



Regionalne Forum Energetyczne

Województwa Śląskiego

15-16 grudnia 2022 r. – Hotel STOK w Wiśle

Regionalne Forum Energetyczne – dzień 1	
9.00-10.00	Rejestracja
10.00-10.05	Uroczyste otwarcie Aleksandra Monsiol-Szatkowska – Dyrektor, Departament Gospodarki i Współpracy Międzynarodowej, Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego w Katowicach
REGION	
10.05-11.00	Działania ekoenergetyczne w Województwie Śląskim <ul style="list-style-type: none">– Pierwsze efekty projektu „Śląskie. Przywracamy błękit” – Agnieszka Potkańska-Ćwikła, Dyrektor, Departament Projektów Regionalnych, UMWŚI.– Realizacja „uchwały antysmogowej” dla województwa śląskiego w kontekście aktualnej sytuacji energetycznej – Piotr Brożek, Kierownik, Departament Ochrony Środowiska, UMWŚI.– Wsparcie energetyki w programie Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027 – Wojciech Miler, Główny specjalista, Departament Rozwoju i Transformacji Regionu, UMWŚI.– Śląsko-Małopolska Dolina Wodorowa – wodór jako podstawowy, przyszłościowy nośnik energii - dr hab. Adam Smoliński, prof. Główny Instytut Górnictwa/Stowarzyszenie Śląsko-Małopolska Dolina Wodorowa
GMINA	
11.00-11.50	Rola Ekodoradców w realizacji działań na rzecz poprawy jakości powietrza – przedstawiciele: Aglomeracja Beskidzka, ZMGE w Żywcu, Miasta: Bojszowy, Bytom, Piekary Śląskie i Zawiercie <ul style="list-style-type: none">– Jaką rolę pełni Ekodoradca w realizacji celów uchwały antysmogowej i Programu ochrony powietrza dla województwa śląskiego?– Ekodoradcy energetyczni – wnioski z działalności– Czy temat postępujących zmian klimatu jest czymś nowym dla mieszkańców?– Jaka jest świadomość mieszkańców dotycząca problemów jakości powietrza i skutków złej jakości powietrza?– Jaka jest świadomość mieszkańców dotycząca obowiązków wynikających z uchwały antysmogowej?– Czy mieszkańcy chętnie włączają się w dyskusję na temat poprawy jakości powietrza?– Z jakimi problemami spotyka się Ekodoradca w swojej codziennej pracy?– Jakie wyzwania stoją przed Ekodoradcami w obecnej sytuacji geopolitycznej?– Ewidencja CEEB
11.50-12.10	Przerwa kawowa
KRAJ	
12.10-13.10	Finansowanie przedsięwzięć ekologicznych w samorządach <ul style="list-style-type: none">– Oszczędzanie energii w dobie kryzysu energetycznego – jak uzyskać 10% oszczędności energii elektrycznej – Wioletta Jończyk, Doradca Energetyczny WFOŚiGW w Katowicach– Finansowanie działań termomodernizacyjnych w samorządach – Szymon Liszka, Prezes, Fundacja na rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii w Katowicach

	– Finansowanie inwestycji podnoszących efektywność energetyczną – Wojciech Bodziacki, Ekspert ds. promocji programów pomocowych w Departamencie Programów Publicznych i Projektów Unijnych, Bank Ochrony Środowiska
13.10-13.15	Podsumowanie i dyskusja
13.30-14.30	Obiad
15.00-17.00	Otwarte posiedzenie Regionalnej Rady ds. Energii (XXVI) i Komisji ds. Lokalnej Polityki Energetycznej
15.00-15.10	Powitanie uczestników posiedzenia i przedstawienie jego celów – Janusz Koper, Przewodniczący Regionalnej Rady ds. Energii, Wiceprezydent Rybnika, – Bożena Herbuś, Przewodnicząca Komisji ds. Lokalnej Polityki Energetycznej, Sekretarz Regionalnej Rady ds. Energii, Inżynier Miejska w Urzędzie Miasta Częstochowy
15.10-16.50	<ul style="list-style-type: none"> – Rola magazynów energii w budowaniu bezpieczeństwa energetycznego regionu – dr hab. inż. Leszek Remiorz, Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki, Katedra Maszyn i Urządzeń Energetycznych, Politechnika Śląska – Gospodarka Obiegu Zamkniętego w Mieście Rybniku – Janusz Koper – Panel dyskusyjny: Kryzys energetyczny, jego skutki dla samorządów, przedsiębiorstw energetycznych i wszystkich odbiorców – moderacja Bożena Herbuś
16.50-17.00	Podsumowanie i zakończenie – Janusz Koper
19.00	Uroczysta kolacja
Regionalne Forum Energetyczne – dzień 2	
10.00-12.30	Możliwości realizacji założeń GOZ w regionie w kontekście realizacji uchwały antysmogowej i działania ekologiczno-środowiskowe oraz energetyczne <ul style="list-style-type: none"> – Rola edukacji w transformacji energetycznej w kierunku GOZ na przykładzie projektu RES-Skill – dr Olga Janikowska, Adiunkt, Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią, PAN Kraków – Źródła odnawialne czy cyrkularne? Gospodarka o obiegu zamkniętym w energetyce - prof. dr hab. inż. Krzysztof Pikoń, Katedra Technologii i Urządzeń Zagospodarowania odpadów, Politechnika Śląska w Gliwicach – Od termicznego przekształcania odpadów do procesu odzysku materiałowego – Mariusz Dzikuć, dyrektor ds. rozwoju, Fortum w Polsce – Dekarbonizacja ciepłownictwa - odzysk energii z odpadów - dr inż. Tomasz Iluk, Instytut Technologii Paliw i Energii, Instytut Technologii Paliw i Energii w Zabrze
11.30-11.45	Przerwa kawowa
12.20-12.30	Podsumowanie i zakończenie Forum
13.00	Obiad

Partnerzy Forum:



poland.eu



STOWARZYSZENIE
ŚLĄSKO-MAŁOPOLSKA DOLINA WODOROWA