Утверждаю

Директор филиала АО «ЛОЭСК»

«Пригородные электросети»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Ю. Беляев

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 г.

**Техническое задание на поставку автомобильной и специальной техники для нужд филиала АО «ЛОЭСК» «Пригородные электросети»**

**1. Предмет закупки: Газель NEXT Фермер (6+1) промтоварный фургон (или эквивалент)**

**2. Технические характеристики и параметры эквивалентности.**

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры | Значения |
| **Двигатель** | Дизельный ISF2.8s4129Р |
| Мощность (кВт/л.с.)Объем (л)Количество цилиндровТип топливаЭкологический стандарт | 88.3/1202,84ДТЕвро-5 |
| **Размеры, основные характеристики** |
| Длина (мм)Ширина (мм) с зеркаламиКолесная база (мм)Дорожный просвет (мм)Грузоподъмность (кг)Полная масса (кг)Объем бензобака (л)Количество местФургон Д/Ш/В (мм) | 62902513314517013003500806+1 (водитель)3090/2050/2000 |
| **Ходовая часть, трансмиссия** |
| Колесная формулаКолесаТип коробки передачКоличество передачПриводРулевой механизмСтабилизаторПередние колесаЗадние колесаСистема безопасности | 4x2шины 185/75/16Смеханическая5заднийс ГУР, реечного типапоперечной устойчивости для задней подвескидисковыебарабанного типаABS с функцией EBD и CPC |
| **Экстерьер, интерьер** |
| Предпусковой отопитель двигателя – отопительная мощность 5 кВт, ном. Напряжение 12v, расходТоплива/час 0.63 л., потребляемая мощность 50 Вт. (или эквивалент) |
| Локеры |
| Коврики |
| Электростеклоподъемники |
| Магнитола, 4 динамика |
| **Дополнительные опции** |
| Чехлы сидений |
| Защита картера |
| Антикоррозийная обработка |
| Внутренняя обшивка грузового отсека |
| Гарантийный срок должен быть равен гарантийному сроку завода-изготовителя |

**3. Сроки поставки продукции:** не позднее 25 декабря 2020 г.

**4. Место поставки продукции и количество:** Филиал АО «ЛОЭСК» «Пригородные электросети», 01 единица**.**

**5. Год изготовления продукции:** 2020

**6. Контактное лицо по техническим вопросам** Д.Н. Федоров

Начальник ТХС Д..Н. Федоров