

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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay koʻch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana:30-04-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 39396

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Паркент тумани Қизилсой МФЙ Миртемир кўчасини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК.

Bosh loyihachi - «RAVON LOYIHA LUX» МЧЖ **Litsenziya** №АЛ-000541 от 04.02.2020г.

Moliyalashtirish manbai - Бюджет маблағлари

Bosh pudratchi - Танлов савдолари натижалари билан аникланади

Qurilish turi Жорий таъмирлаш **Murojaat raqami:** № 38038

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПҚ-172- сонли қарори.
- 1.2. Лойиха учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан тасдиқланган ва лойиха ташкилоти «RAVON LOYIHA LUX» МЧЖ томонидан 2022 йилда келишилган.
- 1.3. Буюртмачининг «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК 2022 йил 22 апрелдаги 01/10-340- сонли хати.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Лойиха ва ижро схемаси бўйича нуқсонли далолатнома, «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан тасдиқланган, Паркент тумани Ободонлаштириш бошқармаси, «Қизилсой» МФЙ рахбарияти ва лойиха ташкилоти «RAVON LOYIHA LUX» МЧЖ томонидан 2022 йилда келишилган.
- 2.2.Такдим этилган смета хужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 122022,650 минг сум миқдорида.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Тошкент вилояти Паркент тумани Қизилсой МФЙ **Миртемир** кўчаси қуйидаги параметрларга эга:

- таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги 385.0 п.м.
- қатнов кисмининг ўртача эни 3,0м.
- 3.2.Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган:
- Мавжуд йўл профилини янги материал (ҚША) қўшиш йўли билан тиклаш;
- Донадорлиги 5-20 мм бўлган чақиқ тошдан текисловчи тўшама ётқизиш;
- Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш;
- Асфальтоукладчик ёрдамида қайноқ майда заррали ғовак асфальтобетондан 5 см қалинликда ёткизиш ва бошқа.
- 3.3. Хисоб китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНҚ 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".

Хисоблаш ресурс усулига асосланган.

Асосий қурилиш материаллари, конструксиялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чоракда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Лойиха учун бошланғич харажатларни хисоблаш учун топшириғи, объектдаги нуқсонли далолатнома ва ижро этувчи схема буюртмачи «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан 2022 йилда тасдиқланди.

6. Ekspertiza natijalari.

- 6.1. Тақдим этилган ҳужжатларни локал ҳулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.
- 6.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 122022,650 минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 3795,201 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 118227,449минг сўмни ташкил этди.

Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини созлаш, элементар ресурс стандартлари, стандартларини аниқлаштириш, қиммат пардозлаш материалларини йуқ қилиш, ишлайдиган машиналар ва механизмларнинг нархи, асосий қурилиш материалларининг нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари ва бошқалар орқали эришилди.

Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 19,0% миқдорида қабул қилинди.

- 6.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.
- 6.4. Хужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.
- 6.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан

белгиланган тартибда мувофиклаштириши керак.

7. Xulosalar.

7.1. Объект учун жорий нархларда тахмин хужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра **«Тошкент вилояти** Паркент тумани Қизилсой МФЙ Миртемир кўчасини жорий таъмирлаш» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 118227,449минг сўм миқдорида харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади.

Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун асос эмас.

7.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йил 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги №46-сонли қарорига асосан танлов савдо натижаларига кўра ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

Bosh mutaxassis: Albekova Diana Rasimovna 472166609

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ ҚИЗИЛСОЙ МФЙ МИРТЕМИР КЎЧАСИ 0,385 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Иш хажми кайдномаси

№	Ишнинг номланиши	Ўлчов бирлиги	Хажми
	Умумий маълумотлар		
1	Таъмирланаётган йул бўлагининг узунлиги	М	385
2	Қатнов кисмининг уртача эни	M	3
3	Буюртмачи - "Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК		
4	Курувчи ташкилоти - Танлов асосида аникланади		
5	Ишлар бажариладиган худуд - Тошкент вилояти Паркент тумани.		
6	Курилиш монтаж ишлари автотранспорт харакати тўхтатилган холда бажарилади		
	Йул тушамаси		
1	Мавжуд йўл профилини янги материал (ҚША) қўшиш йўли билан тиклаш	м ²	379
2	Донадорлиги 5-20 мм бўлган чақиқ тошдан тексловчи тўшама ётқизиш	M ³	11.4
3	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш	Т	0.426
4	Асфальтоукладчик ёрдамида қайноқ майда заррали ғовак асфальтобетондан 5 см қалинликда ёткизиш	M ²	1165

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Основание:

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ КИЗИЛСОЙ МФЙ МИРТЕМИР КУЧАСИ 0,385 КМ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (наименование стройки)

1

ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ, (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основа	іние.	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ			
Ν п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
		<u>РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ</u>			
1	E2703-1-3	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ С	1000M2	0.3	790
		ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА			,
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	30.9	1
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	20.71	7.8491
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	MAIIIY MAIIIY	3.7	1.4023
1.4	621	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 1 КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШЧ	4.36	1.6524 2.1224
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШЧ	4.09	1.5501
1.7	1025	КАТКИ ДОГОЖПЫЕ САМОЛОДПЫЕ ГЛАДКИЕ 15 Г	MAIII4	1.11	0.42069
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	1.95	0.73905
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ	МАШЧ	1.01	0.38279
1.,	1000	ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)		1.01	0.30277
1.10	9219	ВОДА	M3	15	5.685
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	66	25.014
2	E2704-1-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 5-20ММ	100M3	0.1	140
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	21.6	2.4624
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	19.72	2.2481
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШЧ	1.79	0.20406
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 T	МАШЧ	2.46	0.28044
2.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШЧ	2.35	0.2679
2.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШЧ	12.21	1.3919
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	0.91	0.10374
2.8	9219	ВОДА	M3	7	0.798
2.9	12757	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	126	14.364
3	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ С ДОСТАВКОЙ НА 67 КМ	T		260
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	0.58	0.24708
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШЧ	1.831	0.780006
3.3 4	30137 E2706-020-08	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПОРИСТЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ	1000M2	1.03 1.1	0.43878 650
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	33.6	39.144
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	16.89	19.6768
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШЧ	1.4	1.631
4.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	MAIIIY	3.47	4.0426
4.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШЧ	10.1	11.7665
4.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	0.39	0.45435
4.7	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШЧ	2.8	3.262
4.8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШЧ	0.08	0.0932
4.9	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	93.7	109.1605
4.10	30135	БИТУМ	T	0.0108	0.012582
4.11	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	T	0.00278	0.003239
5	E2706-021-08 K=2	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ	1000M2	1.1	650
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	0.18	0.2097
5.2	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	23.4	27.261
5.3	30135	БИТУМ	Т	0.0028	0.003262
ИТ	ОГО ПО ЛОКАЛЬ	ной ресурсной ведомости:			
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч		53.5272
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	челч		30.0211
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШЧ		1.6064
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШЧ		0.780006
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШЧ		1.9329
6	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШЧ		0.2679
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШЧ		1.631
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШЧ		6.165
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШЧ		13.3166
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШЧ		1.3919
11	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШЧ	1	0.42069

1	2	3	4	5	6
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ		1.2971
13	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШЧ		0.38279
14	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШЧ		3.262
15	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШЧ		0.0932
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
16	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T		136.4215
17	9219	ВОДА	M3		6.483
18	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3		25.014
19	12757	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3		14.364
20	30135	БИТУМ	T		0.015844
21	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	T		0.43878
22	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	T		0.003239

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ ҚИЗИЛСОЙ МФЙ МИРТЕМИР КЎЧАСИ 0,385 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ

Осн	ДЕФЕК'	ГНЫИ А	٩КТ

N		Единица	Сметная	Сметная стоимость, СУМ					
п/п	Наименование ресурса	измерения	потреб-ность	в текущем уровне					
11/11		измерения	потрео-поств	единицы	всего				
1	4	5	6	7	8				
<u>Ресурсы по нормам ШНК</u>									
	Затраты трус	<u>a</u>							
1.	Затраты труда рабочих-строителей	челч	53.5272						
	Итого по трудовым ресурсам	СУМ							
	<u>Строительные машины и</u>	и механиз.	<u>мы</u>						
1.	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	машч	1.60636						
2.	Автогудронаторы 3500 л	машч	0.780006						
3.	Автопогрузчики 5 т	машч	1.93288						
4.	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	машч	0.2679						
5.	Гудронаторы ручные	машч	1.631						
6.	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	машч	6.16495						
7.	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	машч	13.31661						
8.	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	машч	1.39194						
9.	Кирковщики	машч	0.42069						
10.	Машины поливомоечные 6000 л	машч	1.29714						
11.	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	машч	0.38279						
12.	Укладчики асфальтобетона	машч	3.262						
13.	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	машч	0.0932						
	Итого по строительным машинам	СУМ							
	<u>Строительные материалы, и</u>	<u>зделия и с</u>	<u>детали</u>						
1.	Смесь асфальтобетонная горячая пористая мелкозернистая	T	136.4215						
2.	Вода	м3	6.483						
3.	Гравийно-песчаная смесь	м3	25.014		·				
4.	Щебень из естественного камня для строительных работ М-1000- 1200 фракции 5-20 мм	м3	14.364						
5.	Битум	T	0.015844						
6.	Эмульсия битумная	T	0.43878						
7.	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	T	0.0032387	-	-				
	Итого по материальным ресурсам	СУМ							

Транспортные расходы на перевозымые грузы

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ ҚИЗИЛСОЙ МФЙ МИРТЕМИР КЎЧАСИ 0,385 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ П/П	Наменование материалов		Коли- чество	Удель- ный вес тн	Общая тонна	Автотранс портная км	тн/км	Стоимость за один тн/км	Всего
1	2	3	4	6	7	9	10	11	12
1	Смесь асфальтобетонная горячая пористая мелкозернистая	T	136.422	1	136.422				
2	Гравийно-песчаная смесь	м3	25.014	1.6	40.022				
3	Щебень	м3	14.364	1.5	21.546				
	итого								

Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах

1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	сум
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	сум
	Транспортные расходы на материалы	сум
	Заготовительно-складские расходы	сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх	сум
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)	сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)	чел/час
3.2	Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	сум/месяц
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	сум
	Сумма (сум)	
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	сум
	Процент (%)	%
	Сумма (сум)	сум
6	Отраслевая рентабельность(Нпр)	
	Процент (%)	
	Сумма (сум)	
7	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	сум
	Процент (%)	%
	Сумма (сум)	сум
8	Затраты на страхование строительства объектов	сум
	Процент (%)	%
	Сумма (сум)	сум
9	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен	0/0
	Итого стоимость объекта в текущих ценах	тыс.сум

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ ҚИЗИЛСОЙ МФЙ МИРТЕМИР КЎЧАСИ 0,385 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

NºNº	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
ПП 1	2	(тыс.сум)
		3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	
8	ОТРАСЛЕВАЯ РЕНТАБИЛЬНОСТЬ 00%	
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 19%	
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	
11	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	
12	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	
13	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
14	НДС 15 %	
15	итого с ндс	
	3 A K A 3UIAK	попрапиик

ЗАКАЗЧИК	ПОДРЯДЧИК
MII	МП

итомови "Тасдиклайман"

мім тройкант вилоят минтакавий йўлларга буюртмачи хизмати ДУК директори Б.Б.Нурматов В.Б.Нурматов 2022 й

ГАЪМИРЛАШ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ПАРКЕНТ ТУМАНИ ҚИЗИЛСОЙ МФЙ МИРТЕМИР КЎЧАСИ 0,385 МУДУЛИНЬ ЖОВИЙ НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

12				_		-		_			즈	Биз			
1+23				0+00		2	∏K+	боши	Ишларнинг		Қизилсой МФЙ раиси	з, куйида имзо			
3+85				1+23		ယ	TIK+	охири	манзили		раиси	чекувчилар			
262		узунлиги, метр 4 123						V			, комиссия ат				
Йўлнинг мавжуд холати чакик тошдан иборат.		Йўлнинг мавжуд холатида кум шағал аралашмаси тупрокка коришиб кетган, нотекисликлар ва чўкишлар мавжуд.		Йўлнинг мавжуд холатида кум шагал аралашмаси тупрокка коришиб кетган, нотекисликлар ва чўкишлар мавжул.			Йўл элементларининг мавжуд холати 5 Йўлнинг мавжуд холатила кум шағал аралашмаси тупрокка коришиб кетган, нотекисликлар ва чўкишлар мавжуд.						Лойиха ташкилот вакили		
Асфальтоукладчик ёрдамида кайнок майда заррали говак	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 кг/м2	Асфальтоукладчик ёрдамида кайнок майда заррали ғовак асфальтобетондан 5 см калинликда ёткизиш	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,5 кг/м2	Донадорлиги 5-20 мм бўлган чакик тошдан тексловчи тўшама ёткизиш	Мавжуд йўл профилини янги материал (ҚША) кўшиш йўли билан тиклаш	6		Лойихада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар		турлари ва хажмлари аникланди:	мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал улчашлар натижасида туздик ва ушоу куча оуиича куиидаги иш	Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "Тошкент вилояти минтакавий йулларга буюртмачи хизмати" ДУК вакили, Паркент туман сведонлари.			
262 M X 3 M	0,0003 т х 786 м2	123 m x 3 m + 10 m2	0,0005 т х 379 м2	379 м2 х 0,03 м	379 m2	7		Иш хажмлари			атижасида туздик ва ушбу ку	Паркент туман осодонлаштириш оошкармаси вакили			
4 2	Т	M ²	Т	M ₃	M ²	00		Ўлчов бирлиги			ча оуйича ку				
786	0,236	379	0,190	11,4	379	9	,	(хажм)	Микдори		иидаги иш				

"Тошкент вилояти минтакавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК вакили

ҚША Чакик тош Эмульсия битумная

KM

67

Паркент тумани ободонлаштириш бошкармаси вакили

T/p

Материал номи

Улчов бирлиги

Масофаси

4

KM

Курилиш материалларини ташиб келиш масофаси

асфальтобетондан 5 см калинликда ёткизиш

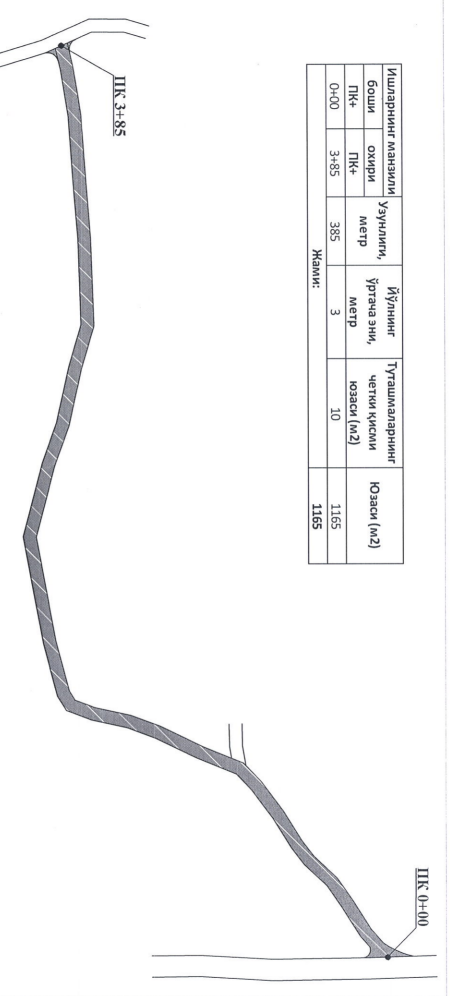
Асфальтобетон

Қизилсой МФЙ раиси

Лойиха ташкилот вакили

The Road No. And

Тошкент вилояти Паркент тумани Қизилсой МФЙ Миртемир кўчаси йулини жорий тамирлаш схемаси



Қизилсой МФЙ раиси:

Шартли белгилар:

Лойихаланган а/б йўл

ободонлаштириш бошқармаси:

Паркент туман