

**Maustaja Oy, lisäaikalupapäättökseen 12.5.2022 § 31 170/11.01.00/2021
lupamääräyksissä 4., 6., 10., 13. ja 15. asetettujen määräaikojen pidentämiseen, Pyhäntä**

YmpTelk 13.12.2023 § 48
433/11.01.00.00/2022

Valmistelija

Ympäristötarkastaja, puh. 044 7591 154

HAKIJA

Maustaja Oy
Tuotetie 3
92930 PYHÄNTÄ

LAITOS

Maustekastikkeita ja välipalatuotteita valmistava
elintarviketuotantolaitos
Tuotetie 3 ja Tuotetie 1 A
92930 PYHÄNTÄ

Y-tunnus

2031955-3

Koordinaatit (ETRS-TM35FIN: tuotantolaitos 7110407 (N) ja 465504 (E) ja
tuotannon laajennusosa 7110391 (N) ja 465588 (E).

HAKEMUKSEN VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnassa 20.6.2023 ja hakemus on päivätty 15.6.2023. Valmistelija on 11.9.2023 päivättyllä kirjeellä pyytänyt täydentämään hakemusta ja sitä on täydennetty 25.9.2023.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojelulain (YSL, 527/2014) liitteen 4 kohdan 4. alakohdan k) mukainen toiminta, jonka jätevedet johdetaan ympäristöluvanvaraiselle jätevedenpuhdistamolle, on YSL:n 115a §:n mukaan ilmoituksenvaraista toimintaa:

k) eineksiä valmistava laitos, jonka valmiiden tuotteiden tuotantokapasiteetti on vähintään 5 000 ja alle 30 000 tonnia vuodessa, mutta enintään 75 tonnia vuorokaudessa, jos valmiiden tuotteiden tuotantokapasiteetin eläinperäisen raaka-aineen osuus on vähintään 10 painoprosenttia; muuten 300 - (22,5 x A) tonnia vuorokaudessa ja alle 30 000 tonnia vuodessa, kun A on valmiiden tuotteiden eläinperäisen raaka-aineen osuus painoprosentteina;

YSL:n 28 §:n mukaan liitteessä 4 tarkoitettuun toimintaan on kuitenkin oltava ympäristölupa, jos toiminta sijoitetaan tärkeälle tai muulle vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueelle. Lisäksi liitteessä 4 tarkoitettuun, mutta sitä vähäisempään toimintaan, on oltava ympäristölupa, jos toiminta sijoitetaan tärkeälle tai muulle vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueelle ja toiminnasta voi aiheutua pohjaveden pilaantumisen vaaraa. Kysymyksessä on k)-alakohdan mukainen toiminta.

Valtioneuvoston asetuksen ympäristönsuojelusta (713/2014) 2 §:n 3 momentin perusteella kunnan ympäristönsuojeluviranomainen käsittelee ympäristönsuojelulain 28 §:ssä tarkoitetun pohjavesialueelle sijoittuvan toiminnan lupa-asian, jollei ympäristönsuojelulain 34 §:stä johdu muuta. Pyhännän kunnan toimivaltainen ympäristönsuojelun lupaviranomainen on Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunta.

YSL:n 91 §:n mukaan lupaviranomainen voi hakemuksesta pidentää määräaikaa enintään kolmella vuodella. Lupa on tehtävä pidentämisestä johtuvat tarpeelliset tarkistukset.

TOIMINTAA KOSKEVA LUPA

Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnan 12.5.2022 § 31 (Liite 8, asianro 170/11.01.00/2021, julkaisupäivä 16.5.2022) myöntämä voimassa oleva ympäristölupa "Maustaja Oy, maustekastikkeita ja välipalatuotteita valmistavan elintarviketuotantolaitoksen ympäristölupa ja toiminnanaloittamislupa, Pyhääntä".

Hakemuksen kohteena olevat lupamääräykset

Hakemus koskee ympäristöluvan 12.5.2022 § 31 (asianro 170/11.01.00/2021) lupamääräysten nro 4., 6., 10., 13. ja 15. muuttamista. Lupamääräykset kuuluvat seuraavasti:

4. Laitoksen tulee tehdä teollisuusjätevesisopimus jäteveden vastaanottavan Siikalatvan Keskuspuhdistamo Oy:n kanssa. Sopimuksessa tulee määrätä laitokselta viemäriin johdettavan esikäsitellyn jäteveden laadun, kuormituksen ja määrän raja-arvot riittävässä laajuudessa jätevedenpuhdistamon toiminnan ja puhdistuskapasiteetin turvaamiseksi. Lisäksi siinä tulee esittää jäteveden laadun tarkkailutiheys sekä näytteenottotapa- ja paikat. Teollisuusjätevesisopimus tulee toimittaa Pyhääntän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukselle 31.12.2024 mennessä.

6. Kaikki prosessijätevedet on esikäsiteltävä laitoksella asianmukaisella, parhaan käyttökelpoisen tekniikan vaatimukset täyttävällä tavalla ennen niiden johtamista yleiseen viemäriin. Esikäsitelyssä on oltava tehokkaat, maksimituotannolle mitoitettut rasvan-, kiintoaineen- ja orgaanisen aineen, sisältäen myös liukoisen orgaanisen aineksen, poistojärjestelmät ja riittävä pH:n säätö. Tarvittaessa viemäriin johdettava jätevesi tulee alkaloida, jotta sen pH on jatkuvasti välillä 6-11. Esikäsitelty jätevesi tulee johtaa jätevesiviemäriin tasaisena virtaamana. Tarvittaessa viemäriin johdettavan jäteveden määrää on rajoitettava jätevedenpuhdistamon edellyttämällä tavalla. Viemäriin johdettavan jäteveden lämpötila saa olla korkeintaan +40 C.

Jätevesien nykyisestäään tehostetun esikäsitelyn tulee olla käytössä 31.12.2024 mennessä, jolloin teollisuusjätevesisopimuksessa määrätyt esikäsitellyn jäteveden laadun, kuormituksen ja määrän raja-arvot viimeistään tulee saavuttaa.

10. Nykyisellä tuotanto-osalla eli tehtaan vanhalla osalla tulee ottaa käyttöön suljettu tai osittain suljettu jäähdytysveden kierrätysjärjestelmä viimeistään 31.12.2024. Laitosta on käytettävä ja hoidettava siten, että hulevesiverkostoon johdettavan jäähdytysveden määrä ja sen aiheuttama kuormitus jäävät mahdollisimman pieniksi. Mikäli jäähdytysvedessä on mukana orgaanista ainetta, rasvaa, kiintoainetta tai muuta epäpuhtautta autoklaavauksessa tai jäähdytyksessä tapahtuneen elintarvikepakkausrikoutumisen tai muun vastaavan syyn vuoksi, jäähdytysvesi tulee johtaa esikäsitelyn jälkeen jätevesiviemäriin hulevesiviemäriin sijasta.

13. Kemikaalit on varastoitava omissa myyntipakkauksissaan tai omissa, merkityissä tiiviissä säiliöissä katetuissa, tiivispohjaisissa tiloissa erillään elintarvikkeista. Varastointipaikkojen on oltava allastettuja.

Ulkona varastoitavien etikkahappo- ja kasviöljyvarastosäiliöiden on oltava kaksoisvaipallisia ja säiliöt on sijoitettava riittävän suuriin katoksellisiin

valuma-altaisiin, jotka tulee varustaa vuotojentarkkailu- ja hälytysjärjestelmillä. Säiliöiden muutostyöt tulee tehdä 30.6.2025 mennessä.

Kemikaalien varastointi ja käsittely on järjestettävä siten, ettei kemikaaleja pääse häiriötilanteessakaan viemäriin tai ympäristöön ja etteivät keskenään vaarallisesti reagoivat kemikaalit pääse mahdollisessa astioiden vuototilanteessa kosketuksiin toistensa kanssa. Pihalle ja lattialle joutuneet kemikaalit on kerättävä viipymättä talteen ja niiden pääsy ympäristöön tai viemäriin on estettävä. Piha-alueella ei saa tarpeettomasti säilyttää koneita, polttoaineita tai öljyjä ja koneiden huoltotoimenpiteitä ei saa tehdä laitoksen piha-alueella. Laitoksella tulee olla helposti koko ajan saatavilla öljy- ja polttoainevuotojen varalta imeytysainetta, esimerkiksi turvetta tai imeytysmattoja.

15. Laitoksen pohjoispuolisen osan sosiaalitulojen jätevedet tulee johtaa alueella olevaan jätevesiviemäriin 31.12.2024 mennessä. Umpikaivon, johon jätevedet nykyisin johdetaan, kunto tulee tarkastaa 30.9.2022 mennessä ja huolehtia siitä, että kaivo on hyvässä kunnossa ja että se tyhjennetään riittävän usein.

HAETTU MUUTOS LUPAMÄÄRÄYKSIIN JA PERUSTELUT MÄÄRÄAJAN PIDENTÄMISELLE

Maustaja Oy hakee lisäaikaa ympäristöluvan lupamääräysten nro 4., 6., 10., 13. ja 15. toteuttamiselle 31.12.2027 saakka. Perusteluna lisäajan hakemiselle hakija esittää Maustaja Oy:n huonon taloudellisen kehityksen toimintavuonna 2022 sekä yrityksen päätöksen selvityksestä uuden tehtaan rakentamiseksi ja toiminnan siirtämiseksi pois omistamiltaan Pyhännän Leiviskänkankaan teollisuusalueelle sijoituvilta kiinteistöiltään Mauste (kiinteistötunnus 630-402-33-8), Maustaja (630-402-7-45) ja Maustenurkka (630-402-7-43). Hakija esittää selvittävänsä uuden tuotantolaitoksen rakennuttamisen mahdollisuudet sopiviksi katsomillaan paikkakunnilla. Selvityksen valmistuttua hakija tarkastelee kahta vaihtoehtoa seuraavasti:

Vaihtoehto 1: Uuden tehtaan rakennuttaminen. Yhtiö tekee toiminnan aloittamiseksi tarvittavan luvituksen sekä investoinnit ja aloittaa toiminnan tuotantolaitoksessa viimeistään 1.1.2028.

Toiminnan alettua yhtiö aloittaa toiminnan lopettamiseen liittyvät toimenpiteet kiinteistöllä Mauste (kiinteistötunnus 630-402-33-8), Maustaja (630-402-7-45) ja Maustenurkka (630-402-7-43) ympäristöluvan kohtien 23 ja 24 mukaisesti.

Vaihtoehto 0: Toimintaa jatketaan nykyisessä tehtaassa ja ympäristöluvan mukaiset investoinnit toteutetaan nykyiseen tehtaaseen 31.12.2027 mennessä.

Lupamääräykseen nro 15. hakija toteaa, että se on tarkastuttanut umpikaivon kunnan ulkopuolisella tarkastajalla 20.9.2022 ja että kaivo on todettu kunnoltaan virheettömäksi ja tarkastusraportti on toimitettu valvontaviranomaiselle 14.12.2022.

HAKEMUKSEN TÄYDENNYSPPYNTÖ JA TÄYDENNYKSET

Valmistelija on pyytänyt 11.9.2023 (75-2023) hakijalta hakemuksen täydennystä. Täydennyspyyntö ja 25.9.2023 toimitetut täydennykset on esitetty seuraavassa:

Täydennyspyyntö

- 1) Hakemusta tulee täydentää lisäaikaohjelmien kohteena olevien lupamääräysten riskinarvioinnilla, jossa selvitetään 31.12.2027 saakka esitetyn lisäajan vaikutus pohjaveteen, maaperään, jätevesiverkostoon ja jäteveden vastaanottavaan jätevedenpuhdistamoon ja sen lietteisiin sekä muuhun ympäristöön kohdistuviin ympäristöriskeihin ja toiminnallisiin haittoihin.
- 2) Hakemusta tulee täydentää erikseen kunkin lupamääräyksen (nrot 4., 6., 10., 13. ja 15.) osalta ympäristönsuojelulain (527/2014) ja valtioneuvoston asetuksen ympäristönsuojelusta (713/2014) mukaisesti perustelluilla tiedoilla siitä, aiheuttaako määräyksen noudattamisen lykkäytyminen ympäristön merkittävän pilaantumisen vaaraa.
- 3) Hakemusta tulee täydentää tiedoilla, mitkä ovat lupamääräysten vaihtoehtoiset noudattamis- ja toteuttamistavat 31.12.2027 saakka, jotta ympäristön merkittävän pilaantumisen vaaraa ei ole.

Täydennykset

Lupamääräys nro 4. Teollisuusjätevesisopimus tulee tehdä Siikalatvan Keskuspuhdistamo Oy:n kanssa 31.12.2024 mennessä.

Maustaja Oy johtaa teollisuusjätevesiensä kunnalliseen jätevesiviemäriin ja Pyhännän kunta on aloittanut kunnallisen jäteveden esipuhdistuslaitoksen investointihankkeen, joka tulee keskitetysti esikäsittelmään kaikkien kunnan alueella syntyvien elintarviketeollisuuslaitosten teollisuusjätevedet. Esikäsittelyn jälkeen jätevesi on tarkoitus johtaa edelleen Siikalatvan Keskuspuhdistamo Oy:n käsiteltäväksi.

Jotta Maustaja Oy voi liittyä esipuhdistamon käyttäjäksi, sen tulee solmia teollisuusjätevesisopimus esikäsittelylaitoksen ja Pyhännän kunnan kanssa. Tässä sopimuksessa tullaan määrittämään Maustaja Oy:ltä johdettavan teollisuusjäteveden laatu, kuormitus ja määrä raja-arvoineen sekä tarkkailuväli.

Esikäsittelylaitos tulee käsittelemään sille johdettavat jätevedet keskitetysti ja solmimaan teollisuusjätevesisopimuksen Siikalatvan Keskuspuhdistamo Oy:n kanssa vedestä, jota esikäsittelystä tullaan johtamaan siirtoviemärin kautta keskuspuhdistamolle.

Teollisuusjätevesisopimukset ja niiden solmimisaikataulut ovat liitoksissa suunnitellun esipuhdistamon hankeaikataulun kanssa. Maustaja Oy:n hakemalla lisäajalla ei ole ajallista vaikutusta tapauksessa, jossa Pyhännän kunnan aloittama kunnallisen jäteveden esipuhdistamon investointi valmistuu ja otetaan käyttöön 31.12.2024 mennessä. Sopimusosapuolena ei kuitenkaan tulisi olemaan Siikalatvan Keskuspuhdistamo Oy.

Mikäli esipuhdistamo ei toteudu tässä aikarajassa tai esipuhdistamohanke pysähtyy, on Maustaja Oy:n joka tapauksessa haettava jatkoaikaa teollisuusjätevesisopimuksen solmimisen suhteen asetetulle määräajalle. Tällöin käynnistetään myös Maustaja Oy:n oma investointihanke jätevesien tehostetulle esikäsittelylle.

Maustaja Oy katsoo, että 31.12.2027 esitetyllä lisäajalla teollisuusjäteveden solmimisen osalta ei ole vaikutusta pohjaveteen, maaperään, jätevesiverkostoon ja jäteveden vastaanottavaan jätevedenpuhdistamoon ja sen lietteisiin sekä muuhun ympäristöön kohdistuviin ympäristöriskeihin ja toiminnallisiin haittoihin. Myöskään lupamääräyksen noudattamisen lykkäytyminen aiheuttaa merkittävää ympäristön pilaantumisen vaaraa. Maustaja Oy ylläpitää nykyisiä

teollisuusjätevesien esikäsittelyjärjestelmiä eli rasvakaivoja yrityksen käytöntarkkailusuunnitelmassa kerrotulla tavalla.

Lupamääräys nro 6. Jätevesien nykyisestäään tehostetyn esikäsittelyn tulee olla käytössä 31.12.2024 mennessä.

Maustaja Oy johtaa teollisuusjätevetensä kunnalliseen jätevesiviemäriin ja Pyhännän kunta on aloittanut kunnallisen jäteveden esipuhdistuslaitoksen investointihankkeen, joka tulee keskitetysti esikäsittlemään kaikkien kunnan alueella syntyvien elintarviketeollisuuslaitosten teollisuusjätevedet. Lähtökohtaisesti Maustaja Oy tulee liittymään Pyhännän kunnan keskitettyyn teollisuusjäteveden esikäsittelylaitokseen.

Haetulla lisäajalla ei ole merkitystä tapauksessa, jossa Pyhännän kunnan aloittama kunnallisen jäteveden esipuhdistamon investointi valmistuu ja otetaan käyttöön 31.12.2024 mennessä. Mikäli esipuhdistamo ei toteudu tässä aikarajassa tai esipuhdistamohanke pysähtyy eikä Maustaja Oy:n toimitilat vaihdu, eli toteutuu Maustajan lisäaikahakemuksessa mainittu vaihtoehto 0, Maustaja hankkii itselleen teollisuusjätevesien esipuhdistuslaitteiston nykyiselle kiinteistölleen 31.12.2027 mennessä.

Maustaja Oy katsoo, että 31.12.2027 saakka haetulla lisäajalla ei ole vaikutusta pohjaveteen, maaperään, jätevesiverkoston ja jäteveden vastaanottavaan jätevedenpuhdistamoon ja sen lietteisiin sekä muuhun ympäristöön kohdistuviin ympäristöriskeihin ja toiminnallisiin haittoihin. Myöskään alkuperäisen lupamääräyksen noudattamisen lykkääntyminen ei aiheuta merkittävää ympäristön pilaantumisen vaaraa. Haetun lisäajan ajalle Maustaja Oy:llä ei ole nähtävissä sellaista tuote- tai tuotantomuutosta, joka heikentäisi tehtaan jätevesien koostumusta.

Lupamääräys nro 10. Tehtaan vanhalla osalla tulee ottaa käyttöön suljettu tai osittain suljettu jäähdytysveden kierrätysjärjestelmä viimeistään 31.12.2024.

Suljettua tai osittain suljettua jäähdytysveden kierrätysjärjestelmään Maustaja Oy ei olisi investoimassa Tuotetie 3:n kiinteistölle voimassa olevan ympäristöluvan antamaan määräaikaan 31.12.2024 mennessä.

Maustaja Oy haluaa tehdä ensin uuden tehtaan rakentamiseen ja toimipaikan siirtämiseen liittyvät selvitykset, jotta välttyttäisiin tilanteelta, jossa investoidaan kiinteistöön, missä toiminta tulee päätymään vuoden 2027 loppuun mennessä. Mikäli Maustaja Oy jatkaa toimintaansa nykyisessä Tuotetie 3:n tuotantokiinteistössä, tehdään jäähdytysveden kierrätysjärjestelmän sulkemiseksi tai osittain sulkemiseksi tarvittavat investoinnit 31.12.2027 mennessä.

Hulevesiverkoston johdettavasta jäähdytysvedestä tehdään kuukausittaista määrä seuranta ja vedestä analysoidaan lupamääräyksen mukaisesti kahdesti vuodessa pH, sähkönjohtavuus, BOD7, kiintoaine sekä öljyn ja rasvan kokonaispitoisuus. Analyysitulokset ovat olleet hyviä ja raportti on toimitettu tulosten tultua ympäristöluvan toteutumista valvovalle viranomaiselle.

Maustaja Oy katsoo, että 31.12.2027 esitetyllä lisäajalla jäähdytysveden kierrätysjärjestelmän uusimiselle ei ole vaikutusta pohjaveteen, maaperään, jätevesiverkoston ja jäteveden

vastaanottavaan jätevedenpuhdistamoon ja sen lietteisiin sekä muuhun ympäristöön kohdistuviin ympäristöriskeihin ja toiminnallisiin haittoihin. Myöskään lupamääräyksen noudattamisen lykkäytyminen ei aiheuta merkittävää ympäristön pilaantumisen vaaraa.

Lupamääräys nro 13. Ulkona varastoitavien etikkahappo- ja kasviöljysäiliöiden on oltava kaksoisvaipallisia ja säiliöt on sijoitettava riittävän suuriin katoksellisiin valuma-altaisiin, jotka tulee varustaa vuotojentarkkailu- ja hälytysjärjestelmillä 30.6.2025 mennessä.

Ulkosäiliöissä varastoitavien raaka-aineiden säiliöiden uusimista Maustaja Oy ei olisi toteuttamassa voimassa olevan ympäristöluvan antamaan määräaikaan 30.6.2025 mennessä.

Maustaja Oy haluaa tehdä ensin uuden tehtaan rakentamiseen ja toimipaikan siirtämiseen liittyvät selvitykset, jotta välttyttäisiin tilanteelta, jossa investoidaan kiinteistöön, missä toiminta tulee päättymään vuoden 2027 loppuun mennessä. Mikäli Maustaja Oy jatkaa toimintaansa nykyisessä Tuotete 3:n tuotantokiinteistössä, tehdään raaka-aineiden säiliöiden muuttamiseksi tarvittavat investoinnit 31.12.2027 mennessä.

Olemassa olevien ulkosäiliöiden käytöntarkkailu toteutetaan yrityksen käytöntarkkailusuunnitelmassa kerrotulla tavalla:

Raaka-aineiden varastosäiliöt

Ulkona sijaitsee viisi nestemäisen raaka-aineen varastosäiliötä, jotka on kuvattu alla olevassa taulukossa.

Raaka-ainesäiliökentällä oleva etikkahapposäiliö on sijoitettu katettuun varastoaltaalliseen tilaan. Etikkahapposäiliö on varustettu pintahälytysjärjestelmällä. Hälytysjärjestelmä sulkee häiriötilanteessa säiliön pohjaventtiilin.

Kasviöljysäiliöiden autotäyttöyhde on sijoitettu katettuun tilaan. Kotimaisen kasviöljysäiliön alla olevassa teknisessä tilassa on hälytysjärjestelmä.

Hälytysjärjestelmä sulkee häiriötilanteessa säiliön pohjaventtiilin.

Sokerituotesäiliöiden läheisyydessä on erillinen varokaivo letkurikkotapausten varalle.

Säiliökentällä ei ole viemäriin liitettyjä kaivoja.

Säiliöiden kuntoa valvotaan viikoittain käymällä läpi säiliöiden kunto silmämääräisesti (tarkastetaan mm. säiliöiden alaosat).

Maustaja Oy tilaa vuoden 2023 loppuun mennessä kuntokartoittajan arvion käytössä olevien raaka-ainesäiliöiden teknisestä kunnosta ja käyttöiästä. Saatavan raportin avulla voidaan arvioida ulkosäiliöiden käytön jatkamisen riskiä sekä tarvittaessa määrittää toimia, joilla säiliöiden käytön jatkaminen ei aiheuta merkittävää ympäristön pilaantumisen vaaraa.

Lupamääräys nro 15. Laitoksen pohjoispuolisen osan sosiaalitulojen jätevedet tulee johtaa alueella olevaan jätevesiviemäriin 31.12.2024 mennessä.

Maustaja Oy on tarkastuttanut pohjoispuolisen osan sosiaalitulojen jätevesikaivon ulkopuolisella tarkastajalla 20.9.2022. Kaivo on todettu kunnoltaan virheettömäksi ja tarkastusraportti on toimitettu valvontaviranomaiselle 14.12.2022. Kaivo tyhjennetään säännöllisesti ja sieltä imetty jätevesi toimitetaan käsiteltäväksi Siikalatvan Keskuspuhdistamo Oy:lle.

Voimassa olevan ympäristöluvan vaatimusta pohjoispuolisen osan

sosiaalitulojen jäteveden johtamisesta jätevesiviemäriin Maustaja Oy ei olisi toteuttamassa annettuun määräaikaan 31.12.2024 mennessä.

Yhtiö tekee ensin uuden tehtaan rakentamiseen ja toimipaikan siirtämiseen liittyvät selvitykset, jotta välttyttäisiin tilanteelta, jossa investoidaan kiinteistöön, missä toiminta tulee päättymään vuoden 2027 loppuun mennessä. Mikäli Maustaja Oy jatkaa toimintaansa nykyisessä Tuotetie 3:n tuotantokiinteistössä, liitetään pohjoispuolen sosiaalitulojen jätevedet nykyisen umpikaivon sijaan suoraan kunnalliseen jätevesiviemäriin 31.12.2027 mennessä.

Haettavan lisäajan aikana Maustaja Oy jatkaa pohjoispuolisen osan saniteettikaivon kunnonvalvontaa sekä sen säännöllisiä tyhjennyksiä käytöntarkkailusuunnitelmassa kerrotulla tavalla. Näitä pohjoispuolisen osan sosiaalituloja käyttää työviikon aikana noin 30 henkilöä.

Maustaja Oy katsoo, että 31.12.2027 esitetyllä lisäajalla pohjoispuolisen osan sosiaalitulojen jätevesien johtamiselle suoraan kunnalliseen jätevesiviemäriin ei ole vaikutusta pohjaveteen, maaperään, jätevesiverkostoon ja jäteveden vastaanottavaan jätevedenpuhdistamoon ja sen lietteisiin sekä muuhun ympäristöön kohdistuviin ympäristöriskeihin ja toiminnallisiin haittoihin. Myöskään lupamääräyksen noudattamisen lykkääntyminen ei aiheuta merkittävää ympäristön pilaantumisen vaaraa.

HAKEMUKSEN KÄSITTELY

Vireillä- ja nähtävilläolosta on kuulutettu ja kuulutus ja hakemusasiakirjat on pidetty yleisesti nähtävänä Haapaveden kaupungin ja Pyhännän kunnan verkkosivuilla 3.10.-9.11.2023. Naapurikiinteistöjen omistajille ja haltijoille on lähetetty 4.10.2023 kirjallisesti tieto hakemuksen nähtävillä olosta.

Lausunnot pyydettiin Pyhännän kunnan terveydensuojeluviranomaiselta, Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksesta, Pyhännän kunnalta, Siikalatvan Keskuspuhdistamo Oy:ltä, Pyhännän Vesi Oy:ltä ja Pohjois-Pohjanmaan pelastuslaitokselta. Siikalatva Keskuspuhdistamo Oy, Pyhännän Vesi Oy ja Pohjois-Pohjanmaan pelastuslaitos eivät antaneet lausuntoaan.

Pyhännän kunnan terveydensuojeluviranomainen, 8.11.2023 saapunut lausunto:

"Terveydensuojeluviranomainen on antanut lausuntonsa Maustaja Oy:n voimassaolevan ympäristöluvan hakemusvaiheessa (lausunto 7/2022, 24.2.2022). Jatkoaikahakemuksessa esitetyt asiat huomioiden lausunnonantajalla ei ole terveydensuojelun osalta lisättävää edellä mainittuun lausuntoonsa.

Maustajalla on jatkoaikahakemuksen mukaan suunnitteilla mahdollisten uusien tilojen rakentaminen ja käyttöönotto. Terveydensuojeluviranomainen kannustaa elintarviketurvallisuuden näkökulmasta uusien tuotantotilojen rakentamiseen. Nykyisten tilojen kunto ei vaaranna elintarviketurvallisuutta, mutta tilat ovat jo osittain käytössä kuluneet.

Elinympäristöön vaikuttavan toiminnan harjoittajan on tunnistettava toimintansa terveyshaittaa aiheuttavat riskit ja seurattava niihin vaikuttavia tekijöitä (omavalvonta). Toimintaa on harjoitettava siten, että terveyshaittojen syntyminen mahdollisuuksien mukaan estyy."

Pyhännän kunta/kunnanhallitus, 25.10.2023 saapunut lausunto:

”Pyhännän kunta puoltaa Maustaja Oy:n lupamääräysten 4., 6., 10., 13. ja 15. lisäaikahakemuksen hyväksymistä, kun Maustaja Oy sitoutuu:
-tekemään kunnan ja operoijan kanssa teollisuusjätevesisopimuksen
-johtamaan kaikissa tilanteissa jätevedet Pyhännän kunnan rakentamaan esikäsittelylaitokseen Pyhännällä
-varmistaa rasvakaivojen toiminnallisuuden ja mitoittaa ne tulevien virtaamien mukaiseksi
-ylläpitämään kaikki nykyiset jäteveden puhdistusmenetelmät tehokkaana ja kehittämään niitä edelleen
-tehostaa puhtaan veden käyttöä kierrätysjärjestelmillä
-vastaa suorista ja välillisistä vaikutuksista, jos pohjavesi likaantuu toiminnasta
-toimimaan ympäristösuojelu- ja vesihuoltolain edellyttämällä tavalla

Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus, 23.11.2023 saapunut lausunto:
”*Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus (jäljempänä ELY-keskus) viittaa 12.5.2022 myönnettyyn ympäristölupaan 28.2.2022 antamaansa lausuntoon. ELY-keskus on painottanut lausunnossaan elintarvike-teollisuuslaitoksen jätevesien esikäsittelyä.*

ELY-keskus edelleen painottaa elintarvike- ja muiden teollisuusjätevesien poikkeavan pitoisuuksiltaan normaaleista yhdyskuntien jätevesistä ja niiden johtaminen ilman esikäsittelyä aiheuttaa haittaa jätevedenpuhdistamon toiminnalle ja viemäriputkistolle. Kyseiset jätevedet on esikäsitteltävä sellaiselle tasolle, että ne vastaavat yhdyskuntien jätevesiä, jolloin ne eivät tuki viemäreitä, haittaa puhdistusprosessia, puhdistusprosessin osia eivätkä lietteen mahdollista hyötykäyttöä.

Siikalatvan keskuspuhdistamolle elintarviketeollisuudesta johdettavien jätevesien kuormitus on usein huomattavan suuri laitoksen mitoittamiseen nähden. Jatkuva liian iso tuleva kuormitus laitoksen mitoittamiseen nähden, joka mahdollisesti sisältää myös rasvaa sekä vaihtelee määrällisesti runsaasti, vaikeuttaa puhdistusprosessia ja siten heikentää puhdistustulosta ja puhdistamon kykyä saavuttaa ympäristöluvan mukaiset lupamääräykset.

Siikalatvan keskuspuhdistamo kapasiteetti ei voi odottaa usean vuoden siirtymää teollisuuden jätevesien esikäsittelyn suhteen päästääkseen annettuihin ympäristöluvan mukaisiin lupamääräyksiin.

Mitä kemikaalien, polttoaineiden ja muiden pohjavedelle haittaa aiheuttavien aineiden varastointiin ja käsittelyyn tulee, on otettava huomioon toiminnan sijoittuminen vedenhankinnan kannalta tärkeälle Leiviskänkankaan pohjavesialueelle, joka on luokiteltu riskipohjavesialueeksi. Vesienhoitolain (1299/2004) 21 §:n mukaisen hyvän tilan säilyttämiseksi, tulee uusien pohjavesiriskien sijoittumista pohjavesialueelle pyrkiä välttämään ja olemassa olevien toimintojen riskiä vähentämään. ELY-keskuksen käsityksen mukaan terveydelle tai ympäristölle vaaran aiheutumisen ehkäisemiseksi ja pohjaveden suojelemiseksi annettu lupamääräys on oikeanlainen ja muutostöiden tekemiselle varattu 3 vuoden aika kohtuullinen (30.6.2025 mennessä). Lupamääräys on annettu alueella voimassa olevan Leiviskänkankaan asemakaavamääräykseen perustuen, ja se on linjassa teollisuusalueella toisen elintarviketeollisuuden toimijan ympäristölupamääräysten kanssa.”

Hakijan kuuleminen ja hakijan antama vastine

Hakijalle varattiin mahdollisuus vastineen antamiseen annettuihin lausuntoihin ja hakija antoi 28.11.2023 päivätyn seuraavan vastineen:

Pyhännän kunnan lausuntoon ”Maustaja Oy valmistelee teollisuusjätevesisopimusta yhdessä Pyhännän kunnan ja heidän valitseman esipuhdistamon operoijan kanssa. Sopimuksessa otetaan kantaa muun muassa kunnan omistamaan viemäriverkostoon johdettavan teollisuusjäteveden laatuun ja määrään sekä asetetaan pitoisuuksille raja-arvoja. Sopimuksessa sovitaan myös teollisuusjäteveden tarkkailusta sekä Maustaja Oy:llä itsellään säilytettävistä teollisuusjäteveden käsittelymenetelmistä ja vesimäärän mittauksesta. Teollisuusjätevesisopimus on suunniteltu astuvan voimaan 1.9.2024, edellyttäen sopimusosapuolten hyväksyntää.

Maustaja Oy:llä on voimassa oleva vesihuoltosopimus Pyhännän kunnan kanssa koskien tulevan talousveden johtamista ja lähtevän jäteveden viemärointiä. Maustaja Oy:llä on voimassa oleva ympäristölupa sekä sen velvoittama käytöntarkkailusuunnitelma.”

Pyhännän kunnan terveydensuojeluviranomaisen lausuntoon ”Maustaja Oy toteaa, että lisäaikahakemuksen yhtenä syynä oleva yrityksen päätös uuden tehtaan rakentamisselvityksestä toteutuessaan mahdollistaisi nykyaikaisten rakennustapojen sekä materiaalivalintojen avulla toimintamme korkean elintarviketurvallisuuden myös jatkossa.

Kuitenkaan tilanne, jossa joutuisimme toteuttamaan kaikki lisäaikahakemuksessamme esiin ottamamme kohdat 4, 6, 10, 13 ja 15 samalla kun tekisimme uuden tuotantolaitoksen suunnittelua ja rakentamista, ei ole taloudellisesti kestävä.”

Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksen lausuntoon ”Maustaja Oy valmistelee teollisuusjätevesisopimusta yhdessä Pyhännän kunnan ja heidän valitseman esipuhdistamon operoijan kanssa. Esipuhdistamon tarkoituksena on leikata yleisesti Pyhännän alueen elintarvikeyritysten teollisuusjätevesien kuormaa niin, että vesi voidaan edelleen käsitellä Siikalatvan keskuspuhdistamolla ja, että keskuspuhdistamo pysyy heille annetuissa lupamääräyksissä. Esikäsittelylaitos toimii Maustajan ympäristöluvan jatkeena ja laitoksen on tarkoitus aloittaa toimintansa syyskuussa 2024.

Maustaja Oy on tarkistuttanut piha-alueellaan olevien nestemäisten raaka-aineiden varastosäiliöt Kiwa Inspecta Oy:llä 7.11.2023. Tehdyn tarkastuksen mukaan säiliöt ovat hyvässä kunnossa ja ne täyttävät tekniset vaatimukset. Niissä ei ole näkyvissä syöpymää tai muuta niiden teknistä kestoja heikentäneitä vaurioita. Säiliöiden käytönaikaista tarkkailua tehdään Maustaja Oy:n käytöntarkkailusuunnitelman mukaisesti. Maustaja Oy pitää säiliöiden vuotamisesta johtuvaa ympäristöpilaantumisen riskiä erittäin pienenä, eikä näe estettä ympäristöluvassa vaadittujen muutostöiden tekemisen haetulle lisäajalle, eli määräajan 30.6.2025 sijaan 31.12.2027 mennessä.

Yrityksen taloudellisen tilanteen kannalta päätös, jossa muutostyöt edellytettäisiin tehtävän kiinteistöön, josta ollaan mahdollisesti luopumassa 31.12.2027 mennessä, ei olisi kestävä.”

ASIAN RATKAISU

Valmistelija esittää, että ympäristöterveyslautakunta muuttaa Maustaja Oy:lle 12.5.2022 § 31 antamansa ympäristölupapäätöksen (asianro 170/11.01.00/2021) lupamääräykset nro 4., 6., 10., 13. ja 15. kokonaisuudessaan kuulumaan seuraavasti:

4. Laitoksen tulee tehdä teollisuusjätevesisopimus Pyhännän kunnan ja sen valitseman esikäsittelylaitoksen operoijan kanssa jätevesien johtamisesta Pyhännän kunnan omistamalle esikäsittelylaitokselle, josta jätevedet johdetaan edelleen jätevedet vastaanottavalle Siikalatvan Keskuspuhdistamo Oy:lle. Sopimuksessa tulee määrätä laitokselta viemäriin johdettavan käsitellyn jäteveden laadun, kuormituksen ja määrän raja-arvot riittävissä laajuudessa esikäsittelylaitoksen toiminnan ja puhdistuskapasiteetin turvaamiseksi. Lisäksi siinä tulee esittää jäteveden laadun tarkkailutiheys sekä näytteenottotapa ja -paikat. Teollisuusjätevesisopimus tulee toimittaa Pyhännän kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukselle 1.9.2024 mennessä.

6. Kaikki prosessijätevedet on esikäsitteltävä laitoksella asianmukaisella, parhaan käyttökelpoisen tekniikan vaatimukset täyttävällä tavalla ennen niiden johtamista Pyhännän kunnan omistamalle esikäsittelylaitokselle johtavaan yleiseen viemäriin. Esikäsittelyssä on oltava tehokkaat, maksimituotannolle mitoitettut rasvan-, kiintoaineen- ja orgaanisen aineen, sisältäen myös liukoisen orgaanisen aineksen, poistojärjestelmät ja riittävä pH:n säätö. Tarvittaessa viemäriin johdettava jätevesi tulee alkaloida, jotta sen pH on jatkuvasti välillä 6-11. Laitoksella käsitelty jätevesi tulee johtaa jätevesiviemäriin tasaisena virtaamana. Tarvittaessa viemäriin johdettavan jäteveden määrää on rajoitettava esikäsittelylaitoksen edellyttämällä tavalla. Viemäriin johdettavan jäteveden lämpötila saa olla korkeintaan +40 C.

Jätevesien nykyisestäään tehostetun Pyhännän kunnan omistamalla esikäsittelylaitoksella tapahtuvan esikäsittelyn tulee olla käytössä 1.9.2024 mennessä, jolloin Pyhännän kunnan kanssa tehtävässä teollisuusjätevesisopimuksessa määrätyt esikäsittelyn jäteveden laadun, kuormituksen ja määrän raja-arvot viimeistään tulee saavuttaa.

10. Nykyisellä tuotanto-osalla eli tehtaan vanhalla osalla tulee ottaa käyttöön suljettu tai osittain suljettu jäähdytysveden kierrätysjärjestelmä viimeistään 31.12.2027. Laitosta on käytettävä ja hoidettava siten, että hulevesiverkostoon johdettavan jäähdytysveden määrä ja sen aiheuttama kuormitus jäävät mahdollisimman pieniksi. Mikäli jäähdytysvedessä on mukana orgaanista ainetta, rasvaa, kiintoainetta tai muuta epäpuhtautta autoklaavauksessa tai jäähdytyksessä tapahtuneen elintarvikepakkauksen rikkoutumisen tai muun vastaavan syyn vuoksi, jäähdytysvesi tulee johtaa esikäsittelyn jälkeen jätevesiviemäriin hulevesiviemäriin sijasta.

13. Kemikaalit on varastoitava omista myyntipakkauksissaan tai omista, merkityissä tiiviissä säiliöissä katetuissa, tiivispohjaisissa tiloissa erillään elintarvikkeista. Varastointipaikkojen on oltava allastettuja.

Ulkona varastoitavien etikkahappo- ja kasviöljyvarastosäiliöiden on oltava kaksoisvaipallisia ja säiliöt on sijoitettava riittävän suuriin katoksellisiin valuma-altaisiin, jotka tulee varustaa vuotojentarkkailu- ja hälytysjärjestelmillä. Säiliöiden muutostyöt tulee tehdä 31.12.2027 mennessä.

Kiwa Inspecta Oy:n 7.11.2023 tekemä raaka-aineiden varastosäiliöiden tarkastuksen raportti tulee toimittaa valvontaviranomaiselle 31.1.2024 mennessä.

Kemikaalien varastointi ja käsittely on järjestettävä siten, ettei kemikaaleja pääse häiriötilanteessakaan viemäriin tai ympäristöön ja etteivät keskenään vaarallisesti reagoivat kemikaalit pääse mahdollisessa

astioiden vuototilanteessa kosketuksiin toistensa kanssa. Pihalle ja lattialle joutuneet kemikaalit on kerättävä viipymättä talteen ja niiden pääsy ympäristöön tai viemäriin on estettävä. Piha-alueella ei saa tarpeettomasti säilyttää koneita, polttoaineita tai öljyä ja koneiden huoltotoimenpiteitä ei saa tehdä laitoksen piha-alueella. Laitoksella tulee olla helposti koko ajan saatavilla öljy- ja polttoainevuotojen varalta imeytysainetta, esimerkiksi turvetta tai imeytysmattoja.

15. Laitoksen pohjoispuolisen osan sosiaalityötilojen jätevedet tulee johtaa alueella olevaan jätevesiviemäriin 31.12.2027 mennessä. Umpikaivon, johon jätevedet nykyisin johdetaan, kunto tulee tarkastaa säännöllisesti ja huolehtia siitä, että kaivo on hyvässä kunnossa ja että se tyhjennetään riittävän usein.

Perustelut

Hakemus koskee YSL:n 91 §:n mukaista ympäristöluvassa annettujen määräysten noudattamista annetussa määräajassa. Kyseisen lainkohdan mukaan, jos ympäristöluvan määräyksen noudattaminen annetussa määräajassa tuottaa luvanhaltijalle hänestä riippumattomista syistä huomattavia vaikeuksia eikä määräyksen noudattamisen lykkääntymisestä aiheudu ympäristön merkittävän pilaantumisen vaaraa, lupaviranomainen voi hakemuksesta pidentää määräaikaa enintään kolmella vuodella. Samalla lupaan on tehtävä pidentämisestä johtuvat tarpeelliset tarkistukset.

Saatujen hakemuksen täydennysten ja lausuntoihin annettujen vastineiden mukaan hakija ei hae lisäaikaa lupamääräysten nro 4. ja 6. toteuttamisaikatauluihin, vaan se valmistelee teollisuusjätevesisopimusta yhdessä Pyhännän kunnan ja heidän valitseman esikäsittelylaitoksen operoijan kanssa. Annetun vastineen mukaan sopimuksessa tullaan ottamaan kantaa muun muassa kunnan omistamaan viemäriverkostoon johdettavan teollisuusjäteveden laatuun ja määrään sekä asetetaan pitoisuuksille raja-arvoja. Sopimuksessa sovitaan myös teollisuusjäteveden tarkkailusta sekä Maustaja Oy:llä itsellään säilytettävistä teollisuusjäteveden käsittelymenetelmistä ja vesimäärän mittauksesta.

Jätevesien esikäsittelylaitoksen on tarkoitus aloittaa toimintansa syyskuun alussa 2024. Vastineessaan Pyhännän kunnan lausuntoon hakija toteaa, että teollisuusjätevesisopimuksen on suunniteltu astuvan voimaan 1.9.2024, edellyttäen sopimusosapuolten hyväksyntää. Pyhännän kunta ja Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus ovat lausunnoissaan vaatineet, että teollisuusjätevedet tulee esikäsitellä nykyisestään tehostetulla ja riittävän tehokkaalla tavalla ennen niiden lopullista johtamista jäteveden vastaanottavalle puhdistamolle Siikalatvalle. Lisäksi Pyhännän kunta edellyttää, että laitoksen on tehtävä teollisuusjätevesisopimus kunnan ja sen valitseman esikäsittelylaitoksen operoijan kanssa siihen mennessä, kun esikäsittelylaitos on valmis. Myös ELY-keskus toteaa, että Siikalatvan keskuspuhdistamo ei voi odottaa usean vuoden siirtymää teollisuuden jätevesien esikäsitteilyn suhteen päästäkseen annettuihin ympäristöluvan mukaisiin lupamääräyksiin. Pyhännän kunnan valmistelema esikäsittelylaitoshanke on ennakkotietojen mukaan riittävän tehokas, jotta se voi toimia Leiviskänkankaalla olevien elintarviketuotantolaitosten teollisuusjätevesien tehostettuna esikäsitteilymenetelmänä.

Lupamääräyksiin nrot 10., 13. ja 15. haetaan lisäaikaa 31.12.2027 saakka. Hakemuksen mukaan hakija on päättänyt tehdä selvityksen uuden tehtaan rakentamisesta ja toiminnan siirtämisestä pois omistamiltaan Pyhännän Leiviskänkankaan teollisuusalueelle sijoittuvilta kiinteistöiltään. Hakija esittää selvittävänsä uuden tuotantolaitoksen rakennuttamisen

mahdollisuudet sopiviksi katsomillaan paikkakunnilla ja selvityksen valmistuttua hakija tarkastelee kahta vaihtoehtoa seuraavasti:

Vaihtoehto 1: Uuden tehtaan rakennuttaminen. Yhtiö tekee toiminnan aloittamiseksi tarvittavan luvituksen sekä investoinnit ja aloittaa toiminnan tuotantolaitoksessa viimeistään 1.1.2028.

Toiminnan alettua yhtiö aloittaa toiminnan lopettamiseen liittyvät toimenpiteet kiinteistöllä Mauste (kiinteistötunnus 630-402-33-8), Maustaja (630-402-7-45) ja Maustenurkka (630-402-7-43) ympäristöluvan kohtien 23 ja 24 mukaisesti.

Vaihtoehto 0: Toimintaa jatketaan nykyisessä tehtaassa ja ympäristöluvan mukaiset investoinnit toteutetaan nykyiseen tehtaaseen 31.12.2027 mennessä.

Yhtiö esittää tekevänsä ensin uuden tehtaan rakentamiseen ja toimipaikan siirtämiseen liittyvät selvitykset, jotta välttyttäisiin tilanteelta, jossa investoidaan kiinteistöön, missä toiminta tulee päättymään vuoden 2027 loppuun mennessä. Hakija on teettänyt piha-alueella olevien nestemäisten raaka-aineiden (etikkahappo ja kasviöljy) varastosäiliöiden kuntotarkastuksen Kiwa Inspecta Oy:llä marraskuussa 2023 ja tehdyn tarkastuksen mukaan säiliöt ovat hyvässä kunnossa ja ne täyttävät tekniset vaatimukset eikä niissä ole näkyvissä syöpymää tai muuta niiden teknistä kestoja heikentäviä vaurioita. Hakija on myös tarkastuttanut pohjoispuolisen osan sosiaalitulojen jätevesikaivon ulkopuolisella tarkastajalla 20.9.2022 ja kaivo on todettu kunnoltaan virheettömäksi ja tarkastusraportti on toimitettu valvontaviranomaiselle. Ympäristöluvan määräysten nro 10., 13. ja 15. noudattamisen lykkäytymisestä ei katsota aiheutuvan ympäristön merkittävän pilaantumisen vaaraa.

Valmistelija katsoo, että lupamääräyksiin nrot 4. ja 6. tehdyt muutokset ovat tarpeen, koska Maustaja Oy:n laitokselta viemäriin johdettavien teollisuusjätevesien esikäsittelyn tehostamistapa on ratkaistu sillä, että Pyhännän kunta rakentaa erillisen esikäsittelylaitoksen. Lupamääräyksiin nrot 10., 13. ja 15 on tehty määräajan pidennystä koskevat muutokset.

Sovelletut oikeusohjeet

-ympäristönsuojelulaki (527/2014) § 91

Lausuntoihin vastaaminen

Annetut lausunnot on otettu huomioon ratkaisusta ilmenevästi.

PÄÄTÖKSEN ANTAMINEN JA SIITÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaisesti. Päätös ja sitä koskeva kuulutus julkaistaan Haapaveden kaupungin ja Pyhännän kunnan verkkosivuilla Internet-osoitteissa <https://www.haapavesi.fi/> ja <https://www.pyhanta.fi> kuulutukset-kohdissa. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä verkkosivuilla julkaisemisajankohdasta lukien.

Päätös: Maustaja Oy

Jäljennös päätöksestä: Pyhännän kunnan terveydensuojeluviranomainen, Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus, Pyhännän kunta, Siikalatvan Keskuspuhdistamo Oy, Pohjois-Pohjanmaan pelastuslaitos ja Pyhännän Vesi Oy

Ilmoitus päätöksestä: hakemuksesta tiedon saaneet

PÄÄTÖKSESTÄ PERITTÄVÄ MAKSU

Tästä päätöksestä perittävä maksu on 1 200 €. Maksu määräytyy Haapaveden kaupungin ympäristöterveyslautakunnan 10.6.2021 § 22 hyväksymän Haapaveden kaupungin ja Pyhännän kunnan ympäristönsuojelun viranomaispalveluista perittävien maksujen taksapäätöksen kohdan ”Muiden asioiden käsittely” ja siinä ”Muu ympäristönsuojelulain, jätelain, maa-aineslain tai vesilain mukainen asian käsittely” mukaan. Maksun suuruus on 60 euroa/tunti. Asian käsittelyyn on käytetty 20 tuntia, joten maksu on 1 200 euroa.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen ja siitä määrättyyn maksuun saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaantipäivästä sitä päivää lukuun ottamatta. Valituskirjelmä liitteineen tulee osoittaa Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä.

Esittelijä	Ympäristöjohtaja Heikkilä Harri
Päätösehdotus	Ympäristöterveyslautakunta hyväksyy valmistelun mukaisen esityksen ja muuttaa Maustaja Oy:lle 12.5.2022 § 31 antamansa ympäristölupa-päätöksen (asianro 170/11.01.00/2021) lupamääräykset nro 4., 6., 10., 13. ja 15. valmistelun kohdassa ASIAN RATKAISU esitetyn mukaisiksi.
Käsittely	<p>Asian käsittelyn aikana esittelijä teki saadun lisätiedon eli 7.12.2023 allekirjoitetun teollisuusjätevesisopimuksen sopimusehtojen perusteella muutetun päätösehdotuksen lupamääräykseen nro 6. ja ehdottaa sen kokonaisuudessaan kuulumaan seuraavasti:</p> <p>6. Kaikki teollisuusjätevedet on esikäsitteltävä laitoksella Pyhännän kunnan, sen valitseman esikäsittelylaitoksen operoijan ja Maustaja Oy:n välisessä teollisuusjätevesisopimuksessa edellytetyllä tavalla ja raja-arvoilla ennen jätevesien johtamista Pyhännän kunnan omistamalle esikäsittelylaitokselle johtavaan yleiseen viemäriin.</p>
Päätös	<p>Ympäristöterveyslautakunta päätti hyväksyä päätösehdotuksen ja käsittelyn aikana lupamääräykseen nro 6. tehdyn muutetun päätösehdotuksen.</p> <p>Merkittiin, että vt. kaupunginjohtaja Päivi Keisanen poistui kokouksesta tämän pykälän käsittelyn lopussa klo 13.35.</p>