

Zbyněk Boldiš pokračuje na postu prezidenta ENTSO-E

26.6.2025 - | ČEPS

Společně se Zbyněkem Boldišem byla na pozici viceprezidentky nově zvolena Susana de Almeida de Graaff (TenneT, Nizozemsko), zatímco ve funkci předsedy Boardu ENTSO-E pokračuje Damian Cortinas (RTE, Francie). Funkční období je dvouleté a potrvá do konce června 2027.

Zbyněk Boldiš stojí v čele asociace, která v dnešním dynamickém prostředí představuje jeden z pilířů evropské energetické stability a bezpečnosti. ENTSO-E sdružuje 40 národních provozovatelů přenosových soustav z 36 zemí a přispívá ke koordinaci rozvoje a provozu jedné z největších propojených elektrizačních sítí na světě i k budování jednotného trhu s elektřinou. Prezident reprezentuje všechny její členy a zastupuje asociaci při klíčových jednáních s evropskými institucemi, zástupci průmyslu a dalšími významnými aktéry. Kromě technické koordinace plní ENTSO-E i roli expertního partnera pro evropské instituce a zastupuje zájmy provozovatelů přenosových soustav při tvorbě energetické legislativy. Cílem asociace je vytvářet moderní, spolehlivý a udržitelný energetický systém, který bude sloužit potřebám spotřebitelů a zároveň podporovat snahy o dosažení klimatických cílů a snižování emisí.

„Přenosové sítě jsou páteří evropské energetické transformace. Bez silnějších a chytřejších sítí nelze dosáhnout našich klimatických cílů, ani ambicí v oblasti průmyslu a energetické bezpečnosti,“ říká Zbyněk Boldiš. „Být prezidentem ENTSO-E je pro mě poctou i velkou odpovědností. Usiluji o to, aby asociace byla plně připravena na změny, které s sebou vývoj evropské energetiky přináší,“ dodává.

ENTSO-E rovněž plní mandáty stanovené evropskou legislativou. Podílí se na tvorbě síťových kodexů, hodnocení zdrojové přiměřenosti (ERAA), vývoji desetiletých plánů rozvoje přenosových soustav (TYNDP) nebo zajištění kybernetické bezpečnosti. Z těchto výstupů jasně vyplývá, že nároky na sítě budou nadále růst. Do roku 2040 bude nutné zdvojnásobit přeshraniční kapacity, což si vyžádá výstavbu nových linek a rychlejší, koordinovaný rozvoj infrastruktury. ENTSO-E proto usiluje jak o posílení dodavatelských řetězců, aby modernizace sítí nebyla omezována nedostatkem kapacit ve výrobě, tak o podporu investic a rozvoj digitalizace.

V době významných energetických, klimatických i geopolitických výzev představuje ENTSO-E nepostradatelného aktéra při naplňování klimatických závazků, posilování energetické soběstačnosti a zajištění stability evropského energetického systému.

<http://www.ceps.cz/cs/tiskove-zpravy/novinka/zbynek-boldis-pokracuje-na-postu-prezidenta-entso-e>