

**Государственное бюджетное образовательное учреждение
Луганской Народной Республики
«Стахановская средняя общеобразовательная школа I-III ступеней № 2»**
улица Островского, дом 8, город Стаханов, ЛНР, 94002, тел. (06444) 4-05-39, email: school2stakhanov@mail.ru

13.06.2019 № 128

На № _____ от _____

Запрос на предоставление ценовой информации

В соответствии с «Порядком финансирования и использования денежных средств, выделенных на мероприятия по подготовке к работе в осенне-зимний период», утвержденным постановлением Совета Министров Луганской Народной Республики от 28.05.2019 № 296/19, Государственное бюджетное образовательное учреждение Луганской Народной Республики «Стахановская средняя общеобразовательная школа I-III ступеней № 2» (далее – ГБОУ ЛНР ССОШ I-III ст. № 2) просит предоставить ценовую информацию на услугу по текущему ремонту теплотрассы и системы отопления.

Порядок оплаты: форма оплаты – безналичный расчет, цена определяется в российских рублях, оплата производится по факту исполнения договора в течении 5 календарных дней с момента подписания акта выполненных работ при наличии финансирования.

Ценовую информацию Вы можете направить (на безвозмездной основе) с учетом данного запроса в срок до 19.06.2019 включительно любым, удобным для Вас, нижеперечисленным способом:

- нарочно: по адресу – г.Стаханов, ул.Островского, 8;
- на адрес электронной почты: school2stakhanov@mail.ru.

В ценовой информации должны определяться цена единицы услуги, общая цена договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены. Также к ценовой информации просим приложить сметную документацию на выполнение работ, свидетельство о

государственной регистрации, разрешение и/или лицензию на выполнение работ.

Данный запрос на предоставление ценовой информации не является извещением о проведении закупки и не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств со стороны ГБОУ ЛНР ССОШ I-III ст. № 2.

ГБОУ ЛНР ССОШ I-III ст. № 2 не будут рассматриваться предложения ценовой информации, поступившие от лиц, включенных в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), полученные из анонимных источников, не соответствующих данному запросу.

Копия дефектного акта прилагается.

Директор

В.М. Иващенко

(наименование утверждающей организации)
Директор ГБОУ ЛНР ССОШ I-III ст. № 2
Ивашенко В. М.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]
" _____ " _____ 20 р.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на текущий ремонт теплотрассы и системы отопления ГБОУ ЛНР ССОШ I-III ст. № 2

Условия производства работ:

Объемы работ

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2	3	4	5
1	Демонтаж задвижек стальных диаметром 80 мм для горячей воды и пара (Демонтаж)	комплект задвижек или клапанов	2,0	
2	Демонтаж задвижек стальных диаметром 50 мм для горячей воды и пара (Демонтаж)	комплект задвижек или клапанов	1,0	
3	Установка задвижек или клапанов стальных диаметром 80 мм для горячей воды и пара	комплект задвижек или клапанов	1,0	
4	Установка задвижек или клапанов стальных диаметром 50 мм для горячей воды и пара	комплект задвижек или клапанов	2,0	
5	Разработка грунта экскаватором с доработкой вручную, группа грунта 2 [находящегося на расстоянии до 2 м от поверхности коммуникаций или мешающих предметов]	м3	133,0	
6	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунта 2 [Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанного механизированным способом]	м3	13,3	
7	Демонтаж трубопроводов диаметром 80 мм в каналах и наземная при условном давлении теплоносителя 0,6 МПа и температуре 115 градусов С (Демонтаж)	м трубопровода	12,0	
8	Демонтаж трубопроводов диаметром 50 мм в каналах и наземная при условном давлении теплоносителя 0,6 МПа и температуре 115 градусов С (Демонтаж)	м трубопровода	62,0	
9	Устройство песчаного основания под трубопроводы	м3 основания	8,88	
10	Прокладка трубопроводов диаметром 80 мм в каналах и наземная при условном давлении теплоносителя 0,6 МПа и температуре 115 градусов С	м трубопровода	12,0	
11	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой [битумно-полимерной] изоляции на стальные трубопроводы диаметром 80 мм	м трубопровода	12,0	
12	Установка стальных фасонных частей на сетях теплоснабжения, (переход ф 80х125)	т фасонных частей	0,0019	
13	Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой [битумно-полимерной] изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов диаметром 100 мм	м трубопровода	0,1	
14	Прокладка трубопроводов диаметром 50 мм в каналах и наземная при условном давлении теплоносителя 0,6 МПа и температуре 115 градусов С	м трубопровода	62,0	
15	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой [битумно-полимерной] изоляции на стальные трубопроводы диаметром 50 мм	м трубопровода	62,0	
16	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунта 2	м3	124,12	
17	Демонтаж радиаторов массой свыше 80 до 160 кг	шт	3,0	

Составил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]