



Kouvolan kaupunki, Ympäristöpalvelut
Torikatu 10
45100 KOUVOLA

kirjaamo@kouvola.fi

Lausuntopyyntö 10.1.2024, 6330/11.01.00.04/2023

Lausunto maa-aineslupahakemuksesta, Destia Oy, Kouvola, Vieristönmäki, 286-409-6-32 ja 286-409-6-74

Destia Oy hakee maa-aineslupaa kalliokiviaineksen sekä soran ja hiekan ottamista varten Kouvolan Vieristönmäellä sijaitseville kiinteistöille 286-409-6-32 ja 286-409-6-74. Ottamisalue ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella. Voimassa oleva maa-ainesten ottolupa päättyy syksyllä 2024. Alueella on lisäksi toistaiseksi voimassa oleva ympäristölupa kallion louhintaan ja murskaukseen sekä muualta tuotavan louheen ja purkuasfaltin väli-varastointiin ja hyödyntämiseen. Maa-aineslupaa haetaan toiminnan aloittamiseen muutoksenhausta huolimatta maa-ainelain (555/1981) 21 §:n mukaisesti, mikäli lupapäätös ei ehdi lainvoimaiseksi ennen voimassa olevan luvan päättymistä.

Maa-aineslupaa haetaan 10 vuodeksi. Aineksia otetaan yhteensä enintään 350 000 k-m³, josta soraa, hiekkaa ja moreenia otetaan noin 150 000 k-m³ ja kalliokiviaineksia loput noin 200 000 k-m³. Suunnitelma-alueen pinta-ala on 9,65 ha, ja hakemuksen mukainen ottoalueen pinta-ala on 6,83 ha. Alin ottotaso tulee olemaan tasolla +62 m, mutta kalliota louhitaan tasolla +75 m. Porakonekairauksia on tehty tasolle +58 m, eikä tällä tasolla ole havaittu pohjavettä.

Alueelle rakennetaan noin 500 metriä pitkä uusi tieyhteys kiinteistölle Pamppu (286-409-6-32). Tie rakennetaan kiinteistön etelärajaa pitkin länsipuolella olevalle maa-ainesten ottoalueelle, josta on liittymä valtatielle.

Alueella on tehty vuonna 2014 luontoselvitys. Luontoselvityksessä todetaan, että kirjoverkkoperhosien esiintyminen alueella on mahdollista. Lisäksi hankealueen läntisimmän reunan rinteestä löytyi pienialaisesti kangasvuokolle sopivia kasvupaikkoja. Liito-oravan mahdollinen lisääntymispaikka löytyi hankealueen eteläpuolelta noin 140 m:n etäisyydestä, mutta selvityksen mukaan hankkeella ei ole vaikutusta liito-oravaan, mikäli hankealueen laajuus pysyy lupahakemuksen mukaisena. Alueelta ei löydy erityisen hyviä lepakon saalistuspaikkoja, vaikkakin pieni määrä lepakoita saalistaa todennäköisesti alueella.

Ottamissuunnitelman mukaan toiminnan merkittävimmät ympäristövaikutukset aiheutuvat melusta ja pölystä. Lähin asuinrakennus sijaitsee ottoalueen itäpuolella noin 350 m:n etäisyydellä suunnitelma-alueen rajasta. Etäisyys varsinaiselta louhinta-alueelta lähimpään asuinrakennukseen on

9.2.2024

yli 500 metriä. Alueelle ei ole havaittu kertyvän sade- tai sulamisvesiä, vaan vesi imeytyy maaperään.

Ottamistoiminta järjestetään siten, ettei siitä synny ylimääräistä kaivannaisjätettä, vaan kaikki otettava kiviaines joko jalostetaan murskeeksi tai käytetään suoraan rakennusmateriaalina.

Kaakkois-Suomen ELY-keskuksen liikenne ja infrastruktuuri -vastualueen lausunto

Ottosuunnitelmassa on esitetty yksityisen kiinteistön kautta rakennettavaksi uusi reitti maa-ainesten ottamisalueelle. Ottosuunnitelmasta käy ilmi, että kulku maa-ainesten otto- ja käsittelyalueelle tapahtuu nykyisen Keltin asfalttiaseman kautta. Keltin asfalttiaseman liittymän kautta kulkiessa tulee välttää irtoainesten kulkeutumista mt 3623:lle (Kivistentie) ja valtatielle 12. Mikäli maa-ainesten ottopaikalta kulkeutuu irtoainesta mt 3623:lle ja vt 12:lle, tulee ottopaikan toimijan, tässä tapauksessa Destian, huolehtia liittymien puhtaana pidosta.

Liikenne ja infrastruktuuri -vastuualueella ei ole muuta huomautettavaa valtion maanteiden ja sen liittymien näkökulmasta.

Kaakkois-Suomen ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastualueen lausunto

Maa-ainesten ottamisessa tulee ottaa huomioon maa-aineslain 3 §:n 4 momentti, jonka mukaan ottamispaikat on sijoitettava ja ainesten ottaminen järjestettävä niin, että ottamisen vahingollinen vaikutus luontoon ja maisemakuvaan jää mahdollisimman vähäiseksi ja että maa-ainesesiintymää hyödynnetään säästeliäästi ja taloudellisesti eikä toiminnasta aiheudu asutukselle tai ympäristölle vaaraa tai kohtuullisin kustannuksin vältettävissä olevaa haittaa.

Ottamisalueeseen ei liity ELY-keskuksen tiedossa olevia merkittäviä geologisia muodostumia, erikoisia luonnonesiintymiä tai maisemallisia erityisarvoja. Ottoalue kuuluu Kymenlaakson POSKI-projektissa (Pohjavesien suojelun ja kiviaineshuollon yhteensovittaminen – Kymenlaakson loppuraportti, 2004) arvioituun maa-ainesten ottoon soveltuvaan alueeseen. Ottamisalueella tai sen välittömässä läheisyydessä ei ole Natura 2000 -verkostoon kuuluvia alueita.

Aiemmassa luontoselvityksessä on todettu rauhoitettujen kangasvuokon ja kirjoverkkoperhosen (luontodirektiivin liitteen IV laji) mahdollisesti esiintyvän alueella. Kirjoverkkoperhosen ja kangasvuokon esiintymisen osalta tulee tehdä tarkemmat selvitykset ja lajien mahdollinen esiintyminen on huomioitava.

9.2.2024

Lupahakemuksessa haetaan lupaa aloittaa toiminta tarvittaessa ennen päätöksen lainvoimaisuutta (MAL 21 §). ELY-keskus arvioi, että toiminta on mahdollista aloittaa mahdollisista valituksista huolimatta.

Maa-ainesten ottamisessa tulee myös huomioida muinaismuistolain (295/1963) säädökset.

Asian käsittelyyn on osallistunut liikenne ja infrastruktuuri -vastuualueelta liikennejärjestelmäasiantuntija Joel Peiponen sekä ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueelta biologi Simo Jokinen.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty viraston sähköisessä asiantuntijajärjestelmässä. Asian on esitellyt geologi Iiris Huovari ja ratkaissut alueidenkäyttöpäällikkö Pertti Perttola.

Tämä asiakirja KASELY/56/2024 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument KASELY/56/2024 har godkänts elektroniskt

Esittelijä Huovari Iiris 09.02.2024 14:10

Ratkaisija Perttola Pertti 09.02.2024 15:33