**Задача.** Със средствата на **MS Access** създайте база от данни **Motorbikes (Мотори)** като извършите следните действия:

- 1. В базата от данни създайте следните таблици:
  - Clients (Клиенти) със следната структура:
    - □ Client Id, Hомер на клиент
    - □ Client Name, Име на клиент
    - □ Client\_Address, Адрес на клиент
  - Motorbikes (Мотори) със следната структура:
    - □ Motorbike\_Id, Номер на мотор
    - □ Motorbike\_Brand, Марка на мотор
    - □ Price, Единична цена
  - Sold\_Motorbikes (Продадени мотори) със следната структура:
    - □ Sold\_Motorbike\_Id, Номер на продаден мотор
    - □ Motorbike\_Id, Номер на мотор
    - □ Client\_Id, Номер на клиент
    - □ Sold\_Motorbike\_Qty, Продадено количество

В таблица **Sold\_Motorbikes** (**Продадени мотори**) полетата Номер на мотор и Номер на клиент да се избират от падащ списък (combo box).

- 2. Създайте връзките между таблиците.
- 3. Създайте форми за попълване на таблиците. Добавете следните записи за всяка от таблиците.

## Clients

Номер на клиент	Име на клиент	Адрес на клиент
1	ЕТ "АвтоТранс"	Пловдив
2	"Т&Т" ЕООД	Велико Търново
3	"Мотори" ООД	София

## Cars

Номер на автомобил	Марка на автомобил	Единична цена
1	Ducati	150000,00 лв.
2	Kawasaki	120000,00 лв.
3	Suzuki	100000,00 лв.

## Sold\_Motorbikes

Номер на продаден	Номер на	Номер на клиент	Поръчано
автомобил	автомобил		количество
1	Ducati	ЕТ "АвтоТранс"	3
2	Kawasaki	"К&К" ЕООД	2
3	Suzuki	ЕТ "АвтоТранс"	7
4	Ducati	"Т&Т" ЕООД	5

- 4. Създайте заявка, за всички клиенти подредени в азбучен ред на адреса на клиента.
- 5. Създайте заявка, за всички поръчани мотори с количество над 3 броя.