



Fortum Environmental Construction Oy
P.O. Box 181
FI-11101 Riihimäki

ASIA: Lupa poiketa luonnonsuojelulain 29 §:n 1 momentin kiellosta

Fortum Environmental Construction Oy suunnittelee jätteenkäsittelylaitoksen putkilinjan ja pumpaamon sijoittamista olemassa olevan Venatorin jätevesiputkilinjan vierelle Porin Karhuluodossa osittain luonnonsuojelulain 29 § mukaisesti suojellun luontotyypin (Karhuluodon hiekkarannat ja dyynit, LOS-2007-L-220-253) alueelle. Linja koostuu kahdesta rinnakkaisesta 200 mm halkaisijaltaan olevasta muoviputkesta.

Luontotyyppialueella putkilinja sijoittuu idästä tultaessa ensimmäisen 45 metrin matkalla olemassa olevan putkilinjan pohjoispuolelle ja pumppuamorakennuksen viereen. Putkilinjaa varten dyyni- ja ranta-alueelle kaivetaan 2 metriä syvä kaivanto, jossa pohjan leveys on noin 0,6 metriä ja reunat ovat kaltevat 1:1 suhteessa. Mikäli hiekan ominaisuudet eivät mahdollista tällaista kaivannon jyrkkyyttä, kaivanto tehdään tarvittaessa tuettuna, jotta dyynialueen maaperää ei ole tarvetta kaivaa tarpeettoman laajalta alueelta.

Ennen dyynialueella kaivamista työskentelyalueella oleva kasvillisuus siirretään paakkuina pois laatikoihin tai paljaalle hiekalle laitetun suodatinkankaan, pressun tms. päälle. Kaivamisen aikana syntyvä hiekka välivarastoidaan rantaan työskentelyalueen molemmin puolin suodatinkankailla suojatun kentän päälle. Putkilinjan rakentamisen jälkeen hiekka palautetaan kaivantoon ja siirretty kasvillisuus istutetaan takaisin. Kaivutyö tehdään mahdollisimman kevytrakenteisella kaivinkoneella ja maanajoon käytettävällä traktorilla. Putkilinjalle varattu rasitealue on 10 metriä leveä vyöhyke. Kaivannon leveys maanpinnan tasossa on noin 5 metriä. Dyynien alueella kaivu ja maansiirtotyöt toteutetaan siten, että työkoneilla ei ole tarvetta ajaa kaivannon vierestä, vaan koneet etenevät kaivannolle varattavaa uraa myöten maaston kulumisen välttämiseksi. Dyynien jälkeen tasaisemman hiekan alueella työskentelyalueen leveys on yhteensä noin 10 metriä, mikä mahdollistaa työkoneiden kääntämisen.

Luonnonsuojelulain 31 § mukaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus voi yksittäistapauksessa myöntää poikkeuksen 29 §:n 1 momentin kiellosta, jos kyseisen luontotyypin suojelutavoitteet eivät huomattavasti vaarannu tai luontotyypin suojelu estää yleisen edun kannalta erittäin tärkeän hankkeen tai suunnitelman toteuttamisen.

Hiekkarannalle varataan molemmin puolin kaivantoa kaksi välivarastointialuetta kaivetulle hiekalle, joka palautetaan putken asentamisen jälkeen takaisin kaivantoon. Hiekan varastointialueet ovat yhteensä 1 400 m².

Hiekkarannalla kaivualue, työskentelyalue ja väliaikaiset varastointialueet ovat pinta-alaltaan enintään 2 300 m² eli 0,23 ha.

Työskentelyalueelta poistetaan kasvillisuus ennen rakennusvaihetta ja kasvit palautetaan takaisin töiden päätyttyä, mikä nopeuttaa kasvillisuuden elpymistä. Dyynien aluetta ennallistetaan asentamalla alueelle hiekkaa kerryttäviä aitarakenteita, jolloin töiden päättymisen jälkeen saadaan ennallistettua alueelle kulunut polku-ura lähtötilannetta parempaan lopputulokseen.

Linjapumppaamo rakennetaan nykyisen pumppaamorakennuksen itäpuolelle, rajatun luontotyyppialueen ulkopuolelle. Suojelualueella sijaitsevasta muuntajasta kaivetaan sähköliittymä noin 30 metriä pitkänä maakaapelina linjapumppaamolle. Maakaapeli sijoittuu alueelle, jonka luonnontila on heikentynyt olemassa olevan putkilinjan ja pumppaamorakennuksen rakentamisen ja ylläpidon vuoksi. Linjapumppaamon rakentamisesta saattaa aiheutua vaikutuksia suojellulle luontotyyppialueelle 1-2 metrin etäisyydellä, mm. maanpinnan rikkoutumisena.

Suunnitelman mukaan rakentamisen haitallisia vaikutuksia lievennetään seuraavasti:

1. Rakentamisen aikana työmaalla on luontotyyppikohteen suojeluperusteisiin ja tämän hakemuksen ja ELY-keskuksen ehtoihin perehtynyt laadunvalvoja valvomassa toimintaa.
2. Työskentelyalue merkitään maastoon selvästi erottuvilla merkkikepeillä, jotta työkoneilla ei vahingossa ajeta laajemmalle alueelle kuin tässä poikkeuslupahakemuksessa on esitetty.
3. Työskentelyalueella kasvavasta kasvillisuudesta laaditaan yksityiskohtainen kartoitus ennen töiden aloittamista ja kasvit siirretään työskentelyalueelta pois. Dyynialueelle perustetaan kolme kasvillisuuden seurantalinjaa, joiden alueelta määritetään kasvilajien peittävyys viideltä 1m² ruudulta/linja. Samoja ruutuja käytetään kasvillisuuden palautumisen seurantaan tulevana vuosina.
4. Hennot ja lyhytjuuriset kasvit (esim. suola-arho) kaivetaan lapiolla laatikoihin ja rantavehnapätkät kaivetaan kaivinkoneella ja siirretään työskentelyalueen reunoille pressujen tai suojakankaiden päälle. Kasvit välivarastoidaan sellaisiin kohtiin, että niiden alle ei jää olemassa olevaa kasvillisuutta.
5. Kaivutyöt ajoitetaan sulan maan ajalle, jolloin siirrettävät kasvit ovat löydettävissä ja siirrot eivät aiheuta suurta vahinkoa kasvien juuristolle.
6. Kaivutyöt tehdään viikon kuluessa kasvien siirroista, joten kasvit voidaan istuttaa takaisin viikon kuluessa siirrosta.
7. Kaivettava maa-aines välivarastoidaan kasvipeitteettömälle osalle hiekkarantaa, suojakankaiden päälle.
8. Mikäli hiekan hienojakoisuus estää tässä kuvatun, enintään 5 metriä leveän kaivannon tekemisen, kaivannon reunat tuetaan, jotta vältetään kaivannon leventyminen.
9. Työkoneilla liikkuminen suunnitellaan siten, että on mahdollisimman vähän tarvetta ajaa kaivettavan alueen ulkopuolella. Mikäli dyynien alueelta täytyy päästä liikkumaan koneilla kaivannon auki ollessa, se tehdään vain kaivannon toista puolta.

10. Työssä käytetään mahdollisimman kevyttä kalustoa, ottaen huomioon kaivun edellyttämät tekniset vaatimukset.

Töiden päättymisen jälkeen dyynialueelle sijoittuvan putkilinjan alueelle pystytetään kolme aitalinjaa, jotka kerryttävät hiekkaa. Aitalinjojen tarkempi sijainti määritetään töiden jälkeen siten, että niiden avulla voidaan ennallistaa kaivutöiden katkaisemia dyynejä

11. Kaivuualueelle sijoittuva polku ennallistetaan tuuliaitojen avulla kerrytettävän hiekan avulla ja estämällä kulku alueelle lippusiimoilla.

Dyynien ennallistumista ja kasvillisuuden palautumista kaivutöiden jälkeen seurataan kolmen vuoden ajan.

-rakentamis- ja ennallistamistöitä seuraavana kesänä kasvillisuudesta laaditaan kartoitus.

-luontotyyppialueelle sijoittuva osa valokuvataan.

-Seuranta toistetaan samalla tavalla kahtena seuraavana kesänä.

Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen ratkaisu

Karhuluodon hiekkarannat ja dyynit on luonnonsuojelulain 29 § mukaisesti suojeltu luontotyyppi (LOS-2007-L-220-253, päätös 21.1.2008). Rajauspäätöksen mukaan aluetta ei saa muuttaa niin, että luontotyyppin ominaispiirteiden säilyminen alueella vaarantuu. Päätöksen mukaan ominaispiirteitä saattavat vaarantaa esimerkiksi hakemuksessa esitetyt maa-ainesten ottaminen, läjittäminen tai muu maaperän vahingoittaminen, luontaisen kasvillisuuden hävittäminen tai vahingoittaminen sekä moottoriajoneuvoilla ajo.

Varsinais-Suomen ELY-keskus myöntää luvan poiketa luontotyyppin päätöksestä hakemuksen mukaisesti. ELY-keskus katsoo, että esitetyillä haittojen lievennystoimilla ei aiheuteta pysyviä muutoksia luontotyyppin ominaispiirteisiin.

Seurantatiedot tulee toimittaa seurantavuosittain Varsinais-Suomen ELY-keskukselle.

Sovelletut oikeusohjeet:

Luonnonsuojelulaki 29 ja 31§

Muutoksenhaku:

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Turun hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä.

Yksikön päällikön sijainen



Olli Mattila

Ylitarkastaja



Juha Manninen

Jakelu:

Porin kaupunki
Porin ympäristövirasto
Ympäristöministeriö

Suoritemaksu:

130 €

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen

Tähän päätökseen saa hakea muutosta **Turun hallinto-oikeudelta** kirjallisella valituksella.

Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaantipäivästä, sitä päivää lukuun ottamatta. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, valitusaika jatkuu vielä seuraavana arkipäivänä.

Tavallisella kirjeellä toimitetussa tiedoksiannossa vastaanottajan katsotaan saaneen asiasta tiedon seitsemäntenä päivänä kirjeen lähettämisestä, jollei muuta näytetä. Asian katsotaan tulleen viranomaisen tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.

Tavallisena sähköisenä tiedoksiannona toimitetussa tiedoksiannossa asiakirja katsotaan annetun tiedoksi kolmantena päivänä viestin lähettämisestä, jollei muuta näytetä.

Todisteellisesti toimitetussa tiedoksiannossa tiedoksisaantipäivän osoittaa tiedoksianto- tai saantitodistus. Milloin kysymyksessä on sijaistiedoksianto, päätös katsotaan tiedoksi saaduksi kolmantena päivänä sijaistiedoksiannosta koskevan tiedoksiannotodistuksen osoittamasta päivästä.

Valituskirjelmän sisältö ja allekirjoittaminen

Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- * valittajan nimi ja kotikunta
- * jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä taikka jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, on myös tämän nimi ja kotikunta ilmoitettava
- * postiosoite, puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asian käsittelyä koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa
- * päätös, johon haetaan muutosta
- * miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi
- * perusteet, joilla muutosta vaaditaan

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava muutoin kuin sähköisesti (telekopiona tai sähköpostilla) toimitettava valituskirjelmä.

Valituskirjelmän liitteet

Valituskirjelmään on liitettävä:

- * elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätös alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- * todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisajankohdasta
- * asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- * asiamiehen valtakirja, asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tulee esittää valtakirja ainoastaan, jos valitusviranomainen niin määrää
- * toimitettaessa valituskirjelmä sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta

Valituskirjelmän toimittaminen perille

Valituskirjelmä on toimitettava **Turun hallinto-oikeuden kirjaamoon**. Valituskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmän voi toimittaa perille henkilökohtaisesti, lähettämällä välityksellä, postitse tai sähköisesti. Postiin valituskirjelmä on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Sähköisesti (telekopiona tai sähköpostilla) toimitetun valituskirjelmän on oltava käytettävissä hallinto-oikeuden vastaanottolaitteissa tai tietojärjestelmässä valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

Oikeudenkäyntimaksu

Valittajalta peritään asian käsittelystä hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu 250 euroa. Tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.

Turun hallinto-oikeuden yhteystiedot:

Postiosoite: PL 32, 20101 Turku

Käyntiosoite: Sairashuoneenkatu 2-4, 20100 Turku

Puhelin: 029 56 42400

Telefax: 029 56 42414

Sähköposti: turku.hao@oikeus.fi

Aukioloaika: 8.00-16.15

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen päätöksestä perittyä suoritemaksua koskeva muutoksenhaku

Maksuvelvollinen, joka katsoo, että julkisoikeudellisesta suoritteesta määrätyn maksun määräämisessä on tapahtunut virhe, voi vaatia oikaisua Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta kuuden kuukauden kuluessa maksun määräämisestä.

(tavallinen /todisteellinen tiedoksianto)