

Lausunto ympäristölupahakemuksesta, eläinsuojan muuttaminen, Heikkinen Mikko ja Heikkinen Matti

48/82.821/2018

YMPLTK § 18

Heikkinen Mikko ja Heikkinen Matti, Likolahdentie 21, 73230 Syväripää, hakevat eläinsuojan ympäristöluvan muutosta toiminnan laajentuessa. Tilalla on Pohjois-Savon ympäristökeskuksen v. 2005 myöntämä ympäristöluva. Eläinsuoja sijaitsee Kärsämäen kylällä tilalla Likolahti, 402-426-1-52.

Tilalle on tarkoitus laajentaa olemassa olevaa eläinsuojaa niin, että siihen mahtuu 175 lypsylehmää ja 30 alle 6 kk:n ikäistä vasikkaa. Nykyisessä eläinsuojassa on paikat 99 lypsylehmälle ja 20 alle 6 kk:n ikäiselle vasikalle. Hiehojen kasvatusta on ulkoistettu.

Eläinsuojassa on lietelantajärjestelmä. Tilalla on tällä hetkellä lietesäiliötilavuutta tilakeskuksessa n. 2850 m³ ja vuokrasäiliöitä on n. 1750 m³. Tilakeskukseen rakennetaan uusi säiliö, joka on kooltaan ainakin 1250 m³. Piirustuksiin on merkitty, että uusi säiliö on 2500 m³. Säiliötilavuutta on siis käytettävissä vähintään 5850 m³. Maitohuoneen ja eläinsuojan muut pesuvedet sekä wc-vedet johdetaan lietesäiliöön.

Tilalla valmistetaan hakemuksen mukaan n. 1500 t säilörehua laakasiiloihin. Puristenesteet johdetaan lietesäiliöihin ja sieltä peltoon. Tilalla on käytettävissään peltoa n. 171 ha. Peltoa ei ole pohjavesialueella.

Ympäristösihteerin ehdotus

Eläinsuoja sijaitsee Syvärin rantaosayleiskaava-alueella. Tilakeskuksen alue on merkitty maatalojen talouskeskusten alueeksi (AM) ja sen ympäristö maisemallisesti arvokkaaksi viljelyalueeksi (MA). Eläinsuoja sijaitsee n. 200 metrin etäisyydellä Syväri-järven rannasta ja laajennus tulee poispäin vesistöä. Lietesäiliöistä on matkaa rantaan n.160 m. Uusi lietesäiliö on suunniteltu konehallin taakse, sieltä matkaa vesistöön on arviolta 140 m.

Lähin häiriintyvä kohde on n. 300 m etäisyydellä eläinsuojasta luoteeseen. Laajennus tulee suuntautumaan poispäin lähimmästä häiriintyvistä kohteesta.

Nykyisessä ympäristöluvassa esitettyä jaloittelutarhaa ei ole tilalle rakennettu, joten sitä koskeva määräys voidaan luvasta poistaa.

Eläinsuojan rakenteiden sekä lietesäiliöiden tulee olla tiiviitä niin, että päästöjä maaperään tai vesistöön ei tapahdu.

Hakemuksessa on esitetty, että kaikki lanta käsitellään lietelantana. Piirustuksissa on esitetty, että hoito- ja poikimakarsinat tulevat kuivikepohjalle. Mikäli ko. karsinoista tulee kuivikelantaa, tulee sille rakentaa erikseen varastointitilat.

Hakemuksen mukaiselta eläinmäärältä muodostuu lietelantaa n. 4570 m³ vuodessa. Säilörehu tehdään esikuivattuna, jolloin puristenesteitä muodostuu laskennallisesti n. 75 m³ /vuosi. Lantalaskelman mukaan pesuvesiä muodostuu n. 500 m³ ja sadevesiä n. 750 m³ vuodessa. Lietesäiliötilavuuden tulee siis puristenesteet ja sade- ja pesuvedet huomioiden riittää 12 kk varastointiin eli sitä tulee olla vähintään 5895 m³.

Käytössä oleva peltopinta-ala riittää nykyisten ohjeiden mukaisesti lisääntyvän eläinmäärän lannan levitykseen.

Konekaluston tankkaukseen tarkoitetut polttoainesäiliöt (n. 15 m³) on sijoitettu katokseen, jossa on tiivis valuma-allas. Katos on lukittava. Syksyllä 2016 määräaikaistarkastuksella on sovittu, että polttoaineen tankkauspaikka rakennetaan tiiviiksi vuoden 2017 loppuun mennessä. Keväällä 2018 toiminnanharjoittaja on ilmoittanut, että tankkauspaikka on tiivistetty.

Voimassa olevan ympäristönsuojelulain 116 §:n mukaan nestemäisen polttoaineen jakeluasema, jonka polttoainesäiliöiden kokonaistilavuus on vähintään 10 m³, tulee rekisteröidä. Lupaviranomaisen tulee ratkaista, rekisteröidäänkö polttoainesäiliöt Vna 444/2010 mukaisesti vai huomioidaanko ne tämän luvan käsittelyssä. Muutoin hakemuksessa esitetystä toiminnasta ei ole huomautettavaa.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.