

## Taulukko 2. Pisteytetty arvio Suomen suurimpien yritysten päästöraportoinnin laadusta

Yritys	Päästöjen raportointi kolmen pääkategorian mukaan (scope 1, 2 ja 3)	Scope 3-päästöjen erittely	Eri kasvi-huone-kaasujen erittely (hiilidioksidin lisäksi)	Päästö-intensiteetti mukana	Raportointivuoden päästöjen vertailu tavoitepolkuun	Vertailu aiempiin päästöihin	Laskenta-metodologiaa avattu	Laskelman ulkopuolisesta arvioinnista kerrottu	Yhteensä
Kesko	1	1	0,5*	1	0,5**	1	1	1	7/8
<p>* Vain typen ja rikin oksidit.  ** Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, CDP-raportissa scope 1 ja 2 -päästötavoitteen eteneminen prosentteina.</p> <p>Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Kesko. (2023). Kesko's Greenhouse gas inventory report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.kesko.fi/globalassets/pdf-tiedot/kesko-ghg-inventory-report-2022.pdf">https://www.kesko.fi/globalassets/pdf-tiedot/kesko-ghg-inventory-report-2022.pdf</a>  Kesko. (2023). Keskon vuosiraportti 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.kesko.fi/globalassets/03-sijoittaja/raporttikeskus/2023/q1/kesko_vuosiraportti_2022.pdf">https://www.kesko.fi/globalassets/03-sijoittaja/raporttikeskus/2023/q1/kesko_vuosiraportti_2022.pdf</a></p>									
Kone	1	1	1	1	0,5*	1	1	1	7,5/8
<p>* Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, CDP-raportissa scope 1 ja 2 -päästötavoitteen toteutuminen prosentteina.</p> <p>Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Kone. (2023). Helping cities grow sustainably. Sustainability Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.kone.com/en/Images/kone-sustainability-report-2022_tcm17-123839.pdf">https://www.kone.com/en/Images/kone-sustainability-report-2022_tcm17-123839.pdf</a></p>									
NEOT	1	0,5*	0,5**	0	0	1	1	0	4/8
<p>* Poisjätettyjä alakategorioita ei ole perusteltu.  ** Vain typen oksidit.</p> <p>Lähteet:  NEOT. (2023). Sustainability Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.neot.fi/wp-content/uploads/2023/05/NEOT-Sustainability-report-2022.pdf">https://www.neot.fi/wp-content/uploads/2023/05/NEOT-Sustainability-report-2022.pdf</a></p>									
Neste	1	1	0,5*	1	0,5**	1	1	1	7/8
<p>* Vain typen ja rikin oksidit.  ** Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, scope 1 ja 2 -päästöjen ja tavoitteen vertailu graafisesti vastuullisuusraportissa sekä prosentuaalisesti CDP-raportissa.</p> <p>Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Neste. (2023). Sustainability Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.neste.com/sustainability/reporting">https://www.neste.com/sustainability/reporting</a></p>									
Nokia	1	1	1	1	1	1	1	1	8/8
<p>Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Nokia. (2023). People &amp; Planet Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.nokia.com/sites/default/files/2023-03/nokia-people-and-planet-2022-sustainability-report.pdf">https://www.nokia.com/sites/default/files/2023-03/nokia-people-and-planet-2022-sustainability-report.pdf</a></p>									
Nordea	1	1	0	1	0,5*	1	1	1	6,5/8
<p>* Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, CDP-raportissa esitetty kokonaispäästöjen vähennyksen eteneminen prosentuaalisesti.</p> <p>Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Nordea. (2023). Annual Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.nordea.com/en/doc/annual-report-nordea-bank-abp-2022.pdf">https://www.nordea.com/en/doc/annual-report-nordea-bank-abp-2022.pdf</a></p>									

Yritys	Päästöjen raportointi kolmen pääkategorian mukaan (scope 1, 2 ja 3)	Scope 3 -päästöjen erittely	Eri kasvi-huone-kaasujen erittely (hiilidioksidin lisäksi)	Päästö-intensiteetti mukana	Raportointivuoden päästöjen vertailu tavoitepolkuun	Vertailu aiempiin päästöihin	Laskenta-metodologiaa avattu	Laskelman ulkopuolisesta arvioinnista kerrottu	Yhteensä
Outokumpu	1	1	0,5*	1	0,5**	1	1	1	7/8
<p>* Vain typen ja rikin oksidit.  ** Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, vuosiraportissa graafinen vertailu intensiteetin osalta.</p> <p>Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Outokumpu. (2023). Annual Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.outokumpu.com/en/investors/materials/2022">https://www.outokumpu.com/en/investors/materials/2022</a>  Outokumpu. (2023). Sustainability Data. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.outokumpu.com/en/sustainability/reporting-and-data/sustainability-data">https://www.outokumpu.com/en/sustainability/reporting-and-data/sustainability-data</a></p>									
S-ryhmä	1	1	0,5*	1	0,5**	1	1	1	7/8
<p>* Vain HFC-kaasut.  ** Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, CDP-raportissa scope 1 ja 2 -päästötavoitteen eteneminen prosentteina.</p> <p>Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  S-ryhmä. (2023). S-ryhmän vuosi ja vastuullisuus 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://downloads.ctfassets.net/8122zj5k3sy9/2DPwP469NRA5xjGy0LqQWj/3e18633fe9167e43ba63892c3281d35a/S-ryhman_Vuosi-ja-vastuullisuuskatsaus_2022_fi.pdf">https://downloads.ctfassets.net/8122zj5k3sy9/2DPwP469NRA5xjGy0LqQWj/3e18633fe9167e43ba63892c3281d35a/S-ryhman_Vuosi-ja-vastuullisuuskatsaus_2022_fi.pdf</a>  S-ryhmä. (2023). S Group GHG Inventory Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://downloads.ctfassets.net/8122zj5k3sy9/2DPwP469NRA5xjGy0LqQWj/3e18633fe9167e43ba63892c3281d35a/S-ryhman_Vuosi-ja-vastuullisuuskatsaus_2022_fi.pdf#page=130&amp;zoom=100,0,0">https://downloads.ctfassets.net/8122zj5k3sy9/2DPwP469NRA5xjGy0LqQWj/3e18633fe9167e43ba63892c3281d35a/S-ryhman_Vuosi-ja-vastuullisuuskatsaus_2022_fi.pdf#page=130&amp;zoom=100,0,0</a></p>									
Sampo	1	0,5*	0	1	0,5**	1	1	1	6/8
<p>* Poisjätettyjä alakategorioita ei ole perusteltu.  ** Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, CDP raportissa todetaan tavoite kokonaispäästöjen vähentämiseksi saavutetuksi.</p> <p>Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Sampo Group. (2023). Sustainability Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.sampo.com/globalassets/year2022/group/sampo2022_sustainability_report.pdf">https://www.sampo.com/globalassets/year2022/group/sampo2022_sustainability_report.pdf</a></p>									
St1	1	0,5*	0,5**	0	0	1	0,5***	1	4,5/8
<p>* Poisjätettyjä alakategorioita ei ole perusteltu.  ** Vain typen oksidit.  *** Vain scope 2:n ja työntekijöiden työmatkojen osalta.</p> <p>Lähteet:  St1. (2023). Game Changer 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.st1.com/about-st1/company-information/game-changer-2022">https://www.st1.com/about-st1/company-information/game-changer-2022</a></p>									
Stora Enso	1	1	0,5*	1	0,5**	1	1	1	7/8
<p>* Vain metaani ja dityppioksidi.  ** Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, eteneminen tavoitetta kohti kuvattu sanallisesti ja graafisesti vuosiraportissa sekä prosentuaalisest CDP-raportissa.</p> <p>Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Stora Enso. (2023). Annual Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.storaenso.com/-/media/documents/download-center/documents/annual-reports/2022/storaenso_annual_report_2022.pdf">https://www.storaenso.com/-/media/documents/download-center/documents/annual-reports/2022/storaenso_annual_report_2022.pdf</a></p>									

Yritys	Päästöjen raportointi kolmen pääkategorian mukaan (scope 1, 2 ja 3)	Scope 3 -päästöjen erittely	Eri kasvi-huone-kaasujen erittely (hiilidioksidin lisäksi)	Päästö-intensiteetti mukana	Raportointivuoden päästöjen vertailu tavoitepolkuun	Vertailu aiempiin päästöihin	Laskenta-metodologiaa avattu	Laskelman ulkopuolisesta arvioinnista kerrottu	Yhteensä
UPM-Kymmene	1	1	0	1	0,5*	1	1	1	6,5/8
<p>* Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, eteneminen tavoitetta kohti kuvattu sanallisesti ja prosentuaalisesti vuosikertomuksessa ja CDP-raportissa.</p> <p>Lähteet:</p> <p>CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a></p> <p>UPM-Kymmene. (2023). Tekoja tulevaan katsoen. Vuosikertomus 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://user-fudicvo.cld.bz/UPM-Vuosikertomus-2022">https://user-fudicvo.cld.bz/UPM-Vuosikertomus-2022</a></p> <p>UPM-Kymmene. (n.d.). Ympäristösuorituskyky ja sosiaalisen vastuun tunnusluvut. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.upm.com/fi/vastuullisuus/peruseriaatteet/Raportointi-ja-tunnusluvut/data/">https://www.upm.com/fi/vastuullisuus/peruseriaatteet/Raportointi-ja-tunnusluvut/data/</a></p> <p>UPM-Kymmene. (n.d.). Hiilijalanjälki on työkalu ilmastovaikutuksen kuvaamiseen. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.upm.com/fi/vastuullisuus/ymparisto/vahemman-co2-paastoja/hiilijalanjalki/">https://www.upm.com/fi/vastuullisuus/ymparisto/vahemman-co2-paastoja/hiilijalanjalki/</a></p> <p>UPM-Kymmene. (2023). UPM Greenhouse Gas Inventory 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.upm.com/siteassets/documents/responsibility/1-fundamentals/upm-2022-ghg-inventory-scope-3.pdf">https://www.upm.com/siteassets/documents/responsibility/1-fundamentals/upm-2022-ghg-inventory-scope-3.pdf</a></p>									

### Taulukko 3. Pisteytetty arvio suurimpien valtionyhtiöiden päästöraportoinnin laadusta

Yritys	Päästöjen raportointi kolmen pääkategorian mukaan (scope 1, 2 ja 3)	Scope 3 -päästöjen erittely	Eri kasvi-huone-kaasujen erittely (hiilidioksidin lisäksi)	Päästö-intensiteetti mukana	Raportointivuoden päästöjen vertailu tavoitepolkuun	Vertailu aiempiin päästöihin	Laskenta-metodologia avattu	Laskelman ulkopuolisesta arvioinnista kerrottu	Yhteensä
Alko	1	0,5*	0	1	0	1	1	0,5**	5/8
<p>* Poisjätettyjä alakategorioita ei ole perusteltu.  ** Ei ulkopuolista arviointia, mutta laskelmat teetetty Gaia Consultingilla.  Lähteet:  Alko. (2023). Vuosikertomus ja vastuullisuusraportti 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.alko.fi/INTERSHOP/static/WFS/Alko-OnlineShop-Site/-/Alko-OnlineShop/fi_FI/pdf_t/Muut%20pdf_t/Alko_Vuosikertomus_2022_FI_FINAL.pdf">https://www.alko.fi/INTERSHOP/static/WFS/Alko-OnlineShop-Site/-/Alko-OnlineShop/fi_FI/pdf_t/Muut%20pdf_t/Alko_Vuosikertomus_2022_FI_FINAL.pdf</a>  Alko. (n.d.). Juomat pakkauksineen muodostavat suurimman päästölähteen – Alkon ilmastovaikutusselvitys 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.alko.fi/vastuullisesti/yritysvastuu-alkossa/alkon-ilmastovaikutusselvitys-2020">https://www.alko.fi/vastuullisesti/yritysvastuu-alkossa/alkon-ilmastovaikutusselvitys-2020</a></p>									
Finnair	1	1	0	1	0,5*	1	1	1	6,5/8
<p>* Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, CDP-raportissa scope 1 ja 2 -päästötavoitteen eteneminen prosentteina.  Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Finnair. (2023). Annual Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://investors.finnair.com/~media/Files/F/Finnair-IR/documents/en/reports-and-presentation/2023/annual-report-2022.pdf">https://investors.finnair.com/~media/Files/F/Finnair-IR/documents/en/reports-and-presentation/2023/annual-report-2022.pdf</a></p>									
Fortum	1	1	1	1	0,5*	1	1	1	7,5/8
<p>* Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, CDP-raportissa kokonaispäästöjä koskevan tavoitteen eteneminen prosentteina.  Lähteet:  CDP. (n.d.). Explore CDP Data. Haettu 11.8.2023 osoitteesta: <a href="https://www.cdp.net/en/data">https://www.cdp.net/en/data</a>  Fortum. (2023). Sustainability 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.fortum.com/files/fortum-sustainability-2022/download?attachment=">https://www.fortum.com/files/fortum-sustainability-2022/download?attachment=</a>  Fortum. (n.d.). Climate and resources. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.fortum.com/sustainability/climate-and-resources">https://www.fortum.com/sustainability/climate-and-resources</a></p>									
Gasum	1	0,5*	0,5**	1	0	1	1	0	5/8
<p>* Poisjätettyjä alakategorioita ei ole perusteltu.  ** Vain metaani ja typen oksidit.  Lähteet:  Gasum. (2023). Sustainability Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.gasum.com/globalassets/sustainability/2022-gasum-sustainability-report.pdf">https://www.gasum.com/globalassets/sustainability/2022-gasum-sustainability-report.pdf</a>  Gasum. (2023). Green Funding Impact Report 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.gasum.com/globalassets/pdf-files/vuosi-raportointi/raportit/2022/gasum-2022-green-funding-impact-report.pdf">https://www.gasum.com/globalassets/pdf-files/vuosi-raportointi/raportit/2022/gasum-2022-green-funding-impact-report.pdf</a></p>									
Posti	1	0,5*	0	0	0,5**	1	1	1	5/8
<p>* Poisjätettyjä alakategorioita ei ole perusteltu.  ** Ei suoraa kokonaispäästöjen vertailua raportointivuoden tavoitetasoon, scope 1 ja 2 -päästöjen kehitys verrattu tavoiteprosenttiin.  Lähteet:  Posti. (2023). Vastuullisuusraportti 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.posti.com/globalassets/corporate-governance/reports/2022/posti_vastuullisuusraportti_2022.pdf">https://www.posti.com/globalassets/corporate-governance/reports/2022/posti_vastuullisuusraportti_2022.pdf</a>  Posti. (2023). Sustainability Report 2022. Emission Factors and Assumptions. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.posti.com/globalassets/sustainability/environmental/emission-data-sources.pdf">https://www.posti.com/globalassets/sustainability/environmental/emission-data-sources.pdf</a></p>									
VR	1	0,5*	0,5**	1	0,5***	1	0	1	5,5/8
<p>* Poisjätettyjä alakategorioita ei ole perusteltu.  ** Vain typen oksidit liikenteestä.  *** Vain intensiteettitavoite eikä silläkään tiettyä tavoitetta raportointivuodelle.  Lähteet:  VR. (2023). Vastuullisuusraportti 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://vrgroup.studio.crasman.cloud/file/dl/i/HWSWzQ/eYR8XOV-qzb0Gn_fjZWwkeg/VR_Group_Vastuullisuusraportti_2022.pdf">https://vrgroup.studio.crasman.cloud/file/dl/i/HWSWzQ/eYR8XOV-qzb0Gn_fjZWwkeg/VR_Group_Vastuullisuusraportti_2022.pdf</a></p>									

## Taulukko 4. Pisteytetty arvio hiilineutraaliutta viestinnässään käyttävien yritysten päästöraportoinnin laadusta

Yritys	Päästöjen raportointi kolmen pääkategorian mukaan (scope 1, 2 ja 3)	Scope 3 -päästöjen erittely	Eri kasvi-huone-kaasujen erittely (hiilidioksidin lisäksi)	Päästö-intensiteetti mukana	Raportointi-vuoden päästöjen vertailu tavoite-polkuun	Vertailu aiempiin päästöihin	Laskenta-metodologiaa avattu	Laskelman ulkopuolisesta arvioinnista kerrottu	Yhteensä
Helsingin Mylly	0,5*	0	0	1	0,5**	1	0	1	4/8
<p>* Ainoastaan scope 1 ja 2.  ** Ei tonnimääräistä vertailua, mutta yritys katsoo saavuttaneensa minimitason.</p> <p>Lähteet:  Helsingin Mylly. (n.d.). Valmistetaan hiilineutraalisti. Yrityksen verkkosivu. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://myllarin.fi/vastuullisuus/valmistetaan-hiilineutraalisti/">https://myllarin.fi/vastuullisuus/valmistetaan-hiilineutraalisti/</a>  Helsingin Mylly. (2022). Vastuullisuusraportti 2021. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://myllarin.fi/wp-content/uploads/2022/07/Helsingin-Mylllyn-vastuullisuusraportti-2021.pdf">https://myllarin.fi/wp-content/uploads/2022/07/Helsingin-Mylllyn-vastuullisuusraportti-2021.pdf</a></p>									
Kouvolan lakritsi	0	0	0	0	0	0	0	0,5*	0,5/8
<p>* Ei ulkopuolista arviointia, mutta laskelmat teetetty Green Carbonilla.</p> <p>Lähteet:  Kouvolan Lakritsi. (28.1.2022). Saisiko olla hiilineutraalia lakua? Aiemmin julkaistu, mutta sittemmin poistettu blogikirjoitus. Haettu 18.9.2023 osoitteesta: <a href="https://web.archive.org/web/20230205073603/https://kouvolanlakritsi.fi/blogs/blogit/saisiko-olla-hiilineutraalia-lakua">https://web.archive.org/web/20230205073603/https://kouvolanlakritsi.fi/blogs/blogit/saisiko-olla-hiilineutraalia-lakua</a></p>									
Novita	0,5*	0	0	0	0	0	0	0	0,5/8
<p>* Ainoastaan kokonaispäästöjen kokoluokka.</p> <p>Lähteet:  Novita. (n.d.). Ilmastotyö. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.novitaknits.com/fi/vastuullisuus/ilmastotyö">https://www.novitaknits.com/fi/vastuullisuus/ilmastotyö</a></p>									
Pyhä-tunturi	0,5*	0	0	0	0	1	0	0,5**	2/8
<p>* Ainoastaan scope 1 ja 2.  ** Laskenta teetetty Nordic Offsetillä.</p> <p>Lähteet:  Pyhätunturi. (n.d.). Tavoitteena maailman puhtain hiihtokeskus. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.pyha.fi/fi/hiihtokeskus/vastuullisuus">https://www.pyha.fi/fi/hiihtokeskus/vastuullisuus</a></p>									
Raketti-tukku	0,5*	0	0	1	0	1	0,5**	1	4/8
<p>* Ainoastaan yhteenlasketut kokonaispäästöt.  ** Laskentaa avattu yleisellä tasolla.</p> <p>Lähteet:  Rakettitukku. (n.d.). Rakettitukun ilmastotyö. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://www.rakettitukku.fi/vastuullisuus">https://www.rakettitukku.fi/vastuullisuus</a></p>									
Sinituote	1	0,5*	0	0	0	0	0	0,5**	2/8
<p>* Poisjätettyjä alakategorioita ei ole perusteltu.  ** Ei ulkopuolista arviointia, mutta laskelmat teetetty Luonnonvarakeskuksella.</p> <p>Lähteet:  Sinituote. (2023). Vastuullisuusraportti 2022. Haettu 13.9.2023 osoitteesta: <a href="https://sinituote.fi/wp-content/uploads/2023/03/sinivastuullisuusraportti2022final.pdf">https://sinituote.fi/wp-content/uploads/2023/03/sinivastuullisuusraportti2022final.pdf</a></p>									

Taulukoissa esitellyt tulokset ovat osa Finnwatchin 10.10.2023 julkaisemaa Valistuneita arvauksia -raporttia: <https://finnwatch.org/fi/julkaisut/valistuneita-arvauksia>

## Liite 1. Taulukoissa 2–4 käytetyt arviointikriteerit

Taulukoiden 2, 3 ja 4 sarakkeet ja kunkin kategorian pisteytys (maksimipisteet: 8):

- Yritys ja käytetyt lähteet. Ei pisteytystä.
- Päästöt raportoitu. Täyden pisteen saa siitä, että raportoinnissa on mukana scope 1, 2 ja 3. Jos scope 3 ei ole mukana, annetaan puoli pistettä.
- Scope 3 -alakategorioista saa täydet pisteet, jos kaikki 15 kategoriaa ovat mukana raportoinnissa joko niin, että ne on laskettu, tai niin, että laskematta jättäminen on asiallisesti perusteltu.
- Kasvihuonekaasujen erittelystä saa täyden pisteen, jos GHG-protokollan edellyttämät kaasut on raportoitu. Suppeampi eri kaasujen erittely antaa puoli pistettä. Jos mukana vain hiilidioksidi tai kaikki kaasut niputtava hiilidioksidiekvivalentti, pisteitä ei anneta.
- Päästöjen suhteuttaminen liiketoiminnan tunnuslukuun (esimerkiksi liikevaihtoon tai myytyihin tuotteisiin) eli niin sanottu päästöintensiteetti. Yksi piste, jos luku on selvästi ilmaistu. Pisteitä ei saa siitä, että luku olisi laskettavissa annettujen tietojen perusteella.
- Vertailu tavoitepolkuun. Täysi piste edellyttää tonneina esitettyjen kokonaispäästöjen vertaamista vähennyspolun mukaiseen vertailulukuun kyseiselle vuodelle. Puoli pistettä annetaan, jos tavoitteen etenemisestä on esitetty sanallinen tai graafinen arvio. Puoli pistettä saa myös CDP-raporttiin laskettavasta luvusta, joka kertoo, kuinka monta prosenttia päästövähennystavoitteesta on saavutettu. Pisteytys ei ota kantaa päästöjen kehitykseen tai tavoitteen riittävyyteen.
- Vertailu joko edelliseen tai muuhun aiempaan vuoteen. Pistettä ei saa siitä, että edellisen - vuoden päästöt olisi löydettävissä jostain muusta lähteestä vaan tuoreimpien päästöjen ja aiempien päästöjen tulee olla samassa lähteessä vertailukelpoisella tavalla.
- Käytettyjen menetelmien kuvauksessa täysi piste edellyttää kattavaa tietoa laskennasta. Tällaiseksi lasketaan esimerkiksi viittaukset käytettyihin päästökertoimiin, kuvaus käytetyistä oman toiminnan tunnusluvuista, tiedot laskennassa mahdollisesti käytetyistä työkaluista sekä tiedon laadullinen arviointi. Puoli pistettä annetaan, jos tietoa on annettu hyvin yleisellä tasolla tai ainoastaan esimerkinomaisesti.
- Ulkopuolisesta arvioinnista saa yhden pisteen, jos raportoinnista käy ilmi, että päästölaskelma on tarkastettu kolmannella osapuolella. Jos laskelma on teetetty ulkopuolisella taholla, mutta sitä ei ole tarkastutettu, annetaan puoli pistettä. Ulkopuolisen arvioinnin laatua ei ole arvioitu.
- Yhteispisteet.