

AVTO YOL LOYIHA JIZZAX MCHJ
Jizzax viloyati, Sh.Rashidov tumani
Fayzobod, Xalqabod m'x
Islomobod ko'chasi 12-uy



ООО AVTO YO'L LOYIHA JIZZAX
Джизакская область, Ш.Рашидовский
район, Файзобод, Халқабод м'ҳ
уз.Исламабад 12

Мирзачул тумани худудидаги ички хужалик йулларини жорий таъмирлаш

Харажатлар сметаси.

Мирзачул тумани худудидаги ички хужалик йулларини жорий таъмирлаш

Харажатлар сметаси.

Директор

Мутахассис

Ш.Мусирмонкулов /

А.Комилов



Мирзачул тұмандықтың хужаданың йұлдары

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЕРЖАР МЕДИ КУШИНДЫ КУЧАСЫ	АЛ-ФАРСОНДЫ КУЧАСЫ	ЕРЖАР МЕДИ ГАТАРЫ КУЧАСЫ	ОЗМАДОР КУЧАСЫ	ЖАМІТ
	Көпшама гүри	Асфальтобетон	Асфальтобетон	Асфальтобетон	Асфальтобетон	
	Узунлығы (км)	1,160	0,170	0,450	0,755	2,635
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	15 429,974	22 576,285	138 218,043	210 849,115	387 073,417
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	130 320,152	5 645,716	22 072,670	47 821,940	205 860,478
4	ЗАГТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	4 218,747	6 226,204	3 268,378	3 264,017	16 917,346
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	12 677,542	2 525,955	9 256,685	24 112,492	48 572,673
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	30 219,704	6 869,799	32 109,171	53 136,489	122 335,163
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	192 866,119	43 843,960	204 924,946	339 124,053	780 759,078
11	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДА ИЗ ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12	НДС 15 %	28 929,918	6 576,594	30 738,742	50 868,608	117 113,862
13	ИТОГО С НДС	221 796,037	50 420,554	235 663,688	389 992,661	897 872,946



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: 20-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 47436

Obyekt nomi «Jizzax viloyati Mirzachul tumani ichki xujalik yo'llarni joriy tamirlash.»

Buyurtmachi - Mirzachul tuman obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - «AVTO YO'L LOYIHA JIZZAX» MCHJ

Litsenziya 11.02.2022 yil 309171461 O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi

Moliyalashtirish manba'i - Davlat mablag'i

Bosh pudratchi - Tender tanlovi asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 46230

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Mirzachul tuman obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nujsonlar qaydnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Jizzax viloyati Mirzachul tumani ichki xujalik yo'llarni joriy tamirlash ob'yektlarda qo'yidagi tamirlash ishlari rejalashtirilgan:

- Yo'l poyini mexanizmlar yordamida tekislash, KShA kushib yulni nishabligini talab darajasiga olib kelish, mexanizmlar bilan yo'l chetidan suv qochirish maqsadida ariqiar ochish, qum-shag'al aralashmasidan 20 sm qalinlikda yo'l asosini qurish, yuldag'i chukurlarni asfalt bilan tuldirish, 5sm kalinlikda asfaltobeton koplama yotkizish, yul chetini kum-shagal 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 Mirzachul tuman obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan o'rganib chiqib 2022 yilda tasdiqlangan.

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

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga 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 (usrednyonnye) narxlarga ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

T/r	Qurulish ob'ekti nomi	Uzunligi km	Qoplama turi	Smeta bahosi, ming so'm
1	Mirzachul tumani Yerjar MFY Qushchinor ko'chasini joriy tamirlash	1,160	A*B	221 796,037
2	Mirzachul tumani hududidagi Olmazor ko'chasini joriy tamirlash	0,755	A*B	389 992,661
3	Mirzachul tumani hududidagi Al Farobiyr ko'chasini joriy tamirlash	0,170	A*B	50 420,554
4	Mirzachul tumani Yerjar MFY Gagarin ko'chasini joriy tamirlash	0,450	A*B	235 707,352

6.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati, buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15% QQS bilan hisoblaganda **897 916,604** ming so'm taqdim etilgan. Smeta xujjatlaridagi kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng ya'ni, ish xajmlari uzgarishi natijasida QQS bilan birga **43,664** ming so'mga kamaytirildi.

6.4. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "**Jizzax viloyati Mirzachul tumani ichki xujalik yo'llarni joriy tamirlash**" bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan hisoblaganda umumiy miqdorda **897 872,940** ming so'm tavsiya etiladi.

T/r	Qurulish ob'ekti nomi	Uzunligi km	Qoplama turi	Smeta bahosi, ming so'm
1	Mirzachul tumani Erjar MFY Qushchinor ko'chasini joriy tamirlash	1,180	A*B	221 796,037
2	Mirzachul tumani hududidagi Olmazor ko'chasini joriy tamirlash	0,755	A*B	389 992,661
3	Mirzachul tumani hududidagi Al Farobiyr ko'chasini joriy tamirlash	0,170	A*B	50 420,554
4	Mirzachul tumani Erjar MFY Gagarin ko'chasini joriy tamirlash	0,450	A*B	235 663,688

Shu jumladan:

- qurilish- montaj ishlari **780 759,078** ming so'm;
- qo'shimcha qiymat solig'i 15% **117 113,862** ming so'mni tashkil etgan.

6.5. Buyurtmachining boshqa xarajatlari ruyxati smetaga kiritilmaganligi sababli ko'rsatilmadi.

6.6. Ekspertlar tomonidan berilgan lokal xulosalardagi etirozlar loyiha-smeta xujjatlarida inobatga olinganligi, buyutmachining nazoratida, 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 tavsiyaviydir. 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-lova 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 Mirzachul tumani ichki xujalik yo'llarni joriy tamirlash**" smeta hujjatlari ekspertiza natijalari va takliflarini inobatga olgan holda kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: SHERKULOV ASKAR XUDAYBERDIEVICH

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**МИРЗАЧУЛ ТУМАНИ ХУДУДИДАГИ ОЛМАЗОР КУЧАСИНИ ЖОРЙ ТАЛЬМИРЛАШ
(0,845КМ)**

№№ 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	210 849,115
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	47 821,940
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	3 204,017
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	24 112,492
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	53 136,489
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
10	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	339 124,053
11	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,000
12	НДС 15 %	50 868,608
13	ИТОГО С НДС	389 992,661

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

Составлен в текущих ценах.

СУМ

Номер пункта расчета	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	СУМ	
				в текущих (примитивных) единицах измерения	
				рубли	копейки
1	2	3	4	5	6
ВТОРОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОФОН-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	207,6966	15426,4320	3 204 017,48
2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	135,6808	—	—
ВТОРОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			3 204 017,48
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3 97	АВТОМОЩИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	5,931	295 388,59	1 751 937,87
4 107	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	17,6879	246 914,47	4 367 398,45
5 108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,4785	199 588,94	95 502,35
6 112	АВТОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	23,8339	0	—
7 464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,9885	12 000	11 862,00
8 621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКОВЕ 8 т	МАШ.-Ч	22,48	190 374,64	4 317 696,84
9 623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКОВЕ 13 т	МАШ.-Ч	16,5645	190 374,64	3 153 460,72
10 1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 т	МАШ.-Ч	8,803	190 374,64	1 523 568,24
11 1625	КИРКОВЩИСИ	МАШ.-Ч	4,6955	85 000	382 117,50
12 1135	МАШИНЫ ПОЛНОМОЩНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	10,2321	212 070,59	2 169 927,48
13 1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕЙН-РЫХЛОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУЗИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ОДНОМЕСЯЧНОЕ ВРЕМЯ) 79 (106) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,0905	85 000	347 692,50
14 2798	РЕЗИНОВЫЕ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,49425	12 000	5 931,00
15 3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРКОЙ УКЛАДОЙ ДО 4,5 м	МАШ.-Ч	5,931	374 580,44	2 221 689,97
16 3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАД", 8 т	МАШ.-Ч	10,1486	190 374,64	1 932 036,07
17 3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАД", 10 т	МАШ.-Ч	4,5141	190 374,64	859 370,16
18 3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАД", 13 т	МАШ.-Ч	5,1073	190 374,64	972 300,40
ВТОРОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ			24 112 491,56
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
19 6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ (ПЛОТНАЯ МЕЛКОПЕРЛИСТАЯ)	т	398,1019	494 116,70	196 708 797,09
20 9219	ВОДА	м3	78,8155	0	—
21 12303	ГВС	м3	46,81	22103,68	1 034 673,26
22 30135	ШИГУМ	т	1,7445	4126200	7 197 330,66
23 43105	ГРАВИЙ	м3	267,5	22103,68	5 908 313,66
ВТОРОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:		СУМ			210 849 114,68
СОСТАВЛЕНО					
КАМИЛОВ А					

КАЛЬКУЛЯЦИЯ НА ЗАТРУДЫ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ

МИРЗАЧУЛ ТУМАНИ ХУДУДЛАГИ ОЛМАЗОР КУЧАСИНИ ЖОРЙ ТАБМИРЛАШ (0,845КМ)

№	Наименование материалов	Ед. изм	Кол-во	Объем. вес	Кол-во	Автомобили			Итого
						Расстоян. в км.	тон/км	Стоимость	
1	2	3	4	5	6	10	11	12	13
2 ГПС	М3	314,11	1,6	502,576	75	37 693,20	670,900	25 288 367,9	
3 АСФАЛЬТОБЕТОН	т	398,1019	1	398,1019	84	33 440,56	670,900	22 435 271,4	
4 БИТУМ	т	1,7443	1	1,7443	84	146,52	670,900	98 301,1	
5 ИТОГО								47 821 940,4	

МИРЗАЧУЛ ТУМАНИ ХУДУДДАГЫ ОЛМАЗОР КУЧАСТЫН ЖОРЫЙ ТАЙМЫРЛАШ (0,755КМ)
(наименование строения)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)№
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

Нр п	Шифр номера приложения к исходу ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на сч. изменение	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000 М2	4,0500	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,9	125,145
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	20,71	83,875
1.3	103	АВТОГРЭДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КИТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,7	14,985
1.4	112	АВТОГРУЗУРНЫЕ 5 Т	МАШ-Ч	4,38	17,168
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	5,6	22,08
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	4,09	16,565
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-Ч	1,11	4,495
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,95	7,8975
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (ЕРОМЕ ВОДОХОДСТВЕННОГО) 79 (308) КИТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,01	4,0905
1.10	9219	ВОДА	М3	15	60,75
1.11	43105	ГРАВИЙ	М3	96	267,1
2	E2706-026-01	РОЛИКИ ВЛЮЧУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,6500	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,935
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,4785
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,6995
3	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	3,2950	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	54,795
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	9,18	30,907
3.3	87	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	8,7448
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,28	0,7908
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,15	0,6475
3.6	2798	РЕЧНЫЕ ШЕВОЛ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,3934
3.7	3081	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	8,7448
3.8	5348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАД", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	10,1480
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАД", 13 Т	МАШ-Ч	1,37	4,5141
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАД", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	5,1075
3.11	6876	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,0	318,297
3.12	9219	ВОДА	М3	6,9	2,9635
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,035580
4	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 ЗОП. 9 К=2	1000 М2	3,2950	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	3,8227
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	2,1726
4.3	87	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,16	1,1862
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,1077
4.5	2798	РЕЧНЫЕ ШЕВОЛ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,04865
4.6	3081	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	1,1862
4.7	6876	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	79,8081
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,009228
5	E2708-001-14	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	1000 М2	0,7550	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,3	21,6135
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	23,27	17,5689
5.3	103	АВТОГРЭДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КИТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,58	2,7029
5.4	112	АВТОГРУЗУРНЫЕ 5 Т	МАШ-Ч	8,18	6,1785
5.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ-Ч	10,0	8,0031
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,68703
5.7	9219	ВОДА	М3	20	15,1
5.8	43105	ГРВС	М3	62	46,81

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	207,6986
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ-Ч	135,6808
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	5,931
4	107	АВТОГРЭДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КИТ (Л.С.)	МАШ-Ч	17,6879
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,4785
6	112	АВТОГРУЗУРНЫЕ 5 Т	МАШ-Ч	23,8339
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,9883
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	22,66

1	2	3	4	5	6
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	16,5645	
10	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ-Ч	8,003	
11	1028	КИРКОВЩИКИ	МАШ-Ч	4,4955	
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМоечные флоу 2	МАШ-Ч	10,2321	
13	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОДСТВЕННОГО) 39 (108) КНТ (Л.С.)	МАШ-Ч	4,0905	
14	2798	РЕЗИНОВЫЕ ШВОВЫ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,49425	
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ 20-6,5 М	МАШ-Ч	5,931	
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNPAC", "HAMM", "WOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	10,1486	
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNPAC", "HAMM", "WOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	4,5141	
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNPAC", "HAMM", "WOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	5,1073	
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
19	6036	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕДЛЮЩЕРНЯСТАЯ	T	398,1019	
20	0210	ВОДА	M3	78,8155	
21	12363	ГРС	M3	46,81	
22	30135	БИТУМ	T	1,7443	
23	40305	ГРАВИЙ	M3	267,3	

СОСТАВЛЯ

КАМЦОВ А.

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Mitpavya Yamini ogooritamparam
Gou-syamana durgam param
Cidejamee

2022

МИРЗАЧУЛ ТУМАНИ ХУДУДИДАГИ ОЛМАЗОР КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЛЬМИРЛАШ (0,845КМ)
ЧУКСОН ДАРКАЙДНОМАСИ

Биз ким, күндө имзо күйүчилар, комиссия шөлдөлөрү: Мирзачул туманни ободондаштыриши бошкармаси вакили К.Шарипов, - лойнхачи ташкылт АВТО YOL LOYNA JIZZAX МЧЖ вакили: А.Комилов на М.Рахмонкуловлар мээрүүр кайноманнан түзүл шу түрдөлеки, визуал текшириш үзүүлүп.

БИЛСУРДАМЫСТАЛ ӨЗЧАҢШАД НАТКАСЫЛА ЧІЛДЫРЫЛЫП БІРНІҢ ТУРЛАДЫ

Олмазор 1 күчкеси 480 метр					
Координаты	Длина	Ширина	Высота	Материал	Назначение
0+00	4+80	480	480	Манжуд ўул поин КПА дан иборат булиб, алым жойлари чүккән на нотекис холатда	Манжуд жосын түгергеш (Исправление профилей с добавлением нового материала) Бүл көзтамасыга 5 см. каминидан вифаль болбетон кориншта еткениш Нүзинни иштөн КПАдан 5 см каминидан мұстакалдан
480x5	480x4	480x5	480x5*2	М2 М2 М2	2400 1920 480

0,0	0,842						
0+00	2+75	275	Мажжуд йул пойи КША дан иборраг булиб, айрим жойлари чўқсан ва потекас холатда	Мажжуд икосин тугриши (Истрава лене профилак с землянинем нового материала) Из-за количества земли, камнищем асфальтобетон кирпича ётканини	275x6 275x5 275x5*2	м2 м2 м2	1650 1375 275
				Нулиник иккяччи КШАдан 5 см камнищем мустахасланни			

КУРИЛНИШ МАТЕРИАЛЛАРИНИН ТАШИБ КЕЛИРНИН МАСОФАСИ		Ташни масофасын, км
№	Материалдар	Тэлмийлөөчүн күрхона
1	Асфальтобетон	Сайхан АБЗ
2	Битум	Сайхан АБЗ
3	КЦА	Чимкүргөн калың

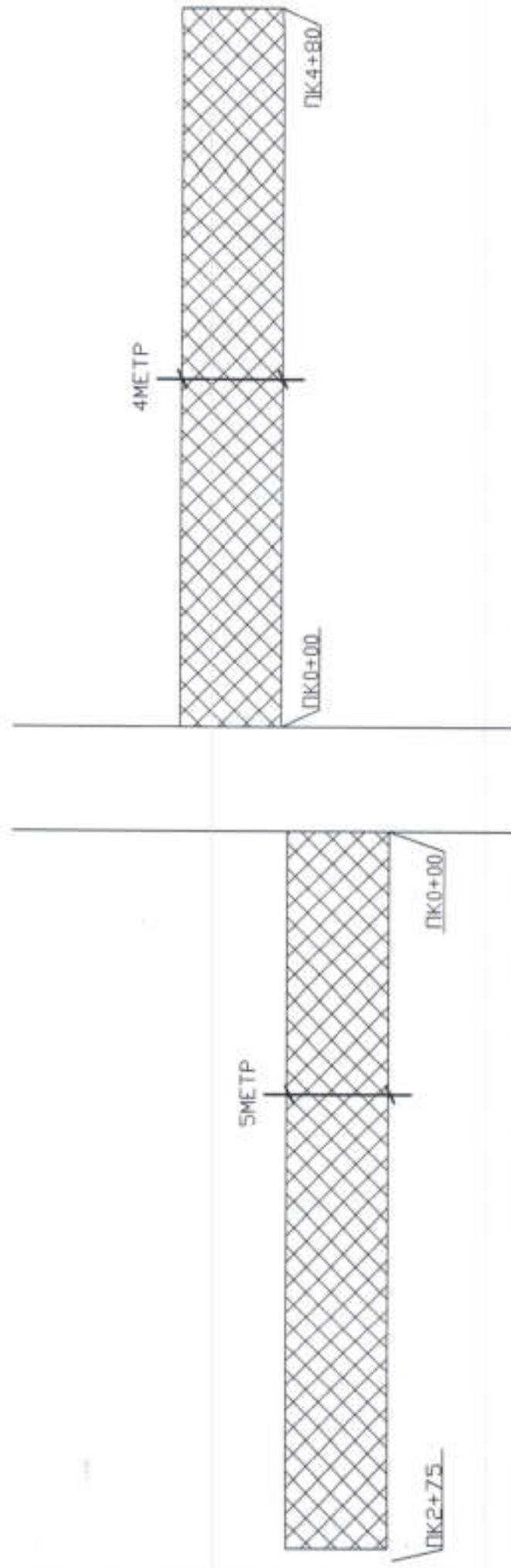
Міжнародні та міжкультурні дослідження

AVOU I OYHA I WAZA X MYAK MEREKUM

AUGUSTINE

MAXIMOV

МИРЗАЧУЛ ТУМАНИ ХҮДҮДИДАГИ ОЛМАЗОР КУЧАСНИНІ ЖОРЫН ТАБЫРЛАШ (0,755КМ)
КАРТА СХЕМАСЫ



ШАРТЛЫ БЕЛГИЛАР
АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМА
ЕТКИЭШ
☒