курилиш баҳосини шартномавий жорий нархда аниклаш коидалари».

2.2 Нормы расхода смазочных материалов применены согласно приложения №3 вышеуказанного методической рекомендации. Цены на ГСМ приняты по текущим ценам согласно представленных счет-фактур.

2.3 Затраты на оплату труда принято по данным бухгалтерии с учетом отчислений на единый социальный платеж.

2.4 Амортизационные отчисления определены согласно приложения №1 «Методические рекомендации по определению расчетных текущих цен на эксплуатацию строительных машин и механизмов».

2.5 Уточнены затраты на текущий ремонт и техобслуживание согласно нормативной трудоемкости ремонтных работ и актам выполненных работ на машины и механизмы.

### 3. Вывод:

3.1 Представленные калькуляции прямых затрат (без расходов периода и рентабельности) стоимости эксплуатации машин и механизмов и перевозки грузов автотранспортом разработанные Сирдарё КФУК рекомендуется для дальнейшего согласования и утверждения без НДС со следующими показателями:

№ п/ п	Наименование машин- механизмов, оборудования и автотранспорта	Ед. изм.	Прямые затраты (сум)	
			Заявлен- ные цены	Рекоменду- емые цены
1	Автогрейдер UZXCMSG	маш/ч	338 655,1	321 859,1
2	Экскаватор XE210W	маш/ч	489 643,0	465 456,0
3	А/с СПГ FOTON FORLAND 3тн	маш/ч	98 456,2	93 357,7
4	Автокран ISUZU KC-4574 16тн	маш/ч	232 413,1	217 951,5
5	Виброкаток XD81	маш/ч	179 245,3	168 457,8
6	А/м Газель бортовая	маш/ч	71 689,0	65 851,1
7	Пневмокаток UZXCMSG 16тн	маш/ч	189 524,7	176 951,0
8	Погрузчик-экскаватор JCB CDE-320	маш/ч	252 258,5	238 753,3
9	КДМ MAN CLA	маш/ч	198 147,4	187 246,7
10	Поливомоечная машина ISUZU FVR33	маш/ч	178 417,3	163 714,8
11	Автобус ISUZU SAZ NP-26	маш/ч	103 546,6	94 762,0
12	Кран манипулятор ISUZU NQR-71PL	маш/ч	217 025,1	196 249,3
14	Дизельный сварочный аппарат HUNDAY	маш/ч	105 258,4	96 951,3
14	Автогидранатор ISUZU FVR-33 GLD	маш/ч	197 247,2	181 243,0
13	Ручной каток BOMAG BW SSE	маш/ч	48 417,5	43 456,7
14	Асфальторез Q-400	маш/ч	125 369,0	112 426,1
15	Автосамосвал MAZ-5551	маш/ч	168 257,6	142 896,5
16	Тягач MAZ-64229-2122 с п/п.	маш/ч	429 423,2	398 789,1
17	MAZ-9506-010 прицеп	маш/ч	58 567,0	52 426,3
18	Тягач КАМАЗ-54112 с п/п ОДАЗ	маш/ч	183 423,2	161 549,6
19	А/с HOWO 3257 (30тн)	маш/ч	312 528,9	287 654,2
20	Трактор TTZ-LS	маш/ч	145 374,5	132 173,0
21	А/м ДАМАС	маш/ч	57 148,1	48 257,3
22	А/м МАТИЗ	маш/ч	49 741,2	42 659,5

Наименова- ние машин- механизмов	Ед. изм	Заявленные цены (сум)						
		Расстояние перевозки						
		1км	5км	10км	25км	50км	75км	100км
А/с MAZ-5551 (10тн)	тн/км	2436,1	2085,0	1985,3	1783,5	1587,3	1361,9	1237,0
Тягач MAZ- 64229-067 с прицепом (25тн)	тн/км	1867,3	1645,7	1563,0	1391,5	1264,7	1169,6	1076,7
A/c СПГ FOTON FORLAND (3тн)	тн/км	3128,2	2659,9	2361,2	2128,6	1796,3	1592,0	1367,1



Наименование машин-механизмов	Ед. изм	Рекомендуемые цены (сум)						
		Расстояние перевозки						
		1км	5км	10км	25км	50км	75км	100км
A/c MAZ-5551 (10тн)	т/км	2242,1	1797,5	1698,0	1587,9	1421,3	1238,7	1156,3
A/c MAZ-64229-067 с прицепом (25тн)	т/км	1826,5	1579,3	1483,7	1356,5	1226,8	1119,0	1026,1
A/c СПГ FOTON FORLAND (3тн)	т/км	2835,0	2413,2	2096,5	1781,6	1668,4	1496,0	1368,3

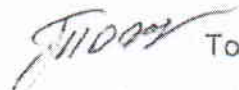
Наименование машин-механизмов	Ед. изм	Заявленные цены (сум)						
		Расстояние перевозки						
		1км	5км	10км	25км	50км	75км	100км
A/c HOWO 3257 (30тн)	тн/км	2121,3	1735,1	1556,0	1315,6	1298,5	1262,6	1177,5

Наименование машин-механизмов	Ед. изм	Рекомендуемые цены (сум)						
		Расстояние перевозки						
		1км	5км	10км	25км	50км	75км	100км
A/c HOWO 3257 (30тн)	т/км	1652,2	1265,5	1139,4	1027,2	963,8	917,3	874,9

3.2 Рекомендуемые цены являются ориентиром для согласования и утверждения между подрядчиком и заказчиком.

3.3 УП «Йул лойиха экспертиза» не несет ответственность за достоверность представленные Разработчиком исходные данные.

Начальник отдела  Айходжаев М.М.

Главный специалист  Тохтаев Ю.А.



Карьердан 1м3 күм шатал араалашаси казиб олини харражаги тапнархи  
КАЛЬКУЛЯЦИЯСИ

№ п.п.	Норматив хүжжаттар ресурсынан кодын	Харражагтар ба ишлар номалашини	Норматив Хүжжат түрі	Солиң			Жорий наархадары
				Үлчөв бірлігін	Үлчөв бирлік нүчүн	Лойихадай малжумотта асосан бірлік	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	-E01-01-013-2	2 - түрүх түпрөкин көвүш әзжаси 1,0 м3 ұксоватар ёрдамда түпрөкин автосомсаулта юқсанш Ишнеллар мекнэт сарфы	E0101-031-01	1000м3	0,001		102,12
		Эксковатор "ХЕ 210" көвүш әзжаси 0,89 м3	ЦИИК 4.02.01-04 Табл.1- 01-013	0/сөз	8	0,008	12 765,48
		Бульдозеры (Автогрейдеры) при работе на других видах строительства (кроме волокнистого) 196 (130) юфт (л.с) Саклаш харражаттары (Шиненция, маркирейлд) 10%	ЦИИК 4.02.01-04 Табл.1- 01-013	Маш-сөз	25,25	0,025	380 457,00
		Жами: I	СҮМ				9 606,54
		Саклаш харражаттары (Шиненция, маркирейлд) 10%	СҮМ				1 379,60
		Жами: II	СҮМ				15 175,57
		Ер карылап фойдаланылғанда үчүн солык (1 куб.м 7500 сұмдан кам бұлмаган)	СҮМ				7 500,00
		Жами: III	СҮМ				22 675,57
		Болыға харражаттар	СҮМ				
		Жами: IV	СҮМ				22 675,57
		ККСС: 15 %	СҮМ				3 401,33
		НАММАСИ:	СҮМ				26 076,90

1м3 күм шатал араалашаси карьердан  
казиб олишининг түрги "жами III" харражаты:

Бон Мұтхасис



22 675,57 сүм.

"УТВЕРЖДАЮ"  
 Директор Хөвөс ТИФҮК:  
**ШЕРКУЛОВ Ш.О.**  
 2021 г.

**РАСЧЁТ**

утверждаемой цены (тарифа)

на Смесь асфальтобетонная дорожная горячая мелкозернистая пористая марки II ГОСТ 9128-2013

Хөвөс туман йуллардан фойдаланыш унитар корхонасы ООО "Polymer Impex"

Н. пн	1	Ед изм	Предлагаемая цена (тариф) предприятия на 2021 г.					Обоснование цен
			Подбор состав %	Удельный вес%	Норма расхода	Цена на ед измерен бет НДС	Стоймость на единицу товара (сумма без НДС)	
А.	1	2	3	4	5	6		
<b>1. Материальные затраты</b>								
1.	Битум БНД 60/90	тн	5,4%	1,00	0,054	5 983 317,26	323 099,13	калькуляция
2.	Песок фр 0-10 мм ДР	м.куб	52,60%	1,51	0,348	68 000,00	23 687,42	Согл. сч факт "STANDARD STONE" МЧК № 67 от 09.12.2021 г
3.	Щебень 5-20	м.куб	42,0%	1,42	0,2958	37 400,00	11 061,97	Согл. сч факт "Бек-Мадад-Курилиш" МЧК № 147 от 30.12.2021г
<b>Итого</b>						<b>357 848,52</b>		
<b>2. Транспортные расходы</b>								
Наимен. расходы		Ед изм	Удельный вес%	Колич. (тнн.)	Протяженность дороги (км)	Цена за тн/км	Сумма без НДС	
1.	Расходы на перевозки щебень 5-20	тн/км	1,42	0,420	59	1374	34 047,72	
2.	Перевозка песок ДР 25 км	тн/км	1,51	0,526	25	1508	19 830,20	
<b>Итого</b>						<b>53 877,92</b>		
3.	Электроэнергия	кВт/ч			3,74	414,00	1548,36	Согл.Пост Каб. Мин. № 633 от 30.07.2019 г
4.	Топливо: природный газ	руб			19,00	869,57	16521,83	Согл.Пост Каб. Мин. № 633 от 30.07.2019 г
5.	Работы и услуги производственного характера Погрузчик	сум			0,0361	435 200,00	15 710,72	приложение 2-а
6.	Прямые затраты на труд	сум					20 257,10	Согл.справка
7.	ЕСП от прямых затрат на труд	сум					2 430,85	Согл.справка
8.	Накладные расходы производственного назначения	сум					23 211,10	
8.1.	Амортизация основных средств и нематериальных активов производственного назначения	сум					8 887,3	Приложение
8.2.	Косвенные затраты на труд	сум					11 798,00	Согл.справка
8.3.	ЕСП от косвенных затрат на труд	сум					1 415,76	
9.1.	Ремонтный фонд асфальтосмесителя и дробилки	сум					1 110,00	Приложение
1.	Итого производственных себестоимость	сум					<b>491 406,40</b>	

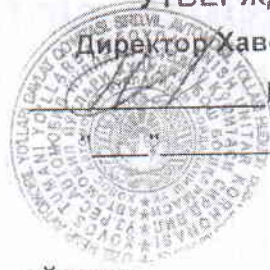
Ведущий экономист:

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор Хавос ТИФУК:

Шеркулов Ш.

2021 г



КАЛЬКУЛЯЦИЯ  
на 1 тн битума БНД 60/90 по Хавос ТИФУК  
ООО "Polymer Impex"

№	Исходные данные	ед.изм.	Сумма без НДС	Основание
1.1	Покупная стоимость битума 60/90	сум	5956521,74	Цена сог.СЧ.факт ООО "Polymer impex" № 94 от 17.12.2021 г
2	Услуги ЖДХ ст Янгиер Карвон сервис	сум	9210	Согл Пост.Облфин № 5 от 22.04.2019
3	Разогрев и выгрузка и очистка цистерна от битума			
	а) Расход эл.энергия	сум	1158	(177,6 квт*391,30)/60 тн
	б)Расход прир.газ	сум	5080	(350,5 м3*869,56)/60 тн
	в) Зарплата <del>рабочих</del> у цистерн 4 разр	сум	2308	1*24ч*5151,03 сум*1,12/60
4	Разогрев битума с паром и выкачка битума с ямы электронасосом			
	а) Расход эл.энергия	сум	3475	(22,2 квт*24ч*391,3)/60 тн
	б)Расход прир.газ	сум	5565	(16 м.куб*24ч*869,56)/60 тн
	Итогопрямых затрат	сум	5983317,3	

Вед.экономист:

Гулистон шаҳар Ахиллик МФЙ  
Муруват кўчаси схема тасвири

## САМАРКАНД

4+47

4+42

2+61

2+57

2+20

2+16

1+45

1+40 0+00

БЕРК

МУРУВВАТ

“ТАСДИҚЛАЙМАН”  
Гулистан шахар Ободонлаштириш,  
кўқаламзорлаштириш ва ирригация  
бошкармаси бошлиғи  
Умаркулов З.



Сирдарё вилояти Гулистан шахар “Ахиллик” МФЙ худудидаги Муруват  
кўчасини жорий таъмираш.

## ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФЛАРНИ ТАНЛАШ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ ҚИСМ

ТАНЛАШДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

### 1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари 22.04.2021 йилдаги 684-сонли "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) талабларига мувофик ишлаб чиқилган.

1.2 Танлов мавзуси: Сирдарё вилояти Гулистан шахар “Ахиллик” МФЙ худудидаги Муруват кў八大ини жорий таъмираш.

1.3. Ганлов охирги киймати – **426 269 281 сўм**. Ушбу кийматдан ортиқ кийматдаги таклифлар қабул килинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.4 Талабгор ўз таклифини Электрон танлашга жойлаштириши мобайнида унинг чегирмаси объектнинг бозлангич кийматидан **10% дан кўп бўлган** тақдирда таклиф буюртмачи томонидан қабул килинмайди.

1.5 Танлов таклифида кўреатилган нархлар чегара кийматидан ошмаслиги керак.

1.5. Хизматларни кўреатини бўйича техник топшириқлар танлов ҳужжатларининг техник қисмida келтирилган.

1.6 Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари - **онлайн**.

1.7. Ижроилар билан хисоб-китобларни шакллантириш учун фойдаланиладиган валюта **сумда** амалга оширилади

1.8. Тўлов тартиби нул утказин ўюли билан (**олдиндан 30%, колган 70% иш бажарилгандан сунг**)

1.9. Етказиб бериш курсатилган муддат **30 кунда**

1.10. Ганланда иштирок этиши учун таклифни давлат тили узбек тилида **еки рус тилида** тақдим килинади.

1.11. Иштирокчиларга танлаш бўйича харид килиш ҳужжатлари қоидаларига доир тушунтиришларни тақдим этиши эълон берилгандан **5 (беш) иш кун** мобайнида.

1.11. Танлаш учун берилган эълон **5 (беш) иш кунига** электрон тизимга жойлаштирилади.

1.12. Ушбу Қонунга мувофик таклифларни баҳолаш мезонлари электрон тизим томонидан **энг яхши таклифни танлаш** ва **электрон овоз** бериш тартибига мувофик амалга оширилади

1.13. Танлаш интирокчилари томонидан **коррупция қўринишларига** йўл қўймаслик бўйича ариза тақдим этиши талаб килинади

### 2 Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – Гулистан шахар Ободонлаштириш, кўқаламзорлаштириш ва ирригация бошкармаси

(бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

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

2.4 Танлов камила етти аъздан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

### 3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатъий назар хар қандай юридик шахслар, шу жумладан қичик 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 маълумот порталида жойлаштирилган танлов хужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);
- б) танлов хужжатлари талабларига мувофик танлов таклифини тақдим этиш;

4.2 Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

кайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

"Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш; ягона реестрда виждонсиз изяро чилар; соликлар ва бошка мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солик режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошкор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки худудларда рўйхатдан ўтган ва банк хисоб ракамларига 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 бошка давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳаки, иш таклифи ёки бошка ҳар қандай кимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни таклиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш. давлат ҳаридлари жараённида буюртмачининг ҳар қандай харакатларини амалга ошириш, карор қабул қилиш ёки ҳар қандай ракобат тартибини кўйлаш;

иштирокчи конунини бузган холда адолациз ракобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга

### 5 Танлов тили, ўлчов бирлиги.

5.1 Танлов таклифи ва иштирокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли эзизималар ва хужжатлар ўзбек тилида бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек тилига аник илова қилинган холда 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 Ракобатчи тақдим этилган маълумотлар ва хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

6.3 Танлов таклифи икки кисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот нарх, хизматларнинг киймати, умумий миқдори, тўлов шартлари, таклифнинг амал қилиш мурдати ва бошкалар.

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

6.5 Тижораг таклифи электрон шаклида тақдим этилади.

6.6 Техник таклиф қуидаги хужжатларни ўз ичига олиши керак: техник хужжатлар рўйхати (техник маълумотлар, гарнитуры, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар, ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тулиқ ва батағсил гавенфини ўз ичига олган бошка хужжатлар).

6.7 Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий хужжатлари мавжудлигига кўйиладиган талаблар.

6.8 Комиссия факат ушбу йўрикноманинг талабларига мувофик тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

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

7.1 Оълонда танлов ўтказиладиган вакт сифатида кўрсатилган вакт, танлов иштирокчилари томонидан тақдим этилган танлов таклифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси.

7.2 Таклифарни кўриб чиқинча барча хужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегинили хужжатлар бўлмаган тақлифа, танлов комиссияси ушбу таклифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳаклидир.

7.3 Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов хужжатларида кўрсатилган мезончарга қарраб баҳолайди.

7.4 Танлов иштирокчиси томонидан тақдим этилган хужжатларда мавжуд бўлмаган маълумотлар аниқланган тақдирда, танлов комиссияси бундай иштирокчини танловда қатнашишдан четлаштиришга ҳаклидир.

7.5 Таклиф Қонун, меъёрий хужжатлар ва танлов хужжатлари талабларига мос равиша бўлишлари мумкин, белгиланган тартибда ишланиши 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 хужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади.

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

7.8 Танлов хужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун енг яхши шартларни таклиф китган танлов иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

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

8.1 Ўзбекистон Республикаси конун хужжатларида назарда тутилган жавобгарлик куйидагиларга тегишли кирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гурӯх аъзолари, маълумотларни ошкор килиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб килинган эксперталар билан тил бириктиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (микдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) танлов ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.