



**Opinia**  
**do ustawy o zmianie ustawy – Prawo atomowe**  
**(druk nr 115)**

**I. Cel i przedmiot ustawy**

Ustawa zmierza do implementowania do krajowego porządku prawnego dyrektywy Rady 2006/117/EURATOM z dnia 20 listopada 2006 r. w sprawie nadzoru i kontroli nad przemieszczaniem odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego. Dyrektywa ustanawia system nadzoru i kontroli nad transgranicznym przemieszczaniem odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego oraz zasady ich przemieszczania między państwami członkowskimi UE, a także między państwami członkowskimi i państwami spoza Wspólnoty.

Państwa członkowskie Unii Europejskiej obowiązane są wdrożyć dyrektywę 2006/117/EURATOM do krajowych porządków prawnych do dnia 25 grudnia 2008 r.

W ustawie zaproponowano w szczególności:

- 1) zmianę definicji odpadów promieniotwórczych,
- 2) rozszerzenie definicji ochrony fizycznej poprzez objęcie nią nie tylko materiałów jądrowych ale także obiektów jądrowych,
- 3) zastąpienie dotychczas używanego w ustawie określenia "program bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej" określeniem "program zapewnienia jakości" rozumianym jako system działań gwarantujący spełnienie określonych wymagań bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej, w zależności od prowadzonej działalności, a w przypadku działalności z materiałami jądrowymi lub obiektami jądrowymi także wymagań ochrony fizycznej,
- 4) określenie przesłanek cofania uprawnień inspektora ochrony radiologicznej (w aktualnym stanie prawnym brak jest podstawy do ich cofania),

- 5) wskazanie okresu, na jaki nadaje się uprawnienia inspektora ochrony radiologicznej oraz uprawnienia do zajmowania stanowisk mających istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej;
- 6) precyzyjne określenie wymagań dotyczących organizacji szkoleń z zakresu ochrony radiologicznej pacjenta dla osób nadzorujących i wykonujących zabiegi lecznicze,
- 7) wskazanie Głównego Inspektora Sanitarnego jako organu właściwego do wydawania zgód na prowadzenie działalności związanej z narażeniem na promieniowanie jonizujące w celach medycznych,
- 8) kompleksową regulację przywozu, wywozu i tranzytu przez terytorium Rzeczypospolitej Polskiej odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego, wraz z zasadami udzielania zgód i zezwoleń na ich przemieszczanie
- 9) uprawnienie Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki do przerywania przemieszczania odpadów promieniotwórczych i wypalonego paliwa jądrowego w razie stwierdzenia, że naruszone zostały warunki przemieszczania określone w przepisach prawa, zezwoleniu lub zgodzie.

Ponadto wprowadzono do ustawy zmiany wynikające z kilkuletniej praktyki stosowania jej przepisów.

## **II. Przebieg prac legislacyjnych**

Ustawa uchwalona przez Sejm na posiedzeniu w dniu 11 kwietnia br. pochodziła z przedłożenia rządowego. W czasie prac nad projektem ustawy w Sejmie zajmowała się nim Komisja Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa. Projekt nie był przedmiotem kontrowersji ani istotnych poprawek.

Ustawa nie budzi zastrzeżeń legislacyjnych.

*Maciej Telec*  
*Główny legislator*