

Konstancin-Jeziorna, 5 czerwca 2018 r.

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

Polskie Sieci Elektroenergetyczne SA informują, że 4 czerwca 2018 r. (poniedziałek) wystąpiło rekordowe zapotrzebowanie na moc elektryczną w szczycie rannym okresu wiosenno-letniego.

Zarejestrowane zapotrzebowanie krajowe o godz. 13:15 wyniosło **23 245 MW**. Było to najwyższe w historii KSE zapotrzebowanie w szczycie rannym, w okresie wiosenno-letnim.

Poprzednie najwyższe zapotrzebowanie w tym okresie odnotowano 1 sierpnia 2017 roku - wyniosło wówczas 23 221 MW.

4 czerwca 2018 r., w okresie szczytu rannego całkowita rezerwa mocy dostępnej dla OSP wynosiła 5 675 MW.

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.