



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: 19-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42667

Ob'ekt nomi «Тошкент вилояти Зангиота тумани Рамадон МФЙ Хаёт обод кўчасини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК

Bosh loyihachi - МЧЖ «ZAMONAVIY YO`L LOIHA»

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

Moliyalashtirish manbai - Республика бюджети маблағлари ҳисобидан.

Bosh pudratchi - Танлов савдолари асосида аниқланади.

Qurilish turi Жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 41691

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 LOIHA » томонидан 2022 йилда келишилган.
- 1.3. Буюртмачининг «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК 2022 йил 28 апрелдаги 01/06-360- сонли хати.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Лойиха ва ижро схемаси бўйича нуқсонли далолатнома, «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан тасдиқланган Зангиота тумани Ободонлаштириш бошқармаси, Рамадон МФЙ раҳбарияти ва лойиха ташкилоти МЧЖ «ZAMONAVIY YO`L LOIHA » томонидан 2022 йилда келишилган.
- 2.2. Такдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 268375,891 минг сўм миқдориди.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Тошкент вилояти Зангиота тумани Рамадон МФЙ Хаёт обод кўчаси қуйидаги параметрларга эга:

- - таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги – 541,0 п.м.
- - қатнов кисмининг ўртача эни – 4,0м, 5,0м.
- 3.2.Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган:
 - -ҚША дан уртача 10см қалинликда текисловчи қатлам қуриш;
 - -Чақиқ тошдандан тўғирловчи тўшама ётқизиш;
 - -Қайноқ майда донали зич 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. 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 268375,891минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 11145,061 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 257230,830 минг 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 Зангиота тумани Рамадон МФЙ Хаёт обод кўчасини жорий таъмирлаш**»

экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 257230,830 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

Форма № 5

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

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

Хаёт обод кўчаси 541,0 м

| N п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса | Единица измерения | Количество | |
|-----------------------------------|--|--|-------------------|------------------|---------------------|
| | | | | на ед. измерения | по проектным данным |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| РАЗДЕЛ 2. ЗЕМЛЕННЫЕ РАБОТЫ | | | | | |
| 1 | E0102-027-02 | ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 | 1000M2 | 0.90160 | |
| 1,1 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 1.1 | 0.992 |
| 1,2 | | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 0.43 | 0.388 |
| 1,3 | | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 0.67 | 0.604 |
| РАЗДЕЛ 4. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА | | | | | |
| 2 | E2704-001-0 2 | УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ. | 100M3 | 1.127 | |
| 2,1 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 14.4 | 16.229 |
| 2,2 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 14.3 | 16.116 |
| 2,3 | | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1.55 | 1.747 |
| 2,4 | | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 4.76 | 5.365 |
| 2,5 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ | МАШ.-Ч | 7.08 | 7.979 |
| 2,6 | | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 0.91 | 1.026 |
| 2,7 | | ВОДА | М3 | 7 | 7.889 |
| 2,8 | | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ | М3 | 122 | 137.494 |
| 3 | E2704-001-04 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ | 100M3 | 0.6762 | |
| 3,1 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 21.6 | 14.606 |
| 3,2 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 19.72 | 13.335 |
| 3,3 | | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1.79 | 1.210 |
| 3,4 | | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 2.46 | 1.663 |
| 3,5 | | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 2.35 | 1.589 |
| 3,6 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ | МАШ.-Ч | 12.21 | 8.256 |
| 3,7 | | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 0.91 | 0.615 |
| 3,8 | | ВОДА | М3 | 7 | 4.733 |
| 3,9 | | ЩЕБЕНЬ | М3 | 126 | 85.201 |
| 4 | E2706-026-01 | РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,3Л/М2 | Т | 0.6762 | |
| 4,1 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0.58 | 0.392 |
| 4,2 | | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | МАШ.-Ч | 0.29 | 0.196 |
| 4,3 | | БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ | Т | 1.03 | 0.696 |
| 5 | E2713-010-01 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОМ VOGELE ИЗ СМЕСЕЙ ГОРЯЧЕЙ ПОРИСТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ СМЕСИ | 1000M2 | 2.254 | |
| 5,1 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 16.63 | 37.484 |
| 5,2 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 9.38 | 21.143 |
| 5,3 | | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 0.5 | 1.127 |
| 5,4 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ | МАШ.-Ч | 3.08 | 6.942 |
| 5,5 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ | МАШ.-Ч | 1.37 | 3.088 |
| 5,6 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ | МАШ.-Ч | 1.55 | 3.494 |
| 5,7 | | АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 1.44 | 3.246 |

| | | | | | |
|--|---------------------|--|--------|-------|---------|
| 5,8 | | АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE | МАШ.-Ч | 1.44 | 3.246 |
| 5,9 | | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1 | Т | 93.7 | 211.200 |
| 6 | E2713-011-01 К=2 | ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЗ РАСЦЕНКИ E2713-010-1 ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ | 1000М2 | 2.254 | |
| 6,1 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 1.16 | 2.615 |
| 6,2 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0.72 | 1.623 |
| 6,3 | | АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 0.36 | 0.811 |
| 6,4 | | АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE | МАШ.-Ч | 0.36 | 0.811 |
| 6,5 | | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1 | Т | 23.4 | 52.744 |
| ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ: | | | | | |
| 1 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | | 70.933 |
| 2 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | | 53.600 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 1 | | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | МАШ.-Ч | | 0.1961 |
| 2 | | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | | 7.028 |
| 3 | | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | | 3.345 |
| 4 | | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | | 2.193 |
| 5 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ | МАШ.-Ч | | 16.236 |
| 6 | | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | | 2.768 |
| 7 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ | МАШ.-Ч | | 6.942 |
| 8 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ | МАШ.-Ч | | 3.088 |
| 9 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ | МАШ.-Ч | | 3.494 |
| 10 | | АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | | 4.057 |
| 11 | | АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE | МАШ.-Ч | | 4.057 |
| МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | |
| 1 | | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1 | Т | | 263.943 |
| 2 | | ВОДА | М3 | | 12.622 |
| 3 | | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ | М3 | | 137.494 |
| 4 | | ЩЕБЕНЬ | М3 | | 85.201 |
| 5 | | БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ | Т | | 0.6965 |

Составил

М. Солиев

Проверил

Д. Турсуналиев

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

Хаёт обод кўчаси 541,0 м

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Осно ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

| N п/п | Код АВС | Наименование ресурса | Единица измерения | Сметная потребность | в текущем уровне | |
|---|---------|--|-------------------|---------------------|------------------|----------|
| | | | | | единицы | всего |
| | | | | | 1 | 2 |
| Ресурсы по нормам СНиП | | | | | | |
| <i>Затраты труда</i> | | | | | | |
| 1. | 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 70.933 | | 0 |
| Итого по трудовым ресурсам | | | СУМ | | | 0 |
| <i>Строительные машины и механизмы</i> | | | | | | |
| 1 | | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | маш.-ч | 0.1961 | | 0 |
| 2 | | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | маш.-ч | 7.028 | | 0 |
| 3 | | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | маш.-ч | 3.345 | | 0 |
| 4 | | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | маш.-ч | 2.193 | | 0 |
| 5 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ | маш.-ч | 16.236 | | 0 |
| 6 | | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | маш.-ч | 2.7679 | | 0 |
| 7 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ | маш.-ч | 6.9423 | | 0 |
| 8 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ | маш.-ч | 3.0880 | | 0 |
| 9 | | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ | маш.-ч | 3.4937 | | 0 |
| 10 | | АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | маш.-ч | 4.057 | | 0 |
| 11 | | АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE | маш.-ч | 4.0572 | | 0 |
| Итого по строительным машинам | | | СУМ | 53.40 | | 0 |
| <i>Строительные материалы, изделия и детали</i> | | | | | | |
| 1 | | АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1 | т | 263.9434 | | 0 |
| 2 | | ВОДА | м3 | 12.622 | | 0 |
| 3 | | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ | м3 | 137.494 | | 0 |
| 4 | | ЩЕБЕНЬ | м3 | 85.201 | | 0 |
| 5 | | БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ | т | 0.6965 | | 0 |
| Итого по материальным ресурсам | | | СУМ | | | 0 |

Транспортные расходы на перевозимые грузы

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ РАМАДОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Хаёт обод кўчаси 541,0 м

| № П/П | Наименование материалов | Единица измерения | Количество | Удельный вес | Общая тонна | Автотранспортная км | тон / км | Стоимость за один т/км | Всего |
|-------|-------------------------|-------------------|------------|--------------|-------------|---------------------|----------|------------------------|----------|
| | | | | тон | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ | Т | 263.94 | 1.00 | 263.94 | | 0.00 | | 0 |
| 2 | БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ | Т | 0.696 | 1.00 | 0.70 | | 0.00 | | 0 |
| 3 | ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ | м3 | 137.49 | 1.60 | 219.99 | | 0.00 | | 0 |
| 3 | ЩЕБЕНЬ | м3 | 85.20 | 1.50 | 127.80 | | 0.00 | | 0 |
| | | | | | | | | | 0 |

ЗАКАЗЧИК

ПОДРЯДЧИК

МП

МП

| Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах | | | |
|--|--|--|-----------|
| 1 | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со) | | |
| 2 | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См) | | сум |
| | Транспортные расходы на материалы | | сум |
| | Заготовительно-складские расходы 2% | | сум |
| | Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх | | |
| 3 | Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп) | | сум |
| 3.1 | Нормативная трудоемкость объекта (Т) | | чел/час |
| 3.2 | Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс) | | сум/месяц |
| 3.3 | Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф) | | час |
| 3.4 | Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс) | | |
| 4 | Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм) | | сум |
| 5 | Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп) | | сум |
| | Процент (%) | | % |
| | Сумма (сум) | | |
| 6 | Прочие затраты и расходы заказчика (Пз) | | сум |
| | Процент (%) | | % |
| | Сумма (сум) | | сум |
| | Процент (%) ЗАТРАТЫ НА ГАСН | | |
| | Сумма (сум) | | сум |
| | | | |
| 7 | Затраты на страхование строительства объектов | | сум |
| | Процент (%) | | % |
| | Сумма (сум) | | |
| 8 | Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен | | |
| | Итого стоимость объекта в текущих ценах | | тыс.сум |
| | | | |

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

Хаёт обод кўчаси 541,0 м

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

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П._____
М.П.

"Тасдиқлайман"

Тошкент вилояти минтақавий йўлларга
буюртмачи хизмати ДУК директори _____

" _____ " _____ 2022 й

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

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

| № т.р | Ишларнинг манзили | | Узунлиги, м | Йўл элементларининг мавжуд ҳолати | Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар | Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи | Ўлчов бирлиги | Миқдори (хажм) |
|---------------------------------|----------------------|-------|----------------|--|---|-------------------------------------|----------------------|-------------------|
| | боши | охири | | | | | | |
| | ПК+ | ПК+ | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Хаёт обод кўчаси 541,0 м | | | | | | | | |
| 1 | 0+00 | 5+41 | 541 | Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат бўлиб тупроқ билан қоришиб кетган. Нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд | Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш | | м ² | 901.60 |
| | | | | | ҚША билан йўлнинг профилини тўғирлаш | | м ³ | 112.70 |
| | | | | | Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқиши | | м ³ | 67.62 |
| | | | | | Битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м ² | 2254,0 м ² / 1000 x 0,3 | т | 0.6762 |
| | | | | | Кайноқ майда заррали ғовакли асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқиши | 2254,0 м² | м² | 2254.00 |

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

"Тошкент вилояти минтақавий йўлларга
буюртмачи хизмати" ДУК вакили _____

ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили _____

Зангиота туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили _____

Рамадон МФЙ Раиси _____

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

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Хаёт обод кўчаси 541,0 м

| № | Наименования объема | Ед. измер. | Количество |
|---------------------------|--|----------------|------------|
| Общие данные | | | |
| 1 | Общая пдлина | м | 541.00 |
| 2 | Ширина | м | |
| 3 | Заказчик - Государственное Унитарное Предприятие "Служба Заказчика по Региональным дорогам города Ташкент" | | |
| 4 | Генеральная строительная организация – Зангиота ТЙФУК | | |
| 5 | При строительстве объекта движения транспортных средств останавливается | | |
| 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ | | | |
| 1 | Планировка площадей механизированным способом в грунтах I-гр. | м ² | 901.60 |
| 2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА | | | |
| 1 | Устройство выравнивающих слоев из гравийно-песчаной смеси | м ³ | 112.70 |
| 2 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня | м ³ | 67.62 |
| 3 | Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,3л/м2 | т | 0.6762 |
| 4 | Устройство верхнего слоя покрытия из горячей пористой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см с приминением асфальтоукладчика | м ² | 2,254.00 |

Составил:

У. Тўраев

"Тасдиқлайман"

Тошкент вилояти минтақавий йўлларга
бюроғтамачи хизмати ДУЖ директори

2022 й

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

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУЖ вакили _____; маҳалласи раиси _____; мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал улчашлар натижасида тўздиқ ва ушбу йўл бўйича куйдаги иш турлари ва хажмлари аниқланди: _____; Зангиота туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили _____; Рамадон _____; _____; _____

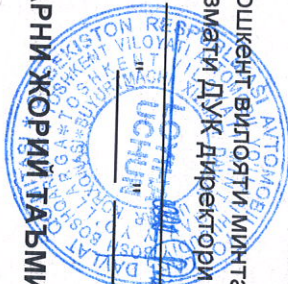
| № | Ишларнинг манзили | | Узунлиги, м | Йўл элементларининг мавжуд ҳолати | Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар | Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи | Ўлчов бирлиги | Миқдори (ҳажм) |
|---------------------------------|-------------------|-------|-------------|-----------------------------------|--|--|---|-------------------------------------|
| | Боши | Охири | | | | | | |
| 1 | ПК+ | ПК+ | 4 | | | | | |
| Хаёт обод кўчаси 541,0 м | | | | | | | | |
| 1 | 0+00 5+41 | | | 541 | Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚШД дан иборат бўлиб тўпроқ билан қоришиб кетган. Нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд | Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш ҚШД билан йўлнинг профилини тўғирлаш Чакқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш Битум эмальцияси билан юзаки ишлов бериш Кайноқ майда заррали ғовакли асфальтбетондан 5 см қалинликда қолгама ётқизиш | М ² М ³ М ³ Т | 901,60 112,70 67,62 0,6762 |
| 1 | | | | | Кайноқ майда заррали ғовакли асфальтбетон | 2254,0 м ² | М ² | 2254,00 |
| 2 | | | | | Битум эмальцияси | | КМ | 60 |
| 3 | | | | | Кум шағал аралашмаси (ГТС) | | КМ | 45 |
| 4 | | | | | Чакқ тош (шебень) | | КМ | 66 |
| | | | | | | | КМ | 66 |

"Тошкент вилояти минтақавий йўлларга
бюроғтамачи хизмати" ДУЖ вакили

ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили

Зангиота туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили

Рамадон МФЙ Раиси

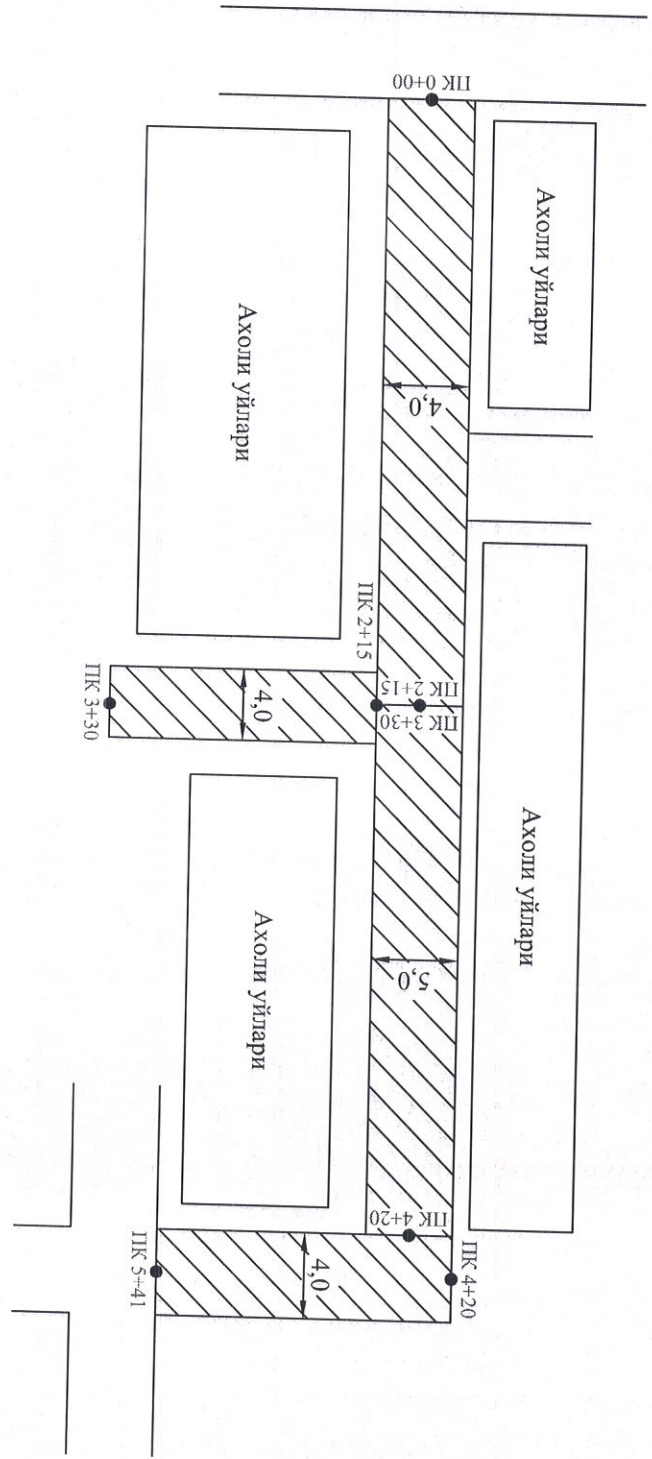


Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

Тошкент шаҳар Зангиота тумани Рамадон МФЙ Жорий тавмур
Лойihalanaётган йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаш қисмининг
(махаллий иншоотларга) боғланмаси

5. Кейинбод кўчаси узунлиги: L = 541,0 м. энчи: B = 4,0 ; 5,0 м. юзаси: S = 2254,0 м²



Шартли белгилар:
▨ Лойihalanaётган йўл

Чизди: _____ Солтеев М.

