УТВЕРЖДАЮ:

Начальник Управления по работе

с коммерческими потребителями

С.М. Григорова «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

**Техническое задание**

для организации и проведения открытого запроса цен

в электронной форме на право заключения договора

на поставку автономных установок пожаротушения для АО «ЕЭнС»

в 2016 – 2017гг.

г. Екатеринбург

2016 г.

1. **Предмет открытого запроса цен (далее - «закупки»).**

Право заключения договора на поставку автономных установок пожаротушения для АО «ЕЭнС» в 2016-2017гг.

1. **Основание на проведение закупки.**

2.1. Настоящая закупка проводится в соответствии с Планом закупки 2016 г., Выпиской из Протокола ЗК от \_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.2016 года № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № закупки | № лота | Наименование лота | Планируемая (предельная) цена в руб. без НДС |
|
|  |  | Поставка автономных установок пожаротушения для АО «ЕЭнС» в 2016-2017 гг. | 847 457,63 |

- участниками закупки могут быть любые лица, указанные в части 5 статьи 3 Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», в том числе субъекты малого и среднего предпринимательства.

Источник финансирования - себестоимость.

2.2. В цену заявки входит: стоимость продукции, доставка продукции по адресам грузополучателя, страхование грузов, таможенные расходы и все прочие расходы с НДС. Цена заявки является неизменной до выполнения всех условий по договору.

2.3. По настоящей закупке Участник, в случае признания его победителем, обязуется поставить Грузополучателю продукцию по заявкам Заказчика в ассортименте, указанного в Приложении 1.

Перечень (наименование, ассортимент и количество) Продукции, указанный в Приложении №1, отражает минимально возможную потребность Покупателя в Продукции в течение срока действия Договора. Покупатель вправе произвести заказ Продукции, исходя из собственной фактической потребности в Продукции, путем передачи Поставщику заявок, а Поставщик обязан поставить Продукцию в количестве и ассортименте согласно фактически заказанной Покупателем.

2.4. Заказчик: АО «ЕЭнС».

2.5. Грузополучатель: АО «ЕЭнС».

2.6. Место поставки: г. Екатеринбург, пр. Космонавтов, д. 17 «А», ул. Сурикова 48. Адрес доставки может быть изменен Заказчиком.

1. **Требования, предъявляемые к продукции.**

3.1. Продукция, указанная в приложении 1, по качеству должна соответствовать требованиям указанным в п. 3.7 Технического задания, иметь сертификаты соответствия качества завода-изготовителя, сертификаты соответствия Госстандарта России, санитарно-эпидемиологические заключения, пожарные сертификаты (если продукция подлежит сертификации), паспорт на каждую партию продукции. Продукция не должна иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работоспособностью, либо скрытых дефектов проявляющихся в результате действия Заказчика (использование продукции) при допустимой эксплуатации в условиях обычных для России.

3.2. Гарантийный срок на продукцию должен быть не менее срока гарантии изготовителя и составлять не менее 5 (пяти) лет. Срок изготовления не ранее 2016 года.

3.3. Продукция должна быть новой (ранее не использованной), не снятой с производства производителем на момент поставки. Поставляемая продукция должна быть упакована соответственно данному виду продукции, нормам фасовки (объём, схема, целостность упаковки и т.д.), с соблюдением требований ГОСТ, принятым заводом изготовителем.

3.4. Все приобретаемая продукция должна сопровождаться соответствующей технической документацией, сертификатами. Копии сертификатов, заверенные Поставщиком, предоставляются вместе с продукцией.

3.5. Участник имеет право предложить эквивалент заказываемой продукции, соответствующий техническим требованиям Заказчика, с предоставлением документов, подтверждающих соответствие параметров эквивалента техническим требованиям заказываемой продукции (заполненный опросный лист, технический паспорт, протоколы испытаний и т.п.)

3.6. Факторы, оказывающие вредные воздействия на здоровье со стороны продукции не должны превышать действующих норм для персонала.

**3.7. Технические требования к продукции:**

3.7.1. Продукция должна соответствовать требованиям, представленным в Таблице 1

Таблица 1

| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики, ГОСТ, ТУ** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Автономная установка пожаротушения для розеток. | ГОСТ Р 56459-2015. Автономная установка пожаротушения  представляет собой тонкую пластину, которая способна остановить пожар в тот момент, когда возгорание лишь начинается. Активное вещество – антипирен, заключено в микрокапсулы, размер каждой капсулы от 10 до 50 микрометров.  Максимальный защищаемый объем – 0,2 литра;  Температура срабатывания - 120°С;  Температура эксплуатации – от -40 до +80°С;  Размер изделия (ДхШхВ) – 30х30х2мм;  Масса – 2,6±0,2г. |
| 2 | Автономная установка пожаротушения для защиты объема до 15 куб. метров. | ГОСТ Р 56459-2015. Автономная установка пожаротушения  представляет собой тонкую пластину, которая способна остановить пожар в тот момент, когда возгорание лишь начинается. Активное вещество – антипирен, заключено в микрокапсулы, размер каждой капсулы от 10 до 50 микрометров.  Максимальный защищаемый объем – 15 литров;  Температура срабатывания - 120°С;  Температура эксплуатации – от -40 до +80°С;  Размер изделия (ДхШхВ) – 85х45х2мм;  Масса – 10,0±1,0г. |
| 3 | Автономная установка пожаротушения для защиты объема до 25 куб. метров. | ГОСТ Р 56459-2015. Автономная установка пожаротушения  представляет собой тонкую пластину, которая способна остановить пожар в тот момент, когда возгорание лишь начинается. Активное вещество – антипирен, заключено в микрокапсулы, размер каждой капсулы от 10 до 50 микрометров.  Максимальный защищаемый объем – 25 литров;  Температура срабатывания - 120°С;  Температура эксплуатации – от -40 до +80°С;  Размер изделия (ДхШхВ) – 110х65х2мм;  Масса – 21,0±2,5г. |
| 4 | Автономная установка пожаротушения для защиты объема до 45 куб. метров. | ГОСТ Р 56459-2015. Автономная установка пожаротушения  представляет собой тонкую пластину, которая способна остановить пожар в тот момент, когда возгорание лишь начинается. Активное вещество – антипирен, заключено в микрокапсулы, размер каждой капсулы от 10 до 50 микрометров.  Максимальный защищаемый объем – 45 литров;  Температура срабатывания - 100°С;  Температура эксплуатации – от -40 до +70°С;  Размер изделия (ДхШхВ) – 130х90х3мм;  Масса – 50,0±3,5г. |
| 5 | Автономная установка пожаротушения для защиты объема до 60 куб. метров. | ГОСТ Р 56459-2015. Автономная установка пожаротушения  представляет собой тонкую пластину, которая способна остановить пожар в тот момент, когда возгорание лишь начинается. Активное вещество – антипирен, заключено в микрокапсулы, размер каждой капсулы от 10 до 50 микрометров.  Максимальный защищаемый объем – 60 литров;  Температура срабатывания - 100°С;  Температура эксплуатации – от -40 до +70°С;  Размер изделия (ДхШхВ) – 190х90х3мм;  Масса – 7,30±6,0г. |

1. **Условия оплаты.**

4.1. Оплата производится за весь объем полученной продукции в течение 60 календарных дней с момента доставки продукции Заказчику (грузополучателям) и предоставления подтверждающих документов (счета-фактуры, товарно-транспортные и/или ж/д накладные или универсального передаточного документа (УПД)) в оригинале в адрес грузополучателя (дополнительные условия описаны в проекте договора).

1. **Условия и сроки поставки.**

5.1. Поставка продукции осуществляется отдельными партиями в адрес Грузополучателя силами и за счёт Поставщика, в количестве и ассортименте, указанных в заявках Покупателя, в течение 5 рабочих дней с момента поступления Поставщику Заявки от Покупателя. Период поставки продукции – с момента заключения договора по 31.12.2017гг.

5.2. Отгрузка продукции осуществляется автомобильным транспортом в адрес грузополучателей. Иные способы отгрузки могут производиться только по письменному согласованию с Заказчиком.

5.3. Досрочная отгрузка продукции может производиться только по письменному согласованию с Заказчиком.

5.4. Покупателю предоставляется право на возврат стандартной продукции Возврат качественной продукции, поставленной без нарушений условий настоящего договора, производится не более двух раз в квартал на основании заявлений о возврате, составленных Покупателем в письменной форме и направленных Поставщику. Возврат в данном случае оформляется как купля-продажа (Покупатель выступает в роли поставщика, а Поставщик в роли покупателя) с оформлением в установленном порядке накладных и счетов-фактур. Возврат продукции производится по ценам соответствующих поставок Покупателю. Порядок возврата продукции дополнительно согласовывается сторонами в письменном виде.

1. **Критерии определения победителя закупки, критерии (оценка) выбора заявки.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование критерия | Ед. изм. | Весовое либо максимальное значение | Правила подсчёта баллов по критерию |
| 1 | **Общая сумма цен за единицу продукции по номенклатуре Приложения №1** | Руб. | 100 | Высший балл присуждается заявке, имеющей наименьшую **общую сумму цен за единицу продукции по всей номенклатуре** указанной в Приложении № 1 к Техническому заданию, при этом общая сумма договора не изменяется. Остальным заявкам баллы присваиваются пропорционально в соответствии с формулой:  Бi = (ЗL / Зi)\*Бm |

где Бi – балл присваиваемый i-той заявке

Зi – значение показателя в i-той заявке

ЗL – значение показателя, признанного наилучшим

Итоговый балл рассчитывается как сумма баллов заявки по всей совокупности критериев. Наилучшей признается заявка, сумма баллов в которой наиболее близка к 100.

1. **Документы, предоставляемые Участниками закупки в обязательном порядке.**

7.1. Приложение 1 технического задания заполненное строго по форме Заказчика, с обязательным заполнением столбцов помеченных «\*». Не допускается изменять содержание и порядок строк и столбцов в таблице.

7.2. В случае предложения участником эквивалента заказываемой продукции - документы, подтверждающие соответствие параметров эквивалента техническим требованиям заказываемой продукции (технический паспорт, протоколы испытаний и т.п.).

***Непредставление документов, указанных в разделе 7 настоящего Технического задания является основанием к отклонению Заявки Участника, т.е. предоставление указанных документов является обязательными для Участника открытого запроса цен.***

**8. Дополнительная информация по закупке.**

8.1. Победитель, определенный по итогам проведения закупки, в течение 3 дней с момента получения итогового протокола, направляет Заказчику информацию с указыванием должностного лица компании, ответственного за исполнение договора, с указанием его реквизитов.

8.2. Вся переписка и переговоры по договору касающейся основных условий поставки, ведётся только с Заказчиком.

**Все приложения к настоящему Техническому заданию являются его неотъемлемой частью и изменению не подлежат.**

Приложение:

Приложение 1 Перечень закупаемой продукции

Лист согласования технического задания на проведение

открытого запроса цен в электронной форме на право заключения договора

на поставку автономных установок пожаротушения для АО «ЕЭнС» в 2016-2017 гг.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Должность АО «ЕЭнС» | Ф.И.О. | Дата получения | Дата согласования | Подпись |
| 1 | Начальник Управления экономики | Понкратова О. С. |  |  |  |
| 2 | Начальник отдела закупок и материально-технического обеспечения | Кошкина Г. А. |  |  |  |
| 3 | Начальник отдела комплексного клиентского обслуживания | Некрасова Е. В. |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Замечания | Дата устранения |
|  |  |  |