«ТАСДИҚЛАЙМАН» Боёвут тумани Ободонлаштириш бошқармаси



Боёвут тумани Ободонлаштириш бошкармаси Жулангар МФЙдаги пиёдалар йулагини жорий таъмирлаш ишларин бажариш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ КИСМ

ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

1.Умумий холат

- 1.1. Ушбу танлов хужжатлари "Давлат харидлари тўгрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) (2021 йил 22 апрель ЎРҚ-684-сон) ва "Харид килиш тартиб-таомилларини ташкил этиш ва ўтказиш тартиби тўгрисидаги низомни тасдиклаш хакида" ги (кейинги ўринларда буйрук) (Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлиги томонидан 2018 йил 26 майда рўйхатдан ўтказилди, рўйхат раками 3016) меъёрий хужжатларга асосаланиб тузилади.
- 1.2. Танлов мавзуси: **Боёвут тумани Жулангар МФЙ худудида** пиёдалар йулагини жорий таъмирлаш ишларини бажариш.
- **1.3.** Танлов таклифида кўрсатилган: **359 012 226** <u>(Уч юз эллик туккиз миллион ун икки минг икки юз йигирма олти) сўм.</u>Ушбу кийматдан ортик кийматдаги таклифлар кабул килинмайди ва куриб чикилмайди.
- 1.4.Махсулот (иш ёки хизмат курсатиш)лар буйича техник топшириклар танлов хужжатларининг техник кисмида келтирилган.
- 1.5. Танлов комиссияси йигилишининг шакллари онлайн.

2 Танлов ташкилотчилари

- **2.1.** Буюртмачининг номи **–Боёвут тумани Ободонлаштириш бошкармаси** (бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).
- 2.2. Комиссиянинг ишчи органитанлов комиссияси(бундан кейин "комиссия").
- **2.4.** Танлов камида беш аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

- **3.1.** Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.
- 3.2. 4.2-бандда курсатилган 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 хужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);
- б) танлов хужжатлари талабларига мувофик танлов таклифини такдим этиш;
- 4.2. Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари такикланади:
- қайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида булиш; "Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида булиш; ягона реестрда виждонсиз ижрочилар; Иштирокчининг банклардаги хисоб ракамларида карздорликлари (картотека-2) бор; соликлар ва бошқа мажбурий туловлар буйича қарзлар бор.
- **4.3.** Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан четлаштиради, агар: иштирокчи туғридан-тугри ёки билвосита мижознинг ҳар қандай амалдаги ёки собик мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни таклиф килиш, бериш ёки беришга рози булиш. давлат ҳаридлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қуллаш; иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолатсиз рақөбат устунлиги ёки манфаатлар тукнашувига эга ҳолатларда.

5. Танлов тили, ўлчов бирлиги.

5.1. Танлов таклифи ва иштирокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва хужжатлар ўзбек ёки рус тилларда бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек ёки рустилларда аник илова килинган холда бўлиши керак. Танлов таклифида танлов хужжатларининг техник кисмида келтирилганўлчов бирликларидан фойдаланиш керак.

6. Танлов таклифи ва уни руйхатдан утказиш тартиби

- **6.1.** Порталда эълон қилинган танлов иштирокчилари танлов эълонида курсатилган манзил буйича эълонда белгиланган тартибда таклифлар киритадилар.
- **6.2.**Иштирокчилар: такдим этилган маълумотлар ва хужжатларнинг хакикийлиги ва тутрилиги учун жавобгардир;
- 6.3. Танлов таклифи икки қисмдан иборат:
- нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот (иў ёки хизмат) номи,маҳсулот (иў ёки хизмат) нинг киймати, умумий миқдори, тўлов шартлари, таклифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.
- **6.4.** Шунингдек, иштирокчи таклифни, шу жумладан барча танлов хужжатларини тайёрлаши керак, уларни сканерлаштирилган электрон шаклда махсус etender.uzex.uz порталига рахбарнинг имзоси ва мухри билан тасдикланган холда жойлаштириши керак.
- 6.5. Тижорат таклифи электрон шаклда такдим этилади.
- **6.6.** Техник таклиф куйидаги хужжатларни ўз ичига олиши керак: техник хужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варакалари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошкалар ёки такдим этилаётган хизматларнинг тўлик ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошка хужжатлар).
- **6.7.** Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий хужжатлари мавжудлигига қуйиладиган талаблар.
- **6.8.** Комиссия факат ушбу йўрикноманинг талабларига мувофик тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

7 Таклифлар буйича танлов тартиби, уларни бахолаш тартиби ва мезонлари

- **7.1.** Эълонда танлов ўтказиладиган вакт сифатида кўрсатилган вакт, танлов иштирокчилари томонидан такдим этилган танлов таклифларини бахолаш бўйича танлов комиссияси.
- **7.2.** Таклифларни куриб чиқишда барча хужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тугрилиги текширилади. Тегишли хужжатлар булмаган такдирда, танлов комиссияси ушбу таклифни куриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.
- **7.3.** Танловкомиссияси танлов голибини аниклаш учун рад этилмаган таклифларни танлов хужжатларида курсатилган мезонларга караб бахолайди.
- **7.4.** Танлов иштирокчиси томонидан такдим этилган хужжатларда мавжуд бўлган маълумотлар аникланган такдирда, танлов комиссияси бундай иштирокчини танловда катнашишдан четлаштиришга ҳаклидир.
- **7.5.** Таклиф Қонун, меъёрий хужжатлар ва танлов хужжатлари талабларига мос равишда бўлишлари мумкин, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.
- **7.6.** Танлов комиссияси агар уни такдим этган танлов иштирокчиси Қонунда ва қарор қабул килинадиган талабларга жавоб бермаса ёки танлов иштирокчиларининг таклифи буйича танлов хужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади.
- 7.7. Тижорат таклифларини бахолаш жараёнида танлов комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сураши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равишда, ёзма равишда, танлов ташкилотчиси оркали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг мохиятида, шунингдек нархнинг узгаришига йул куйилмайди.

7.8.Танлов хужжатлари ва таклифида курсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун енг яхши шартларни таклиф қилган танлов иштирокчиси ғолиб хисобланади.

8. Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиклиги махфийлик.

8.1. Узбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуйидагиларга тегишликирувчи 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 буйича мажбуриятларни бажармаган (миқдорий, сифат ва техник курсаткичлар буйича) танлов ғолиби Узбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома буйича жавобгар булади.



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI «SHAHARSOZLIK HUJJATLARI 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:03-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 45319

Obyekt nomi «Boyovut tumani "Joʻlangar" MFY hududida piyodalar yoʻlagini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Boyovut tuman obodonlashtirish boshqarmasi
Bosh loyihachi - "ARCHITEKHTOR UY-YO`L LOYIHA" MCHJ
Litsenziya AL-002036 10-01-2022 yil
Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudiet mablag'lari hisobidan
Bosh pudratchi - tender (tanlov) asosida
Qurilish turi Joriy t`amirlash
Murojaat raqami: № 43519

1. Loyihalash uchun asos

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2020 yil 18 martdagi 172 sonli qarori, Loyiha topshirignomasi, nuqson dalolatnomasi,

2. Ekspertiza uchun tagdim etilgan materiallar

Loyiha topshirignomasi, nugson dalolatnomasi, smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining gisgacha mazmuni

"Boyovut tumani "Jo'langar" MFY hududida piyodalar yo'lagini joriy ta'mirlash" ob'yektining loyihalashtirish ishlari "ARCHITEKHTOR UY-YO`L LOYIHA" MCHJ tomonidan Boyovut tuman obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan taqdim etilgan loyiha topshiriqnomasi hamda foydalanuvchi tashkilot tomonidan taqdim etilgan nuqson dalolatnomaga asosan ishlab chiqilgan.

Loyihada Boyovut tumani "Jo'langar" MFY hududida piyodalar yo'lagini joriy ta'mirlash ishlarini amalga oshirish nazarda tutilgan.

Ob'yektda quyidagi ishlar ko'rsatilgan:

Murabbiylar ko'chasi bo'yicha PK-0+00 dan PK-2+70 gacha

 Mavjud tuproq yo'lakni mexanizm yordamida bo'ylama va ko'ndalang kesimlarini geometrik o'lchamga keltirib tekislash tiklash, zichlagich yordamida zichlash umumiy

- maydoni-482 m2; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- Mavjud yo'l geometrik o'lchamlarga keltirilgandan so'ng QSHA dan 12 sm qalinlikda qoplama o'rnatish; umumiy maydoni-434 m2; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligl va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- Yo'l asosiga qumdan (Pesok) o'rtacha 3 sm tekislovchi qatlam o'rnatish-35m3;
 (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- PPA materialidan sementobeton qoplamani 2 (ikki) qatlam gidroizolyatsiya qilish- 362 m2; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- Qoplamaga 1,5 metr kenglikda 10 sm qalinlikda sementobeton qorishmasini yotqizish ishlari- 362 m2; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- Sementobeton qoplamada harorat choklarini qirqish- 196 metr; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);

Osiyo ko'chasi bo'yicha PK-0+00 dan PK-17+00 gacha

- Mavjud tuproq yo'lakni mexanizm yordamida bo'ylama va ko'ndalang kesimlarini geometrik o'lchamga keltirib tekislash tiklash, zichlagich yordamida zichlash umumiy maydoni-3832 m2; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- Mavjud yo'l geometrik o'lchamlarga keltirilgandan so'ng QSHA dan 12 sm qalinlikda qoplama o'rnatish; umumiy maydoni-3449 m2; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- Yo'l asosiga qumdan (Pesok) o'rtacha 3 sm tekislovchi qatlam o'rnatish-86 m3;
 (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- PPA materialidan sementobeton qoplamani 2 (ikki) qatlam gidroizolyatsiya qilish- 2874 m2; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- Qoplamaga 1,5 metr kenglikda 10 sm qalinlikda sementobeton qorishmasini yotqizish ishiari- 2874 m2; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan)
- Sementobeton qoplamada harorat choklarini qirqish- 479 metr; (Bajariladigan ishlar ketma-ketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);
- PK-5+38 da yangi d-325 mm li temir quvur o'rnatish-3 metr (Bajariladigan ishlar ketmaketligi va hajmlari tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosan);

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyiha topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi, smeta xujjatlari.

6. Ekspertiza natijalari.

Joriy narxlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar oʻrtacha 1kishi/soat ish xaki 12% ijtimoiy sugʻurta ajratmasi 18280,25 soʻm olingan. /2022 yil 1 chorak katologi, Sirdaryo viloyati/ Mashina mexanizmlar mash/soat narxlari Qurilish vazirligining 2021 yil 1 yanvar xolatidagi taqdim etgan roʻyxatiga hamda Boyovut tuman Obodonlashtirish boshqarmasining 2022 yil 31 maydagi 113 sonli xatida koʻrsatilgan Sirdaryo viloyati Avtomobil yoʻllari bosh boshqarmasi tasarrufidagi TYFUK (tuman yoʻllardan foydalanish unitar korxona)larga tegishli boʻlgan mashina-mexanizmlar narxlariga asosan olingan. Materiallar va jixozlar qiymati QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI"MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 1 chorak katalogiga asosan olingan.

Ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- 1. Buyurtmachi tomonidan buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 476 752 941 so'm, qurilish-montaj ishlariga QQS bilan 451 480 196 so'm, QQS siz 392 591 475 so'm taqdim etilgan. Ekspertiza ko'rigi natijasida mashina mexanizmlardan 14 809 944 so'm, qurilish materiallardan transport xarajatlari bilan birgalikda 53 755 700 so'mga kamaytirildi. Pudratchining boshqa xarajatlari 17,27% olingan. Smeta xujjatlaridagi kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, me'yoriy xarajatlarni o'zgartirish natijasida ob'yektning boshlang'ich qiymatidan 94 880 179 so'm kamaytirildi.
- 2. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.
- 3. Smeta hujjatlariga asosan qayta qurish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
- 4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.(sanitariya-epidemiologiya va organlari, avtoyo'l boshqarmasi)
- 5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil yanvardagi 15-sonli qarorining 4-ilovasiga muvofiq, II bob 8-band va SHNQ 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi boʻyicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari boʻyicha) yuklatiladi".
- 6. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

7. Xulosalar.

"Boyovut tumani "Jo'langar" MFY hududida piyodalar yo'lagini joriy ta'mirlash" ob'yektida ishlarni amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa xarajatlari, 15% QQS bilan xisoblanganda cheklangan miqdori 381 872 762 so'mga taysiya etiladi.



Боёвут тумани "Жулангар" МФЙ худудида пиёдалар йулагини жорий таъмирлаш учун

"ARCHITEKHTOR UY-YO'L LOYHA"

Масьулияти чекланган жамияти томонидан смета хужжатини ишлаб чикишга

техник топширик

_-НУСХАДА ТАЙЁРЛАНДИ)

Бош буюртмачи	Боёвут туман ободонлаштириш бошкармаси
Бош лойнхачи	"ARCHITEKHTOR UY-YO'L LOYIHA" MYЖ
Ёрдамчи Лойнхачилар	(лойиха институти, корхонаси, жамияти
1974	ва х.к. тўлиқ номи, манзили)
Бош пуд ра тчи Лойнхалаш	танловда аникланади
учун асос	Махсус ахборот порталида (Миллий дукаон)
Курилиш тури	Жорий таъмир
Объектиннг жойлашган ўрни	Боёвут тумани "Жулангар" МФЙ " худудида
Лойихалаштириш боскичи	Смета хужжати
Лойихалашнинг алохида шартлари	Смета хужжатларини ишлаб чикишда Сирдарё вилояти тасарруфидаги ТЙФУКларнинг машина- механизмлари 1 маш-с нархлари ва 1 одам-с нархи. Сирдарё вилояти буйича 17.27% микдорида пудратчининг бошка харажатлари куллаш учун кабул килинсин.
Курилиш ишларини бошланиши	2022 йил
Курилиш ишларини тугаллаш	2022 йил
Йўлнинг асосий курсаткичлари	Трассанинг узунлиги ПК0+00 дан ПК 19+70 гача – 1970 м.
Сунъий иншоотлар	Йук
Йул тушамасн	Йук
Лойихалаштириш учун бошланғич маълумотлар	Асосий курилиш материаллари ва конструкцияларининго сифати, олиш манбалари, транспортда ташиш шароитлари, темирбетон конструкциялари, деталлар ва махсулотларни тайёрловчи завод ва базалар, олиб борувчи ва юк тушириш йўллари, материал ва ускуналарни тайёрловчи корхоналар омборлари ва йул курилиш материаллари карьерларинин мавжудлиги тугрисидаги маълумотлар, лойиханинг смета хужжатларида хисобга олиниши керак бўлган устама харажатлар, имтиёзлар микдори, иш хажми, кушимчалар ёки бошка харажатларга танлов асосида аникланган бош пудратчи томонидан такдим килинади.
Лойихаларни ишлаб чикишни	гомуницап гадим кининади.
тугатиш муддати	Шартномада аникланади.

しんしんとう

Курилиш ресурслар билан таьминлаш	Махаллий материаллардан фойдаланишга устуворлик берили ишчи лойихада аникланади.
Лойихалашда эришиш зарур бўлган асосий техник- иктисодий к ў рсаткичлар	
Капитал куйилмаларнинг мулжалланаётган хажми ва молиялаштириш манбалари	Сирдарё вилояти Боёвут тумани махаллий бюджет маблаги хисобига
Курилишни тугатиш ва кувватларни ишга туширишниңд мўлжалланаётган муддатлари	Шартномада аникланади
Курилишнинг алохида шарт- шаронтлари	Сейсмик даражаси – ҚМҚ 2.01.03.96 га биноан қабул килинади.
Стандартларга риоя килиш талаблари	Махаллий стандартлар.
Топшириш – қабул килиш тарти б н	Смета хужжатлари ушбу техник топширик талабларига биноан кабул килинади. Сметаларда курилишнинг бошлангич нархи амалдаги нархларда хисоблаб чикилиши лозим. Ишчи лойиха 3 нусхада ва амалдаги стандартлар буйича расмийлаштирилган булиши керак.

Буюртмачи:
Боёвут туман
ободонлаштириш
мясьул вакили

Келишилган:
"ARCHITEKHTOR UY-O'L LOYIHA" МУК

директори

Б.Эшонхонов

2022 й.

2022 fluor

Боёвут туманн "Жулангар" МФВ " Мураббийлар кўчасца пнёцалар йўлагини жорий тяв **НУКСОИЛАР КАЙДИОМАСИ**

"Architekhior uy-yo'l loydin" MVIX nancen 3. Xonfoos, IL Atteptiviousnap micryymentan yavanuap Биз куйима посло куюленияр, комисски жызовари буюртияни вакили.

— "Агентекайся пучата МЧЖ, макили Э.Холбоса, Д.Абдудатское запита пуйнанти куксонтар наизования и турпари на хаксыарном анисладия.

Hox Miscoepe S.ruan Gepanere = Иш сфекксирини сисоблин формулася Лойнгала кулла тупаличи или тураврен на талберазр Вул элементавранин манару холити Vaysamen na 9 i tell E . ž 100 re Ž,

THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS O	The second secon	AND DESCRIPTION OF THE PERSONS ASSESSMENT	The state of the s	SECTION CONTRACTOR	AND DESCRIPTION OF THE PERSONS ASSESSMENT	Wilderform and appropriately the second seco		SESSION CONTRACTOR CON	The state of the s	Control of the last of the las	THE RESIDENCE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN		3
	The same of the sa												
		-					Матакод тупров Буловом насклютом бразовили бубазна за куливание воснидарние головетрии. Учивата всетирей телекалан таксалан, нечения бразовите учивата постоя.			g	NATION OF THE PROPERTY OF THE	A COMPANY OF THE PROPERTY OF T	
						Manney of faith meditaling Of their salarices over	Manneyor ilifo ressoni proc Sevenamptin autoritytusi autoso cyver NSLA, pass 12 cse Automisecyja kortsanos Sporarmo	8	Ž.	X			1
0	Manadan Angura	00+0	645+0	8	Ē	юнтама измон иотехно, ку питоблити амадияти иста			39 x1.5 x 0,03		And the state of t	Shr elecan	
						School, sap vas Samue, and says grant passes	IIIIA Man Ono	8	x 1.3 k	N	55;	The execute	
							Котавыть 1.5 м мен лякда. 10 см праниденци и Остон каренинасы биргыш лозан			Si.	8		
							Ценентобятов комзанда харорат чокбаразы кардия.			entremental de la composition della composition			1
							Макжул тупров бульким мескитим дулькиков буйлыга за кулльким колемациян голострак ўляцала келтэраб такжалад такласа, зеклястч фраккіца хетана голоска			¥		Servicenti	
						person representation of the system of the separate person of the separate services of the separate services of the separate services of the s			x 1,864.			Mary December	
0	-	0143	29:0	Z	300	8 2	Rya	26	24 × 1,5 × 0,03	0		gue spense	
						Same, sap you frequence mychain slacery.	ППА материализа пементобетом поддамите 2 Тикко коллы гидеопъздини съми	74	1.5 H				
				PAGNISH Parks a diskata adal saabayi			Кольмаги 1,5 и контлица 10 см илексина и битое коршинаси бизании конич			Ą		green my	
							Upseutrofictor southeasts supoper whichpenni	ere Pill i e dal sol e mala	**************************************	E	-21	antenen and	

																	,			
See consess	Jus iostics	yer special		receit of	and the second of the second o	yer caches	Shr therein	Ser cashill		дик офени	Start specialist	ўяк ажын	THE GREAK	Ster schools		Spin-abityon	Shar apersane	yer seeson	Ser secon	ун аком
	=		88	3		4	4			R		. 2	=	60	Ξ	=	PI	92		
	Ŷ	843		4	76	g	274	101		2	100	¥	2	100		771	#	g	CH CH	3
4	х 1.8м	43 x 1,5 x 0,03	N 1.5 W	3. N		x 230	x 1,850	59 × 1,5 × 0,00	x 1,3 w	W.11.51#		H 286	at Life	7 × 1.5 co,m	7 1 1	×		15.X	x 1,5s	48 x 1,5 x 0,00
- =	÷		9				\$		8	T.		h	-		-	+		*	4	
Options on adjugatory of accountingment remarking the grant product of the account remaining arranged opposition and benefits attended.		Riga	THIA warepenances	Катакыл 1,5 м по ясэнор 10 см мэнельеся в бетия хория макае етосия агчим	Цеменгобетом кразолимиля карорыт конхарания в вителен.	Маникул тупрок (бу. шанна вислатить фульмули буй выча за кулдами вет посендарени гольетури ўзнами велопрей та ваяжана тиклаяс, тапаятчя будавилу ва заклава ворям.	Market of the second	Š	DITA wer	Култаната (5 ж меженета 10 гл метесторя и бети ворят емяся ёткени этям	Appendiction and although supplier visibilities 1 december	Макжул тупров (6) Ливали ветанити фуданиси. Оўблана за кулданышт весакладення госнетую ўзакаст велляраб экопесана пакана, пакактем фудакасца ветана роток	Managara Ingaranga Managara	Aga	TITTA MET	Когольната 1,5 м зачанульнода. 10 км кратичения пабетия жерко шамкая Этаптина экина	Принитобетов иле винита харорет накацини крумии.	Манаул супрок Ву Будания на купрок Даналия всетириб т фуцину		119
	Meserya difficie containing Agents washing	мисканд миск метекон, кундалан ийукамы винтеблиги менадаги менадагай пелебурга чос	months described and property of the post of the contract of t				Manualys Alfaha seedahimp Rijaana saasya	контика всеки воетию, купаканит обучаться пакаблега вакадате конфрей тахибить вес	эмие, хар гля ўсчандагн Чуорнаравод д				Manusca 69 ann seichabag 85 nurs ungvorman		леве, пар мет ўстаманге чукуранрынжул				Massacht Rights makanap 89 ann mass	коплека елика петелас, «Ундальня будання менаблити выкадати нечерой тальщуся вос
		ě						N.						Z.				-		ě
		9						\$						-						4
		1118						1911		-				1+93						2148
1		01/1						H22				-		1486						86+1
		-						-						-						
		0						9												-
	10.	n	-	*	Ψ	-	PI	70		MI	w	-	14	М		99	10	-	79.	77

-1.7

		7000		*	The state of the s	***					ABOUT THE	WHEN WHEN	***************************************	######################################	A CONTRACTOR	PES ESPECIAL		y He Kirk	SHI KANALA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A SHE
	3		3	off,	CCS I		æ,			920	2000 a 2007 7 %	進い	W)	500	Spensor	0	279		, ii		2
74	84	E	en R	78:	3	2	9	ž.			¥	2	8	g	H.W.	ā	142	4.	7	3	***
	**		N See	× **	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	36	×			163	Ž	X X X O G X	× 15 x	38 4/5		\$	*		*0	漢	
4	23		WAS C	W.	2"	23	45		38	2	163		163	163		25. ¥9	40°5 30°2	Total Programme and the control of t	15.5	**	
(ARCO) SO THE STREET STREET	Kontradiës 1.2 mouse een 10 wa eerhelderijk 1980 det soom een een een een een een een een een ee	Establish to Federal and the second s	Монасу у умусь, булакия мам пом бразом (булакия вы курум пав тасом премя техного вы уставия в пом вы замения в булаком премя пом вы пом вы булаком премя пом вы выпом премя пом вы выпом премя в пом вы выпом премя вы выпом вы выпом в пом вы выпом вы вывыть вы вывыть вы вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вы вывыть вы вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вы вывыть вы вы вывыть вы вы вы вывыть вы вывыть вы вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вывыть вы вы вывыть вы вывыть вы вы вывыть вы вы вы вы вы вы вывыть вы вы вы вы вы вы вы вы вы вывыть вы вы вы вывильного вы	Motivery Res. Conservation and B. Deco. No. 1 of pers. Respect of M.S. Con. No. 1 of pers. Respect of M.S. Con. No. 1 of pers. Res. Res. Res. Res. Res. Res. Res. Re		THIS Age (980)	Koliferen S. entringe I can ence	LEAN COLOR		Menory syspec by Eggline so grants	Make	25	THE MATE	Контавлята 1.5 м мен такідія. 10 ов талиманта пебенан корма	Conceptobles and Napoper Samilaguales	Markan, Dereck in the comment of planets of philadeless of the comment of the com	Z Z	25 25°0	IIIIA MIIII (NIX	Kaleman Lan rationals 10 cm and areas	I ементоботом ком измерам энгрори эспронии.
Mr. vajil my bucali mongali				地名地名 经水量电路 机新山色铁 动物花虫红色红红 网络沙洲	HOLDEN MANNET HOTOGRAP, NYAZIRANIE SA DENKATE.	CHARGE, DOP WHAT STRUMBERS TO SECURE HARROWS					Management of the second secon	WHEN PRESENT RETERED. NAMED OF IT BE USE BEING HAMBER HERE	Constant decidence of a constant decidence of the constant of				THE REPORT OF THE PROPERTY OF	CHIEFE FORCE REPORTS, NYLEGISCH TO DESCRIPTION OF STREET, STRE	ME. AND MAS PRIMALATE SYNCO MIC MADERY.		
7				Emilionopora escalarente	ě						·	THE STREET	<u> </u>		***************************************	The state of the s		198			
1940)		·			n				- Contraction of the Contraction			2						49%			
. Milet			Allower or development and allower of the control o						more processes			9						#B			
1					Ž.				-			8.0	-					9974	Control of the second		
	aminimiziyin oo oo ee ee aaaa								Washing and a second												
7					•							G						0			
	8/9	1.11.140	opings."	348	l m	-	40	vik			at it	-	19/	ψ.	祖弘	sek;	~	3772	***	₩5	编

								T	T												
Andrew Pitz species	Sur uscon	Shir souchells		Annual principal description of the control of the	ger saidsen		Ser tolores	- for room		yer course	gir spoals	Shr month	ўні касын	ўнг ковоми	yer sorows	ўне крозек	manuscript propriets (artistical contents and data deposits a state of the contents and the	See 10 works	Shur schoots	ўыт юкомі	
		Automotive constitution and the	To the state of th				35	9		200	263		245	245	=		279		112	23.0	66
Tg		ALC:	Ž.		9	1	ġ.	TIME		3	74	574	4.2	274	1350	Personal and the second	74	3	Ŋ	Ş	The state of the s
x 151 x		And the second s	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR	The second secon	24 A. E. 3 8 0,01		x 1,5 w			x 2h	x 1,5a	163 x 1,5 x 0,03	ж 1,5 м				x 1,8w	5 8.1.5 8.0,03		ž.	
Tş	9	Pade Palacian Company (Company)		12	ci		23.			163	(9)	16	163	163		158	155	188	155	155	
The manufacture of the residence of the parties of	Мунканията 1,5 м инветтикам 10 см палининтом п/бития хуминичася етибляец дозди	Цементобетон кондамда дарорит чостирания кондама.	Минесул тупрос будняли месиністи буднила. Офилим за кунцвалит воонгларити сомитрим ужимте костороб темпелия техняли. этелетт	Memory Rya Rya Conservation construction of the CLIA construction of the CLIA conservation of th	Byza	THEA MAN	Крепланата 1,5 м конятичкия 10 см цылимлинсув ибестен кормилимен безекият делим	Ценентейства прихамада харорыт божларчина изгласны	Ocus III to 0x00 The 1944	Микоул учувуск Бульком мескализы буламили буламы за куламови мескосларити геометрии Вучами вестирей технесами токовы, этолитучн детамили замили постами	Mana	100	UUTA serrepsadas (seerr) sarr	Кратимита 1,5 и ментанода 10 еве калев пода п/бетот кориливали Етагана долим	Цементобятов векамеца харорат нешаривее короли.	Микауд тупрок іўпаков мехалегам ёрдамока. Бўпакав ва кўламам восныйарны гомогран. ўнувага каттяраб томаская тінсаны, засцасти браннеда зесдана докам			TITA MASS (HAS	Кандания и 1.5 и опетинда 10 см жавновила в Фетоп корничной безоний	Цеметегобетия концината харорат чондирения вирхина
A void and a second	7 TTT-1/12 ET-1/18 A CO-man Annua	di Nasi Adalanda a a ana		Manner or Righter trich onting 119 years manaryo. Head	кославна коляси потеклю, кундалени на Бупсака интейстити экистани изгабрай талабаарга несь	make, sop our financius it magazine stateous		and the second s	destination to the state of the		Manages Willess 1990 coming 10 may be seen reconnect receipt	кратары котыси котыры, купратын та буйтамы тителбайгы жылдагы коофий тахибарга мос	эмис, кир хил ўливнадаги чучуўстар мпожул				Мания думан тадан педанар пузанти межуд пурканом	костана колеси котолес, кущимает за будими петиблеги эмелуция мескурай тазаблария висе	кульям фендулу и пементу пня фек, экие		
			government of the control of the con		ink							III				Military Politica, all franco, president description		10			
-		den Annya, ayayya	we will be a second		23							163						135			
7					2+10							1163			all dealers and property of			<u></u>			
TO THE PARTY OF TH					2947							0010	4					1168			
												-						-			
-					=						1	0						9			
7	40	*	=	н.	·m	-	40	100		-		-	7	- 40	9		#4	n	-	in	140

4			and the state of t														15.10				\
	pie opora	makere des productions of the control of the contro	gine species			Star samples		Ster septem	Marches are was served by a se	Steened and		Sur anchos	PHYSICAL THE	yer speaks		Annual and winds conditions and control of the cont	The total	list octori	Şur idicəsi	jur ocean	ўш какжи.
		1			3			2		=	458	***	76	o la	\$		3.1	\$\$	192	248	223
	g		G I		ā	III	Appeal for the first of the fir	72	7	9	3	¥	- Mil	19	4		24	24	The state of the s	ğ	3
I	4	X L X	1.x1.5x0,03	N 5 1 ×	× 1.5%			N. P.	The proposed	\$00 x 1,5 x 0,03				2		11.5 x 0,01				ą, x	2
	362		95	9	3			303	308	- F	303	308		o Proposition de la Carlo de l	4	302	303	300		ij	2
Best on Pasts	бульты по куламент космандено пометую Бичета натиряб тепасиям провы, постания фуданца месяна долог		Ryamon		Кептената 1,3 и контликца. 10 см расинансци, вубитем корманийся екзатина возня	Цоментобите кананала зарорит чакария	Hillrie JL-3225 West all	Микауа тупрос 49 пили искализов будинеда будання на убщания искандарния усонятую усчани натория технолаг писана. зачания	Memory a figure resource of reasonage a section of the figure following and properties of the figure following and a section of the figure following and section of the figure following secti	Rya	THITA MEE	Кразовата 1,5 м млятнясть 30 см ражителер п/бетов корченным благинт доугие	Ценентобетон комманда харорат мэкандэна дурона,	Матекул тупрок бутвене механизм бутажила бублима за кулажани косняларени сомитрии ужимить колтирий гомистия тислия, числити будажиця печания экония	Mann	Rya	TITA NET	Кользоната 1,5 м жом явкаль 10 см калинаносци ц бетон корешовия Итакана детан	Цемовтоберен коломова харорит чов агрин	Макжул гупрок Иўлайти непленскі буцаннеря буй ама за купцалант косполарети госнетрих ўлемаета косперуб теффицар тволять, загладич франціра зачавал долям	Макжуд Мул гетабтран ўтчянарга вытерыктасцы суль КПІА дан 12 сы калакашэр ккалама ўрынува
		Middle of Places undicases Offices on weeks some	протива колкоз ектеком, кундачает з на бублим пивіблита амадзат и мемфряй таласі ізверга мос	KENNER & Jesulosia mastrosses patriles fac			Meson of State styropous apartitives assessed in		Menora Bificae metrackap lifetaen kal-ascost swae		technical production symbols is worked				Miles and the measure of party are success to the	крицьки колица потокою, иўнараляют і ви бубаныя инибалеты выпадаты менфий тылы банара мос	эф. Хар хан ўвчананги чукурон в манжуд		The second second		Mercy at your early and the way to describe the service of the top of the terminal of the term
			1				1			M						NO.					-
			262							305						303	V-10-11-2		(24/11/7) 20(04)		
H			2016	NEADY Opposite			8(13)			12+37						12+37					
h			3+40				5 - 3 B			2716.						9+32					
L			-							-						rı					
							0			0						-					
T.	1-	44	F	*	160	6	-	-			7	46		-	P	19	*	w	14	-	M

				_										
No. of Contrast	Ser should	yes sacare			Stor Colcolar		Stor national	March No.	Shor quicking	yar saessii		yin enem	7	
		4	-				85		ж	2	400	426	4	
1	9	211	179		760		9		Die.	2	79	C/n	3	
The Party of the P	18 × 1,5 × 0,03	× 2.5 ×					к2м		x () Xu	× 1,5 × 0,13	7	3 23		Э.Холбоев Д.Абдурахмонов
1	=	128	83				2350		284		787	284		Э.Холбоев Д.Абцурах
Activities of the State of the	Ифа воосита кумаан (Посок) ургана 3 см текзестични кумаам Чуматить	IIIIA sureguamente tenent oferon annuante 2		THE CASE OF THE PROPERTY OF TH	Приментоботие пушламация хиророт чокайрине поперати.	atem metrologische Later in der Endelsteilsbesteilsbeschieden der State in der Stat	будамия да кущалиніг кисностарния гольогурях будамия колитовій гозайдави таклами. пачасти	Opposition survision accepts	Metacya Byl resources protection screepstranges cyte KULA use 12 cs. sportcast, the systems Petersia.	Нул эктинга кумдом (Пески) ўртяча 3 см технология катама ўрянгая	ППА метеровандня понитиботов дахумовия 2 (неда) дауми подрожения правия	Кулцаните 1,5 м контанда 19 см дазвитестя пустом коритическ (тоския деция	Herence and analysis and the second	All the
A The state of the	CONTRACTOR OF THE STATES OF TH	Primary dendination appropriate from day, from									try was quartery in the state of the control of the	TOWNS OF	South Asharing	Eyerp Control College
	*						volume and popular			2384				Eyrop "Architekhtor uy-yo
	13+97									17+60				"Archi
1	13479									34546				
N ₁	24									M				
		I								-				
	69.		_		-	-	**				*	**	441	

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРОТУАРОВ УЛИЦЫ МУРАББИЙЛАР И ОСИЁ МСГ "ЖУЛАНГАР" БАЯУТСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ № ПП	наименование затрат	после
1	2	3
Amenda	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,00
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	165 732,189
3	ЗАТРАТЫ НА ПЕРЕВОЗКУ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	55 829,519
4	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	19 340,262
5	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	25 308,096
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	266 210,066
7	прочие затраты и расходы подрядчика 17,27 %	45 974,478
8	итого	312 184,54
9	НДС 15%	46 827,68:
10	итого с ндс	359 012,220
1 1	прочие затраты и расходы заказчика	22 860,53
	В том числе	
	Затраты на содержание службы Заказчика	9 365,530
	Проектные работы	13 495,000
	Затраты на экспертизу	
12	ВСЕГО	381 872,76

ЗАКАЗЧИК	подрядчик
MII	 MII

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРОТУАРОВ УЛИЦЫ МУРАББИЙЛАР И ОСИЁ МСГ "ЖУЛАНГАР" БАЯУТСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(покальная ресурская смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N	Пифр номера	The state of the s	Единица		Сметная сто	
I.II.	коды ресурсов	Наименование работ и затрат	измерения	Количество	в базисном ;	урошна общая
1	2	3	4	5	6	7
TOI	то но локальн	ОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОС	нове лока	ЛЬНОЙ РЕСУРС	сной ведомос	TH S
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	чел-ч	1057,98671	18280,25	19 340 262
	ИТОГО ПО ТРУ	довым ресурсам;	еум			19 340 26
	·	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		1		
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	машч	12,928752	221351	2 861 792
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШЧ	28,703592	142706,17	4 096 180
4	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШЧ	0,32334	102586	33 170
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИГЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	Р-ШАМ	2,89038	378551,46	1 094 158
6	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	MAIII4	23,004405	1081	24 86
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШЧ	37,702928	180189	6 793 65.
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	MAIIL-4	26,091072	213214	5 562 983
9	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 T	P- IIIAM	5,65134	349974,18	1 977 82.
10	846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАЩЧ	0,10218	377693,82	38 59
11	863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	MAIII4	0,14268	5445	77
12	1135	машины поливомоечные 6000 л	P-IIIAM	18,420116	97 872,00	1 802 81
13	1332	НАРЕЗЧИКИ ШВОВ В СВЕЖЕУЛОЖЕННОМ ЦЕМЕНТОБЕТОНЕ	P-IIIAM	16,61115	43193,51	717 49
14	2499	АВТОМОБИЛИ БОРГОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШЧ	5,569285	54548	303 79
	итого по стр	ОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			25 308 09
15	6326	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	2 //			100 100 50
13	0320	БЕГОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В20 /М-250/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	330,021	391304	129 138 53
16	9219	ВОДА	M3	127,0473	0	
17	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	574,6248	22675,57	13 029 94
18	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	20,38365	144347	2 942 31
19	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	T	0.000495	14000000	6 93
20	32144	мастика по проекту	T	0,01317	5217000	68 70
21	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,90039	10582616	4 12
22	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,291195	3300000	960 94
23	13997	ниче полиамилный крученый диаметром 2 мм шеру полиамидный крученый диаметром 2 мм	Ţ	n non=in? U,0005402	28809898	15 12
24	44070	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	M2	3,9	3000	11 70
25	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	146,63	43478	6 375 17
26	55606	трувы стальные диаметром 325х6 мм	М	3,012	615679	1 854 42
27		ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ 2 СЛОЙ	M2	3235,5	3500	11 324 25
	итого по стр	маедратам минасатно:	СУМ			165 732 18

проверил:

ОБЛАСТИ (намиенование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

(локальная ресурсная смета)

168

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

[наименование расот и затрат, наименование объекта)

Основание

	Шифр номера			Колич	CUTBO
Nan	нормативов и колы ресурсов	Наименование работ и заграт	Единица измерения	на. сд. измерення	по проектным жиным
1	2	3	4	5	6
		РАЗЛЕЯ 1.3ЕМЛЯНЫЕ РАВОТЫ	·····		
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАЛЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ.	1000M2	4.3	140
^	250108-027-02	ГРУППА ГРУНТОВ 2	AUUUIVEA	4,00	LYU
1.1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	PIIIAM	0,43	1,8550
1.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШЧ	0,67	2,8903
2	Е0102-012-03 ДОП. 5	УПЛОТНЕНИЕ ПЛОЩАДЕЙ И ПОВЕРХНОСТЕЙ САМОХОДНЫМИ КАТКАМИ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ЗА 4 ПРОХОДА ПО	1000M2	4,3	140
		ОДНОМУ СЛЕДУ МАССОЙ КАТКА 16 Т НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ СЛОЯ ДО 25 СМ ПРИ ДЛИНЕ ГОНА. М: СВЫШЕ 200			
2.1	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ-Ч	0,79	3,4080
3	E0102-012-06 ДОП. 6 К=4	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-02-012-3	1000M2	4,3	149
3.1	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШЧ	0,52	2,2432
4	E0102-006-01	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000M3	0.8	628
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	4EJI4	13,91	12,00154
4.2	1135	МАЦІИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	13,91	12,00154
4.3	9219	вода	M3	100	86,2
		РАЗЛЕЛ 2.ДОРОЖНАЯ ОЛЕЖДА	2410		50,5
5	E2704-003-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-	1000M2	20	826
		ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ			
5.1	1 107	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч	41,6	161,5161
5.2	1112	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ9	2,32	9,00763
5.4	621	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШЧ	5,92	22,98499
5.5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШЧ	7,28	28,26532
5.6			MAIII4	6,72	26,09107
5.7	1135 9219	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	P-IIIAM	1,43	5,55211
5.8	12303	ВОДА ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	10,5	40.767
6	E2704-001-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ	M3	148	574,624
6	E2/04-001-01	ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСКА	100M3	1,2	155
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч	14,4	19,195
6.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	P-IIIAM	1,55	2,066
6.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	MAIII4	4,29	5,718
6.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	MAILL-Y	7,08	9,437
6.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	0,65	0,8664
6.6	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	110	146,6
7	СЦЕНА2022-1	пленка полиэтиленовая 2 слои	M2	3235	,5000
8	Е2706-002-17	устройство цементобетонных покрытий	1000M2	3,2	355
-8.1	ДОП. 8	ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч	302	677.10
8.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	MAIII4		
8.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОЛЪЕМНОСТЬЮ ЛО 5 Т		18,71	
8.4	6326	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В20 /M-250/ ФРАКЦИИ 5-10 MM	МАШ,-Ч	204	
8.5	30659		M3		
8.6	36053	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ЛЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИПОЙ 75-150	M2	12,2	
0.0	30033	ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, НІ СОРТА	M3	0,19	0,6147
9	E2706-002-18	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА	1000M2	-3,2	355
	ДОП. 8 К=10	1 <u>СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17</u>			
91	1.	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч	53	-171,48
9.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	P-IIIAM	11,6	-37,53

9.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	P-HIAM	1,5	-4,8532
9.4	6326	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В20 /М-250/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	102	-330,02
9.5	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	5,9	-19,0894
9.6	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,1	-0,3235
10	E2706-007-02	нарезка швов в бетоне свежеуложенном	100M	6,75	525
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	पहार-प	8,52	57,531
10.2	1332	НАРЕЗЧИКИ ШВОВ В СВЕЖЕУЛОЖЕННОМ ЦЕМЕНТОБЕТОНЕ	МАШЧ	2,46	16,6111
10.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 T	P-IIIAM	0,01	0,06752
10.4	43777 E2201-011-08	ШНУР ПОЛИАМИДІБЬЙ КРУЧЕНЫЙ, ДИАМЕТРОМ 2 ММ	T	0,00008	0,000540
11.1	1	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 325 ММ	KM	0,00	
11.2	126	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХЛЮСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА	MAIII-4	504 107,78	0,3233
11.3	846	ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.) КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ	MAIII-9	17,36	0,0526
		(ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	1744 5444.	11,50	0,002
11.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАЦІЧ	0,47	0,001
11.5	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	0,13	0,000
11.6	55606	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 325Х6 ММ	M	1004	3,0
12	E2202-001-08	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО- РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИТУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ ДИАМЕТРОМ 325 ММ	KM	0,00	130
12 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	197	0,5
12.2	846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	MAIII-Y	16,7	0,050
12.3	863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	MAIII4	47,56	0,142
12.4	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	T	0,165	0,0004
12.5	32144 44070	MACTIKA TIO TPOEKTY	T	4,39	0,013
12.0	140737	МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	M2	1300	3
1	1	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч		1057,986
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШЧ		12,92875
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 T	MAIII4		28,70359
4	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ-Ч		0,323
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ ИЛ С 1	МАШЧ		2,890
6	404	вибраторы поверхностные	МАШЧ		23,0044
7	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	PIIIAM		37,7029
8	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШЧ		26,0910
9	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	F-IIIAM		5,651
10	846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	Р-ШАМ		0,102
11	863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШЧ		0,142
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	MAIII4		18,4201
13	1332	нарезчики швов в свежеуложенном цементоветоне	MAUI,-4		16,611
14	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	МАШЧ		5,5692
15	6326	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В20 М-250 ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3		330,0
16	9219	вода	M3		127,04
17	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3		574,62
18	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЦИНОЙ 40 ММ	M2		20,383
19	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	T		0,0004
20	32144	мастика по проекту	Ť		0,0004
21	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T		0,000
22	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ.	M3		0,2911
23	43777	ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА ШНУР ПОЛИАМИДНЫЙ КРУЧЕНЫЙ, ДИАМЕТРОМ 2 ММ	Т		0.00054
24	44070				0,00054
		МАТЕРИАЛЫ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ	M2		146
25	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫИ	M3		146
26	55606	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИЛМЕТРОМ 325Х6 ММ	M		3,0
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			
27		пленка полиэтиленов дят слой	M2		3235,50

COCTABILI

проверил

Расчет грузооборота по объекту

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ТРОТУАРОВ УЛИЦЫ МУРАББИЙЛАР И ОСИЁ МСГ "ЖУЛАНГАР" БАЯУТСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Наименование материалов	. Единица	Кол-во	Расстояние перевозки км	Грузооборот	Станмасть 1 ти/км	Сумма т.сум	Поставшик
Seron		330,02		24553,562	1211,60	29749,096	Shritep ABIL
THE	TW.	574,625		17163,468	1206,60	20709,441	Гебур карыер
Песок	NA3	146,6	4	3739,065	1206,60	4511,556	робур карьер
Beero						54 970,093	

COCTABIAL

IIPOBEPHJI:

B

AND THEY KARPENDE

2022 BRUE.

Каръсрдан 1м3 кум шарл аралашмаси катый олиш харажати тавнархи

KAJISKYJRIJIBICH

				Count		Moracli state Same	ON Danes
Hopseiren.					Teillier same		hardon.
укстану ресурси ва коли	Харажатлар на мистар номаданици	Порынгин Хужат турн	биранги	yason dupans yaya		нуден	Cymnacu
			+	W.	9	Management and Springer Common	30
E01-01-013-2	2 - сурух тупрокии ковули зажми 1,0 м3 эксковатор ёрімпла тупрокин актосамосвалі а пядави	E0101-031-01	100043		100'0	menalth estates falls	
	Ициновар мехная сарфи		Dicour		800'0	12.765,48	102,12
	Decessarrop "XE-216" source autom 0,89 u3	UDHK 4,02,0104 Tafs,1- 01-013	Mass-coar	12.25		380 457,00	9 606,54
	Буданиеры (Автигрейдеры) при работе на других видах. строительства (кроме подокотайственного Иб (130)крт (х)	UDBC 4.02.0104 Ta5s.1- 01-013	Maisi-cour	7,84	0.00%	321 340,00	4 087,31
	Waster, I		CNM				13 795,97
	Саксані харижитларіі (Ливензій, маркепребар) 10		CYM				1379,60
	Manus II	omide conte	CYM				15 175,57
	Ер карман фойданинтикник учун солик (1 куб.м 7500 кумдан кам булман)		CSM				7 500,00
	Mann: III		CYM				22 675,57
	Болика харажаттар		CYM				Native contract secretaries and
	Wasset: IV		CEM			or demond	22 675,57
	KKC: 15 %		COM				3.401.33
	XAMMACII:		CYM		Paragraphic and the second sec		26.076,90

1м3 Кум шағал аралашмасини карьердин калиб олишини тўтри "жами III" харажати:

Боля Мутихаесис

22 675,57 cym.

