



Implementace NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2017/2196 ke schválení dle čl. 4 odst. 2 písm. d)

Seznam významných uživatelů sítě s vysokou prioritou

VEDEME ELEKTŘINU NEJVYŠŠÍHO NAPĚTÍ

ČEPS, a.s., Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10, tel.: +420 211 044 111, www.ceps.cz
IČO: 25702556, DIČ: CZ25702556, Bankovní spojení: Komerční banka, č. ú.: 19-3312670277/0100
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 5597



I. Úvod

Nařízení Komise (EU) 2017/2196 ze dne 24. listopadu 2017, kterým se stanoví kodex sítě pro obranu a obnovu elektrizační soustavy (dále jen „NCER“) ukládá v čl. 4 odst. 2 písm. d) provozovateli přenosové soustavy zohlednit při zpracování Plánu obrany soustavy zvláštní potřeby významných uživatelů sítě s vysokou prioritou a uvést jejich seznam včetně podmínek jejich vypnutí a obnovení napájení.

Společnost ČEPS v souladu s tímto ustanovením předložila ERÚ 18. prosince 2018 ke schválení návrh seznamu významných uživatelů sítě s vysokou prioritou, který byl 28. června 2019 schválen¹.

V rámci pravidelného přezkumu plánu obrany soustavy v souladu s čl. 50 a plánu obnovy v souladu s čl. 51 NCER a po důkladném zvážení:

- jaderné bezpečnosti,
- technických omezení a
- provozního zajištění

se společnost ČEPS rozhodla zařadit jaderné elektrárny mezi významné uživatele sítě s vysokou prioritou a na základě této klasifikace definovat podmínky pro zajištění pracovního (PNVS) a rezervního (RNVS) napájení VS těchto elektráren.

II. Seznam významných uživatelů sítě s vysokou prioritou

- Jaderná elektrárna Dukovany
- Jaderná elektrárna Temelín

III. Požadavky na vypnutí napájení

Z důvodu zajištění napájení VS JE, které vychází z požadavků na zajištění jaderné bezpečnosti, je vypnutí napájení VS JE nepřípustné.

IV. Požadavky na obnovení napájení

V případě vzniku station nebo unit blackout JE (zjednodušeně ztráta napájení VS) je cílem přivést napětí na VS JE do 1 hodiny.

¹ Spis. zn. SLS-12433/2018-ERU.