**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на оказание услуг по аренде транспортных средств без экипажа для нужд ООО «Рыбинская генерация»**

**1. Общие сведения**

1.1. Заказчик: ООО «Рыбинска генерация»

1.2. Исполнитель предоставляет во временное владение и пользование спецтехнику и грузовые автомобили без экипажа для нужд ООО «Рыбинска генерация» (далее - транспортные средства, техника), в соответствии с перечнем и объемами, указанным в п. 3. настоящего Технического задания.

1.3. Техника не должна быть заложена или арестована, или являться предметом исков третьих лиц, техника должна принадлежать Исполнителю на праве собственности или находиться во временном владении, на период действия Договора.

1.4. Срок аренды транспортных средств устанавливается: с момента заключения договора по 30 апреля 2024 г. Транспортные средства предоставляется двумя партиями по заявке Заказчика. Поставленные по каждой партии транспортные средства будет находится у Заказчика до конца действия договора. Срок предоставления партии транспортных средств Исполнителем Заказчику не более 30 календарных дней с даты получения заявки от Заказчика.

1.5. Место передачи в аренду транспортных средств: Ярославская область, г. Рыбинск, территория Юго-западная промышленная зона, д.3

**2. Требования к оказанию услуг**

2.1. Исполнитель обязан предоставить Заказчику в аренду транспортные средства в соответствии с требованиями настоящего Технического задания, без оказания услуг по их управлению и их технической эксплуатации, без ограничения пробега в течение всего срока аренды, а Заказчик, в свою очередь, обязан принять транспортные средства, использовать их для производственных целей, а также уплачивать Исполнителю арендную плату.

2.2. Предоставленная техника по своим функциональным, техническим и качественным характеристикам должна соответствовать требованиям, установленным в п. 3 настоящего Технического задания.

2.3. Транспортные средства (указанное в п. 3 настоящего Технического задания) предоставляются согласно Акта приема-передачи.

2.4. При передаче транспортных средств, стороны проверяют их техническое состояние, оговаривают (в случае наличия) неисправности и порядок их устранения с отражением в акте приема - передачи при необходимости. Доставка транспортных средств Заказчику к месту передачи и возврат, по истечении срока аренды Исполнителю, осуществляется силами и за счет Исполнителя.

2.5. Проведение плановых видов технического обслуживания и текущий ремонт арендованных транспортных средств осуществляется Заказчиком.

2.6. В стоимость услуги должны быть включены: все виды расходов, связанные с арендой транспортных средств, транспортные расходы, уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, определяемых действующим законодательством РФ, прочие расходы, необходимые для надлежащего исполнения обязательств по договору.

2.7. Арендная плата является фиксированной и увеличению не подлежит.

ОКПД 2: 77.12.19.000 - Услуги по аренде и лизингу прочих сухопутных транспортных средств и оборудования без водителя.

3. **Перечень автотранспорта и спецтехники и объем предоставляемых услуг:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование****(или эквивалент)** | **Характеристики\*\*** | **Навесное, дополнительное оборудование** | **Год выпуска** | **Количество единиц** |
| Экскаватор-погрузчик импортный (Volvo, JCB, Terex или эквивалент) | - масса: не мене 7 не более 10 тонн- объем погрузочного ковша: не менее 1 м куб.- объем экскаваторного ковша: не менее 0,2 м куб.- глубина копания экскаватора: не менее 4,5 м- мощность двигателя: не менее 63 квт (не менее 85 л.с.) | - ковш фронтальный- экскаваторная установка  | Не ранее 2005 г | 2 |
| Кран автомобильный МАЗ или эквивалент | - грузоподъемность: не менее 25 тонн - мощность двигателя: не менее 180 л/сскорости передвижения крана:- с грузом на крюке: передвижение запрещено- транспортная своим ходом не менее 5,0 - 60,0 км/ч- транспортная на буксире, не более 40км/ч | Тип крана: стреловой автомобильный, полноповоротный с гидравлическим приводом механизмов, общего назначения- высота подъема максимальная: не менее 27 м- глубина опускания максимальная: не менее 3 м | Не ранее 2005 г | 2 |
| Автомобиль ремонтно-технической службы (РТК) на базе ГАЗ или эквивалент | - кузов:-предназначен для перевозки пассажиров и оборудованияКолесная формула/ведущие колеса: не менее 4х2/задниеДвигатель: - мощность: не менее 168л.с.Экологический класс: не менее пятыйМасса транспортного средства: не менее 8700 кг | - отопительная система кузоваЭлектростеклоподъемникиРулевая колонка с возможностью регулировки по высотеГидроусилитель руля | Не ранее 2005 г | 2 |
| Самосвал ГАЗ или эквивалент | - грузоподъемность: не менее 4 не более 6 тонн- мощность двигателя: не менее 82 л/с- масса савтомобиля-самосвала: не менее 8 тонн- максимальная скорость движения автомобиля-самосвала полной массой на горизонтальном участке прямого шоссе: не более 90 км/ч- платформа прямобортная, металлическая, с тремя открывающимися бортами | - тахограф | Не ранее 2005 г | 1 |
| Газель фермер грузопассажирский или эквивалент | - мощность двигателя: не менее 106 л.с.- пассажировместимость: не менее 6 мест- длина кузова: не менее 2 метров- грузоподъемность, кг: не менее 1000- максимальная скорость, км/ч: не менее 115 | Габаритные размеры грузовой платформы:Длина, мм: не менее 2300Ширина, мм: не менее 1940Высота, мм: не менее 380 | Не ранее 2010 г | 4 |
| Седельный тягач МАЗ, КАМАЗ с прицепом бортовым (отечественный или импортный) или эквивалент | - мощность двигателя: не менее 300 л.с.- колесная формула тягача: не менее 4х2, 6х4- длина прицепа: не менее 12 метров- грузоподъемность прицепа: не менее 20 тонн | - тахограф | Не ранее 2005 г | 1 |
| МТЗ 82 трактор колесный или эквивалент | - колесная формула: не менее 4х4- масса трактора: не менее 12 т- тип двигателя: дизельный, Д-243, четырехцилиндровый- рабочий объем: не менее 4,75 литра-мощность не менее 80 л/с-обороты в минуту: не менее 2200 об/мин | - ковш фронтальный - отвал коммунальный снежный - траншеекопатель(бара) насос для откачки (помпа)- щетка коммунальная | Не ранее 2005 г | 2 |
| Легковой автомобиль Лада Ларгус, Веста или эквивалент | - пассажировместимость: не менее 5 мест- мощность двигателя: не менее 106 л.с.- масса: не менее 1750 кг, не более 1850 кг | Гидроусилитель рулевого управленияЭлектростеклоподъемники передних дверейЦентральный замок с дистанционным управлениемРегулируемая по высоте рулевая колонкаВоздушный фильтр салонаКондиционер | Не ранее 2015 г | 3 |
| Микроавтобус Газель или эквивалент | Тип двигателя: Бензиновый, 4-тактный, впрысковый, не менее 4-цилиндровыйМощность двигателя: не менее 106 л/сЭкологический класс: не менее 4пассажировместимость: не менее 12 мест | - тахографСиденье пассажиров двухместное, нерегулируемоеРулевой механизм: интегральный (с ГУР), реечного типаНасос ГУР: пластинчатый, двухкратного действияРулевая колонка: регулируемая по углу наклона | Не ранее 2015 г | 1 |

\*\* В заявке Участник закупки должен указать конкретные значения требуемых показателей. Фразы: Не более/не менее не допускаются, их наличие будет служить основанием для отклонения заявки Участника.

**4. Требования к транспортным средствам.**

4.1. Транспортные средства по техническому состоянию и оснащению должны соответствовать требованиям, установленным законодательством Российской Федерации в т. ч. ГОСТ Р 51709-2001 «Автотранспортные средства. Требования безопасности к техническому состоянию и методы проверки».

4.2. Транспортные средства должны быть оснащены огнетушителем, аптечкой, знаком аварийной остановки; запасным колесом, домкратом, баллонным ключом.

4.3. Вся техника должна быть поставлена на учет в органах ГИБДД, органах Гостехнадзора (при необходимости), должна пройти технический осмотр, иметь действующий страховой полис ОСАГО (без ограничения количества лиц, допущенных к управлению транспортным средством).

4.4. Транспортные средства должны быть переданы Заказчику на основании Акта приема- передачи, подписываемого обеими Сторонами.

4.5. Транспортные средства передаются вместе со всеми их принадлежностями и относящимися к ним документами, необходимыми для эксплуатации Транспортных средств, а именно:

* паспорт транспортного средства (заверенная копия)
* Страховой полис ОСАГО.
* Свидетельство о регистрации автотранспорта в органах ГИБДД.
* Договор аренды и акт приема-передачи автотранспорта (в случае, если автотранспорт арендован).

4.6. Техническое состояния автопокрышек должно соответствовать условиям безопасности (зима-лето). Наличие летнего и зимнего комплектов резины (степень износа каждого из комплектов не более 30 (тридцати) процентов).

4.7. В период времени года, при среднесуточной температуре менее +5 °С, Исполнитель, должен предоставлять Заказчику транспортные средства, прошедшие подготовки к эксплуатации в условиях минусовых температур (установка колесных шин, предназначенных для эксплуатации в условиях минусовых температур и другие необходимые процедуры).

4.8. Все техника должна быть оборудована системой мониторинга типа «АВТОГРАФ» или эквивалент.

**5. Порядок и условия оказания услуг.**

5.1. К моменту начала оказания услуг, Исполнитель должен обеспечить полную работоспособность транспортных средств.

5.2. Исполнитель обязан осуществить первоначальную подачу транспортных средств, заправленных смазочными материалами и эксплуатационными жидкостями в количестве, достаточном для передачи транспортных средств Заказчику. В момент передачи техники Заказчику объем топлива в топливном баке техники должен быть не менее 50% емкости бака и подтверждаться показаниями штатных приборов техники.

5.3. Поддержку эксплуатационных жидкостей и смазочных материалов в установленном в руководстве по эксплуатации техники количестве, осуществляет Заказчик своими силами и за свой счет в течение всего срока аренды транспорта.

5.4. По итогам окончания очередного этапа Исполнитель предоставляет Заказчику комплект надлежаще оформленной приемо-сдаточной документации (акт сдачи-приемки услуг, счет-фактура, счет, и другие необходимые документы) не позднее 5 (пятого) числа месяца, следующего за отчетным. Этапом признается календарный месяц.

5.5. Заказчик производит оплату только за фактический объем предоставленных транспортных средств, при условии наличия всех необходимых документов и отсутствия у Сторон претензий к срокам, объемам и качеству оказания услуг.