

Asemakaavan muutos, IoT Campus

4387/10.02.03/2020

Kaupunkikehityslautakunta 08.06.2021 § 132

Valmistelija: asemakaavapäällikkö Tarja Pennanen,
tarja.pennanen@salo.fi, p. 02 778 5101

Asemakaavan muutos, jonka työnimenä on IoT Campus, otettiin mukaan vuoden 2021 kaavoituskatsaukseen. Kaupunginhallitus hyväksyi kaavoituskatsauksen 15.3.2021. Asemakaavatyö päätettiin käynnistää maanomistajan aloitteesta. Maaomistajan kanssa tehtiin kaupungin maapoliittisen ohjelman mukaisesti kaavoituksen käynnistämissopimus, jonka kaupunginhallitus hyväksyi 8.2.2021.

Salo IoT Park Oy:n kaava-anomus koskee kiinteistöä 734-4-20-11. Kaavamuutoksen hakijan tavoitteena on asemakaavan muuttaminen käyttötarkoituksen lisäämiseksi, kerrosluvun tarkistamiseksi sekä tontin tehokkuusluvun suhteen rakennusoikeuden kasvattamiseksi.

Kaava-alueeseen on otettu lisäksi mukaan kaupungin omistama tonttialue Meriniityntien ja Myllyojankadun pohjoiskulmauksessa ja tämän alueen pohjoispuolella osa Meriniitynpuistoa sekä Meriniitynpuiston osa, joka kaupunginhallituksen poikkeamispäätöksellä 28.9.2020 on muutettu lastausalueeksi. Suunnittelualue on kooltaan noin 17 hehtaaria.

Voimassa olevassa vuonna 2002 hyväksytyssä asemakaavassa suurin osa suunnittelualueesta on osoitettu teollisuus- ja varastorakennusten korttelialueeksi (T-12). Poikkeamispäätöksellä lastausalueeksi muutettu puiston osa on asemakaavassa lähivirkistysaluetta, jolla ympäristö säilytetään (VL/s). Alueen länsiosassa sijaitsee muinaismuistolaila (295/63) rahoitettu kiinteä muinaisjäänös (sm1).

Maakuntakaavan ja Salon keskustan osayleiskaavan kaavamerkintöjä ja -määräyksiä on selostettu tarkemmin osallistumis- ja arviointisuunnitelmassa.

Lähtökohta-aineiston ja tavoitteiden pohjalta laadittiin yksi kaavaluonnos, jonka pääperiaatteet ovat seuraavat:

- Kaava-alue on osoitettu pääosin toimitilarakennusten korttelialueeksi (KTY). Määräyksen mukaan alueelle saa rakentaa toimistorakennuksia sekä ympäristöhäiriöitä aiheuttamattomia teollisuus- ja varastorakennuksia sekä sijoittaa myös julkisia tai yksityisiä palveluja, koulutustiloja sekä pysäköintitiloja. Tontin kerrosalasta enintään 15 000 k-m2 voidaan käyttää palveluasumisen tiloiksi. Asemakaavaan merkityn rakennusoikeuden lisäksi saa rakentaa rakennusalan alueelle auton säilytyspaikkoja, pääkäyttötarkoitusta palvelevia porrashuoneita,

hissejä, valo- ja teknisiä kuiluja, teknisiä tiloja rakennusten kaikkiin kerroksiin. Alueelle ei saa sijoittaa päivittäistavaramyymälää.

- Suunnittelualan rakennusoikeus on määritelty tehokkuusluvulla $e=1,1$ ja kerrosluku on V.
- Lastausalueeksi poikkeamisella mahdollistettu puiston osa on liitetty korttelialueeseen. Alueen määräyksessä huomioidaan, poikkeamispäätöksen mukaisesti, että alueelle ei saa sijoittaa rakentamista.
- Alueella sijaitsevan muinaismuistoalueen kohdalla nykyistä teollisuus- ja varastorakennusten korttelialuetta muutetaan lähivirkistysalueeksi. Virkistysalue tulee liittyään osaksi Meriniitynpuistoa.
- Kaava-alueen Joensuunkadun puoleiseen osaan kaavoitetaan katualuetta (Nakolankatu).

Kaavatyön vireille tulosta ja osallistumis- ja arviointisuunnitelman valmistumisesta on kuulutettu kaupungin ilmoitustaululla sekä Salon Seudun Sanomissa 5.5.2021. Lisäksi kaava-alueen maanomistajalle ja naapurikiinteistöjen omistajille on tiedotettu kaavatyön käynnistymisestä kirjeitse.

Liitteet

- osallistumis- ja arviointisuunnitelma
- kaavaluonnoskartta
- kaavaselostus, laatimisvaihe

Kaupunkikehitysjohdaja:

Kaupunkikehityslautakunta päättää asettaa IoT Campuksen kaavaluonnoksen nähtäville MRA 30 §:n mukaisesti 30 vrk:n ajaksi.

Asemakaavan muutos koskee Meriniityn (4) kaupunginosan korttelin 20 tontteja 11 ja 12 sekä puistoaluetta.

Asemakaavan muutoksella muodostuu Meriniityn (4) kaupunginosan kortteli 20, tontit 11 ja 12 sekä katu- ja puistoalueet.

Päätös:

Kaupunkikehityslautakunta hyväksyi päätösehdotuksen.

Merkittiin, että pöytäkirja tarkastettiin tämän pykälän osalta kokouksessa.