



Jaworzno, 28.07.2020

Informacja prasowa

Na miesiąc przed terminem zakończył się etap rozpalania kotła paliwem węglowym na budowie nowego bloku w Elektrowni Jaworzno III. Wykonawcą nowego bloku 910 MW Jaworznie, spółka E003B7 sp. z o.o. z Grupy RAFAKO, Zamawiającym - Tauron Wytwarzanie S.A. Budowa ma się zakończyć w listopadzie tego roku.

Rozpalenie kotła to kolejny etap prac rozruchowych, które mają na celu uruchomienie, regulację i optymalizację poszczególnych układów Bloku. W ubiegłym miesiącu strony podpisały aneks do umowy, który określił zasady dalszej realizacji kontraktu. Określono w nim zasady wykonywania przez Wykonawcę prac dodatkowych, w tym dodatkowego opomiarowania i optymalizacji dysz palników węglowych, co w znaczący sposób zwiększy bezpieczeństwo pracy kotła. Była to jedna z głównych rekomendacji niezależnej komisji awaryjnej, powołanej po awarii podczas próbnego rozruchu, która zadaniem komisji wydarzyła się z przyczyn niezależnych od Wykonawcy.

- Bez ustaleń komisji co do przyczyn awarii i bez rekomendacji, jak w przyszłości uniknąć takiej sytuacji, kontynuowanie wielu prac technologicznych byłoby bezcelowe. Dlatego, choć z jednej strony zależy nam na jak najszybszym dokończeniu tej Inwestycji, z drugiej, dopiero po zakończeniu prac komisji awaryjnej, mogliśmy nasze działania znacznie przyspieszyć, postępując zarazem w sposób, który nie doprowadzi do ponownego zatrzymania procesu uruchamiania bloku – powiedział Łukasz Hołubowski, wiceprezes zarządu E003B7 sp. z o.o., która realizuje budowę nowego bloku. - Uruchomiono pierwszy młyn węglowy i podano mieszkankę paliwowo powietrzną do palników węglowych, co w praktyce oznacza rozpoczęcie testów pracy kotła na paliwie węglowym z około miesięcznym wyprzedzeniem w stosunku do terminów określonych w Aneksie numer 8 – dodał.

W ramach kolejnych czynności rozruchowych, po zakończeniu optymalizacji układów paliwowych nastąpi synchronizacja Bloku z siecią, którą Spółka planuje przeprowadzić we wrześniu 2020 roku.

Budowany w Jaworznie blok będzie miał moc 910 MW i będzie najnowocześniejszą jednostką tego typu w polskiej energetyce. Zastosowane technologie i instalacje ochrony środowiska będą spełniać najbardziej rygorystyczne normy ochrony środowiska naturalnego a sam blok będzie ważnym elementem przyszłego rynku mocy w Polsce.

E003B7 sp. z o.o.
ul. Łąkowa 33
47-400 Racibórz

Adres korespondencyjny:
ul. Energetyków 14
43-603 Jaworzno

Sąd Rejonowy w Gliwicach
KRS 0000486911
Kapitał zakładowy 5 000,00 zł.
NIP 639-200-58-10
REGON 243426392

Konta bankowe:
PKO Bank Polski Spółka Akcyjna
23 1020 1026 0000 1202 0235 7713
Bank Gospodarstwa Krajowego
68 1130 0007 0080 0209 7420 0002
mBank S.A.
70 1140 2062 0000 5559 7600 2001

Tel. +48 32 438 3100
J910@rafako.com.pl



KONTAKT DLA MEDIÓW:

Jacek Balcer
Dyrektor Komunikacji Korporacyjnej
Rzecznik Prasowy
Grupa RAFAKO
tel. + 48 32 410 10 00
kom. +48 605 470 718
e-mail: jacek.balcer@rafako.pl

E003B7 sp. z o.o.
ul. Łąkowa 33
47-400 Racibórz

Adres korespondencyjny:
ul. Energetyków 14
43-603 Jaworzno

Sąd Rejonowy w Gliwicach
KRS 0000486911
Kapitał zakładowy 5 000,00 zł.
NIP 639-200-58-10
REGON 243426392

Konta bankowe:
PKO Bank Polski Spółka Akcyjna
23 1020 1026 0000 1202 0235 7713
Bank Gospodarstwa Krajowego
68 1130 0007 0080 0209 7420 0002
mBank S.A.
70 1140 2062 0000 5559 7600 2001

Tel. +48 32 438 3100
J910@rafako.com.pl