

Warszawa, 20 maja 2019 r.

## Lublin rozświetlony przez LEDVANCE

**Aż cztery obiekty w Lublinie zostały w ostatnich miesiącach oświetlone paskami LED dostarczonymi przez firmę LEDVANCE. W każdym z nich wymagano spełnienia innych warunków, jednak we wszystkich użyto takich samych pasków VALUE Flex Protect 600. To dowód na ich wyjątkową uniwersalność.**

Realizacją wszystkich projektów zajęła się lubelska firma ELMAX. Diody VALUE Flex Protect 600 oferowane pod marką OSRAM, wkrótce zostaną zastąpione analogicznym modelem marki LEDVANCE. Oświetlono nimi nowoczesny biurowiec na ul. Gęsiej, elewację hotelu Hampton by Hilton, budynek Archikatedry Lubelskiej oraz most im. Lutosławskiego.

W budynku biurowym przy ul. Gęsiej zostały podświetlone zewnętrzne wnęki dużych okien, które stanowią oryginalny element projektu biurowca. Oświetlenie ma pełnić funkcję estetyczną. Na zrealizowanie zlecenia wykonawca zużył 60 metrów bieżących VFP600 o temperaturze barwowej 4000 K. W lubelskim hotelu Hampton by Hilton użyto pasków do delikatnego podświetlenia elewacji budynku. W Archikatedrze Lubelskiej paskami oświetlono wnęki okienne z witrażami, tak aby je wyeksponować po zachodzie słońca. Tu również użyto 60 metrów bieżących VALUE Flex Protect 600 o temperaturze barwowej światła 3000 K. Oprócz tego listwy diodowe zostały wykorzystane do oświetlenia długich balustrad nad wejściem głównym do katedry oraz kolumnami.

Most im. Lutosławskiego (Most Kultury) na rzece Bystrzycy jest zamknięty dla ruchu samochodowego. Latem odbywają się na nim liczne imprezy kulturalne. Diodami VALUE Flex Protect 600 o temperaturze barwowej 3000 K oświetlono ozdobne balustrady. Optymalny efekt udało się osiągnąć wykorzystując 30 metrów bieżących pasków. Firma ELMAX wykonała tzw. relamping – wymieniła stare oświetlenie diodowe, zamontowane w przesłonach wzdłuż obu brzegów mostu, na paski koncernu LEDVANCE. Poprzednio zastosowane diody LED nie były odporne na działanie wilgoci, a obudowy, w których zostały zamknięte – niedostatecznie szczelne. Po zamianie na wodoszczelne diody VFP600, w obudowach zostały wykonane drenaże.

Każdy z wymienionych projektów zrealizowano używając podobnej techniki – listwy zostały zamontowane w profilach aluminiowych. Do najważniejszych oczekiwań poszczególnych inwestorów należał wysoki stopień pyło- i wodoszczelności oraz ilość światła uzyskiwana z metra bieżącego listwy. Produkt VALUE Flex Protect 600 spełnia wymagania szczelności

określone normą IP66 oraz emituje do 655 lumenów światła z metra bieżącego. Te wartości były wystarczające do wykonania każdej z opisywanych instalacji i spełnienia założeń projektu.

*Instalacja w dwóch przypadkach – archikatedry i mostu – polegała na zamianie istniejących źródeł światła na diody LEDVANCE. Dwa kolejne, to pierwszy montaż oświetlenia na nowoczesnych budynkach – powiedział Mariusz Pilewski, dyrektor biura oświetlenia i eksportu w firmie ELMAX – Testy przeprowadzone po zakończeniu prac potwierdziły, że diody spełniają założenia projektów w 100%, zarówno jeśli chodzi o ilość światła, jak i jego barwę.*

ELMAX jest lubelską firmą działającą od 1990 r. Od początku działalności zajmuje się sprzedażą artykułów oświetleniowych. Obecnie firma obsługuje inwestycje budowlane klientów indywidualnych i instytucje, współpracuje z firmami wykonawczymi, działami utrzymania ruchu w przemyśle, wykonawcami oraz projektantami instalacji elektrycznych. Częścią firmy jest własne biuro projektowe, które zajmuje się doбором oświetlenia w obiektach o najróżniejszym charakterze. ELMAX ma oddziały w wielu miastach: Lublinie, Chełmie, Kielcach, Puławach, Tarnobrzegu, Warszawie i Zamościu. Więcej informacji: [www.elmax.pl](http://www.elmax.pl)

LEDVANCE jest jednym z wiodących światowych dostawców oświetlenia dla użytkowników profesjonalnych i końcowych. Po wyodrębnieniu z klasycznego biznesu oświetleniowego spółki OSRAM, LEDVANCE oferuje bogatą gamę opraw LED do szerokiego spektrum zastosowań, innowacyjne produkty oświetleniowe do inteligentnych budynków, jedno z największych portfolio lamp LED w branży oraz tradycyjne źródła światła. W roku podatkowym 2017 LEDVANCE osiągnęło obrót w wysokości około 1,9 miliarda euro. W oparciu o umowę i licencje LEDVANCE nadal sprzedaje produkty marki OSRAM (SYLVANIA dla USA i Kanady). Więcej informacji: [www.ledvance.pl](http://www.ledvance.pl)

**Pytania dziennikarzy:**  
Komunikado PR  
Agencja Public Relations  
Łukasz Kifer  
e-mail: [lukasz.kifer@komunikado.pl](mailto:lukasz.kifer@komunikado.pl)  
tel.: +48 602 226 222