Утверждено:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Канищев М.А.

Бюджетодержатель/

Руководитель подразделения, ФИО

 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2020 г.

**Техническое задание**

На закупку аппликатора термоусадочного колпачка

 наименование товара, работ, услуг

Номер Заявка:

Дата:

| **№**  | **Перечень требований, предъявляемых к поставщику, подрядчику** | **Содержание требований** |
| --- | --- | --- |
| 1 | **Место поставки товара, выполнение работ, оказания услуг**(наименование объекта, цех, местоположение) | 142000, Моск. обл., г. Домодедово,Каширское шоссе, 19 |
| 2 | **Характеристика объекта закупки** с указанием качественных, технических, эксплуатационных особенностей, стандартов (ГОСТ, ТУ, ОСТ, DIN), инвентарного номера основного средства | Оборудование для автоматического формирования термоусадочного колпачка из рукава и надевания его на горлышко бутыли из поликарбоната 18,9 л закрытую крышкой(Dнар.=58мм).Размеры термоусадочного рукава: Ширина – 106 мм, допустимые отклонения +/- 0,2 мм, толщина одного слоя – 60 мкм, максимальный диаметр рулона –380 мм , внутренний диаметр гильзы - 128 ммТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К АПЛИКАТОРУ ТЕРМОУСАДОЧНОЙ ПЛЕНКИМаксимально близкое к 100% надевание рукава на все бутыли.Надежная система раскрытия и удержания рукава.Регулируемая длина термоусадочного колпачка до 100 ммАпликатор должен обладать достаточным быстродействием- не менее 65-85 циклов надевания колпачка в минуту для работы с существующим оборудованием и совместимостью с ним при инсталяции.Аппликатор устанавливается вместо существующего подобного оборудования над цепным транспортером высотой 800 мм и шириной 290 ммДолжна быть простая система протяжки пленки для быстрой смены рулона.Должно быть два держателя рулона для минимальных потерь времени при смене рулона.Должна быть обеспечена техническая поддержка.Минимальное техническое обслуживание. |
| 3 | **Объем закупаемых товаров, состав работ или услуг** | 1.Поставка 1 штука2.Пуско—наладочные работы |
| 4 | **Срок поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** (дата начала и окончания выполнения работ, услуг и отдельных этапов, периодичность, график) |  |
| 5 | **Оборудование, монтажные принадлежности и материалы** (ответственные за поставку, доставку и разгрузку, требования к техническому обеспечению подрядчика) |  |
| 6 | **Пуско-наладочные работы** | да |
| 7 | **Персонал**(численность, требования к квалификации) | . |
| 8 | **График, режим работы** (срок прибытия бригады в случае срочных заявок) |  |
| 9 | **Обязанности подрядчика** | Исполнение договорных обязательств |
| 10 | **Гарантийные обязательства** | 12 мес. |
| 11 | **Отчетность** (форма и срок предоставления) | Акт ввода в эксплуатацию |
| 12 | **Перечень прилагаемых чертежей** | C:\Users\VKonstantinov\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Outlook\F3ETVL5E\20200120_134424_resized.jpg |
| 13 | **Перечень необходимых разрешительных документов**(лицензии, допуски, свидетельства, разрешения) | - |
| 14 | **Прочее** (заполняется при необходимости) | - |

Подготовил - Инициатор: Главный инженер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Железняков А.Ю.

 *Должность, подпись, ФИО*