

Sisällysluettelo

- 29 § Ranta-asemakaavan muutos, Lavajärvi, kaavaehdotuksen hyväksyminen
- 30 § Yksityistieavustukset vuodelle 2017
- 31 § Lausunto Pirkanmaan ympäristöohjelmasta
- 32 § Koivikon rivitalon peruskorjauksen työmaavalvojan valinta
- 33 § Lausuntopyyntö Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto / Iso Perinevan turvetuotantoalueen ympäristölupahakemuksesta
- 34 § Ympäristölupahakemus: Tuhkan varastointi ja levitys/jakelu Vapo Oy
- 35 § Teknisen johtajan informaatioasiat
- 36 § Muut asiat

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

29 § Ranta-asemakaavan muutos, Lavajärvi, kaavaehdotuksen hyväksyminen

*TekLa 1.2.2017 6 § Ranta-asemakaavan muutos, Lavajärvi
osallistumis- ja arviointisuunnitelman ja kaavaluonnoksen hyväksyminen*

Osallistumis- ja arviointisuunnitelman ja kaavaluonnoksen käsittely Kihniön kunnan teknisessä lautakunnassa. Aloite ranta-asemakaavan muuttamiseksi on lähtöisin yksityiseltä maanomistajalta.

Kohteen osoite on Amandantie 160, 39820 KIHNIÖ ja kaavoitettava alue rajoittuu Lavajärveen. Etäisyyttä Kihniön kunnan keskustaan on noin 12 kilometriä. Kaavoitettava alue muodostuu yhdestä osasta. Muutoksen kohteena ovat seuraavat tilat:

250-403-71-4

250-403-71-5

250-403-71-16

Kaavoitettavan alueen maapinta-ala on noin 3,5470 hehtaaria ja rantaviivan pituus noin 350 metriä.

Muutoksen alustava tavoite on muuttaa nykyistä tonttijakoa siten, että kaikille kolmelle tontille saadaan rakentamiseen hyvin soveltuvat rakennuspaikat. Muutoksen tavoitteena ei ole lisätä rakennuspaikkojen määrää, eikä myöskään rakennusoikeuksia.

Kaavoitettavan alueen omistaa kokonaisuudessaan Elise Pekkala.

Aineisto ohessa (liite 2).

*Esittelijä Ehdotus:
Tekninen lautakunta puoltaa osallistumis- ja arviointisuunnitelman ja luonnoksen mukaista ranta-asemakaava muutosta.*

Päätös: Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

*Kunnanhallitus 20.2.2017 Ranta-asetakaavan muutos, Lavajärvi
Osallistumis- ja arviointisuunnitelman ja kaavaluonnoksen hyväksyminen*

30 § tekla 1.2.2017 6 §

Osallistumis- ja arviointisuunnitelman ja kaavaluonnoksen käsittely Kihniön kunnan teknisessä lautakunnassa. Aloite ranta-asetakaavan muuttamiseksi on lähtöisin yksityiseltä maanomistajalta.

Kohteen osoite on Amandantie 160, 39820 KIHNIÖ ja kaavoitettava alue rajoittuu Lavajärveen. Etäisyyttä Kihniön kunnan keskusta on noin 12 kilometriä.

Kaavoitettava alue muodostuu yhdestä osasta. Muutoksen kohteena ovat seuraavat tilat:

250-403-71-4

250-403-71-5

250-403-71-16

Kaavoitettavan alueen maapinta-ala on noin 3,5470 hehtaaria ja rantaviivan pituus noin 350 metriä.

Muutoksen alustava tavoite on muuttaa nykyistä tonttijakoa siten, että kaikille kolmelle tontille saadaan rakentamiseen hyvin soveltuvat rakennuspaikat. Muutoksen tavoitteena ei ole lisätä rakennuspaikkojen määrää, eikä myöskään rakennusoikeuksia.

Kaavoitettavan alueen omistaa kokonaisuudessaan Elise Pekkala.

Aineisto ohessa (liite 2).

Esittelijä Ehdotus:

Tekninen lautakunta puoltaa osallistumis- ja arviointisuunnitelman ja luonnoksen mukaista ranta-asetakaava muutosta.

Päätös: Päätösesitys hyväksyttiin yksimielisesti.

30 § Liitteenä 3-4 kaavaluonnos ja osallistumis- ja arviointisuunnitelmaluonnos

Esittelijä Ehdotus:

Kunnanhallitus:

- *hyväksyy Elise Pekkalan luonnoksen ranta-asetakaavan muutoksesta esittelytekstin mukaisille maa-alueille*
- *hyväksyy kaavamuutoksen laatijaksi Insinööri- ja kiinteistötoimisto Havanka Oy:n*

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

- päättää, että kaavamuutoksesta kaikista kunnalle aiheutuvista kustannuksista vastaa kaavan em. aloitteentekijät MRL 59 §:n mukaisesti.
- hyväksyy liitteenä olevan osallistumis- ja arviointisuunnitelman, asettaa sen nähtäville ja pyytää siitä tarvittavat lausunnot.

Khall Päätös:

Kunnanhallitus hyväksyi yksimielisesti esittelijän päätösehdotuksen.

Ranta-asemakaavan muutoksen käsittely Kihniön kunnan teknisessä lautakunnassa.

Kohteen osoite on Amandantie 160, 39820 Kihniö ja kaavoitettava alue rajoittuu Lavajärveen. Etäisyyttä Kihniön kunnan keskustaan on noin 12 kilometriä. Kaavoitettava alue muodostuu yhdestä osasta. Muutoksen kohteena ovat seuraavat tilat: 250-403-71-4, 250-403-71-5 ja 250-403-71-16.

Kaavoitettavan alueen maapinta-ala on noin 3,5470 hehtaaria ja rantaviivan pituus noin 350 metriä.

Muutoksen alustava tavoite on muuttaa nykyistä tonttijakoa siten, että kaikille kolmelle tontille saadaan rakentamiseen hyvin soveltuvat rakennuspaikat. Muutoksen tavoitteena ei ole lisätä rakennuspaikkojen määrää, eikä myöskään rakennusoikeuksia.

Kaavoitettavan alueen omistaa kokonaisuudessaan Elise Pekkala.

Aineisto tutustuttavana kokouksessa.

Esittelijä Ehdotus:

Tekninen lautakunta hyväksyy ranta-asemakaavan kaavaehdotuksen ja esittää kunnanhallitukselle, että kunnanhallitus hyväksyy kaavaehdotuksen, asettaa sen nähtäville ja pyytää siitä lausunnot.

Päätös Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

30 § Yksityistieavustukset vuodelle 2017

Tekninen lautakunta on kokouksessaan 1.2.2017 (8 §) päättänyt yksityisteiden kunnossapitoavustusten ehdot ja hyväksynyt avustushakemus- ja tiedonkeruulomakkeet.

Päätöksen pohjalta tekninen toimi lähetti em. lomakkeet täytettäväksi aikaisempina vuosina yksityistieavustusta saaneille tahoille. Kirjeitä lähetettiin 99 kappaletta. Lisäksi asiasta ilmoitettiin Ylä-Satakunta-lehdessä (9.3.2017).

Määräaikaan (17.3.2017) mennessä saatiin 86 vastausta (13 yksityistietahoa ei jättänyt hakemusta ja yksi taho ilmoitti, että he eivät enää hae avustusta). Tekninen toimi kävi hakemukset läpi ja vertasi niitä teknisen lautakunnan määrittämiin ehtoihin:

- tien vaikutuspiirissä tulee olla vähintään yksi (1) vakituisesti asuttu kiinteistö
- tien pituus tulee olla viimeiseen asuttuun talouteen saakka vähintään 300 metriä, tien päättyvissä haaroissa pitää olla vähintään yksi (1) vakituisesti asuttu talous, jotta haara lasketaan mukaan avustettavaan pituuteen
- avustusta myönnetään vain viimeiseen asuttuun talouteen saakka
- satunnaista läpikulkuliikennettä henkilöautolla ei saa rajoittaa liikennemerkkeillä tai esteillä lukuun ottamatta väliaikaisia painorajoituksia
- avustus tulee hakea vuosittain
- tiellä tulee olla toimiva tiehoitokunta tai tien hoidosta on muuten sovittu ja selvitys siitä on toimitettu avustushakemuksen yhteydessä tekniseen toimeen

Hakemuksissa oli kaksi yksityistietahoa, joilla avustusehto vähintään 300 metriä viimeiseen asuttuun kiinteistöön ei toteudu:

- Kuoreskosken yksityistie (150 m), läpiajotie Parkanon puolelle
- Kaislarannan yksityistie (200 m)

Oheismateriaalina maksatustaulukkoluonnos.

Esittelijä Ehdotus

Tekninen lautakunta päättää jakaa yksityisavustukset avustusta hakeneiden yksityisteiden osalta aikaisempien (23.5.2005, 17 § ja 29.3.2006, 13 §) päätöksien pohjana olleiden kunnossapitoluokitusten mukaisesti, lukuun ottamatta Kuoreskosken ja Kaislarannan yksityisteitä, joilla em. avustusehdot eivät täyty.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

Tekninen lautakunta päättää myös, että avustusta saaneiden yksityisteiden kunnossapitoluokat päivitetään ja tuodaan lautakunnalle päätettäväksi ennen vuoden mahdollista 2018 avustushaun alkua.

Lisäksi tekninen lautakunta tarkentaa, että mikäli yksityisteille asennetaan liikenteen ohjauslaitteita – esim. liikennemerkkejä, niin niihin tulee olla kunnan suostumus (laki tieliikennelain 568/2016 muuttamisesta 51 §). Avustusehtojen mukaisesti satunnaista läpikulkuliikennettä henkilöautolla ei saa rajoittaa liikennemerkeillä tai esteillä lukuun ottamatta väliaikaisia painorajoituksia kunnan avustusta saaneilla yksityisteillä, eli ulkopuolisten liikennöinti on sallittava sinä ajanjaksona, jota avustus koskee.

Päätös Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Toni Aho, Ossi Annala, Tarmo Annala, Mailis Risku ja Jussi Vierikko ilmoittivat esteellisyytensä käsiteltävään asiaan (Hallintolaki 2003/434, 28 §, kohta 1), eivätkä osallistunut päätöksentekoon. Poistuivat kokouksesta asian käsittelyn ajaksi.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

31 § Lausunto Pirkanmaan ympäristöohjelmasta

Pirkanmaan kunnilla on mahdollisuus antaa lausuntoja ja/tai kommentteja 2.6.2017 asti luonnosvaiheessa olevasta Pirkanmaan ympäristöohjelmasta nimeltä ”Ympäristöviisas Pirkanmaa 2040”. Ympäristöohjelman luonnos on nähtävillä internet-sivuilla www.pirkanmaa.fi

Ympäristöohjelman laadinnan päävastuu on maakuntaliitolla, mutta valmistelua on tehty yhteistyössä Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen sekä laajan sidosryhmäverkoston kanssa.

Uusi Pirkanmaan ympäristöohjelma toimii perustana maakuntaorganisaation ympäristöpolitiikalle. Kuntia kannustetaan hyödyntämään kestäväällä tavalla Pirkanmaan vahvuuksia taloudellisesti ja tekemään ympäristöystävällisyydestä kannattavaa liiketoimintaa.

Pirkanmaan ympäristöohjelma rakentuu neljästä eri kehittämiskokonaisuudesta, jotka ovat rakenneviisas, liikkumisviisas, kiertoviisas sekä lähiviisas. Jokaisen kehittämiskokonaisuuden alle on muodostettu vuoteen 2040 asti ulottuvia tavoitteita, kuten, ”Vuonna 2040 Pirkanmaalla on paras asua - kaupungissa ja maalla, jopa madoilla”, ”Vuonna 2040 liikkuminen on Pirkanmaalla helppoa, harkittua ja päästötöntä”, ”Vuonna 2040 Pirkanmaalla kaikki kiertää- kiertotalous on paras bisnes” tai ”Vuonna 2040 kaikki asukkaat huolehtivat ympäristöstään – ja se on mahdollista”. Eri kehittämiskokonaisuudet sisältävät lyhemmälle aikavälille asetettuja toimenpiteitä tavoitteiden saavuttamiseksi.

Ympäristöohjelmassa on lisäksi kaksi läpileikkaavaa toimintaperiaatetta eli kokeilukyvykyys sekä tieto- ja asennekyvykyys. Uuden tekemisen tavat syntyvät rohkeiden kokeilujen ja pilottien tuloksena. Tiedon korkea laatu ja hyvä saatavuus ovat perustana ympäristömyönteiselle ja energiatehokkaalle toiminnalle.

Esittelijä Ehdotus

Pienenä ja harvaan asuttuna kuntana Kihniö ei voi täysin yhtyä ohjelman idealistisiin näkemyksiin hiilineutraalista elinympäristöstä ja päästöttömästä liikkumisesta. Huolimatta monipuolisista ja älykkäistä liikkumispalveluista, joissa kehitellään monimuotoisia ja useita liikkumistapoja yhdisteleviä kuljetusmuotoja, tulee yksityisautoilu olemaan osa haja-asutusalueiden arkipäivää joukkoliikenteen vähäisyyden vuoksi.

Rakentamiseen ja kaavoitukseen liittyvässä Rakenneviisas-osiossa pyrkimyksinä on yhdyskuntarakenteen hiilineutraalisuus, ympäristötietokantojen rajapintojen kehittäminen pää-

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

töksenteon tueksi, monimuotoisen kaupunkivihreän lisääminen sekä hintatietoisuuden luominen asukkaiden asumista, liikkumista ja kuluttamista koskevien valintojen tueksi. "Havainnollistetaan euromääräisesti ja ympäristöllisten mittarien avulla millaisia yksityis- ja julkistaloudellisia kustannuksia tai ulkoisvaikutuksia asumisen sijoittuminen aiheuttaa". Kihniön kunta on tietoinen asutuksen tiivistymisen eli ns. yhdyskuntarakenteen eheyttämisen tuomista ekologisista sekä taloudellisista vaikutuksista, mutta ei voi yhtyä ajatukseen, että rakentamista ohjattaisiin nykysuuntauksen mukaisesti ainoastaan maaseututaajamiin. Kihniö haluaa jatkossakin tarjota mahdollisuuden yksilölliseen rakentamiseen harvaan asutuilla haja-asutusalueilla.

Muilta osin Kihniön kunta suhtautuu myönteisesti ympäristöohjelman kehittämiskokonaisuuksien teemoihin ja tavoitteisiin, joissa maaseutu ja kaupungit muodostavat toimivan ja toisiaan tukevan kokonaisuuden ja jossa maakunnan eri alueet täydentävät toisiaan ja maaseututaajamien kehittämisen lähtökohtana ovat niiden omat vahvuudet.

Päätös Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

32 § Koivikon rivitalon peruskorjauksen työmaavalvojan valinta

Koivikon rivitalo D:n peruskorjaus toteutetaan KVR-urakkamuotoa käyttäen ajalla kesäkuu 2017 – maaliskuu 2018. Jotta varmistutaan siitä, että työn tulos vastaa tilattua laatua, on hankkeelle palkattava työmaavalvoja, joka osaltaan vastaa siitä, että työn tulos vastaa sovittua.

Tekninen toimi on selvittänyt ko. palveluja tarjoavien yritysten resursseja ja referenssejä ja päätenyt kysymään Insinööri- ja Kiinteistötoimisto Havanka Oy:ltä tarjousta (liite nro 1) työn tekemisestä. Yritys on myös aikoinaan suunnitellut ko. kiinteistön, joten yrityksellä on lähtötiedot jo olemassa.

Esittelijä Ehdotus

Tekninen lautakunta päättää valita Koivikon rivitalo D:n työmaavalvojaksi Insinööri- ja Kiinteistötoimisto Havanka Oy:n Heikki Havankan tarjouksen pvm. 24.5.2017 mukaisesti hintaan 14 000,00 euroa (alv 0 %).

Sopimus ei synny tällä päätöksellä, vaan vasta myöhemmin tehtävällä tilausvahvistuksella, joka voidaan allekirjoittaa aikaisintaan 14 päivän kuluttua siitä, kun asianosainen on saanut tai hänen katsotaan saaneen tiedon päätöksestä. Palveluntarjoajan tulee toimittaa tilaajavastuulain mukaiset selvitykset tilaajalle ennen tilausvahvistuksen allekirjoittamista.

Päätös Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Jakelu Insinööri- ja Kiinteistötoimisto Havanka Oy/ Heikki Havanka

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

33 § Lausuntopyyntö Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto / Iso Perinevan turvetuotantoalueen ympäristölupahakemuksesta

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto on pyytänyt Kihniön kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen lausuntoa Iso Perinevan turvetuotantoalueen ympäristölupahakemuksesta LSSAVI/908/2016.

A-P Niemi Oy hakee ympäristölupaa turvetuotannolle Kihniön kunnan Kihniönkylän kiinteistöllä 250-40-0032-001, Rinnemetsä. Alue sijaitsee noin 7 km luoteeseen Kihniön keskustasta Alavantien läheisyydessä.

Lupaa haetaan jo tuotannossa olevalle 16,47 ha alueelle, joka muodostuu 15,5 ha kokoisesta tuotannonalasta, 0,12 ha auma-alueesta, 0,07 ha tukitoiminta-alueesta sekä 0,78 ha kokoisesta pintavalutuskentästä.

Turvepaksuus alueella on noin 2- 3 m ja keskimääräinen vuosituotanto on noin 7 000 m³ sääolosuhteista riippuen. Alueelta tuotetaan pääasiassa jyrshinturvetta mekaanisella kokoojavaunulla sekä imuvaunulla. Tuotannon arvioidaan kestävän vuoteen 2028 asti.

Vesienkäsittelyrakenteet muodostuvat sarkaojista, joissa on lietesyvennykset ja lietteenpidättimet sekä virtaamansäätöpadosta että laskeutusaltaasta. Sulan maan aikana käytössä on pintavalutuskenttä, jonne vesi pumpataan erillisestä pumppausaltaasta. Kuivatusvedet johdetaan laskuojaa ja Kankarinluomaa pitkin Iso Kokonlampeen ja tästä Vääräjokea pitkin Kankarinjärveen.

Arvioitu bruttokuormitus tuotantovaiheessa on 430 kg/a kiintoainetta, 123,5 kg/a typpeä ja 4,11 kg/a fosforia. Kemiallinen hapenkulutus (COD_{Mn}) tuotantovaiheessa on noin 3 029 kg/a.

Iso Perinnevan tuotantoalue sijaitsee metsätalousalueella, jonka läheisyydessä ei ole Natura tai muita suojelualueita, eikä merkittäviä virkistysalueita. Lähin kiinteistö on 330 m etäisyydellä oleva lomarakennus. Vakituisesti asutut kiinteistöt sijaitsevat yli 600 m etäisyydellä. Toiminta ei sijoitu vedenhankinnan kannalta tärkeälle pohjavesialueelle.

Pirkanmaan maakuntakaavaan 2040 Iso Perinevan alue on merkitty turvetuotannon kannalta tärkeäksi alueeksi merkinnällä EO/t.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

Pirkanmaan ELY-keskus on tehnyt alueelle 11.5.2017 tarkastuksen, jonka perusteella toiminnanharjoittajalle on annettu kehoitus keskeyttää toiminta välittömästi, johtuen puutteista kuivatusvesien käsittelyssä sekä esittää suunnitelma vesienkäsittelyn parantamisesta 15.6.2017 mennessä Pirkanmaan ELY-keskukselle. Puutteet vesienkäsittelyjärjestelmissä tulee korjata 31.8.2017 mennessä.

Oheismateriaalina kartat tuotantoalueesta.

Valmistelija ympäristötarkastaja Taina Bister

Esittelijä

Ehdotus

Kihniön tekninen lautakunta painottaa toimivien ja tehostettujen (BAT) vesienkäsittelymenetelmien tärkeyttä alapuolisen vesistöön kohdistuvan yhteiskuormituksen minimoimiseksi. Kankarinjärven valuma-alueella on useita toiminnassa olevia turvetuotantoalueita, kuten Sydänmaanneva, Pirttineva, Aitoneva, Talasneva, Kirjasneva, Kotoneva ja Hirvineva.

Kankarinjärven ekologisella tilalla on iso merkitys alueen virkistyskäytölle, huomioiden mm. Kankarinjärven itäosaan sijoittuvan Pyhäniemen EU-uimarannan sekä lomakylän.

Pirkanmaan ELY-keskuksen suorittamassa tarkastuksessa Iso Perinevan vesienkäsittelyjärjestelmässä ilmenneiden selkeiden puutteiden johdosta Kihniön kunnan teknisen lautakunnan mielestä ympäristölupahakemusta ei tulisi käsitellä ennen kuin Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on varmistanut, että turvetuotantoalueen vesienkäsittelymenetelmät ovat hakemuksessa mainitun kaltaiset ja täyttävät Ympäristöhallinnan ohjeita 2/2013- oppaassa annetut vaatimukset.

Iso Perinevan ympäristölupahakemuksessa on luontoselvityksenä käytetty Pirkanmaan vaihemaakuntakaavan turvetuotannon luontoselvitystä 2009 sekä Pirkanmaan turvetuotannon vaihemaakuntakaavan kaavavaikutuksia: luontoympäristö, pohjavesi, ilmasto ja energiatalous 2011. Nämä selvitykset ovat osa Pirkanmaan maakuntakaavan valmistelumateriaalista ja siihen tarkoitukseen mitoitettuja, joten perusteltua olisi tehdä Iso Perinevaan keskittyvä ajantasainen luonto- ja lintuselvitys, jotta alla olevilta epävarmuuksilta vältyttäisiin:

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

”Uhanalaisia lintuja ei alueella pitäisi olla”, viitasammakolle alue lienee huonosti soveltuvaa”.

Päätös Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

34 § Ympäristölupahakemus: Tuhkan varastointi ja levitys/jakelu Vapo Oy

Toiminta ja sen sijainti

Puu- ja turvepohjaisen tuhkan varastointi Kihniön kunnan Sydänmaannevan turvetuotantoalueen asfalttilaatalalla, kiinteistötunnus 250-871-0001-0008. Varastoalueen koordinaatit ovat: pohjoinen 6907606 ja itä 299988. Kiinteistön omistaa Suomen valtio ja sitä hallinnoi Liikennevirasto. Lupaa tuhkan varastointiin haetaan 49 999 t vuosittaiselle tuhkamäärälle.

Toiminnalle haetaan lisäksi ympäristönsuojelulain (527/2014) 199 § mukaista toiminnanaloittamislupaa muutoksenhausta huolimatta.

Luvan hakemisen peruste ja toimivaltainen lupaviranomainen

Ympäristönsuojelulain 27 §:n (yleinen luvanvaraisuus) sekä ympäristönsuojeluasetuksen (713/2014) 1 momentin kohdan 13 f mukaan jätteen ammattimainen käsittely vaatii ympäristöluvan. Ympäristönsuojeluasetuksen 2 §:n 12 a kohdan mukaisesti lupaviranomaisena toimii kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, joka Kihniön kunnassa on tekninen lautakunta.

Asian vireille tulo

Hakemus on tullut vireille Kihniön kunnan tekniseen lautakuntaan 5.4.2017.

Toimintaa koskevat luvat ja kaavoitustilanne

Kyseessä on uusi toiminta, joten aikaisempia ympäristölupia ei ole. Alueella tai sen välittömässä läheisyydessä ei ole voimassa olevia yleis- tai asemakaavoja.

Maakuntaliiton 27.3.2017 hyväksymässä Pirkanmaan maakuntakaava 2040 alueella on merkintänä EO eli turvetuotannon kannalta tärkeä alue.

Toiminnan sijaintipaikka ja sen ympäristö

Suunniteltu tuhkan varastointipaikka sijaitsee Kihniön kunnan Sydänmaannevan turvetuotantoalueen läheisyydessä olevalla asfalttikentällä. Alue sijaitsee Alavantien varressa noin 10 km Kihniön keskustaaajamasta länteen. Varastointialueen läheisyydessä on Vapo Oy:n Sydänmaannevan turvetuotantoalue. Lähialueella ei ole erityisesti häiriintyviä kohteita ja lähin kiinteistö sijaitsee 300 m etäisyydellä. Tila ei ole asuttu.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

Varastoalue ei sijaitse luokitellulla vedenhankinnan kannalta tärkeällä pohjavesialueella. Matkaa lähimpään vesistöön, Kaakkurilampeen, on yli kilometri. Lähin suojualue on noin 12 km etäisyydellä oleva Päretkivennevan-Teerinevan-Pohjoisnevan Natura-alue.

HAKEMUKSEN MUKAINEN TOIMINTA

Toiminta

Alueella tullaan varastoimaan puu- ja turvepohjaisen polttoaineen käytöstä syntyvää voimalaitostuhkaa varastoautoissa. Varastoitava tuhka on metsälannoitteeksi soveltuvaa ja sitä tullaan hyödyntämään turvetuotannosta poistuvilla suoalueilla ja muilla metsänlannoituskohteilla.

Varastoitavan tuhkan määrä on enintään 49 999 m³/a. Varastoon tuotuja tuhkaeriä varastoidaan enintään kolme vuotta. Varastointitarve vaihtelee käyttökohteiden määrän, tarpeen sekä kuljetusten keliolosuhteiden mukaan.

Tuhkan kuljetus varastoitavaksi sekä käyttökohteisiin tapahtuu Alavantien ja valtatie 3 kautta. Lämmityskaudella kuljetusten määrä on noin 2-3 kuorma-autoa viikossa.

Kaatopaikkaselvitys

Metsässä käytettävän tuhkalannoitteen ravinnepitoisuuksien tulee olla vähintään seuraava: Kalium + Fosfori 2,0 % ja Kalsium 6,0 %. Metsälannoitteeksi sopivan tuhkan metallipitoisuudet on määritetty MMM:n asetuksessa 234/2011. Tarvittavat analyysit tuhkan soveltuvuudesta teettää tuhkan tuottanut voimalaitos. Tuhkanäytteet analysoidaan akkreditoidussa laboratoriossa.

Varastointi

Tuhka tullaan varastoimaan asfaltoidulla alustalla. Materiaalin varastointi ja käsittely alueella on ympärivuotista.

Polttoaineet, vedenhankinta ja viemärointi

Alueella ei säilytetä polttoaineita. Alueella ei myöskään ole vesi- tai viemäriverkostoa.

Energian käyttö ja tehokkuus

Liikenne

Voimalaitostuhkan kuljettaminen varastoon ja sieltä pois tapahtuu samoja reittejä pitkin kuin alueen turpeen toimitukset. Kulkureitti kulkee työmaanteiden ja Alavan paikallistien

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

kautta valtatie 3:lle. Vuodessa arvioidaan varastoalueelle tuotavan noin 33 kuormallista tuhkaa. Liikennemäärä ei kasva huomioiden tuhkan kuljetuksen turpeen kuljetuksen paluukuormana.

BAT

Hakijan mukaan sovelletaan toiminnassa parasta käyttökelpoista tekniikkaa. Tuhkan käyttäminen lannoitteena vähentää tarvetta kemiallisten lannoitteiden käyttöön.

Ympäristökuormitus ja sen rajoittaminen

Päästöt maahan ja maaperään

Tuhka on koostumukseltaan raskasta hieman hiekkamaista. Päästöt maaperään ovat hyvin vähäisiä tai niitä ei ole lainkaan. Tuhka on todettu kemiallisissa laboratorioanalyysissä ympäristölle vaarattomaksi.

Päästöt vesistöön

Laatalla syntyvät hulevedet ohjataan ojastoa pitkin Sydänmaanneva turvetuotantoalueen kosteikolle. Varastoitavan tuhkan ei arvioida aiheuttavan vesistökuormitusta.

Päästöt ilman

Tuhkaa pyritään käsittelemään siten, että pölyäminen on mahdollisimman vähäistä. Varastointia varten tuhka kostutetaan jo voimalaitoksella. Kuormat kuljetetaan peitetyinä. Päästöt ilmaan muodostuvat pääasiassa kuljetusautojen pakokaasupäästöistä.

Melu ja värinä

Toiminnalla ei ole merkittäviä melu- tai värinävaikutuksia. Liikennemäärä ei kasva merkittävästi alueella.

Jätteet

Toiminnasta ei synny varsinaisen varastoinnin yhteydessä jätteitä. Alueelle mahdollisesti kertyvät jätteet tullaan toimittamaan asianmukaiseen keräykseen kunnallisten jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

Toiminnan vaikutukset ympäristöön ja ympäristöriskit

Sydänmaannevan lähiympäristö on pääosin ojitettua suo- ja metsämaastoa, joten toiminnan ei katsota aiheuttavan ympäristöriskejä. Laboratoriotutkimusten mukaan haitta-ainepitoisuudet tuhassa täyttävät VNa 591/2006 (muutos 403/2009) asetetut vaatimukset. Henkilökunta ja työmaalla työskentelevät yrittäjät ovat tietoisia turvallisuussuunnitelmasta ja heille annetaan koulutusta palontorjunnasta.

Toiminnan ja vaikutusten tarkkailu

Toiminnan käyttötarkkailuun sisältyy varastoon tuotavan ja sieltä pois kuljetettavan tuhkan määrien kirjanpito. Kirjanpidolla varmistetaan tuhkan varastointiaika. Toiminnan mahdollisista häiriötilanteista ilmoitetaan välittömästi viranomaisille ja korjaaviin toimenpiteisiin ryhdytään välittömästi.

Lupahakemuksen käsittely

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Kuulutus lupahakemuksen vireille tulosta on ollut Ylä-Satakunta-lehdessä 11.4.2017. Kuulutus hakemuksesta on ollut nähtävillä Kihniön kunnan virallisella ilmoitustaululla 10.4. – 10.5.2017 välisen ajan. Saman ajan ympäristölupahakemus siihen liittyvine asiakirjoineen on ollut nähtävillä Kihniön kunnan teknisessä toimistossa.

Muistutukset ja mielipiteet

Määräaikaan mennessä lupahakemuksesta ei jätetty muistutuksia ja mielipiteitä.

Tarkastukset

Alueen soveltuvuus varastointialueeksi on varmistettu 12.4.2017 Kihniön kunnan ympäristönsuojelun toimesta.

TEKNISEN LAUTAKUNNAN RATKAISU

Kihniön kunnan tekninen lautakunta on tutkinut hakemuksen ja päättää myöntää ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen ympäristöluvan Vapo Oy:n tuhkan varastoinnille Kihniön kunnan Sydänmaannevan asfalttikentälle, kiinteistöllä 250-871-0001-0008. Tuhkan varastoinnille edellä mainitulla kiinteistöllä ei ole ympäristönsuojelu- tai jätelain mukaista estettä. Asianmukaisesti hoidettuna se ei aiheuta kohtuutonta haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

Toimintaa on harjoitettava hakemuksen mukaisesti, ellei jäljempänä mainituissa lupamääräyksissä muutoin määrätä.

Lupamääräykset

1. Varastoalueen rakenne

Tuhkan koko varastointialueen tulee olla tiivis, jotta se estää mahdollisten haitta-aineiden kulkeutumisen maaperään tai pohjaveteen.

2. Tuhkan vastaanotto, käsittely ja varastointi

Tuhkan kuljetuksessa, kuormauksessa ja varastoinnissa on noudatettava huolellisuutta ja varovaisuutta, jottei pöly aiheuta kuormitusta ympäristölle.

Tuhkaa saa vastaanottaa ainoastaan hakemuksessa mainituista laitoksista. Tuhkan suurin sallittu varastointikapasiteetti on 49 999 m³. Tuhkan laadusta pitää olla selvillä eikä tuhkaa saa sekoittaa keskenään.

Tuhkaeriä saa varastoida varastoalueella enintään kolme vuotta, jonka jälkeen varastoitu tuhka katsotaan olevan loppusijoitettua jätettä.

3. Selvillä olo varastoidun tuhkan laadusta ja määrästä

Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä hyödynnettävän jätteen laadusta. Vastaanotetusta, varastoidusta ja käsitellyn tuhkan määrästä on pidettävä varastokirjanpitoa. Vuosittain, maaliskuun loppuun mennessä, tulee raportoida Kihniön kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle yhteenveto tuhkan materiaali- ja määrätiedoista. Vuosiyhteenveton pohjana käytetyt asiakirjat on säilytettävä kolme vuotta.

4. Tuhkan kuljetus

Tuhkaa saa kuljettaa vain sellainen kuljettaja, joka on rekisteröity ja hyväksytty ELY-keskuksen ylläpitämään jätehuoltorekisteriin kuljettamaan kyseistä jätettä. Kuljetuksissa käytettävä kalusto on oltava soveltuva tuhkan kuljetukseen. Kuljetuksen aikana tuhkaa ei saa päästä ympäristöön.

5. Hulevedet

Sade- ja sulamisvedet tulee käsitellä siten, ettei päästöjä ympäristöön synny.

Varastokasat tulee olla peiteltyjä.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

6. Melu ja tärinä

Varastoinnista ja huoltoliikenteestä sei saa aiheutua ympäristöön haitallista melua ja tärinää. Toimintaa tulee kuitenkin mahdollisuuksien mukaan rajoittaa lintujen pesimäaikana 15.4.–30.6. välisenä aikana ja välttää turhaa melua varastoalueella.

7. Paras käyttökelpoinen tekniikka BAT

Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä parhaan käytettävissä olevan tekniikan kehittämisestä ja varauduttava sen käyttöönottoon.

8. Poikkeukselliset tilanteet

Poikkeuksellisesta ympäristöön kohdistuneesta päästöstä tai muusta ympäristölle haitallisesta tapahtumasta tai toimintahäiriöstä on viipymättä ilmoitettava Kihniön kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Luvan haltijan on päästön tapahduttua heti ryhdyttävä tehokkaiisiin toimenpiteisiin haittojen ehkäisemiseksi. Tapahtumaan johtaneet syyt on selvitettävä ja tilanteen toistuminen estettävä jatkossa.

9. Muut lupaehdot

Toiminnassa tapahtuvista olennaisista muutoksista on riittävän ajoissa ilmoitettava Kihniön kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Toiminnan lopettamisesta on ilmoitettava ympäristönsuojeluviranomaiselle kolme kuukautta ennen toimenpiteisiin ryhtymistä. Ennen toiminnan lopettamista on esitettävä yksityiskohtainen suunnitelma ja aikataulu toiminnan lopettamiseen liittyvistä toimista.

Luvan haltijan vaihtuessa on uuden luvan haltijan ilmoitettava vaihtumisesta valvontaviranomaiselle.

Mikäli laitoksen toiminnassa tai tiedoissa tapahtuu oleellisia muutoksia, on luvan haltijan tehtävä uusi lupahakemus.

10. Vakuus

Ympäristönsuojelulain 43 a §:n mukaan jätteen käsittelytoiminnan harjoittajan on asetettava vakuus asianmukaisen jätehuollon, tarkkailun ja toiminnan lopettamisessa tai sen jälkeen tarvittavien toimien varmistamiseksi. 43 b §:n mukaan vakuuden on oltava

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

määrältään riittävä edellä mainittujen toimien hoitamiseksi ottaen huomioon toiminnan laajuus, luonne ja toimintaa varten annettavat määräykset.

Vakuuden summaksi määrätään 2 000,00 euroa.

Asetusten ja muiden säännösten noudattaminen

Jos asetuksella annetaan jätelain tai ympäristönsuojelulain nojalla tässä lupapäätöksessä annettuja määräyksiä ankarampia tai poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on niitä luvan estämättä noudatettava (YSL 56 §).

Ratkaisun perustelut

Luvan myöntämisen edellytykset

Ympäristönsuojelulain 49 § mukaiset luvan myöntämisen edellytykset täyttyvät, kun toimitaan lupapäätösten mukaisesti. Tällöin toiminnasta ei aiheudu terveyshaittaa, merkittävää ympäristöpilaantumista tai sen vaaraa, kohtuutonta räsitusta naapureille, ei onnettomuusriskiä eikä toiminta sijoitu maankäyttösuunnitelman vastaisesti.

Lupamääräysten perustelut

Välivarastointialue tuhkalle tulee olla tiivis, jotta se estäisi mahdollisten haitta-aineiden kulkeutumisen maaperään tai pohjaveteen (lupamääräys 1).

Tuhkaeriä saa varastoida enintään kolme vuotta, jonka jälkeen se oletetaan olevan kaatopaikkasijoitettuna kyseisessä kohteessa ja kohteen katsotaan muuttuneen kaatopaikaksi (lupamääräys 2).

Luvanhaltijan on oltava riittävän hyvin selvillä hallinnassaan olevan tuhkan määrästä, laajista, laadusta, alkuperästä ja jälkikäytön kannalta merkityksellisistä ominaisuuksista sekä terveys- että ympäristövaikutuksista. Kirjanpito tuhkan materiaalivirroista on tarpeen valvonnan kannalta (lupamääräykset 2 ja 3).

Tuhkan kuljettaminen kuuluu jätteenkuljetuksen piiriin. Tuhka tulee siirtää umpinaisessa säiliössä tai katettuna, jolloin minimoidaan tuhkan leviämismahdollisuus ympäristöön (lupamääräys 4).

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

Lupamääräykset on annettu estämään tuhkan aiheuttamat haitat. Ympäristönsuojelulain 56 §:n mukaan ympäristöluvassa on annettava tarpeelliset määräykset haitallisten vaikutusten syntymisen ennalta ehkäisemiseksi (lupamääräykset 1, 5 ja 6).

Tuhkan varastoinnista hakemuksessa mainitulla kiinteistöllä ei aiheudu haittaa terveydelle tai ympäristölle, kun otetaan huomioon varastoalueen ympäristöstä sekä toiminnan laadusta että laajuudesta saadut selvitykset ja edellä annetut lupamääräykset (lupamääräykset 1,2,3, 4,6, 7).

Ympäristönsuojelulain 5 §:n mukaan toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista (*selvilläölovelvollisuus*), sekä jos toiminnasta aiheutuu tai uhkaa välittömästi aiheutua ympäristön pilaantumista, toiminnanharjoittajan on viipymättä ryhdyttävä tarpeellisiin toimenpiteisiin pilaantumisen ehkäisemiseksi tai jos pilaantumista on jo aiheutunut, sen rajoittamiseksi mahdollisimman vähäiseksi (*pilaantumisen torjuntavelvollisuus*) (lupamääräys 8).

Vahingoista ilmoittaminen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja tarvittaessa aluepelastuslaitokselle on tarpeen ympäristölle ja terveydelle mahdollisesti aiheutuvan haitan tai vaaran ehkäisemiseksi (lupamääräys 8).

Ympäristönsuojelulain 170 §:n mukaan ympäristöluvan haltijan on viipymättä ilmoitettava valvontaviranomaiselle toiminnan pysyvistä tai pitkäaikaisista keskeyttämisestä sekä toiminnan valvonnan kannalta olennaisista muutoksista. Luvan haltijan vaihtuessa on luvan uuden haltijan ilmoitettava vaihtumisesta. Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää luvan tarkistamista. Ilmoituksella varmistetaan tiedonkulku valvontaviranomaiselle toiminnassa tapahtuvista muutoksista. Ilmoituksen perusteella viranomainen tarkastelee muutoksen vaikutuksia nykyisessä luvassa annettuihin määräyksiin ja arvioi, onko lupaa tarpeen muuttaa ja edellytetäänkö mahdollisesti uutta lupaharkintaa. Toiminnan lopettaminen kiinteistöllä edellyttää mm. sitä, että toimintaan liittyneet ympäristöriskit ja varastoidut jätteet on poistettu (lupamääräys 9).

Ympäristönsuojelulain 43 a §:n mukaan jätteen käsittelytoiminnan harjoittajan on asetettava vakuus asianmukaisen jätehuollon, tarkkailun ja toiminnan lopettamisessa tai sen jälkeen tarvittavien toimien varmistamiseksi. Ympäristönsuojelulain 43 c §:n mukaan vakuudeksi hyväksytään takaus, vakuutus tai pantattu talletus. Vakuuden antajan on oltava

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

luotto-, vakuutus- tai muu ammattimainen rahoituslaitos. Vakuus kattaa toiminnan mahdollisesti loppuessa sen, että jäljelle jäävät jätteet sekä muut laitteet, rakenteet ja materiaalit voidaan kuljettaa asianmukaiseen vastaanottoon ja alue voidaan siistiä. Määräyksen mukainen vakuus on tarpeen asianmukaisen jätehuollon varmistamiseksi kaikissa olosuhteissa.

Vakuudeksi esitetyn 2 000,00 euroa arvioidaan kattavan alueen siivoamisesta aiheutuneet kustannukset toiminnan loppuessa. Lupaviranomaiselle varataan oikeus muuttaa vakuuden suuruutta, koska alueen siivoamiskustannukset voivat ajan kuluessa muuttua merkittävästikin (lupamääräys 10).

Luvan voimassaolo ja lupamääräysten tarkistaminen

Päätöksen voimassaolo

Päätös on voimassa toistaiseksi. Toiminnan olennainen laajentaminen tai muuttaminen edellyttää uutta lupaa.

Asetuksen ja muiden säännösten noudattaminen

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

Päätöksen antaminen

Päätös annetaan julkipanon jälkeen.

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Ympäristöluvan käsittelystä peritään Kihniön kunnan teknisen lautakunnan vahvistaman taksan § 61 30.9.2014 mukainen maksu, jonka suuruus on 1430,00 euroa. Maksu sisältää kuulutuskustannukset.

Luvan voimassaolo

Tämä päätös on voimassa toistaiseksi. Toiminnan olennaisesta muutoksesta tulee tehdä ilmoitus Kihniön kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Sovelletut oikeusohjeet:

Ympäristönsuojelulaki (527/2014)

Ympäristönsuojelulain muutos (423/2015)

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014)
 Jätelaki (646/2011)
 Valtion neuvoston asetus jätteistä (179/2012)
 Laki eräistä naapurisuhteista (26/1920) § 17

Lupapäätöksestä tiedottaminen

Ote päätöksestä

Vapo Oy

Jäljennös päätöksestä

Pirkanmaan ELY-keskuksen Ympäristö ja luonnonvarat –vastuualue
 Sastamalan sosiaali- ja terveystoimet

Ilmoitus päätöksestä

Lupapäätös kuulutetaan Kihniön kunnan virallisella ilmoitustaululla.

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen ja lupamaksuun tyytymätön saa hakea siihen muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta valituksella, joka on tehtävä kirjallisesti. Valituskirjelmä on osoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle. Valitusosoitus liitteenä. Valitusaika on kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen antopäivästä.

Valmistelija ympäristötarkastaja Taina Bister

Esittelijä

Ehdotus

Kihniön kunnan tekninen lautakunta päättää myöntää ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen ympäristöluvan tuhkan varastoinnille Sydänmaannevan asfalttilaatalle, kiinteistöllä 250871-0001-0008, edellä esitetyin lupaehtoin. Samalla Kihniön kunnan tekninen lautakunta myöntää ympäristönsuojelulain (527/2014) 199 § mukaisten toiminnanaloittamisluvan muutoksenhausta huolimatta.

Vakuudeksi hyväksytään hakijan ehdottama 2000,00 euroa.

Päätös

Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

35 § Teknisen johtajan informaatioasiat

Tekninen johtaja esittelee ja antaa informaatiota vireillä olevista ja valmisteluun tulevista ajankohtaisista asioista ja tapahtumista.

- Hyvinvointikertomus 2017–2020
- Kuntaliiton yleiskirje 17.5.2017: Maankäyttö- ja rakennuslain muutoksia – tavoitteena kaavoituksen ja rakentamisen lupien sujuvoittaminen
- Myytävät kiinteistöt Vuokratorppa ja Siltaneva: viimeinen ostotarjousten jättöpäivä on 31.5.2017
- Yhtenäiskoulun vanhan puolen kattoremontti alkaa 5.6.2017
- Kunnanviraston alakertaan vaihdetaan (osittain) uusi lattiapäällyste. Remontti aloitetaan talous- ja hallintojohtajan huoneesta. Samalla otetaan näytteitä materiaaleista ja rakenteista mahdollista sisäilmatutkimusta varten.

Esittelijä Ehdotus

Tekninen lautakunta käy asioista tarvittavan keskustelun ja merkitsee asiat tiedokseen.

Päätös Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto

36 § Muut asiat

- rakennustarkastajan lupapäätökset 7.4.2017 - 18.5.2017 (liite nro 2)
- teknisen johtajan viranhaltijapäätökset 4.4.2017- 22.5.2017 (liite nro 3)

Esittelijä Ehdotus

Tekninen lautakunta merkitsee ilmoitusasiat tietoonsa saatetuksi ja päättää, ettei se käytä otto-oikeuttaan.

Päätös Esittelijän ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajat nimikirjaimet			
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto