

ROZPORZĄDZENIE RADY MINISTRÓW

z dnia 2011 r.

w sprawie dotacji celowej udzielanej w celu zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej kraju przy stosowaniu promieniowania jonizującego

Na podstawie art. 33 ust. 21 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (Dz. U. z 2007 r. Nr 42, poz. 276 z późn. zm.¹⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) wzór wniosku o udzielenie dotacji i termin jego składania oraz dokumenty, jakie należy dołączyć do wniosku;
- 2) termin zawiadomienia przez ministra właściwego do spraw gospodarki podmiotu, który złożył wniosek o udzielenie dotacji, o udzieleniu dotacji i jej wysokości albo o odmowie udzielenia dotacji;
- 3) sposób dokumentowania wykorzystania dotacji-

§ 2. Ilekroć w rozporządzeniu jest mowa o:

- 1) ustawie — rozumie się przez to ustawę z dnia 29 listopada 2000 r. — Prawo atomowe;
- 2) wnioskodawcy — rozumie się przez to ubiegającego się o udzielenie dotacji;
- 3) wykonawcy — rozumie się przez to wnioskodawcę, któremu minister właściwy do spraw gospodarki udzielił dotacji na wykonywanie działalności będącej przedmiotem wniosku.

§ 3. 1. Wnioskodawca składa wniosek o udzielenie dotacji do ministra właściwego do spraw gospodarki w terminie od dnia 1 marca do dnia 31 marca roku poprzedzającego rok kalendarzowy, którego wniosek dotyczy.

2. Wzór wniosku o udzielenie dotacji określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.
3. Do wniosku o udzielenie dotacji na dofinansowanie inwestycji budowlanej wnioskodawca dołącza dodatkowo:
 - 1) dokument stwierdzający prawo do dysponowania nieruchomością na cel budowlany;
 - 2) kopię decyzji o pozwoleniu na budowę, o ile jest ona wymagana zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. — Prawo budowlane (Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 1623).

§ 4. 1. O udzieleniu dotacji i jej wysokości albo o odmowie jej udzielenia minister właściwy do spraw gospodarki zawiadamia wnioskodawcę na piśmie w terminie do dnia 15 listopada roku, w którym wniosek został złożony.

2. Odmowa udzielenia dotacji wymaga uzasadnienia.

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 93, poz. 583 i Nr 227, poz. 1505, z 2009 r. Nr 18, poz. 97 i Nr 168, poz. 1323, z 2010 r. Nr 107, poz. 679 oraz z 2011 r. Nr 112, poz. 654 i Nr 132, poz. 766.

§ 5. W celu dokumentowania wykorzystania dotacji wykonawca prowadzi:

- 1) ewidencję księgową w sposób umożliwiający rozliczenie kosztów i ustalenie dochodów związanych z działalnością, na wykonywanie której została udzielona dotacja;
- 2) wyodrębnioną ewidencję księgową środków otrzymanych z dotacji oraz wydatków dokonywanych z tych środków.

§ 6. 1. Wykonawca dokumentuje wykorzystanie dotacji, składając ministrowi właściwemu do spraw gospodarki raporty kwartalne i końcowe z wykonywania działalności objętej dotacją.

2. Raport kwartalny, o którym mowa w ust. 1, dokumentujący wykorzystanie dotacji na wykonywanie działalności, o której mowa w art. 33 ust. 2 pkt 1-7 ustawy, zawiera w szczególności:

1) część opisową, obejmującą:

- a) opis realizacji poszczególnych zadań wchodzących w zakres działalności w okresie sprawozdawczym wraz z określeniem stanu ich zaawansowania,
- b) opis ewentualnych zdarzeń mogących być przyczyną zmian terminów lub zakresów realizacji poszczególnych zadań lub działalności jako całości oraz wskazanie działań podjętych celem likwidacji ich skutków;

2) część finansową, obejmującą:

- a) rozliczenie wydatków poniesionych na realizację działalności objętej dotacją w okresie sprawozdawczym,
- b) rozliczenie kosztów realizacji zadań objętych dotacją w okresie sprawozdawczym,
- c) rozliczenie dochodów uzyskanych w wyniku wykonywania działalności objętej dotacją w okresie sprawozdawczym.

3. Raport końcowy, o którym mowa w ust. 1, dokumentujący wykorzystanie dotacji na wykonywanie działalności, o której mowa w art. 33 ust. 2 pkt 1-7 ustawy, zawiera w szczególności:

1) część opisową, obejmującą opis realizacji poszczególnych zadań wchodzących w zakres działalności w okresie realizacji umowy wraz z określeniem stopnia ich wykonania,

2) część finansową, obejmującą:

a) rozliczenie kosztów realizacji umowy, z podaniem:

- ujętych w układzie kalkulacyjnym kosztów realizacji poszczególnych zadań objętych dotacją,
- wykazu i kosztów materiałów zakupionych na potrzeby realizacji działalności objętej dotacją,
- wykazu i kosztów prac wykonanych w ramach usług obcych,
- wykazu i kosztów wydatków zakwalifikowanych do innych kosztów bezpośrednich poniesionych na potrzeby realizacji działalności objętej dofinansowaniem,

b) rozliczenie dochodów uzyskanych w wyniku wykonywania działalności objętej dotacją w podziale na źródła ich uzyskania.

4. Raport kwartalny i raport końcowy, o których mowa w ust. 1, dokumentujący wykorzystanie dotacji na wykonywanie działalności, o której mowa w art. 33 ust. 2 pkt 8 ustawy, zawiera w szczególności:

1) część opisową, obejmującą:

- a) opis realizacji w okresie sprawozdawczym poszczególnych zadań wchodzących w zakres działalności;
 - b) wykaz załączników, w tym w szczególności:
 - wykaz i kopie faktur,
 - wykaz i kopie druków OT,
 - protokoły przyjęcia urządzeń lub obiektów przez użytkownika.
- 2) część finansową, obejmującą:
- a) rozliczenie wydatków poniesionych na realizację działalności objętej dotacją w okresie sprawozdawczym,
 - b) rozliczenie kosztów realizacji zadań i zakupów objętych dotacją w okresie sprawozdawczym.
- 3) w raporcie kwartalnym należy ponadto podać:
- a) stan zaawansowania realizacji poszczególnych zadań,
 - b) opis ewentualnych zdarzeń mogących być przyczyną zmian terminów lub zakresów realizacji zadań lub inwestycji jako całości oraz wskazanie działań podjętych celem likwidacji ich skutków.
5. Raporty kwartalne wykonawca składa ministrowi właściwemu do spraw gospodarki w terminie jednego miesiąca od zakończenia każdego kwartału.
6. Raport końcowy wykonawca składa ministrowi właściwemu do spraw gospodarki w terminie jednego miesiąca od zakończenia umowy.
7. Jeżeli termin złożenia raportu końcowego pokrywa się z terminem złożenia raportu kwartalnego, wykonawca składa raport końcowy.
- § 7. Traci moc rozporządzenie Rady Ministrów z dnia z dnia 28 grudnia 2006 r. w sprawie dotacji celowej udzielanej w celu zapewnienia bezpieczeństwa jądowego i ochrony radiologicznej kraju przy stosowaniu promieniowania jonizującego (Dz. U. Nr 251, poz. 1849).
- § 8. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2012 r.

Załącznik nr 1

WZÓR

*Część A: Dotyczy dotacji udzielanej na wykonywanie działalności, o której mowa w art. 33
ust. 2 pkt 1-7 ustawy*

.....
(nazwa i adres wnioskodawcy)

.....
(miejsowość, data)

Minister Gospodarki

WNIOSEK

o udzielenie dotacji celowej w roku

Zgodnie z art. 33 ust. 5 pkt 1 ustawy z dnia2000 r. - *Prawo atomowe* (Dz. U. Nr, poz.) wnoszę o udzielenie dotacji na: wykonywanie działalności pn.:

.....,
.....,

o której mowa w art. 33 ust. 2 pkt ustawy w kwocie tys. zł (słownie złotych

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

Do wniosku załączam:

- I. Część opisową;
- II. Plan zadaniowo-finansowy wykonywania działalności w roku ;
- III. Plan dochodów uzyskanych w wyniku wykonywania działalności w roku i środki pochodzące z innych źródeł;
- IV. Harmonogram wydatków na wykonywanie działalności w roku

I. Część opisowa:

1. Informacje o wnioskodawcy:

- 1) *potencjał techniczny, a w szczególności sprzęt, aparatura oraz infrastruktura techniczna umożliwiające prawidłowe wykonywanie działalności będącej przedmiotem wniosku,*
- 2) *źródła przychodu umożliwiające współfinansowanie działalności będącej przedmiotem wniosku,*
- 3) *kwalifikacje i doświadczenie pracowników niezbędnych do wykonywania działalności będącej przedmiotem wniosku, a także ich uprawnienia, o ile są one wymagane,*
- 4) *wskazanie, że wnioskodawca jest organizacją badawczą w rozumieniu art. 30 pkt 1 rozporządzenia Komisji (WE) nr 800/2008 z dnia 6 sierpnia 2008 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne ze wspólnym rynkiem w zastosowaniu art. 87 i 88 Traktatu (ogólne rozporządzenie w sprawie wyłączeń blokowych)*

1. Opis i terminy realizacji poszczególnych zadań wchodzących w zakres działalności będącej przedmiotem wniosku.

2. Opis prac planowanych do wykonania w ramach usług obcych, wraz z uzasadnieniem.

3. Opis wpływu działalności na bezpieczeństwo jądrowe i ochronę radiologiczną kraju.

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

II. Plan zadaniowo-finansowy wykonywania w roku działalności pn.:

II. 1. Dane dotyczące kosztów realizacji zadań wchodzących w zakres działalności

w tys. zł

wyszczególnienie	liczba osób realizujących zadanie w przeliczeniu na pełny wymiar czasu pracy	koszty realizacji zadań:											
		z tego finansowane:			koszty bezpośrednie							koszty pośrednie	
		ogółem	z dotacji	z dochodów i środków pochodzących z innych źródeł	w tym:					ogółem:	amortyzacja*)		
					wynagrodzenia i składki naliczane od wynagrodzeń	materiały	energia	usługi obce	inne koszty bezpośrednie				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Zadanie nr 1:													
Zadanie nr 2:													
<i>itd.</i>													
RAZEM													

*) O ile amortyzacja rozliczana jest w kosztach pośrednich (jeżeli nie, to powinna być wyszczególniona jako składnik kosztów bezpośrednich).

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

II.2. Materiały przewidziane do zakupu na potrzeby realizacji w roku zadań wchodzących w zakres działalności pn.:

Wyszczególnienie		Koszty w tys. zł
<i>1</i>		<i>2</i>
Zadanie 1.	1.	
	2.	
	Razem	
Zadanie 2	1.	
	2.	
	Razem	
<i>itd.</i>	1.	
	2.	
	Razem	
OGÓŁEM		

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

II.3. Prace planowane do wykonania w ramach usług obcych na potrzeby realizacji w roku zadań wchodzących w zakres działalności pn.:

Wyszczególnienie		Koszty w tys. zł
<i>1</i>		<i>2</i>
Zadanie 1.	1.	
	2.	
	Razem	
Zadanie 2	1.	
	2.	
	Razem	
<i>itd.</i>	1.	
	2.	
	Razem	
OGÓŁEM		

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

**II.4. Inne koszty bezpośrednie przewidziane na potrzeby realizacji w roku
zadań wchodzących w zakres działalności pn.:**

Wyszczególnienie		Koszty w tys. zł
<i>1</i>		<i>2</i>
Zadanie 1.	1.	
	2.	
	Razem	
Zadanie 2	1.	
	2.	
	Razem	
<i>itd.</i>	1.	
	2.	
	Razem	
OGÓŁEM		

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

**III. Plan dochodów uzyskanych w wyniku wykonywania w roku działalności
pn.: oraz środki pochodzące z innych źródeł**

Lp.	Wyszczególnienie tytułów dochodów oraz tytułów innych źródeł pochodzenia środków	Kwota w tys. zł
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1.		
2.		
<i>itd.</i>		
Razem		

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

IV. Harmonogram wydatków na wykonywanie w roku działalności pn.:

Miesiąc:	Finansowanie w tys. zł:		
	ogółem	dotacja	dochody i środki pochodzące z innych źródeł
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
styczeń			
luty			
marzec			
kwiecień			
maj			
czerwiec			
lipiec			
sierpień			
wrzesień			
październik			
listopad			
grudzień			
RAZEM			

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

*Część B: Dotyczy dotacji udzielanej na realizację inwestycji, o której mowa
w art. 33 ust. 2 pkt 8 ustawy*

.....
(nazwa i adres wnioskodawcy)

.....
(miejscowość, data)

Minister Gospodarki

WNIOSEK

o udzielenie dotacji celowej w roku

Zgodnie z art. 33 ust. 5 pkt 1 ustawy z dnia2000 r. - *Prawo atomowe* (Dz. U. Nr, poz.) wnoszę o udzielenie dotacji na realizację inwestycji pn.:

.....,
.....,

o której mowa w art. 33 ust. 2 pkt 8, wchodzącej w zakres działalności, o której mowa w art. 33 ust. 2 pkt ustawy w kwocie tys. zł (słownie złotych).

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

Do wniosku załączam:

- I. Część opisową;
- II. Harmonogram realizacji inwestycji w roku ;
- III. Harmonogram finansowania inwestycji w roku

I. Część opisowa:

2. Informacje o wnioskodawcy:

- 1) **potencjał techniczny**, a w szczególności sprzęt, aparatura oraz infrastruktura techniczna umożliwiające realizację inwestycji będącej przedmiotem wniosku,
- 2) **źródła przychodu** umożliwiające współfinansowanie inwestycji będącej przedmiotem wniosku,
- 3) **kwalifikacje i doświadczenie pracowników** niezbędnych do realizację inwestycji będącej przedmiotem wniosku, a także ich uprawnienia, o ile są one wymagane,
- 4) **wskazanie, że wnioskodawca jest organizacją badawczą** w rozumieniu art. 30 pkt 1 rozporządzenia Komisji (WE) nr 800/2008 z dnia 6 sierpnia 2008 r. uznającego niektóre rodzaje pomocy za zgodne ze wspólnym rynkiem w zastosowaniu art. 87 i 88 Traktatu (ogólne rozporządzenie w sprawie wyłączeń blokowych).

2. Uzasadnienie.

3. Zakres rzeczowy inwestycji.

4. Wartość kosztorysowa inwestycji (w tys. zł).

5. Data rozpoczęcia inwestycji.

6. Data zakończenia inwestycji.

7. ^{*)} Zakładany wstępnie ^{)} lub uaktualniony ^{***)} harmonogram wydatków na realizację inwestycji w poszczególnych latach (w tys. zł).**

8. Data osiągnięcia zdolności projektowych.

9. Planowane efekty rzeczowe realizacji inwestycji.

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....,

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

^{*)} Dotyczy inwestycji realizowanych w okresie dłuższym niż 1 rok.

^{**)} Dotyczy inwestycji rozpoczynanych.

^{***)} Dotyczy inwestycji kontynuowanych.

II. Harmonogram realizacji w roku inwestycji pn.:

Lp.	Wyszczególnienie ^{*)}	Termin		Koszty w tys. zł:		
		rozpo- częcia	zakoń- czenia	ogółem	źródła finanso- wania	
					dotacja	dochody i środki pochodzące z innych źródeł
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
....						
<i>itd</i>						
Razem						

^{*)} Obejmuje zadania składające się na inwestycję budowlaną (zgodnie z dokumentacją inwestycji) lub specyfikację zakupów.

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

III. Harmonogram finansowania w roku inwestycji pn.:

Miesiąc:	Finansowanie w tys. zł:		
	ogółem	dotacja	dochody i środki pochodzące z innych źródeł
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
styczeń			
luty			
marzec			
kwiecień			
maj			
czerwiec			
lipiec			
sierpień			
wrzesień			
październik			
listopad			
grudzień			
RAZEM			

.....
(podpis i pieczęć wnioskodawcy)

Uzasadnienie

Przedstawiony projekt rozporządzenia jest wykonaniem upoważnienia zawartego w art. 33 ust. 21 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (Dz. U. z 2007 r. Nr 42, poz. 276, z późn. zm), w brzmieniu jakie będzie obowiązywało od dnia 1 stycznia 2012 r.

Upoważnienie nakłada na Radę Ministrów obowiązek określenia, w drodze rozporządzenia, wzoru wniosku o udzielenie dotacji i terminu składania wniosku oraz dokumentów, jakie należy dołączyć do wniosku, terminu zawiadomienia przez ministra właściwego do spraw gospodarki podmiotu, który złożył wniosek o udzielenie dotacji, o udzieleniu dotacji i jej wysokości albo o odmowie udzielenia dotacji, sposobu dokumentowania wykorzystania dotacji.

Zgodnie z art. 33 ust. 1 i 2 ustawy Prawo atomowe), w brzmieniu jakie będzie obowiązywało od dnia 1 stycznia 2012 r., w celu zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej kraju przy stosowaniu promieniowania jonizującego w warunkach normalnych i w sytuacji zdarzeń radiacyjnych minister właściwy do spraw gospodarki może udzielać dotacji celowych na wykonywanie następujących działalności:

- 1) eksploatację badawczych reaktorów jądrowych;
- 2) likwidację badawczych reaktorów jądrowych;
- 3) utrzymanie i rozwój programów zapewnienia jakości związanych z wykorzystaniem przez jednostki naukowe i instytuty badawcze wiązek promieniowania jonizującego na potrzeby medyczne do celów innych niż diagnostyka i radioterapia;
- 4) zapewnienie bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej oraz ochrony fizycznej obiektów jądrowych i materiałów jądrowych w jednostkach organizacyjnych działających w Otwocku - Świerku;
- 5) sporządzanie ocen oddziaływania obiektów jądrowych, miejsc wydobywania rud uranu i toru oraz składowisk odpadów promieniotwórczych na środowisko oraz wykonywanie badań i analiz niezbędnych do sporządzenia tych ocen;
- 6) utrzymanie wzorców promieniowania jonizującego oraz utrzymanie i rozwój systemów zapewnienia jakości wzorcowania przyrządów dozymetrycznych;
- 7) akredytację laboratoriów wykonujących działalność, o której mowa w art. 21 ust. 2 oraz art. 27 ust. 2;
- 8) inwestycje służące wykonywaniu działalności, o której mowa w pkt 1–7.

Do tej pory w zakresie regulowanym niniejszym projektem rozporządzenia obowiązywało rozporządzenie Rady Ministrów z dnia z dnia 28 grudnia 2006 r. w sprawie dotacji celowej udzielanej w celu zapewnienia bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej kraju przy stosowaniu promieniowania jonizującego (Dz. U. Nr 251, poz. 1849). Konieczność wydania nowego rozporządzenia w tym zakresie wynika z faktu zmiany przez ustawę z dnia 13 maja 2011 r. – o zmianie ustawy - Prawo atomowe oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 132, poz. 766) art. 33 ustawy – Prawa atomowego, polegającej na zmianie organu właściwego w sprawie udzielania dotacji (minister właściwy do spraw gospodarki przejął w tym zakresie kompetencję Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki), zmianie katalogu działalności mogących podlegać dofinansowaniu z dotacji oraz zmianie przesłanek przyznawania dotacji.

W § 3 projektu rozporządzenia określono wzór wniosku o udzielenie dotacji, termin jego składania oraz dokumenty, jakie powinny zostać dołączone do wniosku. W § 4 projektu roz-

porządzenia określono termin zawiadomienia przez ministra właściwego do spraw gospodarki podmiotu, który złożył wniosek o udzielenie dotacji, o udzieleniu dotacji i jej wysokości albo o odmowie udzielenia dotacji. Przyjęty termin (15 listopada) wynika z kalendarza prac budżetowych. W § 5 i 6 projektu rozporządzenia określono sposób dokumentowania wykorzystania dotacji.

Projekt rozporządzenia nie jest objęty prawem Unii Europejskiej.

Projekt rozporządzenia nie podlega notyfikacji zgodnie z przepisami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 z późn. zm.).

Projekt rozporządzenia nie podlega obowiązkowi przedstawienia, na podstawie art. 33 Traktatu ustanawiającego Europejską Wspólnotę Energii Atomowej (Traktat Euratom), do zaopiniowania Komisji Europejskiej.

Ocena Skutków Regulacji (OSR)

1. Podmioty, których dotyczy niniejsza regulacja

- jednostki ubiegające się o udzielenie dotacji;
- minister właściwy do spraw gospodarki – organ udzielający dotacji i dokonujący oceny jej wykorzystania.

2. Konsultacje

Projekt rozporządzenia w ramach konsultacji społecznych zostanie skierowany do następujących podmiotów:

- 1) Polskie Towarzystwo Nukleoniczne, ul. Dorodna 16, 03-195 Warszawa,
- 2) Stowarzyszenie Inspektorów Ochrony Radiologicznej, ul. Garbary 15, Poznań,
- 3) Stowarzyszenie Elektryków Polskich – Komitet Energetyki Jądrowej SEP, ul. Świętokrzyska 14, 00 – 050 Warszawa,
- 4) Centralne Laboratorium Ochrony Radiologicznej, ul. Konwaliowa 7, 01-194 Warszawa,
- 5) Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych, 05-400 Otwock-Świerk,
- 6) Narodowe Centrum Badań Jądrowych, ul. Andrzeja Sołtana 7, 05-400 Otwock-Świerk,
- 7) Instytut Fizyki Jądrowej – PAN, ul. Radzikowskiego 152, 31-342 Kraków,
- 8) PGE EJ1 Sp. z o.o., ul. Mysia 2, 00-496 Warszawa,
- 9) PGE Energia Jądrowa S.A., ul. Mysia 2, 00-496 Warszawa,
- 10) PGE Polska Grupa Energetyczna S.A., ul. Mysia 2, 00-496 Warszawa,
- 11) Stowarzyszenie Ekologów na Rzecz Energii Nuklearnej - SEREN Polska ul. Świętokrzyska 14, 00 – 050 Warszawa,
- 12) Instytut Na Rzecz Ekorozwoju, ul. Nabelaka 15 lok. 1, 00 – 743 Warszawa,
- 13) Polski Klub Ekologiczny, ul. Sławkowska 26A, 31 – 014 Kraków,
- 14) Centrum Europejskie Zrównoważonego Rozwoju, ul. Kołłątaja, 21 50-006 Wrocław,
- 15) Fundacja Greenpeace Polska, ul. Lirowa 13, 02-387 Warszawa,
- 16) Fundacja Wspierania Inicjatyw Ekologicznych, ul. Czysta 17/4, 31-121 Kraków,
- 17) Polska Konfederacja Pracodawców Prywatnych, ul. Klonowa 6, 00-591 Warszawa,
- 18) Konfederacja Pracodawców Polskich, ul. Brukselska 7, 03-973 Warszawa,
- 19) Komisja Krajowa NSZZ „Solidarność”, ul. Wały Piastowskie 24, 80-855 Gdańsk,
- 20) Ogólnopolskie Porozumienie Związków Zawodowych, ul. Kopernika 36/40, 00-924 Warszawa,
- 21) Business Center Club, ul. Plac Żelaznej Bramy 10, 00-136 Warszawa,
- 22) Związek Rzemiosła Polskiego, skr. poczt. 54, 00-952 Warszawa
- 23) Forum Związków Zawodowych, Plac Teatralny 4, 85-069 Bydgoszcz,
- 24) Rada Krajowa Federacji Konsumentów, Al. Jerozolimskie 47 lok. 8, 00-697 Warszawa,

25) Forum Odbiorców Energii Elektrycznej i Gazu, ul. Poleczki 21, 02-822 Warszawa.

Projekt rozporządzenia zostanie także 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.

3. Wpływ regulacji na sektora finansów publicznych, w tym na budżet państwa i jednostek samorządu terytorialnego

Przyjęcie rozporządzenia nie wpływa na budżety jednostek administracji rządowej i samorządowej.

4. Wpływ regulacji na rynek pracy

Przyjęcie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sektor pracy.

5. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorców, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw

Przyjęcie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.

6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionów

Przyjęcie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny.

7. Wskazanie źródeł finansowania

Projekt rozporządzenia nie pociąga za sobą dodatkowych wydatków poza istniejącymi w aktualnie obowiązującym stanie prawnym.

8. Korzyści społeczne

Proponowana regulacja będzie istotnym elementem utrzymania bezpieczeństwa jądrowego i ochrony radiologicznej kraju na właściwym poziomie.

9. Wpływ rozporządzenia na środowisko

Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na dotychczasowy stan środowiska.