

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг по аренде легкового автомобиля
и микроавтобуса с водителем для нужд АНО "РСИО"

Москва, 2021г.

1. Общая информация об объекте закупки

1.1 Объект закупки: Оказание услуг по аренде легкового автомобиля и микроавтобуса с водителем для нужд АНО «РСИО»

1.2 Место оказания услуг: г.Москва, Новолужнецкий проезд, д.9, стр.6.

1.3 Объем услуг: согласно Приложению 1.

1.4 Срок оказания услуг: с 10 января 2022г. по 31 декабря 2022г.

1.5 Приложения к техническому заданию:
Приложение 1 – «Перечень объектов закупки».

Приложение 2 – «Акт приемки автотранспорта в эксплуатацию»

Приложение 3 – «График оказания услуг»

2. Стандарт услуг

2.1 Транспортные средства – легковой автомобиль или микроавтобус, арендуемые для нужд АНО «РСИО».

2.2 Исполнитель обязуется предоставить Заказчику в аренду транспортные средства в соответствии с нижеуказанными требованиями Технического задания, без ограничения пробега в течение всего срока аренды.

2.3 Предоставляемые Исполнителем транспортные средства по своим качественным и функциональным характеристикам должны соответствовать и быть не ниже требований, установленных в Техническом задании в соответствии с приложением 1 «Сведения о качестве, технических характеристиках, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара».

2.4 Транспортные средства, предоставляемые Исполнителем, должны быть полностью укомплектованы. Ответственность водителей арендуемых транспортных средств должна быть застрахована в соответствии с п. 7.6 настоящего Технического задания (без ограничения числа водителей).

2.5 Ответственность за вред (ущерб), причиненный арендованными транспортными средствами третьим лицам, несет Исполнитель (арендодатель).

2.6 Исполнитель обязан выполнять условия предоставления транспортных средств:

- по времени – с точностью до 5 (пяти) минут;
- по месту – точно по адресу.

2.7 Транспортные средства должны представляться Заказчику в установленное время, в чистом виде, с чистым салоном, с отсутствием запахов горюче-смазочных материалов, табачного дыма, иных неприятных запахов, с прогретым салоном в зимний период и охлажденным – в летний, полным топливным баком, в технически исправном состоянии.

2.8 Исполнитель обеспечивает сезонную замену шин, согласно эксплуатационной документации изготовителя транспортного средства.

2.9 Обслуживание транспортных средств (технический осмотр, ремонт, замена расходных материалов и шин, мойка, чистка и прочее) не должны производиться в течение рабочей смены автомобилей.

2.10 Во время оказания услуг Исполнителем, в рамках осуществления требований технического задания и Договора, запрещается использование арендованных транспортных средств для представления услуг третьим лицам.

2.11 В соответствии с требованиями Договора Исполнитель предоставляет Заказчику отчетную документацию и Акт сдачи-приемки оказанных услуг в 2 (двух) экземплярах. К Акту сдачи-приемки оказанных услуг должны быть приложены следующие отчетные документы:

- счет на оплату стоимости оказанных услуг;
- счет-фактура (за исключением лиц, применяющих специальные налоговые режимы и не являющихся плательщиками НДС).

Исполнитель вправе предоставить Заказчику в составе отчетных документов универсальный передаточный документ (УПД) при его использовании в бухгалтерском учете.

2.12 К управлению автотранспортными средствами должны допускаться граждане Российской Федерации, имеющие регистрацию в городе Москве или Московской области.

2.13 Исполнитель должен самостоятельно осуществлять квалифицированный отбор водителей, представляемых для обслуживания Заказчика. Отобранные водители должны иметь все необходимые регистрационные, удостоверяющие документы и иные разрешения в соответствии с требованиями действующего законодательства.

2.14 Водители, обслуживающие Заказчика, при оказании услуг должны иметь опрятный вид, строго соблюдать график работы, знать расположение улиц города Москвы и Московской области и уметь определять оптимальные маршруты движения с учетом дорожной обстановки.

2.15 Водители, представляемые для обслуживания заказчика, не должны привлекаться к административной ответственности в течение последних двух лет за грубое нарушение Правил дорожного движения и не быть виновником грубого дорожно-транспортного происшествия (ДТП) в соответствии с Правилами дорожного движения, следствием которых являлось лишение прав.

2.16 Водители обязаны не распространять конфиденциальную информацию, ставшую им известной в силу исполнения служебных обязанностей.

2.17 За каждым транспортным средством закрепляются постоянные (сменные) водители, согласованные с Заказчиком.

2.18 Исполнитель обязан обеспечивать возможность обслуживания транспортными средствами ежедневно в рабочее время с учетом ненормированного рабочего дня сотрудников Заказчика.

2.19 Обязанность по обеспечению и соблюдению режим труда и отдыха водителей в соответствии с требованиями действующего трудового законодательства возлагается на Исполнителя.

2.20 Исполнитель, обязан обеспечить сменность своих сотрудников (водителей) в соответствии с требованиями п. 7.12 настоящего Технического задания.

2.21 В случае установления факта использования Исполнителем автомобилей, не соответствующих требованиям Заказчика, изложенным в Техническом задании и предложениях Исполнителя, указанных в заявке

на участие в запросе предложений, а также нарушения требований к качеству предоставляемых услуг, данный факт признается ненадлежащим исполнением обязательств по Договору.

2.22 В случае поломки и последующего ремонта любого из транспортных средств свыше одного часа, необходимо уведомить об этом Заказчика и предоставить равноценного (или более высокого класса) транспортного средства с основным водителем.

2.23 В случае невозможности предоставления услуг поданным транспортным средством по причине его технического состояния, а также невозможности исполнения водителем своих обязанностей, Исполнитель в течение одного часа с момента наступления такого случая предоставляет транспортное средство (водителя) равного или более высокого класса.

2.24 Наличие у водителей мобильной связи с гарнитурой Hands-free.

2.25 Недопущение курения в салоне транспортного средства.

2.26 Замена водителя осуществляется по первому требованию Заказчика, с соответствующим обоснованием. Отпуск и замена водительского состава, обслуживающего Заказчика, согласовываются с ответственным за использование транспортного средства от Заказчика. На время отсутствия (больничный, отпуск, отгул и т.п.) основного водителя, Исполнитель обязан предоставить Заказчику подменного водителя, отвечающего требованиям настоящего Технического задания.

2.27 При оказании услуг должна иметься возможность выезда законного представителя Исполнителя на места дорожно-транспортных происшествий и участия в надлежащем оформлении материалов, являющихся основанием для последующего возмещения возможного ущерба (в том числе в связи с причинением вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров).

2.28 Ежедневное проведение медицинского осмотра водителей перед выездом из гаража в соответствии с п. 7.11 настоящего Технического задания.

2.29 Ежедневное проведение предрейсового контроля транспортных средств перед выездом из гаража в соответствии с п. 7.4 настоящего Технического задания.

2.30 Исполнитель обязан представить Заказчику транспортные средства для проведения экспертизы (осмотра) с целью подтверждения их соответствия условиям заключенного Договора по адресу и времени, указанному Заказчиком.

3. Состав услуг

- проведение технического обслуживания и технического осмотра;
- текущий и капитальный ремонт транспортного средства;
- эвакуация автомобилей к месту стоянки или ремонта в случае невозможности их дальнейшего самостоятельного передвижения;
- своевременная сезонная замена шин;
- ведение страховых случаев с момента повреждения транспортного средства до полного исполнения страховых обязательств (оперативный выезд на место ДТП, помощь в заполнении документов, разбор ДТП, подготовка, согласование и подача документов в страховую компанию, направление транспортного средства на ремонт);

- круглосуточное диспетчерское обслуживание транспортных средств;
- заправка, мойка транспортного средства;
- и другие.

3.1 Началом представления услуг, считается фактическое время подачи транспортного средства Заказчику.

3.2 Исполнитель должен производить техническое обслуживание и ремонт транспортных средств на фирменных (сертифицированных) сервисных центрах за счет собственных средств, без участия основных водителей.

4. Объем и сроки гарантий качества

4.1 Гарантия качества услуг по аренде транспортных средств с водителями предоставляется Исполнителем в полном объеме в соответствии с требованиями настоящего Технического задания в течение срока оказания услуг.

4.2 Качество оказываемых услуг Исполнителем должно соответствовать условиям настоящего Технического задания и требованиям нормативного правового акта, указанного в п. 7.14 настоящего Технического задания.

4.3 Водительский состав Исполнителя, привлекаемый для оказания услуг, должен соответствовать требованиям нормативного правового акта, указанного в п. 7.12 настоящего Технического задания.

4.4 Исполнитель предоставляет предусмотренное в Техническом задании количество транспортных средств в течение всего срока оказания услуг.

5. Требования к безопасности оказания услуг

5.1 Исполнитель обязан 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, отвечающего тем же условиям, с качественными и функциональными характеристиками не ниже установленных в требованиях Технического задания и условиях Договора.

5.2 Транспортные средства, представляемые для оказания услуг должны быть безопасным для жизни, здоровья, имущества Заказчика и окружающей среды в соответствии с пп. 7.2, 7.10 настоящего Технического задания.

5.3 Исполнитель должен осуществлять оказание услуг в строгом соответствии с требованиями законодательства в сфере обеспечения безопасности дорожного движения, в соответствии с п. 7.4 настоящего Технического задания.

5.4 Исполнитель должен 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.

5.5 Организация и выполнение услуг должны осуществляться с соблюдением законодательства Российской Федерации 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.

5.6 Вся полнота ответственности за безопасность оказываемых услуг и их результатов возлагается на Исполнителя.

5.7 Деятельность Исполнителя, используемые для ее осуществления транспортные средства, и результаты указанной деятельности, должны соответствовать требованиям п. 7.5 настоящего Технического задания.

6. Требования к используемым материалам и оборудованию

6.1 Топливо, горюче-смазочные и расходные материалы, используемые в процессе эксплуатации транспортного средства должны соответствовать требованиям п. 7.1 настоящего Технического задания.

6.2 Возраст каждого транспортного средства, предоставляемого Исполнителем, в течение исполнения Договора должен соответствовать возрасту транспортного средства, указанному в Приложении 1 «Перечень объектов закупки» к настоящему Техническому заданию.

7. Перечень нормативных технических и нормативных правовых актов

7.1 Решение Комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 N 826 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту".

7.2 Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 N 877 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

7.3 "Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)" от 26.01.1996 N 14-ФЗ.

7.4 Федеральный закон от 10.12.1995 N 196-ФЗ "О безопасности дорожного движения".

7.5 Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения".

7.6 Федеральный закон от 25.04.2002 N 40-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств".

7.7 Федеральный закон от 25.07.2002 N 115-ФЗ "О правовом положении иностранных граждан в Российской Федерации".

7.8 Постановление Правительства Российской Федерации от 23.10.1993 N 1090 "О Правилах дорожного движения".

7.9 "ГОСТ 30593-2015. Межгосударственный стандарт. Автомобильные транспортные средства. Системы отопления, вентиляции и кондиционирования. Требования к эффективности и безопасности" (введен в действие Приказом Росстандарта от 28.06.2016 N 708-ст).

7.10 "ГОСТ 33997-2016. Межгосударственный стандарт. Колесные транспортные средства. Требования к безопасности в эксплуатации и методы проверки" (введен в действие Приказом Росстандарта от 18.07.2017 N 708-ст).

7.11 Приказ Минздрава России от 15.12.2014 N 835н "Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров".

7.12 Приказ Минтранса России от 20.08.2004 N 15 "Об утверждении Положения об особенностях режима рабочего времени и времени отдыха водителей автомобилей".

7.13 Приказ Минтранса России от 18.09.2008 N 152 "Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов".

7.14 Приказ Минтранса России от 15.01.2014 N 7 "Об утверждении Правил обеспечения безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом и Перечня мероприятий по подготовке работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом, к безопасной работе и транспортных средств к безопасной эксплуатации".

Приложение 1
к Техническому заданию

Сведения о качестве, технических характеристиках, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара

Адрес	Показатель	Значение показателя	Количество	Срок
город Москва, проезд Новолужнецкий, дом 9, строение 6	Тип кузова	Седан	1 единица	С 10 января 2022г. по 31 декабря 2022г.
	Длина	Не менее 4720 мм		
	Ширина	Не менее 1800 мм		
	Полная масса	не более 2220 кг		
	Снаряженная масса	Не более 1625 кг		
	Объем топливного бака	не менее 60 л		
	Возраст автомобиля	не более 24 мес		
	Тип коробки передач	Автоматическая; Вариатор		
	Рабочий объем двигателя	не менее 1900 куб.см.		
	Максимальный крутящий момент	не менее 225		
	Минимальный дорожный просвет	не менее 150 мм		
	Объем багажного отделения при поднятых задних сидениях	не менее 420 л.		
	Число передач переднего/заднего хода	Не менее 6		
	Количество цилиндров	не менее 4		
	Количество клапанов на цилиндр	не менее 4		
	Мощность двигателя	не менее 170 л. с.		
	Тип привода	Передний		
	Размер дисков	R16; R17		
	Боковые зеркала заднего вида с подогревом	Наличие		
	Боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания	Наличие		
	Датчик света	Наличие		
	Датчик дождя	Наличие		
	Датчики парковки передние	Наличие		
	Датчики парковки задние	Наличие		
	Центральный замок	Наличие		
	Электростеклоподъемники дверей задних	Наличие		
	Мультифункциональное рулевое колесо	Наличие		
Подогрев сидений передних	Наличие			
Штатная аудиосистема	Наличие			
Кондиционер	Наличие			

	Климат-контроль	Наличие		
	Подогрев сидений задних	Наличие		
	Круиз-контроль	Наличие		
	Коврики салона	Наличие		
	Электрорегулировка сидений передних	Наличие		
	Тонировка стекол задних	Наличие		
	Электростеклоподъемники дверей передних	Наличие		
	Антиблокировочная система	Наличие		
	Подушка безопасности переднего пассажира	Наличие		
	Подушки безопасности пассажира боковые	Наличие		
	Подушка безопасности водителя	Наличие		
	Подушки безопасности пассажира оконные	Наличие		
	Материал салона	Кожа		
	Требования к характеристикам автомобильного топлива	не ниже К 5		

Адрес	Показатель	Значение показателя	Количество	Срок
Г.Москва, Новолужнецк ий проезд, д.9, стр.6	Тип кузова	Микроавтобус	1 единица	С 10 января 2022г. по 31 декабря 2022г.
	Тип двигателя	Дизельный		
	Тип коробки передач	Роботизированная		
	Привод	Полный		
	Объем двигателя	Не менее 2 л.		
	Высота	Не более 2050 мм		
	Длина	Не более 5150 мм		
	Возраст автомобиля	Не более 24 месяцев		
	Диаметр разворота	Не более 13 м.		
	Количество цилиндров	не менее 4 шт.		
	Количество клапанов на цилиндр	не менее 4 шт.		
	Максимальный крутящий момент	не менее 180 Нм		
	Количество мест для сидения (водитель и пассажиры)	Не более 9		
	Минимальный дорожный просвет	Не менее 160 мм.		
	Мощность двигателя	Не менее 200 л. с.		
	Разгон до 100 км/ч	Не более 11 с.		
	Объем багажного отделения при поднятых задних сидениях	Не менее 400 л.		
	Объем топливного бака	Не менее 65 л.		
	Полная масса	Не более 3 500 кг.		
	Размер дисков	R16; R15		
	Снаряженная масса	Не менее 1790 кг.		
	Круиз-контроль	Наличие		
	Мультифункциональное рулевое колесо	Наличие		
	Электроскладывание зеркал	Наличие		
	Камера заднего вида	Наличие		
	Парктроники	Передний и задний		
Подогрев передних сидений	Наличие			
Датчик дождя	Наличие			
Центральный замок	Наличие			
Иммобилайзер	Наличие			

Приложение 2
к Техническому заданию

Акт приемки транспортного средства в эксплуатацию

Автономная некоммерческая организация «Развитие спортивных и инфраструктурных объектов», именуемое в дальнейшем «**Заказчик**», в лице Генерального директора Хайрутдинова Ильгиза Фаритовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, именуемый в дальнейшем «**Исполнитель**», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны» и каждый в отдельности «Сторона», составили настоящий акт о нижеследующем:

1. В соответствии с п. 2.29 Технического задания (далее - ТЗ) Исполнитель представил Заказчику транспортное средство для проведения экспертизы (осмотра) с целью подтверждения его соответствия условиям заключенного договора по адресу: _____

2. Транспортное средство согласно ТЗ должен быть представлен фактически «__»__г.

3. Осмотр транспортного средства подтвердил (не подтвердил) его соответствие требованиям ТЗ:

4. Результат осмотра транспортного средства. Транспортное средство принято (не принято) в эксплуатацию:

Исполнитель

Заказчик

М.П.

М.П.

Приложение № 3
к Техническому заданию

График оказания услуг
оказание услуг по аренде легкового автомобиля
и микроавтобуса с водителем для нужд АНО "РСИО"

№	Тип транспортного средства	Адрес подачи транспортного средства	График работы	Итого часов
			понедельник-пятница с 10 января 2022г. по 31 декабря 2022г.	
1	автомобиль легковой категории I с водителем, с абонементом на парковку, с формой отчетности по акту сдачи-приемки услуг (без путевого листа)	г. Москва, Новолужнецкий проезд, д.9 стр.6	15 часов в сутки 5 дней в неделю	75 часов в неделю
2	Аренда микроавтобуса с водителем, с абонементом на парковку, с формой отчетности по акту сдачи-приемки услуг (без путевого листа)	г. Москва, Новолужнецкий проезд, д.9 стр.6	15 часов в сутки 5 дней в неделю	75 часов в неделю