

Päijät-Hämeen maakuntauudistuksen valmistelun alatyöryhmät

Varautuminen ja turvallisuus

Alatyöryhmän raportin luovutuksen ajankohta	11.05.2017
---	------------

Työryhmän jäsenet ja organisaatiot

Nimi	Rooli	Organisaatio	Varajäsen
Jari Hyvärinen Pelastusjohtaja	Puheenjohtaja	Päijät-Hämeen pelastus- laitos	
Veli-Pekka Niemikallio Pelastuspäällikkö	Jäsen	Päijät-Hämeen pelastus- laitos	
Vesa Lehtinen Valmiusmestari	Jäsen	Päijät-Hämeen pelastus- laitos	
Marjo Oksanen va. riskienhallintapäällikkö	Jäsen	Päijät-Hämeen pelastus- laitos	
Juhani Naskali Riskienhallintapäällikkö	Jäsen	Päijät-Hämeen pelastus- laitos	
Markku Paananen Erikoissuunnittelija	Jäsen	Hämeen ELY-keskus	
Ilkka Heinonen Pelastusylitarkastaja	Jäsen	Etelä-Suomen aluehallin- tovirasto	
Heli Laapotti Projektityöntekijä	Jäsen	Päijät-Hämeen hyvin- vointikuntayhtymä	Sami Rive Ensihoitopäällikkö
Jaana Pyykölä Terveystieteiden insinööri	Jäsen	Päijät-Hämeen hyvin- vointikuntayhtymä	Anni Pekkala Valmiuseläinlääkäri
Antti Prepula Turvallisuus- ja riskienhallintapäällikkö	Jäsen	Lahden kaupunki	
Jussi Anttila Päätuottamismies	Jäsen	JUKO	Jouni Lehto Maankäyttöinsinööri
Ville Majala	Työryhmän sihteeri ja vies- tintä	Päijät-Hämeen liitto	

1. Maakuntalakiluonnoksen 6 §:n tehtäväluettelon 2–25 kohtien mukaiset tehtäväalat, joita alatyöryhmän toimeksianto koskee

TEHTÄVÄALAT	TEHTÄVÄALAN ULKOPUOLISET YHTEISTYÖ-KUMPPANIT (viranomaiset, muut yhteisöt)	KESKEISET ASIAKKAAT
PELASTUSTOIMI		
Päijät-Hämeen pelastuslaitos	<ul style="list-style-type: none"> • Kuntien kaavoitus- ja rakennusvalvontaviranomaiset • Kuntien ympäristönsuojelu- ja ympäristöterveysviranomaiset • Hämeen ELY-keskus • Etelä-Suomen aluehallintoviranomainen • Turvallisuus ja kemikaalivirasto TUKES • Hämeen poliisilaitos • Varsinais-Suomen hätäkeskus • Paloilmoitin- ja sammutuslaitteistojen tarkastuslaitokset • Kuntien sosiaali- ja terveysviranomaiset • Päijät-Hämeen sairaanhoitopiiri • Oppilaitokset esim. Lahden ammattikorkeakoulu LAMK • Pelastuslaitosten kumppanuusverkosto • Pelastusalan valtakunnalliset järjestöt 	Kuntalaiset
ALUEELLI NEN VARAUTUMINEN		
<p>Ympäristöterveydenhuollon tehtävät / toiminnot</p> <p>Organisaatio, hallinto, tiedotus</p> <p>Viranomaistoiminta</p> <ul style="list-style-type: none"> • Terveysturvallisuusviranomainen • Elintarvikevalvontaviranomainen • Tupakkalain valvontaviranomainen • Eläinlääkintäviranomainen • Toimialueen kuntien • Ympäristöterveydenhuollon toimialan ja -vallan edustaja mm. ihmisten ja eläinten elinympäristöön vaikuttavien tekijöiden terveyshaitan arviointi ja toimenpiteet <p>Varautuminen ja valmiussuunnittelu</p> <p>Neuvonta ja ohjaus</p> <p>Valvontakohteista koskevien ilmoitusten ja hakemusten käsittely ja niistä tehtävät päätökset</p> <p>Määräykset tai pakkokeinot</p> <p>Valvonta ja tarkastukset</p> <p>Näytteenotto</p> <p>Mittaukset</p> <p>Tiedottaminen</p>		<ul style="list-style-type: none"> • PHHYKY • Lahden kaupunki • Kouvolan kaupunki (Iitti) <ul style="list-style-type: none"> • Kunta ja kuntalaiset • Toimijat • Valvontakohteen edustajat • Viranomaiset • Asiantuntijat • Laboratoriot • Yhteistyötahot <ul style="list-style-type: none"> • Toiset maakunnat (mm. ympäristöterveydenhuolto) • Yksityiset eläinklinikat • Löytöeläintoimijat <ul style="list-style-type: none"> • Viranomaiset • Suunnittelijat • Yhteistyöryhmät

<p>Tilastointi ja raportointi</p> <p>Terveydensuojelu mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Uimavesi, uimarannat, -hallit, -altaat – Majoitus-, kokoontumishuoneistot, oppilaitokset, päiväkodit, sosiaalialan yksiköt yms. ilmoituksenvaraiset kohteet – Talousvesi, talousvesitoiminnat ja vedenjakelualueet – Talousvettä jakavien laitosten hyväksyminen – asunnon tai huoneiston terveyshaitan arviointi ja toimenpiteet <p>Elintarvikevalvonta Tupakka- ja lääkelain valvonta</p> <p>Eläinlääkintähuolto Valmiuseläinlääkäreitä 3 kpl kunnaneläinlääkäreistä (oto)</p> <p>Valvontaeläinlääkärit Eläinsuojelu, tuonti ja vienti, tarttuvat eläintaudit, sivutuotteet</p>		<p>Viranomaiset</p> <p>Suunnittelijat</p> <p>Yhteistyöryhmät</p>
<p>Päijät-Hämeen hyvinvointikuntayhtymä</p> <p>Terveyden- ja sairaanhoitopalvelut</p> <ul style="list-style-type: none"> – PHKS (laajan päivystyksen sairaala) – Varautuminen häiriö- ja poikkeusoloihin <ul style="list-style-type: none"> • Monipotilas- ja suuronnettomuus • Potilasmäärän kasvu 25 % / 50 % häiriö- ja poikkeusoloissa • VAP – Dekontaminaatiovalmius CBRNE tilanteissa – Pandemiavarautuminen, infektioyksikkö – Ensihoitopalvelu (ensihoitokeskus) varautuminen erityis- ja suuronnettomuustilanteisiin <p>Ikääntyneiden palvelut ja kuntoutus</p> <ul style="list-style-type: none"> – Geriatrinen osaamiskeskus <ul style="list-style-type: none"> • Perusterveydenhuollon sairaalapalvelut (vuodeosastot) – Kotiin vietävät palvelut <p>Perhe- ja sosiaalipalvelut</p> <ul style="list-style-type: none"> – Sosiaalipäivystys <ul style="list-style-type: none"> • Psykososiaalinen tuki • Majoitus • Vaatetus 	<ul style="list-style-type: none"> – STM, PV, Huoltovarmuuskeskus, ESA-VI valmiuslain perusteella voidaan velvoittaa sosiaali- ja terveydenhuollon toimintayksikkö laajentamaan, muuttamaan tai siirtämään toimintaansa, ottamaan sopimuksista poiketen muitakin hoidon tai huollon tarpeessa olevia henkilöitä tai luovuttamaan toimintayksikön valtion viranomaisen käyttöön. – Päijät-Hämeen pelastuslaitos, ensihoitopalvelu (ensihoitokeskus), COSK, BUOS, STUK, HUS & TAYS infektiopäivystäjät, myrkytystietokeskus, PV, STM, THL – Päijät-Hämeen pelastuslaitos, poliisi, PV, TAYS, naapurisairaanhoitopiirit, sosiaalipäivystys Ensihoitopalvelu (tekee tiivistä yhteistyötä tulosryhmän kanssa kotiin vietävissä palveluissa) – Vantaan kriisikeskus (valtakunnallinen toimija) – Ensihoitopalvelu (ensihoitopalvelun ja sosiaalitoimen välinen yhteistyö liittyy yleensä lastensuojelulaissa (417/2007) tarkoitettuihin tehtäviin, psykososiaalisen tuen tehtäviin, vanhusten kotona pär- 	

<ul style="list-style-type: none"> • Perushuolto <p>– Väestön evakuointisuunnittelu</p> <p>– Laajamittainen maahantulo</p> <p>Laboratoriopalvelut</p> <p>– Laboratorio</p> <ul style="list-style-type: none"> • Näytteitä otetaan yhteensä 21 näytteenottopisteessä • Laboratoriotutkimusten määrä on arviolta 2.8 milj. tutkimusta(2016) <p>– Lääkehuolto</p> <ul style="list-style-type: none"> • Velvoitevarastointi 6 kk <p>Strategia ja tukipalvelut</p> <p>– Materiaalipalvelut</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lääkintämateriaalin varmuusvarasto 6 kk <p>– Huoltopalvelut</p> <ul style="list-style-type: none"> • Välinehuolto / välinehuoltokeskus <p>– Ravintopalvelut</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2000–3000 ateriala päivässä <p>– Toimitilapalvelut</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tulossa sote-kiinteistöyhtiö <p>– Turvallisuusyksikkö</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rikosturvallisuus, • Vartiointi • Erityistilojen turvallisuus • Paloturvallisuus • Väestönsuojat 	<p>jäämisen varmistamiseen sekä majoitus ja asumis- palvelutarpeiden arviointiin liittyviin tilanteisiin, joista tulee sopia alueellisesti.)</p> <ul style="list-style-type: none"> – SPR (sopimus) – EVL kirkko HeHu ryhmä – PHKS HEA-ryhmä – Lahden seudun kriisikeskus <p>– Päijät-Hämeen pelastuslaitos sekä ensihoitopalvelu (ensihoitokeskus)</p> <p>Poliisi</p> <ul style="list-style-type: none"> – STM <p>– ELY-keskus, Migri</p> <p>– HUSLAB, FIMLAB</p> <p>– Fimea (Valtioneuvoston asetus lääkkeiden velvoitevarastoinnista (1114/2008))</p> <p>– Huoltovarmuuskeskus</p> <p>Erikoissairaanhoido, keskusleikkausosasto, päiväkirurginen leikkausosasto, silmäklinikka, gastroenterologinen tutkimusyksikkö, tehostetun hoidon osasto, Akuutti 24, keuhkotautien osasto sekä korva-, hammas- ja naistentautien poliklinikat. Laboratorion liikelaitos ostaa välinehuoltopalvelua. Nastolan ja Orimattilan terveysasemilla on välinehuoltopalvelua kolmena päivänä viikossa.</p> <p>Erikoissairaanhoido, Orimattilan kaupunki, pesula, pelastuslaitos, päiväkotit, dementiakoti</p> <p>– Maakuntien tilakeskus (Lahti Aqua, Lahti Energia)</p> <p>– Hämeen poliisi</p> <ul style="list-style-type: none"> – Päijät-Hämeen pelastuslaitos – Securitas – ESAVI 	
Hämeen ELY-keskus		
Etelä-Suomen aluehallintovirasto		
muuta, mitä:		

2. Onko alatyöryhmän em. tehtäväaloissa tehtäviä/toimintoja, jotka saattavat koskea myös toisen alatyöryhmän (tai muun ryhmän) tehtävää (yhteistyötarpeen tunnistaminen)

TEHTÄVÄ/TOIMINTO	MITÄ (ALA)TYÖRYHMÄÄ SAATTAAN KOSKEA?
PELASTUSTOIMI	
Päijät-Hämeen pelastuslaitos Asiantuntija maankäytön ja rakentamisen palo- ja henkilöturvallisuuden ohjauksessa	Maankäyttö, liikenne ja ympäristö
Turvallisuusasiantuntija ympäristönsuojelussa, elintarvikevalvonnassa, terveydensuojelussa, kemikaalivalvonnassa ja kuluttajaturvallisuusvalvonnassa kuntakohtaisten käytäntöjen mukaan	Maaseutuasiat ja maakunnan elinvoima-asiat
Turvallisuusasiantuntija vesien ja maaperän suojelussa, maatalouden valvonnassa, tuetussa rakentamisessa, ympäristölle vaarallisten kemikaalien käsittelyssä ja varastoinnissa	Maaseutuasiat
Turvallisuusasiantuntija sosiaali- ja terveyspalveluja tuottavien kohteiden henkilö- ja paloturvallisuusjärjestelyissä, sekä yhteisissä työsuojelutarkastuksissa	
Osallistuminen kemikaalikohteiden määräaikaistarkastuksiin	Maakunnan elinvoima-asiat
Yleisötapahtumien, oppilaitosten, anniskeluravintoloiden ja ilotulitteen turvallisuuden valvonta ja ohjaus	Maakunnan elinvoima-asiat
Paloilmoitin- ja sammutuslaitteistojen valvonta	Maakunnan elinvoima-asiat, maaseutuasiat, maankäyttö, liikenne ja ympäristö
Osallistuminen asiantuntijana tarkastuksiin ja valvonta	Maakunnan elinvoima-asiat, maaseutuasiat, maankäyttö, liikenne ja ympäristö
Asiantuntijana asumisen paloturvallisuudessa	Maakunnan elinvoima-asiat
Lasten luvaton tulenkäyttö	
Sopimuksen mukaiset ensivaste- ja ensihoitopalvelut, turvallisuuskoulutus	Maakunnan elinvoima-asiat, maaseutuasiat, maankäyttö, liikenne ja ympäristö
Koulutusyhteistyö, opinnäytetyöt	Maakunnan elinvoima-asiat, maaseutuasiat, maankäyttö, liikenne ja ympäristö
Turvallisuutta edistävät hankkeet	Maakunnan elinvoima-asiat, maaseutuasiat, maankäyttö, liikenne ja ympäristö
Pelastustoimen ja -laitosten toiminnan kehittäminen	Maakunnan elinvoima-asiat, maaseutuasiat, maankäyttö, liikenne ja ympäristö
Pelastustoimen kehittämishankkeet	Maakunnan elinvoima-asiat, maaseutuasiat, maankäyttö, liikenne ja ympäristö
ALUEELLINEN VARAUTUMINEN	
Ympäristöterveydenhuolto	Maankäyttö, liikenne ja ympäristö - yhdyskuntasuunnittelu ja kaa-voitus, vesihuolto, ympäristönsuojelu ja ympäristötieto, liikenne ja liikennejärjestelmät Maaseutuasiat - terveydensuojelu ja elintarvikevalvonta, tupakka-valvonta, maatalouden tuotantopanosten turvallisuus, laatu ja käyttö Elinvoima-asiat – koulutuksen ja osaamisen edistäminen, kotoutumisen edistäminen
Päijät-Hämeen hyvinvointikuntayhtymä Ensihoitopalvelu maakunnassa	Ensihoitopalvelun oma työryhmä osana SOTEA
Hämeen ELY-keskus	
Etelä-Suomen aluehallintovirasto	
Muuta, mitä:	

3. Tehtäväälaan mahdollisesti liittyvät henkilöstöriskit (esim. osaamisriskit, henkilöstön riittävyys)

TEHTÄVÄALA (TARVITTAESSA ERITTELYÄ TEHTÄVITTÄIN TAI TOIMINNOITTAIN)	MILLAINEN HENKILÖSTÖRISKI?	HUOMIOON OTETTAVAA
PELASTUSTOIMI		
Päijät-Hämeen pelastuslaitos Pelastustoiminnan henkilöstö Ensihoidon henkilöstö Sopimuspalokunnat	<ul style="list-style-type: none"> Henkilöstön ikääntymisen vaikutukset Henkilöstön ikääntymisen vaikutukset Osaamisvaje Tehtävämäärien kasvu Ei saada vapaaehtoishenkilöstöä 	1-2 henkilöä/vuosi, 2020 alkaen useampia/vuosi
ALUEELLINEN VARAUTUMINEN		
Ympäristöterveydenhuolto	<ul style="list-style-type: none"> (Häiriötilannetoiminta) Ympäristöterveydenhuollolla ei ole eläinlääkintää lukuun ottamatta lakisääteistä virka-ajan ulkopuolista päivystysvelvollisuutta (Häiriötilannetoiminta) Eläintautipäivystys (Häiriötilannetoiminta) Valmiuseläinlääkäritoiminta 	Ympäristöterveyskeskuksen johtaja ja sijaiset ovat antaneet vapaaehtoisesti henkilökohtaiset yhteystiedot hälytyskaavioiden. Siirtyy AVI:lta, mahd. maakuntien välinen yhteistyö AVI:n ohjaus ja tarjoama koulutus loppuu
Päijät-Hämeen hyvinvointikuntayhtymä (yleinen)	<ul style="list-style-type: none"> Henkilöstön riittävyys Poikkeusoloissa on henkilökuntaa varattu myös Puolustusvoimien käyttöön Pandemia ja tartuntatautilanteissa henkilökunnan sairastuminen Henkilöturvallisuus Arvaamattomasti tai väkivaltaisesti käytetyt henkilöt, esimerkiksi päihtyneet ja huumeiden vaikutuksen alaisena olevat Terrorismin riski Osaamisriski Osalla aloista hyvin erikoistunut henkilöstö (esim. pienet lääketieteen erikoisalajat, tekninen ala) Paikoitellen suuri henkilöstön vaihtuvuus Osa potilas/asiakastilanteista tapahtuu harvoin 	Turvattu VAP-menettelyin (sekä hoitohenkilökunta että tukipalvelut) Rokotukset, ohjeistus & henkilökohtaiset suojaimet Koulutus, ohjeet & hälyttimet Jatkuva koulutus & harjoittelu
Erikoissairaanhoito & ensi-hoito	<ul style="list-style-type: none"> Henkilöstön riittävyys Monipotilas- ja suuronnettomuustilanteissa Henkilöstöturvallisuus ja osaamisriski CBRN-tilanne (tapahtuu harvoin) 	Varauduttu lisähenkilöstön hälytysjärjestelmällä Jatkuva koulutus, harjoittelu ja henkilökohtaiset suojaimet
Hämeen ELY-keskus		Hämeen ELY-keskuksen henkilöstön määrä on tällä hetkellä noin 130–140. Lukumäärä elää koko ajan, kun mm. eläkkeelle siirtyy ihmisiä jatkuvasti.
Etelä-Suomen aluehallintovirasto		
Muuta, mitä:		

4. Tehtäväälaan mahdollisesti liittyvä omaisuus, vastuut ja sopimukset

TEHTÄVÄALA (TARVITTAESSA ERITTELYÄ TEHTÄVITTÄIN TAI TOIMINNOITTAIN)	OMAI SUUS, VASTUUT, VELAT	HUOMIOON OTETTAVAA
PELASTUSTOIMI		
*Päijät-Hämeen pelastuslaitos	<ul style="list-style-type: none"> • Raskas ajoneuvokalusto 46 ajoneuvoa • Miehistöautot 8 ajoneuvoa • Huolto- ymv. autot 5 ajoneuvoa • Johtoautot 14 ajoneuvoa • Henkilöautot 17 ajoneuvoa • Ambulanssit 25 kpl • Muu ensihoidon ajoneuvokalusto 6 ajoneuvoa • Veneet 20 kpl • Mönkijät/moottorikelkat 12 kpl • Sopimuspalokuntien kalusto: • Sammutusautot 15 ajoneuvoa • Säiliöautot 6 ajoneuvoa • Miehistöautot 18 ajoneuvoa 	<p>leasing leasing</p> <p>VPK omistaa VPK omistaa VPK omistaa</p>
ALUEELLINEN VARAUTUMINEN		
Ympäristöterveydenhuolto	<p>Ympäristöterveydenhuollon tehtäväänalaan mahdollisesti liittyvät omaisuus vastuut ja sopimukset:</p> <ul style="list-style-type: none"> • PHHYKY Terveydensuojelu ja eläinlääkintä: laboratorio-palvelusopimus, Ramboll Analytics • PHHYKY Pieneläinpotilaiden remissiomahdollisuussopimus, Evidensia Eläinlääkäripalvelut Oy ja Päijät-Hämeen eläinlääkäriasema Oy • PHHYKY Eläinlääkintä: Helsingin yo Saaren klinikka, eläinlääkintäpalveluita ja päivystystä • PHHYKY Eläinlääkintä: DNA päivystyspuhelinpalvelusopimus • PHHYKY, Lahti: Siivoussopimukset • PHHYKY, Lahti: Vastaanotto ja toimitilojen irtaimisto • PHHYKY, Lahti: Mittalaitteet 	
Hämeen ELY-keskus		
Etelä-Suomen aluehallintovirasto		
Muuta, mitä:		

*Päijät-Hämeen pelastuslaitos omaisuus 31.12.2016

5. Toimitilat ja kiinteistöt

Toimitilat ja kiinteistöt on selvitetty keskitetysti alustavalla tasolla (oma/vuokrattu, neliöt). Onko tehtäväälaalla jotakin erityisesti huomioon otettavaa toimitila- ja kiinteistöasioissa?

TEHTÄVÄALA	HUOMIOON OTETTAVAA
PELASTUSTOIMI	
Päijät-Hämeen pelastuslaitos	
Paloasemat Määrä m2	
Vakinainen 7 kpl 14 347 m2	vuokrattu
Valmius VPK 8 kpl 5 463 m2	vuokrattu
Täydennys VPK 5 kpl 1 950 m2	vuokrattu
Täydennys VPK 5 kpl 1 510 m2	sopimus VPK:n oma kiinteistö
Väestönsuoja 1 kpl 74 m2	vuokrattu Mustankallion suojaja
Yhteensä: 26 kpl 23 344 m2	
ALUEELLINEN VARAUTUMINEN	
Ympäristöterveyskeskus, Terveydensuojelu	Ensisijaisesti toimitaan normaalityötoiminnan toimistotoimitiloista tai vastaanottotiloista käsin, joka on haasteellista kun monta toimipistettä. Esimerkiksi ympäristöterveyskeskuksen johtaja toimii pääsääntöisesti Hollolasta käsin ja eläinlääkintäjohtaja Sysmän vastaanotolta käsin. Käytössä on 4 VIRVE päätettä. Pitkittänyt sähkökatko aiheuttaa myös toiminnalle suuria haasteita (ei varavoimaa, sähkölukot, polttoaine tms.)
• Asikkalan toimipiste, Asikkalantie 21 (30.5.2017 saakka)	
• Heinolan toimipiste, Rauhankatu 3 a	
• Hollolan toimipiste, Virastotie 3 C	
• Orimattilan toimipiste, Käkäläntie 44 D	
Ympäristöterveyskeskus, Eläinlääkintä	

• Asikkala, Padasjoki vastaanotto, Kanavatie 11, Asikkala	
• Heinola, vastaanotto, Reumantie 2 D	
• Hollola vastaanotto, Parinpellontie 2 B 2	
• Hartola vastaanotto, Terveystie 1 A	
• Kärkölä vastaanotto, Rinnetie 2	
• Orimattila, Myrskylä, Pukkila vastaanotto, Kotiseututie 4 b, Ori- mattila	
• Sysmä vastaanotto, Leppäkorventie 14	
Ympäristöterveyskeskus, Valvontaeläinlääkäreiden toimipiste	
• Käkeläntie 44 D, Orimattila	
Iitin ympäristöterveyden toimitilat	
Lahden kaupunki, ympäristöterveyden toimitilat	
Päijät-Hämeen hyvinvointikuntayhtymä	Erillinen toimipaikkaluettelo liitteenä
Hämeen ELY-keskus	
Etelä-Suomen aluehallintovirasto	

6. Hankinnat

TEHTÄVÄALA	HANKINTOJEN KUVAUS
PELASTUSTOIMI	
Päijät-Hämeen pelastuslaitos	<ul style="list-style-type: none"> Raskas ajoneuvokalusto Muu ajoneuvokalusto Pienkalusto Vaatteisto Muut tarvikkeet Ajoneuvokalusto <p>Hankintojen toteutus Yhteiskilpailutus 8 aluetta Oma kilpailutus Yhteiskilpailutus 8 aluetta Yhteishankinta pelastuslaitokset Kilpailutus Kilpailutus</p>
ALUEELLINEN VARAUTUMINEN	
Ympäristöterveydenhuolto	
Hankinnat, volyymit, nykyjärjestelyt	PHHYKY Hankintatoimisto
Hankinnan tuki- ja asiantuntijapalveluiden tarve	Kyllä
Yhteisesti kilpailutettavat tuotekategoriat ja sopimukset	Katso sopimukset
Hankinnan ja logistiikan henkilöstö, jos eri kuin henkilöstökohdassa	PHHYKY Tukipalvelut, Hankintatoimisto ja logistiikka
Hankintaan liittyvät tietojärjestelmät ja palvelut	PHHYKY Sähköinen hankintapyyntö
Mahdollisesti siirtyvät tai siirrettävät sopimukset	Laboratoriopalvelut (Ramboll Oy. sopimus 2017-2018, optiovuodet 2019-2020)
Muuta huomioon otettavaa	Turvettava viranomaiselle lainopillisten palveluiden ja asiantunte- muksen saatavuus esim. maakunnan konsernipalveluista
Päijät-Hämeen hyvinvointikuntayhtymä	Hankintatoimisto, selvitys tulossa
Hämeen ELY-keskus	Ei huomattavia hankintoja.
Etelä-Suomen aluehallintovirasto	

7. ICT

TEHTÄVÄALA	KUVAUS
PELASTUSTOIMI	
Päijät-Hämeen pelastuslaitos	<p>Kuvaus</p> <ul style="list-style-type: none"> AD, palvelimet, sähköposti, SCCM, jne. Microsoft-lisenssit Virustorjuntalisenssi Asemapaikkojen tietoliikenne Henkilöstöhallinta Palotarkastusohjelma PHPELA-internet ja Intranet sivut Maksuliikenne Lomien hallinta Laskun kierto Taloushallinta Pelastajien kuntotestaus Käyttöomaisuuden hallinta Dokumentin hallinta ja varaston hallinta Prosessikartta Kulunvalvonta <p>Toimittaja</p> <ul style="list-style-type: none"> Inmics Microsoft F-Secure DNA Numeron CGI JPP-Soft Basware Calpro Calpro Calpro Aino Active Espina Oy NM-Files IMS Stanley security
<ul style="list-style-type: none"> Perus ICT-palvelut Lisenssi Lisenssi Tietoliikenne Promeron Merlot palotark Nettisivut Basware ESS Rondo Raindance Firefit Kasperi M-Files IMS Timecon 	

<ul style="list-style-type: none"> • Fortime • Personec FK • Vartti • Turvatulostus 	<ul style="list-style-type: none"> • Taloushallinta Calpro • Taloushallinta Calpro • Varmennekortin tilaus VRK • Monitoimilaitteet ja turvatulostus Canon
ALUEELLINEN VARAUTUMINEN	
Ympäristöterveydenhuolto	
Nykyiset tietovarannot ja järjestelmät	<ul style="list-style-type: none"> • Terveystietojärjestelmä: Digia Oyj: Tarkastaja, kohde- ja tilastointitietojärjestelmä • Eviranet: mm. Oiva-raportit, Alkutuotanto-tietokantasovellus • Eläinlääkintä: Provet -potilastietojärjestelmä (PHHYKY), Kuisivet (Lahti), ELO (liitti, eläinlääkärin oma) • PHHYKY/kunta: Tietojärjestelmät (mm. henkilöstö, arkisto)
Tietovarantoihin ja järjestelmiin liittyvät sopimukset ja tuotantojärjestelyt	PHHYKY Leasing-sopimukset: atk-laitteet, puhelimet Lahti: ulkoistettu Calpro Oy:lle
*Päijät-Hämeen hyvinvointikuntayhtymä	<ul style="list-style-type: none"> • Perustietotekniikka ulkoistettu maakunnalliseen palvelukeskukseen (Calpro Oy ja siltä osin selvitykset tehty tuossa siirtoprojektissa) • Sote- toimialan ICT ulkoistettu osakkuus yhtiöön (Medi-IT, siirtoprojektissa kuvattu vastuut RACI-matriisi)
Hämeen ELY-keskus	
Etelä-Suomen aluehallintovirasto	USPA-asianhallintajärjestelmä (hallinnointi AVI:n tietoyksikkö)
Muuta, mitä:	

**ICT on osittain selvitetty ulkoistusprojekteissa*