**Техническое задание:**

**Наименование объекта закупки: Поставка одноразовой посуды, перчаток, упаковочного материала на 2 полугодие 2021г.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименова-ние товара,** | **ОКПД2** | **Ед. изм** | **Кол-во** |
| **Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки** |
| **1** | **2** |  | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Тарелка суповая одноразовая | 22.29.23.110 | шт | 16000 | Тарелка одноразовая для первых блюд глубокая, безсекционная, белого цвета, не пропускает влагу. Объем 500 мл. Предназначена для использования в микроволновой печи для разогрева.  Изготовлена из высококачественного пропилена (ПП). Предназначена для пищевых продуктов, устойчива к перепаду t C: замораживания и разогреву в микроволновой печи. Температурный режим от -10оС. до 115оС. Можно греть и готовить в СВЧ.  Высокая степень жесткости и устойчивости. При разогреве в микроволновой печи, а также при взаимодействии с горячими блюдами прочность и форма тарелки не изменяется.  Форма круглая с ручками, жесткой конструкции, при использовании не деформируется. Дно плотнее, чем стенки изделия. Не вступает во взаимодействие с продуктами питания. Соответствие ТУ производителя.  Страна изготовления Россия |
| 2 | Перчатки 2-й латексный облив, нестерильные | 22.19.60.119 | пара | 20000 | Нитриловые неопудренные перчатки, нестерильные, одноразовые, универсальные многоцелевые для пищевой промышленности в соответствии с ГОСТ 32337.Нитриловые перчатки устойчивы к разрывам, порезам, проколам, абразивным материалам и химическим веществам, в то же время являются хорошей альтернативой для людей с аллергией на латекс.  Для защиты рук персонала. Длина не менее 230мм.  Размер М, L. |
| 3 | Перчатки хозяйственные, латексные, особопроч-ные | 22.19.60.119 | пара | 5000 | Соответствие ГОСТ 20010-93 или ТК производителя.  Перчатки защитные от воды и нетоксичных веществ.  Предназначены для защиты рук от растворов кислот и щелочей средней концентрации, солей, масел, сыпучих красящих веществ.  Пятипалые, бесшовные, изготовлены из смеси на основе натурального латекса. Имеют ворсовую подложку, рифленую поверхность ладони и пальцев. Обладают повышенной прочностью. Выпускаются парами, с разделением на правую и левую руки.  Упаковка: попарно, в индивидуальной упаковке.  Размер М, L. |
| 4 | Перчатки рабочие х/б с точкой | 14.12.30.150 | пара | 1500 | Соответствие ГОСТ 28846-90 или ТУ производителя.  Перчатки хозяйственные, хлопчатобумажные, с нанесением ПВХ (поливинилхлорид) покрытия.  Состав: хлопок не менее 70%.  Количество нитей – не менее 4.  Клас вязки - не менее 10. |
| 5 | Стрейч-пленка пищевая | 22.21.30.120 | рулон | 50 | Стрейч-пленка пищевая. Предназначена для ручной упаковки пищевых продуктов.Рулон. Цвет белый, прозрачная. Изготовлена из прочного полиэтилена, устойчива к разрывами проколам. Удерживает груз за счет эффекта самоадгезии и образует плотную, прозрачную герметичную упаковку. 30см длина (и 50 см) |
| 6 | Пакет фасовочный | 13.92.21.120 | шт | 800 000 | Пакет полиэтиленовый фасовочный 240\*370 ПНД , в упаковке. Размер 240\*370 вытяжной. Соответствие ТУ производителя. Страна изготовления Россия |
| 7 | Пакет фасовочный | 17.40.21.119 | шт | 100 000 | Пакет полиэтиленовый фасовочный 180\*270 ПНД , в упаковке. Размер 180\*270 вытяжной. Соответствие ТУ производителя. Страна изготовления Россия |
| 8 | Пакет майка | 22.22.11.000 | шт | 50 000 | Пакет майка. Размер 550:300. Материал ПНД 35мкм (не перфорированный) цвет черный. Упаковка по 100 шт. маркировка каждой пачки |
| 9 | Скотч | 17.23.11.150 | рулон | 100 | Скотч. Размер 45мк\*60мм\*200м, прозрачный |
| 10 | Контейнер одноразовый прямоугольный с крышкой объемом 200 мл. | 22.22.13.000 | шт | 20000 | Контейнер пластиковый одноразовый с плотно закрывающейся крышкой. Форма прямоугольная. Изготовлен из высококачественного прозрачного пропилена (ПП).  Предназначен для пищевых продуктов, устойчив к перепаду t C: замораживанию и разогреву в микроволновой печи.  Температурный режим от -10оС. до 115оС.  Можно греть и готовить в СВЧ.  Высокая степень жесткости и устойчивости. При разогреве в микроволновой печи, а также при взаимодействии с горячими блюдами прочность и форма контейнера не изменяется.  Жесткость конструкции помогает сохранить товарный вид содержимого.  Соответствие ТУ производителя.  Страна изготовления Россия |
| 11 | Контейнер с крышкой объемом 500 мл | 22.22.13.000 | шт | 5000 | Контейнер с плотно закрывающейся крышкой. Форма - прямоугольник. Цвет белый. размеры 179х132\*46. Изготовлен из вспененного полистирола (ВСП).ОБЪЕМ 500мл. Не выделяет вредные вещества в контакте с продуктами питания. Устойчив к жирам и кислотам, влагостойкий. Отлично держит тепло. Сохраняет форму. Можно греть в СВЧ. Предназначен для пищевых продуктов, устойчив к перепаду t C: замораживанию и разогреву в микроволновой печи. Температурный режим: от -20оС до 70оС. Соответствует ГОСТ Р 50962-96 и ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки». Страна изготовления Россия |
| 12 | Салатник одноразовый Ромашка | 22.29.23.110 | шт | 6000 | Фигурный салатник (креманка) Ромашка. Форма фигурная, в виде креманки, с декоративно оформленными стенками. Цвет белый, без рисунка. Объем 200 мл. Изготовлен из высококачественного пропилена (ПП).  Предназначен для пищевых продуктов, устойчив к перепаду t C: замораживанию и разогреву в микроволновой печи. Температурный режим от -10оС. до 115оС. Можно греть и готовить в СВЧ. Высокая степень жесткости и устойчивости. При4разогреве в микроволновой печи, а также при взаимодействии с горячими блюдами прочность и форма салатника не изменяется. Жесткость конструкции помогает сохранить товарный вид содержимого.  Соответствие ТУ производителя.  Страна изготовления Россия |
| 13 | Пергамент | 17.12.60.111 | рулон | 50 | Бумага для выпекания силикон 380 мм \* 50 м коричневая |
| 14 | Пленка полиэтиленовая (рукав) 1,5м\*2 | 22.29.22 | рулон | 40 | 40 Пленка полиэтиленовая, прозрачная рукав (1,5м\*2),  Толщина 100 мкр. ГОСТ 10354-82. (1 рулон=25м) Производитель: ООО "АнгарскПоли-М. Страна изготовления: Российская Федерация |