

**Закупка у единственного поставщика продуктов питания на право заключения гражданско-правового договора на поставку продуктов питания: молоко питьевое и молочные продукты в 4-м квартале 2019 года**

**Техническое задание**

1. Объект закупки: продукты питания: молоко питьевое и молочные продукты на 4-й квартал 2019 года.
2. Заказчик: государственное автономное учреждение здравоохранения Республики Башкортостан «Санаторий для детей Нур города Стерлитамак» (ГАУЗ РБ «Санаторий для детей Нур г. Стерлитамак»).  
Адрес юридический и почтовый: 453128, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Артема, дом 5 а.  
Телефон/факс: (3473) 24-85-84, 24-70-56. E-mail: STR.NUR@doctorr.ru, sannurstr@mail.ru
3. Поставщик: определяется Заказчиком по результатам закупки у единственного поставщика.
4. Предмет договора: поставка продуктов питания: молоко питьевое и молочные продукты.
5. Место, условия и сроки поставки товара: 453128, Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Артема, дом 5 а, склад ГАУЗ РБ «Санаторий для детей Нур г. Стерлитамак». С 01 октября 2019 года по 31 декабря 2019 года, в соответствии с графиком поставок (Приложение № 2 к договору).

Условия поставки:

- Поставщик гарантирует, что поставляемый по настоящему Договору Товар соответствует по качеству действующим в Российской Федерации государственным стандартам (ГОСТам), техническим условиям (ТУ), медико-биологическим требованиям и санитарным нормам качества продовольственного сырья и пищевых продуктов, а также удовлетворяет требованиям качества и безопасности пищевых продуктов, материалов и изделий, установленным Федеральным законом от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов», Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (Решение Совета ЕЭК от 09.10.2013 № 67).

- Поставщик гарантирует, что при поставке Товара по настоящему Договору будут неукоснительно выполняться требования:

а) статей 5, 6 Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (Решение Комиссии ТС от 09.12.2011 № 880) в части соблюдения правил обращения на рынке и идентификации пищевой продукции, подтверждения принадлежности пищевой продукции заявленному изготовителю (производителю), наличия товаросопроводительной документации, обеспечивающей прослеживаемость пищевой продукции;

б) статьи 11 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» в части осуществления производственного контроля, в том числе посредством проведения лабораторных исследований и испытаний за соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий при выполнении работ и оказании услуг, а также при производстве, транспортировке, хранении и реализации продукции.

- Поставщик гарантирует, что если поставляемый товар входит в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации и единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии (Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»), то его качественные характеристики подтверждаются сертификатом соответствия - документом, удостоверяющим соответствие объекта требованиям технических регламентов, документам по стандартизации или условиям



1.	10.51.11.111, 10.51.1 Молоко питьевое коровье	Молоко питьевое коровье. Продукт, изготовленный из натурального коровьего молока: цельного или нормализованного, по режиму термической обработки: пастеризованный. Внешний вид: непрозрачная жидкость. Консистенция: жидкая, однородная, нетягучая, 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: белый, равномерный по всей массе. Массовая доля жира: не менее 3,2% и не более 3,4%, плотность: 1027 кг/м <sup>3</sup> , массовая доля белка: не менее 3%, кислотность: не более 21°Т, доля сухого обезжиренного молочного остатка: не менее 8,2%, группа чистоты: не ниже 1. Промышленная упаковка: полиэтиленовый (полимерный) пакет. Производитель: Россия.	Фасовка: не менее 1 кг и не более 1,1 кг	Соответствие требованиям ГОСТ 31450-2013 «Молоко питьевое. Технические условия»	Кг	3 495	35,00	132 810,00
2.	10.51.40.313, 10.51.9 Творог	Творог. Кисломолочный продукт, изготовленный с использованием заквасочных микроорганизмов из натурального коровьего молока: цельного или нормализованного. Консистенция и внешний вид: мягкая, мажущаяся или рассыпчатая с наличием или без осязаемых частиц молочного белка. Вкус и запах: чистые, кисло-молочные, без посторонних привкусов и запахов. Цвет: белый или с кремовым оттенком, равномерный по всей массе. Массовая доля жира: не менее 9% и не более 10%, массовая доля белка: не менее 16%, массовая доля влаги: не более 73%, кислотность: не более 220°Т. Промышленная упаковка: полиэтиленовый (полимерный) пакет. Производитель: Россия.	Фасовка: не менее 0,5 кг и не более 1 кг	Соответствие требованиям ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия»	Кг	380	180,00	68 400,00
3.	10.51.52.140, 10.51.9 Кефир	Кефир. Кисломолочный продукт, произведенный путем смешанного (молочнокислого и спиртового) брожения с использованием закваски, приготовленной на кефирных грибах, без добавления чистых культур молочнокислых микроорганизмов и дрожжей, из натурального коровьего молока: цельного или нормализованного. Консистенция и внешний вид: однородная, с нарушенным или ненарушенным	Фасовка: не менее 0,5 кг и не более 0,51 кг	Соответствие требованиям ГОСТ 31454 -2012 «Кефир. Технические условия»	Кг	1 200	50,00	60 000,00

		сгустком. Вкус и запах: чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Вкус слегка острый, допускается дрожжевой привкус. Цвет: молочно-белый, равномерный по всей массе. Массовая доля жира: не менее 3,2% и не более 3,4%, массовая доля белка: не менее 3%, кислотность: от 85 до 130°Т включительно. Промышленная упаковка: полиэтиленовый (полимерный) пакет. Производитель: Россия.						
4.	10.51.52.212, 10.51.9 Сметана	Сметана. Кисломолочный продукт, произведенный путем сквашивания сливок с добавлением молочных продуктов или без их добавления с использованием заквасочных микроорганизмов, изготовленный из нормализованных сливок. Внешний вид и консистенция: однородная густая масса с глянцевой поверхностью. Вкус и запах: чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Цвет: белый или с кремовым оттенком, равномерный по всей массе. Массовая доля жира: не менее 20% и не более 21%, массовая доля белка: не менее 2,6%, кислотность: от 65 до 100°Т включительно. Промышленная упаковка: полиэтиленовый (полимерный) стакан. Производитель: Россия.	Фасовка: не менее 0,20 кг и не более 0,21 кг	Соответствие требованиям ГОСТ 31452-2012 «Сметана. Технические условия»	Кг	131	170,00	22 270,00

**Итого стоимость товара: 283 480,00 (Двести восемьдесят три тысячи четыреста восемьдесят рублей 00 копеек) рублей**

Главный врач

Р.С. Галимова