

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за

доставка на лек автомобил с висока проходимост

I. ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1. Тип двигател - Дизел;
2. Евро сертификат - не по- малко от EURO 6;
3. Мощност на двигателя (к.с.) - от 250 до 300;
4. Трансмисия –Автоматична;
5. Задвижване – 4X4;

II. ОБОРУДВАНЕ

1. Електрически стъкла;
2. Външни електрически странични огледала с настройка и отопление;
3. Аудиосистема с радио; Bluetooth и USB-порт;
4. Климатроник с поленов филтър;

III. СИГУРНОСТ

1. **Системи за активна и пасивна безопасност:**
 - 1.1. ABS – антиблокираща система на спирачките;
 - 1.2. ASR - електронна система за контрол на сцеплението;
 - 1.3. Предпазни въздушни възглавници с възможност за деактивиране;
 - 1.4. Електронен имобилайзер;
 - 1.5. Централно заключване с дистанционно управление;
 - 1.6. Втори ключ с дистанционно;
2. **Контролни уреди и управление**
 - 2.1. Сервоусилвател на волана;
 - 2.2. Оборотомер и скоростомер;
 - 2.3. Борд компютър и дигитален часовник;
3. **Видимост**
 - 3.1. Дневни светлини;
 - 3.2. Подгрев на седалки, челно стъкло и задно стъкло;
 - 3.3. Предни халогенни фарове;
 - 3.4. Регулиране на височината на предните фарове;
 - 3.5. Чистачки с регулируем интервал на работа.

Р-л сектор СТ, отдел "Автотранспорт".....

Ал. Димитров

