

Huomioita ja huomioonotettavaa koskien Huuhtlampi-tilan maa-aineslupahakemuksesta ja naapurien kuulemista.

:

Mahdolliset haitat ja huomioonotettavat seikat maa-ainesten ottamiseen liittyen (pitäisi mieluiten selvittää etukäteen):

- Tilojen Heikinjärvi ja Jussila käyttövesi (juomavesi, talousvesi) otetaan Heikinjärvi tilan alueella olevasta kaivosta, joka on lähdepohjainen. Kaivon ympäristössä maanpinnan korkeus meren pinnasta on noin +100m. Aiottu maa-aineisten ottoalue on selvästi korkeammalla ja maasto yms huomioon ottaen voi olla, että lähteeseen/kaivoon vesi tulee aiotun maa-ainesten ottoalueen suunnalta. Miten on varauduttu siihen, ettei juoma/talousvesi pilaannu ja mitä tapahtuu, jos niin käy (kuka korjaa tilanteen ja miten)?
- Maa-aineisten ottoalueen lähellä on vesistöjä – puroja ja järviä – joiden vesi laskee Toholahteen: Lahnasenpuro ja Heikinjärvenpuro (yhtyvät toisiinsa) ja Heikinjärvi nimiset järvet. Alueella, mm järvien rannoilla ja pohjissa, on paljon lähteitä. Vesi niihin tulee oletettavasti/mahdollisesti aiotulta maa-ainesten ottoalueelta (Heikinjärvi -järven korkeusasema kartassa kansalaisen karttapaikka palvelussa on 96,4). Miten on varauduttu siihen, ettei vesistöt pilaannu ja mitä tapahtuu, jos niin käy (kuka korjaa tilanteen ja miten)?
- Heikinjärventie
 - o vaikutukset tien kuntoon liikenteen lisääntyessä (raskasta liikennettä), miten hoidetaan?
 - o tiellä vaarallinen kohta siinä missä Lahnasenpuro alittaa Heikinjärventien, siltarummun kohta kapea ja siitä suuri pudotus puroon ja tieojaan, kohdassa huono näkyväisyys mäen ja mutkan vuoksi – kohtaaminen toisen ajoneuvon kanssa rummun kohdalla aina vaaranpaikka ja varsinkin jos ainakin toinen on raskas ajoneuvo. Kohtaamisten todennäköisyys kasvaa liikenteen lisääntyessä. Olisiko tarkoituksenmukaista leventää tietä ko kohdasta?
- Pölystä aiheutuvat haitat (kalliokiven otto tuottaa kivipölyä)
 - o Ottoalue tulee lähelle peltoja, lähimmillään saattaa olla jopa alle 200 m. Miten on estettävissä haitat peltoviljelylle ja mitä tapahtuu, jos niin käy?
 - o Pölyn haitta normaaliin asumiseen ja vapaa-ajanviettoon. Miten on estettävissä haitat ja mitä tapahtuu, jos niin käy?
- Meluhaitta
 - o Miten on varauduttu minimoimaan melusta aiheutuvat haitat ja miten menetellään, jos haitta on merkittävää ihmisille ja/tai eläimille?
- Tärinästä aiheutuvat haitat
 - o Miten on varauduttu minimoimaan tärinästä aiheutuvat haitat ja miten menetellään, jos haitta on merkittävää ihmisille, eläimille ja/tai rakennuksille?