Stwórz klasę Car w Pythonie, używając dataclass, która będzie opisywać samochód. Klasa powinna zawierać następujące pola:

- 1. make (str): Marka samochodu, np. "Toyota".
- 2. model (str): Model samochodu, np. "Corolla".
- 3. year (int): Rok produkcji samochodu.
- 4. price (float): Cena samochodu.
- 5. is_electric (bool): Czy samochód jest elektryczny (True/False).

Następnie stwórz instancję tej klasy z danymi przykładowymi, a także napisz metodę wewnątrz klasy, która zwróci pełny opis samochodu w formacie tekstowym: "Marka: {make}, Model: {model}, Rok: {year}, Cena: {price}, Elektryczny: {is_electric}".