|  |  |
| --- | --- |
|  | Начальнику отдела 420  Мурашко Е.Н. |

Задание на закупку

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование пункта | Информация |
| 1. | Способ закупки | *Открытый запрос котировок в электронной форме* |
| 2. | ОКВЭД2    ОКПД2 | 27.40;  27.32;  25.94  27.40.39.113;  27.32.13.111;  25.94.11.110 |
| 3. | Номер позиции расширенного плана закупки (РПЗ) | *№139* |
| 4. | Предмет договора | *Поставка*  *электроматериалов* |
| 5. | Сведения о НМЦ договора | 155 642,16 рублей с НДС-20% |
| 6. | Форма, сроки и порядок оплаты товара, работы, услуги | Оплата Товара производится в рублях.  Оплата Товара производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика на основании выставленного Поставщиком счета, счета-фактуры в течение 20 (Двадцати) рабочих дней после подписания Сторонами товарной накладной. |
| 7. | Количество (поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг) | 164 ед. |
| 8. | Место (поставки товара, выполнения работ, оказания услуг) | Адрес поставки товара: 620043, г. Екатеринбург, ул. Начдива-Васильева,1. |
| 9. | Сроки поставки товара (выполнения работ, оказания услуг) | Срок поставки товара составляет 20 дней с момента подписания договора. |
| 10. | Требования к размеру обеспечения заявки | *отсутствуют* |
| 11. | Требования к размеру обеспечения договора | *отсутствуют* |
| 12. | Обязательные требования к участникам закупки (наличие специальных допусков и разрешений, установленных в соответствии с законодательством РФ и касающихся исполнения обязательств по предмету договора) | *в соответствии с подразделом 10.4 ПОЗ* |
| 13. | Требование к участникам о наличие у участника процедуры закупки исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на объекты интеллектуальной собственности | *требование не установлено* |
| 14. | Критерии оценки и сопоставление заявок участников закупки | *Наименьшая цена заявки*  *в соответствии с подразделом 10.13 ПОЗ)* |
| 15. | Сведения об одобрении сделки советом директоров | *не требуется* |
| 16. | Сведения об отнесении продукции **к распоряжению Правительства РФ № 744-р** | *отсутствует* |

Приложение: Техническое задание на поставку электроматериалов.

Начальник управления 071 Махалин А.А.

Согласовано:

Главный энергетик- начальник 809 цеха Бакшандаева С.А.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку электроматериалов для АО «НПО автоматики»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Характеристика, требования к поставке продукции** | |
| **1** | **2** | |
| **1** | **Предмет договора, объем поставляемой продукции:** | |
| **Предмет договора**: поставка электроматериалов для АО «НПО автоматики» (далее – продукция).  **Объем поставляемой продукции:** 164 (Сто шестьдесят четыре) ед. | |
| **2** | **Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) продукции:** | |
| **Технический регламент** | Не установлен  К продукции предъявляются требования, которые определяются Заказчиком в соответствии со своей потребностью, согласно которой применение других технических характеристик не допускается. |
| **Требования к безопасности товара, работы, услуги** | Продукция должна быть безопасна для жизни и здоровья работников заказчика, его имущества и окружающей среды при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.  Поставляемая продукция должна соответствовать действующим стандартам и нормам по пожарной, санитарной и электрической безопасности, а также электромагнитной совместимости, в соответствии с номенклатурой продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация. |
| **Требования к качеству товара, работы, услуги** | Качество поставляемой Поставщиком продукции должно соответствовать установленным для данных видов продукции нормам, техническим условиям (ТУ), и иной нормативно-технической документации. В комплекте поставки должны присутствовать гарантийные документы, паспорта, руководства по эксплуатации.  Поставляемая продукция должна быть новой (продукция, которая не была в употреблении, не проходила ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств).  Использование продукции не должно привести к прекращению гарантийных обязательств производителя продукции, к порче или преждевременному износу того оборудования, в которое они будут установлены и для которого предназначены. Корпус продукции не должен иметь потертостей, царапин и следов вскрытия. |
| **Требования к техническим характеристикам товара, работы, услуги** | В соответствии с приложением №1 на поставку электроматериалов к техническому заданию |
| **Требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работы, услуги** | В соответствии с приложением №1 на поставку электроматериалов к техническому заданию |
| **Требования к размерам товара** | В соответствии с приложением №1 на поставку электроматериалов к техническому заданию |
| **Требования к упаковке товара** | Продукция должна быть упакована в разовую тару, обеспечивающую сохранность от повреждений и загрязнений. Упаковка должна сохранять продукцию от порчи во время транспортировки, перегрузки и хранения в необходимых условиях.  Упаковка входит в общую стоимость поставляемой продукции.  Маркировка продукции должна содержать:  - наименование продукции; - дату выпуска. |
| **Требования к отгрузке товара** | Не требуется |
| **Требования к результатам работ** | Не установлены. |

Приложение:

1. Перечень продукции и технические требования на поставку электроматериалов (Приложение №1);

Начальник управления 071 А.А. Махалин

Главный энергетик – начальник 809 цеха С.А. Бакшандаева

Приложение №1   
 к техническому заданию

на поставку электроматериалов

**Перечень продукции и технические требования на поставку электроматериалов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование продукции** | **Характеристики продукции** | **Кол-во** |
| 1 | Светильник светодиодный | |  |  | | --- | --- | | **Показатель** | **Значение показателя** | | Мощность, Вт | 200 | | Способ монтажа | подвесной | | Цветовая температура, К | 4000 | | Световой поток, Лм | 24000 | | Степень защиты | IP65 | | Наличие блока аварийного питания | нет | | Пускорегулирующая аппаратура | в комплекте | | Тип ПРА | LED драйвер | | Материал рассеивателя | Стекло закаленое | | Материал корпуса светильника | Алюминий | | Высота, мм | 88 | | Диапазон рабочих температур, С° | от -40 до +40 | | Длина, мм | 310 | | Материал изделия | Алюминий, стекло | | Номинальное напряжение, В | 175-265 | | Тип лампы | LED | | Угол рассеивателя, град | 120 | | Форма | круглая | | Цвет | черный | | Цвет свечения | белый | | Ширина, мм | 310 | | 32 шт. |
| 2 | Кабель нормативно-техническая документация ГОСТ 31996-2012 | |  |  | | --- | --- | | **Показатель** | **Значение показателя** | | Конструкция жилы | однопроволочная | | Форма жилы | круглая | | Диапазон рабочих температур | от -50 до +50 | | Материал оболочки | ПВХ пониженной горючести с низким дымо-газовыделением | | Марка | ВВГнг-LS | | Количество жил, шт. | 3 | | Сечение жилы, мм2 | 1.5 | | Материал жилы | медь | | 100 м. |
| 3 | Болт анкерный с крюком | |  |  | | --- | --- | | **Показатель** | **Значение показателя** | | Материал изделия | Сталь оцинкованная | | Размер, мм | 12х70 | | 32 шт. |

Главный энергетик – начальник цеха 809 С.А. Бакшандаева