

Kokousaika	Keskiviikko 21.8.2019 klo 18.00-		
Kokouspaikka	Kosken TI kunnanvirasto		
Saapuvilla olleet jäsenet		Läsnä	Poissa
Puheenjohtaja	Jaakko Mikkola		
Varapuheenjohtaja	Laura Naire-Koivisto		
Jäsenet:	Marja Mattila		
	Reijo Kullanmäki		
	Ritva Vainio		
	Matti Antikainen		
	Jarkko Kankare		
	Elina Kylämäki		
Muut saapuvilla olleet			
Varajäsenet:	Hannu Posti		
	Riina Paju		
	Toni Tikkanen		
	Klaus Hirvonen		
	Petri Prusila		
	Eeva Korimäki		
	Lauri Ojala		
	Sanna Pitkänen		
Kunnanhallituksen puheenjohtaja	Heikki Tuominen		
Kunnanhallituksen edustaja	Jaakko Mikkola		
Nuorisovaltuuston edustaja	Lauri Ahola		
Kunnanjohtaja	Jukka Matilainen		
Pöytäkirjanpitäjä	Piritta Laine		
Muut läsnäolijat	Jonna Hostikka		
Laillisuus ja päätösvaltaisuus	§ 51		
Pöytäkirjan tarkastustapa	§ 52		
Asiat	§ 53-63		
Allekirjoitukset			
	Jaakko Mikkola		Piritta Laine
	Puheenjohtaja		Pöytäkirjanpitäjä
Pöytäkirjan tarkastus	Tarkastusaika 21.8.2019		
Allekirjoitukset			
	Jarkko Kankare		Elina Kylämäki
Pöytäkirjan nähtävänäolo	26.8.2019 kello 9.00-15.00		
Todistaa			
	vs. ympäristönsuojelusihteri Piritta Laine		

Käsiteltävät asiat

51 §	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	140
52 §	Ympäristönsuojelulautakunnan pöytäkirjojen tarkastaminen.....	141
53 §	Ympäristönsuojelulautakunnan talousarvioesitys vuodelle 2020	142
54 §	Päätös ympäristönsuojelulain 29 §:n mukaisesta luvanvaraisen toiminnan olennaisesta muuttamisesta, Julia Puisto, Pöytyä	143
55 §	Lausunto Turun hallinto-oikeudelle, valitus AA, Koski TI.....	146
56 §	Päätös ympäristöluvan rauettamisesta, Timo Lehtonen, Pöytyä.....	150
57 §	Ympäristölupapäätös Tauno Mäkelä, Pöytyä.....	152
58 §	Ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeaminen käytöstä poistetun öljysäiliön jättämiseksi maaperään, CC, Marttila	164
59 §	Lausunto jätekuljetusjärjestelmästä, Forssan kaupungin jätelautakunta	166
60 §	Ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeaminen jätevesien käsittelyjärjestelmän ja puhdistettujen jätevesien purkupaikan suojaetäisyyksien osalta, DD, Pöytyä	167
61 §	Päätös vesihuoltolain 11 §:n mukaisesta vapautushakemuksesta, EE, Koski TI.....	170
62 §	Ilmoitusasiat	172
63 §	Muut asiat	173
	Oikaisuvaatimus ja valitusosoitus	174

Liitteet ja oheismateriaalit

Liite 1.	Toiminnalliset tavoitteet
Liite 2.	Talousarvioesitys
Liite 3.	Kustannustenjakko
Liite 4.	Valitus Turun hallinto-oikeudelle (dnro 070-007/2019)
Liite 5	Ilmoitusasiat

Oheismateriaali 1.	Kuvat 30.7.2019 kiinteistö AA
Oheismateriaali 2.	Selvitys jätelain 35 §:n ja 37 §:n mukaisten ehtojen täyttymisestä Forssan kaupungin jätelautakunnan alueella

51 § Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Todetaan kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

52 § Ympäristönsuojelulautakunnan pöytäkirjojen tarkastaminen

Kunnallislain 31 § 3 mom. mukaan pöytäkirja tarkastetaan toimitelimen päättämällä tavalla, jollei tarkastamisesta ole päätetty ohje- tai johtosäännössä.

Kosken TI kunnan hallintosäännön 39 §:n mukaan pöytäkirja tarkastetaan toimitelimen päättämällä tavalla.

Vakiintuneen käytännön mukaan jokaisessa kokouksessa on valittu kaksi pöytäkirjantarkastajaa, jotka ovat tarkastaneet kokouksen pöytäkirjan erikseen sovittuna aikana. Ympäristönsuojelulautakunta on päättänyt, että pöytäkirja tehdään ja se tarkistetaan aina kokouksen yhteydessä.

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Tämän kokouksen pöytäkirjantarkastajiksi ehdotetaan valittaviksi Jarkko Kankare ja Elina Kylämäki.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

53 § Ympäristönsuojelulautakunnan talousarvioesitys vuodelle 2020

Kosken TI kunnanhallitus on hyväksynyt taloussuunnitelman 2020-2022 ja talousarvion 2020 laadintaohjeet 20.6.2019.

Toiminnalliset tavoitteet ja talousarvioesitykset on pyydetty jättämään kunnanhallitukselle viimeistään 16.9.2019.

Liite 1. Toiminnalliset tavoitteet

Liite 2. Talousarvioesitys

Liite 3. Kustannusten jako

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Lautakunta käsittelee talousarvioesitystä vuodelle 2020.

Lautakunta hyväksyy talousarvioesityksen vuodelle 2020.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

54 § Päätös ympäristönsuojelulain 29 §:n mukaisesta luvanvaraisen toiminnan olemassaolosta muuttamisesta, Julia Puisto, Pöytyä**Asia**

Ympäristöluvallisen eläinsuojan toiminnan muutos.

Toiminnanharjoittaja

Julia Puisto

Toimintapaikan osoite:
Kumilansuontie 511
21820 Kumila

Y-tunnus:
2909724-8

Toiminta ja sen sijainti

Eläinsuoja sijaitsee Pöytyän kunnassa Kumilan kylässä kiinteistöllä Kurjensuo 636-416-4-10 osoitteessa Kumilansuontie 511, Pöytyä.

Luvan hakemisen peruste

Ympäristönsuojelulaki 527/2014 27 § 1 momentti ja 29 §.

Lupaviranomaisen toimivalta

Ympäristönsuojelulain 35 §:n mukaan toiminnan muuttamista koskevan lupahakemuksen ratkaisee se viranomainen, jonka toimivaltaan kuuluu ratkaista vastaavaa uutta toimintaa koskeva hakemus. Ympäristönsuojelulain 34 §:n 2 momentin ja 115 a §:n mukaan toimivaltainen lupaviranomainen on Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta.

Toimintaa koskevat luvat

Pöytyän kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöjaosto on 31.1.2007 § 3 myöntänyt Tapio Puistolle ympäristönsuojelulain mukaisen ympäristöluvan 314 lihasian ja 50 emakon eläinsuojalle. Lupa on myönnetty 314 lihasialle, 13 emakolle porsaineen, 36 joutilalle emakolle ja 1 karjulle.

Ympäristönsuojelutarkastaja on 1.8.2019 tehnyt viranhaltijapäätöksen § 7 toiminnanharjoittajan vaihtumisesta (YSL 170 §). Nykyinen toiminnanharjoittaja on Julia Puisto.

Hakemus ja toiminnan muutokset

Julia Puisto on 15.7.2019 toimittanut Kosken TI Ympäristönsuojeluun ilmoituksen ympäristöluvallisen toiminnan muutoksesta (dnro 211-001/2019). Ilmoituksen johdosta kohteessa ei ole käyty tarkastuksella, koska ympäristönsuojelun määräaikaistarkastus pidettiin tilalla 6.3.2019.

Tilalla on ollut 314 lihasian ja 50 emakon sikala. Eläinpaikat ovat olleet 314 lihasialle, 13 emakolle porsaineen, 36 joutilalle emakolle ja 1 karjulle. Eläinmäärä vastaa 414,4 eläinyksikköä. Sikala on tarkoitus muuttaa eläinsuojaksi jossa olisi lypsäviä vuohia noin 300, joutilaita ja kilejä noin 95 ja pukkeja 6 (yhteensä 240,6 eläinyksikköä). Muutos tehdään sikalarakennuksen sisätilojen muutoksilla. Tilalla on tällä hetkellä noin 158 vuoha ja eläinmäärä on tarkoitus nostaa edellä mainittuun kolmen vuoden kuluessa. Tilalla tuotetaan vuohen maitoa.

Vuohet tulevat olemaan kestokuivikepohjalla jonka pinta-ala on yhteensä noin 138

m². Kuivikkeen paksuus on noin 0,7 m. Kuivikkeena käytetään olkea. Kuivikepohja tyhjennetään kerran vuodessa keväällä, yleensä suoraan peltoon sallittuna lannanlevitysaikana.

Kiinteistöllä on yksi katettu kuivalantala jonka tilavuus on 425 m³. Lisäksi tilalla on olemassa kaksi katettua virtsasäiliötä joiden yhteistilavuus on noin 405 m³ mutta niitä ei käytetä kuivalannan varastointiin. Virtsasäiliöitä käytetään eläinsuojan pesuvesien varastointiin. Muutoksen jälkeen toiminnassa syntyy 521,3 m³ kuivalantaa vuodessa. Kestokuivikepohja voidaan huomioida lantalatilavuudessa jolloin tilalla on lantalatila-vuutta yhteensä 521,6 m³. Tilalle ei rakenneta uusia eläinsuojia tai lantaloita. Eläimet eivät ole ulkotarhoissa tai laidunna.

Tilalla on tällä hetkellä lannanlevitykseen käytössä 11,25 hehtaaria peltoa, lisäksi suunnitelmissa on ensi vuonna vuokrata peltoa 9 hehtaaria lisää. Kotieläintalouden ympäristönsuojeluohjeen (Ympäristöhallinnon ohjeita 1/2010) mukaan 104 vuohelle lannanlevityspinta-alaa tulee olla 57,3 hehtaaria.

ASIAN KÄSITTELY

Hakemuksesta tiedottaminen

Asiasta ei ole tiedotettu, koska asialla ei katsota olevan vaikutusta muuhun kuin haki-jan oikeuteen ja etuun. (YSL 96 § 1 mom. 4 kohta)

Lausunnot

Hakemuksen johdosta ei ole pyydetty lausuntoja.

Valmistelija: ympäristönsuojelutarkastaja Jonna Hostikka

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta päättää, että kyseessä ei ole sellainen toiminnan muutos joka edellyttäisi toiminnalle myönnetyn ympäristöluvan muuttamista. Pöytyän kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöjaoston 31.1.2007 § 3 myöntämä ympäristöluva Tapio Puistolle (nykyinen toiminnanharjoittaja Julia Puisto) jää voimaan ja sitä tulee noudattaa huomioiden, että lannan varastointitilavuuden ja lannan levitykseen käytettävän peltopinta-alan tulee vastata tilalla olevaa eläinmäärää. Suunnitellulle eläinmäärälle tulee olla lannan varastointitilavuutta 521,3 m³ ja lannanlevitysalaa 57,3 hehtaaria. Muutos tulee toteuttaa esitetyn suunnitelman mukaisesti ja enimmäiseläinmäärä tilalla saa olla 300 lypsävää vuohia, 95 joutilasta/kiliä ja 6 pukkia. Eläinten ikäjakaumakohtainen määrä saa vaihdella edellyttäen, että eläinyksikkömäärä pysyy enimmäiseläinmäärän mukaan lasketun eläinyksikkömäärän (240,6) rajoissa ja lannan tuotanto ei ylitä edellä mainitun eläinmäärän yhteistä lannan tuotantoa tai lisää muita ympäristövaikutuksia. Mahdollisista muista muutoksista eläinsuojan toiminnassa tulee ilmoittaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ympäristöluvan määräysten mukaisesti.

Päätöksen perustelut

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 29 §:n mukaan ympäristöluvan saaneen toiminnan päästöjä tai niiden vaikutuksia lisäävään tai muuhun toiminnan olennaiseen muuttamiseen on oltava lupa. Lupaa ei kuitenkaan tarvita, jos muutos ei lisää ympäristöön kohdistuvia vaikutuksia tai riskejä eikä lupaa toiminnan muutoksen vuoksi ole tarpeen tarkistaa.

Muutos sikalasta vuohelaksi ei edellytä lisärakentamista tilalla vaan muutokset tehdään olemassa olevan eläinsuojan sisätilojen muutoksilla. Tilalla oleva lannan varastointitila riittää tuotannossa syntyvän lannan varastointiin. Lisäksi lanta ajetaan pä-

sääntöisesti suoraan pellolle sallittuna lannanlevitysaikana. Olemassa oleva lantala on katettu. Eläimet eivät laidunna tai tarhaa ulkona. Tarkoituksena on kasvattaa lypsettäviä kutut omista kileistä. Näin ollen ympäristöön aiheutuvan haitan määrä ei toiminnan muutoksesta johtuen olennaisesti lisäännä.

Toiminnalle myönnetty ympäristölupa ja sen lupamääräykset ovat nykyistä lainsäädäntöä vastaavia. Ympäristöluvan lupamääräyksistä tulee huomioida, että lupamääräyksessä 1 vaadittu kuivalantalatilavuus on suunnitellulla eläinmäärällä 521,3 m³, kun lupamääräyksessä on nyt eritelty tarvittavat lantala- ja virtsasäiliötilavuudet sioille. Eläinsuojan pesuvesille tulee olla riittävästi varastointitilavuutta. Ympäristöluvan lupamääräyksessä nro 4 on määrätty, että lannan peltolevitystä varten tilalla tulee olla käytettävissä peltoalaa vähintään 45 hehtaaria. Suunnitellulle eläinmäärälle peltopinta-alaa lannan levitykseen tulee olla vähintään 57,3 hehtaaria. Toiminnanharjoittajalla on suunniteltua eläinmäärää varten käytössään riittävästi lannan ja pesuvesien varastointitilavuutta. Peltopinta-alaa lannan levitykseen ei tällä hetkellä ole riittävästi suunnitellulle enimmäiseläinmäärälle mutta peltopinta-alaa on tarkoitus lisätä vähitellen. Myös eläinmäärä on tarkoitus nostaa suunnitellun suuruiseksi useamman vuoden aikana. Peltopinta-alaa tulee lisätä sitä mukaa, kun eläinmäärä kasvaa ja peltopinta-alaa tulee olla koko ajan eläinmäärään nähden riittävästi. Lantavaraston vähimmäistilavuusvaatimus perustuu valtioneuvoston asetuksen 1250/2014 liitteeseen 1. Asetuksen siirtymäsäännöksen (16 §) mukaan lantaloihin, jotka on otettu käyttöön ennen asetuksen voimaantuloa (1.4.2015), sovelletaan asetuksen voimaan tullessa voimassa olleita säännöksiä lantaloiden vähimmäistilavuuksista eli valtioneuvoston asetuksen 931/2000 liitettä 2. Voimassa olevan asetuksen mukaan lantalatilavuuden tarve eläinpaikkaa kohden vuohella on 1,3 m³, kun vanhassa asetuksessa tilavuustarve on 1,5 m³ eläinpaikkaa kohden. Näin ollen on tarkoituksenmukaisempaa käyttää uutta tilavuusvaatimusta. Lannan levitykseen tarvittava peltopinta-ala perustuu Ympäristöhallinnon ohjeeseen 1/2010. Muutoin toiminnassa tulee noudattaa valtioneuvoston asetusta 1250/2014.

Näin ollen todetaan, että kyseessä ei ole toiminnan olennainen muuttaminen, koska muutos ei lisää ympäristöön kohdistuvia vaikutuksia tai riskejä. Lupaa ei ole toiminnan muutoksen vuoksi tarpeen tarkistaa. Eläinsuojat ovat siirtyneet ilmoitusmenettelyn piiriin joten mahdollisen tarkistamisen tullessa ajankohtaiseksi tulee eläinsuojasta tehdä ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukainen ilmoitus.

Sovelletut oikeusohjeet ja säännökset

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 29, 34, 35, 96, 115 a, 190 ja 191 §

Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta 1250/2014

Ympäristöhallinnon ohjeita 1/2010; Kotieläintalouden ympäristönsuojeluohje

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Asian käsittelystä ei peritä maksua.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

55 § Lausunto Turun hallinto-oikeudelle, valitus AA, Koski TI**Lausuntopyyntö**

Turun hallinto-oikeus on pyytänyt Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnalta lausuntoa AA valituksesta.

Asia

AA ovat valittaneet Turun hallinto-oikeudelle Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan päätöksestä 33 § 24.4.2019 koskien maa-ainesten oton keskeyttämistä ja alueen maisemointia valittajien omistamalla kiinteistöllä.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätöksessä todettiin, että kiinteistöllä suoritettua maansiirtotyötä ovat maa-ainelain (555/1981) 4 §:n 2 momentin mukaista luvatonta maa-ainesten ottoa. Ympäristönsuojelulautakunta päätti maa-ainelain 14 §:n ja 15 §:n nojalla keskeyttää maa-ainesten ottotoiminnan kiinteistöllä. Päätöksessä kehoitettiin kiinteistön omistajia maa-ainelain 14 §:n 2 momentin nojalla palauttamaan alueella ennen maansiirtotöitä vallinnut olotila mahdollisimman pitkälle. Päätöksen mukaan kasatut maa-ainekset tuli 31.7.2019 mennessä levittää ja tasata alueelle, jolta ne on kuorittu sekä istuttaa alueelle puustoa.

Kiinteistön omistajat valittivat päätöksestä Turun hallinto-oikeuteen joka pyytää Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan lausuntoa asiasta 16.8.2019 mennessä. Lausunnon antamiselle on pyynnöstä saatu lisäaikaa 6.9.2019 asti.

Valitus

Valituksessaan kiinteistön omistajat vaativat ympäristönsuojelulautakunnan 33 § 24.4.2019 päätöksen kumoamista. Perusteluina esitetään, että ympäristönsuojelulautakunnan päätösesitys pohjautuu tulkintaan, että tehty hakkuujätteen ja pintamaan puhdistustyö olisi maa-ainelain (555/1981) 4 §:n 2 momentin mukaista luvatonta maa-ainesten ottoa. Tehty työ on ollut metsänhoidollista huoltotyötä, jolla nopeutetaan vanhojen hakkuujätteen maatumista. Tätä huoltotyötä varten on tehty metsänkäyttöilmoitus Suomen metsäkeskukselle (valituksen liite 4). Kyseisessä ilmoituksessa on myös mainittu suunnitelmasta rakennuttaa alueelle kesämökki ja lampi. Alueelta ei ole viety maa-ainesta pois vaan tuotu puhdasta hiekkaa kallion päälle. Alue sijaitsee syrjäisellä metsäalueella (8 km Kosken TI keskustasta) joka ei ole pohjavesialueella. Näin ollen mahdolliseen lammikkoon laskee ainoastaan pintavedet noin 4 ha alueelta. Pintamaan alla on kallio. Metsänhoidolliset huoltotyöt on lopetettu maaliskuun loppupuolella 2019. Tarkoituksena on käsitellä hakkuujätevallit 2-3 vuoden sisällä sekä eristää alue keltaisilla nauhoilla (hirvieläinten pääsyn estämiseksi). Hakkuuvallien käsittelyiden jälkeen alueen annetaan kasvaa luonnonmukaisesti.

Liite 4. Valitus Turun hallinto-oikeudelle (dnro 070-007/2019)

Tarkastus

Ympäristönsuojelutarkastaja on käynyt kohteessa 30.7.2019. Käynnistä ei laadittu erillistä tarkastuskertomusta. Kohteessa ei ollut ainakaan merkittävästi tehtyä maansiirtotöitä edellisen tarkastuksen aikaiseen tilanteeseen verrattuna. Maa-ainevallit olivat edelleen alueen reunoilla. Kuvat tarkastukselta ovat päätöksen oheismateriaalina.

Oheismateriaali 1. Kuvat 30.7.2019 kiinteistö

Valmistelija: ympäristönsuojelutarkastaja Jonna Hostikka
Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Kiinteistöllä on käyty tarkastuksella 25.2.2019 jolloin on todettu, että alueella on suoritettu kaivutöitä ja pintamaiden kuorintaa. Ympäristönsuojeluviranomaisella ei ole ollut tiedossa alueella suoritettujen kaivutöiden laajuus ja tarkoitus. Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta on päätöksellään 26 § 27.2.2019 pyytänyt kiinteistön omistajilta selvitystä kiinteistöllä suoritetuista kaivutöistä. Selvitykseen on pyydetty tiedot kiinteistöllä suoritettujen kaivutöiden aloitusajankohdasta, tarkoituksesta ja jatkosuunnitelmista; otetun, varastossa olevan maa-aineksen määrästä, suunnitelluista jatkotoimista ja toimituspaikoista sekä mahdollisesti pois kuljetetun maa-aineksen määrästä ja käyttökohteista.

Kiinteistön omistajat toimittivat selvityksen 25.3.2019 (dnro 070-002/2019). Selvityksen mukaan kaivutyöt on aloitettu joulukuussa 2018 ja tarkoituksena on kasata kallion päällä oleva pintamaa ja lammikon teko. Selvityksen mukaan kasattu maa-aines on lähinnä risuja, vanhoja kantoja sekä hietaa ja metri lunta. Kiinteistöltä ei kuljeteta pois mitään maa-ainesta. Selvityksen mukaan kiinteistölle vievää tietä on kunnostettu ja viety puhdasta hiekkaa kallion päälle. Alueen tarkoitus on virkistys-, maa- ja metsätalouskäyttö.

Kiinteistöllä on käyty tarkastuksella 9.4.2019 jolloin todettiin, että maansiirtotöitä on tehty lisää. Maa-ainekset on kerätty alueen reunoille vähintään 3 m korkeiksi ja pohjaleveydeltään 4 m valleiksi. Kosken TI rakennusvalvonnalta tuolloin saadun tiedon mukaan kiinteistöllä ei ole myönnetty tai vireillä maankäyttö- ja rakennuslain (132/1999) mukaisia toimenpiteitä.

Päätöksessään 24.4.2019 § 33 ympäristönsuojelulautakunta totesi, että kyseessä on maa-ainelain 4 §:n mukainen luvaton maa-ainesten otto. Maa-ainesten ottotoiminta päätettiin keskeyttää maa-ainelain 14 §:n ja 15 §:n nojalla. Lisäksi kiinteistön omistajia kehoitettiin maa-ainelain 14 §:n nojalla palauttamaan alueella ennen maansiirtotöitä vallinnut olotila mahdollisimman pitkälle. Kasatut maa-ainekset tuli levittää ja tasata alueelle sekä istuttaa alueelle puustoa.

Ympäristönsuojelutarkastaja kävi kohteessa tarkastuksella 30.7.2019. Kaivutöitä ei oltu tehty ainakaan merkittävästi lisää edellisen tarkastuksen jälkeen. Maa-ainekset ovat edelleen valleina alueen reunoilla.

Ympäristönsuojelulautakunta katsoo, että kyseessä on maa-ainelain (555/1981) 4 §:n 2 momentin mukainen luvaton maa-ainesten otto, koska maa-ainelakia sovelletaan kiven, soran, hiekan, saven ja mullan ottamiseen pois kuljetettavaksi taikka paikalla varastoitavaksi tai jalostettavaksi jollei maan-ainelain 2 §:stä muuta johdu. Maa-ainelakia sovelletaan siis myös maa-aineksen ottamiseen paikalla varastoitavaksi eikä ainoastaan maa-aineksen pois kuljettamiseen tai myyntiin. Maa-ainelain 2 §:n mukaan laki ei koske kaivoslakiin perustuvaa ottamista, rakentamisen yhteydessä irrotettujen ainesten ottamista ja hyväksikäyttöä, kun toimenpide perustuu viranomaisen antamaan lupaan tai hyväksymään suunnitelmaan, tai sellaista ainesten ottamista vesialueella johon vesilain (587/2011) mukaan vaaditaan aluehallintoviraston lupa. Kyseessä ei ole mikään lain 2 §:n kohdan mukainen poikkeus. Ottaminen ei ole kaivoslakiin perustuvaa (2 § kohta 1) eikä ottaminen tapahdu vesialueella (2 § kohta 3). Kosken TI rakennusvalvonnalta 12.8.2019 saadun tiedon mukaan kiinteistölle ei edelleenkään ole myönnetty eikä siellä ole vireillä maankäyttö- ja rakennuslain (MRL) mukaisia toimenpiteitä, joten kyseessä ei ole 2 §:n 2 kohdan mukainen rakentaminen.

Ympäristönsuojelulautakunta katsoo, että kyseessä on luvaton maa-ainesten otto, koska maa-ainelain 4 §:n mukaan laissa tarkoitettuun ottamiseen on oltava lupa. Lupaa ei tarvita, jos aineksia otetaan omaa tavanomaista kotitarvekäyttöä varten asumiseen tai maa- ja metsätalouteen. Tällöin käytön tulee liittyä rakentamiseen tai kulkuyhteyksien kunnossapitoon. Yli 500 kiintokuutiometrin kotitarveotosta tulee tehdä ilmoitus valvontaviran-

omaiselle (maa-aineslain 23 a §). Ilmoitusta ei ole tehty. Kiinteistön omistajat eivät ole selvityksessään Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnalle tai valituksessaan Turun hallinto-oikeudelle antaneet selvitystä siitä, että kiinteistöllä suoritettut maansiirtotyöt liittyisivät asumiseen tai maa- ja metsätalouteen liittyvään rakentamiseen tai kulkuyhteyksien kunnossapitoon. Selvityksen mukaan alueelle johtavaa tietä on parannettu mutta selvityksestä ei käy ilmi, onko se tehty alueelta otetulla maa-aineksella vai muualta tuodulla maa-aineksella. Kiinteistöllä tehdyt maansiirtotyöt eivät myöskään ole tehty pelkästään alueelle johtavan tien parantamiseksi tai maa-ainesten ottamiseksi siihen käyttötarkoitukseen, koska maa-ainesta on kasattu huomattavia määriä valleiksi alueen reunoille ja koko alueen pintamaa on poistettu. Kuten aiemmin on todettu, kiinteistölle ei ole myönnetty tai siellä ei ole vireillä MRL:n mukaisia toimenpiteitä, jotta maa-ainesten ottamisen voisi katsoa liittyvän rakentamiseen. Maa-ainesta ei ole myöskään ilmoitettu käytettävän muualla rakentamiseen tai kulkuyhteyksien kunnossapitoon kotitarveoton tarkoituksen mukaisesti vaan selvityksessä on ilmoitettu, että maa-ainesta ei viedä pois alueelta.

Selvityksessään ympäristönsuojelulautakunnalle kiinteistön omistajat ovat kertoneet, että tarkoituksena on kasata kallion päällä oleva pintamaa ja lammikon teko. Selvityksen mukaan kasattu maa-ainekas on lähinnä risuja, vanhoja kantoja sekä hietaa ja metri lunta. Alueen tarkoitus on virkistys-, maa ja metsätalous. Valituksessaan Turun hallinto-oikeudelle kiinteistön omistajat kertovat, että kyseessä on ollut metsänhoidollinen huolto-työ jolla nopeutetaan hakkuujätteiden maatumista. Valituksen mukaan hakkuujätevallit on tarkoitus käsitellä 2-3 vuoden sisällä ja tämän jälkeen antaa alueen kasvaa luonnonmukaisesti. Metsäkeskukselta 25.7.2019 ja 27.9.2019 saadun tiedon mukaan valituksen liitteenä olleen metsänkäyttöilmoituksen (tehty 7.3.2018) perusteella alue on ilmoitettu otettavan muuhun käyttöön. Jos metsätalousmaata ei ole neljän vuoden kuluessa hakkuun päättymisestä otettu ilmoitettuun käyttöön, eli sinne ei ole ilmoituksen mukaisesti rakennettu mökkiä ja lampea, sovelletaan alueeseen ja hakkuuseen metsälakia (1093/1996) josta seuraisi uudistamisvelvoite. Valituksessa on mainittu hakkuujätevallien käsittely mutta ei ole tarkemmin kerrottu miten hakkuujätevallit on tarkoitus käsitellä. Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta katsoo, että, kuten tarkastuksilla on todettu ja valokuvista käy ilmi, alueelta ei ole kasattu ainoastaan hakkuutähteitä vaan siellä on tehty maansiirtotöitä. Alueella olevat vallit eivät ole pelkästään hakkuutähteitä vaan alueelta kasattua maa-ainesta. Tehdyllä metsänkäyttöilmoituksella on ilmoitettu vain alueen ottamisesta metsätalousmaasta muuhun käyttöön. Ilmoitus ei oikeuta toimimaan maa-aineslain vastaisesti. Maa-aineksen kasaamista valleihin ei voida katsoa hakkuutähteiden käsittelyksi. Maa-ainesvallien käsittelystä ei ole annettu selvitystä.

Maa-aineslain 14 §:n 2 momentin mukaan, mikäli maa-ainesten ottamiseen ryhdytään vastoin maa-aineslain tai sen nojalla annettuja säännöksiä taikka muutoin laiminlyödään niiden mukaisten velvollisuuksien täyttäminen, valvontaviranomaisen on velvoitettava asianomainen noudattamaan säännöksiä, poistamaan tai muuttamaan tehdyn työn vaikutukset taikka palauttamaan vallinnut olotila ja täyttämään velvollisuutensa sakon uhalla tai sillä uhalla, että tekemättä jätetty suoritetaan laiminlyöjän kustannuksella. Jos virhe on vähäinen, voidaan toimenpiteisiin olla ryhtymättä. Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta katsoo, että kyseessä oleva toiminta on maa-aineslain vastaista eikä toimenpiteiden katsota olevan vähäisiä joten toiminta-alueen ennallistaminen katsotaan tarpeelliseksi. Kiinteistön omistajille on ensivaiheessa annettu kehoitus palauttaa alueella vallinnut olotila mahdollisimman pitkälle ja metsittää alue. Tarvittaessa asiasta voidaan antaa myös määräys maa-aineslain 14 §:n perusteella. Kiinteistön omistajat eivät valituksessaan Turun hallinto-oikeudelle ole tuoneet esiin sellaisia seikkoja joiden perusteella kyseessä ei olisi maa-aineslain vastainen toiminta.

Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan näkemyksen mukaan maa-ainesten ottotoiminta tulee keskeyttää ja alue tulee palauttaa ennalleen ennen maansiirtotöitä vallinneeseen olotilaan ja alueelle tulee istuttaa riittävästi puustoa.

Ympäristölautakunnan päätös:

56 § Päätös ympäristöluvan rauettamisesta, Timo Lehtonen, Pöytyä**Asia**

Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan Timo Lehtoselle 29.5.2013 § 28 myöntämän kanalan ympäristöluvan ympäristönsuojelulain (527/2014) 88 §:n mukainen raukeaminen toiminnan loputtua.

Päätöksen saaja

Timo Lehtonen kuolinpesä
c/o Hanna Kuusinen
BB

Laitos ja sen sijainti

Kanala on sijainnut Pöytyän kunnassa Kumilan kylässä kiinteistöllä Jokela 636-416-5-10 osoitteessa Viitatie 37, Pöytyä.

Ympäristöluvan raukeamisen peruste

Ympäristönsuojelulain 88 §:n 1 momentin 1. kohta.

Lupaviranomaisen toimivalta

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 34 §:n ja 115 a §:n mukaisen lupa-asian ja tämän johdosta myös ympäristönsuojelulain 88 §:n mukaisen luvan raukeamisen ratkaisee kunnan ympäristönsuojeluviranomainen eli Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta.

Asian vireille tulo

Ilmoitus toiminnan lopettamisesta on toimitettu Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnalle 10.7.2019, jolloin asia on tullut vireille.

Toimintaa koskevat luvat ja sopimukset

Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta on 29.5.2013 § 28 myöntänyt Timo Lehtoselle ympäristöluvan 4 000 munituskanan ja 4 000 kananuorikon eläinsuojalle.

Toiminnalle myönnetyn ympäristöluvan lupamääräyksen nro 19 mukaan tuotannon lopettamisesta on ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Luvan lupamääräyksen nro 20 mukaan tuotannon loppuessa tai keskeytyessä on varastoitu lanta ja muut jätteet toimitettava asianmukaisen hyötykäyttöön tai keräykseen.

Toiminnan tämän hetkinen tilanne

Toiminnanharjoittaja Timo Lehtonen on menehtynyt 15.2.2019. Kanojen pito tilalla on lopetettu 1.4.2019. Ilmoituksen mukaan kanala tullaan purkamaan. Tila on myyty eikä uudella omistajalla ole tarkoitus jatkaa kanojen pitoa. Tilan nykyiseltä omistajalta 5.8.2019 sähköpostitse saadun tiedon mukaan lantalassa oleva kuivalanta tullaan levittämään pellolle syksyllä 2019. Kanala ja lantala on tarkoitus purkaa. Muut jätteet toimitetaan asianmukaiseen vastaanottoipaikkaan ensisijaisesti perikunnan toimesta.

ILMOITUKSEN KÄSITTELY**Ilmoituksesta tiedottaminen**

Koska asia ei vaikuta muuhun kuin hakijan oikeuteen tai etuun, tiedottamista ei tarvita. (YSL 96 § 1 mom., 4. kohta)

Tarkastukset ja selvitykset

Toiminnanharjoittajan kuolinpesän asioiden hoitaja on toimittanut ilmoituksen toiminnan lopettamisesta. Kohteessa ei ole käyty tarkastuksella ilmoituksen johdosta. Ympäristönsuojelun edellinen tarkastus kohteessa on ollut 26.11.2015.

Lausunnot

Asiasta ei ole pyydetty lausuntoja.

Valmistelija: ympäristönsuojelutarkastaja Jonna Hostikka

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Ympäristönsuojelulautakunta päättää, että Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan 29.5.2013 myöntämä ympäristölupapäätös § 28 Timo Lehtoselle raukeaa.

Päätöksen perustelut

Ympäristönsuojelulain 88 §:n 1 momentin 1 kohdan mukaan lupaviranomainen voi päättää, että lupa raukeaa, jos toiminnanharjoittaja ilmoittaa, että toiminta on lopetettu. Ympäristönsuojelulain 94 §:n mukaan luvanvaraisen toiminnan päätyttyä toimintaa harjoittanut vastaa edelleen lupamääräysten tai valtioneuvoston asetuksella säädetyn yksilöidyn veloitteen mukaisesti tarvittavista toimista pilaantumisen ehkäisemiseksi sekä toiminnan vaikutusten selvittämisestä ja tarkkailusta. Jos ympäristölupa ei sisällä riittäviä määräyksiä toiminnan lopettamisen varalta, lupaviranomaisen on annettava tätä tarkoittavat määräykset.

Toiminnanharjoittajan ympäristöluvassa on annettu määräyksenä ilmoittaa toiminnan lopettamisesta kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Lisäksi on annettu määräys, että toiminnan loppuessa on varastoitu lanta ja muut jätteet toimitettava asianmukaiseen hyötykäyttöön tai keräykseen. Toiminnan lopettamisen jälkeen tila on myyty ja tilan uusi omistaja on ilmoittanut, että jäljellä oleva lanta levitetään peltoon syksyllä 2019 heidän toimestaan. Kanala ja lanta on tarkoitus purkaa. Toiminnanharjoittajan kuolinpesän asioiden hoitaja ja tilan uusi omistaja ovat tehneet tarvittavat toimenpiteet toiminnan lopettamiseksi joten päätöksessä ympäristöluvan raukeamisesta ei ole tarvetta antaa toiminnan lopettamista koskevia määräyksiä.

Koska kaikki luvan mukainen toiminta on lopetettu, ympäristönsuojelulautakunta päättää, että myönnetty ympäristölupa raukeaa. Asiasta saadun ilmoituksen perusteella luvan raukeamiselle ei ole esteitä eikä erityisiä toimia toiminnan lopettamiseksi tarvita.

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Päätöstä noudatetaan, kun se on saanut lainvoiman.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET JA SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014): 88, 94, 96, 115 a, 190 ja 191 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014): 2 §

Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan maksutaksa

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Ympäristönsuojelulain 88 §:n mukaisesta ympäristöluvan raukeamispäätöksen käsittelystä peritään Kosken TI kunnanvaltuuston 18.2.2019 hyväksymän Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan maksutaksan mukainen 100 €:n maksu.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

57 § Ympäristölupapäätös Tauno Mäkelä, Pöytyä**LUPAHAKEMUS****Asia**

Ympäristönsuojelulain 27 §:n mukainen ympäristölupa metallijätteen vastaanotolle, käsittelylle ja varastoinnille sekä akku- ja rengasjätteen vastaanotolle ja varastoinnille.

Luvan hakija

Tauno Mäkelä
Mäkeläntie 111
21870 Riihikoski

Toiminta ja sen sijainti

Laitos sijaitsee Pöytyän kunnassa Kyrön kylässä kiinteistöillä Metsäpuro I 636-439-5-152 ja Metsäpuro II 636-439-5-240 osoitteessa Porakalliontie 125, Pöytyä.

Luvan hakemisen peruste

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 27 § 1 momentti ja liitteen 1 taulukon 2 kohta 13 f.

Lupaviranomaisen toimivalta

Ympäristönsuojelulain 34 §:n 2 momentti.

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 2 § 1 momentin kohdan 12 f mukaan jätteen käsittelyn, joka on ammattimaista ja laitosmaista ja jossa käsitellään jätettä alle 20 00 tonnia vuodessa, ympäristöluvan toimivaltainen lupaviranomainen on kunnan ympäristönsuojeluviranomainen eli Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta.

Asian vireille tulo

Hakemus on toimitettu Kosken TI kunnan ympäristönsuojelulautakunnalle 1.4.2019. Ympäristölupahakemusta on täydennetty puhelumuistiolla 29.5.2019.

Toimintaa koskevat luvat ja sopimukset sekä alueen kaavoitustilanne

Toiminnalla on Pöytyän kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöjaoston 17.5.1995 § 56 myöntämä ympäristölupamenettelylain mukainen lupa autopurkamotoiminnalle ja akkujen vastaanotolle (Kyrön käyttörauta Ky). Aiempi Pöytyän kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristölupamenettelylain mukainen lupa oli myönnetty 15.12.1993 § 40 metalliromun osto- ja myyntitoimintaan ja akkujen vastaanottoon ja välivarastointiin (Kyrön Rauta ja Romu). Nykyinen toiminnanharjoittaja on Tauno Mäkelä joka on aiemmin harjoittanut alueella toimintaa Kyrön Rauta ja Romu -yrityksen nimissä. Ilmoitusta toiminnanharjoittajan vaihtumisesta Kyrön käyttörauta Ky:stä takaisin Kyrön Rauta ja Romuksi ei ole tehty erillistä ilmoitusta valvontaviranomaiselle mutta asia on todettu alueella 4.9.2012 suoritetun tarkastuksen yhteydessä. Toiminnalla ei ole ympäristönsuojelulain mukaista ympäristölupaa.

Kohde sijaitsee Kyrön taajamassa. Varsinais-Suomen maakuntakaavassa alue on merkitty valtatiehen tukeutuvaksi olevaksi työpaikka-alueeksi merkinnällä TP302. Lisäksi alue kuuluu raideliikenteeseen tukeutuvaan taajamatoimintojen kehittämisen kohdealueeseen. Kohteesta itään noin 920 metrin päässä on Kyrön rautatieasema joka on valtakunnallisesti merkittävä kulttuuriympäristö (sra 5702). Kohteesta noin 1100 metriä itään/kaakkoon sijaitsee työväentalo (sr 5715) ja kohteesta noin 950 metriä koilliseen sijaitsee Onni Tourun talo (sr 5718) jotka ovat merkittäviä rakennetun ympäristön kokonaisuuksia. Maakuntakaavassa kohteesta noin 950 metriä itään sijaitsee uusi raideliikenteen liikennepaikka. Kohteesta noin 175 m etelään sijaitsee ohjeellinen ulkoilureitti.

Alueella ei ole yleis- tai asemakaavaa. Alue rajoittuu pohjoisessa asemakaava-alueen lähivirkistysalueeseen (VL).

Laitoksen sijainti ja sen ympäristö

Laitos sijaitsee Pöytyän kunnassa Kyrön kylässä kiinteistöillä Metsäpuro I 636-439-5-152 ja Metsäpuro II 636-439-5-240 osoitteessa Porakalliontie 125, Pöytyä.

Laitoksen sijoituspaikka ei ole tärkeällä tai muullakaan vedenhankintaan soveltuvalla pohjavesialueella. Lähin luokiteltu pohjavesialue, Takaliston 2-luokan pohjavesialue, sijaitsee noin 5,5 kilometrin etäisyydellä lounaassa. Alueen kaakkoispuolella noin 1,7 kilometrin etäisyydellä virtaa Tarvasjoki ja pohjoispuolella noin 2,4 km etäisyydellä Kau-lajoki.

Laitoksen pohjoispuolella on metsää ja länsi- ja eteläpuolella on peltoa. Itäpuolella on pieni metsikkö ja lähin asuinrakennus noin 83 metrin etäisyydellä. Seuraavaksi lähim-mät häiriintyvät kohteet sijaitsevat 120-135 metrin etäisyydellä etelässä.

Laitoksen toiminta

Ympäristölupaa haetaan olemassa olevalle metallijätteen vastaanotolle, käsittelylle ja varastoinnille sekä akku- ja rengasjätteen vastaanotolle ja varastoinnille. Metallijätettä käsitellään enintään 20 tonnia vuodessa, akkujätettä enintään 5 tonnia vuodessa ja rengasjätettä enintään 6 tonnia vuodessa.

Metallijätteestä pääosa noudetaan asiakkailta tilauksesta. Lisäksi yrityksellä on muuta-ma vaihtolava muutamalla yrityksellä ja lisäksi toiminta-alueen ulkopuolella on vaihtola-va, jolle yksityiset voivat tuoda metallijätettä. Jätettä varastoidaan alueella enintään 20 tonnia kerralla. Vuodessa käsitellään enintään 20 tonnia metallijätettä. Metalliromu varastoidaan vaihtolavoilla. Metalliromu lajitellaan ja pienempiä osia voidaan polttaa erikseen. Alueella ei leikata metalliosia vaan tarvittaessa ne viedään toisaalle leikkata-vaksi. Metallijäte toimitetaan Tarvasjoen Metalli ja Teräsromu Oy:lle tai Kuusakoski Oy:lle.

Akkuja vastaanotetaan toimintakiinteistöllä ja haetaan itse kohteista. Akkujätettä varas-toidaan kerrallaan enintään 5 tonnia ja vuodessa vastaanotetaan enintään 5 tonnia jätteitä. Akkujäte varastoidaan parakissa olevassa akkujen varastointiin tarkoitettuun muovilaatikossa. Akkujäte toimitetaan Tarvasjoen Metalli ja Teräsromu Oy:lle tai Romu Urpo Oy:lle.

Rengasjätettä vastaanotetaan toimintakiinteistöllä johon renkaita tuovat yksityiset henki-löt. Rengasjätettä varastoidaan kerrallaan enintään 6 tonnia ja vuodessa vastaanote-taan enintään 6 tonnia. Renkaista poistetaan vanteet sähkökäyttöisellä koneella. Van-teet lajitellaan metallijätelavalle ja renkaat varastoidaan maapohjalla. Renkaat noutaa Kuusakoski Oy tilauksesta, kun alueella on renkaita kuormallisen verran.

Alue on maapohjainen. Jätteen varastointi tapahtuu ainoastaan lavoilla. Lisäksi tarkoi-tus on ottaa käyttöön metallisiilo jossa olisi pohjat ja laidat ja siilon eteen valettaisiin betonipohja. Metallijätekuomat voitaisiin tyhjentää tähän ja lajitella ja se toimisi myös metallijätteen varastona.

Alueella ei vastaanoteta romuajoneuvoja.

Mikäli alueelle tuodaan tai haettavan kuorman mukana on muuta kuin alueelle vastaan-otettavaa metalli-, akku- tai rengasjätettä, toimitetaan jätteet asianmukaiseen vastaan-ottopaikkaan. Alueelle tuotavia kuormia valvotaan. Alue on aidattu. Alueen ulkopuolella

on yksi lava, jolle saa tuoda jätettä. Alueen ulkopuolelle tai siinä olevalla lavalle tuodaan jonkin verran toimintaan kulumatonta jätettä.

Alueella ei ole varsinaisia toiminta-aikoja vaan yrittäjä työskentelee alueella tilanteen mukaan. Alueen ulkopuolella on koko ajan lava, johon jätettä voi jättää. Alue on aidattu ja tulotiellä on portti.

Alueella varastoidaan traktorin tankkausta varten polttonestettä yhdessä 1 m³ säiliössä. Säiliötä ei ole tarkastettu.

Alueella työskennellään traktorilla ja sähkömoottorikäyttöisellä rengasmurskaajalla, joka irrottaa vanteen renkaalta.

Alueella on kaksi vanhaa kaivoa mutta toiminnassa ei käytetä vettä. Alueella ei ole so-siaalituloja.

Kesäaikaan alueella käy noin 10-15 ajoneuvoa vuorokaudessa ja suurempaa kuljetus-kalustoa noin 15 kertaa kuukaudessa. Talviaikaan liikenne on satunnaista.

Ympäristövaikutukset

Toiminta-alueella on kaksi kaivoa mutta toiminnassa ei käytetä vettä joten jätevesiä ei muodostu. Alueella ei ole myöskään so-siaalituloja. Toiminta-alue on maapohjainen mutta jätteet tullaan varastoimaan lavoilla (metalli) tai parakissa (akut). Rengasjäte varastoidaan maapohjalla. Alueella ei vastaanoteta romuajoneuvoja. Näin ollen päästöjä maaperään, vesistöihin tai pohjaveteen ei synny.

Toiminnasta ei synny suurta melua. Melua syntyy ainoastaan alueella käyvästä liikenteestä ja työssä käytettävästä traktorista ja sähkömoottorikäyttöisestä rengasmurskaajasta. Alueella toimii ainoastaan yksi työntekijä, yrityksen omistaja.

Vakuus

Toiminnanharjoittaja ei ole esittänyt jätteenkäsittelytoiminnan vakuutta. Hakijan mukaan toiminnassa käsiteltävällä materiaalilla on kaupallista arvoa joten sen vuoksi hakija katsoo, että vakuutta ei tarvita.

Ympäristökuormitus ja sen rajoittaminen

Hakemuksen mukaan toiminta vähentää luonnon kuormitusta ja säästää luonnonvaroja. Toiminnasta ei tule päästöjä maaperään, vesistöön tai ilmaan.

Toiminnan vaikutukset ympäristöön ja paras käyttökelpoinen tekniikka

Toiminnan katsotaan vaikuttavan positiivisesti ympäristöön jätteen kierrätyksen ja luonnonvarojen säästämisen vuoksi. Alueet pysyvät siistimpinä, kun jätteet kerätään kierrätettäväksi.

Jätteet varastoidaan lavoilla tai parakissa eikä suoraan maapohjalla. Alueella ei vastaanoteta romuautoja.

Poikkeukselliset tilanteet ja niihin varautuminen

Poikkeuksellisia tilanteita nähdään ainoastaan toimintaan kulumattoman jätteen toimittaminen alueen reunalle. Jätteiden tuontia pyritään tarkkailemaan ja toimintaan kulumatonta jätettä ei vastaanoteta. Toimintaan kulumattomat jätteet viedään tarvittaessa asianmukaiseen vastaanottoipaikkaan.

nan vuoksi olisi öljyä tullut ojiin. Öljy on ollut ojassa jo ennen Tauno Mäkelän toimintaa alueella. Ympäristöluvassa on kerrottu erikseen se, että miten on estetty jätteiden tai muiden aineiden joutuminen maaperään eli alueella on vaihtolavoja, jonne romut laiteetaan. Tällä varmistetaan, ettei maaperä ole tekemisissä romun kanssa. Alueelta romut jatkokierrätetään eikä tarkoitus ole säilyttää romua alueella. Purkutoimintaa alueella ei myöskään tehdä. Tontin rajana tuntumassa olevat romut tullaan siirtämään alueen sisälle. Alue on aidattu ja alueen ulkopuolella on metsää, minkä vuoksi aluetta ei juurikaan näy ulkopuolelta.”

Vastinetta toimittaessaan toiminnanharjoittaja on lisäksi kertonut, että edellisen toiminnanharjoittajan aikana alueella on tapahtunut muuntajaöljyvahinko, arviolta 2000-luvun alkupuolella. Tuolloin oja on kahdesti imetty tyhjäksi öljyisestä vedestä ja alueella on käynyt terveystarkastaja ja pelastusviranomainen. Asiasta ei löytynyt tarkempaa tietoa ympäristönsuojelun arkistosta. Todettakoon myös, että alueelta noin 390 metriä itään on havaittu öljyä ojassa vuonna 2018. Asian selvittäminen on edelleen kesken mutta sen ei ole katsottu aiheutuneen luvan hakija toiminnasta.

Valmistelija: ympäristönsuojelutarkastaja Jonna Hostikka

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Ympäristönsuojelulautakunta päättää myöntää Tauno Mäkelälle ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen luvan metallijätteen vastaanotolle, käsittelylle ja varastoinnille sekä akku- ja rengasjätteen vastaanotolle ja varastoinnille Pöytyän kunnassa kiinteistöille Metsäpuro I 636-439-5-152 ja Metsäpuro II 636-439-5-240 osoitteessa Porakalliontie 125, Pöytyä.

Saatu lausunto, muistutus ja hakijan vastine on huomioitu lupamääräyksistä ja perusteista ilmenevällä tavalla.

Toiminta on sijoitettava ja mitoitettava sekä toimintaa harjoitettava hakemuksessa esitetyn mukaisesti, ellei lupamääräyksissä toisin määrätä.

LUPAMÄÄRÄYKSET

Yleiset lupamääräykset

1. Laitoksella saa vuosittain vastaanottaa ja käsitellä enintään 20 tonnia metallijätettä sekä vastaanottaa enintään 5 tonnia akkujätettä ja enintään 6 tonnia rengasjätettä.

Laitoksella saa varastoida kerrallaan enintään 20 tonnia metallijätettä, 5 tonnia akkujätettä ja 6 tonnia rengasjätettä.

2. Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä alueelle vastaanotettavista jätteistä sekä niiden laadusta ja määrästä. Alueelle ei saa ottaa vastaan muita kuin lupamääräyksessä 1 mainittuja jätteitä. Mikäli alueelle tuodaan muuta kuin metalli-, rengas- tai akkujätteitä, on jätteet palautettava viipymättä jätteen toimittajalle tai toimitettava laitokseen, jolla on ympäristönsuojelulain mukainen lupa vastaanottaa kyseisiä jätteitä.
3. Toiminnalla on oltava nimettynä toiminnasta vastaava hoitaja, jolla on riittävä asiantuntemus jätteiden vastaanottoa, käsittelyä ja varastointia sekä niihin liittyvää toiminnan tarkkailua varten. Vastuhenkilö ja tämän yhteystiedot tulee ilmoittaa valvontaviranomaiselle.
4. Toimintaa saa harjoittaa arkisin ma-pe klo 7-20 välisenä aikana ja tarvittaessa lauantaisin klo 8-18 välisenä aikana. Arkipyhinä toiminta on kiellettyä.

5. Asiaton pääsy ja luvaton jätteen tuominen alueelle on estettävä. Alue on pidettävä suljettuna muulloin kuin sovittuna aukioloaikoina. Laitoksella on sen aukioloaikana oltava valvoja, joka tarkastaa jätekuormat ja niitä koskevat asiakirjat sekä osoittaa jätteelle vastaanotto- tai välivarastointipaikan.

Jätteiden varastointi ja käsittely sekä polttonesteiden varastointi

6. Jätejakeet on varastoitava kiinteistöllä asianmukaisesti ja kiinteistön yleisestä siisteystestä on huolehdittava. Varastoitavat jätejakeet on sijoitettava siten, että alueelle on esteetön pääsy esimerkiksi mahdollisessa onnettomuustilanteessa. Aidatun toiminta-alueen ulkopuolelle lavalle tuotavat jätteet on siirrettävä aidatulle toiminta-alueelle mahdollisimman pian. Jätettä ei saa varastoida aidatun alueen ulkopuolella.

Jätejakeita saa varastoida ainoastaan tiiviisti pinnoitetulla alueella, siirtolavalla, parakissa tai vastaavassa. Ainoastaan rengasjätettä saa varastoida maapohjalla. Rengasjätteen varastointi tiivispohjaisella alustalla tai siirtolavalla on suositeltavaa.

Akkujätteet tulee varastoida akkujätteelle tarkoitetuissa astioissa lukitussa, tiivispohjaisessa paikassa. Varastoastian on kestävä tavanomaisesta käytöstä, siirtämisestä ja säilytysolosuhteista aiheutuva kuormitus.

7. Polttonestesäiliöiden tulee soveltua käyttötarkoitukseensa ja ne tulee sijoittaa kovapohjaiselle alustalle. Säiliöiden sijoittaminen tiiviille pohjalle on suositeltavaa. Polttonestesäiliöiden kunto tulee tarkastuttaa säännöllisesti. Kunto tulee tarkastuttaa ensimmäisen kerran 15 vuoden kuluttua säiliön käyttöönotosta ja tämän jälkeen vähintään kymmenen vuoden välein tai tarkastuksesta laadittuun pöytäkirjaan kirjatun määräajan puitteissa. Mikäli polttonestesäiliöissä havaitaan vaurioita, jotka voivat johtaa päästöjen syntymiseen, tulee vauriot korjata välittömästi. Käytössä olevien polttonestesäiliöiden tulee olla määräyksen mukaiset ja ne tulee tarvittaessa tarkastuttaa vuoden kuluessa tämän päätöksen antopäivästä.
8. Jätteet on toimitettava toiminta-alueelta hyödynnettäviksi, käsiteltäviksi tai loppusijoitettaviksi säännöllisesti. Jätteitä saa luovuttaa vain asianmukaiseen käsittelyyn ja kuljetukseen, joka on hyväksytty ympäristönsuojelu- tai jätelain edellyttämällä tavalla. Vaaralliset jätteet tulee toimittaa käsiteltäväksi vähintään kerran vuodessa. Vaarallisen jätteen siirrosta on laadittava siirtoasiakirjat.

Päästöt maaperään, pohjaveteen ja vesistöihin sekä poikkeukselliset tilanteet

9. Toiminnasta ei saa aiheutua pilaantumisvaaraa maaperälle tai pinta- ja pohjavesille. Eri jätejakeita, polttonesteitä ja muita kemikaaleja on käsiteltävä niin, ettei toiminnasta aiheudu melua, epäsiisteyttä, roskaantumista eikä muutakaan haittaa ympäristölle tai terveydelle.
10. Mikäli toiminta-alueella on tarpeen tehdä kunnostusta tai rakentamista, tulee maaperän pilaantuneisuus selvittää ennen toimenpiteisiin ryhtymistä. Maaperän puhdistustarve tulee arvioida ennen alueella mahdollisesti tehtäviä kunnostus- tai rakentamistoimenpiteitä. Toiminta-alueelta syntyvät hulevedet on toiminta-alueelta mahdollisesti tiivispohjaiseksi muutettaessa johdettava öljynerotuskaivojen kautta eteenpäin siten, ettei niistä aiheudu pinta- ja pohjavesien tai maaperän pilaantumisvaaraa.
11. Käytettävien laitteiden toimintaa ja kuntoa tulee tarkkailla koko toiminnan ajan mahdollisten öljypäästöjen tai muiden päästöjen ehkäisemiseksi. Alueella tulee olla

saatavilla riittävästi imeytysainetta mahdollisten vuotojen varalta. Vuotoina ympäristöön päässeet jätteet, kemikaalit, polttoaineet ja muut aineet on välittömästi kerättävä talteen ja käsiteltävä asianmukaisesti.

12. Häiriötilanteista ja muista poikkeuksellisista tilanteista, joista aiheutuu määrältään ja laadultaan tavanomaisesta poikkeavia päästöjä tai jätteitä, on ilmoitettava viipymättä Pöytyän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Tällaisia häiriötilanteita ovat muun muassa:

- tulipalot
- poikkeuksellisen suuria päästöjä aiheuttavat häiriötilanteet
- vahingot ja onnettomuudet, joissa kemikaaleja, polttoaineita tai muita aineita pääsee vuotamaan pohjavesiin, maaperään tai haihtumaan ilmaan, sekä
- poikkeuksellisten, erityisiä toimia vaativien jätte-erien syntyminen.

Päästöt ilmaan, liikenne ja melu

13. Toiminnasta aiheutuva melu ei saa lähimmissä häiriintyvissä kohteissa ylittää asumiseen käytettävien alueiden oleskelupihoilla A-painotetun ekvivalenttitason päiväohjearvoa 55 dB eikä loma-asumiseen käytettävien alueiden oleskelupihoilla päiväohjearvoa 45 dB. Valvontaviranomainen voi tarvittaessa edellyttää melutason mittaamista.

Paras käyttökelpoinen tekniikka

14. Toiminnanharjoittajan tulee olla riittävästi selvillä tässä luvassa tarkoitetun toiminnan parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehitymisestä ja varautua tarvittaessa sen käyttämiseen toiminnassaan. Toimintaa tulee myös muuten pyrkiä kehittämään mahdollisimman vähän ympäristöhaittoja aiheuttavaksi.

Jätteen käsittelytoiminnan vakuus

15. Toiminnanharjoittaja on asetettava jätteen hyödyntämis- ja käsittelytoimintaa varten vakuus, jonka suuruus on 1000 euroa. Vakuustodistus on toimitettava Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnalle kahden kuukauden kuluessa tämän päätöksen lainvoimaiseksi tulemisesta. Vakuuden antajan on oltava luotto-, vakuutus- tai muu ammattimainen rahoituslaitos, jolla on kotipaikka Euroopan talousalueeseen kuuluvassa valtiossa.

Vakuus on asetettava omavelkaisena pankkitakauksena tai pankkitalletuksena. Takauksen tulee olla omavelkainen ja edunsaajana Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta. Pankkitalletuksen tulee olla pantattu Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnalle ja varustettu kuittaamattomuussitoumuksella. Vakuuden on oltava voimassa vähintään 31.12.2029 asti tai toistaiseksi. Uusi vakuus on asetettava aina vähintään 3 kuukautta ennen edellisen vakuuden erääntymistä.

Toiminnantarkkailu ja raportointi

16. Jätteen käsittelyn seuranta- ja tarkkailusuunnitelma tulee arvioida ja tarvittaessa tarkistaa ja ilmoittaa tästä valvontaviranomaiselle.

17. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa laitoksen toiminnasta. Yhteenvedo kirjanpidosta tulee toimittaa valvontaviranomaiselle vuosittain seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä. Vuosiyhteenvedon tulee sisältää ainakin seuraavat tiedot:

1. Vastaanotetut jätteet
 - jättemateriaalin jätenimike, jätetunnus ja määrä
 - jätteiden alkuperä

2. Varastossa olevat jätteet vuoden lopussa
 - jättemateriaalin jätenimike, jätetunnus ja määrä
3. Toiminnassa syntyneet ja käsitellyt jätteet
 - jättemateriaalin jätenimike ja määrä
 - toimituspaikka
4. Eteenpäin toimitetut jätteet
 - jättemateriaalin jätenimike, jätetunnus ja määrä
 - toimituspaikka
5. Tiedot vuoden aikana sattuneista häiriötilanteista sekä muista poikkeuksellisista tilanteista, niiden syyt ja kestoajat sekä niiden aikana syntyneet päästöt ja jätteet.
6. Tiedot vuoden aikana toteutuneista ja suunnitteilla olevista muutoksista laitoksen toiminnassa.

Vuosiraportoinnin perusteena olevat asiakirjat kuten käyttöpäiväkirjat, jätekirjanpito, häiriöraportit, huoltotodistukset ja vastaavat on säilytettävä kuuden (6) vuoden ajan.

18. Toiminnanharjoittajan vaihtumisesta ja tuotannon muuttamisesta, pitkäaikaisesta keskeyttämisestä tai lopettamisesta on ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.
19. Toiminnanharjoittajan on hyvissä ajoin, viimeistään 6 kuukautta ennen toiminnan lopettamista, esitettävä valvontaviranomaiselle yksityiskohtainen suunnitelma toiminnan lopettamisesta ja sen mukaisista toimituksista. Lopettamissuunnitelman tulee sisältää myös suunnitelma alueen maaperän pilaantuneisuuden tutkimisesta. Alueen maaperän puhdistustarve arvioidaan tutkimustulosten perusteella. Toiminnan päättyessä varastoidut jätteet on toimitettava asianmukaiseen vastaanottoonpaikkaan.

Asetuksen ja muiden säädösten noudattaminen

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava. (YSL 70 §)

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Lupaharkinnan perusteet ja luvan myöntämisen edellytykset

Hakemusasiakirjojen ja tämän päätöksen mukaisesti harjoitettu toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset sekä ne vaatimukset, jotka luonnonuojelulaissa ja sen nojalla on säädetty.

Toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti laitoksen toiminnasta ei aiheudu terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän ja pohjaveden pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista, kohtuutonta haittaa naapureille tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä eräistä naapuruussuhteista annetussa laissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta. Toiminta täyttää jätelain vaatimukset jätteiden määrän vähentämisestä ja jätteiden hyödyntämisestä. Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan aiheuttaman pilaantumisen todennäköisyys ja onnettomuusriski sekä alueen kaavamääräykset.

Hakemusasiakirjojen perusteella laitoksen toiminnan voidaan arvioida olevan tämänhetkisen parhaan käyttökelpoisen tekniikan mukaista.

Lupamääräysten perustelut

Lupamääräykset 1-2 ja 4-5. Asettamalla jätteiden käsittely- ja varastointimäärille rajat sekä rajoittamalla vastaanotettavia jätelajeja, toiminta-aikoja ja kulkua alueelle varmistetaan, että lupamääräykset ovat toiminnan kapasiteettiin nähden riittävät ja, että laitokselle kertyvä jäte ei aiheuta ennakoimattomia ympäristöhaittoja. Toiminnasta ei saa aiheutua ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa tai ympäristöhaittaa.

Jätteenkäsittelylaitokselle tulevien jätteiden vastaanoton on oltava valvottua, jotta jättemääriä ja tuotavan jätteen laatua voidaan seurata ja estää haitallisia aineita sisältävien jätteiden tuominen laitokselle.

Jätteiden käsittelypaikka on suunniteltava, rakennettava ja hoidettava siten, ettei siitä aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Tästä syystä asiaton pääsy jäteaseman alueelle, ilkivalta ja jätteen luvaton tuominen alueelle on estettävä valvonnalla ja rakenteellisin keinoin.

Lupamääräys 3. Jätelain mukaan jätteenkäsittelylaitoksen tai –paikan toiminnanharjoittajan on nimettävä vastuuhenkilö toiminnan asianmukaista hoitoa, käyttöä, käytöstä poistamista ja niihin liittyvää toiminnan seurantaa ja tarkkailua varten. Viranomaisella tulee olla tiedossa laitoksen hoitajan yhteystiedot valvontatyötä ja mahdollisia poikkeus-tilanteita varten.

Lupamääräys 6. Jätteenkäsittelylaitoksen toiminta ei saa aiheuttaa haju- tai meluhaittaa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista eikä ympäristön roskaantumista tai siihen rinnastettavaa kyseiselle laitokselle ominaista haittaa. Jätelain mukaan roskaaja on velvollinen puhdistamaan roskaantuneen alueen. Ympäristönsuojelulain mukaan toiminnanharjoittajan tulee huolehtia siitä, ettei toiminnasta aiheudu ympäristön pilaantumisen vaaraa. Alueen siisteydellä ja asianmukaisilla varastointipaikoilla varmistetaan ettei toiminnasta pääse syntymään ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa tai ympäristöhaittaa, kuten roskaantumista. Lisäksi varmistetaan, että mahdollisissa vaaratilanteissa pelastusviranomaisilla on esteetön pääsy alueelle. Toiminta-alueiden rajoittamisella varmistetaan annettujen lupamääräysten riittävyys sekä se, että toiminta pysyy hallittuna eikä aiheuta pilaantumista tai roskaantumista. Vaarallisten jätteiden varastoinnista on annettu tarkentava määräys, jonka avulla varmistetaan erityisesti ettei niiden varastoinnista aiheudu ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa.

Lupamääräys 7. Haitallisten kemikaalien varastoinnin rakenteellisin ja käyttöteknisin suojaustoimenpitein varmistetaan ettei toiminnasta aiheudu ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa. Polttonestesäiliöiden tarkastamisvelvoitteella ja tarkkailulla varmistetaan säiliöiden tiiveydestä, varmistetaan säiliöiden käyttökelpoisuus ja ehkäistään vuotojen syntymistä. Vuotojen syntymistä ehkäistään myös polttonestesäiliöiden sijoittamisella vähintään kovapohjaiselle alustalle joka estää säiliön painumista ja ulkopuolista syöpmistä.

Lupamääräys 8. Alueelle ei saa kertyä liiaksi varastoitavaa jätettä, vaan jätteet tulee toimittaa säännöllisesti asianmukaiseen hyötykäyttöön tai loppukäsittelyyn jottei alueelle synny epäsiisteyttä. Vaarallisten jätteiden siirrosta tulee jätelain 121 §:n mukaan aina tehdä siirtoasiakirja.

Lupamääräykset 9-10. Maaperän ja vesien pilaantumisvaaran ehkäisemiseksi toiminnanharjoittajan tulee huolehtia ympäristölle haitallisten aineiden varastoinnissa rakenteellisista ja käyttöteknisistä suojaustoimenpiteistä. Toiminnasta, varastointi mukaan lukien, ei saa aiheutua ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa tai ympäristöhaittaa.

Toiminnan laatu huomioon ottaen olisi hyvä ettei toiminta-alueen sade- ja sulamisvesiä johdettaisi ympäristöön ilman käsittelyä öljynerottimissa. Öljynerottimet ovat tarpeen varmistamaan, että maastoon ei joudu öljyä tai muita hiilivetyjä sisältäviä vesiä. Kohteessa ei kuitenkaan ole ennalta öljynerottimia eikä niiden asentamista ole vaadittu viipymättä. Lupamääräyksessä on edellytetty öljynerottimen käyttöönottoa, jos varastointialueen tiiviyyttä joudutaan tarkistamaan ja aluetta muutoin kunnostamaan.

Kohteessa on tiedossa tapahtunut öljyvahinko mutta alueen maaperän pilaantuneisuutta tai puhdistamistarvetta ei ole arvioitu. Mikäli alueella tehdään rakentamis- tai maansiirtotöitä, tulee alueen pilaantuneisuus ja mahdollinen puhdistamistarve arvioida ennen toimenpiteisiin ryhtymistä.

Lupamääräykset 11-12. Ympäristönsuojelulain mukaan lupapäätöksessä on annettava tarpeelliset määräykset muun muassa maaperän ja pohjavesien pilaantumisen ehkäisemisestä ja toimista häiriö- ja muissa poikkeuksellisissa tilanteissa. Tarkkailemalla käytettävien laitteiden ja koneiden toimintaa ja kuntoa vähennetään onnettomuusriskejä, jotka voivat aiheuttaa maaperän tai pohjaveden pilaantumista. Varautumalla ennakkoon onnettomuus- ja vahinkotilanteisiin voidaan vähentää päästöjä ympäristöön. Ennaltaehkäisyn ja haittojen minimoinnin periaatteet edellyttävät haitallisten ympäristövaikutusten estämisen ennalta tai niiden rajoittamisen. Häiriötilanteista tulee ilmoittaa valvontaviranomaiselle, jotta viranomainen voi valvoa tilannetta ja antaa tarvittavia määräyksiä.

Lupamääräys 13. Toiminnasta ei saa aiheutua kohtuutonta haittaa lähialueelle. Toiminnan meluntorjuntaa koskevat määräykset ovat tarpeen, koska toiminnasta voi aiheutua melua. Määräys perustuu valtioneuvoston päätökseen (VNp 993/1992) melutason ohjearvoista.

Lupamääräys 14 velvoittaa toiminnanharjoittajaa ottamaan jatkossa käyttöön uutta käyttökelpoista tekniikkaa soveltuvin osin, mikäli siten voidaan olennaisesti vähentää päästöjä ilman kohtuuttomia kustannuksia. Ympäristönsuojelulaki velvoittaa ennalta ehkäisemään ja minimoimaan haitat ja käyttämään parasta käyttökelpoista tekniikkaa ja noudattamaan ympäristön kannalta parhaita työmenetelmiä.

Lupamääräys 15. Vakuus tai muu vastaava järjestely tulee ympäristönsuojelulain perusteella vaatia jätteen käsittelyä tai hyödyntämistä harjoittavalta. Vakuuden määrän voi lupaviranomainen toiminnanharjoittajan aloitteesta tai valvovan viranomaisen vaatimuksesta muuttaa vastaamaan todellisia kustannuksia esim. varastointimäärän tai jätehuoltokustannusten oleellisesti muuttuessa.

Ympäristönsuojelulain mukaan luvanvaraisen toiminnan päätyttyä toiminnanharjoittaja vastaa edelleen lupamääräysten tai valtioneuvoston asetuksen mukaisesti tarvittavista toimita pilaantumisen ehkäisemiseksi, toiminnan vaikutusten selvittämisestä ja tarkkailusta. Vakuuden avulla on tarkoitus hoitaa ennalta arvioitavat jätehuoltokustannukset sekä toiminnan lopettamis- ja jälkitarkkailukustannukset, mikäli toiminnanharjoittaja jättää toimenpiteet suorittamatta. Vakuutta ei ole tarkoitettu ympäristövahinkojen ja muiden odottamattomien kustannusten kattamiseen. Ympäristönsuojelulaissa säädetään vakuuden asettamisesta kuten lupamääräyksessä.

Lupamääräys 16. Ympäristöluvallisen jätteen käsittelijän on jätelain 120 §:n mukaan seurattava ja tarkkailtava järjestämänsä jätehuoltoa säännöllisesti ja suunnitelmallisesti. Jätteen käsittelyn seuranta- ja tarkkailusuunnitelma on esitetty luvan hakemisen yhteydessä. Jätelain mukaan toiminnanharjoittajan on arvioitava ja tarvittaessa tarkistetta-

va suunnitelmaa ja ilmoitettava siitä valvontaviranomaiselle, jos käsiteltävän jätteen laatu tai määrä taikka käsittelyn järjestelyt muuttuvat.

Lupamääräys 17, joka koskee toiminnan raportointia, on annettu viranomaisen toimintaa koskevan tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. Toiminnasta saamiensa tietojen avulla viranomainen voi seurata laitoksen toiminnan lainmukaisuutta ja luvassa annettujen määräysten noudattamista.

Lupamääräykset 18-19. Toiminnan olennainen muuttaminen tai lisääminen edellyttää uutta ympäristölupaa. Luvan haltijan vaihtuessa on luvan uuden haltijan ilmoitettava vaihtumisesta. Toiminnan lopettaminen alueella edellyttää muun muassa sitä, että toimintaan liittyneet ympäristöriskit ja varastoidut jätteet on poistettu. Ympäristönsuojelulain mukaan luvanvaraisen toiminnan päätyttyä toiminnanharjoittaja vastaa edelleen lupamääräysten tai valtioneuvoston asetuksen mukaisesti tarvittavista toimista pilaantumisen ehkäisemiseksi, toiminnan vaikutusten selvittämisestä ja tarkkailusta. Koska alueella on epäily pilaantuneesta maaperästä, tulee lopettamissuunnitelmassa esittää suunnitelma alueen maaperän pilaantuneisuuden tutkimisesta jonka jälkeen arvioidaan mahdollinen puhdistustarve. Edellä mainittujen seikkojen vuoksi toiminnan lopettamisesta ja muista olennaisista muutoksista on ilmoitettava valvontaviranomaiselle ja esitettävä suunnitelma tehtävistä toimenpiteistä.

Vastaus yksilöityihin vaatimuksiin

Hakemuksesta annetussa muistutuksessa halutaan muistuttaa ympäristönsuojelulain 16 §:stä, jonka mukaan on kiellettyä jättää tai päästää maaperään jätettä tai muuta aineita siten, että seurauksena voi olla sellainen maaperän huononeminen, josta voi aiheutus vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, viihtyisyyden melkoista vähentymistä tai muuta niihin verrattavaa yleisen tai yksityisen edun loukkaus. Lisäksi halutaan muistuttaa jätelain 72 §:n mukaisesta roskaamiskiellosta. Lisäksi on annettu tieto kiinteistön länsipuolella havaitusta öljystä toiminnan seurauksena. Lisäksi muistutetaan, että lupapäätöksessä tulee ottaa huomioon toiminnan aiheuttama maaperän pilaantumisen riski sekä ympäristön roskaantuminen ja, että luvassa asetetaan riittävät ja soveltuvat määräykset em. riskien hallintaa vasten. Muistutuksessa esitetty roskaamiskielto on otettu huomioon lupamääräyksessä 1, jossa on asetettu rajat vuodessa käsiteltävälle ja kerrallaan alueella varastoitaville jätemäärille; lupamääräyksessä 6, jossa on annettu määräys jätteiden varastoinnista ja yleisestä siisteydestä huolehtimisesta; lupamääräyksessä 8, jossa on määrätty jätteen toimittamisesta käsittelyyn tai hyödynnettäväksi säännöllisesti, vaarallisen jätteen osalta on edellytetty, että jäte toimitetaan käsiteltäväksi vähintään kerran vuodessa sekä lupamääräyksessä 9, jossa on annettu määräys, että eri jätejakeita, polttonesteitä ja muita kemikaaleja on käsiteltävä niin, ettei toiminnasta aiheudu muun muassa epäsiisteyttä tai roskaantumista. Muistutuksessa esitetty maaperän pilaantumiskiellon huomioon ottaminen on otettu huomioon lupamääräyksessä 6, jossa on määrätty jätteiden varastoinnista pääasiassa tiiviillä pohjalla tai lavoilla ja akkujätteen osalta lukitussa, tiivispohjaisessa tilassa; lupamääräyksessä 7, jossa on annettu määräys polttonestesäiliöiden tarkastamisesta ja sijoittamisesta vuotojen estämiseksi; lupamääräyksessä 9, jossa on määrätty, että eri jätejakeita, polttonesteitä ja muita kemikaaleja on käsiteltävä niin, ettei toiminnasta aiheudu pilaantumisvaaraa maaperälle tai pinta- ja pohjavesille tai muuta haittaa ympäristölle tai terveydelle sekä lupamääräyksessä 11, jossa on määrätty käytettävien laitteiden toiminnan tarkkailusta öljypäästöjen ja muiden päästöjen ehkäisemiseksi sekä siitä, että alueella tulee olla varattuna imeytysainetta mahdollisia vuototilanteita varten. Muistutuksessa esitetty tieto ympäristössä havaitusta öljystä on otettu huomioon lupamääräyksessä 10, jossa on määrätty siitä, että maaperän pilaantuneisuus tulee selvittää ennen kiinteistöllä mahdollisesti tehtäviä kunnostus- tai rakentamistoimenpiteitä sekä lupamääräyksessä 19, jossa on määrätty, että toiminnan lopettamissuunnitelmassa tulee esittää suunnitelma alu-

een maaperän pilaantuneisuuden tutkimisesta.

LUVAN VOIMASSAOLO JA LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMINEN

Tämä lupapäätös on voimassa toistaiseksi.

Toiminnan olennaiseen laajentamiseen ja muuttamiseen on oltava lupa. (YSL 29 §)

KUMOTUT PÄÄTÖKSET JA PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Tällä päätöksellä kumotaan Pöytyän kansanterveystyön kuntayhtymän ympäristöjaoston ympäristölupamenettelylain mukainen ympäristölupapäätös 56 § 17.5.1995.

Tämä päätös on lainvoimainen valitusajan jälkeen, jos päätökseen ei haeta muutosta. (YSL 190, 198 §).

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET JA SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6-8, 14-17, 19-20, 22, 27, 29, 34, 39, 40, 42-44, 48, 49, 52, 53, 58-62, 66, 70, 83-85, 87, 96, 190-191, 205 § ja liite 1

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 2-4, 6, 11-15 §

Jätelaki (646/2011) 8, 12-13, 29, 72-73, 118-120, 141 §

Valtioneuvoston asetus jätteistä (179/2012) 2, 8, 22 ja 25 §

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920): 17 §, 18 §

Ympäristöhallinnon ohjeita 5/2012, Jätevakuusopas, opas jätehuollon toimijoilta vaadittavista vakuuksista, Ympäristöministeriö

Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan maksutaksa

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Lupa-asian käsittelystä peritään Kosken TI kunnanvaltuuston 18.2.2019 hyväksymän Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan maksutaksan mukainen 2000 €:n maksu.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

58 § Ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeaminen käytöstä poistetun öljysäiliön jättämiseksi maaperään, CC, Marttila**Asia**

Ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeaminen: käytöstä poistetun maanalaisen öljysäiliön täyttäminen hiekalla ja jättäminen maaperään.

Päätöksen saaja

CC

Kohde

Marttilan kunnassa sijaitseva kiinteistö Kansakoulu 480-406-1-5.

Hakemus

Hakija on toimitannut Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnalle hakemuksen ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeamiseksi. Hakemus koskee Marttilan kunnassa kiinteistöllä Kansakoulualue 480-406-1-5 sijaitsevan käytöstä poistetun öljysäiliön täyttämistä hiekalla ja jättämistä maaperään. Öljysäiliö sijaitsee hakijan naapurikiinteistöllä ja hakijalla on öljysäiliöön rasiteoikeus. Kiinteistön 480-406-1-5 omistaja on 9.8.2019 toimitannut sähköpostin (dnro 162-003/2019), jonka mukaan säiliön poistaminen on liian riskialtista joten kiinteistön omistaja antaa suostumuksensa siihen, että säiliö jätetään maaperään.

Öljysäiliö sijaitsee alle 2 metrin päässä talon kivijalasta. Säiliö on 3 m³ lasikuitusäiliö. Säiliön käyttö on lopetettu. Öljysäiliön jättämistä maaperään haetaan ehdollisena siten, että säiliö tarkastutetaan ja puhdistetaan ja, mikäli säiliö on kunnossa eikä vuotoja ole havaittavissa, säiliö täytettäisiin ja maanpäälliset osat poistettaisiin. Hakija on 7.8.2019 toimitannut öljysäiliön tarkastuspöytäkirjan (dnro 162-002/2019) jonka mukaan säiliö on tyhjennetty, puhdistettu ja poistettu käytöstä. Säiliön on todettu olevan kunnoltaan A-luokkaa.

Öljysäiliön jättämistä maaperään on perusteltu sijainnilla aivan talon kivijalan vieressä. Lisäksi säiliön vierestä menee talon vesijohto. Piha-alueella on myös istutuksia ja kivi-rakennelmia, jotka vaikeuttavat säiliön poistamista. Säiliö on tarkastettu ja puhdistettu 11.7.2019 ja se on tarkoitus täyttää hiekalla. Maanpäälliset osat poistetaan. Kiinteistön omistajan mukaan säiliön poistaminen on liian riskialtista joten kiinteistön omistajalle sopii, että säiliö täytetään ja maanpäälliset osat poistetaan hakijan hakemuksen mukaisesti. Hakemuksen mukaan toimenpiteet dokumentoidaan ja toimitetaan tarvittaessa ympäristönsuojelulautakunnalle puhdistuksen ja täytön jälkeen. Säiliön tarkastuspöytäkirja on jo toimitettu Ympäristönsuojeluun.

Ympäristönsuojelutarkastaja on käynyt tutustumassa kohteeseen 29.5.2019. Käynnistä ei ole laadittu erillistä tarkastuskertomusta. Öljysäiliö sijaitsee hankalassa paikassa aivan talon vieressä.

Marttilan kunnan ympäristönsuojelumääräykset

Marttilan kunnan ympäristönsuojelumääräysten 9.6 §:n mukaan kiinteistön haltija tai omistaja on velvollinen huolehtimaan siitä, että kiinteistöllä sijaitsevat maanalaiset öljysäiliöt ja muut kemikaalisäiliöt sekä niiden putkistot poistetaan kiinteistöltä, kun niitä ei enää käytetä. Samalla tulee säiliöt puhdistaa asianmukaisesti ja tarkastaa mahdolliset vuodot.

Mikäli säiliö sijaitsee sellaisessa paikassa, että sen poistaminen on teknisesti vaikeaa tai poistamisesta voi aiheutua kohtuutonta vahinkoa muulle omaisuudelle, ympäristön-

suojeluviranomainen voi myöntää poikkeuksen säiliön poistamisvelvollisuudesta. Tällöin säiliö on puhdistettava ja tarkastutettava Turvallisuus- ja kemikaaliviraston päteväksi arvioimalla tarkastajalla ja säiliön täyttöputki on katkaistava ja tulpattava luotettavalla tavalla. Päätös säiliön kiinteistölle jättämisestä on liitettävä kiinteistön asiakirjoihin sekä merkittävä tontin asemapiirroksen.

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 202 §:n 3 momentin mukaan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi yksittäistapauksessa myöntää poikkeuksen ympäristönsuojelumääräyksestä siinä mainitun perusteella. Kunnan ympäristönsuojelumääräysten 16 §:n mukaan ympäristönsuojeluviranomainen voi erityisestä syystä hakemuksesta myöntää yksittäistapauksessa luvan poiketa määräyksistä.

Valmistelija: ympäristönsuojelutarkastaja Jonna Hostikka

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Ympäristönsuojelulautakunta päättää myöntää haetun ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeamisen Marttilan kunnassa sijaitsevalle kiinteistölle Kansakoulualue 480-406-1-5. Kiinteistöllä sijaitsevan käytöstä poistetun maanalaisen öljysäiliön saa täyttää hiekalla ja jättää maaperään.

Säiliön täyttöputki on katkaistava ja tulpattava luotettavalla tavalla. Säiliö tulee täyttää hiekalla.

Kiinteistön haltijan vaihtuessa tiedot maaperään jätetystä säiliöstä tulee antaa uudelle haltijalle. Päätös säiliön jättämisestä maaperään ja säiliön sijainnin osoittava asemapiirros tulee liittää kiinteistön asiakirjoihin.

Päätöksen perustelut

Saadun selvityksen perusteella voidaan todeta, että öljysäiliö sijaitsee kiinteistöllä siten, että säiliön poistaminen on teknisesti vaikeaa ja poistamisesta voi aiheutua kohtuutonta vahinkoa muulle omaisuudelle.

Kun säiliö on puhdistettu ja tarkastettu asianmukaisesti, ei ympäristölle katsota aiheutuvan riskiä öljyn joutumisesta maaperään. Säiliön ja sen huoltokaivon täyttäminen hiekalla estää mahdollisen vajoamisen. Säiliön ilma- ja täyttöputket tulee poistaa ja tulpata asianmukaisesti.

Sovelletut oikeusohjeet ja säännökset

Ympäristönsuojelulaki (527/2014): 202 §

Jätelaki (646/2011): 29 §

Marttilan kunnan ympäristönsuojelumääräykset: 9.6. ja 16 §

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Lupa-asian käsittelystä peritään Kosken TI kunnanvaltuuston 18.2.2019 hyväksymän Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan maksutaksan mukainen 90 €:n maksu ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeamisen käsittelemisestä.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

59 § Lausunto jätekuljetusjärjestelmästä, Forssan kaupungin jätelautakunta**Lausuntopyyntö**

Forssan jätelautakunta pyytää lausuntoa jätteen kuljetusjärjestelmästä 31.8.2019 mennessä.

Asia

Forssan kaupungin jätelautakunnan on päätettävä jätteenkuljetusjärjestelmästä Akaan, Forssan, Humppilan, Jokioisten, Kosken TI, Loimaan, Oripään, Punkalaitumen, Sastamalan (pl. Suodenniemen ja Mouhijärven alueet), Someron, Tammelan, Urjalan ja Ypäjän osalta, koska ko. kuntien osalta ei ole tehty jätelain (646/2011) mukaista päätöstä jätteenkuljetusjärjestelmästä. Tällä hetkellä kiinteistön haltija kilpailuttaa itse jätteenkuljetuksensa ko. kuntien alueella. Biojätteen kuljetus järjestetään kunnan järjestämänä lukuun ottamatta Loimaata ja Sastamalaa (pl. Suodenniemi ja Mouhijärvi). Ramboll Finland Oy on Forssan kaupungin jätelautakunnan toimeksiannosta selvittänyt jätteenkuljetuksen tilannetta em. kunnissa. Selvityksen (oheismateriaali 2) ja tulevan päätöksenteon ulkopuolelle on jätetty sako- ja umpikaivolietteen kuljetus.

Lausunnossa pyydetään kertomaan kumpaa kuljetusjärjestelmää puollatte ja esittämään sille perustelut. Erityisesti, mikäli puollatte kiinteistön haltijan järjestämää jätteenkuljetusta, pyydetään esittämään perustelut jätelain 37 §:ssä lueteltujen ehtojen täyttymisestä.

Oheismateriaali 2. Selvitys jätelain 35 §:n ja 37 §:n mukaisten ehtojen täyttymisestä Forssan kaupungin jätelautakunnan alueella

Valmistelija: vs. ympäristönsuojelusihteri Piritta Laine

Ympäristönsuojelusihterin päätösesitys:

Kosken TI kunnan alueella nykyinen kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetusjärjestelmä on toiminut hyvin, eikä siitä johtuen ole aiheutunut roskaantumista tai muuta merkittävää vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. Kunnan viranomaisten tietoon ei ole tullut tilanteita, joissa asukas ei olisi saanut yrittäjiltä tyhjennyspalveluita. Jätelain (646/2011) 37 § 1 momentin kohtaa 3 arvioitaessa päätöksen vaikutusten myönteisyyttä viranomaistoimintaan, on hyvä huomioida kunnan järjestämän jätteenkuljetuksen mahdolliset positiiviset vaikutukset valvontatyöhön, mikäli lautakunta päättää painottaa valvonnan merkitystä. On kuitenkin vaikea varmaksi osoittaa, onko kuljetusjärjestelmän valinnalla olennaista merkitystä jätteenkuljetusrekisterin toimivuuteen. Kuljetusjärjestelmästä riippumatta valvonnan kannalta tärkeintä on saattaa jätteenkuljetusrekisteri toimivaksi.

Rambollin selvityksen mukaan kiinteistön haltijan järjestämä jätteenkuljetus täyttää jätelain 35 § ja 37 § mukaiset vaatimukset.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

60 § Ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeaminen jätevesien käsittelyjärjestelmän ja puhdistettujen jätevesien purkupaikan suojaetäisyyksien osalta, DD, Pöytyä**Asia**

Kiinteistölle Joenranta 636-426-2-14 haetaan poikkeamista Pöytyän kunnan ympäristönsuojelumääräysten 6.6 §:n velvoitteesta jonka mukaan jätevesien käsittelyjärjestelmä ja puhdistettujen jätevesien purkupaikka tulee olla vähintään 50 metrin etäisyydellä vesistöä.

Hakija

DD

Kiinteistö

Pöytyän kunnassa kiinteistö Joenranta 636-426-2-14 osoitteessa Turuntie 1599, Pöytyä.

Hakemus

Hakija on 12.8.2019 toimittanut hakemuksen kunnan ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeamiseksi. Poikkeamista haetaan jätevesien käsittelyjärjestelmän ja puhdistettujen jätevesien purkupaikan suojaetäisyysvaatimuksesta poikkeamiseksi. Kiinteistöllä on asuinrakennus, joka sijaitsee alle 100 metrin etäisyydellä Aurajoesta. Näin ollen kiinteistön jätevesien käsittely tulee saattaa vastaamaan ympäristönsuojelulain 527/2014 ja valtioneuvoston asetuksen 157/2017 vaatimuksia 31.10.2019 mennessä. Kunnan ympäristönsuojelumääräysten 6.6 §:n mukaan jätevesien käsittelyjärjestelmien ja puhdistettujen jätevesien purkupaikan sijoittamisessa on noudatettava 50 metrin vähimmäissuojaetäisyyttä vesistöön, kun kyseessä on käymäläjätevesi.

Kiinteistön pinta-ala on 2 478 m² ja asuinrakennuksen kerrosala on 151 m². Kiinteistö on tällä hetkellä yhden henkilön vakituksessa asuinkäytössä. Kiinteistöltä syntyy tavanomaisia asumisjätevesiä ja kaikki jätevedet on viemäroity samaan järjestelmään. Tällä hetkellä kiinteistön jätevedet johdetaan kolmen saostuskaivon kautta maastoon. Jätevesiä syntyy vain asuinrakennuksesta.

Kiinteistö ei sijaitse kunnan vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella. Kunnan ympäristönsuojelumääräysten 6.3 §:n mukaan ranta-alueella ensisijainen käymäläratkaisu on kivi- ja vesikäymälän jätevedet tulee ensisijaisesti johtaa umpisäiliöön. Kyseessä on kuitenkin olemassa oleva, vuonna 1983 valmistunut omakotitalo jossa vesikäymälävesien erottaminen ei ole kohtuullisin kustannuksin toteutettavissa. Kiinteistölle on suunniteltu rakennettavan jätevesien käsittelyjärjestelmäksi 3-osastoinen saostussäiliö (yhteistilavuus 2 m³), Pipelife kasettisuodattamo 6 ja Uponorin hulevesitunnelit (2 kpl) joista puhdistetut jätevedet puretaan sepelöitävään avo-ojaan omalla kiinteistöllä. Lisäksi fosforinpoistoa tehostetaan asuinrakennukseen asennettavalla PipeLife FosSTOP fosforinsaostuskemikaalin annostelijalla. Kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä (6.3 §) edellytetään ranta-alueilla jätevesien käsittelyltä vaativampien puhdistustasovaatimusten täyttämistä, eli ympäristöön aiheutuvan kuormituksen tulee vähentyä orgaanisen aineen osalta vähintään 90 %, kokonaisfosforin osalta vähintään 85 % ja kokonaisympäristön osalta vähintään 40 %. Hakemuksen mukaan kohteeseen suunniteltu jätevesijärjestelmä täyttää vaativammat puhdistustasovaatimukset puolueettoman tahon tekemien selvitysten perusteella.

Käsittelyjärjestelmästä tulee etäisyyttä Aurajokeen noin 11 metriä ja jätevesien purkupaikasta noin 13 metriä. Kiinteistö on enimmillään noin 50 metriä leveä.

Ympäristönsuojelumääräysten mukaan puhdistusmenetelmä on valittava myös tontin muoto ja maaperän ominaisuudet huomioon ottaen. Puhdistuslaitteistot tulee sijoittaa siten, että vesi ei tulvakorkeudenkaan aikana pääse jäteveden käsittelylaitteistoihin.

Valmistelija: ympäristönsuojelutarkastaja Jonna Hostikka

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Ympäristönsuojelulautakunta päättää myöntää kiinteistölle Joenranta 636-426-2-14 poikkeaman kunnan ympäristönsuojelumääräysten 6.6 §:n velvoitteista kosken jätevesien käsittelyjärjestelmän ja puhdistettujen jätevesien purkupaikan sijoittamista vähintään 50 metrin etäisyydelle vesistöä. Jätevesien käsittelyjärjestelmä ja purkupaikka voidaan toteuttaa suunnitelman mukaisesti siten, että käsittelyjärjestelmä tulee noin 11 metrin ja purkupaikka noin 13 metrin etäisyydelle Aurajoesta.

Jätevesien käsittelyssä tulee huolehtia, että jätevesien käsittelyjärjestelmän puhdistusteho täyttää ympäristönsuojelulain 156 c §:n ja valtioneuvoston asetuksen 157/2017 § 4 mukaiset vaativammat puhdistustehovaatimukset.

Perustelut

Ympäristönsuojelumääräysten 16 §:n mukaan ympäristönsuojeluviranomainen voi erityisestä syystä myöntää yksittäistapauksissa luvan poiketa ympäristönsuojelumääräyksistä. Poikkeamisesta ei saa aiheutua ympäristönsuojelumääräysten tavoitteiden syrjäytymistä.

Kyseisessä kohteessa käymäläjätevesien erottaminen ja johtaminen umpisäiliöön ja harmaiden jätevesien käsittely erikseen ei ole teknisesti mahdollista kohtuullisin taloudellisin kustannuksin. Kaikkien jätevesien johtaminen umpisäiliöön ei myöskään ole taloudellisesti järkevää, vaikka kiinteistö onkin tällä hetkellä vain yhden henkilön asuinkäytössä. Kun jätevesien käsittely ja johtaminen toteutetaan esitetyn suunnitelman mukaisesti, ei siitä arvioida aiheutuvan ympäristön pilaantumisen vaaraa, vaikka suojaetäisyys vesistöön jää alle 50 metriin. Kunnan ympäristönsuojelumääräysten 6.7 §:n mukaan kiinteistön haltijan vastuulla on huolehtia siitä, että jätevesien puhdistuslaitteistot ovat toimintakunnossa ja puhdistusteho vastaa asetettuja vaatimuksia.

Sovelletut oikeusohjeet ja säännökset

Ympäristönsuojelulaki (527/2014): 154, 156, 156c, 190 §

Valtioneuvoston asetus talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla 157/2017: 4 §

Kosken TI kunnan ympäristönsuojelumääräykset 6.1-6.7, 16 §

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Ympäristönsuojelumääräyksistä poikkeamisen käsittelystä peritään Kosken TI kunnanvaltuuston 18.2.2019 hyväksymän Kosken TI ympäristönsuojelulautakunnan

maksutaksan mukainen 90 €:n maksu.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

61 § Päätös vesihuoltolain 11 §:n mukaisesta vapautushakemuksesta, EE, Koski TI**Hakija**
EE**Asia**

Hakijan omistama kiinteistö Onnela 284-416-2-38 sijaitsee Kosken TI kunnan vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella ja taajama-alueella. Kiinteistöä ei ole liitetty vesihuoltolaitoksen vesijohto- tai viemäriverkostoon.

Asuinrakennus sijaitsee alle 100 metrin etäisyydellä Paimionjoesta jonka vuoksi kiinteistön jätevesien käsittely tulee saattaa vastaamaan ympäristönsuojelulain 527/2014 ja valtioneuvoston asetuksen 157/2017 vaatimuksia 31.10.2019 mennessä. Koska kiinteistö sijaitsee vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella ja taajamassa, tulee vesihuoltolain (119/2001) 10 §:n mukaan liittyä vesihuoltolaitoksen vesijohto- ja viemäriverkostoon.

Kiinteistöllä sijaitsee hakemuksen ja kiinteistötietorekisterin mukaan vakituinen asuinrakennus (PRT 102858797P). Kiinteistö on ollut käyttämättömänä noin 20 vuotta. Kiinteistöllä on olemassa rengaskaivo, josta talousvesi on kannettu sisälle rakennukseen ja jätevedet on kannettu ulos. Kiinteistöllä on ollut kuivakäymälä mutta se on purettu. Kiinteistöltä ei muodostu jätevesiä. Hakijan mukaan rakennus on purkukuntoinen eikä kiinteistöä ole suunniteltu otettavan käyttöön.

Lausunnot

Hakemuksesta on 5.7.2019 pyydetty lausunto kunnan terveydensuojeluviranomaiselta, jona Kosken TI kunnassa toimii Liedon terveydensuojeluviranomainen. Kosken TI kunnan vesihuoltolaitokselle on 5.7.2019 lähetetyllä kuulemiskirjeellä varattu tilaisuus tulla kuulluksi.

Terveydensuojeluviranomainen on 5.7.2019 sähköpostitse todennut, että terveydensuojeluviranomainen ei anna lausuntoa asiassa.

Kosken TI kunnan vesihuoltolaitos ei ole antanut lausuntoa asiassa.

Valmistelija: ympäristönsuojelutarkastaja Jonna Hostikka

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Ympäristönsuojelulautakunta päättää myöntää hakijalle vesihuoltolain 11 §:n mukaisen vapautuksen kiinteistön Onnela 284-416-2-38 vesihuoltolaitoksen vesijohto- ja viemäriverkostoon liittämismahdollisuudesta toistaiseksi.

Mikäli kiinteistön olosuhteet muuttuvat oleellisesti, tulee asia käsitellä uudelleen.

MÄÄRÄYKSET

1. Vapautus vesijohto- ja viemäriverkostoon liittämismahdollisuudesta on voimassa toistaiseksi. Mikäli kiinteistön olosuhteet muuttuvat oleellisesti, voidaan kiinteistö velvoittaa liittymään vesihuoltolaitoksen vesijohto- ja viemäriverkostoon. Olosuhteiden muutoksesta, esimerkiksi käyttöasteen muuttumisesta, tulee ilmoittaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle, joka ottaa asian tarvittaessa uudelleen käsiteltäväksi.
2. Tämä päätös tulee liittää kiinteistön asiakirjoihin ja esittää mahdollisessa myyntitilanteessa kiinteistön ostajalle.

Päätöksen perustelut

Vesihuoltolain (119/2001) 10 §:n mukaan vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella oleva kiinteistö on liitettävä laitoksen vesijohtoon ja jätevesiviemäriin pois lukien pykälän mukaiset tilanteet taajaman ulkopuolella. Näin ollen taajamassa tulee liittyä vesijohto- ja viemäriverkostoon. Vesihuoltolain 11 §:n mukaan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi myöntää vapautuksen vesihuoltolain 10 §:n liittämismuutoksen pykälässä säädetyin perustein. 11 §:n mukaan vapautus on myönnettävä, jos liittäminen muodostuisi kiinteistön omistajalle tai haltijalle kohtuuttomaksi, kun otetaan huomioon kiinteistön vesihuoltolaitteiston rakentamisesta aiheutuneet kustannukset, liittämistä aiheuttavat kustannukset, vesihuoltolaitoksen palvelujen vähäinen tarve tai muu vastaava erityinen syy. Lisäksi vapauttaminen ei saa vaarantaa vesihuollon taloudellista ja asianmukaista hoitamista vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella. Lisäksi jätevesiviemäriin liittämismuutoksesta vapauttamiselle edellytyksenä on, että kiinteistön jätevesien johtaminen ja käsittely voidaan järjestää ympäristönsuojelulaissa säädettyjen vaatimusten mukaisesti. Lisäksi vesijohtoon liittämismuutoksesta vapauttamiselle edellytyksenä on, että kiinteistöllä on käytettävissä riittävästi vaatimukset täyttävää talousvettä.

Vapautus voidaan myöntää, koska kiinteistön liittäminen vesihuoltolaitoksen vesijohto- ja viemäriverkostoon muodostuisi kiinteistön omistajalle kohtuuttomaksi ottaen huomioon vesihuoltolaitoksen palvelujen vähäinen tarve, kun kiinteistö on toistaiseksi käyttämätön. Vapauttaminen ei vaaranna vesihuollon taloudellista ja asianmukaista hoitamista vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella. Koska kiinteistö sijaitsee vesihuoltolaitoksen toiminta-alueella ja taajama-alueella, tulisi jätevesien käsittely järjestää liittymällä viemäriverkostoon mutta, koska kiinteistö on käyttämätön eikä sieltä muodostu jätevesiä, siellä ei tarvitse huolehtia jätevesien johtamisesta ja käsittelystä ympäristönsuojelulaissa säädettyjen vaatimusten mukaisesti. Kiinteistöllä ei myöskään tarvitse huolehtia vaatimukset täyttävän talousveden saannista, koska kiinteistö on käyttämätön.

Mikäli olosuhteet kiinteistöllä muuttuvat, tulee asia käsitellä uudelleen sen varmistamiseksi, että kiinteistö täyttää edelleen vesihuoltolain 11 §:n mukaiset edellytykset liittämismuutoksesta vapauttamiseksi. Kiinteistö voidaan velvoittaa liittymään vesijohto- ja viemäriverkostoon esimerkiksi, jos kiinteistö otetaan asuinkäyttöön tai vapaa-ajankäyttöön.

Päätös tulee liittää kiinteistön asiakirjoihin, jotta tieto päätöksestä ja annetuista määräyksistä siirtyy kiinteistön omistajan mahdollisesti vaihtuessa.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET JA SÄÄNNÖKSET

Vesihuoltolaki (119/2001): 10, 11 ja 32 §

Ympäristönsuojelulaki (527/2014): 156 a §

Valtioneuvoston asetus talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

62 § Ilmoitusasiat

Ilmoitusasiat ovat pöytäkirjan liitteenä.

Liite 5. Ilmoitusasiat

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Ympäristönsuojelulautakunta päättää merkitä oheisen liitteen mukaiset ilmoitukset tietoonsa saatetuksi.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

63 § Muut asiat

Keskustellaan mahdollisesti esille tulevista muista asioista.

Ympäristönsuojelusihteerin päätösesitys:

Ympäristönsuojelulautakunta keskustelee edellä mainituista asioista ja merkitsee ne tietoonsa saatetuiksi.

Ympäristönsuojelulautakunnan päätös:

Oikaisuvaatimus ja valitusosoitus

Muutoksenhakukiellot

Seuraavista päätöksistä ei saa tehdä kuntalain 136 §:n mukaista oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta, koska päätös koskee vain valmistelua ja täytäntöönpanoa:

§§ 31, 32, 33, 34, 35, 37, 38

Seuraaviin päätöksiin ei saa hakea muutosta valittamalla (hallintolainkäyttölaki 5 §):

§§

Oikaisuvaatimusohjeet

Koska päätöksestä voidaan tehdä kuntalain 134 §:n mukaan kirjallinen oikaisuvaatimus, seuraaviin päätöksiin ei saa hakea muutosta valittamalla:

§§ 27, 28, 29

Seuraaviin päätöksiin tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Oikaisuvaatimuksesta on käytävä ilmi vaatimus perusteluineen ja se on tekijän allekirjoitettava. Viranomaiselle jolle oikaisuvaatimus tehdään, osoite ja postiosoite:

Kosken TI ympäristönsuojelulautakunta
Käyntiosoite Härkätie 5, 31500 Koski TI
Postiosoite Härkätie 5, 31500 Koski TI
Sähköposti ymparisto@koski.fi

§§ 27, 28, 29

Aika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedok-
sisaannista. (§)

Oikaisuvaatimus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedok-
sisaannista (§ -)

Valitusosoitus

Seuraaviin päätöksiin voidaan hakea muutosta kirjallisella valituksella. Oikaisuvaatimuksen johdosta annettuun päätökseen saa hakea muutosta kunnallisvalituksin vain se, joka on tehnyt oikaisuvaatimuksen. Mikäli päätös on oikaisuvaatimuksen johdosta muuttunut, saa päätökseen hakea muutosta kunnallisvalituksin myös asianosainen sekä kunnan jäsen.

Seuraaviin päätöksiin voi hakea muutosta **Turun hallinto-oikeudelta**.

§§ 29, 33

Turun hallinto-oikeus

Käyntiosoite Sairashuoneenkatu 2-4
Postiosoite PL 32, 20101 TURKU
Sähköposti turku.hao@oikeus.fi
Vaihde 029 56 42400
Faksi 029 56 42414
Sähköinen <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>
asiointipalvelu

Valitusaika on 30 päivää päätöksen tiedoksisaannista.

Seuraaviin päätöksiin voi hakea muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**.

§§

Vaasan hallinto-oikeus

Käyntiosoite Korsholmanpuistikko 43, 65101 Vaasa
Postiosoite PL 204, 65101 VAASA
Sähköposti vaasa.hao@oikeus.fi
Vaihde 029 56 42611
Faksi 029 56 42760
Sähköinen <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>
asiointipalvelu

Valitusaika on 30 päivää päätöksen antopäivästä, sitä määräaikaan lukematta. (§)

Valitusaika on 30 päivää päätöksen tiedoksisaannista. (§)

Valituskirjassa on ilmoitettava

- päätös johon haetaan muutosta
- valittajan nimi, kotikunta, postiosoite, puhelinnumero, mahdollinen sähköpostiosoite
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja millä perusteella
- valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (faksilla tai sähköpostilla)

Valituskirjaan on liitettävä

- vedottavat asiakirjat, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- mahd. asiamiehen valtakirja tai toimittaessa sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta

Valituskirjelmä voidaan lähettää postitse, faksina tai sähköpostilla tai lähetin välityksellä. Lisäksi valitus voidaan tehdä sähköisessä asiointijärjestelmässä. Valituskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä, myös sähköisesti toimitettaessa.

Asian käsittelystä peritään hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksua, ellei toisin määrätä.