

UZASADNIENIE

projektu rozporządzenia w sprawie stanowiska mającego istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej (RD95)

Projektowane rozporządzenie stanowi wykonanie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 12b ust. 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (Dz. U. z 2019 r. poz. 1792 oraz z 2020 r. poz. 284), zwaną dalej „ustawą”.

Potrzeba wydania przedmiotowego rozporządzenia wynika z nowelizacji ustawy – Prawo atomowe, dokonanej ustawą z dnia 13 czerwca 2019 r. o zmianie ustawy – Prawo atomowe oraz ustawy o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. poz.1593 oraz z 2020 r. poz. 284).

Przedmiotowy projekt rozporządzenia zasadniczo powtarza postanowienia rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 2 września 2016 r. w sprawie stanowiska mającego istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej oraz inspektorów ochrony radiologicznej (Dz. U. poz. 1513) w zakresie dotyczącym stanowiska mającego istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej. Potrzeba wydania przedmiotowego rozporządzenia wynika z tego, że w art. 12b ust. 1 znowelizowanej ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe przewidziano upoważnienie ustawowe dla Rady Ministrów do określenia w drodze rozporządzenia specjalności w zakresie stanowiska, o których mowa w art. 12 ust. 1 ustawy, szczegółowych warunków nadawania uprawnień do zajmowania stanowiska o danej specjalności, sposobu przeprowadzania oraz sposobu ustalania wyniku egzaminu, sposobu pracy składów egzaminacyjnych komisji egzaminacyjnej, wysokości wynagrodzenia członków komisji egzaminacyjnej, wymaganych zakresów szkoleń i formy organizowania szkoleń, zawartości wniosku o nadanie uprawnień oraz dokumenty dołączane do tego wniosku. Ponadto postanowiono rozdzielić na dwa odrębne upoważnienia kwestie ujęte dotąd w upoważnieniu ustawowym wynikającym z art. 12b ust. 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe w brzmieniu sprzed nowelizacji, z uwagi na to, że upoważnienie to dotyczyło dotąd dwóch odrębnych kwestii nie powiązanych ze sobą: nadawania uprawnień inspektora ochrony radiologicznej oraz nadawania uprawnień do zajmowania stanowiska mającego istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej.

Niezbędne było także przeniesienie części regulacji z dotychczas obowiązującego rozporządzenia do ustawy gdyż dotyczą materii, która powinna być uregulowana w akcie

rangi ustawowej, w szczególności dotyczy to kwestii maksymalnego kosztu egzaminu, składów egzaminacyjnych komisji egzaminacyjnej, zakresu, sposobu i trybu przygotowania przeprowadzanych egzaminów czy warunków, jakie muszą spełniać jednostki przeprowadzające szkolenie. Powyższe kwestie były określone w przepisach dotychczas obowiązującego rozporządzenia wydanego na podstawie art. 12b ust. 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe. Z uwagi na fakt, iż stanowią one warunki dopuszczenia do egzaminu oraz określają zasady przeprowadzania egzaminu, zostały przeniesione do ustawy.

Przepis § 2 projektu rozporządzenia przewiduje, że specjalności w zakresie stanowiska mającego istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej oraz szczegółowe warunki nadawania uprawnień do zajmowania stanowiska o danej specjalności, określa załącznik nr 1 do rozporządzenia, a zakresy szkoleń dla osób, które ubiegają się o uprawnienia umożliwiające zatrudnienie na stanowisku mającym istotne znaczenie dla zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej określa załącznik nr 2 do rozporządzenia. W § 3 projektowanego rozporządzenia określono formę organizowania szkoleń. Sposób przeprowadzania oraz sposób ustalania wyniku egzaminu określono w § 5 projektu rozporządzenia. Przepisy § 6 i § 7 projektu rozporządzenia określają wysokość opłaty za egzamin oraz wynagrodzenie członka komisji egzaminacyjnej uczestniczącego w składzie egzaminacyjnym. W § 8 projektu rozporządzenia określono zawartość wniosku o nadanie uprawnień.

Projektowane rozporządzenie dostosowuje projekt do zmienionych przepisów ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe poprzez wskazanie prawidłowych odwołań do znowelizowanych przepisów ustawy.

Projektowane rozporządzenie wejdzie w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Projekt rozporządzenia nie podlega notyfikacji zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.).

Projekt rozporządzenia zostanie umieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji w zakładce „Rządowy Proces Legislacyjny”, Biuletynie Informacji Publicznej Państwowej Agencji Atomistyki oraz na stronie internetowej Państwowej Agencji

Atomistyki, stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248).



DYREKTOR
Departamentu Prawnego
Państwowej Agencji Atomistyki
Piotr Korzecki

2020-02-28



PREZES
AGENCJI ATOMISTYKI
Magdalena Wroblewska-Jopkiewicz

Z up. Dyrektora Departamentu Ochrony Radiologicznej
Magdalena Wroblewska-Jopkiewicz