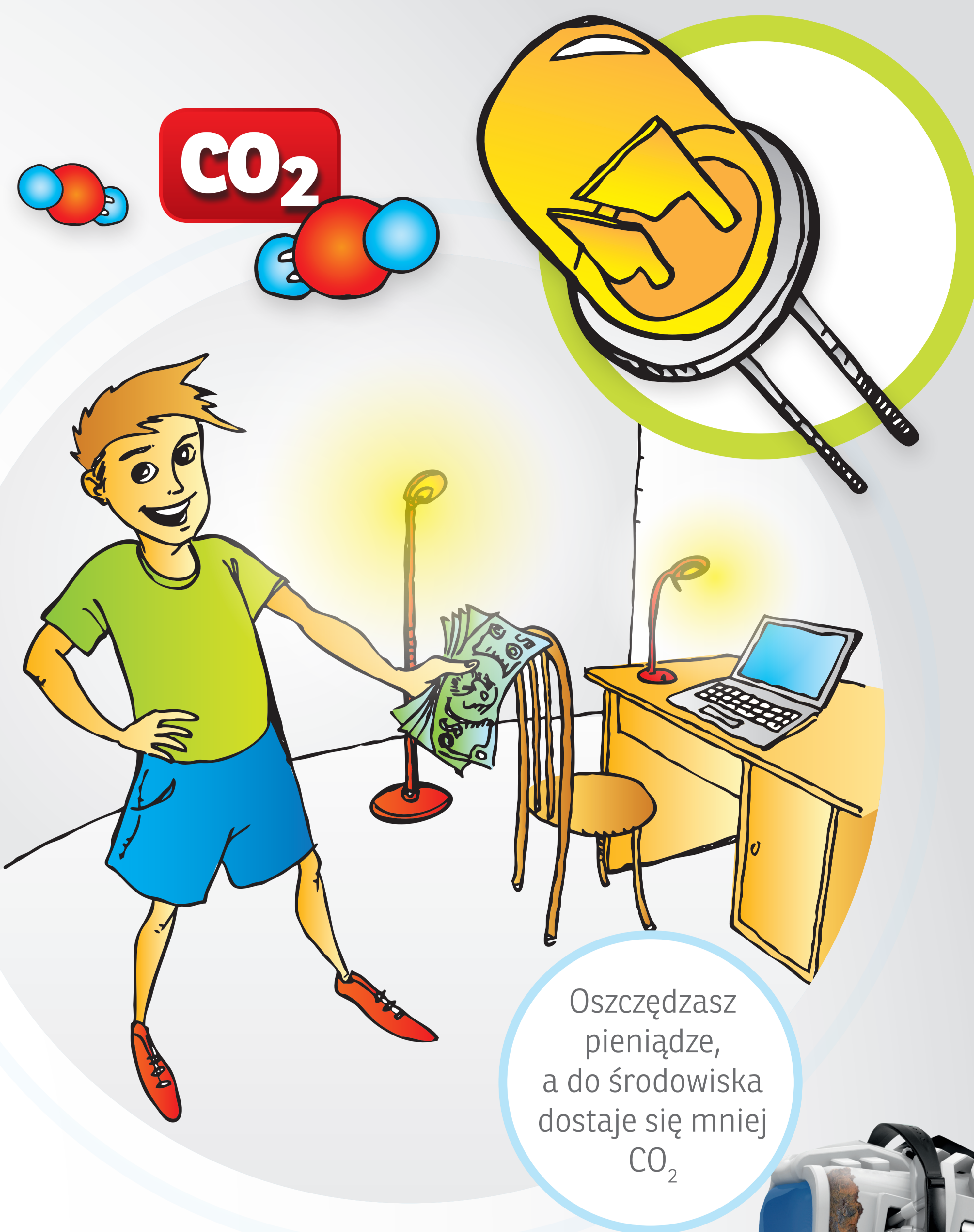
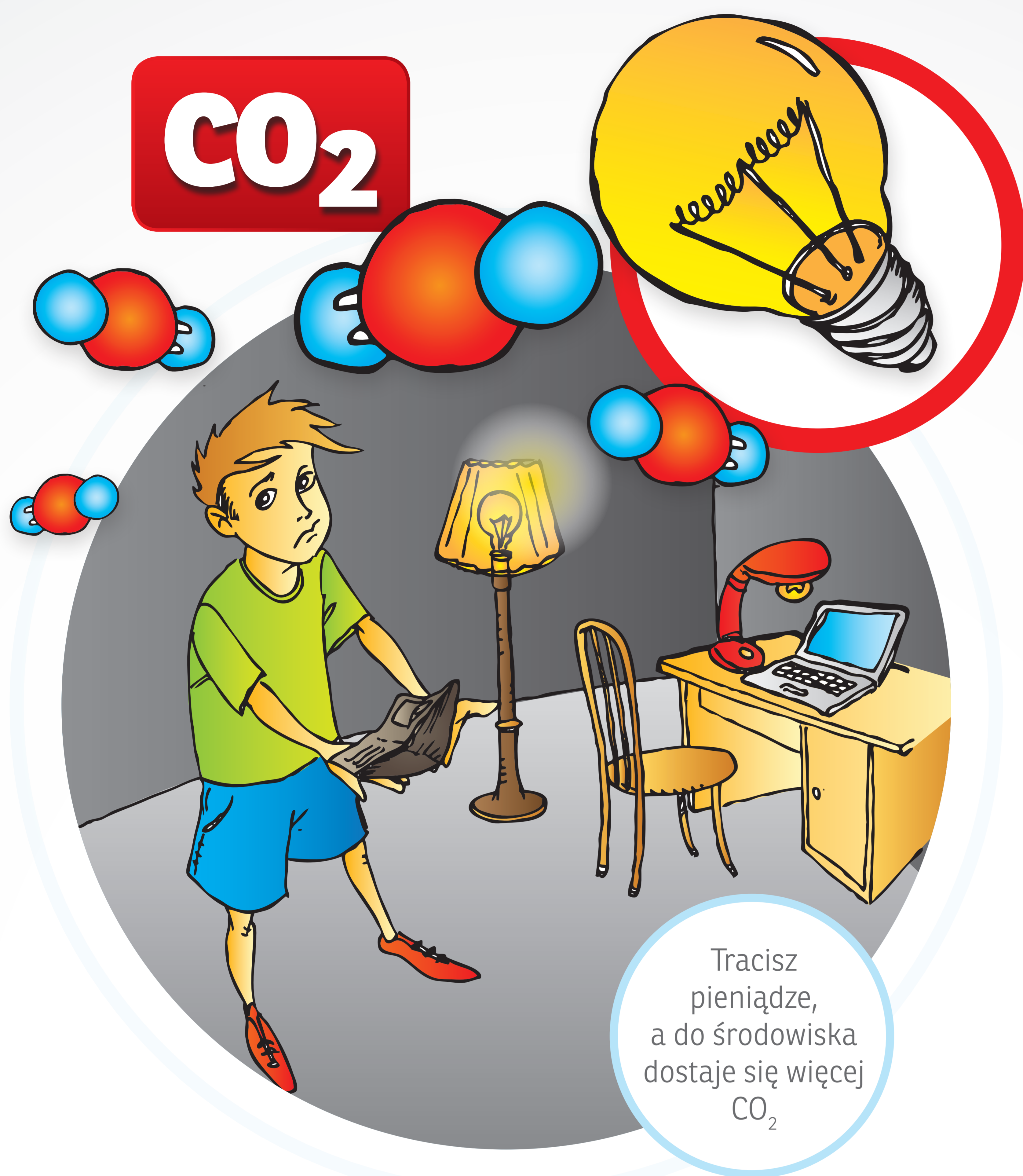




## Wystawa edukacyjna w ramach WROCŁAWSKICH DNI ELEKTRORECYKLINGU

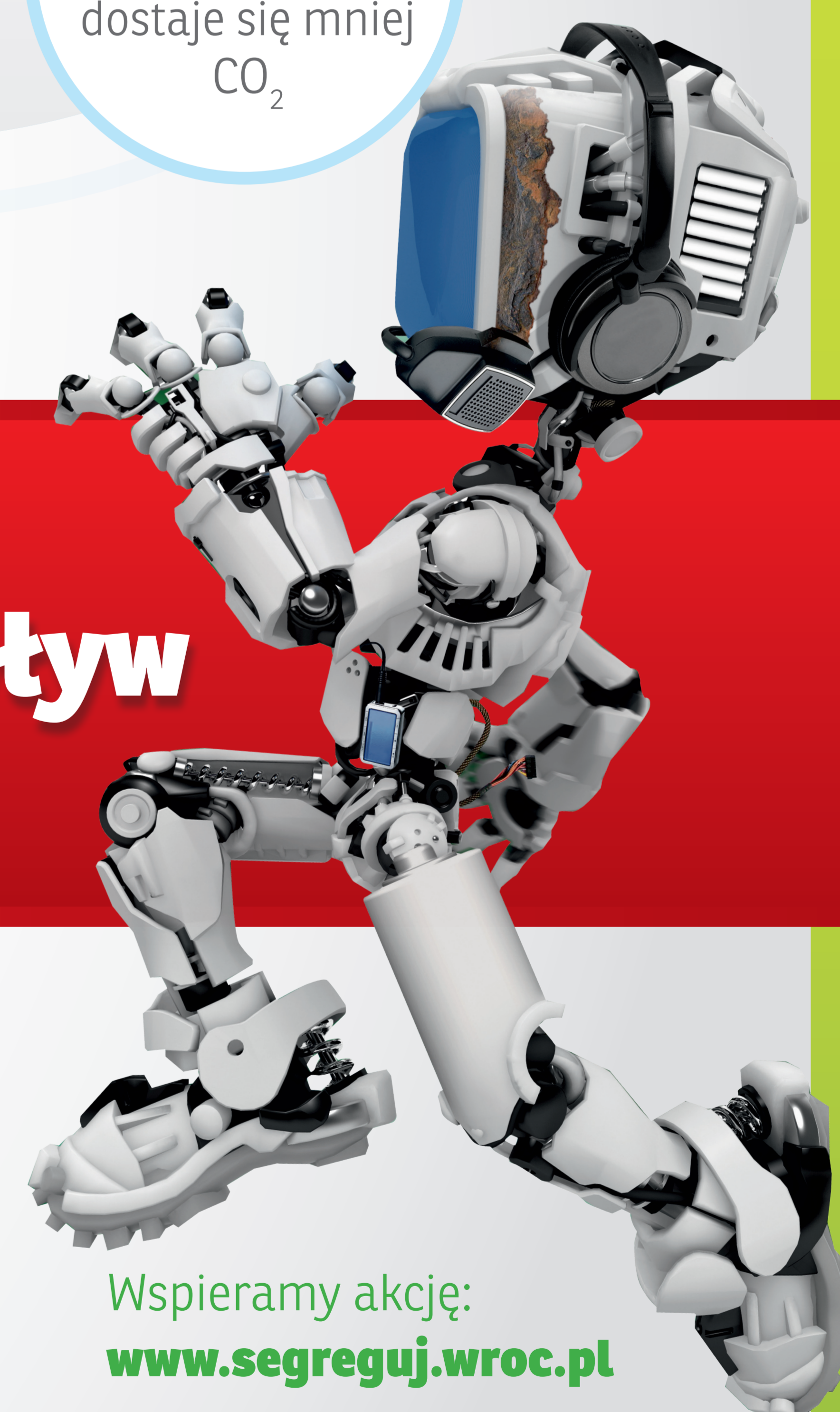


Czy wiesz, że...

wymieniając żarówki starego typu na diody LED, oszczędzasz energię i pieniądze, **a Twój negatywny wpływ na zmiany klimatu jest wielokrotnie mniejszy?**

**Pojedyncza dioda zużywa mało prądu, ale też emituje niewiele światła. Dlatego, aby żarówka świeciła jasno, zbudowana jest z kilkudziesięciu jednocześnie świecących LED-ów. Mimo to zużycie energii takiej żarówki jest dużo mniejsze niż tradycyjnej.**

Diody LED są bardzo trwałe, mogą świecić nawet 100 000 godzin. Dla porównania klasyczna żarówka obliczona jest na 1000-2000 godzin pracy. Diody LED wprawdzie bardziej nadają się na źródło światła punktowego, ale zużywają bardzo mało energii. Dzięki zmianie klasycznej żarówki na LED-ową można zaoszczędzić nawet 80-90% energii, dzięki czemu emisja CO<sub>2</sub> jest mniejsza!



Wspieramy akcję:  
[www.segreguj.wroc.pl](http://www.segreguj.wroc.pl)

ORGANIZATORZY AKCJI



PARTNERZY AKCJI

