



Rada
Unii Europejskiej

Bruksela, 7 grudnia 2023 r.
(OR. en)

Międzyinstytucjonalny numer
referencyjny:
2023/0081(COD)

16056/23
ADD 2

COMPET 1183
IND 632
MI 1053
BETREG 38
DIGIT 284
ECOFIN 1293
EDUC 467
ENER 645
POLCOM 298
RECH 531
CODEC 2291

NOTA

Od: Komitet Stałych Przedstawicieli (część I)
Do: Rada

Nr popr. dok.: 15440/1/23 REV 1
Nr dok. Kom.: 7613/23 + 7613/23 ADD1

Dotyczy: Wniosek dotyczący rozporządzenia w sprawie ustanowienia ram środków na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu produkcji produktów technologii neutralnych emisyjnie (akt w sprawie przemysłu neutralnego emisyjnie)
– *Podejście ogólne*
– *Wspólne oświadczenie Bułgarii, Chorwacji, Republiki Czeskiej, Węgier, Francji, Polski, Rumunii, Słowacji i Słowenii*

Delegacje otrzymują w załączeniu wspólne oświadczenie delegacji Bułgarii, Chorwacji, Republiki Czeskiej, Węgier, Francji, Polski, Rumunii, Słowacji i Słowenii na wyżej wymieniony temat z myślą o posiedzeniu Rady ds. Konkurencyjności w dniu 7 grudnia 2023 r.

**WSPÓLNE OŚWIADCZENIE BUŁGARII, CHORWACJI, REPUBLIKI CZESKIEJ,
WĘGIER, FRANCJI, POLSKI, RUMUNII, SŁOWACJI I SŁOWENII**

**Wniosek dotyczący rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie
ustanowienia ram środków na rzecz wzmocnienia europejskiego ekosystemu produkcji
produktów technologii neutralnych emisyjnie (akt w sprawie przemysłu neutralnego
emisyjnie)**

Bulgaria, Chorwacja, Republika Czeska, Węgry, Francja, Polska, Rumunia, Słowacja i Słowenia przypominają o znaczeniu zasady neutralności technologicznej i suwerennym prawie państw członkowskich do określania własnego koszyka energetycznego. W związku z tym podkreślają potrzebę należytego poszanowania i pełnego uwzględnienia tych zasad i praw w europejskich politykach. Przypominając, że technologie jądrowe stanowią integralną część europejskiej strategii transformacji energetycznej, z zadowoleniem przyjmują fakt, że art. 3b obejmuje technologię rozszczepienia jądrowego, w tym cykl paliwowy, jako uzupełnienie pozostałych technologii wolnych od paliw kopalnych, niezbędnych do realizacji celów Unii w zakresie klimatu i bezpieczeństwa energetycznego.

Zauważając, że wykaz technologii strategicznych zawarty w art. 3b ust. 1 nie przesądza o przydziale środków unijnych, zwracają uwagę, że przy stosowaniu tych przepisów nadal obowiązują zasady i procedury dotyczące finansowania. Zatem wszystkie te technologie mogą być – i nadal będą – rozważane pod kątem dostępu do finansowania unijnego, w tym do wsparcia ze strony Europejskiego Banku Inwestycyjnego.