

**HUMPPILAN KUNTA**  
Tekninen lautakunta  
Kisakuja 2  
31640 Humppila

**PÄÄTÖS YSL 115 a §:n  
mukaisessa ilmoitusasiassa**  
Antopäivä      Kokouspäivä ja pykälä  
27.1.2021      20.1.2021      § 7

## **ELÄINSUOJAN ILMOITUSPÄÄTÖS / LIUHALAN TILA OY**

ASIA      Ympäristönsuojelulain 115 d §:n mukainen päätös, joka koskee uuden eläinsuojan toimintaa tilalla 103-406-1-206, osoitteessa Otsolantie, 31640 Humppila.

### **ILMOITUKSEN TEKIJÄ**

Liuhalan Tila Oy,  
y-tunnus 3139689-6  
ETRS-TM35FIN –tasokoordinaatit: N 6765083, E 301301

### **ILMOITUKSEN TEKEMISEN PERUSTE JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA**

Toiminta on ilmoitusvelvollista ympäristönsuojelulain 115 a § 1 momentin mukaisena toimintana. Ympäristönsuojelulain liitteiden 1 ja 4 mukaan ilmoitusvelvollisia ovat eläinsuojat, jotka on tarkoitettu vähintään 4 000 ja alle 40 000 munituskanalle.

Ympäristönsuojelulain 115 a §:n 4 momentin mukaan kyseistä toimintaa koskevan ilmoituksen käsittelee kunnan ympäristönsuojeluviranomainen. Humppilan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena toimii Humppilan kunnan tekninen lautakunta.

### **ASIAN VIREILLETULO**

Ilmoitus on jätetty 27.11.2020 sähköisenä Forssan seudulliseen ympäristönsuojeluun. Ilmoituksen liitteenä on lähetetty rakennettavan eläinsuojan piirustukset.

### **KIINTEISTÖNOMISTAJA**

Hakija omistaa kiinteistön, jolle toiminta sijoittuu.

### **SELVITYS TOIMINTAA KOSKEVISTA LUVISTA JA KAAVOITUSTILANNE**

27.5.2019 hyväksytyssä ja 12.9.2019 voimaan tulleeksi kuulutetussa Hämeenmaakuntakaavassa 2040 kiinteistö sijoittuu tuulivoimaloiden alueelle ja maakunnallisesti merkittävälle maisema alueelle. Kiinteistö rajautuu länsi reunaltaan Humppilan ja Urjalan tuulivoimayleiskaavaan (KHO 5.1.2017). Yksityiskohtaisia kaavoja alueella ei ole. Rakennuksille haetaan MRL:n mukaiset luvat.

## LAITOKSEN SIJAINNINPAIKKA JA SEN YMPÄRISTÖ

Rakennettava eläinsuoja tulee sijaitsemaan peltoaukean reunamilla. Lähin vesistö on Koenjoki, noin 1 300 metrin päässä. Murronharjun (0410352) pohjavesialue on noin 400 m päässä lounaassa. Lähimmät naapurien asuinrakennukset sijaitsevat n. 700 m:n etäisyydellä itään ja länteen. Humppilan Otsolanhovi Oy:n vuokrattavat hirsimajat ja hotelli sijaitsevat noin 650 m:n päässä lounaassa.

## LAITOKSEN TOIMINTA

Tilalla rakennetaan uusi eläinsuoja, johon mahtuu 39 990 munituskanaa. Ensimmäisessä vaiheessa rakennetaan 19 995 eläinpaikan munituskana, munapakkaamo (maatilapakkaaja), lantala, jätevesienkäsittelyjärjestelmä ja hakelämmitysjärjestelmä. Toiseen vaiheeseen jää toisen kanalahallin rakentaminen ensimmäisen viereen. Tarkoitus on tehdä mahdollisimman nykyaikainen lattiakanojen munittamiseen soveltuva kokonaisuus.

Kanala toimii kuivalantala periaatteella. Lanta poistetaan kanalasta kolme kertaa viikossa kuljettimien avulla. Uusi katettu ja kokonaan umpinainen lantala on tilavuudeltaan 1 620 m<sup>3</sup>. Laskennallisesti kanalahalleissa tulee muodostumaan kuivalantaa 1 600 m<sup>3</sup>/a.

Eläimille otetaan vesi kunnan vesijohtoverkosta.

Sosiaalitulojen jätevedet johdetaan 5 m<sup>3</sup>:n umpisäiliöön ja kuljetetaan jätevedenpuhdistamolle. Kanalahallien ja pakkaamon lattian pesuvedet sekä munienpesuvedet johdetaan erilliseen 5 m<sup>3</sup>:n umpisäiliöön, jossa ne neutraloidaan kalkilla ja levitetään peltoon.

Lanta hyödynnetään peltojen lannoitteena. Lantaa voidaan luovuttaa myös sopimuspelloille. Lannanlevitykseen käytettävissä oleva pinta-ala on noin 413 ha. Peltoalan laskennallinen tarve on noin 267 ha. Tilalla on riittävästi peltoa lannan levitykseen. Rehu säilytetään siilossa, mistä kuljetin annostelee sitä kanoille useasti päivässä.

Ilmanvaihto on koneellinen ja täysin automaattinen. Hakelämpökeskus on teholtaan 150 kw ja sillä pystytään hallitsemaan kanalahallien kosteutta ja lämpötilaa. Lämpökeskus varustetaan kuolleiden kanojen polttamiseen valmistetulla pannulla, jossa lämpötila nousee yli 850 asteeseen.

Ilmoitushakemuksen mukaan eläinsuojan yhteyteen ei tule polttonestesäiliöitä, vaan ne sijaitsevat toiminnanharjoittajan olemassa olevan eläinsuojan yhteydessä.

Eläinsuojan toimintaa on kuvattu tarkemmin ilmoitus päätöksen liitteenä olevassa ilmoituksessa.

## ILMOITUKSEN KÄSITTELY

### Ilmoituksesta tiedottaminen

Ilmoituksesta on kuulutettu Forssan kaupungin ja Humppilan kunnan internetsivuilla olevilla ilmoitustauluilla 3.12.2020 - 11.1.2021. Asiakirjat ovat olleet kuulutuksen ajan nähtävillä Forssan kaupungin internetsivuilla. Ilmoitus asian vireilletulosta on 6.12.2020 julkaistu Forssan Lehdessä. Hakemuksesta on 4.12.2020 päivätyllä kirjeellä annettu erikseen tieto tiedossa oleville asianosaisille.

### Tarkastukset

Ilmoituksen käsittelyn vuoksi ei ole tehty tarkastusta.

### Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksen johdosta ei ole kuulutusaikana jätetty yhtään muistutusta tai mielipidettä.

### Lausunnot

Ilmoituksesta pyydettiin Forssan seudun terveydensuojeluviranomaisen lausunto.

**Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymän** terveysvalvonnan johtajan 31.12.2020 päivätty lausunto kuuluu:

Hakemuksen mukaan rakennettava uusi eläinsuoja sijaitsee Murronharjun pohjavesialueesta noin 400 m päässä. Lausuntoa olisi hyvä pyytää myös Humppilan vesihuoltolaitokselta.

Tilan toiminnalle tulee laatia kattava varautumissuunnitelma erilaisia häiriötilanteita varten.

Uuden lattiakanalan rakentamishankkeessa ja toimintaa suunniteltaessa tulee huomioida erityisesti eläinsuojelulainsäädännön vaatimukset. Kanalan toiminta tulee suunnitella ja toteuttaa niin, ettei siitä aiheudu alueen asukkaille kohtuutonta haju- tai meluhaittaa.

Alkutuotantotilalle uuden kanalan yhteyteen on suunniteltu munanpakkaamotoimintaa. Suunnittelussa tulee huomioida elintarvikelainsäädännön munanpakkaamotoiminnalle (laitokselle) asettamat vaatimukset tilojen, laitteiden ja omavalvonnan osalta. MMM:n laitosasetuksessa 795/2014 säädetään laitosten rakenteellisista ja toiminnallisista vaatimuksista. Munanpakkaamotoimintaa varten on haettava elintarvikelain mukaista hyväksymistä kunnan elintarvikeviranomaiselta. Terveysvalvonnan johtaja tekee hakemuksesta päätöksen. Ympäristölupahakemuksesta ei käy ilmi, suunnitellaanko munanpakkaamo vain omien kananmunien käsittelyyn, vai tullaanko sinne vastaanottamaan mahdollisesti myös muiden tuottajien kananmunia. Asia on hyvä huomioida suunnitteluvaiheessa.

*Elintarvikelaki 23/2006*

*Maa- ja metsätalousministeriön asetus 795/2014 laitosten elintarvikehygieniasta (laitosasetus)*

Hakemuksen mukaan kuolleet linnut on tarkoitus polttaa tilalla. Sivutuotelain mukaisena lupa- ja valvontaviranomaisena toimivat Ruokavirasto ja kunnan-eläinlääkäri. Lintujen polttamisesta ja siihen käytettävästä laitteesta on toimittava sivutuotelain mukainen hakemus toimivaltaiselle lupa- ja valvontaviranomaiselle.

Virkaeläinlääkärit valvovat eläintilalla sivutuotelain, eläinsuojelulain ja eläintautilain mukaista toimintaa. Munanpakkaamon valvonnan suorittaa hygieniaeläinlääkäri. Alkutuotannon (elintarvikelain) osalta toiminnan valvonta kuuluu virkaeläinlääkärille.

Toiminnassa on noudatettava maa- ja metsätalousministeriön alkutuotannolle asettamia vaatimuksia.

*Maa- ja metsätalousministeriön asetus elintarvikkeiden alkutuotannon elintarvikehygieniasta 1368/2011.*

*Sivutuoteasetus EY no 1069/2009 ja EY No 142/2011.*

*Laki eläimistä saatavista sivutuotteista 517/2015.*

*Maa- ja metsätalousministeriön asetus eläimistä saatavista sivutuotteista MMMa 783/2015*

*Eläintautilaki 441/2013*

*Valtioneuvoston asetus kanojen suojelusta VNa 673/2010 ja VNa 376/2011.*

Lannanlevitys ja muu toiminta tulee järjestää siten, ettei se aiheuta kohtuutonta haittaa alueen asukkaille tai vaaraa pohjaveden laadulle.

*Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta 1250/2014.*

*Terveysuojelulaki 1994/763*

Toiminnanharjoittaja on 7.1.2020 toimittanut seuraavan vastineen:

Kanalan yhteydessä olevassa pakkaamossa munia ei pakata kuluttajapakkausiksi, vaan munat pakataan maatilapakkaajalla muovisiin 30 munan kennoihin. Kennot pinotaan kuuden kennon nippuihin ja niput edelleen kerroksittain lavalle viiteen kerrokseen, jolloin yhteen lavaan menee 10 800 kpl kananmunia. Lavat toimitetaan säännöllisesti Kieku Oy:n munapakkaamolle Loimaalle, jossa ne laaturkistetaan ja pakataan kuluttajapakkausiksi. Muoviset kennot ja lavat pestään joka käyttökerran jälkeen Kiekun pakkaamolla Loimaalla, ennen kun ne lähtevät uudelleen kiertoon.

## TEKNISEN LAUTAKUNNAN RATKAISU

Tekninen lautakunta hyväksyy Liuhalan Tila Oy:n ilmoituksen uudesta eläinsuojasta tilalla 103-406-1-206. Eläinsuojassa voidaan pitää enintään 39 990 munituskanaa tai lannantuotannoltaan 2 799,3 eläinyksikköä vastaavaa määrää muita tuotantoeläimiä.

Toimintaa on harjoitettava ilmoituksessa esitetyn mukaisesti ja toiminnanharjoittajan on noudatettava muun lainsäädännön ohella valtioneuvoston asetusta ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019) ja valtioneuvoston asetusta eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014).

Tekninen lautakunta antaa lisäksi ilmoituksen johdosta seuraavat määräykset ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi ympäristönsuojelulain 115 d §:n nojalla:

### 1. Lannan varastointi

Lantavarastot on mitoitettava, toteutettava ja ylläpidettävä siten, että eläinsuojista 12 kk aikana kertynyt lanta voidaan varastoida asianmukaisesti. Mitoituksessa voidaan huomioida laidunnusaikaa enintään neljä kuukautta vuodessa. Eläimiä voi olla kuitenkin enintään sen verran, että lannantuotanto ei ylitä käytössä olevaa lannanvarastointitilavuutta. Laskennassa käytetään valtioneuvoston asetuksen 1250/2014 liitteen 1 arvoja sekä huomioidaan sade- ja pesuveden tarvitsema varastointitilavuus.

Ilmoituksen mukaisen eläinmäärän laskennallinen kuivalannan varastointitarve on 1 620 m<sup>3</sup> ja rakennettavan lantalalan tilavuus on 1 600 m<sup>3</sup>. (YSL 7 §, 17 §, VNA 1250/2014)

### 2. Kuljetukset

Lantavarastoja tyhjennettäessä ja lantaa kuljetettaessa on toimittava niin, että lantaa ei pääse hallitsemattomasti ympäristöön. Jos lannan kuorauksessa tai kuljetuksessa aiheutuu vuotoja, on ympäristöön päässyt lanta siistittävä pois. (YSL 16 §, 52 §)

### 3. Jätteiden käsittely

Jätteet on varastoitava niin, etteivät ne aiheuta epäsiisteyttä tai ympäristön roskaantumista. Piha-alueet on pidettävä siistinä. Hyötykäyttöön kelpaavat jätteet on kerättävä erilleen ja toimitettava mahdollisuuksien mukaan hyötykäyttöön.

Vaaralliset jätteet on toimitettava asianmukaiset luvat omaavalle vastaanottajalle vähintään kerran vuodessa. Vaaralliset jätteet tulee varastoida niin, ettei niistä aiheudu maaperän tai pinta- ja pohjavesien pilaantumisvaaraa. Jätteiden avopoltto on kielletty. (YSL 58 §, 66 §, JL 13 §, 15 §, 28 §, 29 §)

#### **4. Polttoaineiden ja muiden kemikaalien säilytys ja säiliöiden tarkastus**

Polttonestesäiliöiden kunto tulee tarkastaa riittävän usein tai tarkastuksessa laadittuun pöytäkirjaan kirjatun määräajan puitteissa. Polttonestesäiliön täyttö- ja tankkausalueiden tulee olla tiivispohjaisia ja muotoiltu siten, että mahdolliset polttoainevuodot eivät voi valua maaperään. Säiliöiden läheisyyteen on varattava riittävä määrä imeytysainetta mahdollisen vuodon imeyttämistä varten.

Ulkona oleva nestemäisen kemikaalin säiliö on sijoitettava suoja-altaaseen tai allastetun nestetiiviiin rakenteen päälle, jonka tilavuus on 110 % säiliön tilavuudesta. Kaksoisvaippaiseen säiliöön ei edellytetä suoja-allasta, mikäli säiliön rakenne on sellainen, että se pidättää mahdollisen ylitäytön. Jos suoja-allasta ei ole katettu tai se ei ole umpinainen, siihen kertyvät hulevedet on tyhjennettävä hallitusti.

Säiliöiden on oltava lukittuja tai ulkopuolisten pääsy säiliöihin on estettävä muulla tavoin. Öljy- ja polttonestesäiliö on varustettava laponestolla ja ylitäytönestimellä. Säiliön siirtopumppu tai täyttöletku on oltava lukittuna, kun säiliötä ei käytetä.

Muut vaaralliset kemikaalit on säilytettävä tarkoitukseen soveltuvassa varastopaikassa tiiviissä, suljetuissa ja asianmukaisesti merkityissä astioissa tiiviillä alustalla siten, että aineita ei voi päästä vahinkotapauksessakaan viemäriin tai ympäristöön. Kemikaalien, kuten torjunta- ja pesuaineiden, varastoinnissa ja käytössä tulee noudattaa kunkin valmisteen käyttöturvallisuusohjetta. (YSL 52 § ja 66 §)

#### **5. Ilmoitusvelvollisuudet ja toiminta häiriötilanteissa**

Toiminnan olennaisesta muuttamisesta tai lopettamisesta sekä toiminnanharjoittajan tai toiminnasta vastaavan henkilön vaihtumisesta on ilmoitettava viipymättä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Poikkeuksellisista tilanteista (häiriötilanteet, vahingot, onnettomuudet), joista saattaa aiheutua merkittäviä päästöjä ympäristöön, on ilmoitettava viipymättä pelastuslaitokselle ja kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Toiminnanharjoittajan on ryhdyttävä välittömästi asianmukaisiin toimenpiteisiin häiriön poistamiseksi ja vahingon torjumiseksi. (YSL 52 §, 62 §, 123 §, 134 § ja 170 §).

#### **6. Tarkkailu ja raportointi**

Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa eläinsuojien toiminnasta. Vuosiyhteenveto edellisvuoden kirjanpidosta tulee toimittaa valvontaviranomaiselle (Forssan kaupungin seudullinen ympäristönsuojelu) ja/tai sähköisesti suoraan ympäristöhallinnon asianhallinta-tietojärjestelmään vuosittain helmikuun loppuun mennessä. Raportin tulee sisältää

vähintään seuraavat tiedot:

- eläinmäärät
- toteutuneet lantamäärät
- tiedot lannan levitysalasta, lannanlevitysalassa tapahtuneista muutoksista ja pellon vuokraus- ja lannan vastaanottosopimuksissa tapahtuneista muutoksista
- kuolleiden eläinten määrät, käsittelytavat ja toimituspaikat
- tiedot lannan varastointipaikoissa tapahtuneista muutoksista
- tiedot erillisistä tilalta toimitetuista jäte-eristä
- tiedot häiriötilanteista tai muista poikkeuksellisista tilanteista

### **Päätöksen voimassaolo**

Tämä ilmoituspäätös on voimassa toistaiseksi.

Toiminnan olennaiseen laajentamiseen tai muuttamiseen on oltava lupa. (YSL 29 §)

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava. (YSL 70 §)

### **Korvattavat päätökset**

Ei korvattavaa päätöstä.

## **PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT**

### **Ilmoituksen hyväksymisen edellytykset**

Ympäristönsuojelulain 115 d §:n mukaan toiminnan sallivan ilmoituspäätöksen edellytyksenä on, että toiminnasta ei, annettavat määräykset ja toiminnan sijoituspaikka huomioon ottaen, aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa:

- 1) terveyshaittaa;
- 2) merkittävää muuta 5 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitettua seurausta tai sen vaaraa (haittaa luonnolle ja sen toiminnoille; luonnonvarojen käyttämisen estymistä tai melkoista vaikeutumista; ympäristön yleisen viihtyisyyden tai erityisten kulttuuriarvojen vähentymistä; ympäristön yleiseen virkistyskäyttöön soveltuvuuden vähentymistä; vahinkoa tai haittaa omaisuudelle taikka sen käytölle tai muu näihin rinnastettava yleisen tai yksityisen edun loukkaus);
- 3) 16–18 §:ssä kiellettyä seurausta (maaperän ja pohjaveden pilaamiskielto);
- 4) erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella;

Ympäristönsuojeluviranomainen katsoo, että eläinsuojan laajentaminen ja toiminnan jatkaminen eivät ole ristiriidassa edellä sanotun kanssa.

### **Määräysten perustelut**

Määräyksellä 1 muistutetaan nitraattiasetuksella säädetystä riittävästä lannan varastointitilasta. Päätöksessä ei ole muutoin toistettu lainsäädäntöä, mutta määräys on katsottu tarpeelliseksi, koska haluttiin varmistua lannan varastointitilojen riittävydestä ja kuivalannan asianmukaisesta varastoinnista.

Määräyksellä 2 ehkäistään lannan kuljettamisesta aiheutuvaa maaperän, pinta- ja pohjavesien pilaantumista sekä hajuhaittoja. Ympäristönsuojelulain 16 §:n mukaan maahan ei saa jättää tai päästää jätettä eikä muuta ainetta siten, että seurauksena on sellainen maaperän laadun huononeminen, josta voi aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, viihtyisyyden melkoista vähentymistä tai muuta niihin verrattavaa yleisen tai yksityisen edun loukkausta (maaperän pilaamiskielto).

Määräyksellä 3 estetään jätteistä syntyvää roskaantumista ja likaantumista, sekä edistetään jätteiden hyötykäyttöä.

Määräys 4: Öljy ja muut kemikaalit aiheuttavat ympäristöön joutuessaan vakavan maaperän, pohjaveden ja muun ympäristön pilaantumisvaaran. Vaikka ilmoituksen mukaan polttonestesäiliöitä ei ole, niin määräys on annettu siltä varalta, että niitä eläinsuojan yhteyteen jatkossa tulisi.

Määräykset 5 ja 6 ovat tarpeen ympäristöluvan valvonnan ja luvan mahdollisen muutostarpeen kannalta. Häiriötilanteista tiedottaminen on tarpeen päästöjen valvonnan toteuttamiseksi. Ympäristönsuojelulain 134 §:n mukaan toiminnanharjoittajan on välittömästi ilmoitettava valvontaviranomaiselle sellaisista tavanomaisesta toiminnasta poikkeavista tapahtumista ja onnettomuuksista, joilla voi olla vaikutuksia maaperään tai pohjaveeseen.

### **Vastaus lausuntoon**

Terveydensuojeluviranomaisen lausunto on huomioitu lupamääräyksissä nro 1, 2 ja 3.

### **SOVELLETUT OIKEUSOHJEET**

Ympäristönsuojelulaki (527/2014)

Jätelaki (646/2011)

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920)

Maa- ja metsätalousministeriön asetus lannoitevalmisteista 24/2011

Valtioneuvoston asetus ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019)

Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014)



Ympäristönsuojeluasetus (713/2014)  
Valtioneuvoston asetus talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen  
ulkopuolisilla alueilla (209/2011)  
Ympäristöministeriö: Kotieläintalouden ympäristönsuojeluohje 29.6.2009.

## **KÄSITTELYMAKSU**

Ilmoituksen käsittelystä perittävä maksu on Humppilan teknisen lautakunnan taksapäätöksen (17.6.2020 § 93) mukainen. Taksan 3 §:n mukaisesti YSL 115 a-e §:n mukainen yleinen ilmoitusmenettely: 1 000 €. Lisäksi peritään ilmoituksen ja päätöksen todelliset lehti-ilmoituskulut. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta. (YSL 527/2014, 205 §)

Kohde lisätään valvontaviranomaisen valvontaohjelmaan ja sille määritetään riskiluokka. Toiminnan valvonnasta aiheutuvat maksut peritään luvan voimassaoloaikana ympäristönsuojeluviranomaisen taksan ja valvontasuunnitelman sekä -ohjelman mukaisesti erikseen.

## **PÄÄTÖKSEN ANTAMINEN**

Päätös annetaan 27.1.2021 (YSL 85 §)

## **LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN**

**Päätös** Liuhalan Tila Oy

### **Jäljennös päätöksestä**

Hämeen ELY-keskus (sähköisesti)  
Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymä, terveysturvonta (sähköisesti)

## **Ilmoittaminen internetsivuilla ja lehdessä**

Humppilan kunta tiedottaa tästä päätöksestä kuuluttamalla Forssan kaupungin ja Humppilan kunnan internetsivulla sekä ilmoittamalla kuulutuksesta Forssan Lehdessä. Lupapäätös on nähtävillä Humppilan kunnan internetsivuilla.

## **Ilmoitus päätöksestä**

Tieto päätöksen antamisesta ilmoitetaan erikseen niille, joille on annettu tieto hakemuksen jättämisestä.

## **MUUTOKSENHAKU**

Määräaika valituksen tekemiseen on kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista sitä määräaikaan lukematta. Tiedoksisaannin

katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä (7.) päivänä päätöksen antopäivästä 27.1.2021. Viimeinen valituspäivä on 5.3.2021.

Valitusosoitus on liitteenä.  
(YSL 190 ja 205 §)