# Приложение № 1

|  |  |
| --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДАЮ:** |
|  |  |
|  |  **Руководитель Энергоцентра**  |
|  | *(должность начальника подразделения – Инициатора)* |
|  | **Романченко С.Н.** |
|  | *(Ф. И. О. начальника)* |
|  |  |
|  | *(подпись)* |
|  |  |
|  |
| **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ****для****ДОГОВОРА** **НА Проведение полного технического освидетельствования талей электрических канатных** |
|  |
| Требования к предмету закупки |
|  |
| Общие требования к качеству |
|   |
|  |
|  |
| Требования к техническим характеристикам |
|  |
|  |
|  |
| Требования к размерам (заполняется для товаров) |
|   |
|  |
|  |
| Требования к упаковке (заполняется для товаров) |
|  |
|  |
|  |
| Требования к отгрузке (заполняется для товаров) |
|  |
|  |
|  |
| Количество товара, объем работ, услуг  |
| Работы по ПТО проводятся на нижеуказанном грузоподъёмном оборудовании:* Канатная таль БАЛКАНСКО ЕХО 13Т10326 – 2 шт.
* Канатная таль БАЛКАНСКО ЕХО 13Т10426 – 1 шт.
* Канатная таль БАЛКАНСКО ЕХО 13Т10526 – 2 шт.

Работы по проведению ПТО должны включать в свой состав:* Визуальный осмотр грузоподъёмных механизмов, проверку состояния органов управления, заземления и т.д.;
* Проверку работы грузоподъёмных механизмов без нагрузки (перемещение тележки, работу подъёмного механизма, срабатывание концевых выключателей);
* Статические испытания с целью определения прочности;
* Динамические испытания для проверки работоспособности грузоподъёмного механизма;

По результатам проведённого осмотра и испытаний должны быть составлены Акты ПТО и сделаны соответствующие записи в паспортах грузоподъёмных механизмов; |
|  |
|  |
| Место, сроки (периоды), иные условия закупки |
|  |
| Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг (указывается, если отличается от места нахождения Общества) |
| г. Санкт-Петербург, Пулковское шоссе дом 41 литер ЗЛ, Энергоцентр |
|  |
|  |
| Сроки (периоды, стадии) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг |
| Не позднее 20.08.2024  |
|  |
|  |
| Иные условия поставки товара, выполнения работ, оказания услуг |
| Статические и динамические испытания должны проводиться только с помощью комплекта СТАЛЬНЫХ КОНТРОЛЬНЫХ ГРУЗОВ, использование бетонных кубов НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!  |
|  |
|  |
| Требования к потенциальному поставщику |
|  |  |
| наличие прав на осуществление определенных действий (деятельности): |  |
|  |  |
| лицензии | [ ]  |
|  |  |
| участие в профессиональных объединениях | [ ]  |
|  |  |
| допуски, разрешения | [ ]  |
|  |  |
| сертификаты, декларации | [ ]  |
|  |  |
| договор об осуществлении деятельности от имени третьих лиц | [ ]  |
|  |  |
| права на результаты интеллектуальной деятельности | [ ]  |
|  |  |
| иные  | [ ]  |
|  |  |
| квалификационные требования: |  |
|  |  |
| требования к персоналу | [ ]  |
|  |  |
| требования к производственным мощностям, технологиям, оборудованию | [ ]  |
|  |  |
| Потенциальный Поставщик должен предоставить документы: i. подтверждающие правоспособность юридического лица:* + 1. надлежаще заверенную копию устава юридического лица, содержащую реквизиты регистрирующего органа;
		2. свидетельство о внесении юридического лица в единый государственный реестр юридических лиц; для иностранной компании – аналог документа, подтверждающего государственную регистрацию компании – Сертификат инкорпорации (The Certify of Incorporation);
		3. выписку из Единого государственного реестра юридических лиц (ЕГРЮЛ) по состоянию на текущий год; для иностранной компании – документ, подтверждающий существование компании в настоящее время – выписка из торгового реестра (The Extract of the Trade Register);
		4. документы о постановке на налоговый учет;
		5. документы, подтверждающие полномочия руководителя юридического лица и его представителей (решение учредителей/акционеров об избрании руководителя, доверенность на подписанта);

Исп.: Козак В.Ф. тел. 331 4877, +7 921 945 5012 | [x]  |
|  |  |