

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ  
«КИРОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3»**  
93801, Луганская Народная Республика, город Кировск, ул. Макаренко, 26  
тел. (06446) 4-14-00, e-mail: kirovskssh3@gmail.com

**ЗАПРОС**

**о предоставлении ценовой информации**

1. Заказчик:

- 1.1 Наименование: Государственное бюджетное образовательное учреждение Луганской Народной Республики «Кировская средняя общеобразовательная школа №3»
- 1.2 Код по ЕГРЮЛ: 60601467
- 1.3 Местонахождение: 93801, ЛНР, г.Кировск, ул. Макаренко, 26

2. Предмет закупки:

Во исполнение постановления Совета Министров Луганской Народной Республики от 28.05.2019г. №296/19 «О мерах по подготовке к работе в осенне-зимний период», с целью проведения мероприятий по подготовке к работе в осенне-зимний период, ГБОУ ЛНР «Кировская средняя общеобразовательная школа №3», проводит мониторинг цен на закупаемую услугу - текущий ремонт оборудования газовой котельной, расположенной по адресу: 93801, ЛНР, г.Кировск, ул. Макаренко, 26

| №<br>п/п | Наименование услуг и затрат  | Единица<br>измерения | Количество | Примечание |
|----------|--|----------------------|------------|------------|
| 1        | 2  | 3                    | 4          | 5          |
| 1        | Демонтаж гильзы датчика  | шт                   | 1          |            |
| 2        | Монтаж гильзы датчика  | шт                   | 1          |            |
| 3        | Гильза датчика   | шт                   | 1          |            |
| 4        | Демонтаж трубки запальника   | шт                   | 1          |            |
| 5        | Установка трубки запальника  | шт                   | 1          |            |
| 6        | Трубка запальника  | шт                   | 1          |            |
| 7        | Демонтаж термометров котельных   | 100шт                | 0,02       |            |
| 8        | Установка термометров  | комплект             | 2          |            |
| 9        | Термометр  | шт                   | 2          |            |
| 10       | Демонтаж дымососа  | агрегат              | 1          |            |
| 11       | Монтаж дымососа  | агрегат              | 1          |            |
| 12       | Дымосос  | шт                   | 1          |            |
| 13       | Демонтаж автоматики безопасности   | шт                   | 1          |            |
| 14       | Приборы, монтируемые на технологическом трубопроводе - электромагнитный клапан- демонтаж | шт                   | 1          |            |
| 15       | Приборы, монтируемые на технологическом  | шт                   | 1          |            |

|    |   |          |      |  |
|----|---|----------|------|--|
|    | трубопроводе- электромагнитный клапан   |          |      |  |
| 16 | Клапаны электромагнитные  | шт       | 1    |  |
| 17 | Демонтаж циркуляционных насосов с электродвигателем до 2,5 кВт массой до 0,1 т  | насос    | 1    |  |
| 18 | Установка насосов циркуляционных с электродвигателем до 2,5 кВт массой до 0,1 т | насос    | 1    |  |
| 19 | Насос циркуляционный  | шт       | 1    |  |
| 20 | Демонтаж манометров котельных   | 100шт    | 0,02 |  |
| 21 | Демонтаж кранов трехходовых   | 100шт    | 0,02 |  |
| 22 | Установка манометров с трехходовым краном                                       | комплект | 2    |  |
| 23 | Манометр  | шт       | 2    |  |
| 24 | Кран трехходовой  | шт       | 2    |  |
| 25 | Пуско-наладочные работы системы отопления котельной                             | система  | 1    |  |
| 26 | Опресовка системы отопления котельной   | система  | 1    |  |
| 27 | Демонтаж котлового насоса   | насос    | 1    |  |
| 28 | Установка котлового насоса  | насос    | 1    |  |
| 29 | Насос котлового контура   | шт       | 1    |  |

Потенциальных Подрядчиков просим предоставить:

- сметную документацию (дефектный акт, договорная цена, локальная смета, расчет общепроизводственных расходов, итоговая ведомость ресурсов и др.);
- заверенные копии:
  - устава или положения (разделы, где отображена информация об учредителях, цели и сфере деятельности — юридических лиц);
  - свидетельства о государственной регистрации;
  - справки о взятии на учет налогоплательщика;
  - специального разрешения (при наличии);
  - справки о банковских реквизитах (в произвольной форме).

### 3. Существенные условия договора:

- 3.1. Предмет договора – текущий ремонт оборудования газовой котельной
- 3.2. Срок оказания услуг – июль – август 2019г.
- 3.3. Место оказания услуг: 93801, ЛНР, г.Кировск, ул.Макаренко, 26
- 3.4. Цена услуг, стоимость приобретаемых Подрядчиком материалов изделий, включенных в смету, в течение срока действия договора не может быть увеличена. Обращаем внимание, что ценовое предложение должно быть действительно до 31.10.2019г.
- 3.5. Заказчик имеет право предусматривать предварительную оплату для закупки материалов в размере 100% стоимости материалов.

Оплата производится на основании подписанного акта приема-передачи выполненных работ в течение 10 рабочих дней при наличии финансирования по соответствующему коду бюджетной классификации.

- 3.6. Качество предоставляемых Подрядчиком услуг по текущему ремонту должно соответствовать требованиям действующих строительных норм. Недостатки, выявленные при принятии работ, устраняются Подрядчиком за счет собственных средств, в согласованные с заказчиком сроки.
- 3.7. Гарантийный срок на выполненные работы составляет 24 месяца с момента подписания акта выполненных работ. Недостатки, выявленные в течение гарантийного срока, оформляются дефектным актом и устраняются Подрядчиком за счет собственных средств.
4. Свои предложения (ценовую информацию) Вы можете направить ( на безвозмездной основе) Заказчику в срок до 03.07.2019г. до 11.00 на электронный адрес [kirovskssh3@gmail.com](mailto:kirovskssh3@gmail.com), в виде сканированного документа, с подписью руководителя и печатью (при наличии) или по адресу 93801, ЛНР, г.Кировск, ул. Макаренко, 26.
5. Обращаем внимание, что проведение мониторинга цен не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств со стороны заказчика.

Председатель комиссии  
по конкурсным торгам



В.Г. Панчук



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ  
«КИРОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3»**  
93801, Луганская Народная Республика город Кировск, ул. Макаренко, 26  
тел. (06446) 4-14-00, e-mail: kirovskssh3@gmail.com

**ЗАПРОС**

**о предоставлении ценовой информации**

**1. Заказчик:**

- 1.1 Наименование: Государственное бюджетное образовательное учреждение Луганской Народной Республики «Кировская средняя общеобразовательная школа №3»
- 1.2 Код по ЕГРЮЛ: 60601467
- 1.3 Местонахождение: 93801, ЛНР, г.Кировск, ул. Макаренко, 26

**2. Предмет закупки:**

Во исполнение постановления Совета Министров Луганской Народной Республики от 28.05.2019г. №296/19 «О мерах по подготовке к работе в осенне-зимний период», с целью проведения мероприятий по подготовке к работе в осенне-зимний период, ГБОУ ЛНР «Кировская средняя общеобразовательная школа №3», проводит мониторинг цен на закупаемую услугу - текущий ремонт системы отопления здания, расположенного по адресу: 93801, ЛНР, г.Кировск, ул. Макаренко, 26

| №<br>п/п | Наименование услуг и затрат  | Единица<br>измерения | Количество | Примечание |
|----------|--|----------------------|------------|------------|
| 1        | 2  | 3                    | 4          | 5          |
| 1        | Демонтаж трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром до 32 мм    | 100м                 | 0,9        |            |
| 2        | Разогрев и прочистка радиаторов центрального отопления, резка труб                                       | 100шт                | 0,5        |            |
| 3        | Демонтаж радиаторов массой до 80 кг  | 100шт                | 0,5        |            |
| 4        | Установка отопительных радиаторов чугунных шт. 50 кол-во секций до 12 шт. /1 секция 0,156 кВт/           | 100кВт               | 0,758      |            |
| 5        | Секция радиатора чугунная  | шт.                  | 182        |            |
| 6        | Кран д=25  | шт                   | 10         |            |
| 7        | Переход 1 1/4 x 25   | шт                   | 6          |            |
| 8        | Пробка радиаторная   | шт                   | 40         |            |
| 9        | Крепления для радиаторов [кронштейны,]   | шт                   | 72         |            |
| 10       | Прокладка трубопроводов водоснабжения из труб полиэтиленовых [полипропиленовых] напорных диаметром 25 мм | 100м                 | 1,02       |            |

|    |  |         |      |  |
|----|--|---------|------|--|
| 11 | Трубы ПЭ диаметр 25мм,   | м       | 102  |  |
| 12 | Уголок 90" Д=25мм  | шт      | 80   |  |
| 13 | Тройники 25 x 25   | шт      | 44   |  |
| 14 | Крепление под трубу д=25мм   | шт.     | 120  |  |
| 15 | Краны диаметр 20 мм  | шт      | 12   |  |
| 16 | Американка д=25 x 3/4  | шт      | 40   |  |
| 17 | Нипель 3/4 x 3/4   | шт      | 40   |  |
| 18 | Прокладка трубопроводов водоснабжения из труб полиэтиленовых [полипропиленовых] напорных диаметром 40 мм | 100м    | 0,62 |  |
| 19 | Трубы PN , диаметр 40 мм   | м       | 62   |  |
| 20 | Тройники 40x25   | шт      | 10   |  |
| 21 | Муфта д=40   | шт      | 12   |  |
| 22 | Уголок д= 40мм   | шт      | 8    |  |
| 23 | Кран "Маевского"   | шт      | 12   |  |
| 24 | Проверка отопительных приборов на прогрев с регулировкой   | прибор  | 50   |  |
| 25 | Регулировка внутренней водяной системы теплопотребления здания   | система | 1    |  |
| 26 | Испытание внутренней водяной системы теплопотребления здания с тепловой нагрузкой до 0.2 Гкал/ч          | система | 1    |  |

Потенциальных Подрядчиков просим предоставить:

- сметную документацию (дефектный акт, договорная цена, локальная смета, расчет общепроизводственных расходов, итоговая ведомость ресурсов и др.);
- заверенные копии:
  - устава или положения (разделы, где отображена информация об учредителях, цели и сфере деятельности — юридических лиц);
  - свидетельства о государственной регистрации;
  - справки о взятии на учет налогоплательщика;
  - специального разрешения (при наличии);
  - справки о банковских реквизитах (в произвольной форме).

### 3. Существенные условия договора:

- 3.1. Предмет договора – текущий ремонт системы отопления
- 3.2. Срок оказания услуг – июль – август 2019г.
- 3.3. Место оказания услуг: 93801, ЛНР, г.Кировск, ул. Макаренко, 26
- 3.4. Цена услуг, стоимость приобретаемых Подрядчиком материалов изделий, включенных в смету, в течение срока действия договора не может быть увеличена. Обращаем внимание, что ценовое предложение должно быть действительно до 31.10.2019г.

- 3.5. Заказчик имеет право предусматривать предварительную оплату для закупки материалов в размере 100% стоимости материалов.

Оплата производится на основании подписанного акта приема-передачи выполненных работ в течение 10 рабочих дней при наличии финансирования по соответствующему коду бюджетной классификации.

- 3.6. Качество предоставляемых Подрядчиком услуг по капитальному ремонту должно соответствовать требованиям действующих строительных норм. Недостатки, выявленные при принятии работ, устраняются Подрядчиком за счет собственных средств, в согласованные с заказчиком сроки.
- 3.7. Гарантийный срок на выполненные работы составляет 24 месяца с момента подписания акта выполненных работ. Недостатки, выявленные в течение гарантийного срока, оформляются дефектным актом и устраняются Подрядчиком за счет собственных средств. |
4. Свои предложения (ценовую информацию) Вы можете направить ( на безвозмездной основе) Заказчику в срок до 03.07.2019г. до 11.00 на электронный адрес [kirovskssh3@gmail.com](mailto:kirovskssh3@gmail.com), в виде сканированного документа, с подписью руководителя и печатью (при наличии) или по адресу 93801, ЛНР, г.Кировск, ул. Макаренко. 26.
5. Обращаем внимание, что проведение мониторинга цен не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств со стороны заказчика.

Председатель комиссии  
по конкурсным торгам



В.Г. Панчук