

ELON ILMASTOSTRATEGIA 2020–2025

JOHDANTO

Ilmastonmuutos on merkittävä systeeminen riski maailmantaloudelle ja sijoitusympäristölle. Taloudellisten ja inhimillisten vaikutusten suuruus on riippuvainen siitä, kuinka paljon ilmasto lämpenee ja toisaalta, kuinka ilmastonmuutoksen hillintä- ja sopeutumistoimissa onnistutaan.

Lähitulevaisuudessa ja keskipitkällä aikavälillä korostuvat vähähiiliseen yhteiskuntaan siirtymisestä aiheutuvat transitioriskit. Ilmastonmuutoksen fyysisillä riskeillä tarkoitetaan sään ääri-ilmiöitä, kuten tulvia ja myrskyjä, sekä vähitellen kehittyviä muutoksia, kuten merenpinnan kohoamista. Fyysisten riskien merkitys kasvaa, mikäli transitiossa eli siirtymisessä vähähiiliseen yhteiskuntaan epäonnistutaan.

Pariisin ilmastopimuksessa on asetettu tavoite rajoittaa maapallon keskilämpötilan nousu selvästi alle kahden asteen esiteolliseen aikaan verrattuna. Sopimuksen toisen tavoitteen mukaisesti pyritään myös toimiin, joilla lämpötilan nousu saataisiin rajattua 1,5 asteeseen. Tavoitteiden saavuttaminen ja globaalin talouden vähähiilistäminen eli kokonaispäästöjen vähentäminen

vaatii määrätietoisia toimia kaikilta yhteiskunnallisilta toimijoilta. Ilmastonmuutoksesta aiheutuvien riskien hallinnassa ja vähähiiliseen yhteiskuntaan siirtymisessä korostuu yhteistyö yhteiskunnan eri toimijoiden välillä.

Siirtymävaihe vähähiiliseen yhteiskuntaan aiheuttaa sekä taloudellisia riskejä että mahdollisuuksia yrityksille ja sijoittajille. On tärkeää huolehtia, että siirtymää toteuttavilla yhtiöillä ja valtioilla on siihen riittävät resurssit myös pääoman näkökulmasta. Toisaalta yhtiöiden ilmastostrategiat, päästövähennysten toteutuminen sekä avoin raportointi ilmatoriskeistä ja mahdollisuuksista kansainvälisen raportointiviitekehyksen TCFD:n¹ mukaan ovat olennaisia siirtymisen onnistumisessa.

Elo on jo usean vuoden ajan kehittänyt toimintaansa ilmastonmuutoksen ja siihen liittyvien riskien ja mahdollisuuksien huomioimiseksi sijoitustoiminnassaan. Osake- ja yrityslainasijoitusten painotettua keskimääräistä hiili-intensiteettiä² on vähennetty 27 ja 47 prosenttia Pariisin ilmastopimuksen voimassaoloaikana eli ajanjaksolla 2016–2019.

”

Elo sitoutuu Pariisin ilmastopimuksen tavoitteiden mukaiseen sijoitus-salkkuun.

¹ Task Force on Climate-related Financial Disclosures

² Hiili-intensiteetillä tarkoitetaan yhtiön kasvihuonepäästöjä suhteessa liikevaihtoon (tCO₂/USD). Painotetulla keskimääräisellä hiili-intensiteetillä tarkoitetaan salkun painotusten mukaan laskettua hiili-intensiteettiä. Elo huomioi tavoitteessaan sijoituskohteiden Scope 1 ja Scope 2 -päästöt.

Nyt uudessa, päivitetystä ilmastostrategiassamme sitoudumme entistä vahvemmin Pariisin ilmastopimuksen tavoitteisiin sekä niiden saavuttamiseen vaadittaviin ilmastoriskejä pienentäviin sekä ilmastomuutoksen hillintään ja sopeutumiseen vaadittaviin toimenpiteisiin. Elon ilmastostrategia täydentää Elon vastuullisen sijoittamisen periaatteita.

Ilmastostrategian laatimisessa vuosille 2020–2025 on huomioitu IIGCC:n³ Paris Aligned Investment Initiative -viitekehyksen⁴ suositukset Pariisin ilmastopimuksen tavoitteiden mukaisen sijoitussalkun rakentamisesta.

ELON ILMASTOSTRATEGIAN TAVOITTEET

Elo sitoutuu Pariisin ilmastopimuksen tavoitteiden mukaiseen sijoitussalkkuun. Tämä toteutetaan

- pienentämällä sijoitussalkun hiiliriskiä salkun painotettua keskimääräistä hiili-intensiteettiä vähentämällä,
- lisäämällä sijoituksia ilmastomuutoksen hillintään ja sopeutumiseen tähtääviin ratkaisuihin,
- huomioimalla ilmastomuutoksen riskit ja mahdollisuudet omaisuuslajien sijoitusstrategioissa sekä strategisessa allokaatiossa, sekä
- vaikuttamalla aktiivisesti yksin ja yhteistyössä muiden toimijoiden kanssa yrityksiin ja muihin talouden toimijoihin.

Elon sijoitussalkku on hajautettu laajasti eri omaisuusluokkiin eläkeyhtiön perustehtävän edellyttämän tuoton varmistamiseksi sekä sijoitusmarkkinoiden riskien hallitsemiseksi. Tällä hetkellä käytettävissä olevilla työkaluilla ja menetelmillä hiilineutraaliuden laskentaan koko sijoitussalkun tasolla liittyy suurta epävarmuutta. Lisäksi ilmastomuutoksen vaikutusten arviointi riskin ja tuoton kehitykseen sijoitusmarkkinoilla on vielä hyvin haasteellista.

Ilmastoriskin mittaamisessa käytettävät työkalut ja menetelmät ovat vielä vahvasti kehitysvaiheessa erityisesti muiden omaisuuslajien kuin listattujen osakkeiden ja yrityslainojen osalta. Listattujen omaisuuslajienkin kohdalla yrityskohtaisen datan kattavuus, laatu ja yhdenmukaisuus ovat haasteena tavoitteiden asetannassa ja niiden saavut-



Elo on aktiivinen toimija talouden vähähiilistämässä

Elo on aktiivinen toimija talouden vähähiilistämässä eläkeyhtiön perustehtävän asettamat vaateet ja sijoitusmarkkinoiden muutos huomioiden. Ilmastostrategian keskeisenä tavoitteena on reaalityalouden vähähiilistäminen.

Pelkillä nykyhetken perustuvilla salkkumuutoksilla sijoitusten ilmastoriski pienenee nykyhetkessä, mutta ei välttämättä tulevaisuudessa. Lisäksi yksittäisen sijoittajan tekemillä salkkumuutoksilla on rajallinen vaikutus kokonaispäästöjen vähenemiseen globaalisti.

Yritysten toiminnan muutos ja yhteiskunnan eri toimijoiden välinen yhteistyö on välttämätöntä tavoitteiden saavuttamiseksi. Yritysten tulee lisäksi huolehtia sosiaalisesti kestävästä (just transition⁵) siirtymästä, kun ne muuttavat toimintaansa kohti vähähiilistä yhteiskuntaa. ●

³ Institutional Investors Group on Climate Change

⁴ <https://www.iigcc.org/download/net-zero-investment-framework-consultation/?wpdmml=3602&masterkey=5f270ef146677>

⁵ Oikeudenmukaisella siirtymällä tarkoitetaan siirtymävaiheen rakenteellisten ja alueellisten haasteiden huomioimista sosiaalisesti kestävällä tavalla. Tämä voi tarkoittaa esimerkiksi hiili-intensiivisten toimialojen henkilöstön uudelleen kouluttamista tai osaamisen uudenlaista suuntaamista.

tamisen seuraamisessa. Datan kattavuuteen ja laatuun liittyvät ongelmat vaikuttavat myös kasvavan sijoittajia koskevan regulaation vaatimusten noudattamiseen. Ilmastonmuutokseen liittyvän poliittisen, lainsäädännöllisen, teknologisen sekä yritysten muutoksen vauhdin arviointi on lisäksi haastavaa. Erityisen tärkeässä roolissa ilmastostrategian toteuttamisessa on henkilöstön osaamisen jatkuva kehittäminen.

Elo sitoutuu raportoimaan läpinäkyvästi ja avoimesti ilmastostrategian toteuttamisesta ja tavoitteiden saavuttamisesta. Olemme sitoutuneet raportoimaan omista ilmatoriskien ja -mahdol-

lisuuksien taloudellisista vaikutuksista TCFD:n raportointiviitekehyksen mukaisesti ja jatkamme raportoinnin kehittämistä.

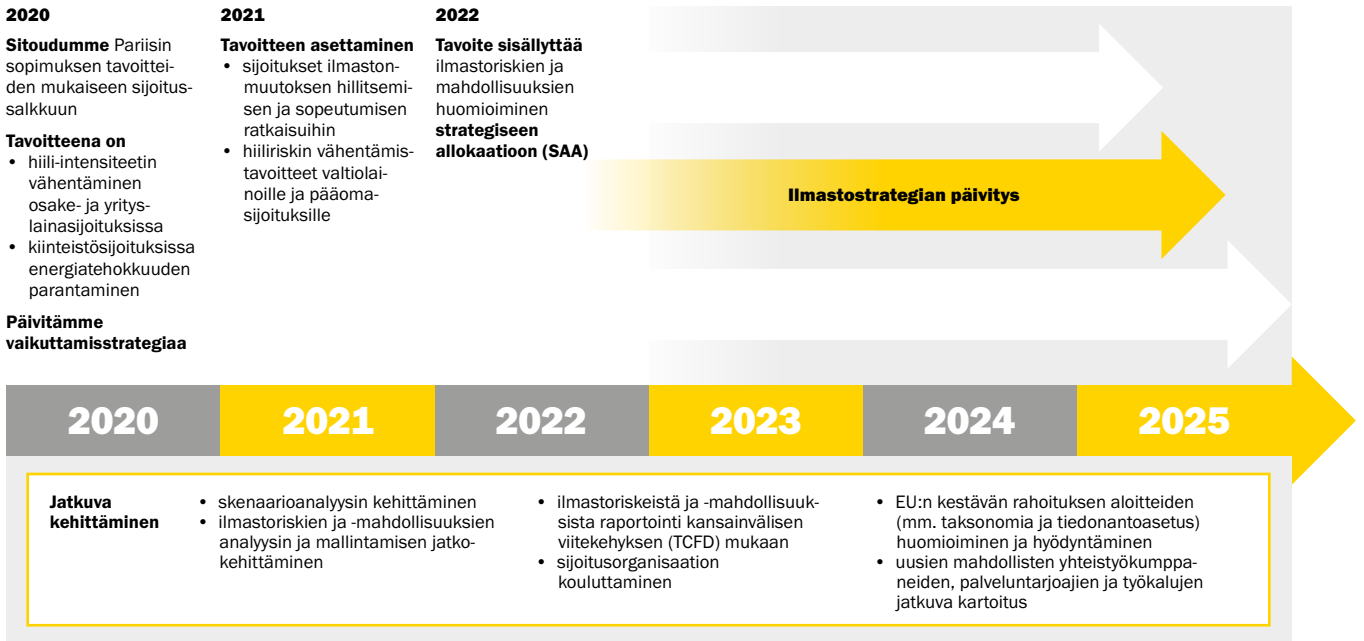
Elo päivittää ilmastostrategiaansa ja sen tavoitteita säännöllisesti. Polku tavoitteiden saavuttamiseen vaihtelee riippuen talous- ja sijoitusympäristön kehityksestä sekä yritysten muutoksesta, eikä ole siten suoraviivaista. Ilmastostrategian päivittämiseen vaikuttavat lisäksi edellä mainittu ilmastonmuutoksen vaikutusten arviointiin liittyvien työkalujen ja menetelmien kehittyminen sekä käytettävissä olevan datan määrän, laadun ja yhteneväisyyden paraneminen.

”

Yritysten toiminnan muutos ja yhteiskunnan eri toimijoiden välinen yhteistyö on keskeistä Pariisin ilmastositoumuksen tavoitteiden saavuttamiseksi.



ELON ILMASTOSTRATEGIAN 2020–2025 TIEKARTTA



Elon uusi ilmastostrategia pohjautuu tiekarttaan, jossa tavoitteet asetetaan vaiheittain eri omaisuuslajeille ja myöhemmin allokaatiotasolle. Uuden ilmastostrategian ensimmäisessä vaiheessa keskitytään hiiliriskin pienentämiseen listatuissa osake- ja yritys-lainasijoituksissa sekä kiinteistösijoituksissa.

Tämän jälkeen paneudutaan ilmastonmuutoksen hillinnän ja sopeutumisen ratkaisuihin, muiden omaisuuslajien tarkasteluun sekä skenaarioanalyysin kehittämiseen osaksi strategista allokaatiota.

Ensimmäisessä vaiheessa (2020) asetut tavoitteet:

- hiiliriskin pienentäminen vähentämällä osake- ja yritys-lainasijoitusten painotettua keskimääräistä hiili-intensiteettiä 25 % vuosien 2019–2025 aikana
- kiinteistösijoituksissa uusi energia-tehokkuutta mittaava lisätavoite, joka on 10 prosentin säästö kaukolämmölle ja 5 prosentin säästö sähkölle ajanjaksolla 2019–2025
- vaikuttamisstrategian päivittäminen ilmastostrategian tavoitteiden mukaiseksi

Toisen vaiheen (2021–2022) tavoitteet:

- ilmatoriskin vähentämistavoitteen asettaminen valtiolain- ja pääomarahastosijoituksille niille soveltuvin tavoin
- sijoitukset ilmastonmuutoksen hillintään ja sopeutumiseen tähtääviin ratkaisuihin
- ilmatoriskien ja -mahdollisuuksien huomioiminen strategisessa allokaatiossa

Sijoitussalkun painotettu keskimääräinen hiili-intensiteetti eli salkkupainoilla painotetut kasvihuonepäästöt suhteessa liikevaihtoon on TCFD:n raportointiviitekehyksen suosittama mittari. Hiili-intensiteetin etuna on sen vertailukelpoisuus osake- ja korkosijoitusten sekä eri toimialojen välillä. Mittarina se on taaksepäin katsova, eikä liikevaihtoon suhteutettuna huomioi kaikkia olennaisia tekijöitä ilmatoriskin mallintamiseksi eri toimialoilla. Tarvitaan lisäksi myös tulevaisuuteen katsovia mittareita sekä ilmastoon liittyvän kokonaisriskin arviointia nykyhetkessä ja tulevaisuudessa koko sijoitusomaisuuden tasolla.

Omaisuuslajikohtaiset tavoitteet asetetaan vaiheittain. Tavoitteissa huomioidaan ilmastonmuutoksesta saatavan tutkimustiedon sekä ilmatoriskien ja -mahdollisuuksien taloudelliseen mallintamiseen käytettävissä olevien työkalujen sekä datan määrän ja laadun kehittyminen.



JATKUVA KEHITTÄMINEN OHJAA TOIMINTAA

Ilmatoriskien ja -mahdollisuuksien mallintamiseen tarkoitetuissa työkaluissa ja menetelmissä on vielä paljon epävarmuuksia. Jatkuva kehittäminen ja viimeisimpään tieteelliseen tietoon perehtyminen ovat iso osa Elon ilmastostrategian tiekartan toteuttamista.

Omaisuslajitasolla ilmatoriskien ja -mahdollisuuksien huomioiminen kuuluvat sijoitussuunniteluun. Osake- ja yritysainasijoitusten sekä kiinteistö-sijoitusten osalta hyödynnetään olemassa olevia ilmatoriskityökaluja ja kaikkien omaisuuslajien osalta tutkitaan mahdollisuuksia uusiin työkaluihin. EU:n kestävän rahoituksen luokittelujärjestelmän eli EU-taksonomian⁶ hyödyntäminen on keskeisessä roolissa ilmastovaikutusten arvioimisessa. Ilmatoriskeihin ja mahdollisuuksiin liittyvän sisäisen ja ulkoisen raportoinnin kehittäminen on jatkuvaa. Ulkoisessa raportoinnissa käytetään TCFD:n raportointiviitekehystä sekä seurataan EU regulaation raportointiin liittyvää kehitystä.

Ilmatoriskien ja -mahdollisuuksien analysointia kehitetään koko sijoitussalkun tasolla niin transitiokuin fyysisten riskien osalta. Osana tätä työtä kehitämme menetelmiä skenaarioanalyysien tekemiseen. Tavoitteenamme on sisällyttää ilmatoriskien ja -mahdollisuuksien huomioiminen strategiseen allokointiin vuoden 2022 aikana.

Olennessa roolissa tiekartan toteuttamisessa on Elon sijoitusorganisaation jatkuva kouluttaminen ja osaamisen kehittäminen.

VAIKUTTAMINEN

Elon ilmastostrategian keskiössä on vaikuttaminen sijoituskohteisiin yksin ja yhteistyössä yhteistyökumppaneiden kanssa. Vaikuttamisella kannustetaan sijoituskohteita vähentämään päästöjään ja toisaalta kehittämään ratkaisuja ilmastonmuutokseen. On tärkeää, että ilmastonmuutos ja sen vaikutukset huomioidaan yhtiön strategiassa ja tavoitteiden asettamisessa. Edellytämme, että hiili-intensiiviset yhtiöt esittävät päästöjen vähennys-



Ilmastostrategian keskiössä on vaikuttaminen sijoituskohteisiin yksin ja yhteistyössä muiden kanssa.

⁶ Kriteeristö sille, milloin taloudellinen toiminta on ympäristön ja yhteiskunnan kannalta kestävä. Taloudellisen toiminnan tulee olennaisesti edistää vähintään yhtä kuudesta ympäristötavoitteesta. Taksonomian ensimmäinen vaihe keskittyy toimiin, joilla hillitään ilmastonmuutosta tai sopeudutaan siihen.

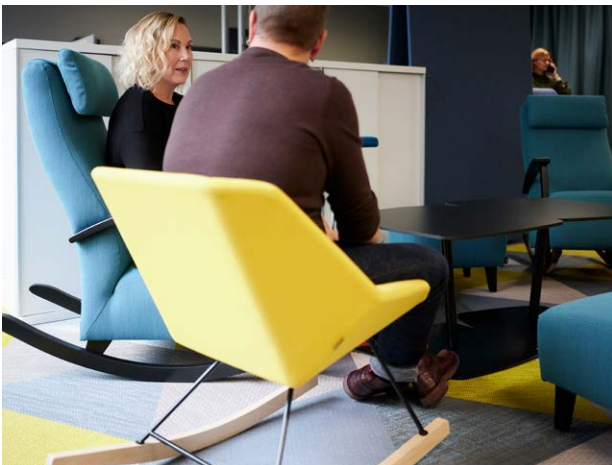
suunnitelman ja raportoivat kehityksestä. Lisäksi suosittelemme, että yritykset sitoutuvat Science Based Targets -aloitteen⁷ mukaisiin tavoitteisiin. Yritysten tulee huolehtia, että vähähiiliseen yhteiskuntaan siirtyminen on myös sosiaalisesti kestävä.

Pyrimme vaikuttamaan rahastomanagereihin, jotta ne huomioisivat ilmastonmuutoksen sijoitusstrategiassaan ja sitoutuisivat Pariisin ilmastositoumuksen tavoitteisiin.

Suosittelme, että sekä yritykset että rahastomanagerit raportoivat ilmatoriskeistään ja mahdollisuuksistaan TCFD:n raportointiviitekehityksen mukaisesti sisältäen arvion ilmastonmuutoksen vaikutuksista liiketoimintaan.

Päivitämme vaikuttamisstrategiaamme uuden ilmastostrategian ja siinä valittujen painopisteiden mukaisesti. Äänestämme aktiivisesti yhtiökokouksissa huomioiden ilmastostrategiassamme valitut tavoitteet. Osallistumme yhteistyökumppaneidemme kanssa tärkeiksi kokemiimme aloitteisiin (IIGCC⁸, CA100+⁹) ja olemme aktiivisia vaikuttamishankkeissa.

Lisäksi teemme yhteistyötä managereiden ja markkinaosapuolten kanssa edistääksemme ilmastoasioiden huomioimista. Kartoitamme jatkuvasti uusia mahdollisia yhteistyökumppaneita, palveluntarjoajia ja työkaluja.



Vähennämme listattujen osake- ja yritysainasijoitusten painotettua keskimääräistä hiili-intensiteettiä 25 % vuosien 2019–2025 aikana.

ILMASTONMUUTOKSEN HUOMIOIMINEN OMAISUUSLAJEISSA

Noteeratut osakkeet ja yritysainat

Tavoitteenamme on vähentää salkun ilmatoriskiä ja lisätä sijoituksia ilmatoratkaisuihin. Noteeratujen osake- ja yritysainasijoitusten osalta välitavoitteena kohti Pariisin tavoitteiden mukaista sijoitussalkkua on vähentää salkkujen painotettua keskimääräistä hiili-intensiteettiä 25 prosenttia vuosien 2019–2025 aikana. Uusi tavoite huomioiden hiili-intensiteetin kokonaisvähennys vuosien 2016–2025 ajalta on 45 % osakesijoituksista ja 60 % yritysainasijoituksista.

Ilmastonmuutoksen kannalta tärkeimpiä ovat hiili-intensiiviset toimialat, kuten öljy- ja kaasu, sähköntuotanto ja kaivosteollisuus. Vähennämme suurimpia päästöjen aiheuttajia ja fossiilisista energialähteistä riippuvaisia yhtiöitä, joilla ei ole selkeää kasvihuonepäästöjen vähentämissuunnitelmaa ja etsimme puhtaampia sijoituskohteita. Huolehdimme silti tasapainoisesta toimialahajautuksesta sijoitussalkussa. Indeksisijoituksissa lisäämme vuosittain vähähiilisten indeksirahastojen osuutta. Yrityslainoissa lisäämme sijoituksia vihreisiin velkakirjalainoihin (Green Bonds) ja tutkimme aktiivisesti ilmaston muutoksen hillintää ja sopeutumista huomioivia rahastoja.

Elo on määritellyt vastuullisen sijoittamisen periaatteissa poissulkevansa suorista sijoituksista yhtiöt, joiden liikevaihdosta yli 25 prosenttia liittyy kivihillen tuotantoon tai käyttöön energiantuotannossa ilman selkeää strategiaa kivihillen käytön vähentämiseksi. Arvioimme jatkossa, tulisiko edellä mainittuja rajoja tiukentaa.

Valtiolainat

Valtiolainoissa tutkimme työkaluja ja kehitämme menetelmiä ilmatoriskien ja -mahdollisuuksien tarkempaan mallintamiseen ja määrittämiseen ennen varsinaista tavoitteiden asiantaa.

⁷ Science Based Targets -aloite (SBTi) kannustaa yrityksiä sitoutumaan tieteeseen perustuviin tavoitteisiin, joilla ne voivat vähentää hiilidioksidipäästöjä.

⁸ Institutional Investors Group on Climate Change

⁹ Climate Action 100+

Ilmastonmuutoksen vaikutusten merkityksen kasvaminen näkyy myös valtiolainasijoituksissa. Sijoitusuniversumin maat poikkeavat toisistaan merkittävästi maantieteellisen sijainnin, talouden rakenteen ja kehitystason osalta. Maantieteellinen sijainti ja talouden rakenne vaikuttavat valtion haavoittuvuuteen ilmastonmuutoksen aikaansäämien fyysisten riskien kuten kuivuuden, tulvien ja lämpöaaltojen toteutumiselle.

Toisaalta eri valtioiden mahdollisuudet ja kehitysvaihe siirtyä vähähiiliseen yhteiskuntaan eroavat suuresti toisistaan muun muassa talouden rakenteiden osalta. Ilmastoriskin näkökulmasta analysoitavia asioita ovat muun muassa ympäristöpolitiikka, talouden haavoittuvuus ääriolosuhteissa, valtion talouden riippuvuus fossiilisen energian tuotannosta ja viennistä sekä toisaalta mahdollisuudet ja kyky onnistua siirtymässä vähähiiliseen yhteiskuntaan.

Pääomarahastosijoitukset

Pääomarahastosijoituksissa pyrimme hallitsemaan ilmastoriskejä suosimalla rahastovalinnassa managereita, joiden sijoitukset kohdistuvat tyyppillisesti sellaisille toimialoille, joilla ilmastoriskin määrä on rajattu tai pieni. Lisäksi otamme ilmastonmuutoksen huomioon rahastojen sijoitusstrategiassa entistä vahvemmin osaksi omaa due diligence -prosessiamme.

Pyrimme vaikuttamaan siihen, että rahastomanagerit ottavat huomioon ilmastonmuutoksen vaikutukset osana omia vastuullisuuskäytäntään tuomalla esiin Elolle tärkeitä teemoja, kuten sijoituskohteiden hiilijalanjäljen seuraaminen ja pienentäminen. Suosittelemme, että rahastot raportoivat ilmastoriskeistään ja mahdollisuussistaan TCFD:n raportointiviitekehyksen mukaisesti.

Pääomasijoituksissa kehitämme menetelmiä ilmastoriskien ja -mahdollisuuksien tarkempaan mallintamiseen sekä määrittämiseen ja tarken-

namme tavoitteitamme kehitystyön edetessä.

Uusiutuvaan energiaan sijoittaminen on ollut keskeinen osa Elon infrasijoituksia ja jatkamme uusien sijoitusmahdollisuuksien selvittämistä.

Kiinteistösijoitukset

Elo liittyi vuonna 2017 kiinteistöalan vuokra-asuinkiinteistöjä ja toimitilakiinteistöjä koskevaan energiatehokkuussopimukseen (VAETS¹⁰ ja TETS¹¹). Sopimus koskee kaikkia Elon suoria enemmistöomisteisia kohteita eli suurinta osaa suorasta kiinteistökannasta. Kiinteistöalan energiatehokkuussopimusten aikana kiinteistökantaan on jo tehty merkittäviä investointeja. Sopimusten edellyttämä 7,5 prosenttia säästö tullaan sopimuskauden aikana todennäköisesti saavuttamaan.

Elo on päättänyt asettaa uuden energiatehokkuutta mittaavan lisätavoitteen, joka on 10 prosentin säästö kaukolämmölle ja 5 prosentin säästö sähkölle ajanjaksolla 2019–2025. Toteutuu mitataan kiinteistöjen toteutuneella ominaiskulutuksen alentamisella vertailukelpoisessa kannassa ja se huomioi kiinteistön todellisen käytön vaikutuksen. Energiankulutuksen pienentäminen on tänä vuonna otettu käyttöön yhtenä toimintaa ohjaavana mittarina suurimmassa osassa suoria kiinteistöjä. Tarkoitus on laajentaa mittarointi kaikkiin Elon omistamiin kiinteistöihin.

Lisäksi tavoitteenamme on uusiutuvien energialähteiden käytön ja materiaalien kierrätyksen lisääminen kiinteistösijoituskohteissamme. Kaikki Elon kokonaan omistamat asunnot pääkaupunkiseudulla, Tampereella ja Turussa varustetaan lämpötilaa ja kosteutta mittaavilla antureilla.

Tavoitteet aiotaan saavuttaa siirtymällä kaikissa Elon kokonaan omistamissa kiinteistöissä vihreään sähköön vuoteen 2022 mennessä sekä siirtämällä kaikki suorat kohteet kiinteistöalan energiatehokkuussopimuksen piiriin, tutkimalla aurinkoenergian hyödyntämisen laajentamista toi-

”

Kiinteistösijoituksissa on uusi energiatehokkuutta mittaava lisätavoite, joka on 10 prosentin säästö kaukolämmölle ja 5 prosentin säästö sähkölle ajanjaksolla 2019–2025.

¹⁰ Vuokra-asuntoyhteisöjen toimenpideohjelma (VAETS)

¹¹ Toimitilojen toimenpideohjelma (TETS)

mitilakohteiden osalta sekä lisäämällä muovikierrätystä kierrätysasteen parantamiseksi. Valtaosa kiinteistöistä käyttää jo nyt vihreää sähköä.

Energiansäästömahdollisuudet huomioidaan peruskorjaushankkeiden yhteydessä, kohteiden ylläpidossa ja vuosikorjauksissa. Elo jatkaa päästöjen sekä jätemäärien raportointia kiinteistösijoitusten osalta.

Hedge-rahastosijoitukset

Hedge-rahastosijoitusten osalta pyrimme seuraamaan alan parhaita käytänteitä sekä kehittämään menetelmiä ilmatoriskien ja -mahdollisuuksien tarkempaan mallintamiseen ja määrittämiseen ennen tavoitteiden asettamista.

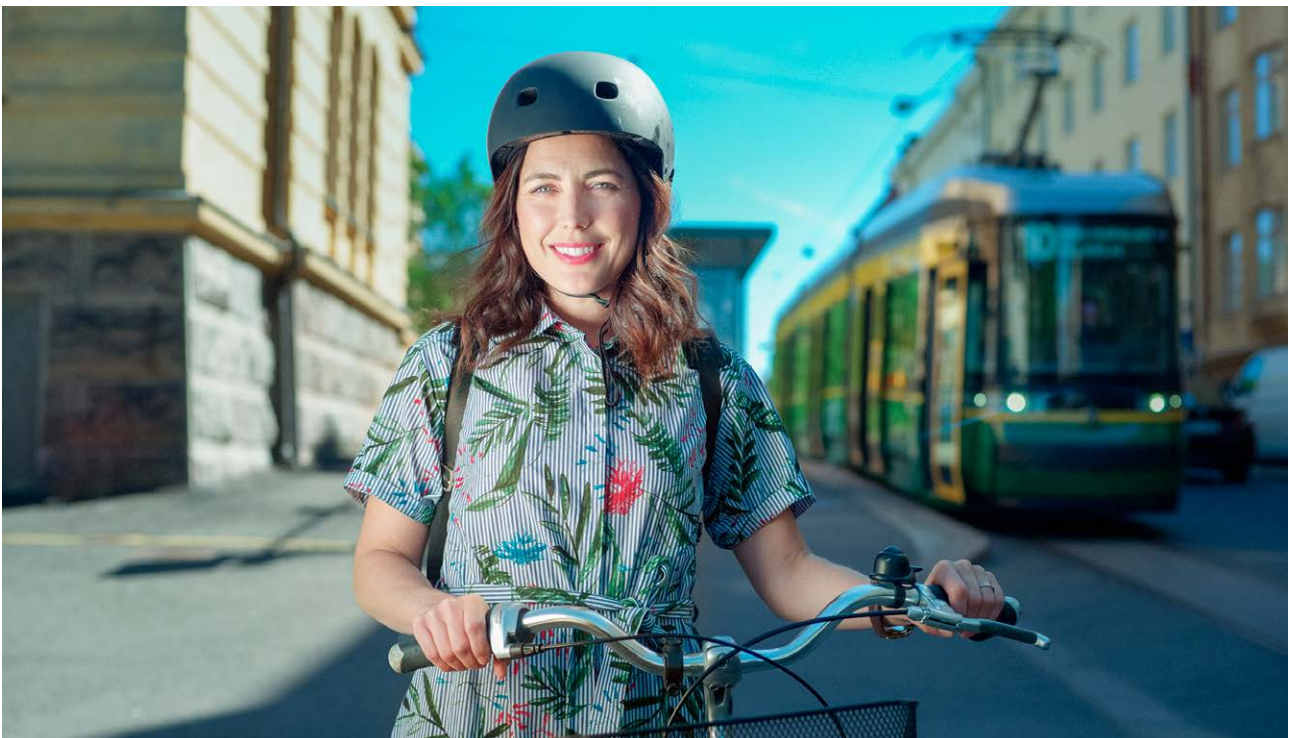
Pyrimme vaikuttamaan siihen, että rahastomanagerit ottavat huomioon ilmastonmuutoksen vaikutukset osana omia vastuullisuuskäytäntään tuomalla esiin Elolle tärkeitä teemoja, kuten sijoituskohteiden hiilijalanjäljen seuraamista.

Sijoituspäätöstä tehtäessä managerien vastuullisuuskäytänteet analysoidaan sekä managerin oman sisäisen toiminnan että rahastojen sijoitustoiminnan näkökulmasta. Kartoitamme aktiivisesti ilmastonmuutoksen ja siihen liittyvän sääntelyn luomia uusia sijoitusmahdollisuuksia.

Suosittellemme, että rahastot raportoivat ilmatoriskeistään ja mahdollisuuksistaan TCFD:n raportointiviitekehyksen mukaisesti.

Yritysrahoitus

Yritysrahoituksessa on mahdollista löytää rahoituskohteita, joiden avulla hillitään ilmastonmuutosta. Ilmastonmuutoksen huomioiminen yrityksen strategiassa voi muodostua tulevaisuudessa kilpailutekijäksi, kun globaalisti toimivat yritykset suunnittelevat omia alihankintaketjujaan. Elo pyrkii aktiivisesti tuomaan esiin itselleen tärkeitä teemoja ja vaikuttamaan yrityksiin, jotta ne ottaisivat ilmatoriskit huomioon toiminnassaan. ●



Keskinäinen Työeläkevakuutusyhtiö Elo
Käyntiosoite: Revontulentie 7, 02100 Espoo
Postiosoite: Työeläkeyhtiö Elo, 00041 ELO
Puhelin: 020 703 50 | **Faksi:** 020 703 5100
Sähköposti: etunimi.sukunimi@elo.fi

www.elo.fi