



Ympäristöluvut

Asia

Ohkolan kallion louhinnan, louheen murskauksen, maankaatopaikan ja kiertysterminaalien toiminnan ympäristöluvan muuttaminen ja toiminnan aloittamislupa, Mäntsälä

Hakija

NCC Industry Oy
PL 13
00281 Helsinki
Y-tunnus: 1765515-0

Toiminta

Hakemus koskee maankaatopaikkatoimintaa Mäntsälän kunnan Ohkolassa osoitteessa Saharintie 91.

Sisällysluettelo

1	Perustiedot	4
1.1	Hakemuksen vireilletulo	4
1.2	Luvan hakemisen peruste	4
1.3	Toiminnan luvanvaraisuus	4
1.4	Toimivaltainen lupaviranomainen	4
2	Asia	4
2.1	Taustatiedot	4
2.1.1	Sijainti	4
2.1.2	Kaavoitus	4
2.1.3	Päätökset ja sopimukset	5
2.2	Hakemuksen mukainen toiminta	6
2.2.1	Yleiskuvaus	6
2.2.2	Toimintaan haettu muutos	6
2.2.3	Vastaanotettavat jätteet	7
2.3	Ympäristön tila, päästöt ja vaikutusarvio	9
2.3.1	Pintavesien tila, päästöt ja vaikutukset	9
2.4	Tarkkailu	10
2.5	Hakijan esitykset	10
2.5.1	Esitys lupamääräyksiksi	10
2.5.2	Toiminnan aloittamista koskeva pyyntö	10
2.5.3	Esitetyt vakuudet	11
3	Käsittely	11
3.1	Täydennykset	11
3.2	Tiedottaminen	11
3.3	Lausunnot	11
3.3.1	Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen lausunto	11
3.3.2	Mäntsälän kunnan lausunto	12
3.3.3	Kalatalousviranomaisen lausunto	12
3.4	Muistutukset ja mielipiteet	12
3.5	Selitys	13
4	Aluehallintoviraston ratkaisu	13
4.1	Ympäristöluvan muuttaminen	13



4.2	Muutetut lupamääräykset	13
4.3	Toiminnan aloittaminen muutoksenhausta huolimatta	16
5	Ratkaisun perustelut	16
5.1	Ympäristöluvan muuttamisen perustelut	16
5.2	Toiminnan aloittamisen hylkäämistä koskevat perustelut	17
5.3	Lupamääräysten yleiset perustelut	17
5.4	Lupamääräysten yksilöidyt perustelut	17
6	Vastaus lausunnoissa ja muistutuksissa esitettyihin vaatimuksiin	19
7	Päätöksen voimassaolo ja luvan tarkistaminen	19
7.1	Päätöksen voimassaolo	19
7.2	Lupaa ankaramman asetuksen noudattaminen	19
8	Sovelletut säännökset	19
9	Käsittelymaksu	19
10	Tiedottaminen	20
10.1	Päätös	20
10.2	Päätöksestä tiedottaminen	20
11	Muutoksenhaku	20
12	Liite	20
13	Asian käsittelijät	20



1 Perustiedot

1.1 Hakemuksen vireilletulo

Hakemus on tullut vireille aluehallintovirastossa 13.8.2024.

1.2 Luvan hakemisen peruste

Hakemus on tullut vireille ympäristönsuojelulain (527/2014) 89 §:n 1 momentin perusteella.

1.3 Toiminnan luvanvaraisuus

Toiminta on luvanvaraista ympäristönsuojelulain 27 §:n 1 momentin ja liitteen 1 taulukon 2 kohtien 7 c), 7 e) ja 13 f) perusteella.

1.4 Toimivaltainen lupaviranomainen

Etelä-Suomen aluehallintovirasto on toimivaltainen lupaviranomainen ympäristönsuojelulain 34 §:n ja ympäristönsuojelusta annetun valtioneuvoston asetuksen (713/2014) 1 § 2 momentin kohtien 13 e), 13 f) ja 13 h perusteella.

2 Asia

2.1 Taustatiedot

2.1.1 Sijainti

NCC Industry Oy:n nykyiset maa-ainesten otto-, kallion louhinta- ja kiviaineksen murskaus- sekä maankaatopaikka- ja kierrätysterminaalitoiminnot sijaitsevat Mäntsälän kunnan Nummisten kylän tiloilla Peltola II 505-409-5-1566, Lepola II 505-409-5-283, Perikunnan tontti 505-409-5-1218 sekä Kalliorinne I 505-409-5-287. Tukitoimintoja sijaitsee myös kiinteistöllä Kalliokukkula 505-410-14-37. Kaikki toimintakiinteistöt ovat hakijan omistuksessa. Kiinteistöjen yhteispinta-ala on noin 55 ha.

Kiinteistöillä ei ole muuta toimintaa.

2.1.2 Kaavoitus

Voimassa olevassa Uudenmaan maakuntakaavojen yhdistelmässä 2017 toiminta-alue sijoittuu kiviainesvarantojen alueelle. Alue on merkitty ylijäämämaiden loppusijoitukseen varatuksi alueeksi EJ3.

Alueella ei ole voimassa olevaa yleis- tai asemakaavaa. Mäntsälässä on käynnistetty (kh 5.3.2018) yleiskaavan 2050 laatiminen koko kuntaan.

2.1.3 Päätökset ja sopimukset

2.1.3.1 Voimassa olevat ympäristöluvut ja maa-aineslain mukaiset luvat

Etelä-Suomen aluehallintoviraston 16.12.2020 myöntämä ympäristölupa (Nro 460/2020, Dnro ESAVI/41542/2019) kallion louhinnalle ja murskaukselle sekä ylijäämämaiden vastaanotolle ja kierrätystermiinalitoiminnalle kiinteistöillä Peltola II 5:1566, Lepola II 5:283, Perikunnan tontti 5:1218 ja Kalliorinne I 5:287. Samalla päätöksellä on selvennetty ympäristöluvan lupamääräyksiä (dnro ESAVI/44660/2019)

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on 13.10.2020 antamallaan päätöksellä (§ 114) muuttanut maa-ainesluvan lupamääräyksiä 1, 3 ja 4 (ottoalueen lohkojako ja vaiheistus sekä kallioleikkausluiskan luiskakaltevuus).

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on 13.10.2020 antamallaan päätöksellä (§ 115) muuttanut yhteisluvan lupamääräyksiä 1, 2, 4 ja 28 (ottoalueen rajaus, kallioleikkausluiskan luiskakaltevuus ja maisemointi).

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan 8.10.2019 (§ 89, TUUDnro-2017-1174) myöntämä maa-aines- ja ympäristölupa kiinteistölle Kalliorinne I 5:287. Lupa koskee maa-ainesten ottoa, kallion louhintaa ja louheen murskausta. Lupa on voimassa 10 vuotta.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunta on 14.2.2017 antamallaan päätöksellä (§ 16, Dnro KYK 336/2015) muuttanut maa-ainesluvan maisemointia koskevaa lupamääräystä 12.

Etelä-Suomen aluehallintoviraston 14.9.2016 myöntämä ympäristölupa (Nro 229/2016/1, Dnro ESAVI/5774/2016) kallion louhinnalle ja murskaukselle sekä ylijäämämaiden vastaanotolle ja kierrätystermiinalitoiminnalle kiinteistöillä Peltola II 5:1566, Lepola II 5:283, Perikunnan tontti 5:1218.

Vaasan hallinto-oikeuden päätös (Nro 17/0249/3, 6.6.2017), jossa päätöstä nro 229/2016/1 koskeva valitus on hylätty.

Keski-Uudenmaan ympäristölautakunnan 11.6.2013 myöntämä maa-aineslupa (§ 73, Dnro KYK 494/2012) kiinteistöille Peltola II, Lepola II ja Perikunnan tontti. Lupa on voimassa 20 vuotta.

2.1.3.2 Muut toimintakiinteistöä koskevat luvat

Etelä-Suomen aluehallintoviraston 30.4.2012 myöntämä vesilain mukainen lupa (Nro 96/2012/2, Dnro ESAVI/590/04.09/2010) pohjaveden muuttamiskiellosta poikkeamiseen (kivi- ja maa-ainesten otto pohjavesipinnan alapuolelta kiinteistöillä Peltola II 5:1566, Lepola II 5:283 ja Perikunnan tontti 5:1218). Lupa on voimassa 31.3.2025 saakka.

2.1.3.3 Tarkkailua koskevat hyväksynnät ja päätökset

Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen 13.4.2018 hyväksymä Ohkolan tuotantolaitoksen pohjaveden tarkkailuohjelman (UUDELY/538/2016).

2.1.3.4 Ympäristövaikutusten arviointi

Toimintaa koskeva ympäristövaikutusten arviointimenettely on tehty ja Uudenmaan ELY-keskus on yhteysviranomaisena antanut arviointiselostuksesta 7.1.2014 lausunnon Dnro UUDELY/21/07.04/2012.

2.2 Hakemuksen mukainen toiminta

2.2.1 Yleiskuvaus

Lupahakemus koskee Etelä-Suomen aluehallintoviraston NCC Industry Oy:lle myöntämän ja voimassa olevan lupapäätöksen nro 460/2020 lupamääräyksen 1 muuttamista vastaanotettavien jättemateriaalien osalta. Kohde sijaitsee Mäntsälässä. Muutosta haetaan stabiloitujen maa-ainesten vastaanottamiseksi ja sijoittamiseksi maankaatopaikalle.

Alueet, joille loppusijoitetaan ylijäämämaita, luokitellaan maa- ja kiviainejätteen (jätekodeit 17 05 04 ja 17 05 06) kaatopaikaksi. Maankaatopaikalle saa tuoda toiminnan aikana yhteensä noin 11 300 000 m³rtr maa-aineksia, joista kiinteistölle Kalliorinne I 505-409-5-287 saa sijoittaa yhteensä noin 900 000 m³rtr.

2.2.2 Toimintaan haettu muutos

Muutosta haetaan jätenimikkeen 19 03 07 poistamiseksi stabiloitujen maiden osalta.

Hakemuksessa esitetään, että stabiloidut maat otetaan jatkossa vastaan pilaantumattomiksi luokiteltavina maa-aineksina jätenimikkeellä 17 05 04 sekä uudella jätenimikkeellä 20 02 02.



Lisäksi puujätteen vastaanottoon haetaan lisättäväksi jätenimike 02 01 07 (metsätalouden jätteet), joka sisältää risujen ja metsätähteiden vastaanoton ja käsittelyn murskauksena tai haketuksena.

Nykyisiin vastaanottomääriin ja enimmäisvarastointimääriin ei haeta muutosta.

2.2.3 Vastaanotettavat jätteet

Vastaanotettavat ja käsiteltävät jätteet sekä laitoksella kerrallaan varastoitavien jätteiden enimmäismäärät on esitetty seuraavassa taulukossa.

Esitetyt muutokset on taulukossa **lihavoituna**.

Taulukko 1. Vastaanotettavat jätteet

Jäte	Jätenimike (EWC)	Vastaanottomäärä t/a	Varastointimäärä t
ylijäämlouhe		200 000	200 000
betoni- ja tiilijäte	17 01 01 17 01 02	200 000	30 000
lasi	17 02 02	10 000	2 000
tuhka	10 01 01 10 01 02 10 01 03	10 000	2 000
puuaines	17 02 01 02 01 07	50 000	8 000
pilaantumaton ylijäämämaa* ja ruoppausmassat, loppusijoitettava	17 05 04 17 05 06 20 02 02	1 000 000	100 000
pilaantumaton ylijäämämaa, kierrätettävä/maa-ainepankki	17 05 04 19 03 07	200 000	500 000
yhteensä		1 670 000	842 000

*sis. sulfaattimaat ja kasvipöeräisiä vieraslajeja tai niiden siemeniä sisältävät maa-ainekset

2.2.3.1 Stabiloitujen maa-aineksien laatu

Vastaanotettavat stabiloitumat ovat hyötykäyttöön kelpaamattomia, pilaantumattomia maaperästä irrotettuja aikaisemmin luonnontilaisessa maaperässä maarakentamistarkoituksessa sideainetuotteilla kuten sementillä tai kalkilla tai niiden sekoituksella stabiloituja maa-aineksia. Stabiloitujen maa-ainesten laatu ja ominaisuudet vastaavat pilaantumattomia maa- ja kiviainesjätteitä, koska stabilointi on tehty tuoteperäisillä sideaineilla,



joiden määrä suhteessa maa-ainesjätteeseen on vähäinen ja niiden tarkoituksena rakennuskohteessa on alun perin ollut parantaa esim. rakennettavuutta ja/tai vähentää maa-aineksen happamuutta.

Alueelle ei oteta vastaan loppusijoitettavaksi jätteillä stabiloituja maa-ainesjätteitä tai maa-aineksia, jotka on stabiloitu haitta-aineiden liukoisuuden vähentämiseksi.

Ohkolan toimipisteelle otetaan vastaan stabiloituja maa-aineksia, jotka on kaivettu rakennustöiden yhteydessä työmaalla. Nämä ylijäämämaat otetaan vastaan pilaantumattomina ylijäämämaina jätenimikkeellä 17 05 04.

Hakemuksessa esitetään, että maa-aines- ja kiviainesjätteitä voitaisiin ottaa vastaan nykyisten jätenimikkeiden 17 05 04 ja 17 05 06 lisäksi myös jätenimikkeellä 20 02 02, jos maa-ainekset kuuluvat tähän jätenimikkeeseen maa-ainesjätteen kaivupaikan perusteella. Lupaa stabiloitujen maa-ainesten vastaanottoon loppusijoitusta varten haetaan kuitenkin ensisijaisesti jätenimikkeellä 17 05 04, koska rakentamisessa, myös maarakentamisessa, ja purkamisessa syntyvät jätteet luokitellaan lähtökohtaisesti 17-alkuisiin jätenimikkeisiin.

Alueelle ei oteta vastaan jätehuoltolaitoksessa syntyviä jätteitä, joten jätenimike 19 03 07 esitetään poistettavaksi. Koska 19-alkuiset jätenimikkeet on tarkoitettu jätehuoltolaitoksissa syntyville jätteille, ei tämä jätenimike sovellu käytettäväksi nyt kyseessä olevaan toimintaan (Jätehuoltolaitoksissa, erillisissä jätevedenpuhdistamoissa sekä ihmisten käyttöön tai teollisuus- käyttöön tarkoitettun veden valmistuksessa syntyvät jätteet). Jätenimikettä " 19 03 stabiloidut ja kiinteytetyt jätteet" on alun perinkin esitetty stabiloitujen maa-ainesten vastaanoton osalta virheellisesti.

Alueelle vastaanotettavat ja loppusijoitettavat stabiloidut maa-ainekset sisältyvät voimassa olevan lupapäätöksen mukaiseen vuosittaiseen vastaanottomäärään 1 000 000 t. Nykyisen arvion mukaan stabiloituja maa-aineksia otetaan vastaan vuosittain noin 50 000 tonnia. Vastaanotettavat maa-ainekset sijoitetaan suoraan maankaatopaikalle.

Vastaanotettavista maa-aineksista on etukäteen tieto niiden alkuperästä ja toimituspaikan käyttöhistoriasta. Stabiloitujen maa-ainesten vastaanotto toteutetaan voimassa olevia lupamääräyksiä noudattaen. Mikäli alueelle tuodaan jätettä, jonka vastaanotto ei ole ympäristöluvassa hyväksytty, palautetaan kuormat välittömästi lähettäjälle tai toimitetaan paikkaan, jolla on lupa vastaanottaa ja käsitellä kyseistä jätettä (päätös ESAVI nro 229/2016/1; lupamääräys 11).

2.3 Ympäristön tila, päästöt ja vaikutusarvio

Toiminta-alue sijoittuu taajamarakenteen ulkopuolelle. Lähimmät asuintalot ovat lännessä noin 400 metrin ja idässä moottoritien itäpuolella yli 300 metrin päässä. Alueen läheisyydessä ei ole erityisen herkästi häiriintyviä kohteita kuten kouluja, päiväkoteja tai hoitolaitoksia.

Lahden moottoritie sekä Keravan ja Lahden välinen oikorata sijoittuvat alueen itäpuolelle. Alueen länsipuolella kulkee kaksi maakaasuputkea.

Alueen ympäristö sekä pohjoispuolinen alue ovat metsätalouskäytössä. Alueen eteläpuolella vanhalla soranottoalueella toimii motocrossrata ja pieni-muotoista mullan jalostusta.

2.3.1 Pintavesien tila, päästöt ja vaikutukset

2.3.1.1 Pintavesien tila

Toiminta-alue kuuluu Vantaanjoen vesistöalueen Ohkolanjoen (21.096) valuma-alueeseen, jonka pinta-ala on 79,13 km² ja järvisyys 1,11 %. Vedet virtaavat toiminta-alueen laskeutusaltaan kautta metsä- ja pelto-ojia pitkin Ohkolanjokeen, joka yhtyy Keravanjokeen Haarajoella. Keravanjoen vedet laskevat Vantaanjoen kautta Suomenlahteen. Lähimmälle järvelle, Keravanjärvelle, alueelta on matkaa noin 7,5 kilometriä. Päästöt laitokselta pintavesiin.

Laitoksen nykyisen toiminnan ei arvioida heikentävän Ohkolanjoen vesimuodostuman tilaa tai vaarantavan hyvän tilan saavuttamista lyhyellä eikä pitkällä aikavälillä.

2.3.1.2 Vaikutukset pintavesiin, maaperään ja pohjaveteen

Pilaantumattomien stabiloitujen maa-ainesten loppusijoittamisesta ei aiheudu odottamattomia ympäristövaikutuksia eikä maa-ainesten sijoittaminen lisää mahdollisia ympäristöriskejä.

Alueelle otetaan vastaan vain pilaantumattomia maa-aineksia, joiden haitta-ainepitoisuudet alittavat maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista annetussa valtioneuvoston asetuksessa (214/2007) säädetyt alemmat ohjearvot.

Voimassa olevassa Ohkolan pinta- ja pohjavesien tarkkailuohjelmassa on määritelty laskeutusaltaasta lähtevän veden pH:n seurannasta. pH tulee olla välillä 6–9 (pätös 460/2020; lupamääräys 26). Tämän lisäksi alueella tehdään pH:n seurannan viikoittaista omavalvontaa dokumentoidusti. Kyseisen lupamääräyksen perusteluissa on todettu, että alueelle voidaan

ottaa vastaan ja käsitellä emäksisiä jätteitä (betoni, stabiloidut maat), jotka voivat aiheuttaa valumavesiin pH:n nousua.

Alueella varaudutaan sekä pH:n mahdolliseen nousuun hiilidioksidin syöttöjärjestelmän käyttöönotolla tai vastaavasti mahdolliseen pH:n laskuun happamien vesien osalta kalkituksella.

Mittaustulosten perusteella pH-arvot ovat olleet sallituissa rajoissa (esim. vuoden 2023 laboratoriomittausten tulosten pH keskiarvo oli 7,1 ja omavalmion tulosten pH keskiarvo oli 7,0).

2.4 Tarkkailu

Hakijan mukaan hakemuksessa esitettyjen muutosten perusteella ei ole tarvetta muuttaa voimassa olevassa lupapäätöksessä asetettuja tarkkailuvelvoitteita.

Toiminnalle on voimassa olevassa ympäristöluvassa määrätty tarkkailu. Tarkkailua suoritetaan tarkkailusuunnitelman mukaan (Ohkolan tarkkailusuunnitelma, Ohkolan maa-ainestenottoalue ja kierrätystermiinaali, NCC Industry Oy). Toimintaan liittyy myös Uudenmaan ELY-keskuksen 13.4.2018 hyväksymä pohjaveden tarkkailuohjelma (UUDELY/538/2016).

2.5 Hakijan esitykset

2.5.1 Esitys lupamääräyksiksi

Lupamääräykseen 1. haettava muutos vastaanotettavien materiaalien osalta on esitetty hakemusliitteessä olevassa taulukossa. Muutosta haetaan jätenimikkeen 19 03 07 poistamiseen stabiloitujen maiden osalta. Stabiloidut maat otetaan vastaan pilaantumattomiksi luokiteltavina maa-aineksina jätenimikkeillä 17 05 04 sekä uudella jätenimikkeellä 20 02 02. Stabiloituja maita voidaan loppusijoittaa maankaatopaikalle.

Puujätteen vastaanottoon haetaan lisäyksenä jätenimikettä 02 01 07 (metsätalouden jätteet), joka sisältää risujen ja metsätähteiden vastaanoton ja käsittelyn murskauksena tai haketuksena.

2.5.2 Toiminnan aloittamista koskeva pyyntö

Toiminta halutaan aloittaa mahdollisimman pian. Stabiloitujen maiden vastaanotolla mahdollistetaan pääkaupunkiseudun ja lähikuntien rakennustoiminnan edellytyksiä, kun työmaiden kaivumassoja otetaan vastaan sijoitettavaksi maankaatopaikalle. Sijoituspaikkoja tarvitaan myös erityisesti hankalasti käsiteltäville maa-aineksille kuten stabiloiduille maille, joille ei löydy kierrätyskohteita.

2.5.3 Esitetyt vakuudet

2.5.3.1 Vakuus toiminnan aloittamiseksi ennen päätöksen lainvoimaiseksi tulemistä (YSL 199 §)

Hakija esittää vakuuden määräksi 50 000 €.

2.5.3.2 Jätteen käsittelytoiminnan vakuus (YSL 59 §)

Hakija esittää, että nykyiset lupapäätöksen mukaiset jätteenkäsittelytoiminnan vakuudet pidetään ennallaan.

3 Käsittely

3.1 Täydennykset

Hakija on täydentänyt hakemustaan 12.9.2024 ja 9.10.2024.

3.2 Tiedottaminen

Hakemuksesta on tiedotettu julkaisemalla kuulutus ja hakemusasiakirjat aluehallintovirastojen verkkosivuilla (ylupa.avi.fi/) 15.10-21.11.2024.

Tieto kuulutuksesta on julkaistu myös Mäntsälän kunnan verkkosivuilla.

Hakemuksesta on lisäksi erikseen annettu tieto niille asianosaisille, joita asia erityisesti koskee.

3.3 Lausunnot

Aluehallintovirasto on pyytänyt hakemuksesta lausunnon Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta, Mäntsälän kunnalta, Mäntsälän kunnan ympäristönsuojelu- ja terveydensuojeluviranomaisilta. Lisäksi lausunto on pyydetty kalatalousviranomaiselta.

3.3.1 Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen lausunto

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus) on mm. todennut seuraavaa:

Uudenmaan ELY-keskuksen käsityksen mukaan maankaatopaikoille on mahdollista ympäristöluvassa hyväksyä sijoitettavaksi myös stabiloituja maa-aineksia. Tämä edellyttää, että stabiloidut maa-ainekset ovat luokiteltavissa maa- ja kiviainesjätteeksi, (esim. jäteluokkaan 170504). ELY-keskus viittaa Etelä-Suomen aluehallintoviraston myöntämään



ympäristölupaan (Saramäen maa-ainespuisto, Dnro ESAVI/5071/2023), jossa on hyväksytty kaupallisilla sideaineilla, kuten kalkilla tai sementillä, stabiloitujen maa-ainesjätteiden (170504, 200202) sijoittaminen maankäyttöpaikalle.

ELY-keskuksen käsityksen mukaan tuoteperäisillä sideaineilla stabiloitujen maiden (kalkki, sementti tai niiden sekoitukset) laatu ja ominaisuudet vastaavat pilaantumattomia maa- ja kiviainesjätteitä silloin kun sideaineen määrä suhteessa maa-ainesjätteeseen on vähäinen ja niiden tarkoituksena rakennuskohteessa on ollut parantaa esim. rakennettavuutta ja/tai vähentää maa-aineksen happamuutta.

Ohkolan ympäristöluvan muutospäätöksessä on syytä rajata stabiloitujen maa-ainesten laatuvaatimuksia edellä esitetysti ja huomioida, että alueelle ei saa vastaanottaa ja/tai loppusijoittaa jätteillä stabiloituja maa-aineksia tai maa-aineksia, jotka on stabiloitu haitta-aineiden liukoisuuden vähentämiseksi.

ELY-keskus esittää pohdittavaksi, olisiko stabiloidut maat perusteltua sijoittaa omalle alueelle ja erilleen muista ylijäämämaista siten, että niiden mahdollista vaikutusta vesiin voitaisiin tarvittaessa tarkkailla. Maiden sijoittaminen erilleen mahdollistaisi tulevaisuudessa myös stabiloitujen maiden ottamisen takaisin hyötykäyttöön, mikäli niiden uusiokäyttöön syntyy tarvetta.

ELY-keskuksen tietojen mukaan Ohkolaan ei ole viime vuosina otettu vastaan tai käsitelty murskaamalla puujätteitä. ELY-keskus ei näe estettä hakemuksen mukaisen uuden jätenimikkeen lisäystä vastaanotettavaksi sallituihin puujätteisiin.

3.3.2 Mäntsälän kunnan lausunto

Mäntsälän kuntakehityslautakunta toteaa lausuntonaan seuraavaa:

Alueella ei ole voimassa asema- tai yleiskaavaa. Toiminta on vireillä olevan strategisen yleiskaavaluonnoksen mukaista. Alueella on olemassa oleva ympäristölupa ja hakemus koskee ko. luvan lupamääräysten muuttamista. Mäntsälän kunnalla ei ole huomautettavaa lupahakemukseen.

3.3.3 Kalatalousviranomaisen lausunto

Kalatalousviranomainen on ilmoittanut, ettei anna asiassa lausuntoa.

3.4 Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksesta ei ole jätetty muistutuksia tai mielipiteitä.

3.5 Selitys

NCC Industry Oy antaa seuraavan selityksen annettuihin lausuntoihin:

ELY-keskus toteaa lausunnossaan, että lupaviranomainen harkitsisi, olisiko stabiloidut maat perusteltua sijoittaa omalle alueelle erilleen muista ylijäämämaista siten, että niiden mahdollista vaikutusta vesiin voitaisiin tarvittaessa tarkkailla. Maiden sijoittaminen erilleen mahdollistaisi tulevaisuudessa myös stabiloitujen maiden ottamisen takaisin hyötykäyttöön, mikäli niiden uusiokäyttöön syntyy tarvetta.

Hakija vastaa, että loppusijoitettujen stabiloitujen maiden mahdollisia vesistövaikutuksia voidaan seurata lupahakemuksessa esitetysti erityisesti poisjohdettavien vesien pH-seurannalla. Stabiloitujen maiden loppusijoituspaikka voidaan merkitä alueella, jos lupaviranomainen katsoo sen tarpeelliseksi vesien laadunseurannan vuoksi. Loppusijoitettujen maiden kaivaminen ja ottaminen takaisin hyötykäyttöön ei ole käytännössä mahdollista.

Hakija on esittänyt lupahakemuksessa, että stabiloituja maita voidaan tulevaisuudessa ohjata kierrätykseen, jos niille löydetään soveltuvia hyötykäyttökohteita. Tässä tapauksessa vastaanotettavat ylijäämämaat varastoidaan erilleen muista hyödynnettäviksi tarkoitetuista ylijäämämaista ennen niiden käsittelyä ja toimittamista hyödynnettäviksi.

4 Aluehallintoviraston ratkaisu

4.1 Ympäristöluvan muuttaminen

Aluehallintovirasto hyväksyy hakemuksessa esitetyt muutokset ja muuttaa NCC Industry Oy:n Ohkolan maankaatopaikan ja jätteenkäsittelylaitoksen toimintaa koskevan ympäristöluvan nro 460/2020 lupamääräykset 1 ja 39 jäljempänä esitettävällä tavalla. Muutokset on *kursivoitu*.

4.2 Muutetut lupamääräykset

1. Ympäristölupa koskee kallion louhintaa ja murskaamista sekä kierrätystermiinalitoimintaa ja maa-ainesten loppusijoittamista tiloilla Peltola II 505-409-5-1566, Lepola II 505-409-5-283, Perikunnan tontti 505-409-5-1218 ja Kalliorinne I 505-409-5-287 sekä tukitoimintoja kiinteistöllä Kalliokukkula 505-410-14-37.



Alueelle saa vastaanottaa, käsitellä ja välivarastoida ylijäämälouhetta, pilaantumattomiksi luokiteltavia sekä kierrätykseen ja hyödyntämiseen toimittavia jätemateriaaleja seuraavasti:

Jäte	Jätenimike (EWC)	Vastaanottomäärä (t/a)	Varasto enintään t
ylijäämälouhe		200 000	200 000
betoni- ja tiilijäte	17 01 01 17 01 02	200 000	30 000
lasi	17 02 02	10 000	2 000
tuhka	10 01 01 10 01 02 10 01 03	10 000	2 000
puuaines	17 02 01 02 01 07	50 000	8 000
pilaantumaton ylijäämämaa* ja ruoppausmassat, loppusijoitettava	17 05 04 17 05 06 20 02 02	1 000 000	100 000
pilaantumaton ylijäämämaa, kierrätettävä/maa-aines- pankki	17 05 04	200 000	500 000
yhteensä		1 670 000	842 000

*sis. sulfaattimaat ja kasviperäisiä vieraslajeja tai niiden siemeniä sisältävät maa-ainekset

Alueet, joille loppusijoitetaan ylijäämämaita (jätenimikkeet 17 05 04, 17 05 06 ja 20 02 02), luokitellaan maa- ja kiviainesjätteen kaatopaikaksi. Maa- ja kiviainesjätteen kaatopaikalle saa tuoda toiminnan aikana yhteensä noin 11 300 000 m³rtr maa-aineksia, joista kiinteistölle Kalliorinne I 505-409-5-287 saa sijoittaa yhteensä noin 900 000 m³rtr. (Poistettu tekstiä)

Maa- ja kiviainesjätteen kaatopaikalle saa sijoittaa hyötykäyttöön kelpaamattomia pilaantumattomia maa- ja kiviaineksia sekä pilaantumattomia maaperästä irrotettuja aikaisemmin luonnontilaisessa maaperässä maarakentamistarkoituksessa sementillä tai kalkilla tai niiden seoksella stabiloituja maa-aineksia.

Maa- ja kiviainesjätteen kaatopaikalle ei saa sijoittaa ylijäämämaita, joita on stabiloitu jätteillä tai, jotka on stabiloitu haitta-aineiden liukoisuuden vähentämiseksi.

39. Toiminnanharjoittajan tulee pitää kirjaa alueelta louhitun ja murskatun kiviaineksen sekä muualta tuodun ylijäämälouheen määrästä, työajoista, pölyntorjuntatoimenpiteistä, räjäytyksistä ja niissä käytetyn räjähdysaineen määrästä, käytettyjen polttoaineiden laadusta ja kulutuksesta, tarkkailusta,



toiminnassa syntyvistä jätteistä sekä poikkeuksellisista tilanteista. Kirjanpidon tulee olla ympäristönsuojeluviranomaisten saatavilla.

Kierrätysterminaalilla vastaanotettavien ylijäämämaiden ja -louheiden, betoni- ja tiilijätteen, puujätteen, lasin sekä tuhkan kuormat on kirjattava ylös. Kirjanpidosta on käytävä ilmi vähintään vastaanotettujen jätteiden ja ylijäämämaiden ja -louheiden määrät (t/a), laatutiedot (esim. savi, moreeni, humus ja multa sekä haitta-ainetutkimusten tulokset), tiilen osuudet betonijätteistä, jätteiden alkuperä osoitetietoineen, toimituspäivämäärät, jätteen edellisen haltijan ja kuljettajan nimet ja yhteystiedot, varastointipaikat, maankaatopaikalle sijoitetun maa- ja kiviaineksen määrästä (m³ ja t) sekä käytetty ja jäljellä oleva täyttöala (karttaesitys) ja täyttömäärä sekä tiedot muualle toimitettujen ylijäämämaiden ja jätteiden vastaanottajista, hyötykäyttäjistä ja hyödyntämiskohteista. Vastaanotetuista ylijäämämaista tulee eritellä sulfaattimaiden, kasviperäisiä vieraslajeja sisältävien ylijäämämaiden, ruoppausmassojen sekä kaupallisilla sideaineilla stabiloitujen/kiinteitettyjen maa-ainesten vastaanottomäärät, laatutiedot ja käsittely. Maankaatopaikalle sijoitettavien maa-ainesten, joiden haitta-ainepitoisuudet ovat kynnyksarvon ja alemman ohjearvon välissä, sekä sulfaattimaiden ja kasviperäisiä vieraslajeja sisältävien ylijäämämaiden sijaintitiedot on dokumentoitava.

Kierrätysterminaalien kuormakohtaiseen kirjanpitoon tulee lisäksi kirjata kuormat, jotka sisältävät stabiloituja maa-aineksia ja arvio stabiloitun maa-aineksen määrästä. Maa- ja kiviainesjätteen kaatopaikalle loppusijoitettujen kalkki ja/tai sementtistabiloitujen ylijäämämaiden määrä on eriteltävä vuosiraportoinnissa muista ylijäämämaista.

Kirjanpidon on oltava valvontaviranomaisen saatavilla. Jätteiden luokittelussa ja raportoinnissa on käytettävä jätteistä annetun valtioneuvoston asetuksen (179/2012) liitteiden 1 ja 2 hyödyntämis- ja käsittelykoodeja ja liitteen 4 jäteluettelossa olevia tunnusnumeroita. Edellä edellytetyt jätekirjanpidon tiedot tulee säilyttää kuuden vuoden ajan ja ne tulee voida pyydettyessä esittää valvontaviranomaisille. Kirjanpitotietojen perusteella toiminnanharjoittajan on toimitettava vuosittainen yhteenveto kirjanpidosta Uudenmaan ELY-keskukselle seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä ja tiedoksi Mäntsälä kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle (Keski-Uudenmaan ympäristökeskus).

Toiminta-aluetta koskeva jätteenkäsittelyn seuranta- ja tarkkailusuunnitelma tulee päivittää vastaamaan muuttunutta toimintaa ja pitää ajantasaisena. Päivitetty suunnitelma tulee toimittaa valvontaviranomaiselle kahden kuukauden kuluessa päätöksen antamisesta.

4.3 Toiminnan aloittaminen muutoksenhausta huolimatta

Alue-hallintovirasto hylkää pyynnön toiminnan aloittamista muutoksenhausta huolimatta.

5 Ratkaisun perustelut

5.1 Ympäristöluvan muuttamisen perustelut

Kyseessä on ympäristönsuojelulain 89 §:n mukainen ympäristöluvan muuttamista koskeva päätös. Tällä päätöksellä maa- ja kiviainesjätteen kaatopaikalle on hyväksytty loppusijoitettavaksi vähäisiä määriä joko kalkilla tai sementillä tai näiden seoksella stabiloituja ylijäämämaa-aineksia. Aluehallintovirasto on muuttanut ympäristöluvan lupamääräykset 1 ja 39 ja katsoo, että muutos ei lisää toiminnan päästöjä tai vaikutuksia ympäristöön. Maankaatopaikalta johdettavien valumavesien pH:ta seurataan kaatopaikan tarkkailussa ja poisjohdettaville vesille on ympäristöluvassa (LM 26) asetettu raja-arvo (pH 6–9). Myös ELY-keskus on katsonut lausunnossaan, että muutos vastaa pilaantumattomien maa- ja kiviainesjätteiden laatua ja ominaisuuksia silloin, kun sideaineen määrä suhteessa maa-ainekseen on vähäinen ja sideaineen tarkoitus rakennuskohteessa on ollut parantaa esim. rakennettavuutta ja/tai vähentää maa-aineksen happamuutta. Muutoksella alueelle vuosittain loppusijoitettavan jätteen kokonaismäärä (1 milj. t/a) ei muutu.

Aluehallintovirasto on ratkaisussaan ottanut huomioon ympäristönsuojelulain ja jätelain tavoitteet ja yleiset periaatteet sekä näiden lakien ja niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset. Harkintaan ovat vaikuttaneet myös lupakäsittelyn aikana saadut lausunnot. Lähtökohtana ratkaisussa on ollut lupahakemus ja hakijan esittämät toimenpiteet haittojen vähentämiseksi. Annetut lupamääräykset ovat tarpeen, jotta toiminta täyttää edellä mainittujen säädösten vaatimukset.

Luvan muuttamista koskeva hakemus on ratkaistu ja lupamääräykset on muutettu siten, että toiminta täyttää ympäristönsuojelulain 49 §:n mukaiset edellytykset luvan myöntämiselle.

Vesienhoidon tavoitteena on saavuttaa vähintään hyvä tila vesimuodostumisissa viimeistään vuonna 2027. Toiminta sijaitsee Kymijoen–Suomenlahden vesienhoitoalueella. Toiminnan muutoksesta ei aiheudu päästöjä pintavesiin, joten toiminnalla ei ole vaikutuksia vesienhoidon tavoitteisiin.

Hakemuksen ja lupamääräysten mukaisesta muutetusta toiminnasta ei aiheudu sellaista ennakolta arvioitavissa olevaa, vesistön pilaantumisesta aiheutuvaa vahinkoa, joka tässä päätöksessä olisi määrättävä korvattavaksi.

5.2 Toiminnan aloittamisen hylkäämistä koskevat perustelut

Kalkki ja/tai sementtistabiloitujen ylijäämämaiden loppusijoittaminen maankaatopaikalle on uutta toimintaa. Hakemuksen mukaan maankaatopaikalle loppusijoitettujen jätteen erottaminen muusta ylijäämämaasta ja sen toimittaminen jatkokäyttöön myöhemmin ei ole mahdollista. Ympäristön saattaminen ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräyksen muuttamisen varalle ei näin ollen ole mahdollista. Päätöksen täytäntöönpano tekisi muutoksenhaun hyödyttömäksi. Ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaisia edellytyksiä toiminnan aloittamiselle ennen päätöksen lainvoimaiseksi tulemistä ei ole.

5.3 Lupamääräysten yleiset perustelut

Lupamääräyksiä annettaessa on otettu huomioon laitoksen sijainti, sen yhteys muihin toimintoihin, toiminnasta aiheutuvan pilaantumisen todennäköisyys, onnettomuusriski, lähialueen asutuksen ja taajama-alueiden läheisyys sekä ympäristönsuojelulain vaatimus käyttää toiminnassa parasta käyttökelpoista tekniikkaa.

Toiminnan voidaan katsoa edustavan parasta käyttökelpoista tekniikkaa, kun laitos toimii tämän päätöksen mukaisesti.

5.4 Lupamääräysten yksilöidyt perustelut

Lupamääräys 1. Aluehallintovirasto on hakemuksen mukaisesti muuttanut vastaanotettavien puujätteen ja maankaatopaikalle sijoitettavien pilaantumattomien jätteen jätenimikkeitä. Määräyksellä varmistetaan, että toiminta on hallittua, laitokselle tuleva vähäinen määrä kalkki/sementtistabiloitua jätettä voidaan toimittaa jatkokäsittelyyn tai loppusijoittaa maankaatopaikalle eikä jäte kerääny laitokselle aiheuttaen ympäristöhaittoja, kuten vesien pilaantumista ja epäsiisteyttä.

Maankaatopaikan kokonaisvastaanottomäärä ja -tilavuus ei kasva, vaikka vastaanotettavien jätteen laatu osittain muuttuu. Maankaatopaikalle loppusijoitettavat ylijäämämaat ovat pilaantumattomiksi luokiteltavia.

Aluehallintovirasto arvioi, että loppusijoitettavaksi hyväksytyjen stabiloitujen maa-ainesten laatu ja ominaisuudet vastaavat pilaantumattomia maa- ja kiviainesjätteitä silloin, kun stabilointi on tehty kalkilla ja/tai sementillä, jonka tarkoituksena rakennuskohteessa on alun perin ollut parantaa maaperän rakennettavuutta ja/tai vähentää maa-aineksen happamuutta sekä silloin, kun stabiloitujen maa-ainesten määrä suhteessa muuhun loppusijoitettavaan maa-ainesjätteeseen on vähäinen.



Hakemuksessa on arvioitu, että stabiloituja maa-aineksia otetaan vastaan vuosittain enintään noin 50 000 tonnia. Tämä on noin 5 % vuosittain sallitusta maankaatopaikalle loppusijoitettavasta maa-ainesjätteen enimmäisvastaanottomäärästä.

Ympäristöministeriön 3.7.2015 päivätyn muistion ”Kaivetut maa-ainekset - jäteluonne ja käsittely” mukaisesti pilaantumattomalla maa-aineksella tarkoitetaan maaperästä kaivettua maa-ainesta, joka on luonnontilaista tai joka ei sisällä haitallisia aineita siten, että siitä voi aiheutua ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa. Maa- ja kiviainesjätteet luokitellaan pääsääntöisesti pilaantumattomiksi, jos niiden haitta-ainepitoisuudet alittavat maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista annetussa valtioneuvoston asetuksessa (214/2007) säädetyt alemmat ohjearovot. Samaisen muistion mukaan, jos kaivettu maa-aines sisältää merkittävän määrän jätettä, kuten esimerkiksi rakennus- ja purkujätettä (betonia, asfalttia, tiiltä, eristemateriaalia, muovia, kantoja, jne.) tai tuhkaa, eikä maa-ainesta voida erotella muusta jätteestä, koko jäte-erä luokitellaan sekalaiseksi rakennus- ja purkujätteeksi (jäteluokka 17 09 04). Merkittävyden raja riippuu muun jätteen ominaisuuksista ja määrästä.

Selvyyden vuoksi aluehallintovirasto on rajannut loppusijoitettavan maa-aineksen laatua ja muuttanut lupamääräystä 1 ja määrännyt, että alueella ei saa loppusijoittaa jätteillä stabiloituja maa-ainesjätteitä tai maa-aineksia, jotka on stabiloitu haitta-aineiden liukoisuuden vähentämiseksi.

Täyttöalue on luokiteltu maa- ja kiviainesjätteen kaatopaikaksi ja ympäristönsuojelusta annetun valtioneuvoston asetuksen (713/2014) 16 §:n perusteella luokitus on vahvistettu voimassa olevassa ympäristöluvassa.

Jätteen haltijan on jätelain 12 §:n mukaan oltava selvillä jätteen laadusta. Soveltumaton maa-aines on toimitettava muualle sen laadun edellyttämään käsittely- tai sijoituspaikkaan.

Lupamääräys 39 sisältää muutetun toiminnan edellyttämiä lisäyksiä kirjanpitoa ja raportointia koskien. Selvyyden vuoksi aluehallintovirasto huomauttaa, että määräyksessä 39. edellytettyä toimintaa koskevan jätteenkäsittelyn seuranta- ja tarkkailusuunnitelman on vastattava aina lupapäätöksen mukaista toimintaa ja siihen tulee lisätä stabiloitujen maiden varastointipaikat ja -tavat, käsittely sekä stabiloitujen maa-ainesten loppusijoittaminen maankaatopaikalle.

6 Vastaus lausunnoissa ja muistutuksissa esitettyihin vaatimuksiin

Lausunnoissa, muistutuksissa ja mielipiteissä esitetyt vaatimukset on otettu huomioon ratkaisussa ja lupamääräyksissä sekä niiden perusteluissa ilmeväällä tavalla.

7 Päätöksen voimassaolo ja luvan tarkistaminen

7.1 Päätöksen voimassaolo

Päätös on voimassa toistaiseksi.

7.2 Lupaa ankaramman asetuksen noudattaminen

Jos valtioneuvoston asetuksella annetaan tämän päätöksen määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava (ympäristönsuojelulaki 70 §).

8 Sovelletut säännökset

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) 6–8, 14–17, 27, 48, 49, 52, 83, 87 ja 198 §

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (713/2014) 41 ja 42 §

Jätelaki (646/2011) 8, 12, 13, 118–120 §

Valtioneuvoston asetus jätteistä (978/2021)

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 §

Valtioneuvoston asetus kaatopaikoista (331/2013)

9 Käsittelymaksu

Käsittelymaksu on 11 520 euroa.

Lasku lähetetään erikseen Valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta.

Asian käsittelystä peritään maksu, joka määräytyy aluehallintovirastojen maksuista vuonna 2024 annetun valtioneuvoston asetuksen (1171/2023) ja sen asetuksella (391/2024) muutetun liitteen mukaisesti. Asetuksen liitteen kohdan 3.1 taulukon mukaan maankaatopaikkaa koskevasta päätöksestä perittävän maksun suuruus on 38 400 euroa.

Asetuksen liitteen mukaan lupamääräysten muuttamista (ympäristönsuojelulain 89 §) koskevan hakemuksen käsittelystä peritään maksu, jonka suuruus on 30 prosenttia taulukon mukaisesta maksusta.

10 Tiedottaminen

10.1 Päätös

NCC Industry Oy
Mäntsälän kunta
Mäntsälän kunnan ympäristönsuojeluviranomainen
Mäntsälän kunnan terveydensuojeluviranomainen
Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, ympäristö ja luonnonvarat -vastuualue
Varsinais-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, kalatalousviranomainen
Suomen ympäristökeskus

10.2 Päätöksestä tiedottaminen

Päätöksen antamisesta ilmoitetaan niille, joille hakemuksesta on annettu erikseen tieto, sekä niille, jotka ovat tehneet muistutuksen tai ilmaisseet mielipiteensä asiassa.

Aluehallintovirasto tiedottaa päätöksen antamisesta julkaisemalla kuulutuksen ja päätöksen aluehallintovirastojen verkkosivuilla (ylupa.avi.fi). Tieto kuulutuksesta julkaistaan myös Mäntsälän kunnan verkkosivuilla.

11 Muutoksenhaku

Päätökseen saa hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta valittamalla.

12 Liite

Valitusosoitus

13 Asian käsittelijät

Asian on ratkaissut ympäristöneuvos Anne Puska ja esitellyt ympäristöyli-tarkastaja Maria Pilvimaa.

Asiakirja on hyväksytty sähköisesti. Merkintä sähköisestä hyväksymisestä on asiakirjan viimeisellä sivulla.



VALITUSOSOITUS

Tähän aluehallintoviraston päätökseen tai siitä perittävään maksuun voi hakea muutosta kirjallisella valituksella. Valituksen saa tehdä sillä perusteella, että päätös on lainvastainen.

Päätöksestä voivat valittaa asianosaiset, sekä vaikutusalueella ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun tai asuinympäristön viihtyisyyden edistämiseksi toimivat rekisteröidyt yhdistykset tai säätiöt, sijaintikunta ja vaikutusalueen kunnat ja niiden ympäristönsuojeluviranomaiset, sekä elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukset ja muut asiassa yleistä etua valvovat viranomaiset.

Asian käsittelystä hallinto-oikeudessa voidaan periä oikeudenkäyntimaksu siten kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) ja oikeusministeriön asetuksessa tuomioistuinmaksulain 2 §:ssä säädettyjen maksujen tarkistamisesta (1020/2024) säädetään. Maksun suuruus on 310 euroa. Tuomioistuinmaksulaissa on erikseen säädetty tapauksista, joissa maksua ei peritä. Tarkempia tietoja maksuista saa hallinto-oikeudesta.

Toimi näin

Jos haet muutosta aluehallintoviraston päätökseen, tee kirjallinen valitus Vaasan hallinto-oikeuteen ennen valitusajan päättymistä. Valitusaika päättyy **10.4.2025**.

Valitusaika määräytyy seuraavasti:

- Päätöksen tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen viimeistään seitsemäntenä (7.) päivänä siitä, kun aluehallintovirasto on julkaissut päätöksen verkkosivuillaan.
- Valitusaika on 30 päivää päätöksen tiedoksisaannista.
- Kun määräaika lasketaan, sitä päivää, kun päätös on saatu tiedoksi, ei oteta lukuun.
- Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto, juhannusaatto tai arkilauantai, määräaika päättyy ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Ilmoita valituksessa

- valittajan nimi, postiosoite, puhelinnumero ja muut tarpeelliset yhteystiedot, kuten sähköpostiosoite. Jos valittajana on yhteisö, ilmoita sen nimi ja yhteystiedot.
- laillisen edustajan, asiamiehen tai muun valituksen laatineen henkilön nimi ja postiosoite, puhelinnumero ja muut tarpeelliset yhteystiedot, kuten sähköpostiosoite
- sellainen postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (prosessiosoite). Hallinto-oikeus voi valita, mihin osoitteeseen se toimittaa asiakirjat, jos sille on ilmoitettu useampia



prosessiosoitteita tai jos yhtäkään ilmoitettua yhteystietoa ei ole nimetty prosessiosoitteeksi.

- päätös, johon haetaan muutosta
- päätöksen kohta, johon haetaan muutosta
- mitä muutoksia päätökseen vaaditaan
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan
- mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan

Yhteystietojen muutoksesta on ilmoitettava viipymättä hallinto-oikeudelle valituksen vireillä olon aikana.

Valituksen liitteet

- aluehallintoviraston päätös, johon muutosta haetaan (alkuperäisenä tai jäljennöksenä)
- asiakirjat, joita käytetään vaatimusten tukena (jollei niitä ole toimitettu jo aiemmin aluehallintovirastoon)
- valtakirja
 - asiamiehen on liitettävä valitukseen valittajalta saatu valtakirja – ellei hän ole asianajaja, julkinen oikeusavustaja tai sellainen oikeudenkäyntiavustaja, joka määrittellään luvan saaneista oikeudenkäyntiavustajista annetussa laissa (715/2011).
 - asiamiehen ei tarvitse toimittaa valtakirjaa, jos hallinto-oikeuteen toimitetaan sellainen sähköinen asiakirja, jossa on selvitys asiamiehen toimivallasta. Asiamiehen ei myöskään tarvitse esittää valtakirjaa, jos valittaja on antanut valtuutuksen suullisesti tuomioistuimessa tai jos asiamies on toiminut asiamiehenä asian aikaisemmassa käsittelyvaiheessa.

Lähetä valitus hallinto-oikeuteen

Hallinto-oikeuden yhteystiedot ovat:

Vaasan hallinto-oikeus
Korsholmanpuistikko 43, 4. krs (käyntiosoite)
PL 204, 65101 Vaasa (postiosoite)

sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi

puhelinvaihe: 029 56 42 611

asiakaspalvelu: 029 56 42 780 (avoinna ma–pe kello 8.00–16.15)

telekopio (fax): 029 56 42 760

Valituksen saapuminen määräajassa on valittajan vastuulla, kun se lähetetään postitse, sähköpostitse, telekopiona tai lähetin välityksellä. Suljetussa laitoksessa oleva henkilö voi antaa valituskirjelmän valitusajan kuluessa myös sille henkilölle, joka on määrätty laitoksessa tätä tehtävää hoitamaan tai laitoksen johtajalle.



Valituksen on oltava perillä hallinto-oikeuden kirjaamossa viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen hallinto-oikeuden aukioloajan päättymistä.

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet/#/>.

Tämä asiakirja ESAVI/29382/2024 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument ESAVI/29382/2024 har godkänts elektroniskt

Esittelijä Pilvimaa Maria 03.03.2025 09:08

Ratkaisija Puska Anne 03.03.2025 09:26