



Warszawa, 4 lutego 2009 r.

## **Efektywność energetyczna: Czas na oszczędzanie energii**

INFORMACJA PRASOWA

**Zastąpienie tylko 1 tradycyjnej żarówki świetlówką energooszczędną pozwala zaoszczędzić w ciągu roku ponad 26 zł i ograniczyć emisję CO<sub>2</sub> o 62 kg. Ministerstwo Gospodarki prowadzi kampanię informacyjną, której celem jest spopularyzowanie wśród Polaków najlepszych praktyk pozwalających oszczędzać i efektywnie korzystać z energii.**

MG rozdystrybuowało już wśród obywateli 10 tys. broszur informacyjnych pt. „**Inteligentna energia - poradnik użytkownika**” oraz „**Inteligentna energia - poradnik dla wytwórców, dystrybutorów i sprzedawców urządzeń AGD i RTV**”. We współpracy z 6 spółkami energetycznymi: Enea SA, Energa SA, PGE SA, RWE Polska SA, Tauron Polska Energia SA i Vattenfall Poland SA resort rozesłał je do 1 mln odbiorców energii.

Materiały propagują wiedzę na temat energooszczędnych technologii, mają również upowszechniać praktykę racjonalnego i oszczędnego korzystania z energii w życiu codziennym. Publikacje ułatwią także wybór urządzeń zużywających najmniej energii.

Jednym z obszarów, gdzie skutecznie można zredukować zużycie energii jest oświetlenie. Energooszczędne technologie oświetleniowe (np. świetlówki kompaktowe) pozwalają **zmniejszyć zużycie aż o 80 proc.** Szacuje się, że zastąpienie tradycyjnej żarówki nowoczesną świetlówką kompaktową pozwoli każdemu obywatelowi **zaoszczędzić w ciągu roku ponad 26 zł i ograniczyć emisję CO<sub>2</sub> o 62 kg.**

Wymiana żarówek w 13 mln polskich gospodarstwach domowych (średnio po 5 punktów świetlnych) pozwoliłaby **zaoszczędzić 4 TWh**, czyli ponad **3,5 proc. rocznego krajowego zużycia** energii elektrycznej netto. Wyższą cenę energooszczędnych świetlówek w pełni rekompensuje ich **większa trwałość** (do 8 lat) oraz **efektywność** (5-krotnie mniejsze zużycie energii).

Polacy rzadko stosują energooszczędne świetlówki. W gospodarstwach domowych stanowią one zaledwie 2,5 proc. źródeł światła, co jest jednym z najniższych wskaźników w Unii Europejskiej. Aby to zmienić, MG rozda w ramach akcji promocyjnej ponad **50 tys. nowoczesnych świetlówek**. Działania te zostaną wsparte szeroką kampanią informacyjną w mediach ogólnopolskich. Resort gospodarki będzie w ten sposób zachęcać i przekonywać Polaków do powszechnego stosowania energooszczędnych źródeł światła.

Odejście od tradycyjnych żarówek jest elementem unijnej strategii wzrostu efektywności energetycznej i walki ze zmianami klimatycznymi. Modernizacja źródeł światła w skali Unii Europejskiej pozwoli **ograniczyć emisję CO<sub>2</sub> o 15 mln ton rocznie**. Są to oszczędności porównywalne z poziomem produkcji 10 elektrowni średniej wielkości.

\*\*\*

Ministerstwo Gospodarki opracowało **Plan działań dotyczących efektywności energetycznej**, przyjęty przez Komitet Europejski Rady Ministrów w dniu 31 lipca 2007 r.

Ambitne cele dotyczące efektywności energetycznej zostały zawarte także w przygotowywanej obecnie przez resort **Polityce energetycznej Polski do 2030 roku**. Projekt zakłada m.in.:

- dążenie do utrzymania zeroenergetycznego wzrostu gospodarczego, tj. rozwoju gospodarki następującego bez wzrostu zapotrzebowania na energię pierwotną,
- konsekwentne zmniejszanie energochłonności polskiej gospodarki do poziomu UE-15.

Szczególnie ważnym narzędziem zapewniającym realizację tych celów jest przygotowany projekt **ustawy o efektywności energetycznej**. Ustawa zapewni pełne wdrożenie dyrektywy 2006/32/WE w sprawie efektywności końcowego wykorzystania energii i usług energetycznych. Równocześnie stanowić będzie realizację przyjętego w marcu 2007 r. przez Radę Europejską ambitnego celu zmniejszenia zużycia energii w skali UE o 20 proc. do 2020 roku.

Istotnym elementem projektu ustawy jest system tzw. **białych certyfikatów**, jako mechanizm rynkowy sprzyjający wzrostowi efektywności energetycznej w łańcuchu wytwarzania, przesyłu, dystrybucji i użytkowania energii. System *białych certyfikatów* będzie instrumentem służącym do wspierania inwestycji poprawiających efektywność energetyczną.

---

Biuro Prasowe MG  
tel.: 022 693 50 06  
e-mail: info@mg.gov.pl