

## HAO Vaasa

---

**Lähtettäjä:** Koski, Hannu <hannu.koski@wartsila.com>  
**Lähetetty:** maanantai 11. heinäkuuta 2022 10.55  
**Vastaanottaja:** HAO Vaasa  
**Kopio:** 'Seppo Torikka'  
**Aihe:** Valitus, Ruskon rakennus- ja ympäristölautakunta, J&T Pajunen Oy, ympäristöluvan muutos 16.6.2022.  
**Liitteet:** Ympäristöluva, valitus, HO, J&T pajunen Hujala.pdf

Tervehdys,

Ohessa valitus koskien Ruskon rakennus- ja ympäristölautakunnan lupapäätöstä 16.6.2022, J&T Pajunen Oy ympäristöluvan muutos.

Pyydän ystävällisesti ilmoittamaan, että valitus on tullut perille ja että olette saaneet liitteen auki luettavassa muodossa.

Kunnioittaen,

Hannu Koski  
Ruskon Omakotiyhdistys  
Puh: 0400 859144

Ruskon Omakotiyhdistys ry  
Hannu Koski  
Knuutintie 1  
21290 Rusko

VALITUS  
10.7.2022  
(RUSDno-2022-437)

VAASAN HALLINTO-OIKEUS  
Korsholmanpuistikko 43  
PL 204, 65101 VAASA

**Valitus koskien Ruskon kunnan Rakennus- ja ympäristölautakunnan päätöstä:  
16.6.2022, § 32 Ympäristöluvan muutos / J&T Pajunen Oy, RUSDno-2022-437**

**Pyydämme hallinto-oikeutta harkitsemaan mm. seuraavia asioita**

## **A. MELUSAASTE**

Ympäristöluvan muutosta on haettu puutteellisin perustein. Meluselvitystä ei ole tehty tulevan toiminnan osalta ja muodostuvan melusaasteen määrän tarkkailu jätetään lähiasukkaiden huoleksi ja murheeksi:

### **Hakemuksessa mainittu suunniteltu toiminta:**

#### **1. Jätebetonin vastaanotto ja käsittely**

"Murskaustoimintaa on arviolta 2-6 kertaa vuodessa ja kesto 3-6 päivää kerrallaan."

Hakemuksessa ei ole mainittu murskauslaitetta nimeltä tai tyyppiä, mutta esim. monivaiheisen mobiilin murskauslaitoksen meluarvoksi on yleisesti ilmoitettu **L<sub>WA</sub> 125 dB**.

#### **2. Mullan valmistus ja hake**

"Kantoja haketetaan 1-4 kertaa vuodessa. Haketuksen kesto on noin vuorokausi kerrallaan. Hake toimitetaan energiana hyödynnettäväksi."

Haketuksesta aiheutuva melu:

Melulähde	Äänitehotaso oktaavikaistoittain [dB]								L <sub>WA</sub>
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	8000 Hz	
Hakkuri/puumurskain	123	127	121	121	119	115	110	104	123

Lupämääräykset kohta 9:

Toiminnan aiheuttamaa melutasoa tulee mitata tai mallintaa tarvittaessa Ruskon kunnan ympäristönsuojelun kanssa sovittavalla tavalla. Mikäli mahdollisten valitusten tai muun tarpeen mukaan suoritettujen melumittausten perusteella ilmenee, että toiminnasta aiheutuu erityisen häiritsevää melua lähialueiden asukkaille, niin toiminnanharjoittajan on ryhdyttävä torjumaan melua rakenteellisin tai teknisin menetelmin. Lupaviranomainen voi antaa työaikaa rajoittavia määräyksiä, ellei meluhaittaa muilla keinoin pystytä riittävästi vähentämään.

Kahden edellä mainitun, haketus ja murskaus, melusaaste **L<sub>wa</sub> 123 dB ja 125 dB** yhteisvaikutus on niin suuri melu, että se kuuluu kilometrien päähän ilman asianmukaisia meluvällejä. Meluvällejä ei ole mainittu lupamääräyksissä, joten on täysin selvää, että häiriötä aiheutuu ja raja-arvot ylittyvät läheisillä asutuksilla. Lupaa toiminnan alottamiselle ei tule myöntää ilman asianmukaisia meluselvityksiä ja toimenpiteitä, joilla melusaasteen määrä lähialueen asutuksille saadaan minimoitua. **Asiaa melun havaitsemisesta ei voi jättää lähiasukkaiden huoleksi kuten lupamääräyksessä on mainittu, eli; vain tarvittaessa.**

Lisäksi lupamääräyksissä ei ole mainittu, miten toimintaa valvotaan esim. murskaus ja haketustoiminnan osalta, haketus 1-4 kertaa vuodessa vuorokausi kerrallaan ja murskaus 2-6 kertaa vuodessa ja 3-6 päivää kerrallaan. Käytännössä tämä tarkoittaa sitä, että kyseistä toimintaa voidaan harjoittaa kuinka usein tahansa, ellei ympäristön asukkaat puutu havainnoillaan asiaan. Myöskään tätä asiaa ei voi jättää ainoastaan lähiasukkaiden valvottavaksi.

Melulla on myös isot terveysriskit:

**YMPÄRISTÖMELUN TERVEYS- JA HYVINVOINTIVAIKUTUKSET,  
JOISTA TUTKIMUSNÄYTÖN VAHVUUS ON RIITTÄVÄ (EEA 2010)**

Vaikutus	Mittasuure	Kynnystaso = taso jonka yläpuolella vaikutus alkaa ilmetä tai ilmenee tavanomaista useammin
Häiritsevyys	Lden	42 dB
Oppiminen, muisti	LAeq	50 dB
<b>Vaikutukset uneen</b> Itse raportoitu unihäiriö	Ln	42 dB
Polysomnografiassa todetutu	Lmax, sisällä	32 dB
Raportoidut heräämiset	SEL sisällä	53 dB
<b>Raportoitu terveys</b>	Lden	50 dB
<b>Stressihormonit</b>	Lmax/Leq	Ei määritelty
<b>Kohonnut verenpaine</b>	Lden	50 dB
<b>Sepelvaltimotauti</b>	Lden	60 dB

Alueen asukkailla on havaittu kaikkia edellä mainitussa taulukossa mainittuja oireita.

**Ympäristönsuojelulaki 27.6.2014/527**

**B. HUJALAN ALUE**

Kyseinen haitta-alue on laaja ja Hujalan alue on merkitty kaavassa **EO ja M**-alueeksi. Siis ei teollisuusalueeksi eli **T**. Alueella on toiminnassa jo useita vastaavanlaisia toimijoita, joiden yhteisvaikutus lähiasumisen viihtyvyyteen ja tuotantoeläimiin on valtaisa. Tällainen jatkuva, ammattimainen toiminta, jossa materiaalia jalostetaan ja käsitellään, luokitellaan mielestämme teolliseksi toiminnaksi. Sitä ei voi sallia kyseiselle alueelle, jossa asutus on sijainnut jo kymmeniä vuosia aikaisemmin kuin haettu toiminta.

Vastaavanlaiset lähialueen toimijat yhdessä muodostavat yli 25 ha alueen (YVA laki 252/2017), jolloin se muodostuu haittavaikutuksiltaan (melu, pöly, haju ja liikenne) hyvin merkittäväksi. Toimintoja ei voi käsitellä erillisinä, koska toiminta-alueet ovat kiinni toisissaan tai ainakin hyvin lähekkäin. Toimijoita alueella on meidän tietojemme mukaan 4-5 kpl ja kaikkien toiminta on sellaista, jossa materiaalia tuodaan ja viedään eli liikenne on aivan ylimitoitettu alueelle johtavalle kapealle kylätielle. Havaintojemme mukaan alueelle kulkee pahimpina aikoina yli 100 raskasta kuorma-autoa päivittäin. Talot ovat aivan tien vieressä ja tie on kapea, ilman pyörätietä tai leveää pengertä. Hujalan alue on aivan väärä paikka kyseiselle toiminnalle. Sen pitäisi sijaita hyvien liikenneyhteyksien varrella, esim. Turun ohitustien varrella.

**Olemme jättäneet Teille valituksen koskien Ruskon kunnan Rakennus- ja ympäristölautakunnan päätöstä 17.3.2022 § 13 Ympäristölupahakemus/ NCC Industry Oy/ Louhinta ja murskaus/ Heikkilä 1:67, RUSDno-2021-604, samalle alueelle.**

Hujalan alueelle muodostumassa niin iso teollisen toiminnan keskittymä, että se **vaatii sekä kaavamuutoksen että YVA -menettelyn.**

### **C. Tuotantoeläinten turvallisuus alueen välittömässä läheisyydessä**

Olemme huolissamme myös tuotantoeläinten hyvinvoinnista. Alueella sijaitsee jättikokoinen porsitussikala, joka tuottaa 100 000 porsasta/vuosi ja kerrallaan tilalla on reilut 20 000 eläintä (Turun Tienoo 11.11.2021).

- Maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräykset ja ohjeet ja liite 4: MMM-RMO kotieläinrakennukset, sikatalousrakennukset C 1.2.3.
- Valtioneuvoston asetus sikojen suojelusta 629/2012, 6§.
- Jatkuva melu ei saa ylittää 65 db (A) eläintilassa (13/EEO/97)
  - Sioilla on hyvä kuulo. Se voi kuulla jopa 100 metrin päästä ääntä. Emakko ohjaa porsasta äänellä.

Lisäksi hakemuksessa esitetty vakuus on ehdottomasti liian pieni. Mikäli ongelmia esiintyy, niin ehdotetulla summalla ei läheskään saada tehtyä tarpeellisia toimenpiteitä esim. maan puhdistusta ja maisemointia. Vakuuden tulee olla vähintäänkin 65 000 €.

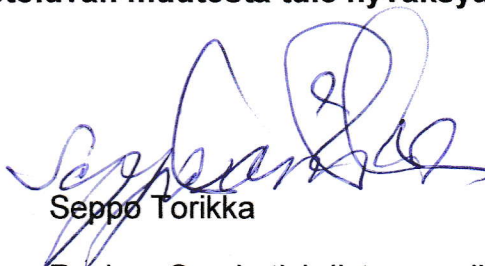
### **D. VAATIMUKSET**

**Ruskon Omakotiyhdistys ry:n mielestä toiminta aiheuttaa niin monia, tosi isoja haittoja Ruskon kunnan ja etenkin Hujalan kylän pitkäaikaisille asukkaille sekä läheisille tuotantoeläimille, ettei ympäristöluvan muutosta tule hyväksyä ja asia tulee palauttaa uudelleen käsiteltäväksi.**



Hannu Koski

Ruskon Omakotiyhdistys ry, PJ



Seppo Torikka

Ruskon Omakotiyhdistys ry, sihteeri