

Maa-Hyypiön sora-alueen maa-aines- ja ympäristölupahakemus

Hakemuksen kohta 1)

Toiminnan aloittaminen ennen päätöksen lainvoimaisuutta:

Lupahakemuksen yhteydessä haetaan lupaa toiminnan aloittamiseksi ennen lupapäätöksen lainvoimaisuutta. Maa-aines- ja ympäristöluvalle on kiireellinen tarve, koska maa-ainesalueen lähialueella on käynnistymässä kesällä 2021 hankkeita, joihin tältä alueelta saatavat maa-ainekset ovat lähimpänä.

Lupa toiminnan aloittamiseen ennen lupapäätöksen lainvoimaisuutta voidaan hakijan käsityksen mukaan myöntää, koska:

- Toiminnot sijoitetaan tänä muutoksenhaku- / valitusaikana toiminnassa olevalle maa-ainesten ottoalueelle, jossa on voimassa oleva maa-aineslupa.
- Kaikki toiminnot toteutetaan tämän lupahakemuksen ja annettujen lupamääräysten mukaisesti.
Maaperän ja pohjaveden suojaamiseksi murskauslaitoksen energianlähteenä toimiva aggregaatti, poltto- sekä voiteluainesäiliöt ja varastokontti sijoitetaan suoja-alueelle, jonka tehtävänä on estää maaperän tai pohjaveden haitta-aine-päästöriskin toteutuminen. Mikäli alueella joudutaan tekemään työkoneiden välttämättömiä huoltotoimenpiteitä (kyseessä ainoastaan ennalta-arvaamaton ja odottamaton mutta luonteeltaan lievähkö vikatilanne, joka vaatii välitöntä korjausta syntypaikallaan), käytetään ko. toimenpiteen aikana pohjaveden ja maaperän suojelemiseksi työkoneen alla suoja-alustana esimerkiksi öljynimeytysmattoa tai muuta vastaavaa alustaa, jotta öljypitoisten yhdisteiden pääsy maaperään estetään.
- Laitoksen toiminta ei kohdistu täysin koskemattomalle alueelle ja laitoksen toimintojen kohdistuessa jo ennestään vastaavassa toiminnassa olleelle

alueelle, toiminnan aloituslupa ei tee lupa-asian muutoksenhakua hyödyttömäksi.

- Laitoksen välittömässä läheisyydessä ei ole vakituiseen tai loma-asumiseen tarkoitettuja rakennuksia ja ottoalueen lähiympäristössä ei ole erityisen häiriintyviä kohteita kuten sairaalaa, päiväkotia, hoito- tai oppilaitosta
- Laitoksen toiminta ei ole ristiriidassa alueen maankäyttösuunnitelmien kanssa