

Изменения № 1
в Документацию об Аукционе в электронной форме на право заключения Договора
поставки транспортного средства повышенной проходимости

Реестровый номер № 32211776547

«20» октября 2022 г.

СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
ООО «Автодор - ТП»

_____ И.Н. Комкова

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Автодор - Инжиниринг»

_____ К.В. Могильный

г. Москва

Внести в Документацию об Аукционе в электронной форме на право заключения Договора поставки транспортного средства повышенной проходимости, реестровый номер № 32211776547, следующее изменение:

1. Техническое задание к договору поставки транспортного средства повышенной проходимости Приложения № 1 к Документации изложить в следующей редакции:

**Техническое задание
к договору поставки транспортного средства повышенной проходимости**

1. ТРЕБУЕМЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

№ п/п	Наименование Товара	Страна происхождения ¹	Марка/модель ²	Количество	Требуемый параметр	Требуемое значение	Ед. изм.
1.	Автомобиль повышенной проходимости			1 (Один)	Тип кузова	Кроссовер 5 дверей	
					Цвет кузова	черный	
					Двигатель		
					Тип	V-образный, не менее 6 цилиндров, бензиновый	
					Система впрыска топлива	многоточечное впрыскивание топлива с электронным управлением	
					Система контроля эмиссии	Каталитический нейтрализатор, датчики кислорода	
					Максимальная мощность	Не менее 235	л.с.
					Максимальный крутящий момент	Не менее 295(4500)	Нм при об/мин
					Рабочий объем	Не менее 2950 Не более 3000	см ³
					Трансмиссия	Автоматическая коробка передач	
Кол-во передач	Не менее 8-ступенчатая						

¹ Заполняется участником закупки в Аукционной заявке при изложении «Предложения в отношении предмета закупки» (далее – Предложение). В случае предложения участником закупки в отношении одного наименования товара поставки из нескольких стран, такой участник закупки в своем Предложении должен указать построчно предлагаемый к поставке объем (количество) данного товара в отношении каждой указанной им страны происхождения (например: товар «А», 10 шт., Российская Федерация, товар «А», 5 шт, Китай), с изложением данной информации в рамках табличной формы, соответствующей настоящей таблице Технической части. Отсутствие в Аукционной заявке указания (декларирования) страны происхождения поставляемого Товара или указание двух или более стран происхождения товара в одной строке без указания объемов для каждой страны не является основанием для отклонения Заявки, и такая Аукционная Заявка рассматривается как содержащая предложение о поставке иностранных товаров.

² Заполняется участником закупки в Аукционной заявке при изложении «Предложения в отношении предмета закупки».

					Динамические параметры		
				Топливный бак	Не менее 90		л
				Эмиссия			
				Уровень эмиссии	Не менее Евро 5		
				Основная аккумуляторная батарея	Не менее 650		а/ч
				Вспомогательная аккумуляторная батарея	Не менее 130		а/ч
				Система старт/стоп (со стартерной и вспомогательной батареями)	Наличие		
				Колеса и подвеска			
				Размер автомобильных шин	265/50 R20		
				Диаметр колёсного диска	20 x 8"		
				Размер запасного колеса	Запасное колесо на стальном диске 18" x 8.0"		
				Передняя подвеска	Независимая, с поперечными верхним и нижним рычагами разной длины, винтовые пружины, двухтрубные амортизаторы и стабилизатор поперечной устойчивости		
				Задняя подвеска	Независимая типа (это независимые друг от друга детали. Их количество обычно варьируется от трех до пяти элементов. При изготовлении учитываются особенности конструкции остальных элементов подвески и их взаимодействие. Благодаря схеме, ступичный узел получает дополнительные точки крепления и повышенную подвижность, что значительно улучшает ходовые качества и общую управляемость автомобиля) винтовые пружины, двухтрубные амортизаторы или пневматическая с двухтрубными амортизаторами		
				Максимально допустимая глубина	Не менее 500		мм

				брода		
				Дорожный просвет стандартная подвеска (передняя ось / задняя ось)	Не менее 215/250	мм
				Угол въезда	Не менее 25	градусов
				Угол съезда	Не менее 24	градусов
				Угол продольной проходимости	19	градусов
				Рулевое управление		
				Тип	Рейка-шестерня	
				Диаметр разворота	Не более 11,650	м
				Тормозная система передняя		
				Тип	Вентилируемые дисковые тормоза	
				Размер	350x32	мм
				Задняя		
				Тип	Вентилируемые дисковые тормоза	
				Размер	330 x 22	мм
				Вес и размер		
				Габаритная длина	Не менее 4800 Не более 4850	мм
				Габаритная ширина	Не менее 1900 Не более 1950	мм
				Габаритная высота со стандартной подвеской	Не менее 1800 Не более 1850	мм
				Колесная база	Не менее 2900 Не более 2950	мм
				Передний/Задний свесы		
				Колея передняя	Не менее 1600 Не более 1650	мм
				Колея задняя	Не менее 1600 Не более 1650	мм

				Масса транспортного средства в снаряженном состоянии	Не менее 2250 Не более 2400	кг
				Полная масса транспортного средства (технически допустимая)	Не более 3150	кг
				на переднюю ось	Не более 1455	кг
				на заднюю ось	Не более 1700	кг
Трансмиссия, полный привод, подвеска						
				Система постоянного полного привода с 3-мя режимами работы раздаточной коробки передач (высшая, низшая ступень и нейтраль), муфта с электронным управлением	Наличие	
				Электронная система управления полным приводом, выбор из 5 режимов адаптации к дорожным и погодным условиям: "снег", "песок", "авто", "грязь", "камни/гравий")	Наличие	
Пассивная безопасность						
				Активные передние подголовники	Наличие	
				Подушки безопасности фронтальные для водителя и пассажира с системой многоступенчатого открытия	Наличие	
				Подушки безопасности боковые для передних пассажиров	Наличие	
				Подушки безопасности боковые типа «шторки» для 1-го и 2-го рядов сидений	Наличие	
				Подушка безопасности для защиты коленей водителя	Наличие	
				Система крепления детского кресла	Наличие	
				Верхнее крепление для детского кресла	Наличие	

				Система предупреждения переднего пассажира о не пристёгнутом ремне безопасности	Наличие	
				Система EARS - пассивная помощь после ДТП	Наличие	
				Активная безопасность		
				Электронная противобуксовочная система	Наличие	
				Система стабилизации при движении с прицепом	Наличие	
				Система АБС (4-х канальная антиблокировочная система тормозов)	Наличие	
				Система помощи при экстренном торможении	Наличие	
				Электронная система поддержания курсовой устойчивости - включает в себя систему предотвращающую переворот (опрокидывания) автомобиля)	Наличие	
				Электронная система контроля устойчивости при спуске	Наличие	
				Электронная система контроля устойчивости при подъеме по склону	Наличие	
				Система контроля давления в шинах	Наличие	
				Система автоматической просушки тормозных колодок/дисков	Наличие	
				Климат и комфорт		
				Двухзонный климат-контроль	Наличие	
				Фильтрация воздуха	Наличие	
				Подогрев передних сидений	Наличие	
				Рулевое колесо с подогревом	Наличие	
				Обогрев заднего стекла	Наличие	

				Электропривод регулировки сидений водителя (8 направлений, с памятью) и переднего пассажира (8 направлений)	Наличие	
				Электропривод регулировки поясничной опоры сидений водителя и переднего пассажира (4 направления)	Наличие	
				Электропривод стеклоподъемников с функцией открытия/закрытия в одно касание со стороны водителя и переднего пассажира	Наличие	
				Память радио, сидений водителя, зеркал	Наличие	
				Аудио, мультимедиа	Наличие	
				Не менее чем с 9 громкоговорителями и с усилителем, сабвуфером	Наличие	
				Усилитель мощностью	Не менее 500	Вт
				Кнопки управления аудиосистемой на рулевом колесе	Наличие	
				Система активного шумоподавления	Наличие	
				Ветровое стекло шумопоглощающее	Наличие	
				Стекла передних дверей шумопоглощающие	Наличие	
				Медиацентр Радио, MP3, с не менее, чем с 8,4-дюймовым сенсорным дисплеем, GPS навигационная система на русском языке с возможностью сопряжения с телефонами различных производителей	Наличие	
				Не менее чем с 7-дюймовым многофункциональным жидкокристаллическим дисплеем на панели приборов	Наличие	
				Указатель температуры и компас	Наличие	
				Медиа-хаб (USB, AUX)	Наличие	

				Разъем USB для подзарядки телефонов и других устройств (2 шт.)	Наличие	
				Устройство беспроводной связи для подключения телефона (Bluetooth)	Наличие	
				Парковочные ассистенты		
				Камера заднего вида с динамической разметкой	Наличие	
				Система помощи при парковке (радар спереди и сзади, с функцией остановки)	Наличие	
				Система мониторинга «слепых зон» и предупреждения о пересечении полосы движения	Наличие	
				Круиз-контроль	Наличие	
				Датчик дождя	Наличие	
				Управление		
				Режим Спорт, (активация нажатием кнопки)	Наличие	
				Режим Экологии (активация нажатием кнопки)	Наличие	
				Электроусилитель рулевого колеса	Наличие	
				Подрулевые «лепестки» переключения передач	Наличие	
				Охранная система и доступ в автомобиль	Наличие	
				Система бесключевого доступа с функцией «Ключ в кармане»	Наличие	
				Кнопка запуска двигателя (Система зажигания без ключа)	Наличие	
				Удаленный запуск двигателя	Наличие	
				Охранная сигнализация	Наличие	
				Электропривод замков	Наличие	
				Электропривод двери багажника	Наличие	
				Освещение		
				Дневные светодиодные ходовые огни	Наличие	
				Фары головного света, биксенон	Наличие	

				Фары ближнего света с функцией автоматического включения	Наличие	
				Фары головного света с автокорректором	Наличие	
				Светодиодные фонари, задние	Наличие	
				Фары противотуманные LED (светодиодные лампы)	Наличие	
				Противотуманные фары, задние	Наличие	
				Салонное зеркало заднего вида со встроенным микрофоном и функцией автозатемнения	Наличие	
				Многофункциональные наружные зеркала в цвет кузова с подогревом, электроприводом, памятью, дополнительными указателями поворота и функцией автозатемнения	Наличие	
				Тонировка стекол заводская	Наличие	
				Функциональное оборудование		
				12V электрическая розетка	Наличие	
				12V электрическая розетка, вспомогательная	Наличие	
				Бортовой информационный центр	Наличие	
				Система Старт-Стоп	Наличие	
				Функция задержки отключения электропитания	Наличие	
				Омыватель фар	Наличие	
				Омыватель заднего стекла	Наличие	
				очиститель заднего стекла	Наличие	
				Крышка люка заливной горловины топливного бака с электрозамком	Наличие	
				Заливная горловина топливного бака без крышки (автоматическое закрывание)	Наличие	
				Интерьер		
				Прикуриватель, пепельница съемная	Наличие	
				Рулевая колонка регулируемая по наклону и вылету с электроприводом	Наличие	

				Ручки для пассажиров	Наличие	
				Коврики напольные салонные спереди и сзади	Наличие	
				Козырьки солнцезащитные темного цвета	Наличие	
				Зеркала с подсветкой интегрированные в солнцезащитные козырьки	Наличие	
				Крепления для фиксации груза в багажном отделении	Наличие	
				Лампы освещения салона светодиодные (спереди и сзади)	Наличие	
				Отделка рукоятки рычага переключения передач кожей	Наличие	
				Отделка рулевого колеса - кожа	Наличие	
				Отделка элементов сидений салона - кожа	Наличие	
				Подсветка передних подстаканников	Наличие	
				Подсветка перчаточного ящика	Наличие	
				Сиденье заднее, складывающееся по частям в соотношении 60/40	Наличие	
				Шторка багажного отделения	Наличие	
				Экстерьер		
				Антенна «плавник» в цвет кузова	Наличие	
				Спортивный капот	Наличие	
				Эмблемы на кузове цвета	Наличие	
				Окантовка фар темного цвета	Наличие	
				Окантовка задних фонарей темного цвета	Наличие	
				Решетка радиатора с хромированной окантовкой	Наличие	
				Глянцево-черные элементы наружной отделки кузова	Наличие	
				Дверные ручки в цвет кузова	Наличие	
				Задний спойлер	Наличие	
				Рейлинги продольные на крыше (с боковыми поверхностями черного	Наличие	

				цвета)		
				Дополнительный комплект зимних шипованных шин на легкосплавных дисках с датчиками давления	265/60R18	4 шт.
				Защиты: радиатора, картера, коробки переключения передач, раздаточной коробки, топливного бака	наличие	Алюминивые
				Оклейка полиуритановой антигравийной пленкой передней части автомобиля полностью	наличие	

2. Остальные положения Документации об Аукционе в электронной форме на право заключения Договора поставки транспортного средства повышенной проходимости, реестровый номер № 32211776547, оставить без изменения.