

## ILMOITUS

### Melua ja tärinää aiheuttava tilapäinen toiminta (Ympäristönsuojelulaki 60 §)

Hakemus jätetään kahtena kappaleena kunnan ympäristöviranomaiselle	Viranomaisen täyttää		
	Tunnus		
	Saapui		
		Nimi	
	Jätti	Ammatti	
Päätös	Pvm	§	
Projektin nimi		Laatija	
<b>Vt 13 parantaminen Myttiönmäen kohdalla, Savitaipale, KU</b>		Pinja Kostamo	
Tilaaja		Pvm.	
Väylävirasto		26.10.2021	
<b>Ilmoitusvelvollinen</b>	Toiminnanharjoittaja		
	Destia Oy		
	Postiosoite		
	Neilikkatie 17, 01301 Vantaa		
	Yhdyshenkilö	Puhelinnumero	
	Jani Leino	0400 551 665	
<b>Melun aiheutumispaikka</b>	Osoite		
	Valtatie 13, Myttiönmäen kohta, Savitaipale		
<b>Melua aiheuttava toiminta</b>	Rakentaminen		
	<input checked="" type="checkbox"/> Louhinta <input type="checkbox"/> Murskaus <input type="checkbox"/> Paalutus <input type="checkbox"/> Muu Kirjoita tähän.		
<b>Toiminnan kesto</b>	Aloittamispäivä		Päättymispäivä
	1.12.2021		31.8.2022
	Klo	Klo	Klo
	Ma-Pe 7-22	La 9-18	Su

<b>Melupäästöt</b>	Koneet, laitteet tai toiminnot sekä niiden lukumäärä  2-3 poravaunua	Melutaso 10 metrin päässä, dB (A)  110 dB
<b>Melun ja värinän leviäminen</b>	Häiriintyvät kohteet ympäristössä ja niiden etäisyys toimintapaikalta  Lähin kohde (talo) n. 100 m päässä, ennen louhintatyön aloittamista lähellä olevat kiinteistöt katselmoidaan ja lähimpiin kiinteistöihin asennetaan värinämittarit. Alueelta tehdään vielä ympäristöselvitys.	Toiminnan vaikutus häiriintyvien kohteiden melutasoon dB (A)  Melutaso jää alle 55dB (Suomen ympäristö 25/2010: Ympäristöasioiden hallinta kiviainestuotannossa)
<b>Meluntorjunta ja seuranta</b>	Tiedottaminen <input checked="" type="checkbox"/> Talokohtainen <input type="checkbox"/> Huoneistokohtainen <input type="checkbox"/> Porraskäytäväkohtainen <hr/> Tiedotteen jakelualueen osoitteet Hapolantie ja Jurvasentie, Savitaipale <hr/> Meluntorjuntatoimet Kallionkuorinnasta syntyneet pintamaat pyritään jättämään meluvalliksi mahdollisuuksien mukaan. <hr/> Melutilanteen seuranta Melutilannetta seurataan aistinvaraisesti. Meluhaittoihin liittyvät yhteydenotot kirjataan ja toimenpiteet koetun haitan pienentämiseksi selvitetään. Tarvittaessa varaudutaan melumittauksiin.	
<b>Lisätiedot</b>	Aineisto ja arviointimenetelmät, joihin tiedot perustuvat Suomen Ympäristö 25/2010: Ympäristöasioiden hallinta kiviainestuotannossa <hr/> <input checked="" type="checkbox"/> Liitteenä kartta toimintapaikasta ja ympäristön häiriintyvistä kohteista <input type="checkbox"/> Muut tiedot: Mitä	
<b>Päiväys ja allekirjoitus</b>	Paikka ja päivämäärä  26.10.2021	Allekirjoitus ja nimenselvennys  Jani Leino