

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Гурлан туман Ободонлаштириш

бошқармаси бошлиғи

И.Рахимов
2022 йил



**ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ГУРЛАН ТУМАНИ “ВАТАНПАРВАР” МАХАЛЛАСИ
ОГОХИЙ КҮЧАСИ ИЧКИ ХҮЖАЛИК ЙҮЛИНИ 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 қуийдаги обьект 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-үй), 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 қуийдаги талаблар қўйилади:

фуқаролик-муомала лаёқати ва шартнома тузиш ваколати;

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 обьектига ўхшаш обьектларда ишлаганилик тажрибаси мавжудлиги;

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

устав фонди микдори тўғрисидаги маълумотлар.

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

Қуийдаги 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-хукукий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар.

Ҳар бир обьект бўйича қурилишда ишлатиладиган машина ва механизмлар рўйҳати тўлиқ илова қилиниши керак.

Танлов иштирокчилари танишиб чиқиш ва танлов таклифини тузиш мақсадида танлов предметининг лойиҳа хужжатлари, хусусан, лойиҳанинг график қисми (чизмалари)ни тақдим этилиши ҳақида www.xarid.uzex.uz маҳсус ахборот порталаида 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 конунига асосан ҳамда Ўзбекистон Республикаси Адлия вазирлигига 2018 йил 26 майда №3016-сон билан рўйхатдан ўтказилган Ўзбекистон Республикаси Президенти хузуридаги 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 обьектга ўхшаш обьектларда охирги 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:

курилишнинг бошланғич нархи (электрон тизим орқали);

курилишнинг 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 мақомга эга бўлган маҳаллий курилиш ташкилотлари танлов иштирокчиси бўлиши мумкин.

Харид қилиш тартиб-тамоиллари иштирокчиси (бундан бўён матинда иштирокчи деб юритилади) харид қилиш тартиб-тамоилда 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 чиқиши бўйича комиссияга харид қилиш тартиб-таомиллари натижалари юзасидан шикоят қилиш;

конунчиликка мувофиқ таклифларга ўзгартиришлар киритиш ёки уларни қайтариб олиш хуқукига эга.

Иштирокчи:

давлат харидлари тўғрисидаги қонунчилик талабларига риоя этиши;

харид қилиш ҳужжатлари талабларига мувофиқ бўлган таклифлар ва ҳужжатларни тақдим этиши ҳамда тақдим этилган ахборотнинг ишончлилиги 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 аффилланган шахси энг яхши таклифларни танлаш бўйича айни битта лотда иштирок этиш хуқукига эга эмас.

Электрон танловда куйидаги мезонларга мувофиқ бўлган иштирокчилар қатнаша олади:

шартномани бажариш учун зарур техниковий, молиявий, моддий, кадрлар ресурсларининг ҳамда бошка ресурсларнинг мавжудлиги;

шартнома тузиш учун қонуний хуқуққа эгалик;

соликлар ва йигимлар 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 куйидаги 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, хуқукий лаёқат ва ваколатлар;

Танлаш обьектига ўхшаш обьектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

Ўз кучлари билан йлгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

3. Куйидаги танлов иштирокчиларига танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

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

мол-мулки мусодараага олингандар ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукукий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар.

4. Танлов иштирокчилари танлов ва лойиха хужжатларини ўрганиб чиқишилари керак, танлов иштирокчилари танишиб чиқиши мақсадида танлов предметининг лойиха хужжатлари, хусусан, лойиханинг график кисми (чизмалари)ни www.xarid.uzex.uz махсус ахборот порталида танишишга ҳақлидирлар.

5. Танлов иштирокчиси ўзининг танлов таклифларини тайёрлаш ва тақдим этиш билан бөглиқ 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 чогида давлат буюртмачиси томонидан шакллантириладиган, ушбу тартиб-таомилларни ўтказиш тартибидан шакллантирилиши талаб этиладиган коллегиал органдир.

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

Харид комиссиясининг ишига раис раҳбарлик килади, у харид комиссияси мажлисларини ҷақиради ва олиб боради, овозга кўйишни ва харид комиссияси томонидан қабул қилинган қарорларни эълон қиласди, шунингдек харид комиссияси мажлисларининг баённомаларини имзолайди. Харид комиссияси раиси йўқлигига унинг вазифаларини ўринбосари бажаради.

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

Харид комиссияси қуидаги вазифаларни бажаради:

харид қилиш хужжатларини 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 хужжатлари шартларида бу назарда тутилган бўлса;

зарур бўлганда дастлабки малака танлови натижаларини ҳисобга олган ҳолда карор қабул қиласди;

зарур бўлганда баҳолаш гурухини ташкил этиш тўғрисида карор қабул қиласди;

харид қилиш тартиб-таомилларини ушбу Конунга 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 ижроқисини аниқлаш тартиб-таомилларининг давлат харидлари тўғрисидаги конунчилик талабларига мувофиқлиги, ўзи қабул қилаётган қарорларнинг асослилиги ва бегаразлиги учун жавобгар бўллади.

Харид комиссияси давлат харидларининг бошқа субъектлари томонидан амалга ошириладиган харажатлар 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) _____

Рахбар ва унинг ўринбосарлари:

Т/р	Ф.И.О.	Маълумоти (таълим муассасаси, мутахассислиги, диплом рақами ва берилган санаси)	Курилишдаги 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 мухандислари ва бошқалар)

Т/р	Ф.И.О.	Маълумоти (таълим муассасаси, мутахассислиги, диплом рақами ва берилган санаси)	Курилишда 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 мутахассислик лар ва разрядлар бўйича	Улардан (3-устундан) малакасини тасдиқловчи хужжати борлар	Улардан (4-устундан) курилишда 10 йилдан кам бўлмаган иш тажрибаси борлар
1	2	3	4	5
	Жами			
	Шу жумладан:			
	Бетончилар разрядли			
	Фишт терувчилар разрядли			
	Том курувчилар 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 ушибу ташкилотда камида 1 йиллик доимий иш фаолиятини тасдиқловчи ҳужжатлари тақдим этилади.

2-ШАКЛ

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

АКТИВЛАР	(танлов иштирокчисининг номи)			ПАССИВЛАР	20__ й		
	20__ й	20__ й	20__ й		20__ й	20__ й	20__ й
Узок муддатли активлар				Ўз маблағлари манбаи			
Асосий воситалар				Устав фонди			
Шундан				Тақсимланмаган фойда			
Ишлаб чиқариш фондлари							
Қолдик қиймат				Мажбуриятлар			
Капитал қўйилмалар				Займлар			
Тугалланмаган ишлаб чиқариш				Кредитор қарздорлик			
Жорий активлар				Шундан муддати ўтган қарздорлик			
Айланма маблағлар				Шундан бюджетдан қарздорлик			
Улардан ишлаб чиқариш захиралари							
Дебитор қарздорлик				Шундан иш ҳақидан қарздорлик			
Шундан муддати ўтган қарздорлик							
Жами баланс активи бўйича				Жами баланс пассиви 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 таннахи				Умумхўжалик фаолият бўйича			
4. Маъмурий харажатлар				9. Асосий фаолиятдан олинган фойда			
5. Бошқа харажатлар				10. Умумхўжалик фаолиятдан олинган фойда			
6. Даромад солиги тўловигача фойда				11. Зарар			
7. Даромад солиги				шундан асосий фаолиятдан умумхўжалик фаолиятдан			

Баланс фойдаси _____

Охиригина 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	Курили ш ташкило ти тоифаси	Ташкилот томонидан ўтган йил (20__ йил) якуни билан тақдим этилган бухгалтерия баланси (Ф-1) хисоботи кўрсаткичлари										
		Асосий воситал ар қолдиқ (баланс) кймат и Ф-1, 012- сатри	Тўловга қодирлик ёки қоплаш коэффицие нти (1,25) =9/(10-11)	бухгалтерия баланси (Ф-1) бўйича кўрсаткичлар			Ўз айланма маблағлари билан таъминланган лик коэффициенти (020) =(9+10+11- 12)/13	бухгалтерия баланси (Ф-1) бўйича кўрсаткичлар				
				390	770	490		480	570	580	130	390
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 факат дебиторлар билан ўз вақтида ҳисоб-китоб қилиш ва тайёр маҳсулотни кулагай сотиш шартлари билангина эмас, балки жорий (айланма) активларнинг бошқа элементлари билан баҳоланади. Коэффициентнинг камайиши ташкилотнинг имкониятлари пасайланлигидан далолат беради.

Коэффициент куйидаги формула бўйича ҳисоблаб чиқилади:

$$\text{Кпл} = \frac{\text{Жорий (айланма) активлар}}{\text{Жорий мажбуриятлар}} = \frac{\text{A2}}{\text{П2 - ДО}}, \text{ бунда:}$$

A2 - 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 - узок 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:

$$\text{Кос} = \frac{(\text{П1} + \text{Дзк2}) - \text{A1}}{\text{A2}}, \text{ бунда:}$$

A1 - узок 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 пассивининг I бўлимининг якуни, 480-сатр;

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

Ушбу касрнинг 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 холда ташкилот ушбу кўрсаткич бўйича ўз айланма маблағлари билан таъминланмаган деб ҳисобланади.

Рахбар _____

Бош ҳисобчи _____

М.ў

Сана: « ____ » 20 ____ й.

Изоҳ: Танлов иштирокчисининг кейинги 3 йилдаги молиявий аҳволи ҳақидаги ҳужжатлари таркибида аудитор компаниясиниг ижобий ҳолосасини тақдим этиши мумкин. Баланс ҳисоботларининг нусхалари тақдим этилиши шарт.

**ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИННИГ ИШ ҲАҚИ ЖАМҒАРМАСИ ВА ҲОДИМЛАР
ҮРТАЧА СОНИ БҮЙИЧА КҮРСАТКИЧЛАРИ**

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 тўлашининг энг кам миқдоридан кам бўлмаган иши ҳақи ҳисобланган ходим сонидан келиб чиқиб)
1	2	3	4	5
X		X	X	X
Ўтган йил (20__ йил) якуни бўйича	* X			
Жорий йил (20__ йил) охирги ҳисобот даври бўйича	X			
Жами	X			

шахар (туман) давлат солиқ инспекцияси бошлиғи _____

шахар (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 якунланиш санаси	Буюртмачи номи	Бажарилган ишлар суммаси	Шундан йиллар бўйича		
				20__ й.	20__ й.	20__ й.
	Жами:					

Ташкилот раҳбарининг имзоси: _____

Тузилган санаси: “____” ____ 20__ й.

Тасдиқланган: _____
(боши 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 ИШТИРОКЧИСИННИГ МАШИНА ВА МЕХАНИЗМЛАРИ РЎЙХАТИ**

T/ р	Номи	Маркаси	Сони	Ишлаб чикарилган йили	Қуввати	Техник холати	Балансида ёки ижарада
1	2	3	4	5	6	7	8
ҚУРИЛИШ ТЕХНИКАЛАРИ							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
Хаммаси							
КИЧИК МЕХАНИЗМЛАР							
1							
2							
3							
4							
5							
6							
Хаммаси							

Ташкилот раҳбарининг имзоси: _____

Тузилган санаси: “_____” 20__ й.

Изоҳлар:

1. 8 устунга қурилиши техникасининг танлов иштирокчиси балансида эканлиги ёки ижарага олингандиги тўғрисидаги маълумот киритилади.
2. Ижара ва лизинг асосидаги техника ижарага олинганда ижара берувчининг кафолат хати, лизинг шарномасининг нусхаси тақдим этилади (шартнома лойиҳани бажарии даври мобайнида ҳақиқий бўлиши керак).

6-ШАКЛ

**ҚУРИЛИШ МАЙДОНЧАСИНИ
КҮЗДАН КЕЧИРГАНЛИГИ ТҮГРИСИДА МАЪЛУМОТНОМА**

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

20__йил ____ да берилган ишончномага асосан куйидагиларни батафсил томонидан
 ўргандим:

- а) танлов ҳужжатларини;
- б) лойиха 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 таклифимизда ҳисобга олинган.

Изоҳ: Ушбу шаклда объектни ўрганиб чиқилганилиги тўғрисидаги маълумотлар, шу жумладан, кириши йўллари, муҳандислик тармоқларининг мавжудлиги, мавжуд бино ва ишиоотлар ва ишлаб чиқарни билан бозлиқ бошқа масалалар қурилиши бош режаси кўринишсида таҳдим 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 бажарииш муддатлари кўрсатилади. Қурилишининг умумий жадвали пудратчининг ишларни ва маълум участкаларни белгиланган муддатда якунлаш ва қурилаётган обьектда хавфсиз ва узлуксиз ишлар олиб бории мажбуриятига таъсир кўрсатмаслиги керак.

Ташкилот раҳбарининг имзоси: _____

Тузилган санаси: “ ____ ” 20 ____ й.

Xarid qilish hujjatlariga

Nº: _____ 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 haqiqiyligi va to'g'riligini tasdiqlaymiz.

Imzo:

Rahbarning F.I.SH. _____

M.O'.

Nº: _____ 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 huquqbarliklarga yo'l qo'ymaslik majburiyatini olaman.

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

- O'zbekiston Respublikasining korruksiyaga qarshi kurashish to'g'risidagi qonun hujjatlarining talablariga zid keladigan har qanday xatti-harakatlarni amalga oshirish;
- o'z mansab yoki xizmat mavqeimdan 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.

Korruksiyaga oid huquqbarliklar 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 Ватаганпарвар МФЙ Огойд күчэсчи ички хүжалик йүлини
жорий таьмирлэш - 1,043 км
НУКСОНЛAR КАЙДНОМСИ**

2022 йил Апрель ойдаги холатын					
Кисм чегараси ПК+	Үзүүлигти (м)	Йүл өөлдөлтэй мавжуд холаты	Йүл камчиликларини тузатшида қилинацаган ишилдэг	Үлчэв бирлиги	Миндэри
1	2	3	4	5	6
1-Участка					
0+00 0+78	78	Мавжуд йүл пойи эни 6м, асфальтобетон өөлдөлтэй эни 5м, бузилиб, өмирилий бүхийгээнд.	Йүл четига 10Т-300.30 ТSh 14-10-2012 маркали бардзор ўрнатиш. Бардзорларни бүяш. (201м)	ПМ М2	201 553
			Йүл профилини материал күшиб түгирлаш. $(78*4,5)+(40)+(2*45)+R$ 0+00-0+78	ПМ ТН	201 0,277
			Битум сепиш 0,5т/1000м ²		
			Янги иссик майда донали асфальтобетон кориши машидан 5 см қалинликда өөлдөлтэй $(78*4,5)+(40)+(2*45)+R$ 0+00-0+78 (нишаблик бир томанга) 15%	М2	553
			Йүл ёкасини H=5 см қалинлика тош билан мустахкамлаш. (78*0,75)	М2	59
2-Участка					
0+00 4+55	455	Мавжуд йүл пойи эни 6м, асфальтобетон өөлдөлтэй эни 5м, бузилиб, өмирилий бүхийгээнд.	Йүл профилини материал күшиб түгирлаш. (455x6)+R 0+00-4+55	М2	2740
			Битум сепиш 0,5т/1000м ²	ТН	1,37
			Янги иссик майда донали асфальтобетон кориши машидан 5 см қалинлика өөлдөлтэй $(455*6)+R$ 0+00-4+55	М2	2740

			Йүл ёқасини H=5 см қалинликда тош билан мустахкамлаш. (425+443)*0,5	M2	434
3-Участка					
0+00 5+10	200	Мавжуд йүл пойи эни 7-8 м, асфальтобетон кошламаси эни 4,5м, бузилиб, смирилиб йүколган. Коникарсиз холатда.	Йүл профилини материал күлпмай тиклап. (200x4,7) ПК0+00-2+00	M2	940
130		Тошдан H=12 см қалинликда асос куриш. (200x4,7) ПК0+00-2+00	Йүл профилини материал күлшиб түгирлаш. (130x4,5) ПК2+00-3+30	M2	940
180		Битум сепиш 0,5т/1000м2 Янги иссык майда донали асфальтобетон коришмасидан 5 см қалинликда қоплама куриш. (330*4,5) 0+00-3+30	Битум сепиш 0,5т/1000м2 Янги иссык майда донали асфальтобетон коришмасидан 5 см қалинликда қоплама куриш. (330*4,5) 0+00-3+30	TH	0,74
		Йүл ёқасини H=5 см қалинликда тош билан мустахкамлаш. (430*0,75)*2	Йүл ёқасини H=5 см қалинликда тош билан мустахкамлаш. (430*0,75)*2	M2	645
		Мавжуд йүл пойи эни 7-8 м, асфальтобетон кошламаси эни 4,5м, бузилиб, смирилиб йүколган. Коникарсиз холатда.	Мавжуд асфальтобетон қопламасидаги катталиги 100м2дан катта, чукурлуги 5см.гача булган чукурчалгын фреза ёрдамида киркиб асфальтобетон коришмаси билан таъмирлаш.	M2	728

Материал ташин масофаси:

Темирбетон	Хоразм КФКК	
Тош	к-р. Жумурту - Объект	
Асфальтобетон	Урганч АБЗ	

Ободонлаштириш бошкармаси вакилүү:

“Лойиха ташкилоти вакилүү”

МФИ раиси:

ФИШ
М. Саимбек



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

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

СМЕТА КУЖЖАТЛАРИ

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.ekspertiza.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'priq qurilish» MChJ

Litsenziya 30.09.2020yildagi AL-001388 sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

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 parametrлari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlak 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 - 13500,000 ming.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 uskunalarini 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 buyutmach 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 buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i "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'rilibini ta'minlashda) mas'uliyati Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyerha 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'Ichov 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 түшүнчә

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

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

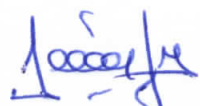
Курилиш материаллари баҳолари, машина ва механизмлар харажатлари ва иш хақи микдори Буюртмачи ва Пудратчи уртасида тузилган нархлар келишув баённомасига асосан шакллантирилди.

Сметалар қурилиш ишлари хажми жадваллари бўйича ABC-4UZ дастури кўлланилиб ҳисобланди.

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

Курилиш 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.)
1	2	3
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



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 ТАЬМИРЛАШ-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 ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ

Объект номер -

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

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

Наименование объекта -
ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

Основание:

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N 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	М3	0,06	0,1206
1. 6	16000	КАМНИ БОРТОВЫЕ (БР 300.30)	М	100	201
1. 7	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	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	М3	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	М3	25	13,825
3. 11	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 5-20	М3	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	М3	55	30,415
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
4	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВИЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	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	T	1,03	0,28531
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
5	E2713-010-01	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	
DOP. 9					
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 "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	1,70324
5.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,75761
5.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,85715
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
5.11	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	T	96,6	53,4198
5.12	9219	ВОДА	M3	0,9	0,4977
5.13	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	T	0,0108	0,005972
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
6	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,5530	
DOP. 9 K=2					
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	T	24,22	13,394
6.8	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	T	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	M3	10	0,59
7.8	23075	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40	M3	62	3,658
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1					
			CUM		

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

8	E2703-001-01	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	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	М3	25	68,5
8.11	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 5-20	М3	11,5	31,51
8.12	23075	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40	М3	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	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 "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	8,4392
10.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	3,7538
10.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 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	М3	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	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	М3	10	4,34

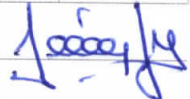
1	2	3	4	5	6
12. 8	23075	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40	М3	62	26,908
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРУДЫ ПО РАЗДЕЛУ 2					
РАЗДЕЛ 3. УЧАСТКА ПК0+00 ДАН 5+10 ГАЧА					
13	E68-062-01	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ 50 ММ, ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА СВЫШЕ 100 М2 СО СНЯТИЕМ СТАРОГО АСФАЛЬТОБЕТОНА САМОХОДНЫМИ ДОРОЖНЫМИ ФРЕЗАМИ И УКЛАДКОЙ АСФАЛЬТОБЕТОНА УКЛАДЧИКАМИ	100 М2	7,2800	
	ДОП. 5				
13. 1	1	ЗАТРУДЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (4:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,86	93,6208
13. 2	3	ЗАТРУДЫ 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 М3/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 "BOMAG" 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 "VOGELE" 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	М3	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	1000 М2	0,5850	
14. 1	1	ЗАТРУДЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ (2,4:1)	ЧЕЛ.-Ч	55,6	32,526
14. 2	3	ЗАТРУДЫ 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	М3	25	14,625
14. 11	23074	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 5-20	М3	11,5	6,7275
14. 12	23075	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ, ММ: 20-40	М3	55	32,175
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
15	E2714-036-02	ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ДОРОГ БЕЗ ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000 М2	0,9400	
15. 1	3	ЗАТРУДЫ 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	М3	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/СМ ²]] 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 K=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	T	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	T	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", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	4,5738
19. 9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,03445
19. 10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,30175
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
19.11	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	T	96,6	143,451
19.12	9219	ВОДА	M3	0,9	1,3365
19.13	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	T	0,0108	0,016038
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
20	E2713-011-01 ДОП. 9 K=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	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

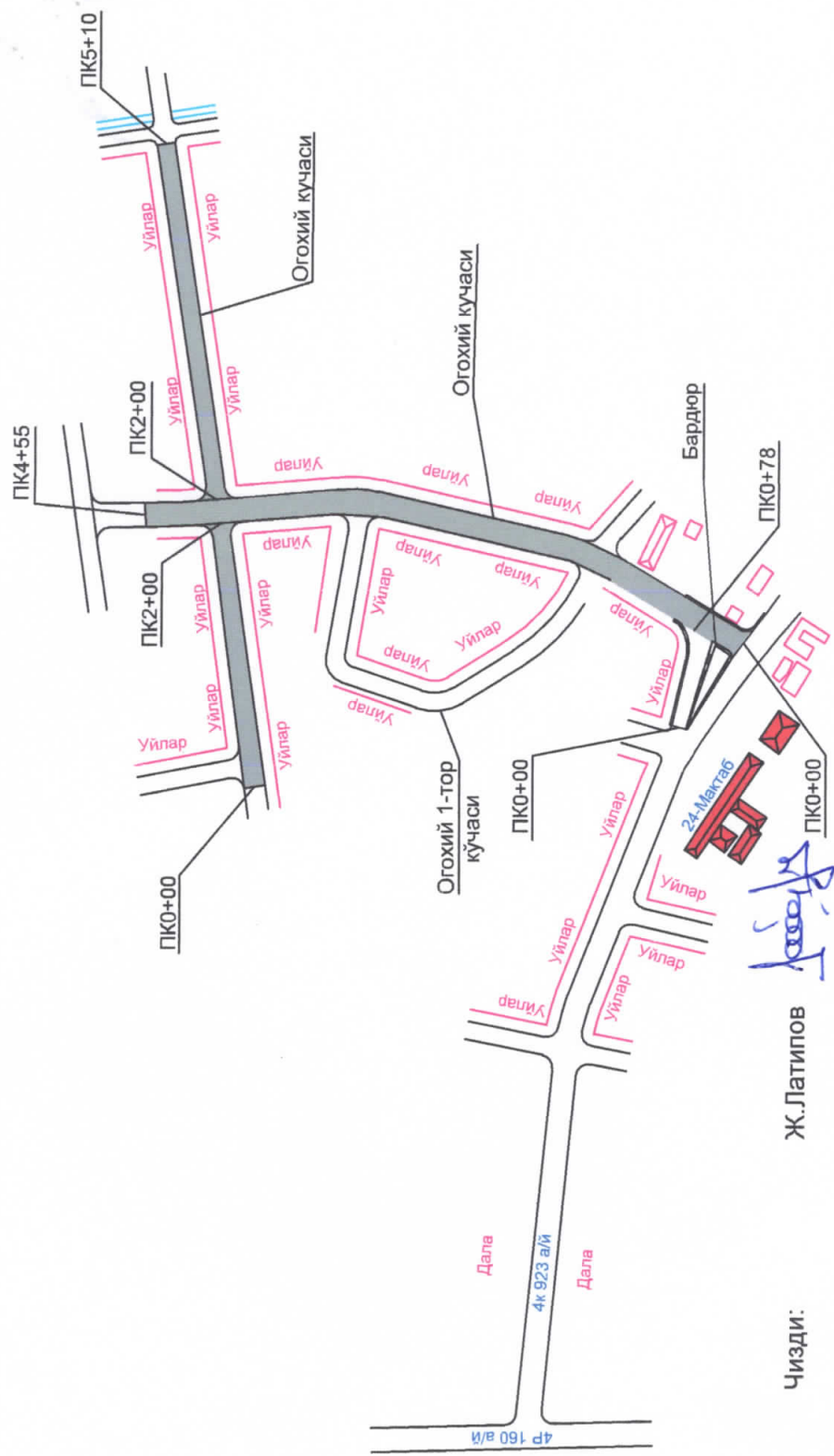
1	2	3	4	5	6
20. 4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,0891
20. 5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,04455
20. 6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,5346
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
20. 7	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	Т	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	C310-41	ПЕРЕВОЗКА Ж/Б ИЗДЕЛИЙ И БЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ХОРАЗМ КФУК АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 41 КМ	Т	51,1500	
23	C310-40	ПЕРЕВОЗКА АСФАЛЬТОБЕТОНА И БИТУМА АВТОМОБИЛЕМ ИЗ АБЗ УРГЕНЧ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 40 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	667,8000	
24	C310-37	ПЕРЕВОЗКА ЩЕБНЯ ИЗ КАРЬЕРА ДЖУМУРТАУ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 37 КМ	Т	702,7700	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3					
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ					

СОСТАВИЛ

МАТРИЗАЕВ Ж.



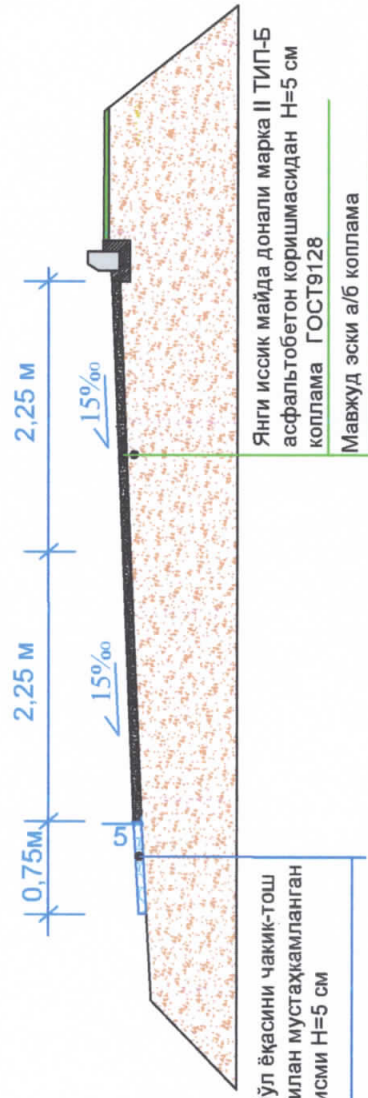
**Гурлан туман Ватанпарвар МФЙ Огохий күчэс ички хүжалик йүлини
жорий таьмирлаш - 1,043 км**



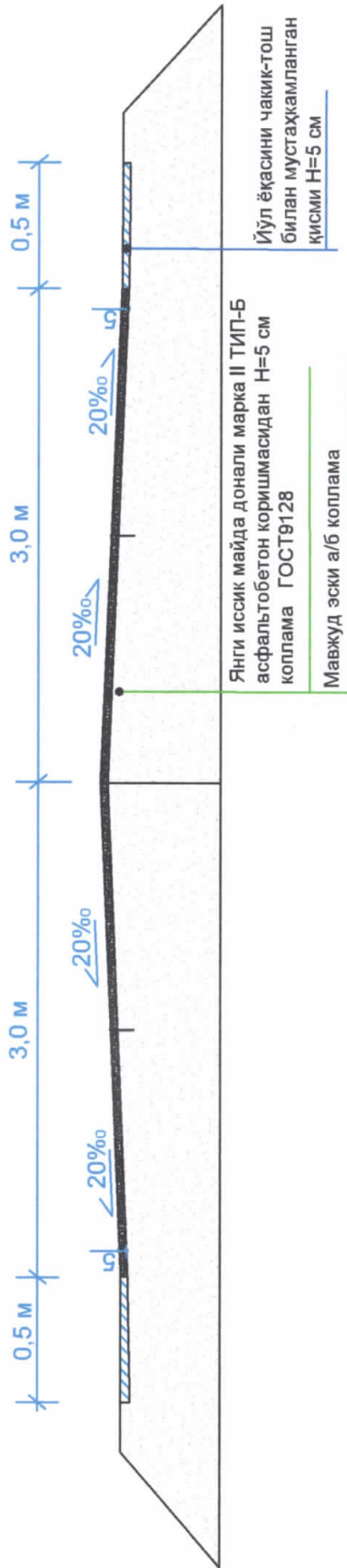
Хоразм вилолти Гурлан тумани
"Ватанпарвар" махалласи Огохий күчэсийн
иички хужалийк йүли коплама конструкцийниси

Участка №1

ПК0+00-ПК0+78



Участка №2
ПК0+00-ПК4+55



Хоразм вилояти Гурлан түмани
"Ваттанишарвар" махалласи Огохий күчәси
иички хужалик йүли коллама конструкцияси

**Участка №3
ПК0+00-ПК2+00**

