

**Акционерное общество «Российский концерн по производству
электрической и тепловой энергии на атомных станциях»
(АО «Концерн Росэнергоатом»)**

**Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«Ленинградская атомная станция» (Ленинградская АЭС)**

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

К.Г. Кудрявцев

«1» 03/12 2020

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Предмет закупки: «Аренда автомобиля Toyota Land Cruiser 200»

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по
Закупкам и МТО

И.О. ЗАМ. ДИРЕКТОРА
ПО ЗАКУПКАМ И МТО
С.М. Ефименко
А.Л. РАЗУЕВ

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по
экономике и финансам

В.Е. Маслов

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель директора по
общим вопросам

Ю.Г. Скок

2020

Код ОКПД2	Вид услуг
77.11.10.000	Услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких автотранспортных средств

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Аренда автомобиля Toyota Land Cruiser 200

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг - Код ОКПД-2 Услуги по аренде и лизингу легковых автомобилей и легких автотранспортных средств - 77.11.10.000 - Отнесение закупки к инновационной продукции ДА / НЕТ
Тех. обслуживание, ремонт, обеспечение расходных материалов за счет Арендатора. Страхование (КАСКО,АСАГО) за счет Арендодателя.
Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг
<i>Предоставление в аренду ТС Toyota Land Cruiser 200 для нужд АО «Ленинградская АЭС»</i>
Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки
<i>Срок аренды: с момента заключения договора по 31 декабря 2023 г.</i>

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования
<i>Транспортное средство находится в собственности у АРЕНДОДАТЕЛЯ и не находится в залоге или в аренде у третьих лиц. Пробег автомобиля на момент передачи в аренду не должен превышать 2000 км.</i>
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг
<i>Предоставить необходимое ТС в исправном состоянии пригодном для эксплуатации в соответствии с его техническими условиями.</i>
Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
<i>Не требуется</i>
Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности
<i>Не требуется</i>
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
<i>Эксплуатация транспортного средства производится в соответствии с руководством эксплуатации транспортного средства, Постановление Правительства РФ от 23.10.1993 N 1090 "О Правилах дорожного движения".</i>
Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика
<i>Не требуется</i>
Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника
<i>Длина, мм – не менее 4945- не более 4955 Ширина, мм - не менее 1975- не более 1985 Высота, мм - не менее 1875- не более 1885 Тип двигателя – V-образный, 8-цилиндровый Марка двигателя - 1UR-FE Максимальная мощность, - не менее кВт - 227 Рабочий объем, см3 – не менее 4,6 Тип коробки передач - АКПП Кол-во передач – не менее 6</i>

Тип привода – полный (4WD) Экологический класс - Euro 5 Комплектация предоставлена в приложение №1
Подраздел 3.8 Специальные требования
Не требуется

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг
<p>Расчеты за услуги аренды транспортных средств производятся АРЕНДАТОРОМ в безналичной форме в течение 45 (сорока пяти) календарных дней (15 рабочих дней для МСП), путем перечисления денежных средств на расчетный счет АРЕНДОДАТЕЛЯ на основании счета и счета-фактуры оформленных в соответствии с требованиями Налогового Кодекса РФ.</p> <p>Днем исполнения обязательств по оплате является день списания денежных средств с расчетного счета АРЕНДАТОРА.</p>
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг
Технически исправным, без следов коррозии и механических повреждений.
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
Передача и возврат ТС оформляются актами приема-передачи, подписанными уполномоченными представителями обеих сторон.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	РФ	Российская Федерация
2	АРЕНДАТОР	АО «Ленинградская АЭС»
3	ТС	Транспортное средство

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы
1	Опросный лист	6-8

Начальник ТрЦ

Е.Н. Белозеров

Семенев Денис Александрович
8(81369)5-52-86

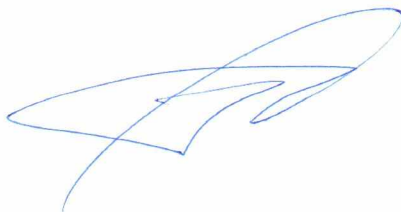
Опросный лист
требование к комплектации
Toyota Land Cruiser 200

Опции	
Черный цвет кузова («металлик» или «перламутр»)	Да
Черный цвет салона (кожа)	Да
Экстерьер	
Автоматическая корректировка угла наклона фар	Да
Светодиодные ходовые огни	Да
Светодиодные противотуманные фары	Да
Люк с электроприводом	Да
Брызговики передние и задние	Да
Легкосплавные колесные диски	Да
Полноразмерное запасное колесо на легкосплавном диске	Да
Размер дисков не менее R18 не более R20	Да
Омыватель фар	Да
Комфорт	
Усилитель руля (электро/гидро)	Да
Передние и задние автоматические электростеклоподъемники	Да
Боковые зеркала заднего вида в электрорегулировке и электроприводом складывания	Да
Салонное зеркало с автоматическим затемнением	Да
Сиденье водителя с электрорегулировкой поясничной опоры	Да
Цветной многофункциональный дисплей на панели приборов	Да
Подсветка приборной панели	Да
Розетка 12v для пассажиров первого ряда	Да
Комплект резиновых ковриков в салон и багажник	Да
Круиз-контроль	Да
Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной обивкой	Да
Электрическая регулировка рулевой колонки по вылету и наклону	Да
Боковые зеркала заднего вида с автоматическим затемнением	Да
Тонированные заднее и задние боковые стекла	Да
Не менее чем четырехзонный климат-контроль	Да
Датчик света	Да
Датчик дождя	Да
Датчик внутреннего объема автомобиля	Да

Передние и задние датчики парковки	Да
Память водительского сиденья, зеркал, рулевой колонки	Да
Электрорегулировка водительского и пассажирского сидений	Да
Вентиляция передних сидений	Да
Электропривод крышки багажника	Да
Шторка багажного отделения	Да
Запуск двигателя с кнопки	Да
Охлаждаемая емкость в переднем центральном подлокотнике	Да
Адаптивная система регулировки жесткости подсветки	Да
Передняя и задняя подвески с регулировкой кузова по высоте	Да
Камеры заднего вида с панорамным обзором	Да
Индикатор низкого уровня омывающей жидкости	Да
Электрообогрев форсунок стеклоомывателя	Да
Электрообогрев лобового стекла	Да
Дополнительные воздуховоды для второго ряда сидений	Да
Потолочные воздуховоды для задних пассажиров	Да
Подогрев передних сидений	Да
Подогрев задних сидений	Да
Электрообогрев рулевого колеса	Да
Мультимедиа	
Аудиосистема в поддержке CD/MP3/WMA/DVD	Да
USB порт, аудиовход AUX	Да
Система Bluetooth	Да
Бортовой компьютер	Да
Многофункциональный дисплей с сенсорным управлением, не менее 9 дюймов	Да
Навигационная система на русском языке (с установленными картами российских городов)	Да
Безопасность и системы активной безопасности	
Фронтальные подушки безопасности	Да
Боковые подушки безопасности	Да
Шторки безопасности	Да
Датчик давления в шинах	Да
Активные подголовники передних сидений	Да
Передние коленные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира	Да
Устройство «ЭРА – ГЛОНАСС»	Да
Адаптивная антиблокировочная тормозная система	Да
Электронная система распределения тормозного усилия	Да

Усилитель экстренного торможения	Да
Активная антипробуксовочная система	Да
Система курсовой устойчивости	Да
Система стабилизации положения кузова	Да
Система мониторинга слепых зон с функцией визуального оповещения	Да
Система слежения за слепыми зонами при выезде с парковки задним ходом	Да
Круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля	Да
Система оповещения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения	Да
Система автоматического переключения дальнего света на ближний	Да
Система помощи при старте на склоне	Да
Блокировка межосевого дифференциала	Да
Набор автомобилиста (огнетушитель, аптечка, знак аварийной остановки, сигнальный жилет и т.д.)	Да
Система видеонаблюдения: Автомобильный видеорегистратор Система видеонаблюдения: Автомобильный видеорегистратор Количество камер не менее 1; Поддержка карт памяти не менее 64 ГБ, (MicroSDHC); Угол обзора камеры не менее 140; GPS-датчик, G-сенсор; Высокая четкость картинки Full HD; Продолжительная работа от аккумулятора не менее 40 минут	Да
Противоугонные системы	
Датчики наклона автомобиля	Да
Иммобилайзер	Да
Сигнализация	Да
Центральный замок с дистанционным управлением	Да

Начальник ТрЦ



Е.Н. Белозеров

Семенев Денис Александрович
8(81369) 5-52-86