

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

**“Сурхондарё миқтақавий йўлларга
буюртмачи хизмати” ДУК директори**

А.Бокиев

“ 2022 й.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартағи
ПК-172-сонли "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурларини амалга
ошириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарорига асосан Музработ
тумани худудидаги ички йулларини 2022 йилда жорий таъмирлаш учун

ЛОЙИХА ТОПШИРИФИ

Термиз ш. -2022 йил

1	Буюртмачи	“Сурхондарё миқтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК
2	Лойихалаштириш учун асослар	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартағи ПҚ-172-сонли
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	Бюджет маблағлари хисобидан
5	Бош лойиҳалаш ташкилоти	«Termiz Grand Road Projekt» МЧЖ
6	Бош пудратчи	Танлов асосида
7	Объект (кўчалар)нинг лойиҳавий қуввати	Тахминий узунлиги 9.147 км (аниқ узунлик ўлчов ишларидан сўнг аниқлик киритилади)
8	Лойиҳани ишлаб чиқиш муддати	15 кун
9	Объектнинг жойлашган худуди	Сурхондарё вилояти Музработ тумани
10	Лойиҳалаш навбатлари ва босқичлари	Бир босқичда
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий қурилиш материалларидан фойдаланишга устуворлик берилиши ишчи лойиҳада инобатга олинсин
12	Жойнинг тавсифи	Текислик
13	Лойиҳалаштириш учун буюртмачи томонидан бериладиган дастлабки маълумотлар	Нархларни келишув баённомаси;
14	Смета хужжатларини ишлаб чиқишга талаблар	Смета хужжатларида қурилишнинг бошланғич нархи жорий нархларда хисоблаб чиқилиши лозим
15	Ногиронларга шарт-шароитлар яратишга талаблар	ШНҚ 2.07.02-07талабларига мос равища
16	Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022 йилда
17	Ерларни рекультивациялаш, худудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар	Ердан оқилона фойдаланиш таъминланиши лозим. Атроф мухитни ҳимоялаш, бузилган ерларни тиклаш ишлари харажатлари кўзда тутилсин
18	Қурилишнинг оҳидашарт-шароитлари	Сейсмиклиқдаражаси-ҚМҚ 2.01.03-96 га биноан қабул

19	Асосий қўрсаткичлар ва техник талаблар	<ul style="list-style-type: none"> - Автомобил йўлининг геометрик ўлчамлари ШНК 2.07.01-03* “Шахарсозлик” талабларига мувофиқ лойиҳалансин; - Трасса ўқини лойиҳалашда мавжуд йўл пойи ва йўл тўшамаси конструкциясидан максимал фойдаланилсин; - Режа ва бўйлама кесимдаги эгрилик радиуслари, қатнов қисмининг нишабликлари ШНК 2.05.02-07 «Автомобиль йўллари» талабларига мос равишда бажарилсин; - Курилиш минтақасидаги мухандислик тармоклари (газ, электр, алоқа ва ичимлик суви), фойдаланувчи ташкилотлар томонидан ўз хисобидан кучирилади. - Бетон йўлларда B22.5 (М-300) маркали бетон орқали курилсин - Нуқсонлар қайдномаси асосида бажарилади.
20	Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу топширик талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа З нусхада, электрон вариантда ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак

Буюртмачи:

“Сурхондарё миқтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК вакили



“ ” 2022 й.

Бош лойиҳачи:

«Termiz Grand Road Projekt» МЧЖ
бош мухандиси



Ф.Рустамов

2022 й.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 5

Объект - Алпомиши МФЙ Денов кишлоғи Алпомиши күчесини таъмирлаш
 Основание: Жорий таъмирлаш

Номер -

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Н п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в базисном уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8

Ресурсы по нормам ЦНК

Затраты труда

1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1507,3855	19 491	29 380 451
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			29 380 451

Строительные машины и механизмы

1.	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	18,76	314 899	5 907 505
2.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	58,92	133 331	7 855 863
3.	258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	6,1	263 724	1 608 716
4.	404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	52,875	10 150	536 681
5.	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	3,78	150 368	568 391
6.	913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	28,125	5 100	143 438
7.	1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	21,2	165 791	3 514 769
8.	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	109,32	123 354	13 485 059
9.	1941	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 0,65 м ³	маш.-ч	19,66	348 007	6 841 818
10.	2348	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	52,875	15 000	793 125
11.	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	10,35	58 742	607 980
12.	2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	36,7	225 338	8 269 905
13.	2846	Катки дорожные 30 т HAMM 35 S/N	маш.-ч	4,6	250 445	1 152 047
14.	3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	44,55	165 791	7 385 989
15.	3456	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 20 т	маш.-ч	20,6192	297 577	6 135 800
Итого по строительным машинам			СУМ			64 807 085

Строительные материалы, изделия и детали

1.	6332	Бетон тяжелый класса В22,5 /М-300/ фракции 5-20 мм	м3	642,6	441 000	283 386 600
2.	9219	Вода	м3	893,5	0	0
3.	12303	Гравийно- песчаная смесь	м3	1830,9	22 238	40 715 554
4.	30659	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	38,97	65 000	2 533 050
5.	31929	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	34,11	3 500	119 385
6.	32108	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	т	0,585	5 217 391	3 052 174
7.	35515	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	м2	1350	3 000	4 050 000
8.	36053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,585	3 200 000	1 872 000
9.	36180	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	1,08	3 200 000	3 456 000
10.	44629	Ткань мешочная	10м2	49,5	45 286	2 241 657
11.	45049	Песок для строительных работ природный	м3	180	45 000	8 100 000
Итого по материальным ресурсам			СУМ			349 526 420

Перевозка строительные материалы, изделия и детали

2.	т	Транспортировка ГПС на растояние 18 км	тн/км	52729,92	522	27 525 018
3.	т	Транспортировка других материалов - 5%	сум	308 810 866	0,05	15 440 543
Итого: по перевозка строительные материалы, изделия и детали			СУМ			42 965 562
Итого прямой затрат						486 679 517

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 5-1

(локальная ресурсная смета)

АЛПОМИШ МФЙ ДЕНОВ КИШЛОГИ АЛПОМИШ КУЧАСИНИ ТАЪМИРЛАШ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

на

Основание:			ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов		3			4	5
1	2					5	6
				АЛПОМИШ МФЙ АЛПОМИШ КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=1000M (Бетон коплама еткизиш)			
1	E0101-197-08 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.			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	1000 М3 ГРУНТА	1,0000	
1.1	1			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,11	9,11
1.2	258			БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	6,1	6,1
1.3	1941			ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ.-Ч	19,66	19,66
2	E310-1001 ПИИК4.04.06-14 Р.З.Т.7 K=0,49			ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 1 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 0,49	Т	1600,0000	
2.1	3456			АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,012887	20,6192
3	E2704-003-05 ДОП. 4			УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000 М2	5,0000	
3.1	1			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	208
3.2	107			АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	11,6
3.3	112			АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	29,6
3.4	1135			МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	7,15
3.5	2845			КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	20,45
3.6	2846			КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	4,6
3.7	3093			КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	25,05
3.8	9219			ВОДА	М3	10,5	52,5
3.9	12303			ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	152	760
4	E2704-003-08 ДОП. 7 K=13			НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	5,0000	
4.1	2845			КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	3,25	16,25
4.2	3093			КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	3,9	19,5
4.3	12303			ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	164,58	822,9
5	E2706-002-17 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.			УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000 М2	4,5000	
5.1	1			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	302	1359
5.2	112			АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,88	12,96
5.3	404			ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,71	84,195
5.4	762			КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,14	5,13
5.5	913			КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	6,25	28,125
5.6	1135			МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	22,3	100,35
5.7	2348			ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	18,71	84,195
5.8	2499			АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2	14,4
5.9	6332			БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В22,5 /М-300/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	204	918
5.10	9219			ВОДА	М3	178	801
5.11	30659			ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	12,2	54,9
5.12	31929			ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	7,58	34,11
5.13	32108			МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	T	0,13	0,585
5.14	36053			ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,19	0,855
5.15	36180			ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД БЕРЕЗА, ЛИПА ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	M3	0,24	1,08
5.16	44629			ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	11	49,5
5.17	50499			ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	M3	40	180
6	E2706-002-18 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=6			ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17	1000 М2	-4,5000	
6.1	1			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,8	-143,1
6.2	404			ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	6,96	-31,32

1	2	3	4	5	6
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т Программный комплекс ABC4-UZ (редакция 2020.2)Э360	МАШ-Ч	0,3	-1,35
6.4	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ-Ч	6,96	-31,32
6.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,9	-4,05
6.6	6332	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В22,5 М-300/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	61,2	-275,4
6.7	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	3,54	-15,93
6.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,06	-0,27
7	E3101-088-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПРОСЛОЙКИ ИЗ РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА В ОДИН СЛОЙ	1000М2	1,3500	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,13	10,9755
7.2	35515	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	M2	1000	1350
8	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000М2	2,0000	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,7	63,4
8.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС.)	МАШ-Ч	3,58	7,16
8.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	8,18	16,36
8.4	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ-Ч	10,6	21,2
8.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	1,82
8.6	9219	ВОДА	М3	20	40
8.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	124	248

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

СОСТАВИЛ


С. ЖУМАЕВ



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri , Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Турон" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana:14-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50950

Obyekt nomi «“Surxondaryo viloyati Muzrabot tumani ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash” ishchi loyihasi bo'yicha»

Buyurtmachi - “Surxondaryo viloyati mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati” DUK

Bosh loyihami - “Termiz Grand Road Projekt” MChJ

Litsenziya AL-001840 sonli 15.06.2021 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 49622

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 18-martdagi PQ-172-sonli “Obod-qishloq” va “Obod-mahalla” dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risidagi qaroriga asosan.

1.2. Muzrabot tumani hokimi o'rinosi bilan kelishilgan va buyurtmachi korxona tomonidan tasdiqlangan ish hajmlari qaydnomasi.

1.3. Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.4. Surxondaryo viloyati avtomobil yo'llari hududiy bosh boshqarmasi va Surxondaryo mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati DUK tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan qurilish ishchilarining ish haqi, mashina va mexanizmlarning ekspluatatsiyasi, tovarlarni tashish, qurilish materiallari, pudratchining boshqa xarajatlari narxlari kelishuv bayonnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Ish hajmlari qaydnomasiga asosan ishlab chiqilgan smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ushbu loyiha, Surxondaryo viloyati Muzrabot tumani “Mustaqillik” MFY “Tong Yulduzi” MFY, “Dehqonobod” MFY “Mehrigiyox” MFY, “Alpomish” MFY, “Yangi hayot” MFY “Oriyat” MFY, “Fayzobod” MFY, “Darvoza” MFY ko'chalarini “Obod qishloq va Obod mahalla” qo'shimcha dasturi asosida umumiy uzunligi L-9,147km eni B=4,5m ichki yo'llarni joriy ta'mirlash ishlari amalga oshirish rejalashtirilgan.

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ish hajmlari qaydnomasiga asosan, joriy ta'mirlash ko'chalar kesimida:

Mustaqillik MFY Chorvador ko'chasi L=322m B-4,5m beton qoplama;

Tong Yulduzi MFY Markaz ko'chasi L=350m B-4,5m beton qoplama;

Dehqonobod MFY Shalola ko'chasi L=155m B-4,5m beton qoplama;

Mehrigiyox MFY 23-maktab ko'chasi L=650m B-4,5m beton qoplama;

Alpomish MFY Denov qishlog'i Alpomish ko'chalari L=1000m B-4,5m beton qoplama;

Yangi Hayot MFY Gulpari ko'chasi L=1100m B-4,5m beton qoplama;

Yangi Hayot MFY Nafosat ko'chasi L=350m B-4,5m beton qoplama;

Oriyat MFY Maktab ko'chasi L=400m eni B=4,5m, beton qoplama va uzunligi L=50m eni B=4,5m; asphalt qoplama yotqizish;

Fayzobod MFY Yulduz ko'chasi L=900m; eni B=4,5m beton qoplama;

Fayzobod MFY Mustaqillik ko'chasi L=1000m; eni B=4,0m shag'al qoplama;

Fayzobod MFY O'zbekiston ko'chasi L=400m; eni B=4,5m shag'al qoplama;

Fayzobod MFY Navro'z ko'chasi L=1200m; eni B=4,5m shag'al qoplama;

Fayzobod MFY A.Navoiy ko'chasi L=1000m; eni B=4,0m shag'al qoplama;

Darvoza MFY Rabot ko'chasi L=270m B-4,5m asphalt qoplama yotqizish;

Loyihada beton qoplama yo'llarda quyidagi ishlari: 25sm qum shag'al aralashmasidan asos yotqizish, M300 markali 14sm qalinlikda beton qoplama yotqizish, yo'l chetini 10sm qalinlikda QSHA bilan mustahkamlash ishlarini bajarilishi ko'zda tutilgan;

Asphalt qoplama yo'llar bo'yicha 12sm QSHA dan asos yotqizish, asos ustidan 0,5L/m² bitum to'kish hamda 4,5-5sm qalinlikda mayda donali issiq asphalt qoplama yotqizish ishlari qabul qilingan;

Shag'al qoplama yo'llar bo'yicha 20sm qalinlikda QSHA bilan qoplash ishlari ko'zda tutilgan.

Qurilish ishlarning davomiylilik muddati

QTL taqvimiyligida qurilish davomiylilik muddati 180 kun shundan 20 kun muddat tayyorgarlik ishlarini tashkil qiladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyihaga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

yo'llarni ta'mirlashda qoplama qalinligi aniqlashtirildi;

resurs ko'rsatkichlarining narxi (mashinalar va mexanizmlarning ishlashi transport xarajatlari, materiallar) buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan narx kelishuvi bayonnomasi muvofiq to'g'irlandi.

nuqsonlar qaydnomasi va smetada qabul qilingan ishlari hajmi muvofiqlashtirildi

6.2.Qurilish narxi sarxisobi:

Taqdim etilgan loyihani qurilish ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan-**4076133,797 ming so'mni** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jmladan:

shu jmladan:

Qurilish montaj ishlari – 3375680,164ming.so'm,

Qo'shilgan qiymat solig'i – 506352,024ming.so'm,

buyurtmachining boshqa xarajatlari – 194101,609ming.so'm.

Nº	Yo'llarning joylashgan joyi	BBX	Smeta bo'yicha
1	<i>Mustaqillik MFY Chorvador ko'chasi</i>	10853,217	227917,554
2	<i>Tong Yulduzi MFY Markaz ko'chasi</i>	12714,813	267011,071
3	<i>Dehqonobod MFY Shalola ko'chasi</i>	6098,524	128068,996
4	<i>Mehrigiyox MFY 23-maktab ko'chasi</i>	19604,274	411689,746
5	<i>Alpomish MFY Denov qishlog'i Alpomish ko'chalari</i>	31342,161	658185,379
6	<i>Yangi Hayot MFY Gulpari ko'chasi</i>	35992,944	755851,825
7	<i>Yangi Hayot MFY Nafosat ko'chasi</i>	13458,904	282636,979
8	<i>Oriyat MFY Maktab ko'chasi</i>	13813,640	290086,447
9	<i>Fayzobod MFY Yulduz ko'chasi</i>	28277,515	593827,808
10	<i>Fayzobod MFY Mustaqillik ko'chasi</i>	4188,386	87956,110
11	<i>Fayzobod MFY O'zbekiston ko'chasi</i>	1802,424	37850,909
12	<i>Fayzobod MFY Navro'z ko'chasi</i>	5654,321	118740,749
13	<i>Fayzobod MFY A.Navoiy ko'chasi</i>	4188,386	87956,110
14	<i>Darvoza MFY Rabot ko'chasi</i>	6112,101	128354,114
	Jami	194101,609	4076133,797

6.3. Ushbu joriy ta'mir ishchi loyihasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ish hajmlari qaydnomasiga asosan tekshirildi va "Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK nuqsonlar qaydnomasida keltirilgan ish hajmlarining haqqoniyligi va asosligiga javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan xolda "Surxondaryo viloyati Muzrabot tumani ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash" ishchi loyiha kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 6 martdagi 261 sonli qaroriga va ShNK 04.01.06-09 asos tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: Gulboyev Jumanazar Mamatkarimovich

МУЗРАБОТ ТУМАН НОКИЧИ ЎРДАНОГАРИ
ОКБФОНОСЛАТОВ

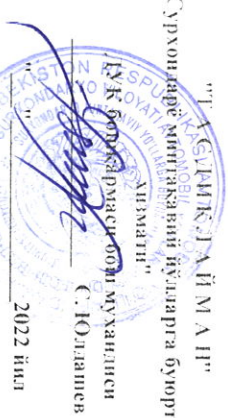
2022 йил



Муэработ тумани Мустакиллик Маддияткорлар йўниди 2022 йилда жорий тавмиридан L-322 м

ПЛОСОНЛАР КАЙДИОЛАСИ

№	ПЛК ўйинча		ПЛК		Муалиматларни мавжудхолати	Лойиҳада кузуд тутилган иш турлари ва тадобирлар.	Иш хажмларини хисобланни формуласи			Узлов бюджети	Микдори (хизом)
	КМ	лан	гана	бони	охира	Узунлиги	6	7	8	9	10
1	0	0,322	0+00	3+22	322	Чорчадор кўчасини жорий тавмиридан L-322 м (бетон коллама ётиклиши)	Экскаватор ёрламида 20 см колинтика корпига очиб, корпиган чиқсан грунтини 1 см отвапга олиб борини	322x5x0,2	M3	322	
						Мавжуд йўниди пементобетон коллама ёркизилиган олдин ласлаја коллама олинади. Корпига килиб козиб олинади. Корпига килиб козиб олинади	КИША дан 25 см колинтика асос тўплани	322x5	M2	1610	
						Ёркизилиган пементобетон устидан пенофран тўплани	бетондан 14 см тўплани	322x4,5	M2	1449	
						Ёркизилиган пементобетон устидан пенофран тўплани	322x4,5	M2	434,7		
						Йўлнино хар иккада томонида 10 см колинтика КИША мусатакам ючи кисм тўплани, эни 1,0 м	322x1x2	M2	644		
						КИША-42 КМ					



С. Юлдатев

2022 йил

"ТАШКЕНТ ГРАНД РОУД ПРОЕКТ" АДМИНИСТРАЦИЯСИ
"Сурхондарё муниторингий муалара буюргати
МУК борса марасими мухалиси

С. Юлдатев

2022 йил



"КЕИНЕН, Е.И."

Мұзрабадынан хокуми үрнисөсары
ОҚЫРДАЛАУСЫ



Мұзрабад тұмани Тонғолдузы Мәрай Марказ күчасини 2022 шарда жорий таъмирлап L-350 м

НУҚСОНДАР ҚАЙДНОМАСЫ

№ дан	ПК бүйінч		ПК без узунлиги м	Мұлт элементтердінниң мавжуд нөгөли	Марка	Марка з күласини жөрий таъмирлап L-350м (Бетон көлімә штукатур)	Минималыннегі нөхандарыннан табибирлар.	Минималыннегі нисобтаман формуласы.	Ушын бөрнөти	Микдори (нажм)
	КМ	м								
1	0	0,35	0+00	3+50	350	Марка з күласини жөрий таъмирлап L-350м (Бетон көлімә штукатур)	Әкесанатор ѫрдамдағы 20 см калиндикала корыта очиб, корытадан чыккан грунтты 1 км отвала олғы борып	350x5x0,2	M3	350
2						КПДА дан 25 см калиндикала асас түпнап ГОСТ 26633-2012 бүйінча B22,5 (M-300) марказы бетондан 18 см түпнап	350x5	M2	1750	
3						Еткесимділ штукатурдан 10 см калиндикала кейіннің ишлар тарғиб ассоциация байқарылады	350x4,5	M2	1575	
4						Мұннаның жар иската томондан 10 см калиндикала КПДА мүстәкәм жиын кисмет түпнап, оны 1,0м	350x1x2	M2	472,5	
5						Мұннаның жар иската томондан 10 см калиндикала КПДА мүстәкәм жиын кисмет түпнап, оны 1,0м	2*10	M1	20	

"Сұрхондастырылған жағдайдағы үйнендердің өзіндеңдегі көмекшілік" ДМК

бөлекармасы заманда

Мұзрабад Тілдік ваяғы

Мұзрабадынан хокуми үрнисөсары

"Tengri Grand Road Project" A/JAK вакыты

"ТАҢГІРДАР" МАКІНДАСЫ
Сұрхондастырылған жағдайдағы үйнендердің өзіндеңдегі көмекшілік" АҚ
АМК бөлекармасының бөлімшесін
С. Юлданов

2022 шарда
16 наурыз 2022

"К.Е.МУРДЫШАНОВ"

Мұздарбай Нұржан Қызынан Үйнебосары


«ДАЙЫНДАТАЛЫК МАССАР»

"Т.А.С.И.К.Д.А.Н" "Сұрхондаре міншікейтін жағдайларға бүйрек мәнін

ДМК бөттегілес ассоциацияның штабатынан


С.КОЖАНОВ

2022 йыл

“”

Мұздарбай Нұржан Қызынан 2022 йылда жорнай таумирлар 1-155 м

НУҚСОНДАР ҚАЙДИОЛАСЫ

№ дан 1	НК нұра 2	НК бөлиғи 3	НК бөлиғи 4	НК бөлиғи 5	НК бөлиғи 6	Шалдаға күчасын жорнай таумирлар 1-155м (Бетон коплама ёткізим)				
						Ишпариның номид 7	Лөйнекіда күзде түтілін ин түрледі да табиғаттар 8	Ишпариның номид 9	Мүнәжжілерини исабадап формуласы 10	
1	0	0,155	0+00	1+55	155	Экскаватор ёрдандаға 20 см калындықта жорнай оңдо, корытадан чынсан тұрғынны 1 км орнала отб бөрні	155x5x0,2	M3	155	
						КПЛА-дан 25 см калындықта асес тұрғын штуктандылған көм көрнекті көм көм оңдо, жорнайта көм көм оңданған көмнен түлдер жарнай асесінда базарданда	155x5	M2	775	
						ГОСТ 26633-2012 бөйінча В22,5 (M-300) маркалы бетондан 18 см тұрғын	155x4,5	M2	697,5	
						Штуктандылған пемештікестін үстінде пеңгерілі тұрғын	155x4,5	M2	209,25	
						Мүнәжжін жарнайдағанда 10 см калындықта КПЛА мұстакимлөвін көм тұрғын. ин 1,0 м	155x1x2	M2	310	
						КПЛА-36км	-	-	-	

“Сұрхондаре міншікейтін жағдайларға бүйрек мәнін” НҰҚ

бондармен шешілді

Мұздарбай Нұржан Қызынан

Мұздарбай Нұржан Қызынан 2022

“Termiz Grand Road Project” LLP
M.C.H.J.

МЧЖ вакыты



"КЕСЕМ Н.Д.И.Ш."

Мұзрабой Мұхамед хокуми ўрнисасы

«DEVON»
Оқырғаным

2022 йыл

Мұзрабой тұмани Мерзинең МФР 23-мактаб күйасини 2022 шарда жорий таъмирлан I-650 м

НУҚСОНДАР ҚАЙДНОМАСЫ

№	ПК бүйірдік		ПК жана тәсілі	Инициалдерінің шызуынан Мәжүл холаты	Инициалдерінің Лойината күзде түстілган иш түрлері ва тапбюлар		Иш хажмаларынің хисобшылық формуласы	Улчов бөрлигі	Миндори (хажм)
	КМ	Гача			бони	охирді			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

23-мактаб күйасини жорий таъмирлан I-650 м (Бетон көлімдеме өткізгіш)

1	0	0,65	0+00	6+50	650	Жеке көлімдеме 20 см калиндикта көрінген 1 см отвалда олғы бөрлигін	650x5x0,2	M3	650
						КПЛА-лан 25 см калиндикка асес түпнама	650x5	M2	3250
						СТКИЗИЛДАН ОЛДЫ ЛАСЛАДА КОЛІМАТА	ГОСТ 26633-2012 бүйінча В22,5 (M-300) маркалы		
						ОЛДЫЛАНГАН КСЕМ КӨРІГЕ КИЛДЫ КОЗЫБ	бетондан 14 см түпнама	650x4,5	M2
						КЕІНІЛДІЛІНДЕР ТАРЫНДА АСЕСДЕ БАЛАРДАЛАНДЫРЫЛЫП	ЕТКИЗИЛДАН ОСЕТИДАН ПЕЛОРАН	650x4,5	M2
						МҮЛДІЛІНДЕР НАР НІКАНА ГОМІНДА 10 см калиндикта	7	877,5	
						КПЛА-6 см	650x1x2	M2	1300

"Сұрхондаре миндақавынның тұрғында" ДЛК
бөліктер машина вакытынан

Мұзрабой МАДАРЫС

Мұзрабой Мұхамед хокуми
термиж Grand Road Project
термиж Grand Road Project
Мұжж өзактынан

"АСЫЛЫҚАЛАЙ МАДАРЫС"
"Сұрхондаре миндақавынның тұрғында" Акиматы
ДЛК бөлімдерінен биши мұхандиси
С.Н.Олданов



2022 йыл

"КЕПИИНДИ"

МУЗРАДОГУЛ МАХМУДИЙИ БҮРЛЮСАДЫ

О.Д.Б.Б.Б.Б.Б.Б.Б.



"ТАСМАНАЙМАН"

Сұрахандастырылған жаңылар аудиоресми

ДИК БОЛЫГЫНЫҢ БОЛЫГЫ

С. Юлданов

" " 2022 ЫНІ

Мұзработ ғұмани Алғомыш МФЙ Ленов киптеги Алғомыш күчасини 2022 Ында жорий тауырлап L-1000 м

НУҚСОНДАР ҚАЙДНОМАСЫ

№ дан га	ІІК бүйінша		ІІК бөлініші күз	Іншарнан номін мавжуд холаты	Іншарнан номін мавжуд холаты	Алғомыш күчасини жорий тауырлап 1-1000 м (Істеген киптега еткізуни)			
	ІІК бөлініші	ІІК бөлініші				Миң нақымдардың хисобланып формуласы	Ұлғызов бірлігі	Микдори (нақым)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	0	0+00	10+00	1000	Маважиүттің пәнмен обетон киптеге штукатурдан ойдан даю киптеге штукатурдан киптеге киптеге киптеге олынады. Көрнеки киптеге киптеге онындан кейніншінде параллель асаста бақарынан	Дескаңатор сраламна 20 см калындықта киптеге очиб, көрнекидан чиқкан іргүзінің 1 км отвала олиб борнан	1000x5x0,2	M3	1000
					КПЛА-дән 25 см калынлықта асас түпнама 130x1 26653-2012 бүйінша B32,5 (M4300) маркалы бетондан 14 см түпнама	1000x5	M2	5000	
					Бетондан 14 см түпнама Бетондан 14 см түпнама	1000x4,5	M2	4500	
					Бетондан 14 см түпнама Бетондан 14 см түпнама	1000x4,5	M2	1350	
					Түпнама Түпнама	1000x1x2	M2	2000	
					КПЛА-18КМ				

"Сұрахандастырылған жаңылар аудиоресми күннен кейніншінде 10 күнде" ДЛК

Болгармасынан жаңылары

Мұзработ ғұмани Алғомыш МФЙ Ленов киптеги Алғомыш киптеге

Мұзработ ғұмани Алғомыш МФЙ Ленов киптеги Алғомыш киптеге

"Termiz Grand Road Project" LLP
"Termiz Grand Road Project" LLP



"КЕДІЛІНГЕЛІК"

Мұнайдағы таңдаулық хөкүміті ұриппасары

О. Құрбоссанай



"ТАСЫЛЫМАТ" АДАМЫ
"Сурхондай миттакавий ішшілдегі буюргамда
назареті"

ЛУК боршермесінде ғана тұндастырылған

С. Юлданов

2022 ша

Мұнайдағы таңдаулық хөкүміті ұриппасарының 2022 шағын жорий тағымирларының
НУҚСОНЛАР КАЙДИНОМАСЫ

№	ЛУК бүйінша		ЛУК бүйінша тапсынышы	Ишнәрнине номидан жүзілдештепарнан мәржүл жолдаты	Миң күннен шартынан жоюлған таптырыла тағыптар.	Миң нақымдардан жекеобаптап формуласы	Улчов бүрлигі	Миктори (нақым)
	КМ	ЛУК бүйінша тапсынышы	6					
Гүлшары күнделістік жорий тағымирларының 1-1100 м (Бетон кемеліктердің ёткізуін)								
1	0	1,1 0+00	11+00	11+00	КПЛА-тән 25 см кемеліктердің ёткізуін бетондан 14 см түпнаптап жекеобаптаптады	Бетондан 20 см кемеліктердің ёткізуін бетондан 14 см түпнаптап жекеобаптаптады	1100x5x0,2 1100x4,5 1100x4,5	M3 M2 M2
				Маважиіттік жорий тағымирларының 1-1100 м (Бетон кемеліктердің ёткізуін) шартынан олардың жағынан шектелгенде күнделістік жорий тағымирларының олынан. Корыта кимбір көзінде олнигандан кеңінгі таптырылғанда да жекеобаптады	Маважиіттік жорий тағымирларының 1-1100 м (Бетон кемеліктердің ёткізуін) шартынан олардың жағынан шектелгенде күнделістік жорий тағымирларының олынан. Корыта кимбір көзінде олнигандан кеңінгі таптырылғанда да жекеобаптады	Бетондан 20 см кемеліктердің ёткізуін бетондан 14 см түпнаптап жекеобаптаптады	1100x5 1100x4,5 1100x4,5	5500 4950 1485
				Мұнайдағы таңдаулық хөкүміті 10 см кемеліктердің жоюлған таптырылағанда 1,0 м	Мұнайдағы таңдаулық хөкүміті 10 см кемеліктердің жоюлған таптырылағанда 1,0 м	1100x1x2	M2	2200
				КПЛА-32-КМ	КПЛА-32-КМ			

"Сурхондай миттакавий йүзінде оғыннан хизметтік" ЛУК

бөліктермен расынан

Мұнайдағы таңдаулық хөкүміті

Мұнайдағы таңдаулық хөкүмітінің оғыннан жекеобаптаптады

"Termiz Grand Road Project" M.A.C.H.J. LLC

Мұнайдағы таңдаулық хөкүмітінің оғыннан жекеобаптаптады



"К.Е.И.И.П.Р.А.Н"

Мүнәззібеттің ғарығы Қонын Үрніпосары

С.К.Кұрманжанов



2022 ша

"ТАСАНЛЫАЙМАН"
Сурхондағы миңкесемдік жөннөштерінің
ОЗБЕКСТАНДА МІЛЛЕТИМЕТРІ

С. Ю.Даніев

Мүнәззібеттің ғарығы Қонын Үрніпосары 2022 шағында жорық табынғратын 1-350 м
НУҚСОНЛАР КАЙДИМАСЫ

№	ПК бүйінса		ПК	М	Мұлдапарларнини мәржуд холаты	Илдарнин номи	Им. нахамарни хисобланы формуласы	Учнов бірлік	Миктори (нақел)									
	КМ	Гана	бони	охир	Узу	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
2	0	0,35	(0+0)	3+50	350	Манжет үшінші пембеттесек көлемнә штуктесінде олтын шестінде көлемнә олынады. Корыға күнбіз көмбіз олыштанды көйніннінде жарығасында баярлалы	Нарғасат күйнешими жорық табынғратын 1.=350 (Ісеген көлікнама ёғымын)	Жекеқалғор өрнәмнә 20 см калиндіктә корыға очиб, көрінгендеган тұрғыннан 1 км отталға олыб борын	КПЛА лап 25 см калиндіккә десең түнән ГОСТ 26633-2012 бүйінса В22.5 (М-300) маркалы бетондан 14-см түнән	350x5x0,2	M3	350	350x5	M2	1750	350x4,5	M2	1575
						Еткүннің пембеттесек үстілден пісіодан түнән	350x4,5	M2	472,5									
						Мұлдапар 20 см калиндіккә КПЛА мүстәкәмнөндиң кисем түнән, лил 1,0 м	350x1,2	M2	700									
						КПЛА-32 КМ												

"Сүрхондағы миңкесемдік жөннөштерінің боялымынан" ДУК	
Мүнәззібеттің ғарығы Қонын Үрніпосары	
Мүнәззібеттің ғарығы Қонын Үрніпосары	
"Termiz Grand Road Project" "Терміз Гранд Род Пројект" АД	



"К.Е. 111 III 11. 1.1.1111

Мұзработ тұманы хөкимінің прибосары



2022 ж. 11

ОДА
«ДАМАН»



2022 ж.

Мұзработ тұманы Орынғыш Мәдениет жаһандарының 2022 жылда жорий тағмираштырылған 1-450 м

НУҚСОНЛАР ҚАДЫНОМАСЫ

№	НІК бүйінша		НІК		НІК ж. 2022
	КМ	ГАРА	БҮЙІНША ЖАҢАУ	ОХИРИ	
1	2	3	4	5	6

Мактаб күнделек жорий тағмираштырылған 1-400 м (бетон коплама ёткапты)

Миндердин номи	Иш халдатарының нисобланған фурмудасы	Ушын бұрлығы	Микдори (жакын)
Лойнақта күнделек гүлардың тағмираштырылған 7		8	9

Мәжүл жүйелі пембетбөстен коплама
ёткізілген олтырғыштегі коплама
олынады. Көргөз күнінде олтырғыштегі
көйнігін шылдар тартып асасда баржаралады

Іштегендегі жарықтау топшыла 10 см калинікта
КПЛА мүстәкәлшіктерінен 1,0 м

Анорзор күнделек жорий тағмираштырылған 1-50 м (асфальт коплама ёткизіні)

1	0	0,05	0+00	0+50	50	Мәжүл жүйелі пембетбөстен ёткапты үчүн жүйелінен пас баланспасдан изборат жаптапта асфальтбөстен коплама ёткизіні үчүн 12 см калинікта КПЛА даң тектескелеш келділік шылдар тартып асасда баржаралады олынады	12 см калинікта КПЛА даң тектескелеш келділік шылдар тартып асасда баржаралады	Иш халдатарының нисобланған фурмудасы	Ушын бұрлығы	Микдори (жакын)
2	0	0,05	0+00	0+50	50	Леңес үстінен 0,5 м/м2 миқорда битум сепіні Майда донағын пембетбөстен копламадағы 11=5 см калинікта коплама ёткизіні	50*5*0,12 50*4,5*0,5/ 1000*0,95	M3 M2 M2	30,0 2000 1800	
3	0	0,05	0+00	0+50	50	КПЛА-25 км Битум-63 км Асфальт-47 км	50*4,5	M2	225	

"Сұрхадаро мемлекеттік пәннелерге буюртмачы хизметтерінің
бөлшектардағы жағдайларынан
Мұзработ тұманының

Мұзработ тұманының
"Grand Road Project" МДЖ қызметтерінің



2022 ж.

"ТАСШИЛАЙМАН"
"Сұрхадаро мемлекеттік пәннелерге буюртмачы
хизметтерінің бөлшектардағы жағдайларынан
Мұзработ тұманының
"Grand Road Project" МДЖ қызметтерінің



2022 ж.



2022 ж.

"КЕҢІШТЕРДІ"

Мұнайшының тарбиялық жағдайы

"ТАСШИЛАЙ МАЙНІ"
"Сурхондаре Ашық мекемесінің үйларға буортмағы
SURXONDAR O JSC
мұзаты"

С. Юлданисов



Мұнайшының тарбиялық жағдайы 2022 жылға жорық тағмираш 1,900 м

ПУККОНЛАР ҚАЙДИОМАСЫ

№	ПК бўйни		Лўйл олжемнегарининг мавжуд хонали	Индиарниң номи	Иш нажмларини хисобланып формуласи	Учнов бирили	Мисдори (нажм)
	КМ	ПК		Б			
1	2	3	4	5	6	7	8
							9
							10

Ишар ЮДиЧУЗИ қўчасини жорий тағмираш 1,=900 (Бетон коптама ёткизили)

Манзүр йўли пементбостон коптама ёткизилидан очини дастиб коптама олидати Корига котиб очигиздан көйнинчида тартиб ассоция бакаригиздан	Теккабатор ёрдамида 20 см калинликла корпига очини, көрпигизан чиркан грунтни 1 см отвала олиб борни	КПД 1,25 см калинликка эмес ўтнап ГОСТ 26633-2012 бўйни B22,5 (M-300) маркази бетондан 14 см тўтап Ёткизили пементбостон устидан пелоради гўйнан	900x5x0,2 900x5 900x4,5 900x4,5	M3 M2 M2 M2	900 4500 4050 1215
Лўйнини жер ишага топониста 10 см калинликка КПД мустангандовча ким ўтнап, очи 1,0 м КПД 25 см	900x1x2	M2	1800		

"Сурхондаре министерстви түшниси тағмираш
бонжернастиканда" ЛУК

Мұнайшының тарбиялық жағдайы

"К. Е. И. В. И. Л. Н."

Мұзрабой тұманинан
Мұзрабой тұмандарының үріпбөлшегі

О.Құрбосанов

" " 2022 йил

"ТАСАНИКЛАЙМАН"
"Сурхондарё министрінің іштеп арғындағы
* МИНИСТЕРСТВО
ХИМИИ"
ДЖЫҚБОҚСОРМАСЫ БОЛЫМУХАНДИСІ
С. Юлданисев

" " 2022 йил

Мұзрабой тұмани Фәйзобол Марғұлұсқынның күчесини 2022 йылда жорий тағмирлаш L-1000 м

ПУККОНЛАР КАЙДНОМАСЫ

№	ПК бүйінша		ПК бүйінша	Мұлдапарының жеке элементтеринін табиғаты	Мұлдапарының жеке элементтеринін табиғаты	Мұстакимдик күчесинің жорий тағмирлану L-1000 м (Шагал колдана ёткізу)			
	КМ	ГАРА				ПК	бүйінша	бүйінша	Мұлдапарының жеке элементтеринін табиғаты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

"Сурхондарё министрінің іштеп арғындағы
бондармасынан

Мұзрабой тұмандарының
Мұзрабой тұмандарының

Мұзрабой тұмандарының
бондармасынан

Мұзрабой тұмандарының
бондармасынан



"КЕЧИШИЛДИ"

Муработ тумани шекими ўринбосари



"ТАСЛИМРАЙМАН"

"Сурхонларё министракий йўқари буоругчи
хизмати"

С. Юлжанов



2022 йил

Муработ тумани файзобод МФ Узбекистон кўчасини 2022 йилда жорий тъамирлаш L-400 м

НУКСОНЛАР КАЙДИОМАСИ

№	ПК Ойнича		ПК Узунлиги м	Интарнинг номи	Иш хажмларини хисоблан фурмуаси	Учнов оидлии	Мисбори (хажм)
	КМ	дана	боми	охир	Мавжуд холати		
1	2	3	4	5	6	7	8

Узбекистон кўчасини жорий тъамирлаш L-400 м (Ишади копчама ётканини)

1	0	0,4	0+00	4+00	400	Мавжуд ўйли холати ёзойнарига турор, кин ойларига лой экенингни ва халк талаб ва утироғига яксонлиб 20 см кампиника КПЛА дан копчама сўзини топиҳана ишодга олиндим. Оларни талобирар.	Ишади копчама туттилан иш турари ва талобирар.
						КПЛА-25 КМ	

Бонкадаси наклии

Муработ ўйнокариюни

Муработ туманинг интихобкори

"Tengiz Grand Road Project" НЧК вакили



"КЕЧИШИЛДИ"

Мұзрабол тұмани Қарғынан Үйріпсары

О.Құрбоссанов

"ТАСАЛЫКАЙМАН"
Сурхондаре миттакасы өкіншілігі
Міншілдік мінистрлік мекемесі
МУК баштегермесі болып үлгапталған
С. Юлдашев

" " 2022 йыл



Мұзрабол тұмани Файзобод МФЙ Навруз күчасини 2022 йылда жорий таъмирланы L-1200 м

НУҚСОНДАР ҚАЙДНОМАСЫ

№	ПК Әйнеш		Індиарнинг номи	Миң кәжілдерини хисоблашып формуласы	Улчов бөрлігі	Миктори (хажы)
	КМ	ПК				
1	2	3	4	5	6	7
						8
						9
						10

Нашұз күйласын жорий таъмирланы L-1200 м (Шагал комплама ёткізүү)

1	0	1,2	(+00)	12+00	1200	Манжуд ишті болатын өзбек айрында түрлөр көп оңдараңда лөп өзгөлини вә наңык талдау өзгөргіштік ассоциация 20 см калынликта КІІА дан комплама ёткізүү нормалда шебілдік одинеші.
						КІІА-25 КМ

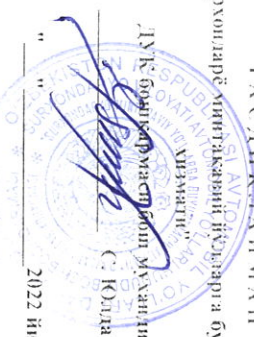
"Сурхондаре министрлік іштілдік тұрғынан хизметті" ДЛК

Бонкамасы өзбек

Мұзрабол тұмандары

Мұзрабол тұмандары

Мұзрабол тұмандарының өзбек тұрғынан
"Jermiz Grand Road Project" МАҖК өзбек



"КЕДИ ИНЖИНИРІНГ"
Мұнайдағы тәрбие көмекшілік жүргізу

О.Күнібековтан
«Терміз Гранд Роад Проджект» МҚЖ



Мұздарбет тұмани ғайзбөл МФЙ А. Назовиң күчасини 2022 йылда жорий таъмирлаш L-1000 м

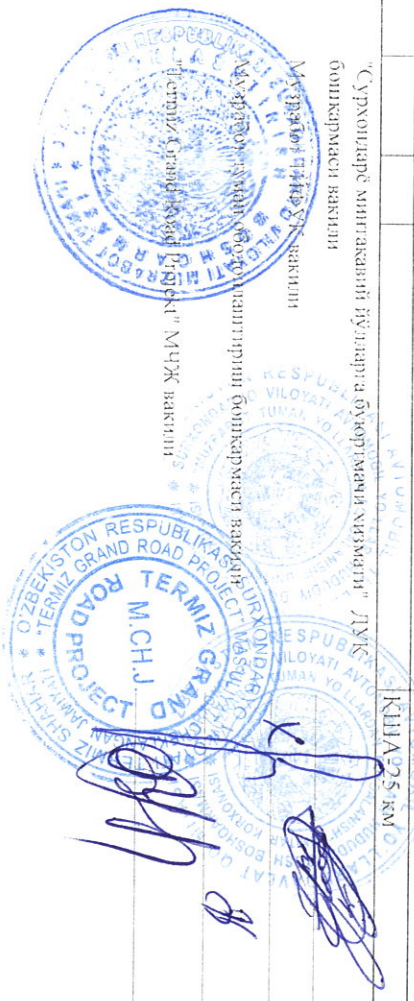
ПУКСОНЛАР ҚАЙДИМАСЫ

№	КМ	ПК бұйнша		ПК	Ішкүлдең орталықтарынине		Ішкүлдең орталықтарынине	Ішкүлдең орталықтарынине
		Кан	бони		октобри	бони	октобри	бони
1	2	3	4	5	6	7	8	9
А. Назовиң күчасини жорий таъмирлаш L-1000 м (Шатал көлемдеме ёккыш)								
1	0	1 (0+00)	10+00	1000	Маңжұл ішінен 30 см бағыттағы шашақтарда 20 см калындықта КІЛІА шығындағы асасдан 20 см калындықта КІЛІА дем көлемдеме ёккыштің лөпіндең ишебетта оданын	Лойнада күзде түтілген ин түрләрі ва тағырлар.	20 см калындықта КІЛІА дән көлемдеме ёккыштің лөпіндең ишебетта оданын	1000*4 m ² 4000
					KILOMETR			

Мұнайдағы тәрбие көмекшілік жүргізу

ЛУКС

КІЛІА



"ТАСИНКАММАННІ" АДМІНІСТРАТИВАЛЫҚ
АКЗАМАТЫ"
ДМК бөлшектемесінің баптуханасы
С. Юлданов



2022 йыл

"КЕЛИНИИДІР"

Мұзрағот тұмандарымың йүріпбасары

О. Құрбонсағатов
«ДАЙЫЛАН»

2022 йыл

2022 йыл *

"ТАСАДИКЛАЙМАН"
"Сурхондай міндақавий йұлдарга буортмаңыз
намашыныз"

Мұзрағот тұмандарымдың міншілесінде жасалған

ДМК бекітімдердің оны мұнандасы

С. Юлдашев

Мұзрағот тұмандарымдың күйе мен көмекшілік міншілесінде жасалған

ТУМАНДАР КАЙДНОМАСЫ

Ішіларнинг номи

№ КМ	ПК жана бомбы оңыры		Ном мұн да	Жұл темелгаринин мажуда болатын	Мұзрағот тұмандарымда жорий таьмирланып L=270 м						
	1	2			3	4	5				
1	0	0,27	0+00	2+70	270	Мажуда йүйіла исік асфальт бетон ёкізині учын Ылганиң паст баландықдан иборат жекендеп на асфальтобетон колпама ёкізині үчүн 12 см калындықта КПА дән текисловин каталам ёткізініп шаптар үйненде инсанда олиди	7	12 см калындықта КПА дән текисловин каталам			
2	0	0,27	0+00	2+70	270	Ёкізиндең ішкі жағынан бетон орманды асос жетілдір 0,5 м ² мінторларға бытум септін	8	7	270*2*0,12	m ³	162,0
3	0	0,27	0+00	2+70	270	Майда лопаты исік асфальтобетон колпамадан H=5 см калындықта колпама ёкізині	9	1000*0,95	m ²	0,6	
							10	270*4,5	m ²	1215	

КПА-41 км
Битум-46 км
Асфальт-47 км

Мұзрағот тұмандарымдың

бомбы оңыры

бакшылар

баскет

"Сурхондай агынсакалың йұлдарға буортмаңызның
бомбы оңыры вакыты

Мұзрағот тұмандарымдың
бомбы оңыры вакыты

2021 йыл