



Energetyka obywatelska i samorządy lokalne:

Seminarium: energetyka obywatelska i udział społeczności lokalnych w planowaniu energetycznym w samorządach

Serdecznie zapraszamy przedstawicieli i przedstawicielki samorządów lokalnych, gminnych i miejskich rad i wydziałów ds. planowania energetycznego, związków i stowarzyszeń samorządowych, agencji energetycznych oraz organizacji pozarządowych i innych lokalnych interesariuszy do bezpłatnego udziału w seminarium i warsztacie.

- W jaki sposób energetyka obywatelska może stać się integralną częścią lokalnego planowania energetycznego?
- Jak zapewnić zaangażowanie i poparcie lokalnych społeczności dla rozwoju energetyki obywatelskiej w gminie?
- Jakie korzyści niesie dla samorządów rozwój energetyki obywatelskiej?
- Jakie są główne bariery rozwoju oraz jak je pokonać? Jaki model finansowania wybrać i skąd wziąć środki?

Gdzie? Warszawa, Pałac Ślubów, Plac Zamkowy 6

Kiedy? 6 kwietnia 2016

Co? jednodniowe seminarium dot. planowania energetyki obywatelskiej przez samorządy z udziałem społeczności lokalnej

Udział jest **bezpłatny**. Wymagana **rejestracja do 4 kwietnia** przez formularz rejestracyjny: goo.gl/TPjK89. Organizatorzy zapewniają tłumaczenie symultaniczne polsko-angielskie.

PROGRAM:

6 kwietnia 2016

Moderatorka seminarium: *Giorgia Rambelli, ICLEI Europe*

09:30 – 10:00	Rejestracja oraz powitalna kawa
10:00 – 10:15	Powitanie przez gospodarzy seminarium – <i>Michał Olszewski, Zastępca Prezydenta M. St. Warszawy</i>
10:15 – 10:45	"Energetyka obywatelska: transformacja system energetycznego poprzez społeczną własność" – <i>Lutz Ribbe, Europejski Komitet Ekonomiczny i Społeczny</i>
10:45 – 11:30	<p>Energetyka obywatelska w lokalnych strategiach energetycznych: zaangażowanie i poparcie społeczności lokalnych</p> <ul style="list-style-type: none">• Głos mieszkańców w planowaniu energetycznym – <i>Agata Urbanik, Fundacja Pole Dialogu</i>• Zaangażowanie całego miasta w zmianę modelu energetycznego - <i>Irene Perez, gmina Rubi, Hiszpania</i>• Współpraca z lokalną społecznością – <i>(tbc)</i> <p>Czas na pytania i dyskusję</p> <p>Wskazemy główne problemy, których rozwiązanie spróbujemy znaleźć podczas popołudniowego warsztatu</p>
11:30-12:00	Przerwa na kawę
12:00 – 13:00	<p>Energetyka obywatelska w lokalnych strategiach energetycznych: od pomysłu do projektu</p> <ul style="list-style-type: none">• Nie tylko energia elektryczna - <i>Vécsi György, gmina Miskolc, Węgry</i>• Informacja i konsultacje społeczne - <i>Melanie MacRae, Highlands and Islands Enterprise Scotland, Szkocja</i>• Jak sfinansować energetykę obywatelską? – <i>Julia Krzyszkowska, CEE Bankwatch Network</i>
13:00 – 14:00	<p>Panel dyskusyjny: jak włączyć lokalną społeczność w projekty energetyki odnawialnej?</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>Lutz Ribbe, Europejski Komitet Ekonomiczny i Społeczny</i>

	<ul style="list-style-type: none">• Leszek Drogosz, Urząd M. St. Warszawy• Marek Józefiak, Polska Zielona Sieć, w imieniu ruchu Więcej niż Energia
14:00 – 15:00	Obiad i networking
15:00 – 16:00	Warsztat i kuźnia pomysłów: projekty energetyki obywatelskiej <i>Uczestnicy w małych rotujących grupach będą dyskutować nad trzema pomysłami na projekt energetyki obywatelskiej w gminach. Omówią warunki konieczne dla powodzenia takich przedsięwzięć, ze szczególnym wskazaniem na aktywny udział lokalnych mieszkańców w ich planowaniu i realizacji. Postarają się wypracować rozwiązania dla kluczowych wyzwań dotyczących partnerów, finansowania oraz funkcjonowania obywatelskich projektów OZE.</i> <i>Każda runda będzie trwać ok. 20 minut.</i> <ul style="list-style-type: none">• Nr. 1 Energetyka obywatelska w lokalnym planie zrównoważonego rozwoju – Marco Palma, gmina Santorso, Włochy• Nr. 2 Energetyka obywatelska: SEAPy i PGNy - Anna Jaskuła, Polish Network Energy Cities, Poland• Nr. 3 Lokalne kooperatywy energetyczne - tbc
16:00 – 16:30	Podsumowanie Prezentacje wyników warsztatu, dyskusja, zamknięcie seminarium.

Organizatorzy:



Kontakt: joannakrawczyk@zielonasiec.pl



Autorzy ponoszą pełną odpowiedzialność za treść niniejszego seminarium. Treść ta niekoniecznie odzwierciedla stanowisko Unii Europejskiej. EASME ani Komisja Europejska nie ponoszą odpowiedzialności za wykorzystanie informacji zawartych w tych treściach.