



«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Гурлан туман Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи

И.Рахимов

“ ” 2022 йил

**ХОРАЗМ ВИЛОЯТИ ГУРЛАН ТУМАНИ “БЎЗҚАЛЪА” МАХАЛЛАСИ ХУДУДИДА
“ОБОД ҚИШЛОҚ” ДАСТУРИ БЎЙИЧА ТУНГИ ЁРИТИШ УСКУНАЛАРИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.**

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 Бўзқалъа маҳалласи ҳудудида “Обод кишлоқ” дастури бўйича тунги ёритиш ускуналарини жорий таъмирлаш.**

Объектнинг бошланғич нархи– **128 655 792 сўм.** (ҚҚС билан)

Ишларни тугаллаш муддати –50 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;

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.harid.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 ходимлар ўртача сони бўйича кўрсаткичлари.

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

5-шакл. Қурилиш майдончасини кўздан кечирганлиги тўғрисида маълумотнома.

Тижорат қисми:

қурилишнинг бошланғич нархи (электрон тизим орқали);

қурилишнинг 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 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 маҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги ҳамда моддий техник базага эга бўлиши;

Шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик, ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

Танлаш объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

Ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

3. Қуйидаги танлов иштирокчиларига танлов жараёнларида иштирок этишга руҳсат 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](http://www.xarid.uzex.uz) махсус ахборот порталида танишишга ҳақлидирлар.

5. Танлов иштирокчиси ўзининг танлов таклифларини тайёрлаш ва такдим 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 коллегиал 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, ҳажминини ва уни таъминлаш шаклини белгилайди;

харид қилиш тартиб-таомили иштирокчиларининг таклифларини очишни амалга оширади;

дастлабки малака танловини ўтказиши, 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 | | | |
| | Ғишт 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 камидан 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 |
|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| Узок муддатли активлар | | | | Ўз маблағлари манбан | | | |
| Асосий воситалар | | | | Устав фонди | | | |
| Шундан Ишлаб чиқариш фондлари | | | | Таксимланмаган фойда | | | |
| Қолдиқ қиймат | | | | Мажбуриятлар | | | |
| Капитал қуйилмалар | | | | Займлар | | | |
| Тугалланмаган ишлаб чиқариш | | | | Кредитор қарздорлик | | | |
| Жорий активлар | | | | Шундан муддати ўтган қарздорлик | | | |
| Айланма маблағлар | | | | Шундан бюджетдан қарздорлик | | | |
| Улардан ишлаб чиқариш захиралари | | | | Шундан иш ҳақидан қарздорлик | | | |
| Дебитор қарздорлик | | | | | | | |
| Шундан муддати ўтган қарздорлик | | | | Жами баланс пассиви бўйича | | | |
| 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 _____

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

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

| СТИ Р | Қурилиш ташкилотини таърифлаш | Ташкилот томонидан ўтган йил (20__ йил) якуни билан тақдим этилган бухгалтерия баланси (Ф-1) ҳисоботи кўрсаткичлари | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------------------------|---|--|---|--------------|--------------|--|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| | | Асосий воситалар қолдиқ (баланс) қиймати 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 - сатр Р | 770 - сатр Р | 490 - сатр Р | | 480 - сатр Р | 570 - сатр Р | 580 - сатр Р | 130 - сатр Р | 390 - сатр 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 қуйидаги формула бўйича ҳисоблаб чиқилади:

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

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 - 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 қуйидаги формула бўйича аниқланади:

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

A1 - 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 пасивининг 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 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 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 аҳволи ҳақидаги ҳужжатлари таркибида аудитор компаниясининг илҳомий 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 _____

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

| T/ P | 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 шартномасининг 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.

«УТВЕРЖДАЮ»
Гурлан туман ободонлаштириш
Бошкармаси рахбари



Дефектный Акт

Мы нижеподписавшиеся Заместитель А. Сорибаев Завхоз Р. Рахматов

произвели осмотр здания Хоразм вилояти Гурлан тумани "Бўзқалъа" махалласида "Обод кишлок" дастури буйича тунги ёритиш ускуналарини жорий таъмирлаш:

| № | Наименование | Единица измерения | Кол-во |
|----|--|-------------------|---------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| | ТУНГИ ЕРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ УРНАТИШ | | |
| 1 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100M3 | 0,0608 |
| 2 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ | 100M2 | 0,007 |
| 3 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3 | 100M3 | 0,0972 |
| 4 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ | T | 0,03591 |
| 5 | ГидРоизоляция Сборных железобетонных фундаментов ВЛ и ОРУ, Стоек железобетонных центрифугированных опор ВЛ и железобетонных порталов ОРУ: С обмазкой битумом за 2 Раза | 100 M2 | 0,648 |
| 6 | ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР | 10T | 0,21 |
| 7 | Трубы Стальные электросварные прямошовные ДН. 114х3,5 ММ /вЕС 1 пМ = 9,54 Кг/ | M | 89,1 |
| 8 | Трубы Стальные электросварные прямошовные ДН. 102х3,5 ММ /вЕС 1 пМ = 8,5 Кг/ | M | 89,1 |
| 9 | Трубы Стальные электросварные прямошовные ДН. 89х3,5 ММ /вЕС 1 пМ = 7,38 Кг/ | M | 67,5 |
| 10 | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР | 1T | 2,1055 |
| 11 | ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021 | 100M2 | 0,594 |
| 12 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ | 100M2 | 0,594 |
| 13 | УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА | 100ШТ | 0,27 |
| 14 | СОЛНЕЧНОЕ СВЕТОДИОДНОЕ УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАРКИ SN-SSLSS-50W/Power/PMAX/ 60W, MAXIMUM SYSTEM VOLTAGE 1000V | ШТ | 27 |

*Сметная документация оформляется без проектных чертежей

Заместитель:

А. Сорибаев

Завхоз:

Р. Рахматов

Проектное организация:

Истеф

Ражабов.Р



«УТВЕРЖДАЮ»
 Гурлан туман ободонлаштириш
 Бошкармаси рахбари

« 1 » Август 2022г

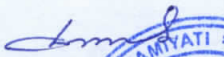


ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЕ ЦЕН

Хоразм вилояти Гурлан тумани "Бўзқалъа" маҳалласида "Обод кишлок" дастури буйича
 тунги ёритиш ускуналарини жорий таъмирлаш

| № | Наименование | Единица измерения | Кол-во | Сметная стоимость, су |
|---|---|-------------------|----------|-------------------------------------|
| | | | | М в текущем уровне на ед. изм |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ | | | | |
| 1 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | 0,03591 | 7260870,00 |
| 2 | БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ | Т | 0,00868 | 3614101,00 |
| 3 | БИТУМ | ТН | 0,1944 | 3614101,00 |
| 4 | КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ | КГ | 5,346 | 20900,00 |
| 5 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,007128 | 15400000,00 |
| 6 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46 | Т | 0,00273 | 9608697,00 |
| 7 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 0,066096 | 3391304,00 |
| 8 | Трубы СТАЛЬНЫЕ элЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДН. 114x3,5 ММ /вЕС 1 пМ = 9,54 Кг/ | М | 89,1 | 105792,00 |
| 9 | Трубы СТАЛЬНЫЕ элЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДН. 102x3,5 ММ /вЕС 1 пМ = 8,5 Кг/ | М | 89,1 | 94277,00 |
| 10 | Трубы СТАЛЬНЫЕ элЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ДН. 89x3,5 ММ /вЕС 1 пМ = 7,38 Кг/ | М | 67,5 | 81823,00 |
| 11 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,021 | 5000,00 |
| 12 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) | М3 | 9,9144 | 448252,96 |
| 13 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | М3 | 0,02576 | 72494,00 |
| 14 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | М3 | 0,01288 | 72494,00 |
| 15 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ | М3 | 0,04172 | 72494,00 |
| 16 | ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 6,23052 | 70600,00 |
| 17 | НЕФРАС С4-150/200 (ЗАМЕНИТЕЛЬ УАЙТ-СПИРИТА) | Т | 0,00324 | 21689000,00 |
| ОБОРУДОВАНИЕ | | | | |
| 1 | СОЛНЕЧНОЕ СВЕТОДИОДНОЕ УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАРКИ SN-SSLSS-50W/Power/PMAX/ 60W, MAXIMUM SYSTEM VOLTAGE 1000V | ШТ | 27 | 2600000,00 |

Заместитель:  А. Сорибобов

Завхоз:  Р. Дружанов

Проектное организация:  В. Ражабов



Республика Узбекистан
Хорезмская область
МЧЖ «FIDOKORZAMINQURILISH»

Рабочий проект

Хоразм вилояти Гурлан тумани "Бўзқалъа" маҳалласида
"Обод кишлок" дастури буйича тунги ёритиш
ускуналарини жорий таъмирлаш
Сметная документация

Директор:



Ражабов Р.

Янгибазар – 2022

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Сметная документация к рабочему проекту на «Хоразм вилояти Гурлан тумани "Бўзқалъа" махалласида "Обод кишлок" дастури буйича тунги ёритиш ускуналарини жорий таъмирлаш» разработана во исполнение постановлений Кабинета Министров от 05.08.2000 г. за № 305 «О дополнительных мерах по углублению экономических реформ в капитальном строительстве», от 11.06.2003 г. за № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в помощь участникам инвестиционного строительного процесса, и в соответствии с инструкцией о составе, порядке разработки, согласования и утверждения проектно-сметной документации на строительство жилых и общественных зданий и сооружений (ШНК 1.03.01-04) и ШНК 4.01.09. Правила определения стоимости строительства в договорных ценах, общим положением по применению сметных норм и расценок на ремонтно-строительные работы для условий строительства в Республике Узбекистан (ШНК 2004 – 2009 гг.) и общим положением по применению расценок на монтаж оборудования (ШНК 4.13.00 – 05).

Объект строительства расположен в Хорезмской области, 41 территориальном районе.

Стоимость объекта в текущих ценах определяется ресурсным методом с применением средних цен согласно показателей «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» на «4 квартал Ташкент-2021 г.» разработанных заказчиком и утвержденным хокимиятом Хорезмской области.

Среднечасовая зараб. плата – 17921,03сум. (с учетом отчислений в соц.страх – 12 %)

Транспортно-складские затраты на оборудование – 0 %

Транспортно-складские затраты на материалы и конструкции – 4%

Коэффициент риска – 1,00

Прочие затраты подрядчика – 15,51 %

Прочие затраты заказчика – факт

Затраты на страхование строительства объекта – 0,32 %

Сметная документация составлена с учетом НДС – 15 %

РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**Хоразм вилояти Гурлан тумани "Бўзқалъа" маҳалласида "Обод кишлок" дастури
буйича тунги ёритиш ускуналарини жорий таъмирлаш**

| №.№ ПП | НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ | Цена |
|-----------|---|-------------|
| | | (тыс.сум) |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 2 % | 71 604,000 |
| 2 | ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬСКО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ - 4 % | 30 967,053 |
| 3 | ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (17921,03 сум) | 2 961,778 |
| 4 | ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРОБОТНОЙ ПЛАТЫ МАШИНИСТОВ) | 625,532 |
| 5 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА - 0% | 0,000 |
| 6 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 15,51 % | 5 359,382 |
| 7 | ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ - 0,32% | 356,857 |
| 8 | ЗАТРАТЫ ДЛЯ УЧЕТА КОЭФФИЦИЕНТА РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ | 1,00 |
| 9 | И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ | 111 874,602 |
| 10 | НДС - 15% | 16 781,190 |
| 11 | И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ НДС | 128 655,792 |
| 12 | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - ФАКТ | 5 922,508 |
| 13 | ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ И РАСХОДАМИ ЗАКАЗЧИКА | 134 578,300 |

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НА Хоразм вилояти Гурлан тумани "Бўзқалъа" махалласида "Обод кишлок" дастури буйича тунги ёритиш ускуналарини жорий таъмирлаш

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Хоразм вилояти Гурлан тумани "Бўзқалъа" махалласида "Обод кишлок" дастури буйича тунги ёритиш ускуналарини жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ:

| № | Шифр | Наименование | Единица измерения | Количество | | Сметная стоимость, сум | |
|------|---------------|---|-------------------|------------------|----------------|------------------------|-------------------|
| | | | | На ед. измерения | По проектным | в текущем уровне | |
| | | | | | | на ед. изм | общая |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | РАЗДЕЛ | ТУНГИ ЕРИТИШ ЧИРОКЛАРИНИ УРНАТИШ | | | | | |
| 1 | E01-02-057-2 | РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2 | 100М3 | | 0,0608 | 2759838,62 | 167798,19 |
| 1.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 154 | 9,3632 | 17921,03 | 167798,19 |
| 2 | E11-01-013-03 | УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИИ: ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ | 100М2 | | 0,007 | 6331630,86 | 44321,42 |
| 2.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 56,8 | 0,3976 | 17921,03 | 7125,40 |
| 2.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 6,6 | 0,0462 | 0 | (0) |
| 2.3 | 30118 | БИТУМ НЕФТЯНОЙ ДОРОЖНЫЙ МГ И СГ | Т | 1,24 | 0,00868 | 3614101 | 31370,40 |
| 2.4 | 45050 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ | М3 | 3,68 | 0,02576 | 72494 | 1867,45 |
| 2.5 | 45051 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ | М3 | 1,84 | 0,01288 | 72494 | 933,72 |
| 2.6 | 45052 | ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ | М3 | 5,96 | 0,04172 | 72494 | 3024,45 |
| 3 | E06-01-001-2 | УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ДО 3М3 | 100М3 | | 0,0972 | 62178490,00 | 6043749,23 |
| 3.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 535,5 | 52,0506 | 17921,03 | 932800,36 |
| 3.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 29,05 | 2,82366 | 0 | (0) |
| 3.3 | 403 | ВИБАТОР ГЛУБИННЫЙ | М-ЧАС | 26,3 | 2,55636 | 1081 | 2763,43 |
| 3.4 | 36061 | ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА | М3 | 0,68 | 0,066096 | 3391304 | 224151,63 |
| 3.5 | 45022 | БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200) | М3 | 102 | 9,9144 | 448252,955 | 4444159,10 |
| 3.6 | 51619 | ЩИТЫ ИЗ ДОСКИ ТОЛЩИНА 25 ММ | М2 | 64,1 | 6,23052 | 70600 | 439874,71 |
| 4 | C124-22 | ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 12 ММ | Т | | 0,03591 | 7260870,00 | 260737,84 |
| 5 | E33-03-012-02 | Гидроизоляция Сборных железобетонных фундаментов ВЛ и ОРУ, Стоек железобетонных центрифугированных опор ВЛ и железобетонных порталов ОРУ: С обМАЗкой битумом за 2 Раза | 100 М2 | | 0,648 | 2042669,75 | 1323650,00 |
| 5.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 47,43 | 30,73464 | 17921,03 | 550796,41 |
| 5.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,29 | 0,18792 | 0 | (0) |
| 5.3 | 3013А | БИТУМ | ТН | 0,3 | 0,1944 | 3614101 | 702581,23 |
| 5.4 | 58225 | НЕФРАС С4-150/200 (ЗАМЕНИТЕЛЬ УАЙТ-СПИРИТА) | Т | 0,005 | 0,00324 | 21689000 | 70272,36 |
| 6 | E09-05-002-2 | ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР | 10Т | | 0,21 | 598287,77 | 125640,43 |
| 6.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 16,73 | 3,5133 | 17921,03 | 62961,95 |
| 6.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,01 | 0,0021 | 0 | (0) |
| 6.3 | 1147 | МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А | МАШ-Ч | 0,4 | 0,084 | 1327 | 111,47 |
| 6.4 | 1513 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46 | МАШ-Ч | 15,54 | 3,2634 | 11102 | 36230,27 |
| 6.5 | 35312 | ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э46 | Т | 0,013 | 0,00273 | 9608697 | 26231,74 |
| 6.6 | 44897 | ШЛИФКРУГИ | ШТ | 0,1 | 0,021 | 5000 | 105,00 |
| 7 | C113-849 | Трубы Стальные электроСварные Прямошовные ДН. 114х3,5 мм /вЕС 1 пМ = 9,54 Кг/ | М | | 89,1 | 105792,00 | 9426067,20 |
| 8 | C113-850 | Трубы Стальные электроСварные Прямошовные ДН. 102х3,5 мм /вЕС 1 пМ = 8,5 Кг/ | М | | 89,1 | 94277,00 | 8400080,70 |
| 9 | C113-851 | Трубы Стальные электроСварные Прямошовные ДН. 89х3,5 мм /вЕС 1 пМ = 7,38 Кг/ | М | | 67,5 | 81823,00 | 5523052,50 |
| 10 | E33-07-004-01 | УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР | 1Т | | 2,1055 | 639754,27 | 1347002,61 |
| 10.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 26,2 | 55,1641 | 17921,03 | 988597,49 |
| 10.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 1,06 | 2,23183 | 0 | (0) |
| 10.3 | 776 | КРАНЫ 16 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ | МАШ-Ч | 1,06 | 2,23183 | 160588 | 358405,12 |
| 11 | E13-03-002-04 | ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ: ГРУНТОВКОЙ ГФ-021 | 100М2 | | 0,594 | 280506,15 | 166620,65 |
| 11.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 5,31 | 3,15414 | 17921,03 | 56525,44 |
| 11.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,02 | 0,01188 | 0 | (0) |
| 11.3 | 2509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | М-ЧАС | 0,01 | 0,00594 | 54548 | 324,02 |
| 11.4 | 31419 | ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ | Т | 0,012 | 0,007128 | 15400000 | 109771,20 |
| 12 | E13-03-004-23 | ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ | 100М2 | | 0,594 | 240803,53 | 143037,29 |
| 12.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 2,88 | 1,71072 | 17921,03 | 30657,86 |

| | | | | | | | |
|--------|---------------|--|-------|------|---------|------------|--------------|
| 12.2.3 | | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 0,03 | 0,01782 | 0 | (0) |
| 12.3 | 2509 | АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | М-ЧАС | 0,02 | 0,01188 | 54548 | 648,03 |
| 12.4 | 31063 | КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ | КГ | 9 | 5,346 | 20900 | 111731,40 |
| 13 | Е33-04-014-03 | УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СО СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ С АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКА | 100ШТ | | 0,27 | 1450239,02 | 391564,54 |
| 13.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ-Ч | 34 | 9,18 | 17921,03 | 164515,06 |
| 13.2 | 3 | ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ | ЧЕЛ-Ч | 14 | 3,78 | 0 | (0) |
| 13.3 | 1935 | АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ISUZU KRANTAS 230 ВЫСОТА ПОДЪЕМА 12 М | МАШ-Ч | 14 | 3,78 | 60066 | 227049,48 |
| 14 | 1705-2029 | СОЛНЕЧНОЕ СВЕТОДИОДНОЕ УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ МАРКИ SN-SSLSS-50W/Power/PMAX/60W, МАХИМУМ SYSTEM VoITAgE 1000V | ШТ | | 27 | 2600000,00 | 70200000,00 |
| | | ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ | Сум | | | | 103563322,60 |
| | | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТ. ХАРАКТЕРА (0%) | Сум | | | | 0,00 |
| | | ИТОГО | Сум | | | | 103563322,60 |
| | | ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА (0%) | Сум | | | | 0,00 |
| | | ВСЕГО | Сум | | | | 103563322,60 |

СОСТАВИЛ:



ПРОВЕРИЛ:



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:05-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 59612

Obyekt nomi «Xorazm viloyati Gurlan tumani Bo'zqal'a mahallasida tungi yoritish uskunalarini joriy ta'mirlash» ishchi loyihasi»

Buyurtmachi - Gurlan tumani obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - «Fidokor Zamin qurilish» MChJ

Litsenziya 09.03.2022 yildagi AL-000194-sonli litsenziya

Moliyalashtirish manbai - budget

Bosh pudratchi - tanlov savdolari natijasida

Qurilish turi joriy tamirlash

Murojaat raqami: № 57068

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Loyiha topshirig'i;

1.2. Gurlan tumani hokimining 12.05.2022 yildagi 411-12-171-Q/22-sonli qarori;

1.3. Xorazm viloyati qurilish bosh boshqarmasining 17.08.2022 yildagi 1733-1733208-48422-sonli Arxitektura-rejalashtirish topshirig'i;

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha tarkibiy bayoniga ko'ra «ishchi loyiha» ning elektron yo'nalishda taqdim qilingan loyiha hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Qurilish maydonining o'ziga xos xususiyatlari.

Tashqi havo harorati - -19 C.

Normativ shamol bosimi - 38kg/m².

Normativ qor qatlami vazni - 50kg/m²

Yer relyefi tekis.

Tuproqlar cho'kmaydi.

Zilzilabardoshligi – 7-8ball.

Yong'inga qarshiligi – 2 toifa.

Yernining normativ muzlash chuqurligi – 0,68m.

3.2. Bosh reja.

Loyihalashtirilayotgan ob'ekt Xorazm viloyati Gurlan tumani Bo'zqal'a mahallasida joylashgan.

Ushbu xududda quyidagilar loyihalashtiriladi: avtonom tungi yoritish chiroqlari o'rnatish.

3.3. Asosiy loyihaviy yechimlar.

Avtonom tungi yoritish chiroqlari quvvati 150W bo'lgan quyosh paneli, 100a/s quvvatli litiy-ionli akkumulyator batareyasi va 50W quvvatli energiyatejamkor LED chiroqlari o'rnatish ko'zda tutilgan.

3.4. Yong'in xavfsizligi.

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha yong'in xavfsizligi talab qilinmaydi.

3.5. Atrof-muhit muxofazasi.

Ob'yekt xududi obodonlashtirilgan va ko'kalamzorlashtirilgan.

Yer bilan tegib turgan inshootlar, tuproq va yer osti suvlarining agressivligini xisobga olagan xolda izolyatsiyaga ega.

Ob'ektning joriy narxlardagi narxi R.Uz. qurilish sanoati (Toshkent-2021 yilning 4-choragi) foydalanadigan moddiy-texnik resurslarning joriy narxlari Katalogi, birja bahosi va bozor sharoitlari, baholar kelishish bayonnomasi yordamida resurs usuli bilan aniqlanadi.

Buyurtmachining 01.08.2022 yildagi 139-sonli xatiga ko'ra ob'ektning taxminiy narxini aniqlashda quyidagi narx parametrlari qabul qilingan:

- o'rtacha soatlik ish haqi miqdori – 17921,03so'm kishi/soat (shu jumladan, ijtimoiy sug'urta bo'yicha chegirmalar - 12%);
- pudratchining boshqa xarajatlari - 15,51%;
- buyurtmachi boshqa xarajatlari – 5922,508ming.so'm;
- ob'ektni sug'urta qilish xarajatlari - 0,32%;
- tavakkalchilik koeffitsienti – 1,0.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Ushbu ishchi loyiha bo'yicha qo'shimcha muhandislik ta'minoti talab qilinmaydi.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

- buyurtmachi bilan;
- Gurlan tuman hokimiyati;
- Gurlan tumani qurilish bo'limi;

6. Ekspertiza natijalari.

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

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

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

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

6.5. 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 buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

6.6. 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 Buyurtmachiga va qabul qilingan loyiha yechimlar, smeta me'yorlariga muvofiqligi mas'uliyati Loyiha muallifiga yuklatilgan.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «Xorazm viloyati Gurlan tumani Bo'zqal'a mahallasida tungi yoritish uskunalarini joriy ta'mirlash» ishchi loyihasi 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 QQSiz joriy narxi | ming.so'm | 111 874,601 | 111 874,601 |
| Qurilishning QQS bilan joriy narxi (15%) | ming.so'm | 128 655,792 | 128 655,792 |
| Buyurtmachi boshqa xarajatlari (fakt.) | ming.so'm | 5 922,508 | 5 922,508 |
| Qurilishning QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan joriy narxi | ming.so'm | 134 578,300 | 134 578,300 |

7.2. Ko'rsatilgan narx shartnoma tuzish uchun asos emas.

7.3. 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'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.4. Buyurtmachi ekspertizaning izoxlari bo'yicha tuzatilgan loyiha-smeta xujjatlarini bosh pudratchi tashkilotga o'tkazilishini ta'minlaydi.

Bosh mutaxassis: MATYAKUBOV SHIXNAZAR KURAMBAEVICH