Приложение № 1. Техническая часть

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на поставку автотранспортного средства

1. Предмет закупки:

Поставка автотранспортного средства (далее – Товар, Автомобиль)

- 2. Требования, предъявляемые к предмету закупки.
- 2.1. Наименование, основные характеристики и количество поставляемого Товара:

Таблица №1

№	Наименование	Марка	Год	Кол-во,	Основные	Страна
п/п		(модель)	выпуска	шт.	характеристики	происхождения ¹
1	Микроавтобус HYUNDAl Staria Prestige (или эквивалент)	HYUNDAl Staria Prestige (или эквивалент)	не ранее 2022	1	Микроавтобус, технические характеристики которого должны соответствовать требованиям, указанным в Таблице № 2.	

2.2. Характеристики поставляемого Товара.

2.2.1. Характеристики автомобиля:

Таблица №2

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Значение
		Микроавтобус
1.	Тип кузова	(8 мест – компоновка
		2:3:3)
2.	Двигатель	Дизельный
3.	Тип двигателя	Рядный
4.	Количество цилиндров	4
5.	Объем двигателя, см ³	Не менее 2199
6.	Емкость топливного бака, л	Не менее 75
7.	Максимальная мощность, (л. с.) кВт / об/мин	Не менее (177) 130/3800
8.	Трансмиссия	8AT
9.	Цвет	Серебристый или серый ²

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 Котировочная Заявка рассматривается как содержащая предложение о поставке иностранных товаров

² Конкретный цвет указывается участником закупки в аукционной заявке при изложении «Предложения в отношении предмета закупки»

10.	Привод	полный			
		Передняя:			
		независимая, стойки с			
		пружинами и			
		стабилизатором			
11.	Подвеска	поперечной устойчивости			
11.	Подвеска	Задняя:			
		независимая, пружинная,			
		многорычажная, со			
		стабилизатором			
		поперечной устойчивости.			
12.	Тормозные механизмы	Передние: дисковые Задние: дисковые			
	Эксплуатационные характеристики				
13	Максимальная скорость, км/ч	Не менее 180			
13	With the state of	Город - не более 10,4			
14.	Расход топлива, л город/трасса/смешанный ³	Трасса - не более 7,0			
1	Tabled Tollings, it Topod Tpassa, ememanism	Смешанный - не более 8,2			
15.	Экологический класс	He ниже Euro 5			
	Габариты				
16.	Длина	Не менее 5253 мм			
17.	Ширина	Не менее 1997 мм			
18.	Высота	Не менее 1990 мм			
19.	Колёсная база	Не менее 3273 мм			
20.	Клиренс	Не менее 186 мм			
21.	Ширина передней колеи	Не менее 1721 мм			
22.	Ширина задней колеи	Не менее 1732 мм			
23.	Объем багажника (со сдвинутыми до упора сиденьями 2-го и 3-го ряда), л	Не менее 831 (1303)			
	10 и 5-10 ряда), п	Шины:			
		ширина - не менее 235 мм			
		высота - не менее 55 мм			
24.	Размер колёс	Легкосплавные диски:			
		диаметр обода (дюймов) -			
		не менее R18			
	Комплектация транспортного средства (экстерьер, безопасность, комфорт)				
25.	Боковые подушки безопасности водителя и переднего	Наличие			
	пассажира				
26.	Камера заднего вида	Наличие			
27.	Задние датчики парковки	Наличие			
28.	Регулировка передних ремней безопасности по высоте	Наличие			
29.	Система предупреждения водителей сзади при экстренном торможении (ESS)	Наличие			
30.	Система помощи при движении на уклоне (HAC, DAC)	Наличие			
31.	Система управления стабилизацией (ABS, ESP, TSC, EB),	Наличие			

 $^{^3}$ Данные по Руководству пользователя автомобиля, полученные в идеальных условиях, без учета влияния манеры вождения, а также дорожных, погодных и прочих условий, влияющих на расход топлива.

	VSM)	
32.	Электропривод и подогрев наружных зеркал	Наличие
33.	Система мониторинга давления в шинах	Наличие
34.	Датчик света	Наличие
35.	Устройство вызова экстренных оперативных служб «Эра- Глонасс»	Наличие
36.	Пульт управления центральным замком в ключе + сигнализация	Наличие
37.	Полноразмерное запасное колесо	Наличие
38.	Регулировка рулевой колонки по высоте и вылету	Наличие
39.	Электропривод складывания наружных зеркал	Наличие
40.	Электростеклоподъемник водителя с опусканием/поднятием однократным нажатием и безопасным доводчиком	Наличие
41.	Климат-контроль с раздельным управлением (передние сиденья / салон)	Наличие
42.	Сдвижные боковые двери с двух сторон	Наличие
43.	Цифровая приборная панель с цветным экраном	размером не менее 4.2"
44.	Электронный селектор АКПП (переключение кнопками) / подрулевые лепестки	Наличие
45.	Электронный стояночный тормоз с режимом автоматического удержания (Autohold)	Наличие
46.	Система доступа в салон без ключа и кнопка запуска двигателя / удаленный запуск двигателя	Наличие
47.	Круиз-контроль с ограничителем скорости	Наличие
48.	Отделка руля кожей	Наличие
49.	Управление аудиосистемой на руле	Наличие
50.	Сетка для фиксации багажа / пепельница	Наличие
51.	Полки над солнцезащитным козырьком	Наличие
52.	Функциональный отсек между сидениями первого ряда	Наличие
53.	Розетка 220 В	Наличие
54.	Повторители сигналов поворота в корпусах наружных зеркал	Наличие
55.	Передний и задний бамперы, ручки дверей и зеркала в цвет кузова	Наличие
56.	Передние и задние брызговики	Наличие
57.	Подогрев лобового стекла и форсунок стеклоомывателя	Наличие
58.	Подогрев руля	Наличие
59.	Подогрев передних сидений	Наличие
60.	Мультимедийная система с сенсорным экраном	размером не менее 8"
61.	Динамики в салоне, шт.	Не менее 6
62.	Светодиодные фары	Наличие
63.	Светодиодные дневные ходовые огни и передние габаритные огни	Наличие
64.	Боковые шторки безопасности	Наличие
65.	Передние датчики парковки	Наличие
66.	Сдвижное боковое окно (для 2-го ряда сидений)	Наличие
67.	Беспроводное зарядное устройство	Наличие
68.	LED-лампы в плафонах освещения салона	Наличие

69.	Обивка сидений экокожей	Наличие
70.	Электропривод сдвижных боковых дверей с системой автоматического открывания	Наличие
71.	Электрорегулировка сиденья водителя в не менее 12 направлениях, вкл. регулировку поясничного подпора сиденья водителя	Наличие
72.	Солнцезащитные шторки на боковых дверях и окнах 3-его ряда	Наличие
73.	Система мониторинга слепых зон (BCW)	Наличие
74.	Система предупреждения о столкновении сбоку при выезде с парковки задним ходом (RCCW)	Наличие
75.	Система безопасного выхода (SEA)	Наличие
76.	Задние фонари со светодиодами	Наличие
77.	Самозатемняющееся внутрисалонное зеркало	Наличие
78.	Теплозащитное остекление лобового стекла и передних боковых стекол	Наличие
79.	Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира	Наличие
80.	Сетка в бампер	Наличие
81.	Защита картера, сталь	Наличие
82.	Напыляемая шумоизоляция	Наличие
83.	Элемент максимум+ с автозапуском	Наличие
84.	Коврики салона резиновые, к-т (8 мест)	Наличие
85.	Коврик багажника резиновый 8 мест	Наличие
86.	Тонировка задней полусферы	Наличие
	Принадлежности и документы на транспортное средство	
87.	Выписка ЭПТС	1 шт.
88.	Комплект ключей зажигания	2 шт.
89.	Сервисная книжка или выписка из электронной сервисной книжки	1 шт.
90.	Руководство по эксплуатации на русском языке	1 шт.
91.	Гарантийные талоны на дополнительное оборудование или аналогичные документы с указанием гарантийного периода, адресов сервисных центров	1 шт.

Автомобиль, все компоненты (составные части) должны быть новыми, не должны быть бывшими в эксплуатации/без эксплуатационного пробега, не должны быть восстановленными. Автомобиль новый, без эксплуатационного пробега, прошедший предпродажную подготовку и полностью готов к эксплуатации.

3. Место, условия и сроки (периоды) поставки товара.

Место поставки автомобиля: город Москва, Большой Палашевский пер., д.13, стр.2.

Поставщик обеспечивает доставку Покупателю автомобиля за свой счет и несет риск случайного повреждения или уничтожения до момента приемки автомобиля Покупателем.

4. Требования к гарантийному сроку и гарантийным условиям.

Гарантийный срок на Товар предоставляется и исчисляется в соответствии с требованиями завода изготовителя автомобиля с момента подписания Акта приема-передачи Товара сроком не менее 24 (двадцати четырех) месяцев, либо не менее 100 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит ранее).