

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ЛУГАНСКИЙ КОЛЛЕДЖ ТЕХНОЛОГИЙ ТОРГОВЫХ ПРОЦЕССОВ
И КУЛИНАРНОГО МАСТЕРСТВА»
(ГБОУ СПО ЛНР «ЛКТТПКМ»)**

91050, Луганская Народная Республика, г. Луганск, ул. Учебная, 18а, ЕГРЮЛ 61112871; тел. 35-70-57
E-mail: vp47@yandex.ua

**ЗАПРОС
о предоставлении ценовой информации**

В соответствии с Порядком финансирования и использования денежных средств, выделенных на мероприятия по подготовке к работе в осенне-зимний период, утвержденный постановлением Совета Министров Луганской Народной Республики от 28.05.2019 № 296/19 «О мерах по подготовке к работе в осенне-зимний период» (в редакции постановления Совета Министров Луганской Народной Республики от 23.07.2019 № 465/19 «О внесении изменений в постановление Совета Министров Луганской Народной Республики от 28.05.2019 № 296/19») Государственное бюджетное образовательное учреждение среднего профессионального образования Луганской Народной Республики «Луганский колледж технологий торговых процессов и кулинарного мастерства» проводит мониторинг цен на следующую услугу (работы) – Технический надзор за проведением работ по капитальному ремонту системы отопления, а именно: капитальный ремонт системы отопления участка наружной теплотрассы, капитальный ремонт системы отопления участков внутренней системы отопления, капитальный ремонт системы отопления оборудования узла учета тепловой энергии с приобретением и заменой приборов теплового учета объекта ГБОУ СПО ЛНР «Луганский колледж технологий торговых процессов и кулинарного мастерства» по адресу: 91050, г. Луганск, ул. Учебная, 18а, согласно объему работ в соответствии с дефектным актом (прилагается).

Ценовая информация должна однозначно определять:

- стоимость услуг (работы);
- срок действия предлагаемой цены.

Ценовая информация должна содержать реквизиты предприятия, подпись руководителя и печать.

Срок действия предлагаемой цены должен быть актуален до 31.12.2019.

Вместе с тем просим предоставить копии следующих документов:

- устава или положения (при наличии);
- свидетельства о государственной регистрации;
- справки о взятии на учет плательщика налогов и сборов;

- специального разрешения (лицензии).

Свои предложения (ценовую информацию) Вы можете направить (на безвозмездной основе) в срок до 14-00 12.09.2019 любым из нижеперечисленных способов:

- нарочно: 91050, г. Луганск, ул. Учебная, 18а, приемная директора;
- на адрес электронной почты: **vp47@yandex.ua** с последующим подтверждением в оригинале.

Планируемый срок выполнения услуги (работы) сентябрь-октябрь месяц 2019 года.

Условия оплаты - оплата проводится в течении 10 рабочих дней с даты окончания услуги (работы) и подписания акта выполненных услуг (работ) обеими сторонами, при наличии бюджетного финансирования.

Обращаем Ваше внимание, что проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств ГБОУ СПО ЛНР «Луганский колледж технологий торговых процессов и кулинарного мастерства».

Директор
09.09.2019



А.Н. Меженский

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на Капитальный ремонт системы объекта ГБОУ СПО ЛНР "Луганский колледж технологий торговых процессов и кулинарного мастерства" по адресу: 91050, г. Луганск, ул. Учебная, 18а. Отопления участка наружного трубопровода

Условия выполнения работ Упрощенный налог 6%

Объемы работ

| № п/п | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | Примечание |
|----------|--|----------------------|------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Разработка грунта в траншеях и котлованах экскаваторами емкостью ковша 0,25 м3 в отвал, группа грунта 2, находящегося на расстоянии до 2 м от поверхности коммуникаций или мешающих предметов | 100 м3 | 3,829 | |
| 2 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунта 2 | 100 м3 | 0,111 | |
| 3 | Очистка колодцев от мусора | 100 м3 | 0,108 | |
| 4 | Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 кВт при перемещении грунта до 5 м, группа грунта 2 | 100 м3 | 3,829 | |
| 5 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунта 2 | 100 м3 | 0,111 | |
| 6 | Разборка плит перекрытий каналов площадью до 1 м2 | 100шт | 1,1 | |
| 7 | Разборка трубопроводов диаметром 100 мм в каналах и наземная при условном давлении теплоносителя 0,6 МПа и температуре 115 градусов С. | 100м | 2,38 | |
| 8 | Демонтаж фланцевых задвижек диаметром до 100 мм | 100шт | 0,04 | |
| 9 | Заделка сальников диаметром до 100 мм при проходе труб через фундаменты или стены подвалов | шт | 4 | |
| 10 | Прокладка трубопроводов диаметром 100 мм в каналах и наземная при условном давлении теплоносителя 0,6 МПа и температуре 115 градусов С. | 100м | 2,46 | |
| 11 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021(труба д. 108х4) | 100м2 | 0,846846 | |
| 12 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ (труба д. 108х4) | 100м2 | 0,846846 | |
| 13 | Изоляция трубопроводов диаметром от 89 до 133 мм матами из стеклянного штапельного волокна, супертонкого стеклянного волокна, холстами из БСТВ, матами звукопоглощающими, толщина изоляционного слоя 60 мм | 100м | 2,46 | |
| 14 | Устройство пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой на трубопроводах диаметром от 89 до 133 мм при толщине изоляционного слоя 60 мм | 100м | 2,46 | |
| 15 | Установка фланцевых вентилях, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм | 100шт | 0,04 | |
| 16 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021(неподвижные и подвижных опор г) | 100м2 | 0,127446 | |
| 17 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей (неподвижных и подвижных опор) | 100м2 | 0,127446 | |
| 18 | Укладка плит перекрытий каналов площадью до 1 м2 (40шт-новые, 70шт-Б/У) | 100шт | 1,1 | |
| 19 | Перевозка строительного мусора самосвалами на расстояние 15 км | т | 4 | |

Составил _____
должность, подпись, инициалы, фамилия

Проверил _____
должность, подпись, инициалы, фамилия

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на Капитальный ремонт системы отопления объектов ГБОУ СПО ЛНР "Луганский колледж технологий торговых процессов и кулинарного мастерства" по адресу: 91050, г. Луганск, ул. Учебная, 18а. Участков внутренней системы отопления.

Условия выполнения работ :К= 1,2 Производство строительных работ в эксплуатируемых зданиях и сооружениях, освобожденных от оборудования и других предметов, мешающих нормальному производству работ. Упрощенный налог 6% .

Объемы работ

| № п/п | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | Примечание |
|------------------|--|----------------------|------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ОТОПЛЕНИЕ | | | | |
| 1 | Разборка трубопроводов отопления из стальных электросварных труб диаметром 100 мм | 100м | 1,34 | |
| 2 | Разборка трубопроводов отопления из стальных электросварных труб диаметром 80 мм | 100м | 0,12 | |
| 3 | Разборка трубопроводов отопления из стальных электросварных труб диаметром 50 мм | 100м | 3,67 | |
| 4 | Демонтаж радиаторов массой до 80 кг | 100шт | 0,08 | |
| 5 | Установка отопительных радиаторов чугунных | 100кВт | 0,2352 | |
| 6 | Установка кранов воздушных | к-т | 21 | |
| 7 | Окраска масляными составами за 2 раза ранее окрашенных радиаторов и ребристых труб | 100м2 | 0,35868 | |
| 8 | Прокладка трубопроводов из стальных электросварных труб диаметром 100 мм | 100м | 0,95 | |
| 9 | Гидравлическое испытание трубопроводов системы водопровода, горячего водоснабжения и отопления диаметром до 100 мм | 100м | 0,95 | |
| 10 | Окраска стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п. суриком за 2 раза | 100м2 | 0,437 | |
| 11 | Прокладка трубопроводов отопления из стальных электросварных труб диаметром 80 мм | 100м | 0,01 | |
| 12 | Окраска стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п. суриком за 2 раза | 100м2 | 0,0036 | |
| 13 | Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 90 мм | 100м | 0,76 | |
| 14 | Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 63 мм | 100м | 2,52 | |
| 15 | Труба арм. стекловолокном ф 63 мм | м | 252 | |
| 16 | Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 50 мм | 100м | 0,86 | |
| 17 | Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 40 мм | 100м | 0,8 | |
| 18 | Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 32 мм | 100м | 0,52 | |
| 19 | Прокладка трубопроводов отопления из напорных полиэтиленовых труб диаметром 25 мм | 100м | 1,12 | |

Составил _____
должность, подпись, инициалы, фамилия

Проверил _____
должность, подпись, инициалы, фамилия

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на Капитальный ремонт системы отопления ГБОУ СПО ЛНР «Луганский колледж технологий торговых процессов и кулинарного мастерства» по адресу: 91050, г. Луганск, ул. Учебная, 18 а

Объемы работ

| № п/п | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | Примечание |
|----------|---|----------------------|------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Теплосчетчик ультразвуковой двухканальный СВТ-1 | к-т | 1 | |
| 2 | Манометр ДМ 05100 0-1,6 МПа кл. т. 1,5 | шт | 4 | |
| 3 | термометр ТТЖ-М | шт | 2 | |

Составил _____
должность, подпись, инициалы, фамилия

Проверил _____
должность, подпись, инициалы, фамилия