

VASTINE

HÄMEENKYRÖN KUNTA
JOENMUTKANTIEN POHJOISOSAN ASEMAKAAVA

Joenmutkantien pohjoisosan asemakaavan osallistumis- ja arviointisuunnitelma on ollut nähtävillä 25.9.2024 alkaen ja on koko suunnittelutyön ajan. Osallistumis- ja arviointisuunnitelmasta saatiin kaksi lausuntoa. Kaavan laatijana olen tehnyt edellä mainituille vastineen.

Lausunto/mielipide	Kaavan laatijan vastine
<p>Pirkanmaan maakuntamuseon lausunto (8.11.2024):</p> <p>Osallistumis- ja arviointisuunnitelmaan sisältyvän ilmakuvan (s. 2) mukaan kaava-alueen rajaukseen sisältyy tien lisäksi rakentamatonta maastoa sen molemmin puolin, mm. peltoa ja metsää. Vanhan kartta-aineiston mukaan kaava-alueen kautta on kulkenut kolmen historiallisen kylän välisiä rajoja, joihin saattaa liittyä kiinteiksi muinaisjäännöksiksi tulkittavia vanhoja rajamerkkejä tai niiden jäännöksiä. Historiallisen asutuksen läheisyys (esim. Viitaniemen torppa alueen koillispuolella) puolestaan viittaa siihen, että alueelta voi löytyä elinkeinohistoriallisia arkeologisia kohteita. Alueen korkeusasetman ja topografian perusteella myös esihistoriallisten kohteiden (esim. kivikautisen asuinpaikan) löytyminen on mahdollista. Kaava-alueella ei ole aikaisemmin arkeologisesti tutkittu lukuunottamatta voimajohtolinjan pylväspaikan inventointia tien luoteispuolella (Kulttuuriympäristöpalvelut Heiskanen & Luoto Oy, 2020).</p> <p>Kaava-alueella mahdollisesti sijaitsevien muinaisjäännösten tai muiden kulttuuriperintökohteiden merkitseminen kaavaan ja niiden huomioonottaminen maankäytössä edellyttää arkeologisen tarkkuusinventoinnin suorittamista tierakenteiden ulkopuolisissa kaava-alueen osissa MRL 9 §:n mukaisesti. Asiasta on lisättävä maininta osallistumis- ja arviointisuunnitelmaan.</p> <p>Koska suunnittelualue on hyvin suppea, sillä ei sijaitse rakennuksia, eikä alueelta tai sen lähiympäristöstä ole tunnistettu erityisiä rakennetun ympäristön tai maiseman arvoja, maakuntamuseolla ei ole rakennetun ympäristön tai maiseman osalta hankkeesta huomautettavaa.</p> <p>Arkeologisia inventointeja voidaan tehdä vain lumettomissa olosuhteissa, sulan maan aikana. Tutkimuksissa tulee noudattaa Suomen arkeologisten kenttätöiden laatuohjeita (2020) ja muita Museoviraston ohjeita. Inventoinnissa tulee käyttää ajantasaisinta ja tarkinta saatavana olevaa laserkeilausaineistoa; käytetyn laserkeilausaineiston lähde ja tarkkuus tulee ilmoittaa. Tutkimuksen tekijän tulee toimittaa raportti digitaalisena Pirkanmaan maakuntamuseolle (pirkanmaan.maakuntamuseo@tamper.fi). Maakuntamuseo arvioi raportin ja pyytää tarvittavat muutokset tekijältä. Arvioinnissa varmistetaan, että tutkimus vastaa sille asetettuja tavoitteita ja laatuvaatimuksia. Hyväksytty raportti tallennetaan Museoviraston sähköiseen asianhallintajärjestelmään ja julkaistaan palvelussa https://asiat.museovirasto.fi/. Tutki-</p>	<p>Joenmutkantien pohjoisosan asemakaava laaditaan tien hallinnollisten muutosten takia, eikä sen perusteella tulla rakentamaan uusia katurakenteita. Asemakaava käsittää maantiedealueen, joka muutetaan katualueeksi. Erilliselle arkeologiselle tarkkuusinventoinnille ei ole erityistä tarvetta. Jos maakuntamuseo näkee inventoinnin edelleen tarpeelliseksi, se on mahdollista suorittaa tarvittaessa ennen kaavaehdotusvaihetta.</p> <p>Merkitään tiedoksi.</p>

Lausunto/mielipide	Kaavan laatijan vastine												
<p>musraporttien tiedot tallennetaan myös muinaisjäännösrekisteriin, jonka tietoja voi selata kaikille avoimessa Kulttuuriympäristön palveluikkunassa www.kyppi.fi. Verkossa julkaistava raportti ei saa sisältää yksityishenkilöiden henkilötietoja, kuten maanomistajien nimiä tai osoitteita. Raportin lisäksi museolle on toimitettava kohteiden sijaintitiedot ja rajaukset paikkatietomuodossa. Lisätietoja tutkimusten tilaamisesta ja suorittamisesta saa maakuntamuseolta. Tämä lausunto on liitettävä tutkimusta koskevaan tarjouspyyntöön.</p> <p>Kaavaluonnos selvitysaineistoiheen pyydetään toimittamaan Pirkanmaan maakuntamuseoon lausuntoa varten.</p>	<p>Merkitään tiedoksi.</p>												
<p>Gasgrid Finland Oy (30.10.2024):</p> <p>Teillä oli nähtävillä Joenmutkan pohjoisosan asemakaavan osallistumis- ja arviointisuunnitelma. Gasgrid Finland Oy:n korkeapaineinen DN200 kaasuputki kulkee suunnittelualueen läpi ao. kartan mukaisesti. Maakaasuputki rajoittaa ympäröivää maankäyttöä ja rakentamista asetuksen 551/2009 mukaisesti:</p> <p><i>3.3.1 Suojaetäisyydet rakennuksista</i> Suojaetäisyyksiä määritettäessä ulkopuoliset rakennukset jaetaan ryhmiin A ja B.</p> <p><i>Ryhmään A kuuluvat yleiset kokoontumiseen tarkoitetut rakennukset: majoitushuoneistot (hotelli, sairaala, vanhainkoti), kokoontumishuoneistot (koulu, elokuvateatteri, suurmyymälä), asuinhuoneistot (kerrostalo). Lisäksi ryhmään A kuuluu räjähteitä valmistava, varastoiva tai käytävä laitos sekä vaarallisia kemikaaleja teollisesti käsittelevä tai varastoiva laitos.</i></p> <p><i>Ryhmään B kuuluvat asuinhuoneistot (omakotitalo, rivitalo), työpaikkahuoneistot tai muut kuin asumiseen tarkoitetut rakennukset, missä ihmisiä säännöllisesti oleskelee sekä erillinen rajattu alue.</i></p> <p>Taulukko 1 Rakennusten suojaetäisyys maakaasun siirtoputkesta</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Putken nimelliskoko</th> <th>Etäisyys ryhmän A kohteista, m</th> <th>Etäisyys ryhmän B kohteista, m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DN ≤ 200</td> <td>10</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>200 < DN ≤ 500</td> <td>16</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>DN > 500</td> <td>20</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>Jos suunnittelette rakentamista maakaasuputkiston vaikutusalueelle, pyydämme ottamaan asetuksen määräämät suojaetäisyydet huomioon. Maanrakennustyöt 5 metriä kaasuputkea on kielletty ilman meidän valvojan läsnäoloa.</p>	Putken nimelliskoko	Etäisyys ryhmän A kohteista, m	Etäisyys ryhmän B kohteista, m	DN ≤ 200	10	5	200 < DN ≤ 500	16	8	DN > 500	20	10	<p>Merkitään tiedoksi.</p>
Putken nimelliskoko	Etäisyys ryhmän A kohteista, m	Etäisyys ryhmän B kohteista, m											
DN ≤ 200	10	5											
200 < DN ≤ 500	16	8											
DN > 500	20	10											

Turussa 20.11.2024

Nosto Consulting Oy


Pasi Lappalainen
dipl.ins. YKS 742