

Konstancin-Jeziorna, 28 czerwca 2017 r.

Rekord zapotrzebowania na moc w Krajowym Systemie Elektroenergetycznym, w okresie letnim

Polskie Sieci Elektroenergetyczne SA informują, że 28 czerwca 2017 r. (środa) wystąpiło rekordowe zapotrzebowanie na moc elektryczną w szczycie rannym okresu letniego.

Zarejestrowane zapotrzebowanie krajowe o godz. 13: 30 wyniosło **22 883 MW**.

Dotychczasowa najwyższa wartość zapotrzebowania na moc dla rannego szczytu obciążenia okresu letniego: 22 750 MW wystąpiła 24 czerwca 2016 r.

Polskie Sieci Elektroenergetyczne S.A. (PSE) są operatorem elektroenergetycznego systemu przesyłowego (OSP) w Polsce. Spółka jest własnością Skarbu Państwa o szczególnym znaczeniu dla polskiej gospodarki. Zakres jej odpowiedzialności określony jest w ustawie Prawo energetyczne.

PSE zajmują się przesyłaniem energii elektrycznej do wszystkich regionów kraju. Spółka odpowiada za bilansowanie systemu elektroenergetycznego oraz utrzymanie i rozwój infrastruktury sieciowej wraz z połączeniami transgranicznymi. Spółka udostępnia także, na zasadach rynkowych, zdolności przesyłowe dla realizacji wymiany transgranicznej.

PSE są właścicielem ponad 14 000 kilometrów linii oraz ponad 100 stacji elektroenergetycznych najwyższych napięć.