

Ympäristölupahakemus jätteiden ammattimaiselle ja laitosmaiselle käsittelylle, Itä-Suomen Romu Oy

RAKYL 24.05.2023 § 75
375/11.01.00.00/2023

Valmistelija

Ympäristösuunnittelija Heidi Käyhkö, puh. 044 - 417 4687,
heidi.kayhko@savonlinna.fi

Selostus

Itä-Suomen Romu Oy (y-tunnus 3356664–1) hakee ympäristölupaa jätteen käsittelytoiminnalle kiinteistölle RN:o 740-9-35-10 osoitteessa Schaumanintie 39, Savonlinna. Kiinteistö sijaitsee asemakaavoitetulla teollisuus- ja varastorakennusten alueella, jossa on myös muita teollisuudenalan yrityksiä, kuten jätehuoltoyritys, autokorjaamoita ja kaupunginvarikko. **Kiinteistöllä (3700 m²) sijaitsee 530 m²:n halli ja noin 350 m²:n katos.** Lähimmät asuinkiinteistöt sijaitsevat noin 60 m etäisyydellä. Vesistöön on matkaa tontin rajalta noin 130 m. Jätteenkäsittelytoimintaa harjoitetaan arkisin maanantaista perjantaihin klo 8 – 16 välisenä aikana. Toiminta pyritään aloittamaan toukokuun lopun - kesäkuun 2023 aikana. **Itä-Suomen Romu Oy:llä on määräaikainen vuokraoikeus kiinteistöön.**

Hakemuksen mukaan harjoitettava toiminta on jätejakeiden vastaanottoa, lajittelua ja käsittelyä. Vastaanotettavat jätejakeet ovat pääasiassa romuajoneuvoja ja muuta metalliromua, sähkö- ja elektroniikkaromua sekä akkuja ja kaapeleita.

Vastaanotettavat ja käsiteltävät jätejakeet:

Vastaanotettavat jätteet	Jätekoodi	Jätteen määrä (t/a)	Kerralla varastoitava määrä (t)	Käsittely
Metalliromu	12 01 01 15 01 04 17 04 02 17 04 03 17 04 04 17 04 05 17 04 06 17 04 07 17 04 11 17 04 10 20 01 49	40	10	Lajittelu ja lastaus
Sähkö- ja elektroniikkaromu	16 02 17 04 11 17 04 10 20 01 36	5	2	Säilytys kontissa
Kupari- ja alumiinikaapelit	17 04 11	60	15	Lajittelu
Kupari- ja messinkiromu	17 04 01	80	15	Lajittelu, säilytys hallissa
Romuajoneuvot	16 01*	250	15	Nesteiden poisto hallissa, lajittelu kontteihin
Akut	16 06 01*	250	15	Lajittelu ja lastaus, pakataan laatikoihin, säilytys lukitussa kontissa

Asiakkaat tuovat vastaanotettavat jätteet kiinteistölle, jossa ne lajitellaan ja käsitellään mekaanisesti, jota on esimerkiksi nesteiden poistaminen ajoneuvoista ja kaapelien kuorintaa. Lajittelua ja käsittelyä tehdään kiinteistöllä sijaitsevassa hallissa tai piha-alueella. Toiminta-alue on aidattu ja alueelle johtava portti on lukittu silloin, kun alueella ei ole toimintaa. Kiinteistön piha-alueet ja liikennöitävät alueet on asfaltoitu. Halli ja takakenttä on varustettu öljynerotuskaivoilla. Kiinteistö on liitetty Savonlinnan Veden vesijohto- ja viemäriverkostoon.

Romuajoneuvot vastaanotetaan halliin, jossa niistä poistetaan nesteet. Kuivatut autot siirretään pyöräkuormaajalla takakentälle. Poistetut nesteet säilytetään omissa nestesäiliöissä, joissa ne luovutetaan vastaanottajalle. Sähkö- ja elektroniikkaromu otetaan vastaan alueelle, varastoidaan konteissa ja toimitetaan sellaisenaan eteenpäin. Akkuromut pakataan akkulaatikoihin ja säilytetään lukitussa kontissa. Eri jätejakeita ja teollisuuden raaka-aineita varastoidaan takakentällä erilaisissa konteissa, astioissa ja lavoilla. Kerralla varastoitava määrä tullaan pitämään pienenä ja materiaalikierto nopeana.

Lajitellut materiaalit toimitetaan puhtaina jakeina hyödynnettäväksi teollisuuden raaka-aineiksi ja hyödyntämiskelvottomat materiaalit edelleen käsiteltäväksi tai loppusijoitettavaksi. Metalliromu, sähkö- ja elektroniikkaromu, kupari- ja alumiinikaapelit sekä messinkiromu toimitetaan joko Eurajoen Romu Oy:lle tai Kuusakoski Oy:lle. Akut toimitetaan Suomen Akkukierrätys Oy:lle.

Liikennöinti alueelle tapahtuu katuverkostoa pitkin. Materiaalien poisvienti tehdään yrityksen omalla kuljetuskalustolla ja ostokuljetuksina. Toiminnassa käytetään materiaalinkäsittelykoneita kouravarustuksilla sekä pyöräkuormaajia, trukkia ja kuorma-autoa. Työkoneiden energia tuotetaan polttoöljyllä, kuorma-autoissa käytetään dieseliä. Pesuhallin pesurit toimivat sähköllä. Kiinteistössä on sähkölämmitys ja ilmalämpöpumput. Suunnitelmissa on asentaa pesuhallin katolle aurinkopaneelit.

Onnettomuuksien estämiseksi romuautot tarkastetaan heti niiden saavuttua mahdollisten öljyvuojojen varalta. Polttoaineita ei säilytetä alueella kuin työkoneiden tankkaamista varten, oma kuljetuskalusto tankataan muualla. Mahdollisia öljyvuojoja varten on alueelle varattu imeytysmateriaalia ja tulipalon varalle vaahtosammuttimia. Ensiapupakkauksia on helposti saatavilla. Työturvallisuus huomioidaan mm. pukeutumisen avulla käyttämällä huomiovaatteita ja turvavälineitä.

Työkoneista aiheutuu vähäisiä päästöjä ilmaan, joita vähennetään esimerkiksi välttämällä työkoneiden turhaa käynnissä pitämistä. Melua toiminnasta aiheutuu lähinnä kontteihin lastauksen yhteydessä. Vesistöön kohdistuvan riskin vahinkotilanteessa katsotaan olevan pieni, koska lähin vesistö sijaitsee kaukana kiinteistöltä.

Päästöjä seurataan ja käyttötarkkailua tehdään päivittäin. Tulevat ja lähtevät kuormat raportoidaan.

Toiminnassa syntyvät jätteet:

Hydrauliikka- ja moottoriöljy	13 01, 13 02	5000 litraa / vuosi
Sakokaivoliete	20 03 04	7 tonnia / vuosi
Kaapelikuoret	19 12 04	1 tonni / vuosi

Sekajäte	19 12 12, 20 03 01	5 tonnia / vuosi
----------	--------------------	------------------

Hakemus on luottamushenkilöiden nähtävillä CloudMeeting-palvelussa [esityslistaliitteenä A.](#)

Esittelijä

Ympäristöpäällikkö Matti Rautiainen, puh. 044 - 417 4685,
matti.rautiainen@savonlinna.fi

Päätösehdotus

Rakennus- ympäristölautakunta päättää myöntää Itä-Suomen Romu Oy:lle ympäristönsuojelulain (713/2014) liitteen 1 taulukon 2 kohdan 13 f tarkoittaman ympäristöluvan jätteen ammattimaiselle tai laitospaiselle käsittelytoiminnalle pöytäkirjaliitteen B mukaisesti.

Lupahakemuksen tarkoittamia toimintoja on harjoitettava 23.3.2023 vireille tulleen hakemuksen sekä muistutuksista ja lausunnoista annettujen vastineiden mukaisesti, ellei lupamääräyksistä muuta johdu.

Jos ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla annetaan lupamääräyksiä ankarampia tai poikkeavia säännöksiä, on niitä tämän luvan estämättä noudatettava.

Lupapäätös on voimassa toistaiseksi. Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää uuden ympäristöluvan hakemista.

Päätökseen tyytymätön voi hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeudelta. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä.

Lupapäätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta, ellei valitusviranomaisen toisin määrää.

Lautakunta perii Savonlinnan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen 1.1.2023 voimaan tulleen taksan perusteella lupamaksuna **2 700 euroa**.

Lisäksi peritään hakemuksen vireilletulo- ja lupapäätöksen julkipanokuulutuksen julkaisemisesta sanomalehti Itä-Savossa aiheutuneet kulut.

Luvan haltijan on asetettava Savonlinnan ympäristönsuojelupalveluille toiminnan lopettamisen jälkeisten toimien varmistamiseksi **10 000 euron** vakuus ennen toiminnan aloittamista ja viimeistään kuukauden kuluessa siitä, kun tämä päätös on tullut lainvoimaiseksi. Vakuudeksi hyväksytään takaus, vakuutus tai pantattu talletus. Vakuuden antajan on oltava luotto-, vakuutus- tai muu ammattimainen rahoituslaitos, jolla on kotipaikka Euroopan talousalueeseen kuuluvassa valtiossa.

Vakuuden tulee olla voimassa yhtäjaksoisesti tai määrävällein toistuvasti uusittuna vähintään kolme kuukautta vakuuden kattamien toimien suorittamisesta ja niiden ilmoittamisesta ympäristölupaviranomaiselle. Jos vakuuden voimassaoloa jatketaan, uusiminen on tehtävä ennen edellisen vakuuskauden päättymistä.

Ympäristölupaan liittyvän vakuuden hyväksymistä koskevan asian käsittelystä peritään Savonlinnan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen taksan 14.1 §:n perusteella maksuna **250,00 euroa**.

Käsittely

Ympäristöpäällikkö täydensi pöytäkirjaliitettä B seuraavilta kohdilta:

- pelastusviranomaisen lausunto 24.5.2023
- luvan hakijan kuuleminen pelastusviranomaisen em. lausunnosta ennen päätöksen tekoa
- lupamääräys 1, neljännen kappaleen loppu
- lupamääräys 31, toisen kappaleen loppu
- lupamääräyksen 31 yksilöityjen perustelujen toinen kappale.

Jäsen Jussi Löppönen esitti, että asia palautetaan uudelleen valmisteltavaksi. Jäsenet Kari Jääskeläinen, Mervi Lipsanen, Seppo Kosonen ja Pekka Laitinen kannattivat Löppösen esitystä.

Varajäsen Kari Seppänen esitti, että lupaa ei myönnetä.

Keskustelun päätteeksi puheenjohtaja totesi, että Seppäsen esitys raukeaa kannattamattomana.

Ympäristöpäällikkö muutti päätösehdotusta jäsen Löppösen esityksen mukaisesti.

Päätös

Asia palautetaan uudelleen valmisteltavaksi.

Tiedoksi

Itä-Suomen Romu Oy