

Sisäministeriö

29.6.2016

Pelastustoimen uudistus

Hallitus on linjannut reformiministerityöryhmässä käytyjen neuvotteluiden jälkeen pelastustoimen järjestämisen uudistamisesta.

Pelastustoimen järjestämisestä vastaavat samat viisi yliopistollista keskussairaalaan ylläpitävää maakuntaa, jotka vastaavat ensihoidon järjestämisestä. Tämä on edellytys pelastustoimen ja ensihoidon yhteistoimintajärjestelyille.

Pelastustoimen henkilöstö on järjestämisvastuussa olevan maakunnan palvelulaitoksen palveluksessa. Henkilöstö ja kalusto sijoitetaan kuten nykyisinkin sosiaali- ja terveydenhuollon järjestämisestä annettavassa laissa tarkoitettujen yhteistyöalueiden kaikkiin maakuntiin.

Yhteistyöalueen maakunnat tekevät alueensa järjestämisvastuussa olevan maakunnan kanssa yhteistyösopimuksen 4-vuoden sopimuskausittain, jossa sovitaan yhteistyöalueen maakunnille tuotettavan pelastustoimen palvelutasosta eli tavoitteista ja käytettävistä voimavaroista mukaanlukien investoinnit ja henkilöstö. Jokainen maakunta päättää kohdaltaan palvelutasoon kuuluvista seikoista, joita ovat mm:

- onnettomuuksien yleinen ehkäisy ja siihen liittyvä viranomaisten yhteistyö
- valistus ja neuvonta
- viranomaisvalvontatehtävät
- pelastustoiminta ja väestönsuojelu (mm. tilannekuva, väestön varoittaminen, väestön suojaaminen, pelastustoimen muodostelmien kokoaminen ja niiden hälyttäminen, toimintavalmiusajat, sopimuspalokuntien käyttö, johtamisjärjestelmä sekä maakunnan pelastuspalveluiden organisoiminen ja tuottaminen)
- omatoiminen varautuminen
- muun lainsäädännön perusteella tuotettavat palvelut (lupa- ja valvonta-asiat, varautuminen, yhteistoiminta ja osallistuminen muun viranomaisen ohjauksessa olevaan toimintaan)
- asiantuntijapalvelut
- miten alueelliset erityistarpeet huomioidaan

Yhteistyösopimuksessa yhteistyöalueen maakunnat sopivat, miten pelastustoimen palvelut rahoitetaan.

Yhteistyöalueen maakuntien pelastustoimen ylimmät vastuuhenkilöt (maakuntien pelastusjohtajat) kuuluvat järjestämismaakunnan pelastustoimen johtoryhmään.