



Minister Rozwoju i Technologii

Znak pisma: DIP-VI.4141.4.2024
Warszawa, 07 lutego 2024 r.

Rada Krajowego Sekretariatu
Przemysłu Chemicznego
NSZZ „Solidarność”

Dotyczy: działań mających na celu ochronę przemysłu chemicznego, w tym nawozowego, tworzyw sztucznych, chemikaliów, bieli tytanowej

Szanowni Państwo,

w nawiązaniu do pisma w sprawie działań mających na celu ochronę przemysłu chemicznego, w tym nawozowego, tworzyw sztucznych, chemikaliów i bieli tytanowej uprzejmie proszę o przyjęcie następujących wyjaśnień.

W celu ochrony producentów nawozów, tworzyw sztucznych i chemikaliów przed negatywnymi skutkami nieuczciwego, tj. dumpingowanego lub nielegalnie subsydiowanego importu z krajów spoza Unii Europejskiej możliwe jest użycie przez Komisję Europejską unijnych Instrumentów Ochrony Handlu TDI w formie ceł antydumpingowych, antysubsydyjnych oraz ograniczenia przed nadmiernym importem typu safeguard, w przypadku niekontrolowanego napływu towaru na unijny rynek. Należy jednak podkreślić, że ten ostatni środek jest bardzo rzadko stosowany. Dodatkowo trzeba pamiętać, że nałożenie ceł antydumpingowych, czy antysubsydyjnych nie jest instrumentem politycznym, a jedynie czynnością techniczną, której celem jest przywrócenie zasad uczciwej konkurencji. Komisja sprawdza czy istnieją przesłanki do nałożenia ceł, bada związek przyczynowy między przywozem po cenach dumpingowych a istotną szkodą dla przemysłu UE oraz to, czy środek antydumpingowy nie będzie wymierzony w interesy Unii. Jeśli weryfikacja przebiegnie pozytywnie, Komisja nakłada cła.

Wniosek o wszczęcie postępowania antydumpingowego oraz antysubsydijnego jest składany przez przemysł unijny i tylko do niego należy inicjatywa w tym zakresie. Wnioskodawca musi reprezentować co najmniej 25% całości przemysłu danej branży w Unii Europejskiej. Wniosek musi zawierać wstępne dowody na dumping/istnienie nielegalnego subsydiowania, szkodę, a także związek przyczynowy między dumpingiem/subsydiami ze strony państwa trzeciego a poniesioną przez unijny przemysł szkodą.

Wobec powyższego, w celu ograniczenia nieuczciwego importu w sytuacji przekonania o istnieniu dumpingu lub nielegalnych subsydiów, wskazane jest nawiązanie kontaktu z innymi przedstawicielami branży chemicznej w UE, podjęcie wspólnych działań i złożenie wniosku do Komisji Europejskiej. Należy jednak wskazać, że procedury są czasochłonne. Przygotowanie wniosku o wszczęcie postępowania, przeprowadzenie postępowania przez KE i nałożenie środka może trwać ok. 1,5 roku.

+48 222 500 123
kancelaria@mrit.gov.pl
gov.pl/rozwoj-technologie

Pl. Trzech Krzyży 3/5
00-507 Warszawa
Ministerstwo
Rozwoju i Technologii

Warto wspomnieć, że obecnie UE pobiera cła importowe na przywóz z krajów trzecich mocznika i amoniaku, a cła antydumpingowe obowiązują już w odniesieniu do importu mieszaniny mocznika i azotanu amonu z Rosji, Trynidadu i Tobago oraz Stanów Zjednoczonych na podstawie Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2019/1688 oraz importu azotanu amonu z Rosji na podstawie Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2020/2100. Ponadto od listopada 2023 r. Komisja Europejska prowadzi postępowanie antydumpingowe dotyczące przywozu ditlenku tytanu (bieli tytanowej) pochodzącego z Chin.

Ze strony MRiT strony chcielibyśmy zapewnić, że w trakcie konsultacji dotyczących wprowadzenia ceł wyroby chemiczne, w tym na przywołany wyżej import mocznika, amoniaku czy azotanu amonu, aktywnie wspieraliśmy interesy naszych producentów i stanowczo opowiadamy się za przyjmowaniem nowych środków ochrony handlu, jeśli służy to interesom naszych producentów.

W swoim wystąpieniu zwrócili Państwo również uwagę, na wysokie ceny energii elektrycznej i gazu ziemnego, które wpływają na obniżenie rentowności polskich producentów. Należy podkreślić, że w celu złagodzenia przedsiębiorstwom produkcyjnym, obciążeń związanych z wysokimi cenami energii elektrycznej i gazu Ministerstwo Rozwoju i Technologii w 2023 r. realizowało dwa programy wsparcia dla przemysłu energochłonnego, w tym dla sektora chemicznego. Program pn. „Pomoc dla sektorów energochłonnych związana z nagłymi wzrostami cen gazu ziemnego i energii elektrycznej w 2022 r.” został przeprowadzony w pierwszej połowie 2023 r. Pomoc udzielona została 194 przedsiębiorcom na łączną kwotę ok. 2,3 mld zł. Należy podkreślić również, że od 1 lutego br. firmy z branż, które szczególnie odczuły wzrost cen energii, mogą po raz kolejny wnioskować o pomoc z rządowego programu wsparcia. Będą mogły z niego skorzystać wszystkie firmy z sektorów: wydobywczego i przetwórstwa przemysłowego. Budżet programu wynosi 3,3 mld złotych.

Więcej informacji: <https://www.gov.pl/web/nfosi/w/otwarcie-naboru---rządowy-program-wsparcia-przemyslu-energochlonnego>

Z upoważnienia, z wyrazami szacunku

Waldemar Sługocki

Sekretarz Stanu

/ kwalifikowany podpis elektroniczny /

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów dot. pisma BPRM.5022.17.1.2023