

Кейинги ўринларда Сариосиё туман Ободонлаштириш бошкармаси номидан *НИЗОМ* асосида иш юритувчи Муҳаммадиев Зафар Нурмахматович бир томондан ва кейинги ўринларда «пудратчи» деб юритиладиган Сариосиё ТИФУК номидан *НИЗОМ* асосида иш юритувчи Раҳматуллаев Муслиддин Жамшедович иккинчи томондан, 18.07.2022 йилдаги № 120208-сонли эълонга асосан шартномани туздилар.

1. Таърифлар.

1. Мазкур шартномада қуйидаги таърифлар қўлланилади: Ижро ҳужжатлари - натурада бажарилган ишлар ёки ишларни бажариш учун масъул бўлган шахслар томонидан уларга киритилган ўзгаришларнинг ушбу ишчи чизмаларга мувофиқлиги тўғрисидаги ёзувлар билан биргаликда объект қурилишига ишчи чизмалар туркуми, сертификатлар, техник паспортлар ва ўрнатилган асбоб-ускуналарнинг сифатини ва ишларни бажаришда қўлланилган материаллар, конструкциялар ва деталларнинг сифатини тасдиқловчи бошқа ҳужжатлар, беркитиладиган ишлар тасдиқланганлиги тўғрисидаги далолатномалар, айрим масъулиятли конструкциялар оралик даврда қабул қилиниши тўғрисидаги далолатномалар, монтаж қилинган асбоб-ускуналарнинг яқка тартибдаги синови тўғрисидаги далолатномалар, ишларни бажариш дафтарлари ҳамда қурилиш нормалари ва қоидаларида назарда тутилган бошқа ҳужжатлар:

Қурилиш майдони-мазкур шартнома (контракт) доирасида барча ишларни бажариш даврида далолатнома буйича Буюртмачи томонидан Пудратчига берилган ер участкаси. Объектнинг қурилиш майдони чегараси ажратиб қўйилади ёки бош режага мувофиқ белгиланадиган бошқа белгилар билан белгилаб қўйилади:

Вақтинчалик иншоотлар - Пудратчи томонидан қурилиш майдонида ўрнатиладиган ва ишларни бажариш учун зарур бўлган ҳар қандай типдаги вақтинчалик бинолар ва иншоотлар: Беркитиладиган ишлар- сифати ва аниқлигини кейинги ишлар бажарилгандан кейин аниқлаш мумкин бўлмаган вақтинчалик бажариладиган ишлар ва конструкциялар билан беркитиладиган ишлар:

Шартнома нарҳини булиб чиқиш - ишларнинг ҳар бир босқичи ва ёки турлари қийматини аниқ белгилаган ҳолда шартнома буйича объектнинг умумий қийматини босқичларга тақсимлаш.

2. Шартнома мавзуси.

2. Пудратчи мазкур шартнома шартларига, лойиха-смета ҳужжатларига ва тасдиқланган ишларни бажариш графигига асосан, *СУРХОНДАРЕ ВИЛоятИ САРИОСИЁ ТУМАНИ ШАХАР, ТУМАН ВА ҚИШЛОҚ АХОЛИ ПУНКТ КУЧАЛАРИ ИЧКИ АВТОМОБИЛЬ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-2,290 КМ* ишлари кузда тутилган ҳолда бажариш ва унинг натижасини буюртмачига белгиланган муддатда топшириш мажбуриятини олади, Буюртмачи эса Пудратчига қурилиш ишларини бажариш учун зарур шароитлар яратиш, уларни қабул қилиш ва туловни амалга ошириш мажбуриятини олади.

3. Шартнома бўйича ишлар қиймати.

3. Мазкур шартнома бўйича Пудратчи томонидан бажариладиган объектнинг қурилиш қиймати меҳнатга ҳақ тулаш фондига нисбатан ягона ижтимоий тулов ставкаси (25%) билан биргаликда ҳамда барча солиқ туловлари шу жумладан ҚҚС (15%) **101805903 (Бир юз бир миллион саккиз юз беш минг тўққиз юз уч сўм) билан биргаликда объектнинг умумий қиймати 780511927 (Етти юз саксон миллион беш юз ўн бир минг тўққиз юз йигирма етти)** сўми ташкил этади.

4. Қурилиш-монтаж ишлар қиймати узил-кесил ҳисобланади ва кейинчалик қайта қуриб чиқиши мумкин эмас, қуйидаги ҳоллар бундан мустасно:

-қурилиш қийматини купаётиришга енгиб бўлмайдиган куч (форс мажор) ҳолатлари сабаб булганда;

-жорий таъмирлаш ишлар ҳажми Буюртмачи томонидан ўзгартирилганда;

Кўриб чиққан юрист: ХОЛДАМИНОВ САДУЛЛА ХУШНУВҚАНОВИЧ. Ҳужжат рекажи: ОУ5180034058

5. Қурилиш муддати бир йилдан ортиқ бўлганда иккинчи йилга ва кейинги йилларга шартномавий нарҳларни аниқлаштириш қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда амалга оширилади.

6. Тегишли асослар мавжуд булганда, санаб ўтилган ўзгаришлар Буюртмачи билан бош пудратчи ўртасидаги шартномага қўшимча битим билан расмийлаштирилади.

4. Бош пудратчининг мажбуриятлар

7. Мазкур шартнома буйича Пудратчи шартноманинг II бўлимида назарда тутилган ишларни бажариш учун;

- объектнинг ижро ҳужжатларини расмийлаштириш ва буюртмачига топшириш, қурилиш материалларининг мувофиқлик сертификати, ишлатилган қурилиш материаллари ва ускуналарнинг техник паспортини тақдим этади;
- шартнома шартларига асосан объектни буюртмачига тасдиқланган лойихага мувофиқ топширади

- зарур ҳолларда айрим иш турининг бажарилишида лойиха-смета ҳужжатларида белгиланган машина механизмлар ўрнига, уриндош машина -механизмлардан фойдаланилиши, белгиланган сифат ва технологик жараённинг бўзилмаслигини курсатувчи сифат лабораторияси ва лойихачи ташкилотнинг тегишли хулосаси асосида амалга оширилиши мумкин;

- барча ишларни шартномада ҳамда унинг I-илласида белгиланган, ишларни бажариш жадвалида назарда тутилган ҳажм ва муддатларда, ўзининг кучларини билан қурилиш қоидалари ва меъёрларига, белгиланган стандартларга амал қилган ҳолда сифатли бажариш ҳамда ишни Буюртмачига мазкур шартнома шартларига мувофиқ топширади;

- объектга зарур қурилиш материаллари, буюмлар, конструкциялар, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, бошқа

хом- ашёлар ва қурилиш техникасини ўз вақтида ҳамда зарур ҳажмларда етказиб бериш, уларни қабул қилиш, тушириш, омборга жойлаш ва сақлашни амалга оширади;

- зарур ҳолларда қурилиш майдони ҳудудида вақтинчалик иншоотлар қуради;

- мазкур шартнома буйича объектни фойдаланишга қабул қилиб олиш тўғрисида далолатнома имзоланган кундан бошлаб бир ой муддатда қурилиш майдонини ўзига тегишли қурилиш машиналари ва асбоб-ускуналари, транспорт воситалари анжомлар, приборлар, инвентарлар, қурилиш материаллари, буюмлар, конструкция ҳамда вақтинчалик бинолардан бўшатади;

- мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятларни ўз вақтида ва туликҳажмда бажариш мажбуриятини ўз зиммасига олади;

- лойиҳа-смета ҳужжатларига асосан муҳандислик коммуникацияларни қуриш, кучириш (газ, алоқа, сув, канализация, электр ўтказиш тармоқлари ва ҳақозо) буйича махсус ёрдамчи пудрат ташкилотларини жалб қилган ҳолда қурилиш монтаж ишларини бажаришни ўз зиммасига олади.

8. Пудратчи мазкур шартнома буйича барча ишларнинг ўз кучлари билан ва ёрдамчи пудратчилар томонидан зарур тарзда бажарилиши ҳамда объектнинг фойдаланишга тайёр ҳолда топширилиши учун Буюртмачи оддида тулик мулккий жавоб беради. Пудратчи Буюртмачи олдида ёрдамчи пудратчи ўз мажбуриятларини бажармаганлиги ёки лозим даражада бажармаганлигининг оқибатлари учун жавобгар бўлади. Буюртмачи Пудратчи билан тузилган шартномапар бузилиши билан боғлиқ талабларни ёрдамчи пудратчиларга қўймайди.

5. Буюртмачининг мажбуриятлари

9. Мазкур шартномани бажариш учун Буюртмачи:

- Ишлар бажарилиши устидан доимий йул қурилиши сифати назоратини ва мазкур шартномада қайд этилган Пудратчи томонидан қабул қилинган мажбуриятлар ва бошқа функцияларга риоя этилишини назорат қилиш, Пудратчидан тугалланган ишларни, амалдаги қонунчилик ҳужжатларига мувофиқ равишда қабул қилиб олишни таъминлаш;

- мазкур шартномада назарда тутилган мажбуриятларни тулик ҳажмда бажариш мажбуриятини олади.

6. Жорий таъмирлаш ишларини бажариш муддатлари

10. Пудратчи мазкур шартнома кучга кирган кундан бошлаб ишларни бажаришга киришади.

Мазкур шартнома буйича жорий таъмирлаш ишларининг муддати ҳамда бажариладиган ишлар, ишларни бажариш жадвали 1-иловасига мувофиқ амалга оширилади ва унда қўрсатилган охириги муддатга қадар амал қилади.

7. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ШАРТЛАШУВ.

10. Ушбу шартноманинг ҳар бир томони ўзига нисбатан қўлланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилишини кафолатлайди.

11. Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Таъминотчи корхонанинг манфаатларида унинг агенти ёки вакили сифатида ҳаракат қилиб, Таъминотчи корхонанинг ҳамда Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларининг Коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

8. Туловлар ва ҳисоб-китоблар

12. Буюртмачи томонидан Бош пудратчига шартнома буйича ишлар умумий қийматининг 30 фоизи миқдоридан аванс маблағи ажратилади.

13. Жорий молиялаштириш бажарилган КМИ сифати ЛСХга мувофиқлиги текширилгандан кейин, берилган аванс ҳисобга олган ҳолда, ойма-ой бажарилган КМИни 30 фоизи миқдоридан амалга оширилади.

Бажарилган жорий таъмирлаш ишлари учун маблағлар Сурхондарё вилоят Сароисиё ТИФУКнинг ИНН 200494274 х/р 470010860222177045193118001 га туланилишига келишилди.

14. Бажарилган қурилиш-монтаж ишлари белгиланган тартибда расмийлаштирилган "Маълумотнома-ҳисоб-фактура га (Ф-3 шакл) асосан молиялаштирилади. Бунда жорий молиялаштириш ажратилган аванс маблағининг ҳар ойда амалда бажарилган ишлар миқдоридан фойз ҳисобида тақсимланган ҳолда ушлаб қолинади.

15. Пудратчи объект фойдаланишга топширилгунга қадар мазкур шартнома буйича объектга мулк ҳуқуқини ўзидан саклаб қолади. Объект Буюртмачига топширилгунга қадар объектнинг тасодифий йуқ қилиниши ва шикастланиши хавфи Пудратчининг зиммасида бўлади.

9. Жорий таъмирлаш ишларини бажариш

16. Буюртмачи шартномани бажарилишини тулик назорат қилиш учун қурилиш майдонида ўз вакилини техник -назоратчини тайинлайди, у Буюртмачининг номидан бажарилаётган ишлар сифати ва муддатлари устидан доимий техник- назоратни амалга оширади.

Шунингдек Пудратчи томонидан фойдаланиладиган материаллар ва асбоб-ускуналарнинг шартнома шартларига ва иш ҳужжатларига мувофиқлигини текширади. Аниқланган камчиликларни белгиланган тартибда расмийлаштиради, баргараф этиш чораларини қўради ва ўз вақтида ёзма равишда раҳбариятга тақдим этади.

17. Техник кузатувчи ишлар бажарилишининг ва шартноманинг бутун даври мобайнида ишларнинг барча турлари бил» тусиксиз танишиш ҳуқуқига эгадир.

Пудратчи техник кузатувчини ишлаш учун жой билан таъминлайди, Техник кузатувчи Пудратчи томонидан ўтказиладиган қурилиш майдонида ишларни амалга ошириш чоғида пайдо бўлувчи масалаларни ҳал қилиш буйича йиғилишларда мунтазам равишда қатнашади.

18. Пудратчи қурилиш даврида Буюртмачининг вакилини (техник кузатувчини) вақтинчалик яшаш жойидан таъмирланадиган йул қисмигача бориб келишига транспорт, қурилиш майдонида иш жойи лозим топилганда ётоқжой (дала шароитида) таъминлашни ўз зиммасига олади.

19. Пудратчи объектда бажарилган ишларнинг ҳажмларини ижро ҳужжатларини, қилинган сарф- харажатларни Буюртмачи томонидан мазкур объект учун бириктирилган техник кўзатувчи билан ҳар ойнинг 25 кунидан ойнанинг охиригача объектнинг узида кўриб чиқади ва тўлиқ маълумотни (белгиланган шаклларда ижро ҳужжатлари билан) кейинги ойнанинг биринчи кунига қадар “Буюртмачи” га топширади.

Бажарилган ва молиялаштириш учун қабул қилинган иш ҳажмларида арифметик хато ва бошқа камчиликларга йўл қўйилганлиги аниқланганда, кейинги ойлarda бажарилган иш ҳажмлари тегишли ўзгартиришлар (корректировка) киритилган ҳолда расмийлаштирилади. Ишларни бажариш жараёнида, ишлаш технологияси ва сифатини бўзмаган ҳолда, ўз имкониятларидан келиб чиққан ҳолда ишлаш усули ва машина-механизмларнинг бир туридан бошқа ишлаб чиқариш қуввати баланс/паст механизмларга алмаштириш ва амалда бажарилган иш ҳажмлари баҳосини аниқлашда Пудратчи амалдаги нарх ва механизмлар бўйича расмийлаштириш ҳуқуқига эга.

20. Пудратчи ишларни бажариш лойиҳасига ва мазкур шартноманинг VI бўлимида кўрсатилган муддатлар билан мувофиқлаштирилган ўз режаси ва жадвалига биноан объектда ишларни бажаришни мустақил равишда ташкил этади.

21. Пудратчи объектда ишларни олиб бориш тартибини йўл қурилиши сифатини назорати органлари билан келишади

22. Қурилиш майдонида умумий тартибни таъминлаш Пудратчининг вазифаси ҳисобланади

23. Қурилиш майдонида ишларни бажариш даврида коммуникацияларни вақтинча улашни ва улаш нуқталарида янгидан қурилган коммуникацияларни улашни Пудратчи амалга оширади.

24. Пудратчи ўзи юмонидан қурилишда қулланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар на бутловчи буюмлар, конструкциялар ва тизимлар сифати лойиҳа ҳужжатларида кўрсатилган спецификацияларга, давлат стандартларига, техник шартларга мувофиқ бўлишини ҳамда уларнинг сифатини тасдиқловчи тегишли сертификатларга, техник паспортларга ёки бошқа ҳужжатларга эга бўлишини кафолатлайди.

25. Алоҳида масъулиятли конструкциялар ва беркитиладиган ишлар тайёр бўлишига қараб уларни қабул қилиш бошланишидан 2 кун олдин Пудратчи Буюртмачини ва Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси ҳузуридаги Йўл қурилиши ишлари сифатини назорат қилиш Давлат инспекциясини ёзма равишда хабардор қилади.

26. Ёпилиб кетадиган ишларни уларнинг ҳар бир тури (босқичи) бўйича қабул қилиб олиш уларнинг кейинги тур (босқич) ишлари бошлангунга қадар бажарилишига қараб амалга оширилади,

Ишларни қуйидаги таркибдаги комиссия қабул қилиб олади: Буюртмачининг вакили - техник назоратчи (раис), пудратчи ташкилот вакили - иш бажарувчи ёки уста, лаборант ва геодезист (зарур ҳолларда), йўлга хизмат кўрсатадиган йўл ташкилоти вакили, лойиҳа ташкилоти вакили (кўтариб турувчи конструкцияларни қабул қилиб олишда). Ёпилиб кетадиган ишларини қабул қилиб олиш натижалари урнатилган шакл бўйича далолатнома билан расмийлаштирилади, унда қабул қилинадиган ишларнинг лойиҳа, норматив-техник ҳужжатлар, стандартлар талабларига мувофиқлик даражаси акс эттирилади, шунингдек қабул қилинадиган ишларга баҳо ва ишларнинг кейинги турларини бажаришга руҳсат берилади. Далолатномага улчовлар қайдномаси ва лаборатория синовлари натижалари илова қилинади.

27. Пудратчи кейингина кейинги ишларни бажаришга киришади.

28. Агар беркитиладиган ишлар Буюртмачининг тасдиғисиз бажарилган бўлса ёки у бу ҳақда хабардор қилинмаган бўлса,

у ёки кечикиб хабардор қилинган бўлса, у ҳолда унинг талаби бўйича. Пудратчи Буюртмачининг кўрсатмасига мувофиқ

беркитиладиган ишларни исталган қисмини ўз ҳисобидан очишга, сўнгра эса уни тиклашга мажбурдир.

Пудратчи Буюртмачининг манфъатларига жиддий таъсир қилмайдиган иш ҳужжатларидан майда четга чиқишларни Буюртмачининг розилиғисиз амалга оширса, у агар буларнинг қурилиш сифатига ва киймати таъсир этмаганлигини исботласа жавобгар ҳисобланмайди,

Объектни жорий таъмирлаш жараёнида технологик жараён олиб борилишини тўғрилиги, бажариладиган ишлар ҳамда фойдаланиладиган материалларнинг сифати юзасидан техник назоратни амалга ошириш, шунингдек ёпилиб кетадиган ва оралик ишларни қабул қилиб олишда Буюртмачи томонидан комиссия таркибда иштирок этиш учун ушбу объектга хизмат кўрсатадиган йўл ташкилоти жалб этилиши мумкин.

Бажарилган ишлар ва йўлларнинг тугалланган конструктив элементларини ойлик (оралик) қабул қилиб олиш натижалари белгиланган шаклда маълумотнома-ҳисоб-фактура билан расмийлаштирилади.

Шунингдек, бир квартал ичида тугалланиши белгиланган конструктив элементлар учун объектга олиб келинган қурилиш материаллари қиймати туловга қабул қилиниши мумкин. Бунда объектга олиб келинган қурилиш материалларини сифатли ва тулиқ ҳажмда объект фойдаланишга топширилгунга қадар сақлаш Пудратчи зиммасига юклатилади ҳамда туловга қабул қилинган қурилиш материаллари бир квартал ичида конструктив элемент шаклига келтирилмаса Пудратчи томонидан туловга тақдим қилинаётган иш ҳажмидан туловга қабул қилинган қурилиш материаллари қиймати камайтирилади.

29. Агар Буюртмачи Пудратчи ва (ёки) унинг ёрдамчи пудратчилари томонидан ишларнинг сифатсиз бажарилганлигини аниқланса у ҳолда Пудратчи ўз кучлари ва маблағлари ҳисобидан ушбу ишларни уларнинг зарур сифатини таъминлаш учун қелишилган муддатда қайта бажаришга мажбурдир.

30. Пудратчи қурилиш майдонини ва унга туташ йўл участкалари ва йўлакларнинг озодлигини таъминлайди.

31. Ишлар бошланган пайтдан бошлаб улар тугаллангунгача Пудратчи жорий таъмирлаш ишларини бажарилишини юритиш дафтарини юритади. Дафтарда бутун ишларнинг бориши, Буюртмачи ва Пудратчининг узаро муносабатларида аҳамиятга эга булган ҳоллар ва ҳолатлар (ишларнинг бошланиши ва тамом бўлиши санаси, ишларнинг қабул қилиб олинishi, ўтказилган синовлар, кунлик ўрғача ҳаво ҳарорати ва ёгингарчиликлар, шунингдек қурилишни тугаллашнинг узил-кесил муддатига таъсир қилиши мумкин бўлган барча маълумотлар) акс эттирилади.

Агар Буюртмачи ишларнинг бориши ва сифатидан ёки Пудратчининг қайдларидан қониқмаса, у ҳолда ишларни бажариш дафтарига ўз фикрини баён қилади.

Пудратчи дафтарда Буюртмачи томонидан асосли равишда курсатилган камчиликларни 3 кун муддатда бартараф этиш чора-тадбирларини қуриш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

10. Жорий таъмирлаш ишларини қуриқлаш

32. Бош пудратчи (субпудратчилар) КМИ бошланишида қурилиш тугаллангунгача ва қурилиши тугалланган

объект Буюртмачи томонидан қабул қилиб олингунга қадар материаллар, асбоб-ускуналар, қурилиш техникаси ва бошқа мол-мулк зарур даражада қуриқланишини таъминлайди.

11. Енгиб булмайдиган куч (форс-мажор) ҳолатлари

33. Агар ушбу шартнома буйича мажбуриятлар қисман ёки тулиқ бажарилмаслиги табиат ҳодисалари ва бошқа енгиб булмайдиган куч ҳолатлари натижасида келиб чиқса ва агар бу ҳолатлар мазкур шартноманинг бажарилишига бевосита таъсир этса, томонлар бундай қисман ёки тулиқ бажармаслик учун жавобгарликдан озод этиладилар.

Мазкур шартнома буйича мажбуриятларни бажариш муддати енгиб булмайдиган куч ҳолатлари амал қилган, шунингдек ушбу ҳолатлар юзага келтирган вақтга мутаносиб равишда ўзайтирилади.

34. Агар енгиб булмайдиган куч ҳолатлари ёки уларнинг оқибатлари бир ойдан кўп вақтга чузилса, у ҳолда бош пудратчи ва Буюртмачи ишларни давом эттириш ёки уларни консервация қилиш учун қандай чоралар қурилишини муҳокама қиладилар.

12. Қурилиши тугалланган объектни қабул қилиб олиш

35. Қурилиш тугалланган объектни қабул қилиб олиш шартномани имзолаш санасида амалда бўлган белгиланган тартибга мувофиқ мазкур шартномада назарда тутилган барча мажбуриятлар томонлар тарафидан бажарилгандан кейин, шунингдек қурилиши тугалланган объектларни фойдаланишга қабул қилиб олишнинг белгиланган қоидаларига биноан амалга оширилади.

36. Объектлар уларнинг фойдаланишга тайёрлиги туғрисида бош пудратчининг ёзма билдиришномаси Буюртмачи томонидан олинган кундан бошлаб 15-кун мобайнида қабул қилиб олинади.

37. Бош пудратчи қурилиш тугалланган объектни қабул қилиб олиш бошланишидан 5 кун олдин мазкур шартноманинг V бўлимига мувофиқ Буюртмачига Буюртмачи томонидан белгиланган таркибда икки нусхада ижро ҳужжатларини беради. Бош пудратчи Буюртмачига ушбу ҳужжатлар туплами амалда бажарилган ишларга тулиқ мос келишини ёзма равишда тасдиқлаши керак.

38. Қабул қилиб олинган пайтдан бошлаб объект Буюртмачининг мулкига айланади.

39. Томонлар далолатнома асосида қабул қилиш ва топшириш далолатномасини тузадилар.

40. Бош пудратчи.

-барча КМИ ишлар тулиқ лойиха ҳажмда ва мазкур шартнома шартларида белгиланган муддатларда бажарилишини:

-лойиха ҳужжатларига ҳамда қурилиш меъёрлари, қоидалари ва техник шартларига мувофиқ барча ишларни бажариш сифатини;

-узи томонидан қурилиш учун қўланиладиган қурилиш материаллари, асбоб-ускуналар ва бутловчи буюмлар, конструкция ва тизимлар сифатини, уларнинг лойиха ҳужжатларида кўрсатилган сертификацияларга, давлат стандартларига ҳамда техник шартларга мувофиқлигини;

-ишларни қабул қилиш ва объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланган камчиликлар ва нуқсонларни ўз вақтида ўз ҳисобидан бартараф қилишни;

-объектдан фойдаланилганда муҳандислик тизимлари ва ускуналарнинг фойдаланиш қоидаларига мувофиқлигини кафолатлайди.

41. Агар объектдан фойдаланишнинг кафолатли даврида аниқланиб, улар бартараф этилгунга қадар фойдапанишни давом эттириш имконини бермайдиган нуқсонлар аниқланса, у ҳолда кафолат муддати нуқсонларни бартараф этиш даврига узайтирилади. Нуқсонлар бош пудратчи томонидан унинг уз ҳисобидан бартараф этилади.

Мавжуд нуқсонлар ва уларни бартараф этиш муддатлари бош пудратчи ва Буюртмачининг икки томонлама далолатномасида кайд этилади.

42. Бош пудратчи нуқсонлар ва чала ишлар курсатилган бошқа далолатномани тузишдан ёки имзолашдан бош тортган тақдирда, уларни текшириб чиқиш лицензияси бор мутасадди ташкилотлар томонидан амалга оширилади, бу томонларнинг ушбу масала буйича ҳужалик судига мурожаат қилишини истисно этмайди

14. Шартномани бекор қилиш

43. Буюртмачи бир томонлама:

-шартнома кучга киргандан кейин қурилишнинг бошланиши Буюртмачига боғлиқ булмаган сабабларга кура бош пудратчи томонидан 10 (ун) кундан кўп вақтга кечиктирилганда:

-КМИларни тугатишнинг мазкур шартномада белгиланган муддати бош пудратчининг айби билан 7 (етти) кундан ортик муддатга кўпайган ҳолда, бош пудратчи томонидан КМИни календар графиги (сетевой график) риюя этилмаганда.

-Бош пудратчи томонидан шартнома шартлари КМК ва ШНК меъёрлари ва қоидаларида назарда тутилган ишларнинг ЛСХга мувофиқлиги пасайишига олиб келадиган даражада бузилганда;

-конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар буйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

44. Бош пудратчи:

-КМИнинг бажарилиши бош пудратчига боғлиқ булмаган сабабларга кура Буюртмачи томонидан бир ойдан ортик муддатга тухтатиб қуйилганда:

-Буюртмачи томонидан молиялаштириш шартлари бажарилмаганда:

-конун ҳужжатларига мувофиқ бошқа асослар буйича шартноманинг бекор қилинишини талаб қилиш ҳуқуқига эга.

45. Мазкур шартномани бекор қилишга қарор қилган томон мазкур булим қондасига мувофиқ иккинчи томонга ёзма билдиришнома юборади.

46. Шартнома бекор қилинган тақдирда айбдор томон иккинчи томонга етказилган зарарни, шу жумладан бой

берилган фойдани тулайди.

47.Шартномани бир томонлама бекор қилишга фақат Буюртмачи томонидан қуйилган шартнома шартлари бажарилмаганда йул қўйилади, бошқа вақтда қонун ҳужжатларида кўрсатилган асослар буйича бекор қилиниши мумкин.

15.Томонларнинг мулкӣ жавобгарлиги

48.Томонлардан бири шартнома мажбуриятларини ўз вақтида бажармаган, ёки зарур даражада бажармаган тақдирда айбдор томон иккинчи томонга етказилган зарарларни қоплайди ва унга нисбатан Ўзбекистон Республикаси фуқаролик Кодексида, «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий-ҳуқуқий баъзаси тўғрисида»ги 1998 йил 29 августдаги № 670-1-сонли Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 25-32 моддаларида, бошқа қонун ҳужжатларида ҳамда мазкур шартномада назарда тутилган жавобгарлик қоралари қулланилади.

49.Агар бажарилган қурилиш-монтаж ишлари лойиха талабларига, белгиланган стандартларга, қурилиш меъёрлари ва қоидаларига, ишчи ҳужжатларига мувофиқ бўлмаса, у ҳолда Буюртмачи махсус аккредитланган қурилиш синов лабораторияси (инспекцияси) ҳулосаси асосида, объектни қабул қилиш ва унинг учун ҳақ тулашдан бош тортиши, шунингдек пудратчидан қурилиш нормаларига риоя қилинмаган ҳолда бажарилмаган яъни зарур даражада бўлмаган ишлар қийматининг 20 фоизи миқлорида жарима ундириш ҳуқуқига эга.

50.Шартнома буйича мажбуриятлар бажарилмаганлиги учун мазкур молдада назарда тутилган жазолардан ташқари шартномани бузган томон иккинчи томонга бошқа томон тарафидан қилинган харажатларда, мол-мулкнинг йуқотилиши ёки шикастланишида, шу жумладан бой берилган фойдада ифодаланадиган пеня билан қопланмаган зарарни қоплайди.

51.Муддат ўтказиб юборилганлиги ёки мажбуриятларнинг бошқача тарзда зарур даражада бажарилмаганлиги учун пеня тулаш томонларни ушбу мажбуриятларни бажаришдан озод қилмайди.

16.Низоларни ҳал этиш тартиби

52.Шартномани бажаришда ва бекор қилишда шунингдек етказилган зарарларни қоплашдан пайдо бўладиган низоли масалаларни томонлар ҳал этолмаса улар қонун ҳужжатларида белгиланган тартибда иқтисодий суд томонидан қуриб чиқилади.

17. Алоҳида шартлар

53.Мазкур шартнома имзолангандан кейин, шартномага тегишли булган томонлар ўртасидаги барча олдинги ёзма ва оғзаки битимлар, ёзишмалар, томонларнинг ўзаро келишувлари ўз кучини йўқотади.

54.Бош пудратчи қурилиш объектига ёки унинг алоҳида қисмларига тегишли лойиха-смета ҳужжатларини Буюртмачининг ёзма руҳсатисиз, Субпудратчилардан ташқари, бирон-бир учинчи томонга сотиш ёки бериш ҳуқуқига эга булмайди.

55.Мазкур шартномага барча ўзгартиришлар ва қушимчалар, агар улар ёзма шаклда расмийлаштирилган ва томонлар уларни имзолашган бўлса, ҳақиқий ҳисобланади.

55.Буюртмачи билан бош пудратчи ўртасидаги мазкур шартномадан келиб чиқмайдиган янги мажбуриятлар пайдо булишига олиб келадиган ҳар қандай ахдлашувни томонлар мазкур шартномага қушимчалар ёки ўзгартиришлар шаклида ёзма равишда тасдиқлаши керак.

56. Агар бош пудратчи шартнома буйича ишлар яқунлангандан кейин қурилиш майдонида ўзига тегишли мол-мулкни қолдирса, у ҳолла Буюртмачи бош пудратчи қурилиш майдонини бўшатиш санасигача бажарилган ишлар учун ҳақ тулашни кечиктиришга ҳақлидир.

57.Мазкур шартномада назарда тутилмаган бошқа барча ҳоллар учун амалдаги қонун ҳужжатлари нормалари қулланилади.

58.Мазкур шартнома бир хил юридик кучга эга булган 2 нусхада тузилди.

59.Мазкур шартномага бош пудратчи ва буюртмачи томонидан имзо қуйилиб газначилиқда руйхатга олингандан сўнг қонуний ҳисобланади.

60.Мазкур шартноманинг молиялаштириш қисми 2022 йилнинг 31 декабрига қадар амалда булади.

18.Томонларнинг банк реквизитлари ва юридик

манзиллари:

Буюртмачи:

Пудратчи:

Сариосиё т“Ободонлаштириш” бошкармаси
Сариосиё туман Афросиёб МФЙ
Тел:91-968-31-00

ИНН: 300355032 ОКОНХ: 9021
Ш/х: 100022860222177045204110001

Газначилик булинмаси номи: Ўзбекистон
Республикаси Молия Вазирлиги Газначилиги
МФО: 00044 ИНН: 201122919
2340200030010001010

Бошлик:
М Раҳманов

Сариосиё ТЙФУК Сариосиё тумани Чарогон
Банк номи: ТИФ Миллий банк Денов булимн
МФО 00845 ИНН: 200494274

МФЙ х/р ; 470010860222177045193118001

ОКЕД 61129

Бошлик:

М Раҳманов





Yundik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to' GUVOHNOMA

Ushbu bilan tadbirkorlik subyektilan yagona davlat reyestriga

"SARIOSIYO TUMANI YO'LLARDAN FOYDALANISH" Unitar korxonasi

(Yundik shaxsning) tadbirkorlik subyektining tashkiliy hujjat sifatida ro'yxatdan o'tkazilganligi to'...

"SARIOSIYO TUMANI YO'LLARDAN FOYDALANISH" UK

(Yundik shaxsning o'stirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlari o'zgartirish

18.08.2011

107-11

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tas

(Sana oy (so'z bilan), yil)

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR)

200494274

Tashkiliy-huquqiy shakli

Unitar korxonasi

Joylashgan joyi

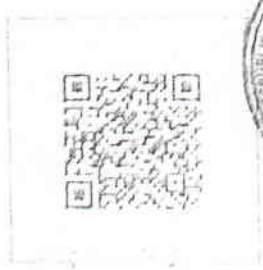
Surxandaryo viloyati, Sariosiyo tumani, Xufar, CHARAQON, MFN

Guvohnoma

Surxandaryo viloyati, Sariosiyo tumani, YAGONA DARCHA MARKAZI

tarafdin berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazish barcha argumenlari to'liq o'rin)



Handwritten signature in black ink.



**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDAGI
XULOSA**

№ QV5180034058

1. Loyihaning turi

Shartnoma

2. Loyihaning nomi

Sariosiyo TYFUK bilan umumiy qiymati 780511927 (Yetti yuz sakson million besh yuz o'n bir ming to'qqiz yuz yigirma yetti) so'mlik surxondaryo viloyati sariosiyo tumani shaxar, tuman va kishlok axoli punkt kuchalari ichki avtomobil yullarini joriy ta'mirlash 1-2,290 km shartnoma loyihasi.

3. Loyiha ishlab chiqaruvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot

Sariosiyo tuman Obodonlashtirish boshqarmasi 03.08.2022 yil

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va ushbu hujjat loyihasini qabul qilish maqsadga muvofiq.

**Yuridik xizmat ko'rsatish
markazi boshlig'i**



**S.Xodjamkulov
03.08.2022 yil**



Ободонлаштириш бошқармаси
бошлиғи З.Мухаммадиев.
" 3 ".08.2022 йил

Сариосиё туман Ободонлаштириш бошқармасининг таъмиров комиссиясининг йиғилиш
вақтинчи № 11

"3". август. 2022 йил

Сариосиё туман

Раис:
Комиссия аъзолари:

З.Мухаммадиев
У.Нуралиев
С.Чориев
У.З.Эрмуминов.
Х.Нусратов.
Ж.Тшмуродов.

Бошқарма бошлиғи
Механик
Ижро интзом бўлим
Вилоят ҳоким ўринбосари
Бўлим бошлиғи
Бўлим бошлиғи

Буюртмачининг номи:

Сариосиё туман Ободонлаштириш бошқармаси

Буюртмачининг шахсий ҳисобварағи:

Шхв:-100022860222177045204110001

Буюртмачининг юридик манзили:

Сариосиё тумани Афросиёб маҳалласи Бинокор кучаси

Кун тартибидаги масала: Сурхондарё вилоят Сариосиё туман ,туман қишлоқ аҳоли пункт кучалари ички автомобил йўлларини 2,290 км жорий таъмирлаш ишларини бажарувчи корхоналарни танлаб олиш.

Сурхондарё вилоят Сариосиё туман ,туман қишлоқ аҳоли пункт кучалари ички автомобил йўлларини 2,290 км жорий таъмирлаш ишларини бажарувчи корхоналарни танлаб олиш мақсадида ички танлов ўтказиш эшитилди: Ушбу масала буйича "Ободонлаштириш" бошқармаси Бош муҳандиси Х.Нусратов сўз олди. У ўз сўзида туманнинг Сариосиё туман ,туман қишлоқ аҳоли пункт кучалари ички автомобил йўлларини 2,290 км жорий таъмирлаш ишларини Товар хом ашё биржасининг etender.uzex.uzсайтида №22110012126830-сон лот билан эълонга қўйилган бўлиб ушбу эълон буйича Бажарувчи пудратчи корхоналардан келиб тушган таклифлар асосида 01,08,2022 йил электрон равишда Баённомада энг яхши таклифни тақдим этган Сариосиё туман йуллардан фойдаланиш унитар корхонаси ғолиб деб топилиб Давлат харидлари тўғрисидаги қонунга мувофиқ икки иш кўни жамоатчилик муҳокомага жойлаштирилган ва шу муддат ичида бажарувчи корхона ёки бошқалар томонида эътироз ва шикоятлар келиб тушмаганлиги сабабли Сариосиё туман йуллардан фойдаланиш унитар корхонаси билан шартномалар тузилиши зарурлигини таъкидлади ва йиғилиш қатнашчилари ўзаро келишиб қўйидагича

Қ А Р О Р Қ И Л А Д И:

Сурхондарё вилоят Сариосиё туман ,туман қишлоқ аҳоли пункт кучалари ички автомобил йўлларини 2,290 км жорий таъмирлаш ишларини бажарувчи үчунСариосиё туман йуллардан фойдаланиш унитар корхонаси билан шартнома тузилиб тўловлар амалга оширилсин. Мазкур ишларни бажаришга амалий ёрдам бериш Н.Ибрагимов зимасига юклатилсин.

Раис:

З.Мухаммадиев.

Бошқарма бошлиғи

Аъзолари:

У.Нуралиев .

Механик

О.Ражабов.

Бўлим бошлиғи

У.З.Эрмуминов.

Вилоят ҳоким ўринбосари

Х.Нусратов.

Бўлим бошлиғи

Ж.Тшмуродов.

Бўлим бошлиғи



Сарийосиё туман маҳаллий ҳокимликлар балансида бўлган қишлоқ аҳоли пункт кўчаларини 2022 йилда давлат дастури асосида жорий таъмирлаш ишларининг

МАНЗИЛЛИ РЎЙХАТИ

№	Объектлар номи ва манзили	Қурилиш бошланиши ва тугаланиши йили	Қурилишнинг 2022 йил январь ҳолатига кредитгор карздорлик қиймати (минг сум)	Лойҳавий қуввати, тегишли улчов бирликларида (кв)	Шу жумладан							
					Тупроқ йўлни тошга утказиш		Тошга йўлни асфальтга утказиш		Қора қопламани йўлни таъмирлаш		Асфальт йўлни таъмирлаш	
					кв	минг	кв	минг сум	кв	минг	кв	минг сум
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	09 122 ТҚК 314 Теракзор МФЙ Жаробод қишлоғи Тинчлик кўчаси	2022 йил		0,6			0,6					
2	09 122 ТҚК 196 Хулқар МФЙ Фозилқўчди қишлоғи ички йўллари	2022 йил		0,630			0,630					
3	09 122 ТҚК 53 Гулобод МФЙ Наврўз кўчаси ички йўллари	2022 йил		0,13			0,13					
4	09 122 ТМК 13 С.Шерозий МФЙ Барқамол авлод кўчаси ички йўллари	2022 йил		0,21			0,21					
5	09 122 ТҚК 234 Дийлор МФЙ Кахрамон қишлоғи 36- мактабга бориш йўли	2022 йил		0,15			0,15					
6	09 122 ТМК 20 Афросиёб МФЙ Шифокорлар кўчаси ички йўллари	2022 йил		0,42			0,42					
7	09 122 ТҚК 161 Халқобод МФЙ Янгиқишлоқ қишлоғи Масжид кўчаси ички йўллари	2022 йил		0,15			0,15					
				2,290			2,290					

ЖАМИ:



Сарийосиё тумани
Ҳокими ўринбосари
У. Мавланов



Сарийосиё туман
Ободонлаштириш бошқармаси бошлиғи
З. Мухаммадиев

Тасдиқлайман

Сариосиё туман Ободонлаштириш бошқармаси бошқлиги

3. Мухаммадиев



Техник таълимнинг таълим методлари ва шартлари

4

Ушбу бўлимда танлов предмети билан боғлиқ аниқ қондалар шартларнинг талабларини ҳақида маълумот келтирилган

№	Бўлима номи
1	Бўйртмачи
2	Объект номи
3	Танлов рақами
4	Мижознинг манзили ва реквизитлари
5	Алоқа учун шахс
6	Танлов эълонлари эълон қилинди
7	Иштирокчилар танловда иштирок этишларига руҳсат
8	Лицензияланган иш турлари
9	Танлов таклифини амал қилиш муддати
10	Танлов таклифларини қабул қилиш
11	Таклифларни тақдим этиш
12	Танлов таклифларини баҳолаш
13	Шартномага бажариш учун хавфсизлик
14	Объектнинг бошланғич нархи
15	Танлов тили
16	Можиялаштириш манбаи
17	Шартнома валютаси

Ҳисобчи:

Н. Ибрагимов

780511927

Ўзбек тили

Бюджет маблағлари ҳисобидан

Ўзбек сўмида

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 126830 на приобретение СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЁ ТУМАНИ ШАХАР, ТУМАН ВА КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТ КУЧАЛАРИ ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Способ проведения электронный

Дата 01.08.2022

Время рассмотрения 29.07.2022 14:36

Конкурсная комиссия Ободонлаштириш бошкармаси, (Далее – Комиссия) в составе

Председатель комиссии	MUXAMADIYEV ZAFAR NURMAXMADOVICH	boshqarma boshlig'i	obodonlashtirish
Секретарь комиссии	NURALIYEV UKTAMJON MELIKBOBOYEVICH	mexanik	obodonlashtirish
Член комиссии	HUSRATOV XAMROKUL RAHMATULLAEVICH	bo'lim boshlig'i	obodonlashtirish
Член комиссии	RADJABOV ODILJON XAMRAYEVICH	bo'lim boshlig'i	obodonlashtirish boshqarmasi
Член комиссии	ERMUMINOV UMID ZIYADULLAYEVICH	вилоят хокими уринбосари	Сурхондарё вилояти хокимлиги
Член комиссии	TOSHMURATOV JAMSHED RUZIMAXMATOVICH	bo'lim boshlig'i	obodonlashtirish

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 01.08.2022 года № лота 126830.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 30.00 / Весовой коэф. ценовой части: 70.00)

Мин. балл: 60

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по ремонту и содержанию автомобильных дорог
Подробное описание	СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЁ ТУМАНИ ШАХАР, ТУМАН ВА КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТ КУЧАЛАРИ ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	780 511 927.00
Стартовая сумма	780 511 927.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Лойиҳани бажариш учун зарур бўлган 5 та дан кам бўлмаган? Кўпи билан 20 йил олдин ишлаб чиқарилган шахсий (ёки лизинг шартномаси асосида) қурилиш машина ва механизмларини мавжудлиги (ижара шартнома асосидаги қурилиш техникаларининг баллари 30% камайтирилади). Лойиҳани бажариш учун зарур бўлган 10 бирликдан кам бўлмаган кичик механизация воситаларини мавжудлиги

Тип: Текстовое значение

Описание: БУЮРТМАЧИ ТАВСИФИ

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SARIOSIYO TUMANI YO'LLARDAN FOYDALANISH UK	25	20	25	Экспертная		
"THE-WORLD-OF-DREAMS" XK	25	20	20	Экспертная		

Критерий №2 Танловда иштирок этувчи ташкилот хакида умумий маълумот Гувоҳномаси, СОҶАВИЙ ҚУРИЛИШ-ПУДРАТ ТАШКИЛОТЛАРИ РЕЙТИНГИда автомобил йуллари ва куприкларда рейтинг курсаткичи мавжудлиги.Иш стажы 3 йилдан кам бўлмаган олий маълумотли курилиш мутахассислигига эга бўлиши мажбурий раҳбарлардан 1 киши мавжудлиги.5 йил иш стажига эга 2 кишидан кам бўлмаган дипломга эга инженер-техник ходимларни мавжудлиги. (участка бошликлари ва мастерлар).Ишлаб-чиқариш техника бўлимида 5 йил иш стажига эга диндорлар 1 та мутахассисни мавжудлиги.Доимий равишда ишловчи 10 тадан кам бўлмаган малакавий ишчилари.

Тип: Текстовое значение

Описание: БУЮРТМАЧИ ТАВСИФИ

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SARIOSIYO TUMANI YO'LLARDAN FOYDALANISH UK	25	20	25	Экспертная		
"THE-WORLD-OF-DREAMS" XK	25	20	22	Экспертная		

Критерий №3 "Охирги 3 йил давомида Танловдагига ўхшаш ишларни ўз кучи билан бажариш: йилига N (N-бюртмачи бошлангич нархнинг 50%) сўм ва ундан кўп. Танлов савдодагига ўхшаш профил бўйича охирги йили уз кучи билан бажариш. "

Тип: Текстовое значение

Описание: БУЮРТМАЧИ ТАВСИФИ

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SARIOSIYO TUMANI YO'LLARDAN FOYDALANISH UK	25	20	25	Экспертная		
"THE-WORLD-OF-DREAMS" XK	25	20	20	Экспертная		

Критерий №4 "Иштирокчининг банкидан картатека йуклиги хакида маълумот, Солик органларида солиқдан қарзи йуклиги тугрисида тасдиқланган маълумот, Асосий воситаларнинг қолдиқ қиймати 100 млн. сўм ва ундан кўп Муддати ўтган кредиторлик қарздорлиги мавжуд эмаслиги ўтган йилда 20 млн.сўм фойдаси (солиқ туланишига қарамай) мавжудлиги Иш ҳақи фонди 20 млн. сўм Тўловга қодирлик ёки қоплаш коэффициентлари 1,25 ва ундан кўп Тўловга қодирлик ёки қоплаш коэффициенти Объектнинг бюртмачи белгиланган бошлангич нархнинг 20 %гача миқдоридидаги айланма маблағлар мавжудлиги (хизмат қилувчи банк томонидан тасдиқланган)

Тип: Текстовое значение

Описание: БУЮРТМАЧИ ТАВСИФИ

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
SARIOSIYO TUMANI YO'LLARDAN FOYDALANISH UK	25	20	25	Экспертная		
"THE-WORLD-OF-DREAMS" ХК	25	20	20	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
SARIOSIYO TUMANI YO'LLARDAN FOYDALANISH UK	780 511 927.00	780 511 927.00 UZS	780 511 927.00	00.00	780 511 927.00	26.07.2022 09:38:27	70.00
"THE-WORLD-OF-DREAMS" ХК	780 511 927.00	780 511 927.00 UZS	780 511 927.00	00.00	780 511 927.00	28.07.2022 18:21:21	70.00

Итоговая оценка участников включая финансовую часть составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
SARIOSIYO TUMANI YO'LLARDAN FOYDALANISH UK	30	70	100
"THE-WORLD-OF-DREAMS" ХК	24.6	70	94.6

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 126830 от 01.08.2022 года на приобретение СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЁ ТУМАНИ ШАХАР, ТУМАН ВА КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТ КУЧАЛАРИ ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ определила победителем:

SARIOSIYO TUMANI YO'LLARDAN FOYDALANISH UK
200494274

и резервный исполнитель: "THE-WORLD-OF-DREAMS" ХК (309630128)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	MUXAMADIYEV ZAFAR NURMAXMADOVICH	Согласен	
Член комиссии	ERMUMINOV UMID ZIYADULLAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	RADJABOV ODILJON XAMRAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	TOSHMURATOV JAMSHED RUZIMAXMATOVICH	Согласен	
Член комиссии	НУСПАТОВ ХАМРОКУЛ РАХМАТУЛЛАЕВИЧ	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



«Сурхондарёйўллоиха» ИНСТИТУТИ

масъулияти чекланган жамияти

Ўзбекистон Республикаси, Сурхондарё вилояти, Термиз шаҳар Нодира к – 6
Тел. (0-376) 22-3-35-40, сот: +99893-790-00-01

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ КИШЛОК АХОЛИ
ПУНКТИ ШАҲАР ВА ТУМАН МАРКАЗИЙ КУЧАЛАРИ ИЧКИ
АВТОМОБИЛЬ ЙУЛЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-
2,290 КМ

Ишчи лойихаси

Умумий смета хужжатлари.
Локал ва ресурс сметалар.

Директор:

Главный инженер:

Главный инженер проекта:



Т.П.Жураев

Ш.Амиркулов

М.Мирзаев

ТЕРМИЗ - 2022 йил

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

Рекомендуемая стоимость объекта в текущих ценах

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТИ ШАХАР ВА ТУМАН
МАРКАЗИЙ КУЧАЛАРИ ИЧКИ АВТОМОБИЛЬ ЙУЛЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ L-2,290 КМ

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	0,0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ РАСХОДОВ	547 247,411
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	3 771,456
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	26 406,710
5	ИТОГО:	577 425,577
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА-17,54 %	101 280,446
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА 0,32 %	0,000
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД - 0,55 %(10x0,55=5,5%)	0,000
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	678 706,024
10	(НДС) НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	101 805,904
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	780 511,927
12	ПРОИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	12 488,073
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	793 000,000

ЗАКАЗЧИК

М.П.



ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П.



РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТИ ШАХАР ВА ТУМАН МАРКАЗИЙ КУЧАЛАРИ ИЧКИ АВТОМОБИЛЬ ЙУЛЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
L-2,290 KM

СТРУКТУРА ЗАТРАТ

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ НА

N п.п.	Номера сметных расчетов и смет	Наименование сметных расчетов и смет	Сметная стоимость										всего
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
			Основная зарплата, сум	Экс машины и механизмов, сум	Строительные материалы, сум (с учет транс и загот сып расх)	оборудование	ИТОГО	Прочие затраты подрядчика- 17,54%	Затраты на страховании 0,32%	Коэффициент риска 5,5 %	НДС 15 %		
1	1-1	ТЕРАКЗОР МФЙ ЖАРБОД КИШЛОГИ ТИПЧИК ИЧКИ КУЧАСИ L-0,600 KM	1 088 019	8 346 593	146 429 650	0	155 864 262	27 338 592	0	0	27 480 428	210 683 281	
2	2-1	ХУЛКАР МФЙ ФОЗИЛКУЧДИ КУЧАСИ L-0,630 KM	912 192	5 539 514	148 854 569	0	155 306 275	27 240 721	0	0	27 382 049	209 929 045	
3	3-1	ГУЛБОД МФЙ НАВРУЗ КУЧАСИ L-0,130 KM	222 969	1 372 962	30 666 483	0	32 262 414	5 658 827	0	0	5 688 186	43 609 428	
4	4-1	С.ШЕРОЗИЙ МФЙ БАРКАМОЛ АВЛОД ИЧКИ КУЧАСИ L-0,210 KM	380 800	2 921 208	50 188 720	0	53 490 727	9 382 274	0	0	9 430 950	72 303 951	
5	5-1	ДИЙДОР МФЙ КАХРОМОН КИШЛОГИ 36-МАКТАБГА БОРАДИГОН ИЧКИ КУЧАСИ L-0,150 KM	229 378	1 535 270	35 894 416	0	37 659 064	6 605 400	0	0	6 639 670	50 904 133	
6	6-1	АФРОСНЕБ МФЙ ШИФОКОРЛАР КУЧАСИ L-0,420 KM	701 984	5 068 761	99 737 391	0	105 508 136	18 506 127	0	0	18 602 139	142 616 403	
7	7-1	ХАЛКОБОД МФЙ ЯНГИ КИШЛОК КУЧАСИ МАСЖИД ОЛДИДАГИ ЙУЛ L-0,150 KM	236 114	1 622 402	35 476 183	0	37 334 699	6 548 506	0	0	6 582 481	50 465 687	
		ИТОГО	3 771 456	26 406 710	547 247 411	0	577 425 577	101 280 446	0	0	27 480 428	706 186 452	

СОСТАВИЛ

РАЖАБАЛИЕВ У



СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "ТЕРАКЗОР" МФЙ 09 122 ТQК-314 ЖАРБОД ТИНЧЛИК ИЧКИ КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ
 ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКИТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-
 0.600 КМ
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
 (локальная ресурсная смета)

на **ТЕРАКЗОР МФЙ ЖАРБОД КИШЛОГИ ТИНЧЛИК ИЧКИ КУЧАСИ L-0,600 КМ,**
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	на ед.изм.	общая
					6,00	7,00
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	55,8216	19 491,00	1 088 018,81
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			1 088 018,81
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	4,32	297 577,00	1 285 532,64
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,4128	314 899,00	444 889,31
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,348	210 681,00	73 316,99
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,3387	264 078,00	1 145 755,22
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,72	10 000,00	7 200,00
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	6,4534	250 445,00	1 616 221,76
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,0295	123 354,00	250 346,94
8	2798	РЕЗЧИКИ ПШОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,36	10 000,00	3 600,00
9	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	4,32	289 504,00	1 250 657,28
10	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	7,392	135 000,00	997 920,00
11	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	3,288	165 791,00	545 120,81
12	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	3,72	195 170,00	726 032,40
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			8 346 593,35
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	289,998	450 000,00	130 499 100,00
2	9219	ВОДА	М3	8,5405	-	-
3	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	111,203	13 017,00	1 447 529,45
4	30135	БИТУМ	Т	1,2686	4 857 897,00	6 162 728,13
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			138 109 357,59
Перевозка грузов и грунта						
1		Транспортировка ГСП на расстояние 35 км	тн/км	6460,8943	522	3 372 586,82
2		Транспортировка Асфальтобетон на расстояние 32 км	тн/км	9279,936	522	4 844 126,59
3		Транспортировка Битум на расстояние 162 км	сум	205,5132	504	103 578,65
Итого по перевозке ресурсов						8 320 292,07
Итого прямой затрат:						155 864 261,81

СОСТАВИЛ

РАЖАБАЛИЕВ.У

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "ТЕРАКЗОР" МФЙ 09 122 ТҚҚ-314 ЖАРОБОД ТИНЧЛИК ИЧКИ КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ
 ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОҚ АХОЛИ ПУНКИТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0.600 КМ
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1
 (локальная ресурсная смета)

на **ТЕРАКЗОР МФЙ ЖАРОБОД КИШЛОГИ ТИНЧЛИК ИЧКИ КУЧАСИ L-0.600 КМ,**
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание			Единица измерения	Количество	
N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат		на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
			100М3	0,9115	
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ			
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	13,1256
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	1,4128
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	4,3387
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	6,4534
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	М3	7	6,3805
1.6	9219	ВОДА	М3	122	111,203
1.7	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	Т	1,2000	
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ			
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,348
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,236
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	2,4000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	39,912
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	1,44	3,456
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,576
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,2
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,288
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	3,456
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	7,392
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	3,288
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	3,72
3.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	231,84
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	2,16
3.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,02592
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	2,4000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,784
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,864
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,144
4.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,072
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,864
4.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	58,128
4.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00672
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		55,8216

СОСТАВИЛ

РАЖАБАЛИЕВ.У

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "ХУЛКАР" МФЙ 09 122 ТОҚ-196 ФОЗИЛКУЧДИ КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР
БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКИТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0,630 КМ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2
(локальная ресурсная смета)

на ХУЛКАР МФЙ ФОЗИЛКУЧДИ КУЧАСИ L-0,630 КМ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,8007	19 491,00	912 192,44
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		912 192,44

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	4,536	297 577,00	1 349 809,27
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,21204	314 899,00	66 771,18
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,34713	210 681,00	73 133,70
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,651168	264 078,00	171 959,14
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,756	10 000,00	7 560,00
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,968544	-	-
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,3845	123 354,00	170 783,61
8	2798	РЕЗЧИКИ ИШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,378	10 000,00	3 780,00
9	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	4,536	289 504,00	1 313 190,14
10	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	7,7616	135 000,00	1 047 816,00
11	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	3,4524	165 791,00	572 376,85
12	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	3,906	195 170,00	762 334,02
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		5 539 513,92

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	304,5746	450 000,00	137 058 570,00
2	9219	ВОДА	МЗ	3,2256	-	-
3	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	МЗ	16,6896	13 017,00	217 248,52
4	30135	БИТУМ	Т	1,2672	4 857 897,00	6 155 927,08
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		143 431 745,60

Перевозка грузов и грунта						
1		Транспортировка ГСП на расстояние 18 км	ТН/КМ	480,66048	522	250 904,77
2		Транспортировка Асфальтобетон на расстояние 32 км	ТН/КМ	9746,3872	522	5 087 614,12
3		Транспортировка Битум на расстояние 132 км	СУМ	167,2704	504	84 304,28
Итого по перевозке ресурсов						5 422 823,17
Итого прямой затрат:						155 306 275,14

СОСТАВИЛ

РАЖАБАЛИЕВ.У


СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "ХУЛКАР" МФЙ 09 122 ТҶК-196 ФОЗИЛКУЧДИ КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА
 БУЛҒАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКИТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0,630 КМ
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1
 (локальная ресурсная смета)

на

ХУЛКАР МФЙ ФОЗИЛКУЧДИ КУЧАСИ L-0,630 КМ,
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

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
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100M3	0,1368	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	1,9699
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,55	0,21204
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76	0,651168
1.5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	0,968544
1.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,124488
1.7	9219	ВОДА	М3	7	0,9576
1.8	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ БОГАЩЕННАЯ	М3	122	16,6896
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,1970	
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,34713
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,2329
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	2,5200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	41,9076
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	1,44	3,6288
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,6048
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	1,26
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,3024
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	3,6288
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	7,7616
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	3,4524
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	3,906
3.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	243,4861
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	2,268
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,02716
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	2,5200	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	2,9232
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	0,36	0,9072
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,1512
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,0756
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,9072
4.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	61,0885
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,007056
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		46,8007
СОСТАВИЛ			 РАЖАБАЛИЕВ.У		

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "ГУЛОБОД" МФЙ 09 122 ТҶК-50 НАВРУЗ КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР
БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОҚ АХОЛИ ПУНКТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0,130 КМ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3
(локальная ресурсная смета)

на ГУЛОБОД МФЙ НАВРУЗ КУЧАСИ L-0,130 КМ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,4396	19 491,00	222 969,24
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			222 969,24

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,936	297 577,00	278 532,07
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,2356	314 899,00	74 190,20
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,07163	210 681,00	15 091,08
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,72352	264 078,00	191 065,71
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,156	10 000,00	1 560,00
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	1,0762	-	-
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,39832	123 354,00	49 134,37
8	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,078	10 000,00	780,00
9	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,936	289 504,00	270 975,74
10	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	1,6016	135 000,00	216 216,00
11	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	0,7124	165 791,00	118 109,51
12	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	0,806	195 170,00	157 307,02
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			1 372 961,71

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	62,8264	450 000,00	28 271 880,00
2	9219	ВОДА	МЗ	1,532	-	-
3	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	МЗ	18,544	13 017,00	241 387,25
4	30135	БИТУМ	Т	0,261482	4 857 897,00	1 270 252,62
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			29 783 519,87

Перевозка грузов и грунта						
1		Транспортировка ГСП на расстояние 20 км	тн/км	593,408	522	309 758,98
2		Транспортировка Асфальтобетон на расстояние 17 км	тн/км	1068,0488	522	557 521,47
3		Транспортировка Битум на расстояние 119 км	сум	31,116358	504	15 682,64
Итого по перевозке ресурсам						882 963,09
Итого прямой затрат:						32 262 413,92

СОСТАВИЛ

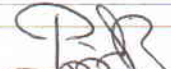
РАЖАБАЛИЕВ.У

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "ГУЛОБОД" МФЙ 09 122 ТҶК-50 НАВРУЗ КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА
 БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0,130 КМ.
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3-1
 (локальная ресурсная смета)

на ГУЛОБОД МФЙ НАВРУЗ КУЧАСИ L-0,130 КМ.
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.					
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100М3	0,1520	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	2,1888
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,55	0,2356
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76	0,72352
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	1,0762
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,13832
1.6	9219	ВОДА	М3	7	1,064
1.7	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	122	18,544
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,2470	
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,07163
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,25441
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	0,5200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	8,6476
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	1,44	0,7488
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,1248
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,26
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,0624
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	0,7488
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	1,6016
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	0,7124
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	0,806
3.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	50,232
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	0,468
3.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,005616
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,5200	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,6032
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	0,36	0,1872
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,0312
4.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,0156
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,1872
4.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	12,5944
4.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,001456
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		11,4396
СОСТАВИЛ				РАЖАБАЛИЕВ У	

СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "С.ШЕРОЗИЙ" МФЙ 09 122 ТМК-13 БАРКАМОЛ АВЛОД ИЧКИ КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ
 ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-
 0.210 KM
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 4
 (локальная ресурсная смета)

на С ШЕРОЗИЙ МФЙ БАРКАМОЛ АВЛОД ИЧКИ КУЧАСИ L-0,210 KM
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,5372	19 491,00	380 799,57
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			380 799,57
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	1,512	297 577,00	449 936,42
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,49445	314 899,00	155 701,81
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,1218	210 681,00	25 660,95
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,5184	264 078,00	400 976,04
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,252	10 000,00	2 520,00
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	2,2585	250 445,00	565 630,03
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,71029	123 354,00	87 617,11
8	2798	РЕЗЧИКИ ЦВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,126	10 000,00	1 260,00
9	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6.5 М	МАШ.-Ч	1,512	289 504,00	437 730,05
10	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	2,5872	135 000,00	349 272,00
11	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,1508	165 791,00	190 792,28
12	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,302	195 170,00	254 111,34
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			2 921 208,03
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	101,4888	450 000,00	45 669 960,00
2	9219	ВОДА	М3	2,989	-	-
3	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	38,918	13 017,00	506 595,61
4	30135	БИТУМ	Т	0,444024	4 857 897,00	2 157 022,86
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			48 333 578,46
Перевозка грузов и грунта						
1		Транспортировка ГСП на расстояние 22 км	тн/км	1369,9136	522	715 094,90
2		Транспортировка Асфальтобетон на расстояние 21 км	тн/км	2131,2648	522	1 112 520,23
3		Транспортировка Битум на расстояние 123 км	сум	54,614952	504	27 525,94
Итого по перевозке ресурсов						1 855 141,06
Итого прямой затрат:						53 490 727,12

СОСТАВИЛ


РАЖАБАЛИЕВ.У

Форма N 5
 СУРХОНДАРЕ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "С ШЕРОЗИЙ" МФЙ 09 122 ТМК-13 БАРКАМОЛ АВЛОД ИЧКИ КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР
 БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКИТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0,210 KM
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4-1
 (локальная ресурсная смета)

на С.ШЕРОЗИЙ МФЙ БАРКАМОЛ АВЛОД ИЧКИ КУЧАСИ L-0,210KM,
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

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
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100M3	0,3190	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	4,5936
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,55	0,49445
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76	1,5184
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	2,2585
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,29029
1.6	9219	ВОДА	М3	7	2,233
1.7	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	122	38,918
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,4200	
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,1218
2.2	30135	БИТУМ	T	1,03	0,4326
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	0,8400	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	13,9692
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	1,44	1,2096
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,2016
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,42
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,1008
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	1,2096
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	2,5872
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	1,1508
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	1,302
3.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	81,144
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	0,756
3.12	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,009072
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	0,8400	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,9744
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	0,36	0,3024
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,0504
4.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,0252
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,3024
4.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	20,3448
4.7	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,002352
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		19,5372
СОСТАВИЛ			 РАЖАБАЛЛИЕВ У		

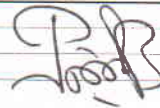
СУРХОНДАРЭ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "ДИЙДОР" МФЙ 09 122 ТМК-234 КАХРОМОН КИШЛОГИ 36-МАКТАБГА БОРАДИГОН
ИЧКИ КУЧА МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0.150 KM
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 5
(локальная ресурсная смета)

на ДИЙДОР МФЙ КАХРОМОН КИШЛОГИ 36-МАКТАБГА БОРАДИГОН ИЧКИ КУЧАСИ L-0,150 KM,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,7684	19 491,00	229 377,88
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			229 377,88
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	1,08	297 577,00	321 383,16
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,1178	314 899,00	37 095,10
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,087	210 681,00	18 329,25
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36176	264 078,00	95 532,86
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,18	10 000,00	1 800,00
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,53808	250 445,00	134 759,45
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,36916	123 354,00	45 537,36
8	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,09	10 000,00	900,00
9	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,08	289 504,00	312 664,32
10	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	1,848	135 000,00	249 480,00
11	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	0,822	165 791,00	136 280,20
12	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	0,93	195 170,00	181 508,10
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			1 535 269,80
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	72,492	450 000,00	32 621 400,00
2	9219	ВОДА	М3	1,072	-	-
3	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	9,272	13 017,00	120 693,62
4	30135	БИТУМ	Т	0,31716	4 857 897,00	1 540 730,61
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			34 282 824,24
Перевозка грузов и грунта						
1		Транспортировка ГСП на расстояние 4 км	тн/км	59,3408	625,2	37 099,87
2		Транспортировка Асфальтобетон на расстояние 41 км	тн/км	2972,172	522	1 551 473,78
3		Транспортировка Битум на расстояние 144 км	сум	45,67104	504	23 018,20
Итого по перевозке ресурсов						1 611 591,86
Итого прямой затрат:						37 659 063,77

СОСТАВИЛ



РАЖАБАЛИЕВ.У


СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЁ ТУМАНИ "ДИЙДОР" МФЙ 09 122 ТМК-234 КАХРОМОН КИШЛОГИ 36-МАКТАБГА БОРАДИГОН ИЧКИ КУЧА МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0.150 КМ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 5-1

(локальная ресурсная смета)

на ДИЙДОР МФЙ КАХРОМОН КИШЛОГИ 36-МАКТАБГА БОРАДИГОН ИЧКИ КУЧАСИ L-0,150 КМ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

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
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100M3	0,0760	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	1,0944
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,55	0,1178
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76	0,36176
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	0,53808
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,06916
1.6	9219	ВОДА	М3	7	0,532
1.7	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	122	9,272
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,3000	
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,087
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,309
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	0,6000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	9,978
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	1,44	0,864
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,144
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,3
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,072
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	0,864
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	1,848
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	0,822
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	0,93
3.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	57,96
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	0,54
3.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,00648
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	0,6000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,696
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	0,36	0,216
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,036
4.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,018
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,216
4.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	14,532
4.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00168
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		11,7684
СОСТАВИЛ			 РАЖАБАЛИЕВ.У		

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "АФРОСИЕБ" МФЙ 09 122 ТҚК-20 ШИФОКОРЛАР КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ
 ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-
 0,420 КМ
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 6
 (локальная ресурсная смета)

на АФРОСИЕБ МФЙ ШИФОКОРЛАР КУЧАСИ L-0,420 КМ,
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					на ед. изм.	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,0158	19 491,00	701 983,96
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			701 983,96
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	3,024	297 577,00	899 872,85
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,65968	314 899,00	207 732,57
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23142	210 681,00	48 755,80
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,0259	264 078,00	534 995,62
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,504	10 000,00	5 040,00
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	3,0132	250 445,00	754 640,87
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,2273	123 354,00	151 392,36
8	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,252	10 000,00	2 520,00
9	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	3,024	289 504,00	875 460,10
10	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	5,1744	135 000,00	698 544,00
11	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	2,3016	165 791,00	381 584,57
12	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	2,604	195 170,00	508 222,68
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			5 068 761,42
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	202,9776	450 000,00	91 339 920,00
2	9219	ВОДА	МЗ	4,4912	-	-
3	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	МЗ	51,9232	13 017,00	675 884,29
4	30135	БИТУМ	Т	0,844788	4 857 897,00	4 103 893,09
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			96 119 697,39
Перевозка грузов и грунта						
1		Транспортировка ГСП на расстояние 26 км	тн/км	2160,00512	522	1 127 522,67
2		Транспортировка Асфальтобетон на расстояние 23 км	тн/км	4668,4848	522	2 436 949,07
3		Транспортировка Битум на расстояние 125 км	сум	105,5985	504	53 221,64
Итого по перевозке ресурсов						3 617 693,38
Итого прямой затрат:						105 508 136,14

СОСТАВИЛ

РАЖАБАЛПЕВ.У

СУРХОҶДАРЕ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "АФРОСИЕБ" МФЙ.09 122 ТҶК-20 ШИФОКОРЛАР КУЧАСИ МАХАЛЛИЙ ҲОКИМЛИКЛАР
БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКИТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0,420 КМ
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 6-1
(локальная ресурсная смета)

на АФРОСИЕБ МФЙ ШИФОКОРЛАР КУЧАСИ L-0,420 КМ,
(наименования работ и затрат, наименование объекта)

Основание

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1.					
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100М3	0,4256	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	6,1286
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	1,55	0,65968
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	2,0259
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	3,0132
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,387296
1.6	9219	ВОДА	М3	7	2,9792
1.7	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	122	51,9232
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,7980	
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,23142
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,82194
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	1,6800	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	27,9384
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,4192
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,4032
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,84
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,2016
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,4192
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	5,1744
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,3016
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,604
3.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	162,288
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	1,512
3.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,018144
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,6800	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,9488
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,6048
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,1008
4.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0504
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,6048
4.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	40,6896
4.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,004704
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		36,0158

СОСТАВИЛ

РАЖАБАЛИЕВ.У

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "ХАЛКОБОД" МФЙ ХАЛКОБОД МФЙ ЯНГИ КИШЛОК КУЧАСИ МАСЖИД ОЛДИДАГИ
ЙУЛ МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКИТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ L-0.150 KM.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 7
(локальная ресурсная смета)

на **ХАЛКОБОД МФЙ ЯНГИ КИШЛОК КУЧАСИ МАСЖИД ОЛДИДАГИ ЙУЛ L-0,150 KM,**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6,00	7,00

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

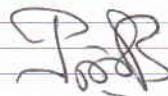
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,114	19 491,00	236 113,97
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			236 113,97

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	1,08	297 577,00	321 383,16
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,155	314 899,00	48 809,35
3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,087	210 681,00	18 329,25
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,476	264 078,00	125 701,13
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,18	10 000,00	1 800,00
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,708	250 445,00	177 315,06
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,391	123 354,00	48 231,41
8	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,09	10 000,00	900,00
9	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,08	289 504,00	312 664,32
10	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	1,848	135 000,00	249 480,00
11	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	0,822	165 791,00	136 280,20
12	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	0,93	195 170,00	181 508,10
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			1 622 401,98

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	72,492	450 000,00	32 621 400,00
2	9219	ВОДА	М3	1,24	-	-
3	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	12,2	13 017,00	158 807,40
4	30135	БИТУМ	Т	0,31716	4 857 897,00	1 540 730,61
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			34 320 938,01

Перевозка грузов и грунта						
1		Транспортировка ГСП на расстояние 26 км	тн/км	507,52	522	264 925,44
2		Транспортировка Асфальтобетон на расстояние 23 км	тн/км	1667,316	522	870 338,95
3		Транспортировка Битум на расстояние 125 км	сум	39,645	504	19 981,08
Итого по перевозке ресурсов						1 155 245,47
Итого прямой затрат:						37 334 699,43

СОСТАВИЛ



РАЖАБАЛИЕВ.У

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ САРИОСИЕ ТУМАНИ "ХАЛКОБОД" МФЙ ХАЛКОБОД МФЙ ЯНГИ КИШЛОК КУЧАСИ МАСЖИД ОЛДИДАГИ ЙУЛ
МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА БУЛГАН КИШЛОК АХОЛИ ПУНКИТИ КУЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ I.-
0,150 КМ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 7-1

(локальная ресурсная смета)

на ХАЛКОБОД МФЙ ЯНГИ КИШЛОК КУЧАСИ МАСЖИД ОЛДИДАГИ ЙУЛ I.-0,150 КМ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

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
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100М3	0,1000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	1,44
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,55	0,155
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76	0,476
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08	0,708
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,091
1.6	9219	ВОДА	М3	7	0,7
1.7	24868	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ОБОГАЩЕННАЯ	М3	122	12,2
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,3000	
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,087
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,309
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	0,6000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	9,978
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	1,44	0,864
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,144
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,3
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,072
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	0,864
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	1,848
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	0,822
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	0,93
3.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	57,96
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	0,54
3.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,00648
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,6000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,696
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ-Ч	0,36	0,216
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,036
4.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,018
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,216
4.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	14,532
4.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00168
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		12,114

СОСТАВИЛ

РАЖАБАЛИЕВ У



"КЕЛИШИЛДИ"
Сарносё туман Хоқими

Сурхондарё вилояти Сарносё тумани "Теразор" МФЙ 09 122 ТQК-314 Жаробод қишлоқ Тинчлик ички кучаси маҳаллиги дароғи бўлакسىз бўлган қишлоқ аҳоли пункти кўчаларини 2022 йилда жорий таъмирлаш ишлари, L- 0,600 км.

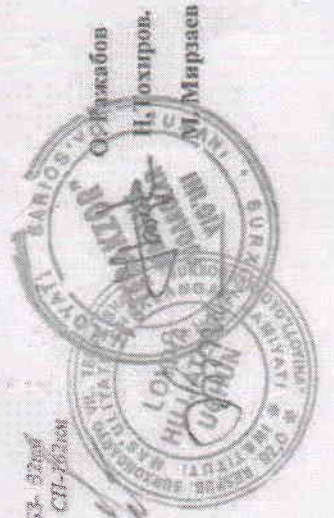
ЎЎҚСОНЛАР ҚАЙНОМАСИ

№	Иш бажариладиган оралик			Ўзунлиги км	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойҳада кўзда тутилган иш	Ишни ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажми)	Изоҳ
	км	пикетаж	охири							
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
1	0	1	0+00	6+00	0,600	1) Сарносё тумани "Теразор" МФЙ 09 122 ТQК-314 Жаробод қишлоқ Тинчлик ички кучаси L-0,600 км Мавжуд ҳолати шугал бўлиб, лой ва тупроқ аралашиб кетган, бўйлама ва кўндаланг қосим юзаси нотекис бўлиб нишаблик таъминланмаган, Текисловчи қатлам ва а/бетонли қоплама қуриш лозим бўлади.	1) Сараланган қум-шағал аралашмасидан текисловчи қатлам ётқизиш 2) Мавжуд қатлам ва текисловчи қатлам устидан битум тўқиш а) Битум(2400x0,5):1000 3) Майда заррали зич иссиқ а/бетон қоршмасидан Н-5 см қалиликда қоплама ётқизиш а) А/бетон(2400x120,82):1000	м3 м2 тн м2 тн	91,15 2400 1,2 2400 289,96	

Ташқи масофаси:

1. ҚША - 35км
2. Айтилган Дана 143. 32м
3. Айтилган Жаробод СП-100м

Сарносё туман Ободот қишлоқ таъмир-барқармаси вақфини:
"Теразор" МФЙ
"Сурхондарё" ҳ.а.





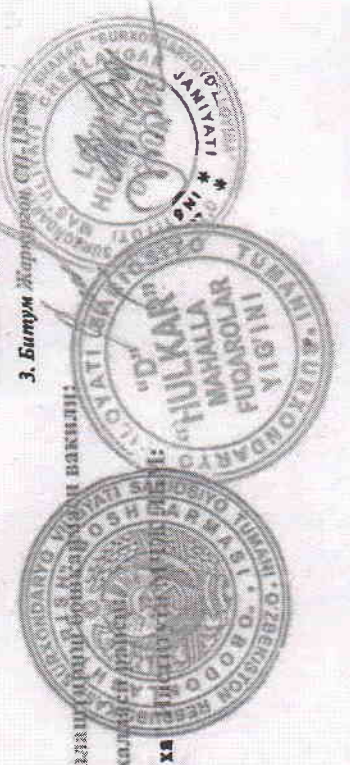
Сурхондарё вилояти Сарисенё тумани "Хулиқар" МФЙ 09 122 ТҚК-196 Фозилқуҷди кўчаси хокимликлар балансида бўлиб қишлоқнинг пушқатин кўчаларини 2022 йилда жорий таъмирлаш ишлари, L-0.62 км.

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

№	Иш бажариладиган оралик					Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш	Ишни ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Маъбур (ҳажми)	Изоҳ
	км	пикетаж	боши	охири	Узунлиги						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	0	1	0+00	6+30	6,30	1) Сарисенё тумани "Хулиқар" МФЙ 09 122 ТҚК-50 Фозилқуҷди кўчаси L-0.62 км Мавжуд ҳолати шайш бўлиб, лой ва тулпроқ аралашиб кетган, бўйлама ва кўндаланг кесим юзаси нотекис бўлиб нишаблик таъминланмаган, Текисловчи қатлам ва а/бетонли қоплама қуриш лозим бўлади.	1) Сараланган қум-шағал аралашмасидан текисловчи қатлам ётқизиш 2) Мавжуд қатлам ва текисловчи қатлам устидан битум туқиш а) Битум (2224x0,5x0,95):1000 3) Майда заррали зич иссиқ а/бетон қоришмасидан Н-5 см қалинликда қоплама ётқизиш а) А/бетон (2224x120,82):1000	М3	12,68		
								630x4	М2	2552	
									ТН	1197	
								630x4	М2	2552	
									ТН		

Тағини масофаси:

- ҚША - 18 км
- А/бетон Денов АБЗ - 32 км
- Битум Жаратқон СП-19 км



Сарисенё тумани Ободовлар қишлоғи
"Хулиқар" МФЙ
"Сурхондарё нуллойи ха"

О. Ражабов
М. Мирзасев

"КЕЛИШИЛДИ"

МУОВНИЛИК СИНОСЁ ТУМАН ХОКИМИ

2022 йил



Сурхондарё вилояти Сарносё тумани "Гулобод" МФЙ 09 122 ТОҚ-50 Навруз кучаси хокимликлар балансида бўлган еришлук аҳоли уюшманти кучаларини 2022 йилда жорий таъмирлаш ишлари, L- 0,130 км.

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

№	Иш бажариладиган оралик			Ҳаҷми	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш	Ишни ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажми)	Изоҳ	
	км	пикетаж	охири								
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	
1	0	1	0+00	1+30	0,130	1) Сарносё тумани "Гулобод" МФЙ 09 122 ТОҚ-50 Навруз ички кўчаси L-0,130км 2) Мавжуд ҳолати шарафли бўлиб, лой ва тупроқ аралашиб кетган, бўйлама ва кўндаланг кесим юзаси нотекис бўлиб нишаблик таъминланмаган, Текисловчи қатлам ва а/бетонли қоплама Қуриш лозим бўлади.	1) Сараланган кўча-шағал арақашмасидан текисловчи қатлам ёقىзиш 2) Мавжуд қатлам ва текисловчи қатлам устидан битум туқиш а) Ўнгум (520x0,5x0,95):1000 3) Майда заррали зич иссиқ а/бетон қоринмасидан Н-3 с/с қалинлиқда қоплама ёقىзиш в) А/бетон (520x120,82):1000	130x4	М3	15,2	
							130x4	М2	520		
								ТН	0,247		
							130x4	М2	520		
								ТН	62,83		

Ташқи масофаси:

1. ҚИШ - 20км
2. А/бетон Денов АЭС- 17км
3. Битум Жарқушон С/П (1980) - 17км

Сарносё тумани Ободлошти йўли бўйидаги "Гулобод" МФЙ маҳалла "Сурхондарё вилояти" ҳокими

Ҳоким:

О. Ражабов
А. Нематуллоев
М. Мирзаев



Сурхондарё вилояти Сарноскё тумани "С.Шерозий" МФЙ 09 122 ТМК-13 Баркамол авлод ички кучаси маҳаллий ҳисобга олинадиган бўлган қишлоқ аҳоли пункти кўчаларини 2022 йилда жорий таъмирлаш ишлари, L- 0,210 км.

ЎҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

№	Иш бажариладиган оралик			Ўзгариш	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш	Ишни ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажми)	Изоҳ
	км	пикетаж боши	пикетаж охири							
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
1	0	1	0+00	2+10	0,210	1) Сарноскё тумани "С.Шерозий" МФЙ 09 122 ТМК-13 Баркамол авлод ички кучаси L-0,210км Мавжуд ҳолати шағал бўлиб, лой ва туپроқ аралашиб кетган, бўйлама ва кўндаланг кесим юзаси нотекис бўлиб нишаблик таъминланмаган, Текисловчи қатлам ва а/бетонли қоплама қуриш лозим бўлади.	1) Сараланган қум-шағал аралашмасидан текисловчи қатлам ётқизиш 2) Мавжуд қатлам ва текисловчи қатлам устидан битум тўқиш а) Битум(840х0,5):1000 3) Майда заррали зич иссиқ а/бетон қоришмасидан Н-5 см қалинликда қоплама ётқизиш в) А/бетон(840х120,82):1000	м3 м2 тн м2 тн	31,90 840 0,42 840	

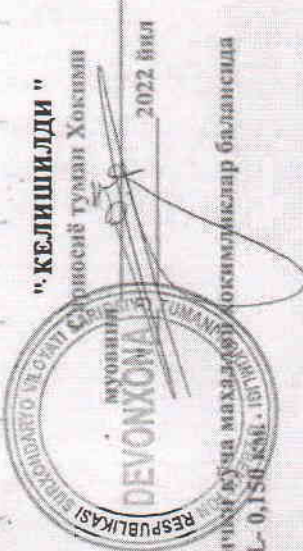
Таниш масофаси:

1. ҚША - 22км
2. А/бетон Денов АБЗ- 21км
3. Қўшма Қаруви СП-113км



Сарноскё тумани Ободон йўл қўриқчи қармаси раҳбари
"С.Шерозий" МФЙ раҳбари
"Сурхондарё вилояти" раҳбари

О. Ражабов
А.Ашуров.
М. Мирзаев



Сурхондарё вилояти Сарносиё тумани "Дийдор" МФЙ 09 122 ТМК-234 Қаҳромон қишлоғи 36-мактабга борадиган ички кўча маҳалласида бўлган қишлоқ аҳоли пункти кўчаларини 2022 йилда жорий таъмирлаш ишлари, L-0,150 кв.м. йирикликлар балансида

ЎҚУМЛАР ҚАЙДНОМАСИ

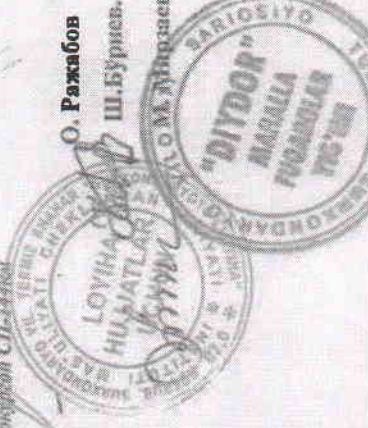
№	Иш бажариладиган оралиқ			Қўшничи	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш	Ишни ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажми)	Изоҳ
	км	пикетаж	дан гача боши охири							
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
1) Сарносиё тумани "Дийдор" МФЙ 09 122 ТМК-234 Қаҳромон қишлоғи 36-мактабга борадиган ички кўчаси L-0,150 кв.м.										
1	0	1	0+00	1+50	0,150	Мавжуд ҳолати шаклл бўлиб, лой ва тулпроқ аралашиб қолган, бўйлама ва кўндаланг кесим юзаси нотекис бўлиб нишаблик таъминланмаган, Текисловчи қатлам ва а/бетонли қоплама қуриш лозим бўлади.	1) Сараланган қум-шағал аралашмасдан текисловчи қатлам ётқизиш 2) Мавжуд қатлам ва текисловчи қатлам устидан битум тўқиш 3) Битум(600x0,5):1000 3) Майда заррали зич иссиқ а/бетон қоришмасидан Н-5 см қалинликда қоплама ётқизиш	150x4	м3 м2 тн	7,6 600 0,300
в) А/бетон(600x120,82):1000							150x4	м2	600	
								тн	72,49	

Ташқи масофаси

1. ҚИШ - 4см
2. А/бетон Денов АБЗ- 41см
3. Битум Жарғабон СП-11см



Сарносиё тумани Ободонлаштирилган кўчаларнинг вакили:
"Дийдор" МФЙ маҳалласи раҳбари
"Сурхондарё нуллойиха"



О. Ражабов
Ш.Бўриев



Сурхондарё вилояти Сарносиё тумани "Афросиё" МФЙ 09 122 ТМК-20 Шифокор кучаси маҳаллий ҳокимликлар билан биргаликда бўлиб, L-0,420 км. кўчаларини 2022 йилда жорий таъмирлаш ишлари, L-0,420 км.

НУҚСОНЛАР ҚАЙНОМАСИ

№	Иш бажариладиган оралиқ			Ўзунлиги	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш	Ишни ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажми)	Изоҳ
	дан	гача	пикетаж							
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12
1	0	1	0+00	4+20	0,420	1) Сарносиё тумани "Афросиё" МФЙ 09 122 ТМК-20 Шифокор кучаси L-0,420 км. Мавжуд ҳолати шаклда бўлиб, лой ва тупроқ аралашиб кетган, буёлама ва қулайлашган қисми юзаси нотекис бўлиб, иштироблиқ таъминланмаган, Текисловчи қатлам ва а/бетонли қатлам қурилиши лозим бўлади.	1) Сараланган қум-шағал аралашмасидан текисловчи қатлам ётқизиш 2) Мавжуд қатлам ва текисловчи қатлам устидан битум тўқитиш 3) Битум (1680x0,5x0,95):1000 3) Майда зарралли зич қисқик а/бетон қоричмасидан Н-5 см қалинликда қоплама ётқизиш а) А/бетон(1680x120,82):1000	М3 М2 ТН М2 ТН	42,56 1680 0,798 1680 202,98	

Ташқи масофаси:

1. ҚША - 26 км
2. А/бетон Делов АБЗ - 30 км

Сарносиё тумани Ободот ва ҳаёт шарт-шароитлари бўлими

Сарносиё тумани "Афросиё" МФЙ

"Сурхондарё" вилояти

О. Ражабов

А.Кариев

М. Мирзаев

"КЕЛИШИЛДИ"

Сариоснё туман Хокими



Сурхондарё вилояти Сариоснё тумани "Халкабод" Янгичишлок масжид олди кўчаси хокимлислар балансида бўлиб қишлоқ аҳоли пунктга кўчаларини 2022 йилда жорий таъмирлаш ишлари, L- 0,150 км.

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

№	Иш бажариладиган оралиқ					Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада кўча тутилган иш	Ишни ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори (ҳажми)	Изоҳ
	км	пикетаж	боши	охир	Узунлиги						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	0	1	0+00	1+50	0,150	1) Сариоснё тумани "Халкабод" Янгичишлок масжид олди ички кўчаси L-0,150км Мавжуд ҳолати шўғал бўлиб, лой ва тупроқ аралашиб кетган, бўйлама ва кўндаланг кесим юзаси нотекис бўлиб нишоблик таъминланмаган, Текисловчи қатлам ва а/бетонли қоплама қуриш лозим бўлади.	1) Сараланган қум-шағал аралашмасидан текисловчи қатлам ўтқизиш 2) Мавжуд қатлам ва текисловчи қатлам, устидан битум тўқиш 3) Битум(600x0,5x0,95):1000 3) Майда заррали зич иссиқ а/бетон қоришмасидан Н-5 см қалинликда қоплама ўтқизиш	а) А/бетон(600x120,82):1000	м3 м2 тн м2 тн	10,0 600 0,3 600 72,49	

Ташии масофаси:

1. ҚША - 15км
2. А/бетон Денов АБЗ- 25км
3. Битум Жарқурбон ОП-130км

Сариоснё туман Ободонлаштириш бўлими вакили:

"Халкабод" МФЙ

"Сурхондарёўллойиха"



О. Ражабов

М. Мирзасев



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Typon" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 04-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 49762

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Sariosiyo tumani "Terakzor" MFY, "Xulkar" MFY, "Gulobod" MFY", "S.Sheroziy" MFY" Diydor" MFY, "Afrosiyob" MFY va "Halqobod" MFY shaxar va tuman markaziy va qishloq aholi punkti ko'chalari uzunligi 2.290 km bo'lgan ichki avtomobil yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi bo'yicha»

Buyurtmachi - Sariosiyo tuman obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "Surxondaryoyo'lloyiha" Instituti MChJ

Litsenziya AL-000645 26.03.2020 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 48832

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. O'zbekiston Respublikasi 2022 yil "Mening yo'lim" Davlat dasturi.
- 1.2. Sariosiyo tuman hokimi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasi.
- 1.3. Buyurtmachining tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash uchun topshiriq.
- 1.4. Buyurtmachining 30 iyun 2022 yildagi loyiha korxonasiga yo'llagan 01/482 sonli xati.
- 1.4. Surxondaryo viloyati avtomobi yo'llari xududiy bosh boshqarmasi va Surxondaryo mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati DUK tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan narxlar kelishuv bayonnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Ish xajmlari qaydnomasi asosan ishlangan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ushbu loyiha, Surxondaryo Sariosiyo tumani "Terakzor" MFY, "Xulkar" MFY, "Gulobod" MFY, "S.Sheroziy" MFY" Diydor" MFY, "Afrosiyob" MFY va "Halqobod" MFY shaxar va tuman markaziy va qishloq aholi punkti ko'chalari uzunligi 2.290 km bo'lgan ichki avtomobil yo'llarini O'zbekiston Respublikasi 2022 yil "Mening yo'lim" Davlat dasturi asosida joriy ta'mirlash maqsadida amalga oshirish rejalashtirilgan.

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan, joriy ta'mirlashda - Terakzor MFY

Jarobod qishlogi tinchlik ichki ko'chasi L-0,600 km, Xulkar MFY Fozilkuchdi ko'chasi L-0,630 KM, Gulobod MFY Navruz ko'chasi L-0,130 km, S.Sheroziy MFY Barkamol avlod ichki ko'chasi L-0,210 km, Diydor MFY qaxramon qishlogi 36-maktabga boradigon ichki kuchasi L-0,150 km, Afrosiyob MFY Shifokorlar Ko'chasi L-0,420 km, Xalqobod MFY yangi qishloq ko'chasi masjid oldidagi yul L-0,150 km, bo'lan ko'chalarda qum shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish va mayda zarrali issiq asfaltobetondan 5sm qalinlikda qoplama bajarilishi ko'zda tutilgan..

Yo'l eni mavjud yo'l parametrlariga mos ravishda 4 metr qabul qilingan.

Qurilish ishlarning davomiylik muddati 2 oyni tashkil qiladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- pudratchimning boshqa xarajatlari qiymati buyurtmachining xatidagi ko'rsatkichga mos qabul qilindi.
- qurilish tashkillashtirish loyixasi va buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyixalash topshirig'i taqdim etildi.

Qurilish narxi sarxisobi:

Taqdim etilgan ishchi loyixaning smeta qiymati - **808073,740ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati **15073,740ming so'm** miqdorida kamaytirilib - **793000.0ming so'mga** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jmladan:

- QMI.....-678706,024 ming.so'm,
- QQS.....-101805,904 ming.so'm,
- buyurtmachining boshqa xarajatlari.....-12488,073 ming.so'm.

Kamayishga pudratchining boshqa xarajatlarini aniqlashtirish natijasida erishildi.

Ushbu joriy ta'mir ishchi loyihasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan tekshirildi va "Shaxarsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK nuqsonlar qaydnomasida keltirilgan ish xajmlarining haqqoniyligi va asosligiga javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq.

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi;
- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarning to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini xisobga olgan xolda "Sariosiyo tumani "Terakzor" MFY, "Xulkar"MFY, "Gulobod"MFY", "S.Sheroziy"MFY" Diydor" MFY, "Afrosiyob"MFY va "Halqobod" MFY shaxar va tuman markaziy va qishloq aholi punkti ko'chalari uzunligi 2.290 km bo'lgan ichki avtomobil yo'llarini joriy

ta'mirlash" ishchi loyixasi bo'yicha qiymatini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya qilinadi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 6 martdagi 261 sonli qaroriga va ShNK 04.01.06-09 asos tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: Katayev Abdukarim Xidirovich

"КЕЛИШИЛДИ"

Сурхондарё вилояти автомобиль йўллари
хўжалик бош бошқармаси бошлиғи



Ж. Қиличев

2022 й



"ТАСДИКЛАЙМАН"
"Сурхондарё шунтакавий йўлларга
буюртмачи хизмати" ДУК директори

А. Бокиев

2022 й

"Сурхондарё шунтакавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК буюртмачилигида 2022 йилда ички хўжалик йўлларида куриш, конструкция қилиш ва таъмирлаш ишлари лойиҳа-смета хужжатларини ишлаб чиқишда қўллапиладиган иш хаки, машина ва механизмлар, асосий курилиш материаллари ҳамда конструкцияларининг ўртача жорий нархлари

БАЁННОМАСИ

№	Ресурс номи	Ўлчов бирлиги	Ўртача нарх (ҚҚС сиз) (сум)	Асос
1	2	3	4	5
1	Затраты труда рабочих - строителей	киши/соат	19 491	Каталог 4-қв 2021 й
	Строительные машины и механизмы			
1	Автогрейдеры	маш/соат	314 899	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
2	Автоудронаторы	маш/соат	210 681	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
3	Автопогрузчики 5 т	маш/соат	264 078	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
4	Автокран 10 тн	маш/соат	208 510	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
5	Автокран 16 тн	маш/соат	208 510	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
6	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш/соат	263 724	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
7	Гудронаторы ручные	маш/соат	10 000	
8	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш/соат	165 791	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
9	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш/соат	250 445	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
10	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш/соат	58 500	
11	Машины поливомоечные 6000 л	маш/соат	123 354	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
12	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,25 м3	маш/соат	112 222	Шеробод закл № 02-к 23 01 2020 г с/л филиал
13	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,4 м3	маш/соат	179 554	Шеробод закл № 02-к 23 01 2020 г с/л филиал
14	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с емкостью ковша 0,65-1 м3	маш/соат	348 007	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
15	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш/соат	58 742	
16	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш/соат	103 793	Денов экспертиза хулоса №597/1-2021 25.06.2021 г Иул лойиҳа экспертиза
17	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т HAMM ND 110 S/N	маш/соат	225 338	Денов экспертиза хулоса №597/1-2021 25.06.2021 г Иул лойиҳа экспертиза
18	Катки вибрационные "VIBROM" 20 т	маш/соат	225 338	Денов экспертиза хулоса №597/1-2021 25.06.2021 г Иул лойиҳа экспертиза
19	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш/соат	165 791	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
20	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш/соат	289 504	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
21	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш/соат	135 000	
22	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш/соат	165 791	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
23	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш/соат	195 170	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
24	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 20 т	маш/соат	297 577	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
25	Фреза	маш/соат	496 035	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й
	Строительные материалы:			
1	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	тн	468 318	Бойсун ТЙФУК Хулоса № 7-к 22 02 2022 й

2	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	тн	450 000	
3	Асфальтобетон крупнозернистый	тн	356 230	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
4	Асфальтобетон крупнозернистый высокопористый	тн	335 413	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
5	Асфальтобетон холодный	тн	392 757	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
6	Гравийно-песчаная смесь	м3	13 017	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
7	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА/ СМЕСЬ С-4 ПО ГОСТ 25607-2009	м3	22 238,0	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
8	Дорожный битум вязкий	т	4 857 897	Биржа котировка 10 Январ 2022 - 11 январ 2022
9	Щебень	м3	65 000	
10	Песок	м3	45 000	
11	Блок ограждения тротуаров 10Т-300.30	шт	189 198	
12	Блок ограждения раздел полове 1РП-300.35	шт	306 498	
13	Лоток кюветный ЛК-6,6 L-6 м	шт	652 455	КУШЛОК АТЖБК 01.02.2022 й
14	Лоток прикромочный 2ЛП-3.6	шт	261 974	
15	Трубы асбестоцементные диам 200мм	м	34 460	
16	Трубы асбестоцементные диам 250мм	м	44 940	Протоко №13
17	Трубы асбестоцементные диам 300мм	м	62 096	
18	Бетон М-50	м3	309 610	
19	Бетон М-100	м3	334 551	
20	Бетон М-150	м3	348 982	
21	Бетон М-200	м3	379 903	
22	Бетон М-250	м3	409 110	
23	Бетон М-300	м3	441 000	Протоко №13
24	Бетон М-350	м3	507 150	
25	Раствор М-50	м3	338 281	
26	Раствор М-100	м3	385 246	
27	Раствор М-150	м3	458 155	
28	Раствор М-200	м3	511 781	
29	Цемент М- 400	тн	690 000	Биржа котировка 10 Январ 2022 - 11 январ 2022
30	Арматура Д-6,5мм до 8мм	тн	8 565 218	
31	Арматура Д-12мм до 16мм	тн	7 826 087	
32	Арматура Д-18мм до 32мм	тн	7 652 174	
33	Трубы металлические Д-325х6 мм	м	615 679	Тошкент трубный завод
34	Трубы металлические Д-530х7 мм	м	1 649 341	
35	Трубы металлические Д-1020х8 мм	м	3 748 101	
36	Полиэтиленовая труба д 110мм , SDR17,6 S8,3 (метр)	м	37 219	
37	Полиэтиленовая труба д 160мм , SDR17,6 S8,3 (метр)	м	77 964	
38	Полиэтиленовая труба д 200мм , SDR17,6 S8,3 (метр)	м	122 065	Биржа котировка 10 Январ 2022 - 11 январ 2022
39	Полиэтиленовая труба д 250мм, SDR17,6 S8,3 (метр)	м	180 722	
40	Полиэтиленовая труба д 315мм, SDR26 S12,5 (метр)	м	195 793	
	Прочие затраты и расходы подрядчика	%	12	
	Перевозка грузов:			
41	до -10 км	тн/км	625,2	2021 йил январь 10-11 январь 2022 й
42	до -15 км	тн/км	588,0	2021 йил январь 10-11 январь 2022 й
43	до -50 км	тн/км	522,0	2021 йил январь 10-11 январь 2022 й
44	до -150 км и с выше	тн/км	504,0	2021 йил январь 10-11 январь 2022 й
	Перевозка грузов в горных условиях (Туда МФЙ, Урмончи МФЙ):			
45	до -2 км	тн/км	1 598,0	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
1	до -5 км	тн/км	1 417,0	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
46	до -10 км	тн/км	1 275,0	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
2	до -20 км	тн/км	1 246,0	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
47	до -100 км	тн/км	894,0	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й
3	до -150 км и с выше	тн/км	860,0	Бойсун ГИФУК Хулоса № 7-к 22.02.2022 й

