

Sosiaali- ja terveydenhuollon toimialan Ympäristöohjelman 2013-16 toteumaraportti 2013 / kevät 2014

Liite

Tavoite	Toimenpiteet	Vastuu	Aikataulu	Seuranta, sosterltk. 10.6.2014
1 Ympäristöjohtaminen				
1.1 Ympäristöjohtaminen osana johtamisjärjestelmää	Ympäristöohjelman toimenpiteet osana talouden ja toiminnan suunnittelua	soster/tulosalueet	2013-2016	Ympäristötavoitteita sisältyy toimialan ja kaikkien tulosalueiden tuloskortteihin.
	Ympäristötavoitteet osaksi toimialan tulospalkkiojärjestelmää	soster/ tulosalueet / henkilöstökeskus	2013-2016	Henkilöstökeskus ei lisää ympäristöosaamista palkitsemiskriteereihin, mutta tulosalueet voivat muilla tavoin palkita työntekijöitään ympäristötavoitteiden saavuttamisesta.
1.2 Toiminnan ympäristövaikutukset otetaan huomioon	Ympäristöasiat sisällytetään toimialan tulos- ja kehityskeskusteluihin	tulosalueet / yksiköt	2013-2014	Kyselyssä 7% vastasi, että ympäristöasioita käsitellään aina tulos- ja kehityskeskusteluissa, 64%:n mukaan ympäristöasioita käsitellään joskus.
	Ympäristöasiat sisällytetään toimialan perehdytysohjelmaan	tulosalueet / yksiköt	2013-2014	Kyselyssä 33% vastasi, että ympäristöasioita käsitellään aina perehdyttämisen yhteydessä.
2 Ympäristötietoisuuden lisääminen				
2.1 Tieto toiminnan ympäristövaikutuksista lisääntyy	Osallistutaan ekotukikoulutuksiin, ekotukihenkilöt lisäävät ympäristötietoutta työyhteisössään	tulosalueet / yksiköt, sosterin tiedottajat, ekotukihenkilöt	2013-2016	Kyselyssä 93% vastasi, että yksikössä toimii vähintään yksi koulutettu 1 ekotukihlö. Huhtikuun 2014 lopulla koulutuksen käyneiden ekotukihenkilöiden kattavuus toimintayksiköissä oli lähes 70% henkilökunnan vaihtuvuus huomioiden. Kyselyssä 66% vastasi, että ympäristöasioita käsitellään työpaikkakokouksissa ja 64%, että kiinteistössä toimii oma ympäristöryhmä tai vastaava.
	Toimialan ympäristöviestintää vahvistetaan	tulosalueet / ympäristöryhmä / sosterin tiedottajat	2013-2016	Toiminnan ekologisten vaikutusten näkyvyys on lisääntynyt. Kyselyyn vastanneista 66% oli tutustunut toimialan ympäristöohjelmaan ja 73 % Avaimen ekosivuihin. 56% vastaajista oli sitä mieltä, että toiminnan ympäristövaikutusten näkyvyys sisäisessä viestinnässä on lisääntynyt.
3. Energian säästäminen, jätteiden ehkäisy ja päästöjen vähentäminen				
3.1 Sähkön kulutus vähenee	Käynnistetään energiansäästöpilottit	tulosalueet/yksiköt / ekotukihlö/ tilakeskus	2013-2016	Tulosalueiden energian säästöpilottit ovat käynnistyneet vuoden 2014 alusta / kevään 2014 aikana.
3.2 Veden kulutus vähenee	Käynnistetään energiansäästöpilottit	tulosalueet/yksiköt / ekotukihlö/ tilakeskus	2013-2016	Tulosalueiden energian säästöpilottit ovat käynnistyneet vuoden 2014 alusta / kevään 2014 aikana. Pilottikohteita ovat Myyrmäen sosiaali- ja terveysasema, Simonkylän vanhustenkeskus sekä Tammirinteen vastaanottokoti.
3.3 Paperinkulutus vähenee	Vähennetään kopiointia ja tulostusta, tulostetaan kaksipuolisesti. Siirrytään sähköiseen asiakirjahallintoon.	tulosalueet / yksiköt	2013-2016	Sähköiseen asiakirjatallennukseen siirtyminen on käynnistynyt ja sähköistä viestintää on lisätty. Kaksipuoleinen tulostus usein tulostinten ennakko-oletuksena. Kyselyyn vastanneista 85% mukaan sähköisten asiakirjojen käyttö on lisääntynyt, 39% mukaan yksikössä on käytössä etäteknologiaa ja 40% mukaan kaksipuoleinen kopiointi ja tulostus on lisääntynyt.
3.4 Kertakäyttötuotteet korvataan kestäväillä	Minimoidaan kertakäyttötuotteiden määrä	tulosalueet / yksiköt	2013-2016	Vastaajista 53%:n mukaan kertakäyttötuotteiden käyttö on vähentynyt.
3.5 Materiaalitehokkuus paranee	Selvitetään hankinnan tarpeellisuus. Tavarain tai laitteen hankinnat vähentyneet, huolto, kunnossapito ja korjaaminen ensisijaista.	tulosalueet/ konserni- ja asukaspalvelut	2013-2016	Vastaajista 83%:n mukaan käytettyjä kalusteita käytettäisiin, jos niitä olisi tarjolla. Ongelmana kierrätyksen koordinoiminen puute kaupunkitasolla.
3.6 Jättemäärät vähentyneet	Selvitetään mahdollisuudet jättemäärien vähentämiseen	tulosalueet	2013-2016	Jättemääriä vähennetään aktiivisen ekotukitoiminnan avulla.
3.7 Jätteiden lajittelua kehitetään	Edistetään bio, lasi- ja metallijätteen lajittelua	tulosalueet /yksiköt / tilakeskus	2013-2016	Bio- lasi- ja metallijäte lajitellaan kaikissa toimipaikoissa mahdollisuuksien mukaan, haasteena pienet jättemäärät pienemmissä yksiköissä.
3.8 Liikennepäästöt vähenevät	Edistetään etäteknologian käyttöönottoa	tietohallinto /soster/ tulosalueet	2013-2016	Videoneuvottelujen määrä on lisääntynyt. Kyselyyn vastanneista 39%:n mukaan yksikössä on käytössä etäteknologiaa.
	Edistetään sähköautojen käyttöönottoa kotihoidossa	soster/hankinnat	2014-2016	Sähköautot eivät vielä käytössä, vanhusien kotihoito halukas pilotointiin v. 2014. Kyselyyn vastanneista 27%:lla oli yksikön käytössä polkupyöriä työasioiden hoitamiseen.
	Kotihoidon henkilökunta ja potilaskuljettajat osallistuvat taloudellisen ajotavan opetukseen	yksiköt, joiden käytössä kaupungin autot	2013-2016	Kaupungin autoja käyttävät osallistuneet opetukseen
3.9 Toimitilatehokkuus lisääntyy	Luovutaan käytössä olevista tiloista aina kun mahdollista, lisätään tilojen yhteiskäyttöä	soster / tulosalueet	2013-2016	Vastaajista 67% oli sitä mieltä, että yksikössä on lisätty toimitilatehokkuutta ja tilojen yhteiskäyttöä.
4. Ilmastonmuutokseen sopeutuminen				
4.1 Ilmastonmuutokseen sopeutumisen strategian tavoitteet otetaan huomioon	Otetaan palvelujen järjestämisessä ja valmiussuunnitelmissa huomioon sään ääri-ilmiöiden, merenpinnan nousun ja ilmastonmuutoksen vaikutusten aiheuttamat riskit	soster/ HSY/ muut yhteistyötahot	2014-2016	Muutokseen sopeutuminen lisätään syksyn 2014 aikana päivitettävään valmiussuunnitelmaan