



REGULAMIN KONKURSU NAJLEPIEJ OŚWIETLONA GMINA I MIASTO 2026 ROKU NAJLEPSZA INWESTYCJA OŚWIETLENIOWA 2026 ROKU XXVIII EDYCJA Konkursu!

1. Nazwa

Konkurs: **NAJLEPSZA INWESTYCJA OŚWIETLENIOWA 2026 ROKU
NAJLEPIEJ OŚWIETLONA GMINA I MIASTO 2026 ROKU**

2. Organizator

Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego – organizacja non-profit zrzeszająca polskich producentów sprzętu oświetleniowego, promująca najlepsze rozwiązania w zakresie oświetlenia drogowego, architektonicznego i iluminacji.

Partnerzy:

- Miesięcznik „Gazeta Samorządu i Administracji”
- Agencja SOMA – organizator corocznych Targów Light And Electricity Trade Show

3. Patronat honorowy

- 3.1. Marszałek Województwa Mazowieckiego
- 3.2. Związek Gmin Wiejskich RP
- 3.3. Unia Miasteczek Polskich

4. Patronat medialny

- 4.1. Portal Akademia LED
- 4.2. Czasopismo „Drogi Publiczne”
- 4.3. Portal drogowo-mostowy.pl

5. Komisja Konkursowa

5.1 Komisję Konkursową powołuje Organizator.

Komisja Konkursowa składa się z zaproszonych, niezależnych ekspertów z dziedziny oświetlenia oraz przedstawicieli patronów Konkursu.

5.2 Członkowie Komisji nie mogą być: pracownikami firm produkujących osprzęt oświetleniowy ani brać udziału w procesie projektowym lub inwestycyjnym zgłoszonych do Konkursu rozwiązań.

5.3 Komisja Konkursowa rozpatruje każdą zgłoszoną inwestycję. W ocenie nie mogą być brane pod uwagę inne inwestycje zgłaszającego, nie będące przedmiotem zgłoszenia.

5.4 Komisja Konkursowa wybiera na pierwszym posiedzeniu, spośród swojego składu, przewodniczącego Komisji.

5.5 Skład Komisji Konkursowej:

- mgr inż. Krzysztof Nowakowski – Przewodniczący, projektant, ekspert techniki świetlnej
- mgr inż. Marek Orłowski – Sekretarz Konkursu, Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego

Organizator Konkursu: Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego, 02-697 Warszawa, ul. Rzymowskiego 30

- redaktor Michał Rylski – Gazeta Samorządu i Administracji
- mgr inż. Urszula Sadowska – projektant
- mgr Miłosz Szczepanek – Agencja SOMA
- inż. Jerzy Szczypiński – ekspert techniki świetlnej
- mgr inż. Wiesława Wikieł – projektant
- mgr inż. Wojciech Wirski – projektant

6. Cel Konkursu

- 6.1 Propagowanie oszczędności energii elektrycznej poprzez zastosowanie elektro-oszczędnych rozwiązań oświetleniowych,
- 6.2 Promowanie i propagowanie aktywności inwestycyjnej w zakresie oświetlenia zarówno w dużych jak i w małych społecznościach lokalnych oraz przyznanie nagród najlepszym rozwiązaniom,
- 6.3 Propagowanie i upowszechnianie dobrych i innowacyjnych rozwiązań, upublicznianie oraz pokazywanie wzorów do naśladowania,
- 6.4 Pokazanie nowoczesnych i energooszczędnych rozwiązań technicznych, dających możliwość osiągnięcia znacznych oszczędności zużycia energii elektrycznej,
- 6.5 Promowanie inwestycji zwiększających bezpieczeństwo publiczne w tym przede wszystkim bezpieczeństwo ruchu drogowego.
- 6.6 Promowanie inwestycji zapewniających zadowolenie, komfort użytkowników lub mieszkańców oraz wpływających na upiększenie miejscowości poprzez odpowiednie oświetlenie zabytkowych i nowoczesnych obiektów architektonicznych oraz miejsc do relaksu i integracji mieszkańców,
- 6.7 Promowanie dobrych inwestycji oświetleniowych mających wpływ na podniesienie atrakcyjności turystycznej - również w zakresie dekoracji świątecznych lub okolicznościowych na terenach miast, gmin, dzielnic oraz terenach wiejskich,
- 6.8 Promowanie rozwiązań niekonwencjonalnych oraz innowacyjnych w zakresie projektów, zastosowanych materiałów, rozwiązań technicznych lub rozwiązań architektoniczno-urbanistycznych,
- 6.9 Nagradzanie efektu pracy instytucji oraz firm projektujących, wykonujących lub zlecających inwestycje oświetleniowe oraz producentów osprzętu – mających istotny wkład w realizację inwestycji oświetleniowych,
- 6.10 Promowanie liderów efektywności energetycznej poprzez przyznawanie dyplomów za elektroefektywność wykonanej inwestycji oświetleniowej przy uwzględnieniu obowiązujących standardów oświetleniowych.

7. Przedmiot Konkursu

- 7.1 Do Konkursu mogą być zgłaszane inwestycje oświetleniowe, które zostały wykonane nie wcześniej niż w ostatnich dwóch latach poprzedzających rok ogłoszenia Konkursu.
- 7.2 Można zgłaszać zarówno nowe inwestycje oświetleniowe, jak i modernizacje istniejącego oświetlenia, inwestycje duże, kompleksowe, jak i małe, lokalne.
- 7.3 Zgłaszać można oświetlenie dużych przestrzeni, jak i oświetlenie akcentowe – stanowiące o istocie rozwiązania architektonicznego czy też urbanistycznego.
- 7.4 Przedmiotem konkursu są zarówno inwestycje oświetleniowe zewnętrzne, jak też inwestycje wykonane wewnątrz obiektów o różnym charakterze i przeznaczeniu, w tym również w obiektach przemysłowych.

8. Zgłaszający

Inwestycje oświetleniowe mogą być zgłoszone przez następujące podmioty:

- 8.1 Jednostki Samorządu Terytorialnego wszystkich szczebli (sołectwa, dzielnice, osiedla, gminy, powiaty, miasta, województwa itp.),
- 8.2 Jednostki podległe urzędom JST i przez nie nadzorowane,
- 8.3 Inwestorzy, deweloperzy,

Organizator Konkursu: Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego, 02-697 Warszawa, ul. Rzymowskiego 30

- 8.4 Właściciele i zarządcy obiektów,
- 8.5 Zarządcy dróg i terenów rekreacyjnych lub sportowych,
- 8.6 Jednostki budżetowe,
- 8.7 Spółdzielnie mieszkaniowe lub wspólnoty mieszkaniowe,
- 8.8 Firmy wykonawcze realizujące zgłoszone inwestycje,
- 8.9 Biura projektowe, indywidualni projektanci zgłaszanych inwestycji,
- 8.10 Producenci sprzętu zastosowanego w zgłaszanej inwestycji.

9. Kategorie Konkursu

Nagrody przyznane zostaną w następujących kategoriach:

Kategoria 1 – oświetlenie dróg i ulic, oświetlenie infrastruktury drogowej, przejść dla pieszych.

Kategoria 2 – oświetlenie zewnętrzne: terenów miejskich i publicznych, terenów rekreacyjnych, parków i ogrodów oraz małej architektury.

Kategoria 3 – iluminacja wszelkiego rodzaju obiektów architektonicznych, kulturalno-oświatowych oraz obiektów artystycznych lub sportowych.

Kategoria 4 – oświetlenie wewnętrzne: obiektów publicznych, szkół, ośrodków kultury, obiektów biurowych, przemysłowych i magazynowych, centrów lub budynków handlowych, obiektów usługowych, hotelowych oraz rekreacyjnych, obiektów sakralnych, obiektów historycznych, dworców kolejowych, lotnisk itp.

Kategoria 5 – oświetlenie obiektów sportowych.

Kategoria 6 – oświetlenie świąteczne i okazjonalne, realizacje oświetleniowe typu światło i dźwięk (z wyłączeniem przedstawień scenicznych, koncertów lub imprez multimedialnych).

Kategoria 7 – opracowanie i wykonanie zasilania inwestycji zwiększającego elektro-efektywność przy zachowaniu obowiązujących standardów oświetleniowych (w tym wykorzystanie lokalnych, ekologicznych źródeł energii elektrycznej do całkowitego lub częściowego zasilania oświetlenia).

10. Termin ogłoszenia Konkursu

Konkurs ogłasza się w połowie czerwca 2026 r.

11. Zgłoszenia

11.1 Zgłoszenie może być dokonane przez podmioty wymienione w pkt. 7 niniejszego Regulaminu.

11.2 Każde zgłoszenie może dotyczyć tylko rozwiązania lub rozwiązań znajdujących się na terenie jednej gminy lub miasta. Każdy uczestnik może dokonać dowolnej ilości zgłoszeń.

11.3 **Zgłoszenie wraz z dokumentacją opisującą inwestycję należy dostarczyć do dnia 31 grudnia 2026 roku** na adres Polskiego Związku Przemysłu Oświetleniowego, 02-697 Warszawa, ul. Rzymowskiego 30 z dopiskiem **NAJLEPSZE INWESTYCJE OŚWIETLENIOWE ROKU 2026 – Konkurs**.

11.4 Uczestnik jest zobowiązany do wniesienia opłaty w wysokości 2000 zł + VAT za jedno zgłoszenie (**opłata obejmuje wszystkie zgłoszone inwestycje na terenie jednej gminy lub miasta**).

11.5 Opłatę należy uiścić przelewem na konto: Agencja SOMA, ul. Bronikowskiego 1, 02-796 Warszawa, nr konta: 63 1240 6250 1111 0000 4593 1860.

11.6 Opłaty wnoszone przez uczestników zapewniają pełną niezależność Konkursu. Przeznaczone są na pokrycie kosztów związanych z pracą niezależnych ekspertów, członków Komisji Konkursowej, w tym wizjami lokalnymi zgłaszanych inwestycji. Opłaty wnoszone przez uczestników Konkursu nie pokrywają całości kosztów organizacyjnych. Pozostałą część kosztów pokrywają Organizator i partnerzy.

11.7 Konkurs nie ma charakteru komercyjnego. Organizator nie planuje osiągnięcia zysku.

11.8. W przypadku zgłoszenia inwestycji niespełniającej wymogów żadnej z kategorii wymienionych w pkt. 9.1., nie będzie ona oceniana przez Komisję Konkursową.

12. Dokumentacja zgłoszeniowa:

12.1 Zgłoszenia należy dokonać na Formularzu, stanowiącym załącznik do niniejszego Regulaminu.

12.2 Każde zgłoszenie powinno zawierać opis techniczny inwestycji oraz informację na temat osiągniętych celów i efektów.

12.3 Ponadto zalecane jest przekazanie:

- kompletnej kopii dokumentacji technicznej,
- informacji na temat obowiązujących, wymaganych i uzyskanych parametrów oświetleniowych w wyniku wykonanej inwestycji,
- przedstawienia wyliczeń uzyskanej oszczędności energii w wyniku realizacji modernizacji zgłaszanej inwestycji,
- zdjęć dokumentujących wykonanie zgłoszonej inwestycji,
- opinii innych instytucji o efektach jakie przyniosła inwestycja.

12.4 Zgłoszenia należy dostarczyć do biura Polskiego Związku Przemysłu Oświetleniowego, 02-697 Warszawa, ul. Rzymowskiego 30 – drogą pocztową lub e-mailową na adres: biuro@pzpo.pl

13. Prace Komisji Konkursowej

13.1 W pierwszym etapie pracy Komisja Konkursowa dokonuje przeglądu zgłoszeń i kwalifikuje zgłoszenia spełniające wymagania formalne do drugiego etapu – ustalając równocześnie harmonogram wizji lokalnych w terenie i przekazuje informację zainteresowanym stronom.

13.2 W drugim etapie Komisja Konkursowa wizytuje realizacje zakwalifikowane w pierwszym etapie.

13.3 W trzecim etapie Komisja przeprowadza obrady, w trakcie których prezentowane są relacje z wizji lokalnych oraz odbywa się szczegółowa analiza każdej ze zgłoszonych i ocenianych inwestycji.

13.4 Nagrody i wyróżnienia są przyznawane na posiedzeniu ostatecznym, na podstawie analizy i oceny zgłoszonej dokumentacji, osiągniętych efektów oraz szczegółowego omówienia wyników wizji lokalnych.

13.5 Ustalając kolejność nagród Komisja Konkursowa bierze pod uwagę wysiłek inwestycyjny w relacji do wielkości budżetu gminy (miasta) lub powiatu.

13.6 Obrady Komisji prowadzi jej Przewodniczący.

13.7 Komisja może powoływać dodatkowych ekspertów.

13.8 Posiedzenia Komisji są protokołowane.

14. Nagrody i Wyróżnienia

Komisja Konkursowa przyznaje nagrody inwestycjom wybranym spośród zakwalifikowanych do drugiego etapu.

14.1 W każdej Kategorii zostanie przyznana **Pierwsza, Druga i Trzecia Nagroda** oraz **Wyróżnienia**

14.2 W każdej Kategorii Komisja może przyznać Nagrody i Wyróżnienia równorzędne.

14.3 W każdej Kategorii Komisja może przyznać **Nagrodę Specjalną**

14.4 Zgłaszającym do Konkursu inwestycje Komisja może przyznać **Dyplom Lidera elektro-efektywności** za wykonaną inwestycję oświetleniową wykazującą oszczędność energii elektrycznej.

14.5 Spośród laureatów Pierwszej Nagrody, zgłoszonych przez Jednostki Samorządu terytorialnego i jednostki im podległe oraz przez nie nadzorowane (określonych w pkt. 8.1. i 8.2), wybierany jest laureat, któremu przyznany zostaje tytuł „**Najlepiej Oświetlonej Gminy i Miasta 2026 Roku**”.

14.6 Spośród zgłoszeń nadesłanych przez urzędy gmin wiejskich wybierany jest laureat, któremu przyznany zostaje tytuł „**Najlepiej Oświetlonej Gminy Wiejskiej 2026 Roku**”.

14.7 Wśród inwestycji oświetleniowych, zgłoszonych przez miasta i gminy miejsko-wiejskie o liczbie mieszkańców nie większej niż 50 tysięcy, zostaną przyznane **nagrody specjalne Unii Miasteczek Polskich**.

14.8 Spośród laureatów Pierwszych Nagród we wszystkich kategoriach wybierany jest laureat, któremu przyznany zostaje tytuł „**Najlepszej Inwestycji Oświetleniowej 2026 Roku**”.

Organizator Konkursu: Polski Związek Przemysłu Oświetleniowego, 02-697 Warszawa, ul. Rzymowskiego 30

- 14.9 W każdej Kategorii Komisja może nie przyznać nagrody Pierwszej, Drugiej, Trzeciej lub Wyróżnień.
- 14.10 Komisja może nie przyznać tytułu „Najlepiej Oświetlonej Gminy i Miasta 2026 Roku”, tytułu „Najlepiej Oświetlonej Gminy Wiejskiej 2026 Roku” oraz tytułu „Najlepszej Inwestycji Oświetleniowej 2026 Roku”.
- 14.11 Kolejność przyznanych nagród ustala Komisja.
- 14.12 Spośród nadesłanych zgłoszeń Komisja może przyznać **Nagrodę Specjalną im. Alicji Peczyńskiej** za nieprzeciętne i niestandardowe rozwiązania oświetleniowe w zakresie oświetlenia i iluminacji mogące być przykładem innowacyjnego podejścia do problemów oświetlenia i techniki świetlnej.

15. Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród

Wyniki konkursu zostaną ogłoszone najpóźniej do 15 marca 2027 r.

Wręczenie nagród, połączone z prezentacją nagrodzonych rozwiązań, nastąpi w trakcie specjalnie zorganizowanej uroczystości w dniu 27 marca 2027 r. w Warszawie, w czasie trwania Targów Light And Electricity Trade Show 2027.

Wyniki Konkursu będą opublikowane na stronach internetowych organizatora i partnerów.