**Приложение № 2**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**1.** **Предмет договора: Патока крахмальная карамельная**

**2. Объемы, сроки и условия поставки товара**

**2.1. Количество (объем) товара: согласно заявок Заказчика.**

**Расчетное количество товара:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Наименование товара*** | ***Ед. изм.*** | ***Расчетное кол-во[[1]](#footnote-1)*** | ***Период поставки*** |
| **Патока крахмальная карамельная** | кг | 38000 | С даты подписания договора до 31.08.2025 г. |

**2.2. Срок поставки товара** – поставка осуществляется с момента заключения договора по заявкам Заказчика в соответствии с графиком поставки (Заявки на поставку товара подаются Заказчиком Поставщику – не менее 1 раза в неделю на каждое место поставки).

**2.3. Условия поставки:**

* По заявкам заказчика.

**3. Место поставки:**

Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Свердлова, 8 (время приемки - 10:00 по 16:00) рабочие дни

**4. Требования к функциональным (потребительским) свойствам, качественным характеристикам, характеристикам безопасности приобретаемого товара:**

**4.1 Требования к патоке карамельной**

|  |
| --- |
| **Патока крахмальная ГОСТ 33917-2016** |
| **Функциональное назначение товара:** | Патока крахмальная карамельная - компонент в тесто |
|
| **Качественные характеристики, позволяющие определить эквивалентность продукта** |
| **Наименование показателя** | **Ед. измерения** | **Характеристика и нормы** |
| Состав | Крахмальная патока с глюкозным эквивалентом 36-44% |
| Упаковка  | - бочки из полимерных материалов или барабаны картонные наливные по ГОСТ 17065 от 25 до 50 кг. Транспортировка должна осуществляться на поддоне 1200\*800, ведра (барабаны) должны быть запаллетированны стрейч пленкой. Высота поддона с сырьем - не более 1,5 м.Безопасность упаковки должна быть обеспечена в соответствии с требованиями ТР ТС 005/2011 "О безопасности упаковки" |
| Качественные показатели | Органолептические показатели в соответствии с ГОСТ 33917-2016 (Табл. 1) |
| Физико-химические показатели в соответствии с ГОСТ 33917-2016 (Табл. 2) |
| Микробиологические показатели в соответствии с ТР ТС 021/2011 (Приложение 2, Пункт 1.8) |
| Показатели безопасности в соответствии с ТР ТС 021/2011 (Приложение 3, Пункт 9) |
| Пищевая и энергетическая ценность на 100 г продукта (калорийность) |  Углеводы – не мнее 78 г; 1320 кДж / 310 ккал |
| **Значения должны точно совпадать с указанными значениями в ТЗ, чтобы готовое изделие сохранило показатели пищевой ценности, заявленные в нормативно-технической документации на изделие.** |
| Срок годности | 12 месяцев со дня изготовления, на момент поставки на предприятие остаточный срок годности – не менее 4 месяцев. |
| Условия хранения на предприятии | температура хранения не выше 30°С  |
| Условия транспортировки | температура транспортировки должна обеспечивать физико-химическую и микробиологическую сохранность продукта  |
| Транспорт, используемый для перевозки продукта должен быть чистым, сухим. |
| **Особые требования**  | Не допускаются до производства:  |
| с загрязнением упаковки; |
| с нарушением целостности упаковки; |
| с наличием посторонних включений, не являющихся составной частью продукта. |
| **Качественные характеристики патоки должны сохраняться при использовании ее на производстве при нагреве до t 45-50\*С** |
| Патока используется при производстве ржано-пшеничного хлеба и должна исключать залипание мякиша хлеба после выпечки. |
| Продукция должна соответствовать требованиям:- ТР ТС 021/2011 и ГОСТ 33917-2016 |
| Маркировка должна соответствовать ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки" |
| соответствие по указанным в ТЗ физико-химическим показателям должно быть подтверждено аккредитованной лабораторией. Патока должна поставляться с качественным удостоверением. |
| **Требования к сопроводительным документам**  | 1. Декларация о соответствии (копия, заверенная изготовителем) – при первой поставке и замене декларации по истечении срока действия  |
| 2. Удостоверение о качестве |
| 3. Спецификация на продукт оформленная в соответствии с требованиями к содержанию маркировки по ТР ТС 022/2011, а так же при наличии пищевых добавок, ароматизаторов и биологически активных веществ в составе, указывать их в соответствии с ТР ТС 029/2012, при наличии нормируемых пищевых добавок в составе - указывать их количество. |
| 4. Акт санобработки автотранспорта |
|  | 5. Копия действующего сертификата ISO 22000. |

1. 1 Заказчик имеет право на неполную выборку товара, без изменения при этом условий договора. [↑](#footnote-ref-1)