

Ympäristöterveysjaosto

Aika 28.04.2022 klo 17:00–18:50

Paikka Teams

Käsitellyt asiat

§	Otsikko	Sivu
§ 36	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	3
§ 37	Pöytäkirjantarkastajat	4
§ 38	Lausunto Ruokaviraston ohjeesta Veden ja jään valvonta elintarvikehuoneistoissa	5
§ 39	Lausunto Sipoon Humus Oy:n maa-aines- ja ympäristölupahakemuksesta osoitteessa Öljytie 588/618 Sipoo, Nikkilä	8
§ 40	Neste Oyj:n nesteytetyn uusioraaka-aineen esikäsittely-yksikön YVA-tarveharkinta, lausunto Uudenmaan ELY-keskukselle	12
§ 41	Porvoon kaupungin valitus Vekkox Oy:n maa-aines- ja ympäristöluvasta kiinteistöillä Slåtliden ja Slåtliden III, Porvoo, vastine korkeimmalle hallinto-oikeudelle	16
§ 42	Ympäristöterveysjaoston päätösvallan delegointi	18
§ 43	Ympäristöterveydenhuollon laatukatselmus 2021	25
§ 44	Luettelo yleisistä uimarannoista ja uimavesinäytteenottosuunnitelma vuodelle 2022	26
§ 45	Nikkilän terveysaseman terapia-altaan valvontatutkimusohjelma 2022–2026	28
§ 46	Rosk´n Roll Oy Ab, Mömossenin jäteaseman toiminnan muuttamista koskevan ympäristölupahakemuksen täydennys, lausunto Etelä-Suomen aluehallintovirastolle	29
§ 47	Ympäristövaikutusten arviointimenettelyn (YVA) soveltaminen Kullon laajennushankkeessa	31
§ 48	Tiedoksi	36

Ympäristöterveysjaosto

Aika 28.04.2022 klo 17:00–18:50

Paikka Teams

Osallistujat

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Andersson Elin Sinkko Anni Hakasaari Petri Hällfors Christoffer Kohonen Eila Lind Petra Nurmi Jaakko Tuulinen Juuso Willberg Olli Tiainen Tiina Nieminen Riitta	puheenjohtaja varapuheenjohtaja jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen varajäsen esittelijä sihteeri	Läsnä § 36–45, 47–48
Poissa	Parikka Kirsti Heikkinen Seija		

Allekirjoitukset*Tämä pöytäkirja on sähköisesti allekirjoitettu*Elin Andersson
puheenjohtajaRiitta Nieminen
pöytäkirjanpitäjä

Käsitellyt asiat

§ 36–48

Pöytäkirjan tarkastus

Christoffer Hällfors

Jaakko Nurmi

Porvoon kaupungin verkkosivuilla xx.xx. - xx.xx.2022

Ympäristöterveysjaosto § 36

28.04.2022

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 36

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Kokous todetaan laillisesti koollekutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Päätös:

Kokous todettiin laillisesti koollekutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Ympäristöterveysjaosto § 37

28.04.2022

Pöytäkirjan tarkastajat

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 37

Ympäristöterveysjaosto valitsee kaksi pöytäkirjantarkastajaa.

Päätös:

Ympäristöterveysjaosto valitsi pöytäkirjantarkastajiksi
Christoffer Hällforsin ja Jaakko Nurmen.

Lausunto Ruokaviraston ohjeesta Veden ja jään valvonta elintarvikehuoneistoissa

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 38
524/11.05.01.00/2022

Valmistelu ja lisätiedot:

III kaupungineläinlääkäri-hygieenikko Seija Heikkinen
etunimi.sukunimi@porvoo.fi

Ruokavirasto on pyytänyt lausuntoa ohjeluonnoksesta Veden ja jään valvonta elintarvikehuoneistoissa. Kyseessä on Eviran ohjeen Veden ja jään valvonta elintarvikehuoneistoissa 10591/1 päivittäminen. Ohje koskee rekisteröidyissä ja hyväksytyissä elintarvikehuoneistoissa käytettävän veden ja jään valvontaa. Ohjeessa käsitellään sekä veden laadun varmistamista, että veden käyttöä koskevia vaatimuksia tai rajoituksia. Ohje on tarkoitettu ensisijaisesti valvontaviranomaisille, mutta se soveltuu myös elintarvikealan toimijoiden käytettäväksi. Ohjeen valmistelussa on otettu huomioon muuttunut lainsäädäntö.

Lausunnot on pyydetty toimittamaan 22.4.2022 mennessä.
Lausunnon antamiselle on saatu lisäaikaa 2.5.2022 saakka.

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto päättää antaa seuraavan lausunnon:

Ohjeessa on otettu huomioon myös jäähileasemien valvonta elintarvikehuoneistoina, mikä on hyvä asia. Jäähileasema on satamassa yhteiskäytössä oleva, kunnan järjestämä ja ylläpitämä paikka, josta esimerkiksi ammatti- ja virkistyskalastajat voivat hakea jäätä kalojen jäähdytykseen ja kylmäsäilytykseen.

Uutena asiana on ohjeistettu otsonoidun veden käytöstä. Otsonoidulla vedellä tarkoitetaan talousvettä, johon on liuotettu otsonia (O3). Otsonoidun veden käyttö on mahdollista kasvien puhdistamisessa ja pintojen puhdistamiseen, vaikka biosidilainsäädännön mukainen otsonin tehoainearviointi on EU:ssa kesken.

Ruokavirasto voisi ottaa kantaa myös probioottisten aineiden lisäämiseen pintojen puhdistusvesiin elintarvikehuoneistoissa.

Puhtaan veden käyttöä on laajennettu kalastustuotteiden lisäksi sellaisenaan syötävien juuresten pesemiseen ja jäähdyttämiseen. Kala-alan toiminnassa puhtaalle vedelle on laatuvaatimusten (EY N:o 852/2004) lisäksi annettu laatutavoitteet, mikä helpottaa

käytännön valvonnan tulkintaa. Juuresten käsittelyyn käytettävälle puhtaalle vedelle ei ole asetettu laatutavoitteita, mutta käyttö on rajattu juureksille, joille tehdään ennen syömistä kuumennus-käsittely. Puhtaan veden käyttö tulee rajata kokonaisille kuorellisille juureksille.

Jään omavalvontatutkimusten osalta ohjeessa on esimerkiksi 0-riskiluokan pubit vapautettu näytteenotosta. Ohjeessa näytteenotolle vaihtoehdoksi esitetyt jääpalakoneen puhdistus- ja huoltotoimenpiteet tulisi kuulua kaikkien toimijoiden omavalvontaan, eikä niiden perusteella pitäisi vapautua näytteenotosta. Ympäristöterveyden-huollon tekemissä projekteissa on havaittu ongelmia jääpalojen tutkitussa laadussa sekä jääpalakoneiden puhdistuksessa, sijoittelussa ja asennuksessa. Jääpaloja ei välttämättä nähdä elintarvikkeina, koneen käyttöohjeita ei ole sisäistetty, jääpalakoneita on sijoitettu epähygieenisiin paikkoihin kuten pukuhuonetiloihin ja koneiden poistoputkia on asennettu virheellisesti vesilukon alapuolelle. Jääpalanäytteiden ottaminen toimii eräänlaisena ”herätteenä”, jotta asiaan kiinnitetään huomiota, olivat tulokset hyviä tai huonoja. Jääpalojen hygieenisessä laadussa voi olla ongelmia, vaikka toimija huolehtii jääpalakoneesta. Myös pubeja tulisi ohjeistaa ottamaan jääpalanäytteitä.

Vedenlaadun poikkeamiin ja vesihuollon häiriöihin varautuminen elintarvikehuoneistoissa tulisi sisältyä toimijoiden omavalvontaan ja oiva-arvosteluohjeisiin.

Työvälineiden desinfiointiin vaaditaan raakaa lihaa käsittelevissä laitoksissa kuumavesisterilaattori. Vähittäismyymälöissä tehdään monesti laajamittaista raaan lihan käsittelyä ja jauhelihan valmistusta, myös kaasupakkaamista, vaikka olosuhteet eivät ole teollisuudelta vaaditun kaltaisia. Isoissa myymälöissä on myös yhdistelmäelintarvikkeiden valmistukseen verrattavaa toimintaa, jolloin voitaisiin soveltaa samoja näytteenottotiheyksiä toiminnan perusteella.

Näytteenottotiheyttä laskeva taulukko on hyvä lisäys, koska isommissa laitoksissa näytemäärät vesipisteitä kohden ovat olleet hieman epätasapainossa.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin

Pykälä päätettiin tarkastaa heti.

Lausunto Sipoon Humus Oy:n maa-aines- ja ympäristölupahakemuksesta osoitteessa Öljytie 588/618 Sipoo, Nikkilä

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 39
145/11.05.02.00/2022

Valmistelu ja lisätiedot:
terveydensuojelusuunnittelija Hanna Sivén
etunimi.sukunimi@porvoo.fi

Sipoon kunnan ympäristövalvonta pyytää Porvoon ympäristöterveydenhuollon lausuntoa Sipoon Humus Oy:n maa-aines- ja ympäristölupahakemuksesta, joka koskee kiviaineksen otto-, louhinta- ja murskaustoimintaa osoitteessa Öljytie 588/618, Nikkilä. Lausuntoa annettaessa tulee mainita diaarinumero dnro 86/2021.

Sipoon Humus Oy:n lupaprosessi keskeytettiin 10.6.2021, kun Uudenmaan ELY-keskus totesi, että hanke tarvitsee YVA-menettelyn. Hakemusta on muutettu tämän jälkeen ja Uudenmaan ELY-keskus on katsonut, ettei hanke tarvitse YVA-menettelyä. Lausunto pyydetään antamaan viimeistään 18.4.2022 ensisijaisesti Lupapiste-palvelun kautta, mutta lausunnon voi palauttaa myös sähköisesti osoitteeseen ymparisto@sipoo.fi. tai postitse Sipoon ympäristövalvonta, PL 7, 04131 Sipoo. Lausunnon on saatu lisääaikaa 2.5.2022 saakka.

Kuvaus hankkeesta ja hankealueesta

Päivitetyt maa-ainesten ottamissuunnitelman mukaan hankkeessa on tarkoitus ottaa ja käsitellä kalliokiviainesta 14,3 hehtaarin ottamisalueella kymmenen vuoden aikana yhteensä 980 000 m³, enintään 100 000 m³ /a. Kalliota räjäytetään 2–3 kertaa viikossa. Kiviaines pyritään murskaamaan välittömästi; kiveä ei louhita suuria määriä varastoon. Valmiit murskelajikkeet varastoidaan kasoissa kuormausta varten. Murskeen varastointiaika on noin 1–3 vk. Alueelle ei tuoda maa-aineksia alueen ulkopuolelta.

Suunniteltu louhintataso on noin +36 m. Pohjaveden korkeus on ollut tasolla +41 m (HP1) ja +38 m (HP2) vuonna 2017. Kiviainesten käsittelyssä noudatetaan seuraavia toiminta-aikoja: - murskaaminen, poraaminen ma-pe klo 7–22 - rikotus ma-pe klo 7–18 – räjäyttäminen ma-pe klo 8–18 - kuormaaminen, kuljetus ma-pe klo 6–22 la klo 7–18 su klo 8–16.

Ottamisalue sijoittuu hakijan omistamille kiinteistöille 753-423-6-175, 753-423-6-176 ja 753-423-6-177, joista viimeksi mainitulle kiinteistölle sijoittuu varsinaisen louhinta-alueen lisäksi kiviaineksen

varastoalue. Suunnitelma-alueen pinta-ala on 17,2 ha. Se käsittää ottamisalueen lisäksi myös Öljytien liittymäalueen, tukitoiminta-alueen sekä pohjaveden havaintoputken HP2 sijaintipaikan. Voimassa olevassa yleiskaavassa (Sipoon yleiskaava 2025) hankealue on osoitettu työpaikka-, teollisuus- ja varastoalueeksi. Alue sijoittuu ampumaradan suojavyöhykettä ja Mömossenin kaatopaikka-alueen suojavyöhykettä osoittavan merkinnän sisäpuolelle. Hankealueelle on vireillä asemakaava Sipoon kunnassa (H 1 Nikkilän kierrätyskeskus). Välttömästi ottamisalueen itäpuolella kulkee Fingrid Oyj:n 400 kV:n voimalinja. Ottamisalueen ja voimalinjan väliin jätetään Fingridin ohjeen mukainen etäisyys 26 m.

Lähin asutus sijaitsee Hagalundissa Leolantiellä ottamisalueelta noin 500 m luoteeseen. Alueelle on olemassa oleva, liikenneviraston hyväksymä liittymä. Toiminnasta aiheutuva liikenteen lisäys Öljytiellä on noin 50 kuorma-autokäyntiä vuorokaudessa.

Hankealueen kiinteistöjä 753-423-6-176 ja 753-423-6-177 koskee NCC Roads Oy:lle myönnetty ympäristölupa kiviaineksen louhintaan ja murskaukseen sekä asfalttijätteen murskaukseen ja asfaltin valmistukseen. Koko ottamisaluetta koskee hakijalle jätteenkäsittelytoimintaan myönnetty ympäristölupa (Etelä-Suomen aluehallintovirasto 269/2015/1). Toimintaa ei ole aloitettu. Hakijan esittämän arvion mukaan hankkeella ei ole vaikutusten hallintakeinot huomioon ottaen haitallisia ihmisiin tai ympäristöön kohdistuvia vaikutuksia.

Melu ja värinä

Hankealueelta on jo aikaisemmin otettu kiviaineksia ja alueella on harjoitettu murskausta. Toiminnan meluvaikutuksia on seurattu eikä mittaustulosten perusteella toiminnasta ei aiheudu meluhaittaa lähimmissä häiriintyvissä kohteissa. Alueelle on laadittu laskennalliseen malliin perustuva ympäristömeluselvytys (Promethor 2019). Mallinnuksen perusteella louhinnan (poraus) tai murskaus-toiminnan aiheuttama keskiäänitaso ei ylitä melulle herkillä kohteilla valtioneuvoston asetuksen 800/2010 mukaisia melutason raja-arvoja, kun vaiheen 1 aloitustilanteessa murskauslaitoksen melun leviämistä koillisuuntaan torjutaan esimerkiksi maavallilla. Ottamissuunnitelmaa on mallinnuksen jälkeen muutettu niin, että ottaminen ja murskaus aloitetaan alueen koillisosan sijaan olemassa olevasta rintauksesta eikä louhintaa voimalinjan kohdalta sen itäpuolelta toteuta, joten koilliseen suuntautuvan melun torjunta maavallilla ei ole tarpeen. Toiminnan ympäristövaikutuksia seurataan tarvittaessa melumittauksin.

Pöly

Pölyä syntyy murskauksesta, seulonnasta, kiviaineksen pudottamisesta sekä vähäisessä määrin työmaakoneiden aiheuttamasta liikenteestä sekä tuotteiden kuormaamisesta ja kuljettamisesta. Pölyn leviämistä torjutaan tarvittaessa kastelemalla varastokasoja ja teitä, kastelemalla ja kattamalla kuljettimet sekä peittämällä tai koteloimalla muut suurimmat pölyn lähteet.

Pohjavesi

Hankealue ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella tai sellaisen läheisyydessä. Kaakkoispuolella lähin luokiteltu pohjavesialue on Porvoon kunnan puolella oleva Kulloon alue. Sipoon puolella lähimmät luokitellut pohjavesialueet Nodanå ja Broböle sijaitsevat 4 km ottamisalueelta länteen. Hankkeen vaikutusalueella ei myöskään ole talousvesikaivoja. Maaperän ja pohjaveden suojeletoimenpiteet huomioon ottaen hankkeella ei arvioida olevan haitallisia pohjavesivaikutuksia. Alueella on kaksi pohjaveden tarkkailuputkea, joiden avulla tarkkaillaan hankkeen mahdollisia vaikutuksia pohjaveteen neljä kertaa vuodessa suorittavien vesipinnan korkeustasomittauksin sekä kerran vuodessa otettavien pohjavesinäyttein.

Pintavesi

Alueen valumavedet laskevat kohti Mustijokea. Kalliokiviaineksen ottaminen ja käsittely aiheuttaa kiintoaineksen kulkeutumista huleveden mukana pintaveteen. Myös räjähdysainejäämiä saattaa kulkeutua huleveteen ja edelleen pintavesiuomaan, mikä voi aiheuttaa veden nitraattipitoisuuden kohoamista. Pintavesivaikutukset hallitaan huleveden viivytysrakenteella, jossa valumavedet ohjataan selkeytysaltaan kautta ottamisalueen luoteispuolelle suolle, josta ne kulkeutuvat Mustijokeen. Viivytysrakenne toteutetaan vaiheittain ottamisen etenemisen mukaan ja rakennetta laajennetaan tarvittaessa. Selkeytysaltaan ja tukitoiminta-alueen yhteyteen rakennettavan öljynerotuskaivon ansiosta hankkeella ei arvioida olevan haitallisia pintavesivaikutuksia.

Pintavesivaikutuksia seurataan kaksi kertaa vuodessa saostusaltaasta lähtevästä vedestä otettavien vesinäyttein.

Poikkeustilanteet

Toimintaan liittyviä riskejä ovat tulipalo ja polttoaineiden vuoto ympäristöön. Kaikissa työkoneissa, tankkausasteissa ja parakeissa on tarkoituksenmukainen ensisammutuskalusto. Vuototilanteissa käytössä on imeytysturvetta ja polttonesteen joutuminen vesistöön estetään. Mahdolliset öljyn pilaamat maa-ainekset kaivetaan aina

pois ja toimitetaan viranomaisten hyväksymään laitokseen käsiteltäväksi. Tukitoiminta-alueen hulevedet johdetaan vesistöön öljyn-erottiminen kautta. Viivytysaltaan alivuotoyhteys on suljettavissa torjuntatoimien ajaksi.

Kaivannaisjäte

Osa otettavasta kalliosta peittää irtomaakerros, joka on moreenia, kiviä ja lohkareita. Irtomaa-aines kuoritaan ja varastoidaan ottamis-alueella tai ottamisalueen ja kiinteistön rajan välisellä alueella ja hyödynnetään ottamisen jälkeen alueen tulevan käyttötarkoituksen mukaisella tavalla.

Jälkihoito

Alueella ei toteuta jälkihoitoa, jos ottamisen jälkeen alue valmistellaan yleis- tai asemakaavan mukaiseen käyttö-tarkoitukseen. Tarvittaessa jälkihoitosuunnitelma esitetään valvontaviranomaiselle kaksi vuotta ennen lupa-ajan umpeutumista.

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto päättää antaa asiasta seuraavan lausunnon:

Toiminta ei saa ylittää Valtioneuvoston päätöksen 993/1992 mukaisia melun ohjearvoja lähiasuintalojen piha-alueilla ja loma-asumiseen käytettävillä alueilla. Myös meluohjearvot alittavat melutasot saattavat aiheuttaa viihtyvyyshaittaa. Ympäristöterveysjaosto katsoo, että mikäli toiminnasta aiheutuu meluhaittaa asutukselle, ei toimintaa tule harjoittaa viikonloppuisin eikä perjantaisin klo 17.00 jälkeen. Meluntorjunnan osalta tulee ottaa huomioon myös alueen melua tuottavien toimintojen yhteisvaikutus. Pintavesiä tulee viivyttää riittävästi, jotta toiminnasta ei aiheudu Mustijoen virkistyskäytölle haittaa.

Ympäristöterveysjaostolla ei ole asiasta muuta huomautettavaa.

Pykälä tarkastetaan heti.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin.

Pykälä tarkastettiin heti.

Neste Oyj:n nesteytetyn uusioraaka-aineen esikäsittely-yksikön YVA-tarveharkinta, lausunto Uudenmaan ELY-keskukselle

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 40
321/11.05.00.00/2022

Valmistelu ja lisätiedot:
terveydensuojelusuunnittelija Maarit Lönnroth
etunimi.sukunimi@porvoo.fi

Uudenmaan ELY-keskus pyytää Porvoon kaupungin terveydensuojeluviranomaisen lausuntoa ympäristövaikutusten arviointimenettelyn (YVA-menettely) soveltamisen tarpeesta Neste Oyj:n Porvoon Kilpilahden jalostamon hankkeessa "Nesteytetyn uusioraaka-aineen esikäsittely-yksikkö". Lausunto pyydetään lähettämään sähköisesti ELY-keskuksen kirjaamoon (kirjaamo.uusimaa@ely-keskus.fi) sekä tiedoksi asian käsittelijälle (jenni.ojala(a)ely-keskus.fi) viimeistään 2.5.2022. Asian diaarinro **UUELY/4402/2022**.

Neste kehittää muovien kemiallista kierrätystä muovijätehaasteen torjumiseksi ja muovien kiertotalouden edistämiseksi. Nesteen tavoite on prosessoida vuodesta 2030 alkaen yli miljoona tonnia keräysmuovia vuodessa raaka-aineeksi petrokemian teollisuudelle eli esimerkiksi uusille korkealaatuisille muoveille. Nesteen valitsema kemiallisen kierrätyksen teknologia on nesteytys, jossa keräysmuovi konvertoidaan termokemiallisia menetelmiä (esim. pyrolyysi, termolyysi, kuumavesinesteytys) käyttäen raakaöljyä muistuttavaksi väli tuotteeksi. Nesteytetty muovi- tai polymeeripohjainen uusioraaka-aine sisältää epäpuhtauksia ja kemiallisia kompositioita, joita raakaöljypohjaisissa raaka-aineissa ei ole. Jotta kemiallista kierrätystä voitaisiin tehostaa, nesteytetty uusioraaka-aine tarvitsee väljalostusta haitallisten epäpuhtauksien poistamiseksi ja kemiallisen koostumuksen optimoimiseksi jatkokäsittelyä varten.

Hankkeen tavoitteena on rakentaa nesteytettyä uusioraaka-ainetta prosessoiva esikäsittely-yksikkö. Esikäsitelty nesteytetty uusioraaka-aine syötetään Porvoon jalostamon olemassa oleviin yksiköihin, jossa siitä jalostetaan raaka-ainetta petrokemian teollisuuteen muovien ja kemikaalien valmistukseen. Yksikön suunniteltu kapasiteetti on noin 400 000 t/vuosi. Itse jalostamon raaka-aineen käyttömäärä ei tällä määrällä kasva vaan uusioraaka-aineella korvataan tavanomaista fossiilista raaka-ainetta.

Esikäsittely-yksikköön tuleva syöttö on muualla tuotettua nesteytettyä uusioraaka-ainetta, joka toimitetaan alueelle pääosin laivoilla, osin säiliöautoilla. Hankekokonaisuus käsittää esikäsittely-yksikön ja nesteytetyn uusioraaka-aineen varastosäiliöitä sekä

liitännät jalostamon järjestelmiin. Laivakuljetusten purkuun hyödynnetään olemassa olevaa satamalaituria sekä sataman muuta logistiikkaa.

Hankkeen suunnittelu on meneillään ja rakennusvaihe ajoittuu alustavasti vuosille 2024-2026. Esikäsittely-yksikön toiminnan on tarkoitus alkaa vuosien 2026-2027 aikana.

Kaikki toiminnot sijoittuvat Porvoon jalostamon alueelle, asema- ja yleiskaavan teollisuustoiminnoille varatuille alueille lähelle satamaa. Hankealue on nykyisin osin tasattua kenttäaluetta ja osin puuston peittämää, pääasiassa kalliopohjaista metsää. Ennen rakentamista hankealue tasataan louhinnoin ja täytöin. Hankealue sijoittuu samalle alueelle, jonne on aiemmin suunniteltu NEXBTL-laitosta. NEXBTL-laitoksen ympäristövaikutusten arviointi tehtiin vuosina 2020-2021 (Afy 2020). Esikäsittely-yksikkö kaikkine toimintoineen sijoittuu aiemman ympäristövaikutusarvioinnin hankealueelle.

Laivoista uusioraaka-aine siirretään uutta rakennettavaa putkiyhteyttä myöten ja säiliöautot tyhjennetään purkuasemalla esikäsittely-yksikön yhteyteen rakennettaviin varastosäiliöihin. Esikäsitelty raaka-aine siirretään varastosäiliöihin ja edelleen jalostamon olemassa oleviin prosessiyksiköihin, joissa niistä jalostetaan petrokemian tuotteiden raaka-ainetta.

Hankeselostuksen mukaan hankealue sijoittuu Kilpilahden teollisuusympäristöön ja kaavojen teollisuusalueelle. Kilpilahden teollisuusalueen välittömässä läheisyydessä ei ole asutusta, kouluja, päiväkoteja tai muita vastaavia herkkiä kohteita. Rakentamisen aikaiset vaikutukset nykyiseen maankäyttöön muodostuvat pääasiassa melusta, jota syntyy alueella tehtävästä louhinnasta, työmaakoneiden ja laitteiden käytöstä sekä alueelle suuntautuvasta liikenteestä. Rakentamisen vaikutus rajoittuu pääasiassa rakennuspaikoille ja niiden lähiympäristöön. Hanke on maakunta-kaavan ja hyväksytyyn yleiskaavan sekä alueella voimassa olevien asemakaavojen mukainen. Alueelle on vireillä yleiskaavan laadinta ja muutos.

Yksikölle on tehty TUKES:n oppaan mukainen seurausanalyysi. Tulosten perusteella onnettomuustilanteissa syntyvät vaikutukset eivät ulotu yksikön ulkopuolelle joten yksiköllä ei ole vaikutusta Kilpilahden alueen nykyisiin konsultointivyöhykkeisiin.

Neste Oyj:n hankeselostuksen mukaan esikäsittely-yksikön melu ei olennaisesti muuta ihmisten havaittavaa kokonaismelua lähialueilla ja melutasot jäävät alle nykyisen luparajan (50 dB). Maisemakuvassa ei tapahdu olennaisia muutoksia toimintojen sijoituessa nykyiselle teollisuusalueelle. Uusi esikäsittely-yksikkö erottuu

merialueen yli Emäsaloon uuten teollisena rakenteena osana teollisuusaluekokonaisuutta. Hankkeen vaikutukset elinoloihin ovat neutraalit tai korkeintaan vähäiset.

Selostuksen mukaan hankkeesta ei normaalissa käyttötilanteessa aiheudu pohjaveden laadulliseen tilaan kohdistuvia haitallisia vaikutuksia. Neste Oyj tarkkailee Kilpilahden jalostamoalueen pinta- ja pohjavesiä ympäristöluvan velvoittamana. Vaikutukset maa- ja kallioperään ovat paikallisia ja vähäisiä. Pohjavesiin kohdistuvat vaikutukset ovat neutraaleja.

Säiliöautokuljetuksia on keskimäärin 4 säiliöautoa vuorokaudessa. Henkilökuljetusten määrän muutos hankkeen myötä on vähäinen. Ajoneuvoliikenteen muutos on marginaalinen päivätasolla (noin 2 % kasvu raskaan liikenteen osalta Kilpilahdentiellä, alle 2 % Nesteen- tiellä ja alle 0,5 % Porvoonväylällä). Satamassa käy nykyisin noin 1 200–1 400 laivaa vuodessa. Hanke lisää laivakäyntejä noin 50 vuodessa, joten alusliikenne lisääntyy noin 3 %.

Esikäsittely-yksikön haihtuvien hiilivetyjen (VOC) -päästöt lisäävät Kilpilahden teollisuusalueen kokonaispäästöjä alle prosentin. Verrattuna alueen nykyiseen VOC-päästöjen määrään, uuden esikäsittely-yksikön päästöillä ei arvioida olevan merkittävää haitallista vaikutusta ilmanlaatuun. Yksikköön suunniteltavien teknisten ratkaisujen ja VOC-päästö määrrien perusteella esikäsittely-yksikön ei arvioida aiheuttavan merkittäviä hajuhaittoja lähi-ympäristöön. Yksikön toiminnasta ei aiheudu muita ilmapäästöjä.

Neste Oyj:n näkemyksen mukaan Kilpilahden jalostamoalueelle sijoitettavan nesteytetyn uusioraaka-aineen esikäsittely-yksikön ominaisuudet, sijainti ja vaikutusten luonne eivät ole sellaisia, että yksikön toimintaan yksinään tai osana Kilpilahden teollisuusalueen muuta toimintaa voisi aiheuttaa laadultaan ja laajuudeltaan merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia.

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto päättää antaa asiasta seuraavan lausunnon:

Ympäristöterveysjaosto ei katso YVA-menettelyä tarpeelliseksi, jos toimintaan liittyvien uudentyypisten raaka-aineiden ja kemikaalien mahdolliset ja aiemmin tunnistamattomat haitat voidaan ennalta-ehkäistä kattavasti ympäristölupavaiheessa. Esimerkiksi nykyisestä toiminnasta poikkeavat hajuhaitat tulee ottaa haittojen ennalta-ehkäisyssä huomioon. Nesteytetyn uusioraaka-aineen sisältämien ja

Ympäristöterveysjaosto

§ 40

28.04.2022

sen käsittelyssä käytettävien kemikaalien mahdolliset, onnettomuus-tilanteisiin liittyvät yhteisvaikutukset alueella käsiteltävien muiden kemikaalien kanssa, sekä vaikutusten merkitys terveydellisiin oloihin, on myös selvitettävä kattavasti.

Ympäristöterveysjaostolla ei ole asiasta muuta huomautettavaa.

Pykälä tarkastetaan heti.

Päätös:
Ehdotus hyväksyttiin.

Pykälä tarkastettiin heti.

Porvoon kaupungin valitus Vekkox Oy:n maa-aines- ja ympäristöluvasta kiinteistöillä Slåtliden ja Slåtliden III, Porvoo, vastine korkeimmalle hallinto-oikeudelle

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 41
322/11.05.00.00/2022

Valmistelu ja lisätiedot:
terveydensuojelusuunnittelija Maarit Lönnroth
etunimi.sukunimi@porvoo.fi

Korkein hallinto-oikeus varaa Porvoon terveydensuojeluviranomaiselle mahdollisuuden antaa vastine Porvoon kaupungin valituksesta, joka koskee Vekkox Oy:n ympäristölupaa maa-aineksen ottamiselle kiinteistöillä Slåtliden ja Slåtliden III. Vastineet pyydetään toimittamaan 22.4.2022 mennessä, mutta vasteen antamiselle myönnettiin lisääaikaa 2.5.2022 saakka. Vastinepyyntökirjeen päiväys on 18.3.2022 ja asian diaarinumero **682/03.04.04.04.23/2022**. Vastineet pyydetään toimittamaan sähköpostin liitetiedostona osoitteeseen korkein.hallintooikeus@oikeus.fi tai valtioneuvoston suojatun sähköpostipalvelun kautta: <https://turvaviesti.om.fi/>.

Porvoon kaupunki hakee valituslupaa ja valittaa Vaasan hallinto-oikeuden päätöksestä 3.2.2022, nro 22/0008/1, dnro 00481/19/5701, joka koskee Vekkox Oy:n maa-aines- ja ympäristölupaa kiinteistöillä Slåtliden ja Slåtliden III, Porvoo.

Porvoon kaupunki esittää valituksessaan, että on epäselvää olisiko hankealueelle rakennettava suojavalli tullut käsitellä erillisessä menettelyssä maankaatopaikkana. Nyt maa-aines- ja ympäristölupa on käsitelty yhteiskäsittelynä, mutta maankaatopaikka-asia muodostaa selvästi oman, itsenäisen ja laajamittaisen toimintakokonaisuuden.

Porvoon kaupunki esittää toiseksi, että alueella rakennettava suojavalli rajoittaa merkittävästi vireillä olevan osayleiskaavoituksen suunnitteluvaraa ja aiheuttaa merkittäviä haittoja alueen tulevalle käytölle. Porvoon kaupunki pyytää, että korkein hallinto-oikeus kumoaa valituksen alaisen Vaasan hallinto-oikeuden ja aluehallintoviraston päätökset siltä osin kuin asia koskee ylijäämämaa-aineksista rakennettavan suojavallin rakentamista kiinteistöjen Slåtliden ja Slåtliden III koillisrajalle rata-alueeseen rajoittuen.

Ympäristöterveysjaosto

§ 41

28.04.2022

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto ei anna asiasta vastinetta, koska valituksessa ei ole kysymys terveydensuojeluun liittyvästä asiasta.

Pykälä tarkastetaan heti.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin.

Pykälä tarkastettiin heti.

Ympäristöterveysjaoston päätösvallan delegointi

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 42
508/11.05.00.00/2022

Valmistelu ja lisätiedot:

I kaupungineläinlääkäri-hygieenikko Tiina Tiainen
puh. 040 7234141, tiina.tiainen(at)porvoo.fi

Ympäristöterveysvalvontaa koskevassa lainsäädännössä toimivalta on pääosin säädetty kunnan osoittamalle monijäseniselle toimielimelle. Lainsäädännössä on annettu toimivaltaa myös suoraan valvontaa suorittavalle viranhaltijalle.

Loviisan ja Porvoon kaupunkien sekä Askolan, Lapinjärven, Pornaisten ja Sipoon kuntien alueella edellä mainittu toimielin on Porvoon hallintosäännön sekä alueen kuntien yhteistyösopimuksen nojalla ympäristöterveysjaosto. Hallintosäännön kohdan 13.1 mukaan ympäristöterveysjaostolla on oikeus siirtää toimivaltaansa alaisilleen viranomaisille, jos lainsäädännössä ei ole toisin määrätty.

Ympäristöterveysjaoston päätösvallan delegointia on tarpeen tarkistaa vuodenvaihteessa 2021/2022 toteutetun organisaatiomuutoksen, eräiden tuotteiden markkinavalvonnasta annetun lain mukaisten uusien tehtävien sekä hallintosääntöön 17.11.2021 tehtyjen päivitysten johdosta. Hallinnon joustavuuden turvaamiseksi toimivaltaa on tarpeen siirtää useille viranhaltijoille. Päätösvalta, joka liittyy rutiinipäätöksiin, kuten ilmoitusten ja lupien käsittelyyn, seuraamusmaksun määräämiseen, sekä tavanomaisten valvonta-tehtävien suorittamiseen (eräät lausunnot), on myös tarkoituksenmukaista siirtää viranhaltijoille. Viranhaltijoilla on kuitenkin ilman delegointia oikeus antaa yksittäisiä toimijoita koskevia, ohjausta ja neuvontaa sisältäviä lausuntoja sekä valmisteluvaiheen lausuntoja asiakkaan tai yhteistyöviranomaisen pyynnöstä.

Muutoksenhaku viranhaltijoiden päätöksistä tapahtuu pääsääntöisesti vaatimalla päätöksen oikaisua ympäristöterveysjaostolta. Poikkeuksena tästä ovat lääkelain nojalla tehdyt päätökset, joissa oikaisuvaatimuksen käsittelee kuntalain nojalla Porvoon rakennus- ja ympäristölautakunta.

Ympäristöterveysjaosto on delegoinut päätösvaltaansa viranhaltijalle viimeksi 18.5.2021 § 44 ([linkki päätökseen](#)).

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto päättää siirtää elintarvikelain (297/2021), jäljempänä EL, lääkelain (395/1987&muut.), jäljempänä LL, terveydensuojelulain (763/1994&muut.), jäljempänä TsL ja tupakkalain (549/2016&muut.), jäljempänä TupL, sekä eräiden tuotteiden markkina-avalvonnasta annetun lain (1137/2016), jäljempänä MVL, mukaista toimivaltaansa terveydensuojelun, elintarvikevalvonnan ja eläinlääkintähuollon päälliköille (I ja III kaupungineläinlääkäri-hygienikko sekä valvontaeläinlääkäri), II kaupungineläinlääkäri-hygienikolle, terveydensuojelusuunnittelijoille, terveystarkastajille sekä kunnaneläinlääkäri-praktikoille seuraavasti:

Päälliköt eli I ja III kaupungineläinlääkäri-hygienikon ja valvontaeläinlääkärin toimivalta:

- laitoksen hyväksyminen (eläinperäisiä elintarvikkeita käsittelevä laitos EL 11 §, talousvettä toimittava laitos TsL 18 §)
- itujen alkutuotantopaikan hyväksyminen (EL 9 §)
- ympäristöterveydenhuollon toimialaan kuuluvassa lainsäädännössä edellytettyjen vähittäismyyntilupien myöntäminen (tupakkatuotteet ja nikotiininesteet TupL 44 §, nikotiinivalmisteet LL 54a §)
- haudatun ruumiin siirtämistä koskevan hakemuksen käsittely, hautakammioon hautaamisen hyväksyntä terveydensuojeluasetuksessa säädettyä lyhyemmin väliajoin sekä luvan myöntäminen ruumiin kansainvälistä kuljetusta varten (TsA 1280/1994 40 ja 42 §, asetus ruumiiden kuljettamista koskevan sopimuksen voimaansaattamisesta 226/1989)
- terveydensuojelulain 13 § mukaisten huoneistojen ja toimintojen käyttöönottoa tai olennaista muutosta, talousveden ottoa osana kaupallista toimintaa, vedenjakelualuetta, elintarvikkeiden alkutuotantopaikkaan, elintarvikehuoneistoon ja kontaktimateriaalitoimintaan liittyvän huoneiston käyttöönottamista, tupakkatuotteiden tukkumyynnin aloittamista sekä nikotiininesteiden vähittäismyynnin aloittamista tupakkatuotteiden vähittäismyyntipaikasta koskevien ilmoitusten käsittely (TsL 15.1 §, 18a §, EL 8 ja 10 §, TupL 48 ja 50 §)
- yksittäisten kieltojen ja määräysten anto terveydensuojelulain 13 § mukaisten huoneistojen ja toimintojen sekä 18a §:n mukaisten vedenjakelualueiden ja vedenottamoiden

Ympäristöterveysjaosto

§ 42

28.04.2022

käyttöönottoa tai olennaista muutosta koskevan ilmoituksen johdosta (TsL 15.2 § ja 51 §)

- päätöksen teko siitä, sovelletaanko talousvettä jakavan laitoksen tai elintarvikehuoneistossa tai muussa julkisessa tai kaupallisessa toiminnassa käytettävän talousveden säännöllisestä valvonnasta nk. isoa vai pientä talousvesi-asetusta (STMa:t STMa 1352/2015 1 §, 401/2001 1 ja 5 §)
- tupakointikiellon määrääminen asuntoyhteisöön yhteisön hakemuksesta (TupL 79 §)
- väliaikaisen markkinoille saattamis- ja luovuttamiskiellon, määrääminen asian selvittämisen ajaksi, jos on ilmeistä, että tupakkatuote, sähkösavuke tai täyttösäiliö, nikotiinineste, höyrystettäväksi tarkoitettu nikotiiniton neste, taikka niiden vähittäismyyntipakkaus on vaatimusten vastainen taikka tuote voi aiheuttaa riskin ihmisten terveydelle, turvallisuudelle, ympäristölle, omaisuudelle tai tupakkalaissa tarkoitettulle yleiselle edulle. (MVL 21 §)
- tarkastusmääräyksen antaminen asunnossa tai muussa kotirauhan piiriin kuuluvassa tilassa:
 - kun on perusteltu syy epäillä asunnon aiheuttavan asukkaalle tai asunnon naapurille vakavaa terveyshaittaa ja tarkastus joudutaan tekemään asukkaan tahdon vastaisesti (TsL 46 §)
 - kun tarkastus on välttämätön laissa rangaistavaksi säädetyn rikoksen selvittämiseksi tai vakavan terveysvaaran estämiseksi (TsL 46 ja TupL 86 §)
- vesihuoltolain (119/2001&muut.) mukaisen terveydensuojeluviranomaisen lausunnon antaminen vesihuoltolaitoksen verkostoon liittymisvelvollisuuden johdosta tehdystä kiinteistön poikkeamishakemuksesta (VhL 11 §)
- lausunnon antaminen aluehallintovirastolle talousveden laatuvaatimuksia koskevasta poikkeushakemuksesta (STMa 1352/2015 6 §)
- lausunnon antaminen yksityisiä sosiaalipalveluja koskevien lupahakemusten ja ilmoitusten liitteeksi (STMa 1053/2011 §)
- talousvettä toimittavan laitoksen sekä säännöllisesti valvottavan uimaveden valvontatutkimusten tilapäisestä, alle vuoden mittaisesta tihentämisestä sekä lisäanalyyseistä päättäminen (STMa 315/2002 9 §, STMa 401/2001 9 §, STMa 1352/2015 9 §)

- yleisen uimarannan seurantakalenteriin kirjatun uimaveden valvonnan tilapäinen keskeyttäminen epätavanomaisessa tilanteessa (STMa 177/2008 4 §)
- velvoitteidenhoitoselvityksen pyytäminen Harmaan talouden selvitysyksiköstä ja muiden välttämättömien tietojen pyytäminen toiselta viranomaiselta tai julkista tehtävää hoitavalta elintarviketoimijan luotettavuuden selvittämiseksi, hyväksynnän peruuttamiseksi tai toiminnan keskeyttämiseksi tai lopettamiseksi (EL 7 § ja 43 §)
- yksityisen tai yhteisön taloudellista asemaa koskevien tietojen, liikesalaisuuden sekä yksityisen henkilökohtaisista oloista koskevan tiedon luovuttaminen toiselle viranomaiselle tai julkista tehtävää hoitavalle (TsL 59 §, EL 44 § ja 82 §, TupL 88 §, VhL 35 §)
- ilmoituksen tekeminen Valviralle tupakan vähittäismyyntipakkauksen väärinkäytöltä suojaavaan turvaominaisuuteen sisältyvän aitoustehtävän koskemattomuuden vaarantumisepäilystä (TupL 100a §)
- kansainvälisten todistuksen anto (elintarvikkeiden vientitodistukset sekä ulkomaanliikenteen saniteettitodistukset, EL 51 §, TsL 6 §)
- kirjallisen lihantarkastuspäätöksen antaminen (EL 42 §)
- seuraamusmaksun määrääminen toimijalle elintarvikelain 67 §:ssä kuvatuista laiminlyönneistä (EL 67 §)
- ilmoituksen tekeminen esitutkintaviranomaiselle
- oikeusistuimille osoitettujen valitusten vireille saattaminen

II kaupungineläinlääkäri-hygieenikko

- elintarvikkeiden alkutuotantopaikkaan, elintarvikehuoneistoon ja kontaktimateriaalitoimintaan liittyvän huoneiston käyttöönottamista koskevien ilmoitusten käsittely (TsL 15.1 §, 18a §, EL 8 ja 10 §, TupL 48 ja 50 §)
- yksityisen tai yhteisön taloudellista asemaa koskevien tietojen, liikesalaisuuden sekä yksityisen henkilökohtaisista oloista koskevan tiedon luovuttaminen toiselle viranomaiselle tai julkista tehtävää hoitavalle (TsL 59 §, EL 51a ja 81 §, TupL 88 §, VhL 35 §)

Ympäristöterveysjaosto

§ 42

28.04.2022

- kansainvälisten todistuksen anto (elintarvikkeiden vientitodistukset (EL 54h §)
- kirjallisen lihantarkastuspäätöksen antaminen (EL 42 §)

Terveysuojelusuunnittelijat

- laitoksen hyväksyminen (talousvettä toimittava laitos TsL 18 §)
- terveydensuojelulain 13 § mukaisten huoneistojen ja toimintojen käyttöönottoa tai olennaista muutosta, talousveden ottoa osana kaupallista toimintaa ja vedenjakelu- aluetta koskevien ilmoitusten käsittely (TsL 15.1 §, 18a §)
- yksittäisten kieltojen ja määräysten anto terveydensuojelulain 13 § mukaisten huoneistojen ja toimintojen sekä 18a §:n mukaisten vedenjakelualueiden ja vedenottamoiden käyttöönottoa tai olennaista muutosta koskevan ilmoituksen johdosta (TsL 15.2 § ja 51 §)
- päätöksen teko siitä, sovelletaanko talousvettä jakavan laitoksen tai elintarvikehuoneistossa tai muussa julkisessa tai kaupallisessa toiminnassa käytettävän talousveden säännöllisestä valvonnasta nk. isoa vai pientä talousvesiasetusta (STMa:t STMa 1352/2015 1 §, 401/2001 1 ja 5 §)
- vesihuoltolain (119/2001&muut.) mukaisen terveydensuojeluviranomaisen lausunnon antaminen vesihuoltolaitoksen verkostoon liittymisvelvollisuuden johdosta tehdystä kiinteistön poikkeamishakemuksesta (VhL 11 §)
- lausunnon antaminen aluehallintovirastolle talousveden laatuvaatimuksia koskevasta poikkeushakemuksesta (STMa 1352/2015 6 §)
- lausunnon antaminen yksityisiä sosiaalipalveluja koskevien lupahakemusten ja ilmoitusten liitteeksi (STMa 1053/2011 1 §)
- talousvettä toimittavan laitoksen sekä säännöllisesti valvottavan uimaveden valvontatutkimusten tilapäisestä, alle vuoden mittaisesta tihentämisestä sekä lisäanalyyseistä päättäminen (STMa 315/2002 9 §, STMa 401/2001 9 §, STMa 1352/2015 9 §)
- yleisen uimarannan seurantakalenteriin kirjatun uimaveden valvonnan tilapäinen keskeyttäminen epätavanomaisessa tilanteessa (STMa 177/2008 4 §)

- yksityisen tai yhteisön taloudellista asemaa koskevien tietojen, liikesalaisuuden sekä yksityisen henkilökohtaisista oloista koskevan tiedon luovuttaminen toiselle viranomaiselle tai julkista tehtävää hoitavalle (TsL 59 §, EL 51a ja 81 §, TupL 88 §, VhL 35 §)

Terveystarkastajat

- Ympäristöterveydenhuollon toimialaan kuuluvassa lainsäädännössä edellytettyjen vähittäismyyntilupien myöntäminen (tupakkatuotteet ja nikotiininesteet TupL 44 §, nikotiinivalmisteet LL 54a §)
- haudatun ruumiin siirtämistä koskevan hakemuksen käsittely, hautakammioon hautaamisen hyväksyntä terveydensuojeluasetuksessa säädettyä lyhyemmin väliajoin sekä luvan myöntäminen ruumiin kansainvälistä kuljetusta varten (TsA 1280/1994 40 ja 42 §, asetus ruumiiden kuljettamista koskevan sopimuksen voimaansaattamisesta 226/1989)
- terveydensuojelulain 13 § mukaisten huoneistojen ja toimintojen käyttöönottoa tai olennaista muutosta, talousveden ottoa osana kaupallista toimintaa, vedenjakelualuetta, elintarvikkeiden alkutuotantopaikkaa, elintarvikehuoneiston käyttöönottoa, kontaktimateriaalitoiminnan aloittamista, tupakkatuotteiden tukkumyynnin aloittamista sekä nikotiininesteiden vähittäismyynnin aloittamista tupakkatuotteiden vähittäismyyntipaikasta koskevien ilmoitusten käsittely (TsL 15.1, 18a §, EL 8 ja 10 §, TupL 48 ja 50 §)
- yksittäisten kieltojen ja määräysten anto terveydensuojelulain 13 § mukaisten huoneistojen ja toimintojen käyttöönottoa tai olennaista muutosta koskevan ilmoituksen johdosta (TsL 15.2 § ja 51 §)
- tupakointikiellon määrääminen asuntoyhteisöön yhteisön hakemuksesta (TupL 79 §)
- lausunnon antaminen yksityisiä sosiaalipalveluja koskevien lupahakemusten ja ilmoitusten liitteeksi (STMa 1053/2011 1 §)
- yksityisen tai yhteisön taloudellista asemaa koskevien tietojen, liikesalaisuuden sekä yksityisen henkilökohtaisista oloista koskevan tiedon luovuttaminen toiselle viranomaiselle

Ympäristöterveysjaosto

§ 42

28.04.2022

tai julkista tehtävää hoitavalle (TsL 59 §, EL 51a ja 81 §, TupL 88 §, VhL 35 §)

- ilmoituksen tekeminen Valviralle tupakan vähittäismyyntipakkauksen väärinkäytöltä suojaavaan turvaominaisuuteen sisältyvän aitoustekijän koskemattomuuden vaarantumisepäilystä (TupL 100a §)
- kansainvälisten todistuksen anto (ulkomaanliikenteen saniteettitodistukset, TsL 6 §)

Kunnaneläinlääkäri-praktikot

- kirjallisen lihantarkastuspäätöksen antaminen (EL 42 §)

Edellä mainittujen viranhaltijoiden tulee tiedottaa jaostoa tekemistään päätöksistä sekä antamistaan lausunnoista.

Hyväksyntää, terveyshaittojen arviointia tai velvoitteiden määrittämistä sisältävät päätökset tehdään esittelyn perusteella.

Päätös astuu voimaan 1.6.2022. Päätös toimitetaan tiedoksi Porvoon kaupunginvaltuustolle.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin.

Ympäristöterveydenhuollon laatukatselmus 2021

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 43
509/11.05.00.00/2022

Valmistelu ja lisätiedot:

III kaupungineläinlääkäri-hygieenikko Seija Heikkinen
etunimi.sukunimi@porvoo.fi .

Ympäristöterveydenhuollon laatukäsikirjan mukaan yhteenvedot laadun seurantatuloksista sekä korjaavat toimenpiteet käsitellään työpaikkakokouksessa ja ympäristöterveysjaostossa (johdon katselmus). Ympäristöterveydenhuolto kerää toimintansa laadun todentamiseksi mm. seuraavia tallenteita

- Sisäisten ja ulkoisten auditointien tulokset
- Laatupoikkeamat ja reklamaatiot
- Resurssien hallintaan liittyvien laatumittareiden tulokset
- Prosessien hallintaan liittyvien laatumittareiden tulokset
- Asiakaspalvelun laatumittareiden tulokset
- Hallinnon laatumittareiden tulokset

Päätöksen liitteet:

- Yhteenveto laadunseurantatuloksista 2021

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto päättää merkitä laadunseurantatulokset tiedoksi. Jaosto antaa niiden perusteella ympäristöterveydenhuollon toiminnan laadusta seuraavan lausunnon:

Porvoon ympäristöterveydenhuolto seuraa toimintansa laatua systemaattisesti. Saatujen laadunseurantatulosten sekä toteutettujen ja suunniteltujen korjaustoimenpiteiden perusteella voidaan todeta, että ympäristöterveydenhuolto parantaa toimintansa laatua jatkuvasti.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin.

Luettelo yleisistä uimarannoista ja uimavesinäytteenottosuunnitelma vuodelle 2022

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 44
527/11.05.02.00/2022

Valmistelu ja lisätiedot:
terveydensuojelusuunnittelija Hanna Sivén
etunimi.sukunimi@porvoo.fi

Kunnan terveydensuojeluviranomaisen on yleisten uimarantojen uimaveden laatuvaatimuksista ja valvonnasta annetun sosiaali- ja terveysministeriön asetuksen (177/2008) nojalla laadittava yleisistä uimarannoista uimarantaluettelo sekä seurantakalenteri ennen kunkin uimakauden alkua. Seurantakalenterissa määritetään uimavesien näytteenottopäivät (EU-rannat) tai -viikot (muut yleiset uimarannat). Asetuksen mukaan kunnan terveydensuojeluviranomaisen on lisäksi huolehdittava siitä, että yleisölle annetaan mahdollisuus saada tietoja sekä tehdä ehdotuksia ja huomautuksia asetuksen täytäntöönpanoon liittyvistä asioista sekä tehdä erityisesti uimarantaluettelon laatimista, tarkistamista ja ajan tasalle saattamista koskevia ehdotuksia ja huomautuksia.

Ympäristöterveydenhuolto valvoo kesällä 2022 seuraavia EU-uimarantoja:

Askola: Takajärvi
Loviisa: Plagen
Pornainen: Hietasen ranta
Porvoo: Kokonniemi ja Hasselholmen
Sipoo: Pilvijärvi, Taasjärvi ja Joensuun Tila

Lisäksi ympäristöterveydenhuolto valvoo seuraavia yleisiä uimarantoja:

Askola: Abborsjön ja Valkjärvi
Lapinjärvi: Kirkonkylä, Särkjärvi ja Pyhäjärvi
Loviisa: Valko, Taikaranta, Lill-Bäston, Koskenkylänjoki, Kiramo, Riissalmi, Särkjärvi eteläinen, Kukuljärvi ja Rönnäs
Porvoo: Tervajärvi, Venjärvi, Lindvik, Köttboda, Sondby I ja II ja Virvik
Pornainen: Laukkosken koulun ranta (Kotojärvi)
Sipoo: Möträsk, Talman hiekkakuoppa ja Kaunissaari

Yleisten uimarantojen lisäksi valvotaan leirikeskusten uimarantoja:

Isojärvi (Pornainen), Pellinki (Porvoo), Karijärvi (Porvoo), Källa (Loviisa), Lövhyddan (Sipoo) sekä Tuomiranta (Etujärven uimaranta, Askola).

EU-rannoilta otetaan neljä uimavesinäytettä kesässä ja muilta yleisiltä uimarannoilta kolme näytettä kesässä. Uimavesinäytteiden ottoajankohdat kesällä 2022 ovat seuraavat:

EU-uimarannat:

7.6. (vko 23), 28.6. (vko 26), 19.7. (vko 29) ja 9.8. (vko 32).

Muut yleiset rannat:

Näytteenottoviikot 24/25, 28/29 ja 31/32.

Jos kesän uimakausi jatkuu syyskuussa tai epäillään terveyshaittaa, voidaan ottaa ylimääräisiä näytteitä. Näytteenoton yhteydessä arvioidaan uimaveden laatu aistinvaraisesti ja otetaan tarvittaessa lisänäytteitä esimerkiksi sinilevän varalta. Samalla myös tarkastetaan uimarannan lähiympäristön yleinen siisteys ja turvallisuus.

Uimarantaluetteloa ja näytteenottosuunnitelmaa täydennetään, jos alueelle perustetaan uusia yleisiä uimarantoja tai jos havaitaan, että alueella on sellaisia yleisessä käytössä olevia uimarantoja, jotka eivät ole valvonnan piirissä. Väestölle on tiedotettu valvonnassa olevien uimarantojen luettelosta 13.4.2022.

Määräaikaan mennessä tuli kaksi ehdotusta uusiksi valvottaviksi rannoiksi: Sipoon Norrkullalandetin uimaranta ja Mustijoen Brasaksen padon lähellä oleva ranta. Ilmoitusten perusteella selvitetään, ovatko rannat yleisiä uimarantoja ja kuuluvatko ne valvonnan piiriin.

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto päättää vahvistaa uimarantaluettelon ja näytteenottosuunnitelman esityksen mukaisesti.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin.

Nikkilän terveysaseman terapia-altaan valvontatutkimusohjelma 2022–2026

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 45
105/11.05.02.02/2022

Valmistelu ja lisätiedot:
terveydensuojelusuunnittelija Hanna Sivén
etunimi.sukunimi@porvoo.fi

Allasvesiasetuksen (315/2002) mukaan yleisen uima-altaan ylläpitäjän tulee yhteistyössä terveydensuojeluviranomaisen kanssa laatia laitoksen säännöllistä valvontaa varten laitokohtainen valvontatutkimusohjelma, jossa laitoksen ominaispiirteet on otettu huomioon.

Valvontatutkimusohjelmaan sisältyvät:

- laitoksen yhteystiedot ja vastuutahot
- altaan yleiskuvaus ja käyttöaste
- vedenkäsittelytiedot ja omavalvonta
- viranomaisvalvonta

Nikkilän terveysaseman uima-altaan valvontatutkimusohjelma vuosille 2022–2026 on liitteenä. Se on laadittu yhteistyössä terveydensuojeluviranomaisen kanssa ja se päivitetään joka viides vuosi tai aina, kun tapahtuu olennaisia muutoksia.

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto päättää vahvistaa Nikkilän terveysaseman uima-altaan valvontatutkimusohjelman 2022–2026.

Päätös:
Ehdotus jätettiin pöydälle liitteen puuttumisen vuoksi.

Rosk'n Roll Oy Ab, Mömossenin jäteaseman toiminnan muuttamista koskevan ympäristölupahakemuksen täydennys, lausunto Etelä-Suomen aluehallintovirastolle

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 46
542/11.05.02.05/2022

Valmistelu ja lisätiedot:
terveydensuojelusuunnittelija Maarit Lönnroth
etunimi.sukunimi@porvoo.fi

Aluehallintovirasto pyytää Sipoon terveydensuojeluviranomaisen lausuntoa Rosk'n Roll Oy ab:n Mömossenin jäteaseman toiminnan muuttamista koskevan ympäristölupahakemuksen täydennyksistä 19.5.2022 mennessä. Kuulutus ja täydennykset sekä hakemusasia-kirjat ovat sähköisesti luettavissa osoitteessa <https://ylupa.avi.fi>.

Hakemusta on täydennetty kuuluttamisen jälkeen 30.11.2021 hakijan lausunnoista antamalla vastineella sekä 31.3.2022 mm. seuraavilla tiedoilla:

- Laskelma käytettävissä olevien ja tarvittavien varastointi- ja käsittelykenttien pinta-aloista ja mahdollisesta lukumäärästä esitetyille asfaltti-, betoni- ja tiilijätteiden ja lievästi pilaantuneiden maa-ainesten enimmäisvarastointimäärille.
- Yleissuunnitelmatasoiset tiedot jätteiden käsittelyä ja varastointia varten rakennettavien kenttien suunnitelluista/mahdollisista sijainneista ja rakenteista rakennekerroksineen sekä kuvaukset tiiviiden kerrosten tiiveydestä.
- Yleissuunnitelmatasoiset tiedot rakennettavien tie- ja pengerrakenteiden, joiden rakenteissa hyödynnetään betoni- ja tiilijätteitä, suunnitelluista/mahdollisista sijainneista ja rakenteista rakennekerroksineen sekä kuvaukset rakenteiden peittämisistä ja päällystämistä.
- Maarakentamisessa, kuten kenttä-, tie- ja pengerrakenteissa, hyödynnettävien betoni- ja tiilijätteiden suurimmat sallitut haitallisten aineiden liukoisuudet ja pitoisuudet esitettyinä taulukkomuodossa erillisessä liitteessä sekä muut laatuvaatimukset.
- Maankaatopaikalle rakennettavan louhesalaojan yleissuunnitelma-tasoinen mitoitus, tarkempi rakenne ja louhesalaojan toimivuuden varmistaminen maankaatopaikan täytön alla.
- Valtioneuvostonasetusta kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen asetuksessa tarkoitettut kivenmurskausta koskevat tiedot.

Täydennyksessä esitetään lisäksi seuraavaa:

- toiminta ei sijaitse alle 300 metrin päässä asetuksen 3 § mainituista häiriintyvistä kohteista

Ympäristöterveysjaosto

§ 46

28.04.2022

- melua ja pölyn leviämistä ehkäistään sijoittamalla murskain mahdollisuuksien mukaan toiminta-alueen alimmalle kohdalle, pitämällä toiminnan suojana raakaaine-, pintamaa- ja tuotevarastokasoja, pitämällä siirtokuljetusmatkat mahdollisimman lyhyenä ja koteloimalla sekä säätämällä murskauskalusteisto vähintään asetuksen 4 § mukaisesti
- murskaustoiminta ajoitetaan ympäristöluvan mukaiseen toiminta-aikaan arkipäivisin 7–20, pois lukien rikotus, jota voidaan tehdä arkipäivisin 8–18
- ilman laadun, melutasojen, vesien hallinnan, maaperän ja pohjaveden suojelun, poikkeustilanteisiin varautumisen ja tarkkailun osalta noudatetaan jäteaseman ympäristöluvan määräyksiä.

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto päättää antaa asiasta seuraavan lausunnon:

Ympäristöterveysjaostolla ei ole asiasta huomautettavaa.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin.

Jäsen Petra Lind poistui kokouksesta asian käsittelyn ajaksi esteellisyyden vuoksi (hallintolaki 434/2003 28 § k4).

Ympäristöterveysjaosto

§ 47

28.04.2022

Ympäristövaikutusten arviointimenettelyn (YVA) soveltaminen Kulloon laajennushankkeessaYmpäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 47
304/11.05.02.02/2022

Valmistelu ja lisätiedot:
terveydensuojelusuunnittelija Hanna Sivén
etunimi.sukunimi@porvoo.fi

Rudus Oy suunnittelee maa-aineksen ottotoiminnan laajentamista uudelle 19,3 hehtaarin kokoiselle hankealueelle Porvoon Kulloossa. Yrityksellä on toiminnassa oleva 13,7 hehtaarin kokoinen ottamisalue suunnitellun laajennusalueen vieressä osittain samoilla kiinteistöillä. Suunnitellussa hankkeessa louhintaa on tarkoitus laajentaa luoteeseen päin alueelle, joka ei aiemmin ole ollut louhinnan piirissä.

Rudus Oy on 1.12.2021 tiedustellut Uudenmaan ELY-keskukselta, edellytetäänkö suunnitellun laajennusalueen maa-aineshanke päätöstä ympäristövaikutusten arviointimenettelyn soveltamisesta yksittäistapauksessa (YVAL 252/2017, 3 § 3 mom). ELY-keskus totesi kannanotossaan 3.12.2021, että alueen voimassa olevan ja suunnitellun maa-aineshankkeen yhteisvaikutukset voivat olla merkittävyydeltään rinnastettavissa YVA-hankeluettelon hankkeisiin ja että niiden yhteinen YVA-tarve on syytä tarkastella YVA-lain 13 §:n mukaisella päätöksellä.

YVA-lain liitteen 1 hankeluettelon kohdan 2 b mukaan YVA-menettely tulee sovellettavaksi maa-aineksen ottotoimintaan, kun ottamisalueen pinta-ala on yli 25 hehtaaria. YVA-lain 3.2 §:n nojalla arviointimenettelyä sovelletaan yksittäistapauksessa myös sellaiseen muuhun hankkeeseen, tai jo toteutetun hankkeen muutokseen, josta todennäköisesti aiheutuu laadultaan ja laajuudeltaan, myös eri hankkeiden yhteisvaikutukset huomioon ottaen, hankeluettelohankkeiden vaikutuksiin rinnastettavissa olevia merkittäviä ympäristövaikutuksia. Päätöstä tehtäessä otetaan huomioon hankkeen ominaisuudet, sijainti ja vaikutusten luonne YVA-lain liitteen 2 osoittamalla tavalla.

ELY-keskus pyytää Porvoon kaupungin ympäristöterveydensuojeluviranomaiselta kannanottoa Rudus Oy:n Kulloon laajennusalueen maa-aineshankkeen YVA-tarpeesta. Kannanotto pyydetään lähettämään sähköisesti ELY-keskuksen kirjaamoon (kirjaamo.uusimaa@ely-keskus.fi) sekä tiedoksi asian käsittelijälle (emmi.hanninen@ely-keskus.fi) 19.4.2022 mennessä. Kannanottoon on saatu lisäaikaa 2.5.2022 asti.

Toiminta, jolle lupaa haetaan

Rudus Oy hakee maa-ainesten ottolupaa sekä ympäristölupaa (yhteislupa) kallion louhintaan sekä louheen murskaukselle kiinteistöille Kulloon louhos RN:o 638-440-1-128, Andersas RN:o 638-440-10-19 ja Lill-Jontas RN:o 638-440-15-9. Lupaa haetaan myös muualta tuotavan louheen vastaanottoon ja murskaukseen. Yhdistettyä maa-aines- ja ympäristölupaa haetaan 8 vuodeksi.

Suunnitelman ja hakemuksen tarkoituksena on jatkaa maa-ainesten ottoa alueella, joka jo on maa-ainesten oton piirissä. Rudus Oy:llä on voimassa olevat maa-aines- ja ympäristönsuojelulain mukaiset luvat kallion louhintaan ja murskaukseen Sipoon Kulloon alueella kiinteistöillä 638-440-1-130 ja 638-440-15-9 sijaitsevalla ottamisalueella.

Suunnitelman mukainen ottamisalue on pinta-alaltaan 18,9 ha ja siihen sisältyy louhinta, murskaus, ja varastointitoiminnot. Varsinainen louhittava alue on pinta-alaltaan yhteensä 8,3 ha. Hakemuksen mukaisella alueella on louhittavaa kalliota noin 315 000 m³ltr. Vuosittainen keskimääräinen louhintamäärä on 39 300 m³ltr. Alueella murskataan kiviainesta (muualta tuotua ja ottamisalueelta louhittua) keskimäärin noin 120 000 tonnia vuodessa ja maksimissaan 1 000 000 tonnia vuodessa. Alueella tullaan siis myös vastaanottamaan alueen ulkopuolelta louhetta, jota murskataan ja varastoidaan ottamisalueella.

Tuontilouheen määrälle ei ole ylärajaa. Ruduksen jo toiminnassa olevalla ottamisalueella ja tämän suunnitelman mukaisella ottamisalueella ei ole murskaus- ja louhintatoimintaa käynnissä samanaikaisesti.

Lupaa haetaan maa-ainesten ottamisen ja murskauksen aloittamiseen mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta ennen luvan lainvoimaiseksi tuloa (MAL 21 § ja YSL 199 §).

Ottamisalueella ei ole asemakaavaa. Voimassa olevien maakunta-kaavojen yhdistelmässä ottamisalue on teollisuusaluetta, kiviainesten ottoaluetta ja jätteenkäsittelyaluetta. Uusimaa 2050 maakuntakaavassa (maakuntavaltuusto hyväksynyt 25.8.2020) alue on kiertotalouden ja jätehuollon aluetta.

Alueen muut toimijat

Kilpilahdentien varressa sijaitsee myös useita muita toimijoita. Rudus Oy:n ottamisalueiden pohjois-luoteispuolella sijaitsee Rosk'n Rollin materiaalikeskus (KILKE), jossa on jätteen kierrätystoimintaa (mm. puu-, kivi-, tiili- ja betonijäte). HSY:n Metsäpirtin kompostointikenttä sijaitsee alueen lounaispuolella. Lisäksi luoteis-pohjois-

puolella sijaitsee Terrawise Oy:n kiviainespiste. Hieman pohjoisempaan, valtatie 7 ja Kilpilahdentien risteyksessä, Kilpilahdentien itäpuolella sijaitsee Destia Oy:n kallion ottoalue. Kilpilahdentien länsipuolelle on puolestaan Rudus Oy:lle myönnetty maa-aines- ja ympäristöluvat kalliokiviaineksen louhintaan ja murskaukseen.

Alueen kaakkoispuolella on motocross rata ja koillispuolella sijaitsee Itä-Uudenmaan ajoharjoitteluratasäätöajorata. Rudus Oy:n itäpuolella kulkee lisäksi junarata. Tieliikennemelua alueelle aiheuttaa valtatie 7 (Porvoontie), Kilpilahdentien ja Nesteentien liikenteestä. Kilpilahden öljynjalostamo ja teollisuusalue sijaitsee lähimmillään noin 1,5 km kaakkoon/itään ottamisalueelta. Luoteessa n. 600...1400 m etäisyydellä sijaitsee Ruduksen ja Destian tulevat louhosalueet, joissa louhintatoiminta ei ole vielä alkanut.

Asutus

Ottamisalueen läheisyydessä ei ole asutusta. Lähimmät asuintalot sijaitsevat lännessä, pohjoisessa ja koillisessa yli 1,5 km etäisyydellä. Etelässä asutukseen on yli 2 km. Kaikkiin ilmansuuntiin jää asutuksen ja louhinta-alueen väliin melua vaimentavia ympäröivää maastoa korkeammalle nousevia kallioalueita.

Melu

YVA-menettelyn tarpeen arviointia varten ELY-keskus on pyytänyt hankkeen meluvaikutuksista ympäristömeluselvitystä.

Promethor on tehnyt 6.3.2022 ympäristömeluselvityksen Kulloon laajennusalueelle Sipooseen. Tässä selvityksessä tarkastellaan toiminnan aiheuttamaa ympäristömelua laskennallisesti mallintaen. Selvityksessä tarkastellaan voimassa olevan luvan mukaiselta alueelta aiheutuvaa sekä uudelta suunnitellulta alueelta aiheutuvaa melua. Lisäksi selvityksessä on arvioitu suunnitellun toiminnan aiheuttamaa melua yhdessä alueen muiden toimijoiden aiheuttaman melun kanssa. Selvitys on tehty ympäristövaikutusten arviointimenettelyn soveltamistarpeen arvioimiseksi.

Selvityksen mukaan kaikkien alueen toimijoiden toiminnoista yhdessä aiheutuva keskiäänitaso on lähimmällä asuinrakennuksella suurimmillaankin hieman alle 50 dB(A).

Rudus Oy:n toiminnoista ei yksin tai yhdessä muiden alueen ympäristöluvanvaraisten toimintojen kanssa aiheudu päiväaikana keskiäänitason 55 dB(A) tai yöaikana keskiäänitason 50 dB(A) ylityksiä lähimmillä asuinrakennuksilla. Alueella on vilkkaasti liikennöityjä teitä, joista aiheutuu alueelle tasaista liikennemelua. Liikenteestä aiheutuva melu saattaa teiden läheisyydessä peittää alleen toiminnoista aiheutuvaa melua.

Pöly

Pölyämistä syntyy porauksesta, räjäytyksistä, murskauksesta, kuormauksesta, työmaaliikenteestä ja kuljetuksista. Tuulisella säällä pölyä syntyy myös varastokasoista. Merkittävin pölylaskeuma kohdistuu yleensä ottamisalueelle tai sen välittömään läheisyyteen.

Kiviaineksen käsittelyssä ja kuljetuksessa syntyviä pölyhaittoja voidaan tarvittaessa vähentää kastelulla. Pölyn leviämistä voidaan vähentää myös varastokasojen oikealla sijoittelulla. Pölyntorjuntaan mahdollisesti tarvittava vesi otetaan ojasta ja selkeytsaltaasta. Tarvittaessa vettä tuodaan alueelle myös säiliöautolla.

Pohjavesi

Ottamisalue ei sijaitse luokitetulla pohjavesialueella tai sellaisen läheisyydessä. Lähin pohjavesialue, Boxby 0175308, sijaitsee ottamisalueelta noin 2,5 km länteen (II-luokan pv-alue).

Lähialueella ei ole yhdyskuntien vedenottamoita. Lähin vedenottamo (Mickelsbölen vedenottamo) sijaitsee noin 3,5 km etäisyydellä Mickelsbölen pohjavesialueella. Talousvesikaivoja ei ole ottamisalueen läheisyydessä. Pohjaveden virtaussuunnat vaihtelevat suunnitelma-alueella ja sen lähialueella, sillä alueen maasto on epätasainen ja kalliokynnykset jakavat pohjaveden erillisiin valuma-alueisiin. Päävirtaussuunta on kuitenkin ottamisalueen pohjoisosassa kohti pohjoista ja eteläosassa kohti luodetta.

Pintavesi

Ottamisalue sijaitsee Kullobäckenin valuma-alueella. Kullobäcken saa alkunsa Metsäpirtin kompostointilaitoksen eteläpuolella sijaitsevalta Stormossenin suoalueelta ja se laskee noin 10 kilometrin virtausmatkan jälkeen mereen Svartbäckfjärdenin Kullovikenissä, Mustijoen länsipuolella. Ruduksen ottamisalueen (uuden suunnitelman mukaisen ja jo toiminnassa olevan) pintavedet ohjautuvat alueen keskellä olevaan ojaan, joka ohjaa vesiä edelleen pohjoiseen ja yhtyy Kullobäckeniin noin 900 m ottamisalueesta pohjoiseen. Hyvin pieneltä alueelta ottamisalueen eteläosasta valuntavedet ohjautuvat nykytilassa Kilpilahdentien sivuojaan ja siitä luoteeseen yhtyen Kullobäckeniin. Louhinnan myötä valuma-alue muuttuu tältä osin siten, että vedet jatkossa ohjautuvat pohjoiseen muun ottamisalueen tavoin.

Kullobäckenin vesimääriin louhinnalla ei ole vaikutusta, sillä nykytilanteessakin koko alueen kaikki pintavedet johtuvat ko. puroon. Nykyiselle luvitetulle ottamisalueelle on jo aiemmin rakennettu laskeutusallas, joka tasaa virtaamia ja vähentää huleveden kiinto-

Ympäristöterveysjaosto

§ 47

28.04.2022

ainepitoisuuksia. Tämän suunnitelman mukaiset hulevedet ohjautuvat osittain kyseiseen altaaseen, mutta ottamisalueen keski- ja pohjoisosan vedet ohjautuvat ko. ojaan vasta laskeutusaltaan jälkeen. Siksi tullaan rakentamaan uusi allas ottamisalueen pohjoisosaan.

Selkeytysaltaissa hulevedessä oleva kiintoaines laskeutuu altaan pohjalle, joten altaasta eteenpäin kulkeva vesi on siten puhtaampaa. Altaan pohjalla oleva liete poistetaan aina määrääjoin. Rakennettava allas mitoitetaan siten, että se on tilavuudeltaan riittävä rankkasateita huomioiden.

Pohja- ja pintaveden korkeudesta ja laadusta on seurantatietoja pitkältä ajalta ja seurantaa tullaan jatkamaan. Ruduksen nykyinen toiminta on liitetty Kullobäckenin yhteistarkkailuohjelmaan.

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö:

Ympäristöterveysjaosto päättää antaa asiasta seuraavan lausunnon:

Koska suunnitellun toiminnan vaikutusalueella ei ole lähellä olevaa asutusta, ei YVA:lle ole terveydensuojelulain mukaista tarvetta. Usean lähellä sijaitsevan toiminnon yhteisvaikutukset tulee ottaa huomioon ympäristölupapäätöksessä.

Ympäristöterveysjaostolla ei ole asiasta muuta huomautettavaa.

Pykälä tarkastetaan heti.

Päätös:

Ehdotus hyväksyttiin.

Pykälä tarkastettiin heti.

Ympäristöterveysjaosto

§ 48

28.04.2022

Tiedoksi

Ympäristöterveysjaosto 28.04.2022 § 48
628/11.05.00.00/2022

Aluehallintoviraston päätös 28.3.2022 / Sataman ympäristöluvan lupamääräyksen 16 b mukainen selvitys, Loviisa

Aluehallintoviraston päätös 29.3.2022 / Eläinsuojan toiminnan muuttaminen, Lapinjärvi

Aluehallintoviraston päätös 28.3.2022 / Loviisan sataman toiminnan ja ympäristöluvan muuttaminen ja toiminnan aloituslupa, Loviisa

Vaasan hallinto-oikeus / Päätös 13.4.2022 valitukseen ympäristölupa-asiassa, Sibbo Skyttegille rf

Loviisan Vesiliikelaitos / Liljendalin jätevedenpuhdistamon käyttö- ja päästötarkkailu, vuosiyhteenveto 2021

Pukkilan kunta / Ympäristöterveydenhuollon palvelut 1.1.2023 alkaen, ote pöytäkirjasta 28.3.2022

Todistukset ja päätökset maaliskuu 2022

Ympäristöterveydenhuollon päällikkö kertoi Glückaufin keskeytysmääräyksen tilanteesta.

Päätös:

Ympäristöterveysjaosto merkitsi asiat tiedoksi.

Muutoksenhakuohje koskee pykäliä: § 36, § 37, § 38, § 39, § 40, § 41, § 43, § 44, § 46, § 47, § 48

MUUTOKSENHAKUKIELTO

Päätökseen, joka koskee vain asian valmistelua tai täytäntöönpanoa ei saa hakea muutosta.

Sovellettava lainkohta: Kuntalaki 136 §.

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 42, § 45**OIKAISUVAATIMUSOHJEET (Kuntalaki 16 luku)**

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla tuomioistuimeen.

Oikaisuvaatimusoikeus

Oikaisuvaatimuksen saa tehdä:

- se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (*asianosainen*), sekä
- kunnan jäsen.

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Oikaisuvaatimus on toimitettava Porvoon kaupungin kirjaamoon määrääjän viimeisenä päivänä ennen kirjaamon aukioloajan päättymistä.

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytetäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa *asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan. Jos oikaisuvaatimusaajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa oikaisuvaatimuksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Oikaisuvaatimusviranomainen

Viranomainen, jolle oikaisuvaatimus tehdään, on Ympäristöterveysjaosto

Kirjaamon yhteystiedot:

Porvoon kaupungin kirjaamo

Posti- ja käyntiosoite: Rihkamatori B, 06100 PORVOO

Sähköpostiosoite: kirjaamo(at)porvoo.fi

Puhelinnumero: 020 69 2250

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9 - 15.

Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan oikaisua
- miten päätöstä halutaan oikaistavaksi
- millä perusteella oikaisua vaaditaan.

Oikaisuvaatimuksessa on lisäksi ilmoitettava tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero.

Jos oikaisuvaatimus päätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.

Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Porvoon kaupungin kirjaamosta palvelupiste Kompassista.

Posti- ja käyntiosoite: Rihkamatori B, 06100 PORVOO

Sähköpostiosoite: kirjaamo(at)porvoo.fi

Puhelinnumero: 020 69 2250

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9–16.