**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на техническое обслуживание и проверку работоспособности установок пожаротушения АО «НПО автоматики»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Характеристика, требования к выполнению работ** | |
| **1** | **2** | |
| **1** | **Заказчик:** | |
| АО «НПО автоматики» | |
| **2** | **Способ закупки:** | |
|  | Запрос предложений в электронной форме | |
| **3** | **Осуществление закупки у субъектов МСП:** | |
|  | Отсутствует в перечне МСП | |
| **4** | **Предмет договора, объем поставляемой продукции:** | |
|  | Техническое обслуживание и проверка работоспособности установок пожаротушения (далее по тексту - работы), в соответствии с дефектной ведомостью №1, дефектной ведомостью №2, дефектной ведомостью №3, дефектной ведомостью №4, дефектной ведомостью №5, дефектной ведомостью №6 и графиком технического обслуживания и проверки работоспособности установок пожаротушения | |
| **5** | **Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) продукции, к размерам, упаковке, результатам работы, отгрузке продукции:** | |
| 5.1 | **Технический регламент/**  **Документы, разрабатываемые и применяемые в национальной системе стандартизации** | ГОСТ Р 59636-2021 «Установки пожаротушения автоматические. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность.» |
| 5.2 | **Требования к безопасности продукции (работ)** | Работы должны проводиться в соответствии требованиями ГОСТ Р 59636-2021 «Установки пожаротушения автоматические. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность.» и паспортов на составные элементы установки, а также правил взрыво - и пожарной безопасности, охраны окружающей среды и населения, охраны труда и техники безопасности, правил устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.  Подрядчик несет ответственность за соблюдение техники безопасности и пожарной безопасности на объекте. |
| 5.3 | **Требования к качеству продукции (работ)** | Работы должны быть выполнены с надлежащим качеством в соответствии с действующими национальными стандартами и сводами правил.  Срок гарантии на материалы и выполненные работы составляет 6 (шесть) месяцев со дня подписания Акта выполненных работ. |
| 5.4 | **Требования к техническим характеристикам продукции** | Не предусмотрены |
| 5.5 | **Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) продукции** | Не предусмотрены |
| 5.6 | **Требования к упаковке** | Не предусмотрены. |
| 5.7 | **Требования к размерам продукции** | Не предусмотрены. |
| 5.8 | **Требования к результатам работы** | Услуги должны быть выполнены в полном объеме с надлежащим качеством и проводиться в соответствии с действующими нормами, правилами и инструкциями на оборудование фирм-производителей.  Сдача-приемка результатов работ по каждой заявке заказчика осуществляется по Акту выполненных работ, подписанному Сторонами. |
| 5.9 | **Требования к отгрузке продукции** | Не предусмотрены. |
| **6** | **Место выполнения работ:** | |
| Выполнение работ осуществляется Подрядчиком по адресам:  - г. Екатеринбург, ул. Начдива Васильева, 1  - г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 145 | |
| **7** | **Срок и условия выполнения работ:** | |
| При необходимости выполнения работ Заказчик извещает Подрядчика в письменном виде путем подачи соответствующей заявки по факсу и (или) электронной почте Подрядчика не позднее, чем за 3 (три) рабочих дня до предстоящего обслуживания в соответствие с графиком технического обслуживания и проверки работоспособности установок пожаротушения (приложение №7 к проекту договора).  Подрядчик обязуется направлять технического специалиста к Заказчику для проведения работ в срок не более 3 (трех) рабочих дней с момента получения заявки, указанной в п.1.3 проекта договора.  Срок выполнения работ не более 2 (двух) рабочих дней с момента прибытия специалиста Подрядчика на место проведения работ по заявке Заказчика.  Подрядчик до начала работ обязан предоставить список работников, задействованных при производстве работ, с указанием их паспортных данных, а также перечень автомобилей, с указанием марки и государственного номера для проезда на территорию Заказчика. Персонал Подрядчика должен быть аттестован в установленном порядке и иметь соответствующую группу по электробезопасности.  Подрядчик обязан обеспечить свой технический персонал необходимым для выполнения работ инструментом, производственными инструкциями и инструкциями по охране труда и техники безопасности, и нести ответственность за их исполнение. Производить работы с использованием собственных механизмов, приборов и оборудования. | |
| **8** | **Срок и условия оплаты работ:** | |
| Оплата работы производится в размере 100 (сто) % от суммы фактически выполненного объема работ по каждой заявке Заказчика в течение 20 (двадцати) рабочих дней, с момента подписания Сторонами Акта выполненных работ, путем перечисления Заказчиком безналичных денежных средств на расчетный счет Подрядчика по выставленному счету на основании настоящего Договора. | |
| **9** | **Цена договора:** | |
| В цену проекта договора входят все затраты, связанные с выполнением работ, в том числе расходы на уплату налогов, отчислений, пошлин, транспортные расходы, связанные с доставкой, и другие обязательные платежи, которые в соответствии с законодательством РФ оплачиваются при исполнении проекта договора.  Цена проекта договора формируется с учетом или без учета НДС в зависимости от применяемой участником закупки системы налогообложения. | |
| **10** | **Требования к участнику:** | |
| - при выполнении работ соблюдать требования режима установленного на предприятии Заказчика, в связи с выполнением работ на особо режимном объекте и соблюдать требования закона от 21 июля 1993 года РФ № 5485-1 «О государственной тайне»;  - выполнять работы непосредственно своими силами, без привлечения третьих лиц. Сотрудники Подрядчика, привлекаемые для выполнения работ по проекту договора должны быть гражданами РФ;  - иметь действующую лицензию Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий на осуществление деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений. Виды работ, выполняемых в составе лицензируемого вида деятельности:  1.Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;  2.Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ;  3.Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ; | |
| **11** | **Участник процедуры закупки должен сделать предложение по следующим критериям:** | |
| **1.** **Цена проекта договора** не более 464 672,00 рублей, (значимость критерия – **80%**);  **2. Квалификация участника:** (значимость критерия – 20%)  Наличие опыта по успешному выполнению объема работ сопоставимого характера организациям любой организационно-правовой формы.  Под сопоставимым объемом понимаются контракты (договоры) на выполнение работ по ТО и проверке систем пожаротушения, цена каждого из которых составляет не менее 100 000.00 руб.  Для зачета одного года опыта участника закупки необходимо указание не менее одного законченного проекта договора в календарном году. | |

Главный энергетик-начальник цеха 809 С.А. Бакшандаева