



Ургут тумани Ободонлаштириш бошқармаси балансида бўлган тумандаги Қўйи Гузар махалласи ички автомобил йўлларини таъмирлаш учун лойиха смета хужжатларини тузишда

Энг яхши таклифларни танлаш хужжати

Умумий қисм

Танлашда иштирок этиш таклифи

1 Умумий холат

1.1 ушбу танлов хужжатлари 22.04.2021 йилдаги 684-сонли "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган.

1.2 талов мавзуси Ургут тумани Қўйи Гузар махалласи ички автомобил йўлларини жорий таъмирлаш учун лойиха смета хужжатларини тузиш.

1.3 Танлов охирги киймати 25 609 000 сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар кабул килинмайди ва куриб чиқилмайди.

1.4 Танлов таклифида курсатилган нархлар чегара кийматидан ошмаслиги керак .

1.5 Танлов комиссияси йиғилиши – **онлайн**

1.6 Танлов комиссияси йигилишининг шакллари – онлайн.

1.7 Ижрочилар билан хисоб-китоблар шакллантириш учун танлов фойдаланиладиган валюта сўмда амалга оширилади.

1.8 Тўлов тартиби пул ўтказиш йўли билан (олдиндан 30%, қолдиқ 70% иш бажарилгандан сўнг)

1.9 Етказиб бериш кўрсатилган муддат 10 кунда

1.10 Танлашда иштирок этиш учун таклифни давлат тили ўзбек тилида ёки рус тилида тақдим қилинади.

1.11 Иштирокчилар танлаш бўйича харид қилиш хужжатлари қоидаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш эълон берилгандан 5 (беш) иш куни мобайнида.

1.12 Ушбу Қонунга мувофиқ таклифлар баҳолаш мезонлари электрон тизим томонидан энг яхши таклифларни танлаш ва электрон овоз бериш тартибига мувофиқ амалга оширилади.

1.13 Танлаш иштирокчилари томонидан коррупция куринишларига йўл қўймаслик бўйича ариза тақдим этишлари талаб этилади.

2 Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи Ургут туман Ободонлаштириш бошқармаси.

2.2 Комиссиянинг ишчи органи - танлов комиссияси

2.3 Танлов камидан беш аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин, 4.2-бандда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

4 Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

а) танлов шартлари билан танишиш учун маҳсус маълумот порталида жойлаштирилган танлов хужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);

б) танлов хужжатлари талабларига мувофиқ танлов таклифини тақдим этиш;

4.2 Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

қайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

"Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш; ягона реестрда виждонсиз ижрочилар; солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солиқ режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошкор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки худудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб рақамларига эга бўлгандар.

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан четлаштиради, агар: иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита мижознинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни таклиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш. давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай харакатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай ракобат тартибини қўллаш; иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолализ рақобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга

5 Танлов тили, ўлчов бирлиги.

5.1 Танлов таклифи ва иштирокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва ҳужжатлар ўзбек тилида бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек тилига аниқ илова қилинган ҳолда бўлиши керак. Танлов таклифида метрик ўлчов тизимидан фойдаланиш керак.

6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби

6.1 Порталда эълон қилинган танлов иштирокчилари танлов эълонида кўрсатилган манзил бўйича эълонда белгилangan тартибда таклифлар киритадилар.

6.2 Рақобатчи: тақдим этилган маълумотлар ва ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

6.3 Танлов таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қўйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот номи, хизматларнинг қиймати, умумий микдори, тўлов шартлари, таклифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.

6.4 Шунингдек, иштирокчи ташқи муҳитда (СД, флеш-хотира ва бошқалар) 1 та таклифни, шу жумладан барча танлов ҳужжатларини тайёрлаши керак, улар сканерлаштирилган шаклда тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа ҳужжатлар.

6.5 Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

6.6 Техник таклиф қўйидаги ҳужжатларни ўз ичига олиши керак: техник ҳужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варақалари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа ҳужжатлар).

6.7 Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий ҳужжатлари мавжудлигига қўйиладиган талаблар.

6.8 Комиссия факат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

7 Таклифлар бўйича танлов тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари

7.1 Эълонда танлов ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт, танлов иштирокчилари томонидан тақдим этилган танлов таклифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси.

7.2 Таклифларни кўриб чиқиша барча ҳужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли ҳужжатлар бўлмаган тақдирда, танлов комиссияси ушбу таклифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

7.3 Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов ҳужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

7.4 Танлов иштирокчиси томонидан тақдим этилган ҳужжатларда мавжуд бўлмаган маълумотлар аниқланган тақдирда, танлов комиссияси бундай иштирокчини танловда қатнашишдан четлаштиришга ҳақлидир.

7.5 Таклиф Қонун, меъёрий ҳужжатлар ва танлов ҳужжатлари талабларига мос равишда бўлишлари мумкин, белгилangan тартибда ишлашлари мумкин.

76 Танлов комиссияси агар уни тақдим этган танлов иштирокчиси Қонунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса ёки танлов иштирокчиларининг таклифи бўйича танлов хужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади.

77 Тижорат таклифларини баҳолаш жараёнида танлов комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равишда, ёзма равишда, танлов ташкилотчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

78 Танлов хужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун енг яхши шартларни таклиф қилган танлов иштирокчиси голиб ҳисобланади.

8 Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги маҳфийлик.

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун хужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қўйидагиларга тегишли кирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва маҳфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гурӯҳ аъзолари, маълумотларни ошкор қилиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириктиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (миқдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) танлов голиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.

Бош мухандис

И.Ботиров



**Самарсац вилояти Ургут тумани Куйи гузар МФИ Теми
НУКСОНПАР КАЙДНОМАСИ.**

| Использование машин | | | | | | Лопатами кутал түрлөгни инструктажи | | | Ни хамағын икесінде | | |
|---|--------------------------------|-------|-----------------------|------|-------------------------------------|---|---|----------------|-------------------------------|-------|--|
| № км | Пистолет-затвор для кача | | Узуар дағы таса | | Нұл жетекшілік хөснегі деңгээ | Фортунасы | | Уәткен барлығы | | Нәжім | |
| T/P дан | кака | ПК+ | ПК+ | ПК+ | | 8 | 9 | 10 | 11 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | | |
| 1 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 2 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 3 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 4 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 5 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 6 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 7 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 8 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 9 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 10 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 11 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| 12 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | | | | |
| Күннүзар мифі | | | | | | Планировка проезжей части гравийных дорог автомобилером | | | Техник күрік | | |
| Устройство оснований из песчано-гравийных смесей | | | | | | однослойных толщиной 12 см | | | Техник күрік | | |
| Устройство подстилающих слоев из щебня толщ. 3 см | | | | | | подстилка основания щелким битумом на М2 0,5 л | | | Техник күрік | | |
| ПОДСТИЛОВКА ОСНОВАНИЯ ЩЕЛКИМ БИТУМОМ НА М2 0,5 Л | | | | | | Устройство покрытия из торячих плотных межозернистых | | | Техник күрік | | |
| АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУСЛАЧКАМИ ТИПА | | | | | | "УГОЛЕ" ПРИ ШИРИНЕ УСЛАЖКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ СЛОЯ 4 СМ. | | | Увеличение толщ. слоя на 1 см | | |
| УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩ. СЛОЯ НА 1 СМ | | | | | | ЛОТКИ ПРИКОРМОЧНЫЕ ДЛ-3 | | | Техник күрік | | |
| РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧАЛОУ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ | | | | | | Планировка лотка ручным способом, группой грунтов 2 | | | Техник күрік | | |
| ПЛАНРОВКА ЛОТЦАДАЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 | | | | | | Устройство водосточного лотка из сплошного- | | | Техник күрік | | |
| УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНОГО ЛОТКА ИЗ СПЛОШНОГО- | | | | | | железобетонных лотков | | | СБОРНИХ | | |
| ЛОТКИ ПРИКОРМОЧНЫЕ 2ПЛ-3 | | | | | | Лотки прикормочные 2ПЛ-3 | | | штук. | | |

| Материалдар номи | | Материалдарни ортish жойы | Ургача тапшыны масофасы |
|------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|
| 1 | Гравийно-песчаная смесь | Кораблогонской карьеры | 3 км |
| 2 | Щебень 5-20 мм | РовотУзак шебен заводы | 30 км |
| 3 | Смесь Асфальтобетонная | Уранас АБЗ | 25 км |
| 4 | Битум | Уранас АБЗ | 25 км |

- Уругут тұмандарының "Оболдинаштырын" башкарымасы бол
хүкмадын

Уругут тұмандарының "Оболдинаштырын" башкарымасы техникалық
назареттесін



Саларкандын алтындын үбүтүгүн Ободорчаштирик
бондармасы бошылган
Х.Ярбабаев.
2022 йыл

Самарканд вилояти Ургут тумани Күйн гузар МФЙ Кўнгурондаги
НУКСОНГЛАР КАЙДНОМАСИ.

Балар күйдиги даголатындағы ижад өткізу үшін тұрғындардың "Ободондаштырыш" үргөзілігінде олардың мәдениеттегі жағдайларынан дауыс беруде болады. Балар күйдиги даголатындағы ижад өткізу үшін тұрғындардың "Ободондаштырыш" үргөзілігінде олардың мәдениеттегі жағдайларынан дауыс беруде болады.

| № | Иншадарнинг маънини | | | | Лойиҳаҳо куна тутмагни иш турларни ва газабларни | Иш мажхубини мисобланни формулаласи | Учон бирорлиги | Хожини |
|-----|---------------------|--------|------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|----------------|---------|
| | км | ходяни | урунлигига | Иш мажхубини мисобланни формулаласи | | | | |
| Т/Р | дан | гача | дан | гача | Пк+ | Пк+ | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 9 | 10 |
| 1 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | 8 | 130x5 | 1000 м2 |
| 2 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | 130x4,12 | 1000 м2 | 0,53560 |
| 3 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | 130x4x0,03 | 1000 м3 | 0,1560 |
| 4 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | 130x4x0,0005 | т | 0,2600 |
| 5 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | 130x4 | 1000 м2 | 0,5200 |
| 6 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | 130x0,5x2 | 100 м2 | 1,3000 |

| Материаллар номи | Материалларни ортиш жойи | Ургача ташин масофаси |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Гравийно-песчаная смесь | Корабоглионской карьера | 8 км |
| Щебень 5-20 мм | Ровотхұж шебен заводы | 30 км |
| Смесь Асфальтобетонная | Урамас АБЗ | 25 км |
| Битум | Урамас АБЗ | 25 км |

- 1 Ургут туман "Оболондагириш" башкешармаси боши мухандиси

2 Ургут туман "Оболондагириш" башкешармаси техник наставатиси

Ахмедов С.А.

C. ALEXANDER



Самарканд вилояти Ургут туманин Күбин гузар МФЙ Майдон кучасини жорий таъмин ташкини бўлиб беради.

МУКСОНДАР КАЙДНОМАСИ.

Билор мудидати даполатномага имзо чукучлар Самарканд вилояти Ургут туман "Ободонлаштириш" бошкармаси бўшилни бошкаркаласи техник назоратчиюн "Мароканд Бунёдкор Курилиши" МЧЖ ходими С.Ахмедовлар учашшар техник курнишларга ушбу туманда ушбу бўйича аниқланган иш

хажмалари ва фойдаланиш жараёнида доимий равишда пайдо булган шивастланышларни яисбога олиб куйидан иш турлари ва жемилари аниқланди.

| Планарнинг маънанин | | | | | | | Лотинчалу кутин туплагтиши гурадари ва табдилиари | | | | | | | Иш хажмини яисбодиши формуласи | | Учун бирориги | | Хажми | | | | |
|---------------------|-----|--------|--------|--------|---------------|------------------------------------|--|---|----------------|---------|---------|---------|----|--------------------------------|----|---------------|----|-------|----|--|--|--|
| № | км | жолати | тагача | тагача | Учун-дигни: м | Пул макенчаларининг тоғроти холати | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | | |
| T/R | дан | гача | ИК+ | ИК+ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | | ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛПИНОЙ 12 СМ | | 170x3,5 | 1000 M2 | 1000 M2 | 0,5950 | | | | | | | | | | |
| 2 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛОЧНЫХ СЛОЕВ ИЗ ШЕБЕНЯ ТОЛПИЦ 3СМ | | 170x3,62 | 1000 M2 | 1000 M2 | 0,61540 | | | | | | | | | | |
| 3 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | | ПОЛГРУПТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУММОН НА 1M2 0,5Л УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРИЧАХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОБЕРНІСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУСУЛЧИКМАН ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УСУЛДИКДО 6 М.И.ТОЛПИЦНОЙ СЛОЯ 5.СМ | | 170x3,5x0,03 | 1000 M3 | 0,1785 | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | | РАЗВИВКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ГИДРОМОЛОТОМ "КН-1100" НА ЭКСКАВАТОРЕ "САЛАР-290" | | 170x3,5x0,0005 | Т | Т | 0,2975 | | | | | | | | | | |
| 5 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | | ПЕРЕВОЗКА МУСОР АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА I. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСТАДАМИ | | 170x3,5 | 1000 M2 | 1000 M2 | 0,5950 | | | | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Материаллар номи

| 1 | Гравийно-песчаная смесь | Материалларни ортиш жойи | Ургача ташин масофаси |
|---|-------------------------|--------------------------|-----------------------|
| 1 | Шебен 5-20 мм | Кораболопойской карьери | 8 |
| 2 | Смесь Асфальтобетонная | Ровотхўжа шебен заводи | 30 |
| 3 | Битум | Урамас АБЗ | 25 |
| 4 | | Урамас АБЗ | 25 |

1 Ургут туман "Ободонлаштириш" бошкармаси бўни
муҳадисин

2 Ургут туман "Ободонлаштириш" бошкармаси техник
назоратчиин

3 "Мароканд Бунёдкор Курилиши" МЧЖ ходими
назоратчиин

С.Ахмедов



**Самарқанд вилояти Ургут тумани Кубин газар МФЙ Абу Тохир ҳужа кўнсанин жорий таъмириш
НУКСОНЛАР КАЙДИНОМАСИ.**

Биллар қўйидаги даплатноматага ишо чекувчилар Самарқанд вилояти Ургут туман "Ободонлаштириш" башкармаси бош мухандиси
башкармаси техник назоратчиси

Мароқанд Булёдор Курниши "МЧЖ" ходими С. Ахмадовлар умашашлар техник курикнига таъминлаштириш
хажмалари ва фойдаланиш жарёнида доимий равишда пайдо булган шикасланишларни хисобга олиб кўйидай иш турдари ва хажмалари аниқланди

| Иншаларнинг мингизи | | | | | | Лойикада кутла туплагиши турдари ва тадбирлари | | | | | | Иш хажмалини хисоблани форуджаси | | | Учун борадиги | | | Хажмал | | |
|------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----|--|---|---------|---------|----|----|-------------------------------------|---------|--------|---------------|--------|--------|--------|--|--|
| № км. T/P дан | жойни даш гача | жойни даш таси Пк+ | Учи- нинг жойни даш Пк+ | При земестарнинг жойни ходати | 8 | Планировка проезжей части гравийных дорог автомобильером устройство выравнивающих слоев оснований из песчано- гравийной смеси, дресвы устройство подстилающих слоев из щебня толиц 3 см подрунновка основания жилдым бытумоми на 1м2 0,51 устройство покрытия из горячих плотных мелковернистых асфальтобетонных смесей асфальтоукладчиками типа "VOGELE" при ширине укладки до 6 м и толщиной слоя 5 см укрепление обочин из гравийно-песчаная смесь толцина слоя 8 см | 9 | 680x0,5 | 1000 M2 | 10 | 11 | 3.4000 | 1.36000 | 0.8160 | 1.3600 | 2.7200 | 6.8000 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | тош йўл | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | | | | | | | | | | | | | | |

| Материалларни ортиш жойи | | Материалларни ортиш жойи | | Ургутча ташни масофаси | |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------|--|------------------------|----|
| 1 | Гравийно-песчаная смесь | Коработлонгосай карери | | 8 | КМ |
| 2 | Щебен 5-20 мм | Ровотхўжа шебен заводи | | 30 | КМ |
| 3 | Смесь Асфальтобетонная | Урамас АБЗ | | 25 | КМ |
| 4 | Битум | Урамас АБЗ | | 25 | КМ |

1 Ургут туман "Ободонлаштириш" башкармаси бош мухандиси

2 Ургут туман "Ободонлаштириш" башкармаси техник назоратчиси

3 "Маросанд Булёдор Курниши" МЧЖ ходими

С.Ахмедов



Самарқанд шаҳри Ургут тумани Күйи газар Мифий Мирзабобд кунасини жорий тъмишлаш. І=387м.

Билар күйидаги даяраптакынага инзо чекувиликар Самарқанд вилолти Ургут туман "Ободонлаштириш" башкормаси бои мухандиси
башкормаси техник наразатчиси "Мароккад Бундакор Курниш" МЧЖ ходими М.Хайдаволовлар учашшлар техник курнилар Натижасида ушбу бул бүчинч аныктанган иши

Ургут туман "Ободонлаштириш"

"Мароккад Бундакор Курниш" МЧЖ ходими М.Хайдаволовлар учашшлар техник курнилар Натижасида ушбу бул бүчинч аныктанган иши

жарбабаев.

2022 йыл

| Ишларнинг мингалини | | | | | | Лойиҳада кузда туткелтиш туарлари ва гадборлари | | |
|---------------------|----|----------------|-------------|--------------------|------------------------------------|---|---|----|
| № T/P дан | км | холати гача | дан гача | Учи- нинг; м | Йиц алеметориник хозирги холати | 8 | 9 | 10 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | |
| 1 | 0 | 0,387 | 0+00 | 3+87 | 387 | | | |
| 2 | 0 | 0,387 | 0+00 | 3+87 | 387 | | | |
| 3 | 0 | 0,387 | 0+00 | 3+87 | 387 | | | |
| 4 | 0 | 0,387 | 0+00 | 3+87 | 387 | тош иўл | | |
| 5 | 0 | 0,387 | 0+00 | 3+87 | 387 | | | |
| 6 | 0 | 0,387 | 0+00 | 3+87 | 387 | | | |

| Материаллар номи | | Материалларни ортиш жойи | | Ургача ташин масофаси | |
|------------------|-------------------------|--------------------------|--|-----------------------|----|
| 1 | Гравийно-песчаная смесь | Кораблонсонай карерин | | 8 | км |
| 2 | Щебен 5-20 мм | Ровотхўжа шебен заводи | | 30 | км |
| 3 | Смесь Асфальтобетонная | Урамас АБЗ | | 25 | км |
| 4 | Битум | Урамас АБЗ | | 25 | км |

Ургут туман "Ободонлаштириш" башкормаси боли
1 мухандиси

Ургут туман "Ободонлаштириш" башкормаси техник
2 наразатчиси

3 "Мароккад Бундакор Курниш" МЧЖ ходими

М.Хайдаволов