

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Гулистон туман ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи

Б.Муратиллаев

2022 й.



“Обод кишлок” ва “Обод маҳалла” дастурлари доирасида Гулистон туман  
“Бахмал” МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йуллакчаларини ободонлаштириш  
(курилиш-таъмирлаш) ишлари

**ТЕХНИК  
ТОПШИРИҚ**

<b>Буюртмачи</b>	Гулистон туман Ободонлаштириш бошқармаси
<b>Бош иудратчи</b>	Танловда аниқланади
<b>Ёрдамчи пудратчилар</b>	ва х.к. тўлик номи, манзили)
<b>Бош пудратчи</b>	танловда аниқланади
<b>Қуриш ва таъмирлаш учун асос</b>	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги №172-сонли қарорига асосан
<b>Қурилиш тури</b>	Ободонлаштириш (қурилиш таъмирлаш)
<b>Объектнинг жойлашган ўрни</b>	Гулистон тумани “Бахмал” МФЙ
<b>Қуриш ва таъмирлаш босқичи</b>	Смета ҳужжати
<b>Лойиҳалашнинг алоҳида шартлари</b>	“Буюртмачи” томонидан тасдиқланган нарх-наволарнинг келишув баённомасига асосан смета ҳужжатларини ишлаб чиқишда Гулистон ТЙФУК ларнинг машина-механизмлари 1 маш-с нархлари, 1 одам-с нархи ва 16.62% миқдорида пудратчининг бошқа харажатлари қўллаш учун қабул қилинсин.
<b>Қурилиш ишларини бошланиши</b>	2022 йил
<b>Қурилиш ишларини тугаллаш</b>	2022 йил
<b>Йўлнинг асосий кўрсаткичлари</b>	Пиёдалар йўллакчаларини узунлиги тасдиқланган нуқсонлар қайдномасига асосан ПК0+1100
<b>Сунъий иншоотлар</b>	Йўқ
<b>Йўл тўшамаси</b>	Цементобетон
<b>Лойиҳалаштириш учун бошланғич маълумотлар</b>	Асосий қурилиш материаллари ва конструкцияларининг сифати, олиш манбалари, транспортда ташиш шароитлари, темирбетон конструкциялари, деталлар ва маҳсулотларни тайёрловчи завод ва базалар, олиб борувчи ва юк тушириш йўллари, материал ва ускуналарни тайёрловчи корхоналар омборлари ва йўл қурилиш материаллари карьерларининг мавжудлиги тўғрисидаги маълумотлар, лойиҳанинг смета ҳужжатларида ҳисобга олиниши керак бўлган устама харажатлар, имтиёзлар миқдори, иш хажми, қўшимчалар ёки бошқа харажатларга баённома буюртмачи томонидан тақдим қилинади.
<b>Қурилиш тугатиш муддати</b>	

	Шартномада аниқланади.
<b>Мухандислик изланувлар зарурати</b>	
<b>Қурилиш ресурслар билан таъминлаш</b>	Маҳаллий материаллардан фойдаланишга устуворлик берилиб ишчи лойиҳада аниқланади.
<b>Лойиҳалашда эришиш зарур бўлган асосий техник-иктисодий кўрсаткичлар</b>	
<b>Капитал қўйилмаларнинг мулжалланаётган ҳажми ва молиялаштириш манбалари</b>	Маҳаллий бюджет маблағлари ҳисобидан
<b>Қурилишни тугатиш ва қувватларни ишга туширишнинг мулжалланаётган муддатлари</b>	Лойиҳалаштирилаётган ишлар ҳажмидан ва технологик талаблардан келиб чиқиб, смета ҳужжатида аниқланади.
<b>Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари</b>	Сейсмик даражаси – ҚМҚ 2.01.03.96 га биноан қабул қилинади.
<b>Стандартларга риоя қилиш талаблари</b>	Маҳаллий стандартлар.
<b>Топшириш – қабул қилиш тартиби</b>	Ишчи лойиҳа ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Сметаларда қурилишнинг бошланғич нархи амалдаги нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим. смета ҳужжати 3 нусхада ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи:  
масъул вакили



А. Қашан мурадов

”

2022 й.



«MAGISTRAL QURILISH SERVIS»  
MCHJ

MANZIL: Sirdarё sh. Ўзбекистон 210  
СТИР: 302 251 184  
ТЕЛ: +99 899 906-21-27

«MAGISTRAL QURILISH SERVIS» MCHJ

*SIRDARYO VILOYATI GULISTON TUMANI BAXMAL  
MFY MAHALLIY VA ICHKI YO'L BO'YLAB  
PIYODALAR YO'LAGINI OBODONLASHTIRISH  
(QURISH TA'MIRLASH) BO'YICHA*

**SMETA HUJJATLARI № 2-83/22**

**DIREKTOR:**



**M.TOVBOYEV.**

**SIRDARYO SH 2022 YIL**



№ 1484-145f-1db8-7112-8d21-7901-5144  
Хужжат яратилган сана: 2021-01-12  
Ариза рақами: 26070140

Хужжат берилган: "MAGISTRAL QURILISH SERVIS"  
maj' uliyati cheklangan jamiyati  
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 302251184

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун  
ЛИЦЕНЗИЯ

"MAGISTRAL QURILISH SERVIS" maj' uliyati cheklangan jamiyati га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича I тоифадаги объектлар учун қуйидаги: Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Умумий фойдаланиладиган автомобиль йўлларини қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 12-01-2021 йил

Лицензия рақами: АЛ-0001592

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 302251184

Юридик шахснинг почта манзили: СИРДАРЁ Ш УЗБЕКИСТОН 210

Лицензия амл қилиш муддати чекланмаган.

НОСИРОВ ОБИДЖОН ШАРОФОВИЧ

Маъмур ҳужжат Вазирлар Маъжмасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интeрактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низога мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун go.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини китнинг еки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маъжмасининг 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 жътъийи таъқиқланган.

2051





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
«SHAHARSOZLIK HUIJATLARI 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'riboy Xolbayevich  
Sana: 21-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 43052**

**Obyekt nomi** «Sirdaryo viloyati Guliston tumani Baxmal MFY xududida piyodalar yulagini Obodonlashtirish (kurish va tamirlash) ishlari 1,100 km»

**Buyurtmachi** - OBODONLASHTIRISH BOSHKARMASI  
**Bosh loyihachi** - «Magistral qurilish servis» MCHJ  
**Litsenziya** AL-0001592 ot 12.01.2021 r.  
**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari  
**Bosh pudratchi** - tender (tanlov) asosida  
**Qurilish turi** Joriy t`amirlash  
**Murojaat raqami:** № 42085

**1. Loyihalash uchun asos**

*O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 18-martdagi PK-172-son qarori..Nuqson dalolatnomasi*

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

mahalliy resurslarni baholash. - mahalliy resurs smetasini hisoblash. - ishchi chizmalar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

- 2022-yil uchun Sirdaryo viloyati tuman avtomobil yo'llari va ko'chalarini joriy ta'mirlash ob'ektlari narxlarini kelishish bayonnomasi.

- deklaratsiyalangan qiymati ob'ektning boshlang'ich qiymati - 439 923 547 so'm QQS 15% va Buyurtmachining boshqa xarajatlari, shu jumladan:

- to'g'ridan-to'g'ri xarajatlar - 316 886 554 so'm

- Pudratchi xarajatlari 16% - 50 701 849 so'm

- qurilish-montaj ishlari - 367 588 403 so'm

- QQS 15% - 55 138 260 so'm

- Qurilish-montaj ishlari QQS bilan - 422 726 663 so'm

- Buyurtmachi xarajatlari - 17 196 884 so'm.

Hisob-kitob hujjatlari: Sirdaryo viloyati Guliston tumani Baxmal MFY xududida piyodalar yulagini Obodonlashtirish (kurish va tamirlash) ishlari 1,100 km, buyurtmachining xati, nuqsonli dalolatnomasi bo'yicha tuzilgan, quyidagi ish turlari ko'rsatilgan:

*Qo'lda kosmik rejalashtirish. Tuproqni vibratsiyali roliklar bilan siqish. GPS-dan bazalar qurilmasi. Qumdan poydevorlarning pastki va tekislash qatlamlari qurilmasi. Filmning gidroizolyatsiya qatlamining qurilmasi. Bir qavatli tsement-beton qoplamalarini o'rnatish, kichik hajmdagi mexanizatsiyalash orqali. Kengaytirish tikuvlari.*

Сметная документация : Sirdaryo viloyati Guliston tumani Baxmal MFY xududida piyodalar yulagini Obodonlashtirish (kurish va tamirlash) ishlari 1,100 km, выполнена согласно письма заказчика, дефектного акта, предусматриваются следующие виды работ:

*Планировка площадей ручным способом. Уплотнение грунта вибрационными катками. Устройство оснований из ГПС. Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка. Устройство гидроизолирующей прослойки из пленки. Устройство цементнобетонных покрытий однослойных, средствами малой механизации. Устройство швов расширения.*

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

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

Nuqson dalolatnomasi.Loyiha topshirig`i.Smrta

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

Narxlar protokoliga ko'ra, resurslarni baholash quyidagilarni hisobga oladi:

Ijtimoiy sug'urta bo'yicha 12 foiz ushlab qolingan holda qurilish xodimlarining soatlik ish haqi - soatiga 16 128,39 so'm.

Moddiy resurslarning narxi.

1mash/soat qurilish mashinalari va mexanizmlarining narxi.

Pudratchining boshqa xarajatlari va xarajatlari - to'g'ridan-to'g'ri xarajatlar miqdorining 16%.

Ishchi loyiha mijoz bilan kelishilgan.

-Buyurtmachi tomonidan qurilish montaj ishlari smeta summasi QQS bilan birga xisoblanganda 422 726 663 so'm taqdim etilgan. Pudratchining boshqa xarajatlari 16.0% olingan. Loyixa-smeta xujjatlaridagini ro`rib chiqish:P.3 loyiha bo'yicha 2200 m2, smetaga 1850 m2 kiritilgan; P.5 ushbu norma aerodrom qurilishda qo'llaniladi, boshqa normaga o'tkazish tavsiya qilinadi;

В ресурсной смете, согласно протокола цен, учтено:

Часовая оплата рабочих - строителей с отчислением на соц.страхование 12% -

16 128,39 сум за 1 ч/час.

Стоимость материальных ресурсов.

Стоимость 1маш/час строительных машин и механизмов.

Прочие затраты и расходы подрядчика – 16% от суммы прямых затрат.

Рабочий проект согласован с заказчиком.

Ko'rsatilgan ob'ekt ustidagi ishchi loyiha bo'yicha ekspertiza o'tkazish jarayonida ekspertiza tarafidan izohlar bo'lmagan.

## **7. Xulosalar.**

Yuqoridagi obyektни ekspertizadan o'tkazish natijasida ob'ektning umumiy qiymati QQS va buyurtmachining boshqa xarajatlarini hisobga olgan holda amaldagi narxlarda 439 923 547 so'm miqdorida aniqlandi, jumladan:

*ZTR – 19 881 696 so'm*

*ZTM – 42 338 144 so'm*

*Qurilish materiallarini tashish – 102 060 662 so'm*

*Qurilish materiallari – 152 606 051 so'm*

*(Miqdorlarga yuk tashish xarajatlari kirmaydi.)*

*O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.01.2016 yildagi 15-son qaroriga asosan. 4-ilova 2.p.8-bo'lim Davlatga taqdim etilgan sifat uchun javobgarlik. shaharsozlik hujjatlarini ekspertizadan o'tkazish buyurtmachiga (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari nuqtai nazaridan) topshiriladi.*

*Chiqish:*

Obyekt nomi: Sirdaryo viloyati Guliston tumani Baxmal MFY xududida piyodalar yulagini Obodonlashtirish (kurish va tamirlash) ishlari 1,100 km.

ekspertiza sharhlarini hisobga olgan holda, cheklangan

ob'ekt qiymati QQS bilan – 422 726 663 so'm

shu jumladan, QQSsiz – 367 588 403 so'm.

(mijozning boshqa xarajatlari bundan mustasno)

*O'zbekiston Respublikasining 09.04.2018 yildagi 472-sonli Qonuni, O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 05.02.2021 yildagi 55-son qarori va SHNK 4.01.16-09-sonli qarorlariga muvofiq boshlang'ich qiymati tenderlar paytida qurilish buyurtmachi tomonidan belgilanadi.*

*SHNK 4.01.16-09 3.3-bandiga muvofiq. Ob'ektning belgilangan tavsiya etilgan qiymatini*



*loyihaning dastlabki bosqichlarida foydalanish uchun qabul qilish to'g'risidagi qaror Buyurtmachi tomonidan qabul qilinadi.*

В результате проведения экспертизы по вышеуказанному объекту общая стоимость объекта определена в сумме - 439 923 547 сум в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика, в том числе:

*ЗТР - 19 881 696 сум*

*ЗТМ - 42 338 144 сум*

*Перевозка строительных материалов - 102 060 662 сум*

*Строительные материалы - 152 606 051 сум*

*(Суммы указаны без транспортных расходов.)*

*Согласно Постановления Каб.Мин РУз № 15 от 22.01.2016г. Приложение №4 раздел 2.п.8.ответственность за качество представленной на гос. экспертизу градостроительной документации возлагается на заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и на разработчика (в части принятых проектных решений).*

**В ы в о д:**

*по рабочему проекту : Sirdaryo viloyati Guliston tumani Baxmal MFY xududida piyodalar yulagini Obodonlashtirish (kurish va tamirlash) ishlari 1,100 km.*

*с учетом замечаний экспертизы, определена ограниченная*

*стоимость объекта с НДС - 422 726 663 сум*

*в том числе без НДС - 367 588 403 сум.*

*(без прочих затрат Заказчика)*

*В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.03 г.№261 и от 03.07.2003г № 302, рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром для проведения её заказчиком в конкурсных торгах.*

*Окончательная стоимость объекта определяется заказчиком и подрядчиком по фактическим затратам и выполненным объемам работ.*

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



**"ТАСДИҚЛАВМАН"**

Гулистон тумани Ободонлаштириш бошқармаси  
Бошқарувчи *Б. Муратуллаев* Б. Муратуллаев

Гулистон тумани Бахмал МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йулакчасини Ободонлаштириш (қурилиш-таъмирлаш) (1,100 км)

**Лойиҳа техник топширик**

№ п/п	Топшириқлар	Асослар ва изох
1	Буюртмачи	Гулистон тумани Ободонлаштириш бошқармаси
2	Лойиҳа учун асос	Биржа элонлари савдоси орқали харид
3	Бош лойиҳачи	ООО Магистрал қурилиш сервис
4	Иш тури	Лойиҳа смета хужжатларини ишлаб чиқиш
5	Бош пудратчи номи	Танлов асосида
6	Иш тури тоифаси	Жорий таъмирлаш
7	Лойиҳани бажариш ва топшириш вақти	Шартнома № ___ от « ___ » _____ 2022г
8	Объектнинг жойлашган манзили	Гулистон тумани Бахмал МФЙ
9	Талаб қилинган меъёрий ҳуқуқий хужжатлар ва норма қоидалари	Ўз.Рес нинг амалдаги ШНҚ асосида
10	Қурилиш босқичи	Бир этап
11	Мухандислик тармоқлари мавжудлиги	Мавжуд эмас
12	Маблаг инвестори	Бюджет ҳисобидан
13	Бошқа топшириқлар	Буюртмачи ихтиёрида Нўқсонлар кайдиномаси
14	Қурилиш муддати	Шартномада белгиланган вақтда
15	Лойиҳа смета хужжатлари нусхаси	2 нусха коғоз ва бир нусха электрон
16	Иш ҳаққи ва унга тенглаштирилган харажатлар ва пудратчининг бошқа харажатлари тўғрисидаги маълумоти	Гулистон тумани Ободонлаштириш Бошқармасининг 2022 йил баённомасига асосан Иш ҳаққи одам соати ҳисоблаш учун 16128,39 сум этиб белгиланди. Гулистон тумани Ободонлаштириш Бошқармасининг 2022 йил баённомасига асосан лойиҳа смета хужжатларига асос ҳисобланади. Гулистон тумани Ободонлаштириш Бошқармасининг 2022 йил баённомасига асосан Буюртмачининг бошқа харажатлари учун 16,0% этиб белгиланди.

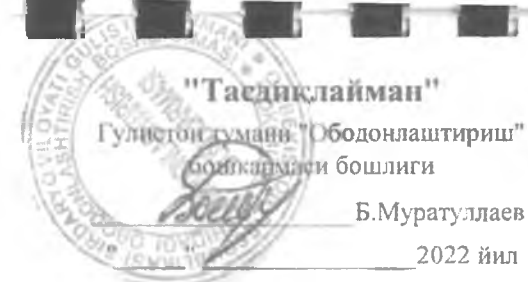
Гулистон ТОВБ техник назоратчиси

А.Жонтураев

ООО Магистрал қурилиш сервис раҳбари

М.Товбоев





Гулистон тумани Бахмал МФЙ худудидаги инёдалар йулакчасини Ободонлаштириш (курулиш-таъмирлаш) (1,100 км)

**НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

Биз қуйида имзо қўювчилар, комиссия аъзолари Бахмал МФЙ раиси А.Мамасолиев, буюртмачи вакили А.Жонтураев, "MAGISTRAL QURILISH SERVIS" МЧЖ вакиллари М.Товбаевлар инструментал ўлчашлар натижасида ушбу кўча буйича 2022 йил январь оyi ҳолатига қуйидаги нуқсонлар ҳамда

№	Ишларнинг манзили				Узунлиги пм		Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажимларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Изоҳ
	км		пикетаж									
	дан	гача	боши	охири								
			пк+	пк+								
1	0	2	0+00	11+00	1100	пм	Мавжуд йул ёқаси тупроқли бўлиб, қоплама юзаси нотекис, кўндаланг ва бўйлама нишаблиги амалдаги меъёрий талабларга мос эмас	Мавжуд тупроқ қутармасини кул кучи ёрдамида геометрик улчамга келтириш	1100 x 2 м	м2	2200	
								15 см калинликда КШАдан асос урнатиш	1100 x 2 м	м2	2200	
								Қум ёрдамида текисловчи қатлам ётқизиш	1100 x 2 м	м2 / м3	2200 / 66	
								Монолит бетон остига полиэтилен плёнка ётқизиш	1100 x 1,75 м	м2	1925	
								Монолит бетон қоришмасидан 14 см калинликда қоплама ётқизиш	1100 x 1,75 м	м2	1925	
Юк ташиш масофаси								К.Ш.А - 50 ҚМ	Қум - 50 ҚМ	Ц/Бетон - 30 ҚМ		

Буюртмачи вакили

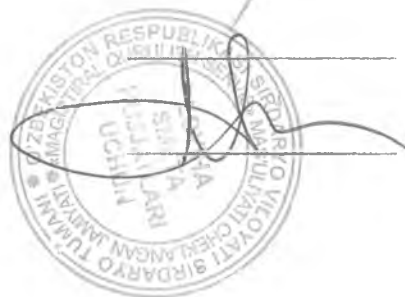
А.Жонтураев

Бахмал МФЙ раиси

А.Мамасолиев

"MAGISTRAL QURILISH SERVIS" МЧЖ вакили

М.Товбоев



СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**БЛАГОУСТРОЙСТВО (СТРОИТЕЛЬСТВО И ТЕКУЩИХ РЕМОНТОВ ПЕШЕХОДНЫХ ДОРОЖЕК МСГ "БАХМАЛ" В ГУЛИСТАНСКИЙ РАЙОН (1,100 км)**

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	152 606,051
3	ЗАТРАТЫ НА ПЕРЕВОЗКУ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	102 060,662
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	19 881,696
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	42 338,144
6	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>316 886,554</b>
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 16%	50 701,849
8	<b>ИТОГО</b>	<b>367 588,403</b>
9	НДС 15%	55 138,260
10	<b>ИТОГО С НДС</b>	<b>422 726,663</b>
11	<b>ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>17 196,884</b>
	Расход заказчика	3 675,884
	Проектные работы	12 900,000
	В том числе затраты на экспертизу	621,000
12	<b>ВСЕГО</b>	<b>439 923,547</b>



**БУЮРТМАЧИ**



**ЛОЙИХАЧИ**



## ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

(локальная смета)

Наименование  
объекта -

**БЛАГОУСТРОЙСТВО (СТРОИТЕЛЬСТВО И ТЕКУЩИХ РЕМОНТОВ ПЕШЕХОДНЫХ ДОРОЖЕК МСГ "БАХМАЛ" В  
ГУЛИСТАНСКИЙ РАЙОН (1,100 км)**

№ 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		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1232,714	16 128,39	19 881 696
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч			
		<b>ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>19 881 696</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
1		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	29,650	450 606,60	13 360 666
2		БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ, ЕМКОСТЬ БОЛЕЕ 5 М3	МАШ.-Ч	1,232	343 018,67	422 599
3		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	13,687	2 000,00	27 374
4		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	5,016	289 803,22	1 453 653
5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	24,050	289 803,22	6 969 767
6		ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	13,687	5 000,00	68 434
7		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	51,623	366 640,73	18 926 911
8		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,908	283 728,70	1 108 741
		<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>42 338 144</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
1		ВОДА	М3	0,000		-
2		БЕТОН ДОРОЖНЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	274,890	460 000,0	126 449 400
3		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	402,375	22 675,6	9 124 082
4		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ. III СОРТА	М3	0,173	2 500 000,0	433 125
5		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,462	2 500 000,0	1 155 000
6		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 6 М, ВСЕ ШИРИНЫ 12 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,616	2 500 000,0	1 540 000
7		ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	10М2	211,750	50 000,0	10 587 500
8		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,128	50 000,0	606 375
9		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	66,000	40 000,0	2 640 000
10		БИТУМ	ТН	0,013	5 236 987,0	70 568
		<b>ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>	<b>СУМ</b>			<b>152 606 051</b>

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ



**БЛАГОУСТРОЙСТВО (СТРОИТЕЛЬСТВО И ТЕКУЩИХ РЕМОНТОВ ПЕШЕХОДНЫХ ДОРОЖЕК МСГ "БАХМАЛ" В  
ГУЛИСТАНСКИЙ РАЙОН (1,100 км)**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

(локальная ресурсная смета)

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E0102-027-05	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	2,200	
1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	123	270,6
2	E0102-003-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВИБРАЦИОННЫМИ КАТКАМИ 2,2 Т НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ 25 СМ	1000M3	2,200	
2.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,93	32,846
2.2		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	2,28	5,016
3	E2707-002-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ГПС	100M2	18,50	
3.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,3	449,550
3.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,92	54,020
3.3		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,15	21,275
3.4		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,3	24,050
3.5		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,47	8,695
3.6		ВОДА	M3	2	37,000
3.7		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	21,75	402,375
4	E2704-001-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА	100M3	0,66	
4.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	9,504
4.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,57	8,956
4.3		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,29	2,831
4.4		ВОДА	M3	5	3,300
4.5		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	100	66,000
5	E3101-88-1	УСТРОЙСТВО ПРОСЛОЕК ИЗ ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ	1000M2	1,925	
5.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,13	15,650
5.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,481
5.3		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,481
5.4		ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	10M2	110	211,750
6	E2706-002-1 7	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИИ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000M2	1,925	
6.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	302	581,350
6.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48,23	92,843
6.3		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,88	5,544
6.4		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,71	36,017
6.5		БЕТНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ, ЕМКОСТЬ БОЛЕЕ 5 M3	МАШ.-Ч	1,14	2,195
6.6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	22,3	42,928
6.7		ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	18,71	36,017
6.8		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2	6,160
6.9		БЕТОН ДОРОЖНЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	204	392,700
6.10		ВОДА	M3	178	342,650
6.11		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	12,2	23,485

1	2	3	4	5	6
6.12		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,366
6.13		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,24	0,462
7	<b>E2706-002-1 8 К=6</b>	<b>ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17</b>	<b>1000М2</b>	<b>-1,925</b>	
7.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53	-102,025
7.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,6	-26,180
7.3		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	11,6	-22,330
7.4		БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ, ЕМКОСТЬ БОЛЕЕ 5 М3	МАШ.-Ч	0,5	-0,963
7.5		ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	11,6	-22,330
7.6		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,5	-2,888
7.7		БЕТОН ДОРОЖНЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	61,2	-117,810
7.8		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	5,9	-11,358
7.9		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,1	-0,193
8	<b>E2706-011-01</b>	<b>УСТРОЙСТВО ШВОВ РАСШИРЕНИЯ</b>	<b>1000М2</b>	<b>1,925</b>	
8.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	8,085
8.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,289
8.3		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,154
8.4		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 6 М, ВСЕ ШИРИНЫ 12 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,32	0,616
8.5		БИТУМ	ТН	0,007	0,013
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		1232,714
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		29,650
4		БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ, ЕМКОСТЬ БОЛЕЕ 5 М3	МАШ.-Ч		1,232
5		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		13,687
6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч		5,016
7		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		24,050
8		ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч		13,687
9		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		51,623
10		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		3,908
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
11		ВОДА	М3		
12		БЕТОН ДОРОЖНЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		274,890
13		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		402,375
14		ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3		0,173
15		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3		0,462
16		ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 6 М, ВСЕ ШИРИНЫ 12 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3		0,616
17		ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	10М2		211,750
18		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2		12,128
19		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3		66,000
20		БИТУМ	ТН		0,013

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ



Расчет грузооборота по объекту

БЛАГОУСТРОЙСТВО (СТРОИТЕЛЬСТВО И ТЕКУЩИХ РЕМОНТОВ ПЕШЕХОДНЫХ ДОРОЖЕК МСГ "БАХМАЛ" В ГУЛИСТАНСКИЙ РАЙОН (1,100 км)

Наименование материалов	Единица измерений	Кол-во	Удельный вес	Расстояние перевозки км	Грузооборот	Стоимость 1 тн/км	Сумма т.сум	Поставщик
БЕТОН ДОРОЖНЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	тн	274,890	2,4	30	19 792,08	1750,00	34 636,14	
ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	402,375	1,757	50	35 348,64	1680,00	59 385,72	
ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	тн	66,000	1,45	50	4 785,00	1680,00	8 038,80	
<b>Всего</b>							<b>102 060,662</b>	

СОСТАВИЛ



ПРОВЕРИЛ





Сирдарё вилояти Гулистон тумани буйича 2022 йилда маҳаллий ҳокимлик балансида бўлган шаҳар, ички ҳудудлар, йўллар, ва пибдалар йулагини Обод қишлоқ ва Очқик бюджет маблаглар ҳисобидан жорий таъмирлаш дастурлари асосида лойиҳа-смета ҳужжатларини бошланғич нархини шакллантириш учун Сирдарё вилояти ҳудудида ишчиларни иш ҳаққи, бошқа харажатлари, машина-механизмлари нархи, қурилиш материалларининг нархи ва уларнинг ташиб келтириш нархларига (ҚҚС сиз) тузилган келишув

### БАЁННОМАСИ

№	Ресурслар номи/таъриф	Улчов бирлиги	Нархи	Асос
1	2	3	4	5
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16 128.39	Сирдарё АЙХББ таркибидаги йул корхоналари томонидан берилган маълумотнома
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	450 606.60	Гулистон ТЙФУКнинг экспертиза ҳулосаси
2	БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ, ЕМКОСТЬ БОЛЕЕ 5 М3	МАШ.-Ч	343 018.67	
3	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	2 000.00	
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	289 803.22	
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	289 803.22	
6	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	5 000.00	
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	366 640.73	
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	283 728.70	
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>				
1	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ГОРЯЧЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	Т	454 634.00	Уз Рес Курилиш Вазирлиги "Шаҳарсозлик ҳужжатлари экспертизаси" Тош вил.фил. 25.03.2022 йил №17К03-33
2	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ ГОРЯЧЫЕ СМЕСИ КРУПНОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА М-1	Т	382 014.00	Ховос ТЙФУКнинг калкуляцияси
3	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	22 675.57	
4	БИТУМ	Т	5 236 987.0	Ховос ТЙФУКнинг калкуляцияси
5	ЩЕБЕНЬ	М3	37 400.00	Ховос ТЙФУКнинг калкуляцияси
6	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	50 000.00	Жорий нархларда
7		М3	2 500 000.00	
8	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ДИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ 1 СОРТА	М3	2 500 000.00	
9	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ В15 М-200 (для верхнего слоя и однослойных покрытий)	М3	460 000.00	"Тош бетон Транс Хизмат" МЧК калкуляцияси
10	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	5 000.00	Ховос ТЙФУКнинг калкуляцияси
11	ПЕСОК для строительных работ ПРИРОДНЫЙ	М3	40 000.00	
<b>РАССТОЯНИЯ ПЕРЕВОЗОК</b>				
1	на 10 км	СУМ	1 850.00	Гулистон ТИФУКнинг экспертиза ҳулосаси
2	на 25 км	СУМ	1 790.00	
3	на 40 км	СУМ	1 730.00	
4	на 60 км	СУМ	1 650.00	
<b>ПРОЧНЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧКА</b>				
1	Прочие затраты и расходы подрядчика	%	16	Гулистон ТИФУКнинг экспертиза ҳулосаси
2	Лойиҳа ишлари ва экспертиза харажати (ажратилган лимитдан ҳисобланади)			Таялов асосида

Гулистон туман Ободлаштириш бошқармаси мутахасиси

А.Жоитураев

Гулистон тумани Сохилобод МФЙ ҳудудидаги пиёдалар йўлакчасининг  
СХЕМА ТАСВИРИ

