

Wojciech Dąbrowski, prezes PGE: Elektrownie Bełchatów i Opole są gotowe zwiększyć produkcję dla zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego Polski

Elektrownia Bełchatów i Elektrownia Opole posiadają możliwość zwiększenia produkcji dla zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego Polski – informuje Wojciech Dąbrowski, prezes zarządu PGE Polskiej Grupy Energetycznej.

Należąca do Grupy PGE Elektrownia Bełchatów jest największą elektrownią w Polsce. Wytwarza ok. 20 proc. energii elektrycznej w Polsce, tym samym może zaspokoić potrzeby ponad 11 mln gospodarstw domowych. Elektrownia Opole wchodząca w skład Grupy PGE to z kolei trzecia pod względem zainstalowanych mocy elektrownia w Polsce. Od października 2019 r., po uruchomieniu dwóch nowych wysokosprawnych bloków energetycznych nr 5 i 6, moc zainstalowana w Elektrowni Opole wynosi 3408 MW i jest w stanie zasilić ponad 7 mln gospodarstw domowych.

Spółka informuje, że posiada zdolności produkcyjne, które zabezpieczają dostawy energii elektrycznej do polskich gospodarstw domowych, instytucji i firm, i jest gotowa zwiększyć w razie potrzeby produkcję Elektrowni Bełchatów do ponad 100 tys. MWh na dobę i Elektrowni Opole do około 72 tys. MWh na dobę.

W obliczu zagrożenia koronawirusem oraz w trosce o wspólne bezpieczeństwo, Grupa Kapitałowa PGE odpowiedzialna za wytwarzanie ok. 40 proc. energii elektrycznej w Polsce, koncentruje się na realizowaniu swojej misji, polegającej na gwarantowaniu bezpieczeństwa energetycznego Polakom, czyli niezakłóconej produkcji i dostawach energii elektrycznej i ciepła.