

Projekt unijny ELEVET

Trwają intensywne prace związane z realizacją projektu unijnego ELEVET. Jak już informowaliśmy, trzy tygodnie temu w Madrycie odbyło się zebranie Komitetu Sterującego i Monitorującego tego projektu. W poniedziałek 24 września 2012 r. w Biurze SEP przebywał przedstawiciel jednego z partnerów: Ole Christiansen z Danii. Omówiono stan realizacji projektu. W dniu 26 września 2012 r. odbyła się telekonferencja z udziałem wszystkich uczestników projektu.



Fot. 1. Od lewej: Anna Dziecioł, Henryk Gładys, Andrzej Boroń, Ole Christiansen.
fot. Ewa Materska

Konferencja na temat inteligentnych sieci

W dniu 18 września 2018 r. w Centrum Konferencyjnym „Zielna” w Warszawie odbyła się konferencja pt. „Inteligentne Sieci” – rynek, konsumenci, zasada zrównoważonego rozwoju”, której głównym organizatorem był Urząd Regulacji Energetyki. Konferencja ta stanowiła element „Kampanii edukacyjno-informacyjnej promującej efektywne i oszczędne gospodarowanie energią z pożytkiem dla środowiska naturalnego oraz budżetów domowych”, finansowanej ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Zebranych przywitał Prezes URE Marek Woszczyk oraz „wirtualnie” Tomasz Tomczykiewicz Sekretarz Stanu w Ministerstwie Gospodarki. Konferencja składała się z trzech paneli: „Regulacja a inteligentne sieci elektroenergetyczne”, „Od pomysłu do wdrożenia – perspektywa czasowa wdrożenia inteligentnych sieci”, „Wdrażanie inteligentnych sieci – case studien”.

Wśród zaproszonych gości byli m.in.: Henryk Majchrzak – prezes PSE Operator S.A., prof. Tadeusz Skoczowski z Politechniki Warszawskiej, Zbigniew Szpak – prezes Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A., prof. Grzegorz Benysek z Instytutu Inżynierii Elektrycznej z Uniwersytetu Zielonogórskiego, Bogusław Sonik –

poseł do Parlamentu Europejskiego; Rafał Czyżewski – prezes Energa-Operator S.A., Andrzej Kaczmarek – przedstawiciel Generalnego Inspektora Ochrony Danych Osobowych; prof. Waldemar Skomudek z Politechniki Opolskiej, dr Mariusz Swora z Uniwersytetu Jagiellońskiego, Jan Rączka – prezes Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej oraz goście ze Szwecji: Karin Widegren – dyrektor Sekretariatu Szwedzkiej Rady ds. rozwoju Smart Grids, Mats Hakonsson – dyrektor MalerEnerdi.



Fot. 2. Uczestnicy konferencji.

W podsumowaniu konferencji stwierdzono między innymi że, rozwój sieci inteligentnych to droga do pozyskania nowych technologii, innowacyjnych rozwiązań w dziedzinie techniki, ekonomii i organizacji zarządzania nowoczesną, urynkowaną energetyką, a także możliwość równoważenia interesów wytwórców energii elektrycznej, nabywców energii oraz operatorów sieci przesyłowej i dystrybucyjnych.

Tekst i foografia - Anna Wójcikowska, Kier. Działu Naukowo-Technicznego Biura SEP.

Zebranie Centralnego Kolegium Sekcji Instalacji i Urządzeń Elektrycznych SEP

W dniu 25 września 2012 r. w sali posiedzeń ZG SEP odbyło się zebranie Centralnego Kolegium Sekcji Instalacji i Urządzeń Elektrycznych SEP.



Fot. 3. Zebranie Sekcji.

fot. Ewa Materska