
Kokousaika	16.6.2022 klo 17.00 – 18.24	
Kokouspaikka	Teams-kokous	
Läsnä	Virva Leväinen, puheenjohtaja Jarkko Laukkanen, I varapuheenjohtaja Henna Tiitinen, II varapuheenjohtaja Hannu Viirimaa, jäsen Maarika Salstela, jäsen Osmo Puustinen, jäsen, poissa § 47 käsittelyn ajan Virpi Ettanen, jäsen Jouni Sikanen, jäsen Juha-Pekka Sopenen, jäsen Mika Tinakari, jäsen Marja Kiviniemi, jäsen, saapui § 47 aikana klo 17:38 Jussi Mikkonen, jäsen	
	Miia Soininen, kunnanhallituksen edustajan varajäsen Merja Voutilainen, pöytäkirjanpitäjä Eila Kainulainen, esittelijä	
Muut osallistujat		
Poissa	Seppo Heinonen, kunnanhallituksen edustaja	
Asiat	§ 42 - 50	
Allekirjoitus ja varmennus	Leppävirralla 16.6.2022	
	Virva Leväinen puheenjohtaja	Merja Voutilainen pöytäkirjanpitäjä
Pöytäkirjan tarkastajat	Jarkko Laukkanen Jussi Mikkonen	
	Pöytäkirja tarkastettu ja allekirjoitettu sähköisesti.	
Nähtävillä olo	Tämä pöytäkirja on 17.6.2022 lähtien nähtävillä Leppävirran kunnan verkkosivuilla www.leppavirta.fi .	

D/175/11.01.00/2022

45 § YMPÄRISTÖLUPA/ BETONIJÄTTEEN HYÖDYNTÄMINEN MAARAKENTAMISESSA, VARKAUDEN KAUPUNKI, VARKAUS

Keski-Savon ympäristölautakunta 16.6.2022

Varkauden kaupunki hakee ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n mukaista ympäristölupaa jätteen ammattimaiselle käsittelylle kiinteistölle 915-4-1067-6 osoitteeseen Savontie 55, Varkaus. Kiinteistöllä on hyödynnetty betonijätettä Varkauden uuden sairaala-alueen pysäköinti- ja viheralueiden kenttärakenteissa vuoden 2021 aikana. Hyödynnetty betonimurske on peräisin kohdekiinteistöltä puretuista vanhoista sairaalarakennuksista.

Kiinteistöllä on hyödynnetty betonimursketta ensin noin 19 200 tonnia MARA-asetuksen (VNA 843/2017, asetus eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa) mukaisesti. Tästä hyödyntämisestä on tehty rekisteröinti-ilmoitukset Pohjois-Savon ELY-keskukselle, joka on hyväksynyt ilmoitukset. Pohjois-Savon ELY-keskus on antanut 5.1.2022 lausunnon betonijätteen hyödyntämisestä. Lausunnon mukaan betonijätteen hyödyntämistä on tapahtunut osittain myös rekisteröinti-ilmoituksissa esitettyjen aluerajauksen ulkopuolella viheralueen ja pysäköintialueen pohjoisosan kenttärakenteissa, joissa betonimursketta on käytetty noin 12 600 tonnia. Lausunnon mukaan tästä betonijätteen hyödyntämisestä ei ole tehty MARA-asetuksen mukaista rekisteröinti-ilmoitusta ja tälle hyödyntämiselle on haettava ympäristölupa Varkauden kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselta.

Ympäristölupahakemuksesta on kuulutettu Keski-Savon ympäristötoimen ja Varkauden kaupungin internetsivuilla 11.4.-19.5.2022. Hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä kuulutusajan Keski-Savon ympäristötoimen internetsivuilla.

Hakemuksesta saatiin lausunnot Varkauden kaupungin terveydensuojeluviranomaiselta ja rakennusvalvontaviranomaiselta. Muistutuksia ja mielipiteitä ei saapunut kuulemisaikana.

Lupapäätösehdotus on liitteenä. Hakemusasiakirjat on tallennettu Extranettiin.

Valmistelija ja lisätietoja: ympäristötarkastaja Pirita Toivola,
p. 040 527 3660, pirita.toivola@leppavirta.fi

Päätösesitys:

Keski-Savon ympäristölautakunta päättää myöntää Varkauden kaupungille liitteenä olevan päätösehdotuksen mukaisen ympäristöluvan jätteen ammattimaiselle käsittelylle/ betonijätteen hyödyntämiselle kiinteistölle 915-4-1067-6.

Ympäristöluvan käsittelymaksua peritään Keski-Savon ympäristölautakunnan 17.12.2020 hyväksymän ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukai-

sesti 1872 euroa. Käsittelymaksua on alennettu 40 prosenttia, koska asian käsittelyn vaatima työmäärä on keskimääräistä pienempi.

Päätös: Hyväksyttiin yksimielisesti.

ASIA

Ympäristönsuojelulain 27 §:n mukainen ympäristölupa betonijätteen hyödyntämiselle maarakentamisessa

LUVAN HAKIJA

Varkauden kaupunki
Ahlströminkatu 6, PL 208
78201 Varkaus
Y-tunnus 0173416-1

TOIMINTA JA SEN SIJAINTI

Betonijätettä on hyödynnetty Varkauden uuden sairaala-alueen pysäköinti- ja viheralueiden kenttärakenteissa. Hyödynnetty betonimurske on peräisin kohdekiinteistöllä puretuista vanhoista sairaalarakennuksista.

Sairaala-alue sijaitsee kiinteistöllä 915-4-1067-6 osoitteessa Savontie 55, Varkaus. Kiinteistö on Varkauden kaupungin omistama.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA TOIMIVALTA

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 4 luvun 27 §:n 1 momentin mukaan ympäristölupa on oltava ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavalla toiminnalla, josta säädetään kyseisen lain liitteessä 1. Jätteiden ammattimaiseen tai laitospäivähoon käsitteilyyn vaaditaan ympäristölupa ympäristönsuojelulain (527/2014) liitteen 1 taulukon 2 kohdan 13 f perusteella.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on toimivaltainen lupaviranomainen toiminnan ympäristölupa-asiassa ympäristönsuojelulain (527/2014) 4 luvun 34 §:n ja ympäristönsuojeluasetuksen (713/2014) 2 §:n 2 momentin kohdan 12 b perusteella.

HAKEMUKSEN VIREILLETULO

Hakemus on tullut vireille Keski-Savon ympäristölautakunnalle 7.3.2022.
D/175/11.01.00/2022

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA ASIAN SIIRTO ELY-KESKUKSELTA

Varkauden sairaalan rakennustyöt ja vanhojen rakenteiden purkaminen on toteutettu Varkauden kaupungin rakennusvalvonnan myöntämän rakennusluvan 2019-42 mukaisesti.

Kohteessa on hyödynnetty betonimursketta ensin noin 19 200 tonnia MARA-asetuksen (VNA 843/2017, asetus eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa)

mukaisesti kahdessa vaiheessa. Pohjois-Savon ELY-keskus on rekisteröinyt ilmoitukset jätteen hyödyntämisestä: POSELY/2125/2021 (28.6.2021) ja POSELY/2673/2021 (6.9.2021). Pohjois-Savon ELY-keskus on antanut 5.1.2022 lausunnon betonijätteen hyödyntämisestä. Lausunnon mukaan betonijätteen hyödyntämistä on tapahtunut osittain myös rekisteröinti-ilmoituksissa esitettyjen aluerajausten ulkopuolella viheralueen ja pysäköintialueen pohjoisosan kenttärakenteissa, joissa betonimursketta on käytetty noin 12 600 tonnia. Lausunnon mukaan betonijätteen hyödyntämisestä ei ole tehty MARA-asetuksen mukaista rekisteröinti-ilmoitusta näiden alueiden osalta ja tälle hyödyntämiselle on haettava ympäristölupa Varkauden kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselta.

YMPÄRISTÖN MAANKÄYTTÖ, KAAVOITUSTILANNE JA YMPÄRISTÖVAIKUTUKSILLE HERKÄT KOHTEET

Kohdealue sijaitsee samalla kiinteistöllä Varkauden sairaalan kanssa. Alueella on voimassa oleva asemakaava, ja kohde sijoittuu kaavamerkinnän alueelle YS-2, Sosiaalitointa ja terveydenhuoltoa palvelevien rakennusten korttelialue.

Kohdetta lähin pintavesistö on Unnukan Komminselkä, joka sijaitsee hyödyntämisalueista noin 120 metrin etäisyydellä koillisessa.

Kohde ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella. Lähimmät pohjavesialueet ovat yli 8 kilometrin etäisyydellä kohteesta. Alueen pohjaveden pinnankorkeudesta ei ole varmuutta. Hyödyntämisalueiden maanpinta sijoittuu keskimäärin korkotasolle +90.00 (N2000). Vastaavasti viereisen Komminselän vesialueen keskimääräinen vedenpinnan korkotaso on +81.30, joten pohjaveden pinnan arvioidaan sijoittuvan hyödyntämisalueilla yli 5 metrin syvyydelle maanpinnasta. Hyödyntämisalueella pohjaveden virtaussuunnan arvioidaan olevan karttatarkastelun perusteella kohden koillista.

Kohteen läheisyydessä ei ole luonnonsuojelualueita.

TOIMINNAN KUVAUS

Yleiskuvaus toiminnasta

Varkauden uuden sairaala-alueen (Aalto -hyvinvointikeskus) piha-alueen uudet rakenteet toteutettiin kesällä 2021. Ajoväylien väylärakenteissa, pysäköintialueiden sekä viheralueen kenttärakenteissa hyödynnettiin betonimursketta, joka on murskattu kohdekiinteistöltä puretuista vanhoista sairaalarakennuksista.

Tämä lupahakemus ja -päätös koskee betonijätteen hyödyntämistä kiinteistön eteläreunalle sijoittuvalla viheralueella sekä uuden pysäköintialueen pohjoisosan kenttärakenteissa. Näillä hyödyntämisalueilla on aiemmin sijainnut vanhoja sairaalarakennuksia, jotka on purettu alueelta uuden hyvinvointikeskuksen rakentamisen yhteydessä.

Betonijätteen määrät ja sijoittaminen

Kenttärakenteissa hyödynnetyn betonijätteen kokonaismäärä on 12 600 tonnia. Hyödynnetty betonijäte on murskattu palakokoon 0/32...90 mm.

Hyödynnetyistä betonijätteistä 10 200 tonnia on sijoitettu kiinteistön eteläreunalle sijoittuvan viheralueen kenttärakenteisiin pohjamaan kantavuuden parantamiseksi.

Hyödyntämisalueen pinta-ala on noin 3 100 m². Betonimursketta hyödynnettiin alueella suodatinkerroksessa betonimurskeen rakennekerroksen ollessa maksimissaan 1,5 m. Betonimurskeesta koostuva suodatinkerros on peitetty kasvukerroksella (0,2-0,3 m) ja alue on nurmipintainen.

Hyödynnetyistä betonijätteistä 2 400 tonnia sijoitettiin sairaalan uuden pysäköintialueen pohjoisreunalle sijoitettuihin kenttärakenteisiin. Hyödyntämisalueen pinta-ala on noin 1 600 m². Alueella betonijätettä hyödynnettiin kantavassa ja jakavassa rakennekerroksessa. Yhteenlaskettu betonijätteen kerrospaksuus alueen osalta on maksimissaan 0,65 m. Betonimurskekerros on alueella peitetty ja alue on asfaltoitu.

Syntyvät jätteet ja niiden määrä ja käsittely

Murskaus- ja rakennusvaiheessa kohteen jätehuollosta vastasi rakennusurakoitsija. Hyödynnetyn betonijätteen joukosta on eroteltu purku- ja murskausvaiheessa suurikokoiset jätepartikkelit, jotka on toimittu asianmukaiseen jätekeräykseen. Laadunvalvontatutkimusten perusteella hyödynnetyssä betonimurskeessa esiintyvien jättemateriaalien osuudet (kelluvat materiaalit, vedessä kellumaton aines, sekä tiili- ja kaakelijäte) alittavat jokaisen parametrin osalta MARA-asetuksen mukaiset raja-arvot.

Kemikaalit ja polttoaineet

Rakennusvaiheessa betonimurskeen hyötykäyttö tapahtui maarakentamisen yhteydessä ja kohteessa käytetyt koneet eivät poikkea normaalista maarakentamiseen käytetystä kalustosta. Koneiden tarvitsemat polttoaineet (dieselöljy ja/tai kevyt polttoöljy) varastoitiin tarvittaessa alueella siirrettävissä kaksoisvaippasäiliöissä.

Energia ja käytön tehokkuus

Rakennusvaiheessa toiminnan energiankulutus aiheutui työkoneiden tarvitsemasta polttoaineesta. Polttoaineenkulutus pyritään pitämään kohtuullisena käyttämällä nykyaikaisia työkoneita. Työvaiheet toteutettiin mahdollisuuksien mukaan siten, että ne ovat logistisesti järkeviä ja ympäristön kannalta mahdollisimman vähän haittaa aiheuttavia.

Vedenhankinta ja viemärointi

Toiminta ei vaatinut vedenhankinnan tai viemäroinnin järjestystä.

Liikenne ja liikennejärjestelyt

Rakennustyömaan aikana etenkin raskas liikenne kohteeseen on voinut lisääntyä hetkellisesti. Merkittävää ja pysyvää muutosta rakennustöistä ei ole aiheutunut liikenteen osalta.

YMPÄRISTÖKUORMITUS JA SEN VÄHENTÄMINEN

Päästöt ilmaan

Rakenteisiin sijoitetusta, puhtaalla maa- ja kiviaineksella sekä asfaltilla peitetystä betonimurskeesta ei arvioida aiheutuvan päästöjä ilmaan.

Betonijätteen murskaus on suoritettu kohteessa kesällä 2021. Murskauksesta on voinut aiheutua pölyämistä. Lisäksi työmaan aikaisen liikenteen seurauksena sekä

betonimurskeen läjittämisen ja tasauksen aikana pölyämisen riski alueella on voinut kasvaa. Pölyämisen vaikutukset arvioidaan kuitenkin vähäisiksi huomioiden hyötykäytettävän materiaalin laatu. Edellä mainittujen työvaiheiden yhteydessä pölyämistä on hallittu tarvittaessa kastelemalla rakenteita ja väyliä. Murskaus- ja läjitysvaiheessa käytössä olleista työkoneista on aiheutunut hiilidioksidipäästöjä ilmaan normaalin maarakentamisen mukaisesti. Käytetyt työtavat, jätemateriaalin siirto ja käsittely on pyritty toteuttamaan mahdollisimman tehokkaasti hiilidioksidipäästöjen minimoimiseksi.

Päästöt pohjaveteen ja pintavesiin

Hyödyntämisalue ei sijaitse pohjavesialueella ja karttatarkastelun perusteella alueen pohjavesipinnan arvioidaan sijoittuvan yli 5 metrin syvyydelle maanpinnasta. Hyödynnetyn betonijäterakenteen alapinnan tasosta on yli 1 metrin etäisyys pohjavesipintaan, mikä on MARA-asetuksessa esitetty vähimmäisvaatimus.

Hyödynnetty betonijäte täyttää laadunhallintatutkimusten perusteella kokonaisuudessaan MARA-asetuksessa peitetulle kenttärakenteelle asetetut suurimmat sallitut haitallisten aineiden kokonaispitoisuudet ja liukoisuusvaatimukset. Analyysitulosten perusteella hyödynnetystä betonijätteestä ei arvioida liukenevan haitta-aineita siinä määrin, että hyödyntämisestä aiheutuisi kuormitusta alueen pohjaveteen, johon haitta-aineet voivat teoreettisesti kulkeutua sadevesien välityksellä. Pysäköintialueella on asfalttipinta ja sadevedet johdetaan hulevesiviemäriin, jolloin hyödyntämisalueen hulevedet eivät imeydy maaperään. Viheralueella sadevedet imeytyvät maaperään, mutta alueen perusmaa (siltinen hiekkamoreeni) johtaa heikosti vettä, mikä osaltaan pidättää haitta-aineiden teoreettista kulkeutumista.

Kohdetta lähin pintavesistö sijoittuu hyödyntämisalueista noin 120 metrin etäisyydelle koilliseen, joten betonijätteen hyödyntämisestä ei arvioida aiheutuvan kuormitusta pintavesien osalta. Haitta-aineet voivat teoreettisesti kulkeutua pohjaveden välityksellä pintavesistöön, mutta hyödynnettävän jätteen ominaisuudet, alueen maaperä- ja pohjavesiolosuhteet sekä hyödyntämisalueiden etäisyys pintavesistöön huomioiden, kuormitusta ei arvioida tapahtuvan. Hyödynnetyt betonijäterakenteet on peitetty, eikä hyödyntämisalueilta ole suoraa pintavaluntaa lähimpiin pintavesistöihin.

Päästöt maaperään

Hyödynnetty betonijäte täyttää laadunhallintatutkimusten perusteella kokonaisuudessaan MARA-asetuksessa peitetulle kenttärakenteelle asetetut suurimmat sallitut haitallisten aineiden kokonaispitoisuudet ja liukoisuusvaatimukset. Analyysitulosten perusteella hyödynnetystä betonijätteestä ei arvioida liukenevan haitta-aineita siinä määrin, että hyödyntämisestä aiheutuisi kuormitusta alueen maaperään. Alueen perusmaa on siltistä hiekkamoreenia, jossa haitta-aineiden teoreettista kulkeutumista hyödyntämisalueen ulkopuolelle ei arvioida tapahtuvan.

Jätteen murskaus- ja läjitysvaiheessa polttoaineet varastoitettiin alueella siirrettävissä kaksoisvaippasäiliöissä ja vahinkojen varalle kohteessa oli saatavilla imeytysmateriaaleja. Polttoainepäästöjä maaperään ei tapahtunut.

Melupäästöt ja tärinä

Betonijätteen murskauksesta on aiheutunut melu- ja tärinävaikutuksia murskauksen aikana. Täyttöjen rakentamisen melun lähteinä ovat kaivinkoiden sekä kuorma-autojen käyntiäänit sekä täytön muotoilu, jotka vastaavat normaalin maarakentamisen aiheuttamia melupäästöjä. Toiminnasta aiheutuneita melu- ja tärinävaikutuksia ei

pidetä merkittävänä. Murskaus- ja rakennusvaiheen työt on tehty Varkauden kaupungin myöntämän rakennusluvan mukaisena työnä, jossa on annettu erilliset määräykset melun- ja värinäntorjunnasta.

ARVIO TOIMINNAN VAIKUTUKSISTA YMPÄRISTÖÖN

Betonimurskeen hyötykäytöstä kenttärakenteissa ei aiheudu merkittäviä vaikutuksia ympäristön asukkaiden yleiseen viihtyisyyteen tai terveyteen. Betonijätteen hyötykäyttö on toteutettu kohteen muiden maarakennustöiden yhteydessä, eikä siitä arvioida aiheutuneen erillisvaikutuksia muiden rakennustyövaiheiden lisäksi.

Betonijätteen hyödyntämisellä kenttärakenteissa ei arvioida olevan maaperän, pohjaveden tai pintaveden laatua heikentäviä vaikutuksia. Myös ilma-, melu- tai värinänpäästöjä ei arvioida aiheutuvan kenttärakenteissa hyödynnetyistä jätteistä.

Alueen rakentamisessa hyödynnettiin betonimursketta kohteessa puretuista rakennuksista, jolla korvataan neitseellisen maa-aineksen käyttöä ja vähennetään materiaalien kuljetuksesta aiheutuvaa energiankulusta ja päästöjä.

Hakijan arvion mukaan hankkeesta ei aiheudu merkittävää vahinkoa tai haittaa yleisille tai yksityisille eduille.

TOIMINNAN TARKKAILU

Kenttärakenteissa hyödynnetty betonimurske täyttää kokonaisuudessaan MARA-asetuksen mukaiset laatuvaatimukset hyödynnetyn materiaalin, hyödyntämistävän sekä kohteen ympäristöolosuhteiden osalta. Siten kohteessa ei katsota olevan tarvetta jälkitarkkailun tai muun seurannan toteuttamiseksi koskien kenttärakenteissa hyödynnettyä betonijätettä.

ARVIO TOIMINTAAN LIITTYVISTÄ YMPÄRISTÖRISKEISTÄ

Toiminnasta aiheutuvien ympäristöriskien osalta on arvioitu betonijätteen hyödyntämisestä aiheutuvia riskejä. Betonijätteen hyödyntämisen lähtökohtana on, että alueelle tuotava betoni täyttää MARA-asetuksessa peitetyille kenttärakenteelle asetetut suurimmat sallitut haitallisten aineiden kokonaispitoisuudet ja liukoisuusvaatimukset.

Hyödynnetyistä betonijätteistä on tehty laadunvalvontatutkimukset (2 kpl) betonimurskekasalta otetuina laadunvalvontanäyttein MARA-asetuksen mukaisesti. Laadunvalvontanäytteistä määritettiin akkreditoidussa laboratoriossa MARA-asetuksen edellyttämät haitta-ainepitoisuudet ja muut asetuksen vaatimat parametrit. Molempien laadunvalvontanäytteiden haitta-ainepitoisuudet alittavat kokonaisuudessaan peitetyille kenttärakenteelle asetetut, suurimmat sallitut haitallisten aineiden kokonaispitoisuudet ja liukoisuusvaatimukset. Laadunvalvontanäytteiden analyysitulokset sekä haitta-ainepitoisuuksien vertailu viitearvoihin on esitetty laadunhallintaraporteissa. Pysäköintialueen pohjoisreunalla hyödynnetyä betonimursketta (2 400 tn) edustava laadunhallintaraportti on päivätty 1.6.2021. Viheralueella hyödynnetyä betonimursketta (10 200 tn) edustava laadunhallintaraportti on päivätty 12.8.2021.

Kenttärakenteissa hyödynnetty betonimurske täyttää kokonaisuudessaan MARA-asetuksen mukaiset laatuvaatimukset hyödynnetyn materiaalin, hyödyntämistävän sekä kohteen ympäristöolosuhteiden osalta, joten toimintaan ei arvioida liittyvän

ympäristöriskejä.

Hyödynnetyn betonijätteen murskaus- ja rakennusvaiheen aikaiset ympäristöriskit arvioidaan kohteen osalta vähäisiksi, sillä hyödyntäminen on ollut kohteessa normaaliin maarakentamiseen verrattavissa olevaa toimintaa. Murskaus- ja rakennusvaiheen aikainen polttonesteiden käsittely on toteutettu asianmukaisesti eikä kohteessa ole sattunut polttonestevahinkoja.

ARVIO PARHAAN KÄYTTÖKELPOISEN TEKNIIKAN (BAT) JA YMPÄRISTÖN KANNALTA PARHAAN KÄYTÄNNÖN (BEP) SOVELTAMISESTA

Ympäristön kannalta parhaaksi käytännöksi voidaan katsoa luonnon kiviaineksen korvaamista soveltuvalla hyötykäyttömateriaalilla ja sijoitus suunnitelmallisesti mahdollisimman lähelle, mikäli sijoittaminen ko. alueelle ei aiheuta ympäristö- tai terveysriskiä. Tällöin kuljetusmatkoista johtuva raskaan liikenteen energian kulutus sekä päästöt vähenevät. Tässä kohteessa käytettiin maarakentamisessa samalla kiinteistöllä purettujen rakennusten betonijätettä, joten kuljetukset olivat minimaaliset. Käytetty betonijättemateriaali ei aiheuta ympäristö- tai terveysriskiä jätemateriaalin ominaisuudet sekä sijoituspaikka ja -tapa huomioiden.

Täyttötyön aikana parasta käytettävissä olevaa tekniikkaa pyritään hyödyntämään käyttämällä työhön soveltuvia ja nykyaikaisia työkoneita ja laitteita. Näin toiminnasta aiheutuvat päästöt ja ympäristövaikutukset ovat mahdollisimman vähäisiä ja energian käyttö mahdollisimman tehokasta.

ASIAN KÄSITTELY

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on kuulutettu Keski-Savon ympäristötoimen ja Varkauden kaupungin internetsivuilla 11.4.-19.5.2022. Hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä kuulutusajan Keski-Savon ympäristötoimen internetsivuilla.

Lausunnot

Lupahakemuksesta on pyydetty lausunnot Varkauden kaupungin terveydensuojeluviranomaiselta ja rakennusvalvontaviranomaiselta.

Varkauden kaupungin terveydensuojeluviranomainen 3.5.2022

Rakentamisvaiheessa lähiasutukselle on voinut aiheutua ohimenevää viihtyvyyshaittaa lähinnä kiviaineksen pölyämisen ja työnaikaisen melun johdosta. Nyt kun jäte on peitetty, niin haitta on poistunut. Lähin virallinen uimaranta on kaukana eikä tämänkaltaisesta toiminnasta odoteta muutoinkaan aiheutuvan ongelmaa uimavedelle. Alueen asutus on kokonaisuudessaan liitetty kunnalliseen vesijohtoverkkoon, jonka vedenotto tapahtuu muualta. Näin ollen talousveden pilaantumisen vaaraa ei ole. Jätteen sijoituksesta ei aiheudu päästöjä ilmaan.

Terveysvalvonta katsoo, että jätteen sijoituksesta ei aiheudu terveyshaittaa alueen asukkaille tai kiinteistöllä sijaitsevan sairaalan käyttäjille.

Varkauden kaupungin rakennusvalvontaviranomainen 12.5.2022

Rakennusvalvonnalla ei ole lausuttavaa lupahakemuksesta. Asia on käsitelty riittävässä laajuudessa kiinteistöä koskevissa rakennus- ja purkamisluvissa.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksesta ei ole saapunut muistutuksia eikä mielipiteitä.

Hakijan vastine lausuntoihin

Hakija ei antanut vastinetta.

YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN RATKAISU

Keski-Savon ympäristölautakunta myöntää Varkauden kaupungille ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen ympäristöluvan jätteen ammattimaiselle käsittelylle/ betonijätteen hyödyntämiselle maarakentamisessa kiinteistölle 915-4-1067-6.

Sen lisäksi, mitä lupahakemusasiakirjoissa on esitetty, toiminnassa tulee noudattaa seuraavia lupamääräyksiä.

Lupamääräykset

1. Betonijätteen sijoituspaikat on säilytettävä kiinteistöä koskevissa tiedoissa.
2. Jos alueella aiotaan tehdä maarakentamista, asiasta on ilmoitettava hyvissä ajoin kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Perustelut:

Kiinteistönomistajan on oltava selvillä jätteen sijoituspaikoista mahdollisen tulevan maarakentamisen vuoksi.

RATKAISUN YLEISET PERUSTELUT**Luvan myöntämisen edellytykset ja yleiset perustelut**

Keski-Savon ympäristölautakunta katsoo, että varsinaisia toimintaa koskevia lupamääräyksiä ei ole tarpeellista antaa, koska betonijätteen hyödyntäminen kohdekiinteistön maarakentamisessa on jo päättynyt. Hyödyntämistoiminta on täyttänyt ympäristönsuojelulaissa, jätelaissa ja näiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset.

Toiminnasta ei ole nykytietämyksen mukaan aiheutunut eikä aiheudu terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista tai erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista. Toiminta ei myös ole aiheuttanut vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella, eikä eräistä naapurussuhteista annetussa laissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta.

Toiminta ei ole ollut voimassa olevan asemakaavan vastaista.

LUVAN VOIMASSAOLO**Päätöksen voimassaolo**

Tämä lupapäätös on voimassa toistaiseksi.

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Hakijalta peritään ympäristöluvan käsittelymaksua Keski-Savon ympäristölautakunnan 17.12.2020 hyväksymän ympäristönsuojeluviranomaisen taksan 2 §:n, 4 §:n ja liitetaulukon kohdan A 12.2. mukaisesti 1872 € (3120 € - 40 % = 1872 €). Käsittelymaksua on alennettu 40 prosenttia, koska asian käsittelyn vaatima työmäärä on keskimääräistä pienempi.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki, YSL (527/2014) 6-8, 11-12, 14-17, 20, 22, 27, 39, 42-44, 48-49, 51-53, 58-59, 62, 70, 83-87, 133-136, 170, 172 ja 190-191 §
Ympäristönsuojeluasetus, YSA (713/2014) 2-3, 11 ja 13-15 §
Laki eräistä naapuruussuhteista, NaapL (26/1920) 17 ja 18 §
Jätelaki, JL (646/2011) 8, 12-13, 19, 28, 118 ja 120 §
Valtioneuvoston asetus eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa, MARA-asetus (843/2017)
Keski-Savon ympäristölautakunnan päätös ympäristönsuojeluviranomaisen taksasta 17.12.2020 § 80

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Keski-Savon ympäristölautakunta tiedottaa tästä päätöksestä ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaisesti.

Päätös

Varkauden kaupunki

Jäljennös päätöksestä

Varkauden kaupungin terveydensuojeluviranomainen
Varkauden kaupungin rakennusvalvontaviranomainen
Pohjois-Savon ELY-keskus, ympäristö ja luonnonvarat -vastuualue

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä päätöksen julkaisemispäivästä.

Muutosta voidaan hakea myös pelkästään käsittelymaksua koskevaan päätökseen. Käsittelymaksun muutosta haetaan Vaasan hallinto-oikeudelta liitteenä olevan valitusosoituksen mukaisesti.

Valitusosoitus on liitteenä.

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen

Tähän päätökseen ja/tai asian käsittelystä perittävään maksuun saa hakea valittamalla muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**.

Valitusaika

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella kunnan verkkosivuilla. Määräaika valituksen tekemiseen on 30 päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista. Asianosaisille asiakirja katsotaan annetun tiedoksi kolmantena päivänä (sähköisen) viestin lähettämisestä tai seitsemäntenä päivänä kirjeen lähettämisestä. Yleistiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kyseisestä julkaisemisajankohdasta.

Valitusoikeus

Valitusoikeus on asianosaisella sekä rekisteröidyillä yhdistyksillä tai säätiöillä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristöön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät, toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät, alueellisella ELY-keskuksella sekä vaikutusalueen kunnan ympäristösuojeluviranomaisella ja muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

Valituksen sisältö

Valituksessa on ilmoitettava:

1. Mitä päätöstä valitus koskee
2. Miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä vaaditaan muutettavaksi
3. Perusteet, joilla muutosta vaaditaan
4. Mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan
5. Valittajan nimi ja yhteystiedot mukaan lukien se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (prosessiosoite). Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä, on valituksessa mainittava myös tämän yhteystiedot. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallinto-oikeudelle.

Jos usea tekee valituksen yhdessä, voidaan joku heistä ilmoittaa yhdyshenkilöksi.

Valituksen liitteet

1. Päätös, johon haetaan muutosta valitusosoituksineen
2. Tieto siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, esimerkiksi kopio saantitodistuksesta tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
3. Asiakirjat, joihin valittaja vetoaa, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu päätöksen tehneelle viranomaiselle
4. Asiamiehen on liitettävä valitukseen valtakirja, ellei hän ole asianajaja, julkinen oikeusavustaja, luvan saaneista oikeudenkäyntiavustajista annetussa laissa tarkoitettu luvan saanut oikeudenkäyntiavustaja tai toiminut asiamiehenä asian aikaisemmassa käsittelyvaiheessa hallintomenettelyssä tai tuomioistuimessa.

Valituksen toimittaminen

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitus hallinto-oikeuteen on tehtävä kirjallisesti. Valituksen voi toimittaa hallinto-oikeudelle henkilökohtaisesti, lähetin tai asiamiehen välityksellä. Valituksen voi toimittaa myös postitse, sähköpostitse, telekopiona hallinto-oikeuden kirjaamoon tai sähköisen

asiointipalvelun kautta. Valitusasiakirjojen on oltava perillä hallinto-oikeudessa valitusajan viimeisenä päivänä klo 16.15 mennessä.

Vaasan hallinto-oikeuden kirjaamon yhteystiedot

käyntiosoite.	Korsholmanpuistikko 43, 4. krs
postiosoite:	PL 204, 65101 Vaasa
puhelin.	029 56 42780
faksi:	029 56 42760
sähköposti:	vaasa.hao@oikeus.fi
aukioloaika:	klo 8-16.15

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

Oikeudenkäyntimaksu

Vaasan hallinto-oikeuden päätöksistä peritään oikeudenkäyntimaksu, joka on **270 euroa**. Oikeudenkäyntimaksua ei peritä, jos hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaista päätöstä muutoksenhakijan eduksi, eli hyväksyy valittajan vaatimukset. Lainvoimaisuustodistuksen hinta määräytyy valtioneuvoston asetuksen mukaan. Vuonna 2022 lainvoimaisuustodistuksen hinta on **32 euroa**.

OIKAISUVAATIMUSOHJEET JA VALITUSOSOITUS

Tämän kokouksen päätökset § 44, 47, 49, 50

koskevat kuntalain 136 §:n mukaan vain valmistelua tai täytäntöönpanoa ja niihin ei saa hakea muutosta.

Tämän kokouksen päätökseen § 45, 48

oikaisuvaatimusohje on kokonaisuudessaan päätöksen liitteenä.

Tämän kokouksen päätökseen § 46

ja/tai asian käsittelystä perittävään maksuun saa hakea valittamalla muutosta

Vaasan hallinto-oikeudelta.

Valitusaika

Päätös annetaan tiedoksi julkisella kuulutuksella kaupungin verkkosivuilla. Määräaika valituksen tekemiseen on 30 päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista. Asianosaisille asiakirja katsotaan annetun tiedoksi kolmantena päivänä (sähköisen) viestin lähettämisenä tai seitsemäntenä päivänä kirjeen lähettämisenä. Yleistiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä kyseisestä julkaisemisajankohdasta.

Valitusoikeus

Valitusoikeus on asianosaisella sekä rekisteröidyillä yhdistyksillä tai säätiöillä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristöön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät, toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät, alueellisella ELY-keskuksella sekä vaikutusalueen kunnan ympäristösuojeluviranomaisella ja muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

Valituksen sisältö

Valituksessa on ilmoitettava:

1. Mitä päätöstä valitus koskee
2. Miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä vaaditaan muutettavaksi
3. Perusteet, joilla muutosta vaaditaan
4. Mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan
5. Valittajan nimi ja yhteystiedot mukaan lukien se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (prosessiosoite). Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä, on valituksessa mainittava myös tämän yhteystiedot. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen viireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallinto-oikeudelle.

Jos usea tekee valituksen yhdessä, voidaan joku heistä ilmoittaa yhdyshenkilöksi.

Valituksen liitteet

1. Päätös, johon haetaan muutosta valitusosoituksineen
2. Tieto siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, esimerkiksi kopio saantitodistuksesta tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
3. Asiakirjat, joihin valittaja vetoaa, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu päätöksen tehneelle viranomaiselle
4. Asiamiehen on liitettävä valitukseen valtakirja, ellei hän ole asianajaja, julkinen oikeusavustaja, luvan saaneista oikeudenkäyntiavustajista annetussa laissa tarkoitettu luvan saanut oikeudenkäyntiavustaja tai toiminut asiamiehenä asian aikaisemmassa käsittelyvaiheessa hallintomenettelyssä tai tuomioistuimessa.

Valituksen toimittaminen

Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitus hallinto-oikeuteen on tehtävä kirjallisesti. Valituksen voi toimittaa hallinto-oikeudelle henkilökohtaisesti, lähetin tai asiamiehen välityksellä. Valituksen voi toimittaa myös postitse, sähköpostitse, telekopiona hallinto-oikeuden kirjaamoon tai sähköisen asiointipalvelun kautta. Valitusasiakirjojen on oltava perillä hallinto-oikeudessa valitusajan viimeisenä päivänä klo 16.15 mennessä.

Vaasan hallinto-oikeuden kirjaamon yhteystiedot

käyntiosoite.	Korsholmanpuistikko 43, 4. krs
postiosoite:	PL 204, 65101 Vaasa
puhelin.	029 56 42780
faksi:	029 56 42760
sähköposti:	vaasa.hao@oikeus.fi
aukioloaika:	klo 8-16.15

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

Oikeudenkäyntimaksu

Vaasan hallinto-oikeuden päätöksistä peritään oikeudenkäyntimaksu, joka on 260 euroa. Maksua ei peritä silloin, kun hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaisen päätöksen valittajan eduksi.