**Техническое задание (ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ)**

**Наименование и описание объекта электронного аукциона:** ***№ 043 Поставка легковых автомобилей в 2019 году, оборудованных средствами управления для застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве***

**Требования к условиям поставки:**

* 1. Автомобили должны соответствовать требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств», утвержденного решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877 (далее - ТР ТС 018/2011).
	2. Соответствие автомобилей и их компонентов ТР ТС 018/2011 должно быть подтверждено маркировкой единым знаком обращения продукции на рынке.
	3. Автомобили должны соответствовать требованиям, предусмотренным постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2014 № 656 «Об установлении запрета на допуск отдельных товаров машиностроения, происходящих из иностранных государств, для целей осуществления закупок для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
	4. Автомобили должны быть легковыми.
	5. Автомобили должны быть новыми, ранее не бывшими в эксплуатации.
	6. Автомобили должны быть 2019 года изготовления.
	7. Автомобили, должны быть предназначены для лиц с ограниченными физическими возможностями, с нарушениями функций (обеих ног, левой ноги, правой ноги) должны быть оборудованы специальными средствами управления (адаптированными органами управления).
	8. Специальные средства управления (адаптированные органы управления) на автомобили должны быть изготовлены и установлены промышленным способом.
	9. Специальные средства управления (адаптированные органы управления) должны иметь сертификат соответствия или сертифицированы в составе автомобиля.
	10. Комплект документов на автомобили должны находиться внутри автомобиля. Автомобили должны быть заправлены бензином, предусмотренным в одобрении типа транспортного средства, в объеме не менее 5 литров.

**2.Требования к документам, подтверждающим соответствие автомобилей установленным требованиям:**

2.1.Одобрение типа транспортного средства, выданное в соответствии с требованиями ТР ТС 018/2011.

2.2.Сертификат соответствия на устройство ручного управления автомобилями категории М1 (для лиц с ограниченными физическими возможностями с уровням поражений (обеих ног, левой ноги, правой ноги).

3. Автомобиль должен соответствовать требованиям следующих ГОСТов: ГОСТ Р ИСО 4000-1-2005, ГОСТ Р 50182-92 (ИСО 4131-79), ГОСТ 31333-2006 (ИОС 7188:94), ГОСТ 21015-88, ГОСТ Р 52853-2007, ГОСТ 4.396-88, ГОСТ Р 55520-2013, Техническому регламенту № 609 «О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации, вредных (загрязняющих) веществ», ГОСТ 21624-81 Система технического обслуживания и ремонта автомобильной техники. Требования к эксплуатационной технологичности и ремонтопригодности изделий, ГОСТ Р 52926-2008. Автомобильные транспортные средства. Валы шарнирные приводные легковых автомобилей. Общие технические требования и методы испытаний, ГОСТ Р 52051-2003 Механические транспортные средства и прицепы. Классификация и определения, ГОСТ Р 52926-2008. Автомобильные транспортные средства. Валы шарнирные приводные легковых автомобилей. Общие технические требования и методы испытаний, ГОСТ 10150-2014 Двигатели внутреннего сгорания поршневые. Общие технические условия, ГОСТ 21624-81 Система технического обслуживания и ремонта автомобильной техники. Требования к эксплуатационной технологичности и ремонтопригодности изделий, ГОСТ 32513-2013 Топлива моторные. Бензин неэтилированный. Технические условия, ГОСТ Р 50905-96 Автотранспортные средства. Электронное оснащение. Общие технические требования, ТР ТС 018/2011.

**3.Документы, передаваемые вместе с автомобилем:**

3.1.гарантийный талон на автомобиль;

3.2.паспорт транспортного средства с отметкой таможенного органа об уплате утилизационного сбора (или об основании неуплаты утилизационного сбора) в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30.08.2012 года № 870 «Об утилизационном сборе колесных транспортных средств»;

3.3.сервисная книжка;

3.4.руководство по эксплуатации автомобиля;

3.5.договор между Заказчиком (страховщиком), Поставщиком и Получателем (застрахованное лицо) о приобретении Получателем (застрахованным лицом) автомобиля и оплате его стоимости Заказчиком (страховщиком);

3.6.копия одобрения типа транспортного средства;

3.7.копия сертификата соответствия на устройство ручного управления автомобилями категории М1 (для лиц с ограниченными физическими возможностями с уровням поражений (без обеих ног, без правой ноги, без левой ноги);

3.8.другие документы, в которых определены условия гарантии и перечень сервисных центров, которые имеют право осуществлять гарантийное обслуживание автомобилей;

3.9.Комплекты документов для регистрации в органах ГИБДД.

1. **Требования к количеству Товара:**

Количество поставляемых автомобилей – 3 штуки:

в том числе для застрахованных лиц, получивших повреждение здоровья вследствие несчастных случаев на производстве со следующим уровнем поражения:

- без обеих ног-1 шт.

- без левой ноги-2 шт.

**Требования к техническим характеристикам товара:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № **п/п** | **Технические характеристики автомобиля** | **Значение** |
| 1 | Категория транспортного средства  | М1 |
| 2 | Код ОКПД2 | 29.10.59.390 |
| 3 | Экологический класс | не менее 5 |
| 4 | Колесная формула/ведущие колеса | 4 х 2 / передние |
| 5 | Схема компоновки транспортного средства | переднеприводная |
| 6 | Тип кузова/количество дверей | Седан (Хэтчбек) /не менее 4 |
| 7 | Двигатель (тип) | Четырехтактный, бензиновый |
| 8 | Количество и расположение цилиндров  | Не менее 4, рядное |
| 9 | Рабочий объем двигателя, л | Св. 1.2 до 1.8 л |
| 10 | Топливо | Бензиновый с октановым числом не менее 92 |
| 11 | Система питания | Впрыск топлива с электронным управлением |
| 12 | Трансмиссия  | Механическая  |
| 13 | Коробка передач (тип) | с автоматическим управлением |
| 14 | Оборудование автомобиля | В соответствии с пунктом 15 Приложения №3 к ТР ТС 018/2011 |

1. **Требования к сроку и объему предоставления гарантий на товар:**

5.1.Гарантия на Товар должен составлять не менее 36 месяцев или не менее 100 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит раньше), с момента передачи его застрахованному лицу.

5.2.В соответствии с Сервисной книжкой на Товар, а также на отдельные его комплектующие изделия и элементы может устанавливаться гарантия в пределах 12 (двенадцати) месяцев вне зависимости от пробега.

5.3.Гарантия на дополнительное оборудование, устанавливаемое Поставщиком и передаваемое вместе с Товаром, должна составлять не менее 6 (шести) месяцев, если иное не указано Поставщиком или изготовителем дополнительного оборудования в передаваемых Заказчику документах на такое оборудование.

5.4.Условия и порядок гарантийного обслуживания Товара указаны в Сервисной книжке, выдаваемой при фактической передачи Товара.

5.5.Дата передачи Товара указывается в регистрационной карточке Сервисной книжки. Гарантийное обслуживание не осуществляется при отсутствии в Сервисной книжке штампа о продаже и подписи уполномоченного представителя Поставщика.

5.6.Гарантия утрачивает силу в случае нарушения условий эксплуатации Товара, указанных в инструкции по его эксплуатации, а также при несоблюдении требований, содержащихся в Сервисной книжке.

5.6.Недостатки, обнаруженные в Товаре, подлежат устранению Поставщиком либо иным официальным дилером в течение 30 (тридцати) рабочих дней с даты предъявления Получателем соответствующего письменного требования и передачи Товара Поставщику, либо иному официальному дилеру для выполнения работ, если более продолжительный срок устранения недостатков не будет связан с заказом и доставкой необходимых для гарантийного ремонта запасных частей и иных комплектующих. В этом случае срок устранения недостатков продлевается на срок доставки заказанных запасных частей и иных комплектующих Поставщику, либо иному официальному дилеру, в который обратился Получатель для выполнения работ.

5.7.Условия перевозки Товара должны полностью обеспечивать полную его сохранность от всякого рода повреждений при транспортировке.