Приложение № 4

к извещению о проведении запроса котировок

в электронной форме № 88-11/21

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

1. Наименование предмета закупки: Приобретение товарно-материальных ценностей на вентиляционные установки СОК «Олимпия», ул. Чапаева, 22.
2. Общие требования:
	1. Качество поставляемого товара должно соответствовать стандартам и техническим условиям заводов-изготовителей, соответствовать государственным стандартам, действующим на территории РФ, предъявляемым к товарам такого рода. В случае, если товар подлежит обязательной сертификации в соответствии с действующим законодательством РФ, он должен иметь сертификат и знак соответствия.
	2. Товар должен соответствовать требованиям, указанным в настоящем Техническом задании. Товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), упакованным без следов повреждения, не находиться в залоге, под арестом или иным обременением.
	3. Год производства товара – не ранее 2020 года.
3. Условия поставки товаров и оказания сопутствующих услуг: Товар поставляется в упаковке, пригодной для данного вида товара, обеспечивающей сохранность товара при транспортировке, погрузочно-разгрузочных работах и хранении. Поставщик поставляет товар своим транспортом или с привлечением транспорта третьих лиц за свой счет.
4. Сроки (периоды) и место поставки товара:

Поставка товара должна быть осуществлена одной партией в течение 10 календарных дней со дня заключения Договора.

Поставка Товара производится по адресу: г. Нижневартовск, ул. Чапаева, 22.

Вместе с товаром Поставщик должен передать Заказчику инструкцию по эксплуатации, сертификаты, обязательные для данного вида товара, и (или) иные документы, подтверждающие качество товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Поставщик должен известить о точном времени и дате поставки товара по телефону: 8(3466) 45-65-47 не позднее 2 (двух) рабочих дней до дня доставки. Поставка товара должна осуществляться в рабочие дни с 09 часов 00 минут до 18 часов 00 минут (по местному времени).

1. Требования по объему гарантий качества товаров:

Поставщик гарантирует качество поставляемого товара. Срок предоставления гарантии качества на товар составляет 12 месяцев, но не менее гарантийного срока, определенного заводом-изготовителем для данного товара.

Началом срока гарантии считается день подписания товарных накладных. В гарантийных документах должны оговариваться условия нарушения гарантии.

В период гарантийного срока Поставщик обязуется производить необходимый ремонт, устранение недостатков в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

Гарантийный срок на комплектующее изделие считается равным гарантийному сроку на основное изделие и начинает течь одновременно с гарантийным сроком на основное изделие.

На товар (комплектующее изделие), переданный Поставщиком взамен товара (комплектующего изделия), в котором в период гарантийного срока были обнаружены недостатки, устанавливается гарантийный срок той же продолжительности, что и на замененный.

1. Наименования, количество и характеристики товаров:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Описание товара, основные характеристики | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 |  Электродвигатель 5АИ 132 S4 – или эквивалент (примерный образец)  |

|  |  |
| --- | --- |
| Мощность (кВт) | 7.5 |
| Напряжение (В) | 220/380 |

|  |  |
| --- | --- |
| Частота вращения (об/мин) | 1500 |
| Ток статора | 26.66/15.43 |
| КПД | 88 |
| Коэф. мощности | 0.84 |
| Mmax/Mн | 2.3 |
| Мп/Мн | 2.3 |
| Iп/Iн | 7.5 |
| Вес | 72 |
| Класс защиты (IP) | 55 |
| Климатическое исполнение | У2 |

 | шт | 1 |
| 2 | Универсальный преобразователь для широкого спектра примененийESQ-600-4T0075G/0110P – или эквивалент(примерный образец)Частотные преобразователи ESQ-500/600 | Мощность: 7.5 кВтТок: 17 АНапряжение: 380 ВСтепень защиты: IP20Габаритный размер ШхВхГ: 140х240х175 ммВес: 4.5 кг | шт | 2 |
| 3 | Провод ПВС(примерный образец)Провод ПВС 5х4 ГОСТ (Prysmian) | Тип изделия ПроводПодтип изделия ПВСМарка кабеля/ провода ПВСКол-во жил 5Сечение или диаметр жилы 4.0 ммМакс. напряжение эксплуатации 0.38 кВИсполнение кабеля/ провода круглыйМатериал жил медьКонфигурация жил многопроволочная круглая (мк)Условия прокладки внутри зданийБронированный НетЦвет БелыйПроизводитель РЭК-Prysmian или эквивалент. | м | 66 |

Главный энергетик А.А. Цацин