**ПРИГЛАШЕНИЕ №31**

**к участию в конкурсе с неограниченным участием**

Дата: «25» август 2023 г.

**Филиал таш-Кумырское предприятие теплоснабжения ГП «Кыргызтеплоэнерго»** приглашает правомочных поставщиков представить свои конкурсные заявки на **поставку хозяйственных товаров и материалов для предприятия** (далее Приглашение).

Описание предмета закупки, характер, перечень, количество, место и сроки поставки, требования, предъявляемые к поставщикам и иные требования установлены **в Требованиях к закупке (приложение 1,2,3 к Приглашению**).

1. Для участия в конкурсе необходимо:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Подать конкурсную заявку**в электронном виде согласно Конкурсного торга (приложение 1)с установлением пароля доступа | **По эл. адресу:****tkfpts\_zakup@mail.ru** | **Дата окончания приема конкурсных заявок:****19.09.2023г. 10:00 часов**  |
| **Направить пароль** для доступа к конкурсной заявке | **По электронному адресу:****tkfpts\_zakup@mail.ru** | **Дата окончания приема паролей к конкурсным заявкам:****19.09.2023г. до 09:00**  |
| **Вскрытие конкурсных заявок состоится:** | по адресу: г.Таш-Кумыр, ул.Чыныбаева 111А | ***ДАТА и Время вскрытия конкурсных заявок: 19.09.2023 г. в 10:00*** |

1. При наличии вопросов по настоящему Приглашению поставщик может обратиться по электронному адресу:**tkfpts\_zakup@mail.ru**за получением разъяснений, но не позднее 3 рабочих дней до истечения окончательного срока представления конкурсных заявок. Разъяснения направляются обратившемуся поставщику по электронной почте, с которой был получен запрос, не позднее трех календарных дней с момента получения запроса.
2. При необходимости, закупающая организация вправе внести изменения в настоящее Приглашение путем издания дополнений в любое время до истечения окончательного срока представления конкурсных заявок, но в любом случае не позднее 3 (трех) рабочих дней.
3. Закупающая организация может перенести окончательную дату подачи конкурсных заявок на более поздний срок, если вносятся поправки в настоящее Приглашение, о чем информирует путем размещения соответствующей информации на официальном сайте, где было размещено объявление о проведении настоящего конкурса.
4. **Порядок подачи конкурсной заявки.** Поставщику, желающему участвовать в конкурсе необходимо согласно конкурсного торга (приложение 1 к Приглашению) заполнить конкурсную заявку (приложение 2 к Приглашению), приложить требуемые копии документов, установить к ним пароль доступа и отправить в электронном виде на электронную почту, указанную в п. 1 Приглашения, не позднее установленного срока. При этом, Поставщик обязуется сообщить/направить пароль доступа не позднее установленного срока и вышеуказанным способом.

 Каждый участник конкурса может подать только одну конкурсную заявку.

1. Закупающая организация может установить фиксированную сумму гарантийного обеспечения конкурсной заявки (далее – ГОКЗ). Срок действия ГОКЗ должен совпадать со сроком действия конкурсной заявки. Данное требование устанавливается при необходимости.

ГОКЗ вносится в размере и форме, предусмотренных в конкурсной документации.

ГОКЗ возвращается не позднее трех рабочих дней в случаях:

1) истечения срока действия конкурсной заявки, указанного в конкурсной документации;

2) отзыва конкурсной заявки до истечения окончательного срока представления конкурсных заявок;

3) прекращения процедур закупок без заключения договора.

5. Гарантийное обеспечение конкурсной заявки закупающей организацией удерживается в случаях:

1) отказа подписать договор на условиях, предусмотренных в конкурсной заявке победителя, за исключением случаев, если такой отказ связан с введением режима чрезвычайной ситуации или чрезвычайного положения, при условии опубликования объявления о закупке до введения таких режимов;

2) отзыва конкурсной заявки после ее вскрытия и до истечения срока ее действия;

3) изменения условий конкурсной заявки после вскрытия конвертов с конкурсными заявками.

1. **Конкурсные заявки, поданные поставщиками позднее указанного срока и/или заявки, к которым не сообщен пароль до установленного срока, не принимаются и не рассматриваются.**

**Подавая свою конкурсную заявку, поставщик тем самым выражает свое согласие на все условия, указанные в проекте (-ах) договора (-ов) (Приложение 3 к Приглашению).**

**Не допускается внесение изменений в конкурсные заявки после истечения срока их подачи.**

1. Поставщик, подавший конкурсную заявку, может присутствовать на вскрытии конкурсных заявок. На вскрытии конкурсных заявок оглашается цена конкурсной заявки, а также список документов, приложенных к конкурсной заявке, и вносится в протокол вскрытия.
2. Во время оценки конкурсных заявок закупающая организация вправе обратиться к поставщику за разъяснениями по поводу его конкурсной заявки. Запрос о разъяснениях и ответ на него должны подаваться в письменном виде по электронной почте.
3. Оценка конкурсных заявок осуществляется в соответствии с процедурами и критериями, предусмотренными в Требованиях к закупке (приложение 1 к Приглашению). Закупающая организация вправе запросить у поставщика исправление арифметических ошибок, допущенных в конкурсной заявке.

В случае если по итогам проведенной оценки поставщиками предоставлены конкурсные заявки с одинаковыми ценами и условиями, отвечающие требованиям конкурсной документации, то закупающая организация направляет поставщикам, представившим одинаковые цены запрос по электронной почте о возможности снижения цены (предоставления скидки), выигравшей конкурсной заявкой считается заявка поставщика, предоставившего наименьшую цену (наибольшую скидку). В случае если после снижения цены (предоставления скидки) поставщики представили одинаковые предложения (цена, скидка), то победитель определяется посредством случайной выборки.

1. Закупающая организация отклоняет конкурсную заявку в случаях, если:

- участник, представивший конкурсную заявку, не соответствует квалификационным требованиям, установленным в Требованиях к закупке (приложение 1 к Приглашению);

- конкурсная заявка по существу не отвечает требованиям, установленным в Требованиях к закупке (приложение 1 к Приглашению);

- технические параметры, предложенные в конкурсной заявке, не соответствуют технической спецификации, установленной в Требованиях к закупке (приложение 1 к Приглашению);

- поставщик представил более одной конкурсной заявки;

- поставщик не предоставил гарантийное обеспечение конкурсной заявки;

- цена конкурсной заявки превышает планируемую сумму закупки;

1. Конкурс признается несостоявшимся в случаях, когда были отклонены все предложения поставщиков, не поступило ни одного предложения или минимальная цена по конкурсу превышает планируемую сумму закупки.
2. Закупающая организация может отменить конкурс в любое время до заключения договора, если отпала необходимость в дальнейшем приобретении предмета закупки.
3. Закупающая организация в течение двух рабочих дней с момента подведения итогов по конкурсу направляет поставщикам по электронной почте уведомления: победителю о том, что его заявка признана победившей, остальным участникам, что их заявки не признаны победившими.
4. Поставщик, определенный победителем конкурса, должен подтвердить уведомление о признании его победителем в течение трех рабочих дней путем направления ответного письма по электронной почте.
5. В случае нарушения победителем сроков: подтверждения заключения договора, подписания договора/возврата экземпляра договора или внесения гарантийного обеспечения исполнения договора, закупающая организация вправе заключить договор с поставщиком вторым в рейтинге.
6. Поставщик, участвующий в конкурсе, имеет право подать жалобу в закупающую организацию относительно требований конкурсной документации не позднее двух рабочих дней до даты окончательного срока подачи конкурсных заявок или проведенной оценки по конкурсу не позднее двух рабочих дней после подведения итогов по конкурсу.

Приложение:

1. Конкурсный торг - Приложение №1;
2. Форма конкурсной заявки - Приложение №2;
3. Таблица цен (тех.задание, тех.спецификация) - Приложение №3.

***Конкурс №31***

***Приложение № 1***

 Конкурсная комиссия:

Председатель комиссии: - Асанбаев К. – начальник ПТО

Члены комиссии: - Дооранов К – нач участка

 - Жолдошов Д. – специалист по закупкам

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Конкурсный торг № 31** |
|  | **Наименование и реквизиты закупающей организации:** Филиал «Таш-Кумырское предприятие теплоснабжения”721404, г. Таш-КумырУлица Чыныбаева № 111/ар/с №1031720003218067 Банк ФОАО “Коммерческий Банк Кыргызстан” г.Таш-Кумыр ИНН 42311201710093 БИК – 103017 Код ГНИ – 049 ОКПО – 29278762**E-mail:** **tkfpts\_zakup@mail.ru** |
|  | **Предмет закупок: поставка хоз.товаров и расходных материалов для предприятия** |
|  | Источник финансирования: Собственные средства  |
|  | **Адрес в Интернете для получения списка ненадежных поставщиков (подрядчиков):** [**https://kje.kg/admin/**](https://kje.kg/admin/) **(www.kje.kg)** |
|  | **Язык конкурсной заявки:** Русский  |
|  | **Предконкурсное совещание состоится:** Не состоится  |
|  | **Чтобы претендовать на присуждение Договора, участники конкурса должны отвечать следующим минимальным квалификационным критериям:**

|  |
| --- |
| 1. Предоставить полный пакет  конкурсной документации (заявка) с установленным паролем доступа.
2. Предоставить информацию об отсутствии задолженности по уплате страховых взносов
3. Предоставить информацию об отсутствии задолженности по уплате налоговых взносов
4. Предоставить сканированную копию оригинала Устава или свидетельство о регистрации
5. Иметь опыт выполнения не менее 2х аналогичных договоров/услуг, на сумму не менее данного лота. В обязательном порядке прикрепить договор оказания аналогичных договоров.
6. Предоставить бухгалтерский баланс за 2022 год.
7. Предоставить (на момент вскрытия конкурсной заявки) сертификат соответствия и сертификат происхождения на товар
8. Таблица цен (обязательно)
 |

 |
|  | **Срок действия конкурсной заявки:** 10 дней после вскрытия |
|  | **Размер и форма гарантийного обеспечения конкурсной заявки:** Декларация**Банк:**  ФОАО “Коммерческий Банк Кыргызстан” г.Таш-Кумыр**БИК:** 103017**Р/с:** 1031720003218067 |
|  | **Окончательный срок подачи заявок:** 19.09.2023 г. до 10:00 **Место подачи конкурсной заявок:** **tkfpts\_zakup@mail.ru****Дата окончания приема паролей к конкурсным заявкам:** 19.09.2023 г. 09:00**Место подачи пароли доступа к конкурсной заявке: tkfpts\_zakup@mail.ru** WhatsApp 0502071238.**Дата и время вскрытия заявок**: г таш-Кумыр, ул. Чыныбаева 111а 19.09.2023 г. 10:00  |
|  | **Правила оценки, установленные Уполномоченным государственным** **органом, а также сформированный оценочный отчет**. |
|  | **Альтернативные конкурсные заявки:** Не предусмотрено  |
|  | **Валюта конкурсной заявки:** Кыргызский сом  |
|  | **Критерии оценки конкурсных заявок;** 1. Победившей может быть признана Конкурсная заявка, отвечающая по существу требованиям конкурсной документации, квалификационным требованиям, техническим параметрам и имеющая наименьшую оцененную стоимость
2. Участник победивший в конкурсе обеспечит доставку материалов до предприятия с учетом всех транспортных и налоговых расходов.
 |
|  | **Платеж:** по мере финансирования |
|  | **Покупатель отклоняет конкурсную заявку в случае, если:**1. Поставщик не соответствует квалификационным требованиям Закупающей организации.
2. Конкурсная заявка, по существу не отвечает требования конкурсной документации.
3. Технические параметры, предложенные в конкурсной заявке, не соответствует технической спецификации конкурсной документации.
4. Поставщик предоставил более одной конкурсной заявки.
5. Минимальная цена по конкурсу превышает планируемую сумму закупки.
 |
|  | **Размер гарантийного обеспечения исполнения Договора:** 2 % |

Конкурсный Торг №31

 Филиал «Таш-кумырское предприятие теплоснабжения” ГП “Кыргызжылуулукэнерго”

Приложение №2

**КОНСУРСНАЯ ЗАЯВКА**

Кому:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ От:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.

1.Изучив Конкурсную документацию, включая все приложения, мы, нижеподписавшиеся, предлагаем осуществить поставку *(краткое описание предмета закупки)* в полном соответствии с Конкурсной документацией на сумму:

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *(укажите номер лота и наименование лота) на сумму*

 *[поставщик указывает цену лота цифрами и прописью) сом;*

ВСЕГО: \_ (пропись) сом.

**(Примечание: "Таблица цен», является неотъемлемой частью Конкурсной заявки и включает все затраты, налоги, пошлины и сборы, в соответствии с Приглашением. Заполнить таблицу цен.**

1. «Мы обязуемся осуществить поставку в течение \_\_\_\_ дней со дня подписания и вступления в силу Договора).

2.Срок действия нашей Конкурсной заявки составляет (укажите требуемый срок) дней после вскрытия Конкурсных заявок.

3.Настоящим подтверждаем, что мы:

а) являемся правомочным Поставщиком конкурса;

б) не имеем аффилированных лиц;

в) не имеем коллизии интересов;

г) не находимся в «Базе данных ненадежных и недобросовестных поставщиков (подрядчиков);

4.В составе Конкурсной заявки предоставляются следующие документы:

 а) настоящая форма «Конкурсной заявки»;

б) заполненные «Информация о соответствии требуемым услугам», «Таблицы цен», «График выполнения заказа»;

 в) справки об отсутствии задолженности по налогам и по социальному фонду;

г) «Гарантийное обеспечение Конкурсной заявки»;

д) Другие документы согласно квалификационным требованиям конкурсной документации.

8.Мы также подтверждаем, что в случаи определения нас победителями, предоставим оригиналы документов в момент заключения договора.

 «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года.

*[наименование Поставщика]*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *[Подпись и печать]*

Приложение №3

**Таблица цен**

|  |
| --- |
|  |
| материалов и оборудования для котельной в пос. Кызыл-Жар-12 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| № | Наименование материалов | ед. изм | количество | цена | сумма | Примечание |
| 1 | Вентилятор дутьевой с эл.двигателем мощн 5 кВт | компл | 2 |   |   |   |
| 2 | Дымосос ДН-8 с эл.двигателем мощн 11 кВт | компл | 1 |   |   |   |
| 2 | Насос подпиточный 2К-6 с эл.двигателем мощн 5 кВт(5 кВт) | компл | 1 |   |   |   |
| 3 | Насос циркуляционный К200-80-65 с эл.двигателем мощн 15 кВт | компл | 2 |   |   |   |
| 3 | Емкость для воды 25 м3 | шт | 1 |   |   | Металлическая с толщиной стенки не менее 12 мм |
| 4 | Щит 0,4 кВ (Шкаф 180х60) | шт | 2 |   |   | Металический шкаф  |
| 4 | Рубильник 250 А | шт | 2 |   |   |   |
| 5 | Автомат 160 А | шт | 2 |   |   |   |
| 5 | Реле | шт | 6 |   |   |   |
| 6 | Магнитопускатель | шт | 6 |   |   |   |
| 6 | Кабель 70 мм | м | 60 |   |   |   |
| 7 | Кабель 10 мм | м | 120 |   |   |   |
| 7 | Кабель 6 мм | м | 100 |   |   |   |
| 8 | Провод АС 50 | м | 300 |   |   |   |
| 8 | Опора ж/б 0,4 кВ | шт | 6 |   |   |   |
| 9 | Траверсы 0,4 кВ с изоляторами | компл | 6 |   |   |   |
| 9 | Цемент марки М400 | кг | 20000 |   |   |   |
| 10 | Лист железнгый 2 мм | м2 | 32 |   |   |   |
| 10 | Профиль 50х50 | м | 100 |   |   |   |
| 11 | Межкомнатные двери (дерево) | шт | 5 |   |   |   |
| 11 | Окна (дерево) | шт | 8 |   |   |   |
| 12 | Электрод 3 мм | кг | 300 |   |   |   |
| 12 | Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до 100 | шт. | 11 |   |   |   |
| 13 | Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно | т | 0,0414 |   |   |   |
| 13 | Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций | т | 0,09 |   |   |   |
| 14 | Ацетилен газообразный технический | м3 | 5,02825 |   |   |   |
| 14 | Балки двутавровые № 16-22, сталь спокойная 18пс | т | 0,8 |   |   |   |
| 15 | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до 600х600, высотой до 1700 мм | шт. | 1 |   |   |   |
| 15 | Болт анкерный | т | 0,014 |   |   |   |
| 16 | Болт строительный с гайками и шайбами D-12/16 mm | кг | 93,805 |   |   |   |
| 16 | Брусья хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта | м3 | 0,215 |   |   |   |
| 17 | Брусья хвойных пород обрезные длиной 4-6.5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта | м3 | 0,00644 |   |   |   |
| 17 | Бруски деревянные пропитанные длиной 1 м и более, шириной 40-75 мм, толщиной 22-32 мм, I сорта | м3 | 1,7802 |   |   |   |
| 18 | Бруски хвойных пород обрезные длиной 2-6.5 м, толщиной 40-60 мм, 2 сорта | м3 | 2,07 |   |   |   |
| 18 | Вата минеральная <ISOVER> КТ-40, толщина 50 мм | м2 | 500 |   |   |   |
| 19 | Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке | шт. | 10 |   |   |   |
| 19 | Гвозди строительные | т | 0,02322 |   |   |   |
| 20 | Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.0х100 мм | т | 0,04334 |   |   |   |
| 20 | Гвозди толевые круглые 3.0х40 мм | т | 0,01062 |   |   |   |
| 21 | Герметик силиконовый для наружных швов | л | 2,9025 |   |   |   |
| 21 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 14 мм | т | 0,00333 |   |   |   |
| 22 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 25-28 мм | т | 0,037 |   |   |   |
| 22 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I диаметром 8 мм | т | 0,06 |   |   |   |
| 23 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 16-18 мм | т | 0,14 |   |   |   |
| 23 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III диаметром 12 мм | т | 0,09 |   |   |   |
| 24 | Грунтовка химостойкая ХС-059 красно-коричневая | т | 0,0072 |   |   |   |
| 24 | Дюбели | кг | 19,88 |   |   |   |
| 25 | Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30Ч6БР диаметром 100 мм | шт. | 4 |   |   |   |
| 25 | Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см2) 30с41нж диаметром 80 мм | шт. | 10 |   |   |   |
| 26 | Камень(пескоблок) 400х200х200 | шт | 1500 |   |   |   |
| 26 | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100 | шт. | 1000 |   |   |   |
| 27 | Кислород технический газообразный | м3 | 14,9 |   |   |   |
| 27 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т | т | 0,059 |   |   |   |
| 28 | Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм | шт. | 250 |   |   |   |
| 28 | Краска для наружных работ: защитная, марки МА-015 | т | 0,01045 |   |   |   |
| 29 | Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный | т | 0,02 |   |   |   |
| 29 | Краска цветная, готовая к применению для внутренних работ МА-25: розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая | т | 0,0123 |   |   |   |
| 30 | Эмаль перхлорвиниловая ХВ-124 голубая | т | 0,00855 |   |   |   |
| 30 | Мастика битумно-латексная кровельная | т | 0,024 |   |   |   |
| 31 | Насосы центробежные 8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т | компл. | 2 |   |   |   |
| 31 | Переход диаметром 20х16 мм | 10 шт. | 150 |   |   |   |
| 32 | Переход диаметром 25х20 мм | 10 шт. | 25 |   |   |   |
| 32 | Песок природный для строительных работ средний | м3 | 10,53 |   |   |   |
| 33 | Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН | м2 | 448,92 |   |   |   |
| 33 | Полоска для крепления проводов | 100 шт. | 8,25 |   |   |   |
| 34 | Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах | 100 м | 2,75 |   |   |   |
| 34 | Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3.0 мм | т | 0,12 |   |   |   |
| 35 | Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм | т | 0,1 |   |   |   |
| 35 | Прожектор с отражателем металлическим, тип ПЗМ-35АУ1 | шт. | 4 |   |   |   |
| 36 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м3 | 36 |   |   |   |
| 36 | Светильник с лампами накаливания | шт. | 10 |   |   |   |
| 37 | Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм | шт. | 500 |   |   |   |
| 37 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия | м2 | 19,39 |   |   |   |
| 38 | Сетка плетеная одинарная с квадратной ячейкой 12 мм из проволоки диаметром 1.4 мм | м2 | 51,975 |   |   |   |
| 38 | Скобы | 10 шт. | 77 |   |   |   |
| 39 | Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,5 мм | м2 | 406,6 |   |   |   |
| 39 | Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт1пс5, толщиной 8-14 мм | т | 0,7 |   |   |   |
| 40 | Сталь листовая горячекатаная углеродистая обыкновенного качества общего назначения кипящая Ст3кп толщиной 9-12 мм | т | 0,3 |   |   |   |
| 40 | Сталь листовая горячекатаная, толщина 6-8 мм, сталь марки Ст3 | т | 0,2 |   |   |   |
| 41 | Сталь листовая оцинкованная толщина 0,7 мм | т | 0,8 |   |   |   |
| 41 | Сталь листовая оцинкованная толщиной 0,5 мм | м2 | 131,25 |   |   |   |
| 42 | Сталь угловая 63х63 мм | т | 1 |   |   |   |
| 42 | Сталь угловая 60х60х4 мм | т | 1 |   |   |   |
| 43 | Сталь угловая 50х50 мм | т | 0,95 |   |   |   |
| 43 | Стоимость провода ВВГнг-660 сечением 3х1,5мм2, м | м | 100 |   |   |   |
| 44 | Стоимость провода ВВГнг-660 сечением 3х2,5мм2, м | м | 30 |   |   |   |
| 44 | Стоимость провода ВВГнг-660 сечением 4х2,5мм2, м | м | 35 |   |   |   |
| 45 | Стоимость провода ВВГнг-660 сечением 4х4мм2, м | м | 70 |   |   |   |
| 45 | Стоимость провода ВВГнг-660 сечением 4х25мм2, м | м | 40 |   |   |   |
| 46 | Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные АСКУЭ | шт. | 1 |   |   |   |
| 46 | Трубы стальные сварные для класса прочности К 52 наружный диаметр 530 мм толщина стенок 12.0 мм (дымовая труба) | м | 27 |   |   |   |
| 47 | Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм | м | 20 |   |   |   |
| 47 | Трубопроводы из стальных электросварных труб для отопления и водоснабжения наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм | м | 18 |   |   |   |
| 48 | Трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25 наружный диаметр 89 мм толщина стенки 6 мм | м | 1200 |   |   |   |
| 48 | Трубы ХПВХ, марка "FlowGuardGold type ll Adelant PVC-C" диаметром 32 мм, толщина стенки 2,4 мм, рабочим давлением 16 атм. | м | 645 |   |   |   |
| 49 | Угольник прямой диаметром 20 мм | шт. | 300 |   |   |   |
| 49 | Фасонные и соеденительные части к трубам ХПВХ | шт. | 280 |   |   |   |
| 50 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм | шт. | 4 |   |   |   |
| 50 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм | шт. | 26 |   |   |   |
| 51 | Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1.0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 40 мм | шт. | 2 |   |   |   |
| 51 | Фланцы стальные давлением 1 МПа (10 кгс/см2) в комплекте с болтами, гайками и прокладками для комплекта с задвижками диаметром 80 мм | компл. | 40 |   |   |   |
| 52 | Шкаф с одним трехполюсным рубильником, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до 630 | шт. | 1 |   |   |   |
| 52 | Шурупы-саморезы с шести-восьмигранной головкой 4,5х25(35) мм и специальной уплотнительной прокладкой (шайбой) из ЭПДМ | пачка | 50 |   |   |   |
| 53 | Электроды диаметром 4 мм Э42А | кг | 73 |   |   |   |
| 53 | Электроды диаметром 6 мм Э42 | т | 18 |   |   |   |
| 54 | Электроды диаметром 5 мм Э42А | т | 6 |   |   |   |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  | **4 253 476,10** |   |

**Сумма –*четыре миллиона двести пятьдесять три тысячи четыресто семьдесять шесть сом 10 тыйын.***

**Условия доставки материалов:** Обязательная доставка материалов и хоз. товаров до предприятия по адресу **г.Таш-Кумыр,ул. Чыныбаева 111А,** с учетом всех транспортных и налоговых расходов.

**Выделяемая сумма на данную закупку: 4 253 476,10 сом**