

Nimi	Kuvaus	Toimiala	Aloituspvm	Valm. pvm	Kokonaiskustannukset eur	Saako ulkop. rahoitusta?	Ulkopuolinen rahoitus yhteensä eur	Projektityyppi	Projektipäällikkö / Omistaja	Tila	Vaihe	Edistyminen	Peruste / syy	Sisältää sähköistä asiointia	
Aviapolis City	Hankkeen tavoitteena on kasvattaa Helsinki-Vantaan lentokenttäaluetta. Aviapolis Cityn houkuttelevuutta ja investointeja alueelle lisää tuleva sen kaupungruutissa ja kasvava arvostus ja viihtyisä lentokenttäalue. Tavoitteena on luoda edellytyksiä uusille teollisille investoinneille, arvokkaille ja työpaikkojen syntymiselle lentokenttäalueella, ja lisätä yritysten kasvua ja kansainvälistymismahdollisuuksia. Tavoitteena on kehittää perinteisen teollisuuden yritysten mahdollisuuksia uudistaa ja luoda uutta liiketoimintaa sekä samalla osallistaa uudenlaisia yrityksiä mukaan kehitykseen. Aviapolis City lentokenttäalueen houkuttelevuuden lisäämiseksi muodostetaan public private partnership yhteistyössä osaamis- ja innovaatiotoimintayksikön avulla alueen yritysten, tutkimuslaitosten, korkeakoulujen ja ammattilisten oppilaitosten sekä julkisen ja kolmannen sektorin yhteistyössä. Yritysten, kaupungin toimijoiden ja asukkaiden tarpeiden mukaan kehittyminen avulla alueen muunnettavuutta ja viihtyvyyttä lisäävän tilaajavälisen mallin avulla. Alueen erikoistuu ja parantaa yritysten liiketoimintamahdollisuuksia ja lisää alueen asukkaiden ja työntekijöiden viihtyvyyttä. Hankkeen aikana luodaan innovaatiokeskittymien ja yritystyöryhmiä tukevana syntyy zynnyä toimintoja, joiden avulla alueen ja sen yritysten kehittämistä jatketaan.	Kajo	1.1.2015	31.12.2017	173416	Kyllä	-399970	Ulkopuolinen rahoitus	Halme Ilmari	Käynnissä	Suunnittelu	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei	
Asuntopesut 2015 Älykäs asuminen	Asuntopesut 2015 Yritysten älykkään asumisen ja rakennetun ympäristön tuotteet ja palvelut. Projektin tavoitteena on luoda ja yrittäjille mahdollisuus tuottaa ja markkinoida uusia ja nykyisiä tuotteita ja palveluita asuntopesulle Vantaan Kivistössä 10.7.9.&2015. Osallistuvien yritysten tulee liittyä älykkään asumisen -teemaan. Osallistuvien yritysten kehittämistä tuetaan menestyksellisesti kehitettävien palvelujen avulla. Projektissa pyritään edistämään myös uusimaalaisten yritysten verkostoitumista, yhteistyötä ja tiedonvaihtoa.	Kajo	18.8.2014	31.10.2015	99300	Kyllä	49650	Ulkopuolinen rahoitus	Koskela Mila	Käynnissä	Hankinta	Ei käytössä	Muu	Ei	
CityMobil2 - Kuskittomat ajoneuvot osana joukkoliikennettä	CityMobil2 projektin tavoitteena on tutkia ja esitellä kuskittomia ajoneuvoja osana joukkoliikennettä. Esiselvitysvaiheessa 12 eurooppalaista kaupunkia tutkivat, kuinka kuskittomia busseja voisi hyödyntää osana joukkoliikennettä. Demonstraatioalueena onsa Kivistön alueella sijaitsevan Kivistön alueella sijaitsevan ajoneuvoliikennealueen ympäristössä. Vantaan kokeilujaksot sijoittuu Kivistön alueelle asuntopesujen aikaan.	Kajo	19.2012	30.11.2015	400000	Kyllä	-460000	Ulkopuolinen rahoitus	Phivava Repas	Käynnissä	Suunnittelu	Ei käytössä		Ei	
Äälika Strategiatuotohjan	Äälika-strategiatuotohjan tehtävänä on varmistaa, että strategian kansallinen toimeenpano ja yhteistyö etenee Äälika-ohjelman puitteissa ja Äälika-ohjelman ohjauksen mukaisesti. Lisäksi tavoitteena on koota ja kerrata Äälika-strategia toteuttavien hankkeiden hyvät käytännöt, ratkaisut ja työvälineet muiden toimijoiden käyttöön.	Kajo	1.9.2014	30.4.2017	55111	Kyllä	-111889	Ulkopuolinen rahoitus	Järnefelt Mirka	Jose Valanta	Käynnissä	Suunnittelu	Ei käytössä	Tuottavuuden parantaminen	Ei
Uusi Hr-työpöytä ja eVäike	Nykyisen Hr-työpöydän uudistaminen uudella teknologialla, joka mahdollistaa toiminnallisuuksien kehittämisen. Projekti sisältää uuden toiminnallisuuden eväikkeen (aktiivinen välittämisen) sekä nykyistä esimesirekisteristä uuden version.	Kajo	3.6.2013	29.5.2015 0		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Painilainen Tarja	Kirsi-Marja Levonen	Käynnissä	Toteutus	90%	Tuottavuuden parantaminen	Ei
Äälika Avomet innovaatioalustat	Avomet innovaatioalustat: kaupungit luovat yhteisiä toimintaympäristöitä, joissa yritykset ja kaupunkilaiset kehittävät uutta osaamista, uusia tuotteiden ja palveluiden testataminen todellisissa kaupunkiympäristöissä.	Kajo	1.2.2015	31.12.2017	73483	Kyllä	-555257	Kehittämisprojekti	Järnefelt Mirka	Jose Valanta	Käynnissä	Suunnittelu	Ei käytössä	Tuottavuuden parantaminen	Kyllä
Äälika Avoin Data -käsitelmä	Kajo			345701	Kyllä	-701879	Kehittämisprojekti	Järnefelt Mirka	Jose Valanta	Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä		Ei	
Äälika Avoin Osallisuus ja asiakkuudet	Kajo, konsas			0	Ei	0	Kehittämisprojekti	Nurminen Marjo	Jose Valanta	idea			#N/A	Ei	
Sähköisten asiointipalveluiden kehittäminen	Vantaan kaupungin keskeisenä strategisena tavoitteena on kehittää sähköistä asiointia sekä automatisoida palveluprosesseja asiointipalveluiksi. Tavoitteena on luoda kaupunkilaisille ja yhteisöille uusia asiointikanavia, joka tarjoaa kurtablaalle ja organisaatioasiakkaalle helppokäyttöisen sähköisen asiointikanavan huomioiden erilaiset päätäläteet. Kehittämisen lähtökohtana ovat Sähköisten palveluiden toimeenpöytä 2014-2017, Sähköisen asiointin viite- ja ratkaisurakenteet.	Kaupungin yhteiset	27.10.2014	31.12.2017	1231000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Ahtialainen Kristina	Ylä-Jarkko Antti	Käynnissä	Hankinta	0%	Tuottavuuden parantaminen	Kyllä
Exchange migraatio	Oetaan käyttöön Microsoftin O365 pohjaiset palvelut Vantaan kaupungille	Kaupungin yhteiset	1.11.2014	31.12.2015 0		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Mäkelä Riika	Pöytä Hannu-Pekka	Käynnissä	Toteutus	10%	Toiminnan parantaminen	Ei
Tomikortti	Vantaan kaupungin työntekijöiden ja luottamushenkilöiden sähköiseen tunnistautumiseen käytetään Väestörekisterikeskuksen tuottamaa organisaation tomikorttia. Tämä on vastaava tuote kuin terveydenhuollon ammattikortti, mutta se on tarkoitettu muiden organisaatioiden, kuin terveydenhuollon työntekijöiden käyttöön. Organisaation tomikortissa on samat toiminnallisuudet kuin kaupunkikortissa, minkä lisäksi kortissa on siron sisältämien väkimenneet tuemat PE infrastruktuurin toiminnallisuudet, jotka ovat mm. - Kirjautuminen työasemaan, tunnistautuminen organisaation tietojärjestelmän, esim. etätyötyö VPN, kenttäkirjautuminen SSO - Tunnistautuminen hallinnon sisäisiin yhteistyöjärjestelmien ja palveluihin - Erilaisten lomakkeiden ja hakemusten sähköinen allekirjoitus (työnkuulu ja roolit) eri rooleissa - Turvallinen sähköposti (sähköpostin salaus ja sähköinen allekirjoitus)	Kaupungin yhteiset	2.2.2015	31.12.2015	400000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Anja Kari	Ylä-Jarkko Antti	Käynnissä	Suunnittelu	10%	Tuottavuuden parantaminen	Ei
Tiedolla johtaminen	Hankkeessa toteutetaan tietojohdantien ratkaisu lukemaan johtamista ja päätöksentekoa, sekä kuntalaista tarjottavaa informaatiota	Kaupungin yhteiset	1.9.2014	31.12.2015	1778000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Laakkonen Soja	Marjamaa Patrik	Käynnissä	Suunnittelu	0%	Tuottavuuden parantaminen	Kyllä
Fax Server palvelun käyttöönotto	Perinteisistä fakseista (n. 290) tarpeellisten faksin korvaaminen fax server palvelulla, tarpeettomien faksin tunnistaminen ja niiden luoppinen. Käyttämättömien ja fax server palvelulla korvattavien liittymien rittäminen. Vantaan fakseista 2/3 (n. 200) liikenne tarkasteluajaksolla 1/2013-2/2014 on melko vähäinen (~500 fakssia) ja 1/2 (n. 150) entään vähäinen (~100 fakssia). 1/10 fakseista (30) käytetään paljon (900-4600 fakssia), 13 fakssia on runsaassa käytössä (>2000 fakssia) ja 1 entään runsaassa (>4600 fakssia). Lähde: TDC:n liikennetiedot	Konsas	10.3.2014	30.9.2014	10000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Usva Jyrki	Jaakko Kempinen	Valmis	Lopetus	Valmis	Toiminnan kehittäminen	Ei
Pilvipalvelut	Pilvihankkeen tarkoituksena on mahdollistaa Vantaan henkilöstön työskentelytavan kehittäminen tuomalla valmiudet joustavaan työskentelyyn ja välinnävapausta työskentelyvälineiden käyttöön.	Konsas	11.11.2013	18.12.2017	260000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Lommi Jarkko	Pöytä Hannu-Pekka	Käynnissä	Toteutus	50%	Tuottavuuden parantaminen	Ei
SharePoint työvälineiden käyttöönotto	SharePoint työvälineiden käyttöönotto pilotointiyksiköllä Tiik- -yhteisö- ja koulutusprosessin kuvaus ja käyttöönotto Suuralueen Vantaan taosissa käyttöönotto Viestintä- ja markkinointisuunnitelma ASTA -SharePoint integraatio Extranet käyttäjien tunnistus hallinnointi ja autentikaatio suunnitelma	Konsas	7.1.2014	31.3.2015	50500	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Kopp Benita	Pöytä Hannu-Pekka	Valmis	Toteutus	Valmis	Toiminnan parantaminen	Ei
Sähköisen asiointin viitearkkitehtuuri	Suunnittelutyön tavoitteena on laatia: - Vantaan kaupungin sähköisen asiointin viitearkkitehtuuri - Sähköisen asiointin kehittämissuunnitelmat ja linjat - Sähköisen asiointin nykytilan arviointi ja kehittämissuunnitelmien priorisointi - Logiikan taon viitekehitys ja sen rakenteiden kuvaus - Asiointin sähköistämisen toimintamalli (prosessikuvaus/struktuuri) - Viitearkkitehtuurin toteuttava ratkaisuarkitehtuuri - Proof Of Conceptin suunnittelu, toteutuksen tuki ja ratkaisun validointi - Ratkaisuarkitehtuurin kuvaus - Viitearkkitehtuurin hyödynnäisohje ja etenemissuunnitelma sen toteuttamiseksi	Konsas	4.2.2014	29.8.2014	103450	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Mäkinen Virpi	Antti Ylä-Jarkko	Valmis	Toteutus	Valmis	Toiminnan kehittäminen	Kyllä
eResepti Softmedic työterveyshuolto	Konsas		14.1.2013	31.3.2015 0		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Sallavuo Pirkko	Anne-Marie Hovi	Käynnissä	Lopetus	100%		Ei

Arustusvelus - Apuri	Vantaan kaupungin SÄHKÖISEN asioiden hakemusten käsittelyjärjestelmä: lomakkeen muodoistaminen, hakemusten täyttö vntaa.fi sivuston kautta kirjautamalla, hakemusten käsittely O365	Konsas	27.8.2012	31.12.2014	272000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Ahtainen Kristina	Iiris Lehtonen	Keskeytetty	Lopetus	Valmis	Toiminnan kehittäminen	Kyllä	
Lync viestintäratkaisu käyttöön	Vantaan Kaupungin Office 365 palvelu sisältää Lync palvelun. Lync palvelu on pilvipohjainen viestintäpalvelu, joka tarjoaa nykyaikaiset yhteydenpöytäliittimet. Palvelu sisältää käyttäjille läsnäolotiedot, pilvipalveluominaisuuden, ääni- ja videopuhelut ja puhepalvelut verkkokokouksien välityksellä. Lync palvelu on toteutettu pilvipalveluna sekä hallinnon että opetusverkossa. Hallinnon puolella toimittajana on Appeltin ja opetusverkon puolella Microsoft.	Konsas	1.8.2014	28.2.2015		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Konturiva Juha	Hannu-Pekka Pöltti	Käynnissä	Lopetus	100%	Toiminnan kehittäminen	Ei	
AV-projekti	AV-projekti on osa Kielette 14:n muuttoprojektia. AV-projektin vastuualue on kiinteistön 2.3. ja 4 AV-laitteet. 2. kerroksen ns. Icebreaking-tilan työt käynnistyvät joulukuussa 2014.	Konsas	3.3.2014	31.3.2015		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Ralli Eriikka	Martti Lipponen / Käynnissä Susanna Sipilä-Vuorinen	Toteutus	Toteutus	90%	Toiminnan kehittäminen	Ei	
Riskienhallinnan kehittäminen	Tavoitteena on kehittää riskienhallinnan ohjeistus ja työkalut toimialojen (ja kaupungin tytäryhtiöiden) käyttöön.	Konsas	1.9.2014	19.12.2014	31500	Ei	0	Kehittämisprojekti	Haapasaa Merja		Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä		Ei	
Perustietotekniikka	Perustietotekniikkahankkeen tarkoituksena on toteuttaa 2014 kilpailutettujen perustietotekniikan palvelukokonaisuuden transformatio CGI:lle ja ottaa käyttöön palvelutuotantoa, johtamista ja -kehittämisistä tukeva palvelujohtamisen konsepti. Tavoitteena on: - Palveluiden transformointiin läpiviennit - Palvelunhallintamallin (sis. hallintomallit, prosessit, roolit) k0000 luonti, käyttöönnotto ja kehittäminen - Palvelu- ja datajärjestelmien palveluiden tuotto - Palvelunhallintajärjestelmän konseptointi ja käyttöönnotto - Muutosjohtaminen ja organisaation kehittäminen	Konsas	1.5.2014	31.3.2014	1185000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Lommi Jarkko	Ylä-Jarkko Antti	Käynnissä	Toteutus	20%	Toiminnan kehittäminen	Ei	
Perustietotekniikan valmistautuminen	Perustietotekniikan valmistautumisen tarkoituksena on luoda omistustunne edellytykset siirtymässä vuoden 2015 alussa uuteen perustietotekniikan palveluiden tuottamiseen ja hallintomalliin. Valmistautumisen varmentaa palveluiden siirron omistustunne perustietotekniikan kilpailutuksessa valitulle palvelutoimittajalle. PP Jarkko Lommi / Sofgate	Konsas	30.9.2014	31.12.2014		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Lommi Jarkko	Pöltti Hannu-Pekka	Valmis	Toteutus	Valmis		Ei	
Palvelunhallintasuvelus	Tietohallinnon toiminnanohjausjärjestelmän uudistaminen (ts. Efecten korvaaminen) Projektivastaavana määrittelyissä: Juha Samela / Pivotal Tarjous julkaistu 22.12.2014. Tarjoukset tulevat 2.2.2015.	Konsas	1.5.2014	31.12.2015		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT		Ylä-Jarkko Antti	Käynnissä	Hankinta	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei	
SAP-järjestelmän palvelut	"SAP-järjestelmän palvelut"-kilpailutus: • Siirtoprojekti, joka sisältää mm. sovellusten, tietokantojen ja integraatioiden siirtämisen uuteen SAP-alustapalveluun • Siirtoprojekti sisältäen mm. kohteena olevan SAP ympäristön sovellusten päivittämisen • Jatkuvat palvelut (SAP ylläpito- ja tukipalvelu sekä kehittämispalvelut) Kilpailutuksen projektivastaava tietohallinnossa Tawodros Guday ja vuoden 2015 alusta Eriikka Ralli	Konsas	11.2014	31.3.2015	1050000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Ralli Eriikka	Ylä-Jarkko Antti	Käynnissä	Hankinta	70%	Toiminnan kehittäminen	Ei	
Asianhallinnan viitearkkitehtuuri	Suunnittelutyön tavoitteena on laatia: - Vantaan kaupungin asianhallinnan viitearkkitehtuuri -Asianhallinnan nykytila -Asianhallinnan tavoitteet -Asianhallinnan kehittämissporkku.	Konsas	1.10.2014	30.4.2015	63375	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Mäkinen Virpi	Ari Savander	Käynnissä	Toteutus	90%	Toiminnan kehittäminen	Kyllä	
Tuikkikeskuksen yhtiöittäminen	Helsingin seudun asiomistajakeskus, tulosyksikkö yhtiöitetään Vantaan kaupungin omistamaksi osakeyhtiöksi. Yhtiön nimiäksi ehdotetaan Helsingin seudun asiomistajakeskus Oy:ä.	Konsas	3.12.2014		1073000	Ei	0	Kehittämisprojekti	Urtti Vesa	Nygren Heid	Käynnissä	Toteutus	10%	Lakisäätöinen	Kyllä	
Asiakirjahallinnon ja tiedonhallinnan kehittämisprojekti		Konsas			133104	Ei	0	Kehittämisprojekti	Kylväjä Outi	Hörkkö Tiina	Käynnissä	Suunnittelu	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei	
Integraatioarkkitehtuuri (konsepti)	Määritellään integraatioarkkitehtuuria varten malli (konsepti)	Konsas	1.12.2014	30.4.2015	42775	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Mäkinen Virpi	Ari Savander	Käynnissä	Suunnittelu	50%	Tuottavuuden parantaminen	Kyllä	
Perustietotekniikan transformaatoprojekti	Vantaan perustietotekniikan toimittajaksi valittiin syksyllä 2014 päättynen kilpailutuksen perusteella CGI. Perustietotekniikan transformaatoprojektin tehtävänä on suunnitella, siirtää kilpailutetut palvelut CGI:n tuotamiksi, sekä toteuttaa uusien palveluiden vastimat toimittajalle ja uusi muutokset Vantaan kaupungille.	Konsas	10.12.2014	31.12.2015		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Aaltonen Petteri	Pöltti Hannu-Pekka	Käynnissä	Toteutus	30%	Toiminnan kehittäminen	Ei	
Vantaan kaupungin työsuojeluohjelman uudistaminen	Kehittämissuunnitelman myötä luodaan, mallinnetaan ja otetaan käyttöön Vantaan kaupungin työsuojeluohjelman innovatiivinen työsuojeluohjelma, joka on asiantuntijoiden ja josta huomioidaan kestävä muutos ja jorittaminen. Lähtökohtana on kehittää Vantaan kaupungin työsuojeluohjelman sisäistä toimintaa ja asiantuntijoiden toimintamalleja. Projektin puitteissa uudistetaan asiantuntijoiden työpäivä ja ammattilaisuutta sekä kehitetään yhteistoiminnallista johtamista Vantaan kaupungin uuden liiketoimintamallin yhteydenpöytäjärjestelmän sisällä ja tavoitteiden mukaisesti. Tavoitteena on uudistaa työmenetelmiä ja toimintamalleja niin, että ratkaisulla on laajempaan sovellettavuutta Vantaan kaupungissa ja suomalaisissa asiantuntijajärjestöissä.	Konsas	24.10.2013	31.12.2015		Kyllä	0	Ulkopuolinen rahoitus	Keskitalo Ulla		Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä		Ei	
Yhteinen pöytä	ESR-projekti Yhteinen pöytä, jossa kumppaneina Vantaan seurakuntayhtymä ja Diakoniammattikorkeakoulu. Laaja verkosto.	Konsas			0	Kyllä	0	Ei/Kans. val.	Kuisma Hanna		Käynnissä		Ei käytössä		Ei	
Työsemppeliväylä 2.0	Konseptinkehittämisprojekti, rippuvaisuus O365 migraatio projektiin. Projektissa pilotoidaan ja pilotin aikana kehitetään uusia työnteon tapoja ja niiden jakautamista uusilla modemeilla työvälineillä.	Konsas	1.12.2014	30.5.2015		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Mäkelä Ilkka	Pöltti Hannu-Pekka	Käynnissä	Suunnittelu	20%	Tuottavuuden parantaminen	Ei	
Ääkiä Asiakkuus ja avoin osallisuus	Vantaan Avoin osallisuus -osaohjelman tavoitteena on vahvistaa ja kehittää elinkeinoelämän toimintaympäristöä ja uusien toimijoiden kautta lisätä työllisyyttä ja hyvinvointia. Tavoitteen toteuttamiseksi Vantaalle luodaan, resursoidaan ja vakimutetaan monikanavaisuuteen ja moniutuuteen perustava proaktiivinen ja käyttäjälähtöinen palvelutuotannon malli. Kyseessä on uuden yhteisen mallin luominen, miten, missä ja kosta Vantaan palvelut keikkia asiakkaat Mallin luominen edellyttää palveluiden suunnittelun, tuottamisen ja palvelutuotannon sekä niihin liittyvien toimintamallien kehittämistä. Peleillä teknisiä ratkaisuja tähän ei päästä. Monikanavaisen palvelumallin kehittäminen on uutta kantaentäällä ja tarve on omistajakeen avoimen kehittämistyön ja ympärilleen laajan kehittäjäyhteisön. Tarve monikanavaisen palveluiden kehittämiselle kumpuaa yhteiskunnan digitalisoitumisesta ja tietoverkottumisesta, asiakkaiden palvelutuotannon ja -edustuksen muutoksesta, kunnan tarpeesta tehostaa ja ajantasaisata omaa palvelutuotantoaan yhä vähenevillä resursseilla sekä Vantaan tarpeesta vahvistaa kaupungin elinvoimaisuutta.	Konsas			2253665	Kyllä	904165	Ei/Kans. val.	Nurminen Marjo	Idea	Vaihe 1		#N/A	Tuottavuuden parantaminen	Ei	
Ääkiä Asiakkuus ja avoin osallisuus	Vantaan Avoin osallisuus -osaohjelman tavoitteena on vahvistaa ja kehittää elinkeinoelämän toimintaympäristöä ja uusien toimijoiden kautta lisätä työllisyyttä ja hyvinvointia. Tavoitteen toteuttamiseksi Vantaalle luodaan, resursoidaan ja vakimutetaan monikanavaisuuteen ja moniutuuteen perustava proaktiivinen ja käyttäjälähtöinen palvelutuotannon malli. Kyseessä on uuden yhteisen mallin luominen, miten, missä ja kosta Vantaan palvelut keikkia asiakkaat Mallin luominen edellyttää palveluiden suunnittelun, tuottamisen ja palvelutuotannon sekä niihin liittyvien toimintamallien kehittämistä. Peleillä teknisiä ratkaisuja tähän ei päästä. Monikanavaisen palvelumallin kehittäminen on uutta kantaentäällä ja tarve on omistajakeen avoimen kehittämistyön ja ympärilleen laajan kehittäjäyhteisön. Tarve monikanavaisen palveluiden kehittämiselle kumpuaa yhteiskunnan digitalisoitumisesta ja tietoverkottumisesta, asiakkaiden palvelutuotannon ja -edustuksen muutoksesta, kunnan tarpeesta tehostaa ja ajantasaisata omaa palvelutuotantoaan yhä vähenevillä resursseilla sekä Vantaan tarpeesta vahvistaa kaupungin elinvoimaisuutta.	Konsas			0	Kyllä	0	Ei/Kans. val.	Nurminen Marjo	Lehtonen Iiris	Käynnissä	Vaihe 1	Ei käytössä	Tuottavuuden parantaminen	Ei	
Perustietoturvavastu 2014-2016		Konsas			450000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Osmaa Pia	Idea				#N/A		Ei
Tuikkikeskuksen palvelujärjestelmän kehittäminen	Helsingin seudun asiomistajakeskus Oy on käynnistänyt kehittämissuunnitelman toteuttamiseksi ja/tai parantamiseksi. Tilaajaportaalilla, mobiiliteetti, kertakäyttö ja automaattisuus lasakussa ja palokiomakaus on keskeisiä kehittämisen kohteita.	Konsas	2.2.2015	30.4.2015		Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Nononen Ilkka	Helsingin seudun asiomistajakeskus Oy	Käynnissä	Suunnittelu	10%		Ei	

Tulotuspalvelun hankinta ohjelmistoon	Tulotuspalveluiden hankinta pilvipalveluna sisältäen turvallisuuteen. Tavoitteena saada kaikki kaupungin tulostimet tulevan toimintajan hallintaan.	Konjas	20.2.2015	30.6.2016	1000	Ei	0	Kehtämiprojekti sis. ICT	Liinblad-Ahonen Rene	Artti Yli-Jarkko	Käynnissä	Hankinta	Ei käytössä		Ei
Taloushallinnon prosessit	Taloushallinnon prosessin mallintaminen - laskutus-, maksatus- ja maksuohjelmien prosessin hallitsemisen tiedon ja pelastuslaitoksen erityispiirteistä johdettujen työväleiden karsimiseksi - Tiedon siirto kaupungin IMS järjestelmään	KuPela	1.1.2015	31.1.2016	21600	Ei	0	Kehtämiprojekti	Eklund Kalle	Pekka Vänskä	Käynnissä	Toteutus	10%	Tuottavuuden parantaminen	Ei
paloilmoitteen erheelliset laskutusprosessi	Pelastuslaitoksella on ollut 2013 vuodesta aikana mahdollisuus laskuttaa Pelastuslain (379/2011) uudistuksen myötä ERHE- sekä palotarkastusmaksua sisällyttävää palvelusopimuksessa sisällyttävää palvelusopimuksessa 2013-2016 on määritelty turvallisuuspalvelut tuloyksikön alle että "Erhe- projektiryhmä jatkaa toimintansa seuraten järjestelmän toimivuutta sekä kehitteiden käytäntöä ja ohjeistusta" projektin osa-alueita on: kustannuslaskenta, kulut ja maksuperintä, maksusta päättäminen, ohjeistus, mallit ja käytänteet, henkilöstön koulutus. projektiryhmä mallintaa ERHE prosessin sekä käy läpi ERHE laskutukseen liittyvät ohjeet, lomakkeet ja toimintamallit. Projekti on tuottanut pelastuslaitokselle 200 000 € vuodessa. Projektin avulla prosessi on saatu laatuista että viivästyksiä tai viivettä laskutuksessa ole enää sattunut. Johannan vaikutus on ollut useita kymmeniä tuhansia euroja pelkästään syksyn aikana. Jätöissä johanna siirtä prosessit IMS alustalle sekä valkauttaa laskutusprosessi osana kokonaisuudessa. Johanna toimii tulena operatiiviselle henkilöstölle sekä on yhteydessä henkilöstön ja laistutuksen välissä.	KuPela	28.8.2012	31.12.2016	25850	Ei	0	Kehtämiprojekti	Eklund Kalle	Vesa-Pekka Iervo	Käynnissä	Toteutus	10%	Tuottavuuden parantaminen	Kyllä
TUTOR - valvontamaksujen porrastus	palvelusopimuksessa 2013-2016 määritellään että toimintakaudella uusia valvontatöitä voidaan tehokkaasti hyödyntää toiminta- ja taloussuunnitelmassa 2015 määritellään että Arvioive palotarkastusmalli (TUTOR) otetaan suunnittelukaudella vakiooidulla tavalla käyttöön osana valvontaa sekä kuntien riskienhallintaa. Kohteiden turvallisuustason riskiperusteista arviointia hyödynnetään valvonnan kohteiden määrityksessä sekä valvonnan sisällöllisissä painelutissa. projektin pääpaino on ollut valvontatoimintatyökalussa ja sen sähköisessä valmistelussa. Työkalu "tuote" on nyt valmis. Johokunnan kokouksessa 9.12.2014 johtokunta päätti että pelastuslaitoksen taksoja ja maksuja muutetaan vuodelle 2015. Muutos koski TUTOR työkalun mukaisten valvontamaksujen porrastamista ja uusien maksuluokkien käyttöönottoa. Kuten ERHE projekti tämä aiheuttaa tarpeen sisäisen toimintamallin luomiselle, henkilöstön kouluttamiselle, asiakirjapohjen valmisteluksi sekä prosessin määrittämiselle. Projektissa mallinetaan prosessi IMS alustalle ja käydään läpi TUTOR laskutukseen liittyvät ohjeet, lomakkeet ja toimintamallit. projekti on kriittinen laskutuksen aloittamiselle ja prosessin ihmiselle osana toimintakulttuuria. Valvontamaksuporrasruksen vuotuinen tulo on arvioita 130 000 € vuodessa.	KuPela	5.12.2014	31.12.2016	35500	Ei	0	Kehtämiprojekti	Eklund Kalle	Vesa-Pekka Iervo	Käynnissä	Toteutus	10%	Tuottavuuden parantaminen	Kyllä
Kehärata	Projektin tavoitteena on Kehärataan liittyvien onnettomuuksien ehkäiseminen sekä pelastuslaitoksen toimintamahdollisuuksien ja henkilöstön osaamisen varmistaminen siten, että Kehärataan liittyvissä ensihoito-, pelastus- ja sammutustehtävissä pelastuslaitoksen suorituskyky on riittävän hyvällä tasolla	KuPela	1.1.2003	8.7.2015	336000	Ei	0	Kehtämiprojekti	Eklund Kalle	Jorma Aho	Käynnissä	Toteutus	80%	Riskoinen	Ei
Aurontomus 2015 VANTAA	Vantaan aurontomus järjestetään 10.7. - 9.8.2015 Kiviston alueella. Pelastuslaitos osallistuu messujen ennakkojärjestelyihin mm. rakentamisen ohjaamisen kautta. Projektin liittyä kehärataan toteuttaminen menestyksekkäästi. Pelastuslaitos osallistuu ennakkojärjestelyihin sekä turvallisuuden edistämiseen messualueella. Pelastuslaitos panostaa messujen suuntaamalla normaaliolosuhteissa kustannustehokkaasti messualueelle erillisen suunnitelman mukaan. Pelastuslaitos toimii messuilla kolmella pisteellä yhdessä vapaaehtoisten ja muuide toimijoiden kanssa.	KuPela	1.1.2014	12.8.2015	160100	Ei	0	Kehtämiprojekti	Eklund Kalle	Vesa-Pekka Iervo	Käynnissä	Suunnittelu	40%	Muu	Ei
Maanomaisuuden kirjanpito	Muuttaa manuaalisesti ylläpidettävä A4 paperi/kansiomuodossa oleva kiinteistökirjanpito nykyaikaiseen sähköiseen järjestelmään. Siinä hetkellä tiedot ovat ole väljä- ja virheellinen. Mahdollistaa kiinteistönomaisuuden parempi seuranta ja erilaisten raporttien ajantasainen tuottaminen maanomaisuuden arvosta ja laadusta: mitä kaupunki omistaa ja missä, mitä ja milloin kaupunki on myynyt, ostanut ja vaihtanut sekä mitkä arvostus maanomistukset ovat. >> PP Matosta Leila Huotainen	Mato	9.12.2014	9.4.2015	83070	Ei	0	Kehtämiprojekti sis. ICT	Usva Jyrki	Markula-Heilama Leea	Käynnissä	Toteutus	70%	Tuottavuuden parantaminen	Ei
SuKaRe - Maankäytön suunnitteluohjelma	Vantaan kaupungin tietohallinnon tavoitteena on Maankäytön suunnitteluohjelmalla kilpailutus julkisen hallinnon suostuksen mukaisesti (jhs 179). Kilpailutuksen kohteena on nykyisin käytössä olevan Bentley paikkatietoalustan pohjalle perustuva järjestelmäkokonaisuus, sisältäen suunnittelun (kaavoitus, muu suunnittelu), kartantuotannon (mi. geotekniikka), rekisterit (facta), sekä sähköinen asiointi ja asiakasriihen hallinta ja arkistointi (luvet, ProjectWise/tekst). Kilpailutuksessa huolehditaan, että ratkaisu tulee täyttämään niin MATO ja muiden keskeisten sidoshyömiä tarpeet hyödyntäen yhteistä paikkatietoa, ja tarpeen näkövyyden sidostyömiä tarpeita tietoa.	Mato	1.9.2014	31.12.2017	2149000	Ei	0	Kehtämiprojekti sis. ICT	Sulanko Suvi	Ralf Nordström	Käynnissä	Suunnittelu	Ei käytössä	Lakisääteinen	Ei
Kiinteistöhallinta - Kiita	Kiinteistöhallinnan kokonaisuuden käyttöönotto sis. Vantaan kiinteistöhallinnan ja käyttöpalvelujen järjestelmät ja niihin liittyvät palvelut, jotka toimittavat avoimen datan kokonaisuutena, joka sisältää mahdollisen järjestelmien ja palveluiden kehittämisen ja ylläpidon, käyttöönoton, valmiuden virheiden korjauksiin ja palvelun sisällön ylläpidon sekä, optiona käyttäympäristöt ja niiden ylläpidon ja niihin liittyvien tulopalveluiden toimittamisen.	Mato	1.5.2013	31.12.2016	550000	Ei	0	Kehtämiprojekti sis. ICT	Skware Jaroslaw	Wallenius Pekka	Käynnissä	Hankinta	Ei käytössä	Lakisääteinen	Ei
Tilajavastuu - SAP ja Rondo muutokset	Tilajavastuun (1233/2006) vaatimien muutoksen hankinta Rondo-ohjelmistoon ja SAP-järjestelmään, näiden väliset liittymät sekä liittymä Tilajavastuu Oy:n palveluun josta tiedot siirretään verotajalle.	Mato	17.2.2015	30.6.2015	46626	Ei	0	Kehtämiprojekti sis. ICT	Nenonen Ilka	Mato, ohjaukiryhmän puheenjohtajana toimii talouspäällikkö	Käynnissä	Toteutus	10%	Lakisääteinen	Ei
Ilmastokatu	Ilmastokatu - kokeilualue ilmastoystävällisille ratkaisuille Helsingin keskuksessa ja Vantaan Tikurilan perustetaan ilmastoystävällisten ratkaisujen katu, jossa alueen yritykset ja asukkaat lähtevät kaupungin ja yhteisöyritysten kanssa kehittämään tulevaisuuden keskustaa, joka tähtää vähähiiliseen yhteiskuntaan ja on sopeutunut muuttuvaan ilmastoon.	Mato		0		Kyllä	0	Ulkopuolinen rahoitus	Maidell Munster Leena		Käynnissä	Suunnittelu	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei
Kestävän vihreän kasvun palvelut - Helsinki Region Eco Hub	Hankkeessa on tavoitteena tuottaa avoimeen dataan pohjautuva ympäristöiiketoiminnan kehittämissämpäristö, ilmastotietoa, pääkaupunkiseudulle ja kehittää kaupunkien kanssa valittua asemansuoritus low carbon district pilotointi- ja kehittämissuostuina. Hankkeessa rakennetaan avoimen tietoon ja avoimeen yhteistyöhön pohjautuva monialasta vähähiiliseen lähtävään liitetimmin yhteistyö- ja kehittämissuostu, joka juurrutetaan osaksi olemassa olevaa avoimen datan HIRI yhteistyötä ja suostuista kehittämissuostu.	Mato	1.6.2015	0		Ei	0	Kehtämiprojekti	Maidell Munster Leena		Käynnissä	Suunnittelu	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei
Vantaan kaupunginmuseon kokeilmanhallintajärjestelmä	Tässä projektissa toteutetaan kokeilmanhallintajärjestelmä, joka soveltuu erityyppisten museo-objektien luettelointiin, tallentamiseen ja digitaaliseen arkistointiin. Projektipäällikkönä Annamari Juononen-Eskola Mussolta. Vantaan kaupunginmuseon tehtävänä on tallentaa, säilyttää, hoitaa, tutkia ja esitellä tietoa ja aineistoa kulttuurihistoriallisista lähteistä. Museo toimii kulttuurin ja taiteen edistämiseksi. Museon kokoelmat muodostavat esinekokoelmista, valokuva-arkistosta, arkistokokoelmasta ja äänitearkistosta sekä käsikirjasto- ja leikearkistosta. Lisäksi on pieni käyttökoelma, joka koostuu näytelätyä varten hankitusta esineistä.	Sivi	3.12.2012	30.11.2014	173109	Ei	0	Kehtämiprojekti sis. ICT	Poutanen Marjo	Valmis	Lopetus	Valmis		Ei	



Meidän tila!	Opetussuunnitelmatyön myötä oppimiskäytäntö ja oppimisympäristöjätävät muutoksessa. Meidän tila!-hanke tarjoaa koululle välineitä ideoiden, kehittämis- ja kokeilun myötä uusi oppiminen koulussa voisi tarkoittaa ja miten oppilait otetaan aktiivisesti mukaan oppimisympäristön suunnitteluun. Meidän tila! -hankkeessa oppimisympäristö nähdään tilana ja paikkoina sekä yhteisönä ja toimintaympäristönä, jossa oppiminen tapahtuu. Hankekoulut: Isän koulu, Leppäkorven koulu, Päivälummun koulu, Seutulan koulu ja Setungin koulu	Sivi	17.11.2014	31.8.2017/118800	Kyllä	95000	Kehittämisprojekti	Mäntänen Eero	Opetuspaikallisko työpöytä Lahden	Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei
Koulun kehittäminen	- Lasten ja nuorten kasvun tukeminen ja syrjäytymisen ehkäisy laadukasta ja monipuolista kehittämissä ja järjestämällä C73 ja monimuotoista yhteistyötä tehostamalla -> kehitetään oppilashuollon osalla tapahtuvaa ohjauksen perustavaa toimintamallia, jossa kouluterveydenhoitaja, koulukapteeni, koulukuraattori ja koulupsykologi ohjaavat syrjäytymisvaarassa tai sosioekonomisesti heikossa asemassa olevia ja vähävaraisia perheitä tulevia lapsia tuettua koulun kehittäminen parin - Koulun kehittäminen monipuolistaminen mm. uusien toimenpiteiden ja tapojen löytäminen, toiminnan väkinnäminen sekä saavutusten voimien ylläpitäminen ja mahdollisuuksien mukaan lisääminen - Toiminnan laadun kehittämisen osana perustuksen laatu - Oppilaiden hyvinvoinnin, koulutulosten ja yhtenäisyyden edistämisen mm. osallistamalla oppilaskunnat koulun toiminnan kehittämiseen, lisäämällä oppilaiden vaikuttamismahdollisuutta ja lisäämällä koulujärjestyksen laadusta kehittämisestä - Hyvien toimintamallien jakaminen ja jalkauttaminen väkintunneiksi käytännöllisiä kokeita - Koulun, kolmannen sektorin, huoltajien ja muiden sidosryhmien välisen yhteistyön tiivistäminen kehittäminen - Järjestämällä, järjestäen ja seuraten edellen aikuisen, monimuotoista yhteistyön tiivistämistä (perusopetus, liikuntapalvelut, nuorisopalvelut, sosiaali- ja terveyspalvelut, kirjasto ym. tahot toimivat entistä tehostetunmuun yhteen - psämaan hyväksi) - koulun välisen yhteistyön tehostaminen - kulttuurin välisen vuorovaikutuksen edistämisen kieli- ja kulttuuritieteistä kasvuympäristöä vahvistamalla -> lisätään kieli-, kulttuuri- ja kansainvälisyyskerhojen lukumäärää, osallistetaan lapset ja heidän huoltajansa toiminnan suunnitteluun, itse toimittamaan ja toiminnan arviointiin, lisätään vanhempi-lapskerhojen lukumäärää, järjestetään työpajoja ja luentoja ja lisätään koulujen välistä vuoropuhelua (mm. teemapäivät)	Sivi	1.9.2008	1315000	Ei	0	Kehittämisprojekti	Norma Ahlsten Leena	Käynnissä			Ei käytössä	Ei	
KIMPASSA, Oppioppimiskoulutuksen ennakkokokeet 2014-2015	Hankkeen tavoitteena on kehittää yhdessä yritysten kanssa ennakkokokeita, jotka rakentaa siltaa työnantajan ja opiskelijoiden välille sekä rohkaisee työnantajia palkkaamaan nuoria oppioppimuskokeilla. Ennakkokokeen ajaksi ei tehdä työsopimuksia. Tavoitteena on että ennakkokokeiden jälkeen tehdään oppisopimus.	Sivi	7.2.2014	31.12.2015	Ei	0	Kehittämisprojekti	Mikkonen Keijo	Pekka Burainen	Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei
DHTD jatkavien opiskelijoiden HOPSin ja tukimien osat laadukkaasti järjestämään	Hankkeessa varmistetaan opettussuunnitelmien uudistustyön onnistuminen käytännössä. Käytännössä toteutetaan jatkavien opiskelijoiden uusien opettussuunnitelmien mukaisten tietojen syöttäminen ja tallentaminen järjestelmään.	Sivi	11.1.2015	31.12.2015	Ei	0	Kehittämisprojekti	Briicker Laila	Pekka Burainen	Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä	Pätköllinen	Ei
Palvelu olen minä!	Hankkeessa kehitetään Palvelu olen minä! -toimintamalli, jossa psykososiaalisesti huonoimmassa asemassa olevan 16-28-v. nuoren kumoutumista edistetään räätälöidystä vahvan yksilöilyn, ryhmätoiminnan sekä monialaisen verkostotyön keinoin. Huono-osuudessa kartoitetaan mielen- ja tunteiden hyvinvointia ja niiden toimivuus selvitetään myös miä palveluita puuttuu. Nuorten käyttäjäkäsikymä tuodaan esille sukupuoli huomioiden; haastattelussa pyritään tarkentamaan onnistuneita palvelupolkuja, nuorten kokemuksia ja toivota. Selvitystyön myötä lisätään nuorten mielenterveyspalvelujen parissa toimivien tietoisuutta palveluhen ohaamisesta sekä nuorten tarpeista, verkostoyhteistyötä kehittämällä palvelukemettä toimivammaksi.	Sivi	11.2015	30.11.2017/493384	Kyllä	370000	Ulkopuolinen rahoitus	Salmela Susanna	Nuorisopalvelut	Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei
Ohjaus- ja tukikeskus Kipinä Vantaalla	Hankkeen avulla on rakennettu toimintamalli perustet, jossa etävain työllöten, ohjauksen, tuen ja verkostoyhteistyön avulla autetaan niitä nuoria jotka eivät ole päässeet eteenpäin jatkoopetuksen ja jotka ovat jääneet palvelujärjestelmän ulkopuolelle. Ohjaus- ja tukikeskus Kipinän ja etävain työn toimintamalli on pääosin valmis, mutta sitä luonnollisesti kehitetään edelleen toiminnassa arvioinnin ja kokemusten perusteella vuosien 2015-2017 aikana. Nuorisolain telttyjen muutosten astuttua voimaan 1.1.2011 Kipinän ja etävain työn rooli on vahvistunut entisestään.	Sivi	15.2010	340000	Kyllä	240000	Ulkopuolinen rahoitus	Kultunen Terttu	Nuorisopalvelut	Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei
Sähköiset ylioppilaskokeet ja OPS-uudistus	Ylioppilaskoe muuttuu sähköiseksi vaiheittain vuosina 2016-2019. Ensimmäiset sähköiset yli-oppilaskokeet ovat tulossa syyskuyl 2016, ja keuhäseen 2019 mennessä kaikki kokeet tehdään sähköisesti. Lisäksi Opetushallitus käynnistää nuorten ja aikuisten koulukokemuksen opettussuunnitelman perusteiden päivityksen alkuvuonna 2017. Lisäksi 31.11.2014 lukunasta tarkoitetaan koulutuksen yhdessä valtakunnallisista tavoitteista ja turvasta. Opetushallitus valmistelee opettussuunnitelman perusteet niin, että niiden mukaan laaditut opettussuunnitelmat otetaan käyttöön viimeistään 1.8.2016. Projektin tavoitteena on tehdä kuntatasoisista selvity-, valmistelu- ja kehittämistyössä sähköisten ylioppilaskirjoituksen ja uuden opettussuunnitelman käyttöön ottamiseksi. Ylioppilastutkinnon sähköistämisen ja OPS-uudistus tukee aiheuttamaan löydä muuttuu luulojopetuskas ja lukioden toimittavissa. Projektin tuotoista kaikista lukioista on valmiudet ja resurssit toteuttaa sähköiset ylioppilaskokeet onnistuneesti sekä ottaa käyttöön uudet opettussuunnitelmat alkutalou mukaisesti.	Sivi	15.2013	31.12.2018/110230	Ei	0	Kehittämisprojekti	Viljamaa Marja	Käynnissä	Toteutus	30%		Ei	
Pajatoiminnan kehittäminen		Sivi	1.6.2006	571000	Kyllä	571000	Ulkopuolinen rahoitus	Salmela Susanna	Käynnissä	Toteutus	100%		Toiminnan kehittäminen	Ei
Sähköiset ylioppilaskokeet ja opettussuunnitelmauudistus		Sivi		0	Ei	0	Kehittämisprojekti	Viljamaa Marja				Valmis	Ei	
Vantaan nuorten tieto- ja neuvontapalveluden kehittäminen		Sivi	11.2014	45000	Kyllä	45000	Ulkopuolinen rahoitus	Kultunen Terttu	Käynnissä	Toteutus		Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Kyllä
Digilukua - uudistuva oppimalla	Vantaalla on alkanut lukioden Digilukua -hanke (2015-2017) liittyen oppimistilojen kehittämiseen. Hankkeelle on saatu rahoitusta Opetushallituksen oppimisympäristön kehittämisen avustusta valmavastuusta. Hankkeen tavoitteena on kehittää oppimistilajia, joiden fyysisessä ja organisaatorisessa ergonomiasa on huomioitu oppimateriaalien sähköistämisen. Tarkoituksena on kehittää innovatiivisia oppimisympäristöjä, joiden tila- ja kalustusratkaisussa on huomioitu erilaiset opiskelijoiden käytössä olevat laitteet (kannettavat laitteet, älypuhelin ja tabletit). Tilailia halutaan edistää mm. yhteisöllistä ja ihmiskeskistä oppimista. Hankkeen toteutuksessa on mukana opiskelijoita, opettajia, yrityksiä ja tutkijoita. Tilojen kehittämisprosessin pohjalta syntyy uudistuvan oppimistilan malli.	Sivi	31.12.2014	30.6.2017/125000	Kyllä	100000	Kehittämisprojekti	Kytöharju Sivi	Käynnissä	Toteutus	10%		Ei	
Esikouluksen lapset leikkikenttänä 8	Jatkohanke: Hanke jatkaa opetushallituksen rahoittamaa Esikouluksen lapset leikkikenttänä -hanketta (Päätös 19.6.2013: 6203/30/2013). Tavoitteena on laajentaa ja syventää saatujen kokemusten ja menetelmien käyttöä kaikissa esikouluissa. Hankkeessa etälään uusia tavoja saada esiin lasten oma näkökulma esikouluksen toimintaan, erityisesti leikkiin. Liitetään hankittu tieto esikouluksuuunnitelman uudistamisprosessiin. Kokeillaan tabletti-tekniöiden käyttöä. Lisätään henkiloikunnan osaamista harjoittujen laitteiden käyttöä koulutuksen muodossa. Leikin ja lasten alatteiden näköyksiä tutkiminen tekee lapset tietoisemmiksi omasta minuudestaan ja leikkienä ideosta, syventää opettajien havaintoja ja osaamista, ja auttaa huoltajia leikin kehityspotentiaalien arvostamisessa ja tukemisessä.	Sivi	7.10.2014	31.5.2016/31266	Kyllä	-35000	Kehittämisprojekti	Lounasalo Jarmo	Käynnissä			Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Ei
OTO -pöytä. Osaamisperusteiset työvaltaiset oppintopöytä	Hankkeen keskeisenä tavoitteena on kehittää osaamisperusteista työvaltaista oppintopöytä yhteistyössä työ- ja elinkeinoelämän edustajien kanssa vahvistamalla merkittävää työ- ja elinkeinoelämäntutkimusta ja menetelmien käyttöä kaikissa esikouluissa. Hankkeessa kehitetään opettajien osaamisperusteista pedagogista toimintaa työssäoppimisen kontekstissa. Opettajat kehittävät osaamisen turvittamisen ja turvittamisen menetelmien kokeilun ja arvioinnin myötä käytännön työssäoppimistoiminnassa. Työvaltaisten oppintopöytäkehittämisessä huomioidaan voimassa olevien koulun perusteiden osalta Työpaikkaopettajajaksu valmistautumisen oppimot, joka perustuu asiakirjaan Työpaikkaopettajien koulutus, 3 ov, Maaräykset ja ohjeet 2012-41. Opetushallitus, Työ- ja elinkeinoelämän näkökulmasta hankkeessa tuetaan ja koulutetaan työ- ja elinkeinoelämän edustajia/työpaikkaohjaajia toteuttamalla em. asiakirjan mukaisia koulutusta.	Sivi	10.2.2014	31.12.2015/200000	Kyllä	-200000	Kehittämisprojekti	Vartiainen Riijo	Burainen Pekka	Käynnissä	Toteutus	40%	Toiminnan kehittäminen	Ei
Romaniooppilaiden perusopetuksen tukeminen		Sivi		0	Ei	0	Kehittämisprojekti			Käynnissä		Ei käytössä	Ei	



Käpalo	Kaste-rahakusta saanut hanke ajoittuu 1.7.2013–31.10.2014. Käpalo on Lahden, Hämeenlinnan, Heinolan ja Vantaan yhteinen ikääntyneiden väestön neuvotteluyhteistyön ja ikäisten henkilöiden palveluiden kehittämisohjelma. Kaupunki kehittää toimintaa oman tarpeidensa näkökulmasta, mutta siten, että loppukäyttösensu syntyy kokonaisvaltaisen jokoisen kunnan hyödyntäessä oleva yleisestään malli neuvonnan ja palveluiden organisoimiseksi. Lahden kaupunki hallinnoi hanketta. Hankkeessa Vantaan keskeisiä kehittämissuhteita ovat neuvonta, palveluohjaus ja palvelutarpeen arviointi. Toivottuna on luoda uusi palvelumalli, joka parantaa palvelujen käytettävyyttä, ehkäisee katkeltaa ja organoi monitoimijaverkoston (julkinen, yksityinen ja kolmannen sektorin) palveluntuottajat vastaamaan yhtenäisesti ja siljävasti ikääntyneiden väestön tarpeisiin. Käynnistään erilaisin tarpeisiin vastaava, omatahtokäsevä ja hyvinvointia tukeva malli kehitetään asiakaslähtöisesti palvelutuotolin avulla. Lisätietoja Seija Viljamaa	Soster	1.7.2013	31.10.2014	Ei	0	Kehittämisprojekti	Valmis	Lopetus	Valmis	Ei			
mHealthboosteri	Hankekaika 1.8.2013–31.12.2014. Laurea-ammattikorkeakoulun hallinnoima hanke, jonka yhdessä osahankkeissa kehitetään Viksun palveluohjaus "Uusi teknologia on käytössä" -verkoston ja kirjaston kanssa itsenäistä elämäntilavaltetta e-luvulle senioreille teknologiaohjelmassa. Toivottuna on käyttää teknologiaohjelmia pilotoin. Myymälän kirjaston. Hankkeessa tutkitaan ja kokeillaan teknologiaohjelmia -konseptia. Laurean hallinnoima hanke on ESR -rahoitteinen ja kumppaneina ovat mm. Vantaan kaupunki ja eri teknologiayritykset. Lisätietoja Anne Alho	Soster	1.8.2013	31.12.2014	Ei	0	Kehittämisprojekti	Valmis	Toteutus	Valmis	Ei			
Sähköinen ajanvaraus	Sähköinen asiointi ja palvelun kehittämiseksi laajennetaan terveydenhuollossa käyttöön otettuja sähköisiä ajanvarauksia. Sosiaalitoimessa otetaan käyttöön sähköinen ajanvaraus toiminnossa sekä toimintatilan sähköinen hakeminen. Asiointiin suojattua sähköistä viestintäyhteyttä pyritään laajentamaan. Kehitetään sähköisen asiointin portaalilla ja sähköisiä lomakkeita. Sähköisten ratkaisujen määrärahavaroitukset ovat totehtalin palvelukassakassa. Lisätietoja Satu Sikander	Soster		0	Ei	0	Kehittämisprojekti	Valmis	Hyötyjen jälkiseuranta	Valmis	Ei			
Pelikiikatoiminnan kehittäminen	Pelikiikatoiminnan kehittämisen jatkua yhteistyössä THL:n, Soccan, Helsingin ja Kauniatien kaupunkien sekä erään järjestön kanssa. Tavoitteena on luoda omia A-klinikoita siirtettävä toimintatilan hoitoon. Lisätietoja Martta Palttia-Pulli ja Pa Heiskan.	Soster	21.10.2009	31.12.2016	151920	Ei	0	Kehittämisprojekti	Palttia-pulli Martta	Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	
Asiakasvastaava-toiminta Vantaalla (ASA)	Asiakasvastaava toiminta on asiakaslähtöinen toimintamalli monisairaiden asiakkaiden hoitoon perustetun palveluohjauksen. Käytössä on asiakkaan omatoimien tuen ja kotivastaavien ja ensokoita tuote terveyshyötyomallin (Chronic Care Model) mukaisesti. Asiakasvastaava toiminnan kehittäminen on ESR-rahoitteinen hanke vuosina 2013 - 2014, jota Metroilla Aika-hallinnon, Metroppia ATK on antoa rahoituksen saaja ja vastuullinen toteuttaja. Toimintamalli kehitettiin ja käyttöön otettiin yhteistyössä Metroppien Asiakasvastaava -täydennyskoulutuksen rinnalla. Lisätietoja Pertti Seppänen	Soster	1.11.2013	31.12.2014		Ei	0	Kehittämisprojekti	Valmis	Hyötyjen jälkiseuranta	Valmis	Toiminnan kehittäminen		
HUS-luovin apuvälineiden yhtenäisten luovutusperusteiden määrityshanke	Luovutusperusteet tullaan tekemään HYS-Eva -laajuisesti Luovutusperusteiden pohjana tullaan käyttämään Eikosten luovutusperusteita. Lisätietoja Aira Tiitström-Sinkko	Soster	1.12.2013	31.12.2014		Ei	0	Kehittämisprojekti	Valmis	Hyötyjen jälkiseuranta	Valmis	Ei		
Sotaveteraanien kotikuntoutushanke	Vantaan kaupunki on aloittanut veteraanien kuntoutustarpeen arvioinnin ja kuntoutussuunnitelmien teon. Kuntoutustarpeen arviointi tehdään veteraanien kotona yhteistyössä tai toimintaterapeutin ja lääkärin kotikäynnillä (1 - 3 kertaa) ja arvioinnin perusteella laaditaan yhdessä veteraanin kanssa kuntoutussuunnitelma. Hanke jatkuu vuonna 2014. Lisätietoja Taina Kulmala	Soster	1.11.2013	31.12.2014		Ei	0	Kehittämisprojekti	Koivunen Eila	Koljonen Kirsi	Valmis	Hyötyjen jälkiseuranta	Valmis	Toiminnan kehittäminen
Aktiivisesti kotona 2 - täyttä elämää	Aktiivisesti kotona -hankeen jatkohanke toteutetaan vanhusten avopalveluissa 2.9.2013–31.8.2014. Tavoitteena on kehittää vanhuksen avopalvelujen vapaaehtoisuuden rakenteita ja järjestelmää sekä siihen kuuluvaa vapaaehtoisten tuki- ja ohjausjärjestelmää. Tavoitteena on myös kehittää avoimia palveluita sekä vertaistukiryhmiä. Hanke rahoitetaan perintövaroilta. Hankkeeseen on palkattu yksi projektityöntekijä. Lisätietoja Susanne Laine	Soster	2.9.2013	31.8.2014		Ei	0	Kehittämisprojekti	Valmis	Toteutus	Valmis	Ei		
Arjen ilo	Arjen ilo -hankeen on käynnistänyt Vantaan työttömät ry v. 2013 alusta. Hankkeen tarkoituksena on palkata projektityöntekijä autamaan ikäimmissä palveluohjauksen ja samalla postista yksinäisyyden ja turvattomuuden tunnetta. Hankkeessa tarjotaan kotona väkiväeröitä kotona asuville ikäimmissä muokata. Hankkeen keskeisiä on korkeintaan 5 vuotta ja rahoittajana toimi eläkeläis-, kilpailu- ja ympäristökeskus. Yhteistyötahot ovat mm. Uudenmaan TE-toimisto ja Vantaan kaupunki. Lisätietoja Anneli Ojala ja Darja Marjamaa	Soster	1.11.2013	31.12.2014		Ei	0	Kehittämisprojekti	Ojala Anneli	Valmis	Toteutus	Valmis	Ei	
Eiähoitojärjestelmän/työnväylyksen kehittäminen	Eiähoitojärjestelmän/työnväylyksen kehittäminen on aloitettu Koivukylän kotohoidossa, Koivukylän vanhuksenkeskuksessa, omaishoidon tuessa, anti TV:n kokeilu Koivukylän kotohoidossa	Soster		30.9.2014		Ei	0	Kehittämisprojekti	Korhonen Anne-Liisa	Valmis	Toteutus	Valmis	Ei	
Hoiva-asuminen kulttuurin muutos (KuMu) -hanke	Muutos lahoitoidusta toteutettuun asumispalveluun vaatii toimintatapojen muutosta. Kulttuurin muutoksen keskeisenä tavoitteena on päästä riittävästi vuosikymmenen aikana kiinnolunurista toimintatavoista ja luoda aidoista nykyaikaisia toimintatapoja, toiminta- ja työolosuhteiden muuttamista. Muutoksen avulla pyritään palvelemaan asukkaita hyvin, vaikka väestön ikääntymässä ja kaupungin kasvussa palvelutarpeet tulevat lisääntymään ja työtehtävät suhteessa tarpeisiin vähentymään. Muutoksen myötä työ on asiakaslähtöisempää, vaikuttavampaa, tehokkaampaa ja viihtyisämpää. Asukasryhmä tämä näkyvä käyttäjien yhtenäistämisenä ja johdonmukaisuutena ja samalla saadaa hiljainen tieto näkyväksi ja yhteiseen käyttöön. Lisätietoja Minna Lahjalampi-Lahinen	Soster	1.8.2014	31.12.2015	112500	Ei	0	Kehittämisprojekti	Lahjalampi-Lahinen Minna	Käynnissä	Toteutus	30%	Toiminnan parantaminen	
HUS - painehaavojen ehkäisyohjelma	HUS:n strategian (2013–2016) toiminallistamisen yhdeksi painospisteeksi ja avaintavoitteeksi on määritelty hoitoalusten vertaillava laatu, johon vastataan käynnistämällä vähintään neljä HUS-tasoisesti koordinoitua yhtenäistä toimintamallia. Yksi näistä toimintamalleista on painehaavojen ehkäisy. Painehaavojen ehkäisyohjelmiin toteutetaan Vantaalla kolmea eri toimintamallia. sairaalapaalvelujen haavaosastolla 48 sekä kahdessa hoiva-asuminen yksikössä (Myrskylä Sks. ja Simonkiön vanhuksenpalveluksessa). Lisätietoja Pa Heiskanen	Soster	1.11.2013	31.12.2014		Ei	0	Kehittämisprojekti	Valmis	Lopetus	Valmis	Ei		
Kolmipyröinen	Kolmipyröinen hanke alkoi v. 2011. Hanke on PÖLLI ry:n hallinnoima ja RAV:n rahoittama hanke, jossa vanhusten avopalvelut on Soster aktiivisesti mukana kumppanina. Hanke päätetty 31.12.2014 Vantaan projektiaikakuun, koska kysy ei ole Vantaan omaista hankkeesta. Kolmipyröinen -hanke koostuu kolmesta osa-alueesta: kehittämis-, veto- ja etsivä pyörä. Kysynnässä on jatkuvaa hanke, jonka tavoitteena on mm. luvulla uusia omaishoitajia, kehittää työväylyksiä ja jalkauttaa omaishoidon tuen työväylyksiä toimintamalleja myös Vantaalle. Vantaalla hanketta työskentelee osana omaishoidon tuen työtä. Lisätietoja Anneli Ojala	Soster	3.1.2011	31.12.2014		Ei	0	Kehittämisprojekti	Ojala Anneli	Valmis	Toteutus	Valmis	Ei	
Tilapäisen perhehoidon kehittämisprojekti	Hanke ajoittuu 1.11.2013–31.01.2016. Projektin tavoitteena on lisätä tilapäisten perhehoitajien määrää nykyisestä. Lisäksi projektissa on tavoitteena kehittää ryhmäperhehoitoa, jossa yksi hoitaja vastaa 2–4 kehitysvammaisen tai autistisen lapsen tai nuoren tilapäisestä hoidon järjestämisestä omassa kodissaan tai hoitoon varustussa kodinomaarissa tilassa. Hanke rahoitetaan perintövaroilta.	Soster	1.11.2013	30.11.2015	30000	Ei	0	Kehittämisprojekti	Lindell Helena	Käynnissä	Toteutus	50%	Toiminnan parantaminen	
Toimiva sairaala	Toimiva sairaala (2012–2014) keskittyy teknologiaosaamisen lisäämiseen sekä sairaalan prosessien ja työkykyntien kehittämiseen teknologiaan pohjautuvien tuotteen ja palvelun soveltamisella ja kehittämällä. Vaikka hanke on aluksi määrittäminen, toimiva sairaala on tarkoitus tehdä pyryä Living Lab, joka mahdollistaa uuden teknologiaosaamisen innovaatioiden testaamisen ja käyttöönoton todellisessa, aidoissa sairaalaympäristössä yhdessä potilaiden, henkilöstön, Laurean opiskelijoiden, oppettajien ja tutkijoiden kanssa sekä CDE-kustantin yritysten ja kolmannen sektorin kumppaneiden kanssa. Tavoitteena on pyrkiä yhteistyö Laurean toimijoiden, Vantaan sairaalapaalvelujen ja CDE Clusterin yritysten kanssa. Toimiva sairaala Living Labin kaltaista yritysten, julkisen sektorin sairaalan ja muiden toimijoiden yhteistyöllä ei Suomessa ole. Sairaalapalvelut osallistuu hankkeeseen omalla työpanoksellaan, mutta Laurean saa hankkeeseen rahoitusta Uudenmaan liitolta. Lisätietoja Maritta Korkiamäki	Soster	1.11.2012	31.12.2014		Ei	0	Ulkopuolinen rahoitus	Korkiamäki Maritta	Valmis	Toteutus	Valmis	Ei	
Mobilisovellus Kotihoito	Mobilisovellus on kotihoidon käyttöön tuleva mobiili toiminnonohjausjärjestelmä jonka avulla hoitajat pystyvät tekemään asiakaskäyntien liittyvät kirjaukset sähköisesti käyttäen mobiiliä päätelaitetta.	Soster	16.9.2014	4.1.2016	70200	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Rantanen Ido	Timo Aronkylä	Käynnissä	Toteutus	30%	Toiminnan parantaminen

Lukumäki kotin	Lukumäki kotin -projekti (2014 - 2016) on osa valtiovarainministeriön kuntakokelua. Asumispalveluja koskevien kokeilujen tuloksena on edistää nuorten asumispalvelujen uusien toimintamallien luomista ja toteuttamista. Projektissa pyritään kehittämään uudelleen toimintamalli, joka ohjaa, kunnouttaa ja valmentaa alle 70 vuotiaita vantaalaisia pitkäaikaishoidon asiakkaita omaan kotiin. Henkien aikana perustetaan avoimiin ja kunnoutusyksiköihin, kehitetään avoimia ja valmentavaa työtä ja suunnitellaan toimintamalli ympärivuokautuisista hoitotiloista kotiin. Projektiin on haettu perintörahoja projektityöntekijän ja asumisenohjaajan palkkaamiseen. Lisätietoja Minna Lahjalampi-Laitinen.	Soster	1.8.2014	31.12.2016	305750	Ei	0	Kehittämisprojekti	Sneek Pia	Minna Lahjalampi-Laitinen	Käynnissä	Toteutus	20%	Tuottavuuden parantaminen	Ei
Henkilökohtaisen avustajan palkanmaksun sähköistämisen	Henkilökohtaisen avustajan työsuhteeseen ja palkanmaksuun liittyvien toimien tunti kirjaaminen ja palkan laskeminen palkanmaksun avulla. Tällä tavalla Vantaan kaupunki on myöntänyt avustajien noin 100 henkilöä henkilökohtaisen avustajan palkkaamiseen. Avustaja, palkkaa saavia työntekijöitä, vuorisaolla on noin 700 henkilöä. Yhdellä avustettavalla voi olla useita avustajia (palkansaajia), sekä avustajalla useita avustettavia (työntekijä).	Soster	1.8.2014	29.5.2015	100000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Nenonen Ilka	Helena Lindell	Käynnissä	Hankinta	10%	Tuottavuuden parantaminen	Ei
APOTTI -hanke, Vantaa	Apotti-hankkeessa kehitetään sosiaalihuollon, perusterveydenhuollon ja erikoisraahoituksen toimintaa silkailevaa yhteisemmäksi, turvallisemmaksi, laadukkaammaksi ja kustannustehokkaammaksi. Tämän lisäksi kunnalliset ja ammattilaiset tarvitsevat asiakas- ja potilastietojärjestelmän, joka mm mahdollistaa nykyistä paremman sähköisen asiointin ja palvelut, takaa tietojen reaaliaikaisen saatavuuden palvelu- ja hoitopaikasta riippumatta sekä kuluu ammattilaisen osaamista. Apotti on yhteistyöhanke. Siinä ovat mukana Helsingin, Vantaa, Kirkkonummi ja Kaunialan sekä HUS, KI-Kuntahankinnat Oyn mukautetun myötä muut HUS-alueen kunnat liittyä hankkeeseen. Apotti-nimi on yhdistelmä sanosta asiakas- ja potilastietojärjestelmäpalvelu.	Soster	1.11.2013	31.12.2018	2224000	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT	Jalobsson Tapio	Jukka T. Salminen	Käynnissä	Hankinta	10%	Toiminnan kehittäminen	Kyllä
Kielellinen erityisvaikeus perusterveydenhuollossa	Puheterapiassa toteutettava tutkimushanke, johon on saatu Valtion tilastokeskuksen tutkimuksen määrärahaa. Hanke on alkanut 1.1.2013 ja suunniteltu jatkuvaksi ainakin 31.12.2015 saakka. Yhteistyökumppaneina on Helsingin yliopiston Puheterioiden laitos ja lääketieteellisestä tiedekunnasta sekä Aalto-yliopiston kymialaboratoriot. Hankkeen tarkoituksena on saada tietoa suomalaisen kielellisen erityisvaikeuden perusteista ja hoitovaihtoista sekä arvioida perusterveydenhuollon toimintamallia kielellisessä erityisvaikeudessa.	Soster	1.1.2013	31.12.2015	26500	Kyllä	-36000	Tutkimusprojekti	Hannus Sirikka	Hannus Sirikka	Käynnissä	Toteutus	80%	Toiminnan kehittäminen	Ei
Kuraattori SOMESSa	Koulun sosiaalityön yksikkö ja Facebook-työtä toteuttanut kuraattoriyhtymä ovat mukana opetus- ja kulttuuriministeriön rahoittamassa SOMESSA -hankkeessa 1.4.2014 - 31.8.2016. SOMESSA-hankkeen tavoitteena on laajentaa kuraattoreiden työskentelyä lasten ja nuorten suosiin verkkoedistämällä ja olla oppilaiden tavoitettavissa aliyupheleminen soveltusten kautta. Hankkeen aikana mallitetaan kuraattoreiden ammatillista työtä uusissa verkko-työkaluissa toimittamarympäristössä ja arvioidaan työn onnistumista yhdessä lasten ja nuorten kanssa sekä heidän asiointituntuiensa avulla.	Soster	1.6.2014	31.8.2016	47750	Kyllä	13000	Kehittämisprojekti	Lahdensivu Minna		Käynnissä	Toteutus	50%	Ei	Ei
Päihdetöiden kokemusasiantuntija terveysasemalla	Päihdetöiden kokemusasiantuntija terveysasemalla -hankkeessa jätetään vuosina 2012-2014 kehitettyä ja testattua toimintaa, jossa päihdetöiden kuraattorit ja kokemusasiantuntijat pitävät vastaanotto terveysasemalla päihdeongelmasta kärsiville asiakkaille. Hanke toteutetaan Keski-, Länsi- ja Pohjois-Vantaan terveysasemajärjestelmissä ja sitä koordinoi mieliterveyspalvelut	Soster	1.11.2015	31.12.2015	25000	Kyllä	-15000	Kehittämisprojekti	Kuusmanen Lauri		Käynnissä	Suunnittelu	40%	Toiminnan kehittäminen	Ei
Palvelutalolen joustava resurssi ja hoidon laadun mittaaminen -hanke (2014-2016) on osa valtiovarainministeriön rahoittamassa SOMESSA -hankkeessa 1.4.2014 - 31.8.2016. SOMESSA-hankkeen tavoitteena on laajentaa kuraattoreiden työskentelyä lasten ja nuorten suosiin verkkoedistämällä ja olla oppilaiden tavoitettavissa aliyupheleminen soveltusten kautta. Hankkeen aikana mallitetaan kuraattoreiden ammatillista työtä uusissa verkko-työkaluissa toimittamarympäristössä ja arvioidaan työn onnistumista yhdessä lasten ja nuorten kanssa sekä heidän asiointituntuiensa avulla.	Palvelutalolen joustava resurssi ja hoidon laadun mittaaminen -hanke (2014-2016) on osa valtiovarainministeriön rahoittamassa SOMESSA -hankkeessa 1.4.2014 - 31.8.2016. SOMESSA-hankkeen tavoitteena on laajentaa kuraattoreiden työskentelyä lasten ja nuorten suosiin verkkoedistämällä ja olla oppilaiden tavoitettavissa aliyupheleminen soveltusten kautta. Hankkeen aikana mallitetaan kuraattoreiden ammatillista työtä uusissa verkko-työkaluissa toimittamarympäristössä ja arvioidaan työn onnistumista yhdessä lasten ja nuorten kanssa sekä heidän asiointituntuiensa avulla.	Soster	1.8.2014	31.12.2016	35000	Ei	0	Kehittämisprojekti	Pövi Seija		Käynnissä	Toteutus	10%	Tuottavuuden parantaminen	Ei
Osa tyypin 2 diabeetikoista pitsoa parusterveydenhuollon ulkopuolelle -hyödyttääkö heidän käyttäminen ja aktiivisen toimintamallin saattaminen takaisin terveydenhuollon piiriin?	Tutkimuksen tavoitteena on kartoittaa tä- ja Keski-Vantaan osalta tyypin 2 diabeetikojen hoitojärjestelmistä automaattista ja aktiivisen yhteydenoton vaikutuksia tähän asiakasryhmään. Tutkimuksen aineistokeruu on aloitettu vuonna 2009.	Soster	1.11.2015	31.12.2015	15000	Kyllä	-15000	Tutkimusprojekti	Laine Merja	Timo Aroniyö	Käynnissä	Toteutus	10%	Toiminnan kehittäminen	Ei
Suupeli-Lasten ja nuorten suun terveyden ja hyvinvoinnin edistäminen	Tavoitteena on vantaalaisten lasten ja nuorten sekä heidän perheidensä suun terveyden ja hyvinvoinnin tukeminen ja edistäminen. Tavoitteena on suunnitella ja kehittää uusia nykyaikaisia toimintamalleja ja materiaalia sekä pitää terveyskvaliteettia. Projektin myötä pyritään lisäämään yhteistyötä eri toimijoiden kanssa ja kokeilemaan resurssien ennakkaamiseen toimintaa sekä sen kehittämiseen. Projekti rahoitetaan perintörahoilla.	Suun terveyden liikelaitos	12.11.2012	31.12.2015	152028	Kyllä	152028	Ulkopuolinen rahoitus	Arpahti Irma	Irma Arpahti	Käynnissä	Toteutus	Ei käytössä	Toiminnan kehittäminen	Kyllä
Vankkoti - Aronin järjestelmän käyttöönotto	Aterapalvelujen toiminnanohjausjärjestelmän käyttöönotto Projektipäällikkönä toimii Anu Tuovila Vantaan Tilapalvelu Oy:stä.	Vankti Oy	2.3.2012	29.5.2015	525120	Ei	0	Kehittämisprojekti sis. ICT		Riijo Huvilan-Nicklen	Käynnissä	Toteutus	80%	Tuottavuuden parantaminen	Ei



Toimiala

Kajo

Kaupungin yhteiset

Konsas

Konsas (kaupunkitasoinen projekti)

KuPela

Mato

Sivi

---

Soster

(empty)

**Total Result**

Nimi	
	5
6Aika -hanke	1
Asuntomessut 2015	1
Aviapolis City	1
CityMobil2 - Kuskittor	1
Uusi Hr-työpöytä ja e	1
	1
Sähköisten asiointipa	1
	18
Asianhallinnan viitea	1
AV-projekti	1
Avustussovellus - Ap	1
Fax Server palvelun k	1
Integraatioarkkitehtu	1
Kilpailutus: SAP-järje	1
Lync viestintäratkais	1
O365 pilvipalvelut	1
Palvelunhallintasove	1
Perustietotekniikan t	1
Perustietotekniikan v	1
Perustietotekniikka	1
Riskienhallinnan kehit	1
SharePoint työtilojen	1
Sähköisen asiointin v	1
Tulkikeskuksen yhti	1
Vantaan kaupungin t	1
Yhteinen pöytä	1
	1
Asiakirjahallinnon ja	1
	5
Asuntomessut 2015	1
Kehärata	1
paloilmoittimen erhe	1
Taloushallinnon prose	1
TUTOR - valvontama	1
	3
Kiinteistönhallinta - k	1
Maaomaisuuden kirja	1
SuKaRe - Maankäytö	1
	31
Aikuisten osaamispe	1
AITO - Aidosti osaam	1
Crafts 'n' Skills	1
Digiluokka – uudistuv	1
DIGIOPPI3	1

EDU3D.fi	1
Esiopetuksen lapset leikkiagentteina II	
Job-hunting with the	1
Job-hunting with the	1
JOHTO - jatkavien op	1
KIMPASSA. Oppisopin	1
Koulun kerhotoiminn	1
Langattoman verkon	1
LARK4, Laatu amma	1
Meidän tila!	1
Mobiilisovellus Perhe	1
Nuorisotyö raiteilla	1
Ohjaus- ja tukikeskus	1
Opettajien pedagogi	1
Oppimobiili -hanke	1
Pajatoiminnan kehittä	1
Palvelu olen minä!	1
PKS Verkkomaksamir	1
Samsung Tutor	1
Samsung Tutorit	1
Sivi tablet projekti	1
Sähköiset ylioppilask	1
Sähköiset ylioppilask	1
Vantaa-Espoo Varhais	1
Vantaan kaupunginm	1
Vantaan nuorten tiet	1
Yhteinen Pähkinä - M	1
	42
Akateeminen terveys	1
Aktiivisesti kotona 2	1
APOTTI -hanke, Vanta	1
Arjen ilo	1
Arkeen voimaa	1
Asiakasvastaava-toir	1
eArkisto GFSään (Kar	1
eResepti Softmedic T	1
Etähoitojärjestelmän	1
Evondos- lääkeauton	1
GEROMETRO	1
Henkilökohtaisen avu	1
Hoiva-asumisen kultt	1
HUS - painehaavojen	1
HUS-alueen apuvälin	1
Ikäpalo	1
INHP	1
Kielellinen erityisvaik	1
Kohti magneettisaira	1
Kolmipyöräinen	1

Kuraattorit Facessa	1
Liikuntapolkua pitkin	1
Liukumäki kotiin	1
mHealthboosteri	1
Mielen avain-hankeh	1
Mobiilisovellus (koti	1
Mobiilisovellus Kotih	1
Osa tyyppin 2 diabeet	1
Palvelutalojen joust	1
Pelikliniikkatoiminn	1
Pitkäaikaisasunnotto	1
Päihdetyön kokemus	1
SILVER	1
Sosiaalitoimen sähkö	1
Sotaveteraanien koti	1
Sähköinen ajanvarau	1
Tilapäisen perhehoid	1
Toimi	1
Toimiva sairaala	1
Toimiva terveysasem	1
Tupakatta paras ami	1
Vantaalaisen hyvä m	1
(empty)	
	<b>106</b>