KOMUNIKAT PRASOWY 8 listopada 2016 r.

**NAJBARDZIEJ EKOLOGICZNE MIASTA 2016 WYBRANE**

* **W tegorocznej edycji konkursu ECO-MIASTO nagrodzono 8 miast oraz przyznano 8 wyróżnień. Największymi zwycięzcami zostały Wrocław i Słupsk – laureaci aż dwóch kategorii. W konkursie ECO-MIASTO 2016 wzięło udział 29 miast\*, które w sumie przesłały 49 formularzy.**
* **Laureatami w kategorii mobilność zrównoważona zostały Wrocław i Ostrów Wielkopolski, w kategorii efektywność energetyczna budynków zwyciężyły Zabrze i Kobyłka, Wrocław oraz Słupsk nagrodzono w gospodarce wodnej, a Lublin i Słupsk doceniono za działania podejmowane w zakresie zarządzania lokalnymi systemami energetycznymi.**
* **Na projekt ECO-MIASTO 2016 składa się konkurs ECO-MIASTO, seminaria tematyczne oraz konkurs edukacyjny dla szkół.**
* **Organizatorem projektu ECO-MIASTO jest Ambasada Francji w Polsce, we współpracy z Renault Polska, SAUR Polska, Grupą Saint-Gobain, Grupą EDF reprezentowaną przez EDF Polska, DK Energy Polska oraz TIRU, a także Fundacją LafargeHolcim i Krajową Agencją Poszanowania Energii.**

*Polskie samorządy intensywnie działają na rzecz rozwoju zrównoważonego w miastach, co pokazują projekty nadsyłane przy okazji kolejnych edycji konkursu ECO-MIASTO. Wszystkie realizowane inwestycje zgłoszone do konkursu nie tylko wpływają na poprawę stanu środowiska i jakości powietrza, ale także na komfort życia mieszkańców. Ekologiczne inicjatywy były, są i dalej będą potrzebne, zwłaszcza w kontekście wyzwań związanych ze zmianami klimatu, dlatego cieszę się, że polskie i francuskie miasta mogą dzielić się doświadczeniami i dobrymi praktykami w ramach projektu ECO-MIASTO* – mówi Pierre Lévy, Ambasador Francji w Polsce.

Łącznie do konkursu zgłosiło się 29 miast, z których nagrody główne otrzymało 8 miast, a 8 przyznano wyróżnienia. Miasta biorące udział w konkursie zostały podzielone ze względu na wielkość: do 100 tys. i ponad 100 tys. mieszkańców, dlatego w każdej kategorii wyłoniono dwóch zwycięzców. Wiele miast rywalizowało w kilku kategoriach i w efekcie przesłano 49 formularzy konkursowych.

**Mobilność zrównoważona**

**Wrocław** jako miasto powyżej 100 tys. mieszkańców otrzymał główną nagrodę za budowę spójnej i kompleksowej polityki transportowej. Jury w szczególny sposób doceniło ujednolicenie taryfy dla poszczególnych środków transportu w ramach URBANCARD Wrocławskiej Karty Miejskiej oraz funkcjonowanie w mieście 11 stacji ładowania dla samochodów elektrycznych. Spośród miast poniżej 100 tys. mieszkańców wybrano **Ostrów Wielkopolski**, który zrealizował projekty w ramach ITS (Intelligent Transport Systems) i może pochwalić się dużym udziałem transportu rowerowego oraz wprowadzeniem autobusów elektrycznych, ładowanych z odnawialnych źródeł energii.

W tej kategorii wyróżnienia przyznano **Puławom** i **Trójmiastu** (Gdańsk, Gdynia, Sopot). Puławy stworzyły aplikację „myBus online”, przygotowaną z myślą o użytkownikach transportu miejskiego oraz jako jedno z pierwszych miast w Polsce wprowadziły specjalną „strefę uspokajania ruchu” i ograniczyły prędkość na ulicach do 30 km na godzinę. W Trójmieście natomiast stworzono spójną międzymiastową politykę transportową. W szczególności zrealizowano inwestycję międzymiastowego systemu wypożyczania rowerów „Rower Trójmiejski” oraz prowadzono kampanię na rzecz zachęcenia mieszkańców do korzystania z transportu rowerowego.

**Efektywność energetyczna budynków**

W kategorii efektywność energetyczna laureatami zostały **Zabrze** (powyżej 100 tys. mieszkańców) i **Kobyłka** (poniżej 100 tys. mieszkańców). Zabrze prowadziło kompleksowe i konsekwentne działania na rzecz efektywności energetycznej oraz działania edukacyjne skierowane do mieszkańców. Z kolei Kobyłka efektywnie wykorzystała partnerstwo publiczno-prywatne jako skuteczną formę finansowania inwestycji w efektywność energetyczną budynków.

Wyróżnienie wśród miast z liczbą mieszkańców powyżej 100 tys. otrzymała **Gdynia**, którą doceniono za kompleksowe działania w zakresie modernizacji budynków, w tym budynków komunalnych oraz za działania edukacyjne z zakresu efektywności energetycznej. Dodatkowo miasto wspiera rozwój odnawialnych źródeł energii w budynkach prywatnych. **Niepołomice** oraz **Ostrów Wielkopolski** otrzymały wyróżnienia jako miasta z liczbą mieszkańców poniżej 100 tys. Niepołomice doceniono za wsparcie na dużą skalę rozwoju odnawialnych źródeł energii w budynkach prywatnych oraz za międzynarodową i międzygminną współpracę na rzecz efektywności energetycznej, natomiast Ostrów Wielkopolski za zrealizowany projekt wybudowania przedszkola w technologii energooszczędnej (przedszkole zostało oddane do użytku we wrześniu 2016r.).

**Gospodarka wodna**

**Wrocław** (powyżej 100 tys. mieszkańców) zwyciężył przede wszystkim ze względu na wsparcie finansowe rozwoju gospodarki wodno-ściekowej, w tym w szczególności budowy przyłączy kanalizacyjnych dla mieszkańców, co w efekcie poskutkowało wzrostem liczby osób korzystających ze zbiorczych systemów odprowadzania ścieków. Jury doceniło także uruchomienie Centrum Edukacji Ekologicznej „HYDROPOLIS” oraz szeroką kampanię informacyjną wśród mieszkańców na temat gospodarki wodnej.

W kategorii miast poniżej 100 tys. mieszkańców laureatem został **Słupsk**, który jury nagrodziło za kompleksową realizację zadań w zakresie gospodarki wodno-ściekowej i planowanie działań mających na celu zwiększenie bezpieczeństwa wody oraz kontroli wywozu nieczystości ze zbiorników bezodpływowych.

Wyróżnienia w tej kategorii otrzymały **Kraków** i **Hajnówka**. Kraków jako miasto powyżej 100 tys. mieszkańców za zrealizowanie projektu „Energetycznie Pasywnej Oczyszczalni Ścieków”, natomiast Hajnówka za udział w projekcie „Rozbudowy transgranicznego systemu oczyszczania ścieków w zlewni rzeki Bug (Zachodni)”.

**Zarządzanie lokalnymi systemami energetycznymi**

W kategorii zarządzanie lokalnymi systemami energetycznymi nagrodę główną dla miast powyżej 100 tys. mieszkańców otrzymał **Lublin** – za planowany projekt wykorzystania ciepła sieciowego do produkcji chłodu. Z kolei laureatem wśród miast do 100 tys. mieszkańców został **Słupsk**, doceniony za spójność działań w zakresie zarządzania lokalnymi systemami energetycznymi, w szczególności za projekt informacyjny „Zielony punkt”. W „Zielonym Punkcie” można dowiedzieć się m.in.: jak oszczędzać energię, w jaki sposób pozyskiwać energię ze źródeł odnawialnych, otrzymać dofinansowanie na wymianę ogrzewania na ekologiczne czy obniżyć rachunki za ciepło nawet o kilkadziesiąt procent. Jury zwróciło także uwagę na pilotażowo wdrożony w Szkole Podstawowej nr 8 system upubliczniania w czasie rzeczywistym informacji o zużyciu energii przez budynek.

Wyróżnienie przyznano jednemu miastu powyżej 100 tys. mieszkańców. **Toruń** został doceniony za kompleksowe działania w zakresie wykorzystania odnawialnych źródeł energii.

**Nagrody**

**Wrocław** i **Ostrów Wielkopolski**, zwycięzcy w kategorii mobilność zrównoważona, otrzymają samochód elektryczny Renault ZOE do testów na okres 1 miesiąca, natomiast w kategorii efektywność energetyczna budynków firma Saint-Gobain przekaże miastom **Zabrze** i **Kobyłka** produkty WEBER – preparat gruntujący, klej do izolacji termicznej i tynk hydrofilowy oraz siatkę podtynkową ADFORS, a także lekką wełnę szklaną ISOVER. Z kolei **Wrocław** i **Słupsk**, zwycięzcy kategorii gospodarka wodna, otrzymają od firmy Saur Polska vouchery na usługę 5 dni roboczych consultingu z zakresu działalności spółek Saur, dopasowaną do indywidualnych potrzeb, określonych na spotkaniu pokonkursowym.Grupa EDF natomiast nagrodzi **Lublin** i **Słupsk** – laureatów kategorii zarządzanie lokalnymi systemami energetycznymi – fundując wizytę jednoosobowej reprezentacji każdego z miast w Centrum Szkoleniowym CAMPUS Nord Grupy DK Energy oraz w Centrum Zarządzania Efektywnością Energetyczną (*DESC – DK Energy Savings Center*) w Lille dla regionu północnej Francji.

Swoją nagrodę przyznał także Partner Medialny Konkursu – Teraz Środowisko – który wyróżnił **Wrocław** za szczególną dbałość o interesy pieszych i rowerzystów oraz za plany uruchomienia wypożyczalni samochodów elektrycznych. Ponadto miasto zostało docenione za wzmożone starania w obszarze ograniczenia strat wody i za doprowadzenie do sytuacji, w której 100 proc. mieszkańców miasta korzysta z dostępnych systemów oczyszczania ścieków. Za te działania Wrocław otrzyma w prezencie reportaż promocyjny na portalu Teraz Środowisko.

**Seminaria**

Seminaria tematyczne zgromadziły przedstawicieli polskich i francuskich samorządów, dla których była to doskonała okazja do wymiany doświadczeń oraz poznania najlepszych międzynarodowych praktyk. W ramach czwartej edycji projektu ECO-MIASTO 2016 odbyły się 4 seminaria odpowiadające tematyce kategorii konkursowych: 4 października 2016 r. w Zabrzu (gospodarka wodna), 5-6 października 2016 r. w Gdyni (zarządzanie lokalnymi systemami energetycznymi), 11 października w Łodzi (efektywność energetyczna budynków) oraz 26 października 2016 r. w Warszawie (mobilność zrównoważona).

**Konkurs edukacyjny dla szkół**

W ramach projektu ECO-MIASTO 2016 odbył się także konkurs dla uczniów szkół podstawowych i ponadgimnazjalnych **„Zakręceni w przestrzeni”**, organizowany przez Fundację WSPÓLNIE LafargeHolcim. Zadaniem konkursowym było zaproponowanie zmian w najbliższej przestrzeni publicznej – w szkole, świetlicy, domu kultury. Celem konkursu było m.in. nauczenie uczniów projektowego realizowania zadań oraz współpracy przy realizacji pomysłów, a także wzbudzenie refleksji nad własnym otoczeniem i przestrzenią edukacyjną, w której spędzają czas.

W kategorii szkół ponadgimnazjalnych główną nagrodę w wysokości 20 tys. złotych na realizację projektu otrzymał zespół uczniów, który zaproponował aranżację przestrzeni wokół terenu rekreacyjno-sportowego przy Zespole Placówek Oświatowych w  Morawicy. Każdy z pozostałych czterech zespołów, który przedstawił jeden z najlepszych zdaniem komisji konkursowej pomysł, otrzymał nagrodę o wartości do 5 tys. złotych. Wyróżnione projekty to „Strefa Aktywności” i „Świetlica z antresolą” autorstwa uczniów z Publicznego Gimnazjum w Małogoszczu, „Nasz Łasuch” Gimnazjum nr 1 im. Kazimierza Jagiellończyka w Człuchowie oraz „Kącik relaksacyjny dla uczniów” Zespołu Szkół Niepublicznych w Piechcinie. Dodatkowo wyróżnienie specjalne otrzymali uczniowie I Liceum Ogólnokształcącego im. Władysława Jagiełły w Krasnymstawie za projekt „Mural” i kreatywne podejście w wyborze przestrzeni oraz połączenie historii z nowoczesną identyfikacją szkoły.

W kategorii szkół podstawowych, uczniowie przesłali prace rysunkowe przedstawiające pomysły na zmiany w najbliższej przestrzeni publicznej. Wybrane przez jury rysunki zostaną wydane w postaci kalendarza Fundacji WSPÓLNIE LafargeHolcim 2017.

**\* Miasta biorące udział w konkursie ECO-MIASTO 2016:** Bielsko-Biała, Braniewo, Częstochowa, Gdańsk, Gdynia, Gliwice, Hajnówka, Kalety, Kobyłka, Kościerzyna, Kraków, Kraśnik, Legnica, Lublin, Maków Mazowiecki, Niepołomice, Nowy Dwór Mazowiecki, Olsztyn, Ostrów Wielkopolski, Poznań, Puławy, Rzeszów, Słupsk, Sopot, Tomaszów Mazowiecki, Toruń, Wrocław, Zabrze, Żory.

**Kontakt prasowy:**

CONSTANS PR, tel. 22 401 09 92

e-mail: biuro@constanspr.com.pl