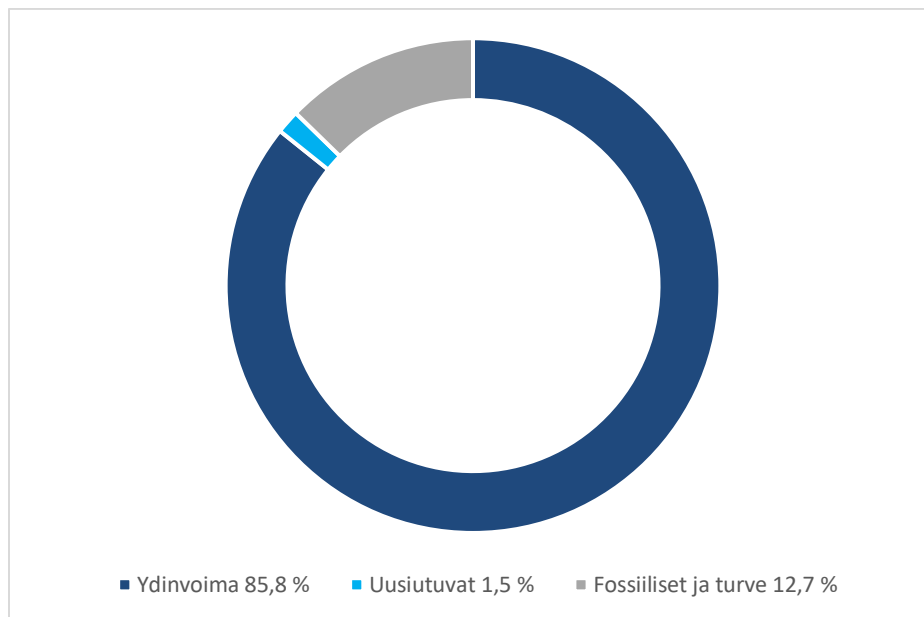


POHJOLAN VOIMAN SÄHKÖN ENERGIALÄHDEJAKAUMA 2019

Pohjolan Voiman sähköntuotanto vuonna 2019 oli yhteensä 11 668 GWh. Lisäksi sähköä hankittiin pohjoismaisilta sähkömarkkinoilta 174 GWh.

Vuonna 2019 hankkimamme sähkön, yhteensä 11 842 GWh, tuottamiseen käytettiin:

- 85,8 % ydinvoimaa
- 12,7 % fossiilisia energialähteitä ja turvetta sekä
- 1,5 % uusiutuvia energialähteitä



Pohjolan Voiman sähkönhankinnan energialähdejakauma vuonna 2019

Vuonna 2019 Pohjolan Voiman sähkönhankinnan fossiilisten polttoaineiden käytöstä syntyneen hiilidioksidin ominaispäästöt olivat 73,2 g/kWh. Hankkimamme sähkön tuottamisessa syntyi käytettyä ydinpolttoainetta 2,1 mg/kWh.

Sähkön energialähdejakauma on laskettu Energiaviraston ohjeistuksen mukaisesti. Ydinvoimatuotantoa sekä hiililauhdetuotantoa lukuun ottamatta muu sähkönhankinta on ilmoitettu Energiaviraston julkaiseman vuoden 2019 jäännösjakauman mukaan.

Käytetyn ydinpolttoaineen määrä on laskettu käyttäen kerrointa 2,4 mg/kWh.