

**РЕЕСТР  
ДОКУМЕНТОВ ПОДАННЫХ  
В СОСТАВЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО КОНКУРСНЫМ ТОРГАМ\***

п/п	№	Наименование документа	№ страницы

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

М.П.

**\*Примечание:**

1. Реестр документов поданных в составе предложения конкурсных торгов подается на фирменном бланке участника (в случае, если участник такой бланк имеет).
2. В случае если участником торгов является физическое лицо, то Реестр документов, поданных в составе предложения конкурсных торгов, должен содержать только подписи участника - физического лица.

**Ценовое предложение участника конкурсных торгов\***  
(форма, которая подается Участником на фирменном бланке)

Внимательно изучив Запрос ценовых предложений, подаём на участие в торгах, процедура запроса ценовых предложений, своё ценовое предложение по закупке услуг «**Текущий ремонт систем водоснабжения и трубопроводов газовой котельной ГОУ СПО ЛНР "Луганский техникум-интернат" находящийся по адресу: 91042, г. Луганск, кв. Восточный, 3.**».

1. Полное наименование участника \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ в лице (фамилия, имя,  
отчество, должность ответственного лица) \_\_\_\_\_

2. Цена предложения конкурсных торгов \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ (цена\*\* цифрами и прописью)

Мы согласны придерживаться условий этого ценового предложения на протяжении **30 дней** после раскрытия ценовых предложений установленного в Запросе ценовых предложений. Наше ценовое предложение будет обязательным для вас и может быть акцентировано Вами в любой момент до окончания указанного срока.

Мы согласны с условиями, что Вы можете отклонить наше или все ценовые предложения согласно с условиями Запроса ценовых предложений, и понимаем, что вы не ограничены в принятии какого-либо другого ценового предложения, с более выгодными для вас условиями.

Если наше ценовое предложение будет акцентировано берём на себя обязательства по подписанию договора в срок не раньше чем через 3 рабочих дня со дня размещения на веб-сайте Информации об акцепте ценовых предложений, но не позднее чем через 7 рабочих дней со дня определения победителя, и выполнить все условия, предусмотренные договором.

Мы сообщаем об отсутствии каких-либо оснований, предусмотренных пунктом 97 Раздела XVII Порядка, которые повлекут отказ нам в участии в процедуре закупки.

Условия по предоставлению услуги по **текущему ремонту систем водоснабжения и трубопроводов газовой котельной:**

- Заказчик: ГОУ СПО ЛНР "Луганский техникум-интернат" находящийся по адресу: 91042, г. Луганск, кв. Восточный, 3.
- Условия и порядок расчетов: оплата по факту поставки на протяжении 5 дней, при наличии бюджетного финансирования;
- Гарантийные обязательства: 2 года.
- Другая информация: \_\_\_\_\_.

**Руководитель предприятия –  
Участника торгов**

\_\_\_\_\_  
М.П.

\_\_\_\_\_  
(подпись)

**ФИО**

---

\* форма «Предложение конкурсных торгов» подается в виде, приведенном ниже.

Участник не должен отступать от данной формы

\*\* Цена предложения должна включать все затраты Участника, связанных с предоставлением услуг по текущему ремонту систем водообеспечения и трубопроводов газовой котельной: материальные ресурсы, транспортировка, оплата налогов и сборов (обязательных платежей) и др.

**Дополнение 3  
к Запросу ценовых предложений**

**Форма /образец/  
Справка о наличии оборудования и материально-технической базы,  
необходимых для выполнения условий договора**

Вид имущества, оборудования, механизмов	Количество единиц	В собственности, арендованное, будет приобретено

Руководитель предприятия –  
Участника торгов

\_\_\_\_\_  
М.П. (подпись)

Ф.И.О.

**Дополнение 4  
к Запросу ценовых предложений**

**Форма /образец/  
Справка о наличии работников соответствующей квалификации,  
которые имеют знания и опыт, необходимые для выполнения условий договора**

Должнос ть	Количес т во работников	Опыт работы (отдельно по каждому работнику)

Руководитель предприятия –  
Участника торгов

\_\_\_\_\_  
М.П. (подпись)

Ф.И.О.

**СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ**

(для физического лица)

1. Фамилия, имя, отчество: \_\_\_\_\_;
2. Паспортные данные (серия, номер паспорта, кем и когда выдан): \_\_\_\_\_;
3. Место жительства: \_\_\_\_\_;
4. Почтовый адрес: \_\_\_\_\_;
5. Идентификационный номер физического лица – плательщика налогов и других обязательных платежей для физического лица \_\_\_\_\_;
6. Телефон: \_\_\_\_\_;
7. Факс: \_\_\_\_\_;
8. Адрес электронной почты: \_\_\_\_\_;
9. Наименование банка, обслуживающего Участника: \_\_\_\_\_;
10. Текущий (расчетный) счет: \_\_\_\_\_;
11. МФО: \_\_\_\_\_;
12. Другая информация\* \_\_\_\_\_.

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(Ф.И.О.)

М.П.

**СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ**

(для юридического лица)

1. Полное название: \_\_\_\_\_;
2. Код по ЕГРЮЛ \_\_\_\_\_;
3. Юридический адрес: \_\_\_\_\_;
4. Почтовый адрес: \_\_\_\_\_;
5. Телефон: \_\_\_\_\_;
6. Факс: \_\_\_\_\_;
7. Адрес электронной почты: \_\_\_\_\_;
8. Профилирующее направление деятельности: \_\_\_\_\_;
9. Наименование банка, обслуживающего Участника: \_\_\_\_\_;
10. Текущий (расчетный) счет: \_\_\_\_\_;
11. МФО: \_\_\_\_\_;
12. Фамилия, имя, отчество руководителя: \_\_\_\_\_;
13. Наименование должности руководителя: \_\_\_\_\_;
14. Другая информация\* \_\_\_\_\_.

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

(Ф.И.О.)

М.П.

*Примечание:*

\* - указывается любая информация на усмотрение Участника

**Техническое задание**

№ п/п	Наименование работ	Ед.изм.	Количество
<b>Холодная вода (ввод)</b>			
1	Демонтаж водопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб 100 мм	100 м	0,015
2	Монтаж водопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб 100 мм	100 м	0,015
3	Разборка трубопроводов водогазопроводных труб диаметром 50 мм	100 м	0,0
4	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб диаметром 50 мм	100 м	0,01
5	Демонтаж фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 32 мм	Шт.	10
6	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 32 мм	Шт.	10
7	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	Шт.	10
8	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	Шт.	10
9	Демонтаж водопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 32 мм	100 м	0,3
10	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 32 мм	100 м	0,3
11	Демонтаж водопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 20 мм	100 м	0,25
12	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 20 мм	100 м	0,25
13	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 25 мм	Шт.	4
14	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 25 мм	Шт.	4
15	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 50 мм	Шт.	1
16	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на	Шт.	1

	трубопроводах диаметром до 50 мм		
<b>Холодная вода (участок)</b>			
17	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром 50 мм	100 м	0,02
18	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	100 м	0,02
19	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 50 мм	Шт.	1
20	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 50 мм	Шт.	1
<b>Холодная вода (скоростной теплообменник)</b>			
21	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром 50 мм	100 м	0,06
22	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 50 мм	100 м	0,06
23	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 50 мм	Шт.	3
24	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 50 мм	Шт.	3
25	Демонтаж фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 40 мм	Шт.	1
26	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 40 мм	Шт.	1
<b>Горячая вода (от котлов)</b>			
27	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 50 мм	Шт.	6
28	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 50 мм	Шт.	6
29	Демонтаж фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 32 мм	Шт.	2
30	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 32 мм	Шт.	2
<b>Холодная вода (прачечная)</b>			
31	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 40 мм	100 м	0,06
32	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 32 мм	100 м	0,06

33	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 25 мм	100 м	0,18
34	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб диаметром 25 мм	100 м	0,18
35	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 25 мм	Шт.	17
36	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах диаметром до 25 мм	Шт.	17
37	Демонтаж фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 15 мм	Шт.	1
38	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 15 мм	Шт.	1
39	Демонтаж манометров с трехходовым краном	комплект	10
40	Установка манометров с трехходовым краном	комплект	10
41	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	Шт.	24
42	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм	Шт.	24
43	Демонтаж воздухоотводчиков	Шт.	8
44	Установка воздухоотводчиков	Шт.	8
45	Демонтаж вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	Шт.	12
46	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм	Шт.	12
47	Демонтаж центробежных насосов с электродвигателем массой до 0,1 т	Шт.	5
48	Установка центробежных насосов с электродвигателем массой до 0,1 т	Шт.	5
49	Демонтаж баков круглых и прямоугольных вместимостью 1 м куб	Шт.	1
50	Установка баков круглых и прямоугольных вместимостью 1 м куб	Шт.	1
51	Демонтаж термостата	Комплект	1
52	Установка термостата	комплект	1
53	Демонтаж баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью 0,2 м куб.	Шт.	1

54	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью 0,2 м куб.	Шт.	1
55	Демонтаж баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью 0,3 м куб.	Шт.	1
56	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью 0,3 м куб.	Шт.	1
57	Демонтаж баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью 0,7 м куб.	Шт.	1
58	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных вместимостью 0,7 м куб.	Шт.	1
<b>Горячее водоснабжение</b>			
59	Демонтаж центробежных насосов с электродвигателем массой до 0,1 т	Шт.	2
60	Ремонт центробежных насосов одноступенчатых, диаметром патрубка до 100 мм	Шт.	2
61	Установка центробежных насосов с электродвигателем массой до 0,1 т	Шт.	2
62	Демонтаж разборных пластинчатых теплообменников, площадь поверхности теплообмена до 0,5 м кв., общая площадь теплообмена до 30 м кв.	Шт.	1
63	Ремонт водоподогревателей	Шт.	1
64	Монтаж разборных пластинчатых теплообменников, площадь поверхности теплообмена до 0,5 м кв., общая площадь теплообмена до 30 м кв.	Шт.	1