

“КЕЛИШИЛДИ”

**"Сурхондарё минтақавий йўлларга
бунортмачи хизмати" ДУК**
Директори А. Боқиев



2022й.

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

ЛОЙИХА ТОПШИРИГИ

1	Объект (кўчалар)нинг лойиҳа	20,893 км (аймақ)
2	Лойиҳа шартнома чекли муддати	15 кун
3	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Сурхондарё вилояти Узун тумани
4	Лойиҳалаш нобатлари ва баскичлари	Бир баскичга
5	Объектнинг ресурслар билан таъминланиши	Маҳаллий материалларидан фойдаланишга устиворлаш берилиши ваги лойиҳада шарҳи қилинган
6	Жойнинг таъмири	Технолоия
7	Лойиҳалаштириш учун бунортмачи томонидан берилган асосий маълумотлар	Нархларни келтирув баённомаси
8	Смета ҳужжатларини шартнома чекли талаблари	Смета ҳужжатларида қўрилган башланғич нарх жорий нархларда аниқ қилиниши лозим.
9	Ногиронларга шарт-шароитлар яратилиши талаблари	ПҚК 2.07.02-07 талабларига мос равишда
10	Қўрилган объект 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	Лойihalаштириш 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 20,893 км (аниқ узунлиги улчов ишларидан сунг аниқ қиритилади)
8	Лойиха ишлаб чиқиш муддати	15 кун
9	Объектнинг жойлашган ҳудуди	Сурхондарё вилояти Узун тумани
10	Лойihalаш навбатлари ва босқичлари	Бир босқичда
11	Объектни ресурслар билан таъминлаш	Маҳаллий материалларидан фойдаланишга устиворлик берилиши ишчи лойихада инобатга олинсин
12	Жойнинг таснифи.	Текислик
13	Лойihalаштириш 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

7	Ерларни рекультивациялаш, худудни ободонлаштириш ва кукаламзорлаштириш буйича талаблар	Ерлардан оқилона фойдаланишни таъминлаш лозим. Атроф мухидни химоялаш, бузилган ерларни тиклаш ишлар харажатлари кузда тутилсин.
18	Курилишнинг алоҳида шарт шароитлари	Сейсмиклик даражаси-КМК 2.01.03-96 га биноан қабул қилинади
19	Асосий курсатгичлар ва техник талаблар	<p>-Автомобил йулларининг геометрик улчамлари ШНК 2.07.01-03 «Шахарсозлик» талабларига мувофиқ лойихалансин.</p> <p>-Трасса уқини лойихалашда мавжуд йул пойи ва тушамаси конструкциясидан масимал фойдаланилсин;</p> <p>-Режа ва буйлама кесимдаги эгрилик радиуслари, катнов қисмининг нишабликлари ШНК 2.05.02-07 «Автомобил йуллари» талабларига мос равишда бажарилсин;</p> <p>-Курилиш минтақасидаги муҳандислик тармоқлари (газ, электр, алоқа ва ичимлик суви) фойдаланувчи ташкилотлар томонидан уз ҳисобидан қучирилади.</p>
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”

“Бош лойихачи”

"Сурхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК

вакили

“ ” 2022й.

“Сурхондарё йўллойиха” институти МЧЖ

Бош муҳандиси

Ш.Амиркулов.

2022 йил



Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ БУЙИЧА "ОБОД МАХАЛЛА" ДАСТУРЛАРИ ДОИРАСИДА 2022 ЙИЛДА
КИШЛОК ПУНКТЛАРИДА МИНТАКАВИЙ ЙУЛЛАР (ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ) ТАЪМИРЛАШ
БОРАСИДА УЗУН ТУМАНИ "ОКОСТОНА" МФЙ (ОКОСТОНА КИШЛОГИ) УЗБЕКИСТОН
КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-1,000 КМ (А/БЕТОНЛИ КОПЛАМА)

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	0,0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ	241 334,515
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	1 955,505
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	14 482,876
5	ИТОГО:	257 772,895
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	30 932,747
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА 0,32 %	0,000
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД - 0,55 % (10x0,55=5,5%)	0,000
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	288 705,643
10	(НДС) НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	43 305,846
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	332 011,489

ЗАКАЗЧИК



ИСПОЛНИТЕЛЬ



СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТИ БУЙИЧА "ОБОД МАХАЛЛА" ДАСТУРЛАРИ ДОИРАСИДА 2022 ЙИЛДА КИШЛОК ПУНКТЛАРИДА МИНТАКАВИЙ ЙУЛЛАР (ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ) ТАЪМИРЛАШ БОРАСИДА УЗУН ТУМАНИ "ОКОСТОНА" МФЙ (ОКОСТОНА КИШЛОГИ) УЗБЕКИСТОН КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-1,000 КМ (А/БЕТОНЛИ КОПЛАМА)
(наименование стройки)

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

на УЗУН ТУМАНИ "ОКОСТОНА" МФЙ УЗБЕКИСТОН КУЧАСИ L-1,000 КМ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

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
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100М3	2,0256	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	29,1686
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л С)	МАШ-Ч	1,55	3,1397
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76	9,6419
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	14,3412
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	1,8433
1.6	9219	ВОДА	М3	7	14,1792
1.7	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	122	247,1232
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,9000	
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,551
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,957
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	4,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	66,52
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	1,44	5,76
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,96
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	2
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,48
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	5,76
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	12,32
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	5,48
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	6,2
3.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	386,4
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	3,6
3.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,0432
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	4,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	4,64
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	0,36	1,44
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,24
4.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,12
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	1,44
4.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	96,88
4.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0112

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		100,3286

СОСТАВИЛ

РАЖАБАЛИЕВ.У