



ECO-MIASTO



COP24-KATOWICE 2018
MIEJSCOWOŚĆ WSPÓLNOTY
W SPRAWIE ZMIAN KLIMATU

KOMUNIKAT PRASOWY

14 września 2018 r.

W KONKURSIE ECO-MIASTO 2018 BĘDZIE RYWALIZOWAĆ 46 MIAST!

Aż czterdzieści sześć miast przesłało 70 formularzy zgłoszeniowych do szóstej edycji konkursu ECO-MIASTO. Niektóre spośród miast będą rywalizować w kilku kategoriach – Gdynia nadesłała opis osiągnięć we wszystkich pięciu: gospodarka wodna, zieleń a powietrze, mobilność zrównoważona, gospodarka o obiegu zamkniętym i efektywność energetyczna. Najpopularniejsza okazała się kategoria dotycząca zieleni miejskiej, a najwięcej zgłoszeń nadeszło z województwa śląskiego – w konkursie weźmie udział aż 10 miast z tego regionu. Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród będzie miało miejsce 27 września br. podczas Międzynarodowej Konferencji Innowacyjne ECO-MIASTO 2018, która odbędzie się w Centrum Zarządzania Innowacjami i Transferem Technologii Politechniki Warszawskiej.

Organizatorami projektu ECO-MIASTO są Ambasada Francji w Polsce oraz Centrum UNEP/GRID-Warszawa. ECO-MIASTO jest realizowane we współpracy z Renault Polska, SAUR Polska, Grupą Saint-Gobain, Ceetrus Polska, DK Energy i TIRU – grupa Dalkia, a także WSPÓLNIE – Fundacja LafargeHolcim.

ECO-MIASTO jest jednym z największych projektów popularyzujących ideę zrównoważonego rozwoju miast w Polsce. Co roku w konkursie uczestniczy kilkadziesiąt ośrodków miejskich.

Oprócz województwa śląskiego licznie reprezentowane jest również województwo mazowieckie (8 zgłoszeń), ale formularze zgłoszeniowe nadeszły z prawie wszystkich regionów Polski - rywalizować będą miasta z 15 województw. Najczęściej wybraną kategorią konkursową jest zieleń a powietrze, osiągnięciami w tej dziedzinie pochwaliło się aż 20 miast.

Celem projektu ECO-MIASTO jest promowanie koncepcji rozwoju zrównoważonego i nagradzanie polskich miast, które najlepiej realizują tę ideę w pięciu kategoriach: mobilność zrównoważona, gospodarka wodna, gospodarka o obiegu zamkniętym, efektywność energetyczna budynków oraz zieleń a powietrze. W każdej kategorii jury złożone z ekspertów wyłoni dwóch laureatów: miasto wielkości poniżej 100 tys. mieszkańców oraz większy ośrodek miejski. Więcej informacji o projekcie na stronie eco-miasto.pl.

Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród odbędzie się 27 września br. w Centrum Zarządzania Innowacjami i Transferem Technologii Politechniki Warszawskiej podczas Międzynarodowej Konferencji Innowacyjne ECO-MIASTO 2018. Program konferencji i zapisy na gridw.pl/innowacyjneecomiasto18

ORGANIZATORZY



GRIDW In partnership with UNEP Environment

PARTNERZY GŁÓWNI



PARTNER EDUKACYJNY



PARTNER



PATRONI



PARTNER MEDIALNY



PARTNER KOMUNIKACYJNY





Lista miast zgłoszonych do konkursu z poszczególnych województw wraz z kategoriami konkursowymi

Województwo dolnośląskie

Głogów (zieleń a powietrze)
Karpacz (zieleń a powietrze)

Województwo kujawsko-pomorskie

Toruń (gospodarka wodna)

Województwo lubelskie

Krasnystaw (gospodarka wodna)
Lublin (gospodarka wodna, mobilność zrównoważona)
Radzyn Podlaski (gospodarka o obiegu zamkniętym)
Zamość (zieleń a powietrze)

Województwo łódzkie

Bełchatów (zieleń a powietrze)
Sieradz (gospodarka wodna, zieleń a powietrze, mobilność zrównoważona)

Województwo małopolskie

Brzesko (gospodarka o obiegu zamkniętym, efektywność energetyczna budynków)
Kraków (gospodarka wodna, efektywność energetyczna budynków)
Niepołomice (mobilność zrównoważona, efektywność energetyczna budynków)

Województwo mazowieckie

Grodzisk Mazowiecki (zieleń a powietrze)
Legionowo (mobilność zrównoważona)
Mława (gospodarka wodna)
Płońsk (zieleń a powietrze)
Sochaczew (zieleń a powietrze, mobilność zrównoważona, efektywność energetyczna budynków)
Sulejówek (gospodarka wodna)
Warszawa (gospodarka wodna, zieleń a powietrze, mobilność zrównoważona, efektywność energetyczna budynków)
Wołomin (zieleń a powietrze, gospodarka o obiegu zamkniętym)

Województwo opolskie

Kędzierzyn-Koźle (zieleń a powietrze)

Województwo podkarpackie

Krosno (mobilność zrównoważona, efektywność energetyczna budynków)

ORGANIZATORZY



AMBAŚADE DE FRANCE EN POŁSKA
In partnership with
UrbE Environment

PARTNERZY GŁÓWNI



PARTNER EDUKACYJNY



PARTNER



PATRONI



PARTNER MEDIALNY



PARTNER KOMUNIKACYJNY





COP24-KATOWICE 2018
KONFERENCJA MIĘDZYNARODOWA
W SPRAWIE ZMIAN KLIMATU

Województwo podlaskie

Białystok (gospodarka o obiegu zamkniętym)

Hajnówka (efektywność energetyczna budynków)

Siemiatycze (zieleń a powietrze, efektywność energetyczna budynków)

Województwo pomorskie

Gdańsk (gospodarka wodna)

Gdynia (wszystkie kategorie)

Kościerzyna (efektywność energetyczna budynków)

Sztum (efektywność energetyczna budynków)

Województwo śląskie

Bielsko-Biała (gospodarka wodna)

Czeladź (efektywność energetyczna budynków)

Dąbrowa Górnicza (efektywność energetyczna budynków)

Jastrzębie Zdrój (gospodarka wodna)

Kalety (efektywność energetyczna budynków)

Katowice (zieleń a powietrze, mobilność zrównoważona, efektywność energetyczna budynków)

Ruda Śląska (zieleń a powietrze)

Siemianowice Śląskie (mobilność zrównoważona, efektywność energetyczna budynków)

Sosnowiec (efektywność energetyczna budynków)

Zabrze (zieleń a powietrze)

Województwo świętokrzyskie

Ostrowiec Świętokrzyski (gospodarka wodna, zieleń a powietrze)

Województwo warmińsko-mazurskie

Olsztyn (zieleń a powietrze, mobilność zrównoważona, efektywność energetyczna budynków)

Województwo wielkopolskie

Poznań (mobilność zrównoważona)

Wągrowiec (mobilność zrównoważona)

Września (zieleń a powietrze)

Złotów (zieleń a powietrze)

Województwo zachodniopomorskie

Mielno (gospodarka o obiegu zamkniętym)

ORGANIZATORZY



in partnership with
UNEP Environment

PARTNERZY GŁÓWNI



PARTNER EDUKACYJNY



PARTNER



PATRONI



PARTNER MEDIALNY



PARTNER KOMUNIKACYJNY

