|  |  |
| --- | --- |
|  | **ПРИЛОЖЕНИЕ №1** |

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

# на приобретение автотранспорта Toyota Camry

**для нужд АО «Чувашская энергосбытовая компания»,**

**Лот №4-ТПиР-2019-ЧЭСК/23**

1. **Наименование закупаемой продукции (товаров, работ, услуг)**

Приобретение автотранспорта Toyota Camry, Лот №4-ТПиР-2019-ЧЭСК/23.

1. **Заказчик (подразделение Заказчика)**

Акционерное общество «Чувашская энергосбытовая компания» (далее – Общество), местонахождение, юридический и фактический адрес: РФ, 428020, ЧР, г. Чебоксары, ул. Гладкова, д.13А.

1. **Цели и задачи. Существующее положение**

Закупочная процедура проводится с целью закупки **автомобилей Toyota Camry** в количестве **4 (четырех) единиц** согласно данным техническим требованиям (далее по тексту – ТТ) по наименьшей цене для обеспечения деятельности Общества.

Закупка необходима для замены автомобилей со сроком использования более 7 (семи) лет и требующих капитального ремонта. Большой пробег автомобиля приводит к потребности значительных финансовых вложений для поддержания их в рабочем состоянии, а также усложняет прохождение технического осмотра. Обновление автопарка Общества позволит сократить расходы на ремонт транспортных средств, сократить приобретение горюче-смазочных материалов, сократит период простоев, происходящих из-за необходимости частых ремонтов автотранспорта.

1. **Требования к закупаемой продукции (технические и иные характеристики)**

Требования к приобретаемым транспортным средствам (технические и иные характеристики) приведены в Приложении 1 к настоящим ТТ.

Транспортные средства (далее по тексту – ТС) должны быть новыми и ранее не использованными, соответствовать требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств» (с изменениями на 16.02.2018), предъявляемым к данному виду, и иметь сертификат одобрения типа ТС, выданный органом сертификации ТС Российской Федерации. В составе предложения участник представляет копию указанного сертификата.

Поставщику необходимо выполнить предпродажную подготовку (протяжка, проверка всех уровней жидкостей и т.д.), подтвердить выполнение работ по гарантийному и предпродажному обслуживанию поставляемых ТС на авторизованном техническом центре.

Доставка ТС осуществляется силами поставщика. Приемка ТС по качеству и количеству осуществляется в момент их передачи.

Гарантийный срок составляет не менее гарантийного срока, установленного заводом-изготовителем, и отсчитывается с даты приёмки заказчиком ТС.

ТС без комплекта ключей, полного комплекта технической документации на русском языке, документации, необходимой для гарантийного обслуживания, а также документов, необходимых для постановки ТС на регистрационный учет в органах ГИБДД, не принимаются, ответственность за их сохранность заказчик не несет.

1. **Сроки поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг**

Срок поставки ТС - в течение 25 (двадцати пяти) календарных дней с момента получения суммы предоплаты.

Поставщик имеет право по договору исполнить условие поставки ТС досрочно.

1. **Иные условия поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг**

 Отсутствуют.

1. **Требования к поставщику (подрядчику, исполнителю)**

Поставщик должен являться производителем, официальным дилером (дистрибьютором) или авторизованным центром по продаже данного вида ТС. При подаче заявки необходимо представить соответствующие документы: сертификат, договор с производителем и т.п.

Наличие у Участника закупки опыта (в стоимостном выражении) выполнения аналогичных поставок на сумму не менее 100% от начальной (максимальной) цены договора, указанной в Извещении, за последние 3 (три) года, предшествующие дате окончания срока подачи заявок на участие в конкурентной закупке. Соответствие установленному требованию подтверждается путем представления Участником закупки в составе заявки сведений о ранее выполненных договорах по форме «Справка о перечне и годовых объемах выполнения договоров», приведенной в Документации о закупке. При этом заказчик вправе запросить подтверждающие документы (копии договоров, актов выполненных работ, подписанных с обеих сторон).

Поставщик должен иметь возможность осуществлять собственными силами или иметь
соответствующий договор с третьей стороной (авторизованным техцентром) на гарантийное и предпродажное обслуживание ТС на территории Чувашской Республики в г. Чебоксары.

При подаче заявки необходимо представить документы, подтверждающие выполнение работ по гарантийному и предпродажному обслуживанию поставляемых ТС на любом авторизованном техническом центре.

Желательно наличие положительных отзывов потребителей.

1. **Требования к документации по ценообразованию**

Предложение Участника должно включать коммерческое предложение по форме Приложения – «Структура НМЦ» к Документации о закупке. Единичные расценки ТС указываются в рублях РФ без учета НДС с точностью до копеек.

При условии соответствия заявок Участников требованиям Документации о закупке, выбор победителя будет осуществляться по наименьшей итоговой стоимости ТС, в рублях без НДС на основании коммерческого предложения участника закупки, составленного по форме Приложения - Структура НМЦ. В случае победы Участника величина предложенных им единичных расценок на ТС фиксируется в договоре на весь срок его действия. Индексация цены договора не допускается.

1. **Иные требования и условия**

Отсутствуют.

1. **Приложения к Техническим требованиям:**

- Требования к приобретаемым транспортным средствам (Приложение 1).

**Приложение 1**

к Техническим требованиям

ЛОТ № 4-ТПиР-2019-ЧЭСК/23

Требования к приобретаемым транспортным средствам (**Toyota Camry, 4 единицы**)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование параметра | Требования заказчика | Предложение участника |
|  | 1. ***Размеры и вес***
 |
| 1.1 | Габаритная длина (мм) | Не более 4885 |  |
| 1.2 | Габаритная ширина (мм) | Не более 1840 |  |
| 1.3 | Габаритная высота (мм) | Не более 1480 |  |
|  | 1. ***Двигатель***
 |
| 2.1 | Рабочий объем в куб. см | Не менее 2494  |  |
| 2.2 | Максимальная мощность (л.с./кВт) | Не менее 180/133 |  |
|  | 1. ***Трансмиссия***
 |
| 3.1 | Тип привода | Передний |  |
| 3.2 | Тип КПП | АКПП |  |
| 3.3 | Колесная формула | 4х2 |  |
|  | 1. ***Потребление топлива***
 |
| 4.1 | Тип топлива | Бензин |  |
| 4.2 |  Экологический класс | Не ниже EVRO5 |  |
|  | 1. ***Рулевое управление***
 |
| 5.1 | Тип | С гидроусилителем |  |
|  | 1. ***Тормоза***
 |
| 6.1 | Передние тормоза  | Дисковые |  |
| 6.2 | Задние тормоза  | Дисковые |  |
|  | 1. ***Подвеска***
 |
| 7.1 | Передняя | Независимая, пружинная |  |
| 7.2 | Задняя | Независимая, пружинная |  |
|  | 1. ***Колёса и шины***
 |
| 8.1 | Тип колёс | Легко сплавные диски |  |
| 8.2 | Размер шин | 215/55R17  |  |
| 1. ***Требования к комплектации***
 |
| 9.1 | Система кондиционирования | Климат-контроль |  |
| 9.2 | Безопасность | Фронтальные подушки безопасности, боковые подушки безопасности, коленные подушки безопасности водителя |  |
| 9.3 | Электрооборудование | Система оповещения экстренных служб «ЭРА-ГЛОНАСС», электрообогрев лобового стекла, электрообогрев форсунок стеклоомывателя |  |
| 9.4 | Аудиосистема | CD/MP3/WMA |  |
| 1. ***Прочее***
 |
| 10.1 | Цвет кузова | Любой |  |
| 10.2 | Цвет салона | Любой |  |
| 10.3 | Дополнительное оборудование | Прорезиненные коврики в салоне и багажном отделении |  |
| 10.4 | Год выпуска  | Не ранее 2019 года |  |