

Konstancin-Jeziorna, 31 października 2018 r.

Nowy Członek i kolejna, 3-letnia kadencja Zarządu PSE

Włodzimierz Mucha został powołany na stanowisko wiceprezesa ds. rozwoju systemu i inwestycji w Polskich Sieci Elektroenergetycznych. Funkcję obejmie z dniem 1 listopada 2018 roku. W związku z reelekcją dotychczasowych członków zarządu PSE, zarząd Spółki w rozszerzonym składzie rozpoczyna nową, 3-letnią kadencję 2018-2021.

Włodzimierz Mucha jest absolwentem Wydziału Elektrycznego Politechniki Lubelskiej (specjalność Elektroenergetyka). Od początku swojej pracy zawodowej jest związany z Polskimi Sieciami Elektroenergetycznymi. Karierę zawodową rozpoczynał w 2003 r. w PSE-Centrum w Wydziale Programowania Wytwarzania i Przesyłu – Obszarowej Dyspozycji Mocy. W latach 2009 – 2010 był Kierownikiem Wydziału Analiz i Standardów w Departamencie Planowania Rozwoju. Od grudnia 2010 r. pełnił funkcje Kierownika Wydziału Planowania w Departamencie Rozwoju Systemu, zaś od 5 lipca 2014 r. jest Dyrektorem Departamentu Rozwoju Systemu w PSE.

Od 5 października 2018 r. zarządza również Centralną Jednostką Inwestycyjną PSE.

Od 1 listopada 2018 r. powierzone zostają mu obowiązki Wiceprezesa Zarządu PSE w obszarze rozwoju systemu i inwestycji.

Aktualny skład Zarządu PSE

Eryk Kłossowski	– Prezes Zarządu
Jarosław Brysiewicz	– Wiceprezes Zarządu
Jakub Kozera	– Wiceprezes Zarządu
Włodzimierz Mucha	– Wiceprezes Zarządu
Tomasz Sikorski	– Wiceprezes Zarządu.

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 14 195 kilometrów linii oraz 106 stacji elektroenergetycznych najwyższych napięć.