



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТ ЖИЗЗАХ ШАҲАР

“SANGZOR PROJECT INVEST”  
МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ

*Лицензия № АЛ-1061 4 октябр 2017 йил*

**ОБЪЕКТ: Жиззах вилояти Янгиобод тумани Маркази билан  
Пастки Сармич ҚФЙ ни боғловчи йўлни жорий  
таъмирлаш (2,220 км)**

**СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ**

Жиззах-2022 й.



"SANGZOR PROJECT INVEST"  
LTD

ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ  
ЖИЗЗАХ ВИЛОЯТ ЖИЗЗАХ ШАҲАР

“SANGZOR PROJECT INVEST”  
МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ

Лицензия № АЛ-1061 4 октябр 2017 йил

**ОБЪЕКТ:** Жиззах вилояти Янгиобод тумани Маркази билан  
Пастки Сармич ҚФЙ ни боғловчи йўлни жорий  
таъмирлаш (2,220 км)



Директор:

SANGZOR

PROJECT INVEST

Ринат.

Кувоников С.Х



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

Жizzax viloyati

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](http://www.ekspertiza.mc.uz) [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holat: ijobjiy

Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich

Sana: 27-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 44255**

**Obyekt nomi** «Jizzax viloyati Yangiobod tumani markazi bilan Pastki Sarmich QFYni bog'lovchi yo'lni joriy tamirlash»

**Buyurtmachi** - Yangiobod tuman obodonlashirish boshqarmasi

**Bosh loyihachi** - "SANZOR PROJECT INVEST" MChJ

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

**Moliyalashtirish manbai** - Davlat mablag'i

**Bosh pudratchi** - Tender tanlovi asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 43294

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1. O'zbekiston Respublikasi Jizzax viloyati Xalq deputatlari Yangiobod tumani kengashining "Fuqarolar tashabusi jamg'armasi" mablag'larni ovoz berish jarayonida g'olib bo'lgan tashabbusga yo'naltirish to'g'risida 26.04.2022 yildagi VI-41-73-3-54-K/22 -sonli qarori.
- 1.2. Yangiobod tuman obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasi.
- 1.3. Yangiobod tuman obodonlashtirish boshqarmasi va «SANGZOR PROJECT INVEST» MCHJ o'rtasida 2022 yil 19 maydagi 1-sonli loyiha-smeta xujjalalarini ishlab chiqish uchun shartnoma.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1. «SANGZOR PROJECT INVEST» MCHJning 24.05.2022 yildagi 52/05-sonli murojaat xati.
- 2.2. Smeta hujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

- 3.1. Jizzax viloyati Yangiobod tumani markazi bilan Pastki Sarmich QFYni bog'lovchi yo'lni joriy tamirlash ob'yektida qo'yidagi tamirlash ishlari rejalashtirilgan:
  - Yo'lga yangi material qo'shib talab darajasiga olib kelish, asfalt ostiga bitum sepish, 5 sm qalinlikda asfaltobeton qoplama yotkizish va yo'l chetini 5 sm qalinlikda qum shag'al aralashmasi bilan mustaxkamlash ishlarini bajarish loyiha-smeta hujjatlariga kiritilgan.

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

Joriy ta'mirlash uchun tayyorlangan smeta xujjatlarida muhandislik ta'minoti ishlari rejalashtirilmagan.

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

5.1. Bajarilishi lozim bo'lgan ish turlari va hajmlar jadvali Yangiobod tuman obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan o'r ganib chiqib 2022 yilda tasdiqlangan.

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

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

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rígiga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2. Ob'ektning narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar, birja va amaldagi urtacha olingan (usrednyonnýe) narxlarga ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

6.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati, buyurtmachining boshqa harajatlari va 15% QQS bilan hisoblaganda **1 061 000,0** ming so'm taqdim etilgan.

6.4. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "**Jizzax viloyati Yangiobod tumani markazi bilan Pastki Sarmich QFYni bog'lovchi yo'lni joriy tamirlash**" bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan hisoblaganda umumiy miqdorda **1 061 000,0** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- qurilish- montaj ishlari **922 608,696** ming so'm;

- qo'shimcha qiymat solig'i 15% **138 391,304** ming so'mni tashkil etgan.

6.5. Buyurtmachining boshqa xarajatlari, xarajatlar moddasi buyicha taqsimlangan va tasdiqlangan ruyxati smetaga kiritilmaganligi sababli ko'rsatilmadi.

6.6. Ekspertlar tomonidan berilgan lokal xulosalardagi e'tirozlar, loyiha-smeta hujjatlarida inobatga olinganligi va e'tirozlar bartaraf etilganligi, buyutmachining nazoratida va loyiha tashkilotining zimmasida turadi.

6.7. 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 tavsiyaviyidir. Tanlov savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etilgan dastlabki baholarini 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.

6.8. 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 haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

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

## **7. Xulosalar.**

7.1. "Jizzax viloyati Yangiobod tumani markazi bilan Pastki Sarmich QFYni bog'lovchi yo'lni joriy tamirlash" smeta hujjatlari ekspertiza natijalari va takliflarini inobatga olgan holda kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Bosh mutaxassis:** SHERKULOV ASKAR XUDAYBERDIEVICH

**СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

Жиззах вилояти Янгиобод тумани Маркази билан Пастки Сармич ҚФЙ ни боғловчи йўлни жорий таъмирлаш (2,220 км)

<b>№№ ПП</b>	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ</b>	<b>Цена (тыс.сум)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	649 402,283
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	69 817,922
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	5 016,711
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	51 328,748
8	<b>И Т О Г О</b>	775 565,665
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,58 %	144 100,101
10	<b>И Т О Г О</b>	919 665,766
11	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	2 942,930
12	<b>И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	922 608,696
13	НДС 15 %	138 391,304
14	<b>И Т О Г О С НДС</b>	1 061 000,000

ЗАКАЗЧИК

МП

ИСПОЛНИТЕЛЬ



МП

**Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах**

1 Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0	сум
2 Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	649 402 283,435	сум
Транспортные расходы на материалы	69 817 921,648	сум
Заготовительно-складские расходы		сум
Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх		сум
3 Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)	5 016 711,333	сум
3.1 Нормативная трудоемкость объекта (Т)	536,502	чел/час
3.2 Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Зме)	2 622 493,100	сум/месяц
3.3 Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	170,00	час
3.4 Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	
4 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	51 328 748,470	сум
5 Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	144 100 101,000	сум
Процент (%)	18,58%	%
Сумма (сум)		сум
6 Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	сум
Процент (%)		%
Сумма (сум)		сум
7 Затраты на страхование строительства объектов	2 942 930,000	сум
Процент (%)	0,0032	%
Сумма (сум)		сум
8 Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен	0,000	%
Итого стоимость объекта в текущих ценах	922 608 696,000	тыс.сум

Жиззах вилояти Янгиобод тумани Маркази билан Пастки Сармич ҚФЙ ни боғловчи йўлни жорий таъмирлаш (2,220 км)  
(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

на Жиззах вилояти Янгиобод тумани Маркази билан Пастки Сармич ҚФЙ ни боғловчи йўлни жорий таъмирлаш (2,220 км)  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах  
-- ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6
					7

## ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н

## ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	325,2023529	15 426,43	5 016 711
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	211,299488		
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>						
			<b>СУМ</b>			<b>5 016 711</b>

## СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	19,98	0,00	0
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	11,59779322	403 858,41	4 683 866
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,464	199 586,94	92 608
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	22,49050492	277 022,64	6 230 379
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	3,33	0,00	0
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	МАШ.-Ч	7,07348253	190 374,64	1 346 612
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	МАШ.-Ч	20,2240435	209 644,58	4 239 861
10	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 т	МАШ.-Ч	23,532	239 460,21	5 634 978
11	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,095057965	254 597,95	278 800
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	10,80604696	212 070,59	2 291 645
13	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 м <sup>3</sup>	МАШ.-Ч	5,4120048	374 956,97	2 029 269
14	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,665	0,00	0
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м	МАШ.-Ч	19,98	560 420,56	11 197 203
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ.-Ч	34,188	190 374,64	6 508 528
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ.-Ч	15,207	209 644,58	3 188 065
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	МАШ.-Ч	17,205	209 644,58	3 606 935
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>				<b>СУМ</b>		<b>51 328 748</b>

## МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

19	6155	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ МАРКА БМ-1	т	1341,102	472 812,91	634 090 339
20	9219	ВОДА	м3	79,05346768	0,00	0
21	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	м3	275,28	5 000,00	1 376 400
22	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, мм: 10-20	м3	65,60482402	78 052,80	5 120 640
23	30135	БИТУМ	т	1,79896	4 900 000,00	8 814 904
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>				<b>СУМ</b>		<b>649 402 283</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>				<b>СУМ</b>		<b>705 747 743</b>

РЕКОНСТРУКЦИЯ ДОРОГ МАХАЛЛЕЙ ИТТИФОК, ЁШЛИК И ДУСТЛИК ГОРОДА ДЖИЗАКА  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
(локальная ресурсная смета)

на \_\_\_\_\_, УЛИЦА БАРКАМОЛ АВЛОД-1, МАХАЛЛЯ ДУСТЛИК, ДЛИНА-872,62М  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н 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
<b>Янгибод тумани Маркази билан Пастки Сармич ҚФЙ ни боғловчи йўлни узунлиги 2220 метр эни 5 метр</b>						
1	E2703-001-01	<b>ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА</b>	1000М2	0,9865		
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	55,6	54,85155211	
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	40,05	39,51087522	
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,7	3,650193216	
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,39	4,330904924	
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	7,17	7,07348253	
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	20,5	20,2240435	
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-Ч	1,11	1,095057965	
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	3,28	3,235846959	
1.9	9219	ВОДА	М3	25	24,66346768	
1.10	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	М3	66,5	65,60482402	
2	E2706-026-01	<b>РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ</b>	Т	5,5500		
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,928	
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,464	
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,648	
3	E2713-010-01 ДОП. 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ</b>	1000 М2	11,1000		
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	184,593	
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	104,118	
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	15,984	
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	2,664	
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	5,55	
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	1,332	
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	15,984	
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	34,188	
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	15,207	
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	17,205	
3.11	6155	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ МАРКА БМ-1	Т	96,6	1072,26	
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	9,99	
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,11988	
4	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	11,1000		
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	12,876	
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	7,992	
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	3,996	
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,666	
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,333	
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	3,996	
4.7	6155	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ МАРКА БМ-1	Т	24,22	268,842	
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,03108	
5	E2708-001-16	<b>УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ</b>	1000М2	2,2200		
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,7	70,374	
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	23,27	51,6594	
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,58	7,9476	
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	8,18	18,1596	
5.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ-Ч	10,6	23,532	
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	2,0202	
5.7	9219	ВОДА	М3	20	44,4	
5.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	124	275,28	
6	E0101-197-08 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	<b>РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", HYUNDAI ROBEX С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,65-0,99) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	1000 М3 ГРУНТА	0,2753		
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,11	2,5078008	
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	25,76	7,0912128	
6.3	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ-Ч	19,66	5,4120048	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	2	3	4	5	6
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		325,2023529
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		211,299488
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		19,98
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		11,59779322
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,464
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		22,49050492
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		3,33
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		7,07348253
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		20,2240435
10	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч		23,532
11	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч		1,095057965
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		10,80604696
13	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ.-Ч		5,4120048
14	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		1,665
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		19,98
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч		34,188
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч		15,207
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч		17,205
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
19	6155	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ МАРКА БМ-1	Т		1341,102
18	9219	ВОДА	М3		79,05346768
17	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3		275,28
16	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 10-20	М3		65,60482402
15	30135	БИТУМ	Т		1,79896

## Транспортные расходы на перевозимые грузы

Жиззах вилляти Яңгибод тумани Маркази билан Пастки Сармич КФЙ ни боғловчи ийүлни жорий таьмирлаш (2,220 км)

№ Г/П	Наменование материалов	Единица измерения	Коли-чество	Удельный вес	Общая тонна	Автотранспортная км	тон / км	Стоимость за один т/км	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	1341,1020	1	1341,1020	50	67055,10	858,39	57 559 427,289
2	БИТУМ	Т	1,7990	1	1,7990	50	89,95	858,39	77 210,464
3	ГПС	М3	275,2800	1,6	440,4480	20	8808,96	1141,41	10 054 635,034
4	ЩЕБЕНЬ	М3	65,6048	1,42	93,1589	20	1863,18	1141,41	2 126 648,862
	ИТОГО								69 817 921,648

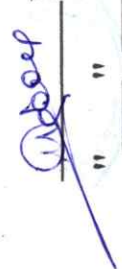
СОСТАВИЛ:

Жиенек

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Янгиобод туман ободонлаштириши

бошкармаси бошлиғи

  
У Нормахматов  
" " 2022 й.

Жиззах вилояти Янгиобод тумани Маркази билан Пастки Сармич ҚФЙ ни бөгловчи йүлни жорий таьмирлаш  
(2,220 км)

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

ЖИЗЗАХ 2022 ЙИЛ

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия альолари: Янгибод тумани Ободонлаштириш бошкармаси мутахассиси Д.Эшонкулов, лойиха ташкилоти Сангзор проект инвест МЧЖ вакили Ш.Узаков ва Ш.Маматкулов мазкур кайдномани визуал теклириш ва инструментал үлчашлар натижасида туздик ва ушбу йўл бўйича кўйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди:

№ т.р	Ишларнинг манзили		Йул элементларининг мавжуд холати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмлариниң хисобланни формуласи	Ўлчиов бирлиги	Микдори
	боши	охри					
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Янгибод тумани Маркази билан Пастки Сармич ҚФЙ ни боғловчи йўлни узунлиги 2220 метр эни 5 метр</b>							
1				Йўл профилини Кўм шагал аралашмаси ёрдамида тўғирлаш		M2	986,5
2				Асфальтобетон коришмасини ётқизишдан олдин асосга битум сепиш	2220M*5M*0,0005	T	5,6
3	0+00	22+20	2220	Шагалдан иборат	2220M*5M	M2	11100,00
4				Майда донали асфальтобетон коришмасидан 5 см қалинликда колплама ётқизиш			
				Йўл ёқасини КПА ёрдамида 5 см қалинликда мустахкамлаш	2220M*0,5M*2	M2	2220,00
<b>КУРИЛИШ МАТЕРИАЛЛАРИНИ ГАШИБ КЕЛТИРИШ МАСОФАСИ</b>							
t/p	Материал номи		Ташни масофаси, км.				
1	Асфальтобетон		Зомин АБЦ		50		
2	Битум		Зомин АБЦ		50		
3	Щебень		Махаллий қабиер		20		
4	Кўм шагал аралашмаси		Махаллий қабиер		20		
5	Темир ёки полителен кувурлар						

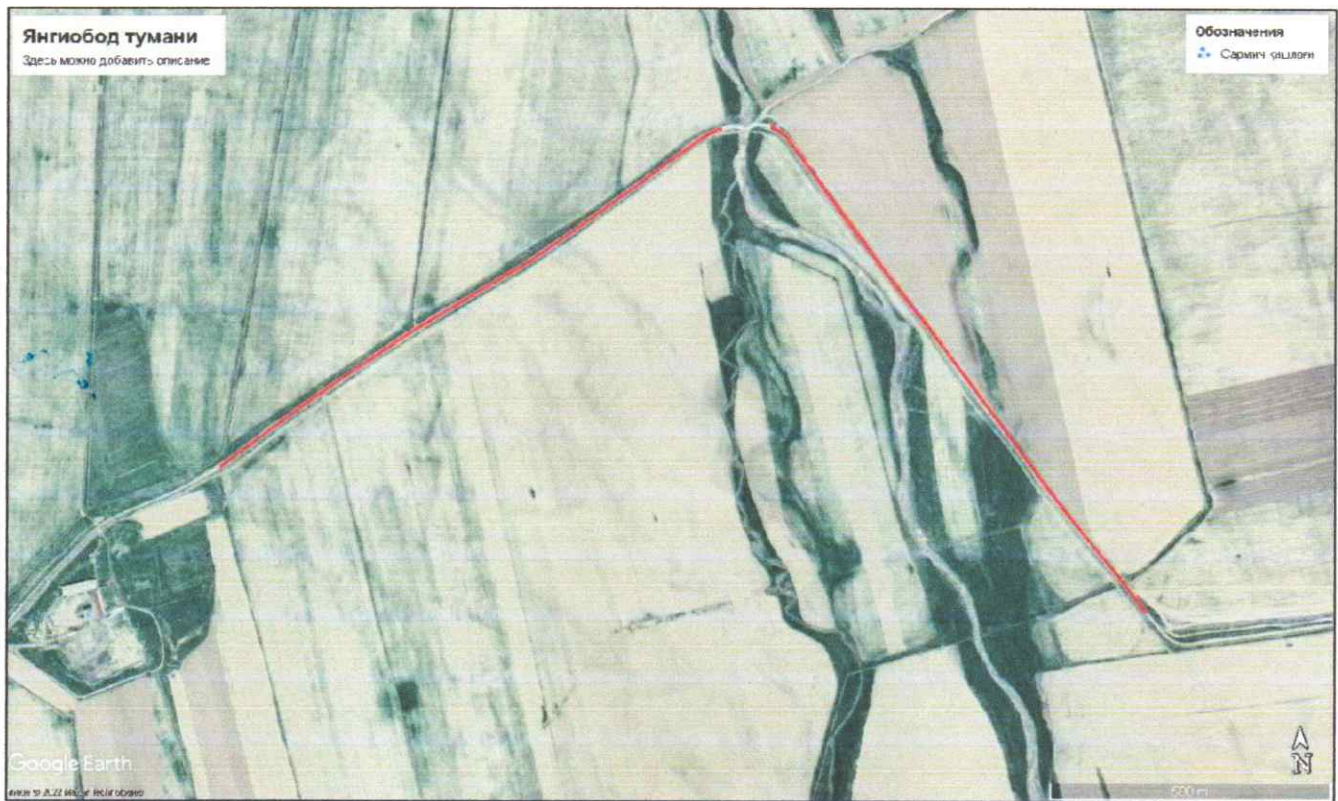
Д.Эшонкулов

Ш.Узаков

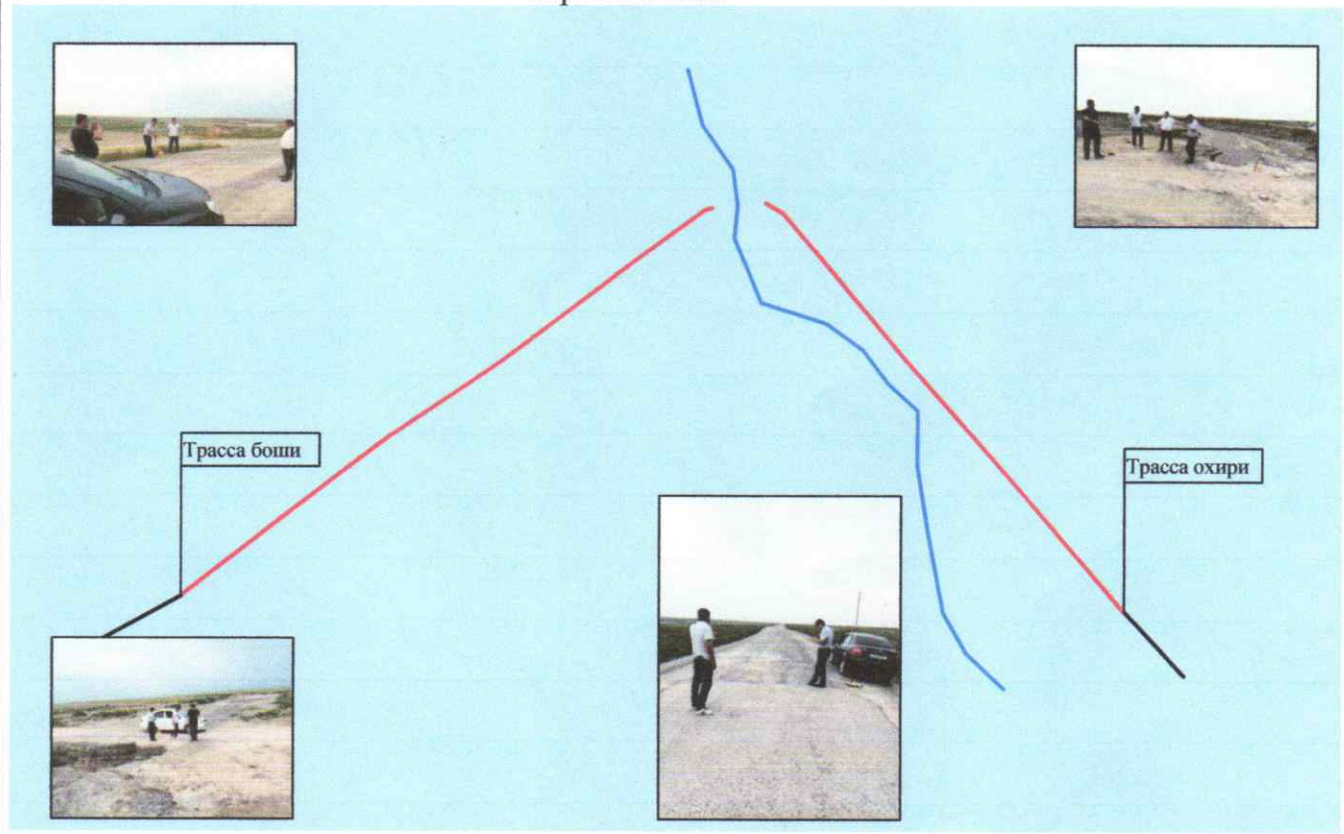
Янгибод туман Ободонлаштириш бошкармаси мутахассиси:

Лойиҳа ташкилоти Сангзор проект инвест МЧЖ вакили:

Янгиобод туман маркази билан Пастки Сармич ҚФЙ ни боғловчи йулни жорий таъмирлаш лойиха хужжатлари



Янгиобод туман маркази билан Пастки Сармич ҚФЙ ни боғловчи йулни  
карта схемаси



	Лойихаланаётган йул
	Мавжуд йўл
	Сел йўли

	Объект номи	Узунлиги(м)	Ени(м)	Мавжуд холати	Коплама тури
1	Куч-1	2220	5	Шагал	Асфалт
2					