

## **Eurajoen kunnan ja Eurajoen ympäristönsuojelun lausunto Rauman seudun jätehuoltolautakunnan kuljetusjärjestelmäselvityksestä**

### **Selvityksen kattavuus**

Selvityksessä on arvioitu saostus- ja umpisäiliölietteiden jätehuollon järjestämistä Rauman seudun jätehuoltolaitoksen koko toimialueella ja sekajätteen keräystä Eurajoen alueella. Selvityksessä on arvioitu lisäksi kiinteistön haltijan järjestämän keräyksen osalta jätteenkuljetusten edellytysten täyttymistä jätelain mukaisesti. Eurajoen alueella sekajätteen kuljetukset ovat edelleen kiinteistön haltijan järjestämisvastuulla. Lisäksi saostus- ja umpisäiliölietteiden kuljetukset ovat kiinteistön haltijan järjestämiä koko toimialueella.

Ympäristönsuojeluviranomaisen näkemys on, että selvitys antaa kattavan kuvan lietteiden ja sekajätteen kuljetusten nykytilasta ja järjestelmien vertailu on toteutettu johdonmukaisesti. Selvityksessä on huomioitu riittävällä tavalla nykyisen järjestelmän haasteet ja suositukset jatkotoimenpiteistä.

### **Lietteen kuljetus**

Kiinteistön haltijan järjestämisvastuulla olevan lietteiden keräyksen valvonta on osoittautunut haastavaksi eikä nykyinen järjestelmä täytä jätelain 37 §:ssä säädettyjä edellytyksiä. Eurajoen osalta lietteen keräyksen liittymisaste on ollut noin 45 %, jolloin suurin osa lietekuljetuksista ei päädy viranomaisien rekisteriin. Kunnan ympäristövalvontaan ei ole viime vuosina tullut ilmoituksia lietteen epäasiallisesta käsittelystä, mutta lietettä saattaa silti nykyjärjestelmässä päätyä myös muualle kuin asianmukaisiin vastaanottopaikkoihin.

Jätehuoltolautakunnan tulisi varmistaa, että tieto lietteen käsittelystä ja tyhjennyksestä välittyy viranomaisille lisäämällä tiedottamista asiasta.

### **Sekajätteen kuljetus (Eurajoki)**

Eurajoen kunta pitää nykyistä järjestelmää hyvänä. Naapurustoilla on mahdollisuus kilpailuttaa yrityksiä, jolloin he voivat itse valita mieleisensä palveluntarjoajan. Lisäksi on mahdollisuus syntyä uusia palveluntarjoajia. Viranomaisvalvonta tulee suorittaa kilpailua rajoittamatta.