

GÓRNICCTWO NA ŚWIECIE

Co dalej z kopalnią węgla Cerrejon w Kolumbii?

Rząd Kolumbii poprosił firmę górniczą Glencore o zorganizowanie spotkania z władzami oraz mieszkańcami północnej prowincji La Guajira w celu omówienia zamknięcia kopalni węgla Cerrejon. To jedna z największych na świecie odkrywkowych kopalń węgla kamiennego.

Szwajcarskie przedsiębiorstwo Glencore zarządza kopalnią Cerrejon na podstawie koncesji, która wygasa w 2034 r. Zakład ten obejmuje duży obszar wydobywczy, 150-kilometrową linię kolejową oraz port na karaibskim wybrzeżu Kolumbii. Władze kraju chcą wcześniejszego zakończenia wydobywania.

W lipcu ubiegłego roku prezydent Kolumbii Gustavo Petro oświadczył, że jest gotów jednostronnie zmienić umowę koncesyjną dla Glencore, jeśli firma nadal będzie eksportować węgiel do Izraela. Szefostwo górniczej spółki twierdzi, że spełniło żądanie Petro. Prezydent Kolumbii, którego czteroletnia kadencja kończy się w sierpniu br., zakazał podpisywania nowych kontraktów na poszukiwanie węglowodorów i minerałów, takich jak węgiel, aby przyspieszyć transformację energetyczną kraju.

Rozmowy o zamknięciu kopalni pomiędzy przedstawicielami Glencore oraz społeczności lokalnej będą dotyczyć inwestycji w energię odnawialną oraz przekwalifikowania pracowników kopalni.

Cerrejon zakończyła 2025 r. z produkcją wynoszącą 16,8 mln ton węgla, co stanowi spadek o 12,5% w porównaniu z 19,2 mln ton, które wydobyto w 2024 r. *[www.mining.com]*

Brazylia bada umowę dotyczącą przejęcia producenta pierwiastków ziem rzadkich

Brazylijski organ antymonopolowy wszczął dochodzenie w sprawie planowanego przejęcia przez USA Rare Earth, amerykańską spółkę górniczą, jedyne producenta pierwiastków ziem rzadkich w Brazylii – firmy Serra Verde. Działania podjęte przez władze Brazylii stanowią istotną przeszkodę regulacyjną dla amerykańskich planów dotyczących pozyskiwania mineralnych surowców krytycznych na największym rynku Ameryki Łacińskiej.

W kwietniu tego roku USA Rare Earth ogłosiła, że przejmie Serra Verde Group, operatora kopalni pierwiastków ziem rzadkich Pela Ema oraz powiązanego z nim zakładu przetwórczego w stanie Goiás. Transakcja ma opiewać na kwotę 2,8 mld dolarów. Na początku maja br. Rada Administracyjna Obrony Gospodarczej, organ antymonopolowy w Brazylii, poinformowała o wszczęciu postępowania w celu zbadania umowy sprzedaży. Agencja, znana również jako Cade, jest odpowiedzialna za ocenę fuzji przedsiębiorstw oraz za przestrzeganie zasad uczciwej konkurencji. Jeśli stwierdzi uchybienia, ma prawo wdrożyć ograniczenia operacyjne.

W tym przypadku Cade będzie badać, czy połączenie USA Rare Earth i Serra Verde stanowi „akt koncentracji” w rozumieniu brazylijskiego prawa konkurencji. Ostatecznie, jak poinformowała agencja antymonopolowa, „może zdecydować o zamknięciu sprawy, zezwoleniu na sfinalizowanie transakcji lub wszczęciu postępowania administracyjnego”.

Amerykańskie przedsiębiorstwo nie skomentowało sprawy. Akcje spółki z Oklahomy spadły jednak o 5% po ogłoszeniu decyzji o wszczęciu dochodzenia.

Firma ma wsparcie rządu federalnego USA, który stara się o zawarcie paktu o kluczowych minerałach z Brazylią. Kraj ten posiada drugie co do wielkości rezerwy metali ziem rzadkich na świecie, zaraz po Chinach. Pomimo rozmów prowadzonych już od stycznia br. strony nie sfinalizowały jeszcze porozumienia. Jak dotąd Stany Zjednoczone podpisały jedynie memorandum o porozumieniu na poziomie regionalnym z władzami stanu Goiás.

Pela Ema, jedyna w Brazylii kopalnia metali ziem rzadkich, rozpoczęła produkcję komercyjną zaledwie 2 lata temu. Jest jednym z niewielu zakładów zdolnych do masowej produkcji ciężkich metali ziem rzadkich, znajdujących się poza Chinami. Według firmy Serra Verde do przyszłego roku kopalnia ma odpowiadać za połowę światowej produkcji, z wyłączeniem Chin.

W Pela Ema wydobywa się cztery pierwiastki ziem rzadkich, stosowane w magnesach o wysokiej wydajności: neodym, prazeodym, dysproz oraz terb.

[www.mining.com]

Rio Tinto rozważa zwiększenie udziałów w argentyńskim projekcie wydobywania miedzi

Brytyjsko-australijskie przedsiębiorstwo górnicze ocenia potencjał ekonomiczny ogromnego projektu Los Azules firmy McEwen Copper w Argentynie. Globalny gigant górniczy rozważa zwiększenie udziałów w tym przedsięwzięciu. Los Azules to jeden z 10 największych niezagospodarowanych projektów miedziowych na świecie. Rio Tinto dąży obecnie do zwiększenia udziału miedzi w swoim profilu produkcyjnym, szczególnie po fiasku rozmów o fuzji z firmą Glencore.

Rio Tinto pozyskało udziały w Los Azules za pośrednictwem należącego do niego przedsiębiorstwa Nuton, zajmującego się m.in. opracowywaniem technologii produkcji miedzi. Zespół techniczny tej firmy ocenia potencjał ekonomiczny projektu Los Azules, testując jednocześnie opatentowaną technologię wymywania odpadów wydobywczych.

Studium wykonalności, opublikowane w październiku 2025 r., szacuje wartość Los Azules na 2,9 mld dolarów. Projekt zakłada rozpoczęcie produkcji do 2030 r. Jej poziom w ciągu pierwszych 5 lat działania kopalni prognozowany jest na około 204 800 ton miedzi rocznie.

[www.mining.com]

Opracował: Jacek BIELENIN