

# Vammaisneuvoston rakennustyöryhmän kokous

PAIKKA: Teams

AIKA: 27.1.2026 klo 15.00–15.57

## Paikalla:

Aila Sirén, vammaisneuvoston rakennustyöryhmän jäsen  
Eeva Pitkänen, vammaisneuvoston rakennustyöryhmän jäsen  
Kalle Haukka, vammaisneuvoston rakennustyöryhmän jäsen  
Tuula Natunen, vammaisneuvoston rakennustyöryhmän jäsen  
Pirkko Kiviranta, vammaisneuvoston rakennustyöryhmän jäsen  
Päivi Viljasalo, vammaisneuvoston rakennustyöryhmän jäsen

Tommi Ostrovskij, vammaisneuvoston koordinaattori, kokouksen sihteeri  
Ifa Kytösaho, kaupunkiympäristön toimialan edustaja

Riikka Heldán, arkkitehti SAFA, Head of Office Helsinki, Arkkitehtitoimisto Tähti-Set Oy  
Helmi Hytti, arkkitehti, UKI Arkkitehdit  
Satu Vartiainen, HUS Kiinteistöt Oy  
Anu Kokkonen, HUS Kiinteistöt Oy  
Henri Uusitalo, HUS Kiinteistöt Oy

## Kohteen esittely: Sairaalakatu 1

- Kyseessä on Peijaksen sairaalan leikkausosaston laajennus uudisrakennuksena nykyisen parkkialueen tilalle.
- Rakennetaan kahdessa vaiheessa (ensin H1–osa, sitten vanhan H-osion purku ja uuden H2-osan rakentaminen).
- Pääsisäänkäynti koko sairaalalle pysyy vanhalla paikallaan. Uudisosa käyttää K-rakennuksen nykyistä sisäänkäyntiä, jota kohennetaan mutta ei merkittävästi muuteta.
- Nykyiset parkkipaikat siirretään muualle eikä hankkeeseen sisälly pysäköintilupia.
- Uudelle sisääntuloalueelle tulee:
  - o 2 kpl kiireettömiä ambulanssipaikkoja
  - o 2 kpl LE-pysäköintipaikkoja ambulanssipaikkojen viereen
  - o 3 kpl saattoliikenteen lyhytaikaisia paikkoja
  - o 17 kpl normaaleja paikkoja
- Huoltoliikenne ohjataan erilliselle pihalle välinehuollon yhteyteen.
- Kevyen liikenteen reitit ohjataan pääosin yläpuoliselle väylälle.
- Kellarikerros kuuluu:
  - o Välinehuolto ja tekniset tilat
  - o Toimistoja ja varastotiloja
  - o Yhteys sairaalan tunneliverkoston
- 1. kerrokseen kuuluu:

- Leikkaussalit, heräämöt sekä vastaanotto- ja ilmoittautumistilat.
- Potilaat liikkuvat pääosin saatettuina. Itsenäistä liikkumista on aulatiloiissa ja lääkärin vastaanottohuoneisiin.
- Käytävät leveitä sänkykuljetuksia varten.
- 2. kerrokseen kuuluu
  - Leikkaussaleja ja pieni heräämö.
  - Tiloja henkilökunnan toiminnalle (ei varsinaisia pukutiloja, jotka ovat vanhalla puolella).
- K-rakennuksen sisäänkäynnin lattiamateriaalin liukkaus nostettiin esiin (talviaikaan erityisen ongelmallinen).
- Opasteet suunnitellaan huomioiden riittävät kontrastit ja selkeät reitit LE-paikoilta sisäänkäynnille. Esimerkiksi naulakoiden näkyvyys (ei valkoista valkoisella) sekä tukikaiteiden ja kalusteiden kontrastit.
- Leikkaus- ja heräämötiloihin toivottiin ratkaisuja kommunikointiin, koska kuulolaitteet poistetaan ennen toimenpidettä.
- Ilmoittautumispisteeseen tulee induktiosilmukka. Vastaanottohuoneiden osalta ei vielä suunniteltu. Leikkaus- ja heräämötiloihin toivottiin ratkaisuja kommunikointiin, koska kuulolaitteet poistetaan ennen toimenpidettä.
- Mietittiin, että näkövammaisille voisi olla ovikello ja henkilökuntaan kytkeytyvä kutsujärjestelmä sisäänkäynnillä. Tähän todettiin, että sihteerin tiski sijaitsee niin, että he näkevät sisäänkäynnille ja voivat huomioida avuntarvitsijat.
- Odotustilojen mitoitus perustuu potilassimulaatioon.
- Asiakastiloissa on riittävästi LE-WC:itä ensimmäisessä ja toisessa kerroksessa. Henkilökunta-alueella ei ole erillistä LE-WC:tä, mutta henkilöstö voi käyttää yleisiä LE-WC:tä.
- Heräämössä on myös pienempiä ja rauhallisempia huoneita aistiherkille potilaille.

### **Vammaisneuvoston lausunto:**

- Säädöksistä huomioitavaa:
  - Induktiosilmukat palvelupisteille ja kokoontumistiloihin. Induktiosilmukoiden käyttöohjeistukset tulee olla käytettävissä.
  - Yli 10 henkilön työpaikan henkilöstötiloissa tulee olla mahdollisuus asioida LE-vessassa.
- Muut huomiot:
  - Otetaan huomioon lattiamateriaalien liukkaus nykysairaalassa päällystemateriaalien valinnoissa.
  - Selvitetään ratkaisuja, joissa potilas pystyy kommunikoimaan leikkaus- ja heräämötaloissa ilman induktiosilmukkaa.
  - Huomioidaan odotustilojen potilaskierrossa tilojen riittävyys myös rauhoittumiseen
- Ohjeita jatkosuunnitteluun:
  - Jatkosuunnittelussa on tilojen väri- ja kontrastisuunnittelussa otettava huomioon heikkonäköiset siten, että myös he voivat orientoitua ja liikkua tiloissa, joissa asiakkaiden on tarkoitus selviytyä omatoimisesti.
  - Noudatetaan ympäristöministeriön ohjeistusta Esteetön rakennus ja ympäristö,

- Noudatetaan Ohjeistusta RT 98-11281 Liikennemerkit ja opasteet kiinteistön ulkoalueilla, RT 91-11282 kiinteistön opasteet.
- Alueopasteet, esteettömät reitit sisäänkäynneille sekä tontin rajoilta eri suunnista saavuttaessa että LE-pysäköintipaikoilta.