

# Produkcja lamp LED wyniosła 1,7 mln sztuk

Według danych Głównego Urzędu Statystycznego, w ubiegłym roku w Polsce wyprodukowano blisko 1,7 mln sztuk żarówek typu LED. Dla porównania żarowych źródeł światła wytworzono w tym czasie 76,5 mln.

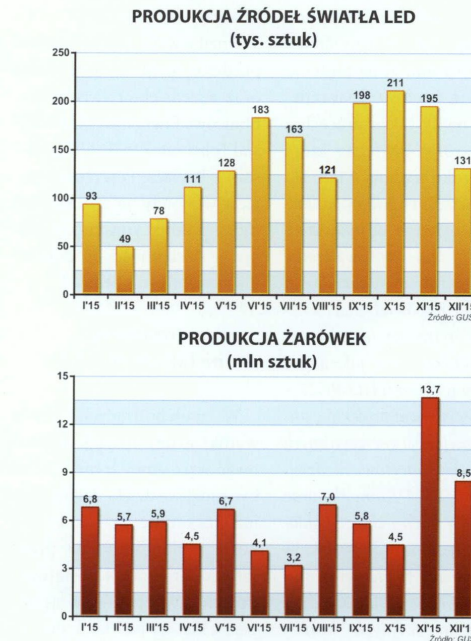
Główny Urząd Statystyczny w bieżącym roku rozpoczął publikację danych na temat ilości wytwarzanych w polskich zakładach LED-owych źródeł światła. GUS definiuje żarówki LED jako „urządzenia oświetleniowe wykorzystujące jako źródło światła diody elektroluminescencyjne (LED) zamontowane w obudowie o kształcie i wymiarach zwykłej żarówki, co umożliwia ich stosowanie w standardowych oprawkach oświetleniowych”.

Według danych GUS-u w ubiegłym roku wyprodukowano w Polsce 1,66 mln sztuk światła LED, zaś miesięczna wielkość produkcji wahała się od 49 tys. do 211 tys. Najmniejszym miesiącem pod względem ilości wytworzonych urządzeń był luty, zaś rekordową produkcję w skali całego ubiegłego roku odnotowano w październiku. W ujęciu kwartalnym najniższą produkcję firmy oświetleniowe wykazały w pierwszym kwartale (220,5 tys.), największą – w ostatnim (537 tys.).

## Produkcja żarowych źródeł światła

W porównaniu do żarowych źródeł światła, produkcja lamp LED jest jeszcze zdecydowanie niższa. W ubiegłym roku tych pierwszych urządzeń wyprodukowano bowiem 76,5 mln sztuk. Najwięcej zakłady oświetleniowe zlokalizowane w naszym kraju wytworzyły ich w listopadzie (13,7 mln sztuk), zaś najmniej w lipcu (tylko 3,2 mln).

Podobnie jak w przypadku LED-ów, szczyt produkcji żar-



wek przypadł na ostatni kwartał (26,7 mln). Najniższy poziom odnotowano w okresie drugiego kwartału (15,3 mln).

## Tendencja zwyżkowa na początku roku

W bieżącym roku można spodziewać się, że ilość produkowanych źródeł światła typu LED będzie rosła, m.in. ze względu na coraz powszechniejsze stosowanie tej technologii w oświetleniu. Taką tendencję potwierdzają też wyniki GUS-u po pierwszych dwóch miesiącach tego roku. W styczniu i lutym LED-owych źródeł światła wytworzono w sumie 253 tys. sztuk wobec 142,4 tys. w analogicznym okresie roku ubiegłego. Oznacza

to, że rok do roku produkcja tego typu urządzeń po dwóch miesiącach wzrosła aż o 78%.

## Sprzedż LED giełdowych spółek

O rosnącej popularności LED świadczy także poziom sprzedaży oświetlenia w tej technologii notowany przez firmy z warszawskiej giełdy. Przykładem może być wysoki udział sprzedaży LED-ów przez ES-System czy LUG. W pierwszej ze spółek udział technologii LED w całkowitych obrotach stanowił w ubiegłym roku 47% wobec 27% rok wcześniej. W przypadku drugiej z firm LED-y odpowiadały za 58% obrotów ogółem, podczas gdy w roku wcześniejszym było to 37%. □