

16.12.2021

POHJOLAN VOIMA OYJ PÖRSSITIEDOTE 16.12.2021**Pohjolan Voiman Oyj:n yhteisyritys Teollisuuden Voima Oyj tiedottaa: Olkiluoto 3 -laitosyksikölle on myönnetty käynnistyslupa**

Pohjolan Voima Oyj:n yhteisyritys Teollisuuden Voima Oyj (TVO) on tiedottanut, että Säteilyturvakeskus (STUK) on myöntänyt tänään 16. joulukuuta 2021 TVO:lle kriittisyys- ja pientehokoeluvan. OL3 EPR –laitosyksikön reaktorissa käynnistetään ydinreaktio ensimmäistä kertaa joulukuun 2021 aikana. Sähköntuotanto alkaa tammikuun lopulla 2022 ja säännöllinen sähköntuotanto kesäkuussa 2022.

STUKin mukaan laitosyksiköllä tehdyt käyttöönottokokeet osoittavat, että laitos toimii suunnitellulla tavalla ja edellytykset sen käynnistämiseen sekä pientehokokeiden aloittamiseen täyttyvät. Ennen reaktorin kriittiseksi tekemistä STUK toteaa vielä laitospaikalla käynnistysvalmiuden.

TVO voi nyt edetä ensikriittisyyteen, jonka jälkeen reaktorin tehoa nostetaan asteittain. TVO tarvitsee vielä STUKilta luvat tehokokeiden aikana tehotasoilta 5 %, 30 % ja 60 % etenemiseen. Sähköntuotanto alkaa 30 prosentin tehotasolla.

OL3 EPR:n sähköntuotanto alkaa tammikuun lopulla 2022 eli noin kuukauden ilmoitettua aiemmin. Laitosyksikkö tuottaa vaihtelevin tehoihin sähköä koekäyttöjakson ajan. Säännöllinen sähköntuotanto alkaa kesäkuussa 2022.

Jakelu:
Nasdaq Helsinki
www.pohjolanvoima.fi

Lisätietoja:
Toimitusjohtaja Ilkka Tykkyläinen, Pohjolan Voima Oyj, puh. 040 670 6056, ilkka.tykkylainen@pvo.fi
Talousjohtaja Minna Laakso, Pohjolan Voima Oyj, 040 506 0802, minna.laakso@pvo.fi

Pohjolan Voima lyhyesti:

Pohjolan Voima on monipuolinen ja osaava suomalainen energiayhtiö. Osakkaamme ovat asiakkaitamme: laaja joukko suomalaisia teollisuus- ja energiayrityksiä. Tuotamme asiakkaillemme sähköä ja lämpöä omakustannushintaan vesivoimalla, lämpövoimalla ja ydinvoimalla. Osuutemme Suomessa tuotetusta sähköstä on noin 20 prosenttia. Jo 96 prosenttia sähköntuotannostamme on hiilidioksidineutraalia.