

“TASDIQLAYMAN”



"Qiziltepa tumani obodonlashtirish"  
boshqarmasi boshlig'i

B.Jumaev

" 12 " 08 2022 y.

Navoiy viloyati Qiziltepa tumani "BO'STON" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yo'li va avtoturargohini joriy ta'mirlash bo'yicha smeta hujjatlarini ishlab chiqishga

## TEXNIK TOPSHIRIQ

(2- nusxada tayyorlandi)

Qiziltepa tumani- 2022 yil

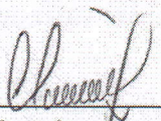
Buyurtmachi	"Qiziltepa tumani obodonlashtirish" boshqarmasi
Bosh loyihachi	"Samo yo'l loyiha" MCHJ
Bosh pudratchi	Tanlov asosida aniqlanadi
Loyihalash Uchun asos	Xalq deputatlari Navoiy viloyati kengashi 2022 yil 29 iyuldagi VI-35-99-5-0-K/22-sonli qarori
Qurilish turi	Joriy ta'mirlash (qurish, rekonstruksiya, to'liq ta'mirlash)
Obyektning joylashgan o'rni	Navoiy viloyati, Qiziltepa tumani (obyekt joylashgan viloyat, Shahar, tuman)
Loyihalashning alohida sharoitlari	Qiziltepa tumani "BO'STON" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yoli va avtoturargohini joriy ta'mirlash
Shahar va yirik aholi punkit laridan yo'lni o'tkazish sharti	SHNQ 2.07.01-03*, SHNQ 2.05.02-07, SHNQ 2.05.11-19, QMvaQ 2.05.03-97 (qaysi QMQ, SHNQ qo'llanmalar talabi asosida)
Qurilish ishlarini boshlanishi	2022 yil.
Loyihani davlat ekspertizasidan o'tkazish	Buyurtmachi tashkilot zimmasida qoladi.
Kapital qo'yilmalarning mo'lallanayotgan hajmi va moliyalashtirish manbalari	Moliyalashtirish manbai: Mahalliy byudjet mablag'lari hisobidan
Topshirish -qabul qilish tartibi	Ishchi loyiha ushbu texnik topshiriq talablariga binoan qabul qilinadi. Smetalar amaldagi narxlarda hisoblab chiqilishi lozim. Ishchi loyiha 3 nusxada va amaldagi standartlar bo'yicha rasmiylashtirilgan bo'lishi kerak.

**Buyurtmachi:**

"Qiziltepa tumani obodonlashtirish"

boshqarmasi vakili:

"12" 08 2022y.

  
(HM30)

**Bosh loyihachi tashkilot:**

"Samo yo'l loyiha" MCHJ

loyiha bosh muhandisi

"12" 08 2022y.

  
(HM30)

**РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ  
ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**ҚИЗИЛТЕПА ТУМАНИ "БЎСТОН" МФЙ ХЎЖАБЎСТОН ҚАБРИСТОНИГА КИРИШ ЙЎЛИ  
ВА АВТОТРАРГОҲИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		тыс.сум
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ СОЦ.СТРАХОВАНИЕ	15 715,845
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	20 191,811
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДЫ	249 938,244
4	<b>ИТОГО ПО РЕСУРСАМ</b>	<b>285 845,900</b>
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18%	51 452,262
6	<b>ИТОГО</b>	<b>337 298,162</b>
7	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ 15%	50 594,724
8	<b>ИТОГО</b>	<b>387 892,886</b>
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	11 636,787
10	<b>ИТОГО</b>	<b>399 529,673</b>
11	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>399 529,673</b>



Наименование стройки -

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОДЪЕЗДНОЙ ДОРОГИ И АВТОСТОЯНКИ КЛАДБИЩЕ ХУЖАБУСТОН В МАХАЛЛЕ БУСТОН  
КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА**

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**

(локальная смета)

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость		СУМ
					на единицу	общая	
1	2	3	4	5	6	7	
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	470,152946	33427,09	15715845	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	11,1471	--	(--)	
		<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>15715845</b>	
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,74253	286489	2504638,68	
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,7784	98963	175995,8	
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,01469	202380	407732,96	
4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	52,111248	118335	6166584,53	
5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	67,292996	133663	8994578,91	
6	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,06354	59635,74	3789,25	
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	5,974706	135063	806961,72	
8	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12717	12478	1586,83	
9	2796	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 16 Т	МАШ.-Ч	0,62436	195181	121863,21	
10	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	51,6152	4500	232268,4	
11	2848	ПОГРУЗЧИК ОДНОКОЛЕСНЫЙ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ХG 995 3,9 М3	МАШ.-Ч	7,8394	98963	775810,54	
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>20191811</b>	
		<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>--</b>	
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>							

1	2	3	4	5	6	7
1	9219	ВОДА	М3	33,7155	300	10114,65
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	398,164	16323	6499230,97
3	23151	ПЕСОК ПРИРОДНЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ: СРЕДНИЙ	М3	0,99	16323	16159,77
4	30135	БИТУМ	Т	0,284278	4434783	1260713,02
5	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,08667	16527	1432,4
6	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРК КТ-1, КТ-2	Т	0,019208	724300	13912,35
7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00079	24000000	18951,84
8	43548	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	М3	0,05115	386254	19756,89
9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,00963	760	7,32
10	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	17,016	--	--
11	443706	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ, ТИП Б МАРКИ I	Т	388,0016	532056	206438579
12	С КСМ	ВЫВОЗ ГРУНТА 2 ГРУППЫ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 7 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	ТКМ	10830,75	1322,75	14326374,6
13	С КСМ	ВЫВОЗ СТРОЙМУСОРА АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 12 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	ТКМ	187,2	1213,17	227105,42
14	С КСМ	ТРАНПОРТИРОВКА Ж/Б ЛОТКОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 7 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	ТКМ	27,72	1322,75	36666,63
15	С КСМ	ТРАНПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 7 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	ТКМ	2716	1322,75	3592589
16	С КСМ	ТРАНПОРТИРОВКА ГПС АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 18 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	ТКМ	11467,08	1213,17	13911517,4
17	204-24	ЛОТОК ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ ЛК-6	М	18	129274,16	2326934,88
18	204-24	ПОКРЫТИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕЩЕТЧАТАЯ	Т	0,154	8040247	1238198,04
		<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>249938244</b>
		<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>СУМ</b>			<b>285845900</b>
		<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b>	<b>СУМ</b>			<b>--</b>
		<b>ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>285845900</b>
		<b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b>	<b>СУМ</b>			<b>--</b>
		<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:</b>	<b>СУМ</b>			<b>285845900</b>

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОДЪЕЗДНОЙ ДОРОГИ И АВТОСТОЯНКИ КЛАДБИЩЕ ХУЖАБУСТОН В МАХАЛЛЕ БУСТОН КИЗИЛТЕПИНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Сметная стоимость	285845,9	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	481	чел.-ч
Сметная заработная плата	15715,845	ТЫС.СУМ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость		СУМ
				на единицу измерения	по проектным данным	наед.изм.	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	

**РАЗДЕЛ 1. ПОДЪЕЗДНАЯ ДОРОГА И АВТОСТОЯНКА**

1	E52-001-09 ДОП. 5	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ	МЗ		7,0900		536171,98	3801459
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-ч	15,06	106,775		33427,09	3569191
1.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-ч	7,28	51,6152		503411,98	3569191
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	2,4	17,016		32760,00	232268
2	E311-054-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. ПРОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ, ДЕТАЛИ (С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОГРУЗЧИКА): ПОГРУЗКА	Т		15,6000		20942,21	326698
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-ч	0,289	4,5084		33427,09	150703
2.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-ч	0,114	1,7784		9660,43	150703
3	КСМ	ВЫВОЗ СТРОЙМУСОРА АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 12 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	ТКМ		187,2000		11281,78	175996
							1213,17	227105

1	2	3	4	5	6	7	8
4	E0101-181-08 ДОП. 4	ПОГРУЗКА ГРУНТА НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ПОГРУЗЧИКОМ "ХГ 955" С КОВШОМ ЕМКОСТЬЮ 3,9 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	1,0315		752118,80	775811
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,6	7,8394		
4.2	2848	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	МАШ.-Ч	7,6	7,8394	98963,00	775811
5	КСМ	ПОГРУЗЧИК ОДНОКОЛЕСОВЫЙ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ХГ 995 3,9 МЗ	ТКМ	10830,7500		752118,80	775811
6	E0102-027-02	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ВЫВОЗ ГРУНТА 2 ГРУППЫ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 7 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	3,0070		1322,75	14326375
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	3,3077		
6.2	107	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	МАШ.-Ч	0,43	1,29301	286489,00	370433
6.3	258	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,67	2,01469	202380,00	407733
7	E0102-055-02	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: РАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ С КРЕПЛЕНИЯМИ В ТРАНШЕЯХ ШИРИНОЙ ДО 2 М, ГЛУБИНОЙ ДО 2 М, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,0432		258784,87	778166
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	189	8,1648	33427,09	272926
8	E3001-001-02	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: УСТРОЙСТВО ПОДУШЕК ПОД ФУНДАМЕНТЫ ОПОР МОСТОВ ПЕСЧАНЫХ, ИЗ ГРАВИЯ, ДРЕСВЫ ИЛИ ИХ СМЕСИ С ПЕСКОМ	100М3	0,0090		6317720,01	272926
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	225,04	2,02536	33427,09	67702
8.2	660	ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	7,06	0,06354	7522432,33	67702
8.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,13	0,12717	59635,74	3789
8.4	23151	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ПЕСОК ПРИРОДНЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ: СРЕДНИЙ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	МЗ	110	0,99	12478,00	1587
9	E2702-011-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ВОДОСБОРНЫХ СООРУЖЕНИЙ ИЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ	100 МЗ СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБ ЕТОННЫХ ЛОТКОВ	0,0165		597342,46	5376
						16323,00	16160
						1795530,00	16160
						14800475,18	244208

1	2	3	4	5	6	7	8
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	186	3,069	33427,09	102588
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				6217438,74	102588
9.2	2796	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 16 Т	МАШ.-Ч	37,84	0,62436	195181,00	121863
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				7385649,04	121863
9.3	43548	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	МЗ	3,1	0,05115	386254,00	19757
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				1197387,40	19757
10	204-24	ЛОТОК ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ ЛК-6	М	18,0000		129274,16	2326935
11	204-24	ПОКРЫТИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТЧАТАЯ	Т	0,1540		8040247,00	1238198
12	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0321		3010579,92	96640
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	71,06	2,28103	33427,09	76248
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				2375329,02	76248
12.2	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,08667	16527,00	1432
12.3	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,00079	24000000,00	18952
12.4	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,00963	760,00	7
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				635250,90	20392
13	E2704-003-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО- ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	3,2110		6035257,67	19379212
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	133,578	33427,09	4465110
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				1390566,94	4465110
13.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	7,44952	286489,00	2134206
13.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	7,28	23,376	118335,00	2766208
13.4	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	6,72	21,578	133663,00	2884170
13.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	4,59173	135063,00	620173
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				2617488,73	8404756
13.6	9219	ВОДА	МЗ	10,5	33,7155	300,00	10115
13.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	124	398,164	16323,00	6499231
		<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>				2027202,00	6509346
14	E2703-004-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ БЕЗ ПРИМЕНЕНИЯ УКЛАДЧИКОВ	100Т	3,8416		58418928,74	224422157
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4:1)	ЧЕЛ.-Ч	54,6	209,751	33427,09	7011378
		<b>ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:</b>				1825119,11	7011378
14.2	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	7,48	28,735	118335,00	3400376
14.3	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	11,9	45,715	133663,00	6110409
14.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,36	1,38298	135063,00	186789
		<b>ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:</b>				2524358,18	9697574

1	2	3	4	5	6	7	8
14.5	30135	БИТУМ	Т	0,074	0,284278	4434783,00	1260713
14.6	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,005	0,019208	724300,00	13912
14.7	443706	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ, ТИП Б МАРКИ I	Т	101	388,002	532056,00	206438579
<b>ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:</b>						<b>54069451,44</b>	<b>207713205</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1</b>			СУМ				<b>268305127</b>

**РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ**

15	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 18 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	ТКМ	11467,0800	1213,17	13911517
16	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 7 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	ТКМ	2716,0000	1322,75	3592589
17	КСМ	ТРАНСПОРТИРОВКА Ж/Б ЛОТКОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 7 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	ТКМ	27,7200	1322,75	36667
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2</b>			СУМ			<b>17540773</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ</b>			СУМ			<b>285845900</b>

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

*[Handwritten signatures]*



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							Metall panjaralarni bo'yash			
							Avtoturargoh va kirish yo'liga SHQAdan 12 sm qalinlikda asos qurish		m2	3,2
							Mayda donali zich issiq asfaltbeton qorishmasidan 5cm qalinlikda qoplama qurish		m2	3211
									tn/m2	384,16/3211

"Obodonlashtirish" boshqarmasi bosh muhandisi:-

"Obodonlashtirish" boshqarmasi yo'l nazoratchisi:-

Samoyo'lloyiha MCHJ vakili:-

Ismatov O

Raximov SH

Jozilov M






## DALOLATNOMA

Qiziltepa sh.

"12" 08 2022 y

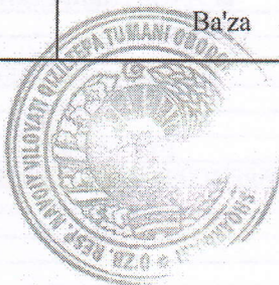
Bizlar, quyida imzo qo'yuvchilar, Qiziltepa "Obodonlashtirish" boshqarmasi bosh muxandisi Ismatov O, Qiziltepa "Obodonlashtirish" boshqarmasi yo'l nazoratchisi Raximov SH, va "Samoyo'lloyiha" MCHJ ga tegishli bo'lgan 85 090 TAA Lasetti haydovchisi Ro'ziboyev A. lar "Bo'ston" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yo'li va avtoturargohini joriy ta'mirlash bo'yicha ishlatiladigan qurilish mahsulotlarini tashib keltirish masofasini o'lchab quyidagi natijalarni aniqladik.

№	Mahsulotlar nomi	Yuk jo'natish joyi	Yuk tushirish joyi	O'rtacha tashish masofasi, km.
1	SHQA	Kon	Ob'ekt	18
2	A/beton qarishmasi	Qiziltepa ABZ	Ob'ekt	7
3	Grunt		Ob'ekt	7
4	Chiqindi		Ob'ekt	12
5	Temirbeton Lotok	Ba'za	Ob'ekt	7

Qiziltepa "Obodonlashtirish"  
boshqarmasi bosh muxandisi:-

Qiziltepa "Obodonlashtirish"  
boshqarmasi yo'l nazoratchisi:-

Avtomashina haydovchisi:-



Ismatov O

Raximov SH

Ro'ziboyev A

"УТВЕРЖДАЮ"

Начальник управления "Благоустройство"  
Кизилтепенского района

Б. Жумаев

2022г.



**ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ ЦЕН**

на текущий ремонт подъездной дороги и автостоянки-кладбище Хужабустон в махалле Бустон  
Кизилтепенского района Навоийской области

№ п/п	Наименование	Ед.изме-рения	Стоимость
1	2	3	4
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33427,09
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	286489
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	98963
3	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	202380
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	118335
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	133663
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	59635,74
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	135063
8	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12478
9	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZU, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 16 Т	МАШ.-Ч	195181
10	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4500
11	ПОГРУЗЧИК ОДНОКОВШОВЫЙ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ XG 995 3,9 М3	МАШ.-Ч	98963
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>			
1	ВОДА	М3	300
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	16323
3	ПЕСОК ПРИРОДНЫЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ: СРЕДНИЙ	М3	16323
4	БИТУМ	Т	4434783
5	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	16527
6	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	724300
7	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	24000000
8	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	М3	386254
9	ВЕТОШЬ	КГ	760
10	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	--
11	ЛОТОК ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ ЛК-6	М	129274,16
12	ПОКРЫТИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТЧАТАЯ	Т	8040247
13	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ, ТИП Б МАРКИ I	Т	532056
<b>ГРУЗО ПЕРЕВОЗКИ АВТОСАМОСВАЛЫ</b>			
1	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 1 КМ	ТН/КМ	1910,26
2	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 2 КМ	ТН/КМ	1658,12
3	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 3 ДО 5 КМ	ТН/КМ	1456,37
4	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 6 ДО 10 КМ	ТН/КМ	1322,75
7	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 11 ДО 20 КМ	ТН/КМ	1213,17
8	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 21 ДО 30 КМ	ТН/КМ	1138,1
9	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 31 ДО 40 КМ	ТН/КМ	1103,76
10	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 41 ДО 50 КМ	ТН/КМ	1041,1
11	РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ -ЗА 51 КМ И БОЛЕ	ТН/КМ	989,23

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАКАЗЧИКА



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana: 05-09-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 59459**

**Obyekt nomi** «Navoiy viloyati Qiziltepa tumani “Bo’ston” MFY Xo’jabo’ston qabristoniga kirish yo’li va avtoturargohini joriy ta’irlash.»

**Buyurtmachi** - “Qiziltepa tuman obodonlashtirish” boshqarmasi.

**Bosh loyihachi** - “Samoyo’lloyiha” MChJ.

**Litsenziya** AL-000474-sonli 30.12.2019 yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag’lari.

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

**Qurilish turi** Joriy ta’irlash.

**Murojaat raqami:** № 56397

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Xalq deputatlari Navoiy viloyati kengashi 2022-yil 29-iyundagi VI-35-99-5-0-K/22-sonli qaroriga asosan.

1.2. Navoiy viloyati Qiziltepa tumani “Bo’ston” MFY Xo’jabo’ston qabristoniga kirish yo’li va avtoturargohini joriy ta’irlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini tayyorlash uchun texnik topshiriqnomaga “Qiziltepa tuman obodonlashtirish” boshqarmasi boshlig’i B.Jumaev tomonidan 3.08.2022 yilda tasdiqlangan.

1.3. Navoiy viloyati Qiziltepa tumani “Bo’ston” MFY Xo’jabo’ston qabristoniga kirish yo’li va avtoturargohini joriy ta’irlash uchun ishlatiladigan qurilish mahsulotlarini tashish masofasini aniqlash dalolatnomasi 3.08.2022yilda tuzilgan.

1.4. Navoiy viloyati Qiziltepa tumani “Bo’ston” MFY Xo’jabo’ston qabristoniga kirish yo’li va avtoturargohini joriy ta’irlash ishchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Navoiy viloyati Qiziltepa tumani hokimi o’rinbosari N.Aliyev tomonidan 03.08.2022yilda tasdiqlangan.

1.5. Navoiy viloyati Qiziltepa tumani “Bo’ston” MFY Xo’jabo’ston qabristoniga kirish yo’li va avtoturargohini joriy ta’irlash ishlari bo’yicha narxlar kelishuv bayoni “Qiziltepa tuman obodonlashtirish boshqarma” boshlig’i B.Jumayev tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

1.6. Loyiha-smeta xujjatlarni ishlab chiqish uchun 11.08.2022yilda 190/01-07-sonli buyurtmachi tomonidan berilgan dastlabki malumotlar.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Loyiha-smeta xujjatlarini ekspertizadan o’tqazish uchun 17.08.2022yildagi 195/01-07-sonli buyurtmachining xati.

2.2. Navoiy viloyati Qiziltepa tumani hokimi o'rinbosari N.Aliyev tomonidan 2022yilda tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasi.

2.3. Navoiy viloyati Qiziltepa tumani "Bo'ston" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yo'li va avtoturargohini joriy ta'mirlash smeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 387 892,886 ming so'mni tashkil qiladi.

### **3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

#### **3.1. Hudud va qurilish maydonining xususiyatlari.**

Iqlim mintaqasi - IVA.

Qurilish maydoning iqlim zonasi - IA.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 13<sup>0</sup>C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashining standart chuqurligi - 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosan Navoiy viloyati Qiziltepa tumani "Bo'ston" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yo'li va avtoturargohini joriy ta'mirlash ishlari:

- Mavjud beton poydevorlarini buzib olib chiqarib tashlash ishlari ishlari;
- Yuklagich yordamida gruntни yuklab tashib keltirish ishlari;
- Avtoturargoh o'rnini mexanizm yordamida tekislash ishlari;
- Latok ostiga qshadan asos qurib LK-6 latok o'rnatish ishlari;
- Metal panjara o'rnatib moyli bo'yoq bilan bo'yoqlash ishlari;
- Avtoturargoh va kirish yo'laklariga qshadan asos qurish ishlari;
- Issiq zich asfaltabeton qorishmasidan qoplama qurish ishlari.

### **4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

5.1. Ishchi loyiha hujjatlari kelishilgan:

- Qiziltepa tuman hokimligi bilan;

- Qiziltepa tuman obodonlashtirish boshqarmasi bilan.

5.2. Ishchi loyiha hujjatlari kelishish kerak:

- Navoiy viloyati avtomobil yo'llari bosh boshqarmasi bilan;

- Qiziltepa tuman qurilish bo'limi bilan.

### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Smeta qismi.

Navoiy viloyati Qiziltepa tumani "Bo'ston" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yo'li va avtoturargohini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11 iyun 2003 yildagi 261-sonli qarori va amaldagi normativ hujjatlarga asosan ishlab chiqilgan. Loyiha-smeta hujjatlari ABS4-UZ (2021-2) dasturi asosida ishlab chiqilgan.

Smeta hujjatlari Navoiy viloyati ichki xo'jalik avtomobil yo'llari 2022 yilda qurish, rekonstruksiya va to'la tamirlash ishlarida loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun taklif etiladigan ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlar, transport xarajatlari va asfalta beton qorishmasi qiymati bo'yicha tuzulgan kelishuv bayonnomasi va O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» (2-kvartal 2022yil) dan foydalanib ishlab chiqilgan va qurilish materiallarini viloyatning ishlab chiqaruvchi korxonalar va tashkilotlarning o'rtacha narxlari.

Navoiy viloyati Qiziltepa tumani "Bo'ston" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yo'li va avtoturargohini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, loyiha topshirig'iga asosan to'liq bajarilgan.

6.2. Ekspertiza tomonidan barcha taqdim etilgan hujjatlar to'liq ko'rib chiqilgan. Ko'rib chiqish vaqtida aniqlangan kamchiliklar elektron lokal xulosalarda aks etgan va loyixachi hamda buyurtmachi manziliga yuborilgan, taklif va talablar Buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan qisman bartaraf etilgan.

6.3. Navoiy viloyati Qiziltepa tumani "Bo'ston" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yo'li va avtoturargohini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari, buyurtmachi taqdim qilgan boshlang'ich taklif bahosi QQS bilan 387 892,886 ming so'mni tashkil etgan.

6.4. Navoiy viloyati Qiziltepa tumani "Bo'ston" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yo'li va avtoturargohini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlari ekspertiza ko'rigidan keyin tavsiyaviy smeta bahosi QQS bilan 387 892,886 ming so'm qilib belgilandi, shundan:

- QMI - 337 298,162 ming so'm;

- QQS - 50 594,724 ming so'm;

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS va shaffof qurilish 0,05% bilan - 11 636,787 ming so'm.

## 7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Qiziltepa tumani "Bo'ston" MFY Xo'jabo'ston qabristoniga kirish yo'li va avtoturargohini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi ekspertiza natijalarini inobatga olgan holda ushbu xulosaning 5.2-bandiga muvofiq ijibiy ma'qullangandan so'ng qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. «Bino va inshootlar kapital qurilishi jarayonida loyiha hujjatlarini ishlab chiqish, kelishish va tasdiqlash tartibi va tarkibi» haqidagi SHNK 1.03.01-08 ning 4.2. bandiga asosan ob'ektning taklif qilingan boshlang'ich narxi qurilishni boshlash uchun belgilangan bo'lib pudrat shartnomasini tuzish uchun asos bo'lib xizmat qilmaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasi qurilish va ishlab chiqarishda qo'llaniladigan material-texnik resurslarining amaldagi narxlar «Katalogi» ga kiritilmagan qurilish materiallari, ashyolari, jihozlari narxlari uchun Davlat ekspertiza boshqarmasi javobgarlik ma'suliyatini o'z bo'yniga olmaydi, narxlarni shakillantirish Buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi (funksiya regulirovaniya osushestvlyaet Zakazchik).

7.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-bandga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchi (qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari) zimmasiga yuklanadi.

**Bosh mutaxassis:** Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085