

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172-сонли "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тугрисида"ги қарорига асосан Музработ тумани "Дуоба" МФЙ худудидаги ички йулларини 2022 йилда жорий таъмирлаш

№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Общая стоимость, сум
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ	0
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	0
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	0
	ИТОГО	0
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 12 %	0
6	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА -0,32 %	0
7	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	0
9	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	0
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0
-	ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ	0
-	ГОСЭКСПЕРТИЗА	0
-	Содержание службы заказчика	0
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	0

ЗАКАЗЧИК

ГЕНПРОЕКТИРОВЩИК

М.П.

М.П.

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172-сонли "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурларини амалга ошириш чоратадбирлари тугрисида"ги қарорига асосан Музработ тумани "Дуоба" МФЙ ҳудудидаги ички йулларини 2022 йилда жорий таъмирлаш

N п.п.	Месторасположения дорог	Протяженность, км	Основная зарплата, сум	Экс машин и механизмов, сум	Строительные материалы, сум	ИТОГО	Прочие затраты подрядчика 12 %	НДС 15%	Всего с НДС	Затраты заказчика	В том числе,			Всего по смете
											Содержание заказчика	ПИР	Госэкспертиза	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	<i>Нуроний кучасини жорий таъмирлаш L-483 м,(шагал коплама еткизиш)</i>	<i>0,483</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	0	<i>0</i>	<i>0</i>	0	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	0
	ИТОГО	0,4830	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

СОСТАВИЛ:

Жумаев.С

Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172-сонли "Обод кишлок" ва "Обод махалла" дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тугрисида"ги қарорига асосан
 Наименование стройки - Музабот тумани "Дуоба" МФЙ худудидаги ички йулларини 2022 йилда жорий таъмирлаш

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

Основание: Ведомость объемов работ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам ШНК							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	90,4176		
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			0
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	0		
2		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	5,04252		
3		108	Автогидродонаторы 3500 л	маш.-ч	0		
4			БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) кВт (л.с.)	МАШ.-ч	0		
5			ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ	МАШ.-ч	0		
6			АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-ч	0		
7		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	12,86712		
8		404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0		
9		464	Гидродонаторы ручные	маш.-ч	0		
10		626	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т(13тн)	маш.-ч	0		
11		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	0		
12		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	3,108105		
13		2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0		
14		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0		
15		2845	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т НАММ НР 110 S/N	маш.-ч	13,23662		
16		2846	Катки дорожные 30 т НАММ 35 S/N	маш.-ч	1,99962		
17		3093	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG"	маш.-ч	16,10564		
18		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	0		
19		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "ДУНАРАС" "НАММ" "BOMAG" 8 т	маш.-ч	0		
20		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "ДУНАРАС" "НАММ" "BOMAG" 10 т	маш.-ч	0		
21		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "ДУНАРАС" "НАММ" "BOMAG" 13 т	маш.-ч	0		
Итого по строительным машинам				СУМ			0
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1		6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	0		
2		6328	Бетон тяжелый класса В22.5 /М-300/ фракции 5-20	м3	0		
3		9219	Вода	м3	22,82175		
4		12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-	м3	550,5041		
5		30135	Битум	т	0		
6		32108	Мастика бутилкаучуковая строительная МББП-65 "ПИПО 1"	т	0		
7		35515	РУЛОННОГО МАТЕРИАЛА ППА	м2	0		
8		36180	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа. Доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 25, 33, 40 мм, толщиной 20, 25, 32, 40 мм	м3	0		
9		45049	Песок для строительных работ природный	м3	0		
Итого по материальным ресурсам				СУМ			0
<i>Перевозка строительных материалы, изделия и детали</i>							
1	T		Транспортировка А/б на расстояние 40 км	тн/км	0		
2	T		Транспортировка ГПС на расстояние 35 км	тн/км	30828,23		
3			Транспортировка Битум на расстояние 52 км	тн/км	0		
4	T		ТРАНСПОРТИРОВКА ДУРУГИЕ МАТЕРИАЛОВ 5%	СУМ	0		
Итого: по перевозка строительные материалы, изделия и детали				СУМ			0
Итого прямой затрат:							0

СОСТАВИЛ

С.ЖУМАЕВ

МУЗРАБОТ ТУМАНИ ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4-1
(локальная ресурсная смета)

на Нуроний кучасини жорий таъмирлаш L-483 м.(шагал коплама еткизиш)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Общая стоимость, СУМ	
				на. ед. измерения	по проектным данным	на. ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	2,1735		0	0
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	90,4176		
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	5,04252		
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	12,86712		
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	3,108105		
1.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	8,889615		
1.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,99962		
1.7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАС" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8 В. ЛО. 9.2 Т	МАШ.-Ч	5,01	10,889235		
1.8	9219	ВОДА	М3	10,5	22,82175		
1.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	М3	152	330,372		
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 ОСНОВАНИИ ИЛИ ПОКРЫТИИ	2,1735			
2.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	2	4,347		
2.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАС" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8 В. ЛО. 9.2 Т	МАШ.-Ч	2,4	5,2164		
2.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ГОСТ 25607-2009 С-4	М3	101,28	220,13208		
3		ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС НА РОСТАЯНИЕ 35 КМ	ТН/КМ	880,8065	#####		
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:							0

СОСТАВИЛ

С.ЖУМАЕВ