

Konecranes

Ilmastotavoite- ja taksonomia-analyysi

23.9.2024 13.24 EEST



Erkki Vesola
+358 50 549 5512
erkki.vesola@inderes.fi



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

inde
res.

Ilmastotavoite- ja taksonomia-analyysi

Taksonomiakelpoisuusprosentti muuttui selvästi 2023

Konecranesin liikevaihdon taksonomiakelpoisuusprosentti kohosi selvästi vuonna 2023, kuten oheisesta taulukosta ilmenee. Uuden ympäristöä koskevan delegoidun säädöksen myötä Konecranes pystyi arvioimaan kunnossapitotoimintojensa taksonomiakelpoisuuden. Nämä toiminnot ovat kiertotaloutta huomattavasti edistävää toimintaa, koska ne voivat pidentää laitteiden käyttöikää merkittävästi. Tuloksena oli, että Konecranesin kunnossapitotoiminnot ovat taksonomiakelpoisia näiden kriteerien mukaisesti. Konecranesin alustavan arvioinnin perusteella taksonomiakelpoinen liikevaihto on suurelta osin myös taksonomian mukaista. Varsinaisesti taksonomian mukaisuus raportoidaan vuodesta 2024 alkaen. Taksonomian mukaisuudessa myös ympäristön pilaantumisen ehkäisemistä ja vähentämistä koskevaa kriteeriä muutettiin, minkä vuoksi vuoden 2022 arviointitulos muuttui ja se on korjattu edellisestä oheiseen taulukkoon.

Taksonomiaan liittyvä riski on nyt melko pieni

Konecranesin toimintaan liittyvä taksonomiasäätelyriski pienentyi selvästi sen myötä kun kunnossapitotoiminnot luokiteltiin merkittävältä osin taksonomiakelpoisiksi.

Emme toistaiseksi näe taksonomialla suoria nopean aikavälin taloudellisia vaikutuksia Konecranesiin, kuten esimerkiksi rahoituskustannuksiin.

Ilmastotavoite on haastava ja siihen liittyy taloudellisia riskejä

Konecranes on sitoutunut Pariisin sopimuksen mukaiseen 1,5 °C:n skenaarioon. Yhtiön tavoitteena on vähentää absoluuttisia hiilidioksidipäästöjään 50 %:lla

vuoteen 2030 mennessä vertailuvuoden ollessa 2019. Yhtiön omat toiminnot saavuttivat tämän tavoitteen jo vuonna 2022, mutta scope 1- ja scope 2 –päästöt vastaavat vain 1%:sta yhtiön kaikista päästöistä. Lopuista 99 %:sta 63 %-yksikköä syntyi myytyjen laitteiden käytöstä ja 32 %-yksikköä ostetuista materiaaleista ja palveluista. Ensin mainituissa suurimmat päästöt aiheutuvat dieselpolttoaineista ja viime mainituissa ostetusta teräksestä. Konecranes tähtää vuoden 2030 tavoitteeseen Satamaratkaisujen tuotteiden kasvavalla sähköistämällä, energiatehokkaammalla tarjonnalla Teollisuuslaitteissa ja Kunnossapidossa sekä siirtymällä vähähiilisempään teräksen toimitusketjuun.

Mielestämme on selvää, että tavoitteen saavuttamiseen liittyy kustannus- ja kannattavuuspaineita. Hiilivapaa teräs on merkittävästi perinteistä terästä kalliimpaa. Lisäksi etenkin myytävien tai jo toimitettujen Teollisuuslaitteiden kehittäminen / muuntaminen selvästi energiatehokkaammiksi edellyttää vahvaa onnistumista sekä tuotekehityksessä että kaupallistamisessa.

Taksonomiakelpoisuus	2022*	2023
Liikevaihto	14 %	58 %
OPEX	36 %	23 %
CAPEX	12 %	23 %

Taksonomian mukaisuus	2022*	2023
Liikevaihto	14 %	
OPEX	31 %	
CAPEX	5 %	

Ilmasto

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

*luvut eivät ole vertailukelpoisia taksonomiakehityksestä johtuen.

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.**