Техническое задание

На поставку противопожарного оборудования для зданий и помещений

КРСУ им. первого Президента РФ Ельцина Б.Н.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Требования к техническим решениям |
| 1. | Заказчик | Межгосударственная образовательная организация высшего образования Кыргызско-Российский Славянский университет им. первого Президента Р.Ф. Ельцина Б.Н. |
| 2. | Цель приобретения | Оснащение территорий и помещений университета противопожарным оборудованием |
| 3. | Вид работ | Поставка противопожарного оборудования |
| 4. | Срок выполнения работ | 30 дней с момента подписания договора |
| 5. | Огнетушитель углекислотный  ОУ-5  Огнетушители  ОП-5  Модуль порощкового пожаротушения  МПП-5-кд1-2-3-УХЛ1  (самосрабатывающий порошковый огнетушитель) | Количество-15штук  Вместимость, не менее л - 5  Масса заряда огнетушащего вещества, кг - 5  Огнетушащая способность – В, С, Е  Максимальное рабочее давление, МПа – 5,88  Длина струи огнетушащего вещества, м – не менее 3,0  Диапазон рабочих температур, ° C - 40 ... +50  Полная масса, не более кг - 14,0  Срок службы – 10 лет.  Количечтво-50штук  Вместимость корпуса, не менее л - 6,0  Масса заряда, кг/л - 5 +/- 0,25  Рабочее давление, Мпа - 1,4 +/- 0,2  Продолжительность подачи ОТВ, сек - 10  Длина струи, м - 3  Огнетушащая способность по классу А, В, С, Е  Масса, не более кг - 7  Температура эксплуатации, °C -40 до +50  Срок службы - 10 лет  Количество-20 штук  Масса заряда – 5кг  Продолжительность подачи ОТВ, сек - 10  Температура срабатывания - +68℃  Огнетушащая способность по классу А, В, С  Площадь тушения- 10кв.м.  Крепление -потолочное  Срок службы- 10лет |