***Приложение № 1*** *к извещению*

*запроса котировок в электронной форме*

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на поставку **спецодежды, спецобуви и СИЗ для нужд Вышневолоцкого филиала ООО «Теплосеть»**

Предметом договора является поставка спецодежды, спецобуви и СИЗ (далее – товар). Товар должен отвечать требованиям соответствующих стандартов.

Товары по своим характеристикам должны соответствовать параметрам, приводимым в требованиях, перечисленных ниже.

1. **Место поставки**: Товар должен быть поставлен на склад Заказчика расположенный по адресу: РФ, Тверская обл., г. Вышний Волочек, набережная Олега Матвеева д.19, в рабочие дни, с понедельника по четверг, с 08.00 до 15.00. пятница с 08.00 до 13.00. Суббота, воскресенье - выходные дни. Телефон для связи 8(910) 931-20-05 Радченко Алексей Викторович.

**2. Срок поставки товара:** в течение 14 (четырнадцати) календарных дней с даты подписания договора.

**3. Условия поставки товара:** поставщик организует поставку товара в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации в соответствии со сроками поставки;

Транспортировка, доставка и разгрузка товара до места нахождения заказчика осуществляется способом, обеспечивающим сохранность его исходного качества, защиту от воздействия температуры окружающей среды;

все виды погрузочно-разгрузочных работ, необходимых для отправки товара осуществляются Поставщиком собственными техническими средствами или с привлечением третьих лиц за свой счет.

**4. Требования к упаковке, маркировке и транспортировке поставляемого товара:** товар должен отвечать требованиям качества, безопасности и другим требованиям, предъявленным законодательством Российской Федерации и Контрактом. Поставщик гарантирует качество и безопасность поставляемого Товара в соответствии с действующими стандартами, и документами качества на Товар, оформленными в соответствии с установленными требованиями. Поставляемый Товар должен соответствовать действующим в Российской Федерации ГОСТам, техническим регламентам, санитарным нормам. На Товаре не должно быть механических повреждений.

**5. Перечень товара, характеристика товара**:

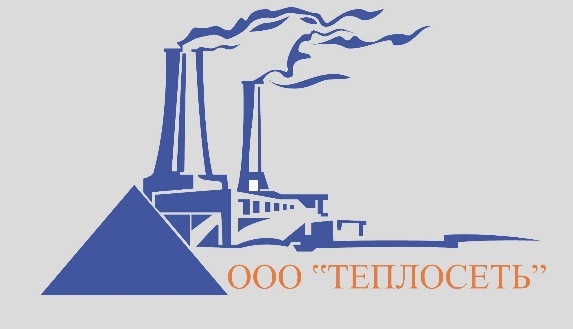
|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Характеристика товара | Размеры (полнота, рост) | | Количество |
| 1. | Костюм рабочий с ОП-пропиткой ТУ (тк.Молескин,280) брюки, черный | Основной материал: Ткань "Молескин" 100% хлопок, плотность не менее 280 гр/м2, ОП-пропитка  КУРТКА:  отложной воротник  центральная потайная застежка на пуговицы  карманы накладные  полочки и рукава дополнительно усилены накладками из огнезащитной ткани  по кокетке спинки вентиляционные отверстия  БРЮКИ:  застёжка - гульфик на петли и пуговицы  накладной карман  ТР/ТС: 019/2011  ГОСТ: 12.4.280-2014  Комплектность: Куртка, брюки  **Усиления (накладки): Локти**  Вид центральной застежки (куртка): Супатная (петли/пуговицы)  Наличие СОП:Нет  Страна производства: **РОССИЯ**  На спинку изделия наносится логотип, методом термопереноса. Макет логотипа по согласованию с Заказчиком. | 44/46 | 170/176 | 2 |
| 44/46 | 182/188 |  |
| 48/50 | 170/176 | 7 |
| 48/50 | 182/188 | 3 |
| 52/54 | 170/176 | 3 |
| 52/54 | 182/188 | 4 |
| 56/58 | 170/176 | 1 |
| 56/58 | 182/188 | 1 |
| 60/62 | 170/176 |  |
| 60/62 | 182/188 |  |
| 64/66 | 170/176 |  |
| 64/66 | 182/188 |  |
|  |  |  |
| 2. | Костюм рабочий (тк.Смесовая,210) с брюками, т.синий/васильковый | Основной материал:Ткань "Грета" 65% полиэфир / 35% хлопок (+/-5%), плотность 210 гр/м2, ВО-пропитка  Рабочий костюм, состоящий из двух предметов (рабочая мужская куртка на пуговицах и рабочие брюки), оснащен широкими светоотражающими полосами 50 мм. Благодаря усилению плечевого и шагового шва, а также усилительным накладкам в области колен и локтей униформа отличается повышенной надежностью, износостойкостью и длительным периодом эксплуатации. Костюм рабочий изготовлен по ГОСТ, с изнаночной стороны брюк и куртки расположены этикетки для указания ФИО. Летняя рабочая куртка прямого кроя с регулировкой по объему на поясе не стесняет движения. Для хранения записей предусмотрен нагрудный карман с лентой для фиксации бейджа и отделением под ручку. Рабочие брюки с карманами застегиваются на пуговицы, а также могут фиксироваться ремнем для дополнительного удобства.  ТР/ТС: 019/2011  ГОСТ: 12.4.280-2014  Комплектность: Куртка, брюки  **Усиления (накладки): Локти+колени**  Вид центральной застежки (куртка): Открытая (петли/пуговицы)  Наличие СОП: Да  На спинку изделия наносится логотип, методом термопереноса. Макет логотипа по согласованию с Заказчиком. | 44/46 | 170/176 | 1 |
| 44/46 | 182/188 |  |
| 48/50 | 170/176 | 3 |
| 48/50 | 182/188 | 2 |
| 52/54 | 170/176 | 14 |
| 52/54 | 182/188 | 3 |
| 56/58 | 170/176 | 4 |
| 56/58 | 182/188 | 2 |
| 60/62 | 170/176 |  |
| 60/62 | 182/188 |  |
| 64/66 | 170/176 |  |
| 64/66 | 182/188 |  |
| 68/70 | 170/176 | 1 |
|  |  |  |
| 3. | Костюм рабочий (тк.Смесовая,210) полукомбинезон т.синий/васильковый | Основной материал: Ткань "Грета" 65% полиэфир / 35% хлопок (+/-5%), плотность 210 гр/м2, ВО-пропитка  Куртка и полукомбинезон, предназначены для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Изготовлен в соответствии с ГОСТ 12.4.280-2014.  Усиленные Накладки: Костюм оснащён **усиленными накладками на коленях и локтях**, что предотвращает быстрый износ и обеспечивает дополнительную защиту при работе в условиях повышенной физической нагрузки.  Карман на Грудке Полукомбинезона: Накладной карман на грудке с клапаном удобен для хранения мелких предметов и инструментов, повышая функциональность полукомбинезона.  Светоотражающие Полосы: Для улучшения видимости сотрудников в условиях плохой освещённости, костюм дополнен светоотражающими полосами на рукавах, голенях и торсе.  Универсальность и Комфорт: Широкая цветовая гамма и расширенная размерная сетка обеспечивают удобство и удовлетворение потребностей разнообразного персонала.  ТР/ТС:019/2011  ГОСТ:12.4.280-2014  Комплектность: Куртка, полукомбинезон  **Усиления (накладки): Локти+колени**  Вид центральной застежки (куртка): Открытая (петли/пуговицы)  Наличие СОП: Да  На спинку изделия наносится логотип, методом термопереноса. Макет логотипа по согласованию с Заказчиком. | 44/46 | 170/176 |  |
| 44/46 | 182/188 |  |
| 48/50 | 170/176 | 5 |
| 48/50 | 182/188 | 3 |
| 52/54 | 170/176 | 11 |
| 52/54 | 182/188 | 3 |
| 56/58 | 170/176 | 5 |
| 56/58 | 182/188 | 1 |
| 60/62 | 170/176 |  |
| 60/62 | 182/188 | 2 |
| 64/66 | 170/176 | 2 |
| 64/66 | 182/188 |  |
|  |  |  |
| 4 | Куртка зимняя (тк.Смесовая,210), т.синий/оранжевый | Основной материал: Ткань "Грета" 65% полиэфир / 35% хлопок (+/-5%), плотность 210 гр/м2, ВО-пропитка  Утеплитель:"Синтепон" 480 гр/м2 спинка и полочки, 240 гр/м2 рукава, 120 гр/м2 капюшон  Климатический пояс:I, II, III, особый  Класс защиты Тн:1,2,4  КУРТКА:  центральная застежка молния с ветрозащитной планкой  воротник утепленный из искусственного меха  регулируемый съемный утепленный капюшон  накладные нагрудный и боковые карманы  регулировка объема по линии талии  трикотажные манжеты  СОП 50 мм по кокетке  ТР/ТС:019/2011  ГОСТ:12.4.303-2016, 12.4.280-2014  Комплектность: Куртка  Вид центральной застежки (куртка):Закрытая (молния/планка на ленте контакт)  Наличие СОП: Да  Страна производства: РОССИЯ  На спинку изделия наносится логотип, методом термопереноса. Макет логотипа по согласованию с Заказчиком. | 44/46 | 170/176 | 2 |
| 44/46 | 182/188 |  |
| 48/50 | 170/176 | 10 |
| 48/50 | 182/188 | 6 |
| 52/54 | 170/176 | 12 |
| 52/54 | 182/188 | 8 |
| 56/58 | 170/176 | 4 |
| 56/58 | 182/188 | 4 |
| 60/62 | 170/176 |  |
| 60/62 | 182/188 |  |
| 64/66 | 170/176 | 1 |
| 64/66 | 182/188 |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 5. | Халат женский, т. синий | Основной материал: Ткань "Грета" 65% полиэфир / 35% хлопок (+/-5%), плотность 210 гр/м2, ВО-пропитка  ХАЛАТ:  длина ниже колена  центральная застежка на петли и пуговицы  отложной воротник  регулировка объема по талии поясом  нагрудный карман с открытым входом  нижние карманы с открытым входом  **светоотражающий кант по кокетке, воротнику и карманам**  манжеты на пуговице  ТР/ТС: 019/2011  ГОСТ: 12.4.280-2014  Вид центральной застежки (куртка): Открытая (петли/пуговицы)  Страна производства: РОССИЯ  На спинку изделия наносится логотип, методом термопереноса. Макет логотипа по согласованию с Заказчиком. | 44/46 | 158/164 | 5 |
| 44/46 | 170/176 | 1 |
| 44/46 | 182/188 |  |
| 48/50 | 158/164 | 8 |
| 48/50 | 170/176 | 7 |
| 48/50 | 182/188 |  |
| 52/54 | 158/164 | 13 |
| 52/54 | 170/176 | 18 |
| 52/54 | 182/188 | 2 |
| 56/58 | 158/164 | 1 |
| 56/58 | 170/176 | 8 |
| 56/58 | 182/188 |  |
| 60/62 | 158/164 | 1 |
| 60/62 | 170/176 |  |
| 60/62 | 182/188 |  |
| 64/66 | 158/164 |  |
| 64/66 | 170/176 | 1 |
| 64/66 | 182/188 |  |
|  |  |  |
| 6. | Ботинки МП МС ПУ/ТПУ | Союзка, берцы и задинка выполнены из натуральной кожи не менее 1,8 мм., манжет и клапан из искусственной кожи.  Подошва выполнена из полиуретана двойной плотности: ходовой слой из износоустойчивого термопластичного полиуретана, внутренний слой из облегченного полиуретана для лучшей амортизации.  Большой спектр защитных свойств:  защита в носочной части 200Дж (стальной подносок).  Антипрокольная металлическая стелька с защитой 1200 Н.  Защита от химических факторов (нефть, масла, бензин, кислоты и щелочи)  защита от скольжения по зажиренным поверхностям.  Светвозвращающие элементы для лучшей видимости в темное время суток и в слабоосвещенных помещениях.  Подклад выполнен из дышащей 3D – сетки для комфортной носки в течение всей рабочей смены.  ТР/ТС:019/2011  Защитные свойства: защита от общих производственных загрязнений, от ударов и проколов  Основной материал: Кожа натуральная. | 36 |  |  |
| 37 |  |  |
| 38 |  |  |
| 39 |  |  |
| 40 |  | 2 |
| 41 |  | 6 |
| 42 |  | 20 |
| 43 |  | 14 |
| 44 |  | 8 |
| 45 |  | 2 |
| 46 |  | 2 |
| 47 |  |  |
|  |  |  |
| 7. | Сапоги МП МС ПУ/ТПУ | Союзка и задинка выполнены из натуральной кожи не менее 1,8 мм, голенище из микрофибры.  Подошва выполнена из полиуретана двойной плотности: ходовой слой из износоустойчивого термопластичного полиуретана, внутренний слой из облегченного полиуретана для лучшей амортизации.  Большой спектр защитных свойств:  защита в носочной части 200Дж (стальной подносок)  Антипрокольная металлическая стелька с защитой 1200 Н.  Защита от химических факторов (нефть, масла, бензин, кислоты и щелочи)  защита от скольжения по зажиренным поверхностям.  Светвозвращающие элементы для лучшей видимости в темное время суток и в слабоосвещенных помещениях.  Подклад выполнен из дышащей 3D – сетки для комфортной носки в течение всей рабочей смены ТР/ТС:019/2011  Стелька: Металл (1200Н)  Основной материал: Кожа/Микрофбра | 36 |  |  |
| 37 |  |  |
| 38 |  |  |
| 39 |  |  |
| 40 |  |  |
| 41 |  |  |
| 42 |  | 2 |
| 43 |  | 4 |
| 44 |  | 3 |
| 45 |  |  |
| 46 |  | 1 |
| 47 |  |  |
|  |  |  |
| 8. | Сапоги женские ПВХ, черный | Предназначены для защиты ног от влаги и общепроизводственных загрязнений  рифленая нескользящая подошва  внутреннее тканевое покрытие  могут применяться для защиты от воды и слабых растворов агрессивных сред  высота:26 см  ТР/ТС: 017/2011  ГОСТ: 12.4.137-2001, 12.4.187-97  Основной материал: ПВХ  Страна производства: РОССИЯ | 36 |  |  |
| 37 |  | 2 |
| 38 |  | 1 |
| 39 |  | 4 |
| 40 |  |  |
| 41 |  | 1 |
|  |  |  |
| 9. | Сапоги мужские ЭВА | Теплые сапоги из материала ЭВА, с многослойным вкладышем, рассчитаны на эксплуатацию при низких температурах (до -45\*С).  Клапан-манжет из водоотталкивающей ткани (Оксфорд) с возможностью регулировки по ноге.  Сменный вкладыш (чулок) 4-х слойный (фольга (плёнка) металлизированная теплоотражающая (теплосохраняющая), полотно льняное, полушерстяной мех).  Утеплитель: Чулок: вкладной, многослойный, фольгированный  ТР/ТС: 017/2011  Основной материал: ЭВА  Страна производства: РОССИЯ | 39 |  |  |
| 40 |  |  |
| 41 |  | 3 |
| 42 |  | 5 |
| 43 |  | 13 |
| 44 |  | 7 |
| 45 |  | 2 |
| 46 |  | 2 |
| 47 |  |  |
|  |  |  |
| 10. | Сапоги мужские Рыбацкие ПВХ двухкомпонентные | Выполнены из качественного винитола, который соединен путем высокотемпературной сварки с сапогами, изготовленными из ПВХ, отличающегося своей неприхотливостью и долговечностью. Сапоги предназначены для длительного нахождения в воде без каких-либо неудобств. Широкие регулируемые поясные лямки препятствуют сползанию.  ТР/ТС: 017/2011  ГОСТ: 26167-2005  Основной материал: ПВХ  Страна производства: РОССИЯ | 43 |  |  |
| 44 |  | 2 |
| 45 |  | 2 |
| 46 |  | 2 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 11. | Подшлемник-шапка (тк.Трикотаж), черный | Подшлемник трикотажный, плотность не менее 160 гр.  Основной материал: Ткань "Трикотаж" 100% хлопок  ТР/ТС: 017/2011  ГОСТ: 33378-2015  Страна производства: РОССИЯ |  | | 50 |
| 12. | Перчатки х/б 10кл. с ПВХ ВОЛНА 51-53гр. 150текс, белые | Трикотажные кругловязанные перчатки.  Предназначены для защиты рук от механических воздействий (истирания)  защитные свойства – Ми  покрытие ладони ПВХ точечным покрытием **ВОЛНА** для большей прочности и улучшения сцепных свойств  хорошая воздухопроницаемость  состав пряжи: хлопок + полиэфир  размер: 23-24 см  класс вязки: 10  вес: 54 гр.  ТР/ТС: 019/2011  ГОСТ: 12.4 252-2013  Страна производства: РОССИЯ |  | | 1800 |
| 13. | Рукавицы х/б с брезентовым наладонником (240 гр/м2) | Рукавицы х/б с брезентовым наладонником (240 гр/м2).  Наладонник с ОП и ВО пропиткой  ТР/ТС:019/2011  Страна производства: РОССИЯ |  | | 200 |
| 14. | Рукавицы утепленные с брезентовым наладонником (диагональ/брезент/ватин/спанбонд | Основной материал: крашенная ткань  утеплитель: ватин  наладонник: брезент  подкладка: спанбонд  ТР/ТС:019/2011  Страна производства: РОССИЯ |  | | 40 |
| 15. | Перчатки ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ (латекс 60гр хлопковое напыление) | Перчатки «обладают повышенной прочностью и эластичностью, позволяющей выполнять самые разные хозяйственные работы. Перчатки изготовлены преимущественно из смеси, сделанной на основе латекса, имеют х/б напыление с внутренней части.  Латексный состав обеспечивает хозяйственным перчаткам первого сорта наиболее повышенную чувствительность пальцев, что позволяет выполнять тонкую ручную хозяйственную работу.  Толщина стенок: Ладонь и пальцы - 0,55 мм.  Остальная часть перчатки - 0,35 мм. | S |  | 10 |
| M |  | 10 |
| L |  | 10 |
| XL |  | 10 |
| 16. | Куртка зимняя, т. синий/черный | Мужская зимняя куртка предназначена для комфортной работы при низких температурных режимах. Низ куртки утягивается эластичным шнуром, на рукавах предусмотрены трикотажные манжеты, удлиненная фигурная спинка закрывает поясницу. Спецодежда производится из ткани с влагоотталкивающей пропиткой, благодаря чему отлично защищает от осадков. Плотный слой утеплителя и ветрозащитная планка на кнопках надежно сохраняют тепло, а воротник-стойка с нижним воротником из флиса укрывают шею. Объемный утепленный капюшон закрывает голову, регулируется шнуром по лицевому вырезу, может отстегиваться. Для хранения документов предусмотрен нагрудный карман на молнии формата А4, в дополнительных боковых карманах удобно хранить личные вещи.  Основной материал: Ткань "Дюспо" 100% полиэстер, плотность 80 гр/м2, **МВО-пропитка**  Утеплитель: "Шелтер" 300 гр/м2 спинка, полочки, рукава, воротник, 150 гр/м2 капюшон  Климатический пояс: I, II, III, особый  Класс защиты Тн: 1,2,4  ТР/ТС: 019/2011  ГОСТ: ГОСТ 12.4.303-2016, 12.4.280-2014  На спинку изделия наносится логотип, методом термопереноса. Макет логотипа по согласованию с Заказчиком. | 48/50 | 182/188 | 1 |
| 52/54 | 170/176 | 1 |
| 52/54 | 182/188 | 1 |
|  |  |  |
| 17. | Куртка зимняя женская, бордовый/т. серый | КУРТКА прямого силуэта, с центральной застёжкой на тесьму – «молния», с одним утеплённым ветрозащитным клапаном, застёгивающиеся на ленту «контакт» и одной внутренней ветрозащитной планкой, полочки и спинка с кокетками из отделочной ткани и светоотражающем кантом, входящим в шов притачивания кокеток, рукава втачные, с трикотажной манжетой, воротник – «стойка», дублирован флисом  капюшон утеплённый съёмный, лицевой вырез капюшона регулируется за счёт шнура, на подкладке правой полочки расположен накладной нагрудный карман, верхний край кармана обработан швом в подгибку с закрытым срезом.  Основной материал: Ткань "Дюспо" 100% полиэстер, плотность 80 гр/м2, ВО-пропитка  Утеплитель:"Синтепон" 360 гр/м2 спинка и полочки, 240 гр/м2 рукава, 120 гр/м2 капюшон  Климатический пояс:I, II, III, особый  Класс защиты Тн:1,2,4  ТР/ТС: 019/2011  ГОСТ: 12.4.303-2016, 12.4.280-2014  Страна производства: РОССИЯ  На спинку изделия наносится логотип, методом термопереноса. Макет логотипа по согласованию с Заказчиком. | 44/46 | 158/164 | 1 |
| 18. | Мыло туалетное (100 г) в/об. | Мыло туалетное в индивидуальной обертке, 100 гр. Для рук и лица.  Страна производства: РОССИЯ |  |  | 600 |

**6. Требование к документации на товар:**

Одновременно с передачей товара Поставщик обязан передать Заказчику сопроводительные документы на товар на русском языке, сертификаты соответствия.

**7. Макет логотипа:**

Формат А4 (Размер 210 х 297 мм)



Логотип (наносится на костюмы, халаты и куртки зимние на спине ниже кокетки)