



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](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana:13-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 41413**

**Obyekt nomi** ««Тошкент вилояти Охангарон шаҳар Ёшлик МФЙ Мустакиллик проезд 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:** № 40931

**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 54641,006минг сўм миқдорида.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

- 3.1. Тошкент вилояти Охангарон шаҳар Ёшлик МФЙ Мустакиллик проезд кучаси қуйидаги параметрларга эга:

- - таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги – 140,0 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 ғовак Тип Б Марка I асфалтобетондан 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. Loyihalana yotgan 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 54641,006 минг сўмни ташкил этди.
- 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 Мустакиллик проезд кўчасини жорий таъмирлаш**» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 54641,006 минг сўм миқдориди 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 МУСТАКИЛЛИК ПРОЕЗД КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ  
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ**

Биз, қуйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили Ялгашев Т «Охангарон шахар 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 хажмлари аниқланди:

| т.р              | Ишларнинг манзили |      | Узунлиги, метр | Йўлнинг мавжуд ҳолати  | Лойиҳада буюртмачи талаби асосида қўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар  | Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи       | Ўлчов бирлиги        | Миқдори (ҳажм) |
|------------------|-------------------|------|----------------|--|---|--|----------------------|----------------|
|                  | боши              | охир |                |  |   |  |                      |                |
|                  | ПК+               | ПК+  |                |  |   |  |                      |                |
| 1                | 2                 | 3    | 4              | 5  | 6   | 7                                      | 8                    | 9              |
| 1                | 0+00              | 1+40 | 140            | Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚША қопламадан иборат, нотекисликлар мавжуд. | Автогрейдр ёрдамида текислаш  | 140 м x 4,5 м                          | м <sup>2</sup>       | 630.0          |
|                  |                   |      |                |  | Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш  | 568 м <sup>2</sup> x 0,03              | м <sup>3</sup>       | 17.04          |
|                  |                   |      |                |  | Мавжуд катнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м <sup>2</sup>                   | 568 м <sup>2</sup> x 0,0005            | т                    | 0.284          |
|                  |                   |      |                |  | <b>Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.</b> | <b>140 м x 4,0 м + 8 м<sup>2</sup></b> | <b>м<sup>2</sup></b> | <b>568.0</b>   |
| <b>Асфальт</b>   |                   |      |                | <b>12</b>  |   |  |                      |                |
| <b>Чақиқ-тош</b> |                   |      |                | <b>4</b>   |   |  |                      |                |

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

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

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

Ёшлик МФЙ раиси \_\_\_\_\_

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН ЁШЛИК МФЙ МУСТАКИЛЛИК  
ПРОЕЗД КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**Иш хажми қайдномаси**

| №                         | Иш хажмлари номи   | Ўлчов бирлиги  | Хажми |
|---------------------------|--|----------------|-------|
| <b>Умумий маълумотлар</b> |  |                |       |
| 1                         | Таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги  | м              | 140   |
| 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 ҳаракати тўхтатилган ҳолда бажарилади                                  |                |       |
| <b>Тайёргарлик ишлари</b> |  |                |       |
| 1                         | Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш  | м <sup>2</sup> | 630.0 |
| <b>Йўл тўшамаси</b>       |  |                |       |
| 1                         | ҚШАдан текисловчи қатлам ётқизиш   | м <sup>3</sup> | 0.00  |
| 2                         | Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш   | м <sup>3</sup> | 17.04 |
| 3                         | Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш   | т              | 0.284 |
| 4                         | Кайноқ майда заррали ғовак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан. | м <sup>2</sup> | 568.0 |

**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 ПРОЕЗД КЎЧАСИ 0,140 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                   |
| <b>РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>               |  |   |                   |                   |                     |
| 1  | E2714-006-01                           | <b>ВЫРАВНИВАНИЕ И ПЛАНИРОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ С ПОМОЩЬЮ АВТОГРЕЙДЕРА</b>                                | <b>1000 M2</b>    | <b>0.63</b>       |                     |
| 3.1  | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0.65              | 0.4095              |
| 3.2  | 107                                    | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч            | 0.65              | 0.4095              |
| <b>РАЗДЕЛ 2. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ</b>               |  |   |                   |                   |                     |
| 2  | E2704-1-2                              | <b>УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ</b>                                    | <b>100M3</b>      | <b>0</b>          |                     |
| 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                              | <b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 5-20ММ</b>  | <b>100M3</b>      | <b>0.1704</b>     |                     |
| 2.1  | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 21.6              | 3.68064             |
| 2.2  | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 19.72             | 3.360288            |
| 2.3  | 107                                    | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч            | 1.79              | 0.305016            |
| 2.4  | 112                                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч            | 2.46              | 0.419184            |
| 2.5  | 258                                    | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)                             | МАШ.-Ч            | 2.35              | 0.40044             |
| 2.6  | 626                                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т   | МАШ.-Ч            | 12.21             | 2.080584            |
| 2.7  | 1135                                   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч            | 0.91              | 0.155064            |
| 2.8  | 9219                                   | ВОДА  | M3                | 7                 | 1.1928              |
| 2.9  | 12757                                  | ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ                    | M3                | 126               | 21.4704             |
| 2  | E2706-026-01                           | <b>ПОДГРУНТОВКА БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ С ДОСТАВКОЙ НА 12 КМ</b>  | <b>T</b>          | <b>0.284</b>      |                     |
| 3.1  | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0.58              | 0.16472             |
| 3.2  | 108                                    | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л  | МАШ.-Ч            | 0.566             | 0.160744            |
| 3.3  | 30137                                  | ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ   | T                 | 1.03              | 0.29252             |
| 3  | E2706-020-08                           | <b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ПОРИСТЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ</b> | <b>1000M2</b>     | <b>0.5680</b>     |                     |
| 4.1  | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 33.6              | 19.0848             |
| 4.2  | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            | 16.89             | 9.59352             |
| 4.3  | 464                                    | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ  | МАШ.-Ч            | 1.4               | 0.7952              |
| 4.4  | 621                                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т   | МАШ.-Ч            | 3.47              | 1.97096             |
| 4.5  | 623                                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т  | МАШ.-Ч            | 10.1              | 5.7368              |
| 4.6  | 1135                                   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч            | 0.39              | 0.22152             |
| 4.7  | 1955                                   | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА  | МАШ.-Ч            | 2.8               | 1.5904              |
| 4.8  | 2499                                   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч            | 0.08              | 0.04544             |
| 4.9  | 6045                                   | СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ  | T                 | 93.7              | 53.2216             |
| 4.10   | 30135                                  | БИТУМ   | T                 | 0.0108            | 0.0061344           |
| 4.11   | 34003                                  | КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2  | T                 | 0.00278           | 0.00157904          |
| 4  | E2706-021-08<br>K=2                    | <b>УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ</b>  | <b>1000M2</b>     | <b>0.5680</b>     |                     |
| 5.1  | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            | 0.18              | 0.10224             |
| 5.2  | 6045                                   | СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ  | T                 | 23.4              | 13.2912             |
| 5.3  | 30135                                  | БИТУМ   | T                 | 0.0028            | 0.0015904           |
| <b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b> |  |   |                   |                   |                     |
| <b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>                        |  |   |                   |                   |                     |
| 1  | 1                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ.-Ч            |                   | 22.86768            |
| 2  | 3                                      | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ  | ЧЕЛ.-Ч            |                   | 13.528028           |
| <b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>         |  |   |                   |                   |                     |
| 1  | 97                                     | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т  | МАШ.-Ч            |                   | 0.04544             |
| 2  | 107                                    | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)  | МАШ.-Ч            |                   | 0.714516            |
| 3  | 108                                    | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л  | МАШ.-Ч            |                   | 0.160744            |
| 4  | 112                                    | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т  | МАШ.-Ч            |                   | 0.419184            |
| 5  | 258                                    | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)                             | МАШ.-Ч            |                   | 0.40044             |
| 6  | 464                                    | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ  | МАШ.-Ч            |                   | 0.7952              |
| 7  | 626                                    | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т   | МАШ.-Ч            |                   | 2.080584            |
| 8  | 1135                                   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л   | МАШ.-Ч            |                   | 0.376584            |
| 9  | 2798                                   | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА  | МАШ.-Ч            |                   | 1.5904              |

| 1                           | 2     | 3  | 4      | 5 | 6          |
|-----------------------------|-------|--|--------|---|------------|
| 10                          | 3097  | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т  | МАШ.-Ч |   | 1.97096    |
| 11                          | 3348  | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т   | МАШ.-Ч |   | 5.7368     |
| <b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b> |       |  |        |   |            |
| 1                           | 6087  | СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ                           | Т      |   | 66.5128    |
| 2                           | 9219  | ВОДА   | МЗ     |   | 1.1928     |
| 3                           | 12757 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ | МЗ     |   | 21.4704    |
| 4                           | 12303 | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ  | МЗ     |   | 0          |
| 5                           | 34003 | КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2                                   | Т      |   | 0.00157904 |
| 6                           | 30135 | БИТУМ  | Т      |   | 0.0077248  |
| 7                           | 30137 | ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ  | Т      |   | 0.29252    |

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ МУСТАҚИЛЛИК ПРОЕЗД КЎЧАСИ 0,140 КМ  
ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1**

**ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ**

Осноз 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          |
| <b>Ресурсы по нормам ШНК</b>                    |  |                   |                     |                        |            |
| <i>Затраты труда</i>                            |  |                   |                     |                        |            |
| 1   | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | чел.-ч            | 22.86768            |                        | 0.0        |
| 2   | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ   | чел.-ч            | 13.528028           |                        | 0.0        |
| <b>Итого по трудовым ресурсам</b>               |  |                   | <b>СУМ</b>          |                        | <b>0.0</b> |
| <i>Строительные машины и механизмы</i>          |  |                   |                     |                        |            |
| 1   | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т                                     | маш.-ч            | 0.04544             |                        | 0.0        |
| 2   | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)                                   | маш.-ч            | 0.714516            |                        | 0.0        |
| 3   | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л   | маш.-ч            | 0.160744            |                        | 0.0        |
| 4   | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т   | маш.-ч            | 0.419184            |                        | 0.0        |
| 5   | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)          | маш.-ч            | 0.40044             |                        | 0.0        |
| 6   | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ   | маш.-ч            | 0.7952              |                        | 0.0        |
| 7   | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т                            | маш.-ч            | 2.080584            |                        | 0.0        |
| 8   | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л  | маш.-ч            | 0.376584            |                        | 0.0        |
| 9   | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА   | маш.-ч            | 1.5904              |                        | 0.0        |
| 10  | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т  | маш.-ч            | 1.97096             |                        | 0.0        |
| 11  | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т   | маш.-ч            | 5.7368              |                        | 0.0        |
| <b>Итого по строительным машинам</b>            |  |                   | <b>СУМ</b>          |                        | <b>0.0</b> |
| <i>Строительные материалы, изделия и детали</i> |  |                   |                     |                        |            |
| 1   | СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ                           | т                 | 66.5128             |                        | 0.0        |
| 2   | ВОДА   | м3                | 1.1928              |                        | 0.0        |
| 3   | ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ | м3                | 21.4704             |                        | 0.0        |
| 4   | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ  | м3                | 0                   |                        | 0.0        |
| 5   | КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2                                   | т                 | 0.00157904          |                        | 0.0        |
| 6   | БИТУМ  | т                 | 0.0077248           |                        | 0.0        |
| 7   | ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ  | т                 | 0.29252             |                        | 0.0        |
| <b>Итого по материальным ресурсам</b>           |  |                   | <b>СУМ</b>          |                        | <b>0.0</b> |



Транспортные расходы на перевозимые грузы

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХАР ЁШЛИК МФЙ МУСТАҚИЛЛИК ПРОЕЗД КЎЧАСИ 0,140 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                 | 66.513     | 1            | 66.513      |                     | 0.00  |                         | 0.0        |
| 2     | Щебень   | м3                | 21.470     | 1.5          | 32.206      |                     | 0.00  |                         | 0.0        |
| 3     | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ                                | м3                | 0.000      | 1.6          | 0.000       |                     | 0.00  |                         | 0.0        |
|       | <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> )  | 0      | сум       |
| 2   | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (C <sub>м</sub> )   | 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 <sub>зп</sub> )  | 0      | сум       |
| 3.1 | Нормативная трудоемкость объекта (Т)   | 22.87  | 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 <sub>эм</sub> )  | 0      | сум       |
|     | Сумма (сум)  |        |           |
| 5   | Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)   | 0      | сум       |
|     | Процент (%)  | 19.00% | %         |
|     | 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 ПРОЕЗД КЎЧАСИ  
0,140 КМ ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

| <b>№</b> | <b>НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ</b>   | <b>Цена<br/>(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  | 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       | <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

2022 йил.



**НОҲСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

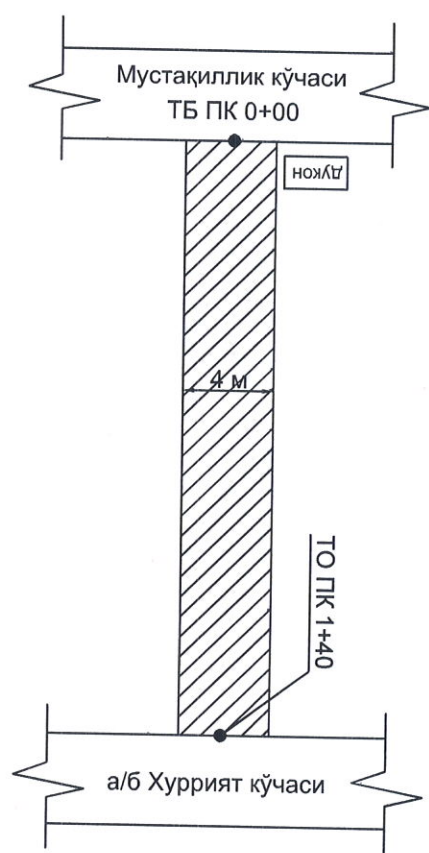
**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ОХАНГАРОН ШАХРИДА ЖОЙЛАШГАН ЁШЛИК МФЙ МУСТАКИЛЛИК ПРОЕЗД КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАКАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУЖ вакили Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси вакили Мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида тузлик ва ушбу йўл бўйича куйилати иш турлари ва ҳажмлари анқисланди:

| Т-Р | Ишларнинг манзили |      | Ўзунлиги, метр | Йўлнинг мавжуд ҳолати  | Лойиҳада буюртмачи талаби асосида кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар  | Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи | Ўлчов бирлиги  | Миклори (ҳажм) |
|-----|-------------------|------|----------------|--|---|----------------------------------|----------------|----------------|
|     | боши              | охир |                |  |   |                                  |                |                |
| 1   | ПК+               | ПК+  | 4              | 5  | 6   | 7                                | 8              | 9              |
|     | Асфальт           |      | 12             |  | Автомобиль йўлида текислаш  | 140 м x 4,5 м                    | м <sup>2</sup> | 630,0          |
|     | Чаккил-тош        |      | 4              |  | Чаккил тошдан текисловчи қатлам ёрқизиш   | 568 м <sup>2</sup> x 0,03        | м <sup>3</sup> | 17,04          |
| 1   | 0+00              | 1+40 | 140            | Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚШДА қопламасдан иборат, нотекисликлар мавжуд. | Мавжуд қатнов қисмининг устига битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,5т/1000м <sup>2</sup><br>Кайноқ майда заррали говак Тип Б Марка I асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоуқсадлик билан. | 568 м <sup>2</sup> x 0,0005      | т              | 0,284          |
|     |                   |      |                |  |   | 140 м x 4,0 м + 8 м <sup>2</sup> | м <sup>2</sup> | 568,0          |

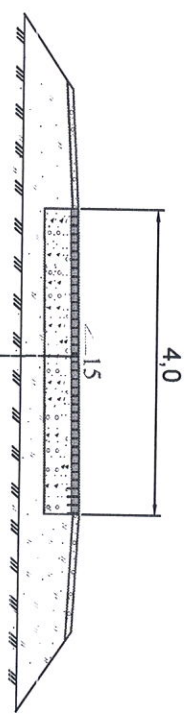
"ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАКАВИЙ  
ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУЖ вакили  
"ZAMONAVIY YOL LOYIHA" МЧЖ вакили  
«Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси» вакили  
Ёшлик МФЙ раиси

*Тошкент вилояти Охангарон шаҳри Ёшлик МФЙ Мустақиллик проезд кўчасини жорий таъмирлаш схемаси*



Шартли белгилар:  
 Лоикаланган а/б ли йўл

**Кўндалганг кесими**



Кум шағал аралашмаси - 0,30  
 Чақиқ-тошдан текисловчи қатлам - 0,03  
 Майда донали иссиқ ғовак асфальтбетон қоршмаси 0,05

| Ишларнинг маънавили |       | Узунлиги (м) | Йўлнинг эни (м) | Туташмаларнинг четки юзаси (м <sup>2</sup> ) | ҚШДА қоплама юзаси (м <sup>2</sup> ) | Асфальтбетон қоплама юзаси (м <sup>2</sup> ) |
|---------------------|-------|--------------|-----------------|--|--------------------------------------|--|
| Боши                | Охири |              |                 |  |                                      |  |
| ПК+                 | ПК+   | 140          | 4               | 8  |                                      | 568  |
| 0+00                | 1+40  | 140          |                 |  |                                      | 568  |
| ЖАМИ:               |       | 140          |                 |  |                                      | 568  |

Охангарон шаҳар Ободонлаштириш бошқармаси.  
 Ёшлик МФЙ раиси



Изох: Барча ўлчамлар метрда берилган