

YMPÄRISTÖLUPA, PARAISTEN MARINA OY

800/37.374/2008, 689/37.374/2007

MIL 16.01.2008 § 20
Liitteet B10, B11

Asia

Paraisten Marina Oy on 19.11.2007 osoittanut ympäristölautakunnalle hakemuksen ympäristönsuojelulain mukaisesta ympäristöluvasta venesatama- ja venetoimintaa sekä kiviaineksen louhintaa ja murskausta varten.

Hakija

Paraisten Marina Oy
Tervsundintie 70
21600 Parainen
Yritys- ja yhteisötunnus: Y 2058134-0

Lupahakemuksen perusteet

Ympäristölupaa edellytetään ympäristönsuojelulain 28 §:n 3) kohdan ja ympäristönsuojeluasetuksen 1 §:n 7 e kohdan nojalla. Sinänsä venesatamatoiminta ei lain mukaan ole ympäristöluvanvaraista toimintaa, mutta koska suunnitellun toiminnan voidaan arvioida aiheuttavan eräistä naapurussuhteista annetun lain (26/1920) 17 §:n 1 momentissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta, toiminnanharjoittaja on sopinut ympäristönsuojelutoimiston kanssa, että se hakee yleistä lupaa moninaisia satamatoimintojaan varten. Lisäksi kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen tehtäviin kuuluu ympäristöluvan käsittely ja myöntäminen murskaamoa varten, joka on sijoitettu tietylle alueelle ja jonka toiminta-aika on vähintään 50 päivää vuodessa, ympäristönsuojeluasetuksen 7 §:n 7 b kohta.

Toiminta-alue ja sen sijainti, kaavoitus ja ympäristöolosuhteet

Toiminta-alue sijaitsee Stortervon saaren koilliskärjessä, Suurteollisuuden kaupunginosassa sijaitsevaa sementtisatamaa vastapäätä. Alueelle ollaan parhaillaan laatimassa asemakaavaa, jonka tarkoituksena on muodostaa alueelle Fagernäsin kaupunginosa siihen kuuluvine vesialueineen. Alue on varattu 7.10.1988 vahvistetussa seutukaavassa kuten myös Paraisten kaupungin yleiskaavassa T-alueeksi alueellisesti merkittäviä teollisuus- ja varasto- toimintoja varten. Alueelle on hyvät meriyhteydet Tervsundin ja Sattmarkin salmien väylien läheisyydessä.

Paraisten Marina Oy omistaa Fagernäsin Gunnarsnäsin kylässä sijaitsevan kiinteistön Sahojen Laivausniemi 1:80. Sitä osaa kiinteistöstä, jolle nyt suunnitellaan venetoimintaa, on aiemmin käytetty saha- ja puutavaran käsittelyä ja varastointia varten. Osa nykyisistä rakennuksista korjataan käytettäväksi uutta toimintaa varten.

Kiinteistö rajautuu kahdelta sivulta veteen, ja mantereelle päin kiinteistöä ympäröivät korkeat kalliot. Kallioperää on itse toiminta-alueella aiemmin

osin tasoitettu, louhittu ja käytetty ranta-alueiden ja notkelmien täyttämiseen. Hakemuksessa mainittujen tietojen perusteella maaperän on todettu olevan puhdas siltä osin kuin maaperää on tutkittu aikaisemman toiminnan aiheuttaman mahdollisen pilaantumisen varalta.

Kiinteistön länsiosan kallioalue samoin kuin pohjoisosan pieni niemenkärki ja hiekkaranta säilytetään luonnontilaisina. Toimenpiteiden kohteena oleville alueille istutetaan kasvillisuutta.

Hakemuksen mukaan alue suunnitellaan liitettäväksi kunnallistekniikkaan. Alkuvaiheessa vesihuolto hoidetaan kolmen olemassa olevan kallioporakäivon avulla. Jätevedet käsitellään toistaiseksi kiinteistölle hiljattain rakennetussa puhdistuslaitoksessa. Veneiden pesupaikan jätevedet johdetaan liete- ja öljynerotuskäivöjen kautta mereen. Veneiden septitankkien jätevedet kerätään aluksi suljettuun säiliöön, joka tyhjenetään säiliöautolla.

Toiminnanharjoittaja on hakenut vesilain mukaista erillistä lupaa venelaitureiden ja veneiden nostoluiskien rakentamista varten Länsi-Suomen ympäristölupavirastosta.

Hakemuksen mukainen toiminta

Hakemuksen mukaan Paraisten Marina Oy:n kiinteistölle Sahojen Laivausniemi 1:80 on tarkoitus perustaa venesatama, joka toimii sekä 530 veneen kotisatamana että veneiden talvisäilytys- ja telakka-alueena asiaan kuuluvine palveluineen. Alueella louhitaan kalliota, jota myös murskataan. Louhintatyöt tehdään aikaisemmin myönnetyn maisematyöluvan nojalla. Tarkoituksena on tasoittaa alue, jotta sille saadaan tilaa rakennuksia, veneiden käsittelyä ja paikoitusta varten.

Kiviainesta murskataan arkisin klo 06.00-22.00 ja viikonloppuisin klo 09.00-18.00. Hakemuksen mukaan louhintatöitä tehdään lyhyissä pätkissä kolmen vuoden ajanjakson aikana. Louhinta ja murskaus suunnitellaan ja toteutetaan siten, että kallioseinämät ja varastointikasat muodostavat melusuojan, joka estää melun leviämisen.

Tarvittaessa murskattu kiviaines voidaan varastoida tilapäisesti alueelle vesiteitse tapahtuvaa poiskuljetusta varten.

Veneiden talvisäilytys on pääasiassa sisätiloissa, ensi alkuun rakennetaan noin 9 000 neliömetrin suuruinen katettu varastointitila. Talvisäilytystiloja suunnitellaan lisää myöhemmin rakennettaviin venehalli- ja myymäläkiinteistöihin. Suunnitteilla on myös myöhemmin talvisäilytystilojen louhiminen kiinteistön länsiosan kallioluoliin. Laitureiden kupeeseen pohjoisrantaan suunnitellaan rakennukset kesämyymälöitä ja ravintoloita varten sekä huolto- ja palvelutilat suihkuineen, saunoineen ja pesutupineen.

Itärannalle suunnitellaan perustettavaksi myöhemmin polttoaineen jakelupiste. Poltonainemyyntiä varten haetaan myöhemmin erillistä ympäristölupaa.

Koillisnurkkaan rakennetaan nostoluiska veneitä varten ja luiskan lähetyville veneiden pesupaikka, jonka vedet käsitellään liete- ja öljynerottimissa.

Toiminnasta aiheutuvat päästöt ja jätteet ja niiden käsittely

Kiinteistölle on rakennettu uusi jätevedenpuhdistamo käymälävesiä ja toi-

minnan yhteydessä syntyviä tavanomaisia pesuvesiä varten. Veneiden pohjien pesusta ja huoltorakennuksista tulevat jätevedet johdetaan liete- ja öljynerotuskaivoihin. Kiinteistön jätevedenpuhdistamo poistetaan käytöstä sen jälkeen, kun alue on liitetty kunnallistekniikkaan.

Ennen varsinaisen venesatamatoiminnan aloittamista tavanomaiset sekajätteet kerätään talousjäteastioihin, jotka tyhjennetään sopimuksen mukaisesti. Ongelmajätteet kerätään erikseen ja käsitellään ongelmajätteitä koskevien määräysten mukaisesti.

Kun varsinainen satama- ja telakkatoiminta aloitetaan, alueelle hankitaan hakemuksen mukaan tarvittavat jätteiden keräysastiat tavallista sekajätettä sekä erityyppisiä lajiteltuja jätejakeita varten. Myös ongelmajätteiden vastaanotto järjestetään erillisen suunnitelman mukaisesti. Jäteöljyt, suodattimet, akut, liuottimet ja jäädytinnesteet kerätään erikseen ja käsitellään ongelmajätteiden käsittelyä koskevien määräysten mukaisesti.

Talvisäilytykseen nostettujen veneiden kuten myös venesataman laiturissa olevien veneiden septitankit tyhjennetään Foke-imutyhjennysasemalla. Septitankeista imetyt jätevedet kerätään aluksi suljettuihin säiliöihin, jotka tyhjennetään säiliöautoilla.

Ympäristölupahakemuksen käsittely

Tiedoksianto

Hakemus on julkipantu kaupungin viralliselle ilmoitustaululle 22.11.-21.12.2007 ja hakemuksesta on kuulutettu paikallisessa Paraisten Kuu- lutukset -lehdessä 22.11. Rajanaapureille on lähetetty henkilökohtaiset kirjeet. Hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä kaupungin infopisteessä, Rantatie 28.

Muistutukset, vaatimukset ja mielipiteet

Hakemuksesta on tehty kaksi kirjallista samansisältöistä muistutusta, toisen on allekirjoittanut [REDACTED] ym. Fagernäsissä sijaitsevista lähimmistä asuinkiinteistöistä ja toisen on allekirjoittanut [REDACTED] joka on jättänyt vielä toisen vastaavansisältöisen muistutuksen. Ensimmäisessä muistutuksessa on yhteensä 11 kohtaa, joiden osalta muistutuksen tekijät esittävät hakemuksen olevan puutteellinen mm. mitä tulee ympäristöön kohdistuvan kuormituksen selvittämiseen, riskien arviointiin sekä valmiuteen läheltä piti-tilanteiden ja onnettomuuksien varalta ja niihin liittyvän seurannan suunnitteluun. Lisäksi muistutuksen mukaan kaikki satama-alueen pintavedet pitäisi käsitellä ja öljynerotuskaivoja on seurattava ja valvottava. Toisen kirjelmän mukaan septitankkien tyhjennyskapasiteetti on riittämätön, valaistus on suunniteltu väärin, niin että se häiritsee naapureita ja ympäristöä; lisäksi toiminnan esitetään lisäävän liikennettä väylällä, mistä aiheutuu pysyvää haittaa Tervsundin salmen rannalla sijaitseville kiinteistöille. Lisäksi muistutuksen tekijät ilmaisevat huolensa siitä, että louhinta vaikuttaa vesihuoltoon ja yksityisten kaivojen vedenlaatu heikkenee. Murskausta pitäisi muistutuksen mukaan saada suorittaa ainoastaan arkisin klo 08.00-18.00.

Liite B10: Muistutukset

Liite B11: Paraisten Marina Oy:n kirjallinen vastaus muistutukseen

Valvonta ja tarkastukset

Ympäristönsuojelutoimiston edustajat ovat käyneet alueella 22.3.2007 uuden jätevedenpuhdistamon käsittelyn yhteydessä, 11.10.2007 veneiden pesupaikan jätevesien käsittelyn yhteydessä sekä 11.1.2008 ympäristölupahakemuksen johdosta.

Ehdotus: (ympäristönsuojelupäällikkö)

Ympäristölautakunta päättää myöntää Paraisten Marina Oy:lle ympäristöluvan venesatamatoimintaa varten sekä toiminnan ja rakentamisen kannalta välttämätöntä kiviaineksen louhintaa ja murskausta varten kiinteistölle Sahojen Laivausniemi 1:80 Gunnarsnäsissä. Lupa myönnetään hakemuksen mukaisesti seuraavin lupaehdoin täydennettynä (jätetyt muistutukset on otettu huomioon lupaehdoissa ja perusteluissa ilmiäkyvien seikkojen mukaisesti):

Murskaus

1. Kivi- ja kalliomateriaalin murskausta saadaan suorittaa arkisin klo 07.00-22.00 ja pyhäpäivinä klo 09.00-18.00. Toukokuusta elokuuhun murskausta ei saa suorittaa pyhisin eikä viikonloppuisin. Murskaamo on sijoitettava niin alhaalle maastoon kuin mahdollista, ja sijaintipaikat on valittava siten, että kallioseinämät ja varastointikasetit muodostavat luonnollisen melusuojan, joka estää murskaamisesta aiheutuvan melun leviämisen. Murskausta on jaksotettava mahdollisuuksien mukaan, niin että murskattua kiviainesta ei tarvitse välivarastoida vaan se voidaan jälkikäteen kuormata rahtialuksiin tai -proomuihin. Toiminnanharjoittajan on ilmoitettava vähintään 14 vuorokautta etukäteen kaupungin ympäristönsuojeluympäristölle ja lähistön asukkaille murskauksen ajankohdista. Lisäksi jos toiminnanharjoittajan on poikkeustapauksissa ja tilapäisesti poikettava edellä vahvistetuista murskausajoista, kaupungin ympäristönsuojelutoimistolle ja lähistön asukkaille on ilmoitettava vähintään 14 vuorokautta etukäteen poikkeamisesta.
 2. Murskauksen yhteydessä on estettävä pölyn leviäminen. Murskaamon kapseloinnit, pölysuojat ja katteet on pidettävä kunnossa ja murskattava aines on tarvittaessa kastettava. Myös kiviaineksen siirtämisessä syntyvää pölyämistä kuljetusteiden varsilla alueella on tarvittaessa ehkäistävä, niin ettei siitä aiheudu liian suurta haittaa ympäristölle.
 3. Ennen kiviaineksen louhintaa ja murskaamista luvanhaltijan on viite- ja vertailutietojen saamiseksi tarkistutettava yksi omalla kiinteistöllä sijaitseva kallioporakaivo ja kaksi naapurikiinteistöillä sijaitsevaa lähintä porakaivoa. Kaivoista on tarkistettava pohjaveden taso ja otettava vesinäytteitä, joista
-

analysoidaan koliformisten bakteerien pitoisuus, sameus, väri, pH-arvo, sähkönjohtamiskyky sekä rauta- ja mangaanipitoisuus.

Venesataman toiminta ja jätteiden käsittely

4. Keväällä 2008 tullaan laatimaan yksityiskohtaiset toimintaa ja jätteiden käsittelyä koskevat määräykset Paraisilla ja Turun seudulla sijaitsevia pienvenesatamia, venesatamia ja venetelakoita varten. Kunnan ympäristöviranomaiset käsittelevät ja hyväksyvät määräykset. Kun Paraisten Marina Oy:n varsinainen toiminta käynnistyy, toiminta sekä sekajätteiden ja ympäristölle vahingollisten ongelmajätteiden keräys, lajittelu ja käsittely on hoidettava päivitettyjen ja hyväksytyjen määräysten mukaisesti.

Ennen venesataman varsinaisen toiminnan käynnistymistä sekajätteet kerätään toistaiseksi alueella siten, että alueella on Paraisten kaupungin jätehuoltomääräysten mukaiset sekajäteastiat, jotka tyhjennetään erillisen sopimuksen mukaisesti.

Ongelmajätteet kuten jäteöljyt, liuottimia sisältävät jätteet, raskasmetalleja sisältävät akut ja patterit, ylijääneet maalit ja maalijätteet, puunsuoja-aineet ja muut ongelmajätteet on kerättävä erikseen, merkittävä ja välivarastoitava asianmukaisesti, minkä jälkeen hyväksytyin jätteiden kuljettajan on noudettava tai kuljetettava ongelmajätteet hyväksytyä loppukäsittelyä varten.

Myös pilssivedet ovat ongelmajätettä, jotka on kerättävä ja käsiteltävä erikseen. Osaan septitankkien tyhjennysasemia voidaan liittää erillinen pilssivesien imutyhjennys.

Ongelmajätteiden keräyspisteissä on oltava selkeät käyttö- ja lajitteluohjeet, niin että käyttäjällä on mahdollisuus tutustua informaatioon. Keräyspaikalla on oltava tiivis pohja, ja siellä tulee olla imeytysainetta. Varsinaisen ongelmajätteiden keräyspisteen on oltava lukittavissa ja suojattu murtautumista vastaan. Ongelmajätteitä ei saa varastoida alueella vuotta kauempaa.

5. Huolto- ja palvelutiloissa irronnut pohjamaali ja veneiden tasoittamisen ja hiomisen yhteydessä syntyvät hiomajätteet on kerättävä talteen. Suosittelemme pölypusseilla ja pölyntalteenotolla varustettujen hiomakoneiden käyttöä. Jos pohjamaalia poistetaan talvisäilytyksen yhteydessä muualla kuin huoltotiloissa, on veneen alle levitettävä esim. muovikalvo ja maalijätteet on kerättävä talteen mahdollisimman tarkasti.
 6. Liete- ja öljynerotuskaivot on tarkistettava vähintään kahdesti vuodessa ja tyhjennettävä tarvittaessa, vähintään kerran vuodessa. Öljynerotinkaivo on varustettava automaattihälytyksellä. Myös öljy- ja liuotinkerrostuma erotinkaivon pinnalla luokitellaan ongelmajätteeksi. Erotinkaivojen tyhjennyksessä on pidettävä kirjaa. Kirjanpidosta käyvät ilmi määrät, tyhjennyksen suorittaja sekä mahdolliset korjaukset ja kunnossapitotoimenpiteet.
-

7. Ongelmajätteidien keräämisestä ja käsittelystä on pidettävä kirjaa. Kirjanpidosta käyvät ilmi onelmajättemäärät, jätteen käsittelytapa ja paikka, jonne jäte on toimitettu sekä jätteen kuljettaja. Tiedot on säilytettävä kolme vuotta ja kysyttäessä esitettävä valvontaviranomaisille.
8. Septitankkien tyhjentämistä varten suositellaan vähintään yhtä tyhjennysyksikköä 50 venettä kohti, jos satamaa käyttää useampi kuin 100 septitankilla varustettua venettä.
9. Veneiden laajamittainen pesu orgaanisia liuotainaineita sisältävillä pesuaineilla on sallittua ainoastaan tarkoitusta varten rakennetuilla ja varustetuilla pesupaikoilla.
10. Vanhentuneita hätäraketteja ja hätäsoihtuja ei saa säilyttää onelmajätteidien yhteydessä, vaan ne on käsiteltävä erikseen ja toimitettava hävitettäväksi hyväksytyllä tavalla.
11. Toiminnanharjoittajan on esitettävä ympäristönsuojeluviranomaiselle 31.5.2008 mennessä aluksista aiheutuvan ympäristön pilaantumisen ehkäisemisestä annetun lain 26 §:n c ja d kohtien mukainen ja valtioneuvoston aluksista aiheutuvan vesien pilaantumisen ehkäisemisestä antaman asetuksen 26 §:n e kohdan mukainen jätehuoltosuunnitelma.

Yleiset ehdot

12. Jos onnettomuuden, rakenteen tai laitoksen purkamisen tai jonkun siihen verrattavan syyn yhteydessä syntyy riittävä määrä päästöjä tai jätettä, jotka aiheuttavat välittömän ja ilmeisen riskin ympäristön pilaantumiselle, tai jos jätteen määrä tai laatu edellyttää erityisiä jätehuoltotoimia, toiminnasta vastaavan tai jätteenhaltijan on välittömästi ilmoitettava valvontaviranomaiselle asiasta.
13. Ympäristönluvan haltijan on välittömästi ilmoitettava valvontaviranomaiselle pysyvästä tai pitkäkestoisesta toiminnan keskeytymisestä ja valvonnan kannalta oleellisista muutoksista. Luvanhaltijan vaihtuessa uuden luvan haltijan on ilmoitettava muutoksesta.

Päätöksen perustelut

Haettua toimintaa varten voidaan myöntää lupa, koska toiminta ei itsessään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa lupaehdot ja toiminnan sijainti huomioon ottaen

1) aiheuta haittaa terveydelle

2) aiheuta muuta merkittävää ympäristön pilaantumista tai vaaraa sellaisesta

3) aiheuta vaikutuksia, jotka on kielletty ympäristönsuojelulain 7-9 §:n nojalla

4) johda erityisten luonnonolojen huononemiseen tai vesihuollon taikka

muun yleiseltä kannalta tärkeän käyttömahdollisuuden vaarantumiseen toiminnan vaikutusalueella

5) aiheuta eräistä naapuruussuhteista annetun lain 17 §:n 1 momentin mukaista kohtuutonta rasitusta. Ympäristönsuojelulain 42 §.

Toiminnan sijainnin kannalta suunniteltu Sahojen Laivausniemen 1:80 kiinteistö Gunnarsnäsin kylässä soveltuu toimintaan mm. kaavamääräksiin viitaten sekä kiinteistön aikaisemmasta käytöstä, hyvistä meriyhteyksistä ja venesatama-alueen ja lähimmän asutuksen välisestä suojaavasta kalliomet-säalueesta johtuen. Ympäristönsuojelulain 6 §.

ERITYISTEN LUPAEHTOJEN PERUSTELUT

1. Kiviaineksen murskausaikaa on perusteltua rajoittaa kesäisin ottaen huomioon ympäristön ja sen, että häiritsevä melu leviää herkästi veden äärellä. Koska murskausta ei todennäköisesti suoriteta taukoamatta hakemuksessa mainitun ajanjakson ajan, on perusteltua ilmoittaa ympäristönsuojeluviranomaisille ja lähimmille asuinkiinteistöille etukäteen murskausajoista. Ympäristönsuojelulain 4 §:n 1) ja 2) kohdat.
2. Sekä muun alueella harjoitettavan toiminnan että ympäristön kannalta on tärkeää, että pölyn leviäminen estetään tehokkaasti. Ympäristönsuojelulain 4 §:n 1) ja 2) kohdat.
3. Toiminnanharjoittajan kannalta on viisasta hankkia taustatietoa alueen kotitalouskaivojen vedenlaadusta. Louhinta saattaa aiheuttaa muutoksia pohjaveden virtauksiin, mikäli kallioon muodostuu uusia halkeamia, mikä voi vaikuttaa kaivojen veden saatavuuteen ja vedenlaatuun. Ympäristönsuojelulain 5 §.
4. Yksityiskohtaiset määräykset laaditaan yhteisesti Turun seudun kunnallisten ympäristönsuojeluviranomaisten yhteistyöhankkeena. Uusien yksityiskohtaisten määräysten hyväksymisen jälkeen ne koskevat kaikkia alan toiminnanharjoittajia. Aluksista aiheutuvan ympäristön pilaantumisen ehkäisemisestä annetun lain 16 §. Jätelain 6-8 §, 17 §.
5. Koska Paraisten Marina Oy:n toiminta on laajaa, on tärkeää ryhtyä toimenpiteisiin veneiden pohjien maali- ja hiomajätteiden keräämiseksi. Ympäristönsuojelulain 7 § (maaperän pilaamiskielto).
6. Erotinkaivojen säännöllinen valvonta ja huolto on tärkeää, jotta ne pysyvät toimintakunnossa. Ympäristönsuojelulain 4-5 §.
7. Sekä toiminnanharjoittajan että valvontaviranomaisten kannalta on tärkeää, että ongelmajätteiden käsittely kirjataan ja että sitä seurataan. Ympäristönsuojelulain 4-5 §.
8. Jotta septitankkien käymäläjätteet tulevat tyhjennetyiksi säädetyllä tavalla, on tärkeää, että tyhjennys voidaan hoitaa joustavasti toimivilla laitteilla. Aluksista aiheutuvan ympäristön pilaantumisen ehkäisemisestä annetun lain 26 §.
9. Liuotinaineiden erottamista ja talteenottoa on vaikea hoitaa, ja ne hoituvat ainoastaan erityisesti tarkoitusta varten rakennetuissa laitoksissa. Ympäristönsuojelulain 7-8 §, Paraisten kaupungin jätehuoltomääräysten 7.1-7.2 §.
10. Satamassa tulee esiintymään tarvetta vanhentuneiden hätärakettien ja vastaavan materiaalin jättämiseen, ja siksi on oltava valmius käsitellä nämä

- erillään muusta jätteestä. Vaarallisten kemikaalien ja räjähteiden käsittelyn turvallisuudesta annetun lain 35-36 §.
11. Toiminnan myötä syntyy suhteellisen runsaasti erityyppistä jätettä. Siksi on tärkeää suunnitella jätteiden käsittelyn kaikki vaiheet perusteellisesti ja yksityiskohtaisesti. Aluksista aiheutuvan ympäristön pilaantumisen ehkäisemisestä annetun lain 26 §:n c-d kohdat ja valtioneuvoston aluksista aiheutuvan vesien pilaantumisen ehkäisemisestä antaman asetuksen 26 §:n e kohta.
 12. Ympäristönsuojelulain 62 §.
Ympäristönsuojelulain 81 §.

Päätöksen voimassaoloaika

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi. Jos asetuksella säädetään määräykset, jotka ovat tämän päätöksen ehtoja ankarammat, tai jos annetaan luvan voimassaoloa tai tarkistamista koskevia määräyksiä, jotka poikkeavat annettusta luvasta, noudatetaan näitä määräyksiä tämän päätöksen sitä estämättä. Anomus lupaehtojen mahdollisesta tarkistamisesta on tehtävä viimeistään 31.12.2018.

Päätöksen täytäntöönpano

Tämä lupapäätös tulee voimaan 30 päivää julkipanon jälkeen, jos päätökseen ei haeta muutosta. Ympäristölautakunta päättää, että toiminta saadaan käynnistää tämän lupapäätöksen mukaisesti siitä huolimatta, että päätökseen haettaisiin muutosta. Ympäristölautakunnan mielestä toiminnan aloittamiselle on perusteltu syy, eikä täytäntöönpano tee muutoksenhakua hyödyttömäksi (ympäristönsuojelulain 101 §). Jos toiminta käynnistetään ennen päätöksen voimaantuloa, toiminnanharjoittajan on asetettava 30 000 euron vakuus ympäristön saattamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräyksen muuttamisen varalle.

Sovelletut säännökset

Ympäristönsuojelulaki (86/2000), 1 §, 4-8 §, 19 §, 28 §, 35-38 §, 41-43 §, 45-46 §, 52-56 §, 62 §, 81 §, 83 §, 96-98 §, 100-101 §
Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920), 17 §
Ympäristönsuojeluasetus (169/2000), 1 §:n 7 e kohta, 7 §:n 7 b kohta, 8-10 §, 16-19 §
Jätelaki (1072/1993), 6-8 §, 17 §
Laki aluksista aiheutuvan ympäristön pilaantumisen ehkäisemisestä (300/1979), 16 §, 26 §, 26 §:n c-d kohdat
Valtioneuvoston asetus aluksista aiheutuvan vesien pilaantumisen ehkäisemisestä (635/1993), 26 §:n e kohta
Laki vaarallisten kemikaalien ja räjähteiden käsittelyn turvallisuudesta (390/2005), 35-36 §
Paraisten kaupungin jätehuoltomääräykset, 7.1-7.2 §

Ympäristölupamaksu

Hakijan on maksettava 1 429,60 euroa lupahakemuksen käsittelystä Paraisten kaupunginvaltuuston vahvistaman taksan mukaisesti sekä 642 euroa Pa-

raisten Kuulutuksissa 22.11. julkaistusta ympäristölupaa koskeneesta ilmoituksesta/kuulutuksesta. Lopullisesta 2 071,60 euron maksusta päätettäessä on sovellettu ympäristölupataksan alentamista koskevaa pykälää 10.1.

Päätöksestä tiedottaminen

Ote päätöksestä: Paraisten Marina Oy
Kopio päätöksestä: Lounais-Suomen ympäristökeskus
Ilmoitus päätöksestä: Paraisten kaupungin ilmoitustaulu
Paraisten Kuulutukset
Muistutuksen tekijät, [REDACTED]

Muutoksen haku

Päätökseen voidaan hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen hallintolainkäyttölaissa ilmoitetulla tavalla. Muutoksenhakuosoite liitetään päätökseen.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.
