



# HYVINKÄÄN KAUPUNGIN YMPÄRISTÖPÄÄMÄÄRÄT 2013-2020

Laatija: Ympäristöhallintatyöryhmä 15.5.2013, kaupungin johtoryhmä 27.5.2013

Hyväksyjä: Kaupunginhallitus 10.6.2013, kaupunginvaltuusto 16.9.2013

PÄÄMÄÄRÄ	YMPÄRISTÖÖN VAIKUTTAVA TOIMINTO	YMPÄRISTÖVAIKUTUS	TOIMIJA		HALLINTAKEINO
			Vastuullinen	Muu toimija	
KESTÄVÄÄ KEHITYSTÄ TUKEVA KAUPUNKIRAKENNE	MAANKÄYTÖN SUUNNITTELU	Vaikutukset kaupungin toimintoihin ja rakenteeseen, sekä ympäristöön ja luontoon	kaavoitus	osalliset	yleis- ja asemakaavat maankäytön toteuttamisohjelma
MONIMUOTOINEN LUONNONYMPÄRISTÖ	MAISEMAN- JA METSÄNHOITO SEKÄ ULKOILUREITTIIEN RAKENTAMINEN JA HOITO	Vaikutukset luonnon monimuotoisuuteen	kuntatekniikka, ympäristöpalvelu, kaavoitus, rakennusvalvonta, liikuntapalvelut	<i>metsänhoito- yhdistys, maanomistajat, Uudenmaan ELY-keskus</i>	<i>suojelu-</i> ja virkistysalueet, hoito- ja käyttösuunnitelmat, <i>metsäsuunnitelmat,</i> maisematyöluvat
MAISEMAN SÄILYMINEN, MAAPERÄN JA POH- JAVEDENSUOJELU	MAA-AINESTEN OTTO JA LÄJITYS	Vaikutukset maisemaan, maaperään ja pohjaveden muodostumiseen.	kuntatekniikka, muut kohteet: ympäristöpalvelu	<i>yksityiset maa- aineksen ottajat</i>	kuntatekniikan ympäristöohjelma, ylijäämämaiden hyväksikäyttö, ympäristöluvat, maa-ainesten ottamisluvat
HYVÄ POHJAVEDEN LAATU JA MÄÄRÄ	POHJAVEDEN KÄYTTÖ JA -SUOJELU	Vaikutukset pohjaveden laatuun ja määrään	Hyvinkään Vesi, pelastuslaitos, ympäristöpalvelu, tekymin pohjavesityöryhmä	<i>yrietykset, VR, Tielikelaitos</i>	pohjavesien suojelusuunnitelmat, vesihuollon kehittämissuunnitelma, hulevesiohjelma, riskienhallinnan toimintasuunnitelma
HYVÄ PINTAVEDENLAATU	JÄTEVESIEN JOHTAMINEN JA LIETTEENKÄSITTELY	Vaikutukset Vantaajoen ja muun vesistön laatuun	Hyvinkään Vesi, <u>haja-asutusalue:</u> tilapalvelu (koulut), rakennusvalvonta, ympäristöpalvelu	<i>haja- asutusalueen asukkaat, vesiosuus- kunnat</i>	vesihuollon kehittämissuunnitelma, ympäristönsuojelumääräykset, pintavesien seurantaohjelma, hulevesiohjelma
EKOTEHOKAS RAKENTAMINEN JA KUNNOSSAPITO	KIINTEISTÖJEN RAKENTAMINEN JA KUNNOSSAPITO SEKÄ KUNTATEKNINEN RAKENTAMINEN	Vaikutukset maisemaan ja maaperään. Materiaalin ja energiankäytön vaikutukset	tilapalvelu, kuntatekniikka, rakennusvalvonta, tilan käyttäjät (suunnittelu)	<i>urakoitsijat</i>	hankkeiden toteuttamisohje, rakennusjärjestys, kuntatekniikan ympäristöohjelma, rakennusluvat, rakentamismääräykset ja -ohjeet
TEHOKAS ENERGIANKÄYTTÖ JA ILMASTONSUOJELU	LÄMMITYSENERGIAN-, SÄHKÖN- JA VEDENKULUTUS	Energiantuotannon päästöt ja ilmastovaikutus Luonnonvarojen kulutus	tilapalvelu, liikuntapalvelut, tekninen palvelukeskus, Hyvinkään vesi, kuntatekniikka,	kaikki käyttäjät Hyvinkään Lämpövoima Hyvinkään Vuokra-asunnot KOy Wanha Villatehdas	TEM:n energiatehokkuussopimus, Hyvinkään energia- ja ilmastostrategia ja ohjelma, energiakatselmuksot, kaupungin energia- ja jäteohjeet



# HYVINKÄÄN KAUPUNGIN YMPÄRISTÖPÄÄMÄÄRÄT 2013-2020

Laatija: Ympäristöhallintatyöryhmä 15.5.2013, kaupungin johtoryhmä 27.5.2013

Hyväksyjä: Kaupunginhallitus 10.6.2013, kaupunginvaltuusto 16.9.2013

PÄÄMÄÄRÄ	YMPÄRISTÖÖN VAIKUTTAVA TOIMINTO	YMPÄRISTÖVAIKUTUS	TOIMIJA		HALLINTAKEINO
			Vastuullinen	Muu toimija	
LIIKENTEEN YMPÄRISTÖ- VAIKUTUSTEN PIENENTÄMINEN	LIIKENNE, KULJETUKSET JA YLEISTEN ALUEIDEN KUNNOSSAPITO	Vaikutukset ilmanlaatuun. Energiankulutus ja melu	kuntatekniikka, tekninen palvelukeskus, ympäristöpalvelu	kaikki yksiköt, <i>Destia,</i> <i>VR</i>	kuntatekniikan ympäristöohjelma, ympäristönsuojelumääräykset, meluntorjuntaohjelma, ilmanlaadun seurantaohjelma
KAATOPAIKKA- JÄTTEEN MÄÄRÄN VÄHENEMINEN, TOIMIVA JÄTEHUOLTO	JÄTEHUOLTO	Materiaalien hyötykäytön ja kulutuksen vaikutukset, jätteidenkäsittelyalueen ympäristövaikutukset	tilapalvelu, siivouspalvelut, kuntatekniikka, liikuntapalvelut, ympäristöpalvelu	kaikki yksiköt, <i>Kiertokapula,</i> <i>Kolmenkierto</i> <i>urakoitsijat,</i> <i>Uudenmaan</i> <i>ELY-keskus</i>	jätestrategiat, jätehuoltomääräykset, ympäristöluvut, kaupungin energia- ja jäteohjeet
YMPÄRISTÖ- ONNETTOMUUKSIEN EHKÄISY JA VARAUTUMINEN	YMPÄRISTÖRISKIT	Vaikutukset riippuvaisia riskistä tai vahingosta	pelastuslaitos, rakennusvalvonta, ympäristöpalvelu, riskienhallinta- työryhmä	kaupungin ja <i>muut</i> viranomaiset, öljysäiliöiden tar- kastusliikkeet, nuohousliikkeet	riskienhallintasuunnitelma, pelastussuunnitelmat, ympäristöluvut, rakennusluvut, palotarkastukset, <i>öljysäiliöiden tarkastukset,</i> <i>nuohoukset</i>
MATERIAALIHANKIN- TOJEN KOKONAIS- TALOUDELLISUUS	MATERIAALIEN HANKINTA	Valmistuksen ja käytön aikaiset ympäristövaikutukset	hankintapalvelut	Kaikki yksiköt	osto- ja hankintaohjeet, tarjouspyynnöt
YMPÄRISTÖ- MYÖNTEISET ASENTEET JA TOIMINTA	YMPÄRISTÖNSUOJELUN EDISTÄMINEN JA YMPÄRISTÖKASVATUS	Välilliset vaikutuksen asenteiden kautta. Ekologiset arkikäytänteet.	kasvatus ja opetus, ympäristöpalvelu	kaikki yksiköt, <i>Kiertokapula Oy</i> <i>HRAKS/ Kike</i>	opetussuunnitelmat, koulujen toimintasuunnitelmat, varhaiskasvatussuunnitelmat, koulujen ympäristöohjelmat, yksiköiden ympäristöohjelmat