

PROMOCJA INSTALACJI OZE W POŁAŃCU

Koło SEP przy Enei Elektrowni Połaniec po raz drugi zorganizowało bezpłatne warsztaty w zakresie promowania instalacji fotowoltaicznych, magazynów energii oraz pomp ciepła i ich praktycznych zastosowaniach przez indywidualnych użytkowników.

Popularność fotowoltaiki stale rośnie, a na dynamikę wzrostu wpływa szereg korzyści z posiadania takiej instalacji we własnym domu, firmie lub gospodarstwie rolnym. W połączeniu z pompą ciepła stanowi ekologiczny i tani sposób na ogrzewanie budynków. O tych i innych zaletach instalacji fotowoltaicznych, magazynów energii oraz pomp ciepła mogli usłyszeć uczestnicy otwartych i bezpłatnych warsztatów zorganizowanych przez Koło Stowarzyszenia Elektryków Polskich działające przy Enei Elektrowni Połaniec. Spotkanie odbyło się 27 marca w sali widowiskowej Enei Połaniec.

W warsztatach – które dedykowane były indywidualnym użytkownikom systemów OZE – udział wzięło kilkadziesiąt osób. Uczestników przywitał prezes Koła – Jerzy Kuczyński. Głównym punktem warsztatów była prezentacja aktualnych rozwiązań technicznych, a także obowiązujących przepisów prawno-regulacyjnych dotyczących instalacji PV, magazynów i pomp ciepła oraz możliwych źródeł finansowania systemów OZE.

Bardzo ważnym elementem spotkania był także panel dyskusyjny, podczas którego uczestnicy mogli zadawać pytania, a także wymienić się wiedzą i spostrzeżeniami na temat użytkowania instalacji konsumenckich, popełnianych błędach oraz zyskach i stratach związanych z posiadaniem instalacji.

Partnerem wydarzenia była Enea Elektrownia Połaniec, która prowadzi wiele działań na rzecz ochrony środowiska, stosując optymalne na europejskim rynku technologie. Spółka systematycznie wprowadza rozwiązania, które zmierzają do obniżenia emisji i minimalizują oddziaływanie na środowisko.

opracowanie: Jerzy Kuczyński

prezes Koła SEP nr 7 przy Elektrowni w Połaniu

zdjęcia: Piotr Morawski













