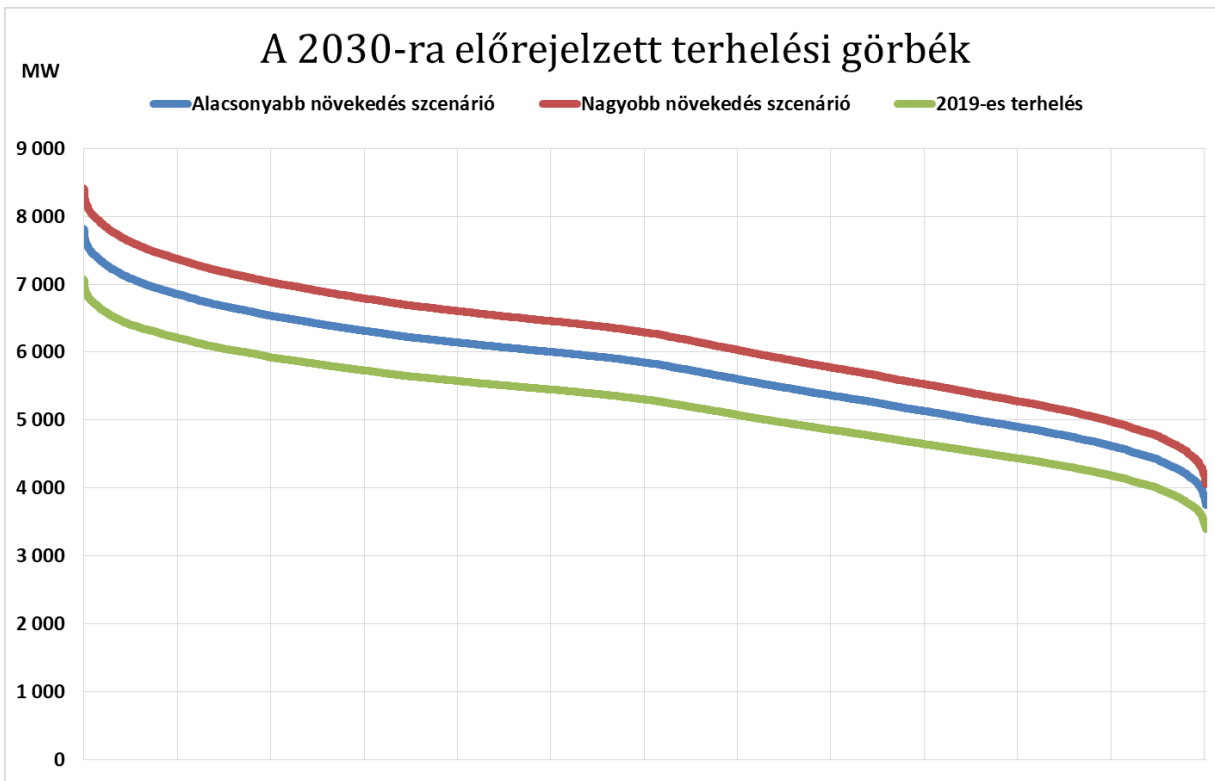


Villamosenergia-terhelés előrejelzése (PTNM)

A 2030-ra előrejelzett terhelési görbék



- Paraméterek alacsonyabb növekedés esetére:
 - Általános terhelésnövekedés **+0,80%/év**
 - E-mobilitás: **+50MW 2030-ig (összesen)**
 - Hőszivattyúk (épületfűtés, csak fűtési időszakban: okt. 15. - ápr. 15.): **+50MW 2030-ig (összesen)**

- Paraméterek nagyobb növekedés esetére:
 - Általános terhelésnövekedés **+1,40%/év**
 - E-mobilitás: **+100MW 2030-ig (összesen)**
 - Hőszivattyúk (épületfűtés, csak fűtési időszakban: okt. 15. - ápr. 15.): **+70MW 2030-ig (összesen)**

Eredmények:

- A **csúcsterhelés 7820-8410 MW** között várható
- A **minimum 3755-4055MW** között várható
- **Az idő 90%-ában a terhelés az alacsony növekedésű esetben is 4700MW fölött lesz, a nagyobb növekedés esetén 5100MW fölött**