

18.05.2017

38 § YMPÄRISTÖLUPA / PORTAALA OY

Valmistelija: ympäristösihteeri Heidi Veck

Portaala Oy on toimittanut Ruskon kuntaan ympäristönsuojelulain 39 §:n mukaisen ympäristölupahakemuksen, joka koskee pilaantumattomien ylijäämämaiden ja louheen väliavarastointia ja jatkojalostusta. Samalla haetaan lupaa aloittaa toiminta mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta.

Hakemus, siitä annetut lausunnot ja muistutukset ovat nähtävillä kokouksessa.

Luvan hakija

Portaala Oy
Vuoritie 3
20320 Turku

Y-tunnus: 0684040-6

yhteyshenkilö: XXXXXXXXXX

Toiminta ja sen sijainti

Pilaantumattomien ylijäämämaiden ja louheen väliavarastointi ja jatkojalostus sekä betonijätteen murskaus
704-406-1-277 Lähestymistie
Härjänruopantie, Rusko

Luvan hakemisen peruste

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 27 §
Ympäristönsuojelulaki, liite 1, taulukko 2, kohta 7 e ja 13 f)

Lupaviranomaisen toimivalta

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 2 § kohta 6 b) ja 12 b)
Ruskon kunnassa ympäristönsuojeluviranomainen on kaavoitus- ja rakennuslautakunta.

Asian vireilletulo

Lupahakemus on tullut vireille 13.2.2017.

18.05.2017

Toimintaa koskevat luvat ja sopimukset sekä alueen kaavoitustilanne

Turun Tasokaivuu Oy:lle on myönnetty samalle kiinteistölle ympäristölupa puhtaiden ylijäämämaiden ja louheen varastointiin ja jatkojalostukseen 21.5.2012 (kaavoitus- ja rakennusltk 10.5.2012, § 40). Tämän luvan voimassaolo päättyi 28.2.2017 ja Turun Tasokaivuu Oy meni konkurssiin vuonna 2013. Portaala Oy aikoo jatkaa alueella samanlaista toimintaa.

Kiinteistön, jolle toiminta sijoittuu, omistaa Finavia Oyj. Portaala Oy on vuokrannut alueen toimintaansa varten.

Toiminta sijaitsee Lähteenmäen asemakaava-alueen välittömässä läheisyydessä, mutta ei asemakaava-alueella. Alueella ei ole myöskään lainvoimaista yleiskaavaa. Turun kaupunkiseudun maakuntakaavassa alue sijoittuu LL-alueelle (Lentoliikenteen alue, valtakunnallisesti, maakunnallisesti tai seudullisesti merkittävät ilmaliikenteen alueet sekä niitä palvelevien toimintojen alueet).

Toiminnan sijaintipaikka ja sen ympäristö

Toiminta sijoittuu Ruskon kunnan Lähteenmäen taajaman itäpuolelle Turun lentoaseman kiitoradan länsipäähän. Alueella on teollisuusrakennuksia ja peltoa. Pohjoispuolella on Parma Oy:n varastointikenttä. Toiminta sijaitsee lentoaseman lentomelualueella.

Lähin asuinrakennus on toiminta-alueesta lounaaseen noin 260 m päässä. Seuraavaan asuinrakennukseen, joka on tällä hetkellä tyhjillään, on matkaa noin 300 m.

Pomponrahkan Natura- ja luonnonsuojelualueeseen on matkaa 430 m. Luonnonsuojelualue sijaitsee toiminta-alueelta katsoen lentoaseman toisella puolella.

Toiminta ei sijaitse tärkeällä tai muulla vedenhankintaan soveltuvalla pohjavesialueella. Munittulan I-lk pohjavesialueen raja on noin 290 m päässä koillisessa. Antintalon I-lk pohjavesialueella noin 700 m päässä pohjoisessa on pohjavesilammikoita. Ruskonjokeen ja Haunisten altaaseen on toiminta-alueelta matkaa 1,4 km.

Laitoksen toiminta

Laitoksella välivarastoidaan kiviainesta, louhosta, betonia ja multaa sekä murskataan kiviainesta ja betonia sekä seulotaan maa-ainesta.

Kiviaines ja mullan raaka-aine tuodaan alueelle Portaala Oy:n työmailta Turun talousalueelta. Rakennustyömailta tulevat louheet ja maa-ainekset va-

18.05.2017

rastoidaan alueella omiin kasoihin odottamaan jatkojalostusta. Jalostetut tuotteet sijoitetaan omiin varastokasoihin alueella.

Työmailta tulevaa louhetta murskataan 2-3 kk ajan vuodessa useammassa jaksossa. Murskausta tehdään maanantaista perjantaihin klo 07.00-22.00 ja tarvittaessa kivien rikitusta tehdään maanantaista perjantaihin klo 07.00-18.00. Viikonloppuina ja arkipyhinä ei ole murskaustoimintaa.

Murskaus tehdään suoraan louhepenkasta varastokasojen suojassa. Murskaus tehdään kaksi- tai kolmivaiheisena tuotteesta riippuen. Tuotantokapasiteetti on noin 100 t/h. Murskaustoiminnassa käytetään siirrettävää telalustaista murskauslaitosta, välimurskainta ja seulaa. Lisäksi käytössä on kaivinkone ja pyöräkuormaaja.

Louhetta murskataan noin 45 000 tonnia vuodessa ja betonia noin 1500 tonnia vuodessa. Ylijäämämaita seulotaan vuodessa noin 3000 tonnia.

Maa- ja kiviaineksen kuormausta tehdään maanantaista perjantaihin 06.00-22.00. Kuljetukset tehdään Härjänruopantietä.

Toiminnassa käytetään noin 20 000 l kevyttä polttoöljyä vuodessa, öljyä noin 40 l/v ja voiteluaineita noin 10 l/v. Työmaalla ei varastoida öljytuotteita. Käytettävät polttoaineet ja öljyt tuodaan alueelle työkoneita varten vain silloin kun toimintaa on.

Ympäristökuormitus ja sen rajoittaminen

Pöly

Käytettävä murskauslaitteisto on uutta ja varustettu tehokkaalla pölynsidontamenetelmällä.

Murskauslaitos kuuluu pölynsidontaluokkaan B, mikä tarkoittaa, että pölyn leviäminen ympäristöön estetään kastelulla. Mikäli kastelua ei voida sääolosuhteista johtuen käyttää, seulastot, kiviaineksen pudotuskohdat ja muut huomattavat pölylähteet voidaan suojata peittein ja koteloinnein. Laitosaluetta ja tiestöä kastellaan tarvittaessa vedellä.

Pölyntorjuntaan hankitaan vesi mahdollisuuksien mukaan alueen ympäristöstä tai se tuodaan alueelle vesisäiliössä.

Melu

Murskauslaitoksella melun lähteitä ovat kiviaineksen murskaus, vasarointi, seulonta ja moottoreiden melu. Melupäästöt ovat 10 m päässä alle 83 dB(A). Murskauslaitos sijoitetaan toiminta-alueen pohjalle siten, että varastokat toimivat meluesteenä. Lähimpään asutukseen on murskauslaitoksen sijaintipaikasta yli 300 m. Toiminta-alueen ja lähimmän asutuksen väliin

18.05.2017

jää muuta maastoa ylempänä oleva kannas, mikä ehkäisee tehokkaasti melun ja pölyn leviämistä murskauslaitokselta lähimmän asutuksen suuntaan.

Muut päästöt ilmaan

Toiminnasta ilmaan joutuvat päästöt:

Hiilidioksidi (CO ₂)	87 t/v
Rikkidioksidi (SO ₂)	0,0005 t/v
Typen oksidit (NO _x)	0,8 t/v
Hiukkaset, sis. pölyn	0,3 t/v

Päästöt muodostuvat pääasiassa työkoneista ja murskauslaitoksen energiantuotannosta. Päästöarvio on suuntaa antava, sillä päästöihin vaikuttavat mm. laitteiden ajotapa ja valmistettavat tuotteet.

Päästöt maaperään

Mahdolliset päästölähteet maaperään ja pohjaveteen ovat öljy ja sosiaalitalojen jätevedet. Öljyvahinkojen torjumiseksi alueella on varastoitu riittävä määrä öljyn imeytysainetta esim. turvetta. Kiinteistöllä on alkusammutuskalusto, jonka käyttöön henkilökunta on saanut opastuksen. Vahinkojen estämiseksi koneiden huolto- ja korjaustoimintaan kiinnitetään erityistä huomiota. Laitteiston käyttäjät tarkkailevat laitteistoja jatkuvasti. Häiriötilanteissa lopetetaan työt välittömästi ja suoritetaan tarpeelliset suojaustoimenpiteet. Toimintaa jatketaan vasta, kun rikkoutunut laitteisto on korjattu.

Polttoainetta varastoidaan vain alueella työskenteleviä työkoneita varten. Polttoainesäiliöt ovat kaksoisvaipallisia tai suoja-altaallisia säiliöitä, jotka on varustettu ylitäytön estimellä. Kuljetuskalustoa ei tankata tai huolleta alueella.

Siirrettävän sosiaalitalan vedet tuodaan alueelle erillisessä säiliössä ja jätevedet johdetaan umpisäiliöön.

Jätteet

Kaikista jätteistä pidetään kirjaa. Jätteet toimitetaan käsittelyluvan saaneeseen laitokseen. Konerikkojen korjauksissa voi syntyä vaarallista jätettä. Muuten koneita ei huolleta kiinteistöllä. Lisäksi syntyy talousjätettä, joka kerätään jäteastiaan ja toimitetaan jätteenkäsittelypaikalle.

Paras käyttökelpoinen tekniikka ja ympäristön kannalta paras käytäntö

Pölynsidontaa varten murskauskalusto on varustettu uusinta tekniikkaa hyödyntävällä hiflow-pölynsidontajärjestelmällä, joka ruiskuttaa korkeapainevettä pölylähteisiin. Järjestelmä minimoi veden kulutuksen. Melua vähennetään syötinkaukaloiden kumivuorauksella ja laitoksen sijoituksella

18.05.2017

alueelle. Toiminta-alueen hyvällä suunnittelulla ja toimintojen sijoittamisella torjutaan pölyn ja melun leviäminen ympäristöön.

Toiminnan vaikutukset ympäristöön

Toiminnasta ei aiheudu merkittäviä pysyviä vaikutuksia ympäristöön eikä hakemuksen mukainen toiminta edellytä ympäristövaikutusten arviointinnettelystä annetun lain mukaista selvitystä.

Hakemuksen käsittely

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on tiedotettu julkisella kuulutuksella Ruskon kunnan ilmoitustaululla ja internetsivulla 9.3.-7.4.2017 välisen ajan. Kuulutuksesta on ilmoitettu Ruskolainen -lehdessä 9.3.2017. Asianosaisille tiedotettiin asian vireillä olosta kirjeitse.

Tarkastukset

Toimintakiinteistöllä tehtiin tarkastus 11.4.2017. Tarkastuksesta tehtiin muistio.

Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty lausunto Ruskon kunnan terveydensuojeluviranomaiselta, joka on Raision kaupungin terveysvalvontajaosto. Lausunnossa terveysvalvontajaosto toteaa, että Portaala Oy:n hakemalle ympäristöluvalle ei ole terveydensuojelullista estettä. Hakemuksen mukainen toiminta ei asianmukaisesti hoidettuna aiheuta terveydensuojelulaisissa ja -asetuksessa tarkoitettua terveyshaittaa. Alueelle ei saa tuoda muuta kuin puhtaita ja vaarattomiksi luokiteltuja maamassoja ja kiviaineksia eikä sijoitettavien maainesten joukossa saa olla muita jätteitä. Toiminnasta ei saa aiheutua lähimpiin häiriintyviin kohteisiin klo 07-22 yli 55 dB (LAeq) ekvivalenttimelutasoja.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksesta jätti muistutuksen Finavia Oyj. Finavia Oyj toteaa muistutuksenaan, että toiminnan suunnittelussa ja toiminnassa on huomioitava, että alue sijaitsee Turun lentoaseman kiitotien 08 lähestymislinjalla ja lähimmillään alle 200 m etäisyydellä kiitotien päästä. Korkeusrajoitukset on otettava huomioon alueelle läjitettävien maa- ja kiviainekasojen korkeuksissa. Eri materiaalien purku- ja lastaustoiminta sekä käsittely ja varastointi on tehtävä siten, että tuulen mukana ei kulkeudu pölyä tai irtoainesta, josta voi olla vaaraa tai haittaa lentoliikenteelle. Erityisesti kiviaineksen murskauksen aikana on tarkkailtava pölyämistä ja huolehdittava tarvittavasta pölyn-sidonnasta. Toiminta ei saa millään tavalla vaarantaa lentoliikennettä. Lu-

18.05.2017

van hakijan on ilmoitettava työmaan yhteystiedot Turun lentoaseman lennonjohtoon mahdollisten poikkeustilanteiden varalta.

Hakijan kuuleminen ja vastine

Hakijalta pyydettiin vastine muistutuksesta ja lausunnosta, mutta sitä ei annettu.

Toiminnan aloittaminen muutoksenhausta huolimatta

Toiminnan harjoittaja on esittänyt vakuutta toiminnan aloittamiseksi muutoksenhausta huolimatta. Ehdotettu vakuus on 10 000 euroa.

Päätösehdotus:

Ruskon kaavoitus- ja rakennuslautakunta myöntää Portaala Oy:lle ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen ympäristöluvan pilaantumattomien ylijäämämaiden ja louheen välivarastointiin, kiviaineksen ja betonijätteen murskaukseen sekä ylijäämämaiden jalostukseen hyötykäyttöä varten. Toiminta sijoittuu Ruskon kunnan kiinteistölle 704-406-1-277 Lähestymistie. Toimintaa on harjoitettava hakemuksessa esitetyllä tavalla ja seuraavia lupamääräyksiä noudattaen:

Toiminta

1. Alueella saa välivarastoida ja seuloa pilaantumattomia Portaala Oy:n työmailta peräisin olevia maa-aineksia 3 000 tonnia vuodessa. Pilaantuneiden maiden vastaanotto on kielletty.
2. Alueella saa välivarastoida ja murskata kiviainesta 45 000 tonnia vuodessa.
3. Alueella saa välivarastoida ja murskata betonijätettä 1500 tonnia vuodessa. Murskaamatonta betonijätettä saa olla varastossa enintään 1500 t. Murskaamatonta ja murskattua betonijätettä saa varastoida kiinteistöllä alle kolmen vuoden ajan.
4. Raaka-aineet ja valmiit tuotteet on varastoitava erillään omissa kasoissaan, niin että ne eivät sekoitu toisiinsa.
5. Toiminnassa on noudatettava seuraavia toiminta-aikoja:

Murskausta ma-pe klo 07.00-22.00

Rikotusta ma-pe klo 07.00-18.00

Seulontaa ma-pe 07.00-22.00

Kuormausta ja kuljetuksia ma-pe 06.00-22.00

Arkipyhinä toimintaa ei saa harjoittaa.

18.05.2017

Melu, pöly ja hulevedet

6. Toiminnasta aiheutuva päiväajan ekvivalenttimelutaso ei saa lähimpien häiriin-tyvien kohteiden pihalla ylittää klo 07.00 – 22.00 tasoa 55 dB(A) eikä klo 22.00 - 07.00 tasoa 50 dB(A). Tarvittaessa melutaso on varmistettava mittauksin ulkopuolista asiantuntijaa käyttäen.
7. Varastokasat on sijoitettava siten, että melun leviäminen melulle alttiisiin kohteisiin estyy. Melua on torjuttava koteloinnein, kumituksin tai muilla vastaavilla teknisesti parhailla meluntorjuntatoimilla.
8. Toiminta on järjestettävä niin, että pöly ei aiheuta kohtuuttomia haittoja ympäristössä. Pölyn leviämistä ympäristöön on estettävä alueita tai murskattavaa ainesta kastelemalla, kuljettimia koteloimalla tai muilla vastaavilla tavoilla. Varastokasat ja ajoneuvojen kuormat on tarvittaessa kastettava ja pölyn leviäminen ajoneuvoista toiminta-alueen ulkopuolelle on estettävä.
9. Jos toiminnasta aiheutuva pölyäminen saattaa aiheuttaa vaaraa lentoliikenteelle, on toiminta keskeytettävä välittömästi. Luvan haltijan on ilmoitettava työmaan yhteystiedot Turun lentoaseman lennonjohtoon.
10. Toiminta-alueella muodostuvat valumavedet on johdettava pois niin, ettei niistä aiheudu haittaa pinta- tai pohjavesille. Pois johdettavasta vedestä ei saa aiheutua haittaa purkualueella, purkuojan varressa tai ojassa.

Jätteet ja kemikaalit

11. Murskattua betonia, jonka haitallisten aineiden liukoisuusarvot ylittävät Valtioneuvoston asetuksen 591/2006 liitteen 1 raja-arvot, on toimitettava asianmukaiseen käsittelyyn.
12. Jos alueelle tuodaan muuta jätettä kuin betonijätettä, tai maa-aineksia, jotka sisältävät jätemateriaaleja, pilaantuneita maa-aineksia tai vaarallisia jätteitä, on nämä jätteet viipymättä toimitettava laitokseen, jonka ympäristöluvassa tällaisen jätteen vastaanotto on hyväksytty.
13. Raaka-aineet, polttoaineet, kemikaalit, tuotteet ja jätteet on varastoitava ja käsiteltävä niin, ettei niistä aiheudu terveyshaittaa, epäsiisteyttä, roskaantumista, kohtuutonta hajuhaittaa tai pilaantumisvaaraa maaperälle tai pinta- tai pohjavedelle eikä muutakaan haittaa ympäristölle.
14. Alueella on oltava vahinko- ja onnettomuustilanteiden varalle riittävä määrä imeytysmateriaalia ja muita suojavälineitä sekä astia kerätyille aineille. Imeytysaine on sijoitettava ja säiliöiden läheisyyteen siten, että se on viipymättä saatavissa käyttöön. Vuotoina ympäristön päässeet polttoaineet ja muut aineet on kerättävä välittömästi talteen ja toimitettava paikkaan, jonka ympäristöluvassa kyseisten jätteiden vastaanotto on hyväksytty

18.05.2017

15. Toiminnassa syntyvän jätteen käsittelyssä on noudatettava Turun kaupunkiseudun jätehuoltomääräyksiä. Eri jätelajit on pidettävä erillään toisistaan ja toimitettava niille tarkoitetuille vastaanotto- tai käsittelypaikoille.

Tarkkailu ja raportointi

16. Laitoksen toiminnasta on pidettävä kirjaa. Kirjanpidosta tehty vuosittainen yhteenveto on toimitettava seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä ympäristönsuojeluviranomaiselle. Yhteenvedon tulee sisältää ainakin seuraavat tiedot:

- vastaanotetun maa-aineksen määrä
- vastaanotetun betonijätteen määrä
- alueella vuoden lopussa varastossa olevan ylijäämämaan ja betonin määrä
- vastaanotetun maa-aineksen alkuperä
- betonijätteen alkuperä
- murskauspäivien määrä
- tuotetun murskeen määrä
- murskatun betonin määrä
- betonimurskeen ja betonijätteen toimituspaikat
- tiedot toiminnassa tapahtuneista häiriötilanteista tai muista poikkeuksellisista tilanteista.

17. Toiminnanharjoittajan on seurattava toimialansa parhaan käytökelpoisen tekniikan kehittymistä ja varauduttava toimintaan soveltuvan tekniikan käyttöönottoon.

18. Häiriötilanteista, jotka saattavat aiheuttaa ympäristöpilaantumisen vaaraa tai merkittävää haittaa naapureille, on ilmoitettava välittömästi kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

19. Toiminnan asianmukaista hoitoa, alueen käyttöä, toiminnan seurantaa ja tarkkailua varten on nimettävä vastuuhenkilö. Vastuuhenkilön on oltava toiminnanharjoittajan palveluksessa ja hänellä on oltava tehtävien hoitamiseksi riittävä ammattitaito. Vastuuhenkilön yhteystiedot on ilmoitettava Ruskon kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Toiminnan muuttaminen ja lopettaminen

20. Toiminnan olennaisesta lisäämisestä tai muuttamisesta, lopettamisesta ja toiminnanharjoittajan vaihtumisesta tulee ilmoittaa ympäristönsuojeluviranomaiselle.

21. Toiminnan loppuessa tai keskeytyessä on toiminta alue siistittävä ja jätteet on toimitettava asianmukaiseen hyötykäyttöön tai keräykseen. Lisäksi alue on siivottava toiminnassa käytetyistä laitteista ja materiaaleista.

18.05.2017

Vakuuden asettaminen

22. Toiminnanharjoittajan on asetettava 10 000 € suuruinen vakuus toiminnan asianmukaisen jätehuollon, seurannan, tarkkailun ja toiminnan lopettamisessa tai sen jälkeen tarvittavien toimien varmistamiseksi. Vakuus on asetettava omavelkaisena pankkitakauksena, jonka edunsaajana on Ruskon kunnan ympäristönsuojeluviranomainen tai pankkitalletuksena. Vakuus on asetettava viimeistään kuukauden kuluttua lupapäätöksen lainvoimaiseksi tulosta ja se on pidettävä voimassa koko ympäristöluvan voimassaoloajan. Valvontaviranomainen voi tarvittaessa muuttaa vakuuden suuruutta.

Ratkaisun perustelut

Vastaus muistutuksiin ja lausuntoon

Muistutuksessa ja lausunnossa esitetyt asiat on otettu huomioon lupamääräyksissä. Lentoturvallisuutta koskevista asioista ei voi määrätä ympäristöluvassa.

Luvan myöntämisen edellytykset

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

Toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti laitoksen toiminnasta ei aiheudu terveystahaitta, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän, pohjaveden tai meren pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä eräistä naapurussuhteista annettussa laissa tarkoitettua kohtuutonta räsitusta. Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan aiheuttama pilaantumisen todennäköisyys ja onnettomuusriski.

Päästöjen ehkäisemiseksi ja rajoittamiseksi annetut lupamääräykset perustuvat ajantasaiseen ympäristönsuojelulainsäädäntöön ja parhaaseen käyttökelpoiseen tekniikkaan.

Lupamääräysten perustelut

Toiminta

Määräykset 1-4 on annettu, jotta toiminta pysyy hakemuksen mukaisissa rajoissa. Betonijätteen kertyminen alueelle estetään varastoimalla alueella kerrallaan vain yhden vuoden aikana murskattavaksi tarkoitettu betonimäärä. Alueesta ei saa muodostua kaatopaikkaa, siksi betonijätteen varastointi on rajoitettava alle kolme vuotta kestäväksi.

18.05.2017

Määräysten 5-9 mukaisilla toiminta-ajoilla, melurajoituksilla ja pölyntorjuntamääräyksillä vähennetään toiminnasta aiheutuvaa haittaa lähimmälle asutukselle ja lentoliikenteelle.

Määräys 10 ehkäisee hulevesistä aiheutuvia haittoja.

Määräys 11 on annettu, jotta maarakennuskäyttöön mara-asetuksen ilmoitusmenettelyllä kelvoton betonimurska toimitetaan pois kiinteistöltä. Toiminta-alueesta ei saa tulla betonijätteen kaatopaikkaa.

Määräykset 12-15 varmistavat, että jätteiden käsittely ja kemikaalien käsittely ja varastointi eivät aiheuta vaaraa ympäristölle.

Tarkkailu ja raportointi

Lupamääräys 16 on tarpeen valvonnan takia.

Ympäristönsuojelulaki velvoittaa ennaltaehkäisemään ja minimoimaan haitat, ja käyttämään parasta käyttökelpoista tekniikkaa sekä noudattamaan ympäristön kannalta parhaimpia työmenetelmiä. Lupamääräyksellä 17 velvoitetaan toiminnanharjoittajaa ottamaan uutta käyttökelpoista tekniikkaa soveltuvien osien käyttöön jatkossa, mikäli siten voidaan päästöjä olennaisesti vähentää ilman kohtuuttomia kustannuksia.

Lupamääräyksillä 18 ja 19 varmistetaan tiedonkulku valvontaviranomaiselle tilanteissa, joissa ympäristölle on aiheutunut tai on vaarassa aiheutua poikkeuksellisen suurta haittaa.

Toiminnan muuttaminen ja lopettaminen

Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää luvan tarkistamista. Luvan haltijan vaihtuessa on luvan uuden haltijan ilmoitettava vaihtumisesta. Toiminnan lopettaminen tilalla edellyttää mm. sitä, että toimintaan liittyneet ympäristöriskit ja varastoidut jätteet on poistettu. Em. seikkojen vuoksi toiminnan lopettamisesta, luvan haltijan vaihtumisesta tai muista olennaisista muutoksista on ilmoitettava valvontaviranomaiselle lupamääräysten 20 ja 21 mukaisesti.

Vakuuden asettaminen

Lupamääräyksen 22 mukaisella vakuudella turvataan toiminta-alueen loppusiivous ja mahdollinen kunnostus, mikäli luvan haltija ei huolehtisi luvassa määräytyistä toiminnan loppumisen yhteydessä suoritettavista velvoitteista.

Toiminnan aloittaminen muutoksenhausta huolimatta

Laitoksen toiminta voidaan aloittaa mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta lupapäätöstä noudattaen (YSL 199 §).

18.05.2017

Portaala Oy:n tulee asettaa vakuus 10 000 euroa ympäristön saattamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräyksen muuttamisen varalle ennen toiminnan aloittamista.

Perustelut

Ympäristönsuojelulain 199 § mukaan lupaviranomainen voi perustellusta syystä ja edellyttäen, ettei täytäntöönpano tee muutoksenhakua hyödyttömäksi, luvan hakijan pyynnöstä lupapäätöksessä määrätä, että toiminta voidaan muutoksenhausta huolimatta aloittaa lupapäätöstä noudattaen, jos hakija asettaa hyväksyttävän vakuuden ympäristön saattamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräyksen muuttamisen varalle. Lupaviranomainen voi tarvittaessa määrätä täytäntöönpanon lupapäätöstä suppeammaksi. Muutoksenhakutuomioistuin voi kieltää lupapäätöksen täytäntöönpanon.

Toiminta on samalla alueella aiemmin toimineen toiminnan jatkoa ja siten verrattavissa olemassa olevaan toimintaan. Alueella on jo valmiiksi varustoituna erilaisia kalliokiviaineiksia, joten toiminnan aloittaminen mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta ei muuta nykyistä tilannetta tai tee muutoksen hakua hyödyttömäksi.

Luvan voimassaolo

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi.

Toiminnan päästöjä tai niiden vaikutuksia ja ympäristöön kohdistuvia riskejä lisäävä tai muu olennainen muutos toiminnassa aiheuttaa velvollisuuden ympäristöluvan uusimiseen.

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tämän luvan määräyksiä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

Lupa raukeaa, jos toimintaa tai sen aloittamisen kannalta olennaisia toimia ei ole aloitettu viiden vuoden kuluessa luvan lainvoimaiseksi tulosta, tai toiminta on ollut keskeytyneenä yhtäjaksoisesti vähintään viisi vuotta, tai toiminnanharjoittaja ilmoittaa, ettei toimintaa aloiteta tai että toiminta on lopetettu.

Sovelletut säännökset

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 5-8, 11-12, 14-17, 19-20, 22, 27, 29, 34, 39, 40, 42-44, 48, 49, 51-53, 58-62, 66, 70, 83-85, 87, 88, 94, 134,170, 172, 178, 190, 191, 198, 199, 205 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 2-4, 6, 11, 13-15 §
Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (800/2010)

18.05.2017

Valtioneuvoston asetus eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa (591/2006)

Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista (331/2013) 3 §

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 §

Jätelaki (646/2011) 8, 12, 13, 17, 28, 29, 72, 118, 119, 122, 141 §

Turun kaupunkiseudun jätehuoltomääräykset

Ruskon kunnan ympäristönsuojelumääräykset

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Tämän luvan käsittelystä peritään 3375 euroa. Käsittelymaksu perustuu kunnanvaltuuston hyväksymään taksaan. Asiassa on sovellettu taksaan kohtaa 5.4.

Päätöksen antaminen

Päätös annetaan julkipanon jälkeen 29.5.2017, jolloin sen katsotaan tulevan kaikkien asianosaisten tietoon. Julkipano on kunnan ilmoitustaululla.

Lupapäätöksestä tiedottaminen

Lupapäätös	Portaala Oy
Kopio päätöksestä	Varsinais-Suomen ELY-keskus (sähköisesti) Ruskon kunnanhallitus Raision terveystieteiden osasto
Ilmoitus päätöksestä	Asianosaiset (kirjeellä)
Tiedottaminen	Kuulutus Ruskon kunnan ilmoitustaululla ja internetsivulla www.rusko.fi

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen voi hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Asian käsittelystä perittävistä maksuista valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta. Valitusaika päättyy 28.6.2017. Valitusosoitus on liitteenä.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin.