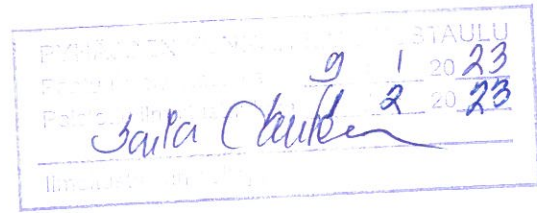




Pyhäjoen kunta
ympäristötoimi
Kuntatie 1, 86100 Pyhäjoki

Ympäristölupapäätös



Ympäristölupa rakennusten purkujätteiden käsittelyyn / Junnila Tomi

Kuulutuspäivä

21.12.2022

Päätöksen valitusosoitus muutettu 9.1.2023
Muutoksenhaun aikaa on jatkettu 31.1.2023 saakka



Pyhäjoen kunta
ympäristötoimi
Kuntatie 1, 86100 Pyhäjoki

Ympäristölupapäätös
21.12.2022

Ympäristölupa rakennusten purkujätteen käsittelyyn / Tomi Junnila

Hakija:

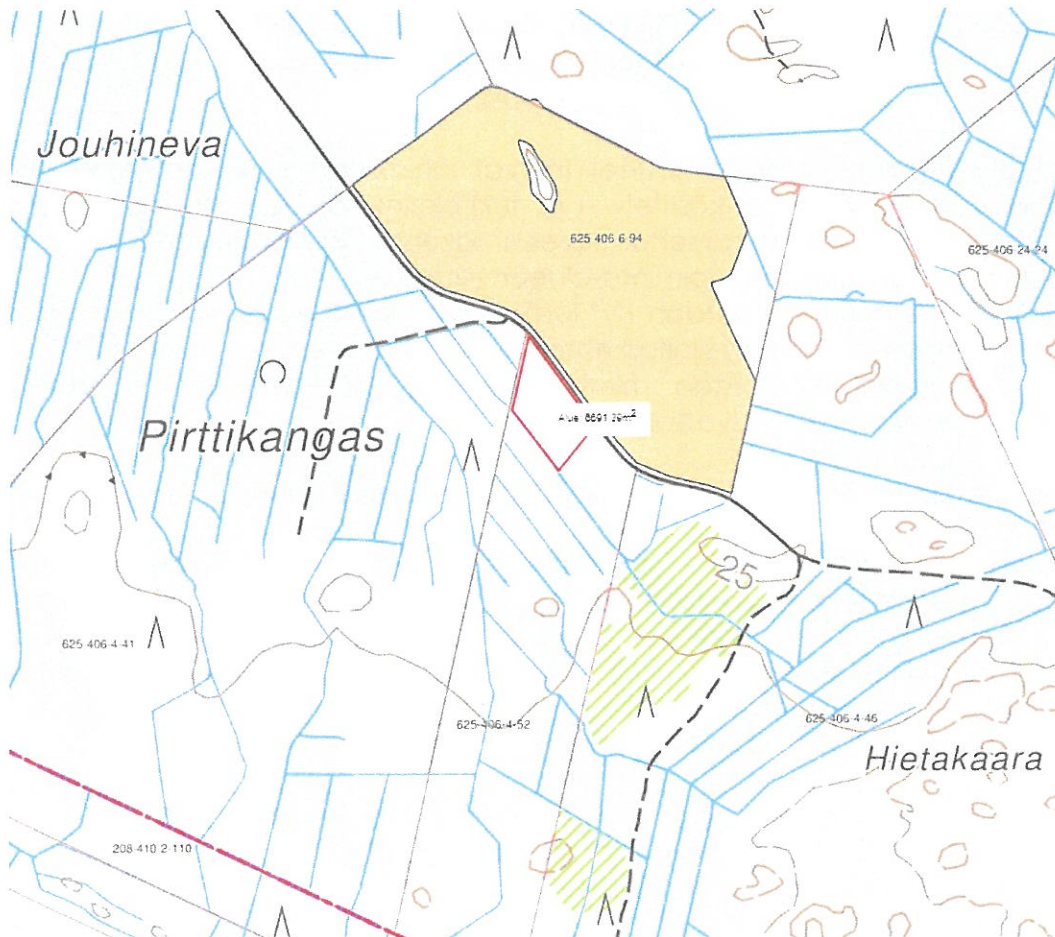
Tomi Junnila, Vanha Maantie 104, 86170 Yppäri
puh. 040 835 5186
s-posti junnilatmi@gmail.com

Toiminta, jolle lupaa haetaan:

Ympäristölupaa haetaan rakennusten purkujätteen vastaanottoon, käsittelyyn ja toimittamiseen hyödynnettäväksi mara-ilmoitusten kautta maarakennustöissä.

Toiminnan sijoituspaikka:

Pyhäjoen kunnan Yppärin kylä tila Välityynelä RNo 625-406-4-52. Kohteen likimääräiset sijaintikoordinaatit ovat N: 7139589 ja E: 360219 (ETRS-TM35FIN) (KKJ 64.353551 ja 24.104403). Maanomistaja on hakija.





Luvan hakemisen peruste ja lupaviranomaisen toimivalta:

Jätteiden ammattimainen tai laitospäinen käsittely on ympäristölupavelvollista toimintaa. (YSL Liite 1: Taulukko 2: kohta 13f).

Ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavaan toimintaan on oltava ympäristölupa. (YSL 27 § 1 mom)

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen ratkaisee alle 50 000 tonnien vuotuiselle jättemäärälle mitoitettua maankaatopaikan (YSA 2 §: kohta 12a).

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisessa käsitellään myös pilaantumattoman maan ainesjätteen, betoni-, tiili tai asfalttijätteen tai pysyvän jätteen muu käsittely kuin sijoittaminen kaatopaikalle, kun käsiteltävä määrä on alle 50.000 tonnia vuodessa (YSA 2 §: kohta 12b).

Kunnan ympäristölupaviranomainen valvoo myöntämiensä ympäristölupien mukaista toimintaa. (YSL 189 §)

Hankkeen tarkempi kuvaus

Hakemus koskee Pyhäjoen Yppärissä Väliyyneän tilalla rno 625-406-4-52 tapahtuvaa ympäristöluvanvaraista toimintaa jätteen vastaanottoon, käsittelyyn ja toimittamiseen hyödynnettäväksi mara-ilmotusten kautta maarakennustöissä. Alueelle otetaan vastaan betoni- ja tiilijätettä. Alueelle toimitetut jäte-erät tarkistetaan, puhdistetaan epäpuhtauksista ja murskataan mara-asetuksessa edellytettiin alle 90 mm:n palakokoon (pulverointi). Murskattu materiaali hyödynnetään Väliyyneän tilalla rakennekerroksissa asetuksessa mainittujen ehtojen mukaisesti. Kiviainestavaran lisäksi alueella otetaan vastaan ja käsitellään hyödynnettäväksi puhdasta puuainesta. Väliyyneän toiminta-alueen pintamaita käytetään alueen suojavalleihin. Suojavalleihin ja varikon täytemaihin tarvitaan aineksia rakennusvaiheessa 5.000 tonnia / vuosi.

Käsiteltävät ja välivarastoitavat jätteet tulevat lähialueen purkukohteista. Ainekset käytetään Väliyyneän tilan käsittely – ja tukitoiminta-alueen maarakentamisessa kantavana ja jakavana kerroksena. Alueen rakentamisen yhteydessä kuorittavat puhtaat pintamaat sijoitetaan toiminta-alueen reunoille.

Murskatuille materiaaleille haetaan nyt luvitettavan kohteen lisäksi aktiivisesti mara-asetuksen mukaisia lähialueen sijoituskohteita.

Välivarastointialueita käytetään myös märkien maan aineiden ja energiaksi hyödynnettävien kantojen kuivattamiseen.

Toiminta alueella on suunniteltu aloitettavaksi loppuvuodesta 2022.

Hankealue, jolle luvan mukaiset toiminnot sijoittuvat, on kooltaan noin 0,7 ha. Alueella käsitellään vuosittain aineksia vuosittain enimmillään 50 000 m³ vuodessa. Alkuun betonijätettä on arvioitu vastaanottavan 15.000 tonnia / vuosi ja hakettavaa puutavaraa 5.000 m³/vuosi. Välivarastointia alueella on suunniteltu tehtäväksi tarpeen mukaan toisin sanoen tilausten mukaisesti. Tavoitteena on pitää aineskierto joutuisana, varastointiaika pyritään pitämään alle vuodessa.

Toiminta alueella tulee olemaan ympäri vuotista. Materiaalin käsittely ja murskaus tapahtuu jaksoittain. Murskausjaksoja on vain muutama vuodessa. Tällöin töitä tehdään alueella yleensä arkipäivisin klo 7–18.

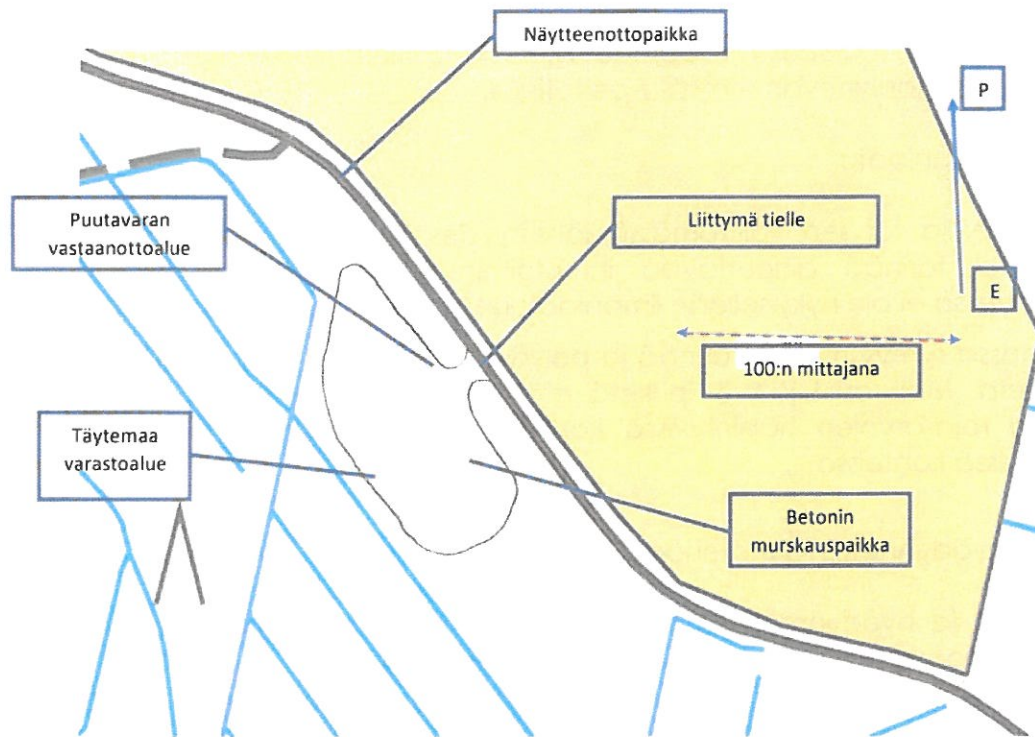
Toiminnan sijoituspaikan ympäristö

Hankealueella ei ole voimassa olevaa asema- tai osayleiskaavaa. Lähin kaavoitettu alue on lännen suunnassa Mäkikankaan tuulivoimala-alue, jonne on matkaa

lyhimmillään noin 900 metriä. Karhunnevan kankaan tuulivoimalan osayleiskaava-alueelle ja Yppäriin osayleiskaava-alueelle on matkaa kumpaankin noin 3,5 km. Pohjois-Pohjanmaan maakuntakaavassa alueelle ei ole erityisiä aluevarauksia (Pohjois-pohjanmaan maakuntakaavan kaavayhdistelmäkartta 18.1.2022).

Hankealue sijoittuu Yppäriin Krekunperän ja Välimaanperän sekä Kalajoen kaupungin rajan väliselle metsäalueelle. Kunnan rajalle on matkaa 600 metriä.

Hankealueen läheisyydessä ei ole tiedossa luonnonsuojelukohteita tai rauhoitettuja tai uhanalaisia kasvilajeja. Alueella ei tiedetä esiintyvän luonnonsuojelulain luontotyyppisiä, metsälain erityisiä elinympäristöjä, vesilain suojeltuja luontotyyppisiä tai uhanalaisia luontotyyppisiä. Alueen eläinlajisto on talousmetsäkäytössä olevaa metsäaluetta eikä tiedossa ole rauhoitettujen eläinlajien elinympäristöjä.



Asemapiirros rakennusten purkujätteen käsittelypaikasta / Väliytynelä 625-406-4-52

Alueen maaperä on hiekkaista tai moreenista irtomaata. Irtomaata on ohut kerros, kallion pinta on melko lähellä (1 – 3 m) maanpintaa. Pintamaat on ojitettu metsämaan pitämiseksi kuivana. Happamia sulfaattimaat eivät ole läjitysalueella todennäköisiä.

Karttatarkastelun kautta myös pinta- ja pohjavesiolosuhteita on selvitetty. Alueelta kulkeutuvat pintavedet purkautuvat metsäojia pitkin kohti luodetta. Lähistöllä ei ole luokiteltuja pohjavesialueita. Lähin vesistö on Yppäriinjoki, lähimmillään 2,1 km:n päässä.

Lähialueen asutus

Hankealue on maa- ja metsätalousvaltaista aluetta. Lähimpiin asumuksiin on matkaa 1,9 km (Alavieskan tien varsi) ja Kalajoen puolella 2,6 km. Lähimmille minkki- ja kettutarhoille 2,8 km (Krekunperän tarhat).



Kulttuurihistorialliset kohteet ja muinaismuistot

Hankealueella tai sen välittömässä läheisyydessä ei sijaitse merkittäviä maisema-alueita tai kulttuuriympäristön kohteita.

Hankealueella tai sen läheisyydestä ei ole todettu muinaisjäännöksiä. Muinaisjäännöksistä lähimpänä hankealuetta sijaitsee noin 1,3 kilometrin etäisyydellä lounaan suuntaan sijaitseva 1900-luvulle ajoitettu rajamerkki (museoviraston kohdetunnus 1000026308) ja 2,1 km:n etäisyydelle länsiluoteeseen sijoittuva Mäkikankaan varhaismetallikautinen kiviröykkiö (museoviraston kohdetunnus 625 010021).

Liikenne

Liikennöinti hankealueelle tapahtuu Mehtäkyläntieltä (Krekunperä) Mäkikankaan metsätielle ja Jauhinevan metsä- / peltotielle.

Melu, värinä ja ilmanlaatu

Hankealueella tai sen välittömässä läheisyydessä ei ole nykyisellään merkittävää melua tai värinää aiheuttavaa ihmistoimintaa. Alueella tai sen välittömässä läheisyydessä ei ole nykyisellään ilmanlaatuun vaikuttavaa ihmistoimintaa.

Toiminnassa syntyy melua, värinää ja pölyä liikenteestä ja materiaalin murskauksesta ja siirroista. Melutasot jäävät pitkistä etäisyyksistä johtuen alle melulle asetettujen ohje- ja raja-arvojen häiriintyvissä kohteissa. Tarvittaessa melua voidaan mitata häiriintyvissä kohteissa.

Käsiteltävä ja hyödynnettävä materiaali

Käsiteltävä ja hyödynnettävä materiaali on pilaantumaton betoni- ja tiilijätettä. Aluksi vastaanotettavasta materiaalista on teetätetty laadun seurantaselvitys (Kymppibetoni Oy v. 2015 ja v. 2018). Selvitystuloksia on verrattu valtioneuvoston asetuksen eräiden jätteen hyödyntämistä maarakentamisessa 843/2017 liitteen 2 mukaisesti betonimurskeen sisältämiin haitallisten aineiden raja-arvoihin pohjarakenteissa. Tutkittuina tuloksina on saatu liuenneiden aineiden haitta-ainepitoisuudet laskettuna kuiva-ainetta kohti. Selvitetyt betonijätteen laadut täyttävät vaaditut liukoisuusvaatimukset.

Alueelle vastaanotettavan jätteen laatua seurataan tuontierittäin. Hyödyntämiseen soveltumatonta materiaalia ei alueelle vastaanoteta.

Alueelle vastaanotettavan puutavaran osalta selvitetään sen soveltuvuus haketettavaksi ja käytettäväksi esim. energian tuotannossa polttolaitoksilla.

Toiminnan tekninen toteutus

Hankealueelta on poistettu isompi puusto. Alueelle on tehty lähialueen puhtaista leikkausmateriaaleista tasattu toiminta-alue. Toiminnan alkaessa toteutetaan alueen pohja vaadituin rakennekerroksin, kantavana ja jakavana kerroksena käytetään myös tehdyn mara-ilmoituksen mukaista murskattua ja pulveroitua betonimateriaalia. Hankealueen pintaosa toteutetaan luonnon kalliomurskeella. Samalla aloitetaan murskaus välivarastointiin myöhempää sijoittamista muihin mara-ilmoitettaviin kohteisiin.



Liikennöinti tapahtuu suunniteltuja tieyhteyksiä Mehtäkyläntieltä kohdealueelle.

Vesien hallinta

Toiminta-alueella ja välivarastointialueilla olevat ojat täytetään siten, että alueen pintavedet pääsevät vapaasti poistumaan kunnostettavaan ympärysojastoon. Toiminta-alueen ympärille tulee kunnostettu oja, jota pitkin ympärysviedet ohjataan toiminta-alueelle tulevan tien vieressä kulkevan ojan kautta kohti luodetta, jonne alueen vedet johtuvat luonnostaan. Tarvittaessa laskuojia kunnostetaan.

Vesi johdetaan tarvittaessa viivytysaltaina toimiviin ojien levennyskohtiin alueen molemmin puolin. Laskeutusalueet tai ojien kaivukatkot toimivat samalla tarvittaessa näytteenottoaikkoina.

Huolto, polttoaineet, vesi- ja jätevesihuolto

Hankealueella ei huolleta koneita.

Hankealueella käytettäviä työkoneita voidaan tarvittaessa tankkata alueella. Alueelle käsiteltäviä materiaaleja kuljettavien kuorma-autojen tankkaus tapahtuu muualla. Työmaata varten alueelle voidaan työn ajaksi sijoittaa työmaapolttoainesäiliö, joka on kooltaan alle 10 m³. Polttoainesäiliö ei toimi laajemmin jakeluasemana, eikä se siten edellytä valtioneuvoston asetuksen 444/2010 mukaista rekisteröinti-ilmoitusta kunnalle. Säiliö on kaksoisvaipallinen tai se sijoitetaan suoja-altaaseen, ja se varustetaan ylitäytön estimellä ja lukittavalla täyttöpistoolilla sekä laponestolla. Säiliö sijoitetaan siten, että se ei ole työkoneiden vahingoitettavissa. Alueelle varataan riittävästi imeytysturvetta tai muuta imeytysmateriaalia.

Hankealueelle ei tule eikä sinne rakenneta vesi- tai viemäriinjoja. Toiminnasta ei alueella juurikaan synny jätettä. Jätteelle varataan kuitenkin oma säiliö ja säiliön tyhjennys yhdistetään yritystoiminnan muuhun jätehuoltoon Yppärin kylällä.

Ympäristövaikutukset

Hakemuksessa on esitelty hankkeen ympäristövaikutuksia. Hankkeen vaikutukset luonnonympäristöön ovat ajoittaista melua lukuunottamatta vähäiset. Hankealue on toimintaa varten avohakattua ympäristöä. Hanke ei vaaranna luonnonsuojelua tai luonnon monimuotoisuutta. Hankealueella ei tehdä toiminta-aluetta laajemmin maa- tai kallioperään vaikuttavia toimenpiteitä. Kuvatulla toimenpiteillä on vähäisiä ympäristövaikutuksia. Hankkeella ei arvioida olevan vaikutusta lähialueen alueen maa- tai kallioperäolosuhteisiin.

Hankkeella ei myöskään arvioida olevan merkittäviä pohjavesivaikutuksia tai vaikutusta pintavesille.

Vaikutukset asutukseen

Hankkeella ei arvioida olevan suoria vaikutuksia ympäröiviin kiinteistöihin tai vapaa-ajan tai vakinaiseen asutukseen. Etäisyys asutukseen on pitkä.

Hankealueelta voi ajoittain kantautua ympäristöön toiminnan, työkoneiden ja kuorma-autojen aiheuttamaa melua. Melu syntyy betonimurskeen ajoittaisesta



murskaustoiminnasta sekä työkoneiden ja kuorma-autojen käynnistä ja työkoneiden peruutusäänistä. Murskausjaksot ovat lyhyehköjä. Työkoneiden peruutusänet säädetään mahdollisimman alhaisiksi (alle 75 dB seitsemän metrin päästä mitattuna) huomioiden työturvallisuusvaatimukset. Asuinalueilla ei ole odotettavissa ohjearvojen ylityksiä. Tarvittaessa tehdään mittauksia häiriintyvissä kohteissa.

Vaikutukset maisemaan ja kulttuuriympäristöön

Toiminnalla ei ole toimintaympäristöä lukuunottamatta vaikutusta maisemaan.

Toiminnan päätyttyä hankealue todennäköisesti maisemoidaan metsittämällä.

Hankealueella ei ole vaikutuksia maisema- tai kulttuuriympäristön kohteisiin tai muinaisjäänöksiin.

Liikenne

Hanke lisää alueella tapahtuvaa liikennettä. Toiminnan johdosta vilkkaimpaan aikaan arvioidaan kuormaliikennettä olevan noin 30 kuormaa vuorokaudessa.

Melu, tärinä ja ilmanlaatu

Hankealueelle betonin murskaus ja alueen liikenne aiheuttavat melua ja pölyämistä. Pölyämisen vaikutukset rajoittuvat lähinnä kuljetusreitille ja Välityynelän toiminta-alueelle. Pölyn lähteet sijaitsevat suhteellisen alhaalla, jolloin pöly ei leviä kauas. Ilmanlaatuvaikutukset syntyvät pääasiassa pölyämisen kautta ja pölyvaikutuksen arvioidaan olevan väliaikaista ja paikallista.

Ympäristöhaittojen vähentäminen ja ehkäisy

Murskaustoiminnan häiriöjaksot saadaan pidettyä lyhyinä jaksottamalla murskausjaksoja. Liikenteen tai työkoneiden päästöt pidetään vähäisinä pitämällä konekalusto kunnossa ja kiinnittämällä huomiota kulkuyhteyksien pölynsidontaan. Mikäli häiriintyvissä kohteissa ilmenee meluhaittoja, niiden syyt selvitetään toimintaan liittyvin mittauksin. Tarvittaessa melua rajoitetaan entisestään.

Alueen yleinen hoito

Hankealue suojataan vallein ja tarvittavin osin aitaamalla. Kulkutielle tehdään portti.

Hyödynnettävän aineksen laaduntarkkailu

Toiminta-alueelle tuotavat kuormat tarkastetaan silmämääräisesti. Mikäli aineskuormat sisältävät alueella käsiteltäväksi sopimattomia materiaaleja, kuormat käännytetään. Laadun tarkkailu koskee myös alueella käsiteltävää ja haketettavaa puumateriaalia.

Melun tarkkailu

Toiminnasta syntyvä melu mitataan kertaluontoisesti toiminnan käynnistyttyä täysimittaiseksi. Myöhemmin melua mitataan tarvittaessa kohdemittauksin, mikäli melu koetaan häiritseväksi.

Pintavesien tarkkailu

Ottaen huomioon toiminta-alueen rajaaminen ympärysojin ja haitallisten pintavesivaikutusten ehkäisy, tarvetta näytteenotoin tehtävään vedenlaadun tarkkailuun ei nähdä tarpeelliseksi. Tarvittaessa voidaan ottaa kertanäytteitä alueen ohi tehtävien ympärysojien veden laadun seuraamiseksi.

Poikkeukselliset tilanteet ja niihin varautuminen

Toimintaan voi liittyä pääasiassa seuraavia riskejä:

- alueelle tuotavan aineksen laatupoikkeamat
- alueelle tehtävien rakenteiden vauriot
- koneviat
- liikenneonnettomuudet
- tulipalot
- ilkivalta

Alueella käsiteltävän aineksen laadunvalvonnan pettäminen

Mikäli alueella tuodaan sinne kelpaamatonta ainesta, ne palautetaan, poistetaan ja toimitetaan asianmukaisen luvan omaavaan vastaanottopaikkaan.

Rakenteiden vauriot

Toiminta-alueen, varastointialueiden ja ympärysalueen ojien kuntoa seurataan säännöllisesti. Tarpeelliseksi katsotut kunnostustyöt tehdään välittömästi. Toiminnassa huolehditaan tehdyn luvan mukaisuuden noudattamisesta.

Koneviat

Työkoneiden rikkoutumisesta aiheutuvat riskit toiminnalle ovat pieniä. Koneet ovat korvattavissa nopeasti uusilla. Öljy- ja polttoainevuotojen varalta alueella säilytetään riittävästi imeytysturvetta tai vastaavaa imeytysainetta.

Liikenne

Alueelle tuotavien materiaalien kuljetukset ovat raskasta liikennettä, johon liittyvät omat turvallisuusriskinsä. Liikenneonnettomuuden vaaraa lisää teiden liukkaus (kuraisuus) ja kuormien ja tienpinnan mahdollinen ajoittainen pölyäminen. Liikenneonnettomuuden riskiä voidaan vähentää väylien kunnossapidolla.

Teiden kunnossapidolla ja kastelulla voidaan ehkäistä teiden kunnosta ja kuraisuudesta johtuvaa liukkautta ja teiden pölyämistä. Talvisaikaan liukkauden torjunnassa voidaan käyttää esimerkiksi hiekoitusta.

Tulipalot

Mahdolliset tulipalot hankealueella tai sen läheisyydessä eivät uhkaa varsinaista toimintaa palon kestoaikaa lukuun ottamatta. Tulipalon sammutus aiheuttaa hetkellisesti kuormitusta lähistön pintavesiin.



Ilkivalta

Ilkivalta hankealueella on mahdollista. Alue on syrjässä, mutta kuitenkin suhteellisen helposti saavutettavissa. Alueelle pääsyä voidaan estää vallittamalla ja aitaamalla alue sekä pitämällä alueelle johtava portti/puomi lukittuna toiminta-aikojen ulkopuolella.

Jos ilkivaltaa esiintyy, se kohdistuu todennäköisesti koneisiin eikä sinänsä aiheuta vaaraa ympäristölle. Mahdollisessa polttoainesäiliössä on lukittava täyttöpistooli ja lapon esto.

Arvio käytettävästä tekniikasta

Murskaustoiminta

Puhdasta aineiden murskaustoiminta tähtää materiaalin uusiokäyttöön ja kierrätykseen ja on siten jätelain (646/2011) 8 §:n velvoittamaa etusijajärjestyksen noudattamista. Hyödynnettävän aineksen laatu huomioon ottaen muita hyötykäyttömahdollisuuksia ei arvioida olevan kustannustehokkaasti löydettävissä. Myös alueelle tuotava puhdas puumateriaali hyötykäytetään energiana.

Tekninen toteutus

Hanke toteutetaan hakemuksen mukaisen suunnitelman ja vakiintuneita maanrakennustapoja käyttäen.

Polttoaineet

Alueella mahdollisesti varastoitava polttoaine varastoinnissa noudatetaan erityistä turvallisuutta.

Hyödynnettävän aineksen vastaanotto

Vastaanotettava maa-aines tarkastetaan silmämääräisesti, jota pidetään riittävänä. Tarkempia selvityksiä voidaan edellyttää, mikäli tähän on aihetta.

Vesien käsittely ja johtaminen

Hakemuksessa esitetään, että vesien johtamista selkeytysaltaiden kautta voidaan pitää tässä tapauksessa parhaana käyttökelpoisena ratkaisuna.

Raportointi

Alueelle tuoduista kuormista, tarkkailusta, havainnoista ja poikkeuksellisista tilanteista pidetään kirjaa. Kirjanpidosta käy ilmi läjitysalueelle ja välivarastointialueille viedyt ainekset sekä alueelta hyötykäyttöön toimitetut ainekset. Yhteenveto kirjanpidosta toimitetaan vuosittain Pyhäjoen kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Aloitislupa

Ympäristönsuojelulain mukaan toiminnalle voidaan hakea ympäristönsuojelulain (527/2014) 199 §:n perusteella lupaa aloittaa toiminta lupapäätöstä noudattaen mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta vielä 2 viikon kuluessa muutoksenhaun päättymisestä.

Vakuus

Hakija esittää ympäristönsuojelulain (527/2014) 59 §:n mukaiseksi vakuudeksi tarvittaessa 5 000 €. Hakija katsoo vakuuden olevan riittävä, koska alueen ennallistaminen on toimenpiteenä yksinkertainen.

Hakija esittää, että vakuus on voimassa ympäristöluvan voimassa olon päättymiseen asti.

Hakemuksen käsittely

Hakemuksen vireille tulo

Ympäristölupahakemus on tullut vireille, kun se jätettiin toimivaltaiselle viranomaiselle 7.10.2022. (YSL 39 §, YSA 13 §)

Hakemusasiakirjat

- Ympäristölupahakemus (pvm. 7.10.2022)
- Liite 1. Yleiskartta alueesta
- Liite 2. Asemapiirros toiminta-alueesta
- Liite 3. Lainhuutotodistus
- Liite 4. MARA-ilmoituslomake Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskukselle
- Liite 5. Betonijätteen laatutaulukko
- Liite 6. Rakennusten purkaminen ja jätehuolto -ohje (ympäristö.fi)
- Liite 7. Periaatekuva suunnitellusta rakenteesta (jakava ja kantava kerros)
- Liite 8. Naapurikiinteistöt omistusluettelo

Hakemusasiakirjojen nähtävänä pito:

Lupahakemuksen kuulutus ja hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävänä Pyhäjoen kunnassa os. Kuntatie 1, 86100 Pyhäjoki 31.10.2022 – 2.12.2022.

Muistutukset ja mielipiteet hakemuksen johdosta

Hakemukseen ei tehty muistutuksia tai jätetty mielipiteitä.

Tarkastukset

Alueella on tehty tarkastuksia tähän hankkeeseen liittyen 26.4.2022 ja 7.10.2022.



Ratkaisuosa

Ympäristölupapäätös:

Pyhäjoen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on tarkistanut Tomi Junnilan jättämän ympäristölupahakemuksen ja päättää myöntää haetun ympäristöluvan rakennusjätteen käsittelytoiminnalle kiinteistöillä Pyhäjoen kunta Yppärin kylä Väliitynelä rno 625-406-4-52. (YSA 14-15 §)

Lupamääräykset:

Tähän lupaan liitetään seuraavat ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi (YSL 52 §) annetut lupamääräykset perusteluineen, joita toiminnassa ja sen järjestelyissä tulee noudattaa:

Toimintaa koskevat määräykset:

1. Rakennusjätteen käsittelyalueella on oltava vastaava hoitaja, joka vastaa alueen toiminnasta, kirjanpidosta ja siitä, että toiminta on lupamääräysten mukaista. Vastaavan hoitajan vaihtuessa yhteystiedot on ilmoitettava ympäristöviranomaiselle.
 - Toiminnanharjoittajalla on velvollisuus olla selvillä, sekä seurata ja tarkkailla toimintaa, sen vaikutuksia ja siitä aiheutuvia päästöjä jne. (YSL § 6-7, JäteL § 12, 120)
2. Alueella saa tehdä haettua rakennusjätteen vastaanottoa, käsittelyä ja toimittamista hyödyntämisspaikkoihin päivittäin klo 07:00-22:00.
 - Toiminta-aika on rajattu hakemuksen mukaisesti. Toiminta-aikaa rajoittamalla on ehkäisty maankaatopaikan vaikutuspiirissä asuville ja oleskeleville aiheutuvaa melua tai vastaavaa häiriötä. (YSL § 7, 52)
3. Häiriöttömän toiminnan varmistamiseksi alue tulee suojavallittaa ja tai aidata sekä varustaa lukittavalla portilla. Portti tulee olla kiinni ja lukittuna, kun alueella ei ole pidempään aikaan toimintaa. Rakennusjätteen kuormaa ei saa tuoda alueelle, jos sitä tarkasteta ja määrää selvitetä (mittaus / punnitus).
4. Alueen tulotien varressa tulee olla selkeästi näkyvillä ilmoitustaulu, josta ilmenee rakennusjätteen vastaanottoajat, sekä toiminnasta vastaavan henkilön yhteystiedot. Taulun tiedot tulee pitää ajan tasalla.
5. Toiminta tulee järjestää niin, ettei siitä aiheudu ympäristön roskaantumista, eikä kohtuutonta pöly-, melu- tai muuta haittaa ympäristölle tai alueen muille toimijoille. Luvansaaja vastaa toimintaan liittyen myös alueen vallin / aidan ulkopuolisesta ympäristöstä, joka tulee pitää puhtaana. Maankaatopaikan ympärillä tulee pyrkiä säilyttämään suojapuustoa pöly- ja meluhaittojen minimoimiseksi.
 - Lupamääräyksillä 1-5 varmistetaan, että toiminta pysyy valvottuna ja haitat pystytään pitämään mahdollisimman pieninä myös ennakolta. Toiminta-aikaa rajoittamalla on ehkäisty maankaatopaikan läheisyydessä asuville ja oleskeleville aiheutuvaa melua tai vastaavaa häiriötä. (YSL § 7, 52, 58, YSA § 15, JäteA § 10)
 - Toissijainen siivoamisvelvollisuus koskee alueen haltijaa, jos tämä tiesi tai tämän olisi pitänyt tietää roskaavasta toiminnasta tai tapahtumasta eikä siivoaminen ole haltijalle muutoin kohtuutonta. (JäteL § 72-74)

Rakennusjätteen varastointi:

6. Alueella saa ottaa vastaan ainoastaan hyödyntämiseen soveltuvaa betonia, tiiltä ja puhtaita kiviä sekä maa-ainesta ja uusio- tai energiakäyttöön soveltuvaa puuainesta. Kuormat tulee tarkastaa ennen alueelle sijoittamista. Hyödynnettävissä olevat ainekset, on pidettävä erillään muusta jätteestä ja toimitettava käsittelyn jälkeen hyödynnettäväksi tai hyödynnettävä paikan päällä riittävän usein.
 - alueelle ei ole tarkoitus perusta kaatopaikkaa, vaan purkumateriaali tulee saada hyödyntämiskelpoiseksi tekemisen jälkeen hyödyntämiskohteille kiertoon. Läjitysalueilta ei ole edellytetty erityisiä rakennevaatimuksia, jonka johdosta sinne ei saa läjittää muuta, kuin käsittelyyn tulevia puhtaita aineksia ja hyödynnettäväksi käsiteltyjä materiaaleja ympäristön tilan säilyttämiseksi. (YSL 16-17, 52, 58, YSA § 15-16, JäteL § 6, 13, 15)
 - Jätehierarkian mukaan jäte tulee mahdollisuuksien mukaan ennen loppukäsittelyä käyttää uudelleen tai hyödyntää muulla tavoin. (YSL § 52, 58, JäteL § 8, JäteA 10, 12 §)
7. Alueella saa vastaanottaa ja käsitellä purkumateriaalia enintään 49 000 t vuodessa. Materiaalia voidaan säilyttää alueella ennen hyödyntämiskelpoiseksi muuttamista. Hyödynnettävä materiaali tulee saada toimitettua käyttökohteisiinsa vuoden kuluessa hyödynnettäväksi muuttamisesta.
 - Vuotuinen jätteen maksimimäärä on asetettu hakemuksen mukaisesti ja valvonnallisista syistä. Mikäli käsiteltävä määrä ylittäisi tässä määrätyn, on lupaviranomainen tällöin Pohjois-Suomen Aluehallintovirasto ja luvan valvojana Pohjois-Pohjanmaan Elinkeino-, Liikenne- ja Ympäristökeskus. Lisäksi vähintään 50 000 t vuotuiselle jätemäärälle tarkoitetut kaatopaikat vaativat ympäristövaikutusten arviointimenettelyn (YSA § 1 kohta 12 a, § 16, YVAA § 6 kohta 11 d)
8. Materiaalit tulee sijoittaa hyödyntämiskohteisiinsa tästä annettujen määräysten mukaisesti. Betoniainesta voidaan sijoittaa jakaviin ja kantaviin kerroksiin. Sijoittamista ei saa tehdä siten, että murskattu betoniaines jää pohjaveden pinnan alapuolelle. Kulutuspinnaksi tulee käyttää luonnonmateriaaleja.
 - Ympäristönsuojelulain ja Mara-asetuksen mukaisesti rakentamisessa käytettävästä materiaalista ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle (JäteA § 10)
9. Alueelle ei saa ottaa vastaanottaa, eikä välivarastoida yhdyskuntajätettä tai siihen verrattavissa olevaa jätettä, vaarallista jätettä, pilaantuneita maa-aineksia, eikä rakennusten purkujätettä. Mikäli alueelle tuodaan tällaista jätettä, on se viipymättä toimitettava sellaiseen paikkaan, jolla on oikeus vastaanottaa kyseistä jätettä tai palautettava jätteen haltijalle.
 - Tälle toiminta-alueelle ei ole edellytetty erityisiä pohjan ja pinnan rakennevaatimuksia, jonka takia sinne ei saa läjittää muuta, kuin puhtaita maa-aineksia ympäristön tilan säilyttämiseksi. (YSL § 52, 58, JäteL § 13)
 - Jätteen saa luovuttaa vain sille, jolla on jätehuoltorekisteriin hyväksymisen tai merkitsemisen perusteella oikeus ottaa vastaan kyseistä jätettä. Jätteen haltijan on laadittava siirtoasiakirja vastaanottajalle vaarallisen jätteen ja pilaantuneen maan siirrosta. (JäteL § 29-31, 121, JäteA 24 §)



Melu ja pöly:

10. Toiminnasta syntyvä melu ei saa lähimpien häiriintyvien kohteiden asuntojen pihaluokalla ylittää melun A-painotettua ekvivalenttitasoa 55 dB päivällä klo 07-22 eikä 50 dB yöllä klo 22-07 välisenä aikana. Meluhäiriötä tulee vähentää mm. peruutushälytysäänien säädöllä mahdollisimman alhaiselle tasolle turvallisuutta vaarantamatta. Toiminnassa syntyvää melua tulee mitata esitetyllä tavalla kertaluotoisesti toiminnan käynnistyttyä täysimittaisesti. Myöhemmin mittauksia tulee tehdä tarvittaessa.
11. Toiminta-alueella ja sinne johtavalla tiellä pölyämistä tulee estää. Pölyämisen estämiseksi voidaan käyttää kastelua tai muita tarvittavia keinoja, esim. suolausta. Mikäli suolausta käytetään, tulee varmistua, ettei se aiheuta pohjaveden tai ympäröivien vesistöjen pilaantumista.
 - Lupamääräykset 10-11 on annettu yleisen viihtyisyyden takaamiseksi ja terveyshaitan ehkäisemiseksi on tärkeää, että mahdollisia melu- ja pölyhaittoja seurataan ja tarvittaessa ehkäistään. (VNp 993/1992, YSL § 49, 52, YSA 15 §, JäteL 13 §, JäteA § 10, NaapSL 17 §, 18 §)

Päästöjen estäminen maaperään ja vesiin:

12. Alueella ei saa säilyttää kemikaaleja tai polttonesteitä, eikä suorittaa työ- ja kuljetuskaluston korjaus- tai huoltotöitä. Käytettävissä työkaluissa tulee olla vuotojen varalta riittävästi imeytysmateriaalia.
13. Alueen ympärille tulee tarvittaessa rakentaa ja pitää kunnossa ns. niskaojat, jotka estävät ulkopuolisten vesien pääsyn alueelle. Maankaatopaikan valuma- ja suotovedet tulee kerätä hakemuksessa esitetyllä tavalla selkeytysaltaan kautta alueen ulkopuolelle.
14. Toiminta-alueen selkeytysaltaiden ja alueen ojien kunnosta tulee huolehtia säännöllisesti. Toiminta-alueen suoto- ja valumavedet eivät saa aiheuttaa ympäröivien pintavesien likaantumista, ojien liettymistä tai ympäristön vettymistä. Hakija on tarvittaessa velvollinen kunnostamaan laskeutusallasta, sekä oja, joihin valumavesiä johdetaan.
 - Lupamääräykset 12-14 on annettu maaperän ja pohjaveden, sekä ympäröivän vesistön pilaantumisen ehkäisemiseksi. (YSL § 7, 15-17, 52)
 - Laskeutusallas tulee rakentaa maankaatopaikalta suotautuvan veden mahdollisen kiintoaineksen talteen saamiseksi ja riittävän viipymäajan takaamiseksi. Tällä ehkäistään ympäristöön kohdistuvaa kuormitusta ja toiselle kuuluvan alueen vahingollista vettymistä. (YSL § 15, YSA 15 §, Vesil: Luku 5: § 7)
 - Jätteiden vastaanotto- ja käsittelypaikassa on kerättävän jätteen ominaisuudet huomioon ottaen oltava riittävän tiivis pohja ja vesien johtamis- ja käsittelyjärjestelyt terveydelle ja ympäristölle aiheutuvan vaaran tai haitan ehkäisemiseksi (JäteA § 10)

Häiriö- ja poikkeustilanteet:

15. Luvanhaltijan tulee olla selvillä toimintansa vaikutuksista, sekä otettava huomioon toiminnan aiheuttaman pilaantumisen vaaran todennäköisyys, onnettomuusriski, sekä mahdollisuudet onnettomuuksien estämiseen ja niiden vaikutusten rajoittamiseen. Häiriötilanteista sekä vahingoista ja onnettomuuksista, joista saattaa aiheutua merkittävää ympäristöhaittaa, on ryhdyttävä heti torjuntatoimiin ja viipymättä ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle



- Ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavassa toiminnassa on periaatteena, että haitat pyritään ennaltaehkäisemään, toiminnassa tulee olla varovainen ja toiminnanharjoittaja on riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista. (YSL § 7-8, 15, YSA § 15)
16. Jos onnettomuudesta tai muusta syystä aiheutuu toiminnassa ennakoimattomia päästöjä tai syntyy jätettä siten, että siitä voi aiheutua välitöntä ja ilmeistä ympäristön pilaantumisen vaaraa tai jätteen määrän tai ominaisuuksien vuoksi erityisiä toimia jätehuollossa, on toiminnasta vastaavan tai jätteen haltijan ilmoitettava tapahtuneesta viipymättä valvontaviranomaiselle.
17. Jos maahan tai pohjaveteen on päässyt ainetta, joka saattaa aiheuttaa pilaantumista, on aiheuttajan ryhdyttävä välittömästi torjuntatoimiin ja lisävahinkojen estämiseen sekä ilmoitettava siitä valvontaviranomaiselle.
- Lupamääräykset 15-17 on annettu valvontaviranomaisen tiedonsaannin varmistamiseksi myös poikkeuksellisissa tilanteissa. Viranomaisella on tiedonsaantioikeus ja toiminnanharjoittajalla ilmoitusvelvollisuus. (YSL § 134, 172, Jätel § 122)

Paras käyttökelpoinen tekniikka:

18. Luvanhakijan on oltava riittävästi selvillä toimialansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymisestä ja varauduttava toimintaan soveltuvan tekniikan käyttöönottoon, mikäli se vähentää toiminnasta ympäristöön kohdistuvan kuormituksen määrää.
- Luvanhaltijan selvilläolovelvollisuuteen kuuluu olla riittävästi selvillä haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista (YSL § 6-8, 52, Jätel § 13)

Seuranta- ja tarkkailuvelvollisuus:

19. Toiminta-alueen koneiden ja rakenteiden kuntoa, täytön painautumia, sortumia ja liukumia, sekä ympäröivien ojavesien kuntoa on seurattava säännöllisillä tarkastuksilla. Seuranta ja tarkkailua tulee suorittaa hakemuksessa esitetyn käyttö-, päästö-, ja vaikutustarkkailun mukaisesti. Havaittuihin epäkohtiin tulee puuttua viipymättä. (Jätel § 120, JäteA § 25)
20. Ennen toiminnan aloittamista, sekä tarvittaessa toiminnan aikana tulee alueen ohitusvesien selkeytysaltaasta ottaa vesinäyte, josta mitataan pH, sähkönjohtokyky, kiintoaine ja kemiallinen hapenkulutus. Tulokset tulee toimittaa välittömästi ne saatua tiedoksi ympäristöviranomaiselle.
21. Luvanhaltijan tulee pitää käyttöpäiväkirjaa läjitysalueen toiminnasta. (Jätel § 118-119, JäteA § 22-23) Kirjanpito tiedot on säilytettävä kirjallisesti tai sähköisesti kuusi vuotta. Käyttöpäiväkirja esitetään valvovalle viranomaiselle pyydettyäessä. Kirjanpidosta on käytävä ilmi ainakin
- Vastaanotetut purkujätteet: määrä, aineslaji, alkuperä (betoni, tiili, maaines, kiviaines, puumateriaali), vastaanottoaika, lähtöalueen työmaa, jätteen edellisen haltijan ja kuljettajan nimi, sekä yhteystiedot
 - Alueelta pois luovutettava materiaali: määrä, aineslaji, vastaanottaja / sijoitusalue, luovutusaika
 - murskauksen ajankohta, määrä ja kesto
 - puumateriaalin haketuksen ajankohta, määrä ja kesto
 - Mahdollisesti tehdyt maisemointi tai korjaustoimenpiteet
 - Ympäristönsuojelun kannalta merkitykselliset tapahtumat ja toimenpiteet

22. Vuosiyhteenveto kirjanpidosta tulee esittää paikalliselle ympäristöviranomaiselle toimintaa seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä. Vuosiyhteenvedossa tulee esittää ainakin seuraavat tiedot:

- alueelle vuoden aikana vastaanotetut ja mahdollisesti sieltä luovutetut ainesmäärät ja -lajit tonneina, sekä niiden alkuperä ja toimituspaikat
 - Vuoden lopussa alueella varastossa olevien käsittelemättömien ja käsiteltyjen materiaalien määrä kuutioina / tonneina
 - Betonin ja tiilijätteen murskausmäärät, ajankohdat ja kesto
 - Haketuksen ajankohta, määrä ja kesto
 - Pois toimitetun murskatun materiaalin ja hakkeen määrät
 - Yhteenveto melu- ja vesitarkkailusta
 - Toiminnassa havaitut häiriöt ja poikkeukselliset tilanteet, sekä niiden johdosta tehdyt toimenpiteet
 - Ympäristönsuojelun kannalta merkittävät tapahtumat
- Lupamääräykset 19-22 on annettu, koska toiminnanharjoittajalla on selvilläolo- ja tiedonantovelvollisuus. Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista, sekä seurata ja tarkkailla toiminnan vaikutuksia. (YSL § 6, 62, JäteL § 12, 118, 120)
- Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa jätteistä, jos kysymyksessä on toiminta, joka on ympäristöluvanvaraista (JäteL 118 § 1 mom. kohta 4; 119, JäteA § 22-23)
- Toiminnanharjoittajan on seurattava ja tarkkailtava järjestämänsä jätehuoltoa säännöllisesti ja suunnitelmallisesti sen varmistamiseksi, että valvontaviranomaiselle voidaan antaa toiminnan valvomiseksi tarpeelliset tiedot. Valvontaviranomaisella on asiassa tiedonsaanti- ja tarkastusoikeus. (JäteL § 120, 122-124, JäteA § 25)

Toiminnan lopettaminen:

23. Mikäli toiminta lopetetaan kokonaan, on lopettamisesta ja lopettamisen jälkeisestä ympäristön tilan tarkkailusta esitettävä valvontaviranomaisen hyväksyttäväksi suunnitelma viimeistään neljä kuukautta ennen lopettamista.
24. Toiminnan lopettamisen jälkeen on alue saatettava viipymättä sellaiseen kuntoon, ettei ympäristölle taikka terveydelle aiheudu vaaraa tai haittaa. Mahdollisesti hyödyntämiskelpoiset ainekset tulee toimittaa hyödynnettäväksi. Alueen maaperä on tutkittava ja tarvittaessa puhdistettava voimassa olevien määräysten mukaisesti.
- Lupamääräykset 23-24 on annettu, koska toiminnan päätyttyä toimintaa harjoittanut vastaa edelleen lupamääräysten tai valtioneuvoston asetuksen mukaisesti tarvittavista toimista pilaantumisen ehkäisemiseksi, toiminnan vaikutusten selvittämisestä ja tarkkailusta. Erillinen suunnitelma vaaditaan, jotta sulkemistyöt ja jälkitarkkailut ovat sen hetkisen lainsäädännön mukaisia. (YSL § 52, 94, YSA § 15-16, JäteA 13 §)
- Mikäli jätteenkäsittelytoiminta alueella loppuu ja ko. alue otetaan muuhun käyttöön, tulee maaperän pilaantuneisuus ja puhdistustarve arvioida maaperänäyttein. (VnA (214/2007) 2 §)



Luvan voimassaolo:

25. Toiminta voidaan aloittaa lupamääräyksiä noudattaen lupapäätöksen saatua lain voiman. Tämä ympäristölupa on voimassa toistaiseksi, mutta kuitenkin siihen asti, kunnes haetun mukainen läjitysmäärä saavutetaan ja alue on muotoiltu suunnitelman tasoon. Toiminnan olennaiseen laajentamiseen tai muuttamiseen on haettava erikseen lupa. Mikäli toiminta pysyvästi tai pitkäaikaisesti keskeytyy, tulee siitä ilmoittaa valvovalle viranomaiselle. Myös toiminnanharjoittajan tai vastuuhenkilön vaihtumisesta on ilmoitettava valvovalle viranomaiselle.
- Päästöjä tai niiden vaikutuksia lisäävään tai muuhun toiminnan olennaiseen muuttamiseen on oltava lupa. (YSL § 29, 87, YSA § 8, 20)
 - Ilmoitusmenettelyllä varmistetaan tiedonkulku valvontaviranomaiselle valvonnan kannalta olennaisista muutoksista. (YSL § 170)
26. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi tarkastaa lupamääräyksiä ja muuttaa annettua lupaa, jos (YSL § 89)
- a. Toiminnasta aiheutuva pilaantuminen tai sen vaara poikkeaa olennaisesti ennalta arvioidusta
 - b. Toiminnasta aiheutuu ympäristönsuojelulaissa kielletty seuraus
 - c. Parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) kehittymisen vuoksi päästöjä voidaan vähentää olennaisesti enemmän ilman kohtuuttomia kustannuksia
 - d. Olosuhteet luvan myöntämisen jälkeen ovat olennaisesti muuttuneet, tai
 - e. Se on tarpeen, jotta voidaan noudattaa Suomea sitovia kansainvälisen veloitteen täytäntöön panemiseksi annettuja säädöksiä.

Maksut ja korvaukset:

27. Tämän ympäristöluvan käsittelystä perittävä kokonaismaksu on **2 920 €** + hakemuksen ja päätöksen lehti-ilmoituksesta aiheutuneet todelliset kustannukset.
- Ympäristöluvan maksu määräytyy hakemuksen vireille tullessa Pyhäjoen kunnassa voimassa olleen, ympäristölautakunnan hyväksymän ympäristölupataksan perusteella. Taksa on tullut voimaan 1.2.2015. Lupamaksu määräytyy ympäristölupataksassa lupatyyppin "12 jätteiden ammattimainen tai laitospainainen käsittely. Tarkemmin kohta 12 b) pilaantumattoman maan ainesjätteen, betoni-, tiili- tai asfalttijätteen tai pysyvän jätteen muu käsittely kuin sijoittaminen kaatopaikalle, kun käsiteltävä määrä on alle 50.000 t/vuosi. (YSL 205 §, Pyhäjoen ympäristölautakunta 11.12.2014 113 §)
 - ympäristölupahakemuksen käsittelyn perusmaksu taksan kohdan 12b9 mukaiselle luvalla on **2 400 €**. Edellä mainitun maksun lisäksi peritään asian käsittelystä seuraavat lisämaksut: kuulutuksen ja päätöksen julkaisemisesta aiheutuvien lehtikulujen todelliset kustannukset (**vähintään 100 €**), sekä asianosaisten kuulemisesta (**20 €/kuultava = 21 x 20 € = 420 €**) aiheutuneet kustannukset.
 - Mahdolliset lehtikuulemislaskut lähetetään hakijalle erikseen.
28. Ympäristöluvitettuja toimintoja valvotaan säännöllisesti määräaikaistarkastuksin. Ympäristöluvan toiminnan mukaisesta valvonnasta peritään kulloinkin voimassa olevan taksan mukainen maksu.
- Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi periä maksun laatimaansa valvontaohjelmaan perustuvista luvanvaraisen toiminnan määräaikaistarkastuksista ja muusta ohjelmaan perustuvasta säännöllisestä

valvonnasta. Voimassa olevan taksan mukainen maksu on 240 € / tarkastus (YSL 205 § 2 mom).

- Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen on valvottava ympäristöluvanvaraisia ja rekisteröitäviä toimintoja säännöllisesti määräaikaistarkastuksin. Valvonnan tulee pohjautua erikseen laadittuun valvontasuunnitelmaan, joka perustuu ympäristöriskien arviointiin (YSL 168 §).

29. Hakijan tulee asettaa alueen **jälkitöiden vakuudeksi 5.000 €**. Vakuus tulee toimittaa Pyhäjoen kuntaan ennen toiminnan aloittamista. Vakuuden tulee olla voimassa ympäristöluvan voimassa olon päättymiseen. (ympäristönsuojelulaki 527/2014, § 59)

30. Toiminta voidaan aloittaa tämän päätöksen saatua lain voiman.

Ratkaisun perustelut:

Luvan myöntämisen edellytykset:

Ympäristölupa on myönnetty, koska toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset. (YSL 48 §)

Toiminta sijoittuu alueelle, jossa ei ole voimassa asema- tai oikeusvaikutteista osayleiskaavaa. Toiminnasta ei, asetettujen lupamääräysten ja toiminnan sijoituspaikan huomioon ottaen, aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa: (YSL 49 §)

- Terveyshaittaa
- Merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa
- Maaperän tai pohjaveden pilaantumista
- Erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella
- Eräistä naapurussuhteista annetun lain 17 §:n 1 momentissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta naapureille tai lähistöllä asuville.

Luvassa on annettu tarpeellisia määräyksiä ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi toiminnan luonne huomioon ottaen. (YSL 52 §)

- päästöjen ehkäisemisestä ja rajoittamisesta
- jätteistä sekä niiden määrän ja haitallisuuden vähentämisestä;
- toimista häiriö- ja muissa poikkeuksellisissa tilanteissa;
- toiminnan lopettamisen jälkeisistä toimituksista, kuten alueen kunnostamisesta ja päästöjen ehkäisemisestä;
- muista toimituksista, joilla ehkäistään, vähennetään tai selvitetään pilaantumista, sen vaaraa tai pilaantumisesta aiheutuvia haittoja.

Luvan myöntämisen yleiset perustelut:

Alueella vastaanotetaan ja käsitellään hyödynnettäväksi purkamisessa syntyviä rakennusjätteitä, joita suunnitelman mukaisesti kerätään hallitusti ja valvotusti yhteen paikkaan. Käsittelyalue mahdollistaa materiaalien käsittelyn hyödyntämiskelpoisiksi uusissa käyttökohteissa.

Toiminta-alue ei sijaitse pohjavesialueella eikä sen vaikutuspiirissä ole luonnonsuojelualueita tai todettuja uhanalaisia lajeja.



Hakemuksessa on esitetty, kuinka estää pölyämistä kastelemalla ja suolauksella. Meluhaittaa katsotaan voivan rajoittaa toiminta-aikoja rajaamalla ja seuraamalla toiminnan vaikutuksia.

Toiminta tukee jätelain toteuttamista, jossa jätemateriaaleja muutetaan hyödyntämiskelpoisiksi.

Toiminnalle ei ole määrätty ympäristönsuojelulain 59 § mukaista jätteen käsittelytoiminnan vakuutta. Tässä tapauksessa toiminta sijoittuu luvan hakijan omistamalle alueelle. Alueen kunnossapitovelvollisuus tulee alueen haltijana toiminnanharjoittajalle. Hakija on esittänyt toiminnalle 5.000 euron vakuutta (JäteL § 74 YSL 199 §). Vakuuden määrää perustellaan sillä, että alueen ennallistamien on toimenpiteenä yksinkertainen.

Lupamääräysten tarkemmat perustelut on esitetty kunkin lupamääräyksen yhteydessä.

Hakemuksen mukaiselle toiminnalle on edellä määritellyt, luvan myöntämisen edellytykset.

Päätöksen täytäntöönpano:

Tämä päätös on annettu julkisella kuulutuksella 21.12.2022 ja se on lainvoimainen 1.2.2023, ellei siihen haeta muutosta. (YSL 84 §)

Lupaa ankaramman Asetuksen noudattaminen:

Jos valtioneuvoston asetuksella annetaan tämän lain tai jätelain nojalla jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, asetusta on luvan estämättä noudatettava. (YSL § 70)

Sovelletut oikeusohjeet:

Ympäristönsuojelulaki (527/2014) § 6-8, 15-17, 27, 29, 39, 42-44, 48-49, 52, 58-59, 62, 70, 83-85, 89, 94, 134, 168, 170, 172, 189-191, 199, 205, Liite 1: Taulukko 2: kohta 12b

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta / Ympäristöasetus (713/2014) § 1 kohta 12, § 2, 8, 11, 13-16, 20

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920) § 17, 18

Jätelaki (646/2011) § 6, 8, 12-13, 15, 29-31, 72-74, 118-124

Valtioneuvoston asetus jätteistä / Jäteasetus (179/2012) § 10, 12-13, 22-25

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (993/1992)

Vesilaki (587/2011) Luku 5: Ojitus: § 7

Valtioneuvoston asetus maaperän pilaantuneisuuden ja puhdistustarpeen arvioinnista (214/2007) § 2

Valtioneuvoston asetus ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (713/2006) § 6 kohta 11 d)

Pyhäjoen kunnan ympäristölupamaksutaksa (Pyhäjoen tekninen lautakunta 11.12.2014 § 113, tullut voimaan 1.2.2015)



Lupapäätöksestä tiedottaminen:

Tämän päätöksen antopäivä on 21.12.2022, jolloin voimaan tulevasta päätöksestä kuulutetaan. Päätöksestä tiedotetaan sähköpostitse asianosaisille. Kuulutus on päätöksen liitteenä ja se on nähtävillä Pyhäjoen kunnassa (Kuntatie 1, 86100 Pyhäjoki) ilmoitustaululla, sekä kunnan Internet-sivuilla. (YSL 85 §). Lupapäätöksestä tiedotetaan lisäksi Pyhäjoen kuulumiset-lehdessä.

Muutoksenhaku:

Tähän päätökseen ja siitä perittävään maksuun haetaan ympäristönsuojelulain 190 §:n mukaisesti muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä.

Viranhaltijan allekirjoitus:

Vesa Ojanperä
Ympäristösihteeri
puh: 040 359 6073
s-posti: vesa.ojanpera@pyhajoki.fi

Postiosoite: Kuntatie 1, 86100 Pyhäjoki

jakelu:

Päätös toimitetaan:

- Hakija (allekirjoitetut, alkuperäinen ja sähköinen versio)
- Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus: kirjaamo, sähköisesti
- Kalajoen kaupunki, ympäristöterveydenhuolto: Inkeri Eronen, sähköisesti
- Pyhäjoen tekninen lautakunta: sähköisesti
- Lupapäätöstä erikseen pyytäneet

Päätös annetaan tiedoksi:

- Pyhäjoen kunnan ilmoitustaulu 21.12.2022 – 31.1.2023
- Pyhäjoen kunnan kotisivut (www.pyhajoki.fi) 21.12.2022 – 31.1.2023
- Heille, jotka ovat ilmoitusta erikseen pyytäneet
- Asianosaiset, joille on lupahakemuksesta annettu erikseen tieto (erillinen naapurien listaus 1000 metrin säteellä toimintapaikalta)



Korjattu valitusosoitus ympäristölupa-asiassa

Ympäristölupa purkujätteen käsittelyyn / Tomi Junnila

Valitusviranomainen (YSL 190 §)

Ympäristönsuojelulain nojalla annettuun viranomaisen päätökseen tai ympäristölupahakemuksen käsittelymaksua tarkoittavaa taksaa koskevaan päätökseen saa hakea valittamalla muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta siten kuin hallintolainkäyttölaissa säädetään. Kirjallisesti tehtävä **valituskirjelmä on osoitettava ja toimitettava valitusaikana Vaasan hallinto-oikeudelle** (os. PL 204, 65101 Vaasa).

Valitusoikeus (YSL 191 §)

Valitusoikeus on

1. sillä, jonka oikeutta tai etua päätös saattaa koskea (asianosaisella)
2. rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät
3. toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät
4. elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksella sekä vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella
5. muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

Valitusaika

Tämä päätös on annettu päätöksen kuulutuksessa mainittuna päivänä 21.12.2022. Päätökseen voi hakea muutosta valittamalla siitä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Postin kautta tehdyn tiedoksiannon katsotaan olevan vastaanottajalla 7 päivän kuluttua lähettämisestä.

Valituskirjelmän sisältö (HKÄYTTÖL 586/1996: 23-25 §)

Valituskirjelmässä, joka on osoitettava valitusviranomaiselle, on ilmoitettava:

1. päätös, johon haetaan muutosta
2. miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
3. perusteet, joilla muutosta vaaditaan
4. valittajan nimi ja kotikunta
5. postiosoite ja puhelinnumero sekä mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa.

Valituskirjelmä on valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen omakätisesti allekirjoitettava, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (kopiona tai sähköpostilla). Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta.



Valituskirjelmään on liitettävä

1. päätös, johon haetaan muutosta valittamalla, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
2. todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
3. asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimustensa tueksi, ellei niitä ole jo aiemmin toimitettu viranomaiselle
4. mahdollisen asiamiehen valtakirja, jollei hän ole asianajaja tai yleinen oikeusavustaja, tai toimittaessa valitus sähköisesti, selvitys asiamiehen toimivallasta.

Valituskirjelmän toimittaminen (HKäyttöl 586/1996: 26 §)

Valituskirjelmän voi viedä valittaja itse tai hänen valtuuttamansa asiamies. Omalla vastuulla valituskirjelmän voi lähettää postitse, lähetin välityksellä tai sähköisesti. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon aukioloajan päättymistä. Sähköisesti toimitetun valituskirjelmän tulee olla toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Jos valitusta ei ole tehty määräajassa, valitus voidaan jättää tutkimatta

Valituksen käsittelyn maksullisuus

Valittajalta peritään asian käsittelystä Vaasan hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksua 270 euroa, ellei toisin määrätä.

Yhteystiedot

Vaasan hallinto-oikeus

PL 204

65101 Vaasa

Käyntiosoite Korsholmanpuistikko 43, 4 krs. Vaasa



Korjattu kuulutus lupapäätöksestä

Ympäristölupa purkujätteen käsittelyyn / Tomi Junnila

Asia:

Pyhäjoen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on tarkastanut Tomi Junnilan ympäristölupahakemuksen ja päättänyt myöntää haetun ympäristöluvan rakennusten purkujätteen käsittelyyn Pyhäjoen kunnan Yppärin kylän Väliytynelän tilalle RN:o: 625-406-4-52.

Ympäristölupapäätöksen mukaisessa toiminnassa tulee noudattaa lupapäätöstä ja siihen liitettyjä lupamääräyksiä 1 - 30.

Lupapäätös on annettu ja siitä kuulutetaan 21.12.2022. Asianosaisille lähetetään päätöksestä erikseen lisäksi tiedonantokirje ja postitse laitettuna päätöksen katsotaan tulleen asianosaisten tietoon 7 päivän kuluessa.

Päätös ja siihen liittyvät asiakirjat ovat nähtävillä 21.12.2022 – 31.1.2023 välisen ajan Pyhäjoen kunnantalolla os. Kunnantie 1, 86100 Pyhäjoki. Asian kuulutus ja päätös ovat lisäksi nähtävillä Pyhäjoen kunnan kotisivuilla (www.pyhajoki.fi)

Muutoksen haku:

Tähän ympäristölupapäätökseen tyytymätön voi hakea päätökseen liitettyssä valitusosoituksessa kerrotulla tavalla muutosta valittamalla siitä Vaasan Hallinto-oikeuteen (Vaasan hallinto-oikeus PL 204, 65101 Vaasa, faksi 010 364 2760, sähköposti [vaasa.hao\(at\)oikeus.fi](mailto:vaasa.hao(at)oikeus.fi)) 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Postin kautta lähetetyn päätöksen katsotaan tulleen vastaanottajalle 7 päivän kuluessa lähettämisestä.

Lisätietoja asiassa antaa ympäristösihteeri Vesa Ojanperä, puh. 040 359 6073 tai sähköpostilla [vesa.ojanpera\(at\)pyhajoki.fi](mailto:vesa.ojanpera(at)pyhajoki.fi)

Raahessa 21.12.2022

Vesa Ojanperä
Ympäristösihteeri

Nähtävilläpito

Ympäristölupapäätös on nähtävillä 21.12.2022 – 31.1.2023



Korjattu valitusosoitus ympäristölupa-asiassa

Ympäristölupa purkujätteen käsittelyyn / Tomi Junnila

POSTITUSLAJILU	9	1	20	23
30/12/2023				

Valitusviranomainen (YSL 190 §)

Ympäristönsuojelulain nojalla annettuun viranomaisen päätökseen tai ympäristölupahakemuksen käsittelymaksua tarkoittavaa taksaa koskevaan päätökseen saa hakea valittamalla muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta siten kuin hallintolainkäyttölaissa säädetään. Kirjallisesti tehtävä **valituskirjelmä on osoitettava ja toimitettava valitusaikana Vaasan hallinto-oikeudelle** (os. PL 204, 65101 Vaasa).

Valitusoikeus (YSL 191 §)

Valitusoikeus on

1. sillä, jonka oikeutta tai etua päätös saattaa koskea (asianosaisella)
2. rekisteröidyllä yhdistyksellä tai säätiöllä, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuinympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät
3. toiminnan sijaintikunnalla ja muulla kunnalla, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät
4. elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksella sekä vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomaisella
5. muulla asiassa yleistä etua valvovalla viranomaisella.

Valitusaika

Tämä päätös on annettu päätöksen kuulutuksessa mainittuna päivänä 21.12.2022. Päätökseen voi hakea muutosta valittamalla siitä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Postin kautta tehdyn tiedoksiannon katsotaan olevan vastaanottajalla 7 päivän kuluttua lähettämisestä.

Valituskirjelmän sisältö (HKÄYTTÖL 586/1996: 23-25 §)

Valituskirjelmässä, joka on osoitettava valitusviranomaiselle, on ilmoitettava:

1. päätös, johon haetaan muutosta
2. miltä kohdista päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
3. perusteet, joilla muutosta vaaditaan
4. valittajan nimi ja kotikunta
5. postiosoite ja puhelinnumero sekä mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa.

Valituskirjelmä on valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen omakätisesti allekirjoitettava, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (kopiona tai sähköpostilla). Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö, valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta.



Valituskirjelmään on liitettävä

1. päätös, johon haetaan muutosta valittamalla, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
2. todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
3. asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimustensa tueksi, ellei niitä ole jo aiemmin toimitettu viranomaiselle
4. mahdollisen asiamiehen valtakirja, jollei hän ole asianajaja tai yleinen oikeusavustaja, tai toimitettaessa valitus sähköisesti, selvitys asiamiehen toimivallasta.

Valituskirjelmän toimittaminen (HKäyttöL 586/1996: 26 §)

Valituskirjelmän voi viedä valittaja itse tai hänen valtuuttamansa asiamies. Omalla vastuulla valituskirjelmän voi lähettää postitse, lähetin välityksellä tai sähköisesti. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon aukioloajan päättymistä. Sähköisesti toimitetun valituskirjelmän tulee olla toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä valitusajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Jos valitusta ei ole tehty määräajassa, valitus voidaan jättää tutkimatta

Valituksen käsittelyn maksullisuus

Valittajalta peritään asian käsittelystä Vaasan hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksua 270 euroa, ellei toisin määrätä.

Yhteystiedot

Vaasan hallinto-oikeus

PL 204

65101 Vaasa

Käyntiosoite Korsholmanpuistikko 43, 4 krs. Vaasa