

VANTAAN KAUPUNGIN MAAPERÄ- JA POHJATUTKIMUSAINEISTOJEN VASTUUVAPAUSSLAUSEKE, TEKIJÄNOIKEUDET SEKÄ KÄYTÖN RAJOITTEET, AINEISTON VIRHEET JA PUUTTEET

1. VASTUUVAPAUSSLAUSEKE

Vantaan kaupunki (jäljempänä 'kaupunki') ei ota vastuuta luovutetun maaperä- ja pohjatutkimusaineiston oikeellisuudesta, niiden sijainnista tai muusta mahdollisesta väärästä informaatiosta. Vastaanottaja ottaa tällaiset tiedot käyttöönsä omalla vastuullaan.

Aineistolle ei anneta mitään takuuta. Kaupunki ei myöskään vastaa virheistä tai muunnoksista, jotka aiheutuvat käyttäjän tietokoneohjelmistojen tai rekisterien yhteensopimattomuudesta, puutteista tai tavasta käsitellä digitaalista aineistoa. Aineiston käyttö tapahtuu käyttäjän omalla vastuulla.

Kaupunki ja pohjatutkimustiedon tuottajat eivät vastaa välittömistä tai välillisistä seurauksista tai vahingoista, jotka aiheutuvat luovutetun aineiston sisältämän informaation käytöstä.

Kaupunki ja pohjatutkimustiedon tuottajat eivät vastaa luovutuksen yhteydessä annettujen, muiden organisaatioiden ylläpitämien internetlinkkien ja sivustojen sisällöstä.

2. TEKIJÄNOIKEUDET

Tekijänoikeudet digitaaliseen aineistoon on Vantaan kaupungilla tai erikseen mainitulla aineisto-oikeuksien haltijalla. Kaikki oikeudet pidätetään.

Aineisto on tekijänoikeus-, tavaramerkki- ja muiden soveltuvien lakien sekä yksityisoikeudellisten sopimusten ja kansainvälisen oikeuden ja sen mukaisten sopimusten suojaamaa.

Mikäli aineisto sisältää kolmannen osapuolen luovuttamaa aineistoa, käyttö tulee tapahtua vain kolmannen osapuolen luvalla. Alkuperäisen tiedon tuottaja ei välttämättä selviä tutkimusaineiston metatiedoissa tai tieto voi olla väärä. Kaikki alkuperäisen materiaalin sisältämät tekijänoikeus- ja omistusviittaukset on säilytettävä kaikissa sisällöstä otetuissa jäljennöksissä. Aineiston sisällön luvaton käyttö saattaa rikkoa tekijänoikeus- ja tavaramerkkilainsäädäntöä tai muita säädöksiä.

Aineistoa ja tietoja saa käyttää vain tiettyyn hankkeeseen liittyvään, omaan tai asiakkaan yksilöityyn tarpeeseen. Luovutetun tiedon mahdolliseen jatkokäyttöön saattaa myös liittyä tekijä- tai omistusoikeudellisia kysymyksiä, jotka tulee selvittää tarvittaessa ko. osapuolten kanssa. Tietojen käyttö siten, että niistä luodaan uusi rekisteri, on kielletty. Asiakkaalla ei ole oikeutta julkaista luovutettua aineistoa eikä myydä tai luovuttaa sitä tai siitä tuotettuja tulosteita

kolmannelle osapuolelle ilman erillistä lupaa. Kaupungilla on tekijänoikeus asiakkaalle luovuttamaansa aineistoon. Aineiston käyttäjän tekemä muokkaus ei poista kaupungin tekijänoikeutta. Laadittaessa aineiston pohjalta julkaisuja on kaupungilta haettava julkaisulupa.

Käyttäjä vastaa siitä, että näitä tekijänoikeuksia noudatetaan ja on velvollinen suojaamaan aineistoa niiden vastaiselta käytöltä. Mikäli toimitaan tekijänoikeuksien vastaisesti, Vantaan kaupungilla ja sen sopimuskumppaneilla on oikeus vahingonkorvaukseen.

3. KÄYTÖN RAJOITTEET

Pohjatutkimustiedot perustuvat eri aikakausina tuotettuun ja kunkin aikakauden käytössä olleeseen tekniikkaan, dokumentointiin ja tallennustapaan. Esitetyt tiedot tai aineistot saattavat olla virheellisiä, epätarkkoja, vanhentuneita tai tiettyyn tarkoitukseen soveltumattomia. Tietojen käyttäjän on aina varmistettava ja tarkistettava lähtötietojen käyttökelpoisuus ja oikeellisuus aiottuun tarkoitukseen.

Käytössä on syytä varmistaa luovutetun aineiston ajantasaisuus. Toimitettavat pohjatutkimus- ja maaperätiedot eivät ole riittäviä rakennushankkeiden suunnittelua varten. Rakennushankkeiden pohjarakennussuunnittelu edellyttää rakennuspaikkakohtaisia ja riittävän kattavasti tehtyjä uusia pohjatutkimuksia.

Luovutetun aineiston maksimi käyttöaika on 3 vuotta luovutuspäivästä lukien, jonka jälkeen aineisto tulee tilata uudelleen.

4. AINEISTON MAHDOLLISET VIRHEET JA PUUTTEET

Jossain pohjatutkimuksissa on havaittu mm. seuraavia virheellisyyksiä:

- tutkimuksen päivämäärä
- tutkimuksen päättymistapa
- näytteen syvyystieto
- kairaajan arvioimat maalaji- ja maakerrostiedot
- puutteelliset sulfidisavihavainnot, kerrallisuus
- tutkimuksen maanpinnantaso
- kairauslaji
- 1950-1980 luvun kairauksissa sijainti voi olla jopa 10m epätarkka

Huomaathan, että ylämainitut virheet vaikuttavat myös kairausdiagrammeihin.

Jossain pohjavesihavaintoaineistossa on havaittu mm. seuraavia virheellisyyksiä:

- mittaustulos
- putkitieto
- havaintoputkien jaottelu, esim. orsivesi on pohjavettä, pohjavesiputki on kalliopohjavesiputki

Aineistoissa voi esiintyä myös muita erittelemättömiä virheitä tai puutteita.