

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

Республика Шахарсозлик экспертизаси

100011, Toshkent shahri, Abay koʻchasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz, devexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: INOYATOV MIRABBOS MIRKOMILOVICH

Sana:01-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54056

Obyekt nomi «Toshkent shahar Mirzo Ulug'bek tumani Gulbog' MFYda joylashgan ichki koʻchalarni joriy ta'mirlash" (Muruvvat 5-toʻr koʻcha L=255m) »

Buyurtmachi - "Toshkent shahar mintaqaviy yoʻllarga buyurtmachi xizmati"

DUK

Bosh loyihachi - "ZAMONAVIY YOʻL LOYIHA" MChJ **Litsenziya** AL-000811 30.01.2022 yil.

Moliyalashtirish manbai - Maxalliy byudjet mablagʻlari

Bosh pudratchi - Tanlov orqali aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mir **Murojaat raqami:** № 46596

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Oʻzbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 18 martdagi "2022-2026 yillarda "Obod qishloq" va "Obod maxalla" dasturlarini amalga oshirish chora-tadbirlari toʻgʻrisida"gi PQ-172-sonli garori.
- 1.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 19 noyabrdagi 702-sonli garori.
- 1.3. O'zbekiston Respublikasi Toshkent shahar hokimining 2022 yil 29 martdagi 300-14-0-Q/22-sonli garori.
- 1.4. Belgilangan tartibda kelishilgan va 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiglangan Texnik topshiriq.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

"Toshkent shahar Mirzo Ulug'bek tumani Gulbog' MFYda joylashgan ichki ko'chalarni joriy ta'mirlash" (Muruvvat 5-to'r ko'cha L=255m) obyekti bo'yicha elektron shaklda taqdim qilingan smeta hujjatlari va loyiha oldi hujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- Chagig toshdan tekislovchi gatlam gurish (FR 5-20 MM);
- -Issig zich, mayda zarrali asfaltobetondan to'g'irlovchi to'shama yotgizish;
- -Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum emulsiya sepish;
- -Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, II-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda ta'mirlash va boshqalar.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Mazkur obyektda muxandislik ta'minoti ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Belgilangan tartibda kelishilgan va 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan va manfatdor tashkilotlar bilan kelishilgan nuqson dalolatnomasi.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Taqdim etilgan smeta hujjatlariga koʻra, qurilish qiymati QQS (qoʻshimcha qiymat soligʻi) bilan 158 914,724 ming soʻmni tashkil etgan boʻlib, ekspertiza natijasiga koʻra, topshirilgan ishlar qiymati 6 289,536 ming soʻmga kamaytirilib 152 625,188 ming soʻm qiymatda belgilandi, shu jumladan:

-Qurilish-montaj ishlari - 132 717

- 132 717,555 ming so'm;

-QQS

- 19 907,633 ming so'm.

Ekspert tomonida smetadagi narxlar qiymati buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan "Narhlarni kelishish bayoni" va buyurtmachining 2022 yil 16 iyundagi 01/06-252-sonli buyurtma xatiga asosan ko'rib chiqildi.

Obyekt qiymati pasayishi quyidagi aniqlashtirish natijasida yuzaga kelgan, jumladan smeta hujjatlarida qoʻllanilgan me'yorlar, qurilish materiallari, mashina mexanizimlar va boshqalar.

- 6.2. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.
- 6.3. Smeta hujjatlarida koʻrsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori boʻyicha "Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK majburiyatini oʻz zimmasiga olmaydi.
- 6.4. Loyihachi tashkilot Buyurtmachiga oʻrnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan taklif va e'tirozlar yuzasidan qabul qilingan koʻrsatmalar asosida (loyihachi tashkilot tomonidan) smeta hujjatlariga tegishli oʻzgartirishlarni kiritgan xolda taqdim etishi kerak. Loyihachi tashkilot tomonidan berilgan javoblar uchun mas'ul va javobgardirlar.
- 6.5. Oʻzbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 17.09.2021 yildagi 579-sonli qarorining III-bob 29-bandiga, ShNQ 1.03.06-13, II bob, 8-bandi muvofiq «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining toʻliqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiqaruvchi javobgar hisoblanadi.
- 6.6. Ushbu xulosa qurilish shartnomasini tuzish, pudratchi tomonidan bajarilgan qurilish-montaj ishlari hajmi bo'yicha o'zaro hisob-kitoblarni amalga oshirish uchun asos bo'la olmaydi.
- 6.7. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini oʻtkazish uchun obyektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Toshkent shahar Mirzo Ulug'bek tumani Gulbog' MFYda joylashgan ichki koʻchalarni joriy ta'mirlash" (Muruvvat 5-toʻr koʻcha L=255m) obyekti boʻyicha smeta hujjatlari kelgusida koʻrib chiqish va kelishishga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: KAMBAROV GIYOSBEK SAYFIDINOVICH

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Toshkent shahar Mirzo Ulug'bek tumani Gulbog' MFY Muruvvat 5-tor ko'chasi (Заковат ва Арчазор кўчалари оралиғи)ni joriy ta'mirlash. L=255 m

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	
5	В ТОМ ЧИСЛЕ: СТОИМОСТЬ ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ - 5 %	
6	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ	
7	ИТОГО: п. 2-6	
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 17,27%	
9	ИТОГО: п. 2-8	
10	НДС - 15%	
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	
	ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ	

ИСПОЛНИТЕЛЬ	ЗАКАЗЧИК
MΠ	МП
	ПОДРЯДЧИК
	<u></u> МП

СОСТАВИЛ

Toshkent shahar Mirzo Ulug'bek tumani Gulbog' MFY Muruvvat 5-tor ko'chasi (Заковат ва Арчазор кўчалари оралиғи)ni joriy ta'mirlash. L=255 m

1

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная ресурсная смета)

Сост	авлен В ТЕКУЩИ	Х ЦЕНАХ				
N	Шифр номера		Единица			стоимость
п.п.	нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	измерения	Количество	в текущем (<u> </u>
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7
ито	ГО ПО ЛОКАЛЬН	ОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ Л	ОКАЛЬНОИ РІ	ЕСУРСНОИ ВЕД	(ОМОСТИ N	
1	11	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	20.0100	1	1
1		ЗАГРАТЫ ГРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕИ ПОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ	39.0198		
	итого по труд	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ			
2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШЧ	2,5245	1	T
2) ′	АВТОМОВИЗИ-САМОСВАЗВИТЕ УЗОПОДВЕМПОСТВЮ ДО 30 Т	WAIII I	2.3243		
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШЧ	0.0716		
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШЧ	0.081345		
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШЧ	0.0984		
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШЧ	0.42075		
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШЧ	0.969408		
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШЧ	3.143844		
9	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШЧ	0.4884		
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	0.89371		<u> </u>
11	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	MAIIIY	0.784278		
12	2434	КРАСКОПУЛЬТЫ С КОМПРЕССОРОМ	МАШЧ	2.397		
13	2495	МАШИНА ДОРОЖНАЯ РАЗМЕТОЧНАЯ "TERMOTEKMA TERMOPLASTIK SPRAY"	МАШЧ	0.39168		
14	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШЧ	2.397		
15	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШЧ	0.210375		
16	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШЧ	2.5245		
17	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 T	МАШЧ	4.3197		
18	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 T	МАШЧ	1.921425		
19	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 T	МАШЧ	2.173875		
	ИТОГО ПО СТР	ОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ		,		
20	6000	ГОРЯЧНАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 2	T	16.9983		
21	6087	ГОРЯЧНАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 2	T	169.45005		
22	9219	ВОДА	M3	1.5423		
23	30135	БИТУМ	Т	0.019074		
24	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	Т	0.288915	<u> </u>	
25	30187	КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ	T	0.0408		
26	30420	МИКРОСФЕРЫ СТЕКЛЯННЫЕ ДЛЯ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ	Т	0.012750	<u> </u>	
27	31946	СТЕКЛЯННЫЕ СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ МИКРОСФЕРЫ 180-850	T	0.003570		
28	43113	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	4		
29	444070	ТЕРМОПЛАСТИК SINOJET ARGANGE SPRAY (Разметки Белая)	T	0.02958		
	итого по стр	ОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			
		В том числе: Стоимость привозных материалов - 5%	СУМ			
		СПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			
	ИТОГО ПРЯМЫ	Е ЗАТРАТЫ	СУМ			

Страниц - 1

Форма N 5

Toshkent shahar Mirzo Ulug'bek tumani Gulbog' MFY Muruvvat 5-tor ko'chasi (Заковат ва Арчазор кўчалари оралиғи)ni joriy ta'mirlash. L=255 m

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № (покальная ресурсная смета)

				Колич	ество
Ν п.п.	Шифр номера нормативов и	Наименование работ и затрат	Единица		по
IN II.II.	коды ресурсов	гаименование расот и затрат	измерения	на. ед. измерения	проектным
1	2	3	4	5	данным 6
-		, and the second	1 7	3	•
		ЙЎЛНИНГ ҚАТНОВ ҚИСМИДА БАЖАРИЛАДИГАН ИШЛАР			
1	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3	0.04	000
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	21.6	0.86
1.2	3 107	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	ЧЕЛЧ МАШЧ	19.72 1.79	0.788 0.071
.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	MAIII4	2.46	0.071
1.5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШЧ	12.21	0.488
1.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	0.91	0.036
1.7	9219	ВОДА	M3	7	0.2
1.8	43113 E68-010-01	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ: С	M3 100T	100 0.1 0	(83
-	200-010-01	применением укладчиков асфальтобетона	1001	0.10	,05
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	29.99	5.04731
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	29.9	5.0321
2.3 2.4	621 623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	MAIIIЧ MAIIIЧ	5.76 18.68	0.96940 3.14384
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	MAIII4	0.8	0.1346
2.6	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШЧ	4.66	0.78427
2.7	6000	ГОРЯЧНАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 2	T	101	16.998
2	F2706 026 01	ПОДГРУНТОВКА БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИЕЙ С ДОСТОВКОЙ НА 15 КМ	т т	0.28	050
3 3.1	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИЕЙ С ДОСТОВКОЙ НА 15 КМ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	Т ЧЕЛЧ	0.28 0.58	0.1626
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШЧ	0.29	0.08134
.3	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	T	1.03	0.28891
4	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ	1000 M2	1.40	025
	доп. 9	АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ			
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	16.63	23.32357
.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	9.38	13.1554
.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 T	МАШЧ	1.44	2.019
.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	MAIIIY	0.24	0.336
.5	1135 2798	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	MAIIIЧ MAIIIЧ	0.5 0.12	0.7012 0.168
.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШЧ	1.44	2.019
4.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАG", 8 Т	MAIIIЧ	3.08	4.319
1.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАG", 10 Т	МАШЧ	1.37	1.92142
1.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАG", 13 Т	МАШЧ	1.55	2.17387
.11	6087	ГОРЯЧНАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 2	Т	96.6	135.481
4.12	9219	ВОДА	M3	0.9	1.2622
1.13	30135	БИТУМ	T	0.0108	0.01514
5	Е2713-011-01 ДОП. 9 К=2	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ	1000 M2	1.40	125
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	1.16	1.626
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	0.72	1.009
5.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	MAIIIЧ MAIIIЧ	0.36 0.06	0.504 0.0841
5.4	464 2798	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	MAIII4 MAIII4	0.06	0.0841
5.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	MAIIIY	0.36	0.504
5.6	6087	ГОРЯЧНАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 2	T	24.22	33.9685
5.7	30135	БИТУМ	T	0.0028	0.00392
,	1 30133			0.0020	0.00392
		ЙЎЛ ЧИЗИКЛАРИНИ ЧИЗИШ (РАЗМЕТКА)			
1	E2709-020-16	НАНЕСЕНИЕ ЛИНИЙ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ НА ПОКРЫТИЕ С ПОВЕРХНОСТНОЙ	100 M	5.10	000
	доп. 8	ОБРАБОТКОЙ ПИСТОЛЕТОМ-РАСПЫЛИТЕЛЕМ: 1.1, 1.2.1, 1.4, ШИРИНА 0,1 М			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	1.41	7.19
1.2	3 2434	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ КРАСКОПУЛЬТЫ С КОМПРЕССОРОМ	ЧЕЛЧ МАШЧ	0.94 0.47	4.79 2.39
1.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	MAIII4	0.47	2.39
1.5	30187	КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ	T	0.008	0.040
1.6	30420	МИКРОСФЕРЫ СТЕКЛЯННЫЕ ДЛЯ ДОРОЖНОЙ РАЗМЕТКИ	Т	0.0025	0.012
2	E2709-25-3 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. ТЧ П.3.1	НАНЕСЕНИЕ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ РАЗМЕТКИ ТЕРМОПЛАСТИКОМ ПРЕРЫВИСТОЙ ЛИНИЕЙ ШИРИНОЙ 0,1 М, ПРИ СООТНОШЕНИИ ШТРИХА И ПРОМЕЖИТКА 1:3, 1.5, 1.8	КМ ЛИНИИ	0.2	26
2.1	K3TP=1,2, K∋M=1,2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч	3.792	0.9669

1	2	3	4	5	6
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	1.62	0.4131
2.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	0.084	0.02142
2.4	2495	МАШИНА ДОРОЖНАЯ РАЗМЕТОЧНАЯ "TERMOTEKMA TERMOPLASTIK SPRAY"	МАШЧ	1.536	0.39168
2.5	31946	СТЕКЛЯННЫЕ СВЕТООТРАЖАЮЩИЕ МИКРОСФЕРЫ 180-850	T	0.014	0.00357
2.6	444070	ТЕРМОПЛАСТИК SINOJET ARGANGE SPRAY (Разметки Белая)	T	0.116	0.02958

СОСТАВИЛ

Транспортные расходы на перевозымые грузы

№	Наименование матераиалов	Единица измерени я	Количество	Объем ный вес тон/м3	Общая тонна	Дально сть возки км	тон/км		Стоимость грузоперевозок
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Tosh	kent shahar Mirzo Ulug'bek tumani Gulbog' MF	Y Muruvva	nt 5-tor ko'cha L=255 m	si (Закоі	ват ва Арча	зор кўча	алари ор	ралиғи)ni jori	iy ta'mirlash.
1	ГОРЯЧНАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 2	Т	186.44835	1	186.44835				
2	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	4.00	1.5	6				
	Итого								

СОСТАВИЛ		

Ish	haimi	aavdnom	ıasi

Toshkent shahar Mirzo Ulug'bek tumani Gulbog' MFY Muruvvat 5-tor ko'chasi (Заковат ва Арчазор кўчалари оралиғи)ni joriy ta'mirlash. L=255 m

Nº	Ishning nomlanishi	O'Ichov birligi	Xajmi
1	Ta'mirlanayotgan yo'l bo'lagining uzunligi	m/m2	255
2	Qatnov qismi o'rtacha eni	m	5,5
3	Buyurtmachi - Toshkent shahar mintaqaviy yoʻllarga buyurtmachi hizmati DUK		
4	Quruvchi tashkilot		
5	Ishlar bajarilayotgan hudud- Toshkent shahar Mirzo Ulug'bek tuman Gulbog' MFY		
6	Qurilish montaj ishlari avtotransport harakati toʻxtatilgan holda bajariladi		
	Yo'l to'shamasi		
1	Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish (Фр 5-20 мм)	m3	4.0
2	lssiq zich, mayda zarrali, asfaltobetondan toʻgiirlovchi toʻshama yotqizish	tn	16.83
3	Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,2 l bitum emulsiya sepish	tn	0.281
4	Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, Il-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda ta'mirlash. Asfaltoukladchik bilan	m2	1402.5
	Yo'l belgisi o'rnatish		
1	Yolning o'rta qismiga 1.5 chiziq chizish	m	255
2	Yolning ikki chet qismiga 1.2.1 chiziq chizish	m	510

Составил:	
Гип:	

"Toshkent shahar mintaqaviy yoʻllarga bu'vurtmachi saga mana xizmati" Dirk oʻsh muhandisi v.v.b

Toshkent shahar Mirzo Ulug'bek tumani Gulbog' MFY Muruvvat 5-tor ko'chasi (Заковат ва Арчазор кўчалари оралиғи)ni joriy ta'mirlash. L=255 m NUQSONLAR QAYDNOMASI.

Bizlar quyidagi dalolatnomaga imzo chekuvchilar "Toshkent shahar mintaqaviy yoʻllarga buyurtmachi xizmati" DUK Loyiha ta'minoti boʻlim boshligʻi va Texnik nazoratchisi, Mirzo Ulugʻbek tumani hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi hodimi, "Gulbog"" MFY raisi va "Humo Consulting and research " MCHJ mutaxassisi (F.I.Sh lari quyida keltirilagan, imzo qo'yib tasdiqlaydi) o'Ichashlar, texnik ko'riklar natijasida ushbu yo'l bo'yicha aniqlangan ish hajmlari va foydalanish jarayonida doimiy ravishda paydo bo'lgan shikastlanishlarni hisobga olib quyidagi ish turlari va hajmlarini qo`lladik.

0,2805 1402,5 510,0 255,0	0,2805	16,83	4	6		Объём	
T _H W W W	Тн	Тн	M ³	8		Един. измер.	
255 M X 5,5 M X 0,0002 255 M X 5,5 M 255 M X 2 255 M X 2	255 m x 5,5 m x 0,0002	1402,5*0,12*10%	техник кўрик	7		Расчет объема работ	
Битум эмулцияси билан юзаки ишлов бериш 0,2 кт/м2 Кайнок зич майда заррали Тип Б Марка II асфальтобетондан 5см калинликда ёткизиш, асфальтоукладчик билан. Йулнинг икки чет кисмига 1.2.1 йўл ётик чизигини чизиш Йўлнинг ўрга кисмига 1.5. йўл ётик чизигини чизиш	Битум эмулцияси билан юзаки ишлов бериш 0,2 кг/м2	Кайнок зич майда заррали асфальтобетондан тўғирловчи тўшама ёткизиш	Чакик тошдан текисловчи катлам ёткизиш (Фр 5-20 мм)	9		Намечаемые работы и формула расчета	
бузилишлар мавжул, Эни 5,5 м Йўл ётик чизикларини чизиш	а/бдан иборат, асосгача бузилишлар мавжуд, Эни 5,5 м	Йўлнинг мавжуд холати эски		w		Существующее состояние	
2+45	255,0	(4		ность. м	Продержания
2+45	2+55			3	IIK+	Конец	работ
00+0	00+0			2	TIK+	Начало	Адрес работ

"Toshkent shahar mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK texnik nazoratchisi

Foshkent shahar Mirzo Ulug'bek hokimligi Obodonlashtirish boshqarmasi hodimi

"Gulbog" MFY raisi

"Humo Consulting and research " MCHJ mutaxassisi

