


Утверждаю:  
Руководитель ОП ООО «ПиР-ПАК»  
Шипитько В.В. / 

ООО «ПиР-ПАК»

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На средства индивидуальной защиты для нужд ОП ООО «ПиР-ПАК» на 2024 год  
(площадка БС).

1. **Предмет закупки:** средства индивидуальной защиты (СИЗ) по перечню в Таблице 1 для нужд ОП ООО «ПиР-ПАК».

2. **Заказчик товара:** ОП ООО «ПиР-ПАК»

3. **Место поставки товара:**

142 046, Московская область, г. Домодедово, мкр. Белые Столбы, ул.Фабричная, строения 1,2, Цех плавленых сыров

4. **Сроки (периодичность) поставки:**

1 раз в месяц

Поставка должна оказываться по установленному графику в рабочее время Покупателя с понедельника по пятницу с 08-00 до 17-00 час (допускается поставка в нерабочее время по согласованию с Покупателем) без нарушения рабочего режима и производственного процесса Покупателя с соблюдением требований техники безопасности и охраны труда

В случае острой необходимости по требованию Покупателя Продавец должен производить поставки вне графика

5. **Объемы товара и их характеристики:**

Таблица 1

№. п/п	Наименование товара	Характеристики	Кол-во в месяц
1	Перчатки нитриловые, пар	Материал: 100% нитрил Цвет: синий, Не допускается белый и желтый цвет (т.к. близок по цвету к продукту) Цвет стойкий, не допускается окрашивание Назначение: для пищевого производства Наличие пудры: без ПУДРЫ, 1 — кратного хлорирования Размеры: XS, S, M, L, XL Форма: неанатомическая (для обеих рук) Манжета: 70 мм Длина перчатки минимум 240 мм Высокая устойчивость к механическим повреждениям, химически агрессивным веществам и антисептикам Текстурированные в области ппальцев Возможно длительное использование (4-6 часов) Надежность перчатки подтверждена тестами на вирус проницаемость, химическую устойчивость и механическую	42300

		<p>прочность в соответствии с Европейскими стандартами Повышенная прочность (толщина: палец 0,08 -/F 0,02мм; ладонь 0,07-/+ 0,02) Эксплуатационные характеристики: Ширина ладони (мм) XS — 76-/+ 3, S — 84-/+ 3, M — 94 -/+ 3, L- 105 -/+ 3, XL- 111-/+ 3 Вес перчатки (гр) размер M 3.0 -/+ 0,3 Должна быть маркировка на коробке - «рюмка, вилка» Должны быть изготовлены из материалов, пригодных для контакта с пищевыми продуктами, и содержаться в чистых условиях, отвечающих санитарно- гигиеническим требованиям. <b>ПРОЧНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДО УСКОРЕННОГО СТАРЕНИЯ</b> Усилие при разрыве: мин. 21 МПа Удлинение при разрыве: мин. 510 % <b>Кол-во в документах — в парах</b> Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, РУ, инструкция.</p>	
2	<p><b>Шапочки Шарлотта, шт</b></p>	<p>Материал: нетканый материал спанбонд Цвет: синий для ежедневного использования Не допускается белый, желтый цвет (т.к. близок по цвету к сыру). Цвет стойкий, не допускается окрашивание Назначение: для одноразового использования на пищевом производстве Тип фиксации: одинарная резинка Размер: • Плотность: 14- 17 г/кв.м • Объем: 0.003 куб.м • Диаметр 300 мм Количество в упаковке (пакет): 100 шт Одноразовая шапка из нетканого пропилен для использования в промышленности, сервисе и быту. Характеристики: Предназначены для защиты волос сотрудника и соблюдения чистоты и гигиены в помещениях. Прочно фиксируется на голове с помощью резинки Главной задачей данного изделия является защита волос от воздействия окружающей среды, а также предохранение окружения (помещение или предметы) от мелких частиц, распространяющихся с головы, или вешавших волос Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	6500
3	<p><b>Фартуки для сотрудников цеха, шт</b></p>	<p>Материал: Полиэтилен Цвет: Голубой, синий Цвет стойкий, не допускается окрашивание Назначение: для пищевого производства, защищает одежду от общих производственных загрязнений. Удлиненные завязки позволяют использовать фартук сотрудникам любой комплекции, удлиненный ворот дополнительно защищает плечи.</p>	1000



		<p>Размеры: Фартук Polytex одноразовый в рулоне .1250x750 мм, 20 мкм, голубой, 100 шт/рул, 600 шт/кор</p> <p>Плотность: 20 мкм.</p> <p>Форма: Цельнокроенная</p> <p>Высокая устойчивость к механическим повреждениям, химически агрессивным веществам и антисептикам</p> <p>Возможно длительное использование (4-6 часов)</p> <p>Производитель: Россия, НАССPER или др.</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p> <p>Товар <u>только</u> в рулонах, для размещения в стационарно установленные на производстве держатели</p>	
4	<p><b>Нарукавники для сотрудников цеха, шт</b></p>	<p>Материал: Полиэтилен, изготовлен из первичного ПНД</p> <p>Цвет: Голубой, синий</p> <p>Цвет стойкий, не допускается окрашивание</p> <p>Назначение: для пищевого производства, нарукавники с манжетами на резинке защищают рукава одежды сотрудников. Легкие и комфортные при использовании.</p> <p>Размеры: Нарукавник Polytex одноразовый, 400x220 мм, 12 мкм, голубой, 2000 шт/кор</p> <p>Плотность: 12 мкм.</p> <p>Форма: С паяными швами</p> <p>Тип манжета: Одинарная резинка</p> <p>Высокая устойчивость к механическим повреждениям, химически агрессивным веществам и антисептикам.</p> <p>Возможно длительное использование (4-6 часов)</p> <p>Производитель: Россия, НАССPER</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	2800
5	<p><b>Маска медицинская 3-х слойная, шт</b></p>	<p>Материал: спанбонд и мельтблаун</p> <p>Цвет: синий</p> <p>Не допускается белый и желтый цвет (т.к. близок по цвету к выпускаемому продукту)</p> <p>Цвет стойкий, не допускается окрашивание</p> <p>Назначение: медицинская, нестерильная для использования на пищевом производстве</p> <p>Характеристики: классическая, трехслойная с носовым фиксатором.</p> <p>Тип крепления: на резинке, эластичные ушки петли должны спаиваться с краями маски</p> <p>Размер: 170*95 и 180*95</p> <p>Количество в упаковке (коробка, пакет): 50/ 100 шт</p> <p>Трехслойный материал обеспечивает максимальный уровень фильтрации. Первый и третий слой масок изготовлены из спанбонда, средний (фильтр) из мельтблауна. Маски не препятствуют свободному дыханию.</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	9200
6	<p><b>Халат одноразовый, шт</b></p>	<p>Материал: спанбонд</p> <p>Халат из нетканого материала, на завязках</p> <p>Цвет: синий</p> <p>Не допускается белый и жёлтый цвет (т.к. близок по цвету к</p>	780

		<p>выпускаемому продукту)</p> <p>Цвет стойкий, не допускается окрашивание</p> <p>Назначение: для одноразового использования на пищевом производстве</p> <p>Размер: 160*110 см</p> <p>Плотность: 25,0 г/м<sup>2</sup> и SMS-20 г/м<sup>2</sup></p> <p>Рукав оканчивается трикотажной манжетой или вшитой резинкой.</p> <p>Количество в упаковке (пакет) : 5 шт</p> <p>Область применения: Одноразовые халаты используют на предприятиях пищевой промышленности для гостей и представителей сторонних организаций для соблюдения строгих санитарных норм и требований, в целях исключения попадания в продукт частиц с одежды.</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	
7	Бахилы особо прочные, пар	<p>Материал: полиэтиленовые</p> <p>Состав: полиэтилен высокого и низкого давления</p> <p>Цвет: синий</p> <p>Не допускается белый и жёлтый цвет (т.к. близок по цвету к выпускаемому продукту).</p> <p>Цвет стойкий, не допускается окрашивание</p> <p>Назначение: для одноразового использования на пищевом производстве, особой прочностью, с двойной резинкой</p> <p>Размер: 15*40 см</p> <p>Толщина: 40-50 мкм</p> <p>Количество в упаковке (пакет): 100 шт</p> <p>Область применения: обеспечение соблюдения гигиены, как средство предотвращения загрязнения помещения при большом потоке посетителей, где требуется соблюдение чистоты и стерильности. Они отлично помогают защитить помещение от загрязнений и опасных микроорганизмов, которые могут находиться на подошве обуви, так же используются чтобы загрязнение с подошвы от обуви не попадало на пол, для соблюдения чистоты и гигиены в производственных цехах, бытовых помещениях и складах. Помимо этого, они не скользят по поверхности, пригодны для одноразового использования</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	12100
8	Бахилы большие синие	<p>Материал: спанбонд</p> <p>из нетканого материала</p> <p>Цвет: синий</p> <p>Цвет стойкий, не допускается окрашивание</p> <p>Назначение: для одноразового использования на пищевом производстве</p> <p>Плотность: 240,0 г/м<sup>2</sup></p> <p>Область применения: используют на предприятиях пищевой промышленности для работников Чистой зоны для соблюдения санитарных норм и требований, в целях исключения попадания в продукт частиц с одежды.</p>	600



9	Фартук защитный	<p>Материал: полиэфир с ПВХ покрытием</p> <p>Цвет: зеленый, синий.</p> <p>Не допускается белый и жёлтый цвет (т.к. близок по цвету к сыру).</p> <p>Цвет стойкий, не допускается окрашивание</p> <p>Назначение: для одноразового использования на пищевом производстве.</p> <p>Защитные свойства: Вн, К80, Щ50, Нс, Нл, Нм, Нж.</p> <p>Область применения: используют на предприятиях пищевой промышленности для работников Чистой зоны.</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	20
10	Перчатки х/б 4-х нитка с ПВХ покрытием	<p>Материал: х/б</p> <p>Цвет: белый с синей ПВХ точкой</p> <p>Цвет стойкий, не допускается окрашивание</p> <p>Назначение: для грузчиков на производстве</p> <p>Тип фиксации: Резинка, автоматический оверлок специальной Х-нитью. Х-нить состоит из акрила, спандекса, полиэфира, сжимается при нагревании теплым потоком воздуха и не даёт пряже распускаться.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- состав нити: хлопок 86%, полиэстер 14%;</li> <li>- текс: 174,9;</li> <li>- оверлок белый одинарный;</li> <li>- размер средний;</li> <li>- произведено в России;</li> <li>- не ниже 7,5 класса</li> <li>- вес: 39-41гр.</li> </ul> <p>Количество в упаковке: 200 пар</p> <p>Характеристики: Предназначены для защиты рук от производственных загрязнений и сохраняют чувствительность рук при проведении легких и средних работ (ремонтные мастерские, сборочные цеха, а также нетяжелые погрузочно-разгрузочные работы).</p> <p>ПВХ-напыление рисунка «Точка» на ладонной части улучшает сцепление перчатки с предметами, а также увеличивает прочность и долговечность.</p> <p>Количество в документах - в парах</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР.</p>	200
11	Набородники	<p>Материал: спанбонд</p> <p>Цвет: синий</p> <p>Не допускается белый и жёлтый цвет (т.к. близок по цвету к сыру).</p> <p>Цвет стойкий, не допускается окрашивание</p> <p>Назначение: для одноразового использования на пищевом производстве</p> <p>Тип фиксатора: резинка</p> <p>Размер: 22x45 см</p> <p>Плотность: 11 г./м<sup>2</sup></p> <p>Количество в упаковке (пакет): 100 шт</p> <p>Область применения: Одноразовые набородники используют на предприятиях пищевой промышленности, где необходимо соблюдать строгие санитарные нормы и требования, в целях исключения попадания в продукт частиц и волос с бороды.</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	50

## **6. Расчет стоимости товара. Сроки оплаты товара:**

- Желательные условия - постоплата в течение 10 рабочих дней после поступления товара на склад ООО «ПиР-ПАК», после подписания накладной

В цену должны быть включены все необходимые расходы по исполнению контракта, включая:

- транспортные расходы;
- сам товар с учетом расходов дополнительным требованиям;
- паллеты (безвозвратные)

## **7. Требования к поставляемому товару:**

-Товар должен быть упакован в транспортную тару, исключаящую загрязнение/намокание товара при хранении и транспортировке

- Маркировка каждой единицы тары должна быть в соответствии с НД (нормативной документацией) изготовителя;

### Сопроводительные документы:

- Декларация о соответствии на товар, оформленный должным образом, заверенный подлинной печатью

- Паспорт качества, подтверждающий использование на пищевом предприятии
- Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении.

## **8. Требования к гарантии качества товара:**

Поставщик предоставляет гарантию качества в соответствии с нормативными документами на данный вид товаров.

В случае если Поставщик поставил продукцию, которая не соответствует условиям договора, требованиям НД и качество продукции не подтверждается соответствующим документом о качестве, Поставщик обязан заменить ее продукцией надлежащего качества соответствующей договору в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения претензии или в семидневный срок с даты письменного требования Покупателя вернуть денежные средства, уплаченные за некачественную продукцию.

## **9. Требования к Поставщику:**

- Производить поставки согласно утвержденному графику
- По требованию Покупателя производить поставки вне графика в случае острой необходимости Покупателя
- Соблюдать трудовую дисциплину, правила безопасности труда

### **Разработано:**

Мельник Елена Александровна  
Менеджер по качеству  
ПиР-ПАК  
Мобильный: +7 920 461 09 35  
E-mail: EMelnik@pirpak.ru

### **Исполнитель:**

Смирнова Наталья Геннадьевна  
Специалист по закупкам

Административный департамент  
ПиР-ПАК  
Телефон: +7 495 287 44 40 #5519  
Мобильный: +7 967 086 30 61  
E-mail: Smirnova.NG@pirpak.ru