

NOTATKA ze wspólnego posiedzenia

Komisji Gospodarki Narodowej

Komisji Środowiska

Nr posiedzenia: 155

Nr posiedzenia: 81

Data posiedzenia: 1 kwietnia 2014 r.

Posiedzeniu przewodniczyli: przewodniczący Komisji Gospodarki Narodowej Marek Ziółkowski oraz przewodnicząca Komisji Środowiska Jadwiga Rotnicka.

Porządek posiedzenia: 1. Prosumenckie mikroinstalacje odnawialnych źródeł energii i budownictwo energooszczędne. Aspekty technologiczne, prawne i ekonomiczne (możliwości wsparcia).

W posiedzeniu uczestniczyli:

- senatorowie członkowie Komisji Środowiska: Stanisław Hodorowicz, Zdzisław Pupa, Marian Poślednik, Jadwiga Rotnicka, Michał Wojtczak, Alicja Zajac,
- senatorowie członkowie Komisji Gospodarki Narodowej: Łukasz Abgarowicz, Wiesław Dobkowski, Stanisław Iwan, Stanisław Jurcewicz, Kazimierz Kleina, Stanisław Kogut, Marek Martynowski, Jan Michalski, Andrzej Owczarek, Bogusław Śmigielski, Jan Wyrowiński, Roman Zaborowski, Marek Ziółkowski,
- goście:
 - Ministerstwo Środowiska:
 - dyrektor Departamentu Funduszy Europejskich Aleksandra Malarz,
 - naczelnik Wydziału Programowania, Ewaluacji i Nadzoru w Departamencie Funduszy Europejskich Joanna Kopczyńska,
 - Ministerstwo Gospodarki:
 - dyrektor Departamentu Energii Odnawialnej Janusz Pilitowski,
 - Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju:
 - radca ministra w Departamencie Mieszkalnictwa Zbigniew Bondarczuk,
 - Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej:
 - prezes Małgorzata Skucha,
 - Najwyższa Izba Kontroli:
 - doradca techniczny w Departamencie Środowiska Alicja Gruszecka,
 - Urząd Dozoru Technicznego:
 - prezes Mieczysław Borowski,
 - Kancelaria Prezydenta RP:
 - radca w Biurze Projektów Programowych Anna Jórasz,
 - Bank Ochrony Środowiska SA:

- prezes zarządu Mariusz Klimczak,
- główny ekolog Anna Żyła,
- Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa:
 - przewodniczący Komitetu Młodej Kadry Marcin Kruk,
- Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny:
 - prezes Bartosz Królczyk,
- Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego:
 - zastępca dyrektora Departamentu Środowiska Bogusław Kmieć,
- Polski Klub Ekologiczny:
 - prezes Okręgu Mazowieckiego Zbigniew Karaczun,
- Fundacja na Rzecz Energetyki Zrównoważonej:
 - prezes zarządu Maciej Stryjecki,
- Naczelna Organizacja Techniczna:
 - członek Komisji Ochrony Środowiska Janusz Drużycki,
- Stowarzyszenie Elektryków Polskich:
 - kierownik Zakładu Szkolenia Lech Dziewierz,
- Polskie Towarzystwo Energetyki Słonecznej:
 - przewodnicząca Dorota Chwieduk,
 - członek zarządu Hanna Jędrzejuk,
 - członek zarządu Włodzimierz Pomierny,
 - ekspert Romuald Zadrożny,
- Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej:
 - prezes Robert Stelmaszczyk,
- Towarzystwo Obrotu Energią:
 - dyrektor biura Marek Kulesa,
 - przewodnicząca Zespołu ds. Energii Odnawialnej, Produkowanej w Kogeneracji oraz Efektywności Energetycznej Waldemar Gochnio,
- Kancelaria Prawna Chałas i Wspólnicy:
 - radca prawny Paweł Cyganik,
- Polska Izba Gospodarcza Ekorozwój:
 - prezes Krzysztof Zaręba,
- Stowarzyszenie Energii Odnawialnej:
 - wiceprezes Robert Kuraszewski,
- Związek Pracodawców Forum Energetyki Odnawialnej:
 - prezes Katarzyna Motak,
 - wiceprezes Paweł Wszyński,
- Podkarpacka Agencja Energetyczna:
 - kierownik Biura Wdrażania Projektów Marek Zdunek.

Przebieg posiedzenia:

Ad 1. W pierwszej części posiedzenia głos zabrali kolejno prelegenci, przedstawiając prezentacje:

- 1) dyrektor Departamentu Energii Odnawialnej w Ministerstwie Gospodarki Janusz Pilitowski – „Ustawa o odnawialnych źródłach energii (OZE) oraz założenia dotyczące rozliczeń za energię sprzedawaną do sieci”,
- 2) prezes Instytutu Energetyki Odnawialnej Grzegorz Wiśniewski – „Czy obowiązujące i projektowane rozwiązania ustawowe umożliwią powszechną

- realizację idei domów z mikroinstalacjami: analiza możliwości i rozwiązań ekonomiczno-prawnych”,
- 3) prezes zarządu Banku Ochrony Środowiska SA Mariusz Klimczak – „Rozproszone źródła energii – perspektywy, potencjał, korzyści”,
 - 4) prezes Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Małgorzata Skucha – „Założenia programu Prosument oraz programu dopłat do budowy domów energooszczędnych”,
 - 5) dyrektor Departamentu Funduszy Europejskich w Ministerstwie Środowiska Aleksandra Malarz – „Możliwość wsparcia ze środków zewnętrznych (w tym unijnych) inwestycji z obszaru efektywności energetycznej”,
 - 6) radca prawny w Kancelarii Prawnej Chałas i Wspólnicy Paweł Cyganik – „Elementy regulacji prawnych wymagające dostosowania do potrzeb prosumenta: kwestie techniczne, np. wielkość działki, odległość od innych nieruchomości; zabezpieczenia urządzeń i aspekty bezpieczeństwa instalacji; inne wymogi”,
 - 7) prezes Polskiego Towarzystwa Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej Robert Stelmaszczyk – „Dlaczego propozycja «Net Metering» niesie więcej zagrożeń niż korzyści?”.

W dyskusji senatorowie, m.in. senator Stanisław Iwan, senator Piotr Gruszczyński oraz senator Wiesław Dobkowski, szczególnie interesowali się kosztami prosumenckich mikroinstalacji OZE oraz możliwościami ich dofinansowania. Zwrócili też uwagę na pojawiające się zastrzeżenia dotyczące ceny energii elektrycznej produkowanej w instalacjach o mocy do 40 kW i sprzedawanej do sieci. W projekcie ustawy o odnawialnych źródłach energii proponuje się odbiór energii od prosumenta po cenie równej 80% ceny rynkowej.

W odpowiedzi prezes Małgorzata Skucha podkreśliła m.in., że tylko w tzw. programie kolektorowym z możliwości wsparcia przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej skorzystało w 2013 r. ponad 56 tys. beneficjentów, w tym 46 wspólnot mieszkaniowych. Obecnie wdrażany jest kolejny program, pod nazwą Prosument, oraz program dopłat do budowy domów energooszczędnych. Łączny budżet w latach 2014–2020 dla wprowadzanych programów wynosi 600 mln zł, w tym na dotacje – 150 mln zł.

Prezes Mariusz Klimczak poinformował, że z inicjatywy Banku Ochrony Środowiska powstała kompletna energooszczędna instalacja, której zastosowanie w nowym budynku jednorodzinym powiększa koszty budowy tylko o 10–20 tys. zł. Jest to niewspółmierne z comiesięcznymi oszczędnościami (300–400 zł) na opłatach za opał i energię elektryczną. Dyrektor Janusz Pilitowski odniósł się m.in. do zarzutu niekonstytucyjności obniżonej ceny za energię wytwarzaną przez prosumenta i przekazywaną do sieci. Stwierdził, że zarzut jest niewłaściwy, ponieważ to odbiorca energii elektrycznej ponosi zobowiązania formalnoprawne związane z jej odbiorem i dystrybucją.

Przewodnicząca senator Jadwiga Rotnicka poinformowała, że poruszane na posiedzeniu kwestie będą szczegółowo omawiane podczas rozpatrywania ustawy o odnawialnych źródłach energii.