

Puhuri Oy
Suomalaista
energiaa

Tuomas Ylimaula, 22.5.2024

Puhuri yhtiönä

- Perustettu vuonna 2010
- Kotipaikka Haapavedellä
- Toimipisteet myös Oulunsalossa ja Kemijärvellä
- 17 työntekijää
- Mankala-yhtiö, omistajina 27 suomalaista energiayhtiötä

PUHURI Omistajat The Owners

■ toimisto Office
● tuulipuisto Wind park



PUHURI



KATTERNÖ -RYHMÄ / KATTERNÖ KRAFT

Esse Elektro-Kraft Ab
Oy Herrfors Ab
Korpelan Energia Oy
Kruunupyyn Sähkölaitos Oy / Kronoby Elverk Ab
Naantalin Energia Oy / Nädendals Energi Ab
Pietarsaaren Energia Oy / Jakobstads Energi Ab
Raaseporin Energia Oy / Raseborgs Energi Ab
Uudenkaarlepyyn Voimalaitos Oy / Nykarleby Kraftverk Ab
Vetelin Energia Oy

SUOMEN VOIMA OY

Etelä-Savon Energia Oy
Haminan Energia Oy
Keravan Energia Oy
Kokemäen Sähkö Oy
Kuoreveden Sähkö Oy
KSS Energia Oy
Köyliön-Säkylän Sähkö Oy
Lammaisten Energia Oy
Lankosken Sähkö Oy
Nivos Energia Oy
Nurmijärven Sähkö Oy
Panellankosken Voima Oy
Porvoon Energia Oy / Borgå Energi Ab
Sallila Energia Oy, Loimaa
VSV-Energia Oy (Vakka-Suomen Voima)
Vatajankosken Sähkö Oy, Kankaanpää

Valkeakosken Energia Oy

Ålands Elandelslag

Puhurin organisaatio 1.6.2023



Toimitusjohtaja

Tuomas Ylimaula

Talous- ja henkilöstöhallinto

Eine Uusitalo

Uudet teknologiat

Jan Bankowski

*Sanna Jylänki
Tarja Männikkö*

Viestintä

Anniina Kärkkäinen-Oinas

Hankekehitys

Harri Ruopsa

*Jaana Kangas
Jonna Lahtinen
Marjut Sallmén
Sauli Halmetoja*

Rakentamisen valmistelu

Raimo Vikstedt

Petri Tyhtilä

Rakentaminen, käyttö ja ylläpito

Tuomas Ylimaula

Rakentaminen

*Henri Latvala
Jan Bankowski
Toni Rantanen*

Käyttö ja ylläpito

*Jaakko Leinonen
Teppo Hilakivi
Timo Annola*


Puhurin tuulipuistot

Puhuri kehittää, rakentaa, operoi ja omistaa tuulipuistoja

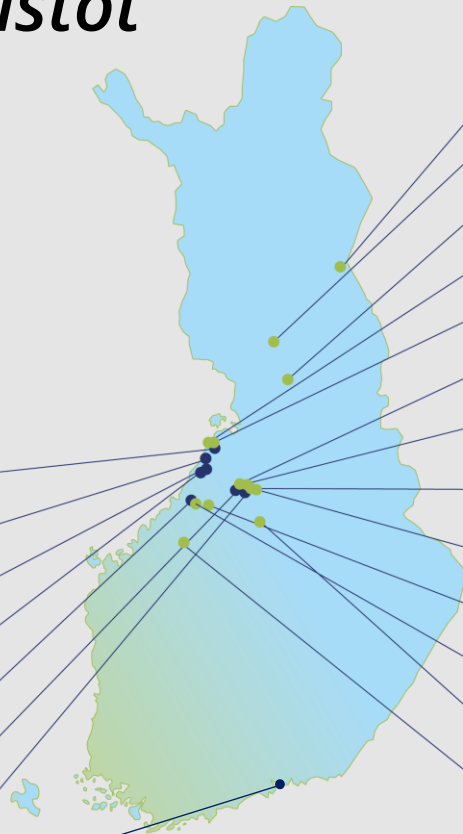


Puhurin tuulipuistot

Operoitavat 256MW

 Kehitteillä
 Operoitavat

Kopsa II, Raahe 10 voimalaa, 33 MW
Parha, Pyhäjoki 10 voimalaa, 56 MW
Pyhäkoski, Merijärvi 4 voimalaa, 13,2 MW
Ristiveto, Merijärvi 6 voimalaa, 13,8 MW
Kaukanen, Kannus 8 voimalaa, 44,8 MW
Hankila, Haapavesi 8 voimalaa, 44,8 MW
Keso, Haapavesi 7 voimalaa, 42 MW
Mäkelänkangas, Hamina 4 voimalaa, 8 MW



Portti, Salla 8 voimalaa
Suhanko, Ranua 35 voimalaa
Kivari ja Pärjä, Pudasjärvi 35-40 voimalaa
Kettu, Raahe 6 voimalaa
Kopsa III, Raahe 6 voimalaa
Piipsa, Haapavesi 39 voimalaa
Keson laajennus, Haapavesi 8 voimalaa
Hankilan laajennukset, Haapavesi-Kärsämäki 21-23 voimalaa
Tuulikaarto, Siikalatva-Kärsämäki 55 voimalaa
Tuppura, Sievi 4 voimalaa
Kaukasen laajennus, Kannus 15 voimalaa
Vuhto, Pyhäjärvi 8 voimalaa
Löytöneva, Veteli 8 voimalaa

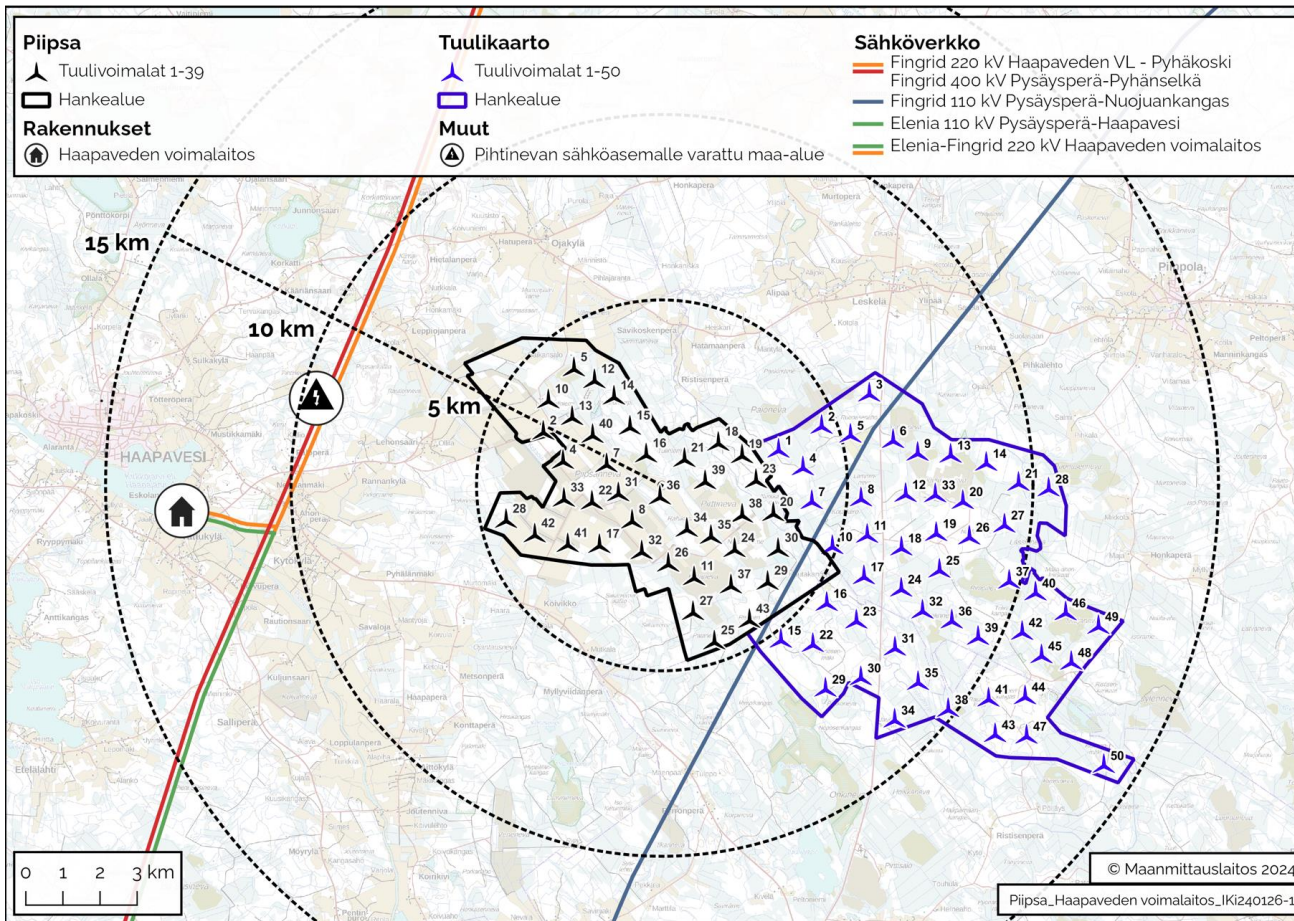
Kehityshankkeet 250
voimalaa eli yli
1500MW

Puhuri aurinko



Solar	2024	2028	2032
Operates	5MWp	50 MWp	250 MWp
Built	10 MWp	100 MWp	300 MWp
Develops	500 MWp	350 MWp	250 MWp





Kiitos!

Seuraa meitä:
puhuri.fi   
puhurioy.kuvat.fi