

## ENERGA CHCE ZBUDOWAĆ W GRUDZIĄDZU DUŻY BLOK ENERGETYCZNY NA GAZ

---

Energa ogłosiła przetarg na budowę w Grudziądzu nowego bloku o mocy 450-750 MWe na gaz. Jak podkreśliła w poniedziałek spółka, zmiany otoczenia biznesowego i warunków rynkowych, m.in. rynek mocy, dają podstawy do powrotu tego projektu.

Jak przypomniała Energa, projekt elektrowni CCGT (Closed Cycle Gas Turbine) Grudziądz jest na zaawansowanym etapie rozwoju, inwestor posiada komplet zgód administracyjnych, w tym pozwolenie na budowę.

W poprzednich latach odbyło się postępowanie na wybór generalnego wykonawcy bloku, jednakże zostało ono umorzone. Według prezesa Energi Wytwarzanie, Piotra Melera zmiana otoczenia i warunków rynkowych pozwoliły na powrót do realizacji projektu. "Rynek mocy stanowi dla wytwórców zachętę do rozwoju nowych inwestycji. Wyniki aukcji przeprowadzonych w 2018 r. świadczą o możliwości uzyskania wsparcia zapewniającego rentowność budowy bloku gazowo-parowego w Grudziądzu" - powiedział Meler, cytowany w komunikacie Energi.

Spółka podkreśla, że wysoka sprawność, niska emisyjność oraz wysoka elastyczność planowanego bloku stanowią czynniki, które umożliwią jednostce skuteczne konkurowanie na rynku energii elektrycznej. Realizacja inwestycji pozwoli na dywersyfikację mocy wytwórczych grupy ze względu stosowane paliwo, umożliwi skuteczne bilansowanie pracy niestabilnych źródeł odnawialnych, a także zmniejszy wpływ energetyki krajowej na środowisko naturalne - zaznaczyła Energa.

Nowy blok ma być jednostką z turbiną gazową, kotłem odzysknicowym, turbozespołem parowym kondensacyjnym i chłodnią wentylatorową mokrą. Zamówienie będzie realizowane w formule „pod klucz”, obejmującej m.in. długoterminowy serwis bloku. Czas budowy szacuje się na 3 lata.

Energa poinformowała, że zainteresowani mogą składać wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu do 24 kwietnia 2019 r. Spółka zakłada, że do dalszego udziału w przetargu zostanie dopuszczonych nie więcej niż pięciu oferentów. Dialog konkurencyjny planowany jest na III kwartał 2019 r., podpisanie umowy z wyłonionym wykonawcą zaplanowany jest na I kwartał 2020 roku. Wybór wykonawcy zostanie dokonany w oparciu o kryterium techniczno-ekonomiczne oraz cenę - zaznaczyła spółka.

Należąca do Grupy Energa Energa Wytwarzanie eksploatuje 47 elektrowni wodnych, pięć farm wiatrowych, dwie farmy fotowoltaiczne, oraz jedną elektrownię konwencjonalną - w Ostrołęce, cztery elektrociepłownie i dwie ciepłownie na węgiel kamienny.