***Приложение 3***

***к извещению об осуществлении закупки***

**Описание объекта закупки**

Поставка радиостанций цифровых для нужд МКУ «Управление по делам ГОЧС

г. Рубцовска» (далее товар)

1. Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики и количество товара:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование товара/ОКПД2, КТРУ | Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара | Ед.изм. | Кол-во |
| 1 | Радиостанция цифровая Рэйсио R-2000 VHF (или эквивалент)КТРУ [26.30.11.150-00000005](https://zakupki.gov.ru/epz/ktru/ktruCard/ktru-description.html?itemId=89078&backUrl=) | Вид – Портативная; Встроенный программный маскиратор – Да; Количество программируемых каналов - ≥ 10 (Штука);Максимальная рабочая температура - <+ 50 (Градус Цельсия);Максимальная экстремальная выходная мощность несущей, программируемая - ≥ 5 (Ватт);Максимальное значение диапазона рабочих радиочастот - ≥ 150 и <400 (Мегагерц);Минимальная рабочая температура - ≤ -40 (Градус Цельсия);Минимальное значение диапазона рабочих радиочастот - ≥ 130 и <400 (Мегагерц);Наличие в комплекте: Автомобильная антенна, Выносной пульт управления, Кабель электропитания со строенными предохранителями;Номинальная выходная мощность - ≥ 5 (Ватт);Номинальная выходная мощность усилителя низкой частоты - ≥ 0.5 (Ватт);Режим работы – Цифровой;Чувствительность приемника, мкВ - ≤ 0.5; Шаг сетки частот - <5 (Килогерц).  | шт. | 1 |
| 2 | Радиостанция цифровая Рэйсио R300 VHF VHF (или эквивалент)КТРУ [26.30.11.150-00000005](https://zakupki.gov.ru/epz/ktru/ktruCard/ktru-description.html?itemId=89078&backUrl=) | Вид – Портативная; Встроенный программный маскиратор – Да; Количество программируемых каналов - ≥ 10 (Штука);Максимальная рабочая температура - <+ 50 (Градус Цельсия);Максимальная экстремальная выходная мощность несущей, программируемая - ≥ 5 (Ватт);Максимальное значение диапазона рабочих радиочастот - ≥ 150 и <400 (Мегагерц);Минимальная рабочая температура - ≤ -10 (Градус Цельсия);Минимальное значение диапазона рабочих радиочастот - ≥ 130 и <400 (Мегагерц);Номинальная выходная мощность - ≥ 5 (Ватт);Номинальная выходная мощность усилителя низкой частоты - ≥ 0.5 (Ватт);Режим работы – Цифровой;Чувствительность приемника, мкВ - ≤ 0.5; Шаг сетки частот - <5 (Килогерц).  | шт. | 3 |

Товар, предлагаемый к поставке, должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не прошедшим ремонт, замену составных частей, восстановление потребительских свойств, изготовленным из новых, не бывших в употреблении, не снятых с длительного хранения, не восстановленных комплектующих изделий, узлов и агрегатов.

**Требования к упаковке товара:** товар должен быть упакован с учётом его специфических свойств и особенностей для обеспечения сохранения качества и безопасности при хранении и перевозке. Маркировка и оформление товаров должны соответствовать требованиям действующего законодательства РФ.

**Требования к отгрузке товара:** доставка и отгрузка товара осуществляется силами и за счёт средств Поставщика. При отгрузке товаров должна быть обеспечена защита поставляемых товаров от атмосферных осадков, воздействия низких и высоких температур, перевозка товаров должна осуществляться в условиях, обеспечивающих сохранение их качества и безопасности, с учётом физико-химических свойств товаров и в соответствии с требованиями государственных стандартов.

**Требования к безопасности, требования к качеству товара:** качество поставляемого товара должно соответствовать требованиям государственных стандартов Российской Федерации, товары должны сопровождается при поставке необходимыми действующими сертификатами соответствия или копиями сертификата, или декларациями о соответствии, иными необходимыми документами о качестве в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Требование к гарантийному сроку:** Гарантийный срок эксплуатации: согласно гарантии производителя, но не менее 12 (двенадцати) месяцев.

**Условия поставки товара:** Товар должен быть поставлен не позднее 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения контракта по адресу: Российская Федерация, Алтайский край, город Рубцовск, ул. Федоренко, 1Б.