**Приложение № 1**

**к Контракту от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.**

**№ П-ПУиЗР/2024**

**Техническое задание**

**Поставка пускозарядного устройства и зимней резины**

**для нужд [ГБОУ «ЦСиО «Самбо-70» Москомспорта](https://zakupki.mos.ru/catalog/goods/793305172/list)**

**1. Объект закупки:** Поставка пускозарядного устройства и зимней резины для нужд [ГБОУ «ЦСиО «Самбо-70» Москомспорта.](https://zakupki.mos.ru/catalog/goods/793305172/list)

**2. Сроки поставки:** в течение 10 (десяти) календарных дней с даты заключения контракта.

**3. Место поставки:** г. Москва ул. Академика Виноградова, д. 4Б.

Поставка товара должна осуществляться по согласованию с Заказчиком по московскому времени в рабочие дни.

**4. Сопутствующие работы, услуги, перечень, сроки выполнения, требования  
к выполнению:** Поставка, разгрузка, сборка, установка, вывоз упаковочного мусора, а также иные расходы, связанные с исполнением контракта, осуществляются за счет Исполнителя.

**5. Объем и сроки гарантий качества:**

5.1. Срок гарантии качества на Товар должен быть не менее срока 12 месяцев, установленного производителем Товара, определенного в руководстве (инструкции) по эксплуатации Товара.

5.2. Качество поставляемого Товара должно соответствовать установленным в Российской Федерации государственным стандартам или техническим условиям производителей Товара  
и требованиям настоящего Технического задания, в соответствии с актами.

**6. Требования к безопасности товара:**

6.1. Соответствие Товаров требованиям безопасности подлежит обязательному подтверждению в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации. Соответствие качества и безопасности Товара должно быть подтверждено следующими документами:

сертификатом соответствия и/или декларацией о соответствии (в случае если в отношении данной группы товаров установлено требование об обязательном подтверждении);

свидетельством о государственной регистрации (при необходимости);

сертификатом (паспортом) качества производителя (изготовителя) Товара;

сертификатом пожарной безопасности (при необходимости).

6.2. Товар должен быть разрешен к применению на территории Российской Федерации.

6.3. Упаковка Товара должна соответствовать нормативной правовой документации  
на продукцию, на конкретные виды (типы) тары и упаковки, а также соответствующим требованиям  
и обеспечивать сохранность Товара при погрузке, разгрузке, транспортировании и хранении  
в соответствии с требованиями.

6.4. Поставляемый Товар при обычных условиях его использования, хранения  
и транспортировки должен быть безопасен для жизни, здоровья человека, окружающей среды,  
а также не должен причинять вред имуществу Заказчика. Товар должен соответствовать требованиям, установленным пунктами 6.2 настоящего Технического задания.

6.5. В сопроводительной документации на Товар, на этикетке, маркировкой или иным способом должны быть указаны специальные правила, если для безопасного использования Товара, его хранения, транспортировки и утилизации их необходимо соблюдать.

**7. Требования к используемым материалам и оборудованию**

7.1. Поставка Товара должна осуществляться в оригинальной заводской упаковке, обеспечивающей его сохранность при хранении, транспортировке и погрузочно-разгрузочных работах к месту эксплуатации или складу Заказчика. Упаковка товара должна быть без посторонних запахов, механических повреждений и следов воздействия влаги и соответствовать требованиям акта.

7.1.1. К каждой упаковке с Товаром должна быть приложена опись с наименованием  
и количеством содержащегося в упаковке Товара.

7.1.2. Информация о Товаре, в том числе маркировка на упаковке и на изделии, должна быть указана на русском языке или продублирована на русском языке.

7.1.3. Тара должна обеспечивать сохранность внешнего вида и качества Товара во время транспортировки и проведения погрузо-разгрузочных работ.

7.2. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке Товара:

7.2.1. Упаковка и маркировка Товара должны соответствовать требованиям актов, предъявляемых к упаковке и маркировке данной продукции, а упаковка и маркировка импортного товара – международным стандартам упаковки в соответствии с актами, указанными в пунктах 6.1., настоящего Технического задания.

**8. Порядок оплаты.**

Оплата производится в соответствии с проектом Контракта.

Авансирование не предусмотрено.

При передаче Товара Поставщик передает Покупателю следующую документацию: сертификат (если Товар подлежит обязательной сертификации), документы, предусмотренные Контрактом.

Оплата производится за фактически поставленный товар на основании сформированного  
на Портале поставщиков (zakupki.mos.ru) Документ о приемке.

Приложение № 1

к Техническому заданию

# В соответствии с регламентом портала поставщиков Приложение 5. Порядок осуществления закупки по потребностям поставка эквивалента (аналога) недопустима.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Кол-во | Характеристики | Макет |
|  | Устройство пускозарядное CARKU PRO MAX 2500А, 270 х 189 х 160мм | 1 шт. | Вес - 2900 г  Габаритные размеры - 270 х 189 х 160 мм  Описание - Устройство CARKU PRO MAX – 1шт, Зарядное устройство – 1 шт., Кабель USB-A — USB-C – 1 шт., Встроенный фонарик – 1 шт.  Пиковый ток - 2500 А  Применение: Многофункциональный внешний источник питания, который поможет завести мотор машины зимой  при посаженном аккумуляторе  и так же способен обеспечить зарядку электроники.  Применимость детали к автомобилям  Для аккумуляторов напряжением 12/24 В | https://zakupki.mos.ru/newapi/api/Core/Thumbnail/228520509/130/130 |
|  | Шина зимняя Yokohama Ice Guard IG35+ 215/50 R17 95T XL 5 комплектов | 20 шт. | Индекс категории скорости - Т  Категория использования шины - Зима  Номинальное отношение высоты профиля шины к ее ширине - 50 %  Номинальный посадочный диаметр обода - 17 дюйм  Индекс нагрузки - 95  Наличие шипов | https://zakupki.mos.ru/newapi/api/Core/Thumbnail/1847247603/300/300 |
|  | Шина зимняя Leao Winter Defender Grip 225/45 R18 95T 5 комплектов | 7 шт. | Индекс категории скорости - T  Индекс нагрузки - 95  Категория использования шины - Зима  Назначение пневматических шин - Легковой автомобиль  Номинальная ширина профиля - 225 мм  Номинальное отношение высоты профиля шины к ее ширине - 45 %  Номинальный посадочный диаметр обода - 18 дюйм  Тип - Шипованная | https://zakupki.mos.ru/newapi/api/Core/Thumbnail/228309375/300/300 |

Изменение характеристик Товара не допускается. Товара должен быть поставлен строго  
в соответствии с техническим заданием.