

# Pihlajalinna

## Ilmastotavoite- ja taksonomia-analyysi

19.9.2024 12.20 EEST



**Roni Peuranheimo**  
+358 505610455  
roni.peuranheimo@inderes.fi



**Karoliina Loikkanen**  
+358 400 960 566  
karoliina.loikkanen@inderes.fi

**inde  
res.**

# Ilmastotavoite- ja taksonomia-analyysi

## Pihlajalinnan liiketoiminta taksonomian ulkopuolella

Pihlajalinna arvioi, ettei sen palvelut kuulu taksonomiassa määriteltyjen toimialojen piiriin. Emme myöskään arvioi, että taksonomian mukaiset toimintamenot tai pääomamenot voivat merkittävästi kasvaa toiminnan luonteesta johtuen. Näemme lieviä tulkintaeroja toimialan yhtiöiden välillä taksonomiaan kuuluviin eriin liittyen. Koska taksonomialainsäädännön oletetaan tarkentuvan ja laajentuvan koskevan uusia toimialoja tulevaisuudessa, jäämmekin odottamaan mahdollisia vaikutuksia Pihlajalinnan taksonomiaprosentteihin.

## Yhtiön ilmastotavoite tähtää oman toiminnan päästöttömyyteen vuonna 2030

Pihlajalinnan ilmastotavoitteena on olla hiilineutraali omien suorien (scope 1) ja epäsuorien (scope 2) kasvihuonekaasujen osalta vuoteen 2030 mennessä. Vuoden 2024 aikana Pihlajalinna jatkaa ympäristölaskennan tarkentamista ja tavoitteiden asettamista kattamaan scope 1- ja scope 2 -päästöjen lisäksi myös scope 3 -päästöt. Pihlajalinnan ilmastotavoite ei ole linjassa Pariisin ilmastopimuksen 1,5 asteen tavoitteen kanssa, koska tavoite kattaa vain oman toiminnan, ei koko arvoketjua laaja-alaisesti.

Pihlajalinna siirtyi vuoden 2022 lopussa päästöttömän sähköenergian käyttöön sähkönhankinnan osalta. Emme usko tämän aiheuttaneen yhtiölle merkittäviä lisäkuluja vihreän sähkönsäätävyyden ollessa Suomessa hyvä. Etäkäynnit ovat yleistyneet viime vuosina merkittävästi (vuonna 2023: 40 % etänä), mikä pienentää välillisiä ilmastopäästöjä vähentämällä sekä asiakkaiden että oman henkilöstön liikennettä yhtiön toimipisteisiin.

Emme näe myöskään välitöntä riskiä siihen, että

Pihlajalinna joutuisi ilmastotavoiteasetantaansa kiristämään, joten mahdollisten lisäkustannusten riski on mielestämme alhainen.

Taksonomiakelpoisuus	2022	2023
Liikevaihto	0 %	0 %
OPEX	0 %	0 %
CAPEX	0 %	0 %

Taksonomian mukaisuus	2022	2023
Liikevaihto	0 %	0 %
OPEX	0 %	0 %
CAPEX	0 %	0 %

## Ilmasto

Ilmastotavoite	Kyllä	Kyllä
Pariisin sopimuksen mukainen (1,5 °C:n lämpenemisskenaario)	Ei	Ei

Aloitamme kestävyysarviointien näkyvyyden lisäämisen ilmastotavoitteen ja taksonomiavaikutusten arvioinnista, koska näkemyksemme mukaan niiden merkitys yhtiön arvon muodostumiseen on tällä hetkellä keskimäärin selkein. Näkyvyyttä muihin tekijöihin pyritään lisäämään vaiheittain. Analytiikko huomioi kaikkien kestävyysseikkojen vaikutuksen yhtiön kasvu- ja kannattavuuspotentiaaliin sekä riskiin (ts. tuottovaatimukseen) osana sijoitusnäkömyksen muodostumista.

Huom. Taksonomiakelpoisuus-% on esitetty taulukossa ilman taksonomian mukaisia toimintoja

Inderesin tehtävä on yhdistää sijoittajat ja pörssiyritykset. Asiakkainamme on yli 400 pörssiyritystä, jotka haluavat palvella omistajiaan ja sijoittajayhteisöä tarjoamalla parempaa sijoittajaviestintää. Sijoittajayhteisöömme kuuluu yli 70 000 aktiivista osakesijoittamisesta kiinnostunutta jäsentä.

Inderesin yhteiskunnallisena tavoitteena on demokratisoida sijoittajatieta. Uskomme sijoittajien yhtäläisiin mahdollisuuksiin saada tietoa, jonka avulla säästää ja sijoittaa tulevaisuuteensa.

Pörssiyrityksille tuotamme ratkaisuja, joiden avulla toteuttaa tehokasta ja avointa sijoittajaviestintää. Inderesin tuotetarjooma kattaa kaikki keskeiset pörssiyrityksen sijoittajaviestinnän tarvitsemat ratkaisut. Päätuotteitamme ovat osakeanalyysi, IR-tapahtumat, IR-ohjelmistot ja yhtiökokoukset.

Sijoittajayhteisölle tarjoamme palveluita, joiden avulla yhteisön jäsenet voivat kehittyä paremmiksi sijoittajiksi, verkostoitua muiden sijoittajien kanssa sekä saada ajantasaista tietoa sijoituspäätösten tueksi.

Inderes on listattu Nasdaq First North -markkinapaikalle ja se toimii Suomessa, Ruotsissa, Tanskassa ja Norjassa.

### Inderes Oyj

Itämerentori 2

00180 Helsinki

+358 10 219 4690

Palkittua analyysia osoitteessa [inderes.fi](https://www.inderes.fi)



STARMINE  
ANALYST AWARDS  
FROM REFINITIV



THOMSON REUTERS  
ANALYST AWARDS



Juha Kinnunen  
2012, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020



Mikael Rautanen  
2014, 2016, 2017, 2019



Sauli Vilén  
2012, 2016, 2018, 2019, 2020



Antti Viljakainen  
2014, 2015, 2016, 2018, 2019, 2020



Olli Koponen  
2020



Joni Grönqvist  
2019, 2020



Erkki Vesola  
2018, 2020



Petri Gostowski  
2020



Atte Riikola  
2020

**Analyysi kuuluu  
kaikille.**