

Lapin ELY-keskuksen selvityspyynnö jätteenkuljetusjärjestelmiä koskevasta päätöksestä Perämeren jätelautakunnan toimialueen kunnissa

JÄTELTOK 20.05.2025 § 22

Valmistelija

jäteasiamies Heidi Ilmasti, 040 669 7748

Perämeren jätelautakunta on saanut 3.4.2025 Lapin ELY-keskukselta huomautuksen sekä selvityspyynnön jätelain vastaisesta tilanteesta sekalaisen yhdyskuntajätteen osalta Keminmaan, Tervolan, Tornion ja Ylitornion alueilla sekä saostus- ja umpisäiliölaitteen kuljetusjärjestelmää koskevien päätösten osalta koko Perämeren jätelautakunnan alueella.

Lapin ELY-keskus kartoitti jätteen kuljetusjärjestelmiä koskevien päätösten ja jätelain muutosten (15.7.2021/714) täytäntöönpanon tilannetta alueensa kunnissa kyselyllä, joka lähetettiin 28.11.2024. Perämeren jätelautakunta vastasi kyselyyn 27.1.2025.

Kyselyn pohjalta ELY selvitti, että Perämeren jätelautakunnan toimialueella on käytössä sekalaisen yhdyskuntajätteen osalta kunnan järjestämä kuljetus Kemin kaupungissa. Muissa lautakunnan toimialueen kunnissa on käytössä kiinteistön haltijan järjestämä jätteen kuljetus. Kiinteistön haltijan järjestämästä jätteen kuljetuksesta ei ole tehty päätöstä. Saostus ja umpisäiliölaitteen keräys on järjestetty koko Perämeren jätelautakunnan alueella kiinteistön haltijan järjestämänä jätteen kuljetuksena. Kiinteistön haltijan järjestämästä jätteen kuljetuksesta ei ole tehty päätöstä. Jätelautakunta rikkoo jätelain pykälää 35§ 2momentti, 37§, 38§ sekä jätelain (2011/646) siirtymäsäädestä.

Lapin ELY-keskus huomauttaa Kemin, Keminmaan, Tervolan, Tornion ja Ylitornion jätehuoltoviranomaisena toimivaa Perämeren jätelautakuntaa jätelain vastaisesta tilanteesta sekalaisen yhdyskuntajätteen ja saostus- ja umpisäiliölaitteen kuljetusjärjestelmää koskevien päätösten osalta.

Lapin ELY-keskus pyytää jätehuoltoviranomaista toimittamaan 2.6.2025 mennessä selvityksen siitä, miten ja millä aikataululla lautakunnan toimialueen kunnissa saadaan tavoitettua jätelain mukainen tilanne.

Perämeren jätelautakunta on 20.6.2018 tehnyt selvityksen jätteenkuljetuksesta kunnan järjestämisvastuulla olevien yhdyskuntajätteiden osalta Pöyry Oy:ltä. Selvityksessä on käsitelty jätteenkuljetuksen järjestämistä sekä kiinteän jätteen että sako- ja umpikaivolaitteen osalta.

Liitteet

1. Lapin ELYn saatekirje kyselyyn jätteen kuljetusjärjestelmät ja jätteiden erilliskeräyksen järjestäminen
2. Kyselyn vastaukset jätteenkuljetusjärjestelmistä ja erilliskeräyksestä 2024 Perämeren jätelautakunta
3. 2025 selvityspyynnö Perämeren jätelautakunnalle
4. Liite selvityspyynnöön kuntaliiton yleiskirje 5-90-2013
5. Selvitys jätteenkuljetuksesta 20062018, Pöyry

Esittelijä

Tekninen johtaja Kannala Markus

Päätösehdotus Perämeren jätelautakunta pyrkii tekemään päätökset koskien sekalaisen yhdyskuntajätteen Keminmaan, Tervolan, Tornion ja Ylitornion alueella olevasta jätteenkuljetusjärjestelmästä, sekä saostus ja umpisäiliölietteen kuljetusjärjestelmästä koko Perämeren jätelautakunnan alueella vuoden 2025 loppuun mennessä. Ennen päätöksentekoa täydennetään vuoden 2018 selvitystä tarvittavilta osin ja pyydetään toimialan kunnilta kannanottoa asiaan.

Päätös Hyväksyttiin.

JÄTELTK 09.12.2025 § 40

Valmistelija jäteasiamies Heidi Ilmasti, 040 669 7748

Selvitys päätettiin tarjouskilpailun perusteella tilata Tapio Strandberg Oy:ltä.

Selvitys on valmistunut ja se jaetaan liitteenä.

Selvityksen tavoitteena on ollut selvittää jätteen kiinteistökohtaisen keräyksen järjestämisen ehtojen (jätelaki 35 § ja 37 §) täyttyminen Meri-Lapin alueella.

Selvityksessä saatujen tietojen perusteella Perämeren jätelain 35 §:n vaatimukset jätteen kuljetukselle eivät täysin täyty toimialueen kunnissa, joissa jätteenkuljetus kilpailutetaan kiinteistönhaltijan toimesta. Myös jätelain 37 §:ssä sopimusperusteisen jätteenkuljetusjärjestelmälle asetetut erityiset vaatimukset eivät täysin täyty toimialueella.

Jotta Perämeren jätelautakunta voisi tehdä päätöksen sekalaisen yhdyskuntajätteen sopimusperusteisen jätteenkuljetuksen jatkamisesta, vaatisi se useita muutoksia jätelautakunnan toimintaan ja mahdollisesti lisäresursseja.

Saostus- ja umpisäiliölietteen osalta ei selvitystä tehtäessä saatu lietteenkuljettajilta tarvittavia tietoja, joiden perusteella olisi voitu arvioida jätelain 37 §:n mukaisia erityisiä ehtoja. Ja näiden osalta tarvittaisiin lisätietoja, mikäli päätös sopimusperusteisesta järjestelmästä halutaan tehdä.

Liite Selvitys jätteenkuljetusjärjestelmästä Meri-Lappi

Esittelijä Tekninen johtaja Kannala Markus

Päätösehdotus Perämeren jätelautakunta merkitsee tehdyn selvityksen tiedoksi. Selvitystä tullaan käyttämään tietoaaineistona jätteenkuljetusjärjestelmäpäätöstä tehdessä.

Päätös

Ennen kokouksen alkua Samuli Strandberg, Tapio Strandberg Oy:stä kävi esittelemässä tämän pykälän liitteenä olevan selvityksen jätteenkuljetusjärjestelmästä.

Päätösehdotus hyväksyttiin.

JÄTELTOK 20.05.2026
5621/14.06.00.00/2025

Valmistelija

jäteasiamies Heidi Ilmasti, 040 669 7748

Perämeren jätelautakunnan alueella ei ole tehty päätöstä koskien sekalaisen yhdyskuntajätteen kuljetusjärjestelmää Keminmaan, Tervolan, Tornion ja Ylitornion alueilla sekä saostus- ja umpisäiliölaitteen kuljetusjärjestelmää koko Perämeren jätelautakunnan alueella. Jätteenkuljetusjärjestelmästä on tehty päätös ainoastaan Kemin alueella koskien sekalaista yhdyskuntajätettä. Kemin alueella on kunnan järjestämä sekalaisen yhdyskuntajätteen jätteenkuljetusjärjestelmä.

Perämeren jätelautakunta on teettänyt selvityksen jätteenkuljetusjärjestelmästä Perämeren jätelautakunnan alueella ja sen tavoitteena oli selvittää täyttyykö jätelain ehdot 35 § sekä 37 § alueella. Selvityksen lähtökohtana oli Lupa- ja valvontavirastolta (aik. ELY) saapunut huomautus ja selvityspyyntö 3.4.2025 jätelain vastaisesta tilanteesta sekalaisen yhdyskuntajätteen osalta Keminmaan, Tervolan, Tornion ja Ylitornion alueilla sekä saostus- ja umpisäiliölaitteen kuljetusjärjestelmää koskevien päätösten osalta koko Perämeren jätelautakunnan alueella. Selvitys käsitteli seuraavia seikkoja:

- Kuljetuspalveluiden kattavuus
- Kuljetuspalveluiden luotettavuus
- Kuljetuspalveluiden kohtuulliset ja syrjimättömät ehdot
- Jätehuoltomääräysten noudattaminen ja jätteen kuljettaminen kunnan osoittamaan vastaanottoaikaan, jätteenkuljetus edistää jätehuollon yleistä toimivuutta kunnassa, tukee jätehuollon alueellista kehittämistä eikä aiheuta vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle
- Päätöksen vaikutukset arvioidaan kokonaisuutena myönteisiksi ottaen erityisesti huomioon vaikutukset kotitalouksien asemaan sekä yritysten ja viranomaisten toimintaan.

Selvityksen perusteella nykyisen kiinteistön haltijan järjestämän sekalaisen yhdyskuntajätteen jätteenkuljetuksen ei voida todeta yksiselitteisesti täyttävän kaikkia jätelain 35 ja 37 §:n mukaisia ehtoja Perämeren jätelautakunnan alueella.

Saostus- ja umpisäiliölaitteen osalta ei selvitystä tehtäessä saatu lietteenkuljettajilta tarvittavia tietoja, joiden perusteella olisi voitu arvioida jätelain 37 §:n mukaisia erityisiä ehtoja. Ja näiden osalta tarvittaisiin lisätietoja, mikäli päätös sopimusperusteisesta järjestelmästä halutaan tehdä.

Liite

Selvitys jätteenkuljetusjärjestelmästä

Esittelijä

Tekninen johtaja Korpi Jussi

Päätösehdotus

Jätelautakunta päättää ennen asian lopullista ratkaisua pyytää lausuntoja koskien selvitystä: Selvitys jätteenkuljetusjärjestelmästä Meri- Lappi. Lausuntoja pyydetään selvityksen sisällöstä ja kattavuudesta. Lausujia pyydetään esittämään näkemyksensä siitä, miten sekalaisen yhdyskuntajätteen kuljetus tulisi järjestää Torniossa, Keminmaassa, Tervolassa ja Ylitorniolla sekä saostus- ja umpisäiliölietteen kuljetusjärjestelmän osalta koko Perämeren jätelautakunnan alueella.

Lausuntoja pyydetään kuntalaisilta, Tornion kaupunginhallitukselta, Kemin kaupunginhallitukselta, Keminmaan kunnanvaltuustolta, Tervolan kunnanvaltuustolta ja Ylitornion kunnanvaltuustolta, Meri-Lapin ympäristöpalveluilta, Kemin ympäristövalvonnalta, Rovaniemen ympäristövalvonnalta, Lupa- ja valvontavirastolta sekä niiltä jätteenkuljetusyrityksiltä, jotka toimittavat tietoja jätteenkuljetuksesta Perämeren jätelautakunnalle.

Päätös
