**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку** **продуктов питания (молоко и кисломолочные продукты)**

|  |
| --- |
| 1. **Место поставкитовара:**
 |
| Красноярский край, Большемуртинский район, с. Российка, ул. Молодежная, 26А. |
| **2. Срок (период) поставки Товара:** |
| Поставка осуществляется партиями по предварительной заявке, не реже 1 (одного) раза в неделю **с 01.01.2024 по 31.12.2024 г.** включительно. На поставку товара Заказчик направляет Поставщику заявку, в которой указывает количество, ассортимент, день поставки Товара. Заявка Поставщику направляется по факсу, телефонограммой либо другим приемлемым для обеих сторон способом (в случае не поступления в адрес Поставщика заявки на поставку товара поставка Поставщиком не производится).Товар, согласованный Сторонами по наименованию, количеству, ассортименту, должен быть доставлен и передан Заказчику течение 1 (одного) рабочего дня, следующих за днем поступления заявки Заказчика, с понедельника по пятницу с 09:00 до 13:00 часов местного времени, если иные срок и время доставки не указаны Заказчиком. |
| **3. Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, работы, услуги, к размерам, упаковке, отгрузке товара, к результатам работы, установленные заказчиком и предусмотренные техническими регламентами в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иные требования, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям заказчика:** |
| 4.1. Качество товара должно соответствовать стандартам, техническим условиям и требованиям, указанным в нормативно-технической и иной документации, а также стандартам и нормам безопасности, действующим в Российской Федерации на данный товар, в том числе:1) Федеральному закону от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;2) Федеральному закону от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;3) Постановлению Правительства РФ от 23.12.2021 № 2425 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;4) Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования к безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов», утвержденным Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 14.11.2001 № 36 «О введении в действие Санитарных правил»;5) Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов», утвержденным Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 22.05.2003 № 98;6) Постановлению Главного государственного санитарного врача РФ от 30.05.2012 № 33 «Об упаковке, хранении и транспортировке пищевых продуктов»;7) Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»;8) Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»;9) Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».4.2. Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям качества и безопасности товаров в соответствии с действующими стандартами, утвержденными в отношении данного вида Товара, что должно подтверждаться соответствующими документами, оформленными в соответствии с законодательством Российской Федерации. |

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование продукции** | **Технические характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| **1** | **Творог 9%**  | Белковый кисломолочный продукт, вырабатываемый сквашиванием молока чистыми культурами молочнокислых бактерий с применением или без применения хлористого кальция, сычужного фермента или пепсина и удалением части сыворотки.Соответствие действующему ГОСТу на данный вид товара | **кг (нетто)** | **380,64** |
| **2** | **Масло сливочное 72,5 %** |  Вкус и запах: выраженные сливочный и кисломолочный, без посторонних привкусов и запахов.Консистенция и внешний вид: плотная, пластичная, однородная или недостаточно плотная и пластичная. Поверхность на срезе блестящая, сухая на вид. Допускается слабо-блестящая или матовая поверхность с наличием мелких капелек влагиЦвет: от светло-желтого до желтого, однородный по всей массеСоответствие действующему ГОСТу на данный вид товара | **кг (нетто)** | **190,32** |
| **3** | **Маргарин сливочный столовый** | Маргарин, имеющий пластичную плотную консистенцию и сохраняющий свою форму при температуре (20±2) °C.Посторонние привкусы и запахи не допускаютсяСоответствие действующему ГОСТу на данный вид товара | **кг (нетто)** | **95,16** |
| **4** | **Сыр полутвердых сортов, м.д.ж. 50%-60%** | Сыр твёрдый сычужный с низкой температурой второго нагревания от 35°С до 43°С.Произведённый из молока натурального коровьего ГОСТ Р 52054 -2003 с использованием специальных заквасок . Форма: Прямоугольный брусок со слегка выпуклым боковыми поверхностями и округлыми гранями.Внешний вид: корка ровная, тонкая, без повреждений и толстого подкоркового слоя, покрытая парафиновыми, полимерными, комбинированными составами или полимерными материалами. | **кг (нетто)** | **142,74** |
| **5** | **Сметана, м.д.ж. 25%** | Кисломолочный продукт, вырабатываемый сквашиванием нормализованных сливок чистыми культурами молочнокислых стрептококков/Соответствие действующему ГОСТу на данный вид товара | **кг (нетто)** | **95,16** |
| **6** | **Молоко стерилизованное м.д.ж. 3,2 % 1л.** | Внешний вид и консистенция: Однородная, жидкая без осадка, вкус и запах: характерные для молока, без посторонних привкусов и запахов, с легким привкусом кипячения. Для топленого и стерилизованного молока - выраженный привкус кипячения.Цвет: белый, равномерный по всей массе, для топленого и стерилизованного - с кремовым оттенком.Соответствие действующему ГОСТу на данный вид товара | **литр** | **1903,2** |
| **7** | **Йогурт молочный 2,5 % 0,5 т/пак**  |  кисломолочный напиток, приготовленный из цельного пастеризованного при 80-95 0 С молока с выдержкой от 5 до 30 мин, при температуре сквашивания 40-45 0 С. В состав йогурта входят коровье молоко, закваска для йогурта, состоящая из термофильного стрептококка и болгарской палочки, различные пищевкусовые продуктыСырье: натуральное молоко, фруктовые вкусовые добавкиРоссияСоответствие действующему ГОСТу на данный вид товара | **кг (нетто)** | **475,8** |
| **8** | **Снежок 2,5 % 0,5 т/пак** |  Кисломолочный напиток, вырабатываемый из цельного гомогенизированного молока с добавлением сахара или плодово-ягодных сиропов и сквашенного чистыми культурами термофильных рас молочнокислого стрептококка и болгарской палочки РоссияСоответствие действующему ГОСТу на данный вид товара | **кг (нетто)** | **475,8** |
| **9** | **Кефир 2,5% 1кг.,т/пак** | Кисломолочный напиток смешанного брожения - молочнокислого и спиртового, вырабатываемый сквашиванием молока кефирными грибками или чистыми культурами Россия.Соответствие действующему ГОСТу на данный вид товара | **кг (нетто)** | **475,8** |
| **10** | **Ряженка 2,5 % 0,5 т/пак** |  Простокваша, вырабатываемая из нормализованного молока, подвергнутого гомогенизации, пастеризации при температуре не ниже 95 °С, выдержке при этой температуре в течение 3-4 ч и сквашенного чистыми культурами термофильных рас молочнокислого стрептококка РоссияСоответствие действующему ГОСТу на данный вид товара | **кг (нетто)** | **475,8** |