

NOTATKA

z posiedzenia Komisji Gospodarki Narodowej

Data posiedzenia: 19 stycznia 2011 r.

Nr posiedzenia: 288

Posiedzeniu przewodniczył: senator Jan Wyrowiński – przewodniczący

Porządek posiedzenia: 1. Krajowy Plan Działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych, ze szczególnym uwzględnieniem energetyki wiatrowej, pomp ciepła i fotowoltaiki.

W posiedzeniu uczestniczyli: – senatorowie członkowie komisji: Grzegorz Banaś, Jan Dobrzyński, Tadeusz Gruszka, Stanisław Iwan, Stanisław Kogut, Władysław Ortyl, Andrzej Owczarek, Eryk Smulewicz, Jan Wyrowiński,

- zaproszeni goście:
 - Ministerstwo Gospodarki:
 - podsekretarz stanu Joanna Strzelec-Łobodzińska,
 - zastępca dyrektora Departamentu Energetyki Marek Kucharski,
 - główny specjalista w Departamencie Energetyki Łukasz Tomaszewski,
 - Ministerstwo Środowiska:
 - podsekretarz stanu Bernard Błaszczyk,
 - Urząd Regulacji Energetyki:
 - p.o. prezesa Marek Woszczyk,
 - naczelnik wydziału w Departamencie Przedsiębiorstw Energetycznych Leszek Wodzyński,
 - Polska Izba Gospodarcza Energii Odnawialnej:
 - dyrektor generalny Michał Ćwil,
 - Polskie Stowarzyszenie Energetyki Wiatrowej:
 - specjalista ds. energetyki wiatrowej Janusz Gajowiecki,
 - Polskie Stowarzyszenie Pomp Ciepła:
 - prezes zarządu Brunon Grochał,
 - Stowarzyszenie Energii Odnawialnej:
 - prezes zarządu Krzysztof Konaszewski,
 - Danfoss sp. z o.o. w Grodzisku Mazowieckim:
 - dyrektor sprzedaży i marketingu Andrzej Ocoś,
 - Fundacja na rzecz Energetyki Zrównoważonej:
 - asystent zarządu Agnieszka Szklarz,

Przebieg posiedzenia:

Ad. 1 Podstawy prawne oraz ogólny zarys „Krajowego Planu Działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych” omówiła podsekretarz stanu w Ministerstwie Gospodarki Joanna Strzelec-Łobodzińska. Na podstawie dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady w *sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych* każde państwo członkowskie zobowiązane zostało do przyjęcia planu działania w powyższym zakresie. Dokument powinien m.in. określać krajowe cele w zakresie udziału energii z OZE zużyte w sektorach: transportowym, energii elektrycznej,

ogrzewania i chłodzenia w 2020 r., uwzględniając wpływ innych środków polityki efektywności energetycznej na końcowe zużycie energii oraz odpowiednie środki, które należy podjąć dla osiągnięcia krajowych celów ogólnych. Państwa członkowskie powinny powiadomić Komisję Europejską o powyższych planach do 30 czerwca 2010 r.

Przyjęty przez Radę Ministrów polski dokument zawiera m.in. analizę istniejących dokumentów strategicznych, odnoszących się do zagadnień związanych z OZE. Jest rozwinięciem Polityki Energetycznej Polski do 2030 r. i zawiera sektorowe uszczegółowienia tej polityki w zakresie OZE, w tym także szacunki dotyczące rozwoju trzech sektorów energetyki odnawialnej oraz prognozę możliwości pozyskania energii z poszczególnych źródeł.

Zastępca dyrektora Departamentu Energetyki Marek Kucharski przedstawił szczegółowe dane dotyczące m.in. przewidywanego zużycia energii ze źródeł odnawialnych w sektorze elektroenergetyki w perspektywie 2010-2020, w podziale na poszczególne technologie (np. energia wiatrowa, geotermalna, biomasa, fotowoltaika, biogaz); przewidywanej mocy zainstalowanej w źródłach wiatrowych; przewidywanego podziału sektora elektroenergetyki OZE na poszczególne technologie w 2020 roku; przewidywane zużycie energii z OZE w sektorze ciepła i chłodu oraz w sektorze transportu.

Podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska Bernard Błaszczuk nawiązał do działań Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w zakresie wsparcia przedsięwzięć w zakresie odnawialnych źródeł energii i obiektów wysokosprawnej kogeneracji. Działania powyższe przewidują m.in. dopłaty do częściowej spłaty kapitału kredytów bankowych przeznaczonych na zakup i montaż kolektorów słonecznych dla osób fizycznych i wspólnot mieszkaniowych.

Przedstawiciele instytucji pozarządowych, związanych z wytwarzaniem energii z OZE krytycznie odnieśli się do niektórych informacji Ministerstwa Gospodarki. Wskazywali m.in. na opóźnienia w przygotowaniu Krajowego Planu Działania, brak odpowiednich ustaw, niemożność realizacji w zakładanym czasie zaplanowanych działań, a także wskazywali na zbyt małe postrzeganie innych niż wiatrowe technologii np. pomp ciepła i energii słonecznej.

Odpowiedzi na zgłaszane zarzuty udzielała minister Joanna Strzelec-Łobodzińska oraz dyrektor Marek Kucharski.

W posiedzeniu komisji nie uczestniczyły osoby wykonujące działalność lobbingsową.