

Seminarium techniczne w Gorzowie Wielkopolskim

Oddział Gorzowski SEP zorganizował w dniu 31 marca 2014 r. symposium techniczne nt. „nowego” rozporządzenia w sprawie BHP przy urządzeniach elektroenergetycznych.



Fot. 1. Zaproszenie na Sympozjum.

Interpretację przepisów rozporządzenia oraz kierunki ewentualnych zmian przedstawił sekretarz generalny SEP Kol. Andrzej Boroń.



Fot. 2. Kol. Andrzej Boroń podczas prelekcji. fot. Andrzej Łagoda

W spotkaniu wzięło udział ponad 50 osób. W trakcie ponad trzygodzinnego sympozjum blisko połowę czasu zajęła dyskusja. Bardzo dziękujemy Kol. Andrzejowi Boroniowi za rzeczowe przedstawienie zagadnień, oraz za jasne odpowiedzi na trudne pytania. Oddział Gorzowski SEP planuje kolejne spotkania z ludźmi, którzy znają zagadnienie i potrafią w sposób profesjonalny o nich mówić.

Członek ZG SEP Eugeniusz Kaczmarek

Kongres Energii Odnawialnej w Radomiu

W poniedziałek 31 marca 2014 r. w Instytucie Technologii Eksploatacji w Radomiu odbył się kolejny Kongres Energii Odnawialnej, organizowany przez Zieloną

Stronę Mocy, której partnerem merytorycznym jest Stowarzyszenie Elektryków Polskich. W spotkaniu wzięli udział przedstawiciele samorządów, a także przedsiębiorcy i eksperci z branży energii odnawialnej. Celem Kongresu była popularyzacja wiedzy o odnawialnych źródłach energii, kierunkach rozwoju i możliwościach inwestycyjnych.



Fot. 3. Wystąpienie prezesa Fundacji Polski Kongres Gospodarczy Waldemara Pawlaka.

Debatę otwierającą Kongres pod tytułem „Czy odnawialne źródła energii i źródła tradycyjne są komplementarne czy konkurencyjne?”, poprowadził Kol. Radosław Gutowski z Centrum Kompetencji Fotowoltaicznych przy Oddziale Radomskim SEP.



Fot. 4. Wystąpienie Kola. Radosława Gutowskiego (pierwszy z lewej).

Uczestnicy debaty przychyliłi się do tezy, że OZE są komplementarne w stosunku do źródeł konwencjonalnych. Należy szukać takich rozwiązań prawnych i technicznych aby w sposób efektywny wykorzystywać odnawialne źródła energii przy jednoczesnym modernizowaniu wytwarzania energii z własnych zasobów kopalnych mając na uwadze ich ochronę przed zbyt szybkim ich wyczerpaniem. Taka droga rozwoju energetyki pozwoli na stopniowe budowanie niezależności energetycznej na poziomie lokalnym i w wymiarze całego kraju. Szersza informacja na głównej stronie internetowej SEP w dziale „Aktualności”.

Radosław Gutowski