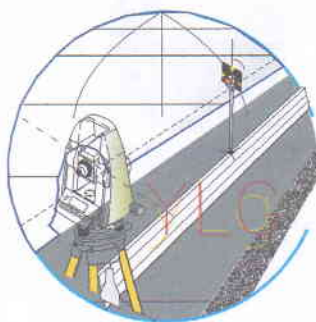


“YO‘L LOYIHA GULISTON” MCHJ



Сирдарё вилояти Гулистон шаҳар “Ахиллик” МФЙ
худудидаги Мурувват кўчасини жорий таъмирлаш

Смета хужжатлари № 125/22

Директор:

Бош муҳандис:

ЛҚБ бошлиғи:



Б.Холқўзиев

Т.Яхшибаев

Ш.Маматқулов

Нусха 4

Гулистон ш. - 2022 й.



Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 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"
Қабул 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 қуйидаги:
Транспорт ва йўл қурилиши объектлари ва комплексларини лойиҳалаштириш, шу жумладан, уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Умумий фойдаланиладиган автомобиль йўллари 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`LI

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори 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 go.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари катъиян тақиқланган.

2068





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

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'ribov 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 ta'mirlash

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 qoplamadagi chuqurchalarni issiq asfaltbeton qorishmasi bilan 5,0 sm qalinlikda yamash va zichlash. Ta'mirlanadigan ko'chadagi chuqurchalarni umumiy maydoni-19 m²; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)

- PK-0+00 dan PK-1+40 gacha qoplamadagi barcha nuqsonlar bartarf etilib, 4,5 metr kenglikda 5 sm qalinlikda asfal'tobeton qorishmasi yotqizish- 630 m². 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 qoplamadagi chuqurchalarni issiq asfaltbeton qorishmasi bilan 5,0 sm qalinlikda yamash va zichlash. Ta'mirlanadigan ko'chadagi chuqurchalarni umumiy maydoni-14 m²; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- PK-1+40 dan PK-3+70 gacha qoplamadagi barcha nuqsonlar bartarf etilib, 7 metr kenglikda 5 sm qalinlikda asfal'tobeton qorishmasi yotqizish- 1610 m². 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 qoplamadagi chuqurchalarni issiq asfaltbeton qorishmasi bilan 5,0 sm qalinlikda yamash va zichlash. Ta'mirlanadigan ko'chadagi chuqurchalarni umumiy maydoni-15 m²; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- PK-3+70 dan PK-4+47 gacha qoplamadagi barcha nuqsonlar bartarf etilib, 6 metr kenglikda 5 sm qalinlikda asfal'tobeton qorishmasi yotqizish- 462 m². 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 qoplamadagi chuqurchalarni issiq asfaltbeton qorishmasi bilan 5,0 sm qalinlikda yamash va zichlash. Ta'mirlanadigan ko'chadagi chuqurchalarni umumiy maydoni-28 m²; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- PK-4+47 dan PK-8+48 gacha qoplamadagi barcha nuqsonlar bartarf etilib, 5 metr kenglikda 5 sm qalinlikda asfal'tobeton qorishmasi yotqizish- 2005 m². uzunligi- 401 metr, eni 5,0 metr; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyiha 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 katalogi, 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.

Loyiha 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 va 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'rilandi.
2. Dastlab smeta xujjatlari 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'rilangandan 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 harajatlardan 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. Shartnoma 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 ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) 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-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 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'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.

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

ob'yehtida 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.

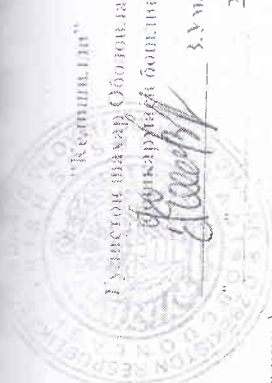
Bunda:

- 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



"Камшилик"
 Үлестон шакар Оболов-лантларина
 аффальобетон бондларини бондларини
 3-у маркулов
 2022 йил

Үлестон шакар Амиллик МФЙ "Нуровват" кўчасини (848м) жорин тавмирлави (2-боскич)

НУҚСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бил қуйи та ном: кўквинлар комиссия аъзолари буюрмачи вакили
 "Йул Лойила Үлестон" МҲЖ вакили Ҳ. Халбасков, Ж.Қолириовлар инструмента
 Усташлар нагажасида ушбу кўча бўйича 2022 йил мий ойи хозирги ва кўйи ваги ишқонлар ҳамда шун турлари ва хажмларини аниқ тадик:

№	Нўсвларини маъини			Узунлиги (м)	Пул қисми заривини маъжу қолати	Тойивада қуйи тузилган или турлари ва табирлар	Шун хажмларини ансобиши формуласи	Узун бирлиги	Миллари	Нох
	кв	эжад	шк							
1	0	1	0-40	140	Мавжу афбетон қолати 14 м2, хармак қулмадан қурулар мавжу	Қуруларини 5 см қалинликда иссиқ асфальобетон қорнамаси билан тамирлаш	140	м2	14	урта қисми
2	0	1	0-40	140	Мавжу афбетон қолати 14 м2, хармак қулмадан қурулар мавжу	Қуруларини 5 см қалинликда иссиқ асфальобетон қорнамаси билан тамирлаш	140	м2	14	урта қисми
3	0	1	0-40	280	Мавжу афбетон қолати 14 м2, хармак қулмадан қурулар мавжу	Қуруларини 5 см қалинликда иссиқ асфальобетон қорнамаси билан тамирлаш	280	м2	14	урта қисми
4	0	1	0-40	280	Мавжу афбетон қолати 14 м2, хармак қулмадан қурулар мавжу	Қуруларини 5 см қалинликда иссиқ асфальобетон қорнамаси билан тамирлаш	280	м2	14	урта қисми
5	0	1	0-40	77	Мавжу афбетон қолати 14 м2, хармак қулмадан қурулар мавжу	Қуруларини 5 см қалинликда иссиқ асфальобетон қорнамаси билан тамирлаш	77	м2	14	урта қисми
6	0	1	0-40	77	Мавжу афбетон қолати 14 м2, хармак қулмадан қурулар мавжу	Қуруларини 5 см қалинликда иссиқ асфальобетон қорнамаси билан тамирлаш	77	м2	14	урта қисми
7	0	1	0-47	401	Мавжу афбетон қолати 14 м2, хармак қулмадан қурулар мавжу	Қуруларини 5 см қалинликда иссиқ асфальобетон қорнамаси билан тамирлаш	401	м2	28	урта қисми
8	0	1	0-47	401	Мавжу афбетон қолати 14 м2, хармак қулмадан қурулар мавжу	Қуруларини 5 см қалинликда иссиқ асфальобетон қорнамаси билан тамирлаш	401	м2	28	урта қисми

Буюрмачи вакили

Handwritten signature

"Йул Лойила Үлестон" МҲЖ вакиллари

Ҳ. Халбасков

Ж.Қолириов

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	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	322 320,817
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 15 %	48 348,123
8	ИТОГО	370 668,940
9	НДС 15%	55 600,341
10	ИТОГО С НДС	426 269,281
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	10 690,000
	В том числе	
	Затраты на содержание службы Заказчика	
	Проектные работы	10 000,000
	Затраты на экспертизу	690,000
12	ВСЕГО	436 959,281

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

МП

Наименование строжки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

№

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

Основание - ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

№ 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
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,814	18 280,25	2921431
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	53,004	-	0
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			2 921 431
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
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 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,242	57 202,0	127416
6	913	КОТЛЫ 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 "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	8,473	311 702,00	2640926
12	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	14,498	154 325,44	2237342
13	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	6,449	154 325,44	995181
14	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	7,296	167 494,68	1222016
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			9 222 570
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2	Т	577,744	491 406,40	283906971
2	9219	ВОДА	МЗ	4,236	-	0
3	30135	БИТУМ	Т	1,087	5 983 317,26	6503011
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			290 409 983
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			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)

Основание

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
I. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
1	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА ЖИДКИМ БИТУМОМ	Т	0,941	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,58	0,546
1.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ -Ч	0,29	0,273
1.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,970
2	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПОРИСТЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	4,707	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	16,63	78,277
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	9,38	44,152
2.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ -Ч	1,44	6,778
2.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ -Ч	0,24	1,130
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ -Ч	0,50	2,354
2.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ -Ч	0,12	0,565
2.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ -Ч	1,44	6,778
2.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ -Ч	3,08	14,498
2.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ -Ч	1,37	6,449
2.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ -Ч	1,55	7,296
2.11	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2	Т	96,60	454,696
2.12	9219	ВОДА	М3	0,90	4,236
2.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,051
3	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	4,707	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	1,16	5,460
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,72	3,389
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ -Ч	0,36	1,695
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ -Ч	0,06	0,282
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ -Ч	0,03	0,141
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ -Ч	0,36	1,695
3.7	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2	Т	24,22	114,004
3.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,013
4	E68-015-01	ЯМОЧНЫЙ РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5 М2	100М2	0,76	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	100,10	76,076
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	6,47	4,917
4.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ -Ч	3,42	2,599
4.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ -Ч	2,95	2,242
4.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ -Ч	1,00	0,760
4.6	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч	5,90	4,484
4.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч	0,10	0,076
4.8	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2	Т	11,90	9,044
4.9	30135	БИТУМ	Т	0,07	0,053
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч		159,814
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		53,004
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
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		1,112
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 ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ -Ч		2,354
10	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ -Ч		4,484
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ -Ч		0,076
12	2798	РЕЗЧИКИ 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", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ -Ч		14,498
15	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ -Ч		6,449
16	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ -Ч		7,296
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
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

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

Расчет грузооборота по объекту

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

Наименование материалов	Единица измерений	Кол-во	Расстояние перевозки км	Грузооборот	Стоимость 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 HUZURIDAGI
AVTOMOBIL YO'LLARI QO'MITASI
«YO'L LOYIHA EXPERTIZA» UNITAR KORXONASI**

Тошкент ш.



«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Корхона директори
Б. Касимходжаев
02 2021 йил

EXPERTIZA HULOSASI №192/1-2021

по проверке калькуляций стоимости эксплуатации машин и механизмов Мирзаобод ТЙФУК (29.01.2020 №108-1 дог)

Разработчик: Мирзаобод ТЙФУК.

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 ТЙФУК без НДС по состоянию на 01.01.2021 г.
- 1.3. Расчет и расшифровка статей затрат на эксплуатации машин и механизмов Мирзаобод ТЙФУК.
- 1.4. Расчет затрат на ремонт и техобслуживание автотранспорта по фактическим затратам Мирзаобод ТЙФУК 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 бахосини 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 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	Бурямакопатель ISUZU NOR		164 127,0	160 160,0
5	Экскаватор погрузчик NEW HOLLAND В 90В (1,0 м3)	маш/ч	173 179,0	170 347,0
6	Каток "BOMAG" (8 тн)		192 847,0	190 820,0
7	Автокрана КС-4574 ISUZU EVR33CLD	маш/ч	250 670,0	247 806,0
8	Трактор ТТЗ-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 ХЕ-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	тн км	маш/ч
1	Автосамосвал MA3-5551020 (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.

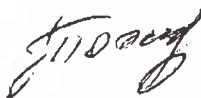
3.3. УП «Йул лойиха экспертиза» не несет ответственность за достоверность представленные Разработчиком исходные данные.

Начальник отдела



М. Айходжаев

Главный специалист



Ю.Тохтаев





ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI TRANSPORT
VAZIRLIGI HUZURIDAҒI
AVTOMOBIL YO'LLARI QO'MITASI
«YO'L LOYIHA EXPERTIZA» UNITAR KORXONASI

Тошкент ш.



«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Корхона директори
Б. Касимходжаев
«03» 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 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 бахосини 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)	
			Заявленные цены	Рекомендуемые цены
1	Автогрейдер UZXCMG	маш/ч	338 655,1	321 859,1
2	Эксковатор 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	Пневмокоток UZXCMG 16тн	маш/ч	189 524,7	176 951,0
8	Погрузчик-эксковатор 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	Автогудранатор 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 MA3-5551	маш/ч	168 257,6	142 896,5
16	Тягач MA3-64229-2122 с п/п.	маш/ч	429 423,2	398 789,1
17	MA3-9506-010 прицеп	маш/ч	58 567,0	52 426,3
18	Тягач КАМАЗ-54112 с п/п ОДА3	маш/ч	183 423,2	161 549,6
19	А/с HOWO 3257 (30тн)	маш/ч	312 528,9	287 654,2
20	Трактор ТТЗ-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

Наименование машин-механизмов	Ед. изм	Заявленные цены (сум)						
		Расстояние перевозки						
		1км	5км	10км	25км	50км	75км	100км
А/с MA3-5551 (10тн)	тн/км	2436,1	2085,0	1985,3	1783,5	1587,3	1361,9	1237,0
Тягач MA3-64229-067 с прицепом (25тн)	тн/км	1867,3	1645,7	1563,0	1391,5	1264,7	1169,6	1076,7
А/с 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
А/с МАЗ-5551 (10тн)	т/км	2242,1	1797,5	1698,0	1587,9	1421,3	1238,7	1156,3
А/с МАЗ-64229-067 с прицепом (25тн)	т/км	1826,5	1579,3	1483,7	1356,5	1226,8	1119,0	1026,1
А/с 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
А/с 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
А/с 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 қум шағал аралашмаси казиб олиш харажати таннари
КАЛЬКУЛЯЦИЯСИ

№ п.п.	Норматив хужжатлар ресурси ва коди	Харажатлар ва ишлар номлалиши	Норматив Хужат тури	Ўлчов бирлиги	Сони			Жорий нархларда	
					Ўлчов бирлик учун	Лойихавий маълумотга асосан бирлик	нархи	суммаси	
1	2	3		4	5	6	7	8	
1	E01-01-013-2	2 - гуруҳ тупрокни қовуш хажми 1,0 м3 эксковатор ёрдамда тупрокни автосамосвалга юклаш Ишчилар меҳнат сарфи	E0101-031-01	1000м3		0,001			
		Эксковатор "ХЕ 210" қовуш хажми 0,89 м3	ШНК 4.02.01-04 Табл.1-01-013	о/соат	8	0,008	12 765,48	102,12	
		Бульдозер (Автогрейдер) при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного)96 (130)евт (л.с)	ШНК 4.02.01-04 Табл.1-01-013	маш-соат	25,25	0,025	380 457,00	9 606,54	
		Жами: I		маш-соат	7,84	0,008	521 340,00	4 087,31	
		• Сақлаш харажатлари (Лицензия, маркшейдер) 10%		СУМ				13 795,97	
		Жами: II		СУМ				1 379,60	
		Ер қаридан фойдаланганлик учун солиқ (1 куб.м 7500 сумдан кам бўлмаган)		СУМ				15 175,57	
		Жами: III		СУМ				7 500,00	
		Бошқа харажатлар		СУМ				22 675,57	
		Жами: IV		СУМ				22 675,57	
		ККС: 15%		СУМ				3 401,33	
		ХАМИМАСИ:		СУМ				26 076,90	

1м3 Қум шағал аралашмасини қарьердан казиб олишнинг туғри "жами III" харажати:

22 675,57 сум.

Бош Мутхассис

"УТВЕРЖДАЮ"
 Директор Ховос ТИФУК
 ШЕРКУЛОВ Ш.О.
 2021 г.

РАСЧЁТ
 утверждаемой цены (тарифа)

на Смесь асфалтобетонная дорожная горячая мелкозернистая пористая марки П ГОСТ 9128-2013
 Ховос туман йуллардан фойдаланиш унитар корхонаси ООО "Polymer Imprex"

№ п/п	I	Ед. изм.	Предлагаемая цена (тариф) предприятия на 2021 г.					Обоснование цен
			Подбор состав %	Удельный вес	Норма расхода	Цена на ед. измерен без НДС	Стоимость на единицы товара (сум) без НДС	
A	1	2	3	4	5	6	7	
1 Материальные затраты								
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 "STANDART STONE" МЧЖ № 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" МЧЖ № 147 от 30.12.2021 г.
Итого							357 848,52	
2 Транспортные расходы								
	Наимен. расходы	Ед. изм.	Удельный вес	Колич. (тн.)	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	
Итого							53 877,92	
3	Электроэнергия	квт/ч			3,74	414,00	1548,36	Согл. Пост. Каб. Мин. № 633 от 30.07.2019 г.
4	Топливо: природный газ	м3			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	Наслаждаемые 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					491 406,40	

Ведущий экономист:

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор Ховос ТИФУК:

Шеркулов Ш.

2021 г

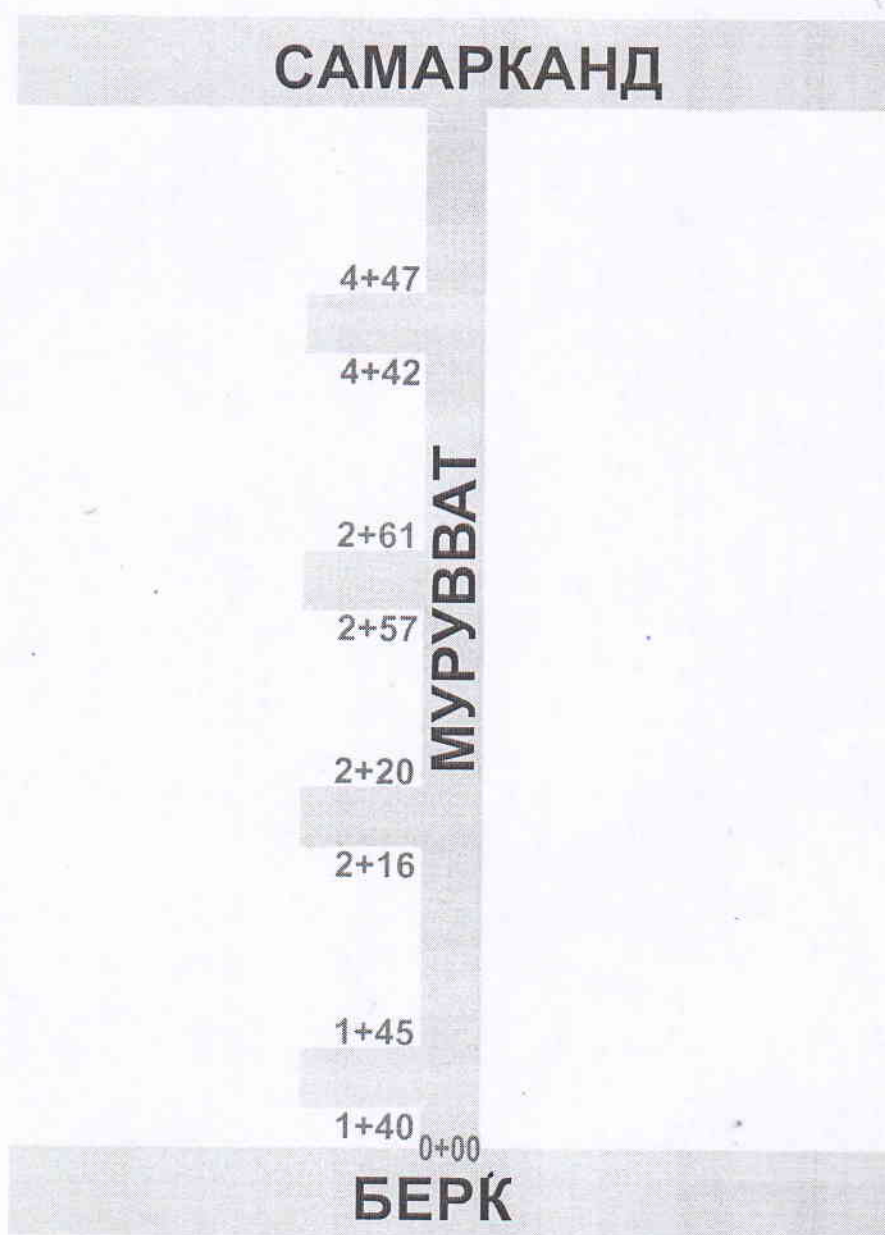


КАЛЬКУЛЯЦИЯ
на 1 тн битума БНД 60/90 по Ховос ТИФУК
ООО "Polymer Impex"

№	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 7 рабочих 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
	Итого прямых затрат	сум	5983317,3	

Вед.экономист:

Гулистон шаҳар Ахиллик МФЙ
Мурувват кўчаси схема тасвири



“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Гулистон шаҳар Ободонлаштириш,
кўкаламзорлаштириш ва ирригация
бошқармаси бошлиғи
Умаркулов З.



**Сирдарё вилояти Гулистон шаҳар “Ахиллик” МФЙ ҳудудидаги Мурувват
кўчасини жорий таъмирлаш.**

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 мувофиқ ишлаб чиқилган.

1.2 Танлов мавзуси: Сирдарё вилояти Гулистон шаҳар “Ахиллик” МФЙ ҳудудидаги Мурувват кўчасини жорий таъмирлаш.

1.3 Танлов охириги қиймати – **426 269 281 сўм**. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.4 Талабгор ўз таклифини электрон танлашга жойлаштириши мобайнида унинг чегирмаси объектнинг бошланғич қийматидан **10% дан кўп бўлган** тақдирда таклиф буюртмачи томонидан қабул қилинмайди.

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**.

1.7. Ижрочилар билан ҳисоб-китобларни шакллантириш учун фойдаланиладиган валюта **сумда** амалга оширилади

1.8 Тўлов тартиби пул утқазини йўли билан (**олдиндан 30%, колган 70% иш бажарилгандан сунг**)

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

1.10. Танлашда иштирок этиш учун таклифни давлат **тили узбек тилида еки рус тилида** тақдим қилинади.

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

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

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

1.13. Танлаш иштирокчилари томонидан **коррупция кўринишларига** йўл қўймаслик бўйича ариза тақдим этишлари талаб қилинади

2 Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – Гулистон шаҳар Ободонлаштириш, кўкаламзорлаштириш ва ирригация бошқармаси

(бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

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

2.4 Танлов камида етти аъздан 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 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 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 шартларда 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 тартибидан 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 Танлов таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: махсулот 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 тактирда, 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 бўлмаган 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 енг яхши шартларни таклиф қилган танлов 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.