

# BIP Rady Ministrów i Kancelarii Prezesa Rady Ministrów

<https://bip.kprm.gov.pl/kpr/form/r78609357,Projekt-rozporzadzenia-Rady-Ministrow-w-sprawie-dotacji-udzielanej-w-celu-zapewn.html>

2020-09-18, 08:53

Numer projektu	RD122
Tytuł	<a href="#">Projekt rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie dotacji udzielanej w celu zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej kraju przy stosowaniu promieniowania jonizującego</a>
Rodzaj dokumentu	projekty rozporządzeń
Informacje o przyczynach i potrzebie wprowadzenia rozwiązań planowanych w projekcie	Ustawą z dnia 11 lutego 2016 roku o zmianie ustawy o działach administracji rządowej oraz niektórych ustaw (Dz.U. z 2016 r., poz. 266) kompetencje w zakresie udzielania dotacji celowych w celu zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej kraju przejął od ministra właściwego do spraw gospodarki minister właściwy do spraw energii. W związku z powyższym zachodzi potrzeba dostosowania Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 marca 2014 roku w sprawie dotacji udzielanej w celu zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej kraju przy stosowaniu promieniowania jonizującego (Dz.U. z 2012, poz. 394) do zmienionego stanu prawnego.
Istota rozwiązań ujętych w projekcie	Zmiana występującego w treści rozporządzenia ministra właściwego do spraw gospodarki na ministra właściwego do spraw energii.
Organ odpowiedzialny za opracowanie projektu	ME
Osoba odpowiedzialna za opracowanie projektu	Tadeusz Skobel Podsekretarz Stanu
Organ odpowiedzialny za przedłożenie projektu RM	ME
Planowany termin przyjęcia projektu przez RM	
Informacja o rezygnacji z prac nad projektem (z podaniem przyczyny)	-

---

Data modyfikacji : 06.04.2018

[Rejestr zmian](#)

---