

# NOTATKA

## z posiedzenia Komisji Nauki, Edukacji i Sportu

**Data posiedzenia: 15 marca 2011 r.**

**Nr posiedzenia: 106**

---

Posiedzeniu przewodniczył: senator Kazimierz Wiatr – przewodniczący komisji.

**Porządek posiedzenia:** 1. Rozpatrzenie ustawy o ratyfikacji Konwencji dotyczącej budowy i funkcjonowania Ośrodka Badań Antyprotonami i Jonami w Europie, sporządzonej w Wiesbaden dnia 4 października 2010 r. (*druk senacki nr 1132, druki sejmowe nr 3750 i 3853*).

W posiedzeniu uczestniczyli: – senatorowie członkowie komisji: Ryszard Knosala, Adam Massalski, Tadeusz Skorupa, Zbigniew Szaleniec, Piotr Wach, Kazimierz Wiatr,

– zaproszeni goście:

- Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego:
  - podsekretarz stanu Maciej Banach,
  - radca generalny w Departamencie Strategii Jacek Gierliński,
- Ministerstwo Spraw Zagranicznych:
  - naczelnik w Departamencie Prawno-Traktatowym Lech Mastalerz,

– przedstawiciel Biura Legislacyjnego w Kancelarii Senatu Aldona Figura.

### Przebieg posiedzenia:

**Ad. 1** Ustawę, która była przedłożeniem rządowym, omówił podsekretarz stanu Maciej Banach. Ustawa przyczyni się do wzięcia przez Polskę udziału w budowie nowoczesnego Ośrodka Badań Antyprotonami i Jonami w Europie, który powstanie w Darmstadt w Republice Federalnej Niemiec. Ośrodek będzie prowadził badania nad poznaniem struktury materii. Minister podkreślił, że dzięki ratyfikacji ustawy polscy naukowcy będą mieli dostęp do najnowocześniejszej infrastruktury badawczej. W dyskusji senator K. Wiatr zwracał uwagę duży udział Polski w kosztach budowy ośrodka. Podkreślił, że jest on na relatywnie wyższy, biorąc pod uwagę potencjał gospodarczy Polski, od udziału Francji i Wielkiej Brytanii, a wyrażony w liczbach bezwzględnych przewyższa udział Hiszpanii. Senator podkreślił, iż rząd nie przedstawił realnych kosztów użytkowania ośrodka i kosztów, jakie będzie z tego tytułu ponosiła Polska. Minister M. Banach oraz radca J. Gierliński poinformowali, że całkowity koszt budowy ośrodka to około 1 027 mln euro; wkład Polski to 23,74 mln euro. Podkreślili, że gros polskich wydatków ma charakter rzeczowy, a koszty utrzymania i użytkowania ośrodka ponoszone przez Polskę nie przekroczą 1% rocznych kosztów jego działania. Podanie tych kosztów obecnie nie jest możliwe. Mniejsze finansowe zaangażowanie niektórych państw UE w realizacji projektu wiąże się z posiadaniem przez te państwa podobnych urządzeń badawczych. Senatorowie zwracali uwagę na rozproszenie zasobów badawczych i niewykorzystanie infrastruktury badawczej w Polsce, a w konsekwencji także na ograniczony dostęp do wyników badań przeprowadzanych przez różne środowiska i ośrodki naukowe. Zgodnie z opinią Biura Legislacyjnego ustawa nie budzi zastrzeżeń legislacyjnych. Przewodniczący komisji K. Wiatr zgłosił wniosek o przyjęcie ustawy bez poprawek, który uzyskał poparcie wszystkich obecnych senatorów (6). Na sprawozdawcę komisji na posiedzenie Senatu wybrano senatora Kazimierza Wiatra.

Konkluzja: Komisja wnosi o przyjęcie ustawy bez poprawek (*druk senacki nr 1132A*).

W posiedzeniu komisji nie uczestniczyły osoby wykonujące działalność lobbingową.

*Sporządzono w Biurze Prac Senackich.*