



PUOLUSTUSVOIMIEN LOGISTIIKAJÄRJESTELMÄN UDELLEENJÄRJESTÄMINEN

1 PUOLUSTUSVOIMAUUDISTUS JA SEN TAVOITTEET

Tasavallan presidentti ja hallituksen ulko- ja turvallisuuspoliittinen ministerivaliokunta linjasivat 8.2.2012 puolustusvoimauudistuksen lähtökohdat, joiden perusteella puolustusministeriö antoi puolustusvoimille jatkosuunnittelun perusteet. Puolustusvoimat teki 3.5.2012 puolustusministeriölle esitykset puolustusvoimauudistuksen hallinnollisiksi päätöksiksi.

Vuoden 2015 alkuun mennessä toteutettavan puolustusvoimauudistuksen perustavoite on varmistaa, että puolustusvoimilla on edellytykset täyttää tehtävänsä sekä ylläpitää Suomen sotilaallinen puolustuskyky 2020 -luvulle. Uudistuksen lähtökohtia ovat puolustusvoimien nykyisten lakisääteisten tehtävien jatkuminen, yleisen asevelvollisuuden toimivuuden varmistaminen sekä puolustusperiaatteen kehittäminen alueellisen puolustuksen pohjalta.

Uudistuksessa sopeutetaan puolustusvoimien koko ja toiminta tasapainoon rahoituksen sekä pienenevän palveluskelpoisen ikäluokan koulutustarpeiden kanssa. Uudistuksen tavoitteena on hallintoyksiköiden määrän merkittävä vähentäminen. Ratkaisuihin pyritään pitkän aikavälin vaikuttavuuteen.

Varusmieskoulutusta antavien joukko-osastojen määrä ja rakenne sopeutetaan vastaamaan pienentyvää palveluskelpoista ikäluokkaa sekä sodan ajan joukkojen koulutustarvetta. Koulutuspaikkoja vähennetään 3000 paikkaa nykyisestä vuoteen 2015 mennessä. Uudistetussa rakenteessa joukko-osastojen kokonaismäärä on 16. Joukko-osastoja järjestellään uudelleen lakkauttamalla ja yhdistämällä toimintoja.

Joukko-osastojen lakkauttamisella ja yhdistämisellä sekä varusmiesten palvelusajan lyhentämisellä pyritään saavuttamaan 60–65 miljoonan euron vuosittaiset säästöt. Yhteensä rakenteellisilla uudistuksilla pyritään saavuttamaan 115–135 miljoonan euron vuosittaiset säästöt vuodesta 2015 alkaen.

2 LOGISTIIKAN NYKYTILA JA UDELLEENORGANISOITAVAT TOIMINNOT

2.1 Maavoimien materiaalilaitos

Maavoimien materiaalilaitos on maavoimien komentajan alainen hallintoyksikkö. Maavoimien materiaalilaitoksen henkilöstömäärä vuonna 2012 oli noin 1540.

Maavoimien materiaalilaitokseen kuuluvat organisaatiot sijoittuvat seuraavasti:

- esikunta (Tampere)
- Itä-Suomen huoltorykmentti (esikunta Kouvola)
- Etelä-Suomen huoltorykmentti (esikunta Helsinki)
- Länsi-Suomen huoltorykmentti (esikunta Hämeenlinna)
- Pohjois-Suomen huoltorykmentti (esikunta Oulu)
- Räjähdekeskus (hallinto-osasto Ähtäri).

Maavoimien materiaalilaitoksen esikunta toteuttaa suorituskyvyn rakentamisen ja ylläpidon prosesseja sekä järjestää laitoksen hallinnon. Esikunta vastaa maavoimien vastuulla olevan



materiaalin elinjakson hallinnasta ja toteuttaa hankintayksikkönä puolustusmateriaalihankintoja.

Huoltorykmentit vastaavat täydennysten, kunnossapidon, kuljetusten, kenttälääkinnän ja huoltopalvelujen järjestelyistä vastuualueillaan.

Räjähdekeskuksen tehtävänä on osana suorituskyvyn ylläpitoa toteuttaa räjähteiden tuotantoa, kunnossapitoa ja käytöstä poistoa sekä koetoimintaa.

2.2 Merivoimien materiaalilaitos

Merivoimien materiaalilaitos on merivoimien komentajan alainen hallintoyksikkö. Merivoimien materiaalilaitoksen henkilöstömäärä vuonna 2012 oli noin 275.

Merivoimien materiaalilaitokseen kuuluvat organisaatiot sijoittuvat seuraavasti:

- esikunta (Turku),
- Turun kunnossapitokeskus (Turku),
- Upinniemen kunnossapitokeskus (Kirkkonummi),
- Kemiön varikko-osasto (Kemiönsaari)
- Merivoimien keskusvarasto (Turku).

Merivoimien materiaalilaitos vastaa merivoimien järjestelmävastuulla olevan materiaalin luovutusvalmiudesta ja käytettävyydestä toteuttamalla materiaalin varastointia, kierrätystä, käyttöä sekä kunnossapitoa ja luo osaltaan edellytykset merivoimien joukko-osastojen operatiiviselle toiminnalle. Merivoimien materiaalilaitos toteuttaa hankintayksikkönä puolustusmateriaalihankintoja.

2.3 Ilmavoimien materiaalilaitos

Ilmavoimien materiaalilaitos on ilmavoimien komentajan alainen hallintoyksikkö. Ilmavoimien materiaalilaitoksen henkilöstömäärä vuonna 2012 oli noin 480 (luku ei sisällä Ilmavoimien koelentokeskuksen henkilöstöä).

Ilmavoimien materiaalilaitokseen kuuluvat organisaatiot sijoittuvat seuraavasti:

- Hallinto-osasto Jyväskylä (Tikkakoski) ja Tampere
- Suunnitteluosasto Jyväskylä (Tikkakoski) ja Tampere
- Hankeosasto Jyväskylä (Tikkakoski)
- Lentokalusto-osasto Tampere ja Nokia
- Viestiteknikkaosasto Jyväskylä (Tikkakoski)
- Laatu- ja lentokelpoisuusosasto Tampere ja Jyväskylä (Tikkakoski)
- Varikko Tampere ja Jyväskylä (Tikkakoski)
- Ilmavoimien koelentokeskus (Jämsä).

Ilmavoimien materiaalilaitoksen tehtävänä on vastata ilmavoimien ja ylijohdon tiedustelun erikoismateriaalin elinjakson hallinnasta. Ilmavoimien materiaalilaitos vastaa puolustushaaran erikoishuollon järjestelyjen johtamisesta. Ilmavoimien materiaalilaitos toteuttaa hankintayksikkönä puolustusmateriaalihankintoja.



2.4 Sotilaslääketieteen keskus

Sotilaslääketieteen keskus on pääesikunnan alainen hallintoyksikkö. Sotilaslääketieteen keskuksesta on säädetty laissa (322/1987) ja asetuksessa (371/1987) terveydenhuollon järjestämisestä puolustusvoimissa (muutoksineen). Työterveyshuollosta on säädetty työterveyshuoltolaissa (1383/2001). Sotilaslääketieteen keskuksen henkilöstömäärä vuonna 2012 oli noin 530.

Sotilaslääketieteen keskuksen kuuluvat organisaatiot sijoittuvat seuraavasti:

- esikunta (Lahti)
- Arkisto (Viitasaari)
- Tutkimus- ja kehittämisosasto (Helsinki, Kirkkonummi)
- Sotilasapteekki ja lääkintävarikko (Lahti, Ilmajoki, Viitasaari)
- Kenttälääkinnän palveluyksikkö (Lahti) ja palveluyksikön terveysasemat vast. (varuskunnissa ympäri maata)
- Lääkintäkoulu (Lahti).

Sotilaslääketieteen keskuksen tehtävänä on vastata puolustusvoimien perustason lääkintähuollon, erikoissairaanhoidon ja lääkintälogistiikan sekä lääkehuollon järjestelyistä sekä toimia sotilaslääketieteen, kenttä-, katastrofi- ja suojelulääkinnän sekä ympäristöterveydenhuollon osaamis-, koulutus- ja tutkimuskeskuksena.

2.5 Huoltokoulu

Huoltokoulu (Lahti) on Hämeen rykmentin kokoonpanoon kuuluva joukkoyksikkö. Huoltokoulun henkilöstömäärä vuonna 2012 oli noin 70.

Huoltokoulussa koulutetaan kadetteja sekä puolustusvoimien ja rajavartiolaitoksen palkattua henkilöstöä huollon ja logistiikan alalla. Koulutusta annetaan logistiikan peruskoulutuksen lisäksi johto- ja asiantuntijatehtäviin.

3 PUOLUSTUSVOIMIEN LOGISTIKKALAITOS

3.1. Logistiikan järjestelyt osana puolustusvoimauudistusta

Laki puolustusvoimista annetun lain muuttamisesta (509/2013) tulee voimaan 1.1.2015. Lain 27 b §:n mukaan Puolustusvoimien logistiikkalaitos on puolustusvoimien materiaalihallinnosta, hankintatoimesta, terveydenhuollon järjestämisestä, ympäristöasioista ja tilahallinnasta vastaava pääesikunnan alainen sotilaslaitos, johon kuuluu Puolustusvoimien logistiikkalaitoksen esikunta, sotilaslaitoksia ja muita hallintoyksiköitä.

Pääesikunta on tehnyt puolustusministeriölle logistiikkalaitoksen perustamista ja siihen liittyviä uudelleenjärjestelyjä koskevan esityksen 3.5.2012. Puolustusministeriö päättää puolustusvoimien logistiikkalaitoksen sijoituspaikasta sekä laitoksen muodostamiseen liittyvistä sotilaslaitosten ja muiden yksiköiden perustamisesta, sijoituspaikasta ja lakkauttamisesta puolustusvoimista annetun lain 29 §:n (509/2013) nojalla.

Logistiikkalaitoksen perustamiseen liittyen lakkautetaan 31.12.2014 Maavoimien materiaalilaitos (pl. Räjähdekeskus), Merivoimien materiaalilaitos ja Ilmavoimien materiaalilaitos (pl. Ilmavoimien koelentokeskus) sekä Sotilaslääketieteen keskus pääesikunnan alaisena hallintoyksikkönä.



Hallintopoliittinen osasto
Ylijohtaja Arto Koski

MUISTIO

Liite esittelyyn ministerille

FI.PLM. 2013-2364
133/40.07.99/2011

4.7.2013

Lakkautettavien laitosten (pl. Ilmavoimien koelentokeskus) toiminnot organisoidaan perustettavaan puolustusvoimien logistiikkalaitokseen. Ilmavoimien materiaalilaitokseen kuuluvan Ilmavoimien koelentokeskuksen (Jämsä) toiminnot organisoidaan Satakunnan lennostoon puolustusministeriön 15.6.2012 tekemän päätöksen mukaisesti (PLM:n päätös FI.PLM. 2012-3049/15.6.2012).

Lisäksi logistiikkalaitokseen organisoidaan Maavoimien materiaalilaitokseen 31.12.2014 saakka kuuluva Räjähdekeskus (Ähtäri) sekä Hämeen rykmenttiin 31.12.2014 saakka kuuluva Huoltokoulu.

Logistiikkalaitoksen perustamiseen liittyen tehdään lisäksi seuraavat toimintojen ja tehtävien siirrot 1.1.2015:

- Puolustusvoimien johtamisjärjestelmäkeseuksen hankeyksiköstä Espoosta ja Puolustusvoimien johtamisjärjestelmäkeseuksen esikunnasta Jyväskylästä siirretään materiaalin elinjakson hallintaan, hankintoihin ja sopimushallintaan liittyviä toimintoja logistiikkalaitoksen esikuntaan ja järjestelmäkeseukseen Tampereelle.
- Merivoimien esikunnasta puolustusmateriaalin hankinta- ja kaupallinen toiminta sekä merivoimien järjestelmävastuulla olevan materiaalin ylläpitoon ja kunnossapidon ohjaukseen liittyvät toiminnot siirretään puolustusvoimien logistiikkalaitokseen Tampereelle ja Turkuun.
- Huoltorykmenteille nykyisin kuuluvat järjestelmävastuut siirretään logistiikkalaitoksen järjestelmäkeseuksen vastuulle.

3.2 Puolustusvoimien logistiikkalaitoksen organisaatio ja sijoittaminen

Puolustusvoimien logistiikkalaitokseen kuuluvat laitoksen johtaja, esikunta, järjestelmäkesekus, 1. logistiikkarykmentti, 2. logistiikkarykmentti, 3. logistiikkarykmentti, Räjähdekeskus, Sotilaslääketieter keskus ja logistiikkakoulu. Puolustusvoimien logistiikkalaitoksen kokoonpanoon on suunniteltu noin 2300 tehtävää.

Logistiikkalaitoksen esikunta

Logistiikkalaitoksen esikunta on logistiikkalaitoksen johtajan alainen hallintoyksikkö. Puolustusvoimien logistiikkalaitoksen esikuntaan kuuluvat esikuntapäällikkö, kaupallinen osasto, tekninen osasto, logistiikkaosasto ja hallinto-osasto. Esikunnassa on noin 300 tehtävää. Logistiikkalaitoksen esikunta sijoitetaan Tampereelle.

Puolustusvoimien logistiikkalaitoksen esikunta on johtajan johtoesikunta, joka tukee johtajaa laitoksen ja logistiikan järjestelyiden johtamisessa. Esikunta järjestää laitoksen hallinnon ja toimii puolustus- ja turvallisuushankintayksikkönä.

Järjestelmäkesekus

Järjestelmäkesekus on logistiikkalaitoksen johtajan alainen hallintoyksikkö ja siihen kuuluvat johtaja, hallinto- ja suunnittelusektori, projektiosasto, maajärjestelmäosasto, merijärjestelmäosasto, ilmajärjestelmäosasto sekä tiedustelu-, valvonta- ja johtamisjärjestelmäosasto. Järjestelmäkeseuksessa on noin 500 tehtävää. Järjestelmäkeseuksen toiminnot sijoitetaan Tampereelle, Turkuun, Jyväskylään ja Riihimäelle.



Järjestelmäkeskuksen järjestelmäosastot suunnittelevat ja johtavat elinjakson kattavan järjestelmävastuutehtävien toteutuksen sekä osallistuvat suorituskyvyn rakentamisen ja ylläpidon prosesseihin.

Järjestelmäkeskuksen järjestelmäosastot vastaavat teknisellä vastuullaan olevan materiaalin tyyppivastuuseen, tuotekehitykseen, hankintaan, tekniseen ohjaukseen, kunnossapitoon, kierrätykseen, tuotantoon, varastointiin ja jakoon sekä käytöstä poistetun materiaalin jälkikäsittelyyn liittyvien asioiden ohjeistuksesta puolustusvoimissa.

Logistiikkarykmentit

1. logistiikkarykmentti on logistiikkalaitoksen johtajan alainen hallintoyksikkö ja siihen kuuluvat rykmentin komentaja, esikunta, Etelä-Suomen varasto-osasto ja Itä-Suomen varasto-osasto sekä Itä-Suomen turvallisuusyksikkö. 1.logistiikkarykmentissä on noin 210 tehtävää. Logistiikkarykmentin esikunta sijoitetaan Kouvolaan. Logistiikkarykmenttiin organisoitavat toiminnot jatkavat pääosin nykyisillä sijaintipaikkakunnillaan.

2. logistiikkarykmentti on logistiikkalaitoksen johtajan alainen hallintoyksikkö ja siihen kuuluvat rykmentin komentaja, esikunta, Länsi-Suomen varasto-osasto, Talousvarikko, Merivoimien varikko ja Merivoimien kunnossapitokeskus sekä Länsi-Suomen turvallisuusyksikkö. 2. logistiikkarykmentissä on noin 500 tehtävää. Logistiikkarykmentin esikunta sijoitetaan Turkuun. Logistiikkarykmenttiin organisoitavat muut toiminnot jatkavat pääosin nykyisillä sijaintipaikkakunnillaan. Lääkintävarikon toiminnot organisoidaan osaksi 2. logistiikkarykmenttiä.

3. logistiikkarykmentti on logistiikkalaitoksen johtajan alainen hallintoyksikkö ja siihen kuuluvat rykmentin komentaja, esikunta, Pohjois-Suomen varasto-osasto, Ilmavoimien varikko ja Pohjois-Suomen turvallisuusyksikkö. 3.logistiikkarykmentissä on noin 250 tehtävää. Logistiikkarykmentin esikunta sijoitetaan Jyväskylään. Logistiikkarykmenttiin organisoitavat muut toiminnot jatkavat pääosin nykyisillä sijaintipaikkakunnillaan.

Logistiikkarykmentit ovat osa puolustusvoimien logistiikan palveluverkostoa. Rykmentit toteuttavat ja järjestävät joukkojen tarvitseman logistiikan tuen ja palvelut keskitetysti ja tukevat joukkoja paikallisissa huollon järjestelyissä.

Räjähdekeskus

Räjähdekeskus on logistiikkalaitoksen johtajan alainen hallintoyksikkö ja siihen kuuluvat johtaja, hallinto-osasto ja tuotanto-osasto. Räjähdekeskuksen kotipaikka on Ähtäri, missä sijaitsee räjähdekeskuksen hallinto-osasto. Tuotanto-osaston toiminnot jatkavat pääosin nykyisillä paikkakunnilla. Räjähdekeskuksessa on noin 150 tehtävää.

Räjähdekeskuksen tehtävänä on osana suorituskyvyn ylläpitoa toteuttaa räjähteiden tuotantoa, kunnossapitoa ja käytöstä poistoa sekä koetoimintaa.

Nykyinen Maavoimien materiaalilaitoksen kokoonpanoon kuuluva Räjähdekeskus jatkaa toimintaansa ja se organisoidaan hallintoyksikkönä osaksi puolustusvoimien logistiikkalaitosta.



Hallintopoliittinen osasto
Ylijohtaja Arto Koski

MUISTIO

Liite esittelyyn ministerille

FI.PLM. 2013-2364
133/40.07.99/2011

4.7.2013

Sotilaslääketieteen keskus

Sotilaslääketieteen keskus on logistiikkalaitoksen johtajan alainen hallintoyksikkö ja siihen kuuluvat johtaja, esikunta, kenttälääkinnän palveluyksikkö ja erityisasiantuntijayksikkö. Sotilaslääketieteen keskuksessa on noin 380 tehtävää.

Sotilaslääketieteen keskuksen esikunta sijoitetaan Riihimäelle. Muut Sotilaslääketieteen keskuksen toiminnot jatkavat nykyisillä paikkakunnilla pl. lakkautettavien joukko-osastojen yhteydessä toimivat terveysasemat vast., jotka lakkaavat joukko-osaston lakkauttamisen yhteydessä. Nykyisen Lääkintävarikon toiminnot siirtyvät osaksi 2. logistiikkarykmenttiä.

Puolustusvoimien logistiikkalaitos vastaa puolustusvoimien perusterveydenhuollon, työterveyshuollon ja erikoissairaanhoidon sekä ympäristöterveydenhuollon ja lääke- ja lääkemateriaalihuollon järjestelyistä alueellisesti ja valtakunnallisesti. Logistiikkalaitos vastaa myös poikkeusolojen terveydenhuollon alueellisesta suunnittelusta, järjestämisestä sekä operatiivisesta johtamisesta. Puolustusvoimien terveydenhuollon toimintayksikkö on puolustusvoimien logistiikkalaitokseen kuuluva Sotilaslääketieteen keskus. Sotilasapteekilla on lääkelain (395/1987) mukaiset apteekkioikeudet.

Logistiikkakoulu

Logistiikkakoulu on logistiikkalaitoksen esikunnan alainen joukkoyksikkö. Logistiikkakoulussa on noin 70 tehtävää. Logistiikkakoulu sijoitetaan Riihimäelle.

Logistiikkakoulun tehtävänä on ylläpitää ja kehittää logistiikan osaamista ja johtamista, järjestää logistiikan palkatun henkilöstön perus- ja täydennyskoulutus, järjestää lääkinnän reserviupseerikoulutus ja toteuttaa logistiikan ja huollon operatiivisen ja taktisen tason tutkimusta.

4 UUDELLEENJÄRJESTELYN VAIKUTUKSET

4.1 Toiminnalliset vaikutukset

Logistiikkajärjestelmän uudistamisen tavoitteena on kehittää normaaliolojen, valmiuden ja poikkeusolojen toimintakyvyn varmistava, kustannustehokas puolustusvoimien yhteinen logistiikkajärjestelmä. Muutoksen perustana ovat logistiikkajärjestelmän päällekkäisyyksien poistaminen, toiminnan tehostaminen ja logistiikan henkilöstön kokonaismäärän vähentäminen.

Logistiikkalaitos vastaa puolustusvoimien materiaalin elinjakson ja elinkaaren hallinnasta. Laitos toteuttaa puolustusvoimien kehittämisohjelmien sekä toimintasuunnitelman mukaisien ylläpitotehtävien edellyttämät puolustus- ja turvallisuushankintalain mukaiset hankinnat sekä toteuttaa puolustusvoimien kansallisen kynnysarvon ylittävät hankintalain mukaiset siviilihankinnat. Muut toimijat voivat tehdä logistiikkalaitoksen esikunnan ylläpitämiin sopimuksiin perustuvia kansallisen kynnysarvon alittavia hankintalain mukaisia siviilihankintoja.

Logistiikan kumppanuuksien järjestelyvastuut keskitetään puolustusvoimien logistiikkalaitokselle, joka valmistelelee, ylläpitää ja toteuttaa valtakunnallisia kumppanuus-, sotatalous- ja palvelusopimuksia sekä muita tarpeellisia yhteistoiminta-asiakirjoja ja niihin liittyviä puolustusvoimien ja kumppanien yhteisiä varautumis- ja valmiussuunnitelmia.



Kaikkien puolustusvoimien käytössä olevien toimitilojen, kiinteistöjen (pl asunnot), rakenteiden ja alueiden (ml ampuma- ja harjoitusalueet) sopimukset siirtyvät 1.1.2015 puolustusvoimien logistiikkalaitokselle.

4.2 Henkilöstövaikutukset

Puolustusvoimien logistiikkajärjestelmän uudelleenjärjestelyjen kohteena olevan henkilöstön kokonaismäärä oli vuonna 2012 noin 3000. Tällä hetkellä henkilöstömäärä on noin 2800, joista sotilastehtävissä on noin 850 ja siviilitehtävissä noin 1950. Lukuihin sisältyy Merivoimien esikunnasta, Maavoimien esikunnasta, Ilmavoimien esikunnasta ja Puolustusvoimien johtamisjärjestelmäkeskuksesta puolustusvoimien logistiikkalaitokseen kohdennettavat tehtävät, yhteensä noin 100.

Uudelleenjärjestelyjen johdosta henkilöstömäärä vuonna 2015 on noin 2300. Arvioitu henkilöstön luonnollinen poistuma on noin 350 vuoden 2014 loppuun mennessä. Lisäksi tehtäviä kohdennetaan logistiikka-alan lakkautettavista hallintoyksiköistä puolustusvoimien muihin hallintoyksiköihin noin 100. Luonnollisen poistuman kautta avautuvan tehtävän mahdollisesta täyttämisestä, uudelleen kohdentamisesta tai vähentämisestä päätetään kunkin tehtävän kohdalla erikseen. Uudelleenjärjestelyssä kohdentamatta jääneelle henkilöstölle pyritään järjestämään tehtävä muualla puolustusvoimissa tai muun työnantajan palveluksessa.

Puolustusministeriö on antanut 15.6.2012 ohjauskirjeen, jossa annettiin ohjaus tehtävä- ja henkilöstörakenteen suunnittelusta, kustannusten hallinnasta, muutoksen johtamisesta ja muutosturvasta, työaikajärjestelyistä sekä yhdenvertaisuus- ja sukupuolivaikutusten arvioinnista. Puolustusvoimat on jatkanut henkilöstötoimien valmistelua ohjauskirjeen mukaisesti.

Puolustusvoimat on 3.4.2013 vahvistanut vuoden 2015 henkilöstösuunnitelman jatkotyösken-
kentelyn perusteeksi. Henkilöstösuunnitelma on julkaistu puolustusvoimien palkatul-
le henkilöstölle 3.4.2013. Henkilöstösuunnitelman julkaisemisen jälkeen on puolustusvoimien
hallintoyksiköissä käyty muutoskeskustelu 2 niiden henkilöiden kanssa, joille ei voitu osoit-
taa tehtävää puolustusvoimista muutoskeskustelun alkuun mennessä. Heidän osaltaan jat-
ketaan pääesikunnan asiakirjan AI5245/30.4.2012 mukaisia tukitoimenpiteitä. Muutoskes-
kustelu 2:n yhteydessä on määrätty irtisanomisuhanalainen henkilöstö.

4.3 Yhdenvertaisuus ja sukupuolivaikutukset

Uudelleenjärjestelyn kohteena olevalla logistiikka-alalla työskentelee noin 850 henkilöä soti-
lastehtävissä ja noin 1950 henkilöä siviilitehtävissä. Naisten osuus henkilöstöstä on 31 %.
Naisten osuus sotilastehtävissä palvelevista on 2 % ja siviilitehtävissä palvelevista 44 %.

Puolustusvoimien logistiikkatoimialalla työskentelevät naiset toimivat käytännössä lähes
kaikki siviilitehtävissä, pääosin hallinnon, tuotannon, huollon ja kunnossapidon tehtävissä.
Sotilasnaisista pääosa on asiantuntijatehtävissä. Sotilasmiehet työskentelevät esikuntateh-
tävissä, siviilimiehet asiantuntijoina esikuntatehtävissä ja huollon sekä kunnossapidon teh-
tävissä.

Henkilöstövähennykset kohdistuvat suhteellisesti enemmän siviili- kuin sotilastehtäviin. Si-
viilitehtävien osalta vähennykset kohdistuvat suhteellisesti hieman useammin naisten kuin
miesten tehtäviin, sillä vähennys kohdistuu sekä naisvaltaisiin hallinnon ja tuen tehtäviin et-
tä terveydenhuollon, tuotannon ja kunnossapidon tehtäviin.



Valtion henkilöstöpoliittiset periaatteet ja muutosturva sekä puolustusvoimien muutoksen kohteena olevalle henkilöstölle kohdennettavat erityistuet ovat sukupuolesta riippumattomia.

4.4 Vaikutukset toimitiloihin ja alueisiin

Puolustusvoimien logistiikkalaitoksen perustamiseen liittyen puolustusvoimat luopuu Hämeen rykmentin Huoltokoulun tiloista Lahdessa, Etelä-Suomen huoltorykmentin esikunnan tiloista Helsingissä, Länsi-Suomen huoltorykmentin esikunnan tiloista Hämeenlinnassa sekä Sotilaslääketieteen keskuksen tiloista Lahdessa ja lakkaavissa joukko-osastoissa. Pohjois-Suomen huoltorykmentin esikunnan tiloista Oulussa luovutaan, mikäli muita puolustusvoimien toimijoita ei sijoiteta kyseiseen kiinteistöön.

Puolustusvoimien logistiikkalaitoksen toimijat sijoittuvat lähes kaikki puolustusvoimien käytössä nykyisin oleviin tiloihin, joihin tehdään logistiikkalaitoksen toiminnan edellyttämiä muutoksia. Logistiikkalaitoksen esikunnalle vuokrataan lisätilaa kiinteistöstä, jossa puolustusvoimat on jo nykyisin vuokralaisena.

Logistiikkarykmenttien varasto-osastot, Talousvarikon toimipisteet ja Räjähdekeskuksen toimipisteet säilyvät nykyisillä ja maavoimien räjähdealan uudelleenjärjestelyjen ratkaisuun (ELKAKOP) liittyvillä sijoituspaikkakunnilla.

Korjaamo- tai teollisen valmistamisen, varastoinnin tai materiaalin hävittämisen toimitiloihin puolustusvoimien logistiikkalaitoksen perustaminen ei tuo muutoksia.

4.5 Tietohallinto

Logistiikkalaitoksen perustamisen yhteydessä tietohallinnon toimijat ja ohjaus järjestellään uudelleen tietohallinnon tuotekehitys- ja ylläpitorakenteiden osalta (ICT-management toiminnot). Puolustusvoimien tietohallinnon palveluiden tuotekehitys ja palveluiden elinkaaren suunnittelu keskitetään logistiikkalaitoksen järjestelmäkeskukseen.

Järjestelyllä poistetaan nykytilassa kohdearkkitehtuureittain esiintyvät toiminnalliset päällekkäisyydet. Järjestelyllä mahdollistetaan myös palvelu- ja tietojärjestelmäalustojen teknisten rakenteiden ja käytettävien teknologiatuotteiden yhtenäistäminen sekä yhdenmukaisen elinkaaren hallinnan perusprosessin käyttöönotto puolustusvoimissa.

Tietohallinnon palvelutuotannon alueella muutoksen toteutus aiheuttaa lisätyötä järjestelmien ylläpitovastuullisille toimijoille. Nykyisten organisaatioiden lakkauttamisilla ja uusien organisaatioiden perustamisilla on eniten vaikutuksia Puolustusvoimien johtamisjärjestelmäkeskuksen verkko- ja palveluyksiköiden tehtäviin. Kaikkien muutoksen kohteena olevien organisaatioiden ja henkilöiden tietotekniset tukipalvelut on järjesteltävä uudelleen. Keskeisiä toimintoja ovat infrastruktuurin purku luovuttavien tilojen osalta, infrastruktuurin rakentaminen mahdollisiin uusiin toimitiloihin ja henkilöiden käyttöoikeuksien muuttaminen uuden tehtäväalueen mukaiseksi.

Perustietotekniikkaan liittyvien muutosten kustannusvaikutukset on huomioitu puolustusvoimauudistuksen muutuskustannuksissa.



4.6 Taloudelliset vaikutukset puolustusvoimiin

Kiinteät henkilöstömenot sisältävät kiinteät palkat sivukuluineen. Menojen suuruuteen vaikuttavat henkilötyövuosien määrän kehitys ja henkilötyövuoden hintaa määrittävä henkilöstörakenne. Kiinteissä henkilöstömenoissa arvioidaan syntyvän vuotuista säästöä noin 27 milj. euroa vuodesta 2015 alkaen. Tämä edellyttää laitoksen henkilöstökokoonpanon toteutumista tavoitteen mukaisena.

Puolustusvoimat vuokraa käyttämänsä tilat sekä alueet ja hankkii ylläpitopalvelut. Muutostekijöitä ovat luopumiset, uudisrakentaminen ja perusparantaminen. Kiinteistömenoissa arvioidaan syntyvän vuotuista säästöä noin 0,5 milj. euroa vuodesta 2015 alkaen.

Uudistuksella pyritään turvaamaan toiminnan välttämättömän tason rahoitus, joten muu toiminta ei ole varsinainen säästökohde. Kuitenkin henkilöstön väheneminen jossain määrin vähentää henkilösidonnoisia menoja. Tällaiset menot voivat liittyä esimerkiksi matkustamiseen, työterveyshuoltoon, toimistopalveluihin jne. Muissa toimintamenoissa arvioidaan syntyvän vuotuista säästöä noin 1,5 milj. euroa vuodesta 2015 alkaen.

Pysyvien menosäästöjen arvioidaan olevan vuositasolla yhteensä noin 29 milj. euroa vuodesta 2015 alkaen.

Kaikki erilaiset kertaluonteiset menot on otettu huomioon puolustusvoimauudistuksen toimeenpanosta aiheutuvina menoina, joita varten on varattu rahoitusta yhteensä 100 milj. euroa.

4.7 Vaikutukset viranomaisten toimintaan ja virka-apu

Logistiikkalaitoksen perustaminen ei vaikuta puolustusvoimien ja muiden viranomaisten välisiin toimivaltasuhteisiin eikä aiheuta muutoksia valtion muuhun hallintoon. Räjähdealalla logistiikkalaitoksesta tulee toiminnan harjoittaja. Valvovan viranomaisen tehtävät säilyvät pääesikunnalla. Tästä säädetään sotilasräjähteistä annetussa PLM:n asetuksessa.

4.8 Ympäristövaikutukset

Logistiikkalaitoksen perustaminen ei aiheuta merkittäviä ympäristövaikutuksia. Laitoksen perustamiseen ei liity sellaisia toimialueiden käytössä tapahtuvia muutoksia, jotka aiheuttaisivat tarpeita maaperän puhdistamiseen tai raivaamiseen. Uudelleenjärjestelyn ei myöskään arvioida aiheuttavan melun, päästöjen tai jätteiden määrään, laatuun ja käsittelyyn olennaisia muutoksia.

4.9 Aluekehitysvaikutukset

Ulkopuolisen asiantuntijan laatiman arviointiraportin mukaan puolustusvoimien logistiikkalaitoksen sijoittamispaikkakuntiin ei kohdistu merkittäviä yhteiskunnallisia ja aluetaloudellisia vaikutuksia tai vaikutuksia kuntien kokonaistyöllisyyteen. Suurin suhteellinen vaikutus aluekehitykseen on toimintojen supistus Kemiönsaaren varikko-osastossa (yhteensä 7 tehtävää).

4.10 Vaikutukset kansalaisten asemaan ja yhdenvertaisuuteen

Puolustusvoimien logistiikkalaitoksen perustamisella ei ole vaikutuksia kansalaisten asemaan ja yhdenvertaisuuteen.



5 KUNTIEN JA ALUEIDEN KUULEMINEN

Puolustusvoimauudistuksen aluevaikutukset on selvitetty alueellistamissäädösten ja alueiden kehittämistä koskevien säädösten ja ohjeiden mukaisesti. Aluetalousvaikutusten osalta selvityksen on laatinut ulkopuolinen asiantuntija KPMG (PE:n asiakirja AI757-1593/92/2012 liite 2).

Tämän lisäksi puolustusvoimauudistuksessa muutosten kohteena olevilta kunnilta ja maakuntien liitoilta sekä Saaristoasiain neuvottelukunnalta on pyydetty lausunnot sekä käyty niiden kanssa alueiden kehittämistä annetun lain (1651/2009) mukaiset neuvottelut.

6 YHTEISTYÖ TYÖ- JA ELINKEINOMINISTERIÖN KANSSA

Puolustusvoimauudistuksen uudelleenjärjestelyjen osalta on tehty yhteistyötä työ- ja elinkeinoministeriön kanssa alueiden kehittämislain mukaisesti. Aikaisessa vaiheessa käynnistyneen yhteydenpidon tuloksena on käynnistetty selvitystyö ja toimenpiteet henkilöstön ja alueiden tukemiseksi.

7 KÄSITTELY ALUEELLISTAMISEN KOORDINAATIORYHMÄSSÄ

Puolustusvoimauudistusta on käsitelty alueellistamisen koordinaatioryhmässä kaksi kertaa: 29.2.2012 sekä 30.5.2012. Ensimmäisessä kokouksessa koordinaatioryhmälle esiteltiin puolustusvoimauudistuskokonaisuus.

Toisessa kokouksessaan alueellistamisen koordinaatioryhmä käsitteli puolustusvoimauudistuksen uudelleenjärjestelyjen yksityiskohtia ja niiden aluevaikutuksia. Alueellistamisen koordinaatioryhmä puolsi puolustusvoimauudistukseen liittyviä järjestelyjä.

8 YHTEISTOIMINTAMENETTELY

Puolustusvoimauudistusta on käsitelty ministeriötasolla Henkilöstöpoliittisessa yhteistoimintaelimessä neljä kertaa: 8.2.2012, 5.6.2012, 28.11.2012 (säädökset) sekä 19.6.2013.

Ensimmäisessä kokouksessa käsiteltiin puolustusvoimauudistuskokonaisuus sekä puolustusministeriön ohjauskirje puolustusvoimille jatkosuunnittelun perusteista.

Toisessa kokouksessa käsiteltiin puolustusvoimauudistuksen toimeenpanoon liittyvät (muut kuin säädösmuutoksia edellyttävät) kesällä 2012 tehtävät puolustusministeriön hallinnolliset päätökset ja puolustusvoimauudistuksen toteuttamista Puolustushallinnon rakennuslaitoksessa henkilöstön kannalta.

Kolmannessa kokouksessa käsiteltiin puolustusvoimauudistukseen toimeenpanoon liittyvät säädösmuutokset.

Neljännessä kokouksessa käsiteltiin puolustusvoimauudistuksen toimeenpanoon liittyvät kesällä 2013 tehtävät puolustusministeriön hallinnolliset päätökset.

Puolustusvoimien yhteistoimintaelin on käsitellyt pääesikunnan puolustusministeriölle esittämät hallinnollisten päätösten perusteet. Alue- ja paikallistasolla käydään tarkentavia yhteistoimintaneuvotteluja. Muutoksen kohteena olevan henkilöstön kanssa on käyty muutokeskustelut (1 ja 2), joissa keskustellaan henkilön asemasta muutoksessa sekä selvitetään uudelleensijoittumisen vaihtoehtoja.



MUISTIO

Liite esittelyyn ministerille

FI.PLM. 2013-2364
133/40.07.99/2011

Hallintopoliittinen osasto
Ylijohtaja Arto Koski

4.7.2013

Puolustushallinnon rakennuslaitoksessa on käyty erillinen yhteistoimintamenettely toiminta-suunnitelmasta puolustusvoimauudistuksen toteuttamisesta rakennuslaitoksessa.