

“ ТАСДИҚЛАЙМАН ”

“Сурхондарё миктақавий йўлларга
буюртмачи хизмати” ДУК директори

А.Боқиев

“ _____ ” 2022 й.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172-сонли "Обод кишлоқ" ва "Обод маҳалла" дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида"ги қарорига асосан Музработ тумани ҳудудидаги ички йўлларини 2022 йилда жорий таъмирлаш учун

ЛОЙИҲА ТОПШИРИҒИ

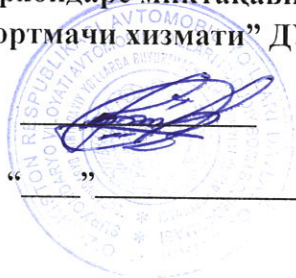
Термиз ш. -2022 йил

1	Буюртмачи	“Сурхондарё миктақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК
2	Лойиҳалаштириш учун асослар	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172-сонли
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Молиялаштириш манбаи	Бюджет маблағлари ҳисобидан
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 ҳудуди	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 ҳужжатларини ишлаб чиқишга талаблар	Смета ҳужжатларида қурилишнинг бошланғич нархи жорий нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим
15	Ногиронларга шарт-шароитлар яратишга талаблар	ШНҚ 2.07.02-07 талабларига мос равишда
16	Қурилишни бошлаш ва тугаллаш муддатлари	2022 йилда
17	Ерларни рекултивациялаш, ҳудудни ободонлаштириш ва кўкаламзорлаштириш бўйича талаблар	Ердан оқилона фойдаланиш таъминланиши лозим. Атроф муҳитни ҳимоялаш, бузилган ерларни тиклаш ишлари харажатлари кўзда тутилсин
18	Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари	Сейсмиклик даражаси-ҚМҚ 2.01.03-96 га биноан қабул

19	Асосий кўрсаткичлар ва техник талаблар	<ul style="list-style-type: none"> - Автомобил йўлининг геометрик ўлчамлари ШНК 2.07.01-03* “Шаҳарсозлик” талабларига мувофиқ лойиҳалансин; -Трасса ўқини лойиҳалашда мавжуд йўл пойи ва йўл тўшамаси конструкциясидан максимал фойдаланилсин; - Режа ва бўйлама кесимдаги эгрилик радиуслари, катнов кисмининг нишабликлари ШНК 2.05.02-07 «Автомобиль йўллари» талабларига мос равишда бажарилсин; - Курилиш минтакасидаги муҳандислик тармоклари (газ, электр, алоқа ва ичимлик суви), фойдаланувчи ташкилотлар томонидан ўз хисобидан кучирилади. - Бетон йўлларда В22.5 (М-300) маркали бетон орқали қурилсин -Нуксонлар қайдномаси асосида бажарилади.
20	Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиҳа 3 нусхада, электрон вариантда ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак

Буюртмачи:

“Сурхондарё миктақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК вакили



2022 й.

Бош лойиҳачи:

«Termiz Grand Road Projekt» МЧЖ бош муҳандиси



Ф.Рустамов

2022 й.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 3

Объект - Дехконобод МФЙ кучларини таъмирлаш
 Основание: Жорий таъмирлаш

Номер -

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8

Ресурсы по нормам ЦИСК

Затраты труда

1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	248,4317525	19 491	4 842 183
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			4 842 183

1.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	2,9078	314 899	915 663
2.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	9,1326	264 078	2 411 719
3.		258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	0,9455	263 724	249 351
4.		404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	11,432025	10 150	116 035
5.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,7254	150 368	109 077
6.		913	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	4,359375	5 100	22 233
7.		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	3,286	165 791	544 789
8.		1135	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	16,9446	123 354	2 090 184
9.		1941	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 0,65 м ³	маш.-ч	3,0473	348 007	1 060 482
10.		2348	Электростанции передвижные 2 кВт	маш.-ч	11,432025	15 000	171 480
11.		2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,0750625	58 742	121 893
12.		2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш.-ч	5,6885	225 338	1 281 835
13.		2846	Катки дорожные 30 т HAMM 35 S/N	маш.-ч	0,713	250 445	178 567
14.		3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	6,90525	165 791	1 144 828
15.		3456	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 20 т	маш.-ч	3,195976	297 577	951 049
Итого по строительным машинам				СУМ			11 369 187

Строительные материалы, изделия и детали

1.		6332	Бетон тяжелый класса В22,5 /М-300/ фракции 5-20 мм	м3	128,061	441 000	56 474 901
2.		9219	Вода	м3	138,4925	0	0
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	283,7895	22 238	6 310 911
4.		30659	Циты из досок толщиной 40 мм	м2	7,68645	65 000	499 619
5.		31929	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ПГ-350	м2	5,28705	3 500	18 505
6.		32108	Мастика бутылкаучуковая строительная МББП-65 "ЛИЛО-1"	т	0,090675	5 217 391	473 087
7.		32543	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	0,003348	0	0
8.		35515	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	м2	209,25	3 000	627 750
9.		36053	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,118575	3 200 000	379 440
10.		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	0,1674	3 200 000	535 680
11.		44629	Ткань мешочная	10м2	7,6725	45 286	347 457
12.		45049	Песок для строительных работ природный	м3	27,9	45 000	1 255 500
Итого по материальным ресурсам				СУМ			66 922 850

Перевозка строительных материалов, изделия и детали

1	т		Транспортировка ГПС на расстояние 36 км	тн/км	16346,2752	522	8 532 756
2	т		Транспортировка других материалов - 5%	СУМ	60 611 939	0,05	3 030 597
Итого: по перевозка строительные материалы, изделия и детали				СУМ			11 563 353
Итого прямой затрат:							94 697 572

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3-1

(локальная ресурсная смета)

на ДЕХКОНОБОД МФЙ КУЧЛАРИНИ ТАЪМИРЛАШ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

N 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
ДЕХКОНОБОД МФЙ ШАЛОЛА КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L=155M (Бетон коплама еткизиш)					
1	E0101-197-08 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ 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) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 МЗ ГРУНТА		0,1550
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,11	1,41205
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	6,1	0,9455
1.3	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 МЗ	МАШ-Ч	19,66	3,0473
2	E310-1001 ШНК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=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 МАШИНЫ - 0,49	Т		248,0000
2.1	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	0,012887	3,195976
3	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2		0,7750
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6	32,24
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,32	1,798
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	5,92	4,588
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	1,10825
3.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ-Ч	4,09	3,16975
3.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ-Ч	0,92	0,713
3.7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ-Ч	5,01	3,88275
3.8	9219	ВОДА	МЗ	10,5	8,1375
3.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	152	117,8
4	E2704-003-08 ДОП. 7 К=13	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВА НИЯ ИЛИ ПОКРЫТ ИЯ		0,7750
4.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ-Ч	3,25	2,51875
4.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ-Ч	3,9	3,0225
4.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	164,58	127,5495
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	1000М2		0,6975
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	302	210,645
5.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,88	2,0088
5.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	18,71	13,050225
5.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ-Ч	1,14	0,79515
5.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	6,25	4,359375
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	22,3	15,55425
5.7	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ-Ч	18,71	13,050225
5.8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,2	2,232
5.9	6332	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В22,5 /М-300/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	204	142,29
5.10	9219	ВОДА	МЗ	178	124,155
5.11	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	8,5095
5.12	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	7,58	5,28705
5.13	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,13	0,090675
5.14	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,19	0,132525
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	МЗ	0,24	0,1674
5.16	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	11	7,6725
5.17	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	40	27,9
6	E2706-002-18 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=2	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17	1000М2		-0,6975
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,6	-7,3935
6.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	2,32	-1,6182

1	2	3	4	5	6
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т Программный комплекс АВС4-UZ (редакция 2020.2)3360	МАШ-Ч	0,1	-0,06975
6.4	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ-Ч	2,32	-1,6182
6.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	-0,20925
6.6	6332	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАСС А В22,5 /М-300/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	20,4	-14,229
6.7	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,18	-0,82305
6.8	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,02	-0,01395
7	E3101-088-01	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПРОСЛОЙКИ ИЗ РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА В ОДИН СЛОЙ	1000М2	0,2093	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,13	1,7012025
7.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,25	0,0523125
7.3	32543	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,016	0,003348
7.4	35515	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	М2	1000	209,25
8	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ	1000М2	0,3100	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,7	9,827
8.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,58	1,1098
8.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	8,18	2,5358
8.4	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ-Ч	10,6	3,286
8.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,2821
8.6	9219	ВОДА	М3	20	6,2
8.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	124	38,44

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 "Tyron" 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

Objekt 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 loyihachi - "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'rinbosari bilan kelishilgan va buyurtmachi korxonadan 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 narxlar 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 ishlar: 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 davomiylik muddati

QTL taqvimiy jadvaliga ko'ra qurilish davomiylik 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 ishlar hajmi muvofiq lashtirildi

6.2. Qurilish narxi sarxisobi:

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

shu jumladan:

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	Mustaqillik MFY Chorvador ko'chasi	10853,217	227917,554
2	Tong Yulduzi MFY Markaz ko'chasi	12714,813	267011,071
3	Dehqonobod MFY Shalola ko'chasi	6098,524	128068,996
4	Mehrigiyox MFY 23-maktab ko'chasi	19604,274	411689,746
5	Alpomish MFY Denov qishlog'i Alpomish ko'chalari	31342,161	658185,379
6	Yangi Hayot MFY Gulpari ko'chasi	35992,944	755851,825
7	Yangi Hayot MFY Nafosat ko'chasi	13458,904	282636,979
8	Oriyat MFY Maktab ko'chasi	13813,640	290086,447
9	Fayzobod MFY Yulduz ko'chasi	28277,515	593827,808
10	Fayzobod MFY Mustaqillik ko'chasi	4188,386	87956,110
11	Fayzobod MFY O'zbekiston ko'chasi	1802,424	37850,909
12	Fayzobod MFY Navro'z ko'chasi	5654,321	118740,749
13	Fayzobod MFY A.Navoiy ko'chasi	4188,386	87956,110
14	Darvoza MFY Rabot ko'chasi	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 haqqoniyiligi 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 ishonchliliigi 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.

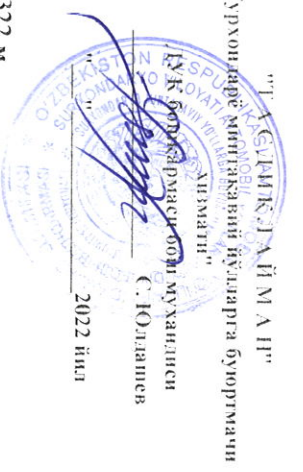
Bosh mutaxassis: Gulboyev Jumanazar Mamatkarimovich



Ўзбекистон Республикаси
Транспорт ва инфратўқима вазирлиги
Мўраббот тумани ҳокими ўринбосари
Қўбоналиев Қўбоналиев

Мўраббот тумани Мустақиллик МФЙ Чорвадор кўчаси 2022 йилда жорий таъмирлаш Л-322 м

ЎЎЖСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ



“ЎЎЖСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ”
“Сурхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи
ЎЎЖ” буюртмачи бўлиб муҳаллиси
С. Юлдашев
2022 йил

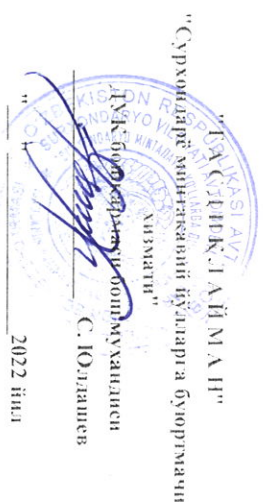
№	ЎЎЖ бўйича			ЎЎЖнинг м	ЎЎЖ элементларининг мавжуд ҳолати	ЎЎЖнинг номи	ЎЎЖнинг ҳисоблаш формуласи.	ЎЎЖнинг бирлиги	Микдори (ҳажм)	
	КМ дан	гача	ЎЎЖ боши							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Чорвадор кўчасини жорий таъмирлаш Л-322 м (Бетон қоплама ётқизиш)										
1	0	0.322	0+00	3+22	322	Мавжуд йўлни цементбетон қоплама ётқизишдан олдин дастлаб қоплама ётқизишдан қисм қорғида қилиб қозиб олинган. Қорғида қилиб қозиб олинган қийинги ишлар тартиб асосида бажарилади	Ўжкатор ёрдамида 20 см қалинликда қорғида очиб, қорғидан чиққан 1 грунни 1 км отвалга олиб бориш ҚШДА дан 25 см қалинликда асос тўлаш ГОСТ 26633-2012 бўйича В32.5 (М-300) маркали бетондан 14см тўлаш ётқизишдан цементбетон устидан негифан тўлаш	322x5x0.2	м3	322
						Йўлнинг ҳар иккала томонида 10 см қалинликда ҚШДА мустаҳкамловчи қисм тўлаш. эни 1.0м	322x4.5	м2	1610	
						ҚШДА-42 км	322x4.5	м2	1449	
							322x1x2	м2	434.7	
								м2	644	



“Сурхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ЎЎЖ
бўлиқ бошқармаси вақфли
М. Юлдашев
Мўраббот тумани ҳокими ўринбосари
Қўбоналиев Қўбоналиев



“Сурхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ЎЎЖ
бўлиқ бошқармаси вақфли
М. Юлдашев



Музработ тумани Тоғ юлгузи МФЙ Марказ кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-350 м
ИЭСЖОНДАР ҚАЙДИНОМАСИ

№	ПК бўйича				Инчилик	Ўрта элементларининг мавжуд ҳолати	Ишларнинг номи	Иш ҳажмларининг ҳисоблаш формуласи.	Улчув бирлиги	Маскоти (ҳажм)
	КМ	ПК	ПК	ПК						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Марказ кўчасини жорий таъмирлаш L-350м (Бетон қоплама ётқизиш)										
1	0	0,35	0+00	3+50	350	Мавжуд бўлган цементбетон қоплама ётқизишдан олдин ливетлаб қоплама ётқизишдан қиём қорыта қилиб қозиб олинди. Қорыта қилиб қозиб олинган қейинги ишлар тартиб асосида бажарилган	Ўлкавиқтор ёрдамида 20 см қалинлиқта қорыта очиб, қорытдан чиққан тўрттин 1 км отвалга олиб борили	350x50x2	м3	350
						ҚША дан 25 см қалинлиқта асос тўйлаш ГОСТ 26633-2012 бўйича B22.5 (M-300) марқали бетондан 18см тўйлаш	ҚША дан 25 см қалинлиқта асос тўйлаш	350x4.5	м2	1575
						Ётқизишдан цементбетон устидан полифан тўйлаш	Ётқизишдан цементбетон устидан полифан тўйлаш	350x4.5	м2	472.5
						Ўзунинг хар йақлага томонига 10 см қалинлиқта ҚША муқтақамловчи қиём тўйлаш. Эни 1.0м	Ўзунинг хар йақлага томонига 10 см қалинлиқта ҚША муқтақамловчи қиём тўйлаш. Эни 1.0м	350x1x2	м2	700
						Ўзунинг йақлага қиём учун 10мстрлиги диаметри 500мм ли темир бетон қувур ўрнатишли	Ўзунинг йақлага қиём учун 10мстрлиги диаметри 500мм ли темир бетон қувур ўрнатишли	2*10	мм	20
						ҚША-8км				

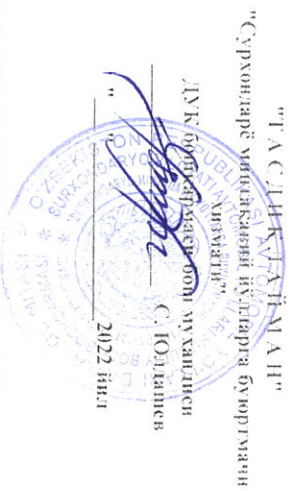


“S'urxoniyat'ir minnataqaviy i'udarlarga buyurilmadi xizmati” ДУЖ
 Бошқармаса яқини
 Музработ МФЙ ФУЖ вақили
 Музработ тумани боғиқон йақини бошқармаса яқини
 “T'ertiz (Grand Road) Project” Ш.М.Н.Ж вақили



"К. Н. Д. И. П. Д. И. П."
 Муҳработ тумани ҳокими ўринбосари
 Д. Н. Курбокиев
 2022 йил

Муҳработ тумани, Дехқонобол МФЙ Шайлога кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-155 м
 ИЎҚОНЛАР КАЎЎНОМАСИ



"Т. А. С. Л. Н. К. S. T. A. N. M. A. N."
 "Сўрхонларё миттақасийи йўлларга буюртмачи"
 ДУЖ буюртмачи били муҳабидиси
 С. Юлдашев
 2022 йил

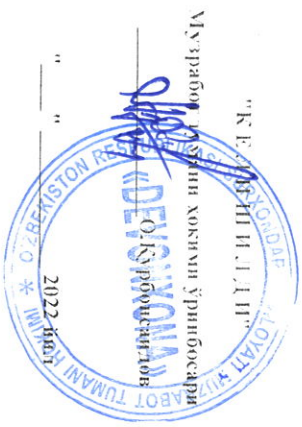
№	ПК бўйича				Ишнинг №	Йўл элементларинин мавжуд ҳолати	Ишларнинг номи	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи.	Унчов бўрлиги	Мискюрий (ҳажм)
	КМ дан	гача	боши	охир						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Шайлога кўчасини жорий таъмирлаш L-155м (бетон қонлама ётқизиш)

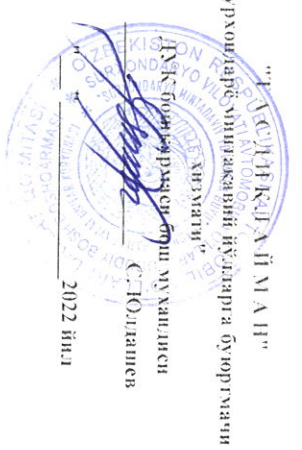
1	0	0+00	1+55	155	Мавжуд йўлни цементобстон қонлама ётқизишдан олдин дастлаб қонлама ётқизишдан кўсм қорғаш қилиб қозиб олинди. Қорғаш қилиб қозиб олинган қўйини йиллар тартиб асосида бажарилди	Экскаватор ёрдамда 20 см қалинликта қорғаш очиб, қорғашдан чиккан тўрттинги 1 км отқашла олин борян	155x30x2	m3	155
						ҚШДА дан 25 см қалинликда асос тўшиш	155x5	m2	775
						ГОСТ 26633-2012 бўйича В22.5 (М-300) марқали бетондан 18см тўшиш	155x4.5	m2	697.5
					Ётқизишдан цементобстон устидан пеллофан тўшиш		155x4.5	m2	209.25
					Йўлнинг ҳар йекда қомонида 10 см қалинликта ҚШДА мустаққамловчи қўсм тўшиш. эни 1.0м		155x1x2	m2	310
					ҚШДА-36км				



"Сўрхонларё миттақасийи йўлларга буюртмачи қўвағати" ДУЖ
 бошқармачиси
 Муҳработ ДУЖ вақили
 Муҳработ тумани били қониттириши бошқармаси вақили
 "T. A. S. L. N. K. S. T. A. N. M. A. N." ДУЖ вақили



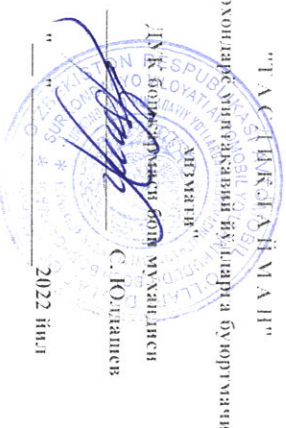
Ўзбекистон Республикаси йўл қурилиш агентлиги



Ўзбекистон Республикаси йўл қурилиш агентлиги

№	ПК бўйича				Ишнинг маъмури №	Йўл элементларининг маъжуд қолиги	Ишларнинг номи	Иш ҳажмларининг хисоблаш формуласи.	Улчов бирлиги	Миктори (ҳажм)				
	КМ дан	гача	ПК боши	ПК охир										
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
23-яктяб кўчасини жорий таъмирлаш 1-650 м (бетон қоплама ётқизиш)														
1	0	0+00	6+50	650	Маъжуд йўлни цементбетон қоплама ётқизишдан олдин ятаб қоплама ётқизишдан қисм қорғита қилиб қозиб олинди. Қорғита қилиб қозиб олингандан кейинги ишлар тартиб асосида бажарилди	Эскикатор ёрдамда 20 см қалинликда қорғита оқиб, қорғитадан чиққан грунтни 1 км отқала оқиб ёқриш	650x5x0.2	м ³	650					
											ҚШД-дан 25 см қалинликда асос тўйлаш	650x5	м ²	3250
											ГОСТ 26633-2012 бўйича В22.5 (М-300) маркали бетондан 14см тўйлаш	650x4.5	м ²	2925
											Ётқизишдан цементбетон устидан пешлоқдан тўйлаш	650x4.5	м ²	877.5
											Йўлнинг ҳар йекада томонига 10 см қалинликда ҚШД муслаккамловчи қисм тўйлаш. Эни 1.0м	650x1x2	м ²	1300
					ҚШД-6 км									





Музработ тумани Алломиш МФЙ Денов кишлоғи Алломиш кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-1000 м
НУКСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

№	ЛК бўйича				Ишнинг м	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Ишларнинг номи	Иш ҳажмларини хисоблаш формуласи.	Урчов бирлиги	Микдори (ҳажм)
	КМ дан	1	2	3						
Алломиш кўчасини жорий таъмирлаш L-1000 м (бетон қоплама ётқизиш)										
1	0	1	0+00	10+00	1000	Мавжуд йўлни цементбетон қоплама ётқизишдан олдин дастлаб қоплама ётқизиладиган қисм қорғалта қилиб қоплаб олинган. Қорғалта қилиб қоплаб олингандан кейинги ишлар тартиб асосида бажарилади	Ишларнинг номи Дойиндаги кўча тўғилган йил турлари ва табирилар.	1000x5x0,2	M3	1000
						Ўқсакатор ердимида 20 см қалиنликда қорғалта очиб, қорғалтадан чыққан тўғилган 1 км оғлашга олиб бориши		1000x5	M2	5000
						КШДА дан 25 см қалинликда асфот тўшаши		1000x4,5	M2	4500
						ГОСТ 26633-2012 бўйича В22,5 (М-300) марказли бетондан 14см тўшаши		1000x4,5	M2	1350
						Ётқизиладиган цементбетон устидан ценофан тўшаши		1000x1x2	M2	2000
						Йўлнинг ҳар йекада томонида 10 см қалинликда КШДА мустанкамловчи қисм тўшаши. эни 1,0м				
						КШДА-18см				

"Сўрхондарё минтақавий йўлларда буюртмачи хизмати" ДУЖ
 Боллкармаси вақтинча
 Музработ МФЙ К.К. вақтинча
 Музработ МФЙ К.К. вақтинча
 Музработ МФЙ К.К. вақтинча
 "Termiz (Tashkent) Road Project" ДУЖ вақтинча





Мурзатоб тумани Яли и хает МФЙ Гумари кучасини 2022 йилда жорин тавмирлаш L-1100 м
 НУКСОНЛАР КАЙ ДНОМАСИ

№	ПК буйича					Ишларнинг номи	Иш хажмларининг хисоблаш формуласи.	Улчов бирлиги	Мижлори (хажм)		
	КМ дан	гача	ПК боши	ПК охирин	Ишнинг узунлиги						
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Гумари кучасини жорин тавмирлаш L-1100 м (бетон қоллагча ётқизиш)											
1	0	L-1	0+00	11+00	1100	Мавжуд бўлган цементбетон қоллагча ётқизишдан олдин дастлаб қоллагча ётқизиладиган қисм қоралта қилиб қозноб олинган. Қоралта қилиб қозноб олингандан кейинги ишлар тарттиб асосида бажарилган	Ишларнинг номи	Дойихақда кузла тутилган иш турларини ва татабдилар.	1100x5x0.2	m3	1100
							Ишларнинг номи	Дойихақда кузла тутилган иш турларини ва татабдилар.	1100x5	m2	5500
							Ишларнинг номи	Дойихақда кузла тутилган иш турларини ва татабдилар.	1100x4.5	m2	4950
							Ишларнинг номи	Дойихақда кузла тутилган иш турларини ва татабдилар.	1100x4.5	m2	1485
						Ишларнинг ҳар йақкада тоқонидида 10 см қалинлиқда ҚША мустақамловчи қисм тўлини. Эни 1.0м	ҚША-32 км	1100x1x2	m2	2200	

“Сурхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУЖ
 бошқармадиган қашин
 Мурабба: ПИФДУК вақон
 Мурзатоб тумани оқо бундан иррини бошқармадиган вақин
 “Тетпиз Grand Road Project” ДУЖ вақин





Мўраббот тумани Орифт МФЙ Мақтаб кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш 1-450 м
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

№	ПК бўйича		Узунлиги	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Ишларнинг номи	Иш ҳажмларининг хисоблаш формуласи	Улчов бирлиги	Миллионлари (ҳажм)	
	КМ дан	гача							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Мақтаб кўчасини жорий таъмирлаш 1-400 м (бетон қоплама ётқизиш)

1	0	0+00	4+00	400	Мавжуд йўлни теменбетон қоплама ётқизишдан олдин дастлаб қоплама олиниди. Қорғиш қоплама олиниди. Кейинги ишлар тартиб асосида бажарилади	Эскиватор ёрдамида 20 см қаллиқликда қорғиш оқиб, қорғишдан чиққан грунтни 1 км отвалга олиб борили	400x5x0.2	m3	400
						ҚША дан 25 см қаллиқликда асос тўлаш	400x5	m2	2000
						ГОСТ 26633-2012 бўйича В22.5 (М-300) маркали бетондан 14см тўлаш	400x4.5	m2	1800
						Ётқизишдан теменбетон устидан пешофан тўлаш	400x4.5	m2	540
					Йўлнинг ҳар иккада томонида 10 см қаллиқликда ҚША мустақилқондончи қисм тўлаш. ын 1.0м	400x1x2	m2	800	

Анорзор кўчасини жорий таъмирлаш 1-50 м (Асфальт қоплама ётқизиш)

1	0	0+00	0+50	50	Мавжуд йўлга несик асфальт-бетон ётқизиш учун йўлнинг даст бағаландикдан иборат эканлиги ва асфальт-бетон қоплама ётқизиш учун 12см қаллиқликда ҚША дан текисловчи қатлам ётқизиш ишлари дойидада януботга олиниди	12 см қаллиқликда ҚША дан текисловчи қатлам ётқизиш	50*5*0.12	m3	30.0
						Асос устидан 0.5л/м2 миллиорда битум сепиш	50*4.5*0.5/ 1000*0.95	тн	0.1
						Майда дондан несик асфальт-бетон қопламадан 11=5 см қаллиқликда қоплама ётқизиш	50*4.5	m2	225
					ҚША-25 км Битум-63 км Асфальт-47 км				





Муҳработ тўғрисида Файзобод МФЙ Шарҳ Юлдузи кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш 1-900 м

ЎЛЧОМЛАР КАЙДНОМАСИ



№	ПК бўйича				Ишнинг мазмун ва шартлари	Ишларнинг номи	Иш ҳажмларининг ҳисоблаш формуласи	Ундов бўлини	Микдори (ҳажм)
	КМ дан	гача	ПК боши	ПК охири					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Шарҳ Юлдузи кўчасини жорий таъмирлаш 1-900 (бетон қопламга ётқизиш)

2	0	0+9	0+00	9+00	900	<p>Мавжуд йўлни цементбастон қопламга ётқизишдан олдин дастлаб қопламга ётқизиладиган қисм қорғида қилиб қозиб олинган. Қорғида қилиб қозиб олингандан кейин ишлар тўғрисида асосида баҳарланади.</p> <p>Ўлкавийтор ўртамликта 20 см қалиنликта қорғида қозиб, қорғидан чиққан тўғртин 1 км отвалга олиб борилиш</p> <p>ҚШДА, дан 25 см қалинликта асос тўғртин</p> <p>ГОСТ 26633-2012 бўйича В22.5 (М-300) маркали бетондан 14 см тўғртин</p> <p>Ётқизиладиган цементбастон устидан дефофан тўғртин</p>	<p>900x5x0.2</p> <p>900x5</p> <p>900x4.5</p> <p>900x4.5</p>	<p>м3</p> <p>м2</p> <p>м2</p> <p>м2</p>	<p>900</p> <p>4500</p> <p>4050</p> <p>1215</p>
					Ўқимнинг ҳар некада томонига 10 см қалинликта ҚШДА мустанкамловчи қисм тўғртин, эни 1.0м				
					ҚШДА 25 см				

“С.Урхонларё мунтақавий йўлларга буюртмачи ширкати” ДУЖ бошқарма раёсатидан

Муҳработ МФДУК вақфидан

Муҳработ тўғрисида буюртмачи ширкати бошқарма раёсатидан

Термиз вилояти Қовд йўллар вақфи





“Т.А.С.Д.Н.К.Д.А.Й.М.А.Н.”
 “Сўрхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи бўлганларнинг ҳисобиди”
 ДўК бўлжамаси ва шарт шартларини
 ҳужжат қилиш
 С. Юлдашев
 2022 йил

Музработ тумани Файзобод МФЙ Мустақиллик кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-1000 м
 ИЖСОШЛАР ҚАЙ ДИНОМАСИ

№	ИЖ бўйича					Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Ишларнинг номи		Иш ҳажмларининг ҳисоблаш формуласи	Унчук бирлиги	Микроли (ҳажм)
	КМ дан	1	2	3	4		5	6			
1	0	1	0+00	10+00	1000	Мавжуд йўл ҳолати ўз ойларига тўпрок, қиш ойларига дой ўқадилрини ва халқ талаб ва эътирозига асосланган 20 см қалинликта ҚША дан қолдима ётқизини лойиҳада инобатга олиниши	20 см қалинликта ҚША дан қолдима ётқизини	ҚША-25 км	1000*4	м2	4000
Музақиллик кўчасини жорий таъмирлаш L-1000 м (Шатали қолдима ётқизини)											
									8	9	10



“Т.А.С.Д.Н.К.Д.А.Й.М.А.Н.”
 “Сўрхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи бўлганларнинг ҳисобиди”
 ДўК бўлжамаси ва шарт шартларини
 ҳужжат қилиш
 С. Юлдашев
 2022 йил



“ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI”
 Мўраббот тумани ҳокимлиги ўринбосари



“Т.А.С.Д.И.К.РАЙОНЛАРИ”
 “Сўрхондарё минтақавий йўлларга бунорлмачи
 ДУК бўлими”нинг бош мудири
 С. Юлдашев
 2022 йил

Мўраббот тумани Файзобода МФЙ ўзбекистон кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-400 м
 ДУК СОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

№	ПК бўйича			М	Йўл элементларининг маъжۇд холати	Ишларнинг номи	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Учюв бирлиги	Микдори (ҳажм)	
	КМ дан	гача	ПК боши							ПК охир
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Ўзбекистон кўчасини жорий таъмирлаш L-400 м (Шарқ қолдама ётқизиш)

1	0	0,4	0+00	4+00	400	Маъжۇд йўл холати ўз ойларда тулрок кин ойларда эди жонлигини ва халқ талаб ва этирозига жосланиб 20 см қалиنликда ҚША дан қолдама ётқизиш лойиҳада инобатта олинди	20 см қалинликда ҚША дан қолдама ётқизиш ҚША-25 км	400*4,5	м2	1800
---	---	-----	------	------	-----	---	---	---------	----	------

“Сўрхондарё минтақавий йўлларга бунорлмачи хизмати” ДУК
 бошқармаси вақили

Мўраббот Файзобода

Мўраббот тумани ҳокимлиги ўринбосари бошқармаси вақили

“Termiz Grand Road Project” М.С.Н.А.
 М.С.Н.А. вақили



“К.Е.И.И.Ш.Ц.К.А.П.”

Музработ тумани Хокимия Уринбосари

О.Қурбонгаев



“Т.А.С.Д.И.К.Д.А.Й.М.А.П.”

“Сурхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи

ДўК бонд формасидаги муҳимини

Ушвети”

С. Юлдашев



Музработ тумани Файзобод МФЙ Навруз кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-1200 м

НЎҚОНЛАР КАЙДНОМАСИ

№	ПК бўйича				Ишнинг м	Йул ээлементларининг мавжуд ҳолати	Ишларнинг номи	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи.	Учур бирлиги	Мижори (ҳажм)	
	КМ	ПК	ПК	ПК							
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Навруз кўчасини жорий таъмирлаш L-1200 м (Навруз қоплама ётқизиш)											
1	0	L-2	0+00	12+00	1200	Мавжуд йўл ҳолати ўз ойларида тўпроқ қиш ойларида йўл экинлигини ва ҳақ талаб ва эгиринга асосланб 20 см қалиنликда ҚША дан қоплама ётқизиш лойиҳага инобатда олинди.	Ишларнинг номи	20 см қалинликда ҚША дан қоплама ётқизиш	1200*4,5	м ²	5400
							Лойиҳага кўча тўтилан иш турлари ва таъбирлар.	ҚША-25 км			

“Сурхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДўК бонд формаси вақтини

Музработ МФЙХК вақтини

Музработ тумани буюртмачи ширини бонд формаси вақтини

“Termin Grand Road Project” МЧЖ вақтини





“У.Е.Д.И.И.И.Д.И.И.”
Музработ тумани ҳудудий ўринбосари

Музработ тумани Файзобод МФЙ А.Навоний кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-1000 м
ЎЎҚОНЛАР ҚАЙ.ЎНОМАСИ

№	ЎЎҚОН БУЙИЧА				Узунлиги м	Йўл элементларининг маъжуд холати	Йилларнинг номи		Иш ҳажмларининг хисоблаш формуласи.	Учуров бирлиги	Микроли (ҳажм)
	ҚМ дан	тара	боши	охирри			2022 йил	2022 йил			
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

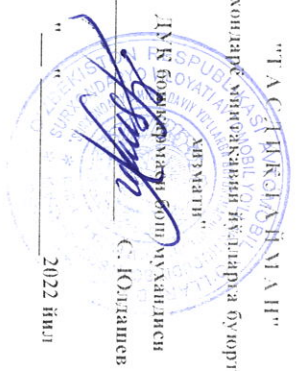
А.Навоний кўчасини жорий таъмирлаш L-1000 м (Шалал қоплама ётқизиш)											
1	0	1	0+00	10+00	1000	Маъжуд йўл холати ёз ойларида тушроқ кий оиларида юл эканлигини ва халқ таянч ва этиртинча асослашиб 20 см қалинликда ҚШДА дан қоплама ётқизиш лойиҳада индобиға олинди	20 см қалинликда ҚШДА дан қоплама ётқизиш	ҚШДА 25 км	1000*4	м ²	4000

“Сўрхонларё минтақавий йўлларга буюртурувчи хизмати” ДУЖ
бошқармаси вақили

Музработ тумани вақили

Музработ тумани бошқармаси вақили

“Сўрхонларё минтақавий йўлларга буюртурувчи хизмати” ДУЖ вақили



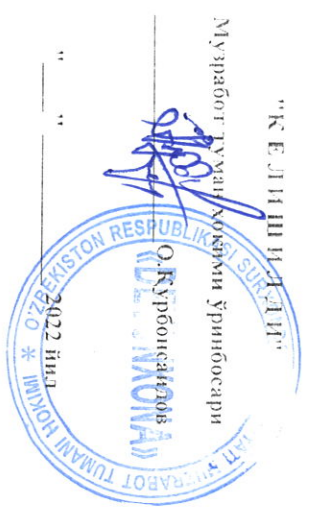
“У.Е.Д.И.И.И.Д.И.И.”
Музработ тумани ҳудудий ўринбосари

“Сўрхонларё минтақавий йўлларга буюртурувчи хизмати”

ДУЖ бошқармаси вақили

С. Юлдашев
2022 йил

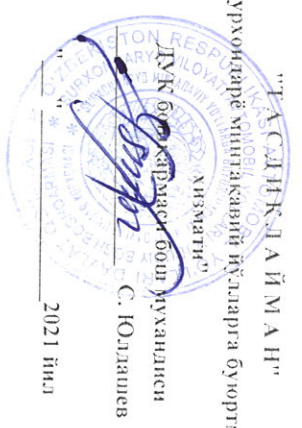
"КЕЛТИРИЛДИ"



Музработ тумани ҳокими ўринбосари

О.Курбонсариев

"ТАСДИҚЛАЙМАН"



Ўзбекистон Республикаси ҳокими ўринбосари

С.Юлдашев

Музработ тумани Дарвоза МФЙ Работ кўчасини жорий таъмирлаш L=270 м

ЎЛЧОМЛАР КАЙДНОМАСИ

№	ЎЛЧОМЛАР				ЎЗГАРИШ	ЎЛЧОМ	ЎЛЧОМЛАРНИНГ МАВЖУД ХОЛАТИ	ЎЛЧОМЛАРНИНГ НОМИ	ЎЛЧОМЛАРНИНГ ХИСОБЛАШ ФОРМУЛАСИ	ЎЛЧОМ БИРЛИГИ	МИКРОРИ (ХАЖМ)
	КМ дан	1 гача	2 боши	3 охир							
Музработ тумани Дарвоза МФЙ Работ кўчасини жорий таъмирлаш L=270 м (Асфальт қоплама ётқизиш)											
1	0	0.27	0+00	2+70	270	Мавжуд йўлда иссиқ асфальтга бетон ётқизиш учун йўлнинг паст бадалликдан нобрат эканлиги ва асфальтобетон қоплама ётқизиш учун 12см қаллиқда ҚША дан текисловчи қатлам ётқизиш ишлари тўйиқда инobatга олинди	12 см қаллиқда ҚША дан текисловчи қатлам ётқизиш	270*5*0.12	m3	162.0	
2	0	0.27	0+00	2+70	270	Майда донадли иссиқ асфальтобетон қопламдан Н=5 см қаллиқда қоплама ётқизиш	Асос устидан 0.5л/м2 миксorda битум селниш	270*4.5*0.5/1000*0.95	тп	0.6	
3	0	0.27	0+00	2+70	270	ҚША--41 км Битум--46 км Асфальт--47 км	Майда донадли иссиқ асфальтобетон қопламдан Н=5 см қаллиқда қоплама ётқизиш	270*4.5	м2	1215	



"Сурхондарё вилоятининг йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК

Бодилқўваев вақили

Музработ МФЙ К. вақили

Музработ тумани боғлаш ириш бошқармаси раҳбари

"Термиз Гранд Роуд Прoject" МЧЖ вақили



"Сурхондарё вилоятининг йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК

Бодилқўваев вақили

Музработ МФЙ К. вақили

Музработ тумани боғлаш ириш бошқармаси раҳбари

"Термиз Гранд Роуд Прoject" МЧЖ вақили