



**“ТАСДИҚЛАЙМАН”**  
**Фаргона туман мактабгача**  
**таълим бўлими мудирини**  
**Г.Каримова**

**Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун**  
**ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ**

## Танлов ҳужжатларининг мазмуни:

### I. Танлов иштирокчиларни учун йўриқнома

### II. Техник қисм

### III. Нархлар қисм

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА  
ТАНЛОВ ПРЕДМЕТ» ВА ТАХМИНИЙ КИЙМАТИ

**Танлов предмети:** Фарғона вилояти Фарғона тумани мактабгача таълим бўлими тасарруфидаги 13-ДМТТ биноларини жорий таъмирлаш

1.2 Танловнинг юқори киймати ККС билан 83 085 566 сўм. Ушбу кийматдан ортиқ кийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва куриб чиқилмайди.

1.3 **Махсулот буйича** Техник топширик танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган. **Ушбу танлов якунлари буйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузлади**

1.4 **Ишларни бажариш муддати:** Буюртмачи ва ғолиб бўлган қатнашчи билан шартнома имзоланган кундан бошланади.

1.5 Буюртмачи Пудратчига тегишли манзилли дастурга асосан маблағ ажратилгандан сўнг шартнома буйича ишлар умумий жорий кийматнинг 30% миқдорида аванс тўловини ўтказиб беради.

1.6 Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилиб, қабул қилингандан сўнг берилган авансни пропорционал равишда ушлаб қолган ҳолда, бажарилган ишлар учун туман молия бўлими томонидан объектнинг туман Газначилик бўлимидаги махсус ҳисоб рақамига маблағ ажратилгандан сўнг объект умумий шартномавий кийматининг 70% доирасида амлга оширилади.

1.7

## 2 ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

3

2.1. **Фарғона туман мактабгача таълим бўлими** (бундан кейин "Буюртмачи" деб аталади) - танлов танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

**"Буюртмачи" манзили:** Ўзбекистон Республикаси Фарғона вилоят, Фарғона тумани

2.2. Танлов "Буюртмачи" томонидан танловлар ўтказиш буйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади.

2.3. Танлов "Буюртмачи" томонидан тузилган харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

## 3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1, Танловда мулкчилик шаклдан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга нхтисослаштирилган, камила 5 йил тажрибага эга булган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда ишгирок ЭТИШИ учун талабгорларга қуйидаги талаблар қуйилади:

- Пудратчи ташкилотнинг тулик юридик манзили, солиқ ва банк реквизитлари

- Корхона гувоҳномаси

- Корхона низоми

- Тижорат таклифи (ўзбек тилида ёки лотин алифбосида) таъмирлаш учун таклиф қилинган сумма бўлиши ва ишларни бажариш муддати.

- давлат буюртмачиси (ташкilot) раҳбари номига енг яхши таклифда қатнашиш учун алоқа хати.

- Ташкilotга қарашли қурилиш базаси ишлаб чиқариш цехлари мавжудлиги (кадастр ҳужжатлари илова қилиниши шарт)

- Ушбу объект учун ишланган бажариладиган ишлар афёртаси

- Пудратчининг банклардан қарздорлик мавжуд емаслиги тўғрисидаги тижорат банки маълумотномасининг асл нусхаси. (енг яхши таклиф ўтказиш кунига 5 иш куни буйича) ташкilotнинг банкротлик ҳолатида емаслиги тўғрисида маълумотнома

- ҳисоб рақамида объектнинг умумий кийматининг 40% миқдорида пул маблағлари мавжудлиги.



- Хисобот чорагида солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги ҳақида худудий ДСИнинг маълумотномаси (енг яхши таклиф ўтказиш кунига 5 иш куни бўйича)
  - Зарурий техникаларнинг мавжудлиги (таъмирлаш ишларини амалга ошириш учун)
  - Малакали ишчи ходимларининг мавжудлиги
  - пудрат ташкилотининг уч йиллик бажарган ишлар тўғрисидаги маълумотлар. (ташкilot ва идоралар кесимида) ва ижобий хулосалар олинганлиги.
  - Инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида қайд этилмаганлиги тўғрисида маълумотнома.
  - Смета лойиҳаси сарф харажатлари ғолиб ташкilot томонидан қопланади.
  - Пудратчи билан хисоб-китоблар миллий валюта сумда амалга оширилади
  - Барча ҳужжатлар ўзбек тилида тайёрланиши зарур.-
  - Пудрат ташкilotини электрон базадаги рейтинг .
  - Объектнинг ўрганганлик тўғрисида маълумотнома
- 3.3 Қуйидаги талабгорларга танлов жараёнларила иштирок этишга рухсат берилмайди:  
кайта ташкilot этиш (ажратилишн, кўшилиш). тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар, МОЛ-МУЛК мусодара қилинганлар, ҳамда муасислик келишув. молявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкilotий-ҳуқуқий ёки бир бирига молявий қарамлиги мавжудлар

#### **4.ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ**

4.1 Тайлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи ихтиёрига кўра 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 кўрсатилиши керак;

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

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

4.3 Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

- Техник ҳужжатлар рўйхати (брошюралар, техник паспортлар ёки ўхшаш ҳужжатлар рўйхати илова қилинади);
- Нархлар таклифи ва нархлар бўйича жадвал тўлдирилиши ва илова қилиниши лозим.

4.4 Танлов иштирокчиси:

- фақат битта таклиф бериши мумкин;
- тақдим этилаётган ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;
- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар уз таклифларини қайтариб олиш ёки узгартириш қиритиш ҳуқуқига эга.

#### **5.ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ**

5.1. Таклифлар муддатини узайтилиши фақат харид комиссияси йигилиши қарорн асосида амалга оширилади.

5.2. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор махсус ахборот порталида жойлаштирилган бўлади.

#### **6.ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

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

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

5.5. Тайлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилигига жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сунг қонунчиликда белгиланган тартибда буюртмачис билан урнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

## 7. БОШҚА ШАРТЛАР

- 7.1. Давлат буюртмачиси тайлов хужжатларига ўзгартиришлар киритиш туғрисида танловда иштирок учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли.
- 7.2. Танлов иштирокчиси танлов хужжатлари коидаларини танлов утказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билап давлат буюртмачисига суров юборишга ҳақли. Суров келиб тушган санадан эътиборан икки иш купи ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур суров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган булса, ушбу суровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг коидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.
- 7.3. Таклифларни 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 таклифларни куриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сунг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш туғрисида 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 хужжатларида ва узи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда курсатилган шартлар асосида тузилади.





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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru  
www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana:16-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 56896**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyat Farg'ona tumani MTB tasarrufidagi 13-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti binolarini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - "Farg'ona Loyiha Qurilish Ta'mirlash" MCHJ

**Bosh loyihachi** - "Farg'ona Loyiha Qurilish Ta'mirlash" MCHJ

**Litsenziya** 15.08.2020y № AL-000860-sonli

**Moliyalashtirish manbai** - maxalliy byudjet mablag'lari xisobidan

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 53658

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1 Farg'ona tumani maktabgacha ta'lim bo'limining 2022-yil kungi 6-sonli Yig'ilish Bayoni.

1.2 Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Farg'ona viloyat Farg'ona tumani MTB tasarrufidagi 13-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti binolarini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

**4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

**5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

5.1. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

**6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 88 969,601 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 72 248,318 ming so'm
QQS 15%	- 10 837,248 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 83 085,566 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 2 944,215 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 86 029,781 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 2 939,820 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyliigi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyat Farg'ona tumani MTB tasarrufidagi 13-sonli maktabgacha ta'lim tashkiloti binolarini joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

**Bosh mutaxassis:** TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



ЎЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI  
ФАРҒОНА VILOYATI  
ФАРҒОНА SHAHAR

«FARG'ONA LOYIHA QURILISH  
TA'MIRLASH»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI  
FARG'ONA VILOYATI  
FARG'ONA SHAHAR

«FARG'ONA LOYIHA QURILISH  
TA'MIRLASH»  
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT

713634. Фарғона вилоят Фарғона шаҳри, Тел: +99890 534-03-09;  
Х/р – 20208000500259228001, МФО- 00493, Миллий банк Фарғона вилояти, ИНН: 302720542.

Лицензия АЛ-000860 15-06-2020 Уз.Рес.Давлат арх.ва қурилиш кумитаси.

# Рабочий проект

«ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДОУ №13 ФЕРГАНСКОГО РАЙОНА  
ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ»  
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

*Сметная документация в текущих ценах*  
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)

## Книга №1

Структура прямых и прочих затрат  
Сводка затрат  
Локальная ресурсная смета  
Локальная ресурсная ведомость

Директор ООО  
"Farg'ona Loyiha Qurilish Ta'mirlash":



А.Ибрагимов

ГИП:

Ш.Даутбаева

*Султолла  
Боширова  
Кемишова*

Фергана 2022 г.

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах

**по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДОУ №13 ФЕРГАНСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)**

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.20

Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации: номенклатуре и количеству оборудования; нормативной трудоемкости; затратам на эксплуатацию машин и механизмов; номенклатуре и количеству строительных материалов,

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_m + C_o + Пп)$$

где:  $C_{зп}$  - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;  
 $C_{эм}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;  
 $C_m$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;  
 $C_o$  - затраты на оборудование  
 Пп - прочие затраты подрядчика;

### 1 Затраты на заработную плату:

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

$$C_{зп} = \text{Траб} \times C_ч \times K_{сс}$$

где: Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;  
 $C_ч$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;  
 $K_{сс}$  - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование (12%).  
 Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где:  $Z_{мс}$  - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;  
 $\Phi$  - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднечасовая зарплата с учетом соц.страх	Cч=	12 114,89 сум/час
	Траб=	329,53 Чел.Час
	Cзп =	<b>3 992 224 сум</b>
	Kcc Соц.страх от зарплаты 12%=	<b>479 067 сум</b>

### 2 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:

$$C_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр}$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;  
 $C_{пр}$  - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов (взята из ресурсных ведомостей ).

$$C_{эм} = \mathbf{127\ 337 \text{ сум}}$$

### 3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp}$$

где:  $C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp}$  - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций:

$$C_{mp} = N \times C_{ср}$$

где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;  
 $C_{ср}$  - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взята из ресурсных ведомостей ).

	Cм =	<b>55 722 891 сум</b>
	Cm1 (кабельная продукция) =	0 сум
	Cm2 (металлоконструкция) =	0 сум



4 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$Co = Co1 + Co2 + Co3 + \dots + CoN$$

где: Co1, Co2, Co3, CoN - стоимость отдельных видов оборудования:

$$CoN = N \times Цср,$$

где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

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

Стоимость оборудования (взята из ресурсных ведомостей).

Co =

0 сум

СТРУКТУРА ПРЯМЫХ ЗАТРАТ

1	Затраты на основную заработную плату без учета начислений на социальное страхование (Сзп)	3 992 224 сум
2	Соц.страх от основной зарплаты 12% (Ккс)	479 067 сум
3	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	127 337 сум
4	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с транспортным и складским расходом (См)	55 722 891 сум
5	Кабельная продукция с транспортным и складским расходом (См1)	0 сум
6	Металлоконструкция с транспортным и складским расходом (См2)	0 сум
7	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с транспортным и складским расходом (Со)	0 сум
<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ:</b>		<b>60 321 518 сум</b>

5 Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы Подрядчика

$$Пп = (Сзп+Ккс+Сэм+См+См1+См2) \times 19,39\%$$

$$Пп = 11\,696\,342 \text{ сум}$$

$$\text{Итого с прочими подрядчика : } 72\,017\,861 \text{ сум}$$

Всего прямые затраты и прочие затраты подрядчика	<b>72 017 861 сум</b>
Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта)	<b>230 457 сум</b>
Коэффициент риска 0 %	<b>0 сум</b>
<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ без НДС</b>	<b>72 248 318 сум</b>
<b>НДС 15 %</b>	<b>10 837 248 сум</b>
<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ с НДС</b>	<b>83 085 566 сум</b>
Прочие затраты и расходы заказчика	<b>2 944 215 сум</b>
<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика</b>	<b>86 029 781 сум</b>

Составил



Проверил:

## Структура прямых и прочих затрат

по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДОУ №13 ФЕРГАНСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость
		(сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей (на 2022г. 12 114,89 сум/ч)	3 992 224
1	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар. платы)	479 067
2	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	127 337
3	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 5%	55 722 891
4	Затраты на металлоконструкцию с учетом складских 0,75 % и транспортных 5 %	0
5	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов 2% и транспортных 1,5%	0
6	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 1,2% и транспортных 2%	0
7	Затраты на перевозку грузов, учтенные сметой	0
	<i>Количество рабочих часов в месяц на 2022г. -168,25 час (по данным Минтруда) Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области - 2 038 330,2425 (Гостат Республики Узбекистан) Среднечасовая ставка оплаты труда (2 038 330,2425:168,25 = 12 114,89 сум/час)</i>	168,25
	<i>Затраты труда рабочих-строителей, чел/час</i>	329,53
	<b>Итого прямых затрат:</b>	<b>60 321 518</b>
8	Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УзБ.-строительными организациями	11 696 342
	<b>Всего прямые затраты и прочие затраты подрядчика</b>	<b>72 017 861</b>
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	230 457
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 (.....x1,01:100) (0%)	0
	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	<b>2 944 215</b>
	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 720 000
	Затраты на экспертизу ПСД	621 000
	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)	482 572
	Затраты на содержание ГАСН (0,2% от итогов прямых затрат)	120 643
11	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах без НДС</b>	<b>72 248 318</b>
12	<b>Стоимость НДС 15 %</b>	<b>10 837 248</b>
13	<b>ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС</b>	<b>83 085 566</b>
14	<b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>	<b>2 944 215</b>
15	<b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС и с прочими затратами заказчика</b>	<b>86 029 781</b>

СОСТАВИЛ:





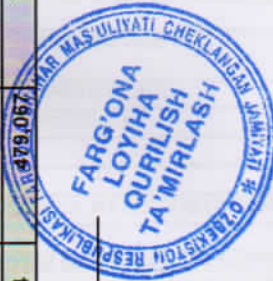
СВОДКА ЗАТРАТ

по объекту: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДОУ №13 ФЕРГАНСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

В ТЫС.СУМ

№№	Наименование объектов и смет	3	4	4	Начисление соц страх 12% сум	5	6	7	8	9	10	11
1		2										
<b>ЗДАНИЕ</b>												
01-01	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	329,53	3 992,224	479,067	127,337	55 722,891	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	60 321,519
	ИТОГО	329,53	3 992,224	479,067	127,337	55 722,891	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	60 321,519
	ВСЕГО:	329,53	3 992,224	479,067	127,337	55 722,891	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	60 321,519

СОСТАВИЛ:



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДОУ №13 ФЕРГАНСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01  
НА ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

<b>ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>	<b>69 842 451 сум</b>
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	3 992 224 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	127 337 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	55 722 891 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	329,53032	12 114,89	3 992 224
			<b>ИТОГО</b>				<b>3 992 224</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>							
1	000521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,64756	727,36	11 381
2	001041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	5,628	851,00	4 789
3	001522	C270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,03028	18 892,00	57 248
4	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,591	1 077,00	637
5	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	45,70272	1 165,82	53 281
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>127 337</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>							
1		РАДИАТЧ1	РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ	СЕКЦИЯ	24	50 000,00	1 200 000
2		ТРУБ25	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=25ММ	М	1,5	25 056,00	37 584
3		ТРУБ32	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=32ММ	М	2,5	34 262,00	85 655
4		ПРОБ1	ПРОБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ	4	10 000,00	40 000
5	009219		ВОДА	М3	1,332	365,00	486
6	012102	C140-12102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,001818	387 316,00	704
7	029840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,6	2 000,00	39 200
8	029841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	19,6	2 000,00	39 200
9	029842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	112	2 000,00	224 000
10	029843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	44,8	2 000,00	89 600
11	030795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	73,64	2 000,00	147 280
12	031434		ГРУНТОВКА	Т	0,108	1 550 000,00	167 400
13	031593		СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	1,944	1 650 000,00	3 207 600
14	032534	C111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000007	9 500 000,00	65



15	034211	C111-63	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,000005	43 129 425,21	224
16	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,12024	6 200,00	745
17	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,015	10 000,00	150
18	035391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	736,4	150,00	110 460
19	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	1,8	2 500,00	4 500
20	044346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	282,8	3 348,00	946 814
21	063683	C1630-85	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,02808	650 000,00	18 252
22	063684	C1630-86	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100ШТ	0,02772	650 000,00	18 018
23	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	21,6	120,00	2 592
24	083171		ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ. 2ММ	М2	367,2	2 500,00	918 000
25	083200		КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	11,988	16 000,00	191 808
26	085918		ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	374,4	121 739,00	45 579 082
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>53 069 420</b>
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5		2 653 471
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>55 722 891</b>
			<b>ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ</b>	<b>СУМ</b>			<b>55 722 891</b>
			<b>ВСЕГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>59 842 451</b>
			<b>ИТОГО</b>	<b>СУМ</b>			<b>59 842 451</b>

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДОУ №13 ФЕРГАНСКОГО РАЙОНА ФЕРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ЗДАНИЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01  
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
1	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	3,6	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	41,004
1.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,13	0,468
1.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,468
1.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	0,47	1,692
2	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,1	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	4,36
2.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	0,545
2.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,09	0,109
2.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,15	0,015
3	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,02	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	110	2,2
3.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,24	0,0448
3.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,24	0,0448
4	E52-1-9 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ПОЛОВ	М3	1,5	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,06	22,59
4.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,03
4.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,28	10,92
4.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,4	3,6
5	E57-2-11 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ СТЯЖЕК ТОЛЩ. 50ММ	100М2	0,647	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	81,88432
5.2	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,8	1,1646
5.3	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	34,78272
5.4	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	6,6	4,2702
6	E11-1-56-1 ШНК.ДОП.12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 3 ММ	100М2	3,6	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,71	20,556
6.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,29	1,044
6.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,31	11,916
6.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,468
6.5	009219	ВОДА	М3	0,37	1,332
6.6	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,108
6.7	031593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,54	1,944
7	E11-1-34-7 ШНК.ДОП.4	УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, "ПЛАВАЮЩИМ" СПОСОБОМ, ТИПА PERGO	100М2	3,6	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37,29	134,244
7.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,49	1,764
7.3	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,792
7.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,8
7.5	081854	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	21,6
7.6	083171	ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩ 2ММ	М2	102	367,2
7.7	083200	КЛЕЙ ДЛЯ ПАРКЕТНЫХ ШВОВ	Л	3,33	11,988
7.8	085918	ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO	М2	104	374,4
8	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	2,8	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	18,648
8.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,03	0,084
8.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	3,724
8.4	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	5,628
8.5	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	19,6



8.6	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	19,6
8.7	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	112
8.8	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	44,8
8.9	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	73,64
8.10	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	736,4
8.11	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	282,8
9	E18-3-1-1	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ		0,036
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,7	2,7252
9.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	6,06	0,21816
9.3	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,00756
9.4	001522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,58	0,09288
9.5	012102	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,0505	0,001818
9.6	063683	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131ММ	100ШТ	0,78	0,02808
9.7	063684	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325ММ	100ШТ	0,77	0,02772
10	РАДИАТЧ1	РАДИАТОР ЧУГУННЫЙ	СЕКЦИЯ		24
11	E16-2-1-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М		0,015
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	0,49455
11.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,0075
11.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,01725
11.4	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000003
11.5	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000002
11.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,004215
12	ТРУБ25	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=25ММ	М		1,5
13	E16-2-1-4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М		0,025
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,97	0,82425
13.2	000003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,5	0,0125
13.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,15	0,02875
13.4	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00017	0,000004
13.5	034211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	Т	0,00013	0,000003
13.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,281	0,007025
14	ТРУБ32	ТРУБА СТАЛЬНАЯ Д=32ММ	М		2,5
15	ПРОБ1	ПРОБКА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ	ШТ		4

Составил: \_\_\_\_\_

Проверил: \_\_\_\_\_