



Minister Aktywów Państwowych

BM.I.053.211.2024

IK: 1013598

Warszawa, 21 października 2024 r.

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację K10INT4561, Pana Dariusza Mateckiego, Posła na Sejm RP, z dnia 5 września 2024 r., w sprawie *Elektrowni Dolna Odra w kontekście planowanego wyłączenia bloków węglowych i jego skutków dla lokalnej społeczności*, uprzejmie informuję, że przedmiotowa odpowiedź została przygotowana na podstawie informacji przekazanych przez PGE Polską Grupę Energetyczną S.A. (dalej: PGE lub Spółka).

Odnosząc się do pierwszego pytania zawartego w przedmiotowej interpelacji Spółka przekazała informacje, że PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna (dalej: PGE GiEK) zamierza zaprzestać produkcji energii elektrycznej w Elektrowni Dolna Odra nie wcześniej niż z końcem 2025 r., a ostateczny termin wyłączenia bloków węglowych nie został jeszcze ustalony. Zakończenie produkcji energii nie wpłynie na dostawy ciepła dla mieszkańców Gryfina oraz okolicznych przedsiębiorców. Grupa Kapitałowa PGE (dalej: GK PGE) ma alternatywny plan zabezpieczenia dostaw ciepła i gwarantuje dostawy po wyłączeniu elektrowni z eksploatacji.

Dodatkowo należy zauważyć, iż proces zaprzestania funkcjonowania elektrowni systemowej jest bardzo złożony i wymaga podjęcia wielu działań administracyjnych, organizacyjnych oraz technicznych. W przekazywanych do Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A. (dalej: PSE) ankietach dotyczących pracy źródeł wytwórczych już od kilku lat wskazywano dwa scenariusze pracy jednostek wytwórczych w Elektrowni Dolna Odra. Scenariusz bazowy, uwzględniający efektywność ekonomiczną bloków energetycznych oraz alternatywny, uwzględniający graniczne okresy użytkowania jednostek wytwórczych w wyniku zaistnienia odmiennych uwarunkowań prawnych i rynkowych. Prognozy dotyczące efektywności ekonomicznej bloków energetycznych w Elektrowni Dolna Odra są uzależnione od szeregu czynników związanych z otoczeniem regulacyjnym, w szczególności, w zakresie kształtu rynku energii elektrycznej, usług systemowych oraz mechanizmów mocowych.

Spółka podkreśliła, że pierwszym krokiem zmierzającym do wyłączenia elektrowni było poinformowanie PSE o planowanym wyłączeniu wszystkich bloków Elektrowni Dolna Odra z dnia 30 grudnia 2020 r. przesłane przez ówczesny Zarząd PGE GiEK.

Wskaźnik wykorzystania mocy zainstalowanej Elektrowni Dolna Odra, składającej się z 4 bloków o łącznej mocy osiągalnej 900 MWe, za 2023 wynosił niecałe 30%, co świadczy o szczytowym charakterze pracy na potrzeby krajowego systemu elektroenergetycznego. Ponadto, Elektrownia Dolna Odra, przy obecnych cenach energii elektrycznej oraz kosztach związanych z zakupem paliwa i uprawnień do emisji CO₂, nie pokrywa kosztów zmiennych swojej działalności, co oznacza, że PGE GiEK dopłaca do każdej wytworzonej na zasadach rynkowych megawatogodziny, nie wspominając o pokryciu kosztów pracy związanych z jej funkcjonowaniem, tj. nakładach inwestycyjnych oraz z utrzymaniem majątku.

Mając świadomość zmian na dynamicznie zmieniającym się rynku energii, PGE podjęła decyzje inwestycyjne związane z realizacją w Gryfinie budowy nowych bloków gazowo - parowych. W sierpniu 2024 r. przekazano do eksploatacji nowy blok gazowo-parowy nr 9 o mocy ok. 670 MWe, a kolejny bliźniaczy blok nr 10 zostanie przekazany do eksploatacji w październiku 2024 r., co łącznie stanowi ponad 1,3 GW nowych elastycznych mocy w Krajowym Systemie Elektroenergetycznym.

Biorąc pod uwagę, że Elektrownia Dolna Odra od kilku lat nie zarabia na sobie oraz, że powstały nowe bloki gazowo-parowe, zapewniające stabilność systemu elektroenergetycznego w tym regionie, PGE GiEK podjął uzasadnioną ekonomicznie decyzję dotyczącą terminu wyłączenia, gdyż analizy ekonomiczne i techniczne wskazują, że nie ma żadnych perspektyw uzyskania rentowności produkcji energii w Elektrowni Dolna Odra.

Jednocześnie Spółka prowadzi analizy dotyczące wpływu wyłączenia bloków na lokalną społeczność, w szczególności obejmujące zaopatrzenie w ciepło mieszkańców Gryfina.

W wyjaśnieniach przedłożonych Ministerstwu Aktywów Państwowych PGE podkreśliło, iż gwarantuje dostawy ciepła po wyłączeniu Elektrowni Dolna Odra. W sierpniu 2024 r. oddana została do użytku wytwornica pary, która może zapewnić dostawy ciepła dla mieszkańców już po wyłączeniu bloków węglowych. Ponadto, planowana jest budowa pomp ciepła i kotłów elektrodowych. Obecnie PGE jest w trakcie optymalizacji i wyboru najkorzystniejszego rozwiązania dla odbiorców ciepła, więc wariant ten może zostać zmodyfikowany. Dokumenty wytworzone przez Spółkę, o które wnosi Pan Poseł, są własnością PGE i nie mogą być przekazywane bez uprzedniej informacji dla rynku, w związku z obowiązkami jakimi podlegają spółki publiczne notowane na GPW, do których należy PGE.

Odnosząc się do kwestii działań Rządu RP w zakresie zapewnienia alternatywnych dostaw ciepła dla mieszkańców Gryfina należy zauważyć iż dostawy ciepła dla mieszkańców Gryfina korzystających z systemu ciepłowniczego eksploatowanego przez PGE EC będą zapewnione przez spółki z Grupy PGE. Zgodnie z informacją przedstawioną przez Spółkę istnieją technicznie i prawnie wykonalne opcje nieprzerwanych dostaw ciepła dla mieszkańców Gryfina. Tym samym nie występuje konieczność podejmowania przez Rząd RP żadnych nadzwyczajnych działań w tym zakresie.

Odpowiadając na pytanie dotyczące kwestii społecznych PGE podkreśliło, iż w ramach segmentu PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A. prowadzone są rozmowy z reprezentującą pracowników Stroną Społeczną, tak by wypracować jak najlepsze rozwiązania. Pracownicy Elektrowni Dolna Odra zostali objęci przepisami ustawy z dnia 17 sierpnia 2023 r. o ośłonach socjalnych dla pracowników sektora elektroenergetycznego i branży górnictwa węgla brunatnego, która gwarantuje dodatkowe zabezpieczenia na okoliczność transformacji energetycznej. Ponadto, w ramach GK PGE pracownikom będą zaproponowane inne miejsca pracy w pozostałych segmentach działalności, w tym wytwarzaniu energii elektrycznej i ciepła, dystrybucji energii elektrycznej, czy też segmentu budowlanego dot. sieci trakcyjnych, które będą umożliwiały w sposób kompleksowy wykorzystanie ich kompetencji. PGE chce by wyłączenie z eksploatacji Elektrowni Dolna Odra w jak najmniejszym stopniu dotknęło pracowników, a cały proces był prowadzony przy zapewnieniu otwartego i transparentnego dialogu wszystkich zainteresowanych stron. Dodatkowo, na podstawie Umowy społecznej obowiązującej w PGE GiEK dla pracowników gwarantowane są odprawy w wysokości do 27-krotności miesięcznego uposażenia.

W zakresie dostaw energii elektrycznej ewentualny brak produkcji w części jednostek wytwórczych nie determinuje zagrożenia dostaw dla odbiorców indywidualnych przyłączonych do sieci. Mając na uwadze utrzymanie wysokiej dyspozycyjności dostaw ciepła w Grupie PGE opracowywany jest optymalny wariant przejściowy oraz ostateczny, mający na celu zapewnić stabilność dostaw po wyłączeniu jednostek wytwórczych z eksploatacji. W analizowanych wariantach nie jest rozpatrywane przedłużenie pracy bloków węglowych, gdyż taki wariant jest ekonomicznie nieuzasadniony.

Z poważaniem
Z upoważnienia Ministra Aktywów Państwowych
Robert Kropiwnicki
sekretarz stanu
dokument podpisany elektronicznie
1013598.3663871.2935749

Do wiadomości:
Kancelaria Prezesa Rady Ministrów