



Minister Przemysłu



Marzena Czarnecka

BM I.053.29.2024.TŚ

Katowice, 2024-08-14 r.

**Pan
Szymon Hołownia,
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej**

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr. 3878 pana posła Marcina Porzucka w sprawie spalania węgla na potrzeby produkcji prądu dla Ukrainy uprzejmie informuję:

Prowadzone są wstępne analizy i rozmowy dotyczące zastosowania technicznych oraz operacyjnych środków, które mogłyby zwiększyć dostawy energii elektrycznej na Ukrainę w perspektywie nadchodzącej zimy, w kontekście wojennych uszkodzeń systemu elektroenergetycznego Ukrainy.

W rozważaniach uwzględniany jest fakt, że obecnie dopuszczalna wielkość eksportu z państw UE do Ukrainy i Mołdawii na profilu synchronicznym, ustalona przez ENTSO-E, wynosi 1700 MW. Zdolności są dzielone między Polskę, Rumunię, Słowację i Węgry oraz Ukrainę i Mołdawię w oparciu o uzgodniony klucz podziału. Jeżeli dostępne zdolności przesyłowe nie zostaną w pełni wykorzystane w ramach handlu, wówczas Ukrenergo, ukraiński operator systemu przesyłowego, może wystąpić z prośbą o pomoc awaryjną, która może wykorzystać pozostałe zdolności przesyłowe do limitu 1700 MW. Pomoc awaryjna na rzecz systemu ukraińskiego może być udzielana indywidualnie przez sąsiadujących operatorów systemów przesyłowych (jeśli ci posiadają możliwości dostaw), lub w ramach pomocy wielostronnej.

Uwzględniając powyższe, jedną z możliwych opcji w przypadku nie wykorzystania zdolności przesyłowych przez uczestników rynku jest skorzystanie, na prośbę Ukrenergo, z dostaw awaryjnych energii elektrycznej z Polski, wytwarzanej przez polskich wytwórców.

Drugą opcją jest ewentualne zawarcie pomiędzy wytwórcami w Polsce i odbiorcami w Ukrainie kontraktów na dostawy długoterminowe. Opcja ta, ze względu na obowiązujące w UE regulacje dotyczące rynku elektroenergetycznego, wymagałaby uzgodnienia z Komisją Europejską, także w zakresie możliwości wykorzystania części zdolności przesyłowych z limitu 1700 MW. Przypisanie dodatkowego pasma zdolności dla realizacji dostaw z Polski wymagałoby także uzgodnienia z pozostałymi państwami z profilu synchronicznego, ponieważ odbiegałoby od obowiązującego obecnie klucza podziału.

Wolumen ewentualnej pomocy w zakresie energii elektrycznej będzie zależał od:

- wielkości mocy potrzebnej w danej chwili w systemie ukraińskim;
- długości trwania okresów wsparcia; ;
- dostępności mocy w danej chwili w systemach ich udzielających, w tym polskim;
- spełnienia limitu 1700 MW maksymalnego przepływu w kierunku Ukrainy i Mołdawii.

Wartość udzielonej w ten sposób pomocy będzie zależna od kosztu zrealizowanego wolumenu energii elektrycznej oraz kosztu jej przesyłu.

Z wyrazami szacunku

Marzena Czarnecka

Minister

2024-08-14

Do wiadomości:

1. Kancelaria Prezesa Rady Ministrów
2. Ministerstwo Aktywów Państwowych
3. Ministerstwo Klimatu i Środowiska