

«Фаргона вилоят ҳокимлиги ҳузуридаги
Кичиксаноат Зоналарини бошқариш
буйичаягона Дирекцияси»



X. Ҳабібидинов

2022й

Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

Фаргона -2022

Танлов ҳужжатларининг мазмуни:

- I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома**
- II. Техник қисм**
- III. Нархлар қисми**

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Танлов предмети: Сух тумани Навобод МФЙ Малбут мавзесида ташкил этилаётган кичик саноат зоналарини газлаштириш.

1.2. Танлов қиймати : 340 773 962 (Уч юзи кирк миллион етти юзи етмиш уч минг тўққиз юзи олтмиш икки) сум .

1.3. Махсулот бўйича Техник топширик танлов хужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

Ушбу танлов яқунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4.Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 2022 йил охиригача .

1.5 Ишларни бошлаш муддати– аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. ФАРГОНА ВИЛОЯТ ХОКИМЛИГИ ХУЗУРИДАГИ КИЧИКСАНОАТ ЗОНАЛАРИНИ БОШКАРИШ БУЙИЧАЯГОНА ДИРЕКЦИЯСИ (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) -танлав ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили:, Фаргона шаҳар, А.Навоий кўчаси, 15-уй

Эл.адрес:

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов . **ФАРГОНА ВИЛОЯТ ХОКИМЛИГИ ХУЗУРИДАГИ КИЧИКСАНОАТ ЗОНАЛАРИНИ БОШКАРИШ БУЙИЧАЯГОНА ДИРЕКЦИЯСИ** “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

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

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

танлов предмети қийматининг камида 20 фоизи миқдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк кафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги;

шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

танлов объектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган ҳолда);

Низом маблағи миқдори.

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

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди: қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда (etender.uzex.uz) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштиришли лозим.

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида такдим этилиши мумкин.

4.3. танлов ҳужжатларида қуйидагилар такдим этилиши лозим:

- Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;

- Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби ва якуний тўловлар ва бошқа боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

Танлов иштирокчилари ҳар бир таклифларни яхлит ҳолда тикилган, номерланган, ваколатли шахс имзоси ва муҳр билан тасдиқланган ҳолда ёки ҳар бир варағини муҳрлаб тасдиқланган ҳолда такдим этишлари лозим.

4.4. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник ҳужжатлар рўяхати (брошюралар, техник паспортлар ёки ўхшаш ҳужжатлар рўяхати илова қилинади);

4.5. Танлов иштирокчиси:

- фақат битта таклиф бериши мумкин;

- такдим этилаётган ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;

- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

5. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

5.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда голиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

5.3. Танлов иштирокчиси такдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилиги жавобгардир. Голиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

6. БОШҚА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов ҳужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов ҳужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.

7.5 Танлов натижалари бўйича шартнома танлов ҳужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади



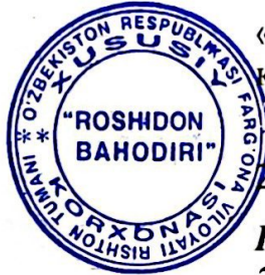
Ферганская обл. Риштанский район, Вохим, ул. Мустакиллик дом 32. Тел.: (+998 91) 671-38-13
р/с: 20208000600390626001 «Ипотека банк» г. Фергана. МФО: 00544, ИНН: 303049125, ОКОНХ: 66000. Гувохнома КЛЭ № 000014



«ТАСДИКЛАЙМАН»

«Рошидон Баходири» хусусий
корхонаси директори:

Расулов Б.



2022 йил «4» март.

Гувохнома: КЛЭ № 000014
2019 йил 20 сентябрда
берилган.

«Фаргона вилояти Сух тумани Навобод КСЗ газ тармоги» объектининг ишчи
лойихасини куриб чиқиш буйича
№ 04-03/22-01 сонли ЭКСПЕРТИЗА ХУЛОСАСИ.
(пешхисоб)

Экспертиза учун буюртмачи:

КСЗ ягона дирекцияси.

Молиявий манба :

Бюджетдан ташқари.

Пудратчи ташиқилот:

Тендер еки танлов асосида.

Лойиха ташиқилоти:

«Водий коммунал сервис» МЧЖ.

Лицензия рақами:

№000322 2019 йил 4 июлда

берилган.

Амал қилиш муддати:

2024 йил 4 июлгача.

Лойиха бош муҳандиси:

Сетсалиев Р.

Лойиха ишлаб чиқарилган йил:

2021 йил.

Куриб чиқиш учун такдим этилган сана:

2022 йил 4 март.

1. Лойиха-смета хужжатларини ишлаб чиқариш учун асос.

- 1.1. Ўзбекистон Республикасида амалда булган смета ишлаб чиқариш меъерий базаси.
- 1.2. Лойиха ташкилоти томонидан тайерланган бажарилиши лозим булган иш хажмларининг улчов кайдномаси.
- 1.3. «Худудгаз Фаргона» газ таъминоти филиали томонидан 2022 йил 14 февралда берилган 126-сонли техник шарт.

2. Куриб чиқишга такдим этилган хужжатлар.

- 2.1. Ишчи лойихаси (пешхисоб).
- 2.2. №5-шакл (локал-ашелар кайдномаси).
- 2.3. Талаб этиладиган ашелар кайдномаси.
- 2.4. Тугридан тугри ва бошка харажатлар ҳисоб-китоби.
- 2.5. «Худудгаз Фаргона» газ таъминоти филиали томонидан 2022 йил 14 февралда берилган 126-сонли техник шарт.

3. Нархларни шакллантириш буйича қисқача маълумот.

- 3.1. Ушбу ишчи лойихада қуйидаги ишларни бажариш кузда тутилган:
 - Таянчлар урнатиш, ер усти газ қувурлари етқизиш, ГРП урнатиш.

3.2. Объектнинг нархини аниқлаш Ўз Р ВМ нинг 2003 йил 11 июндаги «Марказлаштирилган капитал қуйилмалар ҳисобига рўёбга чиқарилаётган инвестиция лойиҳаларини амалга оширишда шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида»ги №261-сонли қарори, Ўз Р ВМ нинг «Ўзбекистон Республикаси Ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида» ги 2004 йил 12 майдаги №226-сонли қарори ва ШНК 4.01.16-09 «Қурилишнинг шартномавий жорий нархларини аниқлаш қоидалари» га риоя қилинган ҳолда амалга оширилган.

Ҳисоб-китоблар «ресурс услуби» да бажарилган.

уриб чиқиш учун такдим этилган сумма, жорий нархларда ККС ва буюртмачининг бошка харажатлари билан – 361758,146 минг. сум, шу жумладан буюртмачининг харажатлари - , 7069,264 минг. сум.

4. Экспертиза натижалари ва тавсиялари.

4.1. Фаргона вилояти ҳокимияти ЯБХИК нинг 2020 йил 16 ноябрдаги №01-20-9/1731-сонли хатига асосан пудратчи ташкилотнинг бошка харажатлари 15,39 % микдорида, қурувчи-ишчиларнинг бир соатлик иш хақи ЯИТсиз 11114,89 сум микдорида ҳисобланган.

4.2. Пешхисобда омор ва тайерлов харажатларини қисқартириб ва транспорт харажатларини қуйидагича ҳисобланган:

-қурилиш материаллари учун 5 %;

-мебель, жиҳоз ва асбоб-ускуналар учун 0 %.

4.3. «Қурилиш материаллари ва ашелари» қисми буйича амалдаги бозор баҳоларининг уртача коннотурасидан келиб чиқиб ҳамда Уз Р Қурилиш Вазирлиги қошидаги «Qurilish Iqtisodiyoti Instituti» МЧЖ томонидан ишлаб чиқилган хар чораклик «Материаллар ва ашелар баҳоси Каталоги», УзР ТХАБ ҳафталик котировкалари, «UZEX.UZ» ва «Stroyka.uz» сайтларида чоп этилган материаллар асосида қурилиш материаллари ва ашелари нархларини қуйидагича белгилаш тавсия этилди:

-Д=114 мм лик электр пайвандли қувур ва тугри чокли электрпайвандли пулат қувур 105792 сум/м.

5. Хулосалар:

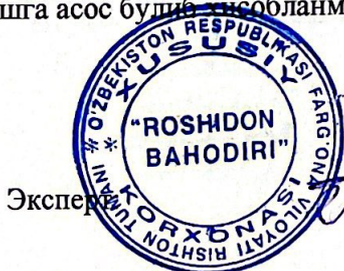
5.1. «Рошидон Баходир» хусусий корхонаси томонидан ушбу куриб чиқилган объект буйича куйидагилар тавсия этилди:

№	Харажатлар номи	Улчов бирлиги	Такдим этилгани	Тавсия этилгани
1.	Курилиш машина ва механизмлари	Минг.сум	20803,369	20803,369
2.	Курилиш материаллари ва ашелари киймати транспорт ва омор-тайерлов харажатлари билан бирга	Минг.сум	227965,198	212151,768
3.	Кабель-утказгич махсулотлари киймати транспорт ва омор-тайерлов харажатлари билан бирга	Минг.сум	0,000	0,000
4.	Металл конструкциялар киймати транспорт ва омор-тайерлов харажатлари билан бирга	Минг.сум	0,000	0,000
5.	Мебель, жихоз ва асбоб-ускуналар киймати транспорт ва омор-тайерлов харажатлари билан бирга	Минг.сум	12500,000	12500,000
6.	Иш хаки	Минг.сум	6864,195	6864,195
7.	ЯИТ ажратмаси	Минг.сум	823,703	823,703
8.	Жами тугридан-тугри харажатлар	Минг.сум	268956,465	253143,035
9.	Пудратчининг бошка харажатлари	Минг.сум	39468,650	37034,963
10.	Объектни сугуртаси	Минг.сум	0,000	0,000
11.	Таваккалчилик коэффициенти	Минг.сум	0,000	0,000
12.	Буюртмачининг бошка харажатлари	Минг.сум	7069,264	7069,264
13.	Курилишнинг жорий нархлардаги киймати	Минг.сум	308425,115	290177,998
14.	ККС	Минг.сум	46263,767	43526,700
15.	Курилишнинг жорий нархлардаги киймати ККС билан	Минг.сум	354688,882	333704,698
16.	Курилишнинг жорий нархлардаги киймати ККС ва буюртмачининг бошка харажатлари билан	Минг.сум	361758,146	340773,962

Иктисод қилинган маблаг: 20984,184 минг. сум.

5.2. Ушбу ишчи лойихаси (пешхисоб), жорий нархларда ККС ва буюртмачининг бошка харажатлари билан **340773,962** минг сумга, шу жумладан буюртмачининг бошка харажатлари **7069,264** ё минг сумга келишиш учун тавсия этилади.

5.3. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 11 июндаги «Марказлаштирилган капитал қуйилмалар ҳисобига рўёбга чиқарилаётган инвестиция лойиҳаларини амалга оширишда шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида»ги №261-сонли қарори ҳамда Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 2003 йил 3 июлдаги «Капитал қурилишда танлов савдолари тизимини такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарорига асосан қурилишнинг экспертиза томонидан тақлиф этилган киймати тавсиявий аҳамиятга эга бўлиб ушбу сумма пудратчи ва буюртмачи уртасида шартнома тузишга асос бўлиб ҳисобланмайди.



Г. Х.Матмусаев.



«ВОДИЙ КОММУНАЛ СЕРВИС»

Маъсулияти чекланган жамияти.

150100 Фарғона ш.
Ватан Равнаки 26/А.

тел:(98) 276-71-60

Рамзи:

Иншоот:

Сух тумани Навобод КСЗ газ тармоги.

**Лойихалаш
босқичи:**

Ишчи лойиха.

Лойиха қисми:

Пешхисоб.

Бошлик:

Лойиха бош муҳандиси:

Пешхисобчи:

Ушбу ҳисоб китоблар
Шартнома қилиш учун асос
булмайд

Буюртмачи:



Инамов О.Т.

Ахунов З.С.

Хомицкая Е.П.

Фарғона ш. – 2021 й.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

по объекту: "Сух тумани Навобод КСЗ газ тармоги"

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу на основании ШНК 4.01.16-09 п.4.16. Стартовая стоимость строительства объектов является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
Стр - затраты на транспортные расходы;
Пп - прочие затраты подрядчика;
Пз - прочие затраты заказчика;
Зо — затраты на оборудование
Ср - затраты на страхование строительства объектов;
Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;
Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;
Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.
Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;
Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Трудозатраты определены в соответствии с ресурсной сметой в чел/час;
Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере - 12%

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной

потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр, \text{ где:}$$

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп, \text{ где:}$$

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср, \text{ где:}$$

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительных материалов учтена без НДС.

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика принимаются в размере 15,39 % от суммы прямых затрат на основании письма Фероблхокимията ИКСЕЗ за № 01-20-9/ 1731 от 16.11.2020г.

V. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика.

VI. Транспортные расходы.

На строительные материалы, изделия (импортные) в размере - до 2 %

Строительных материалов, изделий и конструкций в размере - до 3%

Оборудования в размере - до 2%

Заготовительно-складские расходы

На строительные материалы, изделия и конструкции в размере - до 2 %

Металлоконструкции в размере - до 0,75%

Оборудования в размере - до 2%

На строительные материалы, изделия (импортные) в размере - до 2 %

VII. Коэффициент риска принят $Kp=0$ %

При определении рекомендуемой стоимости объекта цены на материальные ресурсы применены в соответствии с каталогом Центра по экономическому реформированию и ценообразованию в капитальном строительстве Госстроя Руз 2020 года 3 квартал

Рекомендуемые цены являются ориентиром для дальнейшего согласования и утверждения между заказчиком и подрядчиком и не могут служить основанием для заключения договоров подряда и для проведения взаиморасчётов за выполненные объёмы строительно-монтажных работ.

Сметная документация носит рекомендательный характер.

Всего рекомендуемая стоимость в текущих ценах с НДС составляет **361 758 146** сум

Составил: _____

Структура прямых и прочих затрат

по объекту: Сух тумани Навобод КСЗ газ тармоги

№	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	20 803 369
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-транспортных 5%	227 965 198
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов 0,75% и транспортных 5%	
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	12 500 000
5	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 1,5%	
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	6 864 195
7	Количество рабочих часов в месяц на 2018г-2019 час на год (по данным Минтруда)	
8	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области-1284027,36 (Госстат Республики Узбекистан)	
9	Среднечасовая ставка оплаты труда - 11114,89	
10	Затраты труда рабочих-строителей-617,5675 чел/ч	
11	Расчетные данные 617,5675x11114,89 сум/ч	
12	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	823 703
	Итого прямых затрат:	268 956 465
7	Прочие затраты и расходы подрядчика (15,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.-строительными организациями	39 468 650
8	Прочие затраты и расходы заказчика	308 425 115
	АПЗ часть 1 и 2	0
	Разработка проекта ЗВОС	0
	Экспертиза проекта ЗВОС	0
	Обследование зданий и сооруж.	0
	Разработка РП	5 379 129
	Авторский надзор 0,08% от СМР	0
	Экспертиза РП	1 344 782
	Проведение конкурсных торгов на СМР	0
	Экспертиза конкурсной документации	0
	Содержание ГАЧН 0,5% от СМР	132 828
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	212 525
	Итого затрат с п.1 по п.9	7 069 264
9	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	
10	Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1,0:100)	
	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	308 425 115
	НДС 15%	46 263 767
	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	354 688 882
	Итого прочие затраты заказчика	7 069 264
	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	361 758 146

Примечание: Договорная стоимость работ и услуг по строительству объектов в текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов. ШНК 1.03.01-08

Составила:
ГИП:
Директор:



Заказчик:

Подрядчик:

Сух тумани Навобод КСЗ газ тармоги
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на
(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	617,5675	11114,89	6864194,83
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	252,9221	0,00	
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						6864194,83
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л С /	МАШ-ЧАС	2,33	39126,00	91163,58
2	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	84,267	15532,15	1308847,684
3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	3,395	3686,70	12516,3465
4	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,461	668,00	307,948
5	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	15,6	70680,20	1102611,12
6	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,9	70680,20	63612,18
7	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	3,1816	84920,00	270181,472
8	00897	КРАСКОПУЛЬТЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	19,077	2750,00	52461,75
9	01070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	3,388	37000,00	125356
10	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	44,834	9837,00	441032,058
11	01319	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ /ТИЛЬОТИНОВЫЕ/	МАШ-ЧАС	0,112	17526,00	1962,912
12	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,0535	6500,00	347,75
13	01648	СПЕЦАВТОМАШИНЫ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 8 Т, ВЕЗДЕХОД	МАШ-ЧАС	0,3	26242,00	7872,6
14	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,28	35565,00	45523,2
15	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,507	0,00	0
16	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,212	0,00	0
17	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	6,419	5086,00	32647,034
18	02914	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ-ЧАС	225,45	76500,00	17246925
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						20803368,63
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ЗАДВИЖКА 30Ч6БР, ДУ100	ШТ	2	870000,00	1740000
2		ОТВОД 114ММ	ШТ	24	62000,00	1488000
3	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/ ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,00936	12500000,00	117000
4	12214	РАСТВОР АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,0021	312000,00	655,2
5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0032	14500000,00	46400
6	30352	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ С ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	ТН	0,0039	14500000,00	56550
7	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,14605	21200000,00	3096260
8	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	ТН	0,0021	21200000,00	44520
9	31242	ЛАК КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКИЙ ТЕРМОСТОЙКИЙ МАРКИ ПФ-170	ТН	0,0008	15100000,00	12080
10	31424	ГРУНТОВКА ФЛ-03К КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0428	28000000,00	119840
11	31508	РАСТВОРИТЕЛИ Р-4 ДЛЯ ЛАКОКРАСНЫХ РАБОТ	ТН	0,0525	15400000,00	808500
12	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	17,12	13500,00	231120
13	31670	ПУДРА АЛЮМИНИЕВАЯ ПП-1	ТН	0,00008	25000000,00	2000
14	31777	ЭМАЛЬ ХВ-125 СЕРЕБРИСТАЯ	ТН	0,105	18500000,00	1942500
15	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,00151	14200000,00	21442
16	33765	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 8-20 ММ	ТН	0,0405	11800000,00	477900
17	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,303	3500,00	8060,5
18	34247	КАБОЛКА	ТН	0,00349	0,00	0
19	34288	КАБОЛКА	ТН	0,0066	3800000,00	25080
20	34350	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	МЗ	0,061	2500,00	152,5
21	35310	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	ТН	0,00138	12500000,00	17250
22	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,02608	12500000,00	326000
23	44059	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	КГ	0,535	0,00	0
24	44841	ВЕТОШЬ	КГ	18	1200,00	21600
25	44897	ХОМУТЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	11,075	8000,00	88600
26	45021	ШЛИФКРУГИ	МЗ	2,325	380000,00	883500
27	45077	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	КГ	0,44	2960,00	1302,4
28	45314	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	М	1780	114200,00	203276000
29	46230	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д 114ММ	ШТ	2	38500,00	77000
29	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	38500,00	77000

30	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00256	18500000,00	47360
31	52952	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 0.6 МПА /6 КГС/СМ2/ ДИАМ. 100 ММ	ШТ	4	38500,00	154000
32	60996	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ	М	11,2	114200,00	1279040
33	62200	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ	ШТ	4	38500,00	154000
34	95545	ОТВОДЫ КРУТОИЗОГНУТЫЕ /ГОСТ 17375-83/ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. С РАДИУСОМ КРИВИЗНЫ 1.5 ДУ НА РУ 10 МПА ИЗ СТАЛИ МАРКИ 20 108Х4 ММ	ШТ	8	68000,00	544000
35	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,002	1000000,00	2000
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						217109712,6
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ГАЗА «РДБК-1-50»	ШТ	1	12500000,00	12500000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						12500000
Итого:						257277410

Составил: _____

Проверил: _____

Заказчик:
Подрядчик:

Сух тумани Навобод КСЗ газ тармоги
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на
(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		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
МОНТАЖ ГАЗОПРОВОДА							
1	E24-02-041-4	НАДЗЕМНАЯ ПРОКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОРАХ, УСЛОВНЫЙ ДИАМЕТР ГАЗОПРОВОДА: 100ММ	100 М		15	1866877,66	28003164,84
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	29,32	439,8	1114,89	4888328,62
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	16,07	241,05	0,00	0,00
1.3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	4,29	64,35	15532,15	999493,85
1.4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗМИН	МАШ-ЧАС	1,04	15,6	70680,20	1102611,12
1.5	00897	КРАСКОПУЛЬТЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	1,04	15,6	2750,00	42900,00
1.6	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,75	41,25	9837,00	405776,25
1.7	02914	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ-ЧАС	15,03	225,45	76500,00	17246925,00
1.8	30352	ГАЙКИ ШЕСТИГРАННЫЕ С ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	ТН	0,00026	0,0039	14500000,00	56550,00
1.9	31424	ГРУНТОВКА ФЛ-03К КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0028	0,042	2800000,00	117600,00
1.10	31508	РАСТВОРИТЕЛИ Р-4 ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ РАБОТ	ТН	0,0035	0,0525	15400000,00	808500,00
1.11	31777	ЭМАЛЬ ХВ-125 СЕРЕБИСТАЯ	ТН	0,007	0,105	18500000,00	1942500,00
1.12	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,00044	0,0066	3800000,00	25080,00
1.13	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	ТН	0,0014	0,021	12500000,00	262500,00
1.14	44841	ХОМУТЫ СТАЛЬНЫЕ	КГ	1,2	18	1200,00	21600,00
1.15	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,69	10,35	8000,00	82800,00
2	45314	ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д 114ММ	М		1500	114200,00	171300000,00
3	E24-02-040-25	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР ВЫСОТОЙ 0,5 М ДЛЯ НАДЗЕМНОЙ ПРОКЛАДКИ СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ: ДО100 ММ	100 М ГАЗОПРОВОДА		1,3	326044,25	423857,52
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	17,76	23,088	1114,89	256620,58
3.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,39	1,807	0,00	0,00
3.3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	4,04	5,252	15532,15	81574,85
3.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	1,25	1,625	3686,70	5990,89
3.5	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	0,221	668,00	147,63
3.6	00897	КРАСКОПУЛЬТЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,99	1,287	2750,00	3539,25
3.7	01070	МАШИНЫ БУРЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	1,21	1,573	37000,00	58201,00
3.8	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,58	0,754	9837,00	7417,10
3.9	01319	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ /ГИЛЬТИНОВЫЕ/	МАШ-ЧАС	0,04	0,052	17526,00	911,35
3.10	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,18	0,234	0,00	0,00
3.11	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,43	1,859	5086,00	9454,87
4	45314	ОПОРА ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д 114ММ	М		130	114200,00	14846000,00
5	E24-02-040-12	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР ВЫСОТОЙ 2,2 М ДЛЯ НАДЗЕМНОЙ ПРОКЛАДКИ СТАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ: 100ММ	100 М		1,5	1443835,17	2165752,76
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	19,57	29,355	1114,89	326277,60
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,18	4,77	0,00	0,00
5.3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	3,79	5,685	15532,15	88300,27
5.4	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	1,18	1,77	3686,70	6525,46
5.5	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,16	0,24	668,00	160,32
5.6	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,74	2,61	84920,00	221641,20
5.7	00897	КРАСКОПУЛЬТЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	1,46	2,19	2750,00	6022,50
5.8	01070	МАШИНЫ БУРЛЬНО-КРАНОВЫЕ С ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М НА АВТОМОБИЛЕ	МАШ-ЧАС	1,21	1,815	37000,00	67155,00
5.9	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,58	0,87	9837,00	8558,19
5.10	01319	НОЖНИЦЫ ЛИСТОВЫЕ КРИВОШИПНЫЕ /ГИЛЬТИНОВЫЕ/	МАШ-ЧАС	0,04	0,06	17526,00	1051,56
5.11	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,345	0,00	0,00
5.12	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,34	2,01	5086,00	10222,86
5.13	31085	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	ТН	0,0014	0,0021	21200000,00	44520,00

5.14	33765	СТАЛЬ УГЛЕРОДИСТАЯ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, МАРКА СТАЛИ ВСТЗПС, ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 8-20 ММ	ТН	0,027	0,0405	11800000,00	477900,00
5.15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,54	0,81	3500,00	2835,00
5.16	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	ТН	0,001	0,0015	12500000,00	18750,00
5.17	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,15	0,225	8000,00	1800,00
5.18	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)					
5.19	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	МЗ	1,55	2,325	380000,00	883500,00
6	45314	ОПОРА ТРУБЫ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ Д 114ММ	КГ	0,12	0,18	2960,00	532,80
7	E22-03-014-3	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	М		150	114200,00	17130000,00
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ			4	65226,85
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,6	2,4	11114,89	26675,74
7.3	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	ЧЕЛ-ЧАС	0,42	1,68	0,00	0,00
7.4	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	МАШ-ЧАС	0,42	1,68	39126,00	65731,68
7.5	62200	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПЛОСКИЕ	ТН	0,00029	0,00116	12500000,00	14500,00
8	E24-02-051-3	МОНТАЖ ЗАДВИЖКИ СТАЛЬНОЙ ФЛАНЦЕВОЙ ДЛЯ НАДЗЕМНОЙ УСТАНОВКИ НА ГАЗОПРОВОДАХ ИЗ ТРУБ УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ: 100ММ	1 ЗАДВИЖКА			2	1267850,51
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,72	21,44	11114,89	238303,24
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,42	0,84	0,00	0,00
8.3	00128	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 250-400 А С ДИЗЕЛЬНЫМ ДВИГАТЕЛЕМ	МАШ-ЧАС	4,49	8,98	15532,15	139478,71
8.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,23	0,46	84920,00	39063,20
8.5	01147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,98	1,96	9837,00	19280,52
8.6	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,38	0,00	0,00
8.7	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,08	2,16	5086,00	10985,76
8.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0016	0,0032	14500000,00	46400,00
8.9	31242	ЛАК КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКИЙ ТЕРМОСТОЙКИЙ МАРКИ ПФ-170	ТН	0,0004	0,0008	15100000,00	12080,00
8.10	31424	ГРУНТОВКА ФЛ-03К КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,0004	0,0008	2800000,00	2240,00
8.11	31670	ПУДРА АЛЮМИНИЕВАЯ ПП-1	ТН	0,00004	0,00008	25000000,00	2000,00
8.12	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,58	1,16	3500,00	4060,00
8.13	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	ТН	0,0016	0,0032	12500000,00	40000,00
8.14	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,25	0,5	8000,00	4000,00
8.15	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,13	0,26	2960,00	769,60
8.16	52952	ФЛАНЦЫ ПЛОСКИЕ ПРИВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ ВСТЗСП2, ВСТЗСП3 ДАВЛЕНИЕМ 0,6 МПА /6 КГС/СМ2/, ДИАМ. 100 ММ	ШТ			2	38500,00
8.17	60996	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ	М	5,6	11,2	114200,00	1279040,00
8.18	95545	ОТВОДЫ КРУТОИЗОГНУТЫЕ /ГОСТ 17375-83/ ПОД УГЛОМ 90 ГРАД. С РАДИУСОМ КРИВИЗНЫ 1,5 ДУ НА РУ 10 МПА ИЗ СТАЛИ МАРКИ 20, 108Х4 ММ	ШТ			4	68000,00
9		ЗАДВИЖКА 30Ч6БР,ДУ100	ШТ			2	870000,00
10	E22-03-001-1	УСТАНОВКА ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ: 50-100 ММ	1 Т		0,15	472304,87	70845,73
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,1	6,315	11114,89	70190,53
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,05	0,1575	0,00	0,00
10.3	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,05	0,1575	0,00	0,00
10.4	12214	РАСТВОР АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,014	0,0021	312000,00	655,20
10.5	34247	КАБОЛКА	ТН	0,02327	0,00349	0,00	0,00
11		ОТВОД 114ММ	ШТ			24	62000,00
12	E09-03-046-3	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ: МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100 М2		0,36	990050,97	356418,35
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	52,1	18,756	11114,89	208470,88
12.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,51	0,1836	0,00	0,00
12.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,31	0,1116	84920,00	9477,07
12.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2	0,072	0,00	0,00
12.5	05628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,026	0,00936	12500000,00	117000,00
12.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0042	0,00151	14200000,00	21470,40
13	E19-01-005-2	УСТАНОВКА РЕГУЛЯТОРОВ ДАВЛЕНИЯ ГАЗА ДИАМЕТРОМ: ДО 100 ММ	1 РЕГУЛЯТОР			1	258903,36
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,28	7,28	11114,89	80916,40
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,14	0,14	0,00	0,00
13.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,28	1,28	35565,00	45523,20
13.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,14	0,00	0,00
13.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,16	0,16	5086,00	813,76
13.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,14	0,14	3500,00	490,00
13.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,02	0,02	2500,00	50,00
13.8	35311	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42А	ТН	0,00038	0,00038	12500000,00	4750,00
13.9	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ			2	38500,00
13.10	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00256	0,00256	18500000,00	47360,00
13.11	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,002	0,002	1000000,00	2000,00
14		РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ГАЗА =РДБК-1-50=	ШТ			1	12500000,00

15	E15-04-030-2	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100 M2		5,35	757737,81	4053897,27
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,21	65,3235	11114,89	726063,52
15.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,04	0,214	0,00	0,00
15.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,0535	6500,00	347,75
15.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,1605	0,00	0,00
15.5	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,0273	0,14605	21200000,00	3096366,00
15.6	31656	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	17,12	13500,00	231120,00
15.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,535	0,00	0,00
16	E22-06-005-3	ВРЕЗКА В СУЩЕСТВУЮЩИЕ СЕТИ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ШТУЦЕРОВ (ПАТРУБКОВ) ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	ШТ		1	52470,61	52470,61
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,01	2,01	11114,89	22340,93
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	0,88	0,00	0,00
16.3	00126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	0,65	0,65	39126,00	25431,90
16.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,23	0,00	0,00
16.5	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,23	0,23	5086,00	1169,78
16.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,193	0,193	3500,00	675,50
16.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,041	0,041	2500,00	102,50
16.8	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00022	0,00022	12500000,00	2750,00
17	E24-02-123-2	ПОДЪЕМ ДАВЛЕНИЯ ПРИ ИСПЫТАНИИ ВОЗДУХОМ ГАЗОПРОВОДОВ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (ДО 0,6 МПА) УСЛОВНЫМ ДИАМЕТРОМ: ДО 100 ММ	100 М		15	6099,44	91491,58
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	1,8	11114,89	20006,80
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,08	1,2	0,00	0,00
17.3	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,06	0,9	70680,20	63612,18
17.4	01648	СПЕЦАВТОМАШИНЫ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 8 Т, ВЕЗДЕХОД	МАШ-ЧАС	0,02	0,3	26242,00	7872,60
Итого по разделу " МОНТАЖ ГАЗОПРОВОДА "							257277410,46
ИТОГО:							257277410,46

Составил: _____

Проверил: _____