

Вынесено на рассмотрение
по договору 47/2024-8 от 05.02.24г.
Иванов С.В.

УТВЕРЖДАЮ
Операционный директор
ООО «Маслозавод Тотемский»
/А.Ю. Ключко

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку Термотрансферной ленты риббона размерами
60мм*450м, 30мм*450м и 25мм*450м
нужд ООО «Маслозавод Тотемский» на период март – май 2024 года

1. Предмет тендера

Предметом закупки по настоящему техническому заданию является поставка Термотрансферной ленты риббона размерами 60мм*450м, 30мм*450м и 25мм*450м используемой для печати в термотрансферных принтерах для переноса красящего слоя с ленты на материал-носитель (этикетку) на производственных площадках ООО «Маслозавод Тотемский».

2. Наименование продукта:

2.1 Термотрансферная лента размерами 25мм*450м

| Параметр | Единица измерения | Значение | Допускаемое отклонение (в един. измер.) |
|---|--|-------------------------------------|--|
| Назначение/Использование | Лента с воск красящим слоем по технологии термотрансферной печати | | |
| Основа | Полиэстровая пленка | | |
| Цвет | Визуальное соответствие | Цвет красящего слоя - черный | |
| Наличие пятен, изменение цвета | Не допускается | | |
| Толщина | мкм | 6,8 | ±0,3мкм |
| Ширина | мм | 25 | ±0,1мм |
| Погонные метры (длина) | м | 450 | ±1% |
| Намотка рулона | Тип намотки: OUT, красящий слой - наружу | | |
| Внутренний диаметр внутренней втулки | мм | 25,4 | ±0,3 мм |
| Внешний диаметр внутренней втулки | мм | 33 | Без отклонений |
| Материал внутренней втулки | Пластик/картон | | |
| Точка плавления красителя | °C | 66 | |
| Скорость печати | От 450 мм/с до 1200 мм/с | | |
| Легкое отрывание термотрансферной ленты от праймера | Да | | |
| Длина праймера | Не более 50 мм | | |
| Условия хранения, гарантийный срок хранения | температура, °C | 10 – 25 градусов | |
| | отн. влажн. воздуха, % | 30-70 градусов | |
| | гарантийный срок хранения товара с даты его изготовления | 12 месяцев | |
| Краткое описание, рекомендации | Риббон предназначен для печати на термотрансферных принтерах: SATO CL4NX Plus, 305 dpi, TSC ME240 | | |
| Примерный объем заказа | 300 штук | | |
| График поставки | Заказ – заявка размещается на 2 поставки с уточнением дат и объемов поставки (по факту подписания договора): 150 штук с доставкой в марте 2024 года и 150 штук с доставкой в мае 2024 года, (дополнительно сроки уточняются) по факту подписания договора. | | |
| Период поставки | Поставка осуществляется в объеме и в сроки, указанные в Заказе-заявке. | | |

2.2 Термотрансферная лента размерами 30мм*450м

| Параметр | Единица измерения | Значение | Допускаемое отклонение (в един. измер.) |
|---|--|-------------------------------------|---|
| Назначение/Использование | Лента с воск красящим слоем по технологии термотрансферной печати | | |
| Основа | Полиэстровая пленка | | |
| Цвет | Визуальное соответствие | Цвет красящего слоя - черный | |
| Наличие пятен, изменение цвета | Не допускается | | |
| Толщина | мкм | 6,8 | ±0,3мкм |
| Ширина | мм | 30 | ±0,1мм |
| Погонные метры (длина) | м | 450 | ±1% |
| Намотка рулона | Тип намотки: OUT, красящий слой - наружу | | |
| Внутренний диаметр внутренней втулки | мм | 25,4 | ±0,3 мм |
| Внешний диаметр внутренней втулки | мм | 33 | Без отклонений |
| Материал внутренней втулки | Пластик/картон | | |
| Точка плавления красителя | °C | 66 | |
| Скорость печати | От 450 мм/с до 1200 мм/с | | |
| Легкое отрывание термотрансферной ленты от праймера | Да | | |
| Длина праймера | Не более 50 мм | | |
| Условия хранения, гарантийный срок хранения | температура, °C | 10 – 25 градусов | |
| | отн. влажн. воздуха, % | 30-70 градусов | |
| | гарантийный срок хранения товара с даты его изготовления | 12 месяцев | |
| Краткое описание, рекомендации | Риббон предназначен для печати на термотрансферных принтерах: SATO CL4NX Plus, 305 dpi, TSC ME240 | | |
| Примерный объем заказа | 200 штук | | |
| График поставки | Заказ – заявка размещается на 2 поставки с уточнением дат и объемов поставки (по факту подписания договора): 100 штук с доставкой в марте 2024 года и 100 штук с доставкой в мае 2024 года, (дополнительно сроки уточняются) по факту подписания договора. | | |
| Период поставки | Поставка осуществляется в объеме и в сроки, указанные в Заказе-заявке. | | |

2.3. Термотрансферная лента размерами 60мм*450м

| Параметр | Единица измерения | Значение | Допускаемое отклонение (в един. измер.) |
|--------------------------------------|---|-------------------------------------|---|
| Назначение/Использование | Лента с воск красящим слоем по технологии термотрансферной печати | | |
| Основа | Полиэстровая пленка | | |
| Цвет | Визуальное соответствие | Цвет красящего слоя - черный | |
| Наличие пятен, изменение цвета | Не допускается | | |
| Толщина | мкм | 6,8 | ±0,3мкм |
| Ширина | мм | 60 | ±0,1мм |
| Погонные метры (длина) | м | 450 | ±1% |
| Намотка рулона | Тип намотки: OUT, красящий слой - наружу | | |
| Внутренний диаметр внутренней втулки | мм | 25,4 | ±0,3 мм |
| Внешний диаметр внутренней втулки | мм | 33 | Без отклонений |
| Материал внутренней втулки | Пластик/картон | | |
| Точка плавления красителя | °C | 66 | |

| | | |
|---|--|------------------|
| Скорость печати | От 450 мм/с до 1200 мм/с | |
| Легкое отрывание термотрансферной ленты от праймера | Да | |
| Длина праймера | Не более 50 мм | |
| Условия хранения, гарантийный срок хранения | температура, °С | 10 – 25 градусов |
| | отн. влажн. воздуха, % | 30-70 градусов |
| | гарантийный срок хранения товара с даты его изготовления | 12 месяцев |
| Краткое описание, рекомендации | Риббон предназначен для печати на термотрансферных принтерах: SATO CL4NX Plus, 305 dpi, TSC ME240 | |
| Примерный объем заказа | 300 штук | |
| График поставки | Заказ – заявка размещается на 2 поставки с уточнением дат и объемов поставки (по факту подписания договора): 150 штук с доставкой в марте 2024 года и 150 штук с доставкой в мае 2024 года, (дополнительно сроки уточняются) по факту подписания договора. | |
| Период поставки | Поставка осуществляется в объеме и в сроки, указанные в Заказе-заявке. | |

2.3. **Срок поставки продукции:** с момента заключения договора по «31» мая 2023г. по заявке Заказчика. Доставка осуществляется силами Поставщика (стоимость доставки включена в стоимость товара).

2.4. **Место поставки:** Вологодская область, Тотемский район, поселок Мясокомбината, 15В. Возможна доставка Транспортной Компанией (СДЭК, ПЭК, Деловые линии и пр.) до терминала города Вологда или Тотьма.

2.5. Фиксация цены устанавливается на период поставки полного объема товара.

2.6. Решение о выборе победителя и о заключении договора поставки принимается только после положительного результата тестирования на оборудовании производственной площадки. Для испытаний на безвозмездной основе необходимо предоставить образцы термотрансферной ленты каждого закупаемого наименования, длиной не менее 100 метров. Также необходима заполненная спецификация на термотрансферную ленту (по образцу поставщика). Образцы предоставляются по адресу Вологодская область, Тотемский район, поселок Мясокомбината, 15В. Возможна доставка Транспортной Компанией (СДЭК, ПЭК, Деловые линии и пр.) до терминала города Вологда или Тотьма.

2.7. Заказчик оставляет за собой право разделения указанных объемов между несколькими Поставщиками.

1. Условия оплаты

1.1 Оплата товара осуществляется с отсрочкой платежа с даты подписания товарной накладной формы ТОРГ-12 материально ответственным лицом на складе Заказчика (желательное условие).

Руководитель службы закупок

А.Е. Кузнецов

