

Tiedote 29.11.2022 klo 8

## **Pohjan Voima ja Taaleri Energia suunnittelevat tuulipuistoa Puolangalle**

Pohjan Voima ja Taaleri Energia suunnittelevat tuulipuistoa Puolangan lounaisosaan. Hanketta koskeva kaavoitusaloite hyväksyttiin Puolangan kunnanvaltuustossa tiistaina 1. marraskuuta.

"Tavoitteena on yhdistää hanke toiseen tuulipuistoon, jota suunnittelemme Taaleri Energian kanssa Vaalaan kuntarajan toiselle puolelle. Näin molemmat kunnat pääsevät hyötymään tuulienergian eduista", sanoo Pohjan Voiman toimitusjohtaja **Tomi Mäkipelto**.

Jos molemmat hankkeet toteutuvat, ne voivat hyödyntää yhteistä sähköverkkoliittymää ja muuta infrastruktuuria.

Haarasuonkangas sijaitsee Vaalan rajalla noin 25–30 kilometriä Puolangan keskustaaajamasta lounaaseen. Alustavassa suunnitelmassa Puolangan tuulipuistoon tulisi enintään 9 tuulivoimalaa, joiden nimellisteho on noin 60–90 megawattia.

Haarasuonkankaan tuulipuisto ei ole ainoa Puolangalle suunnitella oleva tuulipuisto, vaan kuntaan on suunnitella yhteensä seitsemän tuulipuistoa.

"Kunnan tietoinen linja on ollut hyväksyä tähän mennessä kaikki tuulipuistohankkeet kaavoitus- ja YVA-menettelyyn. Tämä on ollut oikea valinta, koska nyt hanketoimijat joutuvat selvittämään myös tuulipuistojen yhteisvaikutukset. Emme tiedä vielä, kuinka moni hankkeista toteutuu. Viime kädessä päätöksen tekee aina kunnanvaltuusto tehtyjen selvitysten perusteella", Puolangan pormestari **Harri Peltola** sanoo.

"Tuulipuistojen verotulot ovat kunnalle merkittävät, etenkin kun kunnan verotulot pienenevät hyvinvointialueuudistuksen myötä. Kiinteistöveron määrä tuplaantuu tai moninkertaistuu nykyiseen verrattuna, riippuen siitä kuinka moni hanke lopulta toteutuu."

Mäkipelto ja Peltola korostavat, että kaikkien hankkeiden suunnitelmat ovat vasta alkuvaiheessa, ja kuntalaisilla on mahdollisuus vaikuttaa niihin pitkin matkaa.

Taaleri Energian kehityspäällikkö **Pauli Maaninka** muistuttaa tuulivoiman hyödyistä koko Suomen mittakaavassa.

"Maalla sijaitseva tuulivoimala on kaikkein edullisin tapa tuottaa sähköä. Siksi jokainen uusi tuulipuisto alentaa suomalaisten sähkölaskua. Kotimaiset energianlähteet vähentävät myös riippuvuutta tuontienergiasta", Maaninka sanoo.

"Ymmärrän, että tuulivoimaan liittyy monenlaisia kysymyksiä. Minulle voi aina soittaa suoraan ja kysyä, jos jokin asia mietityttää", Tomi Mäkipelto sanoo.

Puolangan hankealue on enimmäkseen talousmetsää ja suota, ja se on pääosin valtion omistuksessa.

"Me haluamme pitää huolen, että voimaloista olisi mahdollisimman vähän haittaa kenellekään. Esimerkiksi asuinrakennuksiin on voimalapaikoilta vähintään kahden kilometrin etäisyys", Mäkipelto kertoo.

Hankkeen seuraava askel on YVA eli ympäristövaikutusten arviointimenettely. Sen aikana tutkitaan tuulipuiston vaikutuksia asukkaisiin, maisemaan ja ympäristöön. YVA:ssa selvitetään muun muassa mahdolliset herkäät eläinlajit ja tärkeät luontokohteet.

Voimaloiden lopullinen määrä ja tarkka sijainti selviävät kaavoitus- ja lupaprosessin aikana. Jos hanke toteutuu, tuulisähkön tuotanto alkaa arviolta aikaisintaan vuonna 2027–2028.

Pohjan Voima ja Taaleri Energia järjestävät kaikille avoimen keskustelutilaisuuden hankkeesta 8.12 klo 17. Tilaisuus järjestetään etäkokouksena. Osallistumisohjeet löytyvät hankkeen verkkosivustolta [www.haarasuonkangas.fi](http://www.haarasuonkangas.fi).

Pohjan Voima on suomalainen energiayhtiö, jonka omistajiin ja rahoittajiin kuuluu muun muassa LähiTapiola. Pohjan Voiman tavoitteena on rakentaa itse kehittämänsä hankkeet ja jäädä myös operoimaan sähköntuotantoa. Tuulivoiman lisäksi yritys suunnittelee ja toteuttaa aurinkoenergiahankkeita.

Taaleri Energia on Suomen suurin tuulienergian tuottaja. Yhtiö kehittää teollisen kokoluokan tuuli- ja aurinkovoimahankkeita sekä sijoittaa niihin Suomessa ja ulkomailla. Taaleri Energia on osa Helsingin pörssiin listattua Taaleri-konsernia.

## LISÄTIEDOT

Tomi Mäkipelto  
Toimitusjohtaja, Pohjan Voima Oy  
+358 50 370 4092  
[tomi.makipelto@pohjanvoima.fi](mailto:tomi.makipelto@pohjanvoima.fi)

Pauli Maaninka  
Kehityspäällikkö, Taaleri Energia Oy  
+358 50 527 5550  
[pauli.maaninka@taaleri.com](mailto:pauli.maaninka@taaleri.com)

## HANKESIVUT

[www.haarasuonkangas.fi](http://www.haarasuonkangas.fi)