

ТАСДИКЛАЙМАН

Нуробод ТЙФУК директори:  
М.Раимшукуров



Техник топширикнома

Буюртмачи

Нуробод ТЙФУК

Самарканд вилояти Пастдаргом тумани Зармон МФЙ  
Зармон кишлок кабристонига бориш йули 830 м жорий  
таъмирлаш буйича ракобат

	Маълумотлар	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	Бажариладиган иш	Самарканд вилояти Пастдаргом тумани Зармон МФЙ Зармон кишлок кабрисониغا бориш йули 830 м жорий таъмирлаш
2	Буюртмачи	Самарканд АЙХББ
3	Бажарувчи	Нуробод ТЙФУК
4	Объект жойлашган манзил	Самарканд вилояти Нуробод тумани худуди
5	Алохида талаблар	Курилиш мантаж ишларини 50%дан ортигини уз кучи билан бажариши шарт
6	Махсус хусусиятлар	Автомобил йулини жорий таъмир
7	Тулов шартлари	Олдиндан 30% тулов колган 70 % тулов курилиш мантаж ишлари тугагандан сунг тулов амалга оширилади
8	Кушимча хизмат	Танлов комиссияси мажлисининг шакиллари онлайн

Бош мухандис:



Г.Баракаев

Пудрат булим бошлиги:

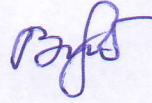
А.Кувондиқов

**Самарканд вилояти Пастдаргом тумани "Зармон" МФЙ "Зармон" кишлок кабрисонига бориш йўли (L=830 м) учун танлов савдоларига қўйиладиган тижорат таклифи**

N п.п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			
				на единицу измерения	по проектным данным		
1	2	3	4	5	6		
1	E2714-034-015	ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫЙ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 M2	4,821			244291,1342
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,723		
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	0,15	0,723	337815,3	244291,1342
2	E2704-034-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕХ И ВЫРАВНЕНАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ГПС ДРЕСВЫ	100 M3	1,50			9819721,431
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	21,6	18152,28	392089,248
2.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	1,55	2,325	337815,3	785420,5725
2.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	7,14	134004,3	956790,702
2.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	10,62	162556	1726344,72
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,365	183304,9	250211,1885
2.6	9219	ВОДА	M3	7	10,5	730	7665
2.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	100	150	16000	2400000
		Перевозка ГПС 15 км	T	240	3600	917	3301200
3	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 CM	1000 M2	4,664			50637332,14
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8-1)	ЧЕЛ.-Ч	41,6	194,022	18152,28	3521948,931
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	2,32	10,820	337815,3	3655323,697
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	27,611	134004,3	3699976,647
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	6,670	183304,9	1222555,697
3.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	19,076	281524,1	5370286,166
3.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	4,291	162556	697508,2893
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	5,09	23,740	255112,5	6056309,523
3.8	9219	ВОДА	M3	10,5	48,972	730	35749,56
3.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	148,8	694,003	16000	11104051,2
		Перевозка ГПС 15 км	T	1110,4051	16656,0768	917	15273622,43
4	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩЕХ И ВЫРАВНЕНАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ШЕБНЯ ТОЛЩ. 3 CM	100 M3	1,148			13823250,23
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4-1)	ЧЕЛ.-Ч	21,6	24,79	18152,28	449922,4121
4.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	1,79	2,05	337815,3	693881,0716
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	2,82	134004,3	378274,0383
4.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	14,01	162556	2277568,052
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,04	183304,9	191411,5592
4.6	9219	ВОДА	M3	7	8,03	730	5863,725
4.7	14250	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 MM	M3	100	114,75	65000	7458750
		Перевозка ШЕБЕНЬ 15 км	T	172,125	2581,88	917	2367579,375
5	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1M2 0,5 Л	T	1,91			7305584,509
5.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,555	199244,1	110505,759
5.2	30135	БИТУМ	T	1,03	1,970	3614100	7119325,238
		Перевозка Битум 44 км	T	1,970	86,675	874	75753,513
6	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 CM	1000 M2	3,825			180656023,7
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7-1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	63,6	18152,28	1154661,993
6.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	5,5	188030	1035669,24
6.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,9	178	163,404
6.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,9	183304,9	350570,6213
6.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,5	40509,46	18593,84214
6.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	5,5	770347,3	4243072,928
6.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	11,8	255112,5	3005480,363
6.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	5,2	255112,5	1336853,278
6.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	5,9	281524,4	1669087,787
6.10	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ 1,	T	96,6	369,5	415375,5	153479170,4
6.11	9219	ВОДА	M3	0,9	3,4	730	2513,025
6.12	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,04	3614100	149298,471
		Перевозка АСФАЛЬТОБЕТОН 44 км	T	369,5	16257,78	874	14209299,72
		Перевозка Битум 44 км	T	0,04	1,82	874	1588,61736
7	E2713-011-01 ДОП. 9 K=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 CM ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	3,825			43487666,3
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ( 2,7-1 )	ЧЕЛ.-Ч	1,16	4,4	18152,28	80541,66636
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	2,8		0
7.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,4	188030	258917,31
7.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,2	178	40,851
7.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,1	40509,46	4648,460535
7.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	1,4	770347,3	1060768,232
7.7	931208	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ГОРЯЧАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б, МАРКИ 1,	T	24,22	92,6	415375,5	38481009,38
7.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,01	3614100	38707,011
		Перевозка АСФАЛЬТОБЕТОН 44 км	T	92,6	4076,23	874	3562621,524
		Перевозка Битум 44 км	T	0,01	0,47	874	411,86376
8	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 7 CM	100 M2	8,30			3717017,743
8.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С)	МАШ.-Ч	0,21	1,743	337815,3	588812,0679
8.2	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	0,49	4,067	63305	257461,4335
8.3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	9,1	75,530	16000	1208480
		Перевозка ГПС 15 км	T	120,848	1812,72	917	1662264,24
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 5%					

	Жами					309 693 477
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18.11%					56 085 489
	Итого					365 778 965
	НДС - 15%					54 866 845
	Хаммаси					420 645 810

Нуробод ТИФУК бош мухандиси:



Ғ.Баракаев

Тадбир қилувчи

Бизнинг

Нуробод ТИФУК

Самарқанд вилояти Иштиаргоҳ тумани Зармон А/б. 11

Зармон кўчаси кўприк қопаси борини йули 530 м жорий

таъмирлаш бўлиғи рақобат