

“КЕЛИШИЛДИ”

“Сурхондарё минтақавий йўлларга
буюртмачи хизмати” ДУК
Директори А. Боқиев



2022й.

Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПҚ-172-сонли
“Обод кишлоқ” ва “Обод маҳалла” дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари
туғрисида” ги қарорига асосан Узун тумани Узунқишлоқ МФЙ ҳудудидаги ички
йулларини 2022 йил жорий таъмирлаш ишлари учун

ЛОЙИХА ТОПШИРИГИ

8	Лойиҳа ишлаб чиқиш муддати	15 кун
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Сурхондарё вилояти Узун тумани
10	Лойиҳалани шартномачи ва буюртмачи	Бер босқичда
11	Объектга ресурслар билан таъминлаш	Мажбурий материаллардан фойдаланишга ўтказилиш буюртмаси, шунингдек лойиҳала шартномачига олиниши
12	Жобнинг тасвири	Теквасит
13	Лойиҳалаштириш учун буюртмачи томонидан берилган дастлабки маълумотлар	Нархларни ҳашигув баённомаси;
14	Смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш талаблари	Смета ҳужжатларида ҳуриятнинг бошланғич нархи жорий нархларда ишлаб чиқилган лизам
15	Шартномачига шарт-шароитлар айтилишига талаблар	ПҚК 2.07.02-07 талабларига мос равишда
16	Қурилишни бошлаш ва тугатиш муддатлари	2022 йилда

Термиз 2022 йил

№	Асосий маълумотлар номи ва талаблар	Асосий маълумотлар таркиби ва талаблар
1	Буюртмачи	"Сурхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК
2	Лойихалаштириш учун асос	Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПҚ-172-сонли қарорига асосан.
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш.
4	Молиялаштириш манбаи	Бюджети маблағи ҳисобидан.
5	Бош лойихачи ташкилоти	"Сурхондарё йўллойиха" институти МЧЖ
6	Бош пудратчи	Танлов асосида.
7	Объект (кучалар)нинг лойихавий қуввати	Тахминий узунлиги 10,553 км (аниқ узунлиги улчов ишларидан сунг аниқ киритилади)
8	Лойиха ишлаб чиқиш муддати	15 кун
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Сурхондарё вилояти Узун тумани
10	Лойихалаш навбатлари ва босқичлари	Бир босқичда
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий материалларидан фойдаланишга устиворлик берилиши ишчи лойихада инобатга олинсин
12	Жойнинг таснифи.	Текислик
13	Лойихалаштириш учун буюртмачи томонидан берилган дастлабги маълумотлар.	Нархларни келишув баённомаси;
14	Смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш талаблари	Смета ҳужжатларида қуришнинг бошланғич нархи жорий нархларда ишлаб чиқилиши лозим.
15	Ногиронларга шарт-шароитлар яратишга талаблар	ШНК 2.07.02-07. талабларига мос равишда
16	Қурилишни бошлаш ва тугатиш муддатлари	2022 йилда

17	Ерларни рекультивациялаш, худудни ободонлаштириш ва кукаламзорлаштириш буйича талаблар	Ерлардан окилона фойдаланишни таъминлаш лозим. Атроф мухидни химоялаш, бузилган ерларни тиклаш ишлар харажатлари кузда тутилсин.
18	Курилишнинг алоҳода шарт шароитлари	Сейсмиклик даражаси-КМК 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади
19	Асосий курсатгичлар ва техник талаблар	-Автомобил йулларининг геометрик улчамлари ШНК 2.07.01-03 «Шахарсозлик» талабларига мувофиқ лойihalансиш. -Трасса уқини лойihalашда мавжуд йул пойи ва тушамаси конструкциясидан масимал фойдаланилсин; -Режа ва буйлама кесимдаги эгрилик радиуслари, катнов кисмининг нишабликлари ШНК 2.05.02-07 «Автомобил йуллари» талабларига мос равишда бажарилсин; -Курилиш минтақасидаги мухандислик тармоклари (газ, электр, алоқа ва ичимлик суви) фойдаланувчи ташкилотлар томонидан уз хисобидан қучирилади.
20	Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиха ушбу топширик талабларига биноан қабул қилиади. Ишчи лойиха 3-нусада, электрон вариантда ва амалдага стандартлар буйича расмийлаштирилган булиши керак

“Бюртмачи”

"Сурхондарё минтақавий йўлларга

буюртмачи хизмати" ДУК

вакили _____

“ ” _____ 2022й.

“Бош лойихачи”

“Сурхондарёйўллойиха” институти МЧЖ

Бош мухандиси

Ш.Амиркулов.

_____ 2022 йил



СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТИ БУЙИЧА "ОБОД МАХАЛЛА" ДАСТУРЛАРИ ДОИРАСИДА 2022 ЙИЛДА КИШЛОК ПУНКТЛАРИДА МИНТАКАВИЙ ЙУЛЛАР (ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ) ТАЪМИНЛАШ БОРАСИДА УЗУН ТУМАНИ "УЗУНКИШЛОК" МФЙ (УЗУН КИШЛОГИ) ИСТИКБОЛ КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0,280 КМ (ШАГАЛЛИ КОПЛАМА)
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1
(локальная ресурсная смета)

на УЗУН ТУМАНИ "УЗУНКИШЛОК" МФЙ ИСТИКБОЛ КУЧАСИ L-0,280 КМ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

N л.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
1	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	1,1200	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6	46,592
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,32	2,5984
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	5,92	6,6304
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	1,6016
1.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ-Ч	4,09	4,5808
1.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ-Ч	0,92	1,0304
1.7	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	5,6112
1.8	9219	ВОДА	М3	10,5	11,76
1.9	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ (ГОСТ 2507-2009 С4)	М3	152	170,24
2	E2704-003-08 ДОП. 7 К=8	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	1,1200	
2.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ-Ч	1	1,12
2.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ-Ч	1,2	1,344
2.3	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ (ГОСТ 2507-2009 С4)	М3	101,28	113,44
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		46,592
СОСТАВИЛ			РАЖАБАЛИЕВ У		