

Утверждаю:
Директор Производства
ООО «ПиР-ПАК»
Никитенко Н.Ю.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

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

- Предмет закупки:** средства индивидуальной защиты (СИЗ) по перечню в Таблице 1 для нужд ООО «ПиР-ПАК».
- Заказчик товара:** ООО «ПиР-ПАК»
- Место поставки товара:**
142715, Московская обл., Ленинский г.о, пос. совхоза им. Ленина, территория Западная промзона, зд.19Б.
- Сроки (периодичность) поставки:**
Февраль 2024- январь 2025
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
- Объемы товара и их характеристики:**

Таблица 1

№ п/п	Наименование товара	Характеристики	Кол-во в месяц,*
1	Перчатки нитриловые, пара	Материал: 100% нитрил Цвет: синий, сиреневый, фиолетовый Не допускается белый и желтый цвет (т.к. близок по цвету к сыру). 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 пальцев Возможно длительное использование (4-6 часов) Надежность перчатки подтверждена тестами на вирус проницаемость, химическую устойчивость и механическую прочность в соответствии с Европейскими стандартами Повышенная прочность (толщина: палец 0,08 +/- 0,02мм; ладонь 0,07-/+ 0,02) Эксплуатационные характеристики: Ширина ладони (мм)	38400

		<p>XS – 76-/+ 3, S – 84-/+ 3, M – 94 -/+ 3, L- 105 -/+ 3, XL- 111-/+ 3</p> <p>Вес перчатки (гр) размер М 3.0 -/+ 0,3</p> <p>Должна быть маркировка на коробке - «рюмка, вилка»</p> <p>Должны быть изготовлены из материалов, пригодных для контакта с пищевыми продуктами, и содержаться в чистых условиях, отвечающих санитарно- гигиеническим требованиям.</p> <p>ПРОЧНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДО УСКОРЕННОГО СТАРЕНИЯ</p> <p>Усилие при разрыве: мин. 21 МПа</p> <p>Удлинение при разрыве: мин. 510 %</p> <p>Кол-во в документах – в парах</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, РУ, инструкция.</p>	
2	<p>Шапочки Шарлотта, шт</p>	<p>Материал: нетканый материал спандбонд</p> <p>Цвет: синий для ежедневного использования</p> <p>Цвет: розовый для гостей, посетителей производства</p> <p>Цвет: жёлтый для новеньких сотрудников</p> <p>Не допускается белый 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 фиксации: одинарная резинка</p> <p>Размер:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Плотность: 14- 17 г/кв.м • Объем: 0.003 куб.м • Диаметр 300 мм <p>Количество в упаковке (пакет) : 100 шт</p> <p>Одноразовая шапка из нетканного пропилена для использования в промышленности, сервисе и быту.</p> <p>Характеристики:</p> <p>Предназначены для защиты волос сотрудника и соблюдения чистоты и гигиены в помещениях. Прочно фиксируется на голове с помощью резинки</p> <p>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 выпавших волос</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	6900
3	<p>Фартуки для сотрудников цеха, шт</p>	<p>Материал: Полиэтилен</p> <p>Цвет: Голубой, синий</p> <p>Цвет стойкий, не допускается окрашивание</p> <p>Назначение: для пищевого производства, защищает одежду от общих производственных загрязнений. Удлиненные завязки позволяют использовать фартук сотрудникам любой комплекции, удлиненный ворот дополнительно защищает плечи.</p> <p>Размеры: Фартук Polytex одноразовый в рулоне 1250х750 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>	9600

		<p>Производитель: Россия, НАССР 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>Нарукавники для сотрудников цеха, шт</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 Polytech одноразовый, 400x220 мм, 12 мкм, голубой, 2000 шт/кор</p> <p>Плотность: 12 мкм.</p> <p>Форма: С паяными швами</p> <p>Тип манжеты: 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, НАССР</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	9600
5	<p>Маска медицинская 3-х слойная, шт</p>	<p>Материал: спанбонд и мелтблаун</p> <p>Цвет: синий</p> <p>Не допускается белый и желтый цвет (т.к. близок по цвету к сыру).</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 слои масок изготовлены из спанбонда, средний (фильтр) из мелтблауна. Маски не препятствуют свободному дыханию.</p> <p>Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	32700
6	<p>Халат одноразовый, шт</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 сыру).</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/м² и SMS-20 г/м²</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>	300

		Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.	
7	Бахилы особо прочные, пара	<p>Материал: полиэтиленовые Состав: полиэтилен высокого и низкого давления Цвет: синий Не допускается белый и жёлтый цвет (т.к. близок по цвету к сыру). Цвет стойкий, не допускается окрашивание Назначение: для одноразового использования на пищевом производстве, особой прочности, с двойной резинкой Размер: 15*40 см Толщина: 40-50 мкм Количество в упаковке (пакет) : 100 шт 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 Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	10800
8	Перчатки х/б 4-х нитка с ПВХ покрытием, пара	<p>Материал: х/б Цвет: белый с синей ПВХ точкой Цвет стойкий, не допускается окрашивание Назначение: для грузчиков на производстве 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. - состав нити: хлопок 86%, полиэстер 14%; - текс: 174,9; - оверлок белый одинарный; - размер средний; - произведено в России; - не ниже 7,5 класса - вес: 39-41гр. Количество в упаковке: 200 пар 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). ПВХ-напыление рисунка «Точка» на ладонной части улучшает сцепление перчатки с предметами, а также увеличивает прочность и долговечность. Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР.</p>	600

9	Нейлоновые перчатки, пара	<p>Материал: нейлон Вес пары: 18.0 гр Пар в упаковке: 300 Объём упаковки: 40.0 дм³ Тип упаковки: мешок Вид покрытия: Первые фаланги пальцев покрыты слоем полиуретана Класс пряжи: 15 Материал покрытия: без покрытия Размер: 7-9 Тип манжеты: губастый оверлок Цвет манжеты: зеленый, белый Цвет покрытия: без покрытия Цвет/рисунок основы: белый Цвет стойкий, не допускается окрашивание Назначение: сохраняют высокую чувствительность рук. Характеристики: Бесшовные, эластичные. Идеально сидят и плотно прилегают к руке, что исключает попадание пыли и грязи на кожу рук. Лёгкие и износостойкие, не оставляют ворсинок. Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР.</p>	500
10	Набородники	<p>Материал: спанбонд Цвет: синий Не допускается белый и жёлтый цвет (т.к. близок по цвету к сыру). Цвет стойкий, не допускается окрашивание Назначение: для одноразового использования на пищевом производстве Тип фиксатора: резинка Размер: 22x45 см Плотность: 11 г./м² Количество в упаковке (пакет): 100 шт 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. Документы: ДС или отказное письмо, что товар не подлежит декларированию, СГР, инструкция.</p>	300
<p>*Указан приблизительный объем поставок по месяцам на период 01.02.2024-31.01.2025. Количество может меняться по месяцам (10% от указанного объема)</p>			

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 по 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
- Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении;

Проверка и одобрение товара перед закупкой:

- Перед первой поставкой товара, поставщик должен предоставить полный пакет копий документов, заверенных должным образом в соответствии с действующими законодательными требованиями.
- Поставщик обязан произвести тестовую поставку товара, в количестве равном 1 ед поставляемого товара каждого вида.

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 течении 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:

Владимирова Марина Валентиновна
Руководитель отдела контроля качества СиЛ
Отдел контроля качества и безопасности продукта
ПиР-ПАК
Телефон: +7 495 287 44 40 #7576
Мобильный: +7 903 216 07 22
E-mail: MVladimirova@pirpak.ru



Исполнитель:

Смирнова Наталья Геннадьевна
Специалист по закупкам
Административный департамент
ПиР-ПАК
Телефон: +7 495 287 44 40 #7537
Мобильный: +7 916 3804407
E-mail: Smirnova.NG@pirpak.ru