



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

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana: 06-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 40018

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Охангарон шаҳар Қўрғон МФЙ Бахт 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: № 38904

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, Қўрғон 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 114854,085 минг сўм миқдорида.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Тошкент вилояти Охангарон шаҳар Қўрғон МФЙ Бахт кўчаси қуйидаги параметрларга эга:
- таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги - 587,0 п.м.

- қатнов кисмининг ўртача эни - 4,0-5,0 м.

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

- Фреза ёрдамида қирқиш;

- 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 тузатишлар киритилди.

6.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 114854,085минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 3660,779минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 111193,306минг сўмни ташкил этди.

Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини созлаш, 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% 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 Қўрғон МФЙ Бахт кўчасини жорий таъмирлаш**» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 111193,306минг 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 вилоят минтақавий йўлларга
буюртмачи хизмати Д

" _____ " _____ 2022 й

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН КУРГОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили Ялғашет Т «Охангарон ша
ободонлаштириш бошқармаси» вакили _____, "ZAMONAVIY YO'L LOYIHA" МЧЖ вакили _____ ва Кургон МФЙ р:
_____ мазкур қайдномани визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида туздик ва ушбу йўл бўйича куйидаги иш турлари ва хажмлари а

Т.р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, метр	Йўлнинг мавжуд ҳолати	Лойихада буюртмачи талаби асосида кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги
	боши	охири					
	ПК+	ПК+					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	0+00	0+39	39		Йўлнинг мавжуд ҳолати ярқли а/б қопламадан иборат.		
2	0+39	1+28	89	Йўлнинг мавжуд ҳолати ярқсиз асфальтбетон қопламасидан иборат, нотекикликлар ва чуқурчалар мавжуд. Йўлнинг эни 5 м	Фреза ёрдамида қирқиш	(5 м x 3 м) x 2	м2
					Чақик тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	445 м2 x 0,03 x 10%	м3
					Мавжуд қатнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м2	445 м2 x 0,0005	т
					Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	89 м x 5,0 м	м²
3	1+28	2+23	95		Йўлнинг мавжуд ҳолати ярқли а/б қопламадан иборат.		
4	2+23	3+82	159	Йўлнинг мавжуд ҳолати ярқсиз асфальтбетон қопламасидан иборат, нотекикликлар ва чуқурчалар мавжуд. Йўлнинг эни 4 м	Фреза ёрдамида қирқиш	(4 м x 3 м) x 2	м2
					Чақик тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	636 м2 x 0,03 x 10%	м3
					Мавжуд қатнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м2	636 м2 x 0,0005	т
					Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	159 м x 4,0 м	м²
5	3+82	5+58	176		Йўлнинг мавжуд ҳолати ярқли а/б қопламадан иборат.		
6	5+58	5+87	29	Йўлнинг мавжуд ҳолати ярқсиз асфальтбетон қопламасидан иборат, нотекикликлар ва чуқурчалар мавжуд.	Фреза ёрдамида қирқиш	(4 м x 3 м) x 2	м2
					Чақик тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	122 м2 x 0,03 x 10%	м3
					Мавжуд қатнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м2	122 м2 x 0,0005	т

				Йўлнинг эни 4 м	Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	29 м x 4,0 м +6 м2	м ²
Асфальт				15 км			
Чақиқ-гош				5 км			

"ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ

ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили

"ZAMONAVIY YO'L LOYIHA" МЧЖ вакили

«Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси» вакили

Кургон МФЙ раиси

ЦУК

ил.

хар
анси
никланди:

Микдори (хажм)
<i>9</i>
30
1.34
0.223
445.0
24
1.91
0.318
636.0
24
0.37
0.061

122.0

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН КУРГОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Иш хажми кайдномаси

№	Иш хажмлари номи	Ўлчов бирлиги	Хажми
Умумий маълумотлар			
1	Таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги	м	587
2	Қатнов кисмининг ўртача эни	м	5,0; 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	
2	Фреза ёрдамида қирқиш	м ²	78.0
Йўл тўшамаси			
1	ҚШАдан текисловчи қатлам ётқизиш	м ³	0.00
2	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	м ³	3.61
3	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш	т	0.602
4	Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	м ²	1203.0

Қурилиш материалларини ўртача ташиб келиш масофаси

Т/р	Материал номи	Ўлчов бирлиги	Масофаси
1	Асфальтобетон	км	15
3	Чақиқ тош	км	5

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ҚЎРҒОН МФЙ БАХТ ҚЎЧАСИ 0,587 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. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
1	E2713-003-01	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ " SF=1000С "	1000М2	0.0780	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	26.66	2.07948
1.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	13.33	1.03974
1.3	3486	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000С	МАШ.-Ч	13.33	1.03974
2	E2704-1-4	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ФРЕЗИРОВАННОГО МАТЕРИАЛА	100М3	0.0234	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	0.50544
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	0.461448
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.041886
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2.46	0.057564
2.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.05499
2.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12.21	0.285714
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.021294
2.8	9219	ВОДА	М3	7	0.1638
РАЗДЕЛ 2. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E2704-1-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 5-20ММ	100М3	0.0361	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	0.779544
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	0.7116948
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.0646011
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2.46	0.0887814
2.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.0848115
2.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12.21	0.4406589
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.0328419
2.8	9219	ВОДА	М3	7	0.25263
2.9	12757	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	126	4.54734
2	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ С ДОСТАВКОЙ НА 15 КМ	Т	0.602	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.58	0.34887
3.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0.635	0.3819525
3.3	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	Т	1.03	0.619545
3	E2706-020-08	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПОРИСТЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ	1000М2	1.2030	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	33.6	40.4208
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16.89	20.31867
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1.4	1.6842
4.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3.47	4.17441
4.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	10.1	12.1503
4.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.39	0.46917
4.7	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	2.8	3.3684
4.8	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0.08	0.09624
4.9	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	93.7	112.7211
4.10	30135	БИТУМ	Т	0.0108	0.0129924
4.11	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0.00278	0.00334434
4	E2706-021-08 К=2	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ	1000М2	1.2030	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0.18	0.21654
5.2	6045	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	23.4	28.1502
5.3	30135	БИТУМ	Т	0.0028	0.0033684
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		41.922324
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		23.9201628
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	97	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0.09624
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.1064871
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0.3819525
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0.1463454
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		0.1398015
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		1.6842
7	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		0.7263729

1	2	3	4	5	6
8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		0.5233059
9	2798	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч		3.3684
10	3097	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		4.17441
11	3348	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		12.1503
12	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч		1.03974
13	3486	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000С	МАШ.-Ч		1.03974
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1	6087	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		140.8713
2	9219	ВОДА	МЗ		0.41643
3	12757	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ		4.54734
4	34003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т		0.00334434
5	30135	БИТУМ	Т		0.0163608
6	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	Т		0.619545

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ҚЎРҒОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИ 0,587 КМ ЙЎЛИ
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
<u>Ресурсы по нормам ШНҚ</u>				
<i><u>Затраты труда</u></i>				
1.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел.-ч	41.922324	
2.	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	чел.-ч	23.9201628	
Итого по трудовым ресурсам		СУМ		
<i><u>Строительные машины и механизмы</u></i>				
1.	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	маш.-ч	0.09624	
2.	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	0.1064871	
3.	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	маш.-ч	0.3819525	
4.	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш.-ч	0.1463454	
5.	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	0.1398015	
6.	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	маш.-ч	1.6842	
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	маш.-ч	0.7263729	
8	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	маш.-ч	0.5233059	
9	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	маш.-ч	3.3684	
10	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	маш.-ч	4.17441	
11	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	маш.-ч	12.1503	
12	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	маш.-ч	1.03974	
13	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000С	маш.-ч	1.03974	
Итого по строительным машинам		СУМ		
<i><u>Строительные материалы, изделия и детали</u></i>				
1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	т	140.8713	
2	ВОДА	м3	0.41643	
3	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	м3	4.54734	
4	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	т	0.00334434	
5	БИТУМ	т	0.0163608	
6	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	т	0.619545	
Итого по материальным ресурсам		СУМ		

НИ ЖОРИЙ

стоимость, СУМ
ущем уровне
всего
8
0.0
0.0
0.0

Транспортные расходы на перевозимые грузы

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ҚЎРҒОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИ 0,587 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	140.871	1	140.871				
2	Щебень	м3	4.547	1.5	6.821				
	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)		сум
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (C _м)		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 _{зп})		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 _{эм})		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 ҚЎРҒОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИ 0,587 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 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	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

"ТАСНИҚЛАЙМАН"
Тошкент вилоят минтақавий йўлларга
ободонлаштириш бошқармаси ДУК
Буюртмачи хизмати



ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН КУРГОН МФЙ БАХТ КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили Д.У.К. вакили «Охангарон шаҳар ободонлаштириш бошқармаси» вакили "ZAMONAVIY YO'L LOYIHA" МЧЖ вакили мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал ўлчалар натижасида тузлик ва ушбу йўл бўйича қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди:

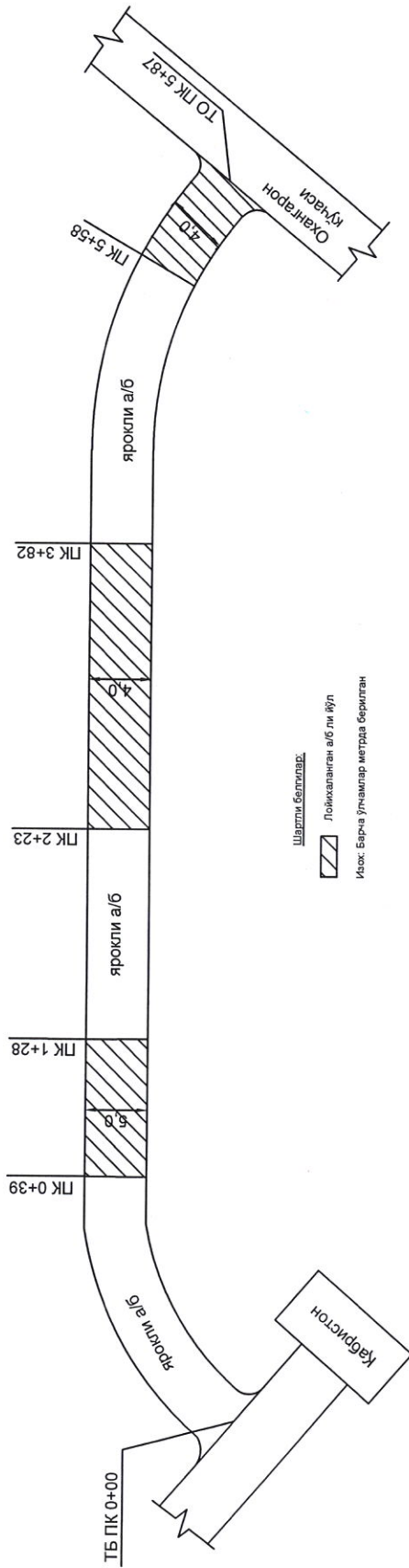
т.р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, метр	Йўлнинг мавжуд ҳолати	Лойиҳада буюртмачи талаби асосида кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажм)		
	боши	охир								
1	0+00	0+39	39	Йўлнинг мавжуд ҳолати	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқли а/б қопламадан иборат.		8	9		
2	0+39	1+28	89	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқсиз асфальтбетон қопламасидан иборат, нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд. Йўлнинг эни 5 м	Фреза ёрдамида қирқиш Чақик тошдан текисловчи қатлам ётқизиш Мавжуд катнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м2 Кайноқ майда заррали говак Тип Б Марка I асфальтбетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	(5 м x 3 м) x 2 445 м2 x 0,03 x 10% 445 м2 x 0,0005 89 м x 5,0 м	м2 м3 т м2	30 1,34 0,223 445,0		
3	1+28	2+23	95	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқсиз асфальтбетон қопламасидан иборат, нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд. Йўлнинг эни 4 м	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқли а/б қопламадан иборат.		м2	24		
4	2+23	3+82	159	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқсиз асфальтбетон қопламасидан иборат, нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд. Йўлнинг эни 4 м	Чақик тошдан текисловчи қатлам ётқизиш Мавжуд катнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м2 Кайноқ майда заррали говак Тип Б Марка I асфальтбетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	(4 м x 3 м) x 2 636 м2 x 0,03 x 10% 636 м2 x 0,0005 159 м x 4,0 м	м2 м3 т м2	24 1,91 0,318 636,0		
5	3+82	5+58	176	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқсиз асфальтбетон қопламасидан иборат, нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд. Йўлнинг эни 4 м	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқли а/б қопламадан иборат.		м2	24		
6	5+58	5+87	29	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқсиз асфальтбетон қопламасидан иборат, нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд. Йўлнинг эни 4 м	Чақик тошдан текисловчи қатлам ётқизиш Мавжуд катнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м2 Кайноқ майда заррали говак Тип Б Марка I асфальтбетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	(4 м x 3 м) x 2 122 м2 x 0,03 x 10% 122 м2 x 0,0005 29 м x 4,0 м + 6 м2	м2 м3 т м2	24 0,37 0,061 122,0		
		Асфальт	15 км							
		Чақик-тош	5 км							

"ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили
"ZAMONAVIY YO'L LOYIHA" МЧЖ вакили
«Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси» вакили
Кургон МФЙ раиси

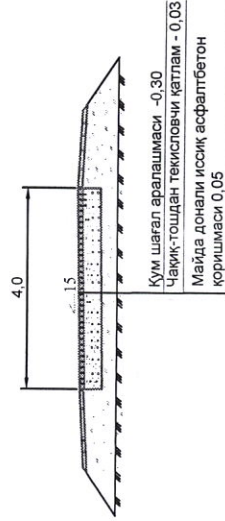


(Handwritten signature)

Тошкент вилояти Охангарон шаҳри Қўрғон МФЙ Бахт кўчасини жорий таъмирлаш схемаси



Қўндаланг кесими



Ишларнинг манзили		Узунлиги (м)	Йўлнинг эни (м)	Туташмаларнинг четки юзаси (м2)	ҚША қоплама юзаси (м2)	Асфальтбетон қоплама юзаси (м2)
Боши ПК+	Охири ПК+					
0+00	0+39	39				0
0+39	1+28	89	5			445
1+28	2+23	95				0
2+23	3+82	159	4			636
3+82	5+58	176		6		0
5+58	5+87	29	4			122
ЖАМИ:		587				1203

