



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Norbayev Dusmurot Elomonovich 466049367

Sana: 11-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 40867**

**Ob'ekt nomi** «Тошкент вилояти Зангиота тумани Рамадон МФЙ Бирлик кўчасини жорий таъмирлаш»

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

**Bosh loyihachi** - «ZAMONAVIY YO'L LOYIHA» МЧЖ

**Litsenziya** № АЛ-000811 30-01-2022 йил .

**Moliyalashtirish manbai** - Бюджет маблағлари

**Bosh pudratchi** - Танлов савдолари натижалари билан аниқланади

**Qurilish turi** Жорий таъмирлаш

**Murojaat raqami:** № 39299

**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 «ZAMONAVIY YO'L LOYIHA» МЧЖ томонидан 2022 йилда келишилган.

1.3. Буюртмачининг «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК 2022 йил 28 апрелдаги 01/06-360- 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, Зангиота тумани ободонлаштириш бошқармаси, Рамадон МФЙ раҳбарияти ва лойиха ташкилоти «ZAMONAVIY YO'L LOYIHA» МЧЖ томонидан 2022 йилда келишилган.

2.2. Такдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 144797,046 минг сўм миқдорда.

2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Тошкент вилояти Зангиота тумани Рамадон МФЙ Бирлик кўчаси қуйидаги параметрларга эга:

- таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги – 329,0 п.м.

3.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган;

- Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш;

- ҚША дан тўғирловчи тўшама ётқизиш;

- Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш;

- Битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш;

- Асфальтоукладчик ёрдамида қайноқ майда заррали ғовак асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш ва бошқа.

3.3. Ҳисоб – 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".

Ҳисоблаш ресурс усулига асосланган.

Асосий қурилиш материаллари, конструкциялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чорақда 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.**

Лойиҳа учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш 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 хулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тuzатишлар киритилди.

6.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 144797,046минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 5768,884минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 139028,162минг сўмни ташкил этди.

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

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

6.3. Демонтаж ишлари давомиди материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.

6.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.

6.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан

белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

## **7. Xulosalar.**

**7.1.** Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра «**Тошкент вилояти Зангиота тумани Рамадон МФЙ Бирлик кўчасини жорий таъмирлаш**» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 139028,162минг 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

"Тасдиқлайман"

Тошкент вилояти минтақавий йўлларга  
буюртмачи хизмати ДУК директори \_\_\_\_\_

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 й

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ РАМАДОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Биз, қуйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили \_\_\_\_\_;  
ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили \_\_\_\_\_; Зангиота туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили \_\_\_\_\_; **Рамадон**  
махалласи раиси \_\_\_\_\_; мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал улчашлар натижасида туздик ва ушбу йул буйича қуйидаги иш турлари ва  
хажмлари аникланди:

№ т.р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори (хажм)
	боши	охири						
	ПК+	ПК+						
1	2	3	1	2	3	4	5	6
<b>Бирлик кўчаси - 0,329 км</b>								
1	0+00	3+29	329	Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат бўлиб тупроқ билан қоришиб кетган. Нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд	Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш		м <sup>2</sup>	526.40
					ҚША билан йўлнинг профилини тўғирлаш		м <sup>3</sup>	32.90
					Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқиши		м <sup>3</sup>	23.69
					Битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м <sup>2</sup>	1316,0 м <sup>2</sup> / 1000 x 0,3	т	0.3948
					<b>Кайноқ майда заррали ғовакли асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқиши</b>	<b>1316,0 м<sup>2</sup></b>	<b>м<sup>2</sup></b>	<b>1316.00</b>

1	Кайноқ майда заррали зич асфальтобетон	км	60
2	Битум эмульсияси	км	45
3	Кум шағал аралашмаси (ГПС)	км	66
4	Чақиқ тош (щебень)	км	66

"Тошкент вилояти минтақавий йўлларга  
буюртмачи хизмати" ДУК вакили \_\_\_\_\_

ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили \_\_\_\_\_

Зангиота туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили \_\_\_\_\_

Рамадон МФЙ Раиси \_\_\_\_\_

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ РАМАДОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ  
КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

Бирлик кўчаси - 0,329 км

№	Наименования объема	Ед. измер.	Количество
<b>Общие данные</b>			
1	Общая пдлина	м	329.00
2	Ширина	м	
3	Заказчик - Государственное Унитарное Предприятие "Служба Заказчика по Региональным дорогам города Ташкент"		
4	Генеральная строительная организация – Зангиота ТЙФУК		
5	При строительстве объекта движения транспортных средств останавливается		
<b>1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>			
1	Планировка площадей механизированным способом в грунтах I-гр.	м <sup>2</sup>	526.40
<b>2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА</b>			
1	Устройство выравнивающих слоев из гравийно-песчаной смеси	м <sup>3</sup>	32.90
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня	м <sup>3</sup>	23.69
3	Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,3л/м2	т	0.3948
4	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей пористой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см с приминением асфальтоукладчика	м <sup>2</sup>	1,316.00

Составил:

У. Тўраев

Форма № 5

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ РАМАДОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**

(локальная ресурсная смета)

Бирлик кўчаси - 0,329 км

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 2. ЗЕМЛЕННЫЕ РАБОТЫ</b>					
3	E0102-027-02	<b>ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2</b>	1000M2	0.52640	
3,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.1	0.579
3,2		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.43	0.226
3,3		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.67	0.353
<b>РАЗДЕЛ 4. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА</b>					
9	E2704-001-0 2	<b>УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ.</b>	100M3	0.329	
9.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14.4	4.738
9.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14.3	4.705
9.3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.55	0.510
9.4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4.76	1.566
9.5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	7.08	2.329
9.6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.299
9.7		ВОДА	М3	7	2.303
9.8		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	122	40.138
1	E2704-001-04	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ</b>	100M3	0.2369	
1,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	5.117
1,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	4.671
1,3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.424
1,4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2.46	0.583
1,5		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.557
1,6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	12.21	2.892
1,7		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.216
1,8		ВОДА	М3	7	1.658
1,9		ЩЕБЕНЬ	М3	126	29.847
2	E2706-026-01	<b>РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,3Л/М2</b>	Т	0.3948	
2,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.58	0.229
2,2		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0.29	0.114
2,3		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1.03	0.407
4	E2713-010-01	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОМ VOGELE ИЗ СМЕСЕЙ ГОРЯЧЕЙ ПОРИСТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ СМЕСИ</b>	1000M2	1.316	
4,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16.63	21.885
4,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9.38	12.344
4,3		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.5	0.658
4,4		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	МАШ.-Ч	3.08	4.053
4,5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	МАШ.-Ч	1.37	1.803
4,6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	МАШ.-Ч	1.55	2.040
4,7		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1.44	1.895

4,8		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч	1.44	1.895
4,9		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	Т	93.7	123.309
5	E2713-011-01 К=2	ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЗ РАСЦЕНКИ E2713-010-1 ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ	1000М2	1.316	
5,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1.16	1.527
5,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.72	0.948
5,3		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0.36	0.474
5,4		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч	0.36	0.474
5,5		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	Т	23.4	30.794
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		#VALUE!
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		#VALUE!
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0.1145
2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		2.149
3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1.160
4		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.909
5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч		5.222
6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		1.173
7		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	МАШ.-Ч		4.053
8		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	МАШ.-Ч		1.803
9		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	МАШ.-Ч		2.040
10		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		2.369
11		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч		2.369
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	Т		154.104
2		ВОДА	М3		3.961
3		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		40.138
4		ЩЕБЕНЬ	М3		29.847
5		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т		0.4066

Составил

М. Солиев

Проверил

Д. Турсуналиев

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ РАМАДОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ**

Бирлик кўчаси - 0,329 км

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

Осно ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

N п/п	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
					единицы	всего
					6	7
1	2	3	4	5	6	7
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>						
<i>Затраты труда</i>						
1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	#VALUE!		#VALUE!
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>			<b>СУМ</b>			
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	маш.-ч	0.1145		0
2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш.-ч	2.149		0
3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	1.160		0
4		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	0.909		0
5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	маш.-ч	5.222		0
6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	маш.-ч	1.1730		0
7		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	маш.-ч	4.0533		0
8		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	маш.-ч	1.8029		0
9		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	маш.-ч	2.0398		0
10		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	маш.-ч	2.369		0
11		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	маш.-ч	2.3688		0
<b>Итого по строительным машинам</b>			<b>СУМ</b>	<b>23.36</b>		<b>0</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	т	154.1036		0
2		ВОДА	м3	3.961		0
3		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	40.138		0
4		ЩЕБЕНЬ	м3	29.847		0
5		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	т	0.4066		0
<b>Итого по материальным ресурсам</b>			<b>СУМ</b>			<b>0</b>



**Транспортные расходы на перевозимые грузы**

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ РАМАДОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**Бирлик кўчаси - 0,329 км**

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Автотранспортная км	тон / км	Стоимость за один т/км	Всего
				тон					
1	2	3	4	6	7	9	10	11	12
1	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ	Т	154.10	1.00	154.10				
2	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	0.407	1.00	0.41				
3	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	40.14	1.60	64.22				
3	ЩЕБЕНЬ	м3	29.85	1.50	44.77				
									<b>0</b>

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

\_\_\_\_\_

МП

\_\_\_\_\_

МП

<b>Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах</b>			
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)		
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)		сум
	Транспортные расходы на материалы		сум
	Заготовительно-складские расходы 2%		сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх		
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
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		
6	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		сум
	Процент (%) ЗАТРАТЫ НА ГАСН		
	Сумма (сум)		сум
7	Затраты на страхование строительства объектов		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		
8	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен		
	Итого стоимость объекта в текущих ценах		тыс.сум

**СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.****ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ РАМАДОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ  
КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Бирлик кўчаси - 0,329 км

<b>№№ ПП</b>	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ</b>	<b>Цена (тыс.сум)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0.000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	0.000
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	0.000
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0.000
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0.000
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	0.000
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	0.000
8	<b>ИТОГО ПЯМКЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>0.000</b>
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	0.000
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0.000
10	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0.00
11	<b>И Т О Г О С Т О И М О Щ Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х</b>	<b>0.000</b>
12	НДС 15 %	0.000
13	<b>ИТОГО С НДС</b>	<b>0.000</b>

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

\_\_\_\_\_  
М.П.\_\_\_\_\_  
М.П.

"Тасдиқлайман"

Тошкент вилояти минтақавий йўлларга  
Бюроғтамачи хизмати ДУК директори

2022 й

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ РАМАДОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили \_\_\_\_\_; Рамадон  
ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили \_\_\_\_\_; маъмур кайдномани визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида тўздик ва ушбу йўл бўйича куйидаги иш турлари ва  
махалласи раиси \_\_\_\_\_; маъмур кайдномани визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида тўздик ва ушбу йўл бўйича куйидаги иш турлари ва  
хажмлари аниқланди:

№ т.р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори (хажм)
	боши	охир						
1	ПК+	ПК+	1	2	3	4	5	6
<b>Бирлик кўчаси - 0,329 км</b>								
1	0+00	3+29	329	Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚШД дан иборат бўлиб тўлроқ билан қоришиб кетган. Нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд	Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш ҚШД билан йўлнинг профилини тўғирлаш Чақик тошдан текисловчи қатлам ётқизиш Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0.3 л/м <sup>2</sup> Кайноқ майда заррали говакли асфальтобетондан 5 см қалинликда қолпама ётқизиш	1316,0 м <sup>2</sup> / 1000 x 0,3	м <sup>2</sup> м <sup>3</sup> м <sup>3</sup> т	526,40 32,90 23,69 0,3948

1	Кайноқ майда заррали зич асфальтобетон	км	60
2	Битум эмульцияси <th>км</th> <th>45</th>	км	45
3	Кум шегал аралашмаси (ТПС) <th>км</th> <th>66</th>	км	66
4	Чақик тош (щель) <th>км</th> <th>66</th>	км	66

"Тошкент вилояти минтақавий йўлларга  
Бюроғтамачи хизмати" ДУК вакили

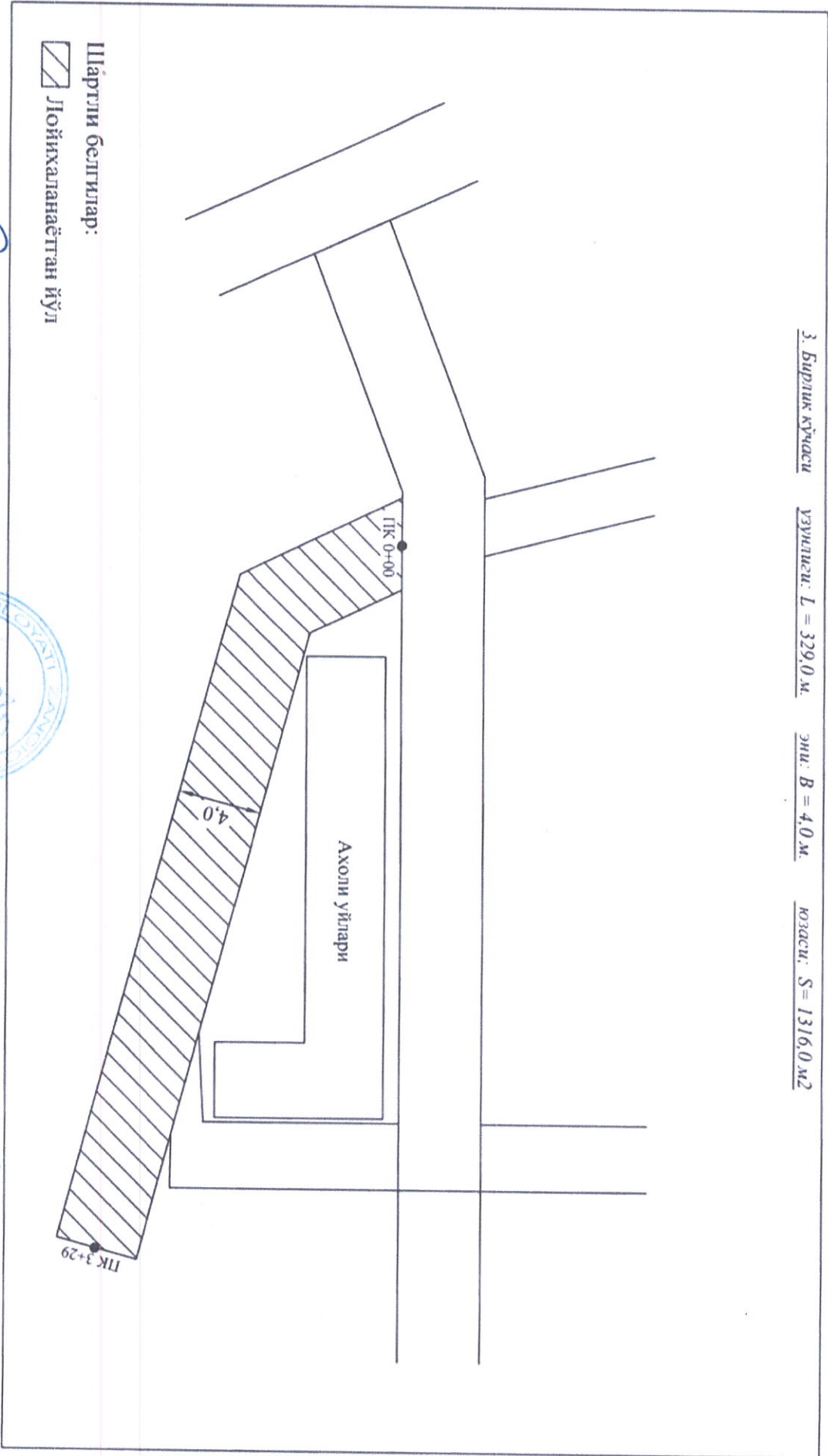
ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили

Зангиота туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили  
Рамадон МФЙ Раиси



Тошкент шаҳар Зангиота тумани Рамадон МФЙ Жорий таъмир  
Лойihalanaётган йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаши қисмининг  
(Маҳаллий иншоотларга) боғланмаси

3. Барлик кўчаси      Узунлиги:  $L = 329,0$  м      эни:  $V = 4,0$  м      қозаси:  $S = 1316,0$  м<sup>2</sup>



Шарти белгилар:

 Лойihalanaётган йўл

Чизди:  Солиев М.



