

НИЗОМГА
З-ИЛОВА

Жиззах вилояти Янгиобод туманида жойлашган 4-ЯНС босимли қувурларини
алмаштириш ва жорий таъмирлаш
ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ



“ТАСДИКЛАЙМАН”
Жиззах бош насос станцияси
бошкармасын бошлиги

А.Кулатов
2022 йил

М.У.

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ ҚИСМ

ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) ва Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 20 февралдаги ПҚ-3550 карори талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган. "Лойиҳалашдан олдин, лойиха, тендер ҳужжатлари ва шартномалар экспертизасини ўтказиш тартибини такомиллаштириш чоратадбирлари тўғрисида" (кейинги ўринларда - карор).

1.2 Танлов мавзуси *Жиззах вилояти Янгиобод туманида жойлашган 4-ЯНС босимли қувурларини алмаштириш ва жорий таъмираш*

1.3. Танлов охирги қиймати – 238 450 528 (Икки юз ўттиз саккиз миллион тўрт юз эллик минг беш юз йигирма саккиз) сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.5 Танлов таклифида кўрсатилган нархлар чегара қийматидан ошмаслиги керак.

1.5 Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириклар танлов ҳужжатларининг техник қисмida келтирилган.

1.6 Танлов комиссияси йигилишининг шакллари - онлайн.

2 Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – **Жиззах бош насос станцияси бошқармаси** (бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

2.2 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин - "комиссия").

2.4 Танлов камида беш аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.

4.2-банда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

4 Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

а) танлов шартлари билан танишиш учун маҳсус маълумот порталида жойлаштирилган танлов ҳужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);

б) танлов ҳужжатлари талабларига мувофиқ тендер таклифини тақдим этиш;

4.2 Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

кайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

"Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш; ягона реестрда виждонсиз ижрочилар; соликлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солик режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошкор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки худудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб ракамларига эга бўлганлар.

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида катнашишдан четлаштиради, агар: иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита мижознинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни таклиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш; давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай харакатларини амалга ошириш, карор қабул қилиш ёки ҳар қандай ракобат тартибини қўллаш; иштирокчи конунни бузган ҳолда адолализ ракобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга

5 Танлов тили, ўлчов бирлиги.

5.1 Танлов таклифи ва иштирокчи ва буортмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва хужжатлар ўзбек тилида бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек тилига аник илова қилинган ҳолда бўлиши керак. Танлов таклифида метрик ўлчов тизимидан фойдаланиш керак.

6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби

6.1 Порталда эълон қилинган танлов иштирокчилари танлов эълонида кўрсатилган манзил бўйича эълонда белгиланган тартибда таклифлар киритадилар.

6.2 Рақобатчи: тақдим этилган маълумотлар ва хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

6.3 Тендер таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қўйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот номи, хизматларнинг қиймати, умумий микдори, тўлов шартлари, таклифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.

6.4 Шунингдек, иштирокчи ташки муҳитда (СД, флеш-хотира ва бошқалар) 1 та таклифни, шу жумладан барча танлов хужжатларини тайёрлаши керак, улар сканерлаштирилган шаклда тақдим этилиши керак, раҳбарнинг имзоси ва муҳри билан тасдиқланган бўлиши керак.

6.5 Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

6.6 Техник таклиф қўйидаги хужжатларни ўз ичига олиши керак: техник хужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варакалари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа хужжатлар).

6.7 Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий хужжатлари мавжудлигига кўйиладиган талаблар.

6.8 Комиссия фақат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

7 Таклифлар бўйича танлов тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари

7.1 Эълонда танлов ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт, танлов иштирокчилари томонидан тақдим этилган танлов таклифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси.

7.2 Таклифларни кўриб чиқиша барча хужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли хужжатлар бўлмаган тақдирда, танлов комиссияси ушбу таклифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

7.3 Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов хужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

7.4 Танлов иштирокчиси томонидан тақдим этилган хужжатларда мавжуд бўлган маълумотлар аниқланган тақдирда, танлов комиссияси бундай иштирокчини танловда қатнашишдан четлаштиришга ҳақлидир.

7.5 Таклиф Қонун, меъёрий хужжатлар ва танлов хужжатлари талабларига мос равища бўлишлари мумкин, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.

7.6 Танлов комиссияси агар уни тақдим этган танлов иштирокчиси Қонунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса ёки танлов иштирокчиларининг таклифи бўйича танлов хужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади.

7.7 Тижорат таклифларини баҳолаш жараёнида танлов комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равища, ёзма равища, танлов ташкилотчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

7.8 Танлов хужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун енг яхши шартларни таклиф килган тендер иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

8 Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги махфийлик.

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуидагиларга тегишли киравчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гурӯҳ аъзолари, маълумотларни ошкор қилиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириттиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (микдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) танлов ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67 226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 20-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 47634

Obyekt nomi «Jizzax viloyati Yangiobod tumada joylashgan 4-YNS bosimli quvurlarini almashtirish va joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Jizzax bosh nasos stansiyasi boshqarmasi

Bosh loyihachi - "DAVR PROYEKT" MCHJ

Litsenziya AL-001569 04-01-2021 y

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 46726

1. Loyihalash uchun asos

Xo'jalik topshiriqnomasi, Nuqson dalolatnoma

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Loyixa topshiriqnomasi, nuqson dalolatnoma, smeta xujjatlari

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

“Jizzax viloyati Yangiobod tumada joylashgan 4-YNS bosimli quvurlarini almashtirish va joriy ta'mirlash” ob'yekti bo'yicha smeta xujjatlari Jizzax bosh nasos stansiyasi boshqarmasi tomonidan tasdiqlangan xo'jalik topshiriqnomasi hamda nuqson dalolatnomaga asosan ishlab chiqilgan.

Ob'yektda quyidagi asosiy ish turlari va materiallari ko'rsatilgan:

- Eskavator yordamida tuproq ishlari-300 m3;
- Diametri 426 mm bosimli quvurlarni demontaj qilish- 100 metr;
- Diametri 426 mm bosimli quvurlarni montaj qilish- 100 metr;
- Diametri 426 mm bosimli quvurlarni izolyatsiya qilish- 100 metr;
- Qo'l kuchi yordamida tuproq ishlari- 17 m3;
- Qo'l kuchi yordamida tuproqlarni qayta ko'mish ishlari-17m3.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4-YNS bosimli quvurlarini almashtirish va joriy ta'mirlash

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyixa topshiriqnomasi, nuqson dalolatnomasi.Smeta

6. Ekspertiza natijalari.

Joriy narxlardagi resurs smetasida quyidagilar hisobga olingan: Ishchi quruvchilar o'rtacha 1kishi/soat ish xaki 12% ijtimoiy sug'urta ajratmasi bilan 17493,47 so'm. /2022 yil 1 chorak Jizzax viloyati/ Mashina mexanizmlar mash/soat narxlari Qurilish vazirligining 2020 yil 1 yanvar xolatidagi taqdim etgan ro'yxatiga asosan olingan. Materiallar va konstruksiyalar qiymati "QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI" MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil 1 chorak katalogiga narxlariaga asosan olingan.

Ishchi loyihasiga quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

1. Buyurtmachi tomonidan smeta summasi buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 252 888 909 so'm, qurilish montaj ishlari QQS bilan birga xisoblanganda 370 289 276 so'm taqdim etilgan. Ekspertiza ko'rige natijasida qurilish materiallaridan transport xarajatlari bilan birga 9 996 346 so'm kamaytirildi. Pudratchining boshqa xarajatlari 18,58% olingan. Buyurtmachining boshqa xarajatlari umumiy yig'ma qismiga qo'shib xisoblanmaganligi sababli, qaytadan xisoblandi. Smeta xujjatlaridagi kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, ya'ni qurilish materiallari va me'yoriy xarajatlarni o'zgartirish natijasida ob'yeckning boshlang'ich qiymati QQS bilan birga xisoblanganda 1 938 380 so'mga kamaytirildi.
2. Ekspertiza ko'rige davomida SHNK me'yorlari qaytadan to'g'rildi.
3. Sharhnomalar bo'yicha import texnologik uskunalarini sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.
4. Smeta hujjatlariga asosan qayta qurish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlar) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.
5. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.(sanitariya-epidemiologiya va yong'inga qarshi nazorat xizmatlari hamda ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish organlari, avtoyo'l boshqarmasi)
6. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yanvardagi 15-sonli qarorining 4-ilovasiga muvofiq, II bob 8-band va SHNQ 1.03.06-13 da "Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".
7. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori

bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

8. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

7. Xulosalar.

"Jizzax viloyati Yangiobod tumada joylashgan 4-YNS bosimli quvurlarini almashtirish va joriy ta'mirlash" ob'yektida ishlarni amalga oshirish bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa xarajatlari, qurilish montaj ishlari 15% QQS bilan xisoblanganda cheklangan miqdori 250 950 528 so'mga tavsiya etiladi.

Bunda:

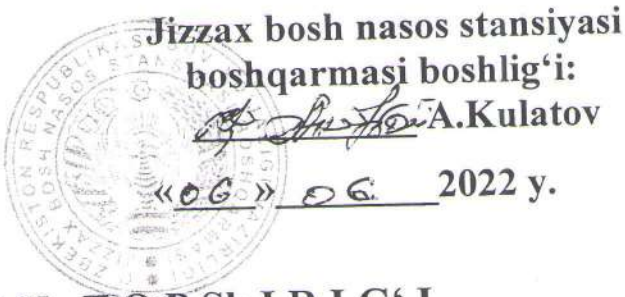
- Qurilish-montaj ishlari QQS bilan- 238 450 528 so'mni;
- Qurilish-montaj ishlari QQS siz- 207 348 286 so'mni;
- Buyurtmachining boshqa xarajatlari- 12 500 000 so'mni tashkil etadi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli Qarori va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda, hamda SHNK 4.01.16-09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviyidir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 -bandi).

O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

« TASDIQLAYMAN »



XO‘JALIK TOP ShIRIG‘I

Ob’ekt: Jizzax viloyati Yangiobod tumanida joylashgan 4-YNS bosimli quvurlarini almashtirish va joriy ta’mirlash.

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| 1. Pudratchi : | Tender asosida |
| 2. Asos: | Ekspluatatsiya tadbirlari |
| 3. Ob’ekt joyi : | Yangiobod tumani |
| 4. Smetaga asos : | Loyixa ishlari |
| 5. Ko‘riladigan masala : | Joriy ta’mirlash ishlari |
| 6. Smeta bajarilish muddati : | I-chorak 2022 yil |

IChB boshlig‘i:

F.O‘rolov

YNS boshlig‘i:

K. Egamov

Nuqsonlash dalolatnomasi

Jizzax bosh nasos stantsiyasi boshqarmasining 2022 yil 12-yanvardagi № 3 sonli i/ch buyrug'iga asosan boshqarma tarkibidagi nasos agregatlari, energiya xo'jaligi ob'ektlari va suv inshootlarini joriy ta'mirlashda quyidagi komissiya a'zolari tarkibi tuzildi:

- | | |
|--|--------------|
| 1. Ishlab chiqarish bo'limi boshlig'i: | F.O'rolov |
| 2. NS sektor boshlig'i: | K. Kulatov |
| 3. Bosh mexanik: | N.Nazirqulov |
| 4. Yans boshlig'i: | K.Egamov |
| 5. Etakchi muxandis: | X.Ergashev |

Komissiya a'zolari ishtirokida 4-Yans bosimli quvurlarining holati ko'zdan kechirilganda shu narsa ma'lum bo'ldiki, er ostiga yotqizilgan metal quvurlarining uzoq yillar davomida ekspluatasiya qilinishi jarayonida, tabiiy-iqlim ta'siri: qor, yomg'ir yog'ishi, er ostiga yotqizilgan metal quvurlarining korroziya natijasida zanglab ishga yaroqsiz holga kelganligi, favqulodda avariya holatlarining oldini olish maqsadida, **4-YNS bosimli quvurlarini joriy ta'mirlash** zarurligi aniqlandi va quyidagi ishlarni amalga oshirish lozim deb topildi.

Nº t/r	Nomlanishi	O'lchov birligi	ish xajmi
1	Ekskovator yordamida tuproq ishlari	1000 m3	0,30
2	D-426 mm bosimli quvurlarini demontaj qilish	p/m	100
3	D-426 mm bosimli quvurlarini izolyasiya qilish	p/m	100
4	Qo'l kuchi yordamida tuproq ishlari	m3	17
5	D-426 mm bosimli quvurlarini montaj qilish	p/m	100
6	Qo'l kuchi yordamida tuproqni qayta ko'mish ishlari	m3	17

Ishlab chiqarish bo'limi boshlig'i:


F.O'rolov

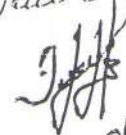
NS sektor boshlig'i:


K. Kulatov

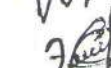
Bosh mexanik:


N.Nazirqulov

4-Yans boshlig'i:


K. Egamov

Etakchi muxandis:


X. Ergashev

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

**ЯНГИОБОД ТУМАНИДАГИ 4-ЯНГИОБОД НАСОС СТАНЦИЯСИННИГ
БОСИМЛИ КУВУРЛАРИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ. (L=100м)**

* СОСТАВЛЕН В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	после
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	4936130
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	7724641
3	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	154473930
4	ОБОРУДОВАНИЕ	0
5	ВСЕГО	167135711
6	ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛЫ 5%	7723696
7	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛЫ 2%	0
8	ТРАНСПОРТНЫЕ ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 2%	0
9	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ 1,2%	0
10	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ С ТРАНСПОРТНЫМИ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИМИ РАСХОДАМИ	174859408
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0
12	ИТОГО	174859408
13	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,58%	32488878
14	ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ И ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	207348286
15	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ (0,4% от 80%) от СМР	
17	ИТОГО РАСХОДЫ	207348286
18	НДС 15% (на расходы подрядчика с обор.)	31102243
19	ВСЕГО СТОИМОСТЬ С НДС	238450528
20	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА в т.ч:	
20.1	Затраты на ПИР	12 500 000.00
21	ВСЕГО ПО ОБЪЕКТУ С УЧЕТОМ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	250950528

ЗАКАЗЧИК

МИ



ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

ЯНГИОБОД ТУМАНИДАГИ 4-ЯНГИОБОД НАСОС СТАНЦИЯСИНинг
БОСИМЛИ ҚУВУРЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ. (L=100м)

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат. характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E01-01-004-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.4 (0.3-0.45) М3. ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 М3	0.300	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8.54	2.562
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	37.17	11.151
1.3	02262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0.4 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	37.17	11.151
2	E2201-011-11 ШШНК4.02.00-04 П.3.3г КЗТР=0,6, КЭМ=0,6, КМР=0	ДЕМОНТАЖ СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ диаметром: 426 мм	1 КМ	0.1	
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	514.2	51.42
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	170.574	17.0574
2.3	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ПРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С/	МАШ-ЧАС	96.102	9.6102
2.4	00270	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ	МАШ-ЧАС	5.676	0.5676
2.5	00846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ. ДО 700 ММ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6 З Т	МАШ-ЧАС	28.83	2.883
2.6	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	34.986	3.4986
2.7	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.318	0.0318
2.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ д4 ММ: 342	ТН	0.09	0.009
3	E22-02-001-10	НАНЕСЕНИЕ НОРМАЛЬНОЙ АНТИКОРРОЗИОННОЙ БИТУМНО-РЕЗИНОВОЙ ИЛИ БИГУМНО-ПОЛИМЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИИ НА СТАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ диаметром: 426мм	1 КМ	0.1	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	236	23.6
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	118.14	11.814
3.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0.45	0.045
3.4	00846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ. ДО 400 ММ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6 З Т	МАШ-ЧАС	62.69	6.269
3.5	00863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ-ЧАС	52.61	5.261
3.6	01088	МАШИНЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ГРУНТОВКИ ТРУБ ДИАМ. 600-800 ММ	МАШ-ЧАС	9.96	0.996
3.7	01109	МАШИНЫ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ. ОТ 600-800 ММ	МАШ-ЧАС	17.54	1.754
3.8	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	49.06	4.906
3.9	01961	УСТАНОВКА ДЛЯ СУШКИ ТРУБ ДИАМ. ДО 500 ММ	МАШ-ЧАС	2.68	0.268
3.10	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	ТН	0.27	0.027
3.11	31917	ХОЛСТ СТЕКЛОЛОКИСТЫЙ МАРКИ ВВ-К	10 М2	196	19.6
3.12	32144	МАСТИКА	ТН	7.13	0.713
3.13	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУПЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.1 М. ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0.3	0.03
3.14	44046	БРЕЗЕНТ	М2	1.2	0.12
3.15	44070	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	2090	209
3.16	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10 М2	0.21	0.021
5	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ. ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0.17	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	26.18
6	E22-01-011-10	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ диаметром: 426 мм	1 КМ	0.1	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	662	66.2
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	222.62	22.262
6.3	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ПРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С/	МАШ-ЧАС	133.19	13.319
6.4	00270	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ	МАШ-ЧАС	1.65	0.165
6.5	00846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ. ДО 400 ММ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6 З Т	МАШ-ЧАС	35.06	3.506
6.6	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	66	6.6
6.7	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВЕЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	46.06	4.606
6.8	01959	УСТАНОВКА ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ-ЧАС	6.15	0.615
6.9	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.51	0.051

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
6.10	02699	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ	МАШ-ЧАС	24.6	2.46
6.11	02700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ. ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0.1 (1) МПА (КГ/СМ ²)	МАШ-ЧАС	42.5	4.25
6.12	09219	ВОДА	М3	252	25.2
6.13	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДИННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С д 4 ММ	ТН	0.07	0.007
6.14	35310	ЭЛЕКТРОДЫ д 4 ММ: Э42	ТН	0.14	0.014
6.15	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М. ШИРИНОЙ 75-150ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ. Ш СОРТА	М3	0.24	0.024
6.16	43260	ПРУБЫ СТАЛЬНЫЕ д=426ММ	М	1004	100.4
6.17	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	6.6	0.66
6.18	63917	ФЛЮС АН-47.ТУ 14-1-1353-75 С ИЗМ. №2	ТН	0.09	0.009
7	E01-02-061-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ. ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ. ГРУНПА ГРУНТОВ: 2	100 М3	0.17	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97.2	16.524
8	E36-01-008-5	ЗАСЫПКА ПАЗУХ ОБЪЕМОМ ДО 200 М3 ГРУНТАМИ: НЕ СВЯЗНЫМИ	1000 М3	0.300	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	319	95.7
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	46.07	13.821
8.3	00250	БУЛЬДОЗЕРЫ ДО 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ГОРНО-ВСКРЫШНЫХ РАБОТАХ	МАШ-ЧАС	17.2	5.16
8.4	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	28.87	8.661
8.5	01866	ПРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	115.5	34.65
8.6	09210	ВОДА	М3	130	39
8.7	16626	ГРУНТ	М3	1010	303

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
ЯНГИОБОД ТУМАНИДАГИ 4-ЯНГИОБОД НА СОС СТАНЦИЯСИННИГ
БОСИМТИ ҚУВУРЛАРИНИ ЖОРӢ ТАҲМИРЛАШ. (L=100м)
(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	282.19	17492.47	4936130
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	76.11	15618.27679	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						4936130
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0.045	0	0
2	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	22.9292	121600	2788191
3	00250	БУЛЬДОЗЕРЫ ДО 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ГОРНО-ВСКРЫШНЫХ РАБОТАХ	МАШ-ЧАС	5.16	110465	569999
4	00270	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ СООРУЖЕНИИ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ	МАШ-ЧАС	0.7326	169708	124328
5	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 М3/МИН	МАШ-ЧАС	8.661	86400	748310
7	00846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ. ДО 400 ММ. ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6.3 Т	МАШ-ЧАС	12.658	125614	1590022
9	00863	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 1000 Л	МАШ-ЧАС	5.261	4387	23080
10	01088	МАШИНЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ И ГРУНТОВКИ ТРУБ ДИАМ. 600-800 ММ	МАШ-ЧАС	0.996	7200	7171
11	01109	МАШИНЫ ИЗОЛИАЦИОННЫЕ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ. ОТ 600-800 ММ	МАШ-ЧАС	1.754	1900	3333
12	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	11.506	5200	59831
13	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	34.65	5107	176958
14	01932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ-ЧАС	8.1046	17269	139958
15	01959	УСТАНОВКА ДЛЯ ПОДОГРЕВА СТЫКОВ	МАШ-ЧАС	0.615	15848	9747
16	01961	УСТАНОВКА ДЛЯ СУШКИ ТРУБ ДИАМ. ДО 500 ММ	МАШ-ЧАС	0.268	776	208
17	02262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0.4 М3 НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	11.151	128879	1437130
18	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0.0828	0	0
19	02699	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ	МАШ-ЧАС	2.46	4840	11906
20	02700	УСТАНОВКА ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ НИЗКОЕ 0.1 (1) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-ЧАС	4.25	8348	35479
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						7725651
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	09210	ВОДА	М3	39	0	0
2	09219	ВОДА	М3	25.2	0	0
3	26626	ГРУНТ	М3	303	0	0
5	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	ТН	0.027	3149093	85026
6	31917	ХОЛСТ СТЕКЛОВОЛОКНИСТЫЙ МАРКИ ВВ-К	10 М2	19.6	12500	245000
7	32144	МАСТИКА	ТН	0.713	5500000	3921500
8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С д 4 ММ	ТН	0.007	9500000	66500
9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ д 4 ММ: 342	ТН	0.023	13500000	310500
10	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДЛИНОЙ 3-6.5 М. ДИАМ. 14-24 СМ	М3	0.03	2350000	70500
11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6.5М. ШИРИНОЙ 75-150ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ. III СОРТА	М3	0.024	2500000	60000
12	43260	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ D=426	М	100.4	14703.66	147624746
13	44046	БРЕЗЕНТ	М2	0.12	0	0
14	44070	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	209	9875	2063875
15	44629	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10 М2	0.021	23000	483
16	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0.66	5000	3300
22	63917	ФЛЮС АН-47.ТУ 14-1-1353-75 С ИЗМН2	ТН	0.009	2500000	22500
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						154473930
Итого прямые затраты						167135711

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
		Транспортные расходы на материалы 5%				7723696
		Итого				174859408
		Прочие затраты подрядчика 13,58%				31488878
		Итого				207348286
		Затраты на страхование строительства объектов на время строительства 0,32%				663515
		Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС				208011800
		НДС 15%				31201770
		Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС				239213570