


/А.Ю. Ключко

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку Пленки для запайки контейнеров для творога
на площадке ООО «Маслозавод Тотемский» на период июль-сентябрь 2023 года

1. Предмет тендера

Предметом закупки по настоящему техническому заданию является поставка пленки для запайки контейнеров для творога на производственных площадках ООО «Маслозавод Тотемский».

2. Наименование:

2.1 Пленка для запайки контейнеров 370 мм*52мкм PET12/PE40 peel прозрачная.

- 2.1.1 Материал: пленка полиэтиленовая комбинированная со слоем ПЭТ (полиэтилентерефталата), ПЕ (полиэтилен), peel. Пленка предназначена для запайки контейнеров из полипропилена.
- 2.1.2 Ширина 370 мм ± 2 мм
- 2.1.3 Толщина 52 мкм
- 2.1.4 Дополнительно: без печати, прозрачная.
- 2.1.5 Ориентировочное количество 3000 кг
 - 2.1.5.1 Июль: 1000 кг.
 - 2.1.5.2 Август: 1000 кг.
 - 2.1.5.3 Сентябрь: 1000 кг.

2.2 Пленка для запайки контейнеров 370 мм*52мкм PET12/PE40 peel Творог 5%, 200 грамм.

- 2.2.1 Материал: пленка полиэтиленовая комбинированная со слоем ПЭТ (полиэтилентерефталата), ПЕ (полиэтилен), peel. Пленка предназначена для запайки контейнеров из полипропилена.
- 2.2.2 Ширина 370 мм ± 2 мм
- 2.2.3 Толщина 52 мкм
- 2.2.4 Дополнительно: печать дизайн-макета №1, фотометки
- 2.2.5 Ориентировочное количество 1000 кг
 - 2.2.5.1 Август: 500 кг
 - 2.2.5.2 Сентябрь: 500 кг

2.3 Пленка для запайки контейнеров 370 мм*52мкм PET12/PE40 peel Творог 5% Вологодский «Черника», 200 грамм.

- 2.3.1 Материал: пленка полиэтиленовая комбинированная со слоем ПЭТ (полиэтилентерефталата), ПЕ (полиэтилен), peel. Пленка предназначена для запайки контейнеров из полипропилена.
- 2.3.2 Ширина 370 мм ± 2 мм
- 2.3.3 Толщина 52 мкм
- 2.3.4 Дополнительно: печать дизайн-макета №2, фотометки
- 2.3.5 Ориентировочное количество 500 кг
 - 2.3.5.1 Август: 500 кг

3. Общие требования:

3.1 Состав материала:

- 3.1.1 Пленка полиэтиленовая комбинированная PET12/PE40 peel.
- 3.1.2 Пленка предназначена для запайки контейнеров из полипропилена.
- 3.1.3 Температура запайки 140-160 °С

3.2 Органолептические показатели:

Отсутствие резкого запаха.

3.3 Ширина:

Формат по заявке ± 2 мм

3.4 Внешний вид:

Поверхность материала должна быть чистой, не липкой, с четкими границами окрашенных участков. Не должен иметь повреждений, загнутоги, сквозных отверстий, пятен, складок, морщин, надрывов кромок, слипания отдельных слоев, механических повреждений рулонов.

3.5 Печать:

Согласно макетам.

4. Санитарно-гигиенические показатели:

Санитарно-гигиенические показатели безопасности и нормативы веществ, выделяющихся из упаковки, контактирующей с пищевой продукцией: согласно ТР ТС 005/2011

5. Требования к намотке:

5.1 Наружный диаметр рулона 300 мм \pm 10 мм

5.2 Намотка рулонов должна быть плотной, ровной, без складок и морщин. Торцы рулонов быть без забоин, вмятин, загрязнений. По всей длине материал должен свободно разматываться. В рулоне допускается не более трёх склеек. Соединение отрезков в рулоне производится по всей ширине рулона липкой лентой встык или внахлест. Места склеивания должны быть отмечены закладками, выведенными на торец рулона. Допускается смещение витков в торцах рулона \pm 1 мм

5.3 Схема намотки согласно техническому заданию

5.4 Втулка картонная, внутренний диаметр 76 мм \pm 2мм

6. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение:

6.1 Транспортная упаковка:

Каждый рулон материала упаковывается в пленку из полиэтилена, ПНВД пакет или оберточную бумагу. Упаковочная пленка должна полностью закрывать торец рулона и её концы должны быть заправлены внутрь втулки. Рулоны плотно один к одному укладываются на поддон размером 1200*800 мм. Дно поддона должно быть выслано гофрированным картоном. Рулоны, уложенные на поддон, опаллечиваются стрейч-пленкой. Вес поддона не более 1000 кг

6.2 Маркировка:

Упаковочный материал маркируется в соответствии с ТР ТС 055/2011. Каждый рулон материала должен иметь маркировку на этикетке и содержать следующую информацию:

6.2.5 Наименование предприятия-изготовителя

6.2.6 Адрес предприятия-изготовителя

6.2.7 Вид материала

6.2.8 Номер и наименование настоящих ТУ

6.2.9 Наименование заказчика

6.2.10 Наименование заказа

6.2.11 Формат

6.2.12 Масса нетто

6.2.13 Масса брутто

6.2.14 Номер партии

6.2.15 Номер рулона

6.2.16 Дата изготовления

6.2.17 Номер упаковщика

6.2.18 Срок хранения

7. Гарантийный срок хранения не менее 6 месяцев с даты изготовления

8. Перечень сопроводительных документов:

8.1 Универсальный передаточный документ или товарная накладная формы ТОРГ-12 и счет-фактура

8.2 Транспортная накладная

8.3 Декларация о соответствии

8.4 Паспорт качества

9. Контроль качества

В соответствии с инструкциями по входному контролю упаковочных и вспомогательных материалов ООО «Маслозавод Тотемский», стандартом предприятия. С каждой поставкой должны быть предоставлены документы, подтверждающие качество упаковки: качественное удостоверение, декларация о соответствии (сертификат соответствия).

10. **Срок поставки продукции:** с момента заключения договора по «30» сентября 2023г. по заявке Заказчика. Доставка осуществляется силами Поставщика (стоимость доставки включена в стоимость товара).
11. **Решение о выборе победителя и о заключении договора поставки принимается только после проведения испытаний на оборудовании производственной площадки.** Для испытаний на безвозмездной основе необходимо 1 ролик весом не менее 1 кг. Образцы предоставляются по адресу Вологодская область, Тотемский район, поселок Мясокомбината, 15В. Возможна доставка Транспортной Компанией (ПЭК, Деловые линии и пр.) до терминала города Вологда.
12. **Цвет Печати должен соответствовать образцу-эталоону (Цветопробе). Цветопроба предоставляется на согласование в срок не более 5 дней**
13. **Место поставки:**
Вологодская область, Тотемский район, поселок Мясокомбината, 15В. Возможна доставка Транспортной Компанией (ПЭК, Деловые линии и пр.).
14. **Период фиксации цены:**
На весь период поставки.
15. **Условия оплаты**
Оплата товара осуществляется с отсрочкой платежа с даты подписания товарной накладной формы ТОРГ-12 материально ответственным лицом на складе Заказчика (желательное условие).
16. **Макеты**

16.1 Макет №1

цвет материала прозрачный
шрифт 5,2 pt. >1mm
шаг печати 640
фотометки 12x8 с обеих сторон полотна

схема вырубki прилагается
5 мм срезается по периметру

Двойная белая подпечатка
по технологии Pixel+



16.2 Макет №2

цвет материала прозрачный
 шрифт 5,2 pt. >1mm
 шаг печати 640
 фотометки 12x8 с обеих сторон полоа

схема вырѹдки прилагается
 5 мм срезается по периметру

Двойная белая подпечатка
 по технологии Pixel+

схема намотки рулона
 перед отправкой заказчику



152

77 38 37 152

с 1926 г
ТОТЕМСКИЙ
 маслозавод

**ТВОРОГ 5%
 ВОЛОГОДСКИЙ «ЧЕРНИКА»**

Творог Вологодский с фруктово-ягодным наполнителем «Черника»

TV 10.5140-005-2277331-2021

Массовая доля жира в творожной части 5,0%. Состав: Творог: молоко обезжиренное, молоко цельное, закваска на чистых культурах молочнокислых микроорганизмов. Фруктово-ягодный наполнитель «Черника»: сахар, вода, черника быстрозамороженная, сок черничный концентрированный, загуститель: пектин, регулятор кислотности: лимонная кислота, цитрат натрия, ароматизатор натуральный Черника. Пищевая ценность (содержание в 100 г продукта): жиры 3,5 г, белки 11,2 г, углеводы 20,6 г, в том числе сахара 17,4 г. Энергетическая ценность (калорийность) 160 ккал (670 кДж). Средние значения. Количество молочнокислых микроорганизмов не менее 1·10⁶ КОЕ/г. Продукт до и после вскрытия упаковки хранить при температуре (4-2)°С. После вскрытия упаковки хранить не более 48 часов. Дата производства (число, месяц, год), годен до (число, месяц, год) и номер партии указаны на упаковке. Изготовитель: ООО «Маслозавод Тотемский», Россия, 161308 Вологодская обл., Тотемский р-н, пос. Маслокомбината. Вся информация для потребителей: тел./факс: (81725) 2-10-44; e-mail: info@tamoleko.ru



16.3 Схема расположения печати, фотометки



