

INSPEKCJA HANDLOWA

WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT
ul. Gdańska 38 90-730 Łódź
NIP 727-11-49-261 Regon 000136886

tel (42) 636-03-57
fax (42) 636-85-50
e-mail: sekretariat@wiih.lodz.pl

Łódź, dnia 18 lipca 2016 r.

PU.832.30.2016

Informacja z kontroli lamp LED do użytku domowego w II kw. 2016 r.

Zgodnie z wytycznymi Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów w Warszawie zawartymi w programie DNR-731-51(1)/16/EB z 20 kwietnia 2016 r. Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlowej w Łodzi przeprowadził w II kwartale 2016 r. kontrole lamp LED do użytku domowego na terenie województwa łódzkiego.

Do kontroli wytypowano **11** placówek handlu hurtowego i detalicznego:

Założenia kontroli

Do kontroli typowano lampy LED w celu sprawdzenia wykonania przez dostawców i dystrybutorów obowiązków związanych z informowaniem o zużyciu energii przez produkty wykorzystujące energię oraz przestrzegania przez nich zakazów określonych w:

- ustawie z 14 września 2012 r. *o informowaniu o zużyciu energii przez produkty wykorzystujące energię oraz o kontroli realizacji programu znakowania urządzeń biurowych* (Dz. U. z 2012, poz. 1203, z późn. zm.),
- rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) nr 874/2012 z dnia 12 lipca 2012 r. *uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykietowania energetycznego lamp elektrycznych i opraw oświetleniowych* (Dz. Urz. UE L258/1 z 26.09.2012 r.).

Ogółem w **11** placówkach sprawdzono **31** partii lamp LED.

Zakwestionowano **2** partie wyrobów.

USTALENIA KONTROLI

W toku kontroli sprawdzono czy dystrybutorzy umieszczają na produktach etykiety efektywności energetycznej w miejscu widocznym oraz udostępniają użytkownikowi końcowemu karty tych produktów zgodne ze wzorami określonymi w załącznikach do rozporządzenia delegowanego Komisji UE Nr 874/2012 oraz zgodnie z przepisami ustawy z 14 września 2012 r. *o informowaniu o zużyciu energii przez produkty wykorzystujące energię oraz o kontroli realizacji programu znakowania urzędzeń biurowych* (Dz. U. z 2012, poz. 1203, z późn. zm.).

1. Wymagania dotyczące etykiet efektywności energetycznej

W toku 10 kontroli stwierdzono, że z badanych 29 partii lamp LED wszystkie posiadały nadrukowane etykiety energetyczne zawierające klasę efektywności energetycznej oraz ważne roczne zużycie energii wyrażone w kWh na 1000 godzin.

Zastosowane etykiety były zgodne ze wzorem określonym w załączniku I pkt 1 do rozporządzenia nr 874/2012. Etykiety były sporządzone głównie w wersji kolorowej, a także w wersji monochromatycznej. Pozostałe wymagane informacje dotyczące nazwy dostawcy oraz oznaczenia modelu dostawcy przedstawione były na opakowaniu obok etykiety energetycznej zgodnie z postanowieniami rozporządzenia nr 874/2012.

W toku kontroli dokonywano pomiaru etykiety celem sprawdzenia czy etykieta została opracowana zgodnie z wymaganymi wymiarami. Etykiety posiadały minimalne określone wymiary, a ich treści pozostały proporcjonalne do wymiarów.

Sprawdzono również, czy na etykietach energetycznych zadeklarowano prawidłową klasę efektywności energetycznej. W tym celu wykorzystano tabelę nr 1 załącznika VI do rozporządzenia nr 874/2012. Klasę efektywności energetycznej ustalono na podstawie wskaźnika efektywności energetycznej (EEI). Badane lampy LED posiadały prawidłowo zadeklarowaną klasę efektywności energetycznej.

Podczas kontroli w jednym przedsiębiorstwie **zakwestionowano 2 partie lamp LED ze względu na wymiary etykiet**, których wymiary były niezgodne ze wzorem określonym w załączniku I pkt 1 ppkt 3 do rozporządzenia 874/2012. Producentem ww. wyrobów jest przedsiębiorstwo z siedzibą w Warszawie. Zakwestionowane lampy LED HD100 i LED HD103 posiadały etykiety sporządzone wg wzoru etykiet przedstawionych w ppkt 3 z pominiętymi informacjami. W przedmiotowych wyrobach stwierdzono, że etykiety diod LED HD100 posiadały rozmiar 39 mm x 64 mm, a diod LED HD103 rozmiar 35 mm x 56 mm, natomiast prawidłowe wymiary wynoszą minimalnie **36 mm** szerokości i **68 mm** wysokości.

Kontrolowany przedsiębiorca podjął dobrowolne działania i wycofał z obrotu handlowego zakwestionowane 2 partie lamp LED z etykietami energetycznymi o nieprawidłowych wymiarach.

2. Kontrola kart produktu

W związku z tym, że do badanych lamp nie udostępniono kart produktów za kartę produktu uznano etykiety energetyczne, które zawierały wszystkie informacje wymagane dla kart produktu, co było zgodne z załącznikiem II do rozporządzenia nr 874/2012.