

“ТАСДИКЛАЙМАН”

Ширин шаҳар Ободонлаштириш
бошкармаси бошлиги
О.Юлдашев
« 04 » 04 2022 йил
М.Ў



**СИРДАРЁ ВИЛОЯТИ ШИРИН ШАҲАР М.УЛУГБЕК МФЙ ПАСТКИ ДАЛА
ХОВЛИ КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИНИ БАЖАРИШ.**

ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФЛАРНИ ТАНЛАШ ХУЖЖАТИ

УМУМНИЙ ҚИСМ
ТАНЛАШДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ
1. Умумий ҳолат

- 1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари 22.04.2021 йилдаги 684-сонли "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган.
- 1.2 Танлов мавзуси: **СИРДАРЁ ВИЛОЯТИ ШИРИН ШАҲАР М.УЛУГБЕК МФЙ ПАСТКИ ДАЛА ХОВЛИ КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИНИ БАЖАРИШ.**
- 1.3. Танлов охирги қиймати – **681 737 708** сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.
- 1.4 Талабгор ўз таклифини электрон танлашга жойлаштириши мобайнида унинг чегирмаси объектнинг бошланғич қийматидан **10% дан кўп бўлган** тақдирда таклиф буюртмачи томонидан қабул қилинмайди.
- 1.5 Танлов таклифида кўрсатилган нархлар чегара қийматидан ошмаслиги керак.
- 1.5 Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириқлар танлов ҳужжатларининг техник қисмида келтирилган.
- 1.6 Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари - **онлайн.**
- 1.7. Ижрочилар билан ҳисоб-китобларни шакллантириш учун фойдаланиладиган валюта сумма амалга оширилади
- 1.8. Тўлов тартиби пул утказиш йули билан (олдиндан 30%, қолган 70% иш бажарилгандан сунг)
- 1.9. Етказиб бериш кўрсатилган муддат **15** кунда
- 1.10. Танлашда иштирок этиш учун таклифни давлат тили **узбек тилида еки рус тилида** тақдим қилинади.
- 1.11. Иштирокчиларга танлаш бўйича харид қилиш ҳужжатлари қоидаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш эълон берилгандан **5 (беш) иш** кун мобайнида.
- 1.11. Танлаш учун берилган эълон **5 (беш) иш** кунига электрон тизимга жойлаштирилади.
- 1.12. Ушбу Қонунга мувофиқ таклифларни баҳолаш мезонлари электрон тизим томонидан **енг яхши таклифни танлаш ва электрон овоз бериш тартибига** мувофиқ амалга оширилади
- 1.13. Танлаш иштирокчилари томонидан **коррупция кўринишларига** йўл қўймаслик бўйича ариза тақдим этишлари талаб қилинади.

2 Танлов ташкилотчилари

- 2.1 Буюртмачининг номи – **Ширин шаҳар Ободонлаштириш бошкармаси** (бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).
- 2.2 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин - "комиссия").
- 2.4 Танлов камида етти аъздан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

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

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:

кайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

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

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

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан четлаштиради, агар:

иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита миждоннинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни таклиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш, давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш;

иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолақиз рақобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга

5 Танлов тили, ўлчов бирлиги.

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

6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби

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

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

6.3 Танлов таклифи икки қисмдан иборат:

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

6.4 Шунингдек, иштирокчи ташқи муҳитда (СД, флеш-хотира ва бошқалар) 1 та таклифни, шу жумладан барча танлов ҳужжатларини тайёрлаши керак, улар сканерлаштирилган шаклда тақдим этилиши керак, раҳбарнинг имзоси ва муҳри билан тасдиқланган бўлиши керак.

6.5 Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

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

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

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

7 Таклифлар бўйича танлов тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари

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

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

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

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

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

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

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

7.8 Танлов ҳужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун енг 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 қирувчи 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 руҳсат 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.



ЎЗБЕКISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUIJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67
226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 22-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 48082

Obyekt nomi « Sirdaryo viloyati Shirin shahar "M.Ulug'bek" MFY Pastki dalahovli ko'chasini joriy ta'mirlash" (2323m)»

Buyurtmachi - Shirin shahar obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - OOO YO`L LOYIHA GULISTON

Litsenziya : AL-001956 08.11.2021

Moliyalashtirish manbai - mahalliy buydjet

Bosh pudratchi - tender (tanlov) asosida

Qurilish turi joriy t`amirlash

Murojaat raqami: № 46433

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalashtirish topshirig'i.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Nuqson dalolatnomasi.
- 1.3. Buyurtmachi va "Yo'l Loyiha Guliston" MChJ o'rtasida tuzilgan №382642 -sonli 11.06.2022 yildagi shartnoma.
- 1.4. Shirin shahar xokimi tomonidan tasdiqlangan Manzilli Ro'yxat.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 1.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalashtirish topshirig'i.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Nuqson dalolatnomasi.
- 2.1. Buyurtmachining 17.06.2022 yildagi smeta hujjatlarini ekspertizadan o'tkazish to'g'risidagi № 46433 -son elektron murojaati.
- 2.2. Shirin shahar xokimligi obodonlashtirish boshqarmasining 15.06.2022 yildagi №123-son xati.
- 2.3. "Yo'l Loyiha Guliston" MChJning 11.06.2022 yil №53-son xati.
- 2.3. Smeta xujjatlari. Ko'chalar joylashuv sxemasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. "Sirdaryo viloyati Shirin shahar "M.Ulug'bek" MFY Pastki dalahovli ko'chasini joriy ta'mirlash" (2323m) ob'yekti bo'yicha smeta xujjatlari "Yo'l loyixa Guliston" MChJ loyiha tashkiloti tomonidan buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan loyiha topshirig'i va Nuqson dalolatnomasiga asosan ishlab chiqilgan.

3.2. Loyiha quyidagicha : Pastki dalahovli ko'chasi (611m), Pastki dalahovli 1-ko'chasi (148), Pastki dalahovli 2- ko'chasi (198m), Pastki dalahovli -3 ko'chasi (207m), Pastki dalahovli -4 ko'chasi (218m), Pastki dalahovli 5- ko'chasi (229m), Pastki dalahovli 6-ko'chasi (230m), Pastki dalahovli 7- ko'chasi (232m), kirib keluvchi ko'chasi(250m) jami uzunligi -2323m

- Mavjud shag'alli yo'lni mexanizm yordamida bo'ylama va ko'ndalang kesimlarini geometrik o'lchamga keltirib tekislash, zichlagich yordamida zichlash, mavjud yo'lning o'rta qismiga 3,5 m kenglikda o'rtacha 3sm qalinlikda chaqilgan tosh (sheben) dan tekislovchi qatlam yotqizish va ustidan 5 sm qalinlikda issiq asfal'tbeton qorishmasi yotqizish.

- Yuk tashish masofasi - 25 km.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

1.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyihalashtirish topshirig'i.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Nuqson dalolatnomasi.Smeta

6. Ekspertiza natijalari.

Smeta hujjatlari umumiy qiymati 15% QQS bilan 791 067 555 so'm, QQS siz 687 884 8320 so'm , buyurtmachining xarajatlari bilan 805 257 555 so'm, me'yoriy mehnat sarfi resurs smetasi bo'yicha - 482,768 kishi/soatni tashkil etadi.

Loyiha topshiriqnomasiga asosan, loyiha-smeta xujjatlarini boshlang'ich narxini shakllantirish uchun ishchilarni o'rtacha ish haqqi 18310,22 kishi/soat, pudratchining boshqa xarajatlari 14%, mashina-mexanizmlar mash/soat narxi, Sirdaryo KFUK, Sirdaryo TYFUK, Mirzaobod TYFUK, Xovos TYFUKlarning mashina-mexanizmlar mash/soat narxlari va Sirdaryo KFUKning 1 tn/km yuk tashish narxlari qabul qilingan.

Asos: "Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK Sirdaryo viloyat filialining mashina-mexanizmlar mash/soat narxlarini hisoblash to'g'risidagi ekspertiza hulosalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra "Sirdaryo viloyati Shirin shahar "M.Ulug'bek" MFY Pastki dalahovli ko'chasini joriy ta'mirlash" (2323m) ishlariga tayyorlangan smeta hujjatlari umumiy qiymati ekspertiza tekshiruvini hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta xarajatlarini qayta hisoblash natijasida 7 069 190 so'mga kamaytirildi.

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi ish xaqi va mashina-mexanizm mash/soat narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida

o'zgartirildi.

-ish xaqi kishi/soatiga 18 280,25 so'm (1-chorak 2022 yil katalogi)

- a/beton yotqizish mexanizmi mash/soatiga 311 702 so'm qabul qilindi.

6.2. Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yanvardagi 15-sonli qarorining 4-ilovasiga muvofiq, II bob 8-band va ShNQ 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

6.5. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertisasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

7. Xulosalar.

7.1. "Sirdaryo viloyati Shirin shahar "M.Ulug'bek" MFY Pastki dalahovli ko'chasini joriy ta'mirlash" (2323m) ishlarini amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 798 188 365 so'mni tashkil etadi.

Shundan:

15% QQS bilan - 783 998 365 so'm,

QQS siz - 681 737 708 so'm,

buyurtmachining boshqa xarajatlari - 14 190 000 so'm.

Shirin shahar xokimi tomonidan tasdiqlangan Manzilli Ro'yxat bo'yicha ajratilgan limit 720 000 000 so'm .

7.2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

7.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan joriy ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ ПАСТКИ ДАЛАХОВЛИ МСГ "М. УЛУГБЕК" г. ШИРИН
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (2323м)

| №.№ ПП | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | Цена (тыс.сум) |
|-----------|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ | 0.00 |
| 2 | ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ | 521 547.402 |
| 3 | ЗАТРАТЫ НА ПЕРЕВОЗКУ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ | 31 455.211 |
| 4 | ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ | 8 825,116 |
| 5 | ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ | 36 187.804 |
| 6 | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | 598 015,534 |
| 7 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 14.0 % | 83 722,175 |
| 8 | ИТОГО | 681 737,708 |
| 9 | НДС 15% | 102 260,656 |
| 10 | ИТОГО С НДС | 783 998,365 |
| 11 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА | 14 190,000 |
| | В том числе | |
| | Проектные работы | 13 500,000 |
| | Затраты на экспертизу | 690,000 |
| 12 | ВСЕГО | 798 188,365 |



ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

№

на
Наименование объекта - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ ПАСТКИ ДАЛАХОВЛИ МСГ "М. УЛУГБЕК" г. ШИРИН СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (2323м)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

| № п/п | Шифр ресурсов | Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей | Единица измерения | Количество единиц | Сметная стоимость | |
|--|---------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| | | | | | на единицу | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | |
| 1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 482,768 | 18 280,25 | 8825116 |
| 2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 188,861 | - | 0 |
| | | ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ: | СУМ | | | 8 825 116 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 1 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 14,680 | 263 029,86 | 3861252 |
| 2 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 17,782 | 239 047,13 | 4220673 |
| 3 | 108 | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | МАШ.-Ч | 1,183 | 277 419,67 | 328662 |
| 4 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 6,028 | 233 133,73 | 1405326 |
| 5 | 258 | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 5,758 | 105 272,00 | 606202 |
| 6 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ.-Ч | 2,417 | - | 0 |
| 7 | 625 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т | МАШ.-Ч | 9,638 | 176 266,44 | 1698898 |
| 8 | 626 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т | МАШ.-Ч | 29,919 | 206 737,41 | 6185456 |
| 9 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 29,031 | 167 956,59 | 4875946 |
| 10 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШИВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ.-Ч | 1,223 | - | 0 |
| 11 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ.-Ч | 14,680 | 311 702,00 | 4575754 |
| 12 | 3348 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т | МАШ.-Ч | 25,119 | 167 494,68 | 4202289 |
| 13 | 3349 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т | МАШ.-Ч | 11,173 | 167 494,68 | 1871424 |
| 14 | 3350 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т | МАШ.-Ч | 12,641 | 183 649,76 | 2321521 |
| | | ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ: | СУМ | | | 36 187 804 |
| МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | | |
| 1 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б-М-2 | Т | 985,348 | 491 406,40 | 484206073 |
| 2 | 9219 | ВОДА | М3 | 187,853 | - | 0 |
| 3 | 30135 | БИТУМ | Т | 4,311 | 5 983 317,26 | 25794063 |
| 4 | 43113 | ЩЕБЕНЬ 5-20ММ | М3 | 308,750 | 37 400,00 | 11547265 |
| | | ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ: | СУМ | | | 521 547 402 |
| | | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | СУМ | | | 598 015 534 |



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ ПАСТКИ ДАЛАХОВЛИ МСГ "М. УЛУГБЕК" г. ШИРИН СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ (2323м)

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

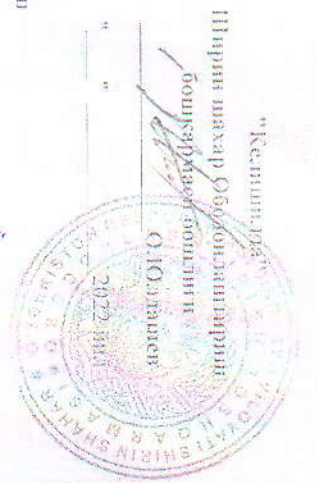
| № п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | |
|--|--|--|-------------------|------------------|---------------------|
| | | | | на ед. измерения | по проектным данным |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ | | | | | |
| 1 | E0102-012-03 ДОП. 5 | УПЛОТНЕНИЕ ПЛОЩАДЕЙ И ПОВЕРХНОСТЕЙ САМОХОДНЫМИ КАТКАМИ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ЗА 4 ПРОХОДА ПО ОДНОМУ СЛЕДУ МАССОЙ КАТКА 16 Т НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ СЛОЯ ДО 25 СМ ПРИ ДЛИНЕ ГОНА, М: СВЫШЕ 200 | 1000M12 | 8,168 | |
| 1.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,79 | 6,483 |
| 1.2 | 625 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т | МАШ-Ч | 0,79 | 6,483 |
| 2 | E0102-012-06 ДОП. 6 К=3 | НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-02-012-3 | 1000M12 | 8,168 | |
| 2.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,79 | 6,486 |
| 2.2 | 625 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т | МАШ-Ч | 0,79 | 6,486 |
| 3 | E0102-006-01 | ПОШИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ | 1000M3 | 1,634 | |
| 3.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 13,91 | 22,723 |
| 3.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 13,91 | 22,723 |
| 3.3 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ-Ч | 13,91 | 22,723 |
| 3.4 | 9219 | ВОДА | M3 | 100,00 | 163,360 |
| 4 | E0102-027-12 | ПЛАНИРОВКА ОТКОСОВ И ПОЛОТНА НАСЫПЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, КЮВЕТОВ ГРУНТА ГРУНТОВ 2 | 1000M12 | 8,168 | |
| 4.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 32,08 | 262,079 |
| 4.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 2,87 | 23,317 |
| 4.3 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ-Ч | 1,64 | 13,396 |
| 2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА | | | | | |
| 5 | E2704-001-04 | УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ | 100M3 | 2,4504 | |
| 5.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 21,60 | 52,929 |
| 5.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 19,72 | 48,322 |
| 5.3 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ-Ч | 1,79 | 4,386 |
| 5.4 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-Ч | 2,46 | 6,028 |
| 5.5 | 258 | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ-Ч | 2,35 | 5,788 |
| 5.6 | 626 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т | МАШ-Ч | 17,27 | 42,677 |
| 5.7 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ-Ч | 0,91 | 2,260 |
| 5.8 | 9219 | ВОДА | M3 | 7,00 | 17,123 |
| 5.9 | 43113 | ЩЕБЕНЬ 5-20ММ | M3 | 126,00 | 308,750 |
| 6 | E2706-026-01 | ПОДГРУНТОВКА ЖИДКИМ БИТУМОМ | T | 4,078 | |
| 6.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,58 | 1,365 |
| 6.2 | 108 | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | МАШ-Ч | 0,29 | 1,183 |
| 6.3 | 30135 | БИТУМ | T | 4,03 | 1,700 |
| 7 | E2713-010-01 ДОП. 9 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПОРИСТЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ | 1000 M12 | 8,156 | |
| 7.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 16,63 | 135,626 |
| 7.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 9,38 | 76,499 |
| 7.3 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ-Ч | 1,44 | 11,744 |
| 7.4 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ-Ч | 0,24 | 1,957 |
| 7.5 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ-Ч | 0,50 | 4,078 |
| 7.6 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ-Ч | 0,12 | 0,979 |
| 7.7 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ-Ч | 1,44 | 11,744 |
| 7.8 | 3348 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т | МАШ-Ч | 3,08 | 25,119 |
| 7.9 | 3349 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т | МАШ-Ч | 1,37 | 11,173 |
| 7.10 | 3350 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т | МАШ-Ч | 1,55 | 12,641 |
| 7.11 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | T | 96,60 | 787,821 |
| 7.12 | 9219 | ВОДА | M3 | 0,90 | 7,310 |
| 7.13 | 30135 | БИТУМ | T | 0,01 | 0,088 |
| 8 | E2713-011-01 ДОП. 9 К=2 | ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 | 1000 M12 | 8,156 | |
| 8.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 1,16 | 9,460 |
| 8.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,72 | 5,872 |
| 8.3 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ-Ч | 0,36 | 2,936 |
| 8.4 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ-Ч | 0,06 | 0,480 |
| 8.5 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ-Ч | 0,03 | 0,245 |
| 8.6 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ-Ч | 0,36 | 2,936 |
| 8.7 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | T | 24,22 | 197,526 |
| 8.8 | 30135 | БИТУМ | T | 0,00 | 0,023 |
| ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ: | | | | | |
| ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ | | | | | |
| 1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 482,768 | |
| 2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 188,861 | |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 3 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ-Ч | 14,680 | |

| | | | | |
|-----------------------------|-------|--|-------|---------|
| 4 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ-Ч | 17,782 |
| 5 | 108 | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | МАШ-Ч | 1,183 |
| 6 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ-Ч | 6,028 |
| 7 | 258 | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ-Ч | 5,788 |
| 8 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ-Ч | 2,447 |
| 9 | 625 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т | МАШ-Ч | 9,638 |
| 10 | 626 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т | МАШ-Ч | 29,919 |
| 11 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ-Ч | 29,031 |
| 12 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ-Ч | 1,233 |
| 13 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ-Ч | 14,980 |
| 14 | 3348 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т | МАШ-Ч | 75,119 |
| 15 | 3349 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т | МАШ-Ч | 11,173 |
| 16 | 3350 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т | МАШ-Ч | 12,641 |
| МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ | | | | |
| 17 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ПОРИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | Т | 985,348 |
| 18 | 9219 | ВОДА | М3 | 187,853 |
| 19 | 30135 | БИТУМ | Т | 4,311 |
| 20 | 43113 | ЩЕБЕНЬ 5-20ММ | М3 | 308,750 |

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ





**Ширин шахар "М.Хусрӯбев" МФЙ "Таштқи далаҳовили" (2323 м) кўчасини зорни тавмирлаш
НУРСОНДАР КАЙДНОМАСИ**

Биз кўнрада имзо кўрвончилар комиссия аъзолари бунортувчи вақили О.Юлдашев "Йўл дойнақ Гулистон" МЧЖ вақили Т.Холибеков Ш.Олимовларнинг инструментда ўрнатилар
дағажасизга унбу кўча бўйича 2022 йил май ойи хованига кўйилми нуқсонлар ҳамда иш турлари ва ҳаҷмларини аниқлавди.

| № | Ишларнинг маълумоти | | | | Умумий ери | Йўл далоқларининг маълумоти | Дойнақда кўча тутқилин иш турлари ва рабадрлар | Иш ҳажмларини аниқлаш формуласи | Ўзроқ бирлиги | Миқдори | Нох |
|------------------------------------|---------------------|----|------|----------------|------------|---|---|---------------------------------|----------------|---------|------------|
| | км | га | дон | м ² | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Йўл далоқлари кўчаси (611м) | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 1 | 0-00 | 611 | м | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг, қўйилган ва бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | 611 м | м ² | 1138,5 | ўрта яқсон |
| 2 | 1 | 1 | 0-00 | 611 | м | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | 611 м | м ² | 64185 | ўрта яқсон |
| 3 | 1 | 1 | 0-00 | 611 | м | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | 611 м | м ² | 2138,5 | ўрта яқсон |
| Йўл далоқлари кўчаси (198м) | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 1 | 0-00 | 198 | м | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | 198 м | м ² | 518 | ўрта яқсон |
| 2 | 1 | 1 | 0-00 | 198 | м | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | 198 м | м ² | 1554 | ўрта яқсон |
| 3 | 1 | 1 | 0-00 | 198 | м | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | 198 м | м ² | 518 | ўрта яқсон |
| Йўл далоқлари кўчаси (198м) | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | 1 | 0-00 | 198 | м | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | 198 м | м ² | 103 | ўрта яқсон |
| 2 | 1 | 1 | 0-00 | 198 | м | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | Майвонда йўл янвалани йўл бўйича қоплашга бундан йўлнинг аниқлаш ва меърият таърифи ва миқдори аниқ ўрнатилар | 198 м | м ² | 2079 | ўрта яқсон |

| № | Түр | Өлчөмү | Материал | Түрү | Саны | Өлчөмү | Түрү | Саны | Өлчөмү | Түрү |
|---|-------------------------------------|--------|-------------------|------|------|--------|------------|------|--------|------|
| Тастик даламатка и-3 күчөсү (207м) | | | | | | | | | | |
| 1 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 207 | 3,5 м келтирилген | 207 | м2 | 693 | Урта кыска | | | |
| 2 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 207 | 3,5 м келтирилген | 207 | м2 | 724,5 | Урта кыска | | | |
| 3 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 207 | 3,5 м келтирилген | 207 | м2 | 21,785 | Урта кыска | | | |
| Тастик даламатка и-4 күчөсү (218м) | | | | | | | | | | |
| 1 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 218 | 3,5 м келтирилген | 218 | м2 | 763 | Урта кыска | | | |
| 2 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 218 | 3,5 м келтирилген | 218 | м2 | 22,89 | Урта кыска | | | |
| 3 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 218 | 3,5 м келтирилген | 218 | м2 | 763 | Урта кыска | | | |
| Тастик даламатка и-5 күчөсү (229м) | | | | | | | | | | |
| 1 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 229 | 3,5 м келтирилген | 229 | м2 | 801,5 | Урта кыска | | | |
| 2 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 229 | 3,5 м келтирилген | 229 | м2 | 24,045 | Урта кыска | | | |
| 3 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 229 | 3,5 м келтирилген | 229 | м2 | 801,5 | Урта кыска | | | |
| Тастик даламатка и-6 күчөсү (230м) | | | | | | | | | | |
| 1 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 230 | 3,5 м келтирилген | 230 | м2 | 805 | Урта кыска | | | |
| 2 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 230 | 3,5 м келтирилген | 230 | м2 | 24,15 | Урта кыска | | | |
| 3 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 230 | 3,5 м келтирилген | 230 | м2 | 805 | Урта кыска | | | |
| Тастик даламатка и-7 күчөсү (232м) | | | | | | | | | | |
| 1 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 232 | 3,5 м келтирилген | 232 | м2 | 812 | Урта кыска | | | |
| 2 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 232 | 3,5 м келтирилген | 232 | м2 | 24,30 | Урта кыска | | | |
| 3 | Маякка йул шалгалуу бундубу бундубу | 232 | 3,5 м келтирилген | 232 | м2 | 812 | Урта кыска | | | |

Кыргыз Республикасынын Ички Иштер Министрлиги

