

Nowa etykieta energetyczna

Przykład działań dofinansowanych w ramach Programu IEE – wspieranie wprowadzenia nowej etykiety energetycznej dla sprzętów gospodarstwa domowego. Dyrektywą 2010/30/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z 19 maja 2010 roku Unia Europejska wprowadziła nowy system etykiet dla sprzętu gospodarstwa domowego. Obejmuje ona więcej produktów oraz przyjmuje nowy sposób ich oznaczenia w zakresie zużycia energii oraz innych zasobów zużywanych przez ten produkt. Obecnie nowemu etykietowaniu podlegają pralki, zmywarki, domowe urządzenia chłodnicze oraz telewizory. Należy jednak pamiętać, że nowy system etykietowania obowiązuje dla produktów wprowadzonych na rynek od listopada 2011 roku, dlatego wciąż jeszcze możemy spotkać w sklepach produkty ze starą etykietą energetyczną. W przyszłości obowiązkowi etykietowania będą podlegać kolejne grupy urządzeń.

Nowa etykieta została ujednoczona językowo. Opisy słowne zawarte w starym schemacie, zostały zastąpione piktogramami, czyli symbolami informującymi konsumentów o właściwościach i parametrach danego sprzętu. Ze względu na znaczny postęp techniczny wprowadzono także trzy nowe, „zielone” klasy energetyczne (A+++ i A++ i A+), które w miarę wzrostu efektywności urządzeń będą wypierać stare, mniej efektywne sprzęty.

Ujednoczony system oznaczenia współczynnika efektywności energetycznej pozwala na łatwe porównanie różnych modeli danego urządzenia (np. pralki, zmywarki, telewizora), a jednocześnie pozwala na łatwiejsze obliczenie kosztów w cyklu użyt-



kowania produktu. I tak dla przykładu, na nowej etykiecie efektywności energetycznej pralki producent podaje zużycie energii w kWh oraz wody w litrach w ciągu roku, w oparciu o 220 standardowych cykli prania w przypadku prania tkanin bawełnianych w temperaturach 60 i 40 stopni Celsjusza, przy pełnym i częściowym załadunku w trybach niskiego zużycia energii.

Roczne zużycie energii i wody przez zmywarki jest podane na podstawie 280 cykli zmywania. Etykiety znajdujące się na domowych urządzeniach chłodniczych podają zużycie energii zawsze na podstawie standardowego badania dla 24 godzin pracy. Od 20 listopada 2011 r. etykietowaniem zostały objęte odbiorniki telewizyjne. W ich przypadku roczne zużycie energii obliczone jest w oparciu o zużycie energii przez odbiornik pracujący cztery godziny dziennie przez 365 dni. Do nowego systemu etykietowania włącza się także popularną obecnie sprzedaż internetową oraz obowiązkowe od 2012 roku umieszczanie klasy efektywności energetycznej w reklamach danego produktu.

Come On Labels

Unia Europejska podejmuje szereg działań mających na celu wsparcie procesu wprowadzania nowych etykiet energetycznych, wspierając działania podnoszące świadomość zarówno dystrybutorów sprzętu gospodarstwa domowego, jak i konsumentów. Jednym z takich projektów jest Come On Labels (www.come-on-labels.eu) współfinansowany w ramach Programu Inteligentna Energia – Europa. Projekt ma za zadanie gromadzenie najlepszych europejskich praktyk dotyczących etykietowania sprzętu gospodarstwa domowego etykietą energetyczną oraz wspierania prawidłowego wdrażania nowego systemu etykietowania. Główne obszary działań to inicjatywy na rzecz prawidłowej informacji zawartej na etykiecie, prawidłowego eksponowania etykiety energetycznej na sprzęcie AGD w sieci detalicznej, w katalogach i w sprzedaży elektronicznej (reklamie internetowej, zamówieniach wysyłkowych itd.), organizacja szkoleń dla sprzedawców oraz akcje promocyjne kierowane głównie do klientów końcowych.



Działalność KPK IEE jest finansowana ze środków Ministerstwa Gospodarki