

Niewyczerpana moc z natury - praktycznie o OZE



Ok. 100 samorządowców, przedstawicieli małopolskich gmin i powiatów, wzięło udział w konferencji „Niewyczerpana moc z natury. Szanse i wyzwania OZE”, zorganizowanej w ramach LIFE-IP EKOMAŁOPOLSKA dla Klimatu i Energii.

Spotkanie rozpoczęła dyrektor Departamentu Środowiska UMWM Kinga Radoń. Część pierwsza była poświęcona analizie oraz mapie potencjału OZE w Małopolsce, które w ramach Projektu LIFE EKOMAŁOPOLSKA powstają w krakowskiej Akademii Górniczo-Hutniczej. Przedstawili je prof. Ewa Adamiec oraz dr Bartłomiej Ciapała.

Panie Justyna Jesionek z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska w Krakowie oraz Aneta Foryś z Głównego Punktu Informacyjnego Funduszy Europejskich dla Małopolska zaprezentowały możliwości finansowania OZE dla różnych sektorów, a także osób prywatnych. Dużym zainteresowaniem obecnych cieszyła się prelekcja prof.

Barbary Tory z AGH na temat recyklingu paneli fotowoltaicznych i turbin wiatrowych oraz case study Ochothnicy Dolnej jako gminy dążącej do samowystarczalności energetycznej, przedstawione przez dr inż. Janusza Zyska oraz wójta Gminy Ochothnica Dolna Tadeusza Królczyka.

Dziękujemy wszystkim prelegentom i uczestnikom spotkania i zachęcamy do zapoznania się z zamieszczonymi poniżej prezentacjami.

[FEM źródła finansowania OZEPobierz](#)

[WFOSiGW źródła finansowania OZEPobierz](#)

[J Zysk gmina samowystarczalna energetyczniePobierz](#)

[T KROLCZYK Ochothnica Gorna gmina samowystarczalna energetyczniePobierz](#)

[B TORA Recykling turbin wiatrowych i paneli PVPobierz](#)

[AGH potencjał OZE w MalopolscePobierz](#)



Konferencję zorganizowano w ramach działania C5 (wskazać zgodnie z wnioskiem) projektu LIFE-IP EKOMALOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego” (LIFE-IP EKOMALOPOLSKA / LIFE19 IPC/PL/000005) dofinansowanego ze środków programu LIFE Unii Europejskiej oraz Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.