

Työmaavesien käsittely ja johtaminen -urakoitsijan muistilista

Suunnittele työmaalta pois johdettavien vesien käsittely hyvissä ajoin ennen hankkeeseen ryhtymistä:

- Arvioi poistettavien vesien määrä ja laatu.
- Valitse poistettavien vesien johtamistapa ja kohde.
- Valitse tarvittavat vesien käsittelymenetelmät ja laitteistot.
- Laske vesien käsittelylaitteistojen mitoitus.
- Suunnittele käsittelylaitteistojen sijoittaminen työmaalle.
- Suunnittele tarvittaessa poistettavan veden analysointi, tutkittavat yhdisteet, näytteenottoaika ja -tiheys.
- Suunnittele vesien käsittelylaitteistojen käyttö- ja huoltotoimenpiteet (esim. lietteiden ja sakkojen tyhjennystiheys ja vastaanottoaikat), aikataulu ja nimeä em. toimenpiteistä huolehtivat vastuhenkilöt.
- Suunnittele työmaan aikainen kirjanpito vesien käsittelylaitteistojen käyttö- ja huoltotoimenpiteistä (lietteiden ja sakkojen tyhjennykset, määrät ja vastaanottoaikat, poistoveden määrän ja laadun seuranta-tiedot, käsittelylaitteiden häiriötiedot ja toimenpiteet niiden korjaamiseksi jne.).
- Suunnittele vesien johtamiseen ja käsittelyyn liittyvät toimenpiteet poikkeus- ja onnettomuustilanteissa.
- Laadi vähintään edellä mainitut tiedot sisältävä työmaavesien käsittelysuunnitelma.
- Selvitä vesien käsittelyyn ja johtamiseen tarvittavien lupien ja suostumusten tarve ja hae tarvittavat luvat ja suostumukset.
- Liitä työmaavesien käsittelysuunnitelma rakennustyömaan työmaasuunnitelmaan, tarvittaviin lupahakemuksiin, ilmoituksiin ja sopimushakemuksiin.
- Toimi työmaalla suunnitelman mukaisesti ja neuvottele lupa- ja valvontaviranomaisten kanssa mahdollisista suunnitelmasta poikkeamisista.

Tarkempia ohjeita [Helsingin kaupungin työmaavesiohjeessa](#).



Helsingin kaupunki

Ympäristökeskus

Rakennusvirasto

Rakennusvalvontavirasto

