**Техническое задание на поставку молочной продукции**

**1. Объект закупки:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **Наименование товара** | **Характеристика и потребительские свойства товара, качественная характеристика.** | **Ед.**  **изм.** | **Кол-во** |
| 1 | **Молоко питьевое коровье ультрапастеризованное** (ультравысокотемпературно-обработанное) | Соответствует требованиям ГОСТ 31450-2013 «Молоко питьевое. Технические условия»  Массовая доля жира: не менее 3,2%  Плотность, кг/м: не менее 1027  Массовая доля белка, %, не менее 3,0  Кислотность, °Т: не более 21  Консистенция: жидкая, однородная не тягучая, слегка вязкая. Без хлопьев белка и сбившихся комочков жира  Вкус и запах: характерные для молока, без посторонних привкусов и запахов, с легким привкусом кипячения.  Цвет молока: со светло-кремовым оттенком.  Упаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции  Объем упаковки: не менее 1 л .Остаточный срок годности товара на момент поставки составляет: не менее 3-и месяца  Срок годности: не менее 6 месяцев | литр | 2680 |
| 2 | **Продукт кисломолочный «Снежок»** | Соответствует требованиям ГОСТ 34048-2017 «Продукт кисломолочный «Снежок». Технические условия»  Массовая доля жира: не менее 2,5%  Массовая доля белка, %, не менее 2,8  Кислотность, °Т: не менее 70 и не более 120  Кисломолочный напиток, вырабатываемый из цельного гомогенизированного молока с добавлением сахара и сквашенного чистыми культурами термофильных рас молочнокислого стрептококка и болгарской палочки – соответствие  Упаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.  Вес упаковки: не менее 0,45кг и не более 0,5 кг  Срок годности: не менее 14 суток.  Остаточный срок годности: не менее 3-х суток | кг. | 340 |
| 3 | **Молоко питьевое козье ультрапастеризованное** (ультравысокотемпературно-обработанное) | Соответствует требованиям ГОСТ 32940-2014 «Молоко козье сырое. Технические условия»  Массовая доля жира: не менее (2,8-5,6%)  Плотность, кг/м: не менее 1024  Массовая доля белка, %, не менее 3,0  Кислотность, °Т: не более 21  Внешний вид: непрозрачная жидкость, без осадка.  Консистенция: однородная, не тягучая, без хлопьев белка и сбившихся комочков жира.  Вкус и запах: чистые, слабый специфический привкус козьего молока, с легким привкусом кипячения, для стерилизованного - выраженный привкус кипячения.  Цвет: молочно-белый, равномерный по всей массе, для стерилизованного - со светло-кремовым оттенком.  Упаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.  Вес упаковки: не менее 0,5 кг  Остаточный срок годности: не менее 2 месяца. | шт. | 24 |
| 4 | **Сметана** | Соответствует требованиям ГОСТ 31452-2012 «Сметана. Технические условия»  Массовая доля жира: не менее 15%  Массовая доля белка, %, не менее 2,6  Кислотность, °Т: не менее 65 и не более 100  Внешний вид и консистенция: однородная густая масса с глянцевой поверхностью, допускается недостаточно густая, слегка вязкая консистенция с незначительной крупитчатостью.  Вкус и запах: чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов  Цвет: белый с кремовым оттенком, равномерный по всей массе.  Упаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.  Вес упаковки: не менее 0,2 кг и не более 1,0 кг  Срок годности: не менее 21 суток.  Остаточный срок годности: не менее 3-х суток. | кг. | 77 |
| 5 | **Сыры полутвердые без вкусовых наполнителей** | Соответствует требованиям ГОСТ 32260-2013 «Сыры полутвердые. Технические условия»  Массовая доля жира: не менее 45% и не более 59,9%  Массовая доля влаги в обезжиренном веществе сыра: не более 69%  Внешний вид: корка ровная, тонкая, без повреждений и без толстого подкоркового слоя, покрытая парафиновой или полимерной пленкой.  Вкус и запах: свойственный данному виду сыра, кисловатый.  Консистенция: однородная; глазки круглой, слегка сплюснутой формы.  Упаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.  Вес упаковки: не более 5,0 кг  Срок годности: не более 6 месяцев  Остаточный срок годности: не менее 2 месяца. | кг. | 58 |
| 6 | **Йогурт (биойогурт) с вкусовыми компонентами** | Соответствует требованиям ГОСТ 31981-2013 «Йогурты. Общие технические условия»  Массовая доля жира: не менее 2,5%  Массовая доля белка, %: не менее 2,8  Кислотность, °Т: не менее 75 и не более 140  Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО), %: не менее 8,5  Описание: кисломолочный продукт с повышенным содержанием сухих обезжиренных веществ молока, произведенный из коровьего молока путем сквашивания с использованием заквасочных микроорганизмов с добавлением различных немолочных компонентов.  Йогурт (биойогурт), изготовлен из коровьего молока (цельного, нормализованного, обезжиренного) с добавлением различных фруктово-ягодных компонентов.  Упаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.  Вес упаковки: не менее 0,45 кг и не более 0,5 кг  Срок годности: не менее 14 суток.  Остаточный срок годности: не менее 3-е суток | кг. | 340 |
| 7 | **Молоко питьевое пастеризованное** | Соответствует требованиям ГОСТ 31450-2013 «Молоко питьевое. Технические условия»  Массовая доля жира: не менее 3,2%  Внешний вид: непрозрачная жидкость, без осадка. Допускается незначительный отстой сливок, исчезающий при перемешивании  Консистенция: жидкая, однородная, не тягучая, без хлопьев белка и сбившихся комочков жира.  Вкус и запах: чистые, характерные для молока с привкусом пастеризации, без посторонних привкусов и запахов.  Цвет: белый или белый со слегка кремовым оттенком, равномерный по всей массе.  Упаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.  Объем упаковки: не менее 1,0 л  Срок годности молока пастеризованного: не менее 10 суток.  Остаточный срок годности: не менее 3-х суток | литр. | 650 |
| 8 | **Масло сладко-сливочное** | Соответствует требованиям ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия»  Массовая доля жира: не менее 72,5%  Массовая дол влаги: не более 25,0 %  Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли): не более 1,0  Вкус и запах: выраженные сливочный и привкус пастеризации, без посторонних привкусов и запахов.  Консистенция и внешний вид: плотная, пластичная, однородная. Поверхность на срезе блестящая, сухая на вид. Встречается слабо-блестящая поверхность с наличием мелких капелек влаги.  Цвет: светло-желтый, однородный по всей массе.  Жировая фаза масла содержит: молочный жир коровьего молока.  Упаковка: кашированная упаковочная фольга (брикеты) или иной вид упаковки предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.  Вес упаковки: не менее 180 гр и не более 200 гр.  Срок годности: не менее 35 суток  Остаточный срок годности: не менее 17 суток. | кг. | 185 |
| 9 | **Творог** | Соответствует требованиям ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия»  Массовая доля жира: не менее 9,0%  Массовая доля белка, %: не менее 16,0  Массовая доля влаги, %: не более 73,0  Кислотность, °Т: не более 220  Внешний вид и консистенция: мягкая, мажущая или рассыпчатая, с наличием или без ощутимых частиц молочного белка.  Цвет: белый; белый с кремовым оттенком, равномерный по всей массе.  Вкус и запах: чистые, кисломолочные.  Отсутствие посторонних привкуса и запахов – наличие  Упаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.  Вес упаковки: не менее 0,4 кг и не более 0,5 кг | кг. | 395 |
| 10 | **Молоко сгущенное цельное с сахаром** | Соответствует требованиям ГОСТ 31688-2012 «Консервы молочные. Молоко и сливки сгущенные с сахаром. Технические условия»  Массовая доля жира: не менее 8,5%  Вкус и запах: сладкий, чистый вкус с выраженным привкусом и запахом пастеризованного молока; консистенция однородная, без наличия ощущаемых органолептических кристаллов молочного сахара.  Цвет: белый с кремовым оттенком.  Упаковка: железная банка или иной вид упаковки предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции.  Вес упаковки: не менее 0,38 кг и не более 0,5 кг  Срок годности: не менее 12 месяцев  Остаточный срок годности на момент поставки: не менее 80% от срока годности, установленного предприятием-изготовителем. | кг. | 61 |

**2. Место поставки:** Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Мегион, ул. Новая, дом 4/1.

|  |  |
| --- | --- |
| Дни недели | Время |
| Понедельник | 08.00- 15.00\* |
| Вторник |  |
| Среда | 08.00- 15.00\* |
| Четверг |  |
| Пятница |  |
| Суббота |  |
| Воскресенье |  |

**3. График поставки:**

**4. Период поставки товара:** с 10.01.2022 г. до 31.03.2022 г

**5. Требования к безопасности, качеству, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к упаковке поставляемого товара:**

5.1. Качество и безопасность поставляемого товара должны соответствовать требованиям и нормам, установленным:

- Федеральным законом от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;

- СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»;

- Техническими регламентами Таможенного союза, утвержденными решениями Комиссии таможенного союза, за исключением требований к отдельным видам продукции, процессам их производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации, в отношении которых технические регламенты еще не вступили в силу на территории Российской Федерации:

- ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»;

- ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»

- ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»;

- ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»;

- Иными нормативными правовыми актами, нормативными и техническими документами, устанавливающими требования к качеству такого вида товаров.

5.2. Поставляемый товар должен быть расфасован и упакован в материалы, разрешенные для контакта с пищевыми продуктами, такими способами, которые позволяют обеспечить сохранность их качества и безопасность при хранении, транспортировке и реализации. Транспортная упаковка товара обеспечивает сохранность товара при транспортировке, хранении и погрузочно-разгрузочных работах.

5.3. Каждая единица транспортной и потребительской тары (упаковки) должна содержать необходимую маркировку. Маркировка должна соответствовать требованиям Национального стандарта РФ «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», технического регламента Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011).

5.4. Качество и безопасность поставляемой продукции должно подтверждаться документами: сертификатами соответствия или декларациями о соответствии, а также иными документами, предусмотренными действующим законодательством Российской Федерации.

**6. Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товаров:**

6.1. Поставляемый товар должен иметь годность (остаточный срок годности) в соответствии с п.1 настоящего технического задания.

6.2. В случае, если при передаче или до начала использования товара выявиться его ненадлежащее качество, Заказчик вправе потребовать от Поставщика безвозмездного устранения недостатков товара или его замены в срок, установленный Заказчиком.

6.3. Наличие недостатков и сроки их устранения фиксируются Сторонами в двухстороннем акте выявленных недостатков.

**7. Требования к условиям поставки товара, отгрузке товара:**

7.1. Поставка осуществляется по заявке, в которой указывается количество товара. Заявки направляются по почте, факсу, телефонограммой либо другим приемлемым для обеих сторон способом (телефонная связь).

7.2. Право собственности на товар переходит к Заказчику с момента доставки товара Заказчику и принятия его путем подписания товарно-транспортной накладной или УПД.

7.3. При приеме товара Заказчик проверяет его соответствие сведениям, указанным в счете-фактуре и других сопроводительных документах по наименованию, количеству и качеству.

7.4. По факту поставки товара Поставщик и Заказчик подписывают товарно-транспортные накладные или УПД.

7.5. По окончании поставки товара в полном объеме на основании товарно-транспортных накладных Поставщик и Заказчик подписывают акт сверки.