

TAMMELAN KUNTA

Ympäristölautakunta
Hakkapeliitantie 2
31300 TAMMELA
puh (03) 41 201

YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS

| | |
|-----------|-----------------------|
| Antopäivä | Kokouspäivä ja pykälä |
| 6.7.2022 | 29.6.2022 57 § |

ASIA

Päätös ympäristönsuojelulain (527/2014) 39 §:n mukaisesta ympäristölupahakemuksesta, joka koskee pilaantumattoman maa-ainesjätteen hyödyntämistä soranottoalueen maisemoinnissa kiinteistöllä 834-412-878-1. Kyseessä on uusi toiminta.

Lupaa haetaan myös aloittaa toiminta ennen kuin lupaa koskeva päätös on saanut lainvoiman. (YSL 199 §)

HAKIJA

Tammelan kunta, vesihuoltolaitos
Hakkapeliitantie 2
31300 Tammela

Y-tunnus: 0153179-4

Yhteyshenkilö:
Hannu Jalava
Puh. 050 521 9962
hannu.jalava(at)tammela.fi

HAKEMUKSEN VIREILLETULO

Hakemus on jätetty 11.5.2022.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojelulain (YSL 527/2014) 27 §:n ja liitteen 1, taulukon 2 kohdan 13 f) mukaan jätteen ammattimaiselle käsittelylle, on oltava ympäristölupa.

Ympäristönsuojeluasetuksen (YSA, 713/2014) 2 § 2. momentin kohdan 12 b) pilaantumattoman maa-ainesjätteen, betoni-, tiili- tai asfalttijätteen tai pysyvän jätteen muu käsittely kuin sijoittaminen kaatopaikalle, kun käsiteltävä määrä on alle 50 000 tonnia vuodessa; perusteella lupaviranomainen on kunnan ympäristönsuojeluviranomainen. Tammelan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena toimii ympäristölautakunta.

SIJAINTI JA YMPÄRISTÖ

Toiminta-alue sijoittuu vanhalle soranottopaikalle Tammelan Kaukolan kylässä, Alikyläntien varrella. Alueen omistaa Kaukolan yhteisalueiden osakaskunta. Hakijalla on omistajan lupa hankkeelle.

Alueella on voimassa Saari-Kaukola-Ojanen-Porras -osayleiskaava, jossa aluetta koskee merkintä MY-1, maa- ja metsätalousvaltainen alue,

jolla on erityisiä ympäristöarvoja. Merkintä osoittaa alueen, jolla on merkittävä geologinen muodostuma (harju / kallio).

Kanta-Hämeen maakuntakaavassa 2040 aluetta koskee merkinnät valtakunnallisesti merkittävä maisema-alue ja maakunnallisesti merkittävä rakennettu kulttuuriympäristö. Lisäksi alue sijoittuu tärkeälle tai vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueelle (Kaukolannummen 1-luokan pohjavesialue, pohjaveden muodostumisalue).

Lähimmät häiriintyvät kohteet ovat asuinrakennus n. 50 metriä lounaaseen ja lomarakennus n. 50 metriä pohjoiseen suunnitellun toiminta-alueen rajoista. Kaukolanharjun Natura 2000 -alue sijaitsee lähimmillään noin 200 metriä alueesta koilliseen.

SUUNNITELTU TOIMINTA

Toiminnan tarkoituksena on vanhan soranottoalueen osittainen maisemointi. Maisemointiin käytetään Porras-Riihivalkama vesihuoltolinjan rakentamistöissä syntyneitä ylijäämämaita. Kaikkiaan ylijäämämaita sijoitetaan enintään 3200 m³. Maisemointiin käytettävät maa-ainekset tulevat pääasiassa Kaukolannummen alueelta, joka sijaitsee samalla pohjavesialueella, sekä Kaukolantien varren metsäalueilta.

Maisemoitava alue on pinta-alaltaan n. 1100 m², mikä kattaa noin kolmanneksen soranottoalueen pinta-alasta. Maisemoinnilla maasto tasataan ja luiskataan Alikyläntien reunasta idän suuntaan siten, että soranoton muodostama jyrkänne tien lähellä poistuu ja alueen pohjoisrajalla maanpintaa sovitetaan olemassa olevan maan pintaan. Luiskaus rakennetaan 1:3 kaltevuuteen ja istutetaan sekapuustolle. Soranottoalueen etelä- ja itäosia ei maisemoida, jotta kulkuyhteys kotitarveottoa varten säilyy. Alikyläntien varren ja alueen eteläosan vanha puusto säilytetään.

Maa-ainekset varastoidaan mahdollisuuksien mukaan rakennettavan vesihuoltolinjan alueelle ja ajetaan täyttöalueelle 1–2 erässä, jolloin voidaan paremmin arvioida maa-ainesten soveltuvuutta sijoitukseen sekä estää ulkopuolisten kuormien tuominen alueelle.

TOIMINNAN YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET

Toiminta-aika Toimintaa on arkipäivisin klo 7–16. Vesihuoltolinjan rakennustöiden on tarkoitus valmistua 2023 loppuun mennessä. Alueen tasaus ja metsittäminen ovat valmiit vuoden 2024 loppuun mennessä.

Liikenne Kulku toiminta-alueelle tapahtuu Alikyläntien kautta. Liikennöinti aiheuttaa jonkun verran haittaa. Pölyämistä torjutaan tarvittaessa kastelemalla. Tien kapeuden vuoksi kuljettajat varautuvat vaaratilanteisiin ja toimivat tilanteen vaatimalla huolellisuudella. Tie pidetään vähintään entisen tasoisessa kunnossa. Luvattoman liikennöinnin ja maa-ainesten tai roskien tuonnin estämiseksi alueelle tulevalle tielle rakennetaan puomi.

Vaikutukset maaperään sekä pohja- ja pintavesiin

Toiminnan mahdollisena haittavaikutuksena on pohjaveden paikallinen samentuminen. Hakija arvioi, että käytettäessä puhtaita maa-aineksia, eikä täyttää tehdä savipitoisilla tai hienojakoisilla maa-aineksilla, ei täytöstä aiheudu vaikutuksia pohjaveden laatuun.

Vesi- ja jätevesi

Toiminta ei vaadi vettä eikä viemärointiä.

Melu

Toiminnasta aiheutuu jonkin verran meluhaittaa lähimmälle asutukselle. Toiminta-ajan sijoituksessa arkipäiviin klo 7–16 välille, hakija arvioi meluhaitan vähäiseksi.

Haju

Toiminnasta ei aiheudu hajuhaittaa.

Päästöt ilmaan

Liikennöinti saattaa aiheuttaa pölyhaittaa. Pölyä torjutaan tarvittaessa kastelemalla.

Energia

Työkoneiden lisäksi ei energiaa kuluttavia toimintoja.

Jätehuolto

Toiminnassa ei synny jätettä.

Kemikaalit ja niiden varastointi

Toiminnassa ei käytetä kemikaaleja. Polttonesteitä ei säilytetä alueella.

Toiminnan ja sen vaikutusten tarkkailu

Saapuvat kuormat tarkastetaan aistinvaraisesti. Pohjaveden laatua tarkkaillaan alueen etelä- ja pohjoispuolella sijaitsevista kahdesta kaivosta ennen toiminnan aloittamista ja toiminnan päättymisen jälkeen. Sijoitettujen maa-ainesten määrästä pidetään kirjaa.

Riskienhallinta ja toiminta häiriötilanteissa

Pohjaveden pilaantumisen riskiä pienennetään käyttämällä vain pilaantumattomia vettä läpäiseviä kivennäismaita ja kiviä. Alueella ei säilytetä polttoaineita eikä työkoneita. Alueella ei suoriteta työkoneiden tankkauksia.

Arvio parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) ja ympäristön kannalta parhaan käytännön (BEP) soveltamisesta

Hakija ei ole esittänyt arviota parhaan käyttökelpoisen tekniikan tai ympäristön kannalta parhaan käytännön soveltamisesta. Toimintaa ei koske jätteen käsittelyn EU-direktiiviin pohjautuvien BAT-päätelmien soveltaminen.

LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY**Lupahakemuksesta tiedottaminen**

Kuulutus on ollut nähtävänä Forssan kaupungin ja Tammelan kunnan internet-sivuilla 13.5.2022 – 20.6.2022. Hakemuksesta on 16.5.2022 päivättyllä kirjeellä annettu erikseen tietä lähialueen maanomistajille ja

asukkaille. Hakemusasiakirjat ovat kuulutusaikana olleet nähtävillä Forssan kaupungin internet-sivuilla.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksen johdosta jätettiin kuulutusaikana yksi muistutus. Muistutuksen mukaan Alikyläntien itälaidassa montun puolella kulkee 0,4 kV ja 20 kV maakaapelit, joiden kohdalla maata ei saa poistaa eikä korkoa madaltaa.

Lausunnot

Lupahakemuksesta on pyydetty lausunnot Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymältä ja Uudenmaan ELY-keskukselta.

Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymän yhtymähallitus on 17.6.2022 antanut seuraavan lausunnon:

Maisemointialueen sijainnista johtuen tulee toimijan noudattaa erityistä huolellisuutta toiminnassaan. Maamassojen sopivuus ja riittävä puhtaus tulee varmistaa. Toiminta ei saa aiheuttaa pohjaveden pilaantumista. Veden pinnan korkeus sekä vesinäytteiden tutkiminen ennen ja jälkeen toiminnan tulee toteuttaa. Lisääntyvän liikenteen vaikutukset, melu - ja pölyhaitat eivät saa aiheuttaa kohtuutonta haittaa alueen asukkaille tai siellä oleskeleville.

Hämeen ELY-keskus on 15.6.2022 antanut seuraavan lausunnon:

Hämeen ELY-keskuksen näkemyksen mukaan pohjavesien suojeleminen on otettu hyvin huomioon suunnitelmassa. Toiminnasta on vain vähäistä haittaa pohjavedelle, kun vanhan soranottoalueen osittaiseen maisemointiin tuodaan vain puhtaita vettä läpäiseviä kivennäismaita ja kiviä. Alueella ei myöskään varastoida polttoaineita tai työkoneita eikä tankata työkoneita.

Maisemointityön seurauksena voi esiintyä vähäistä ja tilapäistä pohjaveden samentumista. Suunnitelman mukaan samentumista seurataan ottamalla vesinäytteet kahdesta lähikaivoista ennen ja jälkeen maa-ainesten tuonnin. Kaivojen vesinäytteiden tulokset ja pinnakorkeudet tulee toimittaa tiedoksi myös ELY-keskukselle. ELY-keskus katsoo, että maisemoinnilla ei ole haitallista vaikutusta arvokkaaseen kulttuurimaisemaan ja Kaukolan kylän rakennettuun kulttuuriympäristöön.

HAKIJAN VASTINE

Hakija on ilmoittanut, että annettuihin lausuntoihin ja muistutukseen ei ole huomautettavaa.

YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN RATKAISU

Ympäristölautakunta myöntää ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n mukaisen ympäristöluvan Tammelan kunnan vesihuoltolaitokselle. Toimintaa tulee harjoittaa 11.5.2022 jätetyn hakemuksen ja hakemuksen täydennysten mukaisesti ja noudattaen seuraavia lupamääräyksiä.

Vastaukset lausuntoihin ja muistutuksiin

Hämeen ELY-keskuksen lausunto on huomioitu lupamääräyksessä 8. Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymän lausunto on huomioitu lupamääräyksissä 2,4,5 ja 7. Muistutus on huomioitu lupamääräyksessä 2.

Lupamääräykset:

1. Toiminnanharjoittaja

Toiminnalle on nimettävä vastuuhenkilö toiminnan asianmukaista hoitoa ja siihen liittyvää toiminnan seuranta ja tarkkailua varten. Vastuuhenkilön nimi ja yhteystiedot tulee toimittaa kirjallisesti ympäristönsuojeluviranomaiselle ennen toiminnan aloittamista. Toiminnan vastuuhenkilö vastaa siitä, että alueella toimivat työntekijät ja aliurakoitsijat ovat selvillä ympäristönsuojeluun ja ympäristöluvan lupamääräyksiin liittyvistä seikoista.

Toiminnanharjoittajan tulee olla riittävästi selvillä toimialansa parhaan käytettävissä olevan tekniikan kehittymisestä ja varauduttava sen käyttöönottoon.

Perustelu:

Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi tietoinen toimintansa ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja niiden hallinnasta sekä haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista. Viranomaisella tulee olla toiminnan valvomiseksi tiedossaan toiminnan yhteyshenkilö, jolta saa tietoja toiminnasta ja sen ympäristövaikutuksista. Toiminnassa tulee käyttää parasta käyttökelpoista tekniikkaa ja noudattaa ympäristön kannalta parhaita työmenetelmiä. (YSL 6 §, 8 §, 20 § ja 53 §)

2. Toiminta

Kiinteistöllä 834-412-878-1 voidaan hyödyntää maisemoinnissa pilaantumattomia maa-aineksia hakemuksessa kuvatulla tavalla enintään n. 3200 m³. Täyttöön saa käyttää vain vesihuoltolinjan rakennustöissä syntyviä maa-aineksia.

Maa-ainesten välivarastointi on toteutettava siten, että siitä ei aiheudu tarpeetonta pölyämistä eikä kiintoaineksen valumista vesistöihin.

Mikäli täyttöalueella tai maa-ainesten välivarastointialueella havaitaan pilaantunutta tai muuta kuin vesihuoltolinjan rakentamistöissä syntyneitä maa-ainesta tai jätteitä ei niitä saa käyttää täyttöön, vaan ne on toimitettava viivytyksettä asianmukaisen luvan omaavaan vastaanotto- paikkaan.

Alikyläntien itälaidassa sijaitsevien sähkökaapelien kohdalta ei saa poistaa olemassa olevia maa-aineksia.

Perustelu:

Hyödynnettävien materiaalien tulee vastata laadultaan ja määrältään sitä, mitä hakemuksessa on ilmoitettu. Täyttömaat on rajattu koskemaan vain vesihuoltolinjan työmaalta syntyviin maihin, jolloin maa-ainekset ovat suurella todennäköisyydellä pilaantumattomia.

Maa-ainesten varastointi ei saa aiheuttaa ympäristön pilaantumista tai roskaantumista.

Mikäli alueelle päätyy jätteitä, saa ne luovuttaa vain sille, jolla on oikeus ottaa vastaan kyseistä jätettä.

Toiminnasta ei saa aiheutua vahinkoa tai haittaa omaisuudelle tai sen käytölle.

(YSL 7 §, 11 §, 17 §, 49 § ja 52 §, JäteL13 §, 29 §, 72 § ja 74 §)

3. Toiminta-ajat

Toiminta on sallittua arkipäivisin klo 7–16. Toiminta ei ole sallittua arki-pyhinä ja viikonloppuisin.

Perustelu:

Määräyksellä vahvistetaan ja rajataan toiminta-aika hakemuksen mukaiseksi. Kun toiminta sijoittuu päiväaikaan rajatulle aikavälille, ei siitä ennakkoon arvioiden aiheudu kohtuutonta meluhaittaa lähiasutukselle.

(YSL 7 §, 49 §, 52 §, NaapL 17 §)

4. Pöly

Toiminnasta aiheutuvaa pölyämistä on tarvittaessa ehkäistävä kastelemalla. Pölyntorjuntaan saa käyttää vain puhdasta vettä.

Kuormien pölyämistä tulee seurata ja torjua tarvittaessa kastelemalla tai peittämällä.

Perustelu:

Määräys on annettu pölystä aiheutuvien ympäristö- viihtyvyys- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi. (YSL 7 § ja 52 §, NaapL 17 §)

5. Melu

Toiminnasta ei saa aiheutua häiritsevää melua. Asumiseen käytettävien rakennuksien pihoilla toiminnasta aiheutuva melutaso ei saa ylittää melun A-painotetun ekvivalenttitason (LAeq) päiväohjearvoa (klo 7 – 22) 55 dB ja loma-asumiseen käytettävillä alueilla päiväohjearvoa 45 dB.

Mikäli toiminnasta syntyvän melun todetaan aiheuttavan kohtuutonta haittaa lähimmille häiriintyvälle kohteille, voi ympäristönsuojeluviranomainen antaa lisämääräyksiä melun mittaamista ja / tai meluntorjuntaa koskien.

Perustelu:

Toiminnasta aiheutuu meluhaittaa rajallisena ajanjaksona, eikä siitä ennakkoon arvioiden aiheudu kohtuutonta haittaa. Määräys on annettu kohtuullisten melutasojen varmistamiseksi. Jos toiminnasta syntyvän melun todetaan aiheuttavan haittaa, on ympäristönsuojeluviranomai-

sella oltava mahdollisuus määrätä tarpeellisista melumittauksista ja meluntorjuntatoimista. (YSL 6 §, 7 §, 49 § ja 52 §, VnP 993/1992 § 2, NaapL 17 §)

6. Häiriötilanteet ja muut poikkeukselliset tilanteet

Jos alueella tapahtuu tavanomaisesta poikkeavia päästöjä aiheuttava häiriötilanne tai muu ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttava tapahtuma, on välittömästi ryhdyttävä torjuntatoimiin, joilla vaara pilaantumisen leviämisestä saadaan poistettua. Päästöä aiheuttava toiminta on keskeytettävä ja häiriö on korjattava ennen toiminnan jatkamista.

Työkoneissa on toiminnan ollessa käynnissä oltava riittävä määrä öljynimeytystarvikkeita mahdollisten öljyvuotojen torjuntaan. Imeytetty öljy on toimitettava hyväksytyyn vaarallisten jätteiden vastaanottoaikkaan.

Polttoaineiden varastointi ja käsittely ja työkoneiden varastointi ja huolto on kielletty pohjavesialueella sijaitsevalla täyttöalueella.

Ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavasta tapahtumasta on ilmoitettava ympäristönsuojeluviranomaiselle sekä tarvittaessa pelastuslaitokselle.

Perustelu:

Poikkeuksellisiin tilanteisiin varautumalla voidaan vähentää vahinkojen määrää sekä rajoittaa niistä aiheutuvia haitallisia ympäristövaikutuksia. Poikkeavista tapahtumista ja onnettomuuksista tulee olla yhteydessä asiankuuluvaan tahoon avun ja ohjeiden saamiseksi sekä mahdollisten jatkotoimien toteuttamiseksi. Mahdolliset jätteet tulee toimittaa laitokseen, jolla on ympäristölupa kyseisten jätteiden käsittelyyn. (YSL 6 §, 7 §, 14 §, 15 §, 16 §, 17 §, 20 §, 49 § ja 52 §, JäteL 29 §)

7. Seuranta ja tarkkailu

Pohjaveden pinnankorkeutta ja laatua tulee seurata hakemuksen mukaisesti ennen täyttötyön aloittamista ja maisemoinnin valmistumisen jälkeen aikaisintaan joulukuussa 2024. Tutkimusten tulee sisältää vähintään seuraavat arvioinnit: lämpökestoiset koliformiset bakteerit, aistinvarainen arviointi, happi, kloridi, KMnO_4 -luku, kokonaiskovuus, mangaani, pH, rauta, sameus, sulfaatti ja öljyhiilivedyt.

Perustelu:

Pohjaveden laatua tulee seurata hakemuksen mukaisesti. Toisten näytteen ottamisen ajankohdalle on määrätty aikaisin mahdollinen ajankohta, jotta täytön mahdolliset vaikutukset olisivat paremmin nähtävissä. Määräyksessä on tarkennettu analysoitavat parametrit, jotka ovat vastaavat kuin maa-ainesten ottokohteilla vuosittain analysoitavat parametrit. (YSL 6 §, 17 §, 62 §)

8. Raportointi

Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa sijoitettavista maa-aineksista. Kirjanpito ja raportointi tulee tehdä valtioneuvoston jätteistä antaman asetuksen (978/2021) 36 § ja liitteen 5 mukaisesti.

Lisäksi vuosittain helmikuun loppuun mennessä palautettavaan raporttiin tulee liittää tarvittaessa seuraavat tiedot:

- Tiedot mahdollisista toiminnassa syntyneistä jätteistä jäteasetuksen 33 §:n mukaisesti
- Mahdolliset poikkeus- ja häiriötilanteet ja niiden johdosta tehdyt toimenpiteet sekä vastaavien tilanteiden toistumisen estämiseksi tehdyt toimet, sisältäen mahdolliset ulkopuolisten alueille tuomat jätteet ja niiden pois toimitus.

Vesinäytteiden tulokset tulee toimittaa viivyttämättä niiden valmistuttua Tammelan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja Hämeen ELY-keskukselle.

Perustelu:

Kirjanpitovelvollisuus on annettu viranomaisen tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. Toimintaa koskee kirjanpito ja raportointivelvollisuus jätelain (646/2011) 118 §:n kohdan 3 ja 4 nojalla. Raportoinnin sisällöstä määrätään jäteasetuksessa. (YSL 6 §, 62 § ja 172 § JäteL 118 §, JäteA 33 §, 36 §, Liite 5)

9. Toiminnan lopettaminen

Maisemoinnin valmistuttua tulee toiminnanharjoittajan pyytää ympäristönsuojeluviranomaiselta lopputarkastus. Ympäristönsuojeluviranomainen voi antaa tarvittaessa lisämääräyksiä liittyen toiminnan lopettamiseen.

Perustelu:

Määräys on annettu valvonnallisista syistä (YSL 52 §, 94 § ja 172 §)

RATKAISUN YLEISET PERUSTELUT

Kun toimintaa harjoitetaan tässä päätöksessä ja hakemuksessa esitetyllä tavalla ja noudatetaan annettuja määräyksiä, toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset sekä ne vaatimukset, jotka luonnonsuojelulaissa ja sen nojalla on säädetty. (YSL 48 §, LsL 65 §)

Ympäristönsuojeluviranomainen katsoo, että toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti toiminnasta ei aiheudu:

- terveyshaittaa
- merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa
- maaperän tai pohjaveden pilaantumista
- erityistä luonnonolosuhteiden huonontumista
- vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella

- kohtuutonta haittaa naapureille
(YSL 11 § ja 49 §, NaapL 17 §)

Toiminnan sijoittamiselle ei ole kaavallista estettä.

Luvan myöntämisen edellytykset täyttyvät.

LUVAN VOIMASSAOLO

Päätöksen voimassaolo

Päätös on voimassa sen voimaantulopäivästä lukien vuoden 2024 loppuun asti hakemuksen mukaisesti. Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää uuden ympäristöluvan hakemista. (YSL 87 § ja 89 §)

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

Päätöksen täytäntöönpano

Luvan saaja voi aloittaa toiminnan lupapäätöstä noudattaen mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta. (YSL 199 §)

Hakija perustelee tarvetta aloittaa toiminta muutoksenhausta huolimatta vesihuoltolinjan rakentamisaikataululla ja alueen nopealla palauttamisella entiselleen. Mikäli päätöksestä valitettaisiin, ei täyttöalueelle olisi tarvetta ja maa-aineksille tulisi löytää muu sijoituspaikka, mitä ei ole toistaiseksi löytynyt.

Aloittamislupa voidaan antaa koska täytäntöönpano ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi. Maa-ainekset on mahdollista tarvittaessa kuljettaa täyttöpaikalta muualle. Aloittamislupalta on esitetty hyväksyttävät perusteet, joten lupa voidaan myöntää.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki 527/2014 (YSL)
Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta 713/2014 (YSA)
Jätelaki 646/2011 (JäteL)
Valtioneuvoston asetus jätteistä 978/2021 (JäteA)
Laki eräistä naapurussuhteista 26/1920 (NaapL)
Valtioneuvoston päätös melutason ohjeistoista (VnP 993/1992)

MAKSUT JA NIIDEN MÄÄRÄYTYMINEN

Hakijalta peritään Tammelan kunnalle käsittelystä aiheutuvat kulut ympäristölautakunnan taksapäätöksen (ympla 27.5.2020, § 42) 1 §, 2 § ja

3 § mukaisesti. Taksan maksutaulukon mukaisesti jätteiden ammatti-
maista tai laitosmaista käsittelyä koskevan ympäristöluvan käsittelystä
peritään maksua **2 000 euroa**. (YSL 205 §)

Toiminnan valvonnasta aiheutuvat maksut peritään luvan voimassaolo-
aikana ympäristönsuojeluviranomaisen taksan ja valvontasuunnitelman
sekä -ohjelman mukaisesti erikseen.

PÄÄTÖKSEN ANTAMINEN

Päätös annetaan 6.7.2022.

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös Tammelan kunnan vesihuoltolaitos

Jäljennös päätöksestä

Tammelan kunnanhallitus (sähköisesti)
Hämeen ELY-keskus (sähköisesti)
Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymä (sähköisesti)

Ilmoitus päätöksestä

Asianosaiset, joille on lähetetty tiedoksianto hakemuksesta.

Ilmoittaminen ilmoitustaululla

Tästä päätöksestä kuulutetaan Tammelan kunnan ja Forssan
kaupungin internet-sivuilla.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen haetaan muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oi-
keuteen. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa
järjestyksessä kuin pääasiasta.

Määräaika valituksen tekemiseen on kolmekymmentä (30) päivää
tämän päätöksen tiedoksisaannista sitä määräaikaan lukematta.
Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä (7.) päivänä
päätöksen antopäivästä 6.7.2022. Viimeinen valituspäivä on 12.8.2022.
Valitusosoitus on liitteenä. (YSL 190 ja 205 §)