

Ympäristö- ja terveyslautakunta

Aika 29.03.2022 klo 14:00 - 15:00**Paikka** PoSa kokoushuone, Tapalankatu 20, 2. krs**Käsitellyt asiat**

§	Otsikko	Sivu
1	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	3
2	Pöytäkirjantarkastajien nimeäminen	4
3	Kokouksen työjärjestyksen hyväksyminen	5
4	Ilmoitus päätös Jenni Harmaajärven eläinsuojan toiminnasta	6
5	Alatalot Oy:n ympäristölupa siirrettävälle kivenmurskaamolle, Karvia	11
6	Maa-aineslupamääräysten muuttaminen, E. ja O. Myllymäki Oy, Kankaanpää	19
7	Maatalousyhtymä Sillanpään maa-aineslupa, Siikainen	24
8	Päätös vesilain mukaisessa asiassa, Kankaanpää	33
9	Ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman toteuma vuonna 2021	39
10	Viranhaltijapäätökset ja annetut lausunnot	41
11	Ilmoitusasiat	42

Osallistujat

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Uusitalo Mikko	puheenjohtaja	
	Paloviita Janne	varapuheenjohtaja	
	Alakoski Erkki	jäsen	
	Erola Jouni	jäsen	
	Giers Tuomas	jäsen	
	Kuusikoski Sirpa	jäsen	
	Liikala-Jalonen Sari	jäsen	
	Vanhatalo Altti	varajäsen	
	Vettenranta Katja	jäsen	
	Juhantalo Laura	esittelijä	
	Jyräkoski Jaana	pöytäkirjanpitäjä	
Poissa	Vastamäki-Ahola Anne	jäsen	

Allekirjoitukset

Mikko Uusitalo
puheenjohtaja

Jaana Jyräkoski
pöytäkirjanpitäjä

Käsitellyt asiat

§:t 1 - 11

Pöytäkirjan tarkastus

29.03.2022

Sirpa Kuusikoski

Sari Liikala-Jalonen

Pöytäkirja yleisesti nähtävänä

Pöytäkirja on yleisesti nähtävänä yleisessä tietoverkossa Kuntalain 140 §:n mukaisesti.

Pöytäkirjanpitäjä

Jaana Jyräkoski

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 1

Puheenjohtaja avaa kokouksen ja toteaa läsnäolijat.

Esittelijän ehdotus Todetaan kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus.

Päätös Kokous todettiin lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

Pöytäkirjantarkastajien nimeäminen

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 2

Kokouksen pöytäkirjantarkastajiksi valitaan sukunimen aakkosjärjestyksessä kaksi kulloinkin vuorossa olevaa jäsentä.

Pöytäkirja tarkastetaan välittömästi kokouksen päätyttyä.

Esittelijän ehdotus Tämän kokouksen pöytäkirjantarkastajiksi valitaan Sirpa Kuusikoski ja Sari Liikala-Jalonen.

Päätös Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin yksimielisesti

Kokouksen työjärjestyksen hyväksyminen

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 3

Hallintosäännön 124 §:n mukaisesti asiat käsitellään esityslistan mukaisessa järjestyksessä, jollei toimitella toisin päätä. Toimitella voi päätätä ottaa käsiteltäväksi sellaisenkin asian, jota ei ole mainittu kokouskutsussa.

Esittelijän ehdotus

Ympäristö- ja terveyslautakunta hyväksyy kokouksen työjärjestyksen.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Ilmoituspäätös Jenni Harmaajärven eläinsuojan toiminnasta

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 4

Valmistelija: ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski

Ilmoittaja

Jenni Harmaajärvi

**Ilmoituksen käsittelemisen peruste ja toimivaltainen viranomainen**

Ympäristönsuojelulaki 115 a §, liitteen 4, kohdan 5a mukaan eläinsuoja, joka on tarkoitettu vähintään 50 ja alle 300 lypsylehmälle.

Ilmoituksen vireille tulo

Ilmoitus on toimitettu PoSan ympäristöpalveluun 20.12.2021.

Ilmoituksen mukainen toiminta

Maunulan Luomumaitotila sijaitsee Kankaanpään kaupungin Vihteljärven kylässä, osoitteessa Jankkarinkulma 238. Kyseessä on olemassa oleva eläinsuoja, jolla ei ole ympäristölupaa tai ilmoituspäätöstä. Parsinavetta on muutettu robottipihatoksi ja samalla eläinmäärää on nostettu. Tilalla on eläinpaikat 70 lypsylehmälle, 20 hieholle ja 42 vasikalle. Eläinyksiköksi muutettuna eläinpaikkojen määrä on yhteensä 941,4.

Lypsylehmien lanta käsitellään lietelantana sekä kuivikelantana. Navetan toisessa päässä on käytössä lietelantajärjestelmä ja siellä sijaitsee ruokintapöytä ja lypsyrobotti, toisessa päässä sijaitsee täyskuivikepohjainen makuuhalli, jota voidaan tarvittaessa käyttää myös kestokuivike pohjana. Hiehojen sekä nuorkarjan lanta käsitellään kuivikelantana. Eläinsuojan yhteydessä on 1 257 m³ betoninen lietesäiliö kelluvalla katteella (luonnollinen kuorettuma) sekä 675 m³ betoninen kuivalantala, jossa on kiinteä katto.

Lähimmät häiriintyvät kohteet sijaitsevat noin 150 m (1 vapaa-ajan kiinteistö) ja 200 m (2 asuinkiinteistöä) etäisyydellä. Muut eläinsuojan vaikutusalueella sijaitsevat kohteet sijaitsevat > 250 metrin etäisyydellä eläinsuojasta ja lantaloista. Eläinsuojan vähimmäisetäisyysvaatimukset hajun perusteella häiriintyviin kohteisiin ei täyty.

ASIAN KÄSITTELY JA RATKAISU**Asian vireilläolosta tiedottaminen**

Ilmoituksen vireillä olosta on tiedotettu julkaisemalla asian tiedot Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ja Kankaanpään kaupungin verkkosivuilla 7.1 – 14.2.2022 välisenä aikana. Asiaosaisia on tiedotettu ilmoituksen vireilläolosta 5.1.2022 päivätyllä kirjeellä.

Tarkastukset ja neuvottelut

Eläinsuojassa suoritettiin 18.3.2022 tarkastus, jonka yhteydessä keskusteltiin ilmoitukseen liittyvistä asioista.

Lausunnot

Ilmoituksen johdosta ei ole pyydetty lausuntoja.

Terveystieteiden viranomaisen on tutustunut ilmoitukseen eikä sillä ole

siitä huomautettavaa.

Muistutukset ja mielipiteet

Ilmoituksen johdosta ei ole esitetty muistutuksia tai mielipiteitä.

Valmistelijan esitys

PoSan ympäristö- ja terveyslautakunta hyväksyy Jenni Harmaajärven ilmoituksen eläinsuojan toiminnasta Kankaanpään kaupungin Vihteljärven kylässä, tilalla Maunula (214-425-4-84).

Toimintaa on harjoitettava ilmoituksen mukaisesti noudattaen annettuja määräyksiä.

Lannan, jätevesien ja polttonesteiden käsittely ja varastointi

1. Lantaa, virtsaa tai puristenestettä ei saa levittää pohjavesialueella. Kuivikelantaa voi levittää pohjavesialueen muodostumisalueen reunavyöhykealueella, huomioiden kuitenkin etäisyysvaatimukset lähimpään kaivoon tai muuhun pohjavedenottamoon.
2. Polttoainesäiliöiden tulee olla tyyppihyväksytyjä polttoaineen varastointiin. Polttoneste- ja öljysäiliöiden alustan sekä tankkauspaikan alustan tulee olla tiiviitä. Polttoainesäiliöt tulee sijoittaa katokselliseen suoja-altaaseen sekä varustaa ylitäytön estävällä järjestelmällä ja laponestolaitteilla. Suoja-allasta ja katosta ei tarvita, mikäli säiliö on vuodonilmaisulla varustettu kaksivaippainen säiliö. Tankkauspaikan läheisyydessä on oltava imeytysainetta polttoainevuotojen varalle.

Häiriötilanteet ja muut poikkeukselliset tilanteet

3. Häiriötilanteissa ja muissa poikkeuksellisissa tilanteissa, joissa on aiheutunut tai on uhkaa aiheutua määrältään tai laadultaan tavanomaisesta poikkeavia päästöjä ilmaan, vesistöön tai maaperään, on välittömästi ryhdyttävä asianmukaisiin toimenpiteisiin tällaisten päästöjen estämiseksi, päästöistä aiheutuvien vahinkojen torjumiseksi ja tapahtuman toistumisen estämiseksi. Kyseisistä tilanteista on ilmoitettava välittömästi Kankaanpään kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. Mahdollisesta öljyvahingosta on ilmoitettava myös pelastusviranomaiselle.

Raportointi

4. Toiminnanharjoittajan on ylläpidettävä vuosittain seurantatietoja eläinsuojan toiminnasta valtioneuvoston asetuksen ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019) mukaisesti. Lisäksi toiminnanharjoittajan tulee vuosittain, helmikuun loppuun mennessä ilmoittaa valvontaviranomaiselle:
 - tiedot eläinmääristä
 - lannan levitykseen käytettävät peltoalat ja sopimukset.Raportointi tulee soveltuvin osin tehdä sähköisesti ympäristönsuojelun tietojärjestelmään (YLVA) toimivaltaisen valvontaviranomaisen tarkemmin ohjeistamalla tavalla.

Muut määräykset

5. Toiminnanharjoittajan tulee ilmoittaa hyvissä ajoin ennen toiminnan laajentamista, muuttamista, lopettamista, toiminnanharjoittajan vaihtumista tai muuta toiminnan valvonnan kannalta olennaista muutosta Kankaanpään kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. Ilmoitukseen on tarvittaessa liitettävä asianmukaiset suunnitelmat

tarvittavista ympäristönsuojelutoimista. Toiminnan loppuessa tai keskeytyessä on varastoitua lanta ja jätteet toimitettava asianmukaiseen hyötykäyttöön tai keräykseen.

Perustelut vähimmäisetäisyydestä poikkeaminen

Tilan kokonaiseläinmäärä on eläinyksikkökertoimeksi muutettuna 941 ey. Valtioneuvoston asetuksessa ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019) liitteen 1 taulukon mukaan nautatilojen vähimmäisetäisyys lähimpään häiriintyvään kohteeseen on 250 metriä silloin, jos lietelantalan katteena on luonnollinen kuorettuma. Tilan lanta käsitellään osittain lietelantana ja osittain kuivikelantana.

Vähimmäisetäisyysvaatimusta ei sovelleta olemassa oleville eläinsuojille ja lantavarastoille. Asetuksessa säädetyt vähimmäisetäisyydet koskevat vain voimaantulon jälkeen rakennettavia uusia eläinsuojarakennuksia ja laajennuksia sekä lantavarastoja.

Päätöksen perustelut

Toimittaessa tämän ilmoituspäätöksen mukaisesti toiminnasta ei, annettavat määräykset ja toiminnan sijoituspaikka huomioon ottaen aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa terveyshaittaa, merkittävää ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella.

Toiminnassa on noudatettava valtioneuvoston asetusta ilmoituksenvaraisista eläinsuojista sekä eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta, joissa on annettu yksityiskohtaiset määräykset eläinsuojatoiminnan harjoittamisesta siten, että toiminnasta ei aiheudu ympäristön pilaantumista.

Määräysten perustelut

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta 15 a §:n mukaan ilmoituspäätöksen edellytysten varmistamiseksi sekä toiminnan valvonnan mahdollistamiseksi on annettava tarpeelliset määräykset toiminnan ja sen vaikutusten seurannasta ja tarkkailusta ja muista ympäristöpilaantumisen vaaraa ehkäisevistä toimenpiteistä.

Lannan käyttö lannoitteena luokitelluilla pohjavesialueilla aiheuttaa riskin pohjavesien pilaantumisesta. (määräys 1)

Kemikaalien ja polttoaineiden varastointia koskevat veloitteet ovat tarpeen maaperän ja pohjaveden pilaantumisen estämiseksi esimerkiksi mahdollisessa vahinkotilanteessa. (määräys 2)

Häiriötilanteita koskevalla määräyksellä, joissa ympäristölle on aiheutunut tai on vaarassa aiheutua poikkeuksellisen suurta haittaa, varmistetaan tiedonkulku valvontaviranomaiselle. Tällaisia tilanteita ovat esimerkiksi lantavaraston rikkoutuminen ja öljyvahinko. (määräys 3)

Toiminnan kirjanpitoa ja raportointia koskeva määräys on annettu valvontaviranomaisen tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. (määräys 4)

Toiminnassa tapahtuvista muutoksista on ilmoitettava ja suunnitelma on esitettävä hyvissä ajoin, jotta valvontaviranomainen voi tarvittaessa arvioida mahdollisen uuden ilmoituskäsittelyn tarpeen. Toiminnan lopettaminen edellyttää, että toimintaan liittyneet ympäristöriskit ja varastoidut jätteet poistetaan. (määräys 5)

Päätöksen voimassaolo

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi. Jos toimintaa muutetaan, on siitä tehtävä ilmoitus.

Lupaa ankaramman asetuksen noudattaminen

Jos valtioneuvoston asetuksella annetaan säännöksiä, jotka ovat ankarampia kuin tämän päätöksen määräykset, tai päätöksestä poikkeavia säännöksiä päätöksen voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

Sovelletut säännökset

Ympäristönsuojelulaki (527/2014)

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014)

Valtioneuvoston asetus ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019)

Jätelaki (646/2011)

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

PoSan ympäristönsuojelumääräykset 27.5.2020

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Eläinsuojan ilmoituksen käsittelystä peritään 940 €.

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän

ympäristönsuojeluviranomaisen taksa 21.3.2019, maksutaulukon mukaan ilmoituksenvarainen toiminta, eläinsuojan käsittelymaksu on 940 euroa.

Ympäristönsuojelulaki 205 §

Lupapäätöksestä tiedottaminen

Päätös Toiminnanharjoittaja

Jäljennös päätöksestä Kankaanpään kaupunki

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus

Ilmoitus päätöksestä Asianosaisille

PoSan ympäristö- ja terveyslautakunta tiedottaa päätöksen antamisesta julkaisemalla kuulutuksen ja päätöksen PoSan (www.eposa.fi) ja Kankaanpään kaupungin verkkosivuilla.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen haetaan muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta valittamalla.

Valitusoikeus tähän päätökseen on:

- sillä, jonka oikeutta tai etua asia saattaa koskea
- rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä
- ovat ympäristövaikutukset ilmenevät
- toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät,
- elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksella

- muulla asiassa yleistä etua valvovat viranomaiset.

Esittelijän ehdotus

Ympäristö- ja terveyslautakunta hyväksyy Jenni Harmaajärven ilmoituksen mukaisen eläinsuojan toiminnan 70 lypsylehmälle, 20 hieholle ja 42 vasikalle Kankaanpään kaupungin Vihteljärven kylään, tilalle Maunula (214-425-4-84) valmistelijan esityksen mukaisesti.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja antaa

Ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski puh. 044 577 3334,
etunimi.sukunimi@eposa.fi

Liitteet

1 Eläinsuojan ilmoituslomake

Alatalot Oy:n ympäristölupa siirrettävälle kivenmurskaamolle, Karvia

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 5

Ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski puh. 044 577 3334,
etunimi.sukunimi@eposa.fi

Asia

Päätös ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisesta ympäristölupahakemuksesta, joka koskee siirrettävän soran murskauslaitoksen sijoittamista. Kyseessä on olemassa oleva toiminta. Päätös sisältää ratkaisun ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaisesta hakemuksesta toiminnan aloittamiseksi mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta ennen luvan lainvoimaiseksi tuloa.

Hakija

Alatalot Oy
Lehtoranta 21
39960 Sarvela

Toiminta ja sen sijainti

Siirrettävän kivenmurskaamon sijoittaminen soranottoalueelle. Alue sijaitsee Karvian kunnan Kirkonkylän kylässä tiloilla Kiviharju RN:o 12:9 ja Soraharju RN:o 12:11.

Luvan hakemisen peruste

Ympäristönsuojelulaki 27 §:n 1 momentti

Lupaviranomainen

Lupaviranomainen on Pohjois- Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta. Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta 2 §:n 1 momentin kohta 6 b

Hakemuksen vireille tulo

Hakemus on toimitettu PoSan ympäristöpalveluun 24.1.2022.

Toimintaa koskevat luvat ja sopimukset

Alueella on voimassa Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunnan 21.3.2019 § 11 myöntämä maa-ainesten ottolupa. Alueelle on 8.10.2014 § 27 myönnetty ympäristölupa siirrettävälle kivenmurskaamolle (Rudus Oy) sekä muutos edelliseen 30.3.2017 § 17 (Alatalot Oy). Luvan voimassaolo on päättynyt.

Toiminnan sijaintipaikka ja sen ympäristö

Alue sijaitsee Karvian kunnan Kirkonkylän kylässä, n. 4,5 km etäisyydellä Karvian keskustasta lounaaseen. Hakemuksen kohteena olevan alueen ympäristössä (länsi-luoteispuolella) on useita soranottoalueita, muilta osin aluetta ympäröi suo, joka on pääosin ojitettu. Lähin asuinrakennus sijaitsee noin 900 metrin etäisyydellä suunnitellun murskaamon sijoituspaikalta. Laitosalue sijaitsee Kantinkankaan vedenhankintaa varten tärkeällä pohjavesialueella. Kantinkankaan pohjavesialueella sijaitsee neljä vesiosuuskuntaa sekä pohjavesialueen itäreunalla useita yksityisiä kaivoja.

Lakeuden vedellä on Aluehallintoviraston myöntämä lupa Kantinkankaan vedenottamolle (kaivo PK1 ja kaivo PK3). Kaivo PK3 sijaitsee noin 200

metrin etäisyydellä.

HAKEMUKSEN SISÄLTÖ

Alueen murskaustoimintaa varten haetaan ympäristölupaa 10 vuodeksi tai vähintään päättyen samaan aikaan kuin maa-aineslupa (20.3.2029). Lupahakemuksen kohteena olevat tilat ovat nykyisin soran ottamisaluetta ja osin metsätalousaluetta.

Alueella tai sen vaikutusalueella ei ole luonnonsuojelualueita. Ottoalue kuuluu luokiteltuihin pohjavesialueisiin. Pohjaveden käyttöönotto on alkanut lähialueella, mutta toiminnot eivät ole tietojen mukaan ristiriidassa keskenään.

Toiminta

Toiminta on ympärivuotista mutta jaksollista. Soran ja hiekan keskeistä tuotantoaika seulomisen onnistumisen kannalta ovat kuivat ns. kesäkuukaudet ajalla 1.4 – 30.10. Rintauksesta otettu kiviaines (sora) seulotan ja kun tarpeeksi suuri määrä kiviä ja seulapääkiviä on varastoitu, murskataan isot kivet erillisessä prosessissa. Ensin leukamurskaimen läpi ja sen jälkeen kartiomurskaimen läpi. Kartiomurskaimesta kierrätetään vielä satunnaisesti yli 100 mm kokoiset kivet takaisin leukamurskaimeen. Kiviaines kuormataan ja kuljetetaan betoniasemille.

Sorakiven leukamurskain toimii keskimäärin yhden viikon ajan ja pienten sorakivien murskaamiseen tarkoitettu kalliomurskain on toiminnassa 10 viikon ajan vuosittain (yhteenlaskettu tuntumäärä 300 h/a eri murskauseroilta). Seulontaa suoritetaan keskimäärin vuosittain 12 viikon ajan (400 h/a). Murskaus tapahtuu 0-2 kertaa kalenterivuoden aikana. Toiminta-ajat ovat seuraat:

- | | |
|----------------------------|-------------------------------|
| - murskaaminen | ma-pe klo 6 – 22 |
| - kuormaaminen ja kuljetus | ma-pe klo 6 – 22 ja la 7 – 16 |
| - seulonta | ma-pe klo 7 – 22 |

Arvio sähkön kulutuksesta on 0,1 GWh/a. Sähkö tuotetaan aggregaatilla.

Tiedot pölystä, melusta ja tärinästä

Alueen murskauksen ja seulonnan vaikutuksesta pölyäminen vähentyy toiminnan sijoituspaikkojen valinnoilla eli ne sijoittuvat varastokasojen väliin ja/tai ottamisalueen reunavallien suojiin ja aina ottamisalueen pohjalle, jolloin päästöt jäävät paikallisiksi eivätkä leviä muualle. Pölyämistä vähennetään laitteiden kattein, peittein ja koteloinnein. Alueella tapahtuvassa toiminnassa ei käytetä vettä.

Melua aiheutuu mm. leukamurskaimesta ja kartiomurskaimesta, kauhakuormaajasta ja kaivinkoneesta. Laitteista riippuen meluntason arvioidaan olevan 55... 80 dBA:n välillä. Melua vähennetään kaluston säännöllisellä ylläpidolla ja huollolla. Tärinää voi esiintyä 20 ... 50 m päähän toimivasta laitteesta. Tärinää ei havaita ottamisalueen ulkopuolella.

Maaperän, pohjaveden ja pintavesien suojelemiseksi tehtävät toimet Lavetilla tuotavat työkoneet sijoitetaan maaperän suojelemiseksi rakennetun suojarakenteen päälle. Kaksoisvaipalliset polttoainesäiliöt ovat liikuteltavia ja polttoaineen tankkaus toteutetaan suojarakenteen päällä.

Hakemukseen on liitetty periaatekuva suojarakenteesta. Rakenne altapäin:

- kivetön filleri, josta muotoillaan allas, korkeus 200 mm
- altaan kokoinen HDPE-kalvo
- kivetön filleri, korkeus 200 mm
- suodatin kangas
- mursketäyttö, korkeus 400 mm.

Polttoaineiden pysyvää varastointia ei alueella tehdä. Kuorma-autot tankataan huoltoasemalla ja ne huolletaan yhtiön varikolla Karviassa.

Liikenne

Murskaustoiminta ei lisää alueelta ulos suuntautuvaa liikennettä. Sorapintaisia ottamisalueen teitä voidaan kastella tarvittaessa.

Arvio toiminnan vaikutuksista ympäristöön

Hakijan arvion mukaan toiminnalla ei ole vaikutuksia yleiseen viihtyvyyteen, pohjaveden käyttöön tai ihmisen terveyteen. Melun, pölyn ja tärinän vaikutukset ovat lyhytaikaisia ja paikallisia eikä niillä ole vaikutusta maisemaan tai luontoon. Ottamisalueella tai sen läheisyydessä ei ole pintavesiä, joihin voisi olla vaikutusta.

Arvio toimintaan liittyvistä riskeistä ja niihin varautumisesta

Epäsuorana vaikutuksena voi olla työkoneen poltto- ja voiteluaineiden käytön aikaisen vuotoriskin myötä tapahtuva päästö. Kyseessä on kuitenkin pieni riski ja se voi aiheutua lähtökohtaisesti työnteon aikana onnettomuudesta tai vahingosta. Työnaikaiset vahingot ja riskit eliminoidaan varaamalla tukitoimintojen alueelle, kuorma-autoihin ja työkoneisiin imeytysaineet –rakenteet ja –turpeet. Riskeihin on varauduttu jo ennalta sijoittaen koneet niille varattujen pohjavettä suojaavien ns. suojarakenteiden päälle.

Mikäli poikkeustilanne kuitenkin sattuu, toiminta pysäytetään ja vika paikallistetaan ja korjataan. Onnettomuuksista tehdään välittömästi ilmoitus pelastus- ja ympäristöviranomaiselle. Samassa yhteydessä aloitetaan torjuntatoimet, joilla voidaan rajata ja vähentää ympäristöön aiheutunut vaurio sekä lopulta poistaa aiheutunut vahinko kokonaan. Vaurioituneet / likaantuneet suojarakenteet poistetaan ja maa-ainekset käsitellään niille tarkoitetuissa laitoksissa.

Toiminnan käyttötarkkailu

Ympäristöhaittoja tarkkaillaan viranomaisen ohjeistamana. Valvovalla viranomaisella on alueelle esteetön pääsy – alueen käyttöä ja toimintaa voi tarkkailla vapaasti. Puomit pidetään ilkeivällän riskin vuoksi kiinni. Pohjaveden tarkkailua voidaan tehdä sekä korkeuden että laadun osalta pohjaveden havaintoputkista. Pohjaveden tarkkailua voidaan tarvittaessa laajentaa, mikäli siihen on olemassa perusteltuja syitä. Toiminnanharjoittaja tarkkailee itse ottamisalueella tapahtuvia muutoksia. Asiaan kiinnitetään erityistä huomiota ko. pohjaveden suojelun toteuttamista arvostaen.

ASIAN KÄSITTELY JA RATKAISU

Asian vireilläolosta tiedottaminen

Hakemuksen vireillä olosta on tiedotettu julkaisemalla asian tiedot Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ja Karvian kunnan

verkkosivuilla 1.2 – 10.3.2022. Vaikutusalueen kiinteistöille on tiedotettu 31.1.2022 päivätyllä kirjeellä.

Lausunnot

Hakemuksen johdosta on pyydetty lausunto Varsinais-Suomen ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat vastuualueelta sekä Karvian kunnalta.

Karvian kunnanhallitus puoltaa ympäristöluvan myöntämistä 14.2.2022 § 27 antamassaan lausunnossa. Varsinais-Suomen ELY-keskus ei antanut lausuntoa määräaikaan mennessä.

Hakemuksen johdosta ei jätetty muistutuksia.

Terveysuojeluviranomainen on tutustunut hakemukseen eikä sillä ole huomautettavaa hakemuksesta.

Valmistelijan esitys

Ympäristö- ja terveyslautakunta myöntää Alatalot Oy:lle ympäristöluvan siirrettävälle kivenmurskaamolle Karvian kunnan Kirkonkylään tiloille Kiviharju 12:9 ja Soraharju 12:1 edellyttäen, että toimintaa harjoitetaan hakemuksessa esitetyllä tavalla ja noudatetaan annettuja lupamääräyksiä. Lisäksi luvan haltijan tulee murskaustoiminnassa noudattaa PoSan ympäristö- ja terveyslautakunnan 21.3.2019 § 11 myöntämässä maa-aineslupapäätöksessä annettuja lupamääräyksiä.

Toiminta-ajat ja käsiteltävät raaka-aineet

1. Toiminta-ajat ovat maanantaista perjantaihin:
 - Murskaaminen ma – pe klo 6 - 22
 - Kuormaaminen ja kuljettaminen ma-pe klo 6 – 22 ja la klo 7 – 16Toimintaa alueella ei saa harjoittaa yleisinä arkipyhinä.
2. Alueella saa murskata soramursketta 8 000 t vuodessa. Pohjavesialueen ulkopuolelta tuotavan materiaalin murskaaminen on kielletty.

Melu ja värinä

3. Toiminnan aikana syntyvä melu ei saa ylittää lähimpien asuinrakennusten pihamaa-alueella melun A- painotetun ekvivalenttitason (L_{Aeq}) päiväohjearvoa (klo 7-22) 55 dB. Loma-asumiseen käytettävillä alueilla melu ei saa ylittää melun A-painotetun ekvivalenttitason (L_{Aeq}) päiväohjearvoa (klo 7-22) 45 dB. Tarvittaessa ympäristönsuojeluviranomainen voi vaatia toiminnanharjoittajaa teettämään melunmittaukset erikseen sovittavalla tavalla, mikäli on syytä epäillä melutasojen ylittyvän.

Ilmaan johtuvien päästöjen ja niiden leviämisen rajoittaminen

4. Toiminnasta aiheutuvia pölyhaittoja on tarvittaessa ehkäistävä koteloimalla päästölähteet. Murskaamon pölynpoistojärjestelmät on pidettävä hyvässä kunnossa ja niiden kunto on tarkistettava toiminta-aikana päivittäin. Pölynpoistojärjestelmän rikkoutuessa tai jonkin muun päästöjä olennaisesti lisäävän häiriön sattuessa on laitoksen päästöjä aiheuttava toiminta keskeytettävä, kunnes järjestelmä on korjattu tai häiriö poistettu. Lisäksi on huolehdittava, että jätettä tai pölyä ei levitetä toiminta-alueen ulkopuolelle.

Maaperän ja pohjaveden suojele

5. Laitosalueelle sijoitettavan murskauslaitteiston ja siihen kuuluvan

aggregaatin sijaintipaikka on suojattava aseman alle tehtävällä suojarakenteella, joka tulee toteuttaa hakemuksen mukaisesti:

- 200 mm ottotason yläpuolelle tiivistetty hienojakoinen asennushiekka, josta muotoillaan allas ja vähintään 200 mm korkeat reunat
- vähintään 1 mm hitsattava HD PE tiivistyskalvo tai vastaavat ominaisuudet täyttävä tiivistyskalvo
- 200 mm hienojakoista asennushiekkaa
- suodatinkangas N2
- 400 mm murskepatja

Suojarakenteen pinta-alan tulee olla riittävän suuri, jotta sen päälle voidaan sijoittaa koko murskauslaitteisto aggregaatteineen. Ennen toiminnan aloittamista tulee luvanhaltijan pyytää Karvian kunnan ympäristönsuojeluviranomaista suorittamaan tarkastus, jossa lupamääräys todetaan asianmukaisesti toteutetuksi.

6. Tela-alustaisten työkoneiden tankkaus tulee tapahtua määräyksen 5 mukaisen suojarakenteen päällä.

Jätehuolto

7. Alueen jätehuolto on järjestettävä siten, ettei siitä aiheudu ympäristön roskaantumista, maaperän pilaantumista, haittaa terveydelle eikä ympäristölle.

Alueen hoito

8. Luvan saajan on huolehdittava alueen siisteydestä. Alueen maisemointi tulee toteuttaa maa-ainesluvan mukaisesti murskaustoiminnasta huolimatta.

Vastuuhenkilö

9. Luvanhakijan on nimettävä laitokselle murskaustoiminnasta vastaava hoitaja, jolla on riittävä asiantuntemus. Vastaavan hoitajan nimi ja yhteystiedot on ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Häiriö- ja poikkeustilanteet

10. Vahinko- ja onnettomuustilanteiden varalle on alueella oltava saatavana riittävästi imeytysmateriaalia. Vuotoina ympäristöön päässeet polttoaineet ja muut aineet on kerättävä välittömästi talteen. Mahdollisista poikkeuksellisista päästöistä, häiriöistä tai onnettomuuksista on ilmoitettava viipymättä ympäristönsuojeluviranomaiselle ja tarvittaessa pelastusviranomaiselle.

Paras käyttökelpoinen tekniikka

11. Toiminnanharjoittajan tulee olla selvillä toimialansa parhaan käytettävissä olevan tekniikan kehitymisestä ja varauduttava sen käyttöönottoon.

Toiminnan muuttaminen ja lopettaminen

12. Toiminnan kannalta olennaisista muutoksista, pysyvistä tai pitkäaikaisesta keskeyttämisestä tai toiminnanharjoittajan vaihtumisesta tulee tehdä hyvissä ajoin ilmoitus Karvian kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Luvanhaltijan tulee ilmoittaa ennakolta toiminnan loppumisajankohdasta ja poistaa kaikki murskaustoimintaan liittyvät laitteet, varastokasat sekä rakenteet ja mahdolliset pilaantuneet maa-ainekset tulee toimittaa käsiteltäväksi.

Päätöksen perustelut

Kun toimintaa harjoitetaan päätöksessä esitetyllä tavalla sekä noudatetaan annettuja määräyksiä, toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset. Toiminta ei ole ristiriidassa asemakaavan tai sen määräysten kanssa. Toiminnasta ei normaaliolinteessa aiheudu terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista tai erityistä luonnon olosuhteiden huonontumista tai vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantamista toimintojen vaikutusalueella eikä eräistä naapuruussuhteista annetun lain tarkoittamaa kohtuutonta rasitusta. Päätöksessä on annettu tarvittavat määräykset toiminnoista aiheutuvien päästöjen rajoittamiseksi ja ympäristön pilaantumisen estämiseksi.

Määräysten perustelut

Kun otetaan huomioon murskaamon etäisyydet lähimpiin häiriölle alttiisiin kohteisiin ja verrataan valtioneuvoston asetuksessa (800/2010) kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta sekä asetuksen muuttamisesta (314/2017) annettuihin vaatimuksiin, on katsottu, että murskaustoimintaa voidaan lupamääräyksen mukaisin toiminta-ajoin harjoittaa ympäri vuoden. Määräys perustuu haettuihin toiminta-aikoihin. Murskaukselle on asetettu rajat, joilla varmistetaan, että toiminta pysyy suunnitelman mukaisena. Tuotantoa on rajoitettu hakijan esittämien määrien mukaisesti. (lupamääräykset 1-2)

Laitoksen toiminnasta aiheutuva päiväaikainen melutaso on rajoitettu valtioneuvoston päätös (993/1992) melutason ohjearvoista mukaisesti. Toiminnanharjoittajaa koskee selvilläolovelvollisuus toimintansa ympäristövaikutuksista, joten tarvittaessa melua on mitattava. (lupamääräys 3)

Määräys pölyhaittojen ehkäisystä on annettu terveys- ja ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi ja rajoittamiseksi. (lupamääräys 4)

Polttoöljykäyttöisen murskaimen käyttäminen sekä polttoaineiden varastointi ja käsittely alueella aiheuttavat etenkin vahinkotilanteessa suuren riskin haitallisten aineiden pääsystä maaperään ja edelleen pohjaveteen. Määräyksen mukaisesti toteutetut suojaustoimet sekä polttoaineiden varastointi pohjavesialueen ulkopuolella voidaan katsoa riittävän tehokkaiksi estämään mahdollinen pohjaveden pilaantumisvaara mahdollisessa onnettomuustilanteessa. (lupamääräykset 5-6)

Jätehuoltoa ja alueen hoitoa koskevat määräykset on annettu terveys- ja ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi. Erityisen tärkeää on, että murskaustoiminta ei saa estää maa-aineslupapäätöksen mukaisen maisemoinnin loppuun saattamista, jolla edistetään jälkikäytön turvallisuutta ja sopeutetaan alue ympäröivään luontoon ja maisemaan. (lupamääräykset 7-8)

Vastuuhenkilön ajan tasalla olevat yhteystiedot ovat tarpeen nopean tiedonkulun varmistamiseksi laitoksen ja valvontaviranomaisen välillä erityisesti poikkeustilanteissa. (lupamääräys 9)

Vahinko- ja onnettomuustilanteista tiedottaminen on tarpeen valvonnan toteuttamiseksi ja häiriötilanteista mahdollisesti aiheutuvien haittojen minimoimiseksi. Ympäristönsuojelulaki velvoittaa ennaltaehkäisemään ja minimoimaan haitat sekä varauduttava käyttämään parasta käyttökelpoista tekniikkaa ja noudattamaan ympäristön kannalta parhaita työmenetelmiä. (lupamääräys 10-11)

Ympäristöluvan haltija on ympäristönsuojelulain mukaan viipymättä ilmoitettava valvontaviranomaiselle toiminnan pysyvistä tai pitkäaikaisesta keskeyttämisestä sekä toiminnan valvonnan kannalta olennaisista muutoksista. Ympäristöluvassa on annettava ympäristönsuojelulain mukaan tarpeelliset määräykset toiminnan lopettamisen jälkeisistä toimista. (lupamääräys 12)

Luvan voimassaolo

Lupa on voimassa hakemuksen mukaisesti 10 vuotta.

Lupaa ankaramman asetuksen noudattaminen

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

Päätöksen täytäntöönpano

Tämä päätös on lainvoimainen valitusajan jälkeen, jos päätökseen ei haeta muutosta.

Päätöksen noudattaminen muutoksenhausta huolimatta

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta myöntää hakijalle luvan toiminnan aloittamiseen mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta. Valitusviranomainen voi kieltää päätöksen täytäntöönpanon.

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Ympäristöluvan käsittelystä peritään 1 150 €

Pohjois-Satakunnan peruspalvelu-liikelaitoskuntayhtymän ympäristönsuojeluviranomaisen taksa 4.12.2019, maksutaulukon mukaan kiinteä tai tietyille alueelle siirrettävä murskaamo 1 150 euroa.

Ympäristönsuojelulaki 105 §

Sovelletut säännökset

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6-8, 11, 16, 17, 20, 27, 34, 48, 49, 52, 58, 62, 83–85, 87, 114, 123, 170, 190, 191, 198, 199 ja 205 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 2 ja 11–15 §

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 §

Jätelaki (646/2011) 8, 12, 15, 28, 29, 72, 73 ja 118–122 §

Valtioneuvoston asetus kivenlouhimoiden, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (800/2010) sekä asetuksen muutos (314/2017)

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/1992)

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän

ympäristönsuojeluviranomaisen taksa 4.12.2019 § 40

Lupapäätöksestä tiedottaminen

Päätös Alatalot Oy

Jäljennös päätöksestä Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja

ympäristökeskus
Karvian kunta

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta tiedottaa päätöksen antamisesta julkaisemalla kuulutuksen ja päätöksen PoSan (www.eposa.fi) ja Karvian kunnan verkkosivuilla.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen haetaan muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta valittamalla. Valitusoikeus tähän päätökseen on:

- sillä, jonka oikeutta tai etua asia saattaa koskea
- rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät
- toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät,
- elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksella
- muulla asiassa yleistä etua valvovat viranomaiset.

Esittelijän ehdotus

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveydensuojelulautakunta myöntää Alatalot Oy:lle ympäristönsuojelulain 27 §:n 1 momentin mukaisen ympäristöluvan siirrettävän murskaamon sijoittamiseksi Karvian kunnan Kirkonkylän kylässä tiloille Kiviharju RN:o 12:9 ja Soraharju RN:o 12:11 valmistelijan esityksen mukaisesti.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja antaa

Ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski puh. 044 577 3334,
etunimi.sukunimi@eposa.fi

Maa-aineslupamääräysten muuttaminen, E. ja O. Myllymäki Oy, Kankaanpää

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 6

Valmistelija: ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski

Asia

Maa-aineslain mukaisessa päätöksessä annetun lupamääräyksen muuttaminen

Hakija

E. ja O. Myllymäki

**Ottamisalue**

Alue sijaitsee Kankaanpään (ent. Honkajoki) kaupungin Lauhalan kylässä tilalla Sorametsäarakennuskoski 9:130.

Luvan hakemisen peruste

Maa-aineslain 16 §:n 2 momentti.

Lupaviranomainen voi luvan voimassaoloaikana antaa päätöksellään suostumuksen poiketa vähäisesti lupapäätöksessä hyväksytystä ottamissuunnitelmasta tai annetuista lupamääräyksistä.

Lupaviranomainen

Maa-aineslain 7 §:n 1 momentti.

Hakemuksen vireille tulo

Hakemus maa-aineslain mukaisen lupamääräyksen muuttamiseksi on toimitettu PoSan ympäristöpalveluun 10.12.2021.

Kaavoitus ja lupatilanne

Satakunnan maakuntakaavassa on aluetta koskeva merkintä EO-1, jolla osoitetaan hiekan- ja soranottoalueet. Alueella on Honkajoen kunnanhallituksen 3.7.2013 § 141 myöntämä maa-aineslain mukainen lupa hiekan ja soran ottamiseksi tilalle Sorametsäarakennuskoski 9:130. Alue on osa soranottoaluetta, josta on laadittu ympäristövaikutusten arviointi vuonna 2013. Alueella on toteutettu arkeologinen kaivaus 2018.

Nykytilanne alueella

Alue on kokonaisuudessaan olemassa olevaa soranottoaluetta. Honkajoen kunnanhallituksen (3.7.2013 § 141) myöntämän maa-ainesluvan mukaisesti ottamista ei uloteta tason +108,5 (N60) alapuolelle. Tarkastuksen yhteydessä on todettu, että otto on ulottunut luvassa mainittua tasoa syvemmälle.

HAKEMUKSEN SISÄLTÖ

Muutoshakemusta varten luvanmukaiseen ottamistasoon +108,50 (N60) on lisätty korkeustason muutos +0,38, tällöin ottamisluvan N2000-taso on +108,88 (N2000). Alittavaa osa-aluetta tarkasteltiin mittausyöllä 5.10.2021 (mittauspöytäkirja on liitetty hakemusasiakirjoihin).

Tilan Sorametsäarakennuskoski 9:130 alueella ovat alitukset syvimmillään

0,5 ... 3,8 m, nousten kuitenkin eteläosaan tasolle +108,88 (N2000) eli samaan tasoon kuin viereisen Tienheiton ottamisalueen yleinen ottamistaso.

Luvan mukaisen ottamistason alittavia alueita on tällä hetkellä yhdellä tilan 9:130 alueella. Ottamistason muutosta haetaan ottamisalueen pohjoiselle puoliskolle, koska ottamisalue ei ole luokiteltua pohjavesialuetta eikä pohjavettä ole alueella havaittu. Ottamistason muutosta haetaan senkin vuoksi, että eteläinen osa Sorametsäarakennuskosken ottamisalueesta käsittää savi-hiesu –linssejä. Hiekan ja fillerin tarpeen täytyttyä sorakuoppaa suunnitellaan maisemoitavan ko. savi-hiesu maa-aineksella. Kyseessä on siis paikallinen ja maisemointiin soveltuvaa materiaalia. Maisemointia voidaan ensimmäisenä toteuttaa tilan eteläosista alkaen ja jatkaen kohti pohjoista. Sorametsäarakennuskosken ottamisalueen länsireuna rajoittuu Myllymäen sora-alueen ottamisalueen laajaan kokonaisuuteen, jossa on voimassa oleva maa-aineslupa.

Lupamääräykseen haettava muutos

Ottamistason muutoshakemus koskee siten tilan 9:130

Sorametsäarakennuskoski ottamisaluetta. Ottamistason muutosta haetaan siten, että uusi alin ottamisen taso on +105,00. Keskitaso arvion mukaan +106,0. Savea ja hiesua esiintyy melko varmasti eri kohdissa, jolloin osa ottamistasosta päättyy kaivun osalta tasoon +107,0. Ottamisen toteutuva taso vaihtelee siten koko em. maa-ainesluvan ottamisalueella. Savisuudesta johtuen syvyyden muutos ei vaikuta ottamismäärään.

On huomioita, että ottamisalue ei ole tärkeäksi luokiteltua pohjavesialuetta eikä pohjavesi ole lähellä ottamisen alittavaa pinnantasa. Mitä ilmeisemmin alueella pohjaveden liike voi olla heikkoa tai liike osittain estynyt tiiviin savikerroksen tai kallion vuoksi. Alueella olevissa pohjaveden havaintoputkissa vesi liikkuu heikosti.

ASIAN KÄSITTELY JA RATKAISU

Hakemuksen vireilläolosta on kuulutettu Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän sekä Kankaanpään kaupungin verkkosivuilla 14.1 – 21.2.2022 välisenä aikana. Hakemuksella ei ole vaikutusta muiden oikeuteen, etuun tai velvollisuuteen, joten naapureiden kuuleminen katsottiin ilmeisen tarpeettomaksi.

Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty Varsinais-Suomen ELY-keskuksen ja Satakunnan Museon lausunnot.

Varsinais-Suomen ELY-keskus on antanut asiasta 10.3.2022 päivätyn lausunnon, jossa todetaan, että esitetulle ottotason alentamiselle ei ole käytettävissä olevien tietojen perusteella estettä. Muutoksen vaikutus luvan mukaiseen otettavan aineksen määrään on tarvittaessa arvioitava lupakäsittelyn yhteydessä.

Luvan mukainen ottotaso on merkittävä selkeästi maastoon eikä sitä saa alittaa. Mikäli alueella havaitaan pohjavettä lähellä maanpintaa siten että kaivusta voi aiheutua jälkihoitotoimenpiteenä esitetyn metsittymisen vaikeutumista ja alueen vettymistä, ottotasa on nostettava.

Muutoshakemuksen tarkoittama maanottoalue on osa laajempaa

soranottoaluetta, jolle on tehty YVA-lain mukainen ympäristövaikutusten arviointi vuonna 2013. ELY-keskuksen näkemyksen mukaan hakemuksen tarkoittama toiminta ei vaadi ottotason osittaisen muutoksen perusteella uutta ympäristövaikutusten arviointimenettelyä, kun huomioidaan alueelle jo kohdistunut ympäristövaikutusten arviointimenettely sekä muutosten vähäinen merkitys kokonaisuuteen nähden.

Satakunnan Museo on antanut asiasta 21.1.2022 päivätyn lausunnon, jossa todetaan, että Kankaanpään (ent. Honkajoen) Halmeskankaalla maa-aineksenottamisalueen välittömässä läheisyydessä sijaitsee muinaismuistolain (295/63) rauhoittama kiinteä muinaisjäänös, Hietala-Hietarannan kivikautinen asuinpaikka (muinaisjäänösrekisterissä tunnuksella 99010002). Asuinpaikka on osittain ulottunut myös ottamisalueelle ja tämän vuoksi paikalla on suoritettu useita arkeologisia inventointeja ja kaivaustutkimuksia. Muutoshakemus koskee tilaa, jonka alueella tehtiin kaivaustutkimuksia syksyllä 2018. Kaivausten tuloksena alueen katsottiin tulleen loppuun tutkituksi ja se vapautettiin rauhoituksesta. Satakunnan Museolla ei ole huomautettavaa maa-aineksen ottoluvan muutokseen tilalla Sorametsärakennuskoski.

Muistutukset

Hakemuksen johdosta on annettu kaksi (2) saman sisältöistä muistutusta. Muistutuksissa todetaan, että mitään muutoksia voimassa olevaan lupaan ei ole syytä tehdä. Eihän ole edes esitetty mitään päteviä perusteita maa-ainesten ottoluvan muuttamiseksi ottotasoa alentamalla. Hakemus tulee hylätä. Muistutuksessa mainitaan mm. seuraavaa:

- muutosta pidetään merkittävänä ja jälkikäteen ei tule hyväksyä lupaa poikkeamiselle,
- pohjaveden korkeutta ei ole luotettavasti selvitetty ja pohjaveden ulkopuolisille alueilla suojakerrospaksuudelle on asetettu tavoitteeksi vähintään 1-2 metriä,
- YVA:n kanta on yksiselitteinen, ”otto ulotetaan alimmillaan 108,5 metriä merenpinnan yläpuolelle,
- kiinteistön (n. 9 ha) alueella ei ole lainkaan pohjavesiputkea pohjaveden tarkkailuun,
- pohjavesikysymykset on selvitetty muutoinkin puutteellisesti,
- muistutuksen tekijöiden kiinteistöillä sijaitsevan kaivon veden tilaa ja pohjaveden korkeutta ei ole selvitetty. Kiinteistölle tulee kunnan vesi, mutta se ei sulje oman kaivon käytön tarvetta yleensä ja erityisesti kriisitilanteessa,
- maa-ainesten ottotoiminta olisi tullut muutoinkin toteuttaa täysimääräisesti vaiheittain siten, että avoimien ottoalueiden pinta-ala olisi ollut koko ottotoiminnan ajan mahdollisimman pieni, jolloin olisi voitu parhaiten turvata myös pohjavesien hyvä laatu,
- ko. tila 99-407-9-130, jolle ottotoimintojen syvyyden alentamista haetaan sijaitsee kantatie 44 varrella 650 metrin matkan ja lähinnä asutusta,
- tämä vuosikymmenten haitta voitaisiin nyt saada päätökseen nykyisen luvan mukaisessa aikataulussa ja sen mukaisin ehdoin,
- kyseisen soranottoalueen osalta tuleekin nyt toteuttaa nimenomaan lupaehtojen mukaiset maisemointityöt. Maa-aineslupahan on päättymässä ensi vuonna 3.8.2023.

Hakijan vastine

Hakija on toimittanut 14.3.2022 päivätyn vastineen ja niiden johdosta

toteaa seuraavaa.

1. Varsinais-Suomen ELY-keskuksen lausuntoon esitetään seuraava vastine:

Maakuntakaavan merkintä EO1: Ottamisalueen sijoittuminen kaavan mukaiselle EO1- eli soranottoalueelle on hyvä huomioida sen lisäksi, ettei alue ole lähellä Palokankaan pohjavesialuetta. Maisemoinnin tarkoitus on kuitenkin saada yhtenäinen lopputulos itäistä ottamisalueen reunaan vasten.

Maastoon merkintä ja metsittyminen: Maa-ainesluvan haetulla muutosalueella ja muulla ottamisalueella on kaksi korkeuskolmiota, joista yksi ylätasanteella ja yksi pohjalla. Pohjalla olevan korkeuskolmion perusteella voidaan ottamista seurata. Metsittymisen kannalta 1...2m (ehkä 3 m) hiekka-, siltti- ja savipohjainen ottamisalueen pohjan arvioidaan olevan otollinen maaperä sekapuustolle. Alueen maisemointiin päästään lisäksi paremmin vasta, kun käyttökelpoinen materiaali on saatu hyödynnetyksi.

Suhde YVA-menettelyyn: Kyseisen ottamisalueen ottamistason muutosalue on pienialainen suhteessa koko ympäristövaikutusten arviointia koskeneeseen alueeseen. Siten VarELY:n näkökanta on oikea. Vastaavasti ko. tilan eteläosassa maa-aines ei sovellu kiviainestuotantoon (mm. savi, siltti ja kiviä).

2. AA ja BB (identtisiin) lausuntoihin esitetään seuraava vastine.

Huomiot lausunnoista: Tulee huomioida, ettei tila Latva 9-48 sijoitu välittömään naapurustoon vaan, että tilojen 9-48 Latva ja 9-130 Sorametsäarakennuskoski väliin jää sekä tiealue että tila 9-136 (metsäalue).

Pohjaveden korkeutta voidaan mitata luotettavimmin, kun pohjavesipinta on löydettävissä. Ko. 9-130 alueella tai muualla lähimmillä ottamistoiminnassa olevilla naapurituloilla pohjavettä ei useista yrityksistä huolimatta ole tavoitettu. Palokankaan pv-alueella ja sen korkeustietoja ei saa sekoittaa ko. hakemukseen.

Valmistelijan esitys

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta hyväksyy E. ja O. Myllymäen hakemuksen Kankaanpään kaupungin Lauhalan kylään, tilalle Sorametsäarakennuskoski 99-407-9-130 ja muuttaa Honkajoen kunnanhallituksen 3.7.2013 § 141 lupapäätöstä ainoastaan ottamissyvyyden osalta. Määräys kuuluu muutetussa muodossa kokonaisuudessaan seuraavasti:

- Ottamista ei uloteta tason +105,00 (N2000) alapuolelle. Ottosyvyys hyväksytään 4.12.2021 päivättyjen piirustusten (T201707/4 suunnitelma, muutos ja T201707/5 lopputilanne, muutos) mukaisena. Piirustukset ovat päätöksen liitteenä.

Muutoksen hyväksymisen perustelut

Tällä päätöksellä on muutettu Honkajoen kunnanhallituksen tekemän päätöksen osalta vain lupamääräystä, joka koskee ottamistasoa. Muilta osin määräykset säilyvät ennallaan.

Annetun lupamääräyksen muutos ja sen laatu huomioon ottaen nyt

annettu määräys ei merkitse luvan olennaista muuttamista eikä vaikuta asianosaisen asemaan tai heikennä luonnonolosuhteita. Ottoalue ei sijaitse pohjavesialueella eikä siten aiheuta vaaraa pohjaveden laadulle.

Maksut ja vakuudet

Tarkastusmaksu

Muutoslupahakemuksen tarkastusmaksu on maa-ainestaksan 2.5 §:n mukaisesti 200 € (ottamissuunnitelman muutos, siltä osin, kun se koskee voimassa olevan ottamisluvan mukaista aluetta).

Sovelletut säännökset

Maa-aineslaki (555/1981) 16 §

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän, Maa-ainesten ottamissuunnitelman tarkastamisesta ja valvonnasta suoritettavat maksut, 19.5.2016 § 15

Lupapäätöksestä tiedottaminen

Päätös

Jäljennös päätöksestä

E. ja O. Myllymäki

Varsinais-Suomen Elinkeino-liikenne
ja ympäristökeskus
Kankaanpään kaupunki
Muistutusten tekijät

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta tiedottaa päätöksen antamisesta julkaisemalla kuulutuksen ja päätöksen PoSan (www.eposa.fi) ja Kankaanpään kaupungin verkkosivuilla.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea muutosta valittamalla Turun hallinto-oikeuteen. Valitusoikeus tähän päätökseen on:

- asianosaisella
- kunnan jäsenellä
- rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät
- toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät
- elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksella sekä toiminnan vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella
- muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella

Esittelijän ehdotus

Ympäristö- ja terveyslautakunta muuttaa Honkajoen kunnanhallituksen maa-aineslupapäätöstä Honkajoen kunnan Lauhalan kylässä, tilalla Sorametsärakennuskoski. Päätöstä muutetaan vain ottamissyvyyden osalta valmistelijan esityksen mukaisesti.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja antaa

Ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski puh. 044 577 3334,
etunimi.sukunimi@eposa.fi

Maatalousyhtymä Sillanpään maa-aineslupa, Siikainen

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 7

Valmistelija: ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski

Asia

Päätös maa-aineslain 4 §:n mukaisesta maa-ainesten ottamislupahakemuksesta

Hakija

Maatalousyhtymä Sillanpää

**Ottamisalue**

Sijaitsee Siikaisten kunnan Samminmajan kylässä, tilalla Mattila 747-411-3-242.

Luvan hakemisen peruste

Maa-aineslain 4 §:n 1 momentti

LupaviranomainenLupaviranomainen on Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta
Maa-aineslain 7 §:n 1 momentin mukaan.**Hakemuksen vireille tulo**

Hakemus on tullut vireille Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunnalle 13.9.2021 ja sitä on täydennetty 27.10 ja 14.12.2021.

Kaavoitus ja lupatilanne

Alueella ei ole voimassaolevaa asema- tai yleiskaavaa. Vahvistetussa Satakunnan maakuntakaavassa alue on merkitty pohjavesialueeksi.

Nykytilanne alueella

Alueella on ollut aikaisempaa soranotto toimintaa. Siikaisten kunnanhallituksen myöntämä maa-aineslupa on päätynyt vuonna 2020. Alueen ympäristö on pääsoin metsätalousmaata ja vanhaa kaivualuetta.

HAKEMUS JA OTTAMISSUUNNITELMAAlueelle haetaan uutta lupaa suurimmaksi osaksi alkuperäisen hakemuksen mukaisena. Suunnitelman mukaan alue koostuu kahdesta osa-alueesta eteläisempi (S1) on kooltaan 1,75 ha ja pohjoisempi (S2) 1,17 ha, yhteensä 2,92 ha. Ottoalueiden rajaukset on esitetty hakemuksen liitteenä. Ottamisalue on sama kuin kaivualue. Otettava aines on hiekkaa ja soraa. Otettavaksi esitetään 71 000 k- m³ ja vuotuinen otto noin 8 000 k-m³. Ottamisaika on 9 vuotta.

Ottamisalue sijaitsee Samminmajan kylässä, Siikainen – Kankaanpää maantien varrella, noin 20 km:n etäisyydellä Siikaisten keskustasta.

Voimassa olevassa Satakunnan Seutukaavassa alue on merkitty

pohjavesialueeksi, muita merkintöjä ei hakemuksen mukaan ole. Alueen läheisyydessä, tien toisella puolella sekä Kallijärven suunnassa ge1 harjumuodostelma.

Ottamisalueen ympäristö on metsämaata ja vanhaa kaivuualuetta, lähin asuttu talouskeskus on n. 200 m päässä kaivuualueen reunasta.

Ottamisalueen maasto on mäntymetsää. Maaperä on hiekkaa ja soraa.

Pinta- ja pohjavesiolosuhteet

Maaperän läpäisevyyden johdosta ei ottamisalueella tapahdu merkittävää pintavaluntaa. Ottamisalueen keskellä pintavalunta suuntautuu pohjoiseen. Ottamisalueelle asennetun pohjavesiputken kunto tarkistetaan ja tarvittaessa uusitaan ja sijoitetaan hieman pohjoisemmaksi S1 alueella, lisäksi S2 alueelle asennetaan pohjavesiputki. Hakemuksen mukaan veden pinta on ollut +79,77 N2000 (mitattu 15.8.2009), minkä jälkeen korkeudet ovat vaihdelleet rajusti.

Eteläpuolella noin 180 m etäisyydellä sijaitsevassa PVP1 (id:82111) putkesta otetut korkeudet ovat vaihdelleet tasolla +77 - 77,6 (2011-2021).

Ottamisalue ja kaivualue

Ottamis- ja kaivualueen rajat on esitetty hakemuksen liitteenä. Kaivuu toteutetaan liitteenä toimitetun pituusleikkauksen mukaisesti tasoon +81,60 (N2000), keskimääräinen ottosyvyys tulee olemaan n. 2,7 m. Ottamistason ja pohjaveden pinnan väliin jätetään vähintään 4 m paksu suojakerros. Alueen talouksiin tulee kunnallinen vesijohto.

Naapuritilojen rajoista ottamisalueen reunaa jätetään 5 m leveä suoja-alue. Maantien ja kaivualueen väliin jätetään 20 m leveä puustoinen suojavyöhyke.

Muu toiminta ottamisalueella

Kaivualueella ei säilytetä polttoaineita, voiteluaineita eikä öljyjä. Alueelle varastoidaan pintamaita jälkihoitoa varten varastointialueella.

Kaivualueen maisemointi ja jälkihoito

Raivausjätteet kuljetetaan alueelta pois, samoin ottamistoiminnassa käytetyt laitteet ja koneet viedään pois. Kaivualueen reunat luiskataan 1:3 ja luiskien ylä- ja alareunat pyöristetään kaivuun jälkeen ja osittain jo kaivuun aikana. Kaivualue tasataan ja siistitään kaivuun päätyttyä ja sen aikana. Pohjatasolle ja luiskiin levitetään 30 – 50 cm vahva kerros hiekkaa ja sen päälle 10 – 20 cm vahva kerros humusta, joka sekoitetaan hiekkaisen maan pintaosaan. Puustoksi istutetaan sekametsää.

Arvio toiminnan vaikutuksista ympäristölle

Kaivuutoiminnasta ei ole aiheutunut haittaa vuodesta 2009 toteutuneesta toiminnasta, eikä toiminnasta nähdä aiheutuvan jatkossakaan vaikutuksia. Alueen ympäristössä on soraomonttuja, joissa noudatetaan samoja suojaetäisyyksiä. Kaivuusyvyys on valtaosalla ottamisaluetta hyvin matalaa, joten soranottamisella ei tule olemaan suurta maisemallista merkitystä ja sen sulautuminen ympäristöön toteutuu kohtuullisen nopeasti toiminnan päätyttyä.

Asian käsittely

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksen vireillä olosta on tiedotettu julkaisemalla asian tiedot

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän sekä Siikaisten kunnan verkkosivuilla 4.1. – 11.2.2022 välisenä aikana. Naapurikuulemiset on lähetetty viranomaisen puolesta kiinteistön rajanaapureille 3.1.2022.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksen johdosta ei ole annettu muistutuksia tai mielipiteitä.

Lausunnot

Hakemuksen johdosta on pyydetty lausunnot Varsinais-Suomen ELY-keskukselta, Satakuntaliitolta sekä Siikaisten kunnalta.

Satakuntaliitto toteaa 31.1.2022 päivätyssä lausunnossaan, että Satakunnan maakuntakaavassa ja Satakunnan vaihemaakuntakaavoissa 1 ja 2 osoitetut varaukset mahdollistavat hakemuksen mukaisen ottamistoiminnan ja varastoinnin toteuttamisen alueella edellyttäen, että ottamisessa otetaan riittävällä tavalla huomioon maakuntakaavassa osoitettu pohjavesialue (pv). Pohjavesialuetta (pv) koskevan suunnittelumääräyksen mukaan alueen suunnittelussa on otettava huomioon pohjaveden laadun ja muodostumisen turvaaminen. Varsinais-Suomen ELY-keskus antanee omassa asiantuntijalausunnoissaan tarkemmat ohjeet pohjaveden suojeluun liittyvistä näkökohdista.

Satakuntaliitto kiinnittää ottamissuunnitelman osalta huomiota siihen, että ottamistoiminta on suunniteltu ulottuvan viiden metrin päähän naapurikiinteistöstä. Ympäristöministeriön vuonna 2020 julkaisemassa maa-ainesten ottamisoppaassa (Ympäristöministeriön julkaisuja 2020:24) suositellaan soran ottamisen etäisyydeksi naapurikiinteistöihin vähintään 10 m. Lisäksi suojaetäisyyden osalta on todettu, että se voi olla pienempi, mikäli siihen on saatu naapurikiinteistön omistajan kirjallinen suostumus. Lisäksi samassa oppaassa on todettu, että suoja-alue maantiellä on yleensä 20 m keskilinjasta. Soranottosuunnitelman mukaan etäisyys tien reunaan on vain 5 metriä. Suunnitelmaa tuleekin tarkistaa edellä mainituilta osin.

Lisäksi Satakuntaliitto kiinnittää huomiota siihen, että alueelle haetaan nyt uutta lupaa ja ottamisala pysyy ottamissuunnitelman mukaan suurimmaksi osaksi alkuperäisen hakemuksen mukaisena ”lukuun ottamatta B-leikkauskohtaa, mikä poistuu uudesta luvasta, sekä osa S2 eteläreunasta. S2 alue laajenee hieman lännen suuntaan”. Ottamissuunnitelmassa esitetystä toteamuksesta ja liitteenä olevista kartoista ei riittävällä tavalla ilmene alueen nykytilanne. Ottamissuunnitelmassa olisikin tullut esittää alueen nykytilannetta kuvaava kartta muutenkin kuin vain ilmakuvana.

Varsinais-Suomen ELY-keskus katsoo 14.2.2022 päivätyssä lausunnossaan, että maa-ainesten ottaminen hakemuksen tarkoittamalta alueelta on luonnon-, maiseman- ja vesiensuojelun kannalta mahdollista edellyttäen, että ottamisalue on rajattu riittävänä etäälle suosta eikä riskiä suovesien pääsystä muodostumaan aiheudu. Lupaharkinnan yhteydessä tulee huomioida ainakin seuraavaa:

- Hakemuksen tarkoittama ottamisalue koostuu kahdesta erillisestä osa-alueesta. Ottamisalue on hakemuksen mukaan sama kuin otto- eli varsinainen kaivualue. Ottamisalueella tarkoitetaan kuitenkin laajemmin aluetta, jolla maa-ainesten ottaminen ja ottamiseen liittyvät muut

järjestelyt, kuten pintamaiden ja sivukivien käsittely ja jälkihoitotoimet, tapahtuvat. Mikäli aiemman maa-ainesluvan mukaiset maisemointitoimet ovat vielä kesken, tulee haetun ottamisalueen rajausta korjata kattamaan myös nämä alueet. Yleisesti ottaen suunnitelma-alue on ottamisaluetta laajempi käsite, joka sisältää mm. ottamisalueen ympärille luonnontilaan jätettävät metsäalueet/suojapuuston ja suojaistutusalueet, työkoneiden säilytys- ja huoltoalueet sekä ottamisalueen ulkopuolelle sijoitettavat tarkkailuputkien sijaintipaikat. Suunnittelualue on laajin alue, jolle maa-ainesten ottoluvan lupamääräykset voivat kohdistua.

- Ottaminen on suunniteltava siten, että mahdollisia orsivettä pidättäviä tiiviitä välikerroksia ei puhkaista eikä suovesiä päästetä imeytymään harjuun. Suon ja ottamisalueen väliin on tällä perusteella jätettävä riittävä, tutkimuksiin perustuva suojavyöhyke.

- Ottotaso määritellään siten, että pohjaveden ja mahdollisen orsiveden pinnan päälle jää vähintään neljän metrin paksuinen suojakerros maa-ainesta.

- Ottamistoiminnan ja jälkikäytön yhteydessä on huolehdittava siitä, ettei ympäristölle haitallisia aineita pääse maaperään tai pinta- tai pohjaveteen.

- Pohjavesialueella ei tule säilyttää öljytuotteita eikä huoltaa koneita tai laitteita. Koneiden ja laitteiden säilytyspaikat on suojattava asianmukaisesti. Koneiden ja laitteiden tankkaukset suositellaan tehtäväksi pohjavesialueen ulkopuolella. Mikä tämä ei ole mahdollista, tankkauksia saa tehdä ainoastaan asianmukaisin suojausrakentein varustetussa paikassa.

- Pohjaveden pinnan taso on mitattava kolmen kuukauden välein (helmi-, touko-, elo- ja marraskuussa). Tarkkailun avulla on varmistuttava siitä, että pohjaveden pinnan päälle jää vähintään neljän (4) metrin paksuinen suojakerros maa-ainesta. Suunniteltua alinta ottotasoa on nostettava, mikäli tarkkailun tulokset sitä vaativat.

- Pohjaveden laatu alueella tulee määrittää kerran vuodessa alueelle asennettavasta havaintoputkesta. Vedestä tulee analysoida lämpötila, haju, sameus, väri, pH, happi, KMnO₄-luku, hiilidioksidi, sähkönjohtavuus, rauta, mangaani, sulfaatti, tyyppiyhdisteet, kloridi, kovuus, alkaliniteetti, polttoainehiilivedyt, mineraaliöljyt sekä koliformiset- ja E. coli -bakteerit. Näytteenotossa tulee käyttää sertifioitua ulkopuolista näytteenottajaa.

- Pohjavesitarkkailun tulokset raportoidaan vuosittain helmikuun loppuun mennessä valvontaviranomaiselle ja Varsinais-Suomen ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueelle (kirjaamo.varsinais-suomi@ely-keskus.fi) sekä sähköisesti siirtotiedostona ELY-keskukselle pohjavesitietojärjestelmään. Toiminnanharjoittajan tulee sopia sähköisestä tiedonsiirrosta laboratorion kanssa.

- Alueelta kuoritut pintamaat tulee varastoida luonnontilaisella alueella ottamisalueen reunoilla. Orgaanista ainesta sisältävien materiaalien läjittäminen pohjavesialueella hiekkakuopan pohjalle ilman pohjavettä suojaavaa pintamaakerrosta on kielletty.

- Alueen maisemointi tehdään luvan voimassaolon aikana ja toteutetaan seuraavasti: Alue siistitään ja sen epäsopiva käyttö estetään. Alue muotoillaan ja luiskat loivennetaan. Ottamisalueen luiskat loivennetaan kaltevuuteen 1:3 tai loivemmiksi. Ottamisalue voidaan kuitenkin yhdistää viereisiin ottoalueisiin luiskanvaihtosopimuksin silloin, kun naapurialueilla on voimassa olevat maa-ainesluvat.

- Soran ottamisalueilla naapurikiinteistöihin suositellaan jättämään vähintään 10 m:n suojaetäisyys. Suojaetäisyys voi olla pienempi, mikäli siihen on saatu naapurikiinteistön omistajan kirjallinen suostumus.

- Ottamisalueen luiskiin tai pohjalle ei saa haudata ei saa käyttää kantoja

tai muita humuspitoisia ylijäämämassoja.

- Pintamaiden pitkäaikainen varastointi heikentää niiden käyttökelpoisuutta maisemointiin. Suositeltava pintamaiden varastointiaika on alle kolme vuotta, koska orgaaninen aines hajoaa nopeasti varastoitaessa.

- Tiivistyneet alueet, kuten toiminnassa käytetyt liikennöinti- ja varastoalueet möyhennetään ja pehmennetään pohjaveden muodostumisolosuhteiden ja kasvillisuuden kasvuolosuhteiden parantamiseksi. Soravaltaisella alueella karkea pohjasora peitetään noin 20 - 50 cm:n paksuisella hiekkakerroksella. Hiekkaisen maan pintaosaan sekoitetaan noin 10 - 20 cm:n vahvuinen kerros humusta, joka voi olla joko alueelta kuorittua pintamaata tai muualta tuotua tarkoitukseen tutkitusti soveltuvaa humusta (esim. maatunut turve). Kasvualustan muodostumista nopeuttaa aluskasvillisuuden kylväminen pintamaakerrokseen. Puustoksi istutetaan sekametsää.

Siikaisten elinvoimalautakunta toteaa Siikaisten kunnan puolesta antamassaan lausunnossaan 19.1.2022, että alueella on pitkään ollut maa-ainesten ottoa ja tämä hakemus on lähes samalle alueelle kuin aikaisemminkin joten 4 metrin suojakerroksen toteuduttua pohjavedenpintaan hakemuksesta ei ole huomautettavaa. Pohjavesiputket tulee olla hakemuksen mukaisesti.

Hakijan vastine

Hakija ehdottaa vastineessaan, että pohjaveden laadun mittaus tehtäisiin kapasiteetin mukaan siten, että ottamismäärän ollessa 4 500 - 8 000 k-m³ näyte otetaan 1 krt/vuosi, toimintaa alle 4 500 k-m³ näyte 2 vuoden välein ja ei toimintaa, näyte otetaan toiminnan alkaessa. Näytteistä otettavat analyysit ELY:n lausunnon mukaisesti. Hakija muuttaa hakemustaan siten, että naapuritilan rajaan jätetään 10 m etäisyys, lisäksi suunnitelma piirustusta päivitettiin ottoalueen osalta siten että osa-alueen S1 pinta-ala on 1,85 ha (kaivualue + varastointialueet) ja S2 alueen pinta-ala on 1,44 ha (kaivualue + varastointialueet)

Pinta-alan muutos ei vaikuta oleellisesti otettavaan määrään. Vastineen liitteenä on toimitettu korjattu piirros ottoalueen rajoista.

Valmistelijan esitys

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta päättää myöntää haetun luvan Maatalousyhtymä Sillanpäälle maa-ainesten ottamiseksi tilalle Mattila (3:242) Siikaisten kunnan Samminmajan kylässä. Toimintaa on harjoitettava hakemuksessa esitetyllä tavalla, ellei lupamääräyksissä toisin määrätä.

Maa-ainesluvan voimassaoloaika ja laajuus

1. Maa-aineslupa on voimassa 9 vuotta. Lupa myönnetään 3,29 ha ottamisalueelle ja kokonaismäärälle 71 000 k-m³. Ylimmän pohjavedenpinnan ja ottamistason väliin on jätettävä vähintään neljän (4) metrin koskematon suojakerros.

Ottamisalueen rajaus

2. Luvanhaltijan on merkittävä ottamisalueen rajat riittävän selvästi maastoon, siten että merkit pysyvät paikoillaan koko ottamistoiminnan ajan ja ovat havaittavissa myös talviaikoina.
3. Alueen korkotaso sekä alin ottotaso tulee merkitä näkyvästi maastoon paikkaan, jossa se säilyy pysyvästi koko ottamistoiminnan ajan. Ottamistason merkintää on muutettava, jos havainnot

pohjaveden pinnan korkeudesta sitä edellyttävät.

4. Ennen ottamistoiminnan aloittamista on luvanhaltijan pyydettävä valvontaviranomaista suorittamaan aloituskatselmus, jossa lupamääräykset 2 ja 3 todetaan asianmukaisesti järjestetyksi.

Pohjaveden suojele

5. Pohjaveden pinnantasoa tulee mitata neljä kertaa vuodessa (helmi-, touko-, elo- ja marraskuussa) ottoalueelle asennettavasta pohjavesiputkesta. Alinta ottotasoa on nostettava, mikäli pohjavesitarkkailun tulokset sitä edellyttävät. Pohjavesiputken sijaintipaikka tulee ilmoittaa valvontaviranomaiselle.
6. Pohjaveden laatua tulee seurata vuosittain. Vedestä tulee analysoida haju, sameus, väri, pH, happi, KM_nO_4 -luku, hiilidioksidi, sähkönjohtavuus, rauta, mangaani, sulfaatti, typpiyhdisteet, kloridi, kovuus, alkaliniteetti, polttoainehiilivedyt, mineraaliöljyt sekä koliformiset- ja E.coli- bakteerit.
7. Ottamisen yhteydessä on huolehdittava siitä, ettei maa- tai kallioperään tai pohjaveteen pääse öljytuotteita tai muita ympäristölle haitallisia aineita. Pohjavesialueella ei tule säilyttää öljytuotteita eikä huoltaa koneita tai laitteita. Koneiden ja laitteiden säilytyspaikkojen maarakenteet tulee tiivistää siten, että polttoaineiden ja muiden ympäristölle haitallisten aineiden pääsy maaperään ja pohjaveteen estyy. Koneiden ja laitteiden tankkaukset tulee ensisijaisesti tehdä pohjavesialueen ulkopuolella. Mikä tämä ei ole mahdollista, tankkauksia saa tehdä ainoastaan asianmukaisin suojausrakentein varustetussa paikassa.

Mahdollisiin öljyvahinkoihin tulee varautua ennakolta. Alueella tulee olla käytettävissä riittävästi imeytysmateriaalia öljyvotojen varalta. Työkoneissa tulee olla ajoneuvokohtainen öljyntorjuntakalusto.

8. Mahdollisia orsivettä pidättäviä tiiviitä kerroksia ei saa puhkaista. Mikäli ottamisalueella havaitaan tiiviitä maakerroksia tai orsivettä, on kaivu keskeytettävä välittömästi ja otettava yhteyttä kunnan valvontaviranomaiseen ja ELY-keskukseen toimintaohjeita varten.
9. Pintamaat tulee poistaa mahdollisimman vähän kerrallaan ja ainoastaan siltä osalta, jossa kaivu kulloinkin on käynnissä.

Jälkihoitotoimet

10. Jälkihoito- ja maisemointitoimenpiteet on toteutettava välittömästi ottamistoiminnan päätyttyä luvan voimassaoloaikana. Alue muotoillaan ja luiskat loivennetaan hakemuksessa esitetyn mukaisesti. Alueen maisemointi tulee toteuttaa maastonmuodot huomioiden siten, että ottamisalue sulautuu ympäröivään maisemaan. Tiivistyneet alueet, kuten toiminnassa käytetyt liikennöinti- ja varastoalueet möyhennetään ja pehmennetään kasvillisuuden kasvuolosuhteiden parantamiseksi. Soravaltaisella alueella karkea pohjasora peitetään noin 20 – 50 cm:n paksuisella hiekkakerroksella. Hiekkaisen maan pintaosaan sekoitetaan noin 10 -20 cm vahvuinen kerros humusta, joka voi olla joko alueelta kuorittua pintamaata tai muualta tuotua tarkoitukseen soveltuvaa humusta (esim. maatunut turve). Luiskiin ja pohjalle ei saa haudata orgaanista ainesta. Puustoksi istutetaan sekametsää.

Ottotoiminnan loputtua vakuuden voimassaoloaikana on alueella pidettävä loppukatselmus, jossa todetaan alueen jälkihoidon ja

maisemointitöiden riittävyys.

Raportointi

11. Pohjaveden korkeus ja laatu raportoidaan vuosittain helmikuunloppuun mennessä kunnan valvontaviranomaiselle ja Varsinais-Suomen ELY-keskukselle pohjavesitietojärjestelmään. Toiminnanharjoittajan tulee sopia sähköisestä tiedonsiirrosta laboratorion kanssa. Korkeustiedot ilmoitetaan valtakunnallisessa N2000 korkeusjärjestelmässä.
12. Vuotuisesta ottomäärästä tulee tehdä maa-aineslain 23 a §:n mukainen otetun aineksen määrä ja laatua koskeva ilmoitus. Ilmoitus voidaan tehdä joko sähköisesti valtakunnalliseen NOTTO-tietokantaan tai kirjallisella ilmoituksella lupaviranomaiselle.

Päätöksen perustelu

Maa-aineslain (555/1981) 6 §:n mukaan lupa ainesten ottamiseen on myönnettävä, jos asianmukainen ottamissuunnitelma on esitetty eikä ottaminen tai sen järjestely ole ristiriidassa maa-aineslain 3 §:ssä säädettyjen rajoitusten kanssa. Asiaa harkittaessa on otettava huomioon myös lupamääräysten vaikutus.

Maa-aineslain 3 §:ssä säädetään ainesten ottamisen rajoituksista. Maa-aineksia ei saa ottaa niin, että siitä aiheutuu 1) kauniin maisemakuvan turmeltumista, 2) luonnon merkittävien kauneusarvojen tai erikoisten luonnonesiintymien tuhoutumista, 3) huomattavia tai laajalle ulottuvia vahingollisia muutoksia luonnonolosuhteissa tai 4) tärkeän tai muun vedenhankintaan soveltuvan pohjavesialueen vedenlaadun tai antoisuuden vaarantuminen, jollei siihen ole saatu vesilain mukaista lupaa. Asemakaavan tai oikeusvaikutteisen yleiskaavan alueella on lisäksi katsottava, ettei ottaminen vaikeuta alueen käyttämistä kaavassa varattuun tarkoitukseen eikä turmele kaupunki- tai maisemakuvaa. (MAL 3.2 §)

Lisäksi maa-aineslain 3 §:n 4 momentin mukaan ottamispaikat on sijoitettava ja ainesten ottaminen järjestettävä niin, että ottamisen vahingollinen vaikutus luontoon ja maisemakuvaan jää mahdollisimman vähäiseksi ja että maa-ainesesiintymää hyödynnetään säästeliäästi ja taloudellisesti eikä toiminnasta aiheudu asukkaille tai ympäristölle vaaraa tai kohtuullisin kustannuksin vältettävissä olevaa haittaa.

Vastaus annettuihin lausuntoihin

Lausunnoissa esitetyt seikat on otettu soveltuvin osin huomioon annetuissa lupamääräyksissä.

Määräysten perustelu

Maa-aineslain 10 §:n mukaan lupa ottamistoimintaan myönnetään määräajaksi, kuitenkin enintään 10 vuodeksi, ellei ole erityisiä syitä pidemmälle toiminta-ajalle. Lupa on hakemuksen mukaisesti. (lupamääräys 1)

Alueen merkitsemisestä on annettu ottamissuunnitelmaa täydentäviä määräyksiä. Riittävät alueen rajojen merkinnät sekä ottotason selkeä merkintä ovat tarpeen, jotta toimintaa voidaan valvoa maa-aineslain ja maa-ainesasetuksen edellyttämällä tavalla. (lupamääräykset 2-3)

Alkutarkastuksella tarkistetaan, että lupamääräysten edellyttämät ennen toiminnan aloittamisista vaadittavat toimet on tehty. (lupamääräys 4)

Pohjaveden pintaa tulee tarkkailla, jotta saadaan selville pohjaveden pinnan tason vaihteluväli ja maa-ainestenoton mahdollinen vaikutus pohjaveteen. (lupamääräys 5)

Maaperän sekä pinta- ja pohjavesien likaantumiskäyttöä aiheuttavat etenkin maa-ainesten ottamisalueiden työkoneissa käytetyt polttoaineet ja niiden varastointi ja käsittely. Määräyksillä varmistetaan, etteivät polttoaineet aiheuta maaperän tai pinta- ja pohjavesien likaantumista. (lupamääräykset 6- 9)

Ottamissuunnitelmassa esitettyjä jälkihoitotoimenpiteitä on täydennetty. Alueen jälkihoitoa koskevan määräyksen tavoitteena on sopeuttaa ottamisalue ympäröivään luontoon ja maisemaan. (lupamääräys 10)

Määräykset selventävät maa-ainestenoton valvontaan liittyviä järjestelyjä ja maa-ainestenottajan velvollisuuksia. (lupamääräys 11-12)

Päätöksen täytäntöönpano

Tämä päätös on lainvoimainen valitusajan jälkeen, jos päätökseen ei haeta muutosta.

MAKSUT JA VAKUUDET

Tarkastus ja valvontamaksu

Lupahakemuksen tarkastusmaksu on maa-ainestaksan 2.1 §:n mukaisesti 840 € (suunnitelmaa kohden 130 €, lisäksi otettavaksi esitetyn maa-ainestämäärän tilavuuden mukaan 0,01 €/m³). Kuulemisesta syntyvät kustannukset ovat 240 € (naapurien tai asianosaisten kuuleminen on taksan mukaisesti 30 €/kuultava).

Ottamistoiminnan valvonnasta luvan haltijan on suoritettava vuosittain luvan voimassaoloaikana jälkihoitotöiden hyväksymiseen saakka maa-ainestaksan mukainen valvontamaksu. Vuosittainen valvontamaksu on 289,35 € (vuotuisen maa-ainesten määrän mukaan 0,02 €/m³ ja pinta-alan mukaan 40 €/ha).

Vakuus

Luvan saajan on ennen luvan mukaisen toiminnan aloittamista asetettava 11 515 euron suuruinen hyväksyttävä vakuus Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunnalle.

Hakija vastaa siitä, että em. vakuus on voimassa niin kauan, kunnes lupamääräysten ja jälkihoitosuunnitelman mukaiset toimenpiteet on loppuun saatettu. (MAL 12 §).

Vakuus on asetettu PoSan maa-ainestaksan mukaisesti.

Sovelletut oikeusohjeet

Maa-ainestaki (555/1981) 1, 3 – 7, 10 – 16, 19 -20, 21, 23, 23 a §

Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta (926/2005) 1 – 4, 6 - 9 §

Valtioneuvoston asetus kaivannaisjätteistä (190/2013) 1 – 4 §

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän, Maa-ainesten ottamissuunnitelman tarkastamisesta ja valvonnasta suoritettavat maksut, 27.9.2019 § 26

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös	Maatalousyhtymä Sillanpää
Jäljennös päätöksestä	Varsinais-Suomen elinkeino-, ympäristö- ja liikennekeskus Siikaisten kunta
Ilmoitus päätöksestä	Päätöksestä ilmoitetaan niille, joille on ilmoitettu hakemuksen vireilläolosta

PoSan ympäristö- ja terveyslautakunta tiedottaa päätöksen antamisesta julkaisemalla kuulutuksen ja päätöksen PoSan (www.eposa.fi) ja Siikaisten kunnan verkkosivulla.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea muutosta valittamalla Turun hallinto-oikeuteen.

Valitusoikeus tähän päätökseen on:

- asianosaisella
- kunnan jäsenellä
- rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät
- toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät
- elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksella sekä toiminnan vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella
- muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella

Esittelijän ehdotus

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta myöntää Maatalousyhtymä Sillanpäälle maa-ainesluvan hiekan ja soran ottamiseen Siikaisten kunnan Samminmajan kylään tilalle Mattila RN:o 3:242 valmistelijan esityksen mukaisesti.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja antaa

Ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski puh. 044 577 3334,
etunimi.sukunimi@eposa.fi

Päätös vesilain mukaisessa asiassa, Kankaanpää

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 8

Valmistelija: ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski

Asian vireille panijat

██. Kuolinpesän asian hoitajana toimii ██████████
██████████.

Asia

Vesilain mukainen päätös ojitusta koskevassa erimielisyydessä

Lupaviranomainen

Lupaviranomainen Pohjois- Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta.

Vesilaki 5 luku 5 §

Asian vireille tulo

Asia on tullut vireille PoSan ympäristöpalveluun 30.12.2020. ██████████ toimii kuolinpesän edustajana ja hän on toimittanut 1.12.2021 kaikilta ██████████ perikunnan jäseniltä valtakirjan asian hoitamiseksi.

Hakemuksen kohteena olevat kiinteistöt

Kankaanpään kaupungin Vihteljärven kylässä sijaitsevat tilat Kortesmäki 214-425-5-13 ja Korteneva 214-425-5-74.

Hakemuksen vaatimukset

Hakija vaatii seuraavia toimia:

- veden kulkusuunnan palautus siten kun se on aikaisemmin ollut, kiinteistöjen 5:13, 5:74 ja 5:40 kulmasta vedet tulee johtaa kiinteistön 5:74 alueella sijaitsevaan laskuojaan, siten kun se on ollut ennen kaivuuta. Rajaojassa vesi on virrannut korkeuseroista johtuen kahteen suuntaan, kiinteistön 5:74 peltojen keskellä on ollut oja, josta rajaojan vedet ovat virranneet 5:74 kiinteistöllä (pellon keskellä) sijaitsevaan varsinaiseen laskuojaan. Vesi jää nyt seisomaan tälle kohtaa ja tämä oja on nyt avattava,
- rajaojan kaivun yhteydessä kiinteistön 5:13 puolelta kaivetun maan palauttaminen kiinteistölle 5:13,
- kiinteistöltä 5:13 on poistunut viljelysalasta noin 2 metriä koko rajaojan matkalta kaivun seurauksena lisäksi lohistumat. Tämä peltoala on palautettava takasin, kaivuumassat on kaikki nostettu ██████████ puolelle,
- rajaoja on kaivettava asiallisesti ja kohtuu kokoiseksi ja niin, ettei lohistumia tulisi, jos tulee ne on korjattava jälkikäteen,
- kaikkien neljän salaojaputken korjaaminen ja tarkastaminen, etteivät ne ole vahingoittuneet kauempana maan alla,
- emme hyväksy kiinteistön 5:74 omistajan itse kaivamaa rajaojan korjausta. Sen on oltava henkilö, jolla on ammattitaito tällaisiin ojaankaivuisiin.

Ojitusta koskevat taustatiedot

PoSan ympäristönsuojeluviranomaiselle on toimitettu ote Kortenevan ojitussuunnitelmasta, Tnro 1338 Ta 1. Vahvistetun ja lainvoimaisen ojitussuunnitelman mukaan uoma kulkee tilan 5:74 läpi eikä tilojen 5:13 ja 5:74 rajalla. Uoman siirtämiseksi tilojen rajalle ei ole haettu tai saatu

ympäristönsuojeluviranomaisen lupaa.

Karttatarkastelun perusteella kiistanalaiseen rajaojaan ei laske kuivatusvesiä, sen sijaan peltojen länsi-etäpuolelta tulevat vedet laskevat kiinteistön 5:74 etelärajalle ja johtuvat kiinteistön 5:74 halki kulkevaan uomaan.

Maanmittauslaitoksen vuoden 1956 kartassa näkyy avo-oja joka on myöhemmin putkitettu. Oja on kulkenut kiinteistöjen 5:13 - 5:7 - 5:74 kulmuksesta kohti pellon 5:74 laskuojaan.

Kiinteistön omistajien selvitykset

Kiinteistön Kortesmäki 5:13 omistajien mukaan kuivatus on toiminut hyvin, eikä pellolla ole ollut vettymistä. Pelto sijaitsee pellon 5:74 yläpuolella ja pelto kuivatetaan salaojaputkien (4 kpl) avulla kiistan alaiseen rajaojaan. Omistajien mukaan peltojen välinen raja-oja on kiinteistön 5:13 puolelta perattu liian jyrkäksi ja oja on myös kaivettu liian syväksi. Heidän puoleltaan pellon reuna on sortunut ojaan ja pellon viljelypinta-ala on tämän seurauksena pienentynyt. Lisäksi perkauksen myötä pellon 5:13 salaojaputket ovat omistajien mukaan katkenneet ja putkien päitä on jouduttu kaivaa esiin.

Peltojen lounaispuolella sijaitsevalta kiinteistöltä 5:40 on aiemmin vedet kulkeneet ojaa pitkin kohti pellon 5:74 keskellä olevaa ojaa. Nyt veden virtaus on muutettu siten, että kiinteistön 5:40 kuivatusvedet kulkevat kiistanalaista rajaojaa pitkin ja näin ollen edesauttaa ojan reunan sortumista.

Kiinteistön Korteneva 5:74 omistajan mukaan hän ei ole ko. muutostyötä tehnyt. Hän on ostanut kiinteistön vuonna 2018, jolloin työ oli jo tehty. Kiinteistöjen 5:13 ja 5:74 rajaojan hän on perannut syksyllä 2018 estääkseen oman pellonsa vettymisen. Hänen mukaan pelto on osin ollut aiemmin niin vettänyt, että viljeleminen ei ole ollut mahdollista kaikissa pellon osissa.

Ojituksesta ja sen toteutuksesta ja kaivuumaisten käytöstä on sovittu suullisesti yhden edesmenneen kuolinpesän osakkaan kanssa. Muiden osakkaiden kanssa asiasta ei ole sovittu.

Asian aiempi sovittelumenettely

Alueelle tehtiin tarkastus 13.4.2021. Tarkastuksesta on laadittu muistio, johon molemmat osapuolet ovat kommentoineet. Muistio on liitetty asian käsittelyä koskeviin asiakirjoihin. Tarkastuksella oli todettavissa, että:

- salaojaputkien päät olivat huomattavasti pidempiä [REDACTED] PoSalle toimittamissa valokuvissa, kuin tarkastushetkellä oli todettavissa. Osa putkien päistä on jäänyt ojan penkkaan ja putkien kohdat voi päätellä penkasta tulevana norona,
- oja on perkauksen yhteydessä suurentunut alkuperäisistä mitoistaan,
- kiinteistöllä 5:13 olevan pellon pinta-ala on ojituksen myötä pienentynyt, koska jyrkäksi kaivetun ojan reunat ovat sortuneet ojaan, [REDACTED] oli tehnyt rajaojaan n. 10 metrin matkalle rakenteita tynnyreistä, putkista ja puurakennelmista. Rakenteiden tarkoituksena on [REDACTED] mukaan estää ojan lossaaminen veden virtauksen seurauksena,
- kiinteistön 5:13 osakkaat olivat huolissaan mm. rakenteiden kestävyydestä ja toimivuudesta talviaikaan.

Kiinteistön 5:74 omistajan sovitteluesitys 8.6.2021: Ilmeisesti pahin ongelmakohta on rajaojan loppupäässä, rajapyykkien n:o 68 ja n:o 101 välillä, n.80 metrin matkalla. Tällä alueella tiluksien korkeusero on viertävän rinteen vuoksi suurin. Olen valmis siirtämään ojan omalle maalleni n.reilu 2 m rajan keskilinjasta, tuolla matkalla Ojamaat siirretään "vanhaan rajaojaan". Tällä välillä oleva kiinteistön 5:13, neljäs salaojaputki voidaan tässä tapauksessa purkaa tähän uuteen ojaan.

Koska pelto on vuokralla 31.12-24 asti, vuokralaisen hallinnassa ja käytössä. Nyt kylvetty vehnälle ja nurmelle jatkossa. On hänen kanssaan sovittu että "uuden ojan" kaivuu voidaan suorittaa vehnän puinnin jälkeen elokuun lopussa -21. Rajaojan viottunut kolmas salaojaputken purkupää on korjattu 7.6.-21.

Mäkelä on lisäksi kommentoinut 30.4.2021 lähettämässään sähköpostissa, että loppupään tuennat ojassa ovat koemielessä ja voidaan poistaa jos näin sovitaan.

Kiinteistön 5:13 omistajien vastine sovitteluesitykseen 17.6.2021: Emme hyväksy sovitteluesitystä, rajapyykkien n:o 68 ja n:o 101 välinen n. 80 m matka on vain murto osa rajaojaa, koko rajaoja koskevassa ongelmassa. Emme hyväksy [REDACTED] itse omalla koneella tekemää korjausta. Haluamme ammattitaitoisen kaivuu urakoijan jolla siihen työhön soveltuvat koneet tieto ja taito miten tällainen korjataan.

Haluamme Ympäristölautakunnan käsittelevän tämän asian kokouksessa pikimmiten. Emme näe että tässä asiassa [REDACTED] kanssa muuten pääsisimme ratkaisuun!

Ely-keskukselta saamamme tiedon mukaan 5:40 - 5:74 - 5:13 metsän ja peltojen kulmauksessa ojassa tehty veden suunnan muutos rajaojaan on laiton. Ei ole haettu lupaa Ely-keskukselta, tästä kulmauksesta veden pitäisi virrata suoraan 5:74 alueella menevään varsinaiseen laskuun. Emme hyväksy veden suunnan muutosta 5:13 ja 5:74 väliseen rajaojaan! [REDACTED] on myös kaivanut rajaojan ilman että siitä on sovittu [REDACTED] perikunnan jäsenten kanssa.

Oja on myös kaivettu paljon isommaksi, syvemmäksi, ja liian jyrkäksi meidän puolelta 5:13 että ojan reuna on lohistunut koko matkalta ja lohistuu yhä. Mittauslaitoksen laskelman mukaan viljelyala on pienentynyt 0.08 ha verran.

Noin 2 m mennyt pois viljelys alueesta lohistumisien ja ojan kaivamisen takia koko rajaojan matkalta.

Kiinteistön 5:13 puolen salaojaputket 4kpl jotka laskee rajaojaan katkottu ja vahingoitettu kaivuussa, nekin pitäisi tarkistaa pidemmältä ettei kaivurinkauha ole kauempaa repinyt poiki tai muuten vioittanut.

Osa salaojaputken päistä on jo lohistuneen maan alla.

Yhden salaojaputken [REDACTED] on käynyt käsin jatkamassa. Vaikka toimme julki ettemme halua hänen tulevan meidän puolelle tekemään mitään, ennen kuin tässä asiassa on päästy sopimukseen.

Kaiken kaivamansa ojamaan ■■■■■ on siirtänyt omalle puolelleen, myös Vihteljärven puoleisessa kulmauksessa olleet leppäpuut on hävinneet kaivuun yhteydessä, osasta kannotkin revitty maasta.

Ympäristö- ja terveyslautakunnan puheenjohtaja ja ympäristötarkastaja ovat käyneet tutustumassa 18.3.2022 kiistanalaiseen rajaojaan, koska käsittelyn aikana viranhaltija on vaihtunut.

Valmistelijan esitys

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymän ympäristö- ja terveyslautakunta määrää kiinteistön Korteneva 214-425-5-74 omistajan palauttamaan vesien kulku omalla kustannuksellaan, siten kun se on aikaisemmin ollut. Kiinteistöjen 5:13 ja 5:74 rajalla sijaitsevaan pelto-ojaan ei saa johtaa kiinteistöjen alapuolisia vesiä.

1. Kiinteistöjen 5:13 - 5:7 rajaojan vedet tulee johtaa kiinteistön 5:7 ja 5:74 rajaojaan siten, että veden kulkusuunta ei muutu pohjoista kohti, vaan jatkuu kohti etelää.
2. Mikäli kiinteistöjen 5:13 - 5:7 - 5:74 kulmauksesta (rajapyykin nro 45 kohdalla) itään laskeva oja kiinteistöllä 5:74 sijaitsevaa uomaan kohti on putkitettu, tulee kiinteistön 5:74 omistajan huolehtia siitä, että putki on avoinna siten, että veden virtaus ei esty ja aiheuta veden kulkusuunnan muutosta kohti pohjoista. Vaihtoehtoisesti vedet voidaan johtaa etelään kiinteistöjen 5:7 ja 5:74 rajaojaan, josta vedet edelleen johdetaan kiinteistöllä 5:74 sijaitsevaan uomaan.
3. Kiinteistöjen 5:7 ja 5:74 rajaoja tulee tarvittaessa kunnostaa siten, että vesien virtaus suuntautuu kohti etelää ja edelleen kiinteistöjen kulmauksesta kohti itää, laskien kiinteistön 5:74 uomaan.
4. Kiinteistöjen 5:13 ja 5:74 rajalla sijaitsevassa pelto-ojassa kaivutöitä ei saa jatkaa ilman maanomistajien tai ympäristönsuojeluviranomaisen lupaa.
5. Kiinteistön 5:74 omistajan tulee palauttaa kaivutöiden aikana kaivamansa maamassat kiinteistön 5:13 omistajien ilmoittamaan paikkaan, siltä osin kun ne on kaivettu kiinteistön 5:13 puolelta. Kiinteistöltä 5:13 tulevat salaojaputket, mitkä ovat mahdollisesti ojan kaivun seurauksena vahingoittuneet, tulee tarkistaa ja tarvittaessa korjata kiinteistön 5:74 omistajan kustannuksella.

Vaaditut toimet tulee suorittaa viimeistään 30.9.2022 mennessä.

Perustelut

Riidanalainen asia on ollut tarpeen ratkaista päätöksellä, koska asiasta ei pystytty sopimaan.

Karttatarkastelujen perusteella voidaan todeta, että kiinteistöjen 5:13 - 5:7 - 5:74 kulmauksessa on ollut avo-oja (Maanmittauslaitos 1956), josta vedet ovat laskeneet kiinteistöllä 5:74 aikaisemmin sijainneeseen avo-ojaan. Ojan on todennäköisesti nykyisin putkitettu.

Ympäristönsuojeluviranomaisen tietoon ei ole saatettu, miten tai koska putkitus on toteutettu.

Nykyisestä maanmittauslaitoksen kartasta voidaan havaita, että kiistanalaista rajaojaa ei kartassa ole. Karttatarkastelun perusteella kiinteistön 5:13 eteläpuolella, 5:13 - 5:7 rajalla sijaitsee oja joka jatkuen kiinteistön 5:7 - 5:74 rajalla kohti etelää, kääntyen kiinteistön 5:74

etelä-luoteis kulmasta kohti itää, josta ne johtuvat kiinteistöllä 5:74 sijaitsevaan uomaan ja edelleen kohti pohjoista.

Ympäristö- ja terveyslautakunta katsoo, että nyt toteutettu kaivutyö kiinteistöjen 5:13 ja 5:74 rajalla on toteutettu ilman maanomistajan suostumusta (perikunnan kaikkien jäsenten), eikä ojan siirtoon ole myöskään haettu ympäristönsuojeluviranomaisen lupaa. Rajalle kaivettu oja katsotaan myös toisen alueelle kaivetuksi ojaksi. Ja näin ollen ojan kaivussa on toimittu vastoin Vesilain (587/2011) 5 luvun 9 §:ää.

Ojitusoikeuden myöntämiseksi (myös jälkikäteen) tulee arvioida voidaanko vesilain 2 luvun 7 §:n mukaisesti välttää ojituksesta naapurikiinteistölle aiheutuvat edunmenetykset ja vahingot, joita ovat mm. maa-alueen menetys ja voidaanko ojituksen tarkoitus saavuttaa ilman ojituskustannusten kohtuutonta lisääntymistä vahingolliseen seuraukseen verrattuna.

Ympäristönsuojeluviranomaisen näkemyksen mukaan oja pientareineen on mahdollista kaivaa kokonaisuudessaan ojitajan omistamalle kiinteistölle, missä se sijaitsee nykyisinkin. Näin ensisijainen tavoite, eli ojitajan kiinteistön maan tarkoituksen mukainen kuivatus toteutuu.

Karttatarkastelun sekä maastossa suoritettujen tarkastusten perusteella voidaan todeta, että rajaojan kaivamisesta on aiheutunut veden virtassuunnan muutos ja tästä syystä rajaojassa vesimäärät ovat kasvaneet, mikä on ollut omiaan aiheuttamaan maan luhistumista ja maa-alueen menetystä kiinteistöllä 5:13.

Määräysten perustelut

Määräyksillä 1 - 3 varmistetaan veden riittävä läpivirtaus kaikissa olosuhteissa. Määräyksillä varmistetaan myös virtaussuunnan muutoksen palauttaminen sellaiseksi kun se on aikaisemminkin ollut, jolloin estetään haitallisten luhistumien syntyminen kasvavien vesimäärien johdosta.

Määräyksellä 4 varmistetaan, että ojituksen toteutuksessa noudatetaan vesilain määräyksiä.

Määräys 5 on annettu vesilain vastaisesta toimenpiteestä aiheutuneiden edunmenetysten korvaamiseksi.

Täytäntöönpano ja voimassaolo

Päätös ja määräykset tulevat voimaan päätöksen tultua lainvoimaiseksi.

Sovelletut säännökset

Vesilaki (587/2011) 5, 11 ja 13 luku

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Asiassa ei peritä maksua, koska haittaa kärsivä asianosainen on pannut asian vireille.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen voi hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeudelle siten kuin oikeudenkäynnistä hallintoasioissa annetussa laissa (808/2019) säädetään.

Päätös tiedoksi

Asianosaiset

Varsinais-Suomen ELY-keskus

Esittelijän ehdotus

Ympäristö- ja terveyslautakunta määrää kiinteistön Korteneva 214-425-5-74 omistajan palauttamaan vesien kulun valmistelijan esityksen mukaisesti 30.9.2022 mennessä.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja antaa

Ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski puh. 044 577 3334,
etunimi.sukunimi@eposa.fi

Ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman toteuma vuonna 2021

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 9

Valmistelija: terveysvalvonnan johtaja Laura Juhantalo

Elintarvikevalvontaa ja eläinlääkintähuoltoa johtava Ruokavirasto sekä terveydensuojelu- ja tupakkavalvontaa johtava Valvira edellyttävät, että kunnat toimittavat ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman toteutumisen arviointiraportin vuodelta 2021 valtakunnalliseen tietokantaan. Raportointi hoidetaan sähköisesti valtakunnallisen tilastokeskuksen ylläpitämän tietojärjestelmän (VYHA) kautta 31.3.2022 mennessä. Kirjallisten raporttien on oltava toimivaltaisen viranomaisen hyväksymiä.

Ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelma vuodelle 2021 perustui paikallistuntemukseen perustuvaan riskinarviointiin. Laskennallinen resurssitarve ympäristöterveydenhuollon suunnitelmalliseen valvontaan vuonna 2021 oli n. 380 henkilötyöpäivää (htp). Vuoden 2021 suunnitelmaa laadittaessa laskennalliset resurssit olivat n. 660 htp ja työaika jakautui seuraavasti:

	Suunnitelmallisen valvonnan laskennallinen tarve, htp	Valvonnan toteuma, htp
Terveydensuojelu	198	277
Elintarvikevalvonta	167	363
Tupakkavalvonta	15	20
Yhteensä	380	660

Valvonnan toteuma riitti suunnitelmallisen valvonnan tarpeeseen vuonna 2021 eli resurssit olivat riittävät. Toteuma sisältää kolmen terveystarkastajan suorittaman työn. PoSan tarkastusten toteuma oli erittäin hyvä poikkeusvuodesta huolimatta.

Elintarvikevalvonta

Elintarvikehuoneistoihin oli suunniteltu tehtäväksi 169 tarkastusta. (Suunnitelmakaudella lopettaneet on huomioitu). Suunnitelmallisista tarkastuksista toteutui 150, joten niiden toteutumisaste oli 89 %. Suunniteltuja näytteitä oli 65 kpl, joista otettiin 65 kpl eli näytteenotosta toteutui 100 % kokonaistoteuman ollessa 95 %. Maksukertymä suunnitelmallisesta valvonnasta oli 26 400 € (sisältää päätökset ja ilmoitusten käsittelyn).

Terveydensuojelun valvonta

Valvontasuunnitelma sisälsi 90 tarkastuskäyntiä, jotka kaikki toteutuivat (suunnitelmakaudella lopettaneet on huomioitu) eli toteuma 100 %. Suunnitelma sisälsi 221 näytteenottoa, joista myös toteutui kaikki, jolloin myös kokonaistoteuma oli 100 %. Maksuja kertyi 19 335 €.

Tupakkavalvonta

Valvontasuunnitelma sisälsi 17 suunniteltua tarkastusta, joista toteutui 17 kpl, toteuma oli 100 %. Maksuja kertyi yhteensä 36 192 €.

Nikotiinivalvonta

Valvontasuunnitelma sisälsi 8 suunniteltua tarkastusta (suunnitelmakaudella lopettaneet on huomioitu), jotka toteutuivat, joten toteuma oli 100 %. Maksuja kertyi yhteensä 1 500 €.

Yhteensä ympäristöterveydenhuollon maksutuotot olivat 83 427 €.

Eläinlääkintähuolto

Eläinlääkäripalveluiden saatavuus ja laatu täytti valtakunnalliset arviointikriteerit: Apua on kaikkina vuorokaudenaikoina saatavissa kolmen tunnin sisällä tilauksesta 90 prosentissa tapauksista. Samoin 90 prosentissa tapauksista päivystävän eläinlääkärin matka eläintenpitopaikkaan tai eläimen omistajan matka pieneläinvastaanotolle on alle sata kilometriä. Eläinlääkintähuoltoon liittyvistä valvontatoimista ei kerätä maksuja, koska ne ovat Aluehallintovirastosta laskutettavia valtion viranomaistehtäviä.

Esittelijän ehdotus

Ympäristö- ja terveyslautakunta hyväksyy raportin ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman toteutumisesta vuonna 2021 ja toteaa, että valvontasuunnitelma toteutui hyvin.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja antaa

Terveysvalvonnan johtaja Laura Juhantalo, puh. 050 594 4442, etunimi.sukunimi@eposa.fi

Viranhaltijapäätökset ja annetut lausunnot

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 10

Valmistelija: ympäristötarkastaja Jaana Jyräkoski

Valmistelijan esitys Ympäristö- ja terveyslautakunnalle saatetaan tiedoksi terveysturvallisuuden johtaja Laura Juhantalon ja ympäristötarkastajien antamat lausunnot ja päätökset ajalta 15.12.2021. - 28.3.2022.

Lausunnot ja päätökset ovat nähtävissä kokouksessa.

Esittelijän ehdotus Lautakunta päättää merkitä edellä mainitut päätökset ja lausunnot tietoon saatetuiksi.

Päätös Asiat merkittiin tietoon saatetuiksi.

Lisätietoja antaa Terveysturvallisuuden johtaja Laura Juhantalo, puh. 050 594 4442, etunimi.sukunimi@eposa.fi

Ilmoitusasiat

Ympäristö- ja terveyslautakunta 29.03.2022 § 11

- 1 Aluehallintoviraston myöntämät ympäristöluvut:
 - Mustakeidassuon turvetuotantoalueen ympäristölupa, Jorma Uusipaasto, Kankaanpää
 - Vahonkeitaan turvetuotantoalueen ympäristölupa, Juha Ylipeltola, Kankaanpää
- 2 PoSan ympäristö- ja terveyslautakunnan 15.12.2021 tekemästä päätöksestä § 40 Päätös vesilain mukaisessa asiassa, Karvia on valitettu Vaasan Hallinto-oikeudelle.
- 3 Vaasan Hallinto-oikeuden päätökset ympäristönsuojelulain mukaisessa valitusasiassa:
 - Ympäristöluvan myöntäminen Rynkäisten turvetuotantoalueen toimintaan, Veikko Asukas, Kankaanpää (Honkajoki)
 - Ympäristöluvan myöntäminen Huidankeitaan turvetuotantoalueen toimintaan, Veikko Asukas, Kankaanpää (Honkajoki)
 - Ympäristöluvan myöntäminen Jukunpuskan turvetuotantoalueen toimintaan, Lämpö Rautjärvi Oy, Kankaanpää (Honkajoki)
 - Ympäristölupa-asiassa / ympäristöluvan myöntäminen Paulaluodonkeitaan, Leppijärvenkeitaan ja Silmuskeitaanturvetuotantoalueiden toimintaan, Metsätalouslyhtymä Wanhatalo & Hernberg, Siikainen

Esittelijän ehdotus

Ilmoitusasiat merkitään lautakunnan tietoon saatetuiksi.

Päätös

Asiat merkittiin tietoon saatetuiksi.

Muutoksenhakukielto ja oikaisuvaatimusohje

Kokouspäivämäärä 29.3.2022 Pykälät 1 - 11

Muutoksenhakukielto

Seuraavista päätöksistä ei saa tehdä kuntalain 136 §:n mukaan oikaisuvaatimusta, koska päätös koskee vain valmistelua ja täytäntöönpanoa sekä kokouksen järjestäytymistä:

1, 2, 3, 9, 10 ja 11§

Koska päätöksestä voidaan tehdä kuntalain 134 § 1 mom:n mukaan kirjallinen oikaisuvaatimus, seuraaviin päätöksiin ei saa hakea muutosta valittamalla:

§

HvalL 3 §:n 1 mom / muun lainsäädännön mukaan seuraaviin päätöksiin ei saa hakea muutosta valittamalla (pykälät ja valituskieltojen perusteet):

§

Tähän päätökseen tyytymätön asianosainen viranhaltija tai työntekijä voi saada asian käsiteltäväksi työnantajan ja ammattiyhdistyksen välisessä paikallisneuvottelussa kunnallisen pääsopimuksen 8, 10 ja 11 §:n mukaisesti.

Oikaisuvaatimusohje

Päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Oikaisuvaatimuksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) sekä kunnan jäsen.

Viranomainen, jolle oikaisuvaatimus tehdään:

Pohjois-Satakunnan peruspalvelukuntayhtymä

Ympäristö- ja terveyslautakunta

PL 46

38701 KANKAANPÄÄ

§

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, kun pöytäkirja on asetettu yleisesti nähtäväksi. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana.

Oikaisuvaatimuksesta on käytävä ilmi vaatimus perusteineen ja se on tekijän allekirjoitettava.

Oikaisuvaatimus on toimitettava oikaisuvaatimusviranomaiselle ennen oikaisuvaatimusajan päättymistä viraston aukioloaikana.

Valitusosoitus

Seuraaviin päätöksiin voidaan hakea muutosta kirjallisella valituksella. Valitus on lähetettävä tai jätettävä virka-aikana ennen valitusajan päättymistä hallinto-oikeudelle. Valitus on valittajan tai sen muun laatijan allekirjoitettava.

Hallinto-oikeuden oikeudenkäyntimaksu on 260 euroa. Maksua ei peritä, jos hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaista päätöstä muutoksenhakijan eduksi.

Valitukseen tulee liittää

- valittajan nimi, ammatti, asuinkunta, puhelinnumero ja postiosoite
- päätös, johon haetaan muutosta, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta, mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi ja muutosvaatimuksen perusteet
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aiemmin toimitettu viranomaiselle
- mahdollisen asiamiehen valtakirja

Pöytäkirjan tarkastajat:

Kunnallisvalitus

Kunnallisvalituksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) sekä kuntayhtymän jäsenkunta ja sen jäsen.

Viranomainen, jolle valitus tehdään:

Turun hallinto-oikeus
PL 32 (Sairashuoneenkatu 2-4)
20101 TURKU
Puh: Kirjaamo 029 564 2410
Faksi: 029 564 2414
Sähköposti: turku.hao@oikeus.fi

6 ja 7 §

Kunnallisvalitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, kun pöytäkirja on asetettu yleisesti nähtäväksi. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Mikäli tiedoksianto on toimitettu saantitodistusta vastaan tai luovuttamalla asiakirjat asianosaiselle, asianosaisen katsotaan saaneen tiedon saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana.

Valitus ympäristöluvasta

Päätöksestä voivat valittaa ne, joiden oikeutta tai etua asia saattaa koskea, sekä vaikutusalueella ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun tai asuinympäristön viihtyisyyden edistämiseksi toimivat rekisteröidyt yhdistykset tai säätiöt, asianomaiset kunnat, elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukset, kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ja muut asiassa yleistä etua valvovat viranomaiset.

Luvan käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta. Valituskirjelmä on osoitettava ja toimitettava valitusajassa Vaasan hallinto-oikeudelle.

Uhkasakkolain mukainen valitus on toimitettava valitusajassa Vaasan hallinto-oikeudelle.

Viranomainen, jolle valitus tehdään:

Vaasan hallinto-oikeus
PL 204 (Korsholmanpuistikko 43)
65101 Vaasa
Puh: Kirjaamo 029 564 2780
Faksi: 029 564 2760
Sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi

4, 5 ja 8 §

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>.

Päätös annetaan julkisanon jälkeen. Päätöksen katsotaan tulleen valitukseen oikeutettujen tietoon silloin, kun se on annettu. Valitus on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään 30 päivän kuluessa päätöksen antopäivästä, sitä päivää lukuun ottamatta. Mikäli tiedoksianto on toimitettu saantitodistusta vastaan tai luovuttamalla asiakirjat asianosaiselle, asianosaisen katsotaan saaneen tiedon saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana.

Pöytäkirja on asetettu nähtäväksi ___/___ 202__.

Otteet on lähetetty tiedoksi postitse ___/___ 202__.

Tiedoksiantaja: _____

Liitetään pöytäkirjaan