

**Vertailu ilmoituspäätöksistä ja sen lupamääräyksistä kohdassa ”Päästöt pintavesiin ja viemäriin”.**

<b>Ilmoituspäätös 16.02.2023</b>	<b>Korjattu ilmoituspäätös 15.06.2023</b>
<p>1. Prosessijätevedet ja muut likaantuneet jätevedet on kerättävä talteen ja johdettava käsiteltäväksi tehdasalueen jätevedenpuhdistamolle tai kunnan jätevedenpuhdistamolle. Jätevesistä ei saa aiheutua haittaa puhdistamon toiminnalle. Jätevesien haitallisuutta on tarvittaessa vähennettävä esikäsitteilyjärjestelyin.</p> <p>2. Hulevedet on keräiltävä talteen ja johdettava siten, ettei niistä aiheudu pinta tai pohjavesien pilaantumisvaaraa. Johtamisessa ja käsittelyssä on noudatettava seuraavia periaatteita:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Kiintoaineen (puu) sekoittuminen hulevesiin on pidettävä mahdollisimman vähäisenä tehokkaalla piha-alueen siivouksella.</li><li>– Puunkäsittelyalueilla muodostuvat hulevedet on lisäksi käsiteltävä laskeuttamalla sekä tarvittaessa myös välppäämällä kiintoaineen poistamiseksi ennen johtamista mereen.</li><li>– Viemäriverkoston kaivot on säännöllisesti tyhjennettävä kiintoaineesta ja öljystä, kuitenkin kerran vuodessa.</li><li>- Laskeutusallas on tyhjennettävä tarpeen mukaan kiintoaineesta ja öljystä.</li><li>– Ajoneuvoilla liikennöityjen tai muutoin öljypäästön vaaran sisältävien alueiden hulevedet on käsiteltävä lisäksi 1-luokan öljynerottimella ennen johtamista laskeutusaltaan kautta mereen.</li><li>– Hulevesiviemärit on oltava suljettavissa ja laskeutusaltaan jälkeiseen linjaan on asennettava tarkkailukaivo tai muu luotettavan näytteenoton mahdollistava rakenne.</li><li>– Laskeutusaltaan ja viemäristön mitoituksessa on huomioitava riskienhallinta esimerkiksi sammutusjätevesien ja rankkasateiden osalta hakemuksen mukaisesti.</li><li>– Hulevedet voidaan johtaa mereen hakemuksen mukaisessa paikassa</li></ul>	<p>1. Hulevedet on kerättävä talteen ja johdettava siten, ettei niistä aiheudu pinta tai pohjavesien pilaantumisvaaraa.</p> <p>Johtamisessa ja käsittelyssä on noudatettava seuraavia periaatteita:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Kiintoaineen (puu) sekoittuminen hulevesiin on pidettävä mahdollisimman vähäisenä tehokkaalla piha-alueen siivouksella.</li><li>-Sahan puunkäsittelyalueilla muodostuvat hulevedet on lisäksi käsiteltävä laskeuttamalla.</li><li>-Hulevesiviemäriverkoston kaivot on säännöllisesti tyhjennettävä kiintoaineesta ja öljystä, kuitenkin kerran vuodessa.</li><li>- Laskeutusallas on tyhjennettävä tarpeen mukaan kiintoaineesta ja öljystä.</li><li>- Laskeutusallas on varustettava öljypuomilla.</li><li>- Hulevesiviemärit on oltava suljettavissa ja laskeutusaltaan jälkeiseen linjaan on asennettava tarkkailukaivo tai muu luotettava näytteenoton mahdollistava rakenne.</li><li>- Laskeutusaltaan ja viemäristön mitoituksessa on huomioitava riskienhallinta esimerkiksi sammutusjätevesien ja rankkasateiden osalta hakemuksen mukaisesti.</li><li>-Hulevedet voidaan johtaa mereen hakemuksen mukaisessa paikassa.</li></ul>

Tallennettu:

Hakemisto:

Alihakemisto:

Alihakemisto:

Alihakemisto:

Nimellä:

O/Viranomaispalvelut

Rekisteröinnin ja ilmoitusmenettelyn päätöksiä

Stora Enso Veitsiluoto Oy Sahan rekisteröinti

Sahan lupapäätöksen muutos

Vertailu ilmoituspäätösten lupamääräyksistä