



## Ilmasto-ohjelman tavoitteiden ja toimenpiteiden raportointi vuodelta 2025

Tavoite	Toimenpide	Mittari	Raportointi
<b>Vähäpäästöinen infra ja prosessit</b>			
1. Toteutamme hankintoja niin, että hyvinvointialueen toimintojen kestävyys ja ekologisuus varmistetaan.	Hankintoja kehitetään ympäristöystävällisempään suuntaan ja hankinnat tehdään ekologiset näkökulmat huomioiden.	Niiden hankintojen lukumäärä, joissa on käytetty ympäristökriteerejä	Hankintojen vastuullisuus-/ympäristökriteerit ovat valmistelussa.
2. Työnantajan käytännöllä tuemme ekologista työntekeä.	Etätyö mahdollistetaan niissä tehtävissä, joissa se on tarkoituksenmukaista ja työnantajan edun mukaista	Etätyö käytössä tarkoituksenmukaisella tavalla	Etätyö on käytössä tarkoituksenmukaisella tavalla. VAKEssa suhtaudutaan positiivisesti etätyöskentelyyn ja mikäli työtehtävät niin sallivat, etätyön tekeminen pyritään mahdollistamaan työn sallimissa rajoissa.
	Työsuhdepolkupyöräetu selvitetään	Työsuhdepolkupyöräetu on selvitetty	Työsuhdepolkupyörien edullisen verokohtelun päätyttyä työsuhdepolkupyörät eivät suunnitellulla toimintamallilla ole perusteltuja. Selvityksessä on, voisiko työnantaja muulla tavalla tukea ilmastoystävällistä työmatkaliikkumista.
	Polkupyöräpysäköinti huomioidaan kiinteistöratkaisuisa	Huomioitu osana pysäköinnin suunnittelua.	Uudisrakennusten suunnittelussa huomioidaan myös polkupyöräpysäköinti. Esim. Tikkurilan terveys- ja sosiaalikeskukseen on tulossa polkupyörille paikkoja
	Henkilöstön informoimiseksi perustetaan Intranet-sivusto Vastuullinen VAKE, jossa ohjeita ja tietoa henkilöstölle	Intranet-sivusto tehty ja käytössä	Intranet-sivusto on tehty ja käytössä. Sivustolle on koottu myös muita vastuullisuuteen liittyviä ohjelmia, suunnitelmia ja ohjeita
3. Päätösten vaikutusten ennakoarvioinnin (EVA) toimintamallissa (v. 2024) ympäristövaikutukset huomioidaan yhtenä arvioinnin kohteena	Ympäristövaikutukset huomioidaan osana toimintamallin laadintaa ja tulevina vuosina ne ovat osa päätösten vaikutusten ennakoarviointia	Toteutettujen ennakoarviointien lukumäärä, joissa ympäristövaikutukset huomioitu	Ympäristövaikutusten arviointia toteutetaan osana vaikutusten ennakoarviointia (EVA) aluevaltuuston päätöksentekoon tulevissa merkittävässä kokonaisuudessa silloin, kun päätöksellä voidaan olettaa olevan vaikutuksia ympäristöön. EVA-mallin mukainen ympäristövaikutusten arviointi on 31.12.2025 mennessä tehty kolmessa valmistelukokonaisuudessa.



Tavoite	Toimenpide	Mittari	Raportointi
4. Uusien tilojen rakentamisesta ja vanhojen tilojen kehittämisessä huomioimme kestävän kehityksen näkökulmat	Uusissa kohteissa huomioidaan viherrakentaminen ja energiatehokkuus. Uusien kiinteistöjen suunnittelussa hyödynnetään rakennuksen vähähiilisyden arviointimenetelmiä.	Hankekohtainen seuranta siitä, että hankesuunnitteluprosessissa kestävän kehityksen näkökulma on mukana osana suunnitteluprosessia	Uudisrakennusten suunnittelunohjausta varten on laadittu LVI- ja sähkösuunnitteluohjeita, joissa on esitetty tavoitteet ja menetelmät energiankulutuksen vähentämiseksi ja elinkaarikustannusten pienentämiseksi. Ohjeita hyödynnetään myös muiden uudisrakennusten suunnittelussa.  Tikkurilan terveys- ja sosiaalikeskus: Rakennus suunnitellaan energiatehokkaaksi, ja tavoitteena on saavuttaa vähän energiaa kuluttava rakennus. Hankkeen alussa tutkitaan eri ratkaisuja elinkaarikustannusten ja energiankulutuksen pienentämiseksi. Asetettuja energialuokka- ja energiankulutustavoitteita ja niihin pääsemistä seurataan läpi suunnittelun
5. Toteutamme kiinteistöjen energiatehokkuutta ja päästövähennystoimenpiteitä yhteistyössä vuokranantajien kanssa	Seurataan toimitilojen energiankulutusta	Toimitiloissa käytetyn energian käytön ja päästöjen seuranta	Hyvinvointialueen merkittävät vuokranantajat ovat toimittaneet rakennusten kulutustiedot, joiden seuranta on käynnistetty. Lisäksi seurataan kahden oman rakennuksen kulutustietoja (Tikkurilan valmiusasema, Järvenpään paloasema).
	Kartoitetaan olemassa olevien kiinteistöjen energiansäästöpotentiaali ja uusiutuvan energian hyödyntämismahdollisuudet.	Energiakatselmuksia/-tarkastuksia tehty ja kiinteistöjen energiansäästöpotentiaali (MWh, €) kartoitettu ja toimenpiteiden avulla saavutettu säästöjä (sähkö, lämmitys, vesi ja jäähdytys)	Vantaan ja Keravan hyvinvointialue on liittynyt julkisen alan energiatehokkuussopimukseen (JETS) kaudelle 2026–2035. Sopimuksen mukaiset katselmuksot toteutetaan.
<b>Vähäpäästöinen liikenne ja kuljetukset</b>			
Tavoite	Toimenpide	Mittari	Raportointi
6. Huomioimme liikumisen päästövaikutukset toiminnan suunnittelussa	Ajoneuvokaluston hankinnoissa huomioidaan kestävän kehityksen näkökulmat	Osuus (%) hankituista ajoneuvoista ja kuljetussopimuksista, jotka ovat vähäpäästöisiä	Ajoneuvojen uusimis-/käyttöikää pidennetty 4 vuotta=> 6 vuotta henkilöautojen osalta.



Tavoite	Toimenpide	Mittari	Raportointi
	Sähköautojen latauspaikkoja lisätään mahdollisuuksien mukaan	Latauspaikkojen määrä kasvaa	Latauspaikkojen osalta kartoitus ja prioriteettijärjestys tehty ko. rakentamiseen. Vuoden 2026 aikana alkaa latausinfraan rakentaminen.
7. Vähennämme fossiilisen polttoaineen kulutusta	Polttoaineen kulutukseen vaikutetaan henkilöstön koulutuksessa ja perehdytyksessä.	Fossiilisten polttoaineiden käytön seuranta tarkoituksenmukaisella tavalla.	Mahdollisuuksien mukaan yhteisiä työmatkoja, yhdellä autolla. Ajotapakoulutusta jalkautetaan perehdytysketkellä, kun uusi työntekijä tulee töihin.
<b>Resurssiviisaus kaikessa toiminnassa</b>			
Tavoite	Toimenpide	Mittari	Raportointi
8. Vähennämme VAKEn hiilidioksidipäästöjä nykyiseltä tasolta vuoteen 2030 mennessä	VAKEn ilmasto-ohjelman toimenpiteet otetaan käyttöön kattavasti, millä saamme laskennallista hiilijalanjälkeä pienemmäksi	VAKEn ilmasto-ohjelman toteutumisen onnistuminen arvioitu vuosittain tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen yhteydessä	Ilmasto-ohjelman tavoitteiden toteutumisesta raportoidaan ensimmäisen kerran keväällä 2026 (käsillä oleva raportti). VAKEn hiilijalanjälki lasketaan ensimmäisen kerran vuonna 2026.
9. Vähennämme lääkejätettä	Resurssiviisaampi lääkkeiden määrääminen	Hyvinvointialue on ohjeistanut lääkehoitoa siten, että ilmasto- ja ympäristövaikutusten huomioiminen lääkemääräyksiä tehtäessä toteutuu	Sairaalassa osastohoidossa siirryttiin antoajankohtaiseen lääkkeenjakoön, jolloin lääkkeitä ei jaeta etukäteen ja lääkemuuoksista johtuvan lääkejätteen määrää on saatu pienenevään. Seuraava kehittämiskohde on tilauskäytäntöjen optimointia, jotta lääkkeitä ei vanhene osastojen lääkehuoneisiin ja päädy näin hävikkiin.
10. Vähennämme jätteen määrää	Hävikin parempi hallinta	Ohjeistukset tehty	Ohjeistukset ovat työn alla.
	Jätteen kierrätysasteen kasvattaminen	Jätteiden kierrätysaste%, (jätehuoltotoimijat raportoivat VAKELLE)	Jätehuollon osalta Lassila & Tikanoja tuottaa palveluja vaarallinen jäte, SER-jäte (sähkö- ja elektroniikkalaiteromu) ja hyödynnettävä jäte -osiossa. Vuonna 2025 VAKEn jätteen kierrätysaste L&T:n Ympäristönetti-järjestelmässä oli 29 %, mikä oli 6 % enemmän kuin vuonna 2024.



Tavoite	Toimenpide	Mittari	Raportointi
			Muiden jätteiden osalta palveluntuottaja on juuri vaihtunut kilpailutuksen myötä (tietoturva-, paperi-, pahvi- ja yhdyskuntajäte). Verdis Oy:lta saadaan tietoja myöhemmin.
11. Minimoimme ruokahävikin	Ruokahävikin vähentämiseen tähtäävät ohjeet tehty ja toimijoiden tiedossa	Ohjeet tehty ja toimijoiden tiedossa	Ruokahävikin seurantapilotissa vuonna 2025 saatujen kokemusten perusteella työ jatkuu.
	Ruokahävikkiseuranta aloitetaan yhteistyössä palveluntuottajan kanssa, seuranta toukokuu ja syyskuu	Ruokahävikin määrän seuranta tarkoituksenmukaisella tavalla	VAKEn yksiköissä on pilotoitu ruokahävikin seurantaa. Ruokahävikkiseurantaa tehtiin vuonna 2025 kaksi kertaa: kerran keväällä ja kerran syksyllä. Molemmilla kerroilla seurantaviikon ruokalistat olivat samat. Ruokahävikin seurantaa jatketaan ja sitä kehitetään mm. motivoimalla VAKEn henkilöstöä kirjaamaan hävikki ja lisäksi erottelemaan mitä hävikkiin menee. Ruokapalvelun tuottaja on seurannan ja asiakastytyväisyyskyselyjen perusteella muokannut ruokalistaa asiakkaiden/potilaiden toiveiden mukaisesti.

### Digitaaliset palvelut ja etähoito

Tavoite	Toimenpide	Mittari	Raportointi
12. Suosimme sähköisiä julkaisumateriaaleja	Raportit ja ohjelmat tehdään lähtökohtaisesti digitaalisessa muodossa.	Pääosa julkaisuista on vain sähköisessä muodossa	Julkaisut tehdään pääosin vain sähköisessä muodossa.
	Tulostusta vähennetään edelleen	Tulostusohjeistuksessa tavoite huomioitu	VAKella ei ole paperiarkistoa eli on siirrytty kokonaan sähköiseen arkistointiin.
13. Kehitämme digitaalisia palveluja suunnitelmallisesti siten, että niistä muodostuu asiakkaan hyvinvointia ja ammattilaisten työtä tukeva kokonaisuus	Digitaalisia palveluja kehitetään osana omatiimejä ja hoidon jatkuvuuden kehittämistä. Kuvataan etä- ja digityön toimenkuvat.	Digi- ja etäpalvelujen kehittäminen toteutunut strategian ja uudistusohjelman tavoitteiden mukaisesti	Digitaalisia palveluja on kehitetty asetettujen tavoitteiden mukaisesti. Esimerkiksi etävastaanottojen määrä sekä Maisan käyttöaste kasvoivat ja sähköiset hoidontarpeen arvioinnit lisääntyvät strategiakaudella 2023–2025.



Vantaan ja Keravan hyvinvointialue  
Vanda och Kervo välfärdsområde

10.03.2026