**Техническое задание**

 **на закупку вагона**

 **Предмет контракта (договора):** закупка вагон бытовка.

**1.Общие требования**

- Товар должен отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), лицензирования, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации;

- Товар должен быть поставлен новый (не бывший в употреблении), соответствовать требованиям действующей нормативной документации согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 года № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

**2.Объем закупок и конкретные показатели:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Технические характеристики | Количество (шт./м) | Страна происхождения товара |
| 1. | Блок контейнер | Размеры: **6000Х2500Х2500**(длина, ширина, высота). Несущий каркас сварной металлический из швеллера **100Х50Х3** мм и уголка **75 мм.**Кровля молоскатная из оцинкованного листа **0,55 мм**.Деревянный каркас из бруса хвойных пород **70Х50 мм.**Обрешетка внутренняя брус хвойных пород **50Х50 мм.**Утепление минеральная вата **50 мм**, плотностью **50 кг/кв.м** ( стены), и **15 кг/кв.м** (потолок, пол).Внутренняя отделка **ОСП(OSB-3)** лиственная фанера шлифованная с одной стороны потолок стены пол. Пол дополнительно с чистовой отделкой пола - линолеум(полукоммерческий)Парогидроизоляция: стены, пол, потолок из ветра влагозащитной мембраны.Наружная обшивка оцинкованный профлист **С-8 0,4 мм.** Усиление пола швеллером 100х50х3.Защита от грызунов пол (оцинкованный лист.Дверь ПВХ наружная входная глухая. Размеры в мм двери высота **2100и ширина 900, с офисной ручкой 1 шт**Окна: 1) ПВХ размеры **900Х900мм** (поворотно - откидное), двойной стеклопакет. 2 штВодонагреватель накопительный мощность 2 кВт, управление электронное, объем резервуара 50 литров, время нагрева 78 мин, максимальная температура 75 градусов, защита от перегрева, матерел бака нержавеющая сталь. 1 штПолипропиленовые трубы для обеспечения холодной и горячей водой. Диаметр труб З2 мм ГОСТ Р 52134-2003. 5 точек подключения.электрическая проводка для ламп в количестве 4 шт, выключатель света с отдельной коробкой автоматом. Электропроводка для розеток 2 двойные и три одинарные с отдельной коробкой автомат. | 1 |  |

**3. Требования к поставке товара.**