

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Фарғона ЙКТ директори

Ш.Рахимов

04.10.2022 йил

М.Ҳ



Олтиариқ тумани Хужакургон МФЙ Бустон кўчаси 0,2 км қисмини
жорий таъмирлаш ишлари учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ ҚИСМ

ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) ва Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20 майдаги 276-сонли қарори талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган. "Давлат харидларини амалга ошириш билан боғлиқ тартиб-таомилларни ташкил этиш ва ўтказиш тартиби тўғрисида" ги низомни тасдиқлаш ҳақида (кейинги ўринларда - қарор).

1.2 Танлов мавзуси: **Олтиариқ тумани Хужақургон МФЙ Бустон кўчаси 0,2 км қисмини жорий таъмирлаш ишлари учун**

1.3 Танлов таклифида кўрсатилган нархлар чэғара қийматидан ошмаслиги керак.

1.4 Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириқлар танлов ҳужжатларининг техник қисмида келтирилган.

1.5 Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари - онлайн.

2. Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – FARG ONA YO L QURISH-TA MIRLASH МЧЖ (бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

Мижознинг манзили: г.Фергана, Урмончилар М.Ф.Й., ул.Мустакиллик, 350-Г дом
р/с 20210 000 000 845 427 001

Банк: ЧЭКИБ Хамкор банк Истикбол филиали

МФО: 00965, ИНН: 305 295 089

Тел: 97-501-0562

Директор Ш.А.Рахимов

2.3 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин - "комиссия").

2.4 Танлов камида олти аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.

3.2-бандда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

4. Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

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

б) танлов ҳужжатлари талабларига мувофиқ Танлов таклифини тақдим этиш;

4.2 Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

қайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

"Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш; ягона реестрда виждонсиз ижрочилар;

солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солиқ режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошкор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки ҳудудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб рақамларига эга бўлганлар.

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан чэтлаштиради, агар: иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита мижознинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни тақлиф қилиш, бериш ёки беришга рози

бўлиш. давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш;

иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолациз рақобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга

5. Танлов тили, ўлчов бирлиги.

5.1 Танлов таклифи ва иштирокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва ҳужжатлар ўзбек тилида бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек тилига аниқ таржимаси илова қилинган ҳолда, бошқа тилда бўлиши мумкин. Танлов таклифи матнида фарқлар бўлган тақдирда, бир нечта тил ишлатилганда, ўзбек тили устунлик қилади. Инглиз тилида техник ҳужжатларни тақдим этишга рухсат берилмайди.

Танлов таклифида мэтрик ўлчов тизимидан фойдаланиш керак.

6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби

6.1 Порталда ёлон қилинган Танлов иштирокчилари танлов ёлонида кўрсатилган манзил бўйича ёлонда белгиланган тартибда таклифлар киритадилар.

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

6.3 Танлов таклифи икки қисмдан иборат:

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

6.4 Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

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

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

6.7 Комиссия фақат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

7. Таклифлар бўйича Танлов тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари

7.1 Элонда Танлов ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт, Танлов иштирокчилари томонидан тақдим этилган Танлов таклифларини баҳолаш бўйича Танлов комиссияси.

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

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

7.4 Танлов иштирокчиси томонидан тақдим этилган ҳужжатларда мавжуд бўлган маълумотлар аниқланган тақдирда, Танлов комиссияси бундай иштирокчини Танловда қатнашишдан четлаштиришга ҳақлидир.

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

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

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

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

8. Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги Махфийлик.

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

**«AVTOYO'L
LOYIHA
VA QURILISH»
mas'uliyati cheklangan
jamiyati**



O'zbekiston Respublikasi, Toshkent
shahri, Shayxontohur tumani,
Maxtumquli ko'chasi, 1-uy
INN: 307228216

**"Обод қишлоқ" ва "Обод маҳалла"
дастурларини амалга ошириш чора-
тадбирлари тўғрисидаги ПҚ-172 сонли
қарорига асосан Фарғона вилояти
Олтиариқ тумани Хўжақўрғон МФЙ
Бўстон кўчаси ички йўлини жорий
таъмирлаш ишлари учун**

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

Директор

ГИП



М.А.Туляганов

О.Л.Рахимов

ТАСДИҚЛАЙМАН



«Фарғона минтакавий йўлларга
буюртмачи хизмати» ДУК
бош муҳаббиси

Ш.Пўлатов

2022 йил

Фарғона вилояти шаҳар/туман хокимликлари тасарруфида бўлган ички
хўжалик йўлларини давлат бюджети маблағлари ҳисобидан жорий
таъмирлаш ишлари лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқишга

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Бош буюртмачи	«Фаргона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК
Бош лойиҳачи	Танлов асосида
Ёрдамчи лойиҳачилар	Бош лойиҳачи томонидан танланиши мумкин
Бош пудратчи	Танлов асосида
Лойиҳалаш учун асос	Фаргона вилояти шаҳар/туман хокимликлари тасарруфида бўлган ички хўжалик йўлларини давлат бюджети маблағлари ҳисобидан жорий таъмирлаш ишлари бўйича 2022 йил учун манзилли рўйхати <u>Жорий таъмирлаш</u>
Қурилиш тури	(қуриш, реконструкция қилиш, тўлик таъмирлаш, жорий)
Объектнинг жойлашган ўрни	<u>Фаргона вилояти</u> (объектнинг жойлашган вилоят, туман)
Лойиҳалаштириш босқичи	<u>Ишчи лойиҳа</u> (ДТИХ, ТИХ, ишчи лойиҳа, ишчи ҳужжат)
Лойиҳалашнинг алоҳида шароитлари	<u>ШНҚ 2.05.02-07 ШНҚ 2.07.01-03</u> (лойиҳани ишлаб чиқиш жараёнида фойдаланиладиган КМК, ШНҚ адабиётлар ва қўлланмалар)
Шаҳар ва йирик аҳоли пунктлардан йўлни ўтказиш шарти	<u>ШНҚ 2.05.02-07 ШНҚ 2.07.01-03</u> (қайси КМК, ШНҚ қўлланмалар талаби асосида)
Жойнинг тавсифи	<u>Текислик</u> (лойиҳаланиётган ҳудуд жойлашуви)
Қурилиш ишларини бошланиши	2022 йил
Қурилиш ишларини тугаллаш	2022 йил
Йўл муҳандислик иншоотларнинг мавжудлиги	
Йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Манзилли дастурда кўрсатиб ўтилган кўчаларнинг йўл қопламаси кенглиги 4,5-8,0 метргача, йўл ёқасини мустаҳкамлаш ишлари 0,25-1,75 метргача.
Лойиҳаланаётган йўлда	-Кўчанинг кенглигидан келиб чиққан ҳолда габарит таъмирлаш ишлари олиб борилсин; -мавжуд асфальтобетон қоплама яроқсиз ҳолатга келган бўлса, чуқурчаларни таъмирлаш, яроқсиз қоплама қолдиқларини хайдаб бузиб янги қоплама қуриши, чуқурчаларни таъмирлаб янги қоплама қуриши ишлари лойиҳа-смета ҳужжатлари ишлаб чиқишида инобатга олинсин; -Мавжуд кўчаларда сунъий иншоотлар (қувурлар, темир бетон новлар.) назарда тутилмасин; -Мавжуд қопламанинг кенлигига қўшимча ўзгартириши киритмаган ҳолатга лойиҳалаш ишлари олиб борилсин. -буюртмачи томонидан тасдиқланиб тақдим этилган йўл-кўприк қурилиш учун керакли қурилиш хом-ашёлари, тайёр маҳсулотлари олиши манбаалари ва усуллари қайдномаси қурилиш материаллари, машина-механизмлар бир маи

соатлик нархи, иш ҳақи ва пудратчининг бошиқа харажатлари келишув баённомаси асосида лойиҳа-смета хужжатлари ишлаб чиқилсин.

Йўл тўшамаси

ШНҚ 2.05.02-07 га асосан а/бетон қоплама кузда тўтилсин. Мавжуд йўлнинг ҳолатидан келиб чиққан ҳолатда:

-ҚША дан Н-0,15-0,25м қалинликда асос, Н-0,05м қалинликда қопламанинг устки қатлами ҳамда Н-0,05м қалинликда йўл ёқасини мустаҳкамлаш.

-Янги қум-шағал аралашмасидан фойдаланиб кўчанинг кўндаланг кесим нишаблиklarини тўғрилаш ва зичлаш ҳамда асфалтобетон қоринмасидан Н-0,05 м қалинликда қоплама қуриш;

-Чуқурчаларни таъмирлаш ва устидан янги асфалтобетон қоринмасидан қоплама қуриш;

Яуқурчаларни (5м2 гача, 25 м2 гача) таъмирлаш, ҳамда картасимон таъмирлаш.

Лойиҳалаштириш учун бошланғич маълумотлар

Асосий қурилиш материаллари ва конструкцияларнинг сифати, транспортда ташиш шароитлари, темир-бетон конструкциялари, деталлар ва маҳсулотларни тайёрловчи завод ва базалар, олиб борувчи ва юк тушириш йўллари, йўл қоринмаларини тайёрловчи корхоналар ошборлари ва йўл қурилиш материаллари карьерларнинг мавжудлиги тўғрисидаги маълумотлар, лойиҳанинг смета хужжатларида ҳисобга олиниши керак бўлган устама харажатлар, имтиёзлар миқдори, иш ҳажми, қўшимчалари ёки бошиқа харажатларга коэффицентлар ишлар жараёнида аниқланиб, буюртмачи билан келишилши лозим.

Лойиҳани экспертизадан ўтказиш ва муаллифлик назорати ишларини олиб бориш

Шартномага асосан амалга оширилади

Лойиҳаларни ишлаб чиқилиши муддати

Шартномада аниқланади

Йўл ва автотранспорт хизмати бино ва иншоотлар жойлашув зарурияти

Кузда тўтилмасин.

Техник жараёнлар, жиҳоз ва ускуналарга талаблар

Пудратчининг мавжуд қувватларига асосланган ҳолда аниқланади.

Қурилишни ресурслар билан таъминлаш

Маҳаллий материаллардан фойдаланишига устуворлик берилиб ишчи лойиҳада аниқланади.

Табий атропоф-мухит муҳофазасига талаблар

Меъёрий хужжатлар талаблари асосида ҳисоблансин.

Худудни тиклаш ва ободлаштириш бўйича талаблар

Ердан оқилона фойдаланиш таъминлашни лозим. Атроф-муҳитни химоялаш бузилган ерларни тиклаш ишлари харажатлари кўза тутилиши керак

Лойиҳалашда эришиш зарур бўлган асосий техник-иқтисодий кўрсаткичлар

Капитал қўйилмаларнинг мўлжалланаётган ҳажми ва молиялаштириш манбаълари

*Молиялаштириш манбаи:
Бюджет*

Қурилишни тугатиш ва қувватларини ишга туширишнинг мўлжалланаётган муддатлари

Лойиҳалаштирилаётган ишлар ҳажмидан ва технологик талаблардан келиб чиқиб, ишчи лойиҳада аниқланади

Қурилишнинг алоҳида шарт-шароитлари

Сейсмиклик даражаси ҚМҚга биноан қабул қилинади.

Тупроқ чўкиши дала-қидирув ишлари асосида аниқланади

Стандартларга риоя қилиш талаблари

Давлат стандарти

Топшириш-қабул қилиш тартиби

Ишчи лойиҳа ушбу техник-тотиниқ талабларига биноан қабул қилинади.

Сметалар амалдаги нархларни ҳисоблаб чиқилиши лозим.

Ишчи лойиҳа 3 нусхада ва амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Келишилган:

Буюртмачи: «Фарғона Минтақавий йўлларига буюртмачи хизмати» ДУК вакили



Ш. Солиев
(Ф.И.Ш.)

“ ” 2022 йил

Олтиарик тумани Хўжақўрган МФЙ Бўстон кўчаси 0.2 км



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH
Sana: 25-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 58527

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Oltiariq tumani Xo'jaqo'rg'on MFY Bo'ston ko'chasini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "AVTOYO'L LOYIHA VA QURILISH" MCHJ.
Bosh loyihachi - "AVTOYO'L LOYIHA VA QURILISH" MCHJ.
Litsenziya 21.10.2022y AL-00802-sonli
Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari
Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)
Qurilish turi Joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 52342

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 18.03.2022 yil PQ-172-sonli Qarori. ("Obod qishloq" va "Obod maxalla" dasturlarini bajarish bo'yicha 2022 yilda zaxira mablag'lari xisobidan Farg'ona viloyati ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash) va Xalq Deputatlari Oltiariq tumani Kengashining qarori.
- 1.2. "Farg'ona mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK direktori Sh.Po'latov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.
- 1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Ta'mirlanishi lozim bo'lgan ko'cha uzunligi 200 metrdan iborat. Manziliy dasturga ko'ra ko'cha qismlarini ma'lum uzunlikda asfaltobetondan qoplama qurish ishlari ko'rsatilgan. Nuqsonlar qaydnomasiga ko'ra ko'cha qismlari eski shag'al qoplamadan iborat bo'lib holati notekis. Yo'l profili ta'minlanmagan. Ishchi loyihaga ko'ra asfaltlashtirish belgilangan yo'l qismlariga qum shag'al aralashmasidan asos profilini to'g'rilash hamda mayda donali issiq zich asfaltobeton qorishmasidan 5 sm qalinlikda qoplama yurish loyihalangan. Yo'l yoqalarini QSHA dan 5 sm qalinlikda mustahkamlanishi loyihalangan.
- 3.2. To'liq ish turlari, ish miqdorlari, ashyolarni olib kelish manzillari hamda masofalari nuqsonlar qaydnomasida ko'rsatilib, Buyurtmachi tuman obodonlashtirish boshkarmasi tomonidan tasdiqlangan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Smeta xujjatlarida ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. To'liq ish turlari, ish miqdorlari, ashyolarni olib kelish manzillari hamda masofalari nuqsonlar qaydnomasida ko'rsatilib, tegishli idoralar tomonidan kelishilgan va tasdiqlangan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxasislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlari ko'rib chiqildi.

6.2. Smeta hujjatlarida joriy ta'mirlash ob'yektlari qiymati buyurtmachi va viloyat AYXBB tomonidan kelishilgan "Narxlarni kelishuv bayonnomasi" da ko'rsatilgan narxlar asosida shakllantirilgan.

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, ish xaqi 14990,21 so'm/chelchas (sug'urta bilan) va pudratchining boshqa xarajatlari 17,28% buyurtmachi tasdiqlangan narxlar bayonnomasiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quyidagi obyekt jami bo'lib 72 700,737 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quyidagi ko'rsatgichlar aniqlandi:

Qurilish qiymati QQS siz - 60 862,867 ming so'm

QQS 15% - 9 129,430 ming so'm

Qurilish qiymati QQS bilan - 69 992,297 ming so'm

Buyurtmachining xarajatlari - 1 739,884 ming so'm

Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan - 71 732,181 ming so'm

Iqtisod qilingan mablag' - 968,556 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Oltiariq tumani Xo'jaqo'rg'on MFY Bo'ston ko'chasini joriy ta'mirlash, loyiha-smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarni to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

"ТАСДИҚЛАЙМАН"

"Фарғона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати"

Фарғона вилояти уювчи қўрағон бош муҳлиси

Х. Гаггаров

2022 йил

Объект номи: Олтириқ туман Хўжақўргон МФЙ Бўстон кўчаси 0,20 км

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар қуйда имзо кўйувчилар: Буюртмачи "Фарғона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК вакили М. Абдулқосимов, Лойихачи вакили бошқармаси вакили Д. Мирзахакимов, Хўжақўргон МФЙ раиси бўлиб, Бўстон кўчаси 0,20 км қисмини жорий таъмирлаш ишларининг 2022 йил "Обод қишлоқ" дастури учун манзиллий руйхатидаги маблағларга кўра ҳамда йўлларни визуал текширув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйидаги иш турлари ва ҳажмларини бажариш лозимлигини аниқладик.

Т/р №	Ишларнинг манзили			Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада кўзда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Изоҳ
	км	дан	гача						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1			200	Мавжуд йўл эски шағал қопламдан иборат бўлиб, ҳолати нотекис. ҚША баландлиги етарли эмас. Йўл профили таъминланмаган	Йўл асоси профилини ҚШАдан янги материал қўлиб туғирлаш. Ас-фалтбетон қоринмасидан h=5см қалинликда қоплама қуриш. ҚША ёрламида йўл ёқасини мустаҳкамлаш 5 см қалинликда Ашёларни ўртача ташини масофаси Асфальтбетон маҳсулоти Битум маҳсулоти ҚША (Карьер)	200*4,5 200*3,5 200*0,5*2	м2 м2 м2	900 700 200	
							км	45	
							км	45	
							км	12	

"Фарғона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК вакили

Лойихачи вакили

Туман ободонлаштириш бошқармаси вакили

Хўжақўргон МФЙ раиси

Handwritten signature

М. Абдулқосимов

Handwritten signature

Д. Мирзахакимов

Handwritten signature



ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Олтиарик тумани Хўжақўрғон МФЙ Бўстон кўчаси 0.2 км

№	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
Общие данные			
1	Категория дороги - улицы местного значения		
2	Протяженность	п.м	200
3	Ширина проезжей части	м	3,5
4	Общая площадь ремонтируемого участка	м ²	700
5	Район производства работ: Олтиарик тумани		
6	Заказчик "Фаргона минтақавий йўлларда буюртмачи хизмати" ДУК		
Глава 1. Подготовительные работы			
1	Исправление профиля гравийных оснований из ГПС.	м ²	900
Глава 2. Дорожная часть			
2.1 Устройство дорожная одежда с механизированным способам			
1	Устройство подгрунтовки из битумной эмульсии из расчета 0,6 л/м ²	м ²	700
		тн	0,42
2	Устройство покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси Тип Б, марки III согласно по ГОСТ 9128-2013, толщиной слоя 5 см	м ²	700
Глава 3. Укрепление обочин на основной дороги			
1	Укрепление обочин из ГПС, по ГОСТ 23735-2014 (размер фракции до 40мм), толщ. 12 см	м2	200
Глава 3. Средние дальности возки материалов			
1	Смеси асфальтобетонные, аэродромные плотные горячие мелкозернистые типа Б, марки III согласно ГОСТ 9128-2013 «Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон» Фаргона ТЙФУК	км	45
2	Битум, битумная эмульсия-Фаргона ТЙФУК	км	45
3	ГПС (Карьер)	км	12

Главный инженер проекта



Р.Рахмонов

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ СТРУКТУРА ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ
ЗАТРАТ

ПО ОБЪЕКТУ: Узбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172 сонли қарорига
асосан Республика бюджети маблаглари ҳисобидан Фарғона вилоятидаги ички хужалик йўлларини жорий
таъмирлаш

Олтиариқ тумани Хўжақўрғон МФЙ Бўстон кўчаси 0.2 км

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс. сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	3 985,091
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ	42 613,636
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГотовительно-складских расходов и транспортных	0,000
4	ПРЕВОЗКА ГРУЗОВ	4 598,035
5	ОСНОВНАЯ ЗАРОБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	698,589
5.1	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА (сум/ч.)	13384,12
5.2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	46,6
5.3	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	623,740
5.4	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар.платы)	74,849
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	51895,350
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28 % от итогов прямых затрат)	8967,517
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.7	60 862,867
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (0,4 % от страховой суммы-80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0
10	ИНДЕКСАЦИЯ (% от стоимости строительства объекта)	0
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	60862,867
12	НДС 15 %	9129,430
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	69992,297
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	1739,884
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНО СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	1049,884
14.2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЕРТИЗУ ПСД пос. Каб. Мин. Р. Уз. от 30.05.2013 г №150	690,000
14.3	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА (% от итогов прямых затрат)	
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	71 732,181

Сметчик:



Р.Рахмонов

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШНК					
<u>ЗАТРАТЫ ТРУДА</u>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,6030	14 990,2	698 588,76
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,6066		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	46,60		698 588,757
<u>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</u>					
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,260000	-	0,00
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,046000	218230,90	882962,22
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,121800	264 651,60	32234,56
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	12,104000	-	0,00
5	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,210000		0,00
6	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,040000	152 209,000	767133,36
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	3,681000	181 873,000	669474,51
8	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	0,999000	119283,00	119163,72
9	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,287000	131172,90	299992,42
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,909000	0	0,00
11	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,105000	55987,00	5878,64
12	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,260000	403 445,000	508340,70
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	2,156000	152 209,000	328162,60
14	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	0,959000	181 873,000	174416,21
15	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,085000	181 873,000	197332,21
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ	36,223		3 985 091,150
<u>Перевозка материалов</u>					
1	Перевозка Асфальтобетонных смесей по а/д на 45 км	ТН/КМ	3 805,83	834,48	3 175 889
2	Перевозка ГПС по а/д на 12км	ТН/КМ	1 576,73	901,96	1 422 146
	Итого по перевозке	СУМ			4 598 034,605
<u>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</u>					
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	84,574000	484 337,00	40962317,44
2	ВОДА	М3	18,130000	0,00	0,00
3	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	0,442120	3 735 000,00	1651318,20
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			42 613 635,638
	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ -2% И М.К.-0,75%	СУМ			-
	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ НА КАБЕЛЬНО ПРОВОДПРОДУК.-1,5%	СУМ			-
	Транспортные затраты на прочие материалы 3%	СУМ		3%	-
	ВСЕГО С УЧЕТОМ ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ	СУМ			47 211 670,243

Оптиариқ тумани Хўжвўрғон МФЙ Бўстон кўчаси 0.2 км

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

№

ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектам
1	2	3	4	5	6
Устройство дорожной одежды с механизированным способом					
1. Подготовительные работы					
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ИЗ ГПС	1000M2	0,9000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,9	27,81
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,71	18,639
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	3,7	3,33
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,36	3,924
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКНЕ 8 Т	МАШ-Ч	5,6	5,04
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКНЕ 13 Т	МАШ-Ч	4,09	3,681
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-Ч	1,11	0,999
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,95	1,755
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	1,01	0,909
	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	59,4
1.10	9219	ВОДА	М3	15	13,5
2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
2	E2706-026-01	УСТРОЙСТВО ПОДРУНТОВКИ ИЗ БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ ПЕРЕД УСТРОЙСТВОМ ВЕРХНЕГО СЛОЯ ПОКРЫТИЯ ИЗ РАСЧЕТА 0.6 ЛМ2	T	0,4200	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	0,2436
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,1218
2.3	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	T	1,03	0,4326
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	0,7000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	11,641
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	6,566
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	1,008
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,168
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,35
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,084
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	1,008
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАС", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	2,156
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАС", 16 Т	МАШ-Ч	1,37	0,959
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАС", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	1,085
3.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	67,62
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	0,63
3.13	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	T	0,0108	0,00756
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 (ДОБАВ. ИСМ)	1000 M2	0,7000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,812
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	0,504
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,252
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,042
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,021
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,252
4.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	16,954
4.8	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	T	0,0028	0,00196
РАЗДЕЛ 3. УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН НА ОСНОВНОЙ ДОРОГИ					
5	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000M2	0,200	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,7	6,34
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	23,27	4,654
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч	3,58	0,716
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	8,18	1,636
5.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ-Ч	10,6	2,12
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,182
5.7	9219	ВОДА	М3	20	4
5.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	62	12,4
		Перевозка ГПС по а/д на 12км	ТН/КМ	131,39	1 876,73
		Перевозка Асфальтобетонных смесей по а/д на 45 км	ТН/КМ	84,6	3 805,83
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч		46,603
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч		30,607
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч		1,260
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ-Ч		4,046
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч		0,122

6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ -Ч	12,104
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ -Ч	0,210
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ -Ч	5,040
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ -Ч	3,681
10	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ -Ч	0,999
11	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ -Ч	2,287
12	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВт (Л.С.)	МАШ -Ч	0,909
13	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ -Ч	0,105
14	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ -Ч	1,260
15	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ -Ч	2,156
16	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ -Ч	0,959
17	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ -Ч	1,085
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ				
18	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	84,574
19	9219	ВОДА	М3	18,130
20	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	71,800
21	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	0,442

Oltiariq tumani Xo'jaqo'rg'on mfy
Bo'ston ko'chasi eni 3,5m, uzunligi
0,2km asfaltobeton konstruksiya

