

ТАСДИКЛАИМАН
Навбахор туман
бодонлаштириш
бошкармаси бошлиги
З.Қудратов



Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

Навбахор-2022 й

Танлов хужжатларининг мазмуни:

I. Танлов иштирокчилари учун йуриқнома

II. Техник қисм

III. Нархлар қисми

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙУРИҚНОМА

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ КИЙМАТИ

Танлов предмети: Навоий вилоят Навбахор тумани Навоий вилояти Навбахор тумани Бешробот қургони марказидаги “Яшил макон” тик қудуғини жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета, натижалари тугрисидаги хулосалар. лойиҳа экспертизасини утказиш хужжатларини асосида таъмирлаш..

1.2. Танловнинг ю кори киймати ККС билан 79630173 сум. Ушбу кийматдан ортик кийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва қуриб қилинмайди.

1.3. Махсулот буйича Техник топширик танлов хужжатларининг техник қиемда илова қилинган. Ушбу танлов яқунларн буйича голиб қиккан бажарувчи ташкилот бцлан шартнома тузилади.

1.4. Ишларни бажариш муддати: Буюртмачи ва голиб булган катнашчи билан шартнома имзоланган кундан бошланади. Буюртмачи Пудратчига тегишли манзилли дастурга асосан маблаг ажратилганидан сунг шартнома буйича ишлар умумий жорий кийматининг 30% микдорида

аванс туловини утказиб беради.

1.5. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилиб, қабул қилингандан сунг берилган авансни пропорционал равишда ушлаб қолган ҳолда, бажарилган ишлар учун вилоят Молия бошқармаси томонидан объектнинг вилоят Газначилик бошқармасидаги махсус ҳисоб рақамига маблаг ажратилганидан сунг объект умумий шартномавий қийматининг 70 фоизи доирасида амалга оширилади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. **Навбахор туман ободонлаштириш бошқармаси** (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади)

- танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи”* манзили: Ўзбекистон Республикаси, Навоий вилоят, Навбахор тумани

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар утказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан утказилади

2.3. Танлов “Буюртмачи”* томонидан тузилган харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда утказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар курсатишга ихтисослашган, қамида 5 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади:

- шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

- уз қучлари билан ил гари бажарилган иш ҳажмлари тугрисидаги маълумотлар;

- Лицензия, гувоҳнома;

- Танлов иштирокчисининг солиқ туловларидан бўлган қарздорлик маълумоти;

- Танловдаги объектга ухшаш объектларда охириги 2 йиллик иш тажрибаси;

- Қафолат хати (буюртмачига ишларни тақлиф қиймати, топшириш муддатини курсатиб тасдиқлаган ҳолда).

Низом маблагининг микдори.

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчилиққа биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга руҳсат этилади.

3.4. Қуйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга руҳсат берилмайди: қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қушилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар: мол-мулки мусодара қилинганлар. ҳамда муассислик қелишув. молиявий иштирок, қолдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ

4.1. Танлов учун тақлифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига қура ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.2. танлов ҳужжатларида қуйидагилар тақдим этилиши лозим:

• Техник қисмда, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талаблар асосида, бажариладиган иш ва хизматлар курсатилиши керак;

• Нархлар қисми. Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, туловлар тартиби, якуний туловлар ва бошқа боғлиқ курсаткичлар курсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари ҳар бир талаблар бўйича уз тақлифларини яхлит ҳолда PDF форматда, ваколатли шахс имзоси ва муҳр билан тасдиқланган ҳолда ёки ҳар бир варагини муҳрлаб тасдиқланган ҳолда электрон равишда платформага жойлаштириши лозим.

5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

5.1. Тақлифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йиғилиши қарори асосида амалга оширилади.

5.2. Танлов муддатини узайтириш тугрисидаги қарор махсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

- 6.1. Давлат харидлари тугрисидаги Конун талабларини бузган шахслар конуычиликда белгиланган тартибда жавобгар буладилар
- 6.2. Харид комиссияси давлат харидлари буйича конунчиликда белгиланган тартибда голиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш буйича мажбурдир.
- 6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тугрилига жавобгардир. Голиб иштирокчи деб топилгандан сунг конунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан урнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

7. БОШКА ШАРТЛАР

- 7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига узгартишлар киритиш тугрисида танловда иштирок этиш учун тақлифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) узгартиришга йул қуйилмайди. Бунда ушбу танловда тақлифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига узгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ун кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда курсатилган ахборот узгартирилган булса, танлов утказиш тугрисидаги эълонга узгартишлар киритилади.
- 7.2. Танлов иштирокчиси танлов ҳужжатлари коидаларини танлов утказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига суров юборишга ҳақли. Суров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур суров давлат буюртмачисига тақлифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган булса, ушбу суровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов ҳужжатларининг коидаларига дойр тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини узгартирмаслиги керак.
- 7.3. Тақлифларни куриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кучирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.
- 7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси тақлифларни куриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сунг давлат буюртмачисига танлов натижаларига дойр тушунтиришларни тақдим этиш тугрисида суров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай суров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.
- 7.5 Танлов натижалари буйича шартнома танлов ҳужжатларида ва узи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган тақлифда курсатилган шартлар асосида тузилади



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana: 18-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 74985

Obyekt nomi «“Navbahor tumani Beshrabot MFY markaziy xiyoboni hududidagi “Yashil makon” tik qudug'ini joriy ta'mirlash” ishchi loyihasi.»

Buyurtmachi - Navbahor tumani obodonlashtirish boshqarmasi.

Bosh loyihachi - “Loyiha-Nur-Geo” MChJ.

Litsenziya 01.07.2020-yilda berilgan AL-001134-sonli litsenziya, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy tamirlash.

Murojaat raqami: № 64977

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Navbahor tumani hokimining 2022-yil 21-oktabrdagi 216-5-73-F/22-sonli farmoyishi.

1.2. “Navbahor tumani Beshrabot MFY markaziy xiyoboni hududidagi “Yashil makon” tik qudug'ini joriy ta'mirlash” loyihasi bo'yicha loyiha topshirig'i Navbahor tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i Z.Qudratov tomonidan 26.10.2022-yilda tasdiqlangan.

1.3. Navbahor tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i Z.Qudratov tomonidan 26.10.2022-yilda tasdiqlangan bajariladigan ishlar dalolatnomasi.

1.4. Buyurtmachining 26.10.2022-yildagi 479-sonli xati loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun dastlabki ma'lumotlar, ishlab chiqaruvchilarning narx-navosi.

1.5. “Navbahor tumani Beshrabot MFY markaziy xiyoboni hududidagi “Yashil makon” tik qudug'ini joriy ta'mirlash” ishlarida loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlar, transport xarajatlari va boshqa materiallar qiymati bo'yicha taklif etiladigan narxlar ro'yxati Uchquduq tumani xalq ta'limi bo'limi boshlig'i J.Xalilov tomonidan 26.10.2022-yilda tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Buyurtmachining ekspertizadan o'tkazish uchun 2022-yil 27-oktabrdagi 481-sonli xati.

2.2. Tasdiqlangan nuqsonli dalolatnomaga muvofiq mahalliy resurslarni smetasini hisoblash.

2.3. Ob'ekt narxining smeta qismi.

Umumiy qiymati QQS bilan hisoblanganda 79 439,260 ming so'mni tashkil etadi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonchasi tavsifi.

Qurilish uchastkasi Uchquduq tumani Mustaqillik MFY da quyidagi tabiiy-iqlim sharoitlariga ega:

Iqlim mintaqasi - IVA.

Bino-iqlim zonasi - IA.

Taxminan qishki tashqi havo harorat -13°C .

Normativ qor yuki - 0,50 kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38 kPa.

Tuproqni muzlatishning me'yoriy chuqurligi 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Loyihaning qurilish yechimlari.

Ishchi loyihada mavjud "Navbahor tumani Beshrabot MFY markaziy xiyoboni hududidagi "Yashil makon" tik qudug'ini joriy ta'mirlash" ishlari ko'zda tutilgan.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishchi hujjatlar quyidagi ish turlarini nazarda tutadi:

Tik quduq:

- eski metall quvurlarni buzib olish;
- yangidan diametri 250x18,4mm li PVX quvur montaj qilish;
- filtr uchun diametri 250x18,4mm li PVX quvur montaj qilish;
- metall ustunlarni montaj qilish;
- quvurlarni mahkamlash uchun kronshteyn va xomutlar o'rnatish;
- ЭЦБ 8-40-60 MKT markali suv nasosi o'rnatish;
- nasos uchun tross;
- diametri 110mm li politilen quvur montaj qilish;
- ШЗУ 040-002 "АСКАД" quvvati 5-17 kVt;
- VPP 10,0 kabellarini montaj qilish.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ushbu ishchi loyiha uchun zaruriy tasdiqlar mavjud emas:

5.2 Buyurtmachi ushbu ishchi loyihani kelishib olishi kerak:

- Navbahor tuman FVB yong'in xavfsizligi bo'limi bilan;

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlari.

Qurilish tannarxini joriy narxlarda hisoblash Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-son qaroriga muvofiq xarajatlarni prognozli joriy narxlarda hisoblash asosida resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirilgan, va ShNK 4.01.16-09 O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi tomonidan TNQURILISH 5.0 dasturiy majmuasida ishlab chiqilgan "Shartnomadagi joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash qoidalari".

Ish haqi xarajatlari resurs smetasining bir qismi sifatida belgilangan qurilish ishchilarining mehnat xarajatlarini va ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqini ko'paytirish yo'li bilan aniqlanadi. Ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi mijozning ma'lumotlariga ko'ra qabul qilinadi.

Qurilish materiallari, asbob-uskunalar, moddiy-texnika resurslari narxlari joriy narxlar katalogi bo'yicha (2021-yil 4-chorak uchun) olingan.

Mashina va mexanizmlarni ishlatish narxi resurs varaqlari bo'yicha brendlarga bo'lgan me'yoriy ehtiyojlar asosida olinadi.

Putratchining boshqa xarajatlari Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan dastlabki ma'lumotlarga ko'ra to'g'ridan-to'g'ri xarajatlarning 18% doirasida qabul qilinadi.

6.2. "Navbahor tumani Beshrabot MFY markaziy xiyoboni hududidagi "Yashil makon" tik qudug'ini joriy ta'mirlash" ishchi loyihasining materiallari tasdiqlangan loyiha topshirig'iga muvofiq ishlab chiqilgan.

Shu bilan birga, loyiha buyurtmachining texnologik va qurilish yechimlari bo'yicha izohlarisiz ko'rib chiqish uchun taqdim etilgani qayd etilgan.

6.3. Shartnoma bo'yicha import va texnologik asbob-uskunalarini sotib olish va etkazib berish xarajatlari va bu bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan hisobga olinmagan.

6.4. "Navbahor tumani Beshrabot MFY markaziy xiyoboni hududidagi "Yashil makon" tik qudug'ini joriy ta'mirlash" ishchi loyihasi bo'yicha buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qurilish qiymati QQS bilan 79 439,260 ming so'mni tashkil etgan.

Ekspertiza natijalariga ko'ra ishlar xajmi va xarajatlarga aniqlik kiritilgandan so'ng 190,913 ming so'mga kupaydi.

"Navbahor tumani Beshrabot MFY markaziy xiyoboni hududidagi "Yashil makon" tik qudug'ini joriy ta'mirlash" obyektini qurilishining tavsiya etilgan qiymati QQS bilan **79 630,173** ming so'mni tashkil etdi, shu jumladan:

- qurilish-montaj ishlari - 52 495,801 ming so'm;

- Uskunalar - 16 747,827 ming so'm;

- QQS - 10 386,544 ming so'm.

Bundan tashqari, buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS bilan - 2 388,905 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. "Navbahor tumani Beshrabot MFY markaziy xiyoboni hududidagi "Yashil makon" tik qudug'ini joriy ta'mirlash" ishchi loyihasi ekspertiza natijalarini inobatga olgan holda ushbu xulosaning 5.2-bandiga muvofiq ijobiy ma'qullangandan so'ng qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Qurilishning tavsiya etilgan qiymati ish shartnomasini tuzish uchun asos bo'lmaydi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi qarorlariga muvofiq. 261-son, 03.07.2003 y 302-son va ShNK 4.01.16-09, raqobatbardosh savdolar uchun boshlang'ich qiymati Buyurtmachi tomonidan

belgilanadi.

7.3. Pudratchining xarajatlari, transport xarajatlari, qurilish materiallari, konstruktsiyalar, asbob-uskunalar va inventarlarning narxi ma'lumot uchun berilgan, nazorat funksiyasi Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.

7.4. ШНҚ 1.04.04-20 5.1-bandi "Qurilishda buyumlar, uskunalar va materiallardan takroriy foydalanish". Takroriy foydalanishga mo'ljallangan materiallar va buyumlar hajmi dastavval qurilish konstruktsiyalarini buzush va demontaj qilish jarayonida ularning amaldagi chiquvi asosida belgilanib, lozim bo'lganda vakolatli shaxslar, shuningdek tashkilotlar vakillari jalb qilingan holda manfaatdor tomonlar tuzgan dalolatnomalarda aks ettiriladi.

7.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-band ga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchini (shartnomalar bo'yicha, qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari bo'yicha) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085

УТВЕРЖДАЮ
НАЧАЛЬНИК ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ
НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА



З. Куррамов

"26" 10 2022г

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СКВАЖИНЫ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ УКАЗАНИЮ ЯШИЛ МАКОН НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПАРКА В МСГ БЕШРАБОТ НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО
СКВАЖИНА			
1	ОЧИСТКА СКВАЖИН ОТ ПЕСЧАНОЙ ПРОБКИ С ПОМОЩЬЮ ЭРЛИФТА, ГЛУБИНА ОЧИСТКИ ДО 75М, МОЩНОСТЬ ПЕСЧАНОЙ ПРОБКИ М, ДО:25	10М	8
1	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД НАРУЖНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫЕ ЧАСТИ, СЕДЛА, КРОНШТЕЙНЫ, ХОМУТЫ ВЕСОМ ДО 250КГ	Т	0,18843
2	ОТКАЧКА ВОДЫ ИЗ СКВАЖИНЫ ЭРЛИФТОМ ПРИ УДАРНО-КАНАТНОМ БУРЕНИИ С КОМПРЕССОРОМ, РАБОТАЮЩИМ ОТ ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ПРИ ГЛУБИНЕ СКВАЖИНЫ: ДО 200 М	СУТКИ	1
3	УСТАНОВКА НАСОС АРТЕЗИАНСКИЙ/НАСОСЫ АРТЕЗИАНСКИЕ С ПОГРУЖНЫМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ/	ШТ	1
4	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ СКВАЖИННЫЕ ТИПА ЭЦВ 8-40-60МКТ ПОДАЧА 40 М3/Ч, НАПОР 60 М, С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 11 КВТ 3000 ОБ/МИН/ИМПОРТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО/	ШТ	1
5	ТРОСС ДЛЯ НАСОСА	М	40
6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,21
7	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,168
8	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,2
9	ЩИТКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #/ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ	1
10	ШЗУ 040-002 "АСКАД" МОЩНОСТЬЮ 5-17 КВТ В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	1
11	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	0,8
12	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ВПП 10,0	М	80

Башар Мухаммад *З. Хасанов*
Тад Куррамов *Н. Шокулов*
Мухаммад *А. Сапарбаев*

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ

**НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СКВАЖИНЫ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ УКАЗАНИЮ
ЯШИЛ МАКОН НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПАРКА В МСГ БЕШРАБОТ
НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА**

№.№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА(тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	10 141,764
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	9 969,293
3	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	23 216,105
4	Транспортные расходы на материалы 5%	1 160,805
5	Заготовительно-складские расходы 0%	0,000
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	44 487,967
7	Прочие затраты и расходы Подрядчика 18%	8 007,834
8	ИТОГО С УЧЕТОМ ПРОЧИХ ЗАТРАТ ПОДРЯДЧИКА	52 495,801
9	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	16 419,439
10	Транспортные расходы на оборудование 2%	328,389
11	Прочие затраты производственного характера	-
12	Затраты на страхование строительства объектов	-
13	ИТОГО ПО СМЕТЕ	69 243,629
14	НДС 15%	10 386,544
15	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	79 630,173
16	Кроме того, прочие затраты и расходы Заказчика 3%	2 077,309

ЗАКАЗЧИК:

ПОДРЯДЧИК:

ПРОЕКТИРОВЩИК:
ООО "ЛОЙИХА-НУР-ГЕО"

ДИРЕКТОР :

СОСТАВИЛ:



Х.Ж.Углонов

М.М.Рафиков

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СКВАЖИНЫ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ УКАЗАНИЮ ЯШИЛ МАКОН НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПАРКА В МСГ
БЕШРАБОТ НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
СКВАЖИНА							
1	E4-13-2-13 ШНК.ДОП.6	ОЧИСТКА СКВАЖИН ОТ ПЕСЧАНОЙ ПРОБКИ С ПОМОЩЬЮ ЭРЛИФТА, ГЛУБИНА ОЧИСТКИ ДО 75М, МОЩНОСТЬ ПЕСЧАНОЙ ПРОБКИ М, ДО:25	10М	8		1 097 896,40	8 783 171
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,2	65,6	33 427,09	2 192 817
1.2	001415	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ БЛОК КОМПРЕССОРНО-СИЛОВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 АТМ.) 9,5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,6	28,8	68 576,47	1 975 002
1.3	002020	УСТАНОВКИ И АГРЕГАТЫ БУРОВЫЕ НА БАЗЕ АВТОМОБИЛЕЙ ДЛЯ РОТОРНОГО БУРЕНИЯ СКВАЖИН НА ВОДУ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 500 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 12,5 Т	МАШ-Ч	4,59	36,72	125 690,40	4 615 351
2	E9-3-39-7 ШНК.ДОП.10	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ПОД НАРУЖНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ, ОПОРНЫЕ ЧАСТИ, СЕДЛА, КРОНШТЕЙНЫ, ХОМУТЫ ВЕСОМ ДО 250КГ	Т	0,18843		15 286 122,01	2 880 364
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,22	5,3174946	33 427,09	177 748
2.2	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,52	0,0979836	125 713,02	12 318
2.3	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,49	1,0344807	4 689,30	4 851
2.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,19	0,0358017	66 565,64	2 383
2.5	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,005	0,00094215	13 474 783,00	12 695
2.6	050781	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	Т	1	0,18843	14 171 673,00	2 670 368
3	E4-4-4-8	ОТКАЧКА ВОДЫ ИЗ СКВАЖИНЫ ЭРЛИФТОМ ПРИ УДАРНО-КАНАТНОМ БУРЕНИИ С КОМПРЕССОРОМ, РАБОТАЮЩИМ ОТ ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ПРИ ГЛУБИНЕ СКВАЖИНЫ: ДО 200 М	СУТКИ	1		4 391 873,64	4 391 874
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	59,02	59,02	33 427,09	1 972 867
3.2	001415	ОБОРУДОВАНИЕ ПРИЦЕПНОЕ ДЛЯ ОТКАЧКИ ВОДЫ БЛОК КОМПРЕССОРНО-СИЛОВОЙ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ 680 КПА (6,8 АТМ.) 9,5 МЗ/МИН	МАШ-Ч	24,72	24,72	68 576,47	1 695 210
3.3	001643	АВТОЦИСТЕРНА	МАШ-Ч	0,71	0,71	71 537,70	50 792
3.4	002026	УСТАНОВКИ И СТАНКИ УДАРНО-КАНАТНОГО БУРЕНИЯ ПРИЦЕПНЫЕ, ГЛУБИНА БУРЕНИЯ ДО 200 М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2 Т	МАШ-Ч	23,48	23,48	28 662,88	673 004
4	Ц7-4-30-4	УСТАНОВКА НАСОС АРТЕЗИАНСКИЙ/НАСОСЫ АРТЕЗИАНСКИЕ С ПОГРУЖНЫМ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ/	ШТ	1		3 305 930,17	3 305 930
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	56	33 427,09	1 871 917
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7	7	0,00	0
4.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	7	7	125 713,02	879 991
4.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	5	5	18 904,35	94 522
4.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,001	0,001	28 000 000,00	28 000
4.6	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0005	0,0005	10 600 000,00	5 300
4.7	032717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	3	3	5 400,00	16 200

4.8	034003	КЕРОСИН ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ЦЕЛЕЙ МАРОК КТ-1, КТ-2	Т	0,005	0,005	0,00	
4.9	041301	ЗАДВИЖКИ СТАЛЬНЫЕ 50 ММ	ШТ	1	1	410 000,00	4
5	2003-11009	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ СКВАЖИННЫЕ ТИПА ЭЦВ 8-40-60МКТ ПОДАЧА 40 М ³ /Ч, НАПОР 60 М, С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 11 КВТ 3000 ОБ/МИН/ИМПОРТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО/	ШТ	1		12 823 782,00	12 8
6	200-101	ТРОСС ДЛЯ НАСОСА	М	40		4 500,00	
7	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,21		5 147 772,54	1 0
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	32,34	33 427,09	1 0
8	E22-1-21-3	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	КМ	0,158		117 477 899,95	19 7
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	32,582	33 427,09	1 0
8.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	28,54	4,72472	9 585,99	
8.3	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,52	0,08736	66 565,64	
8.4	002700	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²) ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-Ч	12	2,016	2 016,28	
8.5	038301	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН 10 Ø. 110 ММ.	М	1010	169,68	109 565,00	18 5
9	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,2		3 249 113,58	6
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	19,44	33 427,09	6
10	Ц8-3-599-12	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ БОЛТАМИ НА КОНСТРУКЦИИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6 #ЩИТКИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ/	ШТ	1		131 251,18	1
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,41	3,41	33 427,09	1
10.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,04	0,04	0,00	
10.3	000766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02	125 713,02	
10.4	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,06	0,06	4 689,30	
10.5	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,02	0,02	87 598,67	
10.6	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041	120 000,00	
10.7	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,408	0,408	1 200,00	
10.8	031087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2	28 000,00	
10.9	045527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,02	0,02	0,00	
10.10	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	21	21	50,00	
10.11	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,41	0,41	1 200,00	
10.12	064806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1	0,00	
10.13	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041	0,00	
10.14	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,023	0,023	7 200,00	
11	800-12051	ШЗУ 040-002 "АСКАД" МОЩНОСТЬЮ 5-17 КВТ В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	1		3 595 657,00	3
12	Ц10-1-55-2	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ И ПРОВОДА ПО СТЕНАМ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М ДО 1 КГ, ПО СТЕНЕ КИРПИЧНОЙ	100М	0,8		1 309 625,20	1 0
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,1	29,68	33 427,09	9
12.2	035102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5X70 ММ	Т	0,0014	0,00112	18 000 000,00	
12.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 ММ	10 ШТ	36,9	29,52	1 200,00	
13	200-120	ПРОВОДА БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ВПП 10,0	М	80		14 246,61	1
ИТОГО ПО ВСЕМ РАЗДЕЛАМ:							

ГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС TNQURILISH 5.0

	ВСЕГО ЗАТРАТ:					303
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				10 141 764
	ЗАРПЛАТА	СУМ				9 969 293
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				23 216 105
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				16 419 439
	ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				59 746 601
	ВСЕГО	СУМ				

Составил:  М.М.Рафиков

УТВЕРЖДАЮ
НАЧАЛЬНИК ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ
НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА

Алишер З. Куррагов
" 26 " 10 2022г

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СКВАЖИНЫ ПО ГОСУДАРСТВЕННОГО УКАЗАНИЯ ЯШИЛ МАКОН НА ТЕРРИТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ПАРКА В МСГ БЕШРАБОТ НАВБАХОРСКОГО РАЙОНА

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	ЦЕНА БЕЗ-НДС
1	ТРОСС ДЛЯ НАСОСА	М	4 500,00
3	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д 110Х6,6 ММ SDR 17 PN 8 АТМ ДЛЯ ВОДЫ И 5 ДЛЯ ГАЗА	М	109 565,00
4	АГРЕГАТЫ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЕ СКВАЖИННЫЕ ТИПА ЭЦВ 8-40-60МКТ ПОДАЧА 40 МЗ/Ч, НАПОР 60 М, С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ 11 КВТ 3000 ОБ/МИН/ИМПОРТНОЕ ПРОИЗВОДСТВО/	ШТ	12 823 782,00
5	ШЗУ 040-002 "АСКАД" МОЩНОСТЬЮ 5-17 КВТ В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	3 595 657,00

Бешработ *З. Расоков*
Курбадали бешработ *А. Сапарбоев*
Тех. служба бешработ *М. Шериев*