

DE-VII-0702-1/1/13  
DE/1571/13

Warszawa, 10 września 2013 r.

**Pani  
Jadwiga Rotnicka  
Przewodnicząca  
Komisji Środowiska  
w Senacie**

*Szanowna Pani Przewodnicząca*

W załączeniu przekazuję propozycje poprawek do ustawy z dnia 30 sierpnia 2013 r. o zmianie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw (druk nr 432) w celu wyeliminowania kolizji z ustawą z dnia 26 lipca 2013 r. o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw.

Ustawa z dnia 26 lipca 2013 r. o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw wdraża przepisy dyrektywy 2009/28/WE, dyrektywy 2009/72/WE oraz dyrektywy 2009/73/WE. Ustawa została uchwalona w celu wycofania skargi Komisji Europejskiej skierowanej do Trybunału Sprawiedliwości Unii Europejskiej w związku z zarzutem niewdrożenia ww. dyrektyw.

Przepisy ustawy z dnia 30 sierpnia 2013 r. o zmianie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw w obecnym brzmieniu nakładają się na regulacje zawarte w ustawie z dnia 26 lipca 2013 r. o zmianie ustawy – Prawo energetyczne oraz niektórych innych ustaw, tym samym uchylając część przepisów, których niewdrożenie stanowi przedmiot skargi Komisji Europejskiej.

*Z poważaniem*

z im.  
MINISTER  
*Tomasz Tomczykiwicz*  
SEKRETARZ STANU

## Poprawki

### do ustawy z dnia 30 sierpnia 2013 r. o zmianie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze oraz niektórych innych ustaw (Druk nr 432)

- 1) w art. 2 w pkt 2 - dot. art. 1:
  - lit. a otrzymuje brzmienie:
    - „a) po ust. 1 dodaje się ust. 1a w brzmieniu:
      - „1a. Ustawa określa także warunki wykonywania działalności gospodarczej w zakresie przesyłania dwutlenku węgla w celu jego podziemnego składowania, w celu przeprowadzenia projektu demonstracyjnego wychwytu i składowania dwutlenku węgla w rozumieniu art. 1 ust. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. Nr 163, poz. 981 oraz z 2013 r. poz. 21 i ...), zwanego dalej „projektem demonstracyjnym”.”,
- 2) w art. 2 w pkt 3 – dot. art. 3:
  - lit. a otrzymuje brzmienie:
    - „a) po pkt 4 dodaje się pkt 4a w brzmieniu:
      - „4a) przesyłanie dwutlenku węgla – transport dwutlenku węgla w celu jego podziemnego składowania, w celu przeprowadzenia projektu demonstracyjnego”,
    - w lit. b pkt 11h otrzymuje brzmienie:
      - „11h) sieć transportowa dwutlenku węgla – sieć służąca do przesyłania dwutlenku węgla w celu jego podziemnego składowania, w celu przeprowadzenia projektu demonstracyjnego, wraz z towarzyszącymi jej tłoczniami lub stacjami redukcyjnymi, za której ruch sieciowy jest odpowiedzialny operator sieci transportowej dwutlenku węgla;”,
    - w lit. c pkt 12 otrzymuje brzmienie:
      - „12) przedsiębiorstwo energetyczne – podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie:
        - a) wytwarzania, przetwarzania, magazynowania, przesyłania, dystrybucji paliw albo energii lub obrotu nimi albo
        - b) przesyłania dwutlenku węgla w celu jego podziemnego składowania, w celu przeprowadzenia projektu demonstracyjnego;”,
    - w lit. d pkt 28a otrzymuje brzmienie:



„28a) operator sieci transportowej dwutlenku węgla – przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem dwutlenku węgla w celu jego podziemnego składowania, w celu przeprowadzenia projektu demonstracyjnego, odpowiedzialne za ruch sieciowy sieci transportowej dwutlenku węgla, bieżące i długookresowe bezpieczeństwo funkcjonowania tej sieci, jej eksploatację, konserwację, remonty oraz niezbędną rozbudowę;”;

3) w art. 2 skreśla się rozdział 2a,

4) w art. 2 po rozdziale 2a dodaje się rozdział 2b w brzmieniu:

## „Rozdział 2b

### Przesyłanie dwutlenku węgla

Art. 11m. 1. Przesyłanie dwutlenku węgla w celu jego podziemnego składowania, w celu przeprowadzenia projektu demonstracyjnego, odbywa się po uprzednim przyłączeniu do sieci transportowej dwutlenku węgla na podstawie umowy o świadczenie usług przesyłania dwutlenku węgla.

2. Umowa o świadczenie usług przesyłania dwutlenku węgla powinna zawierać co najmniej postanowienia określające: ilość przesyłanego dwutlenku węgla w podziale na okresy umowne, miejsce dostarczenia dwutlenku węgla do sieci transportowej dwutlenku węgla i jego odbioru z sieci, warunki zapewnienia niezawodności przesyłania dwutlenku węgla, stawki opłat stosowane w rozliczeniach oraz warunki wprowadzania zmian tych stawek, sposób prowadzenia rozliczeń, parametry techniczne i jakościowe przesyłanego dwutlenku węgla, w szczególności w zakresie zgodności przesyłanego dwutlenku węgla z kryteriami akceptacji składu jego strumienia określonymi w przepisach ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze oraz wysokość bonifikaty za niedotrzymanie tych parametrów, odpowiedzialność stron za niedotrzymanie warunków umowy oraz okres obowiązywania umowy i warunki jej rozwiązania.

Art. 11n. 1. Operatora sieci transportowej dwutlenku węgla wyznacza, w drodze decyzji, na czas określony, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki.

2. Operatorem sieci transportowej dwutlenku węgla może być wyłącznie podmiot posiadający koncesję na przesyłanie dwutlenku węgla.

3. Operator sieci transportowej dwutlenku węgla jest obowiązany do zawarcia umowy o świadczenie usług przesyłania dwutlenku węgla z podmiotem ubiegającym się o przyłączenie do sieci, na zasadzie równego traktowania, jeżeli istnieją techniczne i ekonomiczne warunki przyłączenia do sieci i przesyłania dwutlenku węgla, a żądający zawarcia umowy spełnia warunki przyłączenia do sieci.

4. W przypadku gdy warunki, o których mowa w ust. 3, nie są spełnione, operator sieci transportowej dwutlenku węgla może odmó-

wić zawarcia umowy o świadczenie usług przesyłania dwutlenku węgla.

5. Odmowa, o której mowa w ust. 4, jest sporządzana przez operatora sieci transportowej dwutlenku węgla, w formie pisemnej, wraz z uzasadnieniem jej przyczyn, oraz przesyłana do żądającego zawarcia umowy o świadczenie usług przesyłania dwutlenku węgla.
6. O odmowie, o której mowa w ust. 4, jest powiadamiany Prezes Urzędu Regulacji Energetyki.
7. W sprawach spornych dotyczących odmowy zawarcia umowy o świadczenie usług przesyłania dwutlenku węgla rozstrzyga Prezes Urzędu Regulacji Energetyki, na wniosek strony.
8. W sprawach, o których mowa w ust. 7, Prezes Urzędu Regulacji Energetyki może wydać na wniosek jednej ze stron postanowienie, w którym określa warunki przesyłania dwutlenku węgla do czasu ostatecznego rozstrzygnięcia sporu.

Art. 11o. 1. Operator sieci transportowej dwutlenku węgla jest obowiązany zapewnić:

- 1) realizację i finansowanie budowy i rozbudowy sieci transportowej dwutlenku węgla, w tym sieci transgranicznej, na potrzeby przyłączania podmiotów ubiegających się o przyłączenie do sieci na warunkach określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11r;
  - 2) bezpieczeństwo funkcjonowania sieci transportowej dwutlenku węgla;
  - 3) zdolności przepustowe sieci transportowej dwutlenku węgla;
  - 4) dostęp do sieci transportowej dwutlenku węgla przez realizację umów o świadczenie usług przesyłania dwutlenku węgla.
2. Operator sieci transportowej dwutlenku węgla zapewnia dostęp do sieci transportowej dwutlenku węgla ze szczególnym uwzględnieniem:
- 1) zasad bezpieczeństwa powszechnego;
  - 2) potrzeby poszanowania uzasadnionych potrzeb przedsiębiorcy wykonującego działalność w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla oraz interesów wszystkich podmiotów, których dotyczy lub może dotyczyć proces podziemnego składowania dwutlenku węgla;
  - 3) aktualnych możliwości transportowych sieci transportowej dwutlenku węgla oraz składowania dwutlenku węgla w podziemnych składowiskach dwutlenku węgla;
  - 4) zgodności przesyłanego dwutlenku węgla z kryteriami akceptacji składu strumienia dwutlenku węgla określonymi w przepisach ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze;
  - 5) zgodności parametrów technicznych sieci transportowej dwutlenku węgla z parametrami technicznymi urządzeń podziemnego składowiska dwutlenku węgla oraz urządzeń podmiotu przekazującego dwutlenek węgla do przesyłania;



- 6) krajowych zobowiązań dotyczących redukcji emisji dwutlenku węgla;
- 7) współpracy transgranicznej.

Art. 11p. 1. Przyłączane do sieci transportowej dwutlenku węgla urządzenia i instalacje podmiotu ubiegającego się o przyłączenie do sieci muszą spełniać wymagania techniczne i eksploatacyjne zapewniające:

- 1) bezpieczeństwo funkcjonowania sieci transportowej dwutlenku węgla przed uszkodzeniami spowodowanymi niewłaściwą pracą przyłączonych urządzeń i instalacji;
  - 2) zabezpieczenie przyłączonych urządzeń i instalacji przed uszkodzeniami w przypadku awarii;
  - 3) dotrzymanie w miejscu przyłączenia urządzeń i instalacji parametrów technicznych i jakościowych przesyłanego dwutlenku węgla;
  - 4) spełnienie wymagań w zakresie ochrony środowiska, określonych w odrębnych przepisach;
  - 5) możliwość dokonania pomiarów wielkości i parametrów niezbędnych do prowadzenia ruchu sieci transportowej dwutlenku węgla, dokonania rozliczeń za przesyłany dwutlenek węgla oraz krajowych zobowiązań dotyczących redukcji emisji dwutlenku węgla.
2. Podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci transportowej dwutlenku węgla składa do operatora sieci transportowej dwutlenku węgla wniosek o określenie warunków przyłączenia do tej sieci.
  3. Operator sieci transportowej dwutlenku węgla jest obowiązany wydać warunki przyłączenia do sieci transportowej dwutlenku węgla, w terminie 30 dni od dnia złożenia wniosku, o którym mowa w ust. 2.
  4. Za przyłączenie do sieci transportowej dwutlenku węgla pobiera się opłatę ustaloną w oparciu o rzeczywiste nakłady poniesione na realizację przyłączenia.

Art. 11r. Minister właściwy do spraw gospodarki określi, w drodze rozporządzenia, szczegółowe warunki, w tym wymagania techniczne, przyłączenia do sieci transportowej dwutlenku węgla, biorąc pod uwagę bezpieczeństwo i niezawodne funkcjonowanie tej sieci, równoprawne traktowanie jej użytkowników, wymagania w zakresie ochrony środowiska oraz budowy i eksploatacji urządzeń, instalacji i sieci określone w odrębnych przepisach.

Art. 11s. 1. Upoważnieni przedstawiciele operatora sieci transportowej dwutlenku węgla wykonują kontrole urządzeń i instalacji przyłączonych do sieci oraz stanu technicznego sieci transportowej dwutlenku węgla oraz dotrzymywania zawartych umów o świadczenie usług przesyłania dwutlenku węgla, a także prawidłowości rozliczeń.

2. Do przedstawicieli operatora sieci transportowej dwutlenku węgla przepis art. 6 ust. 2 – 4 stosuje się odpowiednio.
3. Operator sieci transportowej dwutlenku węgla może wstrzymać przesyłanie dwutlenku węgla, w przypadku gdy:

- 1) w wyniku przeprowadzonej kontroli stwierdzono, że urządzenie lub instalacja przyłączona do sieci transportowej dwutlenku węgla stwarza bezpośrednie zagrożenie życia, zdrowia lub środowiska;
  - 2) podmiot przekazujący dwutlenek węgla do przesyłania zwleka z zapłatą za przesłany dwutlenek węgla co najmniej miesiąc po upływie terminu płatności, mimo uprzedniego powiadomienia na piśmie o zamiarze wypowiedzenia umowy i wyznaczenia dodatkowego, dwutygodniowego terminu zapłaty zaległych i bieżących należności.
4. Operator sieci transportowej dwutlenku węgla jest obowiązany do bezzwłocznego wznowienia przesyłania dwutlenku węgla, wstrzymanego z powodów, o których mowa w ust. 3, jeżeli ustaną przyczyny uzasadniające wstrzymanie jego przesyłania.
  5. Minister właściwy do spraw gospodarki określi, w drodze rozporządzenia, szczegółowy tryb przeprowadzania kontroli, wzory protokołów kontroli i upoważnień do kontroli oraz wzór legitymacji, mając na względzie potrzebę zapewnienia sprawnego i skutecznego przeprowadzenia kontroli, uwzględniając zakres i rodzaj przeprowadzonej kontroli oraz zapewniając możliwość identyfikacji osób wykonujących czynności kontrolne.”;
- 5) w art. 2 pkt 5 otrzymuje brzmienie:
    - „5) w art. 23 dodaje się ust. 7 w brzmieniu:
      - „7) Prezes URE kontroluje zapewnienie równego i otwartego dostępu do sieci transportowej dwutlenku węgla i podziemnych składowisk dwutlenku węgla.”;
  - 6) w art. 2 pkt 6 otrzymuje brzmienie:
    - „6) w art. 32 w ust. 1 w pkt 4 w **lit. c** kropkę zastępuje się średnikiem i dodaje pkt 5 w brzmieniu: „
  - 7) w art. 2 pkt 7 otrzymuje brzmienie:
    - „7) w rozdziale 5 po art. 50 dodaje się art. 50a w brzmieniu:
      - „Art. 50a. Do operatora sieci transportowej dwutlenku węgla przepisów art. 44–47 i art. 49 nie stosuje się.”;
  - 8) w art. 2 pkt 8 otrzymuje brzmienie:
    - „8) w art. 56:
      - a) w ust. 1:
        - po pkt 30 dodaje się pkt 30a w brzmieniu:
          - „30a) utrudnia przeprowadzenie kontroli, o której mowa w **art. 11s** ust. 1;”;
        - w **pkt 34** kropkę zastępuje się średnikiem i dodaje **pkt 35–38** w brzmieniu:
          - „35) nie przestrzega warunków i wymagań technicznych korzystania z sieci transportowej dwutlenku węgla;
          - 36) z nieuzasadnionych powodów:
            - a) odmawia zawarcia umowy, o której mowa w **art. 11m**,

- b) odmawia dostępu, o którym mowa w **art. 11o** ust. 1 pkt 4,
  - c) wstrzymuje lub ogranicza przesyłanie dwutlenku węgla;
  - 37) będąc operatorem, o którym mowa w **art. 11n**, nie realizuje obowiązków operatora sieci transportowej dwutlenku węgla wynikających z ustawy;
  - 38) nie wydaje w terminie, o którym mowa w **art. 11p** ust. 3, warunków przyłączenia.”,
- b) w ust. 2 pkt 1 otrzymuje brzmienie:
- „1) w zakresie pkt 1–27 oraz pkt **30a–38** Prezes URE;”.