

**Ургут тумани Ободонлаштириш бошқармаси балансида бўлган тумандаги Қуйи Гузар маҳалласи
ички автомобил йўллари таъмирлаш учун лойиха смета ҳужжатларини тузишда**

Энг яхши таклифларни танлаш ҳужжати

Умумий қисм

Танлашда иштирок этиш таклифи

1 Умумий ҳолат

- 1.1 ушбу танлов ҳужжатлари 22.04.2021 йилдаги 684-сонли “Давлат харидлари тўғрисида” ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган.
- 1.2 танлов мавзуси Ургут тумани Қуйи Гузар маҳалласи ички автомобил йўллари жорий таъмирлаш учун лойиха смета ҳужжатларини тузиш.
- 1.3 Танлов охириги қиймати 25 609 000 сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва қуриб чиқилмайди.
- 1.4 Танлов таклифида курсатилган нархлар чегара қийматидан ошмаслиги керак .
- 1.5 Танлов комиссияси йиғилиши – **онлайн**
- 1.6 Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари – **онлайн**.
- 1.7 Ижрочилар билан ҳисоб-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 Ўтказиб 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 ҳужжатлари қоидаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш эълон берилгандан 5 (беш) иш кунни мобайнида.
- 1.11 Танлаш учун берилган эълон 5 (беш) иш кунига электрон тизимга жойлаштирилади.
- 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 қурбончилигига йўл қўймаслик бўйича ариза тақдим этишлари талаб этилади.

2 Танлов ташкилотчилари

- 2.1 Буюртмачининг номи Ургут тумани Ободонлаштириш бошқармаси.
- 2.2 Комиссиянинг ишчи органи - танлов комиссияси
- 2.3 Танлов қаида 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 махсус маълумот порталида жойлаштирилган танлов ҳужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);
 - б) танлов ҳужжатлари 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 ҳудудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб рақамларига эга бўлганлар.

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 ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш; иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолациз 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 белгиланган 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 қуйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот номи, хизматларнинг қиймати, умумий миқдори, 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 этилиши керак, раҳбарнинг имзоси ва муҳри билан тасдиқланган бўлиши керак.

6.5 Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

6.6 Техник таклиф қуйидаги 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 фақат 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 чиқишда 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, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.

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

7.7 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.

7.8 Танлов ҳужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун энг яхши шартларни таклиф қилган танлов иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

8 Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги махфийлик.

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуйидагиларга тегишли кирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гуруҳ 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 ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.

Бош муҳандис



И.Ботиров



Самарқанд вилояти Урғут тумани Қўни гузар МФЙ Тезмирлик кўчасини жорий таъмирлаш, 1-15-к. КУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ.

Бизлар қуйдаги дағалатномага имзо чекувчилар Самарқанд вилояти Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси "Мароқанд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими С.Ахмедовлар ўлчалар техник куриklar натижасида ушбу йил буйича аниқланган иш хаммлари бошқармаси техник назоратчиси ва фойдаланиш жараёмида доимий равишда пайдо бўлган шикастланишларни ҳисобга олиб қуйдаги иш турлари ва хаммлари аниқланди

| № Т/Р | Ишларнинг маъноси | | | | | Ўзун-лиги, м | Йул заминларининг хонирга ҳолати | Лойиҳада-қузда тўғилган иш турлари ва таъбирлари | Иш хаммлари ҳисоблаш формуласи | Улчов бирлиги | Ҳажми | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|----------|------|------|-----|--------------|--|--|--------------------------------|---------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|-------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|
| | дан км | дан гача | ПК+ | ПК- | ПК± | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | КУЙНГУЗАР МФЙ | техник куриқ | 1000 M2 | | 3,3550 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | ПЛАНИРОВКА ПРОВОЗЖИ ЧАСТИ ГРАВИЙНИХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНИХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 CM | техник куриқ | 1000M2 | | 3,3550 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ПЕВНЯЯ ТОЛЩ 3CM | техник куриқ | 100M3 | | 1,0065 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1M2 0,5H | техник куриқ | T | | 1,6770 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | тош йул | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "УОБЕЛЕ" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 M И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 CM | техник куриқ | 1000 M2 | | 3,3550 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | ЛОТКИ ПРИКОРМОЧНЫЕ 2ЛП-3 | техник куриқ | 1000 M2 | | 3,3550 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 M БЕЗ | техник куриқ | 100M3 | | 0,2401 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ РУЧНЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 | техник куриқ | 1000M2 | | 0,0923 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ | техник куриқ | 100M3 | | 0,0923 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | ЛОТКИ ПРИКОРМОЧНЫЕ 2ЛП-3 | техник куриқ | 100 M3 СВОРНЫХ | | 0,1021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 0 | 0,715 | 0+00 | 7+15 | 715 | | | техник куриқ | шт | | 54,0000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="11">Материаллар номи</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="11">Материалларни ортин жойи</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td colspan="10">Гравийно-песчаная смесь</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td colspan="10">Щебен 5-20 мм</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td colspan="10">Смесь Асфальтобетонная</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td colspan="10">Битум</td> </tr> <tr> <td colspan="9"></td> <td>Уртача таъмир масофаси</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="9"></td> <td>8</td> <td>КМ</td> </tr> <tr> <td colspan="9"></td> <td>30</td> <td>КМ</td> </tr> <tr> <td colspan="9"></td> <td>25</td> <td>КМ</td> </tr> <tr> <td colspan="9"></td> <td>25</td> <td>КМ</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | | | | | | Материаллар номи | | | | | | | | | | | Материалларни ортин жойи | | | | | | | | | | | 1 | Гравийно-песчаная смесь | | | | | | | | | | 2 | Щебен 5-20 мм | | | | | | | | | | 3 | Смесь Асфальтобетонная | | | | | | | | | | 4 | Битум | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Уртача таъмир масофаси | | | | | | | | | | | 8 | КМ | | | | | | | | | | 30 | КМ | | | | | | | | | | 25 | КМ | | | | | | | | | | 25 | КМ |
| Материаллар номи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалларни ортин жойи | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Гравийно-песчаная смесь | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Щебен 5-20 мм | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Смесь Асфальтобетонная | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Битум | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Уртача таъмир масофаси | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 8 | КМ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 30 | КМ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 25 | КМ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 25 | КМ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

1 Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси

2 Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси техник назоратчиси

3 "Мароқанд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими

(Signatures)
С.Ахмедов



«Тасдиқлайман»
 Самарқанд вилояти Урғут тумани Ободонлаштириш
 бошқармаси бошлиғи
 Х.Дрбабаев
 2022 йил

Самарқанд вилояти Урғут тумани Қўни тулар МФЙ Кўрган кўчасини жорий таъмиротини
 НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ.

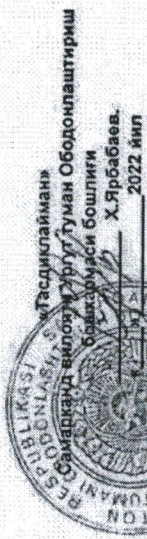
Билар куйидаги далолатномага имзо чекувчилар Самарқанд вилояти Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси
 бошқармаси техник назоратчиси "Мароқанд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими С.Ахмедовлар улчашлар техник куриклар натижасида ушбу йул буйича аниқланган иш
 ҳажмлари ва фойдаланиш жараёнида доимий равишда пайдо бўлган шикастланишларни ҳисобга олиб куйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди

| № Т/Р | Ишларнинг миқдори | | | | | Узун- лиги, м | 7 Йўл элементларининг ҳажми ҳолати | 8 Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлари | 9 Иш ҳажмининг ҳисобланган формуласи | 10 Улчов бирлиги | 11 Ҳажми |
|-----------------------|-------------------|------|------|------|-----|------------------|--|---|--|---------------------|-------------|
| | дан | гача | ПК+ | 4 | 5 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 тош йўли | | ПЛАНИРОВКА ПРОЕЖЕЙ ЧАСТИ ТРАВЕРСНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ШЕБЕНЯ ТОЛЩ. 3СМ ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИЗННМ БИТУМОМ НА ТМ2 0.5Л УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "УОСЕЛЕ" ПРИ ШИРИНЕ УСЛАДКН ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 5 СМ УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ИЗ ГРАВЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ТОЛЩИНА СЛОЯ 8 СМ | 9 | 10 | 11 |
| 1 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | | | | | | |
| 2 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | | | | | | |
| 3 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | | | | | | |
| 4 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | | | | | | |
| 5 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | | | | | | |
| 6 | 0 | 0,13 | 0+00 | 1+30 | 130 | 130x5 | 1000 М2 | 0,6500 | | | |
| | | | | | | | | 130x4,12 | 1000М2 | 0,53560 | |
| | | | | | | | | 130x4x0,03 | 100М3 | 0,1560 | |
| | | | | | | | | 130x4x0,0005 | T | 0,2600 | |
| | | | | | | | | 130x4 | 1000 М2 | 0,5200 | |
| | | | | | | | | 130x0,5x2 | 100 М2 | 1,3000 | |
| Урғача ташиш масофаси | | | | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | | | |
| Уртача ташиш масофаси | | | | | | | | | | | |
| 30 | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | |
| 25 | | | | | | | | | | | |

Материаллар номи
 Материалларини ортиш жойи
 Корабоғонсой карери
 Ровотўжа шебен заводи
 Урамас АБЗ
 Урамас АБЗ

- 1 Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси
- 2 Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси техник назоратчиси
- 3 "Мароқанд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими

С.Ахмедов



Самарқанд вилояти Урғут тумани Қуни гузар МФЙ, Майдон кўчасини жорий таъмирлаш бўлими
Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси



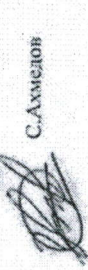
Бизлар куйидаги далолатномага имзо чекувчилар Самарқанд вилояти Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси бошқармаси техник назоратчиси "Мароқанд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими С.Ахмедовлар улчашлар техник куриқлар назоқасида ушбу йул бўйича аниқланган иш хажмлари ва фойдаланиш жараёнида домини равишда пайдо булган шикастлашилларни хисобга олиб куйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди.

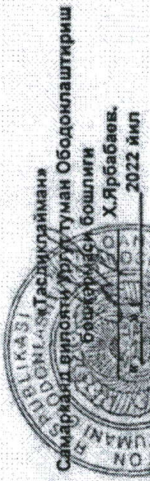
| № Т/Р | Ишларнинг маълуми | | | Узун-лик; м | Йул элементларининг ҳолати | Лоғнаҳада кудда тутылган иш турлари ва таъбирлари | Иш хажмининг ҳисоблаш формуласи | Улчов бирлиги | Хажми |
|------------------------------------|-------------------------|------|---------|-------------|----------------------------|--|---------------------------------|---------------|---------|
| | дан | гача | Холлати | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ТРАВЯНИХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ | 170x3,5 | 1000 M2 | 0,5950 |
| 2 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ | 170x3,62 | 1000M2 | 0,61540 |
| 3 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ШЕВЬЯ ТОЛЩ. 3СМ | 170x3,5x0,03 | 100M3 | 0,1785 |
| 4 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1М2 0,5Л | 170x3,5x0,0005 | T | 0,2975 |
| 5 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОВАЯ ДРОБКА ТИПА "VOGEL" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 3 СМ | 170x3,5 | 1000 M2 | 0,5950 |
| 6 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | РАЗВЯЗКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ГИДРОМОЛОТОМ "КН-1100" НА ЭКСКАВАТОРЕ "САЛАР-290" | техник кўрик | 10M3 | 1,8000 |
| 7 | 0 | 0,17 | 0+00 | 1+70 | 170 | ПЕРЕВОЗКА МУСОР АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСЪЕДАМИ | техник кўрик | T | 39,6000 |
| Материаллар номи | | | | | | | | | |
| Материалларнинг орғини жойи | | | | | | | | | |
| 1 | Гравийно-песчаная смесь | | | | | | | | |
| 2 | Щебень 5-20 мм | | | | | | | | |
| 3 | Смесь Асфальтобетонная | | | | | | | | |
| 4 | Битум | | | | | | | | |
| | | | | | | | Уртача ташиш масофаси | | |
| | | | | | | | 8 | | KM |
| | | | | | | | 30 | | KM |
| | | | | | | | 25 | | KM |
| | | | | | | | 25 | | KM |

1 Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси

2 Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси техник назоратчиси

3 "Мароқанд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими




 С.Ахмедов



Самарқанд вилояти Ургут тумани Қуйи гузар МФЙ Лабу Тоҳир хўжа кўчасини жорий ташкирлаш бўлими
 Самарқанд вилояти Ургут тумани Ободоллаштириш бўлими бошлиғи Х.Лрбабаев, 2022 йил

Самарқанд вилояти Ургут тумани Қуйи гузар МФЙ Лабу Тоҳир хўжа кўчасини жорий ташкирлаш бўлими бошлиғи Х.Лрбабаев, 2022 йил

| № Т/Р | Ишларнинг мазмуни | | | | Улуғ-лиғи; м | Йул элсизларнинг хавфли ҳолати | Лойиҳада қудда тунилган иш турлари ва тақбирлари | Иш ҳажмининг миқдори формуласи | Улуғ бирлиги | Ҳажми |
|-------|-------------------------|------|------|------|------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------|---------|
| | дан | гача | дан | гача | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | ПЛАНИРОВКА ПРОЕКЦИЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДЮРЮГ АВТОРЕЙДЕРОМ. | 680x5 | 1000 M2 | 3,4000 |
| 2 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ | техник кўрик | 100 M3 | 1,36000 |
| 3 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ШЕБЕНА ТОЛЩ. 3СМ | 680x4x0,03 | 100 M3 | 0,8160 |
| 4 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | тош йул | ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1М2.0.3.И | 680x3x0.0005 | T | 1,3600 |
| 5 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТООУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGEL" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 5 СМ | 680x4 | 1000 M2 | 2,7200 |
| 6 | 0 | 0,68 | 0+00 | 6+80 | 680 | | УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧКИ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНА СЛОЯ 8 СМ | 680x0,5x2 | 100 M2 | 6,8000 |
| | | | | | Материаллар номи | | Материалларни ортши жойи | | Уртача ташиш масофаси | |
| 1 | Гравийно-песчаная смесь | | | | | Коробголисой карсери | | 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 тумани "Ободоллаштириш" бошқармаси боши муҳаллисиди
- 2 Ургут тумани "Ободоллаштириш" бошқармаси техник назоратчиси
- 3 "Мароканд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими

С.Аммедов



Самарқанд вилояти Урғут тумани Қўйи гузар МФЙ 5-кўчасини жорий таъмирлаш. L-150
 НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ.

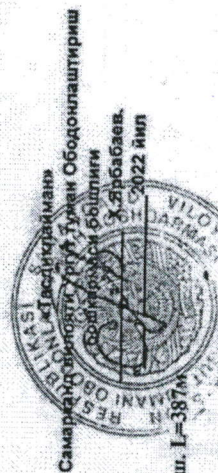
Бизлар қуйидаги далолатномага имзо чекувчилар Самарқанд вилояти Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси
 Бошқармаси техник назоратчиси " Мироканд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими С.Аҳмедовлар улашлар техник қурилов ратқарасида уябу йул буйича аниқланган иш
 ҳажмлари ва фойдаланиш жараёнида доимий равишда пайдо булган шикастланишларни ҳисобга олиб қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди

| № Т/Р | Ишларнинг мавзиси | | | | | Улуғ- лиғи; м | Пул элементларининг зоҳирги ҳолати | Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва таъбирлари | Иш ҳажмининг ҳисоблаш формуласи | Улчов бирлиги | Ҳажми | | | | |
|---------------------------|-------------------------|------|------|------|-----|---|---------------------------------------|--|------------------------------------|---------------|-------|--|----------------|---------|---------|
| | дан | гача | ПК+ | ПК+ | дан | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | тош йўл | 8 | 9 | 10 | 11 | | | | |
| 1 | 0 | 0,15 | 0+00 | 1+50 | 150 | | | | | | | РАЗБИВКА БЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ГИДРОМОЛОТОМ "КН-1100" НА ЭКСКАВАТОРЕ "САЛАР-290" | техник курик | 10М3 | 1,0000 |
| 2 | 0 | 0,15 | 0+00 | 1+50 | 150 | | | | | | | ПЕРЕВОЗКА МУСОРА АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 5 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 25, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИНЫ - 0,41 | техник курик | T | 22,0000 |
| 3 | 0 | 0,15 | 0+00 | 1+50 | 150 | | | | | | | ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ТРАВНИЙНЫХ ДОРОГ АВТОРЕЙДЕРОМ | 150x3,7 | 1000 M2 | 0,5550 |
| 4 | 0 | 0,15 | 0+00 | 1+50 | 150 | | | | | | | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 CM | 150x3,62 | 1000M2 | 0,54300 |
| 5 | 0 | 0,15 | 0+00 | 1+50 | 150 | | | | | | | УСТРОЙСТВО ПОДСЫПАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ШЕНЯ ТОЛЩ. 3CM | 150x3,5x0,03 | 100M3 | 0,15750 |
| 6 | 0 | 0,15 | 0+00 | 1+50 | 150 | | | | | | | ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ НА 1M2 0,5L | 150x3,5x0,0005 | T | 0,26250 |
| 7 | 0 | 0,15 | 0+00 | 1+50 | 150 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТУУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УСЛАДКИ ДО 6 M И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 5 CM | 150x3,5 | 1000 M2 | 0,5250 | | | | | | |
| Материаллар номи | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалларини ортиш жойи | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Гравийно-песчаная смесь | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Щебен 5-20 мм | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Смесь Асфальтобетонная | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Битум | | | | | | | | | | | | | | |
| Ургача ташини массифаси | | | | | | | | | 8 | | КМ | | | | |
| Коробоглонсой карери | | | | | | | | | 30 | | КМ | | | | |
| Ровотқўжа шебен зароди | | | | | | | | | 25 | | КМ | | | | |
| Урамас АБЗ | | | | | | | | | 25 | | КМ | | | | |
| Урамас АБЗ | | | | | | | | | 25 | | КМ | | | | |

Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси
 Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси техник назоратчиси
 "Мироканд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими

Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси
 Урғут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси техник назоратчиси
 "Мироканд Бунёдкор Қурилиш" МЧЖ ходими

С.Аҳмедов



Самарканд вилояти Уругут тумани Қўйи гузар МФЙ Мирзаобод кўчасини жорий таъмирлаш. L=387м
 Самарканд вилояти Уругут тумани Ободонлаштириш бўлими
 Х.Абдурабаев
 02.02.2011 йил

Самарканд вилояти Уругут тумани Қўйи гузар МФЙ Мирзаобод кўчасини жорий таъмирлаш. L=387м
 НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ.

Бизлар қуйидаги далолатномага имзо чекувчилар Самарканд вилояти Уругут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси бошқармаси техник назоратчиси "Мароканд Бунёлкор Қурилиш" МЧЖ ходими М.Хайдаволовлар улчашлар техник курилар натижасида ушбу йўл буйича аниқланган иш ҳажмлари ва фойдаланиш жараёнида домий равишда пайдо бўлган шикастланишларни ҳисоба олиб қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди

| № Т/Р | Ишларнинг маъноси | | | | | Узун-литга; м | Йўл элементларининг лозимий қолата | Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлари | Иш ҳажмини ҳисоблаш формуласи | Улчов бирлиги | Ҳажми |
|--|-------------------|-------|------|------|-----|---------------|------------------------------------|--|-------------------------------|---------------|-------|
| | дан | гача | дан | гача | дан | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | тош йўл | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 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 | | | | | | |
| 5 | 0 | 0,387 | 0+00 | 3+87 | 387 | | | | | | |
| 6 | 0 | 0,387 | 0+00 | 3+87 | 387 | | | | | | |
| <p>Материаллар номи</p> <p>1 Гравийно-песчаная смесь</p> <p>2 Щебен 5-20 мм</p> <p>3 Смесь Асфальтобетонная</p> <p>4 БИТУМ</p> | | | | | | | | | | | |
| Материалларни ортши жойи | | | | | | | | Уртача ташиш масофаси | | | |
| Коробоглонсой карери | | | | | | | | 8 | | | |
| Ровотхўжа шебен заводи | | | | | | | | 30 | | | |
| Урамас АБЗ | | | | | | | | 25 | | | |
| Урамас АБЗ | | | | | | | | 25 | | | |

1 Уругут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси бош муҳандиси

2 Уругут тумани "Ободонлаштириш" бошқармаси техник назоратчиси

3 "Мароканд Бунёлкор Қурилиш" МЧЖ ходими

(Signatures)
 М.Хайдаволов