

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ŚRODOWISKA ¹⁾**

z dnia r.

**w sprawie zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków
związanych z podziemnym składowaniem dwutlenku węgla**

Na podstawie art. 28h ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2015 r. poz. 196) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) sposób ustalania wysokości zabezpieczenia finansowego, o którym mowa w art. 28a ust. 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - Prawo geologiczne i górnicze, zwanej dalej „ustawą”;
- 2) sposób ustalania wysokości zabezpieczenia środków, o którym mowa w art. 28e ust. 1 ustawy;
- 3) kryteria wyboru formy zabezpieczeń, o których mowa w pkt 1 i 2;
- 4) formę, terminy przekazywania i zakres sprawozdań, o których mowa w art. 28c ust. 3 i art. 28e ust. 9 ustawy.

§ 2. 1. Ustalenia wysokości zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków dokonuje się z uwzględnieniem informacji i szacunków przedstawionych przez przedsiębiorcę we wniosku o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla oraz z uwzględnieniem informacji przedstawionych w dokumentacji hydrogeologicznej, w dokumentacji geologiczno – inżynierskiej i w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla.

2. Szczegółowy sposób ustalania wysokości zabezpieczenia finansowego w związku z prowadzeniem działalności polegającej na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla jest określony w załączniku nr 100 R-2P.

3. Szczegółowy sposób ustalania wysokości zabezpieczenia środków w związku z prowadzeniem działalności polegającej na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla jest określony w załączniku nr 200 R-2P.

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 22 września 2014 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1267).

§ 3. 1. Kryteriami wyboru formy zabezpieczeń, o których mowa w § 1 pkt 1 i 2, są:

- 1) wysokość kapitału obrotowego przedsiębiorcy określona na podstawie sprawozdań finansowych sporządzonych dla roku poprzedzającego rok szacowania wysokości zabezpieczenia finansowego i wysokości zabezpieczenia środków;
- 2) całkowita pojemność podziemnego składowiska dwutlenku węgla, określona na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;
- 3) ocena ryzyka podziemnego składowania dwutlenku węgla, w tym ryzyko jego wycieku i wydostania się poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla przedstawiona w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;
- 4) przewidywany czas eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla;
- 5) doświadczenie przedsiębiorcy w wykonywaniu działalności w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla, zapewniające bezpieczeństwo prowadzonej działalności, ochronę zdrowia i życia ludzi oraz środowiska, a także potrzebę zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego.

2. Szczegółowy sposób wyboru formy zabezpieczeń, o których mowa w § 1 pkt 1 i 2, z uwzględnieniem kryteriów wymienionych w ust. 1, jest określony w załączniku nr 3.

§ 4. 1. Ustala się, że zabezpieczenie finansowe w formie środków pieniężnych może być ustanawiane w celu pokrycia wszystkich obowiązków związanych z eksploatacją podziemnego składowiska dwutlenku węgla oraz związanych z likwidacją zakładu górniczego, przy czym zabezpieczenie finansowe w formie środków pieniężnych nie może być niższe niż suma kosztów, o których mowa w załączniku nr 1, dotyczących:

- 1) prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla oraz w etapie po zamknięciu podziemnego składowiska dwutlenku węgla do przekazania Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla przez okres nie krótszy niż 20 lat,
- 2) usunięcia obiektów zakładu górniczego, likwidacji odwiertów i innych instalacji związanych z podziemnym składowaniem dwutlenku węgla, w tym rurociągów, kabli i linii energetycznych.

2. Ustala się, że zabezpieczenie środków w formie opłaty gwarancyjnej może być ustanawiane w celu pokrycia kosztów realizacji wszystkich zadań Krajowego Administratora Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla, przy czym zabezpieczenie środków

w formie opłaty gwarancyjnej nie może być niższe niż suma kosztów, o których mowa w załączniku nr 2, dotyczących:

- 1) prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie po przekazaniu Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla przez okres nie krótszy niż 30 lat,
- 2) podejmowania innych działań mających na celu zagwarantowanie długotrwałej stabilności podziemnego składowania dwutlenku węgla.

§ 5. 1. Sprawozdania z wydatkowania środków pochodzących z zabezpieczenia finansowego przedsiębiorca prowadzący działalność polegającą na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla i Krajowy Administrator Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla w przypadku określonym w art. 39a ustawy, jest zobowiązany przedkładać organowi koncesyjnemu corocznie w formie pisemnej lub w formie dokumentu elektronicznego w rozumieniu art. 3 pkt 2 ustawy z dnia z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2014 r. poz. 1114) wraz ze sprawozdaniem rocznym, o którym mowa w art. 127d ust. 1 pkt 6 ustawy.

2. Po zakończeniu wydatkowania środków pochodzących z zabezpieczenia finansowego, należy przedstawić sprawozdanie końcowe, które sporządza się w formie pisemnej, w terminie nie później niż 2 miesiące od dnia zakończenia wydatkowania środków pochodzących z tego zabezpieczenia.

3. Sprawozdanie, o którym mowa w ust. 1, zawiera szczegółowe zestawienie poniesionych wydatków związanych z koniecznością wykonania obowiązków w zakresie określonym w art. 28a ust. 3 i 4 ustawy wraz z procentowym określeniem wielkości wykorzystanego zabezpieczenia oraz uzasadnieniem poszczególnych kosztów, w tym w odniesieniu co do należytego wykonywania obowiązków w zakresie eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla oraz likwidacji zakładu górniczego. Do sprawozdania należy dołączyć opinię biegłego rewidenta oraz dowody poniesienia wyszczególnionych w sprawozdaniu kosztów.

§ 6. 1. Sprawozdanie z wydatkowania środków pochodzących z zabezpieczenia środków, ustanowionego w formie innej niż opłata gwarancyjna, sporządza Krajowy Administrator Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla w formie pisemnej lub w formie dokumentu elektronicznego w rozumieniu art. 3 pkt 2 ustawy z dnia z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2014 r. poz. 1114) i przedstawia je organowi koncesyjnemu corocznie do dnia 31 stycznia.

2. Sprawozdanie, o którym mowa w ust. 1, zawiera szczegółowe uzasadnienie poniesionych wydatków oraz uzasadnienie co do należytego wykonywania obowiązków w zakresie określonym w art. 28e ust. 2 ustawy. Do sprawozdania należy dołączyć opinię biegłego rewidenta oraz dowody poniesienia wyszczególnionych w sprawozdaniu kosztów.

§ 7. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

MINISTER ŚRODOWISKA

Naczelnik Wydziału II

Kamil Zawadzki

Zastępca Dyrektora
Departamentu Prawnego

Dominik Golewski

**ZA ZGODNOŚĆ
POD WZGLĘDEM PRAWNYM,
LEGISLACYJNYM I REDAKCYJNYM**

Załączniki
do rozporządzenia Ministra
Środowiska
z dnia (poz.)

Załącznik nr 1

**SPOSÓB USTALANIA WYSOKOŚCI ZABEZPIECZENIA FINANSOWEGO
W ZWIĄZKU Z PROWADZENIEM DZIAŁALNOŚCI POLEGAJĄCEJ
NA PODZIEMNYM SKŁADOWANIU DWUTLENKU WĘGLA**

Wysokość zabezpieczenia finansowego (**ZF**) wyraża się następującym wzorem:

ZF = ZFE + ZFL, gdzie:

ZFE oznacza wysokość zabezpieczenia finansowego ustanawianego dla należytego wykonania obowiązków związanych z eksploatacją podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

ZFL oznacza wysokość zabezpieczenia finansowego ustanawianego dla należytego wykonania obowiązków związanych z likwidacją zakładu górniczego.

Wysokość zabezpieczenia finansowego ustanawianego dla należytego wykonania obowiązków związanych z eksploatacją podziemnego składowiska dwutlenku węgla (**ZFE**) określa się na podstawie wzoru:

ZFE = ZFE/m + ZFE/n + ZFE/e + ZFE/s + ZFE/o, gdzie:

ZFE/m oznacza koszty prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla, które określa się na podstawie wzoru:

ZFE/m = a * RMS, gdzie:

a oznacza ilość lat, na jakie została przewidziana eksploatacja podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

RMS oznacza roczne koszty prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla oszacowane na podstawie planu monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla, uwzględniające m.in. koszty koniecznych do podjęcia czynności związanych z prowadzeniem monitoringu, jego częstotliwości i zakresu oraz niezbędnego sprzętu, a także koszty aktualizacji planu monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla oraz koszty sporządzania raportów zawierających wyniki monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla, przygotowywane na potrzeby sprawozdania rocznego, o którym mowa w art. 127m ustawy;

ZFE/n oznacza koszty prowadzenia działań naprawczych, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1a ustawy, w etapie eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla, oszacowane na

podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, w związku z koniecznością podjęcia środków niezbędnych do przeprowadzenia działań naprawczych, określonych w planie działań naprawczych, w tym koszty aktualizacji planu działań naprawczych, które określa się na podstawie wzoru:

$ZFE/n = b * V_{max-E} * C_{eua}$, gdzie:

b oznacza wyrażony w procentach wskaźnik wielkości możliwego wycieku i wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla oszacowany na podstawie oceny ryzyka podziemnego składowania dwutlenku węgla, w tym ryzyka jego wycieku i wydostania się poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla określonej w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, nie wyższy niż 2% maksymalnej ilości dwutlenku węgla przewidzianego do zatłoczenia do podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

V_{max-E} oznacza maksymalną ilość dwutlenku węgla planowaną do zatłoczenia, liczoną w tonach, określoną na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

C_{eua} oznacza rynkową cenę jednostki emisji (EUA) w dniu szacowania, gdzie EUA oznacza jednostkę emisji (European Union Allowances) odpowiadającą emisji jednej tony dwutlenku węgla;

ZFE/e oznacza koszty rozliczenia emisji w przypadku wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla związane z koniecznością zrzeczenia się ulg dotyczących emisji z miejsca składowania, w etapie eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla, które określa się na podstawie wzoru:

$ZFE/e = b * V_{max-E} * C_{eua}$, gdzie **b**, **V_{max-E}** i **C_{eua}** zostały określone we wzorze dotyczącym sposobu określania wysokości **ZFE/n**;

ZFE/s oznacza koszty prowadzenia działań naprawczych i działań zapobiegawczych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie (Dz. U. z 2014 r. poz. 210 i 1101), oszacowane na podstawie planu działań naprawczych, z uwzględnieniem rodzajów kosztów określonych w art. 21 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie;

ZFE/o oznacza koszty wypłaty odszkodowań za szkody, które ujawniły się do czasu zamknięcia podziemnego składowiska dwutlenku węgla, oszacowane na podstawie oceny ryzyka podziemnego składowania dwutlenku węgla, w tym ryzyka jego wycieku i wydostania się poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla określonej w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, w etapie eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla.

Wysokość zabezpieczenia finansowego ustanawianego dla należytego wykonania obowiązków związanych z likwidacją zakładu górniczego prowadzącego działalność polegającą na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla (ZFL) określa się na podstawie wzoru:

$ZFL = ZFL/u + ZFL/m + ZFL/n + ZFL/e + ZFL/s + ZFL/o$, gdzie:

ZFL/u oznacza koszty usunięcia obiektów zakładu górniczego, likwidacji odwiertów i innych instalacji związanych z podziemnym składowiskiem dwutlenku węgla, w tym rurociągów,

kabli i linii energetycznych, oszacowane na podstawie tymczasowego planu działań po zamknięciu podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

ZFL/m oznacza koszty prowadzenia monitoringu zamkniętego podziemnego składowiska dwutlenku węgla w etapie po zamknięciu podziemnego składowiska dwutlenku węgla do przekazania Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla przez okres nie krótszy niż 20 lat od dnia jego zamknięcia, które określa się na podstawie wzoru:

ZFL/m = c * RMZ, gdzie:

c oznacza ilość lat prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie po jego zamknięciu przed przekazaniem odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla, nie mniejsza niż 20 lat od dnia jego zamknięcia;

RMZ oznacza roczne koszty prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie po zamknięciu podziemnego składowiska dwutlenku węgla przed przekazaniem odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla, oszacowane na podstawie planu monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla, uwzględniające m.in. koszty koniecznych do podjęcia czynności związanych z prowadzeniem monitoringu, jego częstotliwości i zakresu oraz niezbędnego sprzętu, a także koszty aktualizacji planu monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla;

ZFL/n oznacza koszty prowadzenia działań naprawczych, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1a ustawy, w etapie likwidacji zakładu górniczego, oszacowane na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, w związku z koniecznością podjęcia środków niezbędnych do przeprowadzenia działań naprawczych, określonych w planie działań naprawczych, w tym wysokość kosztów aktualizacji planu działań naprawczych, które określa się na podstawie wzoru:

ZFL/n = d * Vmax-L * Ceua, gdzie:

d oznacza wyrażony w procentach wskaźnik wielkości możliwego wycieku i wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla oszacowany na podstawie oceny ryzyka podziemnego składowania dwutlenku węgla, w tym ryzyka jego wycieku i wydostania się poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla określonej w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, nie wyższy niż 2% maksymalnej ilości dwutlenku węgla przewidzianego do zatłoczenia do podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

Vmax-L oznacza maksymalną ilość dwutlenku węgla planowaną do zatłoczenia, liczoną w tonach, określoną na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

Ceua oznacza rynkową cenę jednostki emisji (EUA) w dniu szacowania, gdzie EUA to jednostka emisji (European Union Allowances) odpowiadająca emisji jednej tony dwutlenku węgla;

ZFL/e oznacza koszty rozliczenia emisji w przypadku wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla, związane z koniecznością zrzeczenia się ulg dotyczących emisji z miejsca składowania, w etapie likwidacji zakładu górniczego, które określa się na podstawie wzoru:

ZFL/e = d * Vmax-L * Ceua, gdzie **d**, **Vmax-L** i **Ceua** zostały określone we wzorze dotyczącym sposobu określania wysokości **ZFL/n**;

ZFL/s oznacza koszty prowadzenia działań naprawczych i działań zapobiegawczych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie, oszacowane na podstawie planu działań naprawczych, z uwzględnieniem rodzajów kosztów określonych w art. 21 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie;

ZFL/o oznacza koszty wypłaty odszkodowań za szkody, które ujawniły się po zamknięciu podziemnego składowiska dwutlenku węgla, oszacowane na podstawie oceny ryzyka podziemnego składowania dwutlenku węgla, w tym ryzyka jego wycieku i wydostania się poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla określonej w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, w etapie likwidacji zakładu górniczego.

**SPOSÓB USTALANIA WYSOKOŚCI ZABEZPIECZENIA ŚRODKÓW
W ZWIĄZKU Z PROWADZENIEM DZIAŁALNOŚCI POLEGAJĄCEJ
NA PODZIEMNYM SKŁADOWANIU DWUTLENKU WĘGLA**

Wysokość zabezpieczenia środków (ZS) wyraża się następującym wzorem:

$$ZS = ZSm + ZSn + ZSe + ZSs + ZSg + ZSo, \text{ gdzie:}$$

ZSm oznacza koszty związane z prowadzeniem monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie po przekazaniu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla przez okres nie krótszy niż 30 lat, które określa się na podstawie wzoru:

$$ZSm = e * RMK, \text{ gdzie:}$$

e oznacza ilość lat prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie po przekazaniu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla, nie krótszą niż 30 lat;

RMK oznacza roczne koszty prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie po przekazaniu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla, oszacowane na podstawie planu monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla, uwzględniające m.in. koszty koniecznych do podjęcia czynności związanych z prowadzeniem monitoringu, jego częstotliwości i zakresu oraz niezbędnego sprzętu, a także koszty aktualizacji planu monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla;

ZSn oznacza koszty finansowania zabezpieczenia ryzyka związanego z podejmowaniem działań naprawczych, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1a ustawy, w etapie po przekazaniu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla, oszacowane na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, które określa się na podstawie wzoru:

$$ZSn = f * V_{\max-Z} * C_{eua}, \text{ gdzie:}$$

f oznacza wyrażony w procentach wskaźnik wielkości możliwego wycieku i wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla oszacowany na podstawie oceny ryzyka podziemnego składowania dwutlenku węgla, w tym ryzyka jego wycieku i wydostania się poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla określonej w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, nie wyższy niż 2% maksymalnej ilości dwutlenku węgla przewidzianego do zatłoczenia do podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

V_{max-Z} oznacza maksymalną ilość dwutlenku węgla planowaną do zatłoczenia, liczoną w tonach, określoną na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

C_{eu} oznacza rynkową cenę jednostki emisji (EUA) w dniu szacowania;

Z_{Se} oznacza koszty rozliczenia emisji w przypadku wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla po przekazaniu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla, które określa się na podstawie wzoru:

Z_{Se} = f * V_{max-Z} * C_{eu}, gdzie: f, V_{max-Z} i C_{eu} zostały określone we wzorze dotyczącym sposobu określania wysokości Z_{Sn};

Z_{Ss} oznacza koszty działań naprawczych i działań zapobiegawczych w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie, oszacowane na podstawie planu działań naprawczych, z uwzględnieniem rodzajów kosztów określonych w art. 21 ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie;

Z_{Sg} oznacza koszty podejmowania innych działań mających na celu zagwarantowanie długoterminowej stabilności podziemnego składowania dwutlenku węgla, oszacowane na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;

Z_{So} oznacza koszty wypłaty odszkodowań za szkody mogące ujawnić się po przekazaniu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla, oszacowane na podstawie oceny ryzyka podziemnego składowania dwutlenku węgla, w tym ryzyka jego wycieku i wydostania się poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla określonej w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, w etapie po przekazaniu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla Krajowemu Administratorowi Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla.

SPOSÓB WYBORU FORMY ZABEZPIECZENIA FINANSOWEGO I ZABEZPIECZENIA ŚRODKÓW

Podstawowym kryterium wyboru formy zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków jest wysokość kapitału obrotowego przedsiębiorcy określona na podstawie sprawozdań finansowych sporządzonych dla roku poprzedzającego rok szacowania wysokości zabezpieczenia finansowego i wysokości zabezpieczenia środków.

Procentowy udział poszczególnych form zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków na podstawie wysokości kapitału obrotowego przedsiębiorcy określa się następująco:

	Wysokość kapitału obrotowego przedsiębiorcy określona na podstawie sprawozdań finansowych sporządzonych dla roku poprzedzającego rok szacowania wysokości zabezpieczenia finansowego i wysokości zabezpieczenia środków		
	poniżej 10 mln zł	nie mniej niż 10 mln zł i nie więcej niż 500 mln zł	powyżej 500 mln zł
ZABEZPIECZENIE FINANSOWE [procentowy udział środków pieniężnych / procentowy udział pozostałych form zabezpieczenia określonych w art. 28a ustawy]	30 % / 70 %	20 % / 80 %	15 % / 85 %
ZABEZPIECZENIE ŚRODKÓW [procentowy udział opłaty gwarancyjnej / procentowy udział pozostałych form zabezpieczenia określonych w art. 28e ustawy]	30 % / 70 %	20 % / 80 %	15 % / 85 %

Procentowy udział środków pieniężnych w przypadku zabezpieczenia finansowego oraz odpowiednio procentowy udział opłaty gwarancyjnej w przypadku zabezpieczenia środków, ulegają wzrostowi w razie, gdy:

1) całkowita pojemność podziemnego składowiska dwutlenku węgla, określona na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, wynosi powyżej 50 mln ton – o 10%;

2) ryzyko wycieku i wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla, oszacowane w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla, wynosi powyżej 0,1% – o 10%;

3) przewidywany czas eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla, określony we wniosku u udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla, wynosi powyżej 10 lat – o 10%;

4) przedsiębiorca nie posiada doświadczenia w wykonywaniu działalności w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla, zapewniającego bezpieczeństwo prowadzonej działalności, ochronę zdrowia i życia ludzi oraz środowiska, a także potrzebę zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego – o 10%.

UZASADNIENIE

Obowiązek opracowania rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków związanych z podziemnym składowaniem dwutlenku węgla wynika z upoważnienia ustawowego zawartego w art. 28h ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2015 r. poz. 196) dodanego w ustawie z dnia 27 września 2013 r. o zmianie ustawy *Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. z 2013 r. poz. 1238), stanowiącej transpozycję przepisów dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla oraz zmieniającej dyrektywę Rady 85/337/EWG, dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE, 2001/80/WE, 2004/35/WE, 2006/12/WE, 2008/1/WE i rozporządzenie (WE) nr 1013/2006 (Dz. U. L 140 z 5.6.2009).

Technologia wychwytywania dwutlenku węgla oraz jego składowanie w formacji geologicznej (technologia CCS) jest uznawana za jeden z potencjalnych sposobów ograniczenia nadmiernej emisji dwutlenku węgla do atmosfery. Proces ten polega na wychwytywaniu dwutlenku węgla z instalacji przemysłowych, transportowaniu go do miejsca składowania i zatłaczaniu do odpowiedniej formacji geologicznej. Zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze* regulacje dotyczące podziemnego składowania dwutlenku węgla będą miały zastosowanie wyłącznie do realizacji projektów demonstracyjnych wychwyty i składowania dwutlenku węgla.

Zgodnie z art. 28h ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze* minister właściwy do spraw środowiska określi w drodze rozporządzenia sposób ustalania wysokości zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków, kryteria wyboru formy tych zabezpieczeń oraz formę, terminy przekazywania i zakres sprawozdań z wydatkowania środków pochodzących z tych zabezpieczeń.

Zabezpieczenie finansowe ma na celu umożliwienie wypełnienia wszystkich obowiązków wynikających z koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla. Konstrukcja tego zabezpieczenia umożliwi również wykorzystanie jego środków przez Krajowego Administratora Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla (KAPS CO₂) w szczególnych przypadkach, wymagających interwencji organu w związku z przejęciem przez KAPS CO₂ odpowiedzialności za podziemne składowisko dwutlenku węgla. Zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*, działalność w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla może być wykonywana po uzyskaniu koncesji, której udziela się pod warunkiem ustanowienia zabezpieczenia finansowego w celu zapewnienia należytego wykonania obowiązków związanych z eksploatacją podziemnego składowiska dwutlenku węgla i likwidacją zakładu górniczego. Proponowana forma i wysokość zabezpieczenia finansowego na realizację poszczególnych celów zostaną określone w oparciu o wytyczne zawarte w projektowanej regulacji oraz przedstawione przez przedsiębiorcę we wniosku o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla z uwzględnieniem informacji określonych w dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej, a także informacji przedstawionych w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla. Sposób ustalania wysokości zabezpieczenia finansowego uwzględnia koszty związane z podjęciem działań opisanych w art. 28a ust. 3 i 4 ww. ustawy w etapie eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla oraz w etapie likwidacji zakładu górniczego, biorąc pod uwagę m.in. ilość lat na jaką przewidziano eksploatację podziemnego składowiska dwutlenku węgla, maksymalną ilość dwutlenku węgla planowaną do zatłoczenia do podziemnego składowiska dwutlenku węgla, jak również wskaźnik wielkości możliwego wycieku i wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla. Dane niezbędne do wyliczenia wysokości poszczególnych składników zabezpieczenia finansowego powinny wynikać z zatwierdzonego planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla oraz z informacji przedstawionych przez przedsiębiorcę na etapie postępowania koncesyjnego. Zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*, organ koncesyjny określa wysokość zabezpieczenia finansowego w drodze postanowienia, w którym zostanie wskazana forma i wysokość zabezpieczenia finansowego oraz termin doręczenia organowi koncesyjnemu dowodu jego ustanowienia (w przypadku

zabezpieczenia finansowego ustanawianego w formie środków pieniężnych – także termin wpłaty). Dopuszczalne formy zabezpieczenia finansowego są określone w art. 28a ust. 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*. Zabezpieczenie finansowe może być ustanowione w jednej lub kilku formach, zaś szczegółowe kryteria wyboru formy zabezpieczenia wskazuje projektowana regulacja, i są nimi:

- 1) wysokość kapitału obrotowego przedsiębiorcy określona na podstawie sprawozdań finansowych sporządzonych dla roku poprzedzającego rok szacowania wysokości zabezpieczenia finansowego i wysokości zabezpieczenia środków;
- 2) całkowita pojemność podziemnego składowiska dwutlenku węgla, określona na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;
- 3) ocena ryzyka podziemnego składowania dwutlenku węgla, w tym ryzyko jego wycieku i wydostania się poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla przedstawiona w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;
- 4) przewidywany czas eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla;
- 5) doświadczenie przedsiębiorcy w wykonywaniu działalności w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla, zapewniające bezpieczeństwo prowadzonej działalności, ochronę zdrowia i życia ludzi oraz środowiska, a także potrzebę zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego.

Dodatkowo przedsiębiorca jest zobowiązany utrzymywać ustanowione zabezpieczenie finansowe w wysokości określonej przez organ koncesyjny i uzupełniać je niezwłocznie do tej wysokości przez cały okres obowiązywania koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla oraz w razie potrzeby – dokonywać jego zwiększenia.

Zabezpieczenie środków jest ustanawiane w celu pokrycia kosztów ponoszonych przez KAPS CO₂ w etapie po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla. Jest to zabezpieczenie ustanawiane niezależnie od zabezpieczenia finansowego. Proponowana forma i wysokość tego zabezpieczenia na realizację poszczególnych celów zostaną określone w oparciu o wytyczne zawarte w projektowanej regulacji oraz przedstawione przez przedsiębiorcę we wniosku o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla z uwzględnieniem informacji określonych w dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej, a także informacji przedstawionych w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla. Sposób ustalania wysokości zabezpieczenia środków uwzględnia koszty związane z podjęciem działań opisanych w art. 28e ust. 2 ww. ustawy, wynikających z konieczności wypełnienia obowiązków przez KAPS CO₂, biorąc pod uwagę m.in. ilość lat prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie po przekazaniu KAPS CO₂ odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla przez okres nie krótszy niż 30 lat, wskaźnik wielkości możliwego wycieku i wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla oraz maksymalną ilość dwutlenku węgla planowaną do zatłoczenia do podziemnego składowiska dwutlenku węgla. Organ koncesyjny określa w drodze postanowienia formę i wysokość zabezpieczenia środków, termin jego ustanowienia i termin doręczenia organowi koncesyjnemu dowodu ustanowienia tego zabezpieczenia (w przypadku zabezpieczenia środków ustanowionego w formie opłaty gwarancyjnej - także termin jej wpłaty). Dopuszczalne formy zabezpieczenia środków są określone w art. 28e ust. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*, przy czym zabezpieczenie może być ustanawiane w jednej lub kilku formach. Kryteria wyboru formy zabezpieczenia środków są analogiczne do kryteriów wyboru formy zabezpieczenia finansowego opisanych powyżej. Podobnie jak w przypadku zabezpieczenia finansowego przedsiębiorca jest zobowiązany utrzymywać ustanowione zabezpieczenie środków w wysokości określonej przez organ koncesyjny oraz w razie potrzeby – dokonywać jego zwiększenia.

W przypadku gdy zostaną uruchomione środki pochodzące z zabezpieczenia finansowego - przedsiębiorca lub KAPS CO₂ (jeśli nastąpiło przejęcie odpowiedzialności za podziemne składowisko dwutlenku węgla w przypadkach określonych w art. 39a ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*) ma obowiązek przekazać organowi koncesyjnemu sprawozdanie z wydatkowania środków pochodzących z zabezpieczenia finansowego, w formie, terminie i zakresie, które zostały określone w projektowanej regulacji. Według rozwiązań przyjętych w omawianym

rozporządzeniu ww. sprawozdanie należy przedkładać organowi koncesyjnemu corocznie w formie pisemnej wraz ze sprawozdaniem rocznym z prowadzonej działalności polegającej na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla, o którym mowa w 127d ust. 1 pkt 6 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*. Ponadto, po zakończeniu wydatkowania środków pochodzących z zabezpieczenia finansowego, należy przedstawić sprawozdanie końcowe, które sporządza się w formie pisemnej, w terminie nie później niż 2 miesiące od dnia zakończenia wydatkowania środków pochodzących z tego zabezpieczenia. Sprawozdanie powinno zawierać szczegółowe zestawienie poniesionych wydatków związanych z eksploatacją podziemnego składowiska dwutlenku węgla oraz likwidacją zakładu górniczego wraz z procentowym określeniem wielkości wykorzystanego zabezpieczenia. Załącznikami do sprawozdania powinny być: opinia biegłego rewidenta oraz dowody poniesienia poszczególnych kosztów.

Po przejęciu odpowiedzialności KAPS CO₂ za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla, KAPS CO₂ jest zobowiązany do corocznego przekazywania organowi koncesyjnemu sprawozdania z wydatkowania środków pochodzących z zabezpieczenia środków ustanowionego w formie innej niż opłata gwarancyjna, w formie, zakresie i terminie, które szczegółowo określono w przepisach rozporządzenia, tzn. w terminie do 31 stycznia każdego roku, wraz z opinią biegłego rewidenta oraz dowodami poniesienia kosztów.

Oczekiwanym efektem przepisów rozporządzenia jest zapewnienie odpowiedniego i skutecznego zabezpieczenia realizacji celów, dla których są ustanawiane zabezpieczenia, stabilnego źródła finansowania realizacji zadań KAPS CO₂ w etapie po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla, efektywności i racjonalności wydatkowania środków oraz zapewnienie ochrony zdrowia i życia ludzi oraz środowiska. Pozwoli to również na zachowanie pełnej transparentności organu koncesyjnego wobec przedsiębiorców co do sposobu ustalania wysokości zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków, jak również ułatwi komunikację z przedsiębiorcami ubiegającymi się o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla.

Rozporządzenie wejdzie w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w *sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych* (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 i z 2004 r. Nr 65, poz. 597) i w związku z tym nie wymaga notyfikacji.

W nawiązaniu do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. *o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa* (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) oraz § 52 ust. 1 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. *Regulamin pracy Rady Ministrów* (M.P. z dnia 5 grudnia 2013 r.), z chwilą skierowania do uzgodnień, konsultacji publicznych lub opiniowania, projekt rozporządzenia podlega udostępnieniu w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny, w celu udostępnienia go wszystkim zainteresowanym podmiotom.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

Nazwa projektu

Projekt rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków związanych z podziemnym składowaniem dwutlenku węgla

Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące
Ministerstwo Środowiska

Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu

Sławomir Marek Brodziński, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Środowiska, Główny Geolog Kraju

Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu

Magdalena Jerzak

telefon: 22 36-92-491, email: magdalena.jerzak@mos.gov.pl

Data sporządzenia

28.08.2015 r.

Źródło:

Upoważnienie ustawowe – art. 28h ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2015 r. poz. 196).

Nr w wykazie prac:

56

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Projektowana regulacja ma na celu wypełnienie delegacji zawartej w art. 28h ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2015 r. poz. 196) wprowadzonej w ustawie z dnia 27 września 2013 r. *o zmianie ustawy Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. z 2013 r. poz. 1238), stanowiącej transpozycję przepisów dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. *w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla oraz zmieniającej dyrektywę Rady 85/337/EWG, dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE, 2001/80/WE, 2004/35/WE, 2006/12/WE, 2008/1/WE i rozporządzenie (WE) nr 1013/2006* (Dz. U. L 140 z 5.6.2009).

W ramach omawianej regulacji zostanie szczegółowo określony sposób ustalania wysokości zabezpieczenia finansowego i wysokości zabezpieczenia środków, kryteria wyboru formy tych zabezpieczeń oraz terminy przekazywania i zakres sprawozdań z wydatkowania środków pochodzących z tych zabezpieczeń.

U podstaw projektowanych przepisów leżą cele dla jakich zabezpieczenia zostaną ustanowione.

Zabezpieczenie finansowe ma na celu umożliwienie wypełnienia wszystkich obowiązków wynikających z koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla. Konstrukcja zabezpieczenia finansowego umożliwi również wykorzystanie jego środków przez Krajowego Administratora Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla (KAPS CO₂), w szczególnych przypadkach, wymagających interwencji organu w związku z przejęciem odpowiedzialności za podziemne składowisko dwutlenku węgla przez KAPS CO₂.

Zabezpieczenie środków ustanawiane jest w celu pokrycia kosztów ponoszonych przez KAPS CO₂ w etapie po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla.

Założeniem niniejszej regulacji jest zatem ustalenie zasad umożliwiających odpowiednie określenie wysokości zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków wraz z kryteriami wyboru ich formy w sposób adekwatny do celów i zadań, dla których zostały one ustanowione. Celem jest również zabezpieczenie Skarbu Państwa w przypadku niewywiązania się przez przedsiębiorcę z obowiązków wynikających z udzielonej koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla oraz właściwa kontrola wydatkowanych środków poprzez ustalenie odpowiedniej formy, zakresu i terminów przekazywania sprawozdań do organu koncesyjnego.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Zabezpieczenie finansowe

Zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*, działalność w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla może być wykonywana po uzyskaniu koncesji, której udziela się pod warunkiem ustanowienia zabezpieczenia finansowego, w celu zapewnienia należytego wykonania obowiązków związanych z eksploatacją podziemnego składowiska dwutlenku węgla i likwidacją zakładu górniczego. Proponowana forma i wysokość zabezpieczenia finansowego na realizację poszczególnych celów, wymienionych w art. 28a ust. 3 i 4 ww. ustawy, zostaną przedstawione przez przedsiębiorcę we wniosku o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla w oparciu o wytyczne zawarte w projektowanej regulacji z uwzględnieniem informacji przedstawionych w dokumentacji hydrogeologicznej, dokumentacji geologiczno-inżynierskiej i w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla.

Sposób ustalania wysokości zabezpieczenia finansowego uwzględni koszty poszczególnych zadań, dla których zostało ono ustanowione, biorąc pod uwagę m.in. ilość lat na jaką przewidziana jest eksploatacja podziemnego składowiska dwutlenku węgla, maksymalną ilość dwutlenku węgla planowaną do zatłoczenia do podziemnego składowiska

dwutlenku węgla, jak również wskaźnik wielkości możliwego wycieku i wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla. Dane niezbędne do wyliczenia wysokości poszczególnych składników zabezpieczenia finansowego powinny wynikać z zatwierdzonego planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla lub z informacji przedstawionych przez przedsiębiorcę we wniosku o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla.

Zgodnie z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*, organ koncesyjny określa wysokość zabezpieczenia finansowego w drodze postanowienia, w którym zostanie wskazana forma i wysokość zabezpieczenia finansowego oraz termin doręczenia organowi koncesyjnemu dowodu jego ustanowienia (w przypadku zabezpieczenia finansowego ustanawianego w formie środków pieniężnych – także termin wpłaty). Dopuszczalne formy zabezpieczenia finansowego są określone ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*. Zabezpieczenie finansowe może być ustanowione w jednej lub kilku formach, zaś szczegółowe kryteria wyboru formy zabezpieczenia wskazuje projektowana regulacja. Kryteriami wyboru formy zabezpieczenia finansowego są:

- 1) wysokość kapitału obrotowego przedsiębiorcy określona na podstawie sprawozdań finansowych sporządzonych dla roku poprzedzającego rok szacowania wysokości zabezpieczenia finansowego i wysokości zabezpieczenia środków;
- 2) całkowita pojemność podziemnego składowiska dwutlenku węgla, określona na podstawie planu zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;
- 3) ocena ryzyka podziemnego składowania dwutlenku węgla, w tym ryzyko jego wycieku i wydostania się poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla przedstawiona w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla;
- 4) przewidywany czas eksploatacji podziemnego składowiska dwutlenku węgla;
- 5) doświadczenie przedsiębiorcy w wykonywaniu działalności w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla, zapewniające bezpieczeństwo prowadzonej działalności, ochronę zdrowia i życia ludzi oraz środowiska, a także potrzebę zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego.

Dodatkowo przedsiębiorca jest zobowiązany utrzymywać ustanowione zabezpieczenie finansowe w wysokości określonej przez organ koncesyjny i uzupełniać je niezwłocznie do tej wysokości przez cały okres obowiązywania koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla oraz w razie potrzeby – dokonywać jego zwiększenia.

Zabezpieczenie środków

W związku z udzieleniem koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla istnieje również konieczność ustanowienia zabezpieczenia środków (niezależnie od zabezpieczenia finansowego), w celu finansowania realizacji zadań KAPS CO₂ po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla, wymienionych w art. 28e ust. 2 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*. Proponowana forma i wysokość zabezpieczenia na realizację poszczególnych celów, zostaną przedstawione przez przedsiębiorcę we wniosku o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla w oparciu o wytyczne zawarte w projektowanej regulacji z uwzględnieniem informacji przedstawionych w dokumentacji hydrogeologicznej, dokumentacji geologiczno-inżynierskiej i w planie zagospodarowania podziemnego składowiska dwutlenku węgla.

Sposób ustalania wysokości zabezpieczenia środków, związanego z pokryciem kosztów wypełniania odpowiednich obowiązków KAPS CO₂, uwzględnia koszty poszczególnych zadań, dla których zostało ono ustanowione, biorąc pod uwagę m.in. ilość lat prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla przez okres nie krótszy niż 30 lat, wskaźnik wielkości możliwego wycieku i wydostania się dwutlenku węgla poza kompleks podziemnego składowania dwutlenku węgla oraz maksymalną ilość dwutlenku węgla planowaną do zatłoczenia do podziemnego składowiska dwutlenku węgla.

Organ koncesyjny określa w drodze postanowienia formę i wysokość zabezpieczenia środków, termin jego ustanowienia i termin doręczenia organowi koncesyjnemu dowodu ustanowienia tego zabezpieczenia (w przypadku zabezpieczenia środków ustanowionego w formie opłaty gwarancyjnej - także termin jej wpłaty). Dopuszczalne formy zabezpieczenia środków są określone ustawą, przy czym zabezpieczenie może być ustanawiane w jednej lub kilku formach. Kryteria wyboru formy zabezpieczenia środków są analogiczne do kryteriów wyboru formy zabezpieczenia finansowego. Podobnie jak w przypadku zabezpieczenia finansowego przedsiębiorca jest zobowiązany utrzymywać ustanowione zabezpieczenie środków w wysokości określonej przez organ koncesyjny oraz w razie potrzeby – dokonywać jego zwiększenia.

Sprawozdania z wydatkowania środków

W przypadku gdy zostaną uruchomione środki pochodzące z zabezpieczenia finansowego - przedsiębiorca lub KAPS CO₂ (jeśli nastąpiło przejście odpowiedzialności za podziemne składowisko dwutlenku węgla) ma obowiązek przekazać organowi koncesyjnemu sprawozdanie z wydatkowania środków pochodzących z zabezpieczenia finansowego, w formie, terminie i zakresie, które zostały określone w projektowanej regulacji. Według rozwiązań przyjętych

w omawianym rozporządzeniu ww. sprawozdanie należy przedkładać organowi koncesyjnemu corocznie w formie pisemnej wraz ze sprawozdaniem rocznym z prowadzonej działalności polegającej na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla, o którym mowa w 127d ust. 1 pkt 6 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*. Ponadto, po zakończeniu wydatkowania środków pochodzących z zabezpieczenia finansowego, należy przedstawić sprawozdanie końcowe, które sporządza się w formie pisemnej, w terminie nie później niż 2 miesiące od dnia zakończenia wydatkowania środków pochodzących z tego zabezpieczenia. Sprawozdanie powinno zawierać szczegółowe zestawienie poniesionych wydatków związanych z eksploatacją podziemnego składowiska dwutlenku węgla oraz likwidacją zakładu górniczego wraz z procentowym określeniem wielkości wykorzystanego zabezpieczenia. Załącznikami do sprawozdania powinny być: opinia biegłego rewidenta oraz dowody poniesienia poszczególnych kosztów. Po przejściu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla KAPS CO₂ zobowiązany jest do corocznego przekazywania organowi koncesyjnemu sprawozdania z wydatkowania środków pochodzących z zabezpieczenia środków ustanowionego w formie innej niż opłata gwarancyjna, w formie, zakresie i terminie, które szczegółowo określono w projektowanej regulacji, tzn. w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku, wraz z opinią biegłego rewidenta oraz dowodami poniesienia kosztów.

Sposób ustalania wysokości zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków, kryteria wyboru formy tych zabezpieczeń oraz uregulowania dotyczące sprawozdawczości zostały opracowane w oparciu o:

1. „Wytyczne dla utworzenia mechanizmu finansowego związanego z ustanowieniem zabezpieczenia finansowego prowadzenia działalności polegającej na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla” – ekspertyza opracowana na zamówienie Ministerstwa Środowiska przez Instytut Studiów Energetycznych Sp. z o.o. w 2011 r.;
2. wytyczne Komisji Europejskiej ogłoszone w dniu 31 marca 2011 r. dotyczące zabezpieczeń środków finansowych pt: „*Guidance Document 4. Article 19 Financial Security and Article 20 Financial Contribution*”.

Oczekiwany efekt projektowanych regulacji jest zapewnienie odpowiedniego i skutecznego zabezpieczenia realizacji celów, dla których są ustanawiane zabezpieczenia, stabilnego źródła finansowania realizacji zadań KAPS CO₂ w etapie po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla, efektywności i racjonalności wydatkowania środków oraz zapewnienie ochrony zdrowia i życia ludzi oraz środowiska. Pozwoli to również na zachowanie pełnej transparentności organu koncesyjnego wobec przedsiębiorców co do sposobu ustalania wysokości zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków, jak również ułatwi komunikację z przedsiębiorcami ubiegającymi się o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Przepisy dyrektywy 2009/31/WE w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla oraz zmieniającej dyrektywę Rady 85/337/EWG, dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2000/60/WE, 2001/80/WE, 2004/35/WE, 2006/12/WE, 2008/1/WE i rozporządzenie (WE) nr 1013/2006 pozostawiają krajom członkowskim pewną dowolność w sposobie określenia zasad dotyczących zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków w związku z działalnością polegającą na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla, określając jedynie podstawowe założenia. Przepisy niniejszego rozporządzenia nie są przepisami transponującymi, ale wykonują lub uszczegóławiają przepisy dyrektywy 2009/31/WE.

Państwa członkowskie przyjęły różne strategie wdrożenia dyrektywy: od pełnego wdrożenia jej przepisów np.: we Włoszech, Holandii, Francji - do całkowitego zakazu prowadzenia działalności polegającej na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla np. Austria, Finlandia, Irlandia. Regulacji dotyczących formy i sposobu ustanawiania zabezpieczenia finansowego prowadzenia omawianej działalności należy się spodziewać w przepisach szczegółowych.

W Wielkiej Brytanii dyrektywę CSS transponowano do przepisów *Energy Act* w 2008 r. Szczegóły dotyczące kwestii zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków przedstawiono w dokumencie *The Storage of Carbon Dioxide (Termination of Licences) Regulations 2011*, gdzie powtórzono zalecenia dyrektywy dotyczące zabezpieczenia środków na realizację zadań po przekazaniu państwu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla.

Francja wdrożyła dyrektywę CCS poprzez zmianę przepisów środowiskowych i górniczych mających zastosowanie do badania i przechowywania substancji (*Decree No. 2011-1411 of 31 October 2011 on the Geological Storage of Carbon Dioxide in order to Combat Climate Change*). W celu przechowywania dwutlenku węgla przedsiębiorca musi otrzymać zarówno koncesję na przechowywanie udzieloną przez Radę Stanu (Conceil d'État) a także zezwolenie Prefektury CO₂. Szczególną uwagę zwraca się również na możliwości techniczne i finansowe przedsiębiorcy.

Przepisy dotyczące zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków są zbliżone to zaproponowanych w dyrektywie CCS i rozwiązaniach krajowych.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Przedsiębiorcy, którzy zamierzają ubiegać się	0-1	Szacunki dotyczące wielkości grupy podmiotów, na które	Zabezpieczenie finansowe i zabezpieczenie środków

o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla.

może oddziaływać projekt niniejszego rozporządzenia oparto na założeniu, że w Polsce realizowany będzie 1 projekt demonstracyjny technologii CCS, przy czym na chwilę obecną - wg informacji z Ministerstwa Gospodarki - nie ma planów budowy na terenie Polski obiektu demonstracyjnego wychwytu i składowania dwutlenku węgla, spełniającego kryteria Programu Flagowego KE (decyzja Komisji nr 2010/670/UE z dnia 3 listopada 2010 r.).

zostaną pokryte ze środków finansowych przedsiębiorcy, zatem oddziaływanie na przedsiębiorców ma charakter bezpośredni. Wysokość tych zabezpieczeń jest ściśle związana m.in. z ilością dwutlenku węgla planowaną do zatłoczenia do podziemnego składowiska dwutlenku węgla, ilością lat prowadzenia działalności polegającej na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla, oraz ceną uprawnień do emisji CO₂. Bez znajomości kluczowych parametrów składowania nie jest możliwe precyzyjne oszacowanie wysokości tych zabezpieczeń, a w konsekwencji rozmiarów wpływu regulacji na potencjalnych przedsiębiorców. Możliwe do oszacowania są koszty prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie jego eksploatacji, które mogą wynieść średnio ok. 5 mln zł rocznie (wg. FIG-PIB 2014). Koszty prowadzenia monitoringu zamkniętego podziemnego składowiska dwutlenku węgla w etapie jego likwidacji, a przed przekazaniem odpowiedzialności KAPS CO₂ za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla w okresie 20 lat, mogą wynieść ok. 100 mln zł, koszty likwidacji zakładu górniczego – ok. 10 mln zł (przy założeniu, że koszt ten obejmuje likwidację instalacji do zatłaczania dla 2-3 odwiertów, uszczelnienie i właściwe zabezpieczenie podziemnego składowiska dwutlenku węgla), natomiast koszty w etapie po przekazaniu odpowiedzialności KAPS CO₂ za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla, w tym koszt prowadzenia 30-letniego monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla przez KAPS CO₂ mogą

			<p>wynieść ok. 60 mln zł (wg PIG-PIB, 2014).</p> <p>Na potrzeby założeń do projektu ustawy o zmianie ustawy <i>Prawo geologiczne i górnicze</i> w 2011 r. przyjęto, że wielkość zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków, uwzględniając koszty likwidacji zakładu górniczego, koszty prowadzenia monitoringu zamkniętego podziemnego składowiska dwutlenku węgla przed przekazaniem odpowiedzialności za nie KAPS CO₂, koszty działań naprawczych i wypłaty odszkodowań, koszty rozliczenia emisji oraz koszty prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla w etapie po przekazaniu odpowiedzialności za nie KAPS CO₂, mogą wynieść ok. 345 mln zł (wg PIG-PIB, 2011 r.). Przedstawione wyliczenia odpowiadają szacunkom sporządzonym na potrzeby planowanych na terenie Polski projektów demonstracyjnych technologii CCS, w szczególności rozpatrywano przypadek projektu demonstracyjnego w Bełchatowie, przy założeniu maksymalnej pojemności podziemnego składowiska dwutlenku węgla wynoszącej ok. 1,8 mln ton/rok.</p>
Krajowy Administrator Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla	1	Ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. – <i>Prawo geologiczne i górnicze</i>	Oddziaływanie będzie miało charakter bezpośredni w zakresie wypełniania obowiązków związanych z przekazaniem KAPS CO ₂ odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla oraz z przejęciem odpowiedzialności za podziemne składowisko dwutlenku węgla w przypadku ewentualnego cofnięcia lub stwierdzenia wygaśnięcia koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla.
Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej	1	Ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. – <i>Prawo geologiczne i górnicze</i>	Zabezpieczenie finansowe ustanowione w formie środków pieniężnych oraz zabezpieczenie środków

			ustanowione w formie opłaty gwarancyjnej będą wpłacane na rachunek bankowy NFOŚiGW. Oddziaływanie ma zatem charakter pośredni.
Banki lub zakłady ubezpieczeń udzielające gwarancji bankowej/gwarancji ubezpieczeniowej lub zawierające umowę ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej	0-3	Ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. – <i>Prawo geologiczne i górnicze</i>	Po uruchomieniu środków pochodzących z zabezpieczenia finansowego banki lub zakłady ubezpieczeń będą zobowiązane dokonać wypłaty środków finansowych na rzecz wskazanego przez organ koncesyjny podmiotu po otrzymaniu wezwania, w którym zostanie wskazana wysokość wypłaty. Oddziaływanie będzie miało zatem charakter pośredni.

5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

W nawiązaniu do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. *o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa* (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.) oraz § 52 ust. 1 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. *Regulamin pracy Rady Ministrów* (M.P. z dnia 5 grudnia 2013 r.), z chwilą skierowania do uzgodnień, konsultacji publicznych lub opiniowania, projekt rozporządzenia podlega udostępnieniu w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny, w celu udostępnienia go wszystkim zainteresowanym podmiotom.

Ponadto projekt został przesłany do konsultacji publicznych i do zaopiniowania do następujących podmiotów:

1. Krajowy Związek Pracodawców Branzy Geologicznej
Al. Korfańtego 125a, 40-156 Katowice
e-mail: kzpbggeol@gmail.com
2. Górnicza Izba Przemysłowo-Handlowa
ul. Kościuszki 30, 40-048 Katowice
e-mail: biuro@giph.com.pl
3. Federacja Stowarzyszeń Naukowo-Technicznych Naczelna Organizacja Techniczna
ul. Czackiego 3/5, 00-043 Warszawa
e-mail: sekretariatSG@not.org.pl
4. Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektrownie
ul. Krucza 6/14, 00-950 Warszawa skr. poczt. 244
e-mail: tgpe@energoprojekt.pl
5. PGE Polska Grupa Energetyczna S.A.
ul. Mysia 2, 00-496 Warszawa
e-mail: agnieszka.krupa@gkpge.pl
6. Grupa Lotos S.A.
ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk
e-mail: lotos@grupalotos.pl
7. Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy
ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa
e-mail: biuro@pgi.gov.pl
8. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
ul. Konstruktorska 3a, 02-673 Warszawa
e-mail: fundusz@nfosigw.gov.pl
9. Związek Banków Polskich
ul. Kruczkowskiego 8, 00-380 Warszawa
10. Krajowy Związek Banków Spółdzielczych
ul. T. Boya-Żeleńskiego 6/22-23, 00-621 Warszawa
e-mail: sekretariat@kzbs.org

11. Polska Izba Ubezpieczeń
ul. Wspólna 47/49, 00-684 Warszawa
e-mail: office@piu.org.pl

12. Marszałkowie województw

W wyniku uwag zgłoszonych w ramach konsultacji z ww. podmiotami projekt został poddany modyfikacjom, będących konsekwencją uwzględnienia części uwag, przede wszystkim w zakresie doprecyzowania i uzupełnienia przepisów projektu, a także w zakresie uwag redakcyjnych. Uzupełniono też załączniki do rozporządzenia. Nie uwzględniono propozycji, które były niezgodne z ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze*, wynikają z innych aktów wykonawczych lub wychodzą poza zakres rozporządzenia.

Szczegóły dotyczące zmian i zgłoszonych uwag zawarto w raporcie z konsultacji.

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)
Dochody ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wydatki ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saldo ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródła finansowania

Źródłem finansowania działalności polegającej na podziemnym składowaniu dwutlenku węgla będzie przedsiębiorca prowadzący działalność w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla.

W przypadku ustanowienia zabezpieczenia finansowego w formie pieniężnej środki zabezpieczenia będą gromadzone na odrębnym rachunku bankowym Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, natomiast w przypadku ustanowienia zabezpieczenia środków w formie opłaty gwarancyjnej wpływy z opłat będą gromadzone na rachunku bankowym NFOŚiGW właściwym dla zobowiązania wieloletniego, o którym mowa w art. 401c ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – *Prawo ochrony środowiska* (t.j.: Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.), służącym finansowaniu realizacji zadań KAPS CO₂ po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla.

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń

Wejście w życie rozporządzenia nie wpłynie na sektor finansów publicznych, ponieważ zabezpieczenie finansowe i zabezpieczenie środków pokrywane będą ze środków finansowych przedsiębiorcy, zaś niewykorzystane środki pochodzące z zabezpieczenia finansowego będą zwalniane wobec wypełnienia obowiązków związanych z tym zabezpieczeniem.

Celem ustanowienia zabezpieczenia jest, obok właściwego wykonywania obowiązków dla których jest ono ustanowione, również zabezpieczenie Skarbu Państwa przed koniecznością pokrycia kosztów związanych z podziemnym składowaniem dwutlenku węgla.

Ustanowienie zabezpieczenia środków ma na celu zapewnienie źródła finansowania zadań KAPS CO₂ w etapie po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla.

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

		Skutki						
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.)	duże przedsiębiorstwa							
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
	(dodaj/usuń)							
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa							
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe							
	(dodaj/usuń)							
Niemierzalne	(dodaj/usuń)							
	(dodaj/usuń)							

Dodatkowe informacje,
w tym wskazanie
źródeł danych i
przyjętych do obliczeń
założeń

Przewiduje się, że wejście w życie rozporządzenia nie wpłynie na konkurencyjność wewnętrzną i zewnętrzną gospodarki, w tym na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe, lecz może wpłynąć na przedsiębiorców ubiegających się o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla. Środki finansowe potrzebne na ustanowienie zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków są bowiem znaczne (szacunkowe koszty podano w pkt 4).

Należy jednak podkreślić, że zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami prawa prowadzenie działalności w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla dotyczy wyłącznie realizacji projektów demonstracyjnych technologii CCS, przy czym jest to działalność dobrowolna i odbywać się będzie zgodnie z ustawą z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2013 r. poz. 672, z późn. zm.) i ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze, na zasadach reglamentacji koncesyjnej.

Wysokość zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków może wpłynąć w przyszłości na sytuację potencjalnych emitentów, o ile technologia CCS będzie konkurencyjna w stosunku do cen związanych z zakupem uprawnień do emisji, które w lipcu 2014 r. wahały się w przedziale od 5,54 do 6,19 euro za 1 tonę CO₂ i przewiduje się ich dalszy wzrost (Raport z rynku CO₂, Nr 28, lipiec 2014 r., KOBiZE).

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

nie dotyczy

Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie
wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli
zgodności).

tak
 nie
 nie dotyczy

zmniejszenie liczby dokumentów
 zmniejszenie liczby procedur
 skrócenie czasu na załatwienie sprawy
 inne:

zwiększenie liczby dokumentów
 zwiększenie liczby procedur
 wydłużenie czasu na załatwienie sprawy
 inne: wprowadzenie nowych procedur

Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich
elektronizacji.

tak
 nie
 nie dotyczy

Przedmiotowe regulacje uszczegółwiają przepisy ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze, związane z obowiązkiem ustanowienia zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków, w tym w zakresie wymagań dotyczących sprawozdań z wydatkowania środków pochodzących z tych zabezpieczeń, dla nowego rodzaju działalności gospodarczej, która nie była dotychczas regulowana krajowymi przepisami prawa i w związku z tym nie zachodzi zmiana istniejących obciążeń regulacyjnych. Wprowadza się nowe procedury związane z ustanowieniem zabezpieczeń.

9. Wpływ na rynek pracy

Wprowadzenie projektowanej regulacji nie spowoduje zmian na rynku pracy związanych z zatrudnieniem. Zatem wejście w życie rozporządzenia nie wywoła skutków dla rynku pracy.

10. Wpływ na pozostałe obszary

środowisko naturalne
 sytuacja i rozwój regionalny
 inne:

demografia
 mienie państwowe

informatyzacja
 zdrowie

Omówienie wpływu

Wejście w życie rozporządzenia będzie miało pozytywny wpływ na ochronę środowiska, gdyż jest wydawane z myślą o potrzebie zapewnienia odpowiedniego i skutecznego zabezpieczenia realizacji celów, dla których jest ustanawiane zabezpieczenie finansowe i zabezpieczenie środków, stabilnego źródła finansowania realizacji zadań KAPS CO₂ w etapie po przekazaniu mu odpowiedzialności za zamknięte podziemne składowisko dwutlenku węgla, efektywności i racjonalności wydatkowania środków oraz w szczególności mając na względzie potrzebę zapewnienia ochrony zdrowia i życia ludzi oraz środowiska.

11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego

Planowanym wykonaniem przepisów aktu prawnego będzie wejście w życie rozporządzenia, które nastąpi po upływie 14 dni od dnia jego ogłoszenia.

12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?

Na chwilę obecną nie jest możliwe zastosowanie mierników oraz określenie sposobu i terminu ewaluacji efektów projektowanej regulacji. Rewizja efektów wejścia w życie niniejszego rozporządzenia uzależniona jest od realizacji projektów demonstracyjnych wychwyty i składowania dwutlenku węgla, a tym samym od złożenia wniosków o udzielenie koncesji na podziemne składowanie dwutlenku węgla, w których zostanie przedstawiona (na podstawie wytycznych niniejszego rozporządzenia) propozycja konstrukcji oraz wysokości zabezpieczenia finansowego i zabezpieczenia środków w nawiązaniu do planowanych parametrów eksploatacyjnych podziemnego składowiska dwutlenku węgla oraz dostępnych na rynku form zabezpieczenia finansowego.

13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)

Nie dotyczy

