



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:06-05-2022 yil



### Yig'ma ekspert xulosasi № 40014

**Ob'ekt nomi** «Тошкент вилояти Охангарон шаҳар Ёшлик МФЙ Ўзбекистон 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:** № 39003

#### 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 27 апрелдаги 01/05-352- 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, Охангарон шаҳар ободонлаштириш бошқармаси, «Ёшлик» 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 99380,786 минг сўм миқдориди.

2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

#### 3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Тошкент вилояти Охангарон шаҳар Ёшлик МФЙ Ўзбекистон кўчаси қуйидаги параметрларга эга:

- таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги – 223,0 п.м.

- қатнов кисмининг ўртача эни – 4,0 м.

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

- Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш;

- ҚШАдан текисловчи қатлам 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 чоракда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

#### **4. Loyihalayanotgan 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 тузатишлар киритилди.

6.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 99380,786минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 3167,426минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 96213,360минг сўмни ташкил этди.

Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини сошлаш, 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 давомида 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 Охангарон шаҳар Ёшлик МФЙ Ўзбекистон кўчасини жорий таъмирлаш**» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 96213,360минг 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"  
 вилоят минтақавий йўлларга буюртмачи  
 ДУК

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2022 й.

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН ЁШЛИК МФЙ ЎЗБЕКИСТОН КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
 НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

Биз, қуйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили Ялғашев Т «Охангарон шаҳ Ободонлаштириш бошқармаси» вакили \_\_\_\_\_, "ZAMONAVIY YO'L LOYIHA" МЧЖ вакили \_\_\_\_\_ ва Ёшлик МФЙ ра \_\_\_\_\_ мазкур қайдномани визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида туздик ва ушбу йўл бўйича қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари ан

т.р	Ишларнинг манзили		Узуниги, метр	Йўлнинг мавжуд ҳолати	Лойиҳада буюртмачи талаби асосида кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги
	боши	охири					
	ПК+	ПК+					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+00	2+23	223	Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚША қопламадан иборат, нотекисликлар мавжуд. Йўлнинг эни 4 м	Автогрейдр ёрдамида текислаш	223 м x 4,5 м	м <sup>2</sup>
					ҚШАдан текисловчи қатлам ётқизиш	(982 м x 4,0 м +90) x 0,1 x 20%	м3
					Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	982 м2 x 0,03	м3
					Мавжуд катнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м2	982 м2 x 0,0005	т
					Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	223 м x 4,0 м	м <sup>2</sup>
2	ПК 0+65 ўнгдаги кўчага кириш			Яроксиз а/б қоплама	Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	25 м2	м <sup>2</sup>
3	ПК 0+65 чапдаги кўчага кириш			Яроксиз а/б қоплама	Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	25 м2	м <sup>2</sup>
4	ПК 2+10 ўнгдаги кўчага кириш			Яроксиз а/б қоплама	Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	40 м2	м <sup>2</sup>
				<b>Асфальт</b>	<b>12 км</b>		
				<b>Чақиқ-тош</b>	<b>4 км</b>		
				<b>ҚША</b>	<b>4 км</b>		

"ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ  
 ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили \_\_\_\_\_

"ZAMONAVIY YO'L LOYIHA" МЧЖ вакили \_\_\_\_\_

«Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси» вакили \_\_\_\_\_

Ёшлик МФЙ раиси

---

---

"Тошкент  
и хизмати"

ил.

сар  
иси  
икланди:

Миқдори (хажм)
<i>9</i>
1003.5
19.64
29.46
0.491
<b>892.0</b>
<b>25.00</b>
<b>25.00</b>
<b>40.00</b>



**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН ЁШЛИК МФЙ ЎЗБЕКИСТОН  
КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**Иш хажми қайдномаси**

№	Иш хажмлари номи	Ўлчов бирлиги	Хажми
<b>Умумий маълумотлар</b>			
1	Таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги	м	223
2	Қатнов кисмининг ўртача эни	м	4.0
3	Буюртмачи - "Тошкент вилоят минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК		
4	Қурувчи ташкилоти - <b>танлов асосида</b>		
5	Ишлар бажариладиган ҳудуд - Тошкент вилояти Охангарон шаҳри.		
6	Қурилиш монтаж ишлари автотранспорт харакати тўхтатилган холда бажарилади		
<b>Тайёргарлик ишлари</b>			
1	Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	м <sup>2</sup>	1003.5
<b>Йўл тўшамаси</b>			
1	ҚШАдан текисловчи қатлам ётқизиш	м <sup>3</sup>	19.64
2	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	м <sup>3</sup>	29.46
3	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш	т	0.491
4	Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	м <sup>2</sup>	982.0
<b>Қурилиш материалларини ўртача ташиб келиш масофаси</b>			
	Материал номи	Ўлчов бирлиги	Масофаси
1	Асфальтобетон	км	12
2	ҚША	км	4
3	Чақиқ тош	км	4
4	Эмульсия битумная	км	

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ ЎЗБЕКИСТОН КЎЧАСИ 0,223 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01**  
(локальная ресурсная смета)

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

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>					
<b>1</b>	<b>E2714-006-01</b>	<b>ВЫРАВНИВАНИЕ И ПЛАНИРОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ С ПОМОЩЬЮ АВТОГРЕЙДЕРА</b>	<b>1000 М2</b>	<b>1.0035</b>	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0.65	0.652275
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.65	0.652275
<b>РАЗДЕЛ 2. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ</b>					
<b>2</b>	<b>E2704-1-2</b>	<b>УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ ГРАВЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ</b>	<b>100М3</b>	<b>0.1964</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14.4	2.82816
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14.3	2.80852
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.55	0.30442
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4.76	0.934864
2.5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7.08	1.390512
2.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.178724
2.7	9219	ВОДА	М3	7	1.3748
2.8	12303	ГРАВЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	122	23.9608
<b>1</b>	<b>E2704-1-4</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 5-20ММ</b>	<b>100М3</b>	<b>0.2946</b>	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	6.36336
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	5.809512
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.527334
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2.46	0.724716
2.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.69231
2.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12.21	3.597066
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.268086
2.8	9219	ВОДА	М3	7	2.0622
2.9	12757	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	126	37.1196
<b>2</b>	<b>E2706-026-01</b>	<b>ПОДГРУНТОВКА БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ С ДОСТАВКОЙ НА 12 КМ</b>	<b>Т</b>	<b>0.491</b>	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.58	0.28478
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0.566	0.277906
3.3	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	Т	1.03	0.50573
<b>3</b>	<b>E2706-020-08</b>	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПОРИСТЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0.9820</b>	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33.6	32.9952
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16.89	16.58598
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1.4	1.3748
4.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3.47	3.40754
4.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	10.1	9.9182
4.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.39	0.38298
4.7	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	2.8	2.7496
4.8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.07856
4.9	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	93.7	92.0134
4.10	30135	БИТУМ	Т	0.0108	0.0106056
4.11	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0.00278	0.00272996
<b>4</b>	<b>E2706-021-08 К=2</b>	<b>УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ</b>	<b>1000М2</b>	<b>0.9820</b>	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0.18	0.17676
5.2	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	23.4	22.9788
5.3	30135	БИТУМ	Т	0.0028	0.0027496
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		42.36348
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		26.141067
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	97	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0.07856
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1.484029
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0.277906
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		1.65958
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.69231
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		1.3748
7	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		4.987578
8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0.82979
9	2798	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч		2.7496

1	2	3	4	5	6
10	3097	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		3.40754
11	3348	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		9.9182
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	6087	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		114.9922
2	9219	ВОДА	МЗ		3.437
3	12757	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ		37.1196
4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		23.9608
5	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т		0.00272996
6	30135	БИТУМ	Т		0.0133552
7	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	Т		0.50573

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ ЎЗБЕКИСТОН КЎЧАСИ 0,223 КМ  
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1**

**ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ**

Осн. ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб-ность	Сметная
				в тек единицы
1	4	5	6	7
<b><u>Ресурсы по нормам ШНК</u></b>				
<i><u>Затраты труда</u></i>				
1.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел.-ч	42.36348	
2.	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	чел.-ч	26.141067	
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>			<b>СУМ</b>	
<i><u>Строительные машины и механизмы</u></i>				
1.	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш.-ч	0.07856	
2.	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	1.484029	
3.	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	маш.-ч	0.277906	
4.	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш.-ч	1.65958	
5.	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	0.69231	
6.	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	маш.-ч	1.3748	
9.	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	маш.-ч	4.987578	
11.	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	маш.-ч	0.82979	
13.	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	маш.-ч	2.7496	
14.	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	маш.-ч	3.40754	
15.	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	маш.-ч	9.9182	
<b>Итого по строительным машинам</b>			<b>СУМ</b>	
<i><u>Строительные материалы, изделия и детали</u></i>				
1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	т	114.9922	
2	ВОДА	м3	3.437	
3	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	м3	37.1196	
	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	23.9608	
4	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2		0.00272996	
5	БИТУМ	т	0.0133552	
6	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	т	0.50573	
<b>Итого по материальным ресурсам</b>			<b>СУМ</b>	



Транспортные расходы на перевозимые грузы

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ ЎЗБЕКИСТОН КЎЧАСИ 0,223 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерени я	Коли- чество	Удель- ный вес	Общая тонна	Автотранс портная км	тн/км	Стоимость за один тн/км	Всего
				тн					
1	2	3	4	6	7	9	10	11	12
1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	т	114.992	1	114.992				
2	Щебень	м3	37.120	1.5	55.679				
3	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	23.961	1.6	38.337				
	<b>ИТОГО</b>								<b>0.0</b>

ЗАКАЗЧИК

\_\_\_\_\_

МП

ПОДРЯДЧИК

\_\_\_\_\_

МП

### Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах

1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (C <sub>о</sub> )		сум
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (C <sub>м</sub> )		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 (C <sub>зп</sub> )		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 (C <sub>эм</sub> )		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		%
	Итого стоимость объекта в текущих ценах		тыс.сум

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ ЎЗБЕКИСТОН КЎЧАСИ 0,223 КМ  
ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

<b>№</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	0.0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	0.000
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	0.000
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0.0
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0.0
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	0.000
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	0.000
	<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>0.000</b>
8	ОТРАСЛЕВАЯ РЕНТАБИЛЬНОСТЬ 00%	0.0
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 19,00%	0.000
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0.0
11	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0.000
12	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	
13	<b>И Т О Г О С Т О И М О С Т 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>
14	НДС 15 %	0.000
15	<b>ИТОГО С НДС</b>	<b>0.000</b>

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

\_\_\_\_\_  
МП

\_\_\_\_\_  
МП



"ТАСЛИКЛАЙМАН"  
 Ташкент вилоят минтақавий йўлларга  
 бўйртмачи хизмати" ДУЖ  
 2022 йил.

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН ЁШЛИК МФЙ ЎЗБЕКИСТОН КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
 НУҚСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Виз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАКАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЙОРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУЖ вакили Ялғашев Т «Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси» вакили \_\_\_\_\_, "ЗАМОНАВИЙ YOL LOYIHA" МЧЖ вакили \_\_\_\_\_, мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида тузлик ва ушбу йўл бўйича куйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди:

Т.Р	Ишларнинг манзили		Ўзунлиги, метр	Йўлнинг мавжуд ҳолати	Дойихада бўйртмачи талаби асосида кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миклори (ҳажм)
	боши	охери						
1	ПК+	ПК+	4	5	6	7	8	9
1	0+00	2+23	223	Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚШДА қопламалдан иборат, нотекистиклар мавжуд. Йўлнинг эни 4 м	Авторейдр ёрдамда текислаш	223 м х 4,5 м	м <sup>2</sup>	1003,5
					ҚШДдан текисловчи қатлам ётқизиш	(982 м х 4,0 м +90) х 0,1 х 20%	м <sup>3</sup>	19,64
					Чакит тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	982 м <sup>2</sup> х 0,03	м <sup>3</sup>	29,46
					Мавжуд қатнов қисмининг устига битум эмulsion билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м <sup>2</sup>	982 м <sup>2</sup> х 0,0005	т	0,491
2	ПК 0+65	Ўнглаги кўчага кириш	Яроқсиз а/б қоплама	Кайноқ майда заррали говак Тип В Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	223 м х 4,0 м	м <sup>2</sup>	892,0	
				Кайноқ майда заррали говак Тип В Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	25,00	
3	ПК 0+65	Чапдаги кўчага кириш	Яроқсиз а/б қоплама	Кайноқ майда заррали говак Тип В Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	25 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	25,00	
				Кайноқ майда заррали говак Тип В Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	40,00	
4	ПК 2+10	Ўнглаги кўчага кириш	Яроқсиз а/б қоплама	Кайноқ майда заррали говак Тип В Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	40 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	40,00	
				Асфальт	12 км			
	Чакит-тош		4 км					
	ҚШДА		4 км					

"ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАКАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЙОРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУЖ вакили  
 "ЗАМОНАВИЙ YOL LOYIHA" МЧЖ вакили  
 «Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси» вакили  
 Ёшлик МФЙ раиси

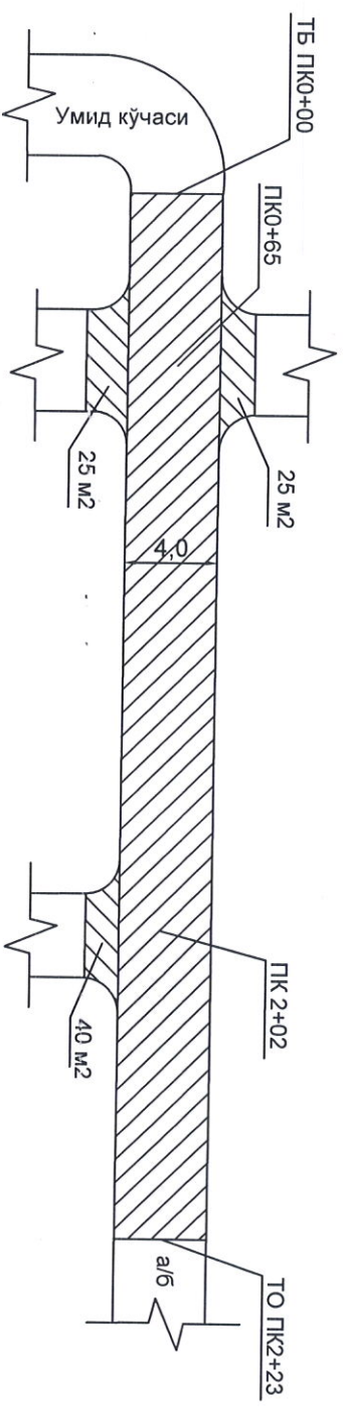


*[Handwritten signature]*

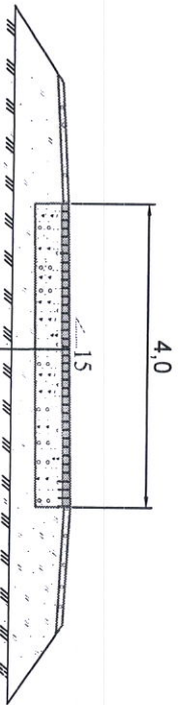


*[Handwritten signature]*

Тошкент вилояти Охангарон шаҳри Ёшлик МФЙ Ўзбекистон кўчасини жорий таъмирлаш схемаси



**Кўндалганг кесими**



Кўм шатгал аралашмаси -0,30  
 Чақик-тошдан текисловчи қатлам - 0,03  
 Мақда донали иссиқ ғовак асфальтбетон  
 қоричмаси 0,05

Ишларнинг мазмунини боши охири		Узунлиги (м)	Йўлнинг эни (м)	Уташмазларнинг четки юзаси (м2)	Қўда қоплама юзаси (м2)	Асфальтбетон қоплама юзаси (м2)
ПК+	ПК+					
0+00	2+23	223	4			892
0+65				25		25
2+02				40		40
ЖАМИ:						957

Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси. *[Signature]*

Ёшлик МФЙ раиси *[Signature]*



Изох: Барча Утчимлар метрда берилган