

# ŚLAD WĘGLOWY ŚRODKÓW TRANSPORTU

UŻYWANIE ELEKTRYCZNEJ HULAJNOGI  
WYNAJMOWANEJ NA MINUTY  
**GENERUJE CO<sub>2</sub> W WYSOKOŚCI 202 G**  
W PRZELICZENIU NA MILE  
PRZEBYTĄ PRZEZ 1 OSOBĘ\*

AUTOBUS MIEJSKI Z SILNIKIEM DIESLA  
**GENERUJE CO<sub>2</sub> W WYSOKOŚCI 82 G**  
W PRZELICZENIU NA 1 MILE  
PRZEBYTĄ PRZEZ 1 OSOBĘ\*



UŻYTKOWANIE ROWERU  
**GENERUJE CO<sub>2</sub> W WYSOKOŚCI 8 G**  
W PRZELICZENIU NA MILE  
PRZEBYTĄ PRZEZ 1 OSOBĘ\*

\* DANE Z 2019, UWZGLĘDNIAJĄC MATERIAŁY I PRODUKCJĘ  
ŹRÓDŁO: ENVIRON. RES. LETT. 14