



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Гурлан туман Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи

И.Рахимов

2022 йил

ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ГУРЛАН ТУМАНИ “ВАТАНПАРВАР” МАХАЛЛАСИ
ОГОХИЙ КЎЧАСИ ИЧКИ ХЎЖАЛИК ЙЎЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.
(1.043км)

объекти бўйича:

ТАНЛОВ ҲУЖЖАТИ

**ТАНЛОВ ҲУЖЖАТНИ ИШЛАБ
ЧИҚДИ**

Гурлан туман Ободонлаштириш
бошқармаси

Ташкилот номи

2022 йил

ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФНИ ТАНЛАШДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФНОМА

Гурлан туман Ободонлаштириш бошқармаси номидан энг яхши таклифни танлашда иштирок этишга танлов иштирокчиларини таклиф этамиз ва қуйидаги объект бўйича танлов таклифини тақдим этилишини сўраймиз.

Объект номи: **Хоразм вилояти Гурлан тумани “Ватанпарвар” маҳалласи Огохий кўчаси ички хўжалик йўлини жорий таъмирлаш (1.043км).**

Объектнинг бошланғич нархи– **730 905 431 сўм.** (ҚҚС билан)

Ишларни тугаллаш муддати –30 календарь кун.

Буюртмачи: Гурлан туман Ободонлаштириш бошқармаси. (Гурлан туман Мустақиллик кўчаси 2-уй), Тел (62)365-15-40.

Молиялаштириш манбаси: : “Бюджет” маблағлари ҳисобидан.

Таклиф этилган шартлар бўйича танловда мурожаат билан маҳаллий қурилиш ташкилотлари иштирок этишлари мумкин.

Танловда иштирок этиши учун иштирокчиларга қуйидаги талаблар қўйилади:

фуқаролик-муомала лаёқати ва шартнома тузиш ваколоти;

доимий ходимлари, жумладан муҳандис-техник ходимларига эга бўлиши;

ишлаб турган асосий воситалари, шу жумладан ишлаб чиқариш базаси, машина ва механизмлар, кичик механизация воситаларига эга бўлиши;

танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаганлик тажрибаси мавжудлиги;

бажарилган ишлар, шу жумладан ўз кучи билан олдин бажарилган ишлар ҳажми ҳақидаги маълумотларни тақдим этиш;

устав фонди миқдори тўғрисидаги маълумотлар.

Агар танлов предмети бўлган иш (хизмат)ларни бажариш билан боғлиқ фаолият қонун ҳужжатларига мувофиқ лицензияланиши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга асосан тегишли лицензияга эга бўлган танлов иштирокчиларга рухсат этилади.

Қуйидаги танлов иштирокчиларига танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

қайта ташкил этилиш (бўлиниш, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар;

мол-мулки мусодарага олинганлар ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар.

Ҳар бир объект бўйича қурилишда ишлатиладиган машина ва механизмлар рўйхати тўлиқ илова қилиниши керак.

Танлов иштирокчилари танишиб чиқиш ва танлов таклифини тузиш мақсадида танлов предметининг лойиҳа ҳужжатлари, хусусан, лойиҳанинг график қисми (чизмалари)ни тақдим этилиши ҳақида [www. xarid.uzex.uz](http://www.xarid.uzex.uz) махсус ахборот порталида танишилари мумкин.

**Гурлан туман Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи:**



И.Рахимов

ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФНИ ТАНЛАШДА ИШТИРОКЧИЛАРИГА ЙЎРИҚНОМА

Ушбу йўриқнома 2021 йил 22 апрелдаги №684-сонли Ўзбекистон Республикаси “Давлат харидлари тўғрисида”ги қонунига асосан ҳамда Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлигида 2018 йил 26 майда №3016-сон билан рўйхатдан ўтказилган Ўзбекистон Республикаси Президенти ҳузуридаги Лойиха Бошқарув Миллий Адентлигининг “харид қилиш тартиб-таомилларини ташкил этиш ва ўтказиш тартиби тўғрисида”ги низомга асосан ишлаб чиқилди.

ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФНИ ТАНЛАШДА ҲУЖЖАТЛАРИНИНГ МУНДАРИЖАСИ

Техник қисм:

1-шакл. Танлов иштирокчиси ҳақида умумий маълумотлар.

2-шакл. Танлов иштирокчисининг молиявий кўрсаткичлари.

3-шакл. Танлов иштирокчисининг иш ҳақи жамғармаси ва ҳодимлар ўртача сони бўйича кўрсаткичлари.

4-шакл. Танловдаги объектга ўхшаш объектларда охириги уч йиллик иш тажрибаси.

5-шакл. Танлов иштирокчисининг ишларни бажаришда фойдаланадиган машина ва механизмлари рўйхати.

6-шакл. Курилиш майдончасини кўздан кечирганлиги тўғрисида маълумотнома.

7-шакл. Ишларни бажариш графиги.

Тижорат қисми:

курулишнинг бошланғич нархи (электрон тизим орқали);

курулишнинг муддати (электрон тизим орқали);

молиялаштириш манбаси, шартлари ҳамда шартнома лойиҳасидан иборат.

ИШТИРОКЧИЛАРИНИНГ ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ШАРТЛАРИ

1. Мазкур лойиҳа бўйича танловда таклиф этилган шартлар бўйича мулкчилик шаклидан қатий назар шу мазмуда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 5 йиллик тажрибага эга бўлган барча юридик макомга эга бўлган маҳаллий қурилиш ташкилотлари танлов иштирокчиси бўлиши мумкин.

Харид қилиш тартиб-тамоиллари иштирокчиси (бундан буён матинда иштирокчи деб юритилади) харид қилиш тартиб-тамоилида давлат харидларини бажариш учун талабгор сифатида иштирок этаётган Ўзбекистон Республикасининг резиденти ёки норезиденти бўлган юридик шахслардир.

Иштирокчи:

давлат харидлари тўғрисидаги ахборотдан қонунчиликда назарда тутилган ҳажмда фойдаланиш;

Давлат харидлари соҳасидаги шикоятларни кўриб чиқиш бўйича комиссияга харид қилиш тартиб-таомиллари натижалари юзасидан шикоят қилиш;

қонунчиликка мувофиқ таклифларга ўзгартиришлар киритиш ёки уларни қайтариб олиш ҳуқуқига эга.

Иштирокчи:

давлат харидлари тўғрисидаги қонунчилик талабларига риоя этиши;

харид қилиш ҳужжатлари талабларига мувофиқ бўлган таклифлар ва ҳужжатларни тақдим этиши ҳамда тақдим этилган ахборотнинг ишончилиги учун жавобгар бўлиши;

асосий бенефициар мулкдор тўғрисидаги маълумотларни ошкор этиши;

ғолиб деб топилган тақдирда, давлат буюртмачиси билан қонунчиликда назарда тутилган тартибда ва муддатларда шартнома тузиши шарт.

Иштирокчи ва унинг аффилиланган шахси энг яхши таклифларни танлаш бўйича айна битта лотда иштирок этиш ҳуқуқига эга эмас.

Электрон танловда қуйидаги мезонларга мувофиқ бўлган иштирокчилар қатнаша олади:

шартномани бажариш учун зарур техникавий, молиявий, моддий, кадрлар ресурсларининг ҳамда бошқа ресурсларнинг мавжудлиги;

шартнома тузиш учун қонуний ҳуқуққа эгалик;

солиқлар ва йиғимлар бўйича қарздорликнинг мавжуд эмаслиги;

ўзига нисбатан жорий этилган банкротлик тартиб-таомилларининг мавжуд эмаслиги;

инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида қайд этилмаганлиги.

2. Танлашда иштирок этиш учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар талаб этилади:

Ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган махнат ресурслари ва мутахасисларнинг мавжудлиги ҳамда моддий техник базага эга бўлиши;

Шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик, ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

Танлаш объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

Ўз қучлари билан йлгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

3. Қуйидаги танлов иштирокчиларига танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди: қайта ташкил этилиш (бўлиниш, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар;

мол-мулки мусодарага олинганлар ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар.

4. Танлов иштирокчилари танлов ва лойиҳа ҳужжатларини ўрганиб чиқишлари керак, танлов иштирокчилари танишиб чиқиш мақсадида танлов предметининг лойиҳа ҳужжатлари, хусусан, лойиҳанинг график қисми (чизмалари)ни www.xarid.uzex.uz махсус ахборот порталида танишишга ҳақлидирлар.

5. Танлов иштирокчиси ўзининг танлов таклифларини тайёрлаш ва тақдим этиш билан боғлиқ барча харажатларни ўз зиммасига олиши керак. Бунда буюртмачи, танлов ташкилотчиси ва танлов комиссияси танлов натижаларидан қатъий назар мазкур харажатлар учун жавобгар бўлмайди.

ХАРИД КОМИССИЯСИ

Харид комиссияси харид қилиш тартиб-таомилларини ташкил этиш ва ўтказиш чоғида давлат буюртмачиси томонидан шакллантириладиган, ушбу тартиб-таомилларни ўтказиш тартибида шакллантирилиши талаб этиладиган коллегиял органдир.

Харид комиссияси ишининг асосий мақсади харид қилиш тартиб-таомиллари иштирокчиларининг таклифларини буюртмага мувофиқлик даражаси бўйича ҳолис баҳолашдан ва тартибга солишдан ҳамда давлат харидлари рақобатлашув усуллари орқали амалга оширилганда ғолибни (ғолибларни) танлашдан иборат.

Харид комиссиясининг ишига раис раҳбарлик қилади, у харид комиссияси мажлисларини чақиради ва олиб боради, овозга қўйишни ва харид комиссияси томонидан қабул қилинган қарорларни эълон қилади, шунингдек харид комиссияси мажлисларининг баённомаларини имзолайди. Харид комиссияси раиси йўқлигида унинг вазифаларини ўринбосари бажаради.

Харид комиссиясининг тезкор фаолиятини унинг овоз бериш ҳуқуқига эга бўлмаган масъул котиби ташкил этади.

Харид комиссияси қуйидаги вазифаларни бажаради:

харид қилиш ҳужжатларини келишади;

таклифлар қабул қилиш муддатларини белгилайди;

таклифларни очиш тартиб-таомилларини белгилайди;

таклифларни баҳолаш мезонларини ва усулларини белгилайди;

зарур бўлганда таклиф киритиш тартибини, ҳажмини ва уни таъминлаш шаклини белгилайди;

харид қилиш тартиб-таомили иштирокчиларининг таклифларини очишни амалга оширади;

дастлабки малака танловини ўтказади, агар харид қилиш ҳужжатлари шартларида бу назарда тутилган бўлса;

зарур бўлганда дастлабки малака танлови натижаларини ҳисобга олган ҳолда қарор қабул қилади;

зарур бўлганда баҳолаш гуруҳини ташкил этиш тўғрисида қарор қабул қилади;

харид қилиш тартиб-таомилларини ушбу Қонунга мувофиқ амалга оширади;

харид қилиш тартиб-таомилларининг рақобатлашув турлари ғолибини ва зарур бўлганда захирадаги ғолибни белгилайди ёки савдони амалга ошмаган деб топади.

Харид комиссияси давлат харидлари ижрочисини аниқлаш тартиб-таомилларининг давлат харидлари тўғрисидаги қонунчилик талабларига мувофиқлиги, ўзи қабул қилаётган қарорларнинг асослилиги ва беғаразлиги учун жавобгар бўлади.

Харид комиссияси давлат харидларининг бошқа субъектлари томонидан амалга ошириладиган ҳаракатлар учун жавобгар бўлмайди.

Харид комиссияси томонидан ўз ваколати доирасида қабул қилинадиган қарорлар давлат буюртмачиси ва харид қилиш тартиб-таомиллари иштирокчилари учун мажбурийдир.

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ ҲАҚИДА УМУМИЙ МАЪЛУМОТЛАР

Танлов иштирокчисининг номи _____
 Танлов иштирокчиси раҳбарнинг фамилияси, исми ва отасининг исми _____
 Манзили ва телефон (факс) рақами _____
 Юридик мақоми _____
 Тузилган санаси (ким томонидан, берилган ордер ёки буйруқ рақами) _____
 Асосий фаолият тури (статистика идораси коди бўйича) _____

Раҳбар ва унинг ўринбосарлари:

| Т/р | Ф.И.О. | Маълумоти (таълим муассасаси, мутахассислиги, диплом рақами ва берилган санаси) | Қурилишдаги иш тажрибаси (йил) | Эгаллаган лавозими | Эгаллаган лавозимида иш тажрибаси (йил) |
|-----|--------|---|--------------------------------|--------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |

Асосий ходимлар (участка, бўлим бошлиқлари, иш юритувчи, уста, ишлаб чиқариш бўлими муҳандислари ва бошқалар)

| Т/р | Ф.И.О. | Маълумоти (таълим муассасаси, мутахассислиги, диплом рақами ва берилган санаси) | Қурилишда иш тажрибаси (йил) | Участка (бўлим) номи, эгаллаган лавозими | Эгаллаган лавозимида иш тажрибаси (йил) |
|-----|--------|---|------------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | | | | |

Доимий ишчи ходимлар (ишчилар)

| Т/р | Мутахассисликлар номи | Жами сони, шу жумладан мутахассисликлар ва разрядлар бўйича | Улардан (3-устундан) малакасини тасдиқловчи ҳужжати борлар | Улардан (4-устундан) қурилишда 10 йилдан кам бўлмаган иш тажрибаси борлар |
|-----|--------------------------------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | Жами | | | |
| | Шу жумладан: | | | |
| | Бетончилар _____ разрядли | | | |
| | Гишт терувчилар _____ разрядли | | | |
| | Том қурувчилар _____ разрядли | | | |
| | Пайвандчилар _____ разрядли | | | |
| | Сантехниклар _____ разрядли | | | |
| | Дурадгорлар _____ разрядли | | | |
| | ва бошқалар | | | |

Кадрлар бўлими бошлиғи:

/имзо ва муҳр/

Танлов иштирокчиси раҳбарининг имзоси:

Тузилган сана: “ _____ ” _____ 20__ й.

Изоҳ: Танлов иштирокчисининг кейинги 3 йилдаги статистика ҳисоботларининг нусхалари ҳамда ишчи ходимлар учун ушбу ташиқлотда камида 1 йиллик доимий иш фаолиятини тасдиқловчи ҳужжатлари тақдим этилади.

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ МОЛИЯВИЙ КЎРСАТКИЧЛАРИ
(Шаклга кейинги 3 йилдаги молиявий натижалар ва бухгалтерия баланслари ҳақидаги ҳисобот илова қилинади)

(танлов иштирокчисининг номи)

| АКТИВЛАР | 20__ й | 20__ й | 20__ й | ПАССИВЛАР | 20__ й | 20__ й | 20__ й |
|----------------------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Узоқ муддатли активлар | | | | Ўз маблағлари манбаи | | | |
| Асосий воситалар | | | | Устав фонди | | | |
| Шундан | | | | Таксимланмаган фойда | | | |
| Ишлаб чиқариш фондлари | | | | Мажбуриятлар | | | |
| Қолдиқ қиймат | | | | Займлар | | | |
| Капитал куйилмалар | | | | Кредитор қарздорлик | | | |
| Тугалланмаган ишлаб чиқариш | | | | Шундан муддати ўтган қарздорлик | | | |
| Жорий активлар | | | | Шундан бюджетдан қарздорлик | | | |
| Айланма маблағлар | | | | Шундан иш ҳақидан қарздорлик | | | |
| Улардан ишлаб чиқариш захиралари | | | | Жами баланс пассиви бўйича | | | |
| Дебитор қарздорлик | | | | | | | |
| Шундан муддати ўтган қарздорлик | | | | | | | |
| Жами баланс активи бўйича | | | | | | | |

МОЛИЯВИЙ НАТИЖА

| Номи | 20__ й | 20__ й | 20__ й | Номи | 20__ й | 20__ й | 20__ й |
|---|-----------|-----------|-----------|---|-----------|-----------|-----------|
| 1. Реализациядан олинган тушум | | | | 8. Соф фойда | | | |
| 2. Реализациядан олинган соф тушум | | | | Шундан асосий фаолият бўйича | | | |
| 3. Реализация килинган маҳсулотнинг ишлаб чиқариш таннари | | | | Умумхўжалик фаолият бўйича | | | |
| 4. Маъмурий харажатлар | | | | 9. Асосий фаолиятдан олинган фойда | | | |
| 5. Бошқа харажатлар | | | | 10. Умумхўжалик фаолиятдан олинган фойда | | | |
| 6. Даромад солиғи тўловигача фойда | | | | 11. Зарар | | | |
| 7. Даромад солиғи | | | | шундан асосий фаолиятдан умумхўжалик фаолиятдан | | | |

Баланс фойдаси _____

Охириги 3 йилда банкротлик ёки тўлов қобилиятсизлиги юзасидан суд иши олиб борилганми?

Танлов иштирокчисининг салохияти (жумладан, тўловга қодирлиги ва айланма маблағлар билан таъминланганлиги) тўғрисида маълумот

| СТИ Р | Курилиш ташкилоти тоифаси | Ташкилот томонидан ўтган йил (20__ йил) якуни билан тақдим этилган бухгалтерия баланси (Ф-1) ҳисоботи кўрсаткичлари | | | | | | | | | | | |
|----------|---------------------------|---|--|---|----------------------|----------------------|--|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|
| | | Асосий воситалар қолдиқ киймати Ф-1, 012-сатри | Тўловга қодирлик ёки қоплаш коэффициенти (1,25) =9/(10-11) | бухгалтерия баланси (Ф-1) бўйича кўрсаткичлар | | | Ўз айланма маблағлари билан таъминланганлик коэффициенти (020) = (9+10+11-12)/13 | бухгалтерия баланси (Ф-1) бўйича кўрсаткичлар | | | | | |
| | | | | 390 - сат Р | 770 - сат Р | 490 - сат Р | | 480 - сат Р | 570 - сат Р | 580 - сат Р | 130 - сат Р | 390 - сат Р | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| | | | | | | | | | | | | | |

Қоплаш коэффициенти (тўловга қодирлик) ташкилотнинг қисқа муддатли мажбуриятларининг тўлов имкониятларини кўрсатади, у фақат дебиторлар билан ўз вақтида ҳисоб-китоб қилиш ва тайёр маҳсулотни қулай сотиш шартлари билангина эмас, балки жорий (айланма) активларнинг бошқа элементлари билан баҳоланади. Коэффициентнинг камайиши ташкилотнинг имкониятлари пасайганлигидан далолат беради.

Коэффициент куйидаги формула бўйича ҳисоблаб чиқилади:

$$Кпл = \frac{\text{Жорий (айланма) активлар}}{\text{Жорий мажбуриятлар}} = \frac{А2}{П2 - ДО}, \text{ бунда:}$$

А2 - жорий (айланма) активлар (ишлаб чиқариш захиралари, тайёр маҳсулот, пул маблағлари, дебиторлик қарзи ва шу кабилар), баланс активининг II бўлими, 390-сатр;

П2 - мажбуриятлар, баланс активининг II бўлими, 770-сатр;

ДО - узоқ муддатли мажбуриятлар (бухгалтерия балансининг 490-сатри).

Агар тўловга қодирлик коэффициенти ҳисобот даври охирида 1,25 дан паст қийматга эга бўлса, ташкилот ушбу кўрсаткич бўйича тўловга қодир эмас деб ҳисобланади.

Ўз айланма маблағлари билан таъминланганлик коэффициенти ташкилотнинг молиявий барқарорлиги учун зарур бўлган унинг ўз айланма маблағлари мавжудлигини, ташкилот мулкдорлари ва кредиторлар манфаатларининг нисбатини ифодалайди.

Коэффициент куйидаги формула бўйича аниқланади:

$$Кос = \frac{(П1 + Дзк2) - А1}{А2}, \text{ бунда:}$$

А1 - узоқ муддатли активлар (асосий воситалар, номоддий активлар, капитал қуйилмалар ва шу кабилар), баланс активининг I бўлими, 130-сатр;

П1 - ўз манбалари маблағлари (устав капитали, захира капитал, қўшилган капитал, тақсимланмаган фойда ва шу кабилар), баланс активининг I бўлимининг якуни, 480-сатр;

Дзк2 - узоқ муддатли активларни сотиб олишга йўналтирилган узоқ муддатли қарзлар ва кредитлар (бухгалтерия балансининг 570 ва 580-сатрларидан ҳисоблаб чиқиш йўли билан).

Ушбу қасрнинг сурати ташкилот ўз маблағларининг қанча суммаси айланмага йўналтирилганлигини, маҳраж - барча айланма маблағлар суммасини кўрсатади. Ушбу коэффициентнинг энг кам қиймати - 0,2.

Агар ҳисобот даври охирида ўз айланма маблағлари билан таъминланганлик коэффициенти 0,2 дан кам қийматга эга бўлса, у ҳолда ташкилот ушбу кўрсаткич бўйича ўз айланма маблағлари билан таъминланмаган деб ҳисобланади.

Раҳбар _____

Бош ҳисобчи _____

М.Ў

Сана: «__» _____ 20__ й.

Изоҳ: Танлов иштирокчисининг кейинги 3 йилдаги молиявий аҳвали ҳақидаги ҳужжатлари таркибида аудитор компаниясининг ижобий хулосасини тақдим этиши мумкин. Баланс ҳисоботларининг нусхалари тақдим этилиши шарт.

**ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ ИШ ҲАҚИ ЖАМҒАРМАСИ ВА ҲОДИМЛАР
ЎРТАЧА СОНИ БЎЙИЧА КЎРСАТКИЧЛАРИ**

| Давр | СТИР | Махсулот (товар ва хизмат)ларни реализациясидан соф тушум (Ф-2, 010- сатри), минг сўмда | Иш ҳақи жамғармаси, минг сўмда | Ходимларнинг ўртача сони (ҳар ойда меҳнатга ҳақ тўлашнинг энг кам миқдоридан кам бўлмаган иш ҳақи ҳисобланган ходим сонидан келиб чиқиб) |
|--|------|---|--------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Х | | Х | Х | Х |
| Ўтган йил (20__ йил) якуни бўйича | • Х | | | |
| Жорий йил (20__ йил) охириги ҳисобот даври бўйича | Х | | | |
| Жами | Х | | | |

шаҳар (туман) давлат солиқ инспекцияси бошлиғи _____

шаҳар (туман) давлат солиқ инспекцияси
камерал назорат бўлими бошлиғи _____

**ТАНЛОВДАГИ ОБЪЕКТГА ЎХШАШ ОБЪЕКТЛАРДА
ОХИРГИ УЧ ЙИЛЛИК ИШ ТАЖРИБАСИ**

(танлов иштирокчисининг номи)

| Т/ р | Объект номи, пудрат шартномаси суммаси, ишларнинг бошланиш ва яқунланиш санаси | Буюртмачи номи | Бажарилган ишлар суммаси | Шундан йиллар бўйича | | |
|---------|---|-------------------|--------------------------|----------------------|---------|---------|
| | | | | 20__ й. | 20__ й. | 20__ й. |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | Жами: | | | | | |

Ташкилот раҳбарининг имзоси: _____

Тузилган санаси: “ _____ ” _____ 20__ й.

Тасдиқланган: _____
(бош ҳисобчи имзоси)

Изоҳ: Маълумотлар Танлов иштирокчиси томонидан ҳар бир объект бўйича ишлар тури бўйича мустақил тўлдирилади ва бажарилган ишлар далолатномаларининг нусхалари билан тасдиқланади.

**ИШЛАРНИ БАЖАРИШДА ФОЙДАЛАНАДИГАН
ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИНИНГ МАШИНА ВА МЕХАНИЗМЛАРИ РЎЙХАТИ**

| Т/ Р | Номи | Маркаси | Сони | Ишлаб чиқарилган йили | Қуввати | Техник ҳолати | Балансида ёки ижарада |
|----------------------------|---------|---------|------|-----------------------------|---------|------------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ҚУРИЛИШ ТЕХНИКАЛАРИ | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| | Ҳаммаси | | | | | | |
| КИЧИК МЕХАНИЗМЛАР | | | | | | | |
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| | Ҳаммаси | | | | | | |

Ташкилот раҳбарининг имзоси: _____

Тузилган санаси: “ _____ ” _____ 20__ й.

Изоҳлар:

1. 8 устунга қурилиш техникасининг танлов иштирокчиси балансида эканлиги ёки ижарага олинганлиги тўғрисидаги маълумот киритилади.

2. Ижара ва лизинг асосидаги техника ижарага олинганда ижарага берувчининг кафолат хати, лизинг шарномасининг нусхаси тақдим этилади (шартнома лойиҳани бажариш даври мобайнида ҳақиқий бўлиши керак).

**ҚУРИЛИШ МАЙДОНЧАСИНИ
КЎЗДАН КЕЧИРГАНЛИГИ ТЎҒРИСИДА МАЪЛУМОТНОМА**

Ушбу билан тасдиқланадики, мен _____ ,
(Ф.И.О., лавозими.)

_____ томонидан
20__ йил ____ - ____ да берилган ишончномага асосан қуйидагиларни батафсил ўргандим:

- а) танлов ҳужжатларини;
- б) лойиҳа ҳужжатларини.

Мазкур шартномани сифатли, тўла ва ўз вақтида бажарилишига, келгусидаги ишларнинг қийматига, ҳажмларига таъсир кўрсатиши мумкин бўлган турли шароитлар ва бошқа ҳолатлар ҳамда қурилиш майдони билан танишдим. Ушбу ҳолатларнинг барчаси ўз тақлифимизда ҳисобга олинган.

Изоҳ: Ушбу шаклда объектни ўрганиб чиқилганлиги тўғрисидаги маълумотлар, шу жумладан, кириш йўллари, муҳандислик тармоқларининг мавжудлиги, мавжуд бино ва иншоотлар ва ишлаб чиқариш билан боғлиқ бошқа масалалар қурилиш бош режаси кўринишида тақдим этилади.

Қатнашчининг ваколатли вакили: _____
(Ф.И.О) _____
имзо

Буюртмачининг ваколатли вакили: _____
(Ф.И.О) _____
имзо

Ташкилот раҳбарининг имзоси: _____

Тузилган санаси: “ ____ ” _____ 20__ й.

ОБЪЕКТНИНГ ҚУРИЛИШ ИШЛАРИНИ БАЖАРИШ ГРАФИГИ

(объект номи)

| Т/р | Ишлар номланиши | Ишларни бошлаш санаси | Ишларни тугатиш санаси |
|-----|-----------------|-----------------------|------------------------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |

Изоҳ: Жадвалда ишларни умумий дастури (объектнинг хусусиятлари ҳисобга олинган ҳолда) ва уларни бажариш муддатлари кўрсатилади. Қурилишнинг умумий жадвали пудратчининг ишларни ва маълум участкаларни белгиланган муддатда яқунлаш ва қурилайтган объектда хавфсиз ва узлуксиз ишлар олиб бориш мажбуриятига таъсир кўрсатмаслиги керак.

Ташкилот раҳбарининг имзоси: _____

Тузилган санаси: “ _____ ” _____ 20__ й.

Xarid qilish hujjatlariga

№: _____ Sana: _____

Xarid komissiyasi

KAFOLAT XATI

Mazkur xatni yo'llash orqali sizga ushbu tashkilot (tashkilotning nomi ko'rsatiladi):

- qayta tashkil etish, tugatish yoki bankrotlik holatlarida emasligi;
- buyurtmachi bilan sud yoki arbitraj munosabatlariga kirishmaganligi;
- avval tuzilgan shartnomalar bo'yicha majburiyatlarning tegishli darajada bajarmaslik holatlari mavjud emasligi;
- taqdim etilayotgan axborot va hujjatlarning haqiqiyliги va to'g'riligini tasdiqlaymiz.

Imzo:

Rahbarning F.I.SH. _____

M.O'.

№: _____ Sana: _____

Xarid komissiyasiga

**KORRUPSIYA KO'RINISHLARIGA YO'L QO'YMASLIK BO'YICHA
ARIZA**

Men, _____ (xarid tartib-taomili ishtirokchisining nomi ko'rsatiladi) tovar etkazib berish uchun (taklif etilayotgan tovar turlari ko'rsatib o'tiladi) o'tkazilayotgan eng yaxshi takliflarni tanlash vositasidagi davlat xaridida korrupsiyaga oid huquqbuzarliklarga yo'l qo'ymaslik majburiyatini olaman.

Men korrupsiyaning quyidagi ko'rinishlariga yo'l qo'ymaslikni kafolatlayman:

- O'zbekiston Respublikasining korrupsiyaga qarshi kurashish to'g'risidagi qonun hujjatlarining talablariga zid keladigan har qanday xatti-harakatlarni amalga oshirish;

- o'z mansab yoki xizmat mavqeidan shaxsiy manfaatlarimni yoxud o'zga shaxslarning manfaatlarini ko'zlab moddiy yoki nomoddiy naf olish maqsadida qonunga xilof ravishda foydalanish;

- tanlash bo'yicha xarid qilish hujjatlarini qonunchilikka zid tartibda rasmiylashtirish;

- tanlash bo'yicha xarid qilish tartib-taomillarini qonunchilikka zid tartibda amalga oshirish;

- davlat xaridlari sub'ektlariga ta'sir o'tkazish, jumladan, pora berishni taklif qilish, va'da berish, tovlamachilik qilish, pora sifatida pul to'lash, bevosita yoki bilvosita pora olishga rozilik berish;

- manfaatlar to'qnashuviga;

- tanlashda ishtirok etayotgan boshqa ishtirokchilar bilan til biriktirish;

- ishonchsiz yoki buzib ko'rsatilgan axborotni taqdim etish.

Korrupsiyaga oid huquqbuzarliklar sodir etish holatlari aniqlangan taqdirda qonunchilikka muvofiq javobgarlikka tortilishga rozilik bildiraman.

Rahbarning F.I.SH.: _____

Telefon/faks raqami: _____

Elektron pochta manzili: _____

Imzo:

M.O'



**Гурлан туман Ватанпарвар МФЙ Огоҳий кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 1,043 км
НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМСИ**

2022 йил Апрель ойидаги ҳолати

| Қисм чегараси ПК+ | Узунлиги (м) | Йўл қопламаси мавжуд ҳолати | Йўл камчиликларини тузатишда қилинадиган ишлар | Ўлчов бирлиги | Микдори |
|-------------------|--------------|---|--|---------------------------|-----------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | | 1-Участка | | | |
| 0+00 0+78 | 78 | Мавжуд йўл пойи эни 6м, асфальтобетон қопламаси эни 5м, бузилиб, емирилиб йўқолган. | Йўл четига IOT-300.30 TSh 14-10:2012 маркали бардор ўрнатиш. Бардорларни бўйш. (201м) Йўл профилини материал кўшиб тўғирлаш. (78*4,5)+(40)+(2*45)+R 0+00-0+78 Битум сепиш 0,5т/1000м2 Янги иссиқ майда донали асфальтобетон қоришмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш. (78*4,5)+(40)+(2*45)+R 0+00-0+78 (нишаблик бир томанга) 15% Йўл ёқасини Н=5 см қалинликда тош билан мустаҳкамлаш. (78*0,75) | шм м м2 тн м2 | 201 201 553 0,277 553 |
| | | 2-Участка | | | |
| 0+00 4+55 | 455 | Мавжуд йўл пойи эни 6м, асфальтобетон қопламаси эни 5м, бузилиб, емирилиб йўқолган. | Йўл профилини материал кўшиб тўғирлаш. (455х6)+R 0+00-4+55 Битум сепиш 0,5т/1000м2 Янги иссиқ майда донали асфальтобетон қоришмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш. (455*6)+R 0+00-4+55 | м2 тн м2 | 2740 1,37 2740 |

| | | | | |
|------------------|-----|--|----|------|
| | | Йўл ёқасини Н=5 см қалинликда тош билан мустаҳкамлаш. (425+443)*0,5 | М2 | 434 |
| 3-Участка | | | | |
| 0+00 5+10 | 200 | Мавжуд йўл пойи эни 7-8 м, асфальтобетон қопламаси эни 4,5м, бузилиб, емирилиб йўқолган. Қоникарсиз ҳолатда. | М2 | 940 |
| | 130 | Тошдан Н=12 см қалинликда асос қуриш. (200x4,7) ПК0+00-2+00 | М2 | 940 |
| | | Йўл профилини материал қўшиб тўғирлаш. (130x4,5) ПК2+00-3+30 | М2 | 585 |
| | | Битум сепиш 0,5т/1000м2 | тн | 0,74 |
| | | Янги иссиқ майда донали асфальтобетон қоринмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш. (330*4,5) 0+00-3+30 | М2 | 1485 |
| | | Йўл ёқасини Н=5 см қалинликда тош билан мустаҳкамлаш. (430*0,75)*2 | М2 | 645 |
| | 180 | Мавжуд асфальтобетон қопламасидаги қатталиги 100ммдан катта, чуқурлиги 5см.гача булган чуқурчаларни фреза ёрдамида қирқиб асфальтобетон қоринмаси билан таъмирлаш. | М2 | 728 |

Материал ташиш масофаси:

| | | | |
|---------------|------------------------|----|----|
| Темирбетон | Хоразм КФКК | КМ | 41 |
| Тош | к-р. Жумуртоу - Объект | КМ | 37 |
| Асфальтобетон | Урганч АБЗ | КМ | 40 |

Ободонлаштириш бошқармаси вакили:

“Лойиҳа ташкилоти вакили”

МФИ раиси:



[Signature]
Ф.И.Ш.

[Signature]

[Signature]
Ф.И.Ш.

[Signature]
Ф.И.Ш.

**“XORAZM YO‘L KO‘PRIK QURILISH”
MAS‘ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI**

**ГУРЛАН ТУМАНИ ВАТАНПАРВАР МФЙ ОГОХИЙ КУЧАСИ
ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-1,043 КМ.**

СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

Директор:



Н. Саидов

Урганч ш. 2022 й.



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

Хоразм вилояти

Xorazm viloyati 220100, Urganch shahar, P.Maxmud ko'chasi,46 uy. Tel: +998904387766, E-mail:
irada13@inbox.ru, www.eksportiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Bekchanova Nellya Axatovna

Sana:17-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42100

Obyekt nomi « «Xorazm viloyati Gurlan tumani Vatanparvar MFY Ogohiy ko'chasi ichki xo'jalik yo'lini joriy ta'mirlash» (1,043km) loyihaning smeta qismi bo'yicha »

Buyurtmachi - Gurlan tuman obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - «Xorazm yo'l ko'prik qurilish» MChJ

Litsenziya 30.09.2020yildagi AL-001388 sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budjet

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 40216

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i, nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Smeta xujjati, narxlar kelishuvi bayonnomasi, nuqsonlar dalolatnomasi

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta xujjatlariga asosan quyidagi ishlar bajariladi: yo'l qoplamasini ta'mirlash.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 3-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 06.05.2022 yildagi 75-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori - 16803,83so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);

- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari - 13500,000ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti - 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta xujjatlari buyurtmachi bilan kelishildi.

6. Ekspertiza natijalari.

1 Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar ekspertizadan o'tkazilmaydi.

2. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalarining izohlariga muvofiq ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi.

3. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "Qurilish sohasiga axborot-kommunikatsiya texnologiyalarini keng joriy etish chora-tadbirlari to'g'risida"gi Qarori 2019 yil 20 sentabrdagi 4464-sonli qaroriga muvofiq buyurtmachi boshqa harajatlari tarkibiga qurilish qiymatidan 0,05% to'lovi "Shaffof qurilish" MAT hisobiga o'tkazilishi va SHNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydagi "Kapital qurilish sohasida buyurtmachi xizmati faoliyatini tubdan isloh qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi qarorining 3-bob 7 p. 9,10,11,12 va 9-bob 4 ustunlarga muvofiq ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflarni bartaraf etilishi va sifatini nazorat qilish (boshlang'ich hujjatlarni to'g'riligini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

6.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Gurlan tumani Vatanparvar MFY Ogohiy ko'chasi ichki xo'jalik yo'lini joriy ta'mirlash» (1,043km) loyihaning smeta qismi ekspertiza natijasida aniqlangan kamchiliklar va takliflar inobatga olgan holda, buyurtmachi qabul qilgan ish hajmi va qiymatni belgilovchi parametrlarning chegaraviy harajatlarga quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlarga muvofiqligini tasdiqlagan taqdirda ko'rib chiqqan holda tasdiqlash uchun tavsiya etiladi:

| Ko'rsatkichlar nomlanishi | O'lchov birligi | Miqdori | |
|---|-----------------|----------------|-----------------|
| | | Taqdim etilgan | Tavsiya etilgan |
| Qurilishning QQSsiz joriy narhi | ming.so'm | 635 569,940 | 635 569,940 |
| Qurilishning QQS bilan joriy narhi (15%) | ming.so'm | 730 905,431 | 730 905,431 |
| Buyurtmachi boshqa harajatlari (5%) | ming.so'm | 13 500,000 | 13 500,000 |
| Qurilishning QQS va buyurtmachi harajatlari bilan joriy narhi | ming.so'm | 744 405,431 | 744 405,431 |

6.2. Ko'rsatilgan narh shartnoma tuzish uchun asos emas.

6.3. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli, 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

6.4. Buyurtmachi ekspertizaning kamchiliklar va takliflari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta hujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH

Асосий тушунча

Гурлан тумани Ватанпарвар МФЙ Огохий кўчаси ички хўжалик йўлини жорий таъмирлаш-1,043 км. ишчи лойиха сметаси “Гурлан Тумани Ободонлаштириш Бошқармаси ” хатига ва 2022 йил иш режасига асосан тузилди.

Смета хужжатлари Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 й. «Марказлашган жамғармалар ҳисобидан амалга ошириладиган инвестиция лойиҳаларини тадбиқ қилишда жорий шартнома баҳоларига ўтиш тўғрисида» ги № 261 – сонли қарорига асосан Ўзбекистон Республикаси давлат архитектура қурилиш қўмитаси томонидан ишлаб чиқилган методик қўлланмалар бўйича тузилди.

Қурилиш материаллари баҳолари, машина ва механизмлар харажатлари ва иш хақи миқдори Буюртмачи ва Пудратчи уртасида тузилган нархлар келишув баённомасига асосан шакллантирилди.

Сметалар қурилиш ишлари ҳажми жадваллари бўйича ABC-4UZ дастури қўлланилиб ҳисобланди.

Пудрат ташкилоти қўшимча ва бошқа харажатларни ҳисобга олиш **15,51 %** қилиб қабул қилинди.

Қурилиш баҳоларининг ошиши индекси 1,0 қилиб қабул қилинди.

Тузди:



СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА
в текущих ценах по объекту:

**ГУРЛАН ТУМАНИ ВАТАНПАРВАР МФЙ ОГОХИЙ КУЧАСИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-1,043 КМ.**

(в текущих ценах)

| №№ ПП | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | Цена (тыс.сум.) |
|----------|--|--------------------|
| <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> |
| 1 | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь | 0 |
| 2 | Затраты на основную заработную плату | 10 022,095 |
| 3 | Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции | 446 708,756 |
| 4 | Затраты на эксплуатацию машин и механизмов | 91 743,397 |
| | Итого: | 548 474,248 |
| 5 | Прочие затраты и расходы подрядчика 15,51% | 85 068,356 |
| | Итого: | 633 542,604 |
| 6 | Страхование объекта 0,32% | 2 027,336 |
| | Итого: | 635 569,940 |
| 7 | НДС 15% | 95 335,491 |
| | Итого: | 730 905,431 |
| 8 | Затраты заказчика факт | 13 500,000 |
| 9 | Всего по сводной смете | 744 405,431 |

ИСПОЛНИТЕЛЬ



МП

ЗАКАЗЧИК

МП

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ЗАТРАТ

| № | Наименование смет | Строительные материалы (тыс.сум) | Трудозатраты (тыс.сум) | Эксплуатация машин и механизмов | Прямые затраты (тыс.сум) |
|---|--|-------------------------------------|---------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ГУРЛАН ТУМАНИ ВАТАНПАРВАР МФЙ ОГОХИЙ КУЧАСИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-1,043 КМ. | 446708,756 | 10022,095 | 91743,397 | 548474,248 |
| | | 446 708,756 | 10 022,095 | 91 743,397 | 548 474,248 |

Составил:



Наименование стройки - ГУРЛАН ТУМАН ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер -

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

на ГУРЛАН ТУМАНИ ВАТАНПАРВАР МФЙ ОГОХИЙ КУЧАСИ ИЧКИ ХУЖАЛИК ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ-1.043 КМ.

Наименование объекта -

ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

Основание:

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

| № п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | |
|---|--|---|-------------------|----------------------|---------------------|
| | | | | на единицу измерения | по проектным данным |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| РАЗДЕЛ 1. УЧАСТКА ПК0+00 ДАН 0+78 ГАЧА | | | | | |
| 1 | E2702-010-02 | УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ | 100М | 2,0100 | |
| 1.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,9:1) | ЧЕЛ.-Ч | 69,8 | 140,298 |
| 1.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,65 | 1,3065 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 1.3 | 762 | КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т | МАШ.-Ч | 0,61 | 1,2261 |
| 1.4 | 2499 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,0804 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 1.5 | 12226 | РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100 | МЗ | 0,06 | 0,1206 |
| 1.6 | 16000 | КАМНИ БОРТОВЫЕ (БР 300.30) | М | 100 | 201 |
| 1.7 | 22006 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) | МЗ | 5,9 | 11,859 |
| 1.8 | 30407 | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ | Т | 0,001 | 0,00201 |
| 1.9 | 36038 | ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСЬЯ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ IV СОРТА | МЗ | 0,17 | 0,3417 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 2 | E2714-053-03 | НАНЕСЕНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОЙ РАЗМЕТКИ ВРУЧНУЮ: 2.7 НА БОРДЮРНЫЙ КАМЕНЬ | 100 М | 2,0100 | |
| 2.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4:1) | ЧЕЛ.-Ч | 6,38 | 12,8238 |
| 2.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 3,19 | 6,4119 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 2.3 | 1771 | МАШИНЫ ДОРОЖНОГО МАСТЕРА | МАШ.-Ч | 3,19 | 6,4119 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 2.4 | 30972 | КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ ЧЕРНАЯ, МАРОК МА-015, ПФ-014 | Т | 0,00286 | 0,005749 |
| 2.5 | 30996 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ И АЛКИДНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ БЕЛИЛА ЦИНКОВЫЕ: ПФ-14 | Т | 0,00686 | 0,013789 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 3 | E2703-001-01 | ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА | 1000М2 | 0,5530 | |
| 3.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1) | ЧЕЛ.-Ч | 55,6 | 30,7468 |
| 3.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 40,05 | 22,148 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 3.3 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 3,7 | 2,0461 |
| 3.4 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 4,39 | 2,42767 |
| 3.5 | 621 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 7,17 | 3,96501 |
| 3.6 | 623 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т | МАШ.-Ч | 20,5 | 11,3365 |
| 3.7 | 1025 | КИРКОВЩИКИ | МАШ.-Ч | 1,11 | 0,61383 |
| 3.8 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 3,28 | 1,81384 |
| 3.9 | 1835 | ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1,01 | 0,55853 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 3.10 | 9219 | ВОДА | МЗ | 25 | 13,825 |
| 3.11 | 23074 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 5-20 | МЗ | 11,5 | 6,3595 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|--------------------------------|---|----------------|---------------|----------|
| 3.12 | 23075 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40 | МЗ | 55 | 30,415 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 4 | E2706-026-01 | РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 0,2770 | |
| 4.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,58 | 0,16066 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 4.2 | 108 | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | МАШ.-Ч | 0,29 | 0,08033 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 4.3 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 1,03 | 0,28531 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 5 | E2713-010-01 ДОП. 9 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ | 1000 М2 | 0,5530 | |
| 5.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1) | ЧЕЛ.-Ч | 16,63 | 9,19639 |
| 5.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 9,38 | 5,18714 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 5.3 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 1,44 | 0,79632 |
| 5.4 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ.-Ч | 0,24 | 0,13272 |
| 5.5 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 0,5 | 0,2765 |
| 5.6 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ.-Ч | 0,12 | 0,06636 |
| 5.7 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ.-Ч | 1,44 | 0,79632 |
| 5.8 | 3348 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т | МАШ.-Ч | 3,08 | 1,70324 |
| 5.9 | 3349 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т | МАШ.-Ч | 1,37 | 0,75761 |
| 5.10 | 3350 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т | МАШ.-Ч | 1,55 | 0,85715 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 5.11 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | Т | 96,6 | 53,4198 |
| 5.12 | 9219 | ВОДА | МЗ | 0,9 | 0,4977 |
| 5.13 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 0,0108 | 0,005972 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 6 | E2713-011-01 ДОП. 9 К=2 | ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 | 1000 М2 | 0,5530 | |
| 6.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1) | ЧЕЛ.-Ч | 1,16 | 0,64148 |
| 6.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,72 | 0,39816 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 6.3 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 0,36 | 0,19908 |
| 6.4 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ.-Ч | 0,06 | 0,03318 |
| 6.5 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,01659 |
| 6.6 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ.-Ч | 0,36 | 0,19908 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 6.7 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | Т | 24,22 | 13,394 |
| 6.8 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 0,0028 | 0,001548 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 7 | E2708-001-11 | УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ЩЕБНЕМ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ | 1000М2 | 0,0590 | |
| 7.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1) | ЧЕЛ.-Ч | 15,85 | 0,93515 |
| 7.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 11,635 | 0,686465 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 7.3 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1,79 | 0,10561 |
| 7.4 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 4,09 | 0,24131 |
| 7.5 | 1014 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 5,3 | 0,3127 |
| 7.6 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 0,45 | 0,02655 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 7.7 | 9219 | ВОДА | МЗ | 10 | 0,59 |
| 7.8 | 23075 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40 | МЗ | 62 | 3,658 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1 | | | СУМ | | |

РАЗДЕЛ 2. УЧАСТКА ПК0+00 ДАН 4+55 ГАЧА

| | | | | | |
|----------------------------|---------------------|--|---------------|---------------|---------|
| 8 | E2703-001-01 | ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА | 1000М2 | 2,7400 | |
| 8.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1) | ЧЕЛ.-Ч | 55,6 | 152,344 |
| 8.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 40,05 | 109,737 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 8.3 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 3,7 | 10,138 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------------------|--------------------------------|---|----------------|---------------|----------|
| 8.4 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 4,39 | 12,0286 |
| 8.5 | 621 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 7,17 | 19,6458 |
| 8.6 | 623 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т | МАШ.-Ч | 20,5 | 56,17 |
| 8.7 | 1025 | КИРКОВЩИКИ | МАШ.-Ч | 1,11 | 3,0414 |
| 8.8 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 3,28 | 8,9872 |
| 8.9 | 1835 | ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1,01 | 2,7674 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 8.10 | 9219 | ВОДА | МЗ | 25 | 68,5 |
| 8.11 | 23074 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 5-20 | МЗ | 11,5 | 31,51 |
| 8.12 | 23075 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40 | МЗ | 55 | 150,7 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 9 | E2706-026-01 | РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 1,3700 | |
| 9.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,58 | 0,7946 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 9.2 | 108 | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | МАШ.-Ч | 0,29 | 0,3973 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 9.3 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 1,03 | 1,4111 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 10 | E2713-010-01 ДОП. 9 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ | 1000 М2 | 2,7400 | |
| 10.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1) | ЧЕЛ.-Ч | 16,63 | 45,5662 |
| 10.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 9,38 | 25,7012 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 10.3 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 1,44 | 3,9456 |
| 10.4 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ.-Ч | 0,24 | 0,6576 |
| 10.5 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 0,5 | 1,37 |
| 10.6 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ.-Ч | 0,12 | 0,3288 |
| 10.7 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ.-Ч | 1,44 | 3,9456 |
| 10.8 | 3348 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т | МАШ.-Ч | 3,08 | 8,4392 |
| 10.9 | 3349 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т | МАШ.-Ч | 1,37 | 3,7538 |
| 10.10 | 3350 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т | МАШ.-Ч | 1,55 | 4,247 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 10.11 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | Т | 96,6 | 264,684 |
| 10.12 | 9219 | ВОДА | МЗ | 0,9 | 2,466 |
| 10.13 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 0,0108 | 0,029592 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 11 | E2713-011-01 ДОП. 9 К=2 | ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 | 1000 М2 | 2,7400 | |
| 11.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1) | ЧЕЛ.-Ч | 1,16 | 3,1784 |
| 11.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,72 | 1,9728 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 11.3 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 0,36 | 0,9864 |
| 11.4 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ.-Ч | 0,06 | 0,1644 |
| 11.5 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,0822 |
| 11.6 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ.-Ч | 0,36 | 0,9864 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 11.7 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | Т | 24,22 | 66,3628 |
| 11.8 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 0,0028 | 0,007672 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 12 | E2708-001-11 | УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ЩЕБНЕМ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ | 1000М2 | 0,4340 | |
| 12.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1) | ЧЕЛ.-Ч | 15,85 | 6,8789 |
| 12.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 11,635 | 5,04959 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 12.3 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1,79 | 0,77686 |
| 12.4 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 4,09 | 1,77506 |
| 12.5 | 1014 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 5,3 | 2,3002 |
| 12.6 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 0,45 | 0,1953 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 12.7 | 9219 | ВОДА | МЗ | 10 | 4,34 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|-------|---|-----|----|--------|
| 12.8 | 23075 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40 | МЗ | 62 | 26,908 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2 | | | СУМ | | |

РАЗДЕЛ 3. УЧАСТКА ПК0+00 ДАН 5+10 ГАЧА

| | | | | | |
|----------------------------------|------------------------------|---|----------------|---------------|---------|
| 13 | E68-062-01 ДОП. 5 | РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ 50 ММ, ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА СВЫШЕ 100 М2 СО СНЯТИЕМ СТАРОГО АСФАЛЬТОБЕТОНА САМОХОДНЫМИ ДОРОЖНЫМИ ФРЕЗАМИ И УКЛАДКОЙ АСФАЛЬТОБЕТОНА УКЛАДЧИКАМИ | 100 М2 | 7,2800 | |
| 13.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4.1) | ЧЕЛ.-Ч | 12,86 | 93,6208 |
| 13.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 8,38 | 61,0064 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 13.3 | 162 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т | МАШ.-Ч | 1,27 | 9,2456 |
| 13.4 | 620 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,55 | 4,004 |
| 13.5 | 660 | КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН | МАШ.-Ч | 1,2 | 8,736 |
| 13.6 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 1,28 | 9,3184 |
| 13.7 | 1199 | МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 2,4 | 17,472 |
| 13.8 | 2473 | АВТОГУДРОНАТОРЫ ТИПА "SAVALCO" НМ 10 HD | МАШ.-Ч | 1 | 7,28 |
| 13.9 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,73 | 5,3144 |
| 13.10 | 3386 | ФРЕЗЫ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ТИПА ФРЕЗ ФИРМЫ "WIRTGEN" С ШИРИНОЙ БАРАБАНА 350-1000 ММ | МАШ.-Ч | 0,72 | 5,2416 |
| 13.11 | 3387 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ МАЛЫХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 3,2 ДО 4,0 Т | МАШ.-Ч | 0,15 | 1,092 |
| 13.12 | 3388 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА МАЛЫХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ОТ 1,1 ДО 4,75 М | МАШ.-Ч | 0,21 | 1,5288 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 13.13 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | Т | 12,08 | 87,9424 |
| 13.14 | 9210 | ВОДА | МЗ | 8,65 | 62,972 |
| 13.15 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 0,0075 | 0,0546 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 14 | E2703-001-01 | ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА | 1000М2 | 0,5850 | |
| 14.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4.1) | ЧЕЛ.-Ч | 55,6 | 32,526 |
| 14.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 40,05 | 23,429 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 14.3 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 3,7 | 2,1645 |
| 14.4 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 4,39 | 2,56815 |
| 14.5 | 621 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 7,17 | 4,19445 |
| 14.6 | 623 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т | МАШ.-Ч | 20,5 | 11,9925 |
| 14.7 | 1025 | КИРКОВЩИКИ | МАШ.-Ч | 1,11 | 0,64935 |
| 14.8 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 3,28 | 1,9188 |
| 14.9 | 1835 | ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1,01 | 0,59085 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 14.10 | 9219 | ВОДА | МЗ | 25 | 14,625 |
| 14.11 | 23074 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 5-20 | МЗ | 11,5 | 6,7275 |
| 14.12 | 23075 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40 | МЗ | 55 | 32,175 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 15 | E2714-036-02 | ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ДОРОГ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА | 1000 М2 | 0,9400 | |
| 15.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 14,23 | 13,3762 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 15.2 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 2,37 | 2,2278 |
| 15.3 | 621 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 7,25 | 6,815 |
| 15.4 | 1770 | МАШИНЫ ДОРОЖНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ | МАШ.-Ч | 3,42 | 3,2148 |
| 15.5 | 1834 | ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) ДО 59 (80) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1,19 | 1,1186 |
| 15.6 | 3322 | РЫХЛИТЕЛИ НАВЕСНЫЕ (БЕЗ ТРАКТОРА) | МАШ.-Ч | 1,19 | 1,1186 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 15.7 | 9219 | ВОДА | МЗ | 31 | 29,14 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |

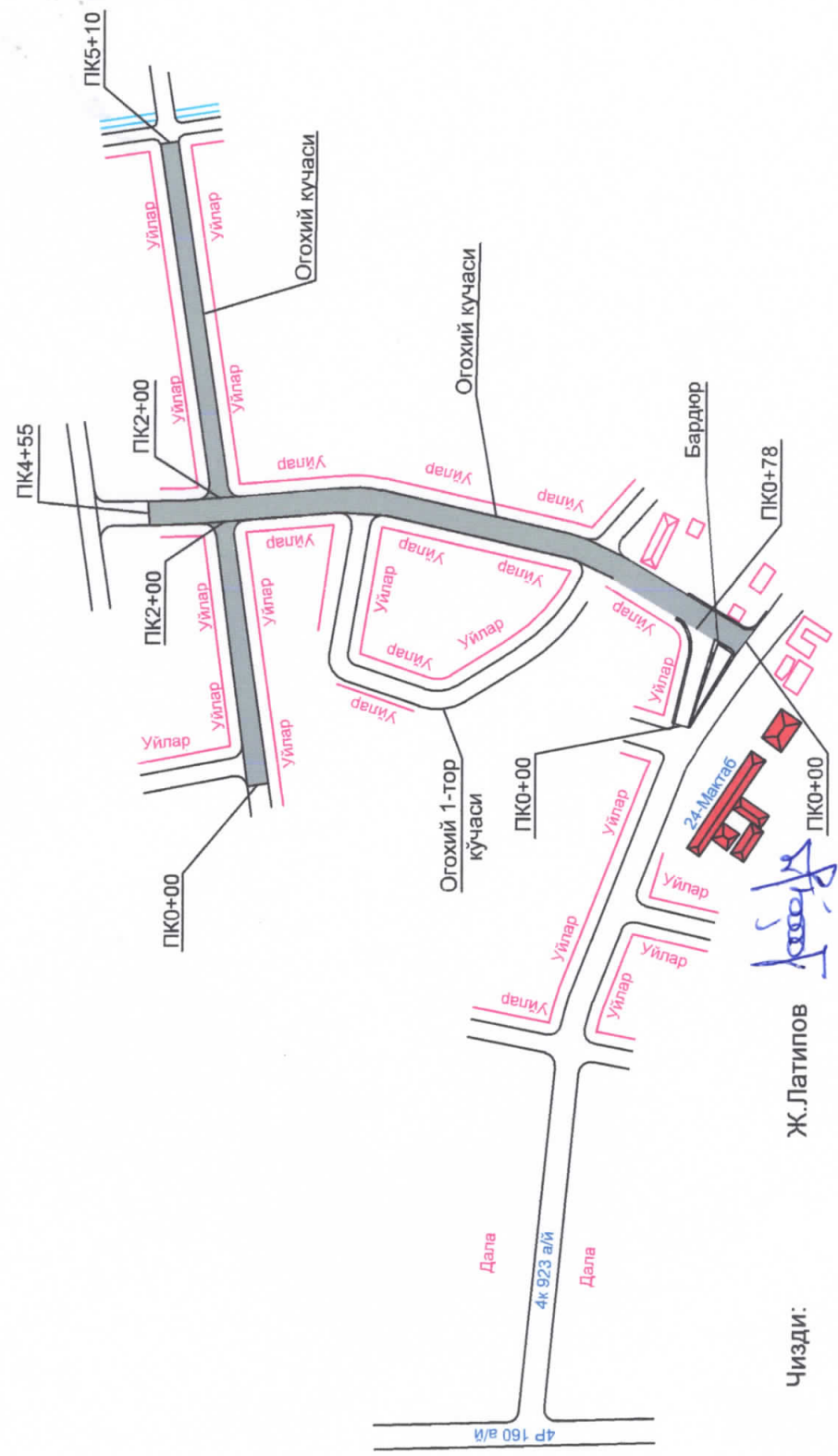
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------------------|-------------------------|--|----------------|---------------|----------|
| 16 | E2704-006-01 | УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 15 СМ ИЗ ЩЕБНЯ ФРАКЦИИ 40-70 ММ [ПРИ УКАТКЕ КАМЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ С ПРЕДЕЛОМ ПРОЧНОСТИ НА СЖАТИЕ СВЫШЕ 68,6 [700] ДО 98,1 [1000] МПА [КГС/СМ2]] ОДНОСЛОЙНЫХ (ГОСТ 8267) | 1000М2 | 0,9400 | |
| 16.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1) | ЧЕЛ.-Ч | 33 | 31,02 |
| 16.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 37,37 | 35,1278 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 16.3 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 0,36 | 0,3384 |
| 16.4 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 3,98 | 3,7412 |
| 16.5 | 258 | БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 2,35 | 2,209 |
| 16.6 | 621 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 8,51 | 7,9994 |
| 16.7 | 623 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т | МАШ.-Ч | 19 | 17,86 |
| 16.8 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 2,6 | 2,444 |
| 16.9 | 3060 | РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ КАМЕННОЙ МЕЛОЧИ | МАШ.-Ч | 0,57 | 0,5358 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 16.10 | 9219 | ВОДА | М3 | 30 | 28,2 |
| 16.11 | 23074 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 5-20 | М3 | 15 | 14,1 |
| 16.12 | 23076 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70 | М3 | 189 | 177,66 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 17 | E2704-006-04 К=3 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМАМ С 27-04-006-1 ПО 27-04-006-3 | 1000М2 | 0,9400 | |
| 17.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 7,53 | 7,0782 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 17.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 2,49 | 2,3406 |
| 17.3 | 621 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 2,58 | 2,4252 |
| 17.4 | 623 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т | МАШ.-Ч | 2,46 | 2,3124 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 17.5 | 23076 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 40-70 | М3 | 37,8 | 35,532 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 18 | E2706-026-01 | РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ | Т | 0,7425 | |
| 18.1 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,58 | 0,43065 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 18.2 | 108 | АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л | МАШ.-Ч | 0,29 | 0,215325 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 18.3 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 1,03 | 0,764775 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 19 | E2713-010-01 ДОП. 9 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ | 1000 М2 | 1,4850 | |
| 19.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (3,7:1) | ЧЕЛ.-Ч | 16,63 | 24,696 |
| 19.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 9,38 | 13,9293 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 19.3 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 1,44 | 2,1384 |
| 19.4 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ.-Ч | 0,24 | 0,3564 |
| 19.5 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 0,5 | 0,7425 |
| 19.6 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ.-Ч | 0,12 | 0,1782 |
| 19.7 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ.-Ч | 1,44 | 2,1384 |
| 19.8 | 3348 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т | МАШ.-Ч | 3,08 | 4,5738 |
| 19.9 | 3349 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т | МАШ.-Ч | 1,37 | 2,03445 |
| 19.10 | 3350 | КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т | МАШ.-Ч | 1,55 | 2,30175 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 19.11 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | Т | 96,6 | 143,451 |
| 19.12 | 9219 | ВОДА | М3 | 0,9 | 1,3365 |
| 19.13 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 0,0108 | 0,016038 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 20 | E2713-011-01 ДОП. 9 К=2 | ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 | 1000 М2 | 1,4850 | |
| 20.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,7:1) | ЧЕЛ.-Ч | 1,16 | 1,7226 |
| 20.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 0,72 | 1,0692 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 20.3 | 97 | АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т | МАШ.-Ч | 0,36 | 0,5346 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|---------------------|---|---------------|-----------------|----------|
| 20.4 | 464 | ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ | МАШ.-Ч | 0,06 | 0,0891 |
| 20.5 | 2798 | РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,04455 |
| 20.6 | 3097 | УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М | МАШ.-Ч | 0,36 | 0,5346 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 20.7 | 6087 | АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2 | Т | 24,22 | 35,9667 |
| 20.8 | 30118 | БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ | Т | 0,0028 | 0,004158 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 21 | E2708-001-11 | УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ЩЕБНЕМ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ | 1000М2 | 0,6450 | |
| 21.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,5:1) | ЧЕЛ.-Ч | 15,85 | 10,223 |
| 21.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ.-Ч | 11,635 | 7,50458 |
| ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА: | | | | | |
| 21.3 | 107 | АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) | МАШ.-Ч | 1,79 | 1,15455 |
| 21.4 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 4,09 | 2,63805 |
| 21.5 | 1014 | КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т | МАШ.-Ч | 5,3 | 3,4185 |
| 21.6 | 1135 | МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л | МАШ.-Ч | 0,45 | 0,29025 |
| ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: | | | | | |
| 21.7 | 9219 | ВОДА | М3 | 10 | 6,45 |
| 21.8 | 23075 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40 | М3 | 62 | 39,99 |
| ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: | | | | | |
| 22 | С310-41 | ПЕРЕВОЗКА Ж/Б ИЗДЕЛИЙ И БЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ХОРАЗМ КФУК АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 41 КМ | Т | 51,1500 | |
| 23 | С310-40 | ПЕРЕВОЗКА АСФАЛЬТОБЕТОНА И БИТУМА АВТОМОБИЛЕМ ИЗ АБЗ УРГЕНЧ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 40 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 | Т | 667,8000 | |
| 24 | С310-37 | ПЕРЕВОЗКА ЩЕБНЯ ИЗ КАРЬЕРА ДЖУМУРТАУ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 37 КМ | Т | 702,7700 | |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3 | | | СУМ | | |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ | | | СУМ | | |

СОСТАВИЛ

МАТРИЗАЕВ Ж.

**Гурлан туман Ватанпарвар МФЙ Огохий кўчаси ички хўжалик йўлини
жорий таъмирлаш - 1,043 км**

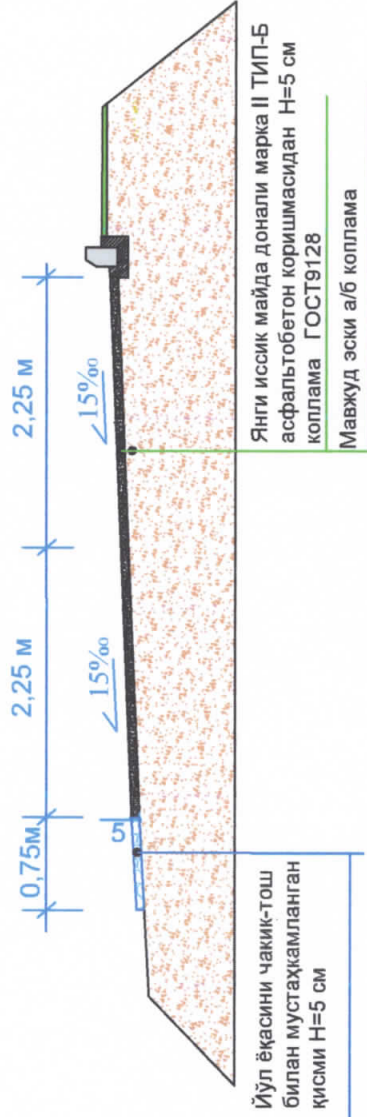


Ж.Латилов

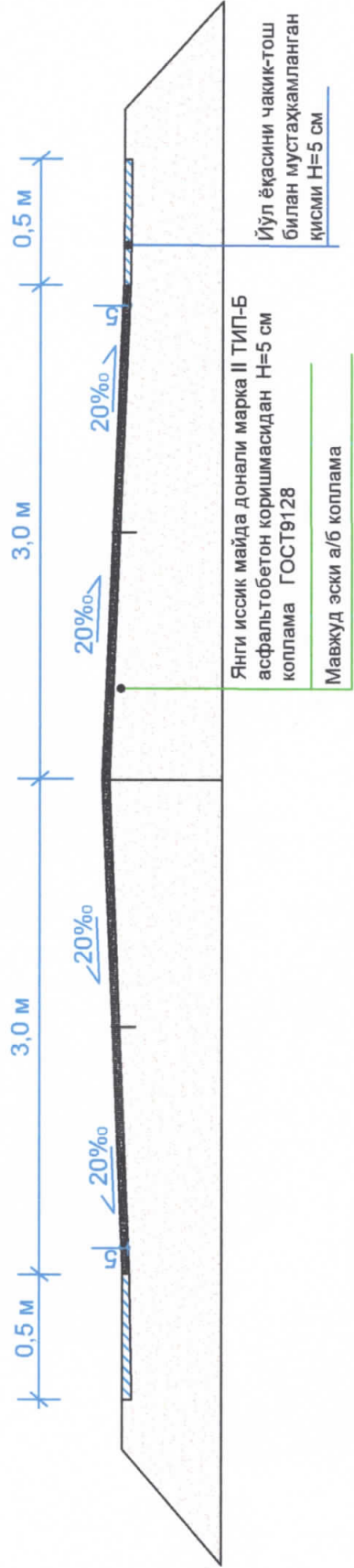
Чизди:

Хоразм вилояти Гурлан тумани
"Ватанпарвар" маҳалласи Огохий кўчаси
ички хужалик йўли қоплама конструкцияси

Участка №1
ПК0+00--ПК0+78



Участка №2
ПК0+00-ПК4+55



Хоразм вилояти Гурлан тумани
"Ватанпарвар" маҳалласи Огоҳий кўчаси
ички хужалик йўли қоплама конструкцияси

Участка №3
ПК0+00-ПК2+00

