

Документация о размещении заказа на оказание услуг по обслуживанию легковыми автомобилями

В случае Вашего согласия предлагаем принять участие в отборе котировочных заявок на оказание услуг и представить котировочную заявку по установленной Заказчиком форме (приложение №1 к извещению о проведении запроса котировок) по адресу: г. Москва, ул. Солянка, д.12-14 стр.3, каб.№154.

Котировочные заявки принимаются Заказчиком с понедельника по четверг с 09.00 до 17.00, в пятницу с 09.00 до 16.45, за исключением обеденного времени с 13.00 до 13.45 и праздничных дней.

Контактное лицо: Алиходжина Алсу Вядутовна Тел. 8-(903) 273-63-79.

В соответствии с «Временным положением о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда» любой участник размещения заказа вправе подать только одну котировочную заявку, внесение изменений в которую не допускается.

Требования к участникам размещения заказа: участник должен соответствовать требованиям, установленным в разделе 4 «Критерии допуска к участию в размещении заказа и оценки заявок на участие в размещении заказа» Временного положения о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения деятельности Российского научного фонда.

В реестре недобросовестных поставщиков не должно содержаться сведений об участнике размещения заказа.

Требования к оказываемым услугам: в соответствии с техническим заданием.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по обслуживанию легковыми автомобилями

- 1 Данные об объекте услуг:** Российский научный фонд (РНФ) 109240 г.Москва, ул. Солянка, д. 14, стр. 3.тел.: (495) 698-51-80, т./факс: (495) 698-52-05, e-mail: info@rscf.ru, <http://www.rscf.ru>
- 2 Предмет торгов:** оказание услуг по обслуживанию легковыми автомобилями.
- 3 Начальная (максимальная) цена договора:**
- 4 Источник финансирования:** субсидия в виде имущественного взноса.
- 5 Место оказания услуг:** в соответствии с Графиком оказания услуг (Приложение 2);
- 6 Срок оказания услуг:** с 01.02.2014 по 31.12.2014г.
- 7 Объем услуг:** Спецификация (Приложение 3);

7.1. Категория услуг: услуга предоставления транспортного средства с экипажем (водителем).

8 Стандарт услуг:

8.1. Исполнитель должен представить весь комплекс услуг, установленный требованиями Технического задания и условиями проекта договора, являющимся неотъемлемой частью документации о закупке.

8.2. Исполнитель должен представить Заказчику автомобиль в соответствии с требованиями Технического задания без ограничения пробега. Предлагаемые автомобили по своим качественным и функциональным характеристикам должны соответствовать и быть не ниже требований, установленных в Техническом задании (Приложение 1).

8.3. Автомобиль должен быть укомплектован необходимыми средствами в соответствии с правилами дорожного движения. Технический осмотр представленного Заказчику автотранспортного средства должен проводиться Исполнителем у аккредитованных юридических лиц в порядке и с периодичностью, установленной требованиями Федерального закона от 01.07.2011 г. № 170-ФЗ. Техническая исправность транспортного средства должна подтверждаться соответствующими отметками в диагностической карте транспортного средства.

8.3.1. В случае производства планового технического обслуживания или ремонта транспортного средства, требующего его отвлечение от оказания услуг более чем на один день, Исполнитель обязан не позднее, чем за 1 день, уведомить Заказчика о замене транспортного средства, предоставить по согласованию с Заказчиком другое транспортное средства, отвечающего тем же условиям, с качественными и функциональными характеристиками не ниже установленных в требованиях Технического задания и условиях государственного контракта;

8.4. В период оказания услуг Исполнитель должен:

8.4.1. За свой счет и в полном объеме обеспечивать своевременное техническое обслуживание, заправку, мойку, стоянку, ремонт транспортного средства, найм и содержание водителя, сохранность транспортного средства и его оборудования, проведение технического обслуживания и технического осмотра, обеспечивать исполнение установленной федеральным законом обязанности по страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств (ОСАГО), участие в разборах и устранении последствий дорожно-транспортных происшествий, осуществление ежедневного технического (предрейсового) осмотра автомобиля (с обязательной отметкой в путевом листе), предрейсового медицинского осмотра водителей (с обязательной отметкой в путевом листе), мероприятия по совершенствованию водителями навыков оказания доврачебной медицинской помощи пострадавшим в ДТП и нести другие расходы, связанные с эксплуатацией транспортного средства;

8.4.1.1. Участник размещения заказа в составе своей заявке на участие должен продекларировать наличие у него договорных обязательств (реквизиты договора и срок его действия) с организациями, осуществляющими оказание услуг по техническому осмотру/обслуживанию (предрейсовому техническому осмотру) и с организациями или физическими лицами, имеющими лицензию на право осуществления такой деятельности в порядке, установленном действующим законодательством, на оказание услуг по предрейсовым (послереисовым) медицинским осмотрам.

При заключении договора участник размещения заказа, признанный победителем по итогам проведения запроса котировок, должен представить копии договоров в соответствии с требованием, установленным пунктом 8.4.1.1. Ответственность за достоверность сведений,

декларируемых в заявке на участие несет участник размещения заказа. В случае предоставления недостоверных сведений и/или не предоставления сведений, требование к предоставлению которых установлено документацией, участник должен быть признан не соответствующий требованиям и отклонен от участия в запросе котировок.

8.4.2. Осуществлять подачу автомобиля Заказчику в установленное время, в соответствии с Графиком оказания услуг (Приложение 2), в чистом виде, с чистым салоном, с отсутствием запахов горюче-смазочных материалов, сигаретного дыма, иных неприятных запахов в салоне, полным топливным баком, в технически исправном состоянии;

8.4.3. Водители должны иметь возможность допуска к оказанию услуг, что устанавливается отметкой о прохождении предрейсового медицинского осмотра. Медицинский осмотр должен проводиться сотрудником организации, у которой с Исполнителем оформлены договорные обязательства (сведения о которых декларируются в соответствии с пунктом 8.4.1 технического задания), имеющей соответствующую лицензию, к которой определен такой вид медицинской деятельности, как работы и услуги по предрейсовым (послерейсовым) медицинским осмотрам водителей транспортных средств. Лицо, осуществляющее медицинский осмотр, должно иметь удостоверение о повышении квалификации, подтверждающее право на осуществление данного вида деятельности. Копия такой лицензии и/или удостоверения о повышении квалификации должна предоставляться Заказчику по требованию последнего;

8.4.4. Самостоятельно осуществлять квалифицированный отбор водителей, представляемых для обслуживания Заказчика, имеющих все необходимые регистрационные, удостоверяющие документы и иные разрешения в соответствии с требованиями действующего законодательства. К управлению автотранспортными средствами должны допускаться лица – граждане Российской Федерации или граждане, имеющие российское гражданство, или граждане, имеющие регистрацию в городе Москве на условиях и в порядке, установленном миграционным законодательством Российской Федерации, имеющие российское национальное водительское удостоверение, подтверждающее право на управление транспортными средствами соответствующих категорий и опыт вождения не менее 5 лет, из них – не менее 3-х лет в Москве и/или Московской области, зарегистрированные в Москве или Московской области.

Водители, представляемые для обслуживания Заказчика, должны иметь действующие медицинские справки по форме 083/У, выданные по результатам прохождения медицинской водительской комиссии, не должны состоять на учете в психоневрологическом и наркологическом диспансерах по месту жительства и/или по месту фактической регистрации;

Водители должны подчиняться распоряжениям Исполнителя, относящимся к управлению и технической эксплуатации транспортного средства, и исполнять указания заказчика, касающиеся оказания услуг в соответствии с условиями договора.

Водители, представляемые для обслуживания Заказчика, при оказании услуг должны иметь опрятный вид, соблюдать правила этикета, требуемые Заказчиком.

Обязанность по обеспечению и соблюдению режим труда и отдыха водителей в соответствии с требованиями действующего трудового законодательства возлагается на Исполнителя. Исполнитель должен обеспечить работу своих сотрудников (водителей) из расчета установленного действующим трудовым законодательством Российской Федерации коэффициента сменности в зависимости от режима труда.

8.4.5. Соблюдать правила обеспечения безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом, утверждаемые федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере транспорта;

8.4.6. Организовывать работу водителей в соответствии с требованиями, обеспечивающими безопасность дорожного движения;

8.4.7. Обеспечивать соответствие технического состояния транспортных средств требованиям безопасности дорожного движения и не допускать транспортные средства к эксплуатации при наличии у них неисправностей, угрожающих безопасности дорожного движения. В случае поломки транспортного средства в период оказания услуг Исполнитель в течение часа должен произвести его замену на исправное транспортное средство, отвечающее тем же условиям, с качественными и функциональными характеристиками не ниже установленных в требованиях Технического задания и условиях государственного контракта;

8.4.8. Оснащать транспортные средства техническими средствами контроля, обеспечивающими непрерывную, некорректируемую регистрацию информации о скорости и маршруте движения транспортных средств, о режиме труда и отдыха водителей транспортных средств в соответствии с требованиями к порядку оснащения транспортных средств данным оборудованием, правилами их использования, обслуживания и контроля их работы в порядке, определяемом Правительством Российской Федерации;

В случае, если транспортное средство, используемое для оказания услуг, оснащено тонированными стеклами, не предусмотренными заводом-изготовителем, ответственность за соблюдение требований, установленных ГОСТ к тонированию стёкол транспортных средств, возлагается на Исполнителя. Исполнитель для оказания услуги может предоставлять транспортное средство, имеющее противоугонную систему и/или иное дополнительное оборудование, обеспечивающее сохранность автотранспортного средства и имущества Исполнителя/Заказчика от неправомерных действий третьих лиц.

9 Состав услуг:

9.1. Исполнитель должен предоставить услуги в полном объеме и в установленные сроки с использованием транспортного средства, в соответствии с требованиями Технического задания, на условиях установленных проектом договора, являющимися неотъемлемой частью документации о закупке;

9.2. Исполнитель должен осуществлять оказание услуг в строгом соответствии с требованиями законодательства в сфере обеспечения безопасности дорожного движения;

9.3. Исполнитель должен осуществлять оказание услуг в соответствии с Графиком оказания услуг (Приложение 2);

9.4. Для оказания услуг Исполнитель должен использовать автотранспортные средства с качественными и функциональными характеристиками не ниже, установленных в требованиях Технического задания (Приложение 1);

9.5. Транспортные средства должны представляться Заказчику в надлежащем санитарном и технически исправном состоянии;

9.6. Автотранспорт должен подаваться Заказчику подогретым до рабочих температур эксплуатации;

9.7. Топливо, используемое Исполнителем при эксплуатации автотранспортных средств должно соответствовать требованиям не ниже ЕВРО-4.

9.8. Не позднее дня, предшествующего дню начала оказания услуг, Исполнитель должен ознакомиться с условиями организации автотранспортного обслуживания Заказчика.

9.9. Исполнитель должен ежедневно отмечать путевые листы в уполномоченной службе Заказчика.

10 Формирование начальной (максимальной) цены и цены договора:

10.1. Начальная (максимальная) цена договора формируется на основании мониторинга рыночной стоимости услуг.

10.2. Цена договора, предлагаемая Участником в заявке должна включать в себя все затраты Исполнителя, связанные с оказанием услуг по предмету размещаемого заказа, затраты на эксплуатацию и техническое обслуживание транспортных средств, текущий и капитальный ремонт, запасные части и расходные материалы, затраты на содержание и оплату труда водителей, медицинское освидетельствование персонала, затраты на горюче-смазочные материалы, страховку, мойку и чистку, размещение автомобиля в гараже и/или затраты на парковку, страхование гражданской ответственности владельцев транспорта (ОСАГО), а также налоги и иные обязательные платежи в соответствии с требованиями законодательства.

10.3. Оплата оказанных услуг производится в соответствии с условиями договора. Аванс не предусмотрен.

11 Требования к качеству услуг:

11.1. Качество транспортных средств, представляемых для оказания услуг должно подтверждаться Сертификатами одобрения типа транспортного средства по системе сертификации механических транспортных средств и прицепов, утвержденной Постановлением Госстандарта Российской Федерации от 01.04.1998 г № 19 «О совершенствовании сертификации механических транспортных средств и прицепов»;

11.2. Транспортное средство, представляемое для оказания услуг должно быть безопасным для жизни, здоровья, имущества Заказчика и окружающей среды в соответствии с Законом Российской Федерации от 07.02.92 г № 2300-1 «О защите прав потребителей».

12 Требования к безопасности оказания услуг:

12.1. Исполнитель должен осуществлять оказание услуг Заказчику в строгом соответствии с требованиями Федерального закона № 196-ФЗ от 10.12.1995 г. «О безопасности дорожного движения»;

12.2. Вся полнота ответственности за безопасность оказываемых услуг и их результатов возлагается на Исполнителя. Организация и выполнение услуг должны осуществляться с соблюдением законодательства РФ об охране труда, правил и норм безопасности, безопасной эксплуатации машин и механизмов, используемых при оказании услуг, инструкций по безопасности, государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам, гигиеническим и санитарным нормативам.

13 Требования соответствия нормативным документам:

13.1. Деятельность юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, используемых транспортных средства для осуществления своей деятельности, и результатов указанной деятельности, должна соответствовать требованиям Федерального закона от 30.03.99 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (с изменениями и дополнениями);

13.2. Техническое состояние автотранспортных средств должно подтверждаться результатами технического осмотра, проводимого в порядке и в сроки, установленные требованиями Федерального закона от 01.07.2011 г. № 170-ФЗ "О техническом осмотре транспортных средств и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации";

13.3. Топливо и горюче-смазочные материалы, используемые в процессе эксплуатации автотранспортных средства должно соответствовать требованиям:

- ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту», утв. решением Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 г. № 826;

- Закон г. Москвы от 05.05.2010 г. № 17 «О Генеральном плане города Москвы».

13.4. Автотранспортные средства должны соответствовать требованиям:

- Технического регламента о требованиях к выбросам автомобильной техники, выпускаемой в обращение в Российской Федерации, вредных (загрязняющих) веществ, утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.10.05 г № 609;

- Технического регламента о безопасности колесных транспортных средств, утв. Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2009 г. № 720;

- ГОСТа Р 51709-2001 «Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки»;

- ГОСТа Р 52302-2004 «Автотранспортные средства. Управляемость и устойчивость. Технические требования. Методы испытаний»;

- ГОСТа Р 50993-96 «Автотранспортные средства. Системы отопления, вентиляции и кондиционирования. Требования к эффективности и безопасности»;

13.5. Качественные и функциональные характеристики (параметры) автотранспортных средств должны подлежать классификации в соответствии с системой показателей качества, не ниже установленной в ГОСТ 4.396-88 «Система показателей качества продукции. Автомобили легковые. Номенклатура показателей»;

14 Требования к автотранспортным средствам (функциональные и качественные характеристики): (Приложение 1)

Приложение 1 к Техническому заданию

СВЕДЕНИЯ О ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ, БЕЗОПАСНОСТИ, ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВАХ, ПРЕДСТАВЛЕНИЕ КОТОРЫХ ПРЕДУСМОТРЕНО ДОКУМЕНТАЦИЕЙ О РАЗМЕЩЕНИИ ЗАКАЗА

Автомобили: АудиА6 2,8 Quattro, Ауди А6 2,0, Тойота Камри2,0, Форд Фокус 1,6.

Наименование показателя	Требуемое значение
Документация	На русском языке
-Тойота Камри 2,0	
- Двигатель	2,0 – литровый, DUAL VVT-i, V-образный/бензин, 109кВт/148л.с
- КПП	4 – ступенчатая АКП
- Цвет	черный, 202 Astral Black

-Год выпуска	2013
- Комплектация	<p>Классик:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Антиблокировочная система (ABS) - Система распределения тормозного усилия (EBD) - Усилитель экстренного торможения (Break Assist) - Система курсовой устойчивости (VSC) - Антипробуксировочная система (TRC) - Подушки безопасности: фронтальные - Подушки безопасности: боковые - Шторки безопасности - Иммоилайзер - Центральный замок с ДУ и сигнализацией - Система доступа в автомобиль и запуска двигателя Smart Entry Push Start - Раздельный климат-контроль - Салонный фильтр - Гидроусилитель руля - Регулировка высоты и наклона рулевой колонки - Многофункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой - Многофункциональное рулевое колесо с деревянными вставками - Аудиовход AUX - Встроенный CD-чейнджер на 6 дисков - Многофункциональный дисплей на панели приборов - Система подсветки приборной панели Optitron - Навигационная система - Камера заднего вида - Передние и задние ультразвуковые датчики парковки - Круиз контроль - Датчик дождя - Датчик света - Отделка салона вставками под дерево - Обогрев сидений - Электрохромное зеркало заднего вида - Боковые зеркала с электроприводом, функцией складывания и обогревом

	<ul style="list-style-type: none"> - Электростеклоподъемники всех дверей с доводчиками - Подогрев заднего стекла - Солнезащитная шторка заднего стекла - Передние противотуманные фары - Автоматический регулировщик наклона фар - Ксеноновые фары - Омыватель фар - Задний противотуманный фонарь - Дополнительный стоп-сигнал - Дисковые тормоза всех колес - Брызговики передних и задних колес - Легкосплавные колеса 215/60R16 - Полноразмерное запасное колесо
--	---

Ауди А6 2,8 FSI Quattro	
- Двигатель	2,8 – литровый, FSI, бензин, 151 кВт/204 л.с.
- КПП	Stronic АКП
- Цвет	Черный фантом, перламутр
Год выпуска	2013
- Комплектация	<p>S7: пакет дополнительного освещения</p> <p>пакет оборудования для крепления багажа</p> <p>обивка сидений кожей Milano</p> <p>электрическая регулировка передних сидений, включая опору поясничного отдела в спинках передних сидений с электрической регулировкой, с функцией запоминания параметров сиденья водителя</p> <p>декоративные вставки, орех</p> <p>обогрев передних и задних сидений отдельно регулируемый с тремя режимами</p> <p>внешние зеркала заднего вида с электрорегулировкой, обогревом, с функцией памяти. Включает функцию</p>

автоматической коррекции угла наклона зеркального элемента со стороны пассажира для лучшего обзора обочины при движении задним ходом

Декоративные вставки, орех

Электрическая регулировка передних сидений, включая электрическую регулировку опоры поясничного отдела в спинках передних сидений, с функцией запоминания параметров сиденья водителя

Постоянный полный привод quattro® с ассиметричным динамическим распределением крутящего момента (для моделей с приводом quattro)

Audi drive select: возможность выбора режимов управляемости, динамики и комфорта езды (стандартно: настройка рулевого управления, режима работы двигателя и трансмиссии), также возможна настройка других опциональных систем в случае заказа

Система курсовой устойчивости ESC (объединяет ABS, EBV, ASR, EDS)

Ассистент предотвращения самопроизвольного движения

Система рекуперации (для моделей с дизельными двигателями)

Система start-stop с системой рекуперации (для моделей с бензиновыми двигателями)

Электромеханический усилитель рулевого управления с изменяемым усилием на рулевом колесе

Кованые диски, дизайн «6 рукавов», размер 8Jx17

Шины 225/55 R17

Усиленная подвеска для стран с низким качеством дорожного покрытия

Вентилируемые тормозные диски передние для 2.8 FSI

Система контроля давления в шинах

Компактное запасное колесо

	<p>Фары ксеноновые, бифункциональные, включая электрокорректор угла наклона фар с автоматической системой стабилизации, омыватель фар высокого давления</p> <p>Светодиодные дневные ходовые огни</p> <p>Светодиодные задние габаритные огни, стоп-сигналы, противотуманные фонари, указатели поворота</p> <p>Адаптивный стоп-сигнал: мигание стоп-сигнала при аварийном торможении и автоматическая активация аварийной световой сигнализации при полной остановке</p> <p>Датчик света и дождя</p> <p>Зеркало заднего вида в салоне с функцией противоослепления</p> <p>Внешние зеркала заднего вида с электрорегулировкой и обогревом (левое - асферическое, правое - выпуклое)</p> <p>Окраска корпусов внешних зеркал в цвет кузова</p> <p>Стандартные передние сидения</p> <p>Электрическая регулировка опоры поясничного отдела в спинках передних сидений</p> <p>Обогрев передних сидений отдельно регулируемый, с тремя режимами</p> <p>«Активные» подголовники для передних сидений</p> <p>Трехточечные ремни безопасности для всех сидений</p> <p>Датчик контроля использования ремня безопасности для передних сидений</p> <p>Крепления для детских сидений ISOFIX на боковых сиденьях сзади с креплением Top Tether</p> <p>Декоративные вставки: рефлексный лак (два цвета на выбор согласно основному цвету салона)</p> <p>Многофункциональный кожаный руль, дизайн - «4 спицы»</p>
--	--

	<p>Травмобезопасная рулевая колонка с механической регулировкой по вылету и углу наклона</p> <p>Отделка рукоятки рычага переключения передач кожей</p> <p>Климат-контроль, с индивидуальной настройкой для водителя и переднего пассажира</p> <p>MMI® Radio PlusМультимедиа интерфейс Audi для управления системами автомобиля- цветной дисплей 6,5» (дюймов)- радио и CD-проигрыватель- два слота для карт SDHC- система голосового управления (в том числе на русском языке)Поддерживает форматы MP3, WMA, AAC</p> <p>Audi sound system- 6-ти канальный усилитель- 9 динамиков и сабвуфер - суммарная мощность 180 Вт</p> <p>Информационная система водителя с монохромным дисплеем (включает функцию контроля усталости водителя)</p> <p>Bluetooth-интерфейс для подключения мобильного телефона</p> <p>Парковочный ассистент с датчиками спереди и сзади</p> <p>Подушки безопасности: полноразмерные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира с двухступенчатой системой активации, боковые подушки безопасности для водителя, переднего пассажира, подушки безопасности для головы</p> <p>Иммобилайзер</p> <p>Центральный замок с дистанционным управлением (блокировка дверей, багажника и крышки бензобака)</p> <p>Кнопка start-stop: запуск и выключение двигателя с помощью кнопки start-stop на центральной консоли; ключ достаточно иметь при себе</p> <p>Электромеханический стояночный тормоз</p> <p>Передний центральный подлокотник</p> <p>Теплоизолирующее остекление</p>
--	--

Ауди А6 2,0 FSI	
- Двигатель	2,0Т, FSI, бензин, 133кВт/180л.с/6200 об/мин.
- КПП	Multitronic
- Цвет	Черный фантом, перламутр
Год выпуска	<p>2013</p> <p>Декоративные вставки, орех</p> <p>Внешние зеркала заднего вида с электрорегулировкой, обогревом, с функцией памяти. Включает функцию автоматической коррекции угла наклона зеркального элемента со стороны пассажира для лучшего обзора обочины при движении задним ходом</p> <p>Обивка сидений кожей Milano</p> <p>Спинка заднего сиденья, отдельно складывающаяся (в соотношении 40:60)</p> <p>Электрическая регулировка передних сидений, включая электрическую регулировку опоры поясничного отдела в спинках передних сидений, с функцией запоминания параметров сиденья водителя</p> <p>Пакет «Basis Plus»:</p> <p>пакет дополнительного освещения</p> <p>пакет оборудования для крепления багажа</p> <p>обивка сидений кожей Milano</p> <p>Окраска кузова перламутр,</p> <p>Облегченная конструкция кузова</p> <p>Система курсовой устойчивости ESC (объединяет ABS, EBV, ASR, EDS)</p> <p>Ассистент предотвращения самопроизвольного движения</p> <p>8 Система start-stop с системой рекуперации (для моделей с бензиновыми двигателями)</p>

	<p>Электромеханический усилитель рулевого управления с изменяемым усилием на рулевом колесе</p> <p>Кованые диски, дизайн «6 рукавов», размер 8Jx17</p> <p>Шины 225/55 R17</p> <p>Усиленная подвеска для стран с низким качеством дорожного покрытия</p> <p>Система контроля давления в шинах</p> <p>Компактное запасное колесо</p> <p>Фары ксеноновые, бифункциональные, включая электрокорректор угла наклона фар с автоматической системой стабилизации, омыватель фар высокого давления</p> <p>Светодиодные дневные ходовые огни</p> <p>Светодиодные задние габаритные огни, стоп-сигналы, противотуманные фонари, указатели поворота</p> <p>Адаптивный стоп-сигнал: мигание стоп-сигнала при аварийном торможении и автоматическая активация аварийной световой сигнализации при полной остановке</p> <p>Датчик света и дождя</p> <p>Зеркало заднего вида в салоне с функцией противоослепления</p> <p>Внешние зеркала заднего вида с электрорегулировкой и обогревом (левое - асферическое, правое - выпуклое)</p> <p>Окраска корпусов внешних зеркал в цвет кузова</p> <p>Обивка сидений тканью Effekt</p> <p>Обивка потолка тканью (цвет согласно кодовому обозначению салона)</p> <p>Стандартные передние сидения</p>
--	---

	<p>Механическая регулировка передних сидений</p> <p>Электрическая регулировка опоры поясничного отдела в спинках передних сидений</p> <p>Обогрев передних сидений отдельно регулируемый, с тремя режимами</p> <p>«Активные» подголовники для передних сидений</p> <p>Трехточечные ремни безопасности для всех сидений</p> <p>Датчик контроля использования ремня безопасности для передних сидений</p> <p>Крепления для детских сидений ISOFIX на боковых сиденьях сзади с креплением Top Tether</p> <p>Декоративные вставки: рефлексный лак (два цвета на выбор согласно основному цвету салона)</p> <p>Многофункциональный кожаный руль, дизайн - «4 спицы»</p> <p>Травмобезопасная рулевая колонка с механической регулировкой по вылету и углу наклона</p> <p>Отделка рукоятки рычага переключения передач кожей</p> <p>Климат-контроль, с индивидуальной настройкой для водителя и переднего пассажира</p> <p>MMI® Radio PlusМультимедиа интерфейс Audi для управления системами автомобиля- цветной дисплей 6,5» (дюймов)- радио и CD-проигрыватель- два слота для карт SDHC- система голосового управления (в том числе на русском языке)Поддерживает форматы MP3, WMA, AAC</p> <p>Audi sound system- 6-ти канальный усилитель- 9 динамиков и сабвуфер - суммарная мощность 180 Вт</p> <p>Информационная система водителя с монохромным дисплеем (включает функцию контроля усталости водителя)</p> <p>Bluetooth-интерфейс для подключения мобильного телефона</p>
--	---

Парковочный ассистент с датчиками спереди и сзади

Подушки безопасности: полноразмерные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира с двухступенчатой системой активации, боковые подушки безопасности для водителя, переднего пассажира, подушки безопасности для головы

Иммобилайзер

Центральный замок с дистанционным управлением (блокировка дверей, багажника и крышки бензобака)

Кнопка start-stop: запуск и выключение двигателя с помощью кнопки start-stop на центральной консоли; ключ достаточно иметь при себе

Электромеханический стояночный тормоз

Передний центральный подлокотник

Теплоизолирующее остекление

Дистанционное открывание крышки багажника

Пол в багажном отделении с мягким покрытием

Розетка на 12V, сетка (на панели справа) и 4 такелажные петли

Коврики спереди и сзади

Алюминиевые накладки на пороги

Декоративные молдинги по периметру оконных проемов, блестящие

Хромированные насадки выхлопных труб

Пакет для курящих: пепельницы и прикуриватель

Знак аварийной остановки и аптечка

	Комплект инструментов и домкрат Адаптация для стран с холодным климатом
Форд Фокус 1,6 Седан Trend	
- Двигатель	1,6 – литровый, бензин, 78кВт/105л.с.
- КПП	МКПП
- Цвет	белый
Год выпуска	2013 Антиблокировочная система тормозов (ABS) с электр. системой распределения тормозных усилий (EBD) Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира Isofix - крепления для безопасных детских кресел на заднем ряду сидений Боковые зеркала с электроприводом регулировки, корпуса окрашены в цвет кузова 16" стальные колеса с декоративными колпаками Передние электростеклоподъемники с функцией опускания "одним нажатием" на двери водителя Фирменная система дозаправки Ford Easy Fuel без использования крышки заливной горловины Рулевая колонка, регулируемая по вылету и углу наклона Регулировка водительского сиденья по высоте Дистанционное центральное запираение дверей Бортовой компьютер Аудиосистема: AM/FM, проигрыватель CD/MP3, монохромный дисплей 3.5", 6 динамиков и USB-порт Кнопки управления аудиосистемой на рулевом колесе Кондиционер Дверные ручки в цвет кузова Боковые зеркала с обогревом Окраска кузова Frozen White Пакет "Зимний": Электрообогрев передних сидений, Электрообогрев лобового стекла и форсунок стеклоомывателя

Конструкция транспортных средства, используемых для оказания услуг, должна быть обеспечена или обеспечивать возможность оснащения аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS и/или автомобильного видеорегистратора

ГРАФИК ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

№ п/ п	Марка транспортного средства	Транспортное средство		Адрес подачи транспортного средства	График работы с ____ по ____ часов			Итого часов
		Класс ТС	Количество		Пн-Пт	Сб	Вс и праздничные дни	
1	Ауди А6 2,8 Quattro	Представительский	1	г. Москва, ул. Солянка, д.14	08.00-08.00	08.00-08.00	08.00-08.00	4108
2	Ауди А6 2,0	Представительский	1	г. Москва, ул. Солянка, д.14	08.00-20.00			2760
3	Тойота Камри 2,0	Бизнес	1	г. Москва, ул. Солянка, д.14	09.00-18.00			2130
4	Форд Фокус	Средний	1	г. Москва, ул. Солянка, д.14	09.00-18.00			2130
ИТОГО:			4					11128

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№	Марка транспортного средства	Класс транспортного средства	Количество транспортных средств	Дата начала оказания услуги	Дата окончания оказания услуги	Общий объем, часов	Ставка НДС, %	Средняя стоимость услуг, руб в т.ч. НДС
1	2	3	5	9	10	11	12	13
1	Форд Фокус	<i>Средний</i>	1	01.02.2014	31.12.2014	2130	18%	1 294 988,64
2	Тойота Камри 2,0	<i>Бизнес</i>	1	01.02.2014	31.12.2014	2130	18%	1 914 290,40
3	Ауди А6 2,8 Quattro,	<i>Представительский</i>	1	01.02.2014	31.12.2014	4108	18%	4 328 539,25
4	Ауди А6 2,0	<i>Представительский</i>	1	01.02.2014	31.12.2014	2760	18%	2 608 902,12
	ИТОГО:		4			11128		10 146 720,41