Gliwice, 3 marca 2023 r.

**Start zgłoszeń do PLGBC Green Building Awards 2023**

**Polskie Stowarzyszenie Budownictwa Ekologicznego uruchomiło 13. edycję PLGBC Green Building Awards. Konkurs ma na celu wyróżnienie zaangażowania uczestników w rozwój zrównoważonego budownictwa w Polsce. Zgłoszenia przyjmowane są do 30 czerwca br.**

Uczestnicy mogą wysyłać zgłoszenia w 10 kategoriach. Konkurs jest ogólnodostępny, jednoetapowy i bezpłatny. Można dokonać kilku zgłoszeń do jednej lub kilku kategorii.

Tegoroczna edycja obejmuje inwestycje budowlane certyfikowane i precertyfikowane/bez certyfikatu, projektowane i zrealizowane na terenie Polski w okresie 06.2021-06.2023 r.

Przygotowano także kategorie obejmujące zabudowy mieszkaniowe jedno- i wielorodzinne, wnętrza oraz modernizacje. Do konkursu można zgłaszać również zrównoważone produkty lub usługi oraz ekologiczne inicjatywy.

W kategorii *Najlepszy projekt ekologiczny*, swoje projekty mogą wysłać zarówno profesjonaliści, jak i studenci.

Zgłoszenia oceniane są przez interdyscyplinarne, zróżnicowane pod względem kompetencji i kierunku wykształcenia, jury konkursowe:

* dr inż. Maciej Chrzanowski, Inżynier konstrukcji, Business Development Leader in Construction - Steligence® Resident Poland | CEE Cluster Leader, ArcelorMittal
* Katarzyna Czyżewska, Starszy Konsultant ds. zrównoważonego budownictwa, Sweco Polska
* Emilia Dębowska, Sustainability Director, Panattoni
* Andrzej Gutowski, ESG & Sustainability Leader, Director, Colliers
* Wiktor Kowalski, Associate, Buro Happold
* Anna Kulińska, Członkini Krajowej Rady Izby Architektów Rzeczypospolitej Polskiej IARP, wspólniczka, Line Architekci
* dr inż. arch. Agnieszka Labus, Prezeska, Fundacja Laboratorium Architektury 60+
* Michał Marszałek, Associate, International Well Building Institute IWBI
* Tomasz Pągowski, Projektant, prowadzący programy telewizyjne, współzałożyciel Pągowski Studio,
* dr inż. Przemysław Poszwa, Ekspert programu Climate Leadership UN Environment, Członek Rady Ekspertów Polskiego Paktu Plastikowego, inżynier, naukowiec, edukator, bloger, Eko-logicznie.com
* dr inż. arch. Marta Promińska, Pełnomocniczka Zarządu Stowarzyszenia Architektów Polskich SARP ds. Środowiska i Ochrony Klimatu, architektka, urbanistka, Strabag
* dr Monika Szewczyk, Biolog, Ekspertka Centrum UNEP/GRID - Warszawa
* Veronika Themerson, Center of Excellence Director Environmental at office development business unit in CEE, Skanska
* dr inż. Justyna Tomaszewska, Starszy Konsultant w zespole Sustainability and Economics, Deloitte Advisory

Prace oceniane będą zarówno pod względem walorów związanych z budownictwem ekologicznym i zrównoważonym rozwojem, jak i architektonicznych oraz estetycznych. Pod uwagę brane będą również aspekty społeczne i wszelkie nowatorskie pomysły.

Zgłoszenia dokonuje się poprzez wypełnienie formularza zgłoszeniowego w wybranej kategorii na stronie konkursu i dosłanie wymaganych załączników drogą elektroniczną.

Ogłoszenie wyników tegorocznej edycji PLGBC Green Building Awards odbędzie się 5 października 2023 r. podczas PLGBC Green Building Summit w Warszawie.

Unikalne statuetki dla zwycięzców konkursu zaprojektuje i przygotuje **Horizone Graphics**.

**Więcej informacji oraz formularze zgłoszeniowe:** <https://awards.plgbc.org.pl/>

Zapraszamy!

**Informacja o Polskim Stowarzyszeniu Budownictwa Ekologicznego PLGBC:**

Polskie Stowarzyszenie Budownictwa Ekologicznego [PLGBC](https://plgbc.org.pl/) (Polish Green Building Council) jest organizacją pozarządową, która od 2008 roku realizuje działania dla transformacji **budynków, miast i ich otoczenia**w takim kierunku, aby sposób ich **planowania, projektowania, wznoszenia, użytkowania, modernizowania, rozbierania i przetwarzania** był jak najbardziej **zrównoważony**.

**Organizacja wspiera tworzenie zrównoważonych budynków dla wszystkich poprzez:**

* powstrzymanie zmian klimatu oraz adaptację do nowych warunków,
* stosowanie zasad gospodarki o obiegu zamkniętym,
* podnoszenie poziomu dobrostanu, jakości życia i zdrowia społeczeństwa,
* zwiększanie bioróżnorodności.

PLGBC stanowi część globalnej społeczności ponad 70 organizacji green building councils skupionych w ramach [World Green Building Council](https://plgbc.org.pl/o-nas/worldgbc-i-ern/).

[https://plgbc.org.pl](https://plgbc.org.pl/)