

Poprawka 29
Marc Botenga, Silvia Modig
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Christian Ehler

A9-0343/2023

Ustanowienie ram obejmujących środki na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu produktów o zerowej emisji netto (akt w sprawie przemysłu neutralnego emisyjnie)
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 14

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(14) Kluczowym wąskim gardłem dla inwestycji w wychwytywanie dwutlenku węgla, które są obecnie coraz bardziej opłacalne ekonomicznie, jest dostępność działających składowisk CO₂ w **Europie**, stanowiących podstawę zachęt przewidzianych w dyrektywie 2003/87/WE. Aby wdrożyć tę technologię na większą skalę i zwiększyć swoje wiodące zdolności produkcji, **UE** musi stworzyć przyszłościową bazę trwałych geologicznych składowisk CO₂ dopuszczonych zgodnie z dyrektywą 2009/31/WE³⁶. Dzięki określeniu unijnego celu dotyczącego zapewnienia 50 mln ton rocznej operacyjnej mocy zatłaczania CO₂ do 2030 r., zgodnie z oczekiwanymi niezbędnymi mocami w 2030 r., odpowiednie sektory mogą koordynować swoje inwestycje w **europejski** łańcuch wartości w zakresie neutralnego emisyjnie transportu i składowania CO₂, który przemysł może wykorzystać do obniżenia emisyjności swojej działalności. To wstępne wdrożenie przyczyni się również do dalszego składowania CO₂ w perspektywie do roku 2050. Zgodnie z szacunkami Komisji, aby osiągnąć cel zerowych emisji netto, w tym w odniesieniu do pochłaniania dwutlenku węgla, konieczne może być wychwytywanie w Unii do 550 mln ton

(14) Kluczowym wąskim gardłem dla inwestycji w wychwytywanie dwutlenku węgla, które są obecnie coraz bardziej opłacalne ekonomicznie, jest dostępność działających składowisk CO₂ w **Unii**, stanowiących podstawę zachęt przewidzianych w dyrektywie 2003/87/WE **Parlamentu Europejskiego i Rady**^{35a}. Aby wdrożyć tę technologię na większą skalę i zwiększyć swoje wiodące zdolności produkcji, **Unia** musi stworzyć przyszłościową bazę trwałych geologicznych składowisk CO₂ dopuszczonych zgodnie z dyrektywą **Parlamentu Europejskiego i Rady** 2009/31/WE³⁶, w której **priorytetowo traktuje się składowanie nieuniknionych emisji z procesów przemysłowych w instalacjach wielkoprzemysłowych**. Dzięki określeniu unijnego celu dotyczącego zapewnienia 50 mln ton rocznej operacyjnej mocy zatłaczania CO₂ do 2030 r., zgodnie z oczekiwanymi niezbędnymi mocami w 2030 r., odpowiednie sektory mogą koordynować swoje inwestycje w **unijny** łańcuch wartości w zakresie neutralnego emisyjnie transportu i składowania CO₂, który przemysł może wykorzystać do obniżenia emisyjności swojej działalności. To wstępne wdrożenie przyczyni się również do dalszego składowania CO₂

CO₂ rocznie do 2050 r.³⁷. Ta początkowa zdolność składowania na skalę przemysłową ograniczy ryzyko związane z inwestowaniem w wychwytywanie emisji CO₂, co będzie ważnym narzędziem osiągnięcia neutralności klimatycznej. Po włączeniu niniejszego rozporządzenia do Porozumienia EOG unijny cel dotyczący zapewnienia **50 mln ton** rocznej operacyjnej mocy zatłaczania CO₂ do **2030 r. zostanie odpowiednio dostosowany**.

w perspektywie do roku 2050. Zgodnie z szacunkami Komisji, aby osiągnąć cel zerowych emisji netto, w tym w odniesieniu do pochłaniania dwutlenku węgla, konieczne może być wychwytywanie w Unii do 550 mln ton CO₂ rocznie do 2050 r. Ta początkowa zdolność składowania na skalę przemysłową ograniczy ryzyko związane z inwestowaniem w wychwytywanie emisji CO₂, co będzie ważnym narzędziem osiągnięcia neutralności klimatycznej. **W świetle przewidywanych wymogów dotyczących składowania w 2050 r. unijny rynek składowania CO₂ będzie musiał zostać uzupełniony rynkiem obejmującym państwa trzecie w Europie o dużym potencjale składowania.** Po włączeniu niniejszego rozporządzenia do Porozumienia EOG unijny cel dotyczący zapewnienia rocznej operacyjnej mocy zatłaczania CO₂ **zostanie odpowiednio dostosowany. Aby zapewnić osiągnięcie unijnego celu, państwa członkowskie powinny podjąć niezbędne środki w celu ułatwienia i zachęcenia do realizacji projektów wychwytywania i składowania dwutlenku węgla. Takie środki powinny obejmować działania zachęcające emitentów do wychwytywania emisji przy priorytetowym traktowaniu nieuniknionych emisji z procesów przemysłowych w instalacjach wielkoprzemysłowych, wsparcie finansowe dla inwestorów w zakresie niezbędnej infrastruktury do transportu CO₂ do składowiska oraz bezpośrednie finansowanie projektów składowania CO₂.**

^{35a} **Dyrektywa 2003/87/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. ustanawiająca system handlu przydziałami emisji gazów cieplarnianych we Wspólnocie oraz zmieniającą dyrektywę Rady 96/61/WE (Dz.U. L 275 z 25.10.2003, s. 32).**

³⁶ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla oraz zmieniająca 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 (Tekst mający znaczenie dla EOG) (Dz.U. L 140 z 5.6.2009, s. 114).

³⁷ *Szczegółowa analiza uzupełniająca komunikat Komisji COM(2018) 773: Czysta planeta dla wszystkich. Europejska długoterminowa wizja strategiczna dobrze prosperującej, nowoczesnej, konkurencyjnej i neutralnej dla klimatu gospodarki.*

³⁶ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla oraz zmieniająca 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 (Tekst mający znaczenie dla EOG) (Dz.U. L 140 z 5.6.2009, s. 114).

Or. en

15.11.2023

A9-0343/30

Poprawka 30
Marc Botenga
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Christian Ehler

A9-0343/2023

Ustanowienie ram obejmujących środki na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu produktów o zerowej emisji netto (akt w sprawie przemysłu neutralnego emisyjnie)
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 44 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(44a) Komisja musi regularnie publikować i aktualizować zagregowany i zdezagregowany przegląd wszystkich wypłaconych funduszy europejskich, a także dotacji, pożyczek i gwarancji faktycznie oferowanych przedsiębiorstwom.

Or. en

15.11.2023

A9-0343/31

Poprawka 31
Marc Botenga
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Christian Ehler

A9-0343/2023

Ustanowienie ram obejmujących środki na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu produktów o zerowej emisji netto (akt w sprawie przemysłu neutralnego emisyjnie)
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 44 b (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(44b) Udzielanie dotacji publicznych musi być przejrzyste i proporcjonalne. Gdy udzielane jest wsparcie publiczne, musi być ono niekompatybilne z nadzwyczajnymi wypłatami dywidend i wykupem akcji własnych.

Or. en

15.11.2023

A9-0343/32

Poprawka 32
Marc Botenga
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Christian Ehler

A9-0343/2023

Ustanowienie ram obejmujących środki na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu produktów o zerowej emisji netto (akt w sprawie przemysłu neutralnego emisyjnie)
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 3 – ustęp 1 – litera s a (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

*sa) „wysokiej jakości miejsca pracy”
oznaczają pracę zapewniającą dobre
wynagrodzenie, gwarantującą
bezpieczeństwo pracy dzięki standardowej
umowie o pracę i dostęp do ochrony
socjalnej, dającą dostęp do możliwości
uczenia się przez całe życie, zapewniającą
dobre warunki pracy w zdrowych i
bezpiecznych miejscach pracy, w tym
rozsądny czas pracy z odpowiednią
równowagą między życiem zawodowym
a prywatnym, przy jednoczesnym
zapewnieniu reprezentacji związków
zawodowych i prawa do rokowań;*

Or. en

15.11.2023

A9-0343/33

Poprawka 33
Marc Botenga
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Christian Ehler

A9-0343/2023

Ustanowienie ram obejmujących środki na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu produktów o zerowej emisji netto (akt w sprawie przemysłu neutralnego emisyjnie)
(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 10 – ustęp 1 – litera b – podpunkt iv a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(iva) pracownicy wdrażający projekt są objęci układem zbiorowym wynegocjowanym ze związkami zawodowymi;

Or. en

15.11.2023

A9-0343/34

Poprawka 34
Marc Botenga
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Christian Ehler

A9-0343/2023

Ustanowienie ram obejmujących środki na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu produktów o zerowej emisji netto (akt w sprawie przemysłu neutralnego emisyjnie) (COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 13 – ustęp 4

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

4. Krajowe właściwe organy zapewniają, aby brak odpowiedzi ze strony odpowiednich organów administracyjnych w obowiązujących terminach, o których mowa w niniejszym artykule, skutkowało uznaniem określonych etapów pośrednich za zatwierdzone, z wyjątkiem przypadków, w których konkretny projekt podlega ocenie oddziaływania na środowisko zgodnie z dyrektywą Rady 92/43/EWG lub dyrektywą 2000/60/WE, dyrektywą 2008/98/WE, dyrektywą 2009/147/WE, dyrektywą 2010/75/UE, 2011/92/UE lub dyrektywą 2012/18/UE, lub wymaga ustalenia, czy konieczne jest przeprowadzenie takiej oceny oddziaływania na środowisko, a stosowne oceny nie zostały jeszcze przeprowadzone, lub gdy w krajowym systemie prawnym nie istnieje zasada milczącej zgody administracyjnej. Przepis ten nie ma zastosowania do ostatecznych decyzji w sprawie wyniku procesu, które mają być wyraźne. Wszystkie decyzje podaje się do wiadomości publicznej.

skreśla się

Or. en

15.11.2023

A9-0343/35

Poprawka 35
Marc Botenga, Silvia Modig
w imieniu grupy The Left

Sprawozdanie
Christian Ehler

A9-0343/2023

Ustanowienie ram obejmujących środki na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu produktów o zerowej emisji netto (akt w sprawie przemysłu neutralnego emisyjnie) (COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 16 – akapit 1

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Do 2030 r. musi zostać osiągnięta roczna moc zatłaczania wynosząca co najmniej 50 mln ton CO₂ w składowiskach, które znajdują się na terytorium Unii Europejskiej, w jej wyłącznych strefach ekonomicznych lub na jej szelfie kontynentalnym w rozumieniu Konwencji Narodów Zjednoczonych o prawie morza (*UNCLOS*) i które nie są powiązane z intensyfikacją wydobycia węglowodorów.

Do 2030 r. musi zostać osiągnięta roczna moc zatłaczania wynosząca co najmniej 50 mln ton CO₂ – *przy priorytetowym traktowaniu nieuniknionych emisji z procesów przemysłowych* – w składowiskach, *tj. geologicznych składowiskach dopuszczonych na mocy dyrektywy 2009/31/WE, takich jak wyeksploatowane pola naftowe i gazowe czy solankowe warstwy wodonośne*, które znajdują się na terytorium Unii Europejskiej, w jej wyłącznych strefach ekonomicznych lub na jej szelfie kontynentalnym w rozumieniu Konwencji Narodów Zjednoczonych o prawie morza i które nie są powiązane z intensyfikacją wydobycia węglowodorów.

Or. en