**SAHOJEN, VARIKOIDEN SEKÄ KIINTEIDEN ELÄINTARHOJEN JA HUVIPUISTOJEN ILMOITUSLOMAKE**

(Ympäristönsuojelulaki (YSL) 115 a §)

### ILMOITUKSEN TUNNISTETIEDOT

|  |  |
| --- | --- |
| (Viranomainen täyttää)  Diaarimerkintä | Viranomaisen yhteystiedot |
| Ilmoitus on saapunut |  |

**Ennen lomakkeen täyttämistä kannattaa tutustua huolellisesti täyttöohjeen kohtaan "Milloin**

**toimintaan sovelletaan ilmoitusmenettelyä?"**

**1. TOIMINTA, JOTA ILMOITUS KOSKEE** (YSL LIITE 4)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sahalaitos, jonka tuotantokapasiteetti on vähintään 20 000 m3 sahatavaraa vuodessa  Yli 50 linja-auton tai kuorma-auton varikko tai vastaavan kokoinen työkonevarikko  Kiinteä eläintarha tai huvipuisto | | | | | |
| **Kyseessä on** | | | | | |
| uusi toiminta | | Toiminnan suunniteltu käynnistymisajankohta  (vähintään 120 vrk ilmoituksen jättämisestä) | | | |
| olemassa olevan ympäristöluvan saaneen toiminnan olennainen muuttaminen  (YSL 115 a §) | | Muutoksen suunniteltu toteutumisajankohta  (vähintään 120 vrk ilmoituksen jättämisestä) | | | |
| Mitä muutos koskee? | | | |
| olemassa olevan toiminnan ympäristöluvan muuttaminen (YSL 115 a §) | | Mitä muutos koskee? | | | |
| ilmoituspäätöksen saaneen toiminnan tai tietojen muuttumisen ilmoittaminen  (YSL 170 §) | | Mitä muutos koskee? | | | |
| olemassa oleva toiminta, jolla ei ole ympäristölupaa tai ilmoituspäätöstä | | | | | |
| Yleiskuvaus toiminnasta ja tiivistelmä ilmoituksessa esitetyistä tiedoista | | | | | |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro | | | | | |
| **2. TOIMINNANHARJOITTAJAN YHTEYSTIEDOT** | | | | |
| **Toiminnanharjoittajan** nimi tai toiminimi | | | Kotipaikka | Y-tunnus | |
| Käyntiosoite | Postiosoite | | Puhelinnumero | Sähköpostiosoite | |
| **Ilmoituksen tekijän** nimi | Postiosoite | | Puhelinnumero | Sähköpostiosoite | |
| **Yhteyshenkilön** nimi (jos eri kuin ilmoituksen tekijä) | Postiosoite | | Puhelinnumero | Sähköpostiosoite | |
| **Laskutusosoite** (postiosoite tai verkkolaskuosoite) | | | | | |

**3. TOIMINNAN YHTEYSTIEDOT JA SIJAINTI SEKÄ TIEDOT KAAVOITUKSESTA JA SIJAINTIPAIKAN YMPÄRISTÖSTÄ JA SEN LAADUSTA**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Toiminnan** nimi | Sijaintipaikka (kunta, kylä) | Kiinteistötunnus | |
| Käyntiosoite | Postiosoite | Puhelinnumero | |
| Toiminnan **yhteyshenkilön** nimi | Puhelinnumero | Sähköpostiosoite | |
| Toiminnan **vastuuhenkilön** nimi (jos eri kuin yhteys­henkilö) | Puhelinnumero | Sähköpostiosoite | |
| Työntekijöiden määrä       (henkilöä) tai henkilötyövuosimäärä       (htv) | | |  |
| Toiminnan sijaintipaikan koordinaatit [ETRS-TM35FIN-tasokoordinaatistossa](https://asiointi.maanmittauslaitos.fi/karttapaikka/)        pohjoinen (N)        itä (E) | | | |
| Alueen kaavoitustilanne  Asemakaava, tontin kaavamerkintä:  Yleiskaava tai osayleiskaava, alueen kaavamerkintä:  Poikkeamispäätös  Ei oikeusvaikutteista kaavaa  Toimintaa koskeva kaavamuutos vireillä | | | |
| Tarkemmat tiedot on esitetty liitteessä nro | | | |

**Tiedot toiminnan sijaintipaikan ympäristöstä ja sen laadusta**

Kaikki häiriölle alttiit kohteet sekä muut herkät kohteet, jotka **sijaitsevat alle 500 metrin etäisyydellä** ilmoitettavan toiminnan häiriötä aiheuttavasta toiminnasta:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kohde** | **Kohteen nimi, kiinteistö­tunnus tai käyntiosoite** | **Etäisyys**  **toiminnasta (m)** | **Merkintä sijaintikartalla (liite A)** |
| Asuinkiinteistö |  |  |  |
| Loma-asunto |  |  |  |
| Koulu tai päiväkoti |  |  |  |
| Leikkikenttä |  |  |  |
| Sairaala |  |  |  |
| I tai II luokan pohjavesialue |  |  |  |
| Pohjavedenottamo |  |  |  |
| Talousvesikaivo |  |  |  |
| Virkistysalue |  |  |  |
| Natura 2000 -alue |  |  |  |
| Muu luonnonsuojelualue |  |  |  |
| Vesistö |  |  |  |
| Muu häiriölle altis kohde |  |  |  |
| Lähiseudulla sijaitsee muita ympäristöä kuormittavia toimintoja, mitä? | | | |
| Etäisyys toiminnasta, jota ilmoitus koskee       m | | | |
| Tiedot sijaintipaikan ympäristön laadusta | | | |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro | | | |

**4. TIEDOT KIINTEISTÖISTÄ, NIIDEN OMISTAJISTA JA HALTIJOISTA**

|  |
| --- |
| Kiinteistön omistaja ja yhteystiedot |
| Kiinteistön haltija (jos eri kuin omistaja) ja yhteystiedot |
| Kiinteistöllä sijaitsevat muut mahdolliset toiminnat, jotka eivät kuulu ilmoitettavaan toimintaan |
| Todistus kiinteistön hallintaoikeudesta on esitetty liitteessä C  Tiedot on esitetty liitteessä nro |

**5. TIEDOT RAJANAAPUREISTA SEKÄ MUISTA MAHDOLLISISTA ASIANOSAISISTA, JOITA TOIMINTA JA SEN VAIKUTUKSET SAATTAVAT KOSKEA**

|  |
| --- |
|  |
| Luettelo rajanaapureista ja asianosaisista on esitetty [lomakkeella 6010c](http://www.ymparisto.fi/fi-FI/Asiointi_luvat_ja_ymparistovaikutusten_arviointi/Luvat_ilmoitukset_ja_rekisterointi/Ymparistolupa/Miten_ymparistolupa_haetaan__ohjeet_ja_lomakkeet) liitteessä D  Tiedot on esitetty liitteessä nro |

### 6. TIEDOT LUVISTA, SOPIMUKSISTA, PÄÄTÖKSISTÄ JA ILMOITUKSISTA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Myöntämis-päivämäärä ja päätösnro** | **Viranomainen/taho** | **Lain-voimainen** | **Vireillä** |
| Ympäristölupa |  |  |  |  |
| Ilmoituspäätös |  |  |  |  |
| Sijoituspaikkalupa |  |  |  |  |
| Naapuruussuhdelain mukainen sijoitusratkaisu |  |  |  |  |
| Rakennuslupa ja/tai toimenpidelupa |  |  |  |  |
| Maanomistajan suostumus toiminnan sijoittamiselle (maanvuokrasopimus) |  |  |  |  |
| Muu lupa tai hyväksyntä, mikä? |  |  |  |  |
| Sopimus jätevesien ja/tai hulevesien johtamisesta: |  |  |  |  |
| 1. Sopimus vesihuoltolaitoksen viemäriin   liittymisestä (liitteeksi E, jos kohdan b teollisuusjätevesipoimusta ei ole tehty) |  |  |  |  |
| 1. Teollisuusjätevesisopimus (liitteeksi E) |  |  |  |  |
| 1. Lupa vesien johtamiseksi vesistöön |  |  |  |  |
| 1. Lupa vesien johtamiseksi ojaan tai maahan |  |  |  |  |
| 1. Maanomistajan suostumus vesien johtamiselle |  |  |  |  |
| Muutoksenhakutuomioistuimen päätös: |  |  |  |  |
| 1. ympäristöluvasta |  |  |  |  |
| 1. muusta luvasta tai päätöksestä, mistä? |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Onko samanaikaisesti vireillä muita tätä ilmoitusta koskevan asian ratkaisuun mahdollisesti vaikuttavia asioita?  Ei  Kyllä, mitä? | | | | | |
| Viimeisin päätös seuraavista (ainoastaan yksi) on esitetty liitteessä F  ympäristölupa  ilmoituspäätös  sijoituslupa/sijoituspaikkalupa  muu, mikä? | | | | | |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro | | | | | |
| **7. TUOTANTO TAI TOIMINTA, KAPASITEETTI, TOIMINTA-AIKA, PROSESSIT, LAITTEISTOT, RAKENTEET JA NIIDEN SIJAINTI** | | | | | |
| **Tuote/toiminta** | | **Suunniteltu tuotanto/toiminta** | | **Kapasiteetti** | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |
| Tuotantoprosessin ja -laitteiston tai toiminnan kuvaus | | | | | |
| Toiminta-ajat | | | | | |
| Alueella on energiantuotantolaitos1, jonka kokonaispolttoaineteho on       MW  Laitoksessa on       (kpl) energiantuotantoyksikköä, joiden polttoainetehot ovat       MW  Laitos on saman toiminnanharjoittajan omistama kuin ilmoitettava toiminta  Laitos on muun toiminnanharjoittajan omistama  Laitos on rekisteröity YSL:n mukaisessa rekisteröintimenettelyssä, milloin?  Laitoksella on YSL:n mukainen ympäristölupa, milloin myönnetty? | | | | | |
| Toimintaan liittyy polttonesteiden jakelupiste, jonka polttoainesäiliöiden kokonaistilavuus on       m3  Jakelupiste on rekisteröity YSL:n mukaisessa rekisteröintimenettelyssä, milloin? | | | | | |
| Tiedot laitteistojen ja rakenteiden sijainnista on esitetty asemapiirroksessa liitteessä B  Prosessikaavio on esitetty liitteessä nro  Tiedot on esitetty liitteessä nro | | | | | |
| 1 Energiantuotantolaitoksen muodostavat samalla laitosalueella sijaitsevat energiantuotantoyksiköt (kattilat, kaasuturbiinit ja polttomoottorit) sekä niiden toimintaan kiinteästi liittyvät muut toiminnot, kuten polttoainevarastot. Jos laitosalueella on vain yksi energiantuotantoyksikkö, se muodostaa oman energiantuotantolaitoksensa.  **8. RAAKA-AINEET, KEMIKAALIT, POLTTOAINEET JA MUUT TUOTANTOON TAI TOIMINNASSA KÄYTETTÄVÄT AINEET, NIIDEN VARASTOINTI JA KULUTUS SEKÄ ENERGIAN KÄYTTÖ** | | | | | |
| **Raaka-aine** | **Kulutus**  **(t tai m3/a)** | | **Varastointitapa ja -paikka** | | **Varastoitava enimmäis­määrä (t tai m3)** |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
| **Kemikaali** | **Kulutus**  **(t tai m3/a)** | | **Varastointitapa ja -paikka** | | **Varastoitava enimmäis­määrä (t tai m3)** |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
| **Polttoaine** | **Kulutus**  **(t tai m3/a)** | | **Varastointitapa ja -paikka** | | **Varastoitava enimmäismäärä (m3)** |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
|  |  | |  | |  |
| Toiminnassa käytettävät muut mahdolliset aineet sekä niiden kulutus, varastointitapa, -paikka ja suurin kerralla varastoitava määrä | | | | | |
| Arvio energian kulutuksesta  sähköä       MWh/a  lämpöä       MWh/a  höyryä       MWh/a | | | | | |
| Toiminta on liittynyt energiatehokkuussopimukseen/energiansäästösopimukseen | | | | | |
| Tiedot kemikaaleista on esitetty [lomakkeella 6010b](http://www.ymparisto.fi/fi-FI/Asiointi_luvat_ja_ymparistovaikutusten_arviointi/Luvat_ilmoitukset_ja_rekisterointi/Ymparistolupa/Miten_ymparistolupa_haetaan__ohjeet_ja_lomakkeet) liitteessä nro  Tiedot on esitetty liitteessä nro | | | | | |

**9. TIEDOT VEDENHANKINNASTA, -KULUTUKSESTA JA VIEMÄRÖINNISTÄ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Toiminnassa  ei ole käytössä juoksevaa vettä tai viemäröintiä → siirry kohtaan 'Prosessi- ja/tai pesuvedet johdetaan'  on käytössä juokseva vesi, joka hankitaan  kunnallisesta vesijohtoverkosta, vedenkulutus       m3 /a  omasta kaivosta, vedenkulutus       m3 /a  vesilain mukainen ilmoitus yli 100 m3/d otosta tehty ELY-keskukselle → päätös liitteenä  vesistöstä, vedenkulutus       m3 /a  vesilain mukainen ilmoitus yli 100 m3/d otosta tehty ELY-keskukselle → päätös liitteenä | | |
| **Prosessi- ja/tai pesuvedet johdetaan**  Toiminnassa ei synny prosessi- tai pesuvesiä → siirry kohtaan 'Tukkien kasteluvedet johdetaan'  uudelleenkäytettäviksi, missä?  esikäsiteltäviksi ennen johtamista vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin tai umpisäiliöön, miten?  suoraan vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin  umpisäiliöön, josta kuljetetaan vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin  muualle, mihin? | | |
| **Tukkien kasteluvedet johdetaan**  Tukkeja ei kastella → siirry kohtaan 'Jäähdytysvedet'  esikäsiteltäviksi ennen johtamista vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin tai umpisäiliöön, miten?  johdetaan ilman esikäsittelyä vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin  johdetaan ojaan tai vesistöön, mihin?  johdetaan muualle, mihin? | | |
| **Jäähdytysvedet**  Toiminnassa ei muodostu jäähdytysvesiä → siirry kohtaan 'Talousjätevedet'  kiertävät suljetussa prosessissa  johdetaan ojaan tai vesistöön, mihin?  johdetaan vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin  johdetaan muualle, mihin? | | |
| **Talousjätevedet**  johdetaan vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin  johdetaan umpisäiliöön, josta kuljetetaan vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriverkostoon  käsitellään ympäristönsuojelulain 16 luvun ja talousjätevesien käsittelyä viemäriverkoston ulkopuolisilla alueilla koskevan valtioneuvoston asetuksen [157/2017](http://www.finlex.fi/fi/laki/alkup/2017/20170157) mukaisella tavalla, miten?  käsitellään muulla tavalla, miten? | | |
| **Nestemäisten polttoaineiden käsittelyalueiden ja öljysäiliöiden suoja-altaiden hulevedet**  Toimintaan ei liity nestemäisten polttoaineiden käsittelyä tai öljysäiliöitä → siirry kohtaan 'Muut hulevedet'  johdetaan suoraan umpisäiliöön, josta ne kuljetetaan ympäristöluvanvaraiselle käsittelijälle → siirry kohtaan 'Muut hulevedet'  johdetaan öljynerottimeen → täytä taulukko  johdetaan muualle, mihin? | | |
|  | **Erotin 1** | **Erotin 2** |
| **Öljynerottimen luokitus** |  |  |
| **luokka I** (poistuvan veden hiilivetypitoisuus < 5 mg/l) |  |  |
| **luokka II** (poistuvan veden hiilivetypitoisuus < 100 mg/l) |  |  |
| **Hulevedet johdetaan erottimeen** |  |  |
| nestemäisten polttoaineiden käsittelyalueilta |  |  |
| öljysäiliöiden suoja-altaista |  |  |
| muualta, mistä? |  |  |
| **Erottimesta poistuvat käsitellyt vedet johdetaan** |  |  |
| vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin |  |  |
| ympäristöön |  |  |
| umpisäiliöön |  |  |
| muualle, mihin? |  |  |
| **Erotin on varustettu öljytilan täyttymisestä ilmoittavalla**  **hälytysjärjestelmällä** |  |  |
| **Välittömästi öljynerottimen jälkeen on** |  |  |
| näytteenottokaivo |  |  |
| sulkuventtiilikaivo |  |  |
| **Muut hulevedet**  kiinteistöllä on hulevesien keräysjärjestelmä  johdetaan vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin  johdetaan vesihuoltolaitoksen sade/hulevesiviemäriin  johdetaan ojaan tai vesistöön, mihin?  imeytetään maahan  käsitellään muulla tavalla, miten? | | |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro | | |

**10. PARHAAN KÄYTTÖKELPOISEN TEKNIIKAN SOVELTAMINEN**

|  |
| --- |
|  |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro |

### 11. Liikenne ja liikennejärjestelyt

|  |
| --- |
| Toiminnasta aiheutuvat liikennemäärät |
| kevyet ajoneuvot       käyntiä/d |
| raskaat ajoneuvot       käyntiä/d |
| Raskaan liikenteen reitit ja kuljetusten ajoittuminen |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro |

**12. YMPÄRISTÖ- JA LAATUJÄRJESTELMÄT**

|  |
| --- |
| ISO 14001  ISO 9001  EMAS  Muu, mikä? |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro |

**13. TIEDOT PÄÄSTÖISTÄ**

**Päästöt viemäriin tai vesiin**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Prosessi- ja pesuvedet** | **Talousjätevedet** |
| Jätevesien määrä (m3/a) |  |  |
| Kiintoaine (kg/a) |  |  |
| Fosfori (kg/a) |  |  |
| Typpi (kg/a) |  |  |
| Öljyhiilivedyt (kg/a) |  |  |
| Muu, mikä? |  |  |
| Muu, mikä? |  |  |
| Jäähdytysvesien määrä (m3/a) | | |
| Tiedot viemäriin ja vesiin johdettavien päästöjen vähentämisestä ja puhdistamisesta | | |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro | | |

**Päästöt ilmaan**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Päästö (t/a)** |
| Hiukkaset (sis. pöly) |  |
| Typen oksidit (NOx) |  |
| Muu, mikä? |  |
| Muu, mikä? |  |
| Tiedot hajupäästöistä | |
| Tiedot ilmaan johdettavien päästöjen vähentämisestä ja puhdistamisesta | |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro | |

**Päästöjen estäminen maaperään**

|  |
| --- |
| Tiedot toimista, joilla estetään päästöt maaperään |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro |

**14. TIEDOT MELUSTA JA TÄRINÄSTÄ**

|  |
| --- |
| Tiedot melusta ja sen vähentämisestä |
| Tiedot tärinästä ja sen vähentämisestä |
| Meluselvitys (mallinnus tai mittaus) tehty, esitetty liitteessä G  Tiedot on esitetty liitteessä nro |

**15. TIEDOT JÄTTEISTÄ JA JÄTEHUOLLOSTA SEKÄ SIVUTUOTTEISTA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Jätelaji** | **Arvioitu**  **määrä (kg/a)** | **Vastaanottaja** |
| **Tavanomaiset jätteet** |  |  |
| Sekajäte |  |  |
| Jätevesiliete |  |  |
| Metallit |  |  |
| Muu, mikä? |  |  |
| Muu, mikä? |  |  |
| Muu, mikä? |  |  |
| Muu, mikä? |  |  |
| **Vaaralliset jätteet** |  |  |
| Öljynerottimien öljykerros |  |  |
| Öljynerottimien pohjaliete |  |  |
| Jäteöljyt |  |  |
| Muut öljyiset jätteet (trasselit,  suodattimet yms.) |  |  |
| Liuotinjäte |  |  |
| Akut ja paristot |  |  |
| Loisteputket |  |  |
| Käsitelty puu |  |  |
| Muu, mikä? |  |  |
| Muu, mikä? |  |  |
| Muut jätteet, mitkä? |  |  |
| Tiedot vaarallisten jätteiden kirjanpidosta    Vaarallisten jätteiden varastointitila on  lukittava  katettu  tiivispohjainen  Vaaralliset jätteet toimitetaan asianmukaiseen käsittelyyn vähintään kerran vuodessa | | |
| Tiedot mahdollisista jätelain ([646/2011](https://www.finlex.fi/fi/laki/ajantasa/2011/20110646)) 5 §:n mukaisista sivutuotteista, niiden ominaisuuksista ja määristä sekä vastaanottajista | | |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro | | |

**16. ARVIO TOIMINNAN VAIKUTUKSISTA YMPÄRISTÖÖN**

|  |
| --- |
| Arvio ilmaan johdettavien päästöjen vaikutuksista |
| Arvio viemäriin ja vesiin johdettavien päästöjen vaikutuksista |
| Arvio vaikutuksista maaperään ja pohjavesiin |
| Arvio melun ja tärinän vaikutuksista |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro |

**17. TIEDOT TARKKAILUSTA**

|  |
| --- |
| Tiedot toiminnan käyttötarkkailusta |
| Tiedot toiminnan päästötarkkailusta |
| Tiedot toiminnan vaikutustarkkailusta |
| Ehdotus tarkkailun järjestämiseksi on esitetty liitteessä nro  Tiedot on esitetty liitteessä nro |

**18. ARVIO TOIMINTAAN LIITTYVISTÄ RISKEISTÄ, ONNETTOMUUKSIEN ESTÄMISEKSI SUUNNITELLUISTA TOIMISTA SEKÄ TOIMISTA HÄIRIÖTILANTEISSA**

|  |
| --- |
|  |
| Toiminnasta on laadittu YSL 15 §:n mukainen varautumissuunnitelma → liitteeksi H → siirry kohtaan 19  Toiminnasta aiheutuvat ympäristöriskit on tunnistettu  Onnettomuuksien estämiseksi on laadittu suunnitelma  Onnettomuustilanteita/poikkeuksellisia tilanteita varten on laadittu suunnitelma → liitteeksi H |
| Tiedot on esitetty liitteessä nro |

**19. ILMOITUKSEEN LIITETTÄVÄT TIEDOT**

|  |
| --- |
| A. Sijaintikartta, josta ilmenee toiminnan sijainti, mahdolliset päästölähteet sekä toiminnan vaikutusten arvioimiseksi olennaiset kohteet ja asianosaisten kiinteistöt |
| B. Asemapiirros, josta ilmenee rakenteiden ja ympäristön kannalta tärkeimpien prosessien ja päästökohtien sijainti |
| C. Todistus kiinteistön hallintaoikeudesta, esimerkiksi kopio vuokrasopimuksesta  D. Luettelo rajanaapureista ja muista mahdollisista asianosaisista yhteystietoineen (omistajan ja haltijan nimi, osoite, kiinteistötunnus) |
| E. Teollisuusjätevesisopimus / sopimus vesihuoltolaitoksen viemäriin liittymisestä  F. Kopio nykyisestä ympäristöluvasta, ilmoituspäätöksestä tai sijoitus(paikka)luvasta |
| G. Meluselvitys (mallinnus tai mittaus), jos tehty  H. Varautumissuunnitelma tai toimintasuunnitelmapoikkeuksellisia tilanteita varten |
|  |

### 20. ALLEKIRJOITUS

|  |
| --- |
| Paikka ja päivämäärä    Allekirjoitus (tarvittaessa)    Nimen selvennys |

**Viranomaiselle lähetettyä ilmoituslomaketta voi täydentää vain kerran. Jos lomakkeen tiedot ovat täyden­nyksen jälkeen edelleen puutteellisia, ilmoitus jätetään tutkimatta. Ilmoituslomakkeessa ilmoitetut tiedot ovat toiminnanharjoittajaa sitovia. Viranomainen liittää tämän lomakkeen liitteineen asiasta annettavaan päätökseen.**