

Утверждаю:
Заместитель Директора-
Генерального конструктора
по общим вопросам
Уразов С.Х.

« _____ » _____ 2014г.

Техническое задание

На закупку автобуса для нужд ОАО «НИКИЭТ»

Количество- 2 автобуса.

1. Технические требования к Товару:

1.1. Общие данные.

Автобус	Малого класса (класс А), категория М 2
Количество сидячих мест для пассажиров, не менее	19
Количество стоячих мест, не менее	6
Колесная база, не менее, мм	3700
Длина, (без учета подножки задних дверей) не более, мм	7100
Ширина не, более (без учета зеркал), мм	2100
Высота, не более, мм	2750
Высота от пола до потолка салона, не менее, мм	1885
Количество дверей, не менее	5
Расположение дверей	1. С левой стороны для водителя 2. С правой стороны двери для пассажиров (распашная и сдвижная) 3. Задние двери (распашные).
Привод правой сдвижной двери пассажирского салона	Электрический, реечный
Напольное покрытие	Противоскользящее износостойкое
Пассажирские сидения	Анатомические
Остекление кузова	Полное остекление салона, клеенные стекла
Форточки пассажирского салона	Две форточки по обеим сторонам салона с резиновыми уплотнителями
Вентиляция салона	- вытяжная вентиляция салона; - люк вентиляционный аварийный;
Поручни салона	Вертикальные. Горизонтальные, по обеим сторонам пассажирского салона, вдоль всей длины салона
Подножка	- у боковой двери пассажирского салона; - у задних распашных дверей;
Колеса, шины, диски	Одинарные передние и сдвоенные задние колеса;

ЮРИДИЧЕСКИЙ
ОТДЕЛ
ОАО «НИКИЭТ»
Подпись

	- размер шин: не менее R16; - диски стальные; - полноразмерное запасное колесо.
Допустимая общая масса не более, кг	4700
Грузоподъемность не менее, кг	1880
Объем топливного бака, не менее, в литрах	80
Цвет	светлый
Год выпуска	2014
1.2. Двигатель.	
Экологический класс, не хуже	Евро-4 с системой каталитической нейтрализации
Тип	Дизельный, турбированный
Мощность в л.с./ объем в литрах, не менее	150/ 2,2
1.3. Трансмиссия.	
Тип привода	Задний
Тип КПП	Механическая
Число передач, не менее	6
1.4. Подвеска.	
Передняя подвеска. Характеристики не хуже	Независимая, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости. Телескопические амортизаторы гидравлического типа
Задняя подвеска. Характеристики не хуже	Зависимая, рессорная. Телескопические амортизаторы гидравлического типа
1.5. Тормозная система.	
Передние тормоза	Дисковые вентилируемые;
Задние тормоза	Дисковые;
Дополнительные функции	Антиблокировочная система тормозов;
1.6. Рулевое управление.	гидроусилитель руля;
1.7. Фары.	- галогеновые фары; - противотуманные фары;
1.8. Активная безопасность.	- 3-х точечные автоматические ремни безопасности передних сидений; - 2-х точечные ремни безопасности сидений пассажирского салона; - система курсовой устойчивости; - регулировка уровня света фар из кабины водителя;
1.9. Пассивная безопасность.	- передняя подушка безопасности для водителя и впереди сидящих пассажиров кабины водителя; - автоматическая блокировка замков дверей при движении;
1.10. Защита от угона и ущерба	- иммобилайзер; - центральный замок с системой дистанционного открывания (закрывания) дверей;
1.11. Цвет салона, отделка салона.	Цвет – темный; - композитный материал обтянутый тканью;

ЮРИДИЧЕСКИЙ
ОТДЕЛ
ОАО «НИКНЭТ»
Подпись

	<ul style="list-style-type: none"> - шумоизоляция; - термоизоляция.
1.12. Система помощи при парковке	<ul style="list-style-type: none"> - задний парктроник (4 датчика); - камера заднего вида;
1.13. Комплектация, комфорт и функциональность.	<ul style="list-style-type: none"> - общий кондиционер вмонтированный в крышу, мощностью не менее 8,5 квт с подачей воздуха в салон и на водительскую кабину; - предпусковой подогреватель двигателя и салона мощностью не менее 5 квт; - дополнительный отопитель салона мощностью не менее 7 квт; - электростеклоподъемники передних дверей; - наружные зеркала заднего вида с электроприводом и электрообогревом; - внутреннее зеркало заднего вида; - светодиодное освещение салона; - прикуриватель; - регулировка сидения водителя по высоте, продольная регулировка; - регулировка спинки сидения водителя; - подголовники передних сидений кабины водителя; - стекла салона максимально затонированные;
1.14. Аудиосистема	<ul style="list-style-type: none"> - Радио, CD/MP3 проигрыватель, 4 динамика;
1.15. Прочее.	<ul style="list-style-type: none"> - адаптация для России; - дополнительная защита двигателя; - инструкция по эксплуатации и сервисная книжка на русском языке; - места для крепления двух огнетушителей; - задние брызговики; - домкрат, колесный ключ;

2. Обязательные требования, предъявляемые к поставщику.

2.1. Полномочия от изготовителя, подтверждающие статус официального представителя завода изготовителя (Дилер- Дистрибьютор) на территории России.

2.2. Наличие авторизованного сервиса и склада запасных частей на территории г. Москвы, Московской области, до 10 км. от МКАД.

2.3. Осмотр и Получение Товара на складе Поставщика на территории г. Москвы, Московской области, до 10 км. от МКАД.

3. Комплектность технической документации.

Автобус	Сертификат Росстандарта, паспорт транспортного средства, руководство по эксплуатации, сервисная книжка, гарантийные обязательства завода изготовителя, товарная накладная, счет – фактура, заверенная импортером копия грузовой таможенной декларации (для импортных автомобилей).
Документация должна быть составлена на русском языке. Копии сертификатов должны быть скреплены печатью и подписью уполномоченного лица завода-изготовителя.	

3.1. Сроки и объемы предоставления гарантий качества на Товар.

Гарантия завода изготовителя на автомобиль, не менее	2 (Два) года без ограничения пробега.
Межсервисный интервал технического обслуживания, не менее	20000 (Двадцать тысяч) км.

Начальник гаража

Н.В. Климин

Механик гаража

С.В. Хомяков

