

SUOMUSSALMEN KUNTA
YMPÄRISTÖNSUOJELUMÄÄRÄYSTEN
PERUSTELUT JA
SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Suomussalmen kunnanvaltuusto x.x.2022 § x



SISÄLLYSLUETTELO

1. LUKU YLEISET MÄÄRÄYKSET

- 1 § Määräysten antaminen ja valvonta
- 2 § Määräysten tavoitteet
- 3 § Määräysten soveltaminen ja suhde muihin määräyksiin
- 4 § Määritelmät ja paikalliset olosuhteet

2. LUKU JÄTEVEDET JA VESIENSUOJELU

- 5 § Jätevesien käsittely jätevesiviemäriin liittymättömillä kiinteistöillä
- 6 § Jätevesien käsittely pohjavesi- ja ranta-alueilla

3. LUKU MÄÄRÄYKSET LUONTAISLINKEINOJEN PÄÄSTÖJEN RAJOITTAMISEKSI

- 7 § Maito huoneiden ja eläintilojen pesuvedet
- 8 § Lannoitteiden käyttö pilaantumiselle herkillä alueilla
- 9 § Lantavarastojen, eläinsuojien ja kotieläinten ulkotarhojen sijoittaminen
- 10 § Laiduntaminen ranta-alueilla
- 11 § Porojen ruokinta ja tarhaaminen
- 12 § Valjakkokoirien tarhaaminen

4. LUKU KEMIKAALIEN KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 13 § Määräykset ajoneuvojen, koneiden, veneiden ja muiden vastaavien laitteiden aiheuttaman ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi
- 14 § Tilapäisissä työkohteissa syntyvien työmaavesien käsittely ja johtaminen
- 15 § Maanalaisten öljysäiliöiden tarkastaminen ja poistaminen
- 16 § Vaarallisten nestemäisten kemikaalien säilyttäminen ja varastointi
- 17 § Polttonesteen täyttö- tai jakelupaikka
- 18 § Maalämpöjärjestelmien rakentaminen

5. LUKU MÄÄRÄYKSET JÄTTEISTÄ

- 19 § Eräiden jätteiden pienimuotoinen hyödyntäminen maarakentamisessa
- 20 § Kompostointi kiinteistöllä
- 21 § Kuolleiden eläinten hautaaminen
- 22 § Lumen auraus, lumen yleiset vastaanottopaikat ja suolan käyttö
- 23 § Muut jätehuoltoa koskevat määräykset

6. LUKU MELUNTORJUNTA

- 24 § Tiedottamisvelvollisuus
- 25 § Erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttava toiminta
- 26 § Äänenvahvistin- ja kaiutinlaitteiden käyttö ja katusoitto

27 § Ilmoitusvelvollisuus erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavasta toiminnasta

7. LUKU ILMANSUOJELU

28 § Polttaminen

29 § Katujen ja yleisten alueiden kunnossa- ja puhtaanapitoon liittyvät työt

30 § Rakennusten huolto- ja kunnostustoimenpiteet ja purkutyöt

31 § Ulkona tapahtuva hiekkapuhallus

32 § Tilapäinen louhinta ja murskaus

8. LUKU MUUT MÄÄRÄYKSET

33 § Yleinen velvollisuus antaa valvontaa varten tarpeellisia tietoja

34 § Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä

35 § Seuraamukset ympäristönsuojelumääräysten rikkomisesta tai laiminlyönnistä

36 § Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulo

1. LUKU

YLEISET MÄÄRÄYKSET

1 § Määräysten antaminen ja valvonta

Perustelut:

Ympäristönsuojelulain 21 §:n 1 momentin mukaan kunnalle kuuluvista ympäristönsuojelulain mukaisista lupa- ja valvontatehtävistä huolehtii kuntien ympäristönsuojelun hallinnosta annetun lain (64/1986) mukainen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen. Viimeksi mainitun lain 5 §:n 1 momentin mukaan ympäristönsuojeluviranomaisen tehtävät hoitaa kunnan määräämä toimielin. Suomussalmen kunnan hallintosäännön mukaan ympäristönsuojeluviranomaisena toimii tekninen lautakunta.

Sovelletut oikeusohjeet: Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014) YSL 202 § YSL 22 § Kuntien ympäristönsuojelun hallinnosta annettu laki (64/1986) 7 §

2 § Määräysten tavoitteet

Perustelut:

Ympäristönsuojelumääräysten tavoitteena on paikalliset olosuhteet huomioon ottaen luoda ja ylläpitää paikalliselle asutukselle ja vapaa-ajan asukkaille terveellinen ja turvallinen elinympäristö ehkäisemällä ympäristön pilaantumista sekä poistamalla ja vähentämällä pilaantumisesta aiheutuvia haittoja siten kuin ympäristönsuojelulaissa on esitetty.

Sovelletut oikeusohjeet: Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014) YSL 202 §

3 § Määräysten soveltaminen ja suhde muihin määräyksiin

Perustelut:

Ympäristönsuojelumääräykset koskevat koko kunnan aluetta. Ympäristönsuojelulain 202 §:ssä on lueteltu asiat, joita ympäristönsuojelumääräykset eivät voi koskea. Laissa rajataan ympäristönsuojelumääräysten sääntelyalaa siten, että määräykset eivät voi koskea luvanvaraista tai rekisteröitävää toimintaa, eivätkä ympäristönsuojelulain 31 §:ssä, 120 §:ssä tai 136 §:ssä tarkoitettua toimintaa tai puolustusvoimien tai rajavartiolaitoksen toimintaa.

Ympäristönsuojelumääräyksiä vastaavia kunnallisia säädöksiä ovat muun muassa jätehuoltomääräykset, rakennusjärjestys ja terveydensuojelumääräykset. Myös kaavamääräykset voivat koskea ympäristönsuojelua. Ympäristönsuojelumääräykset ovat säännöhierarkisesti samantasoisia muiden kunnallisten säännösten kanssa. Koska ympäristönsuojelumääräykset annetaan ympäristönsuojelullisin perustein, tulee niissä annettua parempaan ympäristönsuojelulliseen tulokseen tai tasoon johtavaa määräystä noudattaa, vaikka samasta asiasta olisikin määrätty muussa kunnallisessa säännöstyössä.

Ympäristönsuojelumääräykset sitovat vakituisen ja vapaa-ajan asukkaiden ohella myös viranomaisia. Viranomaisten tulee lupa-asiaa ratkaistaessa tai muuta viranomaispäätöstä tehtäessä ottaa huomioon, mitä kyseisestä asiasta on ympäristönsuojelumääräyksissä säädetty.

Sovelletut oikeusohjeet: Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014) YSL 202 § 2 ja 3 mom.

4 § Määritelmät ja paikalliset olosuhteet

Perustelut:

Pykälässä määritellään tiettyjä keskeisiä käsitteitä, joiden täsmällinen määrittely on katsottu tarpeelliseksi väärinkäsitysten välttämiseksi.

Kunnan luonnontilaisuuden ja runsaiden vesistöjen ja pohjavesialueiden vuoksi ympäristönsuojelumääräyksiä laadinnassa on kiinnitetty huomiota vesiensuojeluun. Pilaantumisen herkkiä alueita, kuten pohjavesialueita ja vedenottamoiden lähialueita koskevat määräykset on annettu pohjaveden pilaantumisen ehkäisemiseksi turvaamiseksi.

Pohjavesialueilla sekä vesistöjen ranta-alueilla varsinkin maatalouden ja haja-asutuksen jätevesien kuormitusvaikutukset voivat ulottua pinta- ja pohjavesiin, joissa hajakuormituksella on merkittävä vaikutus vesien kokonaiskuormituksessa.

Suomussalmen kunnassa on runsaasti ranta-alueille sijoittunutta vakituista ja vapaa-ajanasutusta, jonka vuoksi ympäristönsuojelumääräyksillä on pyritty omalta osaltaan ylläpitämään seudun viihtyisyyttä antamalla ranta-alueita koskevia määräyksiä vesien suojelemiseksi. Taajaan rakennetuilla alueilla varsinkin meluntorjuntaa koskevat määräykset ovat tarpeen terveys- ja asumisympäristön viihtyvyyshaittojen ehkäisemiseksi

Sovelletut oikeusohjeet: Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014) YSL 202 §

2. LUKU JÄTEVEDET JA VESIENSUOJELU

5 § Jätevesien käsittely jätevesiviemäriin liittymättömillä kiinteistöillä

Perustelut:

Jätevesien maasuodattimeen johtamisesta tai maahan imeyttämisestä ei saa aiheutua terveydellistä haittaa taikka haju-, vettymis- tai muuta sellaista haittaa muille kiinteistöille. Myös puhdistettu talousjätevesi voi sisältää ravinteiden lisäksi muita vesistön pilaantumisen vaaraa aiheuttavia aineita, kuten raskasmetalleja, lääkkeitä ja ulosteperäisiä mikrobeja.

Suojaetäisyyksien tarkoituksena on ehkäistä jätevesijärjestelmistä mahdollisesti aiheutuvaa haittaa, kuten kaivojen tai vesistön pilaantumista. Tarkoituksena on myös ehkäistä puhdistettujen jätevesien pääsyä herkkiin kohteisiin haitallisissa määrin. Suojaetäisyyksillä voidaan myös ehkäistä muita mahdollisia haittoja, kuten hajuhaittoja. Etäisyydet ovat tarpeellisia myös

terveydensuojelullisista syistä. Osa suojaetäisyyksistä on määriteltävä tapauskohtaisesti ja siihen vaikuttavat mm. maaperäolosuhteet, sijaintipaikan kaltevuus ja pohjavesiolosuhteet.

Suojaetäisyys vesistöön on tarpeen vesistön vesienhoidollisten tavoitteiden saavuttamiseksi ja heikentymisen ehkäisemiseksi.

Määräyksen tarkoitus on ehkäistä tulvaveden pääsy jäteveden käsittelyjärjestelmiin ja tästä mahdollisesti aiheutuva puhdistamattoman jäteveden pääsy tulvaveden mukana vesistöön ja ranta-alueille.

Määräys on tarpeen vesistöjen ja ranta-alueiden pilaantumisen ehkäisemiseksi.

Sovelletut oikeushjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

6 § Jätevesien käsittely pohjavesi- ja ranta-alueilla

Perustelut:

Vesistöjen hyvän ekologisen tilan saavuttamiseksi ja tilan huononemisen välttämisen vuoksi talousjätevesien aiheuttaman kuormituksen vähentäminen on tärkeää vesistön ranta-alueilla. Asia korostuu erityisesti voimakkaasti säännöstellyillä ja ekologisessa luokittelussa tyydyttävässä tai sitä huonommassa tilassa olevilla vesistöillä.

Perustason puhdistusvaatimuksen täyttäminen ei ole ranta-alueilla riittävä vesistöön kohdistuvan kuormituksen vähentämiseksi. Määräyksellä ehkäistään vesikäymälän jätevesistä aiheutuvaa ympäristön pilaantumista alueilla, joihin ei ole mahdollista päästä ympärivuotisesti tyhjentämään umpisäiliöitä tai huoltamaan epäkunnossa olevaa jätevesijärjestelmää. Saarissa ja vastaavissa tietömissä kohteissa ei voida käsitellä vesikäymälän jätevesiä ympäristönsuojelulain 155.1 §:n mukaisesti, jonka vuoksi uusien vesikäymälöiden rakentaminen em. kohteisiin on lähtökohtaisesti kiellettyä.

Puhdistettu talousjätevesi sisältää ravinteiden lisäksi myös muita vesistön pilaantumisen vaaraa aiheuttavia aineita, kuten raskasmetalleja, lääkkeitä ja ulosteperäisiä mikrobeja.

Ankaramman puhdistusvaatimuksen mukainen puhdistustaso on tarpeen pohjaveden pilaantumisen ehkäisemiseksi ja pohjaveden pilaantumisen vaaran ehkäisemiseksi vedenhankintaan soveltuvilla pohjavesialueilla.

Kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä voidaan antaa ympäristönsuojelulain 202 §:n nojalla perustason puhdistusvaatimusta tiukempia vaatimuksia, jos ne ovat välttämättömiä paikallisten ympäristöolosuhteiden vuoksi.

Sovelletut oikeushjeet:

YSL 156 c §:n 2 mom.

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 17 §

3. LUKU

MÄÄRÄYKSET LUONTAISLINKEINOJEN PÄÄSTÖJEN RAJOITTAMISEKSI

7 § Maito huoneiden ja eläintilojen pesuvedet

Perustelut:

Suomussalmen kunnassa on maataloutta, luontaistalouden toimintoja ja sellaisia eläinsuojia, jotka eivät ole ympäristölupavelvollisia tai joihin ei sovelleta ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaista ilmoitusmenettelyä.

Tällaisten eläinsuojien jätevesistä voi aiheutua ympäristön pilaantumisen vaaraa, joten on tarpeellista antaa niiden käsittelyä ja johtamista koskevia ympäristönsuojelumääräyksiä.

Eläinsuojien jätevedet voivat ympäristöön johdettuna aiheuttaa merkittävää pistemäistä kuormitusta ja ympäristön pilaantumisen vaaraa. Ympäristölupajärjestelmän ja ilmoitusmenettelyn ulkopuolelle jäävien tilojen osalta määräyksellä voidaan estää jätevesien aiheuttamaa ympäristön pilaantumista.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

8 § Lannoitteiden käyttö pilaantumiselle herkillä alueilla

Perustelut:

Lannan- ja virtsan käyttö lannoitteena pohjavesialueilla voi aiheuttaa pohjaveden pilaantumisen vaaraa. Lannan ja virtsan käyttö lannoitteena vedenottamoiden läheisyydessä saattaa vaarantaa pohjaveden ja talousveden laadun ja aiheuttaa terveysriskejä.

Lannan ja virtsan käytön kieltäminen 10 metriä lähempänä vesistöä on perusteltua vesistön ekologisen kuntoluokituksen säilyttämiseksi.

Ekologiselta tilaltaan tyydyttävässä tai heikossa kunnossa olevien vesistönsien tila- ja muiden tavoitteiden saavuttaminen edellyttää vesistöön kohdistuvan ravinnekuorman voimakasta rajoittamista.

Vesistöön kohdistuvaa ravinnekuormitusta ei vesistön ranta-alueella kyetä riittävästi rajoittamaan nitraattiasetuksen sääntelyllä, joten ympäristönsuojelumääräysten antaminen on tarpeen vesistökuormituksen hillitsemiseksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 17 §.

9 § Lantavarastojen, eläinsuojien ja kotieläinten ulkotarhojen sijoittaminen

Perustelut:

Ympäristönsuojelulain lupa- ja ilmoitusmenettelyn ulkopuolelle jäävien eläinsuojien ja niihin liittyvien toimintojen sekä tuotantoeläinten ulkotarhojen sijoittamisen säätely asuinkiinteistöihin, vesistöön, puroon, noroon ja vastaaviin herkkiin kohteisiin nähden on perusteltua niiden aiheuttamien hajuhaittojen ja ravinnepäästöjen vuoksi.

Näiden toimintojen sijoittumista on tarpeen säännellä, jotta voidaan rajoittaa vesistöihin kohdistuvaa hajakuormitusta sekä ehkäistä naapurustolle aiheutuvia haittoja, kuten haju- tai pölyhaittoja.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

10 § Laiduntaminen ranta-alueilla

Perustelut:

Laiduntamisen rajoittaminen vesistöjen ranta-alueilla on perusteltua Oulujoen – lijoen vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelmassa asetettujen vesistön tila- ja muiden tavoitteiden saavuttamiseksi.

Määräys on tarpeen vesistöön huuhtoutuvan ravinnekuorman pienentämiseksi. Laiduntamisen rajoittamisella ranta-alueella voidaan vähentää vesistöön huuhtoutuvaa ravinnekuormaa. Vesistöön kohdistuva muu kuormitus huomioon ottaen laiduntaminen saattaa omalta osaltaan heikentää vesistön tilaa.

Laiduntamisen kieltäminen uimarantojen läheisyydessä on tarpeen yleisen viihtyvyyden turvaamiseksi ja terveydelle aiheutuvien haittojen ehkäisemiseksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

11 § Porojen ruokinta ja tarhaaminen

Perustelut:

Porojen ruokkimisen rajoittaminen vesistöjen ranta-alueilla on perusteltua Oulujoen – lijoen vesienhoitoalueen vesienhoitosuunnitelmassa asetettujen vesistön tila- ja muiden tavoitteiden saavuttamiseksi. Porojen ruokinta vesistöjen jäällä, rannoilla tai vesistöjen ja vesimuodostumien läheisyydessä tulvarajan alapuolella voi aiheuttaa rehevöitymistä rehun päästessä huuhtoutumaan vesistöön. Ruokintapaikoilta aiheutuu ravinnepäästöjä myös eläinten lannasta ja virtsasta. Tilapäisessä kokoamisessa ja kuljettamisessa rehua käytetään niin vähäisissä määrin ja paikallisesti, ettei ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa todennäköisesti synny.

Määräys korostuu erityisesti pienten vesistöjen osalta ja se on tarpeen vesistöön huuhtoutuvan ravinnekuorman pienentämiseksi. Lisäksi se edistää alueen virkistyskäytön arvoa ja ehkäisee roskaantumista.

Lyhytaikainenkin tarhaaminen tai vakituinen taukopaikan käyttäminen voi pilaantumiselle herkällä alueella aiheuttaa pohjaveden pilaantumisen vaaraa. Pohjavesialueilla ruokintapaikkojen ravinne- ja muut päästöt voivat aiheuttaa pohjaveden pilaantumisen vaaraa.

Porojen ulkotarhoista aiheutuu päästöjä, jotka voivat aiheuttaa pilaantumisen vaaraa herkiksi määritellyissä kohteissa, kuten vesistöissä, talousveden ottoon tarkoitetuissa kaivoissa ja lähteissä ja muissa vastaavissa kohteissa. Tarhojen pitäminen siistinä taajaan asutuilla alueilla tai muutoin asutuksen lähellä on tärkeää yleisen siisteyden ja viihtyvyyden vuoksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

12 § Valjakkokoirien tarhaaminen

Perustelut:

Valjakkokoirien tarhaamisen ja ruokkimisen kieltäminen 1. luokan pohjavesialueella ja pohjaveden muodostumisalueella on perusteltua pohjaveden pilaamiskieltoa koskevan lainsäädännön pohjalta. Tauko – ja ruokintapaikoilta aiheutuu ravinnepäästöjä myös eläinten lannasta ja virtsasta.

Lyhytaikainenkin tarhaaminen tai vakituinen taukopaikan käyttäminen voi pilaantumiselle herkällä alueella aiheuttaa pohjaveden pilaantumisen vaaraa. Pohjavesialueilla ruokintapaikkojen ravinne- ja muut päästöt voivat aiheuttaa pohjaveden pilaantumisen vaaraa.

Valjakkokoirien ulkotarhoista aiheutuu päästöjä, jotka voivat aiheuttaa pilaantumisen vaaraa herkiksi määritellyissä kohteissa, kuten vesistöissä, talousveden ottoon tarkoitetuissa kaivoissa ja lähteissä ja muissa vastaavissa kohteissa. Ulkotarhoista voi aiheutua myös melu- ja hajuhaittaa naapurustolle.

Tarhojen pitäminen siistinä taajaan asutuilla alueilla tai muutoin asutuksen lähellä on tärkeää yleisen siisteyden ja viihtyvyyden vuoksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

4. LUKU KEMIKAALIEN KÄSITTELY JA VARASTOINTI

13 § Määräykset ajoneuvojen, koneiden, veneiden ja muiden vastaavien laitteiden aiheuttaman ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi

Perustelut:

Määräyksellä voidaan estää ajoneuvojen, veneiden ja muiden laitteiden pesussa liukenevien haitallisten aineiden, kuten öljyn tai liuottimien pääsy vesistöihin, maaperään tai pohjaveteen.

Veden hankintaan soveltuvalla pohjavesialueella pesussa käytettävät pesuaineet aiheuttavat pohjaveden pilaantumisen vaaraa. Yleisiltä katualueilta pesuvedet kulkeutuvat hulevesiviemäröinnin kautta suoraan ympäristöön.

Laajamittaisessa pesutoiminnassa syntyy huomattavia määriä pesuvesiä, jotka sisältävät pesuaineita sekä pesussa liuenneita muita haitallisia aineita, jotka aiheuttavat ympäristön pilaantumisen vaaraa.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 16 ja 17 §:llä

14 § Tilapäisissä työkohteissa syntyvien työmaavesien käsittely ja johtaminen

Perustelut:

Määräyksellä voidaan estää työmaavesien haitallisten aineiden, kuten öljyn, liuottimien tai kiintoaineksen johtuminen ja pääsy vesistöihin, maaperään, pohjaveteen. Työmaavedet voivat sisältää aineksia, jotka viemäriverkostoon joutuessaan vaikuttavat merkittävästi jäteveden puhdistamon toimintaan.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 16 ja 17 §

15 § Maanalaisten öljysäiliöiden tarkastaminen ja poistaminen

Perustelut:

Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista ja -riskeistä.

Maanalaiset öljy-, polttoaine- ja muut kemikaalisäiliöt aiheuttavat maaperän pilaantumisriskiä, jota säännöllisellä tarkastamisella voidaan vähentää havaitsemalla mahdollisten vuotokohtien syntyminen etukäteen. Käytöstä poistettu säiliö on jätettä eikä sitä saa ympäristönsuojelulainsäädännön mukaan hylätä maaperään. Maanalaisten säiliöiden poistaminen on perusteltua, jotta maaperään ei jää sellaisia säiliöitä, joista voi aiheutua maaperän tai ympäristön pilaantumista.

Poikkeus voidaan myöntää, mikäli säiliön maaperään jättämisestä ei aiheudu maaperän pilaantumisen riskiä, säiliön poistaminen on kiinteistön omistajalle taloudellisesti kohtuutonta tai säiliön poistaminen vaarantaa esimerkiksi maaperän kantavuuden suhteessa rakennuksiin.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 16 ja 17 §

16 § Vaarallisten nestemäisten kemikaalien säilyttäminen ja varastointi

Perustelut:

Vaarallisten kemikaalien säilyttämistä ja varastointia koskevilla määräyksillä ehkäistään maaperän, pohjaveden ja vesistöjen pilaantumisen vaaraa. Kemikaalien sijoittaminen suoja-altaaseen, josta vuotojen havaitseminen ja poistaminen on mahdollista, on tärkeää maaperän ja pohjaveden suojelemiseksi.

Vähäisetkin kemikaalivuodot voivat aiheuttaa merkittävää ympäristön pilaantumista. Mikäli kemikaaleja pääsee vuotamaan viemäriin, voi jätevesien purkupaikalla aiheutua ympäristön pilaantumista. Kemikaalien ja vaarallisten jätteiden vuodot voivat aiheuttaa haittaa viemäri-verkostolle ja jäteveden puhdistamolle.

Uusien maanalaisten kemikaali- tai öljysäiliöiden sijoittamisen kieltäminen pohjavesialueilla on perusteltua pohjaveden pilaantumisen ehkäisemiseksi.

Määräys säiliöiden ja varastojen lukitsemisesta on tarpeen, jotta voidaan estää ilkeistä mahdollisesti aiheutuvat kemikaalien vuodot ja ympäristön pilaantuminen.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 16 ja 17 §

17 § Polttonesteen täyttö- tai jakelupaikka

Perustelut:

Sellaiset polttonesteiden täyttö- ja jakelupisteet, joihin ei sovelleta nestemäisten polttoaineiden jakeluasemien ympäristönsuojeluvaatimuksista annettua valtioneuvoston asetusta (444/2010) aiheuttavat ympäristön pilaantumisen vaaraa, mikäli polttonesteitä tai öljyä tai vastaavia aineita pääsee vuotamaan maaperään ja kulkeutumaan pohjaveteen tai vesistöihin.

Määräys kemikaaleja läpäisemättömästä alustasta, sen reunustamisesta tai kallistamisesta sekä hulevesiaukon sulkemisesta täytön ajaksi on tarpeen, jotta voidaan ehkäistä mahdollisesti esiintyvien vuotojen pääsyn maaperään. Jakelupisteillä on oltava imeytysainetta mahdollisten suurempien vuotojen aiheuttaman ympäristön pilaantumisen rajoittamiseksi.

Määräysten soveltaminen koko kunnan alueella on perusteltua maaperän ja pohjaveden pilaamisen ehkäisemiseksi.

Määräys öljy- ja polttonestesäiliöiden ylitäytönestosta ja laponestosta on tarpeen huolimattomuudesta mahdollisesti aiheutuvien kemikaalivuotojen ehkäisemiseksi. Säiliön täyttöletkun ja siirtopumpun lukitseminen on tarpeen ilkeistä mahdollisesti aiheutuvien kemikaalivuotojen ehkäisemiseksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 16 ja 17 §

18 § Maalämpöjärjestelmien rakentaminen

Perustelut:

Maalämpöjärjestelmistä tulee ilmoittaa ympäristönsuojeluviranomaiselle valvontaa varten tarpeellisten tietojen saamista varten. Ilmoituksen johdosta ympäristönsuojeluviranomaisen on mahdollista antaa lausunto rakentamisen ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavista vaikutuksista sekä antaa tarvittaessa ohjeistusta, jolla voidaan ehkäistä ympäristön pilaantumista.

Lämmönkeruunesteenä käytettävän aineen mahdolliset vuodot voivat aiheuttaa ympäristön pilaantumista ja vaaraa pohjavedelle.

Energiakaivojen poraamisen yhteydessä voi syntyä merkittäviä määriä kiviainesta, pölyä ja lietettä, joka voi paikallisesti aiheuttaa voimakasta veden samentumista sekä lietteen kertymistä puroihin, noroihin, ojiin ja vesistöihin. Tämä voi aiheuttaa muutoksia vesistön tai muun vesiympäristön elinolosuhteisiin ja pilata vedenlaatua. Viemärissä liete saattaa aiheuttaa tukkeutumista ja vaikeuttaa jätevedenkäsittelyä tai rikkoa viemäriputkistoja.

Pohjaveden muodostumisalueella tai vedenottamon suoja-alueella maalämpöjärjestelmien rakentaminen tulee tarkastella vesilain mukaisesti niiden aiheuttaman pohjaveden pilaantumisriskin vuoksi. Pohjaveden pilaantumisen vaaraa aiheuttaa sekä energiakaivojen poraaminen että mahdolliset lämmönkeruunesteen vuodot.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 17 §

5. LUKU MÄÄRÄYKSET JÄTTEISTÄ

19 § Eräiden jätteiden pienimuotoinen hyödyntäminen maarakentamisessa

Perusteet:

Määräys on tarpeen, sillä MARA-asetuksen soveltamisalan ulkopuolelle jäävä pienimuotoinen jätteen hyödyntäminen voi aiheuttaa roskaantumista ja maaperän ja ympäristön pilaantumisen vaaraa.

Jätteiden maaperään sijoittamisen kieltäminen pohjavesi-, ranta- ja muilla herkillä alueilla on tarpeen pohjaveden ja vesistöjen pilaantumisen ehkäisemiseksi. Hyödynnetyistä jätemateriaalista voi liueta maaperään haitallisia aineita, jotka voivat kulkeutua pohjaveteen ja vesistöihin.

Maaperään sijoitetusta jätemateriaalista voi liueta ympäristölle tai terveydelle haitallisia tai vaarallisia aineita. Jätemateriaalin käyttöä on voitava kunnassa valvoa ja hyödynnetyksi aiotusta materiaalista otettava näytteet haitta-ainepitoisuuksien selvittämiseksi ennen hyödyntämistä.

Määräys ilmoituksen tekemisestä ennen hankkeeseen ryhtymistä on perusteltua, jotta kohteiden ja toiminnan valvonta on mahdollista. Viranomaisen voi myös ilmoituksen saatuaan hyvän hallinnon periaatteiden mukaisesti (HL 8 §) tarvittaessa ohjeistaa hankkeeseen ryhtyvää hakemaan toiminnalle ympäristölupaa tai tekemään MARA-asetuksen mukaisen ilmoituksen.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 16 ja 17 §

20 § Kompostointi kiinteistöllä

Perusteet:

Määräys on tarpeen kompostoinnista mahdollisesti aiheutuvien hajuhaittojen rajoittamiseksi ja haittaeläinten välttämiseksi taajaan rakennetuilla alueilla.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

21 § Kuolleiden lemmikkieläinten hautaaminen

Perusteet:

Määräys on tarpeen taajaan rakennetuilla alueilla eläinten raadoista mahdollisesti aiheutuvien hajuhaittojen ja haittaeläinten lisääntymisen ja esiintymisen ehkäisemiseksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

22 § Lumen auraus, lumen yleiset vastaanottopaikat ja suolan käyttö

Perusteet:

Ajoväyliltä, kaduilta ja muilta alueilta poistettava lumi saattaa sisältää roskia, öljy - ja polttoainejäämiä sekä muita ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavia aineita. Määräykset ovat tarpeen sulamisvesien aiheuttaman ympäristön pilaantumisen vaaran sekä roskaantumisen ehkäisemiseksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 17 §

23 § Muut jätehuoltoa koskevat määräykset

Perustelut:

Määräys on tarpeen mainosten ja ilmoitusten jakamisesta, tilaisuuden järjestämisestä, torikaupasta, mainos ja ilmoituspaikoista sekä luvattomasta leiriytymisestä aiheutuvan ympäristön roskaantumisen ehkäisemiseksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 17 §

6. LUKU MELUNTORJUNTA

24 § Tiedottamisvelvollisuus

Perusteet:

YSL 118 §:n 3 momentin mukaisesti kunta voi antaa ympäristönsuojelumääräyksen toiminnoista, joista ei tarvitse tehdä pykälän mukaista meluilmoitusta. Suomussalmen kunnan ympäristönsuojelumääräyksissä 24 §:ssä kuvatuista toiminnoista ei ole tarpeen tehdä meluilmoitusta, sillä kyseisten toimintojen sijoituksessa päiväsaikaan ja arkipäiviin ei toiminnasta katsota aiheutuvan merkittävää meluhaittaa.

Asutuksen, palvelujen tai herkkien kohteiden läheisyydessä olevista toimista on perusteltua määrätä tiedottamaan, jotta haitankärsijöillä on mahdollisuus ennalta varautua meluhaittaa aiheuttaviin toimintoihin ja tarvittaessa neuvotella toiminnanharjoittajan kanssa esimerkiksi meluntorjuntatoimenpiteistä tai hiljaisista ajoista. Tiedottaminen on perusteltua myös lain esitöiden (HE 84/1999 vp) mukaan, kun poiketaan meluilmoitusmenettelystä.

Toiminnanharjoittajan tai työn tilaajan on tiedotettava etukäteen kiinteistökohtaisesti erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavasta tilapäisestä toiminnasta melun tai tärinän vaikutuspiirissä oleville asuin- ja majoitushuoneistoja sisältäville kiinteistöille sekä muille sellaisille erityisen herkille kohteille, joille toiminnasta voi aiheutua haittaa tai häiriötä, kuten sairaalan, terveyskeskuksen, vanhustentalon tms. palvelutalon, hoitolaitoksen, päiväkodin, koulun, oppilaitoksen, kirkon, hautausmaan ym. uskonnollisen tai muun vastaavan kohteen läheisyydessä.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 118 §:n 3 mom.

YSL 202 §:n 3 mom.

25 § Erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttava toiminta

Perustelut:

Määräys on perusteltu meluhaitan torjumisen vuoksi. Asutuksen ja herkkien kohteiden läheisyydessä meluhaittojen torjuminen etenkin yöaikaan on tarpeen melun stressiä lisäävän luonteen vuoksi ja asukkaiden riittävän unensaannin turvaamiseksi.

Määräyksellä mahdollistetaan tarpeellisten rakennus-, purku-, korjaus- ja huoltotöiden suorittaminen ilman liiallista meluhaittaa taajaan asutuilla alueilla ja meluhaitalle herkiksi määriteltyjen kohteiden lähellä.

Määräyksellä rajoitetaan ihmisten liiallista altistumista haitalliselle melulle etenkin lepoaikoina.

Jätteiden kuormaamisen, teiden auki pitämisen ja liukkauden torjunnan sekä esimerkiksi hälytysajoneuvojen tai välttämättömien raivaustöiden sekä maa- ja metsätalouden harjoittamisen kannalta välttämättömien toimien rajaaminen määräyksen ulkopuolelle on tarpeen yleisen turvallisuuden, omaisuudensuojan ja elinkeinojen harjoittamisen vuoksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

26 § Äänenvahvistin- ja kaiutinlaitteiden käyttö ja katusoitto

Perustelut:

Äänentoistolaitteita koskevilla määräyksillä ehkäistään melusta aiheutuvaa haittaa taajaan asutuilla alueilla ja melulle herkiksi määriteltyjen kohteiden läheisyydessä.

Määräykset ovat tarpeen YSL 118 §:n mukaisen meluilmoitusmenettelyn ulkopuolelle näissä määräyksissä rajattujen yleisö- ja muiden tapahtumien aiheuttaman meluhaitan rajoittamiseksi. Vaikka kyseisistä toiminnoista ei ole tarpeen tehdä meluilmoitusta niiden lyhytaikaisen keston vuoksi, voi lyhytaikainenkin kova melu aiheuttaa haittaa ympäristössä, joten haitan rajoittaminen ympäristönsuojelumääräyksillä on perusteltua.

Äänentoistolaitteiden käytön rajoittaminen yöaikana ja herkkien kohteiden läheisyydessä on perusteltua ihmisten riittävän levon ja herkkien kohteiden toiminnan turvaamisen vuoksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

27 § Ilmoitusvelvollisuus erityisen häiritsevää melua tai tärinää aiheuttavasta toiminnasta

Perusteet:

Määräys on perusteltu meluhaitan torjumisen vuoksi. Asutuksen ja herkkien kohteiden läheisyydessä meluhaittojen torjuminen etenkin yöaikaan on tarpeen melun stressiä lisäävän luonteen vuoksi ja asukkaiden riittävän unensaannin turvaamiseksi.

Määräyksellä mahdollistetaan tarpeellisten rakennus-, purku-, korjaus- ja huoltotöiden suorittaminen ilman liiallista meluhaittaa taajaan asutuilla alueilla ja meluhaitalle herkiksi määriteltyjen kohteiden lähellä. Määräyksellä rajoitetaan ihmisten liiallista altistumista haitalliselle melulle etenkin lepoaikoina.

Jätteiden kuormaamisen, teiden auki pitämisen ja liukkauden torjunnan sekä esimerkiksi hälytysajoneuvojen tai välttämättömien raivaustöiden sekä maa- ja metsätalouden harjoittamisen kannalta välttämättömien toimien rajaaminen määräyksen ulkopuolelle on tarpeen yleisen turvallisuuden, omaisuudensuojan ja elinkeinojen harjoittamisen vuoksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

7. LUKU ILMANSUOJELU

28 § Polttaminen

Perustelut:

Muun kuin puhtaan, käsittelemättömän ja kuivan puun polttaminen kiinteistöjen tulisijoissa aiheuttaa savuhaittaa.

Määräys on tarpeen, jotta voidaan ehkäistä huonosti palavan materiaalin aiheuttamia savuhaittaongelmia ja mahdollisesti syntyviä myrkyllisiä savukaasupäästöjä.

Rakennusten polttamista ei käsitellä muussa kunnallisessa sääntelyssä eivätkä kokonaiset rakennukset jättesääntelyn mukaisesti ole jätettä, joten määräys on tarpeen, jotta voidaan paikallisesti ehkäistä rakennusten ja rakennelmien hävittäminen polttamalla. Polttamisessa vapautuu runsaasti savukaasuja sekä erilaisia myrkyllisiä yhdisteitä.

Poikkeuksen myöntämisellä voidaan tarvittaessa mahdollistaa esimerkiksi pelastusviranomaisen tai vapaapalokunnan harjoitustoiminta. Asian johdosta tehtävässä päätöksessä voidaan antaa määräyksiä esimerkiksi sammutusvesien johtamisesta ja käsittelystä, etukäteen tehtävistä toimenpiteistä, kuten myrkyllisten tai palamattomien materiaalien poistoista tai muista ympäristönsuojelullisesti tärkeistä asioista tai rajoituksista.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

29 § Katujen ja yleisten alueiden kunnossa- ja puhtaanapitoon liittyvät työt

Perustelut:

Pölyntorjunta on tärkeää hyvän ilmanlaadun turvaamiseksi etenkin kaupunki- ja taajama-alueilla. Määräys on tarpeen, jotta voidaan rajoittaa päästöjä ilmaan etenkin keväisin, jolloin ilmanlaatu on usein huono katualueiden voimakkaan pölyämisen vuoksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

30 § Rakennusten huolto- ja kunnostustoimenpiteet ja purkutyöt

Perustelut:

Suoritettaessa erilaisia kunnostus-, huolto-, rakennus- tai purkutöitä voi ympäristöön päästä ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa aiheuttavaa ja terveydelle ja viihtyvyydelle haitallisia päästöjä. Määräys näiden päästöjen rajoittamiseksi on tarpeen etenkin taajaan rakennetuilla alueilla terveyden ja omaisuuden suojelun vuoksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

31 § Ulkona tapahtuva hiekkapuhallus

Perustelut:

Ulkona tapahtuvan hiekkapuhalluksen tai painepesun yhteydessä voi ilmaan, maaperään tai viemäriin joutua pölyä ja haitallisia aineita. Määräys on tarpeen ilman ja maaperän suojelun kannalta.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

YSL 16 §

32 § Tilapäinen louhinta ja murskaus

Perustelut:

Suomussalmen kunnassa 1 - 5 päivää kestävä tilapäinen louhinta ja murskaus on vapautettu YSL 118 §:n mukaisesta meluilmoitusmenettelystä kyseisen pykälän nojalla lupamenettelyn keventämiseksi ja tiettyjen töiden suorittamisen sujuvoittamiseksi. Ympäristösuojelumääräykset ovat tarpeen, sillä toiminnasta voi aiheutua paikallisesti merkittävää melu- ja pölyhaittaa naapurustolle ja ympäristölle.

Toiminnan päivittäisen suorittamisen aikarajoituksen tarkoituksena on turvata lepoajan rauhoittaminen asuin- ja vastaavilla kiinteistöillä.

Toiminnasta tiedottamista koskeva määräys on tarpeen, jotta naapurit ja muut melu- tai pölyhaittaa kokevat tahot voivat varautua toimintaan sekä tarvittaessa olla yhteydessä toiminnanharjoittajaan.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 3 mom.

8. LUKU MUUT MÄÄRÄYKSET

33 § Yleinen velvollisuus antaa valvontaa varten tarpeellisia tietoja

Perustelut:

Ympäristönsuojeluviranomaisella on lainsäädäntöön perustuva oikeus saada tarpeelliset tiedot valvontavelvollisuutensa suorittamiseksi.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 172 § ja 202 §:n 2 mom.

34 § Poikkeaminen ympäristönsuojelumääräyksistä

Perustelut:

Poikkeaminen on syytä mahdollistaa yksittäistapauksissa ja erityisistä syistä.

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 202 §:n 4 mom.

35 § Seuraamukset ympäristönsuojelumääräysten rikkomisesta tai laiminlyönnistä

Sovelletut oikeusohjeet:

YSL 18 luku

YSL 225 §

Rikoslaki 48 luvun 1 – 4 §:t

36 § Ympäristönsuojelumääräysten voimaantulo

Nämä ympäristönsuojelumääräykset tulevat voimaan x. päivänä x. kuuta 2022.