

Budowa mostu elektroenergetycznego Polska - Litwa

2015-04-28

24 kwietnia 2015 r. zostały przekazane do eksploatacji inwestycje: Linia 400 kV Narew - Ostrołęka i Stacja Elektroenergetyczna 400 kV Łomża.

Uroczystość odbyła się na terenie Stacji Elektroenergetycznej Łomża Stare Modzele. W wydarzeniu uczestniczyli m.in.: Wicepremier Janusz Piechociński - Minister Gospodarki, Wicewojewoda Podlaski Wojciech Dzierżgowski, a także Lech Magrel Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz Henryk Majchrzak - Prezes Zarządu Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A.

Wicepremier Piechociński podkreślił, że: *„dzięki projektowi budowy mostu elektroenergetycznego Polska-Litwa krajowa sieć przesyłowa będzie znacząco wzmocniona i rozbudowana. To z kolei wpłynie na poprawę niezawodności zasilania odbiorców energii elektrycznej w tej części Polski”*. Dodał, że *„dzięki ukończonej inwestycji zwiększy się także atrakcyjność regionu, co pozytywnie wpłynie na ocenę i ewentualne decyzje o lokalizacji projektów biznesowych”*.

To pierwsza z zaplanowanych inwestycji Polskich Sieci Elektroenergetycznych S.A na terenie Polski północno-wschodniej w ramach projektu połączenia elektroenergetycznego Polska - Litwa.

