

Warszawa, 8 lutego 2022 r.
KL/39/AB/2022

Pani
Anna Moskwa
Minister Klimatu i Środowiska

Pan
Piotr Nowak
Minister Rozwoju i Technologii

Dotyczy: Gaz i atom, jako ważne paliwa przejściowe, umożliwiające przejście do gospodarki zeroemisyjnej w 2050r. – element europejskiej taksonomii

Szanowna Pani Minister, Szanowny Panie Ministrze,

Komisja Europejska opublikowała w dniu 2 lutego 2022 r. projekt uzupełniającego Aktu Delegowanego w Sprawie Kryteriów Taksonomicznych dotyczących łagodzenia skutków zmian klimatu i przystosowanie się do nich.

Wyrażam oczekiwanie, że treść przyjętego ostatecznie aktu delegowanego, potwierdzi rolę gazu i energii jądrowej, jako **ważnych paliw przejściowych (pomostowych), wspomagających transformację w kierunku neutralności klimatycznej**. Paliwa przejściowe oraz inwestycje, które będą opierać się o te paliwa są ważnym elementem transformacji, gdyż nie ma obecnie dostępnych pod względem technologicznym i ekonomicznym alternatywnych rozwiązań niskoemisyjnych, które wspierałyby przejście do gospodarki neutralnej dla klimatu, w sposób zgodny ze ścieżką ograniczania wzrostu temperatury do 1,5 stopnia Celsjusza powyżej poziomu przedindustrialnego, na przykład poprzez stopniowe zmniejszanie emisji gazów cieplarnianych.

Z zadowoleniem odnotowuję, iż **Komisja Europejska dostrzegła ograniczoną alternatywę technologiczną dla gazu w procesie odchodzenia od węgla w ciepłownictwie systemowym oraz w inwestycje w źródła wytwórcze dostarczające energię i ciepło dla odbiorców w tych systemach.**





LEWIATAN

Takie podejście, jeśli akt zostanie przyjęty przez Instytucje UE w tej formie, ułatwi finansowanie nowych kogeneracyjnych jednostek gazowych przez banki czy fundusze inwestycyjne – z uwagi na zgodność z przepisami taksonomii. Tym niemniej liczba takich bloków w Polsce może być ograniczona ze względu na rygorystyczne warunki techniczne i czasowe, w tym z uwagi na wysokie standard emisji i konieczność wykazania, że jednostka nowa zastępuje odstawianą jednostkę węglową.

Mając na uwadze znaczenie gazu naturalnego w procesie transformacji energetycznej, postuluję, aby kryteria taksonomiczne określone w uzupełniającym akcie delegowanym były możliwe do spełnienia przez elektrociepłownie oparte na gazie. Dla zapewnienia przewidywalnych warunków i bankowości nowych inwestycji niskoemisyjnych konieczne jest także zapewnienie odpowiedniej ochrony systemowej w ramach wyznaczonych przez nowe Wytyczne Komisji Europejskiej w sprawie pomocy państwa na ochronę klimatu i środowiska oraz cele związane z energią z 2022 r., przyjęte 27 stycznia 2022. Kluczowe jest w szczególności zapewnienie ochrony praw nabytych dla jednostek, których funkcjonowanie oparte będzie na aktualnych programach pomocowych oraz zapewnienie spójnych ram regulacyjnych dla nowych inwestycji w tym zakresie.

Podkreślam, że dla Polski – mając na uwadze możliwą strukturę wykorzystania paliw, w szczególności w sektorze ciepłowniczym oraz przy produkcji energii elektrycznej i ciepła w wysokosprawnej kogeneracji – gaz naturalny to kluczowe paliwo przejściowe stanowiące niezbędną część sprawiedliwej transformacji energetycznej. Specyficzna rola gazu powinna być, zatem uznana w przepisach taksonomicznych. Pozwala, bowiem na zrównoważoną transformację polskiej energetyki przy racjonalnych kosztach i poszanowaniu aspektów społecznych.

Dodatkowo wartym podkreślenia jest fakt, że dla stabilizacji pracy odnawialnych źródeł energii, które dynamicznie rozwijają się w Polsce i będą stanowić istotny udział w realizacji celów klimatyczno-energetycznych, potrzeba jest utworzenia w systemie energetycznym rezerw stabilizujących ich pracę. Źródła gazowe, o dużej elastyczności wytwarzania energii, mogą uzupełniać pracę źródeł odnawialnych.

Także olbrzymią rolę w ograniczeniu emisji dwutlenku węgla i innych emisji w Polsce będzie odgrywać energetyka jądrowa. Uważam, że dla polskiej gospodarki uznanie tego źródła wytwarzania energii, za zrównoważone, pozwoli transformować gospodarkę w kierunku niskoemisyjnej. Wykorzystanie gazu i energetyki jądrowej oraz przede wszystkim odnawialnych zasobów energii pozwoli Polsce na szybsze

member of **BUSINESSEUROPE**



Konfederacja Lewiatan
ul. Zbyszka Cybulskiego 3
00-727 Warszawa

tel. (+48) 22 55 99 900
fax (+48) 22 55 99 910
lewiatan@konfederacjalewiatan.pl
www.konfederacjalewiatan.pl

NIP 5262353400
KRS 0000053779
Sąd Rejonowy dla
m.st. Warszawy w Warszawie
XIII Wydział Gospodarczy KRS





LEWIATAN

wycofywanie węgla, jako podstawowego surowca energetycznego naszej gospodarki. Uznanie gazu i atomu, jako paliw spełniających kryteria taksonomiczne wpisuje się w proces transformacji, znacznie ułatwiając polskiej energetyce podejmowanie racjonalnych decyzji inwestycyjnych.

W przypadku jakichkolwiek pytań dotyczących przedmiotowych uwag, bardzo proszę o kontakt z p. Dorotą Zawadzką-Stępniak, Dyrektorką Departamentu Energii i Zmian Klimatu w Konfederacji Lewiatan, e-mail: dzawadzka-stepniak@lewiatan.org; tel. 22 55 99 925; tel. kom. 502 117 112.

Z poważaniem,

Maciej Witucki
Prezydent Konfederacji Lewiatan

member of **BUSINESSEUROPE**



Konfederacja Lewiatan
ul. Zbyszka Cybulskiego 3
00-727 Warszawa

tel. (+48) 22 55 99 900
fax (+48) 22 55 99 910
lewiatan@konfederacjalewiatan.pl
www.konfederacjalewiatan.pl

NIP 5262353400
KRS 0000053779
Sąd Rejonowy dla
m.st. Warszawy w Warszawie
XIII Wydział Gospodarczy KRS

