



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI 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

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana:13-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 41409

Obyekt nomi ««Тошкент вилояти Охангарон шаҳар Ёшлик МФЙ Мустакилликнинг 5 йиллиги кўчасини жорий таъмирлаш»»

Buyurtmachi - Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК

Bosh loyihachi - МЧЖ «ZAMONAVIY YO'L LOYIHA»

Litsenziya Ўзбекистон Республикаси қурилиш вазирлиги томонидан 30-01-2022йилда берилган

Moliyalashtirish manbai - Республика бюджети маблағлари ҳисобидан.

Bosh pudratchi - Танлов савдолари асосида аникланади.

Qurilish turi Жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 40927

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 МЧЖ « ZAMONAVIY YO'L LOYIHA томонидан 2022 йилда келишилган.
- 1.3. Буюртмачининг «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК 2022 йил 10 майдаги 01/06-401- 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 МЧЖ « ZAMONAVIY YO'L LOYIHA томонидан 2022 йилда келишилган.
- 2.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 130063,448минг сўм миқдорида.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Тошкент вилояти Охангарон шаҳар Ёшлик МФЙ Мустакилликнинг 5 йиллиги кучаси қуйидаги параметрларга эга:

- - таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги – 337,0 п.м.
- - қатнов кисмининг ўртача эни – 4,0м.
- 3.2.Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган:
 - - Чақиқ тошдан 3см текисловчи қатлам ётқизиш;
 - -Қайноқ майда заррали асфалтобетонни 5см қалинликда ётқизиш ва бошқалар.
- 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".
- 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. 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 тузатишлар киритилди.
- 6.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 130063,448минг сўмни ташкил этди.
- 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. 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 Мустакилликнинг 5 йиллиги кўчасини жорий таъмирлаш**» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 130063,448 минг 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: Qarshibayev Rustamjon Absami o'g'li

"ТАСДИҚЛАЙМАН"
Тошкент вилоят минтақавий йўлларга
буюртмачи хизмати ДУК

" _____ " _____ 2022 йил.

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН ЁШЛИК МФЙ МУСТАКИЛЛИКНИНГ 5 ЙИЛЛИГИ КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

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

Т.Р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, метр	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада буюртмачи талаби асосида кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори (ҳажм)
	боши	охир						
	ПК+	ПК+						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	0+00	3+37	337	Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚША қопламадан иборат, нотекистиклар мавжуд.	Автогрейдр ёрдамида текислаш	337 м x 4,5 м	м ²	1516.5
					Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	1352 м2 x 0,03	м3	40.56
					Мавжуд қатнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м2	1352 м2 x 0,0005	т	0.676
					Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	337 м x 4,0 м + 4 м2	м ²	1352.0
Асфальт				12				
Чақиқ-тош				4				

"ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ
ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили

"ZAMONAVIY YO'L LOYIHA" МЧЖ вакили

«Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси» вакили

Ёшлик МФЙ раиси

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН ЁШЛИК МФЙ
МУСТАКИЛЛИКНИНГ 5 ЙИЛЛИГИ КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Иш хажми кайдномаси

№	Иш хажмлари номи	Ўлчов бирлиги	Хажми
Умумий маълумотлар			
1	Таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги	м	337
2	Қатнов кисмининг ўртача эни	м	4.0
3	Буюртмачи - "Тошкент вилоят минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК		
4	Қурувчи ташкилоти - танлов асосида		
5	Ишлар бажариладиган ҳудуд - Тошкент вилояти Охангарон шаҳри.		
6	Қурилиш монтаж ишлари автотранспорт ҳаракати тўхтатилган ҳолда бажарилади		
Тайёргарлик ишлари			
1	Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	м ²	1516.5
Йўл тўшамаси			
1	ҚШАдан текисловчи қатлам ётқизиш	м ³	0.00
2	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	м ³	40.56
3	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш	т	0.676
4	Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	м ²	1352.0

Қурилиш материалларини ўртача ташиб келиш масофаси

Т/р	Материал номи	Ўлчов бирлиги	Масофаси
1	Асфальтобетон	км	12
3	Чақиқ тош	км	4

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ МУСТАҚИЛЛИК 5 ЙИЛЛИК КЎЧАСИ 0,337 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ 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
РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E2714-006-01	ВЫРАВНИВАНИЕ И ПЛАНИРОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ С ПОМОЩЬЮ АВТОГРЕЙДЕРА	1000 M2	1.5165	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.65	0.985725
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.65	0.985725
РАЗДЕЛ 2. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ					
2	E2704-1-2	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ	100M3	0	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14.4	0
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14.3	0
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.55	0
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4.76	0
2.5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7.08	0
2.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0
2.7	9219	ВОДА	M3	7	0
2.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	122	0
1	E2704-1-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 5-20ММ	100M3	0.4056	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	8.76096
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	7.998432
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.726024
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2.46	0.997776
2.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.95316
2.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12.21	4.952376
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.369096
2.8	9219	ВОДА	M3	7	2.8392
2.9	12757	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3	126	51.1056
2	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ С ДОСТАВКОЙ НА 12 КМ	T	0.676	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.58	0.39208
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0.566	0.382616
3.3	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	T	1.03	0.69628
3	E2706-020-08	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПОРИСТЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ	1000M2	1.3520	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33.6	45.4272
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16.89	22.83528
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1.4	1.8928
4.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3.47	4.69144
4.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	10.1	13.6552
4.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.39	0.52728
4.7	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	2.8	3.7856
4.8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.10816
4.9	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	93.7	126.6824
4.10	30135	БИТУМ	T	0.0108	0.0146016
4.11	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	T	0.00278	0.00375856
4	E2706-021-08 К=2	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ	1000M2	1.3520	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0.18	0.24336
5.2	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	23.4	31.6368
5.3	30135	БИТУМ	T	0.0028	0.0037856
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		54.43152
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		32.211517
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	97	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0.10816
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1.711749
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0.382616
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0.997776
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.95316
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		1.8928
7	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		4.952376
8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0.896376
9	2798	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч		3.7856

1	2	3	4	5	6
10	3097	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		4.69144
11	3348	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		13.6552
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	6087	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		158.3192
2	9219	ВОДА	МЗ		2.8392
3	12757	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ		51.1056
4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ		0
5	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т		0.00375856
6	30135	БИТУМ	Т		0.0183872
7	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	Т		0.69628

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ МУСТАКИЛЛИК 5 ЙИЛЛИК КЎЧАСИ 0,337 КМ
ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ

Оснoв ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШНК					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел.-ч	54.43152		0.0
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	чел.-ч	32.211517		0.0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		0.0
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш.-ч	0.10816		0.0
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	1.711749		0.0
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	маш.-ч	0.382616		0.0
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш.-ч	0.997776		0.0
5	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	0.95316		0.0
6	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	маш.-ч	1.8928		0.0
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	маш.-ч	4.952376		0.0
8	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	маш.-ч	0.896376		0.0
9	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	маш.-ч	3.7856		0.0
10	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	маш.-ч	4.69144		0.0
11	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	маш.-ч	13.6552		0.0
Итого по строительным машинам			СУМ		0.0
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	т	158.3192		0.0
2	ВОДА	м3	2.8392		0.0
3	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	м3	51.1056		0.0
4	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	0		0.0
5	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	т	0.00375856		0.0
6	БИТУМ	т	0.0183872		0.0
7	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	т	0.69628		0.0
Итого по материальным ресурсам			СУМ		0.0

Транспортные расходы на перевозимые грузы

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ МУСТАҚИЛЛИК 5 ЙИЛЛИК КЎЧАСИ 0,337 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Автотранспортная 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	158.319	1	158.319				
2	Щебень	м3	51.106	1.5	76.658				
3	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	0.000	1.6	0.000				
	ИТОГО								0.0

ЗАКАЗЧИК

МП

ПОДРЯДЧИК

МП

Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах

1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (C _о)	0	сум
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (C _м)	0	сум
	Транспортные расходы на материалы	-	сум
	Заготовительно-складские расходы	0	сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх	0	сум
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (C _{зп})	0	сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)	54.43	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)	167.5	час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1.12	
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (C _{эм})	0	сум
	Сумма (сум)		
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	0	сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		сум
6	Отраслевая рентабельность(Нпр)	0	
	Процент (%)	0%	
	Сумма (сум)		
7	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		сум
8	Затраты на страхование строительства объектов	0	сум
	Процент (%)	0.00%	%
	Сумма (сум)		сум
9	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен	1.00	%
	Итого стоимость объекта в текущих ценах	0.000	тыс.сум

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ МУСТАҚИЛЛИК 5 ЙИЛЛИК
КЎЧАСИ 0,337 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
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
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	0.000
8	ОТРАСЛЕВАЯ РЕНТАБИЛЬНОСТЬ 00%	0.0
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	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	1.0
13	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	0.000
14	НДС 15 %	0.000
15	ИТОГО С НДС	0.000

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

МП

МП



**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН ЁШЛИК МФЙ МУСТАҚИЛЛИКНИНГ 5 ЙИЛЛИК ИҚУАСИНИ ЖОРВИЙ ТАЪМИРЛАШИ
НУҚСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: **"ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАКАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЙОРТМАЧИ ХИЗМАТИ"** ДУК вакили **Янганев Т** «Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси» вакили _____, **"ЗАМОНАВИЙ УОЛ ЛОУНА" МЧЖ** вакили _____ ва Ёшлик МФЙ раиси _____ мазкур кайдонгани визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида тузлик ва ушбу йўл бўйича куйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди:

Т-Р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, метр	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Дойихада буйратмачи талаби асосида кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажм)
	ПК+	ПК+						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	0+00	3+37	337	Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚША қопламадан иборат, нотекистиклар мавжуд.	<p>Автогрейдер ёрдамида текислаш</p> <p>Чакки тошдан текисловчи қатлам ётқизиш</p> <p>Мавжуд қатнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м²</p> <p>Кайноқ майда заррали говак Тип В Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.</p>	<p>337 м x 4,5 м</p> <p>1352 м² x 0,03</p> <p>1352 м² x 0,0005</p> <p>337 м x 4,0 м + 4 м²</p>	<p>м²</p> <p>м³</p> <p>т</p> <p>м²</p>	<p>1516,5</p> <p>40,56</p> <p>0,676</p> <p>1352,0</p>
Асфальт				12				
Чакки-тош				4				

"ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАКАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЙОРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили
"ЗАМОНАВИЙ УОЛ ЛОУНА" МЧЖ вакили
«Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси» вакили
Ёшлик МФЙ раиси

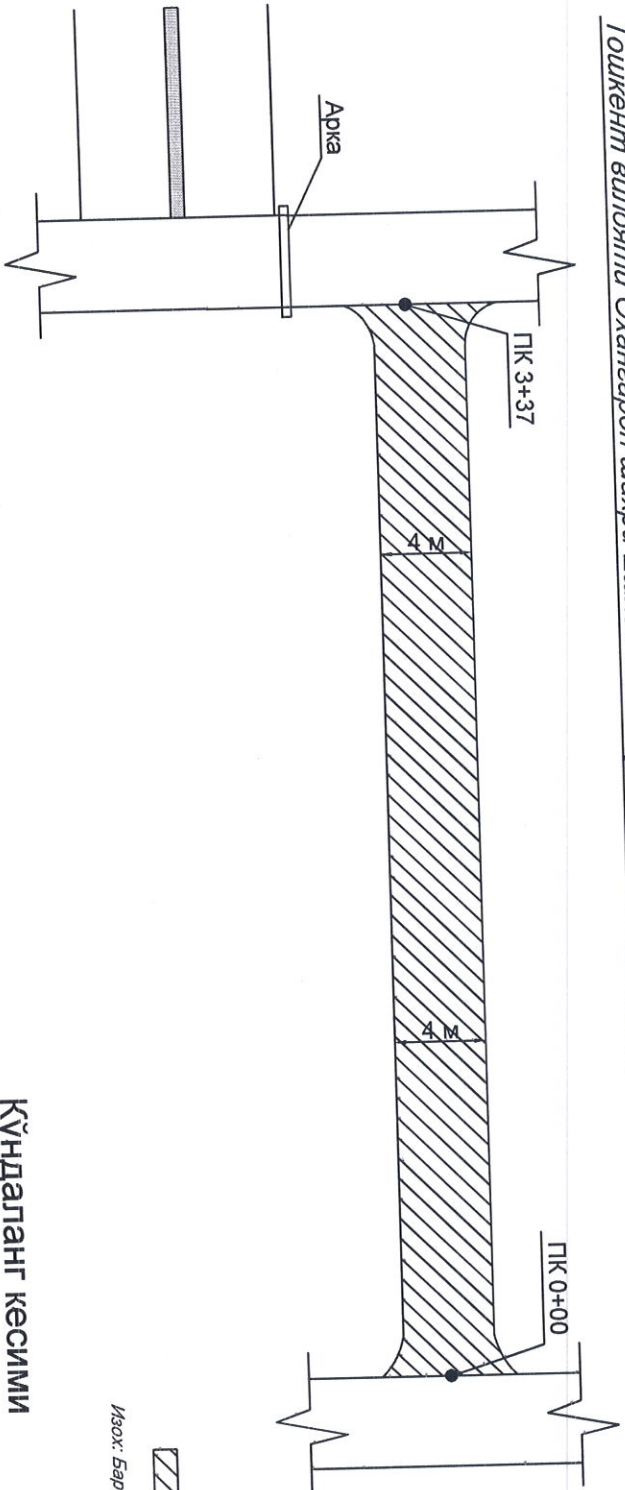


T. Imamat

Q. Shantayev

A. Boradibev

Тошкент вилояти Охангарон шаҳри Ёшлик МФЙ Мустақилликнинг 5 йиллиги кўчасини жорий таъмирлаш схемаси

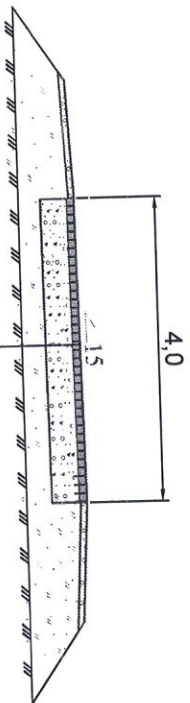


Шартли белгилар:

 Дойказланган айб ли йўл

Изох: Барча ўлчамлар метрда берилган

Кўндаланг кесими



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

Ишларнинг мазмунини боши	Узунлиги (м)	Кўндаланг кесимнинг эни (м)	Тўғашмаларнинг четки юзаси (м ²)	Қўлл қоплама қозни (м ²)	Асфальтбетон қозни (м ²)
ПК+ ПК+	337	4	4		1352
0+00	337				1352
ЖАМИ:	337				1352

Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси:

Ёшлик МФЙ раиси

