

13 września 2017



Spotkanie eksperckie w ramach projektu ENERSELVES

programu Interreg Europe

Eksperci z Malty, Szwecji, Włoch i Hiszpanii odwiedzili województwo świętokrzyskie w celu wymiany doświadczeń związanych z energooszczędnością w budynkach użyteczności publicznej, a także odnawialnymi źródłami energii. Spotkanie w Polsce jest już czwartym międzyregionalnym wydarzeniem w ramach międzynarodowego projektu ENERSELVES programu Interreg Europe realizowanego przez Departament Polityki Regionalnej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego.

Spotkanie odbyło się w budynku ENERGIS należącym do Politechniki Świętokrzyskiej, który wpisuje się w tematykę projektu, ponieważ jest obiektem samowystarczalnym energetycznie. Spotkanie otworzył **Grzegorz Gałuszka**, przewodniczący Komisji Strategii Rozwoju, Promocji i Współpracy z Zagranicą Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego. Następnie, prof. dr hab. inż. **Jerzy Zbigniew Piotrowski**, kierownik Katedry Fizyki Budowli i Energii Odnawialnej omówił funkcjonowanie budynku ENERGIS, a także dokonał praktycznej prezentacji instalacji w budynku.

W spotkaniu uczestniczyli świętokrzyscy przedsiębiorcy, którzy wzięli udział w misji wyjazdowej na Wystawę Światową ASTANA EXPO. Mieli okazję podzielić się doświadczeniami w ramach działalności swoich firm, a także zaprezentować ich działalność.

Marek Popowicz z firmy ECO VOLTAIKA zaprezentował samochód energooszczędny z zamontowanymi na dachu panelami fotowoltaicznymi. Pokazał również innowacyjne instalacje wykorzystujące odnawialne źródła energii do celów użytkowych.

Swoją szeroką ofertę i innowacyjne rozwiązania technologiczne zaprezentowali również:

Sylwia Stelmaszczyk z firmy Ekoenergia Polska, **Łukasz Kalina** z EnerkoEnergy z firmy Eko Palnik, **Łukasz Koziółek** z 4Industry, **Paweł Woczyński** z BikoSerwis, a także **Katarzyna Ambroź** z firmy Eko Palnik.

Jednym z punktów programu spotkania eksperckiego była prezentacja **Michała Zatorskiego** z Akademii Przedsiębiorczości w Skarżysku Kamiennej, który opowiedział o konieczności profesjonalnego szkolenia kadr w dziedzinie odnawialnych źródeł energii w województwie świętokrzyskim. Okazało się, że niektóre z firm, tak jak np. Enerko Energy w 90% zatrudniają absolwentów Politechniki Świętokrzyskiej.

Wizyta ekspertów zagranicznych zakończy się wizytą w Busku-Zdroju i Kazimierzy Wielkiej, gdzie goście zagraniczni będą mieli okazję zobaczyć kotły kogeneracyjne i zapoznać się z

efektami termomodernizacji budynków uzdrowiskowych. Odwiedzą również powiat kazimierski, gdzie dzięki nowo odkrytym gorącym źródłom ogrzewana jest szkoła w Cudzynowicach.

