

6.5.2026

Pohjolan Voima asetti päästötavoitteensa vuoteen 2030

Suomen suurimpiin energiayhtiöihin kuuluvan Pohjolan Voiman uudet päästötavoitteet tähtäävät 30 prosenttia pienempiin päästöihin kahdessa päästoluokassa vuoteen 2030 mennessä vuoden 2024 tasosta. Yhtiö tuottaa energiaa vesi-, lämpö- ja ydinvoimalla. Pohjolan Voima on vähentänyt hiilidioksidipäästöjään määrätietoisesti ja vuonna 2025 sähköntuotannosta 99,7 % ja lämmöntuotannosta 91,4 % oli hiilineutraalia.

Päästöjä vähennetään edelleen voimalaitosten tekniikkaa kehittämällä sekä pienentämällä turpeen käyttöä lämmön ja sähkön yhteistuotantolaitoksissa ja korvaamalla niitä kestäville puuperäisillä polttoaineilla.

”Tuotamme merkittävän osan – noin viidenneksen – suomalaisesta sähköstä ja tiedämme, että toimillamme on väliä. Olemmekin vähentäneet hiilidioksidipäästöjäme johdonmukaisesti jo pitkään. Olen erittäin iloinen, että saavutimme ja jopa ylitimme vuodelle 2025 asettamamme päästötavoitteet. Meillä on tekniset valmiudet myös uuden vähennystavoitteemme saavuttamiseen”, Pohjolan Voiman yhteiskuntasuhde- ja vastuullisuusjohtaja **Riitta Larni-maa** sanoo.

Uusi päästövähennystavoite on kaksiosainen:

- Scope 1–2 -päästöintensiteetti vähenee 30 % vuodesta 2024 vuoteen 2030.
- Scope 3 -päästöintensiteetti vähenee 30 % vuodesta 2024 vuoteen 2030.

Päästölaskenta on tehty GHG-protokollan mukaisesti ja vertailuvuoden 2024 päästöt on todennettu. Ensimmäinen tavoite koskee Pohjolan Voiman emo- ja tytäryritysten päästöjä. Toinen tavoite koskee niitä scope 3-luokan päästöjä, jotka syntyvät Pohjolan Voiman osakkuus- ja yhteisyritysten energiantuotannosta. Määrittelyllä pyritään suuntaamaan toimenpiteet erityisesti niihin päästölähteisiin, joissa kehitettävää on eniten.

”Ilmastotyömme on jo pitkällä ja tulevien vuosien tavoitteille oli tärkeää asettaa päivitetty kehys, jotta voimme jatkaa vaikuttavaa työtä päästöjen vähentämiseksi. Sähkön ja lämmön toimitusvarmuus on myös meille ensisijainen asia, joka meidän on turvattava samalla, kun kehitämme kestävyttämme”, Pohjolan Voiman vastuullisuuspäällikkö **Katja Permanto** toteaa.

Pohjolan Voiman tuotannossa hiilidioksidineutraaliksi lasketaan vesi- ja ydinvoima sekä kestävyyskriteerit täyttävillä puuperäisillä polttoaineilla ja kierrätyspolttoaineiden bio-osuudella tuotettu energia. Hiilidioksidipäästöt ovat pudonneet merkittävästi esimerkiksi kivihiilen ja turpeen käytön vähentämisen myötä.

6.5.2026

Pohjolan Voimalla on kahdeksan omaa vesivoimalaitosta Iijoella, Kemijoella ja Kokemäenjoella, viisi lämmön ja sähkön yhteistuotantovoimalaitosta sekä yhteisyritys Teollisuuden Voiman ydinvoimalaitos.

Lisätietoja:

Riitta Larnimaa, johtaja, yhteiskuntasuhteet ja vastuullisuus, Pohjolan Voima Oyj, puh. +358 504 382 466, riitta.larnimaa@pvo.fi

Katja Permanto, vastuullisuuspäällikkö, Pohjolan Voima Oyj, puh. +358 503 894 432, katja.permanto@pvo.fi