



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

Жиззах вилояти

130100, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi, 1-uy, Tel. +99878 771-70-15, Faks: +99878 771-70-15, E-mail: jizzah_expertiza@mail.ru www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich

Sana: 17-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74141

Obyekt nomi «Jizzax viloyati G'allaorol tumani "Guliston" MFY Jobosh kishlog'i ichki yo'llarni joriy ta'mirlash (smeta xujjatlar)»

Buyurtmachi - G'allaorol tuman obodonlashirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "SAHGZOR PROJECT INVEST" MChJ

Litsenziya 28.10.2021 yil AL-001428 O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Davlat mablag'lari

Bosh pudratchi - Tender tanlovi asosida.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 66811

1. Loyihalash uchun asos

1.1. G'allaorol tuman obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yildagi tasdiqlangan texnik topshiriq.

1.2. G'allaorol tuman obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 08.11.2022 yildagi tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

1.3. G'allaorol tuman obodonlashtirish boshqarmasi va «SAHGZOR PROJECT INVEST» MCHJ o'rtasidagi 2022 yil 3 noyabrdagi loyiha-smeta xujjatlarini ishlab chiqish uchun 87-3-45-OB/2022-sonli tuzilgan shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. G'allaorol tuman obodonlashtirish boshqarmasining 02.11.2022 yildagi 136-sonli murojaat xati.

2.2. Tasdiqlangan loyihalash topshirig'i va nuqsonlar dalolatnomasi.

2.3. Bir bosqichda ishchi hujjalarning tarkibi:

- Smeta hujjalari; yig'ma resurs smetasi va lokal resurs qaydnomasi

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smetsa xujjatlariga nuqsonlar dalolatnomasiga asosan quyidagi ta'mirlash ishlarini kiritilgan.

Yo'l poyini mexanizmlar yordamida talab darajasiga olib kelish, suv sepib katoklar bilan zinchash, 18sm qalinlikda qum-shag'al aralashmasidan yo'l asosini tayyorlash, asfaltobeton yotqizishdan oldin bitum

sepish, mexanizmlar yordamida 5sm qalinlikda mayda donali issiq asfaltobeton qoplama yotqizish, 5sm qalinlikda yo'l chetini qum-shag'al aralashmasi bilan mustaxkamlash, d-315mm bo'lgan polietilen quvurlar yotqizish, mavjud yo'lagini chuqurlarni asfalt bilan tamirlash ishlari bajarish loyiha-smeta hujjaligiga kiritilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta xujjalarda muhandislik ta'minoti ishlari rejalashtirilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjalar.

5.1.Bajarilishi lozim bo'lgan ish turlari va hajmlar jadvali Buyurtmachi, loyihachi va foydalanuvchi tashkilot tomonidan o'rjanib chiqib 2022 yilda tasdiqlangan.

5.2.Buyurtmachi smeta xujjalarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1.Smeta hujjalari ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2.Smeta hujjalarni ko'rib chiqish jarayonida aniqlangan kamchiliklar qisman bartaraf etildi.

6.3.Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati, buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15% QQS bilan hisoblaganda **1 191 690,158** ming so'm taqdim etilgan. Smeta hujjalarda ko'rsatilgan kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, ya'ni qurilish materiallarning narxlari o'zgartirish natijasida qurilish ta'mirlash ishlari, buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va QQS bilan birga **25 738,425** ming so'mga kamaytirildi.

6.4.Ob'ektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil III chorak katalogi, birja va amaldagi urtacha narxlarni hisobga olgan holda ishlab chiqilgan.

6.5. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "**Jizzax viloyati G'allaorol tumani "Guliston" MFY Jobosh kishlog'i ichki yo'llarni joriy ta'mirlash**" bo'yicha tayyorlangan smeta hujjalarni kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan hisoblaganda umumiy miqdorda **1 165 951,733** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- qurilish- montaj ishlari - **1 013 871,072** ming so'm;

- qo'shimcha qiymat solig'i 15% - **152 080,661** ming so'mni tashkil etgan.

6.6.Buyurtmachining boshqa xarajatlari, xarajatlar muddasi bo'yicha taqsimlangan va tasdiqlangan asoslovchi hujjalari taqdim etilmaganligi hamda smeta hujjaligiga kiritilmaganligi sababli ko'rsatilmadi.

6.7. Qurilish, montaj ishlarni bajarilishida qaytarilgan materiallar (vozvrat materialov) qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan aniqlansin.

6.8. Ekspertlar tomonidan berilgan lokal xulosalardagi e'tirozlar, loyiha-smeta hujjalarda inobatga olinganligi va e'tirozlar bartaraf etilganligi, buyutmachining nazaratida va loyiha tashkilotining zimmasida turadi.

6.9. ShNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda, ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini, hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlar, birja va yarmarkalarining byulletenlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), tashkilotlar eng maqbul narxlar qabul qilinishi buyurtmachi tashkiloti nazaratida qoladi.

6.10. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnomalarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01.16.09 (4-bob) ga binoan qurilishning dastlabki narxi tavsiyaviydir. Tanlov savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etilgan dastlabki baholari buyurtmachi qabul qiladi. Ob'ektning shartnomaviy joriy narxi tanlov savdolari natijalariga ko'ra belgilanadi hamda buyurtmachi va pudratchi o'rtisida shartnomaga tuzishga asos bo'ladi.

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

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

7. Xulosalar.

7.1. **"Jizzax viloyati G'allaorol tumani "Guliston" MFY Jobosh kishlog'i ichki yo'llarni joriy ta'mirlash"** smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalari, e'tirozlar va takliflarini hisobga olgan holda kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: SHERKULOV ASKAR XUDAYBERDIEVICH



**ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТ ЖИЗЗАХ ШАҲАР**

**“SANGZOR PROJECT INVEST”
МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ**

Лицензия № АЛ-1061 4 октябр 2017 йил

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

**ОБЪЕКТ: Жиззах вилояти Фаллаорол тумани Гулистон МФЙ
Жобош қишлоғи йўллари жорий таъмирлаш.**

Жиззах-2022 й.



**ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТ ЖИЗЗАХ ШАҲАР**

**“SANGZOR PROJECT INVEST”
МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ**

Лицензия № АЛ-1061 4 октябр 2017 йил

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

**ОБЪЕКТ: Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Гулистон МФЙ
Жобош қишлоғи йўллари жорий таъмирлаш.**



Директор:

Кувондиков С.Х

Жиззах-2022 й.



СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Жиззах вилояти Фаллаорол тумани Гулистон МФЙ Жобош қишлоғи йўллари жорий таъмираш 2,200 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	650 737,205
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	72 511,949
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0,000
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	17 881,639
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	111 152,083
8	И Т О Г О	852 282,875
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,58 %	158 354,158
10	И Т О Г О	1 010 637,033
11	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	3 234,039
12	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	1 013 871,072
13	НДС 15 %	152 080,661
14	И Т О Г О С НДС	1 165 951,733

ЗАКАЗЧИК

МП

ИСПОЛНИТЕЛЬ



МП

Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Гулистан МФЙ Жобош қишлоғи йўллари жорий таъмирлаш 2,200 км

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

Н п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1095,000192	16 330,26	17 881 638,711
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	638,596020		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	1733,596212		17 881 638,711

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	17,8200	0,00	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	59,6530	254 597,95	15 187 531,51
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	1,4355	255 214,88	366 360,96
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	76,7120	0,00	0,00
5	БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 л НА ДРУГИХ ВИДАХ	МАШ.-Ч	0,0236	0,00	0,00
6	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	2,9700	0,00	0,00
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	МАШ.-Ч	55,4400	211 381,35	11 718 982,04
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	МАШ.-Ч	40,4910	190 374,64	7 708 459,55
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ	МАШ.-Ч	0,0720	144 822,24	10 427,20
10	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА	МАШ.-Ч	23,3200	211 381,35	4 929 413,08
11	КИРКОВИЦКИ	МАШ.-Ч	10,9890	0,00	0,00
12	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	75,1135	226 443,67	17 008 976,61
13	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ OMICRON	МАШ.-Ч	0,4888	0,00	0,00
14	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ	МАШ.-Ч	9,9990	0,00	0,00
15	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS",	МАШ.-Ч	20,7448	355 746,46	7 379 877,78
16	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,0720	126 685,64	9 121,37
17	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,0084	126 685,64	1 064,16
18	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,4850	0,00	0,00
19	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 т	МАШ.-Ч	40,4910	211 381,35	8 559 042,24
20	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч	9,1080	0,00	0,00
21	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	21,0128	254 597,95	5 349 803,07
22	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 т	МАШ.-Ч	22,4235	211 381,35	4 739 909,70
23	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	5,0760	23 000,00	116 748,00
24	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	49,5990	190 374,64	9 442 391,77
25	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ	МАШ.-Ч	17,8200	374 589,44	6 675 183,82
26	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА	МАШ.-Ч	30,4920	211 381,35	6 445 440,12
27	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА	МАШ.-Ч	13,5630	190 374,64	2 582 051,24
28	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА	МАШ.-Ч	15,3450	190 374,64	2 921 298,85
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			111 152 083,08

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	т	1196,1180	494 116,170	591 021 245,03
2	ВОДА	м3	563,0640	0,000	0,00
3	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	м3	0,0760	5 000,000	380,00
4	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	м3	0,0500	88 207,830	4 410,39
5	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И	т	0,0275	750 000,000	20 625,00
6	БИТУМ	т	5,4491	5 200 000,000	28 335 528,00
7	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	м3	1641,2000	5 000,00	8 206 000,00
8	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	м3	1,8000	88 207,830	158 774,09
9	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	т	43,1280	494 116,17	21 310 242,18
10	ПОЛИЭТИЛЕН ТРУБА Д-315ММ	м	4,0000	420 000,00	1 680 000,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			650 737 204,69

Жиззах вилояти Фаллаорол тумани Гулистан МФЙ Жобош кишлоғи йўллари жорий таъмирлаш 2,200 км
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

Жиззах вилояти Фаллаорол тумани Гулистан МФЙ Жобош кишлоғи йўллари жорий таъмирлаш 2,200 км
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ АСОСИДА

№ 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
Жобош кишлоғи 1-кўча узунлиги 2200 метр эни 4,5 м					
1	E2703-001-04	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО	1000М2	9,9000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	305,91
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	15,3	151,47
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,48	24,552
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	55,44
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	40,491
1.7	1025	КИРКОВЧИКИ	МАШ.-Ч	1,11	10,989
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	19,305
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ	МАШ.-Ч	1,01	9,999
1.10	9219	ВОДА	М3	15	148,5
2	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	9,9000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	10,89
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	4,257
3	E0101-182-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВIBRATIONНЫМИ КАТКАМИ "VIBROM" НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО	1000М3	2,4750	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,11	25,02225
3.2	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,11	0,27225
3.3	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЛУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	8,49	21,01275
3.4	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	1,51	3,73725
3.5	9219	ВОДА	М3	4	9,9
4	E0101-182-07	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДЮЩИЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-182-1	1000М3	2,4750	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,55	18,68625
4.2	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	7,55	18,68625
5	E0102-006-01	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА	1000М3	2,4750	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	34,42725
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	34,42725
5.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,91	34,42725
5.4	9219	ВОДА	М3	100	247,5
5	E2704-003-05	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ	1000М2	9,9000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	411,84
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	194,931
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	22,968
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	58,608
5.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	14,157
5.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	40,491
5.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	9,108
5.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ	МАШ.-Ч	5,01	49,599
5.9	9219	ВОДА	М3	10,5	103,95
5.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	152	1504,8
6	E0101-197-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА	1000 М3	1,5048	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,86	8,818128
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	29,2	43,94016
6.3	1942	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С	МАШ.-Ч	12,64	19,020672
7	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	4,9500	
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	2,871
7.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	1,4355
7.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	5,0985
8	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ	1000 М2	9,9000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	164,637
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	92,862
8.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	14,256
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	2,376
8.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	4,95
8.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	1,188
8.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	14,256
8.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	30,492
8.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	13,563
8.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	15,345
8.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	956,34
8.12	9219	ВОДА	М3	0,9	8,91
8.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,10692
9	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛСТИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	9,9000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	11,484
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	7,128
9.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	3,564
9.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,594
9.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,297
9.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	3,564

20	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,485
21	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	40,491
22	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	9,108
23	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 кВт (200 л.с.)	МАШ.-Ч	21,01275
24	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	22,4235
25	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	5,076
26	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ	МАШ.-Ч	49,599
27	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	17,82
28	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	30,492
29	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	13,563
30	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	15,345
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
31	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	1196,118
32	9219	ВОДА	М3	563,064
33	9247	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,076
34	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,05
35	34520	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,0275
36	30135	БИТУМ	Т	5,44914
37	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ПО ГОСТ 25607-09	М3	1641,2
38	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,8
39	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	43,128
40	С	ПОЛИЭТИЛЕН ТРУБА Д-315ММ	М	4

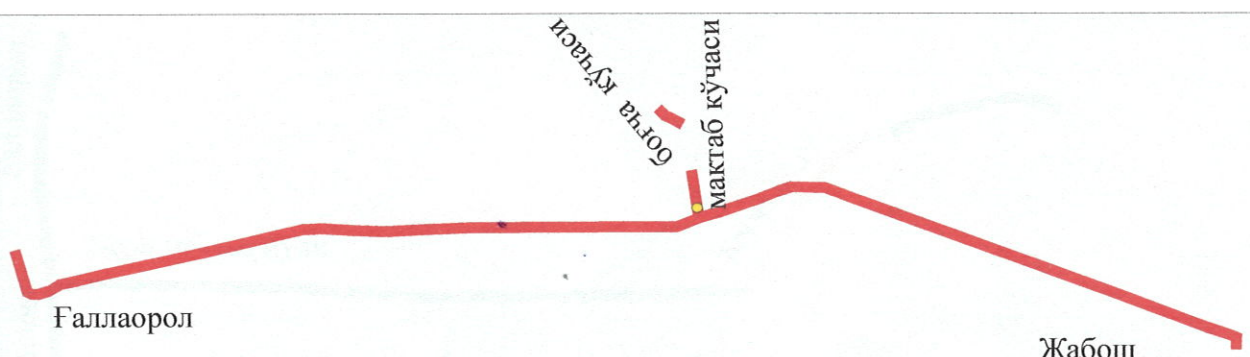
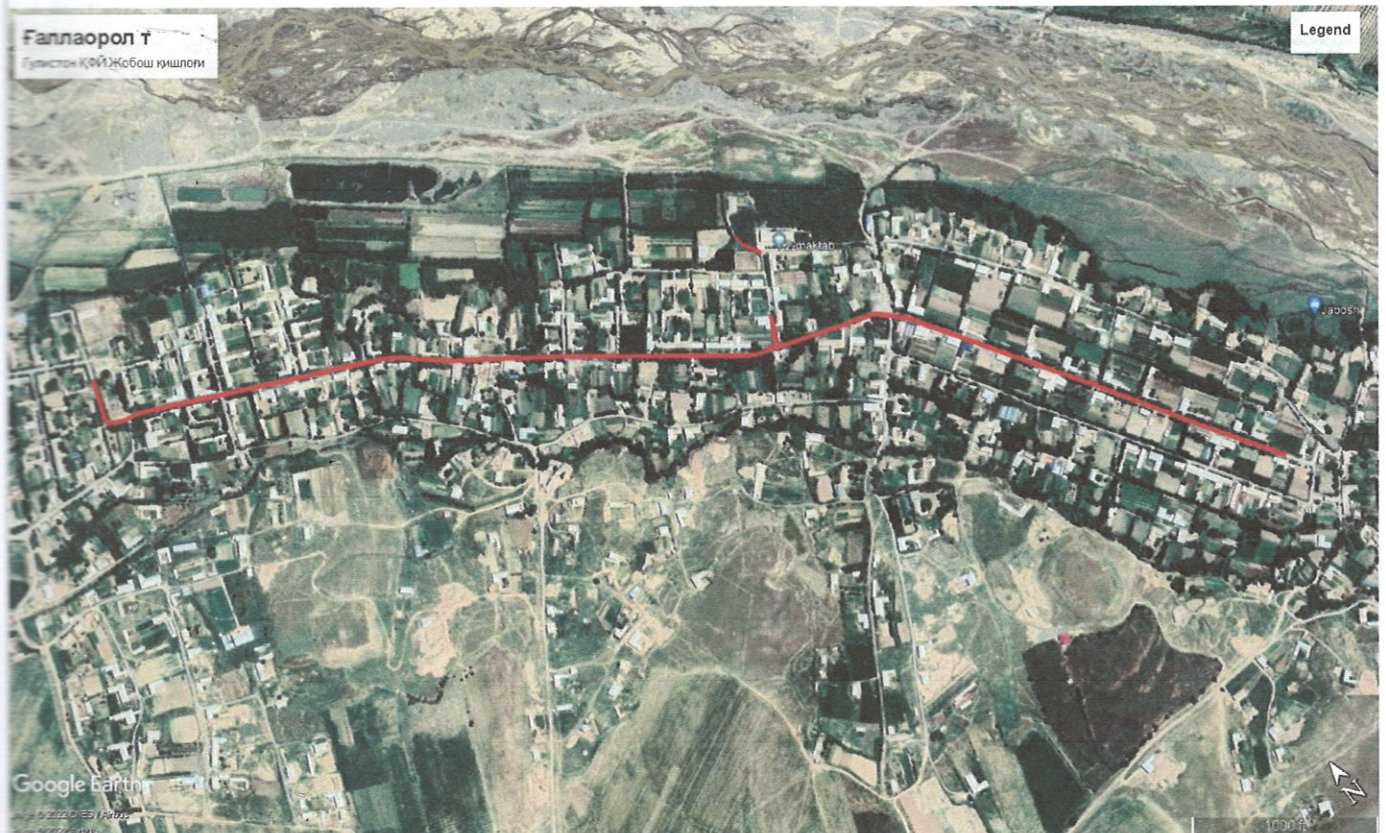
Транспортные расходы на перевозимые грузы

Жиззах вилояти Ғаллаорол тумани Гулистан МФЙ Жобош қишлоғи йүллари жорий таъмирлаш 2,200 км

№ П/П	Наменование материалов	Единица измерения	Коли-чество	удельн тон	Общая тонна	Автотрансп ортная км	тон / км	Стоимость за один	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	АСФАЛЬТОВЫЕ ПОПЛАСТИЧНЫЕ	Т	1239,2460	1	1239,2460	45	55766,07	840,00	46 843 498,800
2	ПЛОТНИЦА МЕНЬШЕГО ВИДА	M3	1641,2000	1,6	2625,9200	10	26259,20	920,00	24 158 464,000
3	ТАПЕЦОВЫЕ ПЛАСТОДРІГ СО.							1 509 985,874	
	ИТОГО								72 511 948,674

СОСТАВИЛ:

Фаллаорол тумани Гулистон ҚФЙ Жабош қышлоги жами асфалтлаштириладиган 2310 метр йүл



Шартты белгилар:

- -Лойихаланаётган йул
- -мавжуд йул
- - ғовур (труба)

№	Объект номи	Узунлиги (м)	Эни (м)	Мавжуд холаты	Коплама тури
1	жами 2310 м. асфалт				асфальт
2	1 дона труба	4 метр			