

Aika: 17.5.2021 klo 10 – 12:50

Läsnä: Jyri Kuparinen, Turun kaupungin esteettömyyskoordinaattori
Esa Heikkilä, Raision kirjasto, vahtimestari
Päivi Helminen, Raision vammaisneuvosto
Ari Jalonen, Raision kaupungin kiinteistöpäällikkö/Raision vammaisneuvosto
Hannu Koivisto, Raision kaupungin kiinteistöyönjohtaja
Vesa Parantainen, Raision kaupunginhallitus
Tero Saarinen, Raision kaupungin kunnossapitopäällikkö
Tiina Salo, Raision kirjasto, kirjasto- ja kulttuuritoimenjohtaja
Jussi Syrjälä, Raision vammaisneuvosto
Anna-Maija Saariaho, Raision kirjasto, erikoiskirjastonhoitaja (muistio)

Tilaisuuden aluksi keskusteltiin esteettömyyskartoituksen mahdollisesta jatkosta Raisiossa ja sovittiin, että tekninen on yhteydessä Jyri Kupariseen, jotta Turussa kehitetty opastusjärjestelmä voitaisiin ottaa jossain muodossa käyttöön myös Raisiossa.

Martinsali

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- Kynnykset aulasta ja lämpiöstä ovat liian korkeita, käytetty tilapäistä luiskaa. Koskee myös pukukoppitiloja. Tehdään pysyvät luiskat.
- Portaissa ja salin ylätasanteelle tultaessa ei ole kontrastimerkintöjä. Lisätään listoja, jolla merkitään ainakin ylin ja alin rappu ja ylätasanne. Listat voisivat olla mustat.
- Kaide loppuu ylhäällä, alhaalla ja ylätasanteella ennen portaiden loppumista. Lisätään kaiteille jatkeita. Ylätasanteelle tarvitaan kaareutuva kaide.

Toimivaa

- Induktiosilmukan avulla salin tapahtumat kuuluvat myös salin ulkopuolelle.

Ulko-ovet

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- Ovien avauspainikkeiden merkinnät paremmiksi.
- Ovet pysyvät avoimina avauspainikkeilla avattuna liian vähän aikaa. Oviin pitäisi säätää vähintään 25 sekunnin aukiolo tai lisätä aukiolotutka.
- Pyörätuolin pyörät ottavat kiinni tuulikaappien mattoon.
- Molempien esteettömien ulko-ovien ja tuulikaappien väliset kynnykset ovat liian korkeita ja pyörä voi jäädä luiskan ja oven edustan ritilän väliin. Juhaninkujan puolella ritilän ja luiskan välissä rako on vaarallisen iso.
- Juhaninkujan puoleisesta yhdestä lasiovesta puuttuvat merkintätarrat.
- Molemmat esteettömien sisäänkäyntien luiskat ovat liian jyrkkiä. Ilman avustajaa luiskalta voi oven auetessa luisua alas.
- Äänimajakka auttaisi näkövammaista henkilöä suunnistamaan oikeaan suuntaan esteettömille sisäänkäynneille aukioloaikoina.
- Esiintyjien lämpiön ovelle johtavat portaat ovat ilman kaidetta.

Aula

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- Lattiaan kiinnitettävät taktiilit eli koho-opasteet auttaisivat näkövammaista löytämään esimerkiksi asiakaspalvelupisteille, naulakolle, wc-tilaan.
- Kirjaston opastekartta olisi hyvä uusina kohomalliseksi ja katselusuunnan mukaiseksi. Opastekartan olisi hyvä olla riittävän matalalla ja poikkisuuntainen.
- Ulko-ovien yläpuolella olevat infotaulut ovat liian korkealla ja tämän vuoksi niitä on vaikea lukea.
- Aulasta Martinsalin yläkertaan johtavien portaiden havaitsemista parantavat merkinnät ovat puutteellisia. Tarvitaan huomiomerkintä pitkistä porraskäytävistä.
- Aulasta Martinsalin yläkertaan johtavien portaiden tukiraudan ja naulakon väli on liian kapea pyörätuolille, minimiväli olisi 1500 mm. Ratkaisuna voisi olla naulakon lyhentäminen tai siirtäminen. Tukirauta on heikosti havaittava, merkitään paremmin näkyväksi.
- Kaikki naulakot ovat liian korkealla pyörätuolista käsin käytettäväksi. Vaihdetaan tai korjataan jokin naulakon osista paremmin saavutettavaksi.

Toimivaa

- Aulatilassa on yleisesti hyvät kontrastit näkövammaisille.

Inva-wc

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- WC-tilan opasteita tarvitaan lisää. Oveen suurempi opaste ja oven vasemmalle aukeavalle puolelle uusi opaste.
- Ovi pidetään ilkeällä ehkäisemiseksi lukossa ja avaimen saa lehtiosaston palvelupisteestä. Tähän olisi hyvä löytää parempi ratkaisu. Keskusteltu soittokellon, +videoyhteyden, lunastettavan avaimen tai avainkortin mahdollisuudesta.
- Tilan takimaisen tukikaiteen ja lähimmän kiinteän pisteen väli on nykyisellään 690 mm kun välin pitäisi olla vähintään 800 mm. Hieman lisää tilaa saadaan siirtämällä patteri wc-istuimen taakse.
- Tukikaiteet ovat lattiaan kiinnitetyjä. Kaiteet saadaan turvallisemmiksi vaihtamalla ne seinään kiinnitettävään malliin (jatkomalli).
- Tilassa on halkaisijaltaan 1300 mm:n suuruinen kiinteistä kalusteista vapaa tila, mikä on vähemmän kuin suositeltu 1500 mm. Suuremmalle tilalle ei ole mahdollisuutta.
- Lavuaari ei ole toimiva pyörätuolilla liikkuvalla ja vaihdetaan sopivammaksi laskutasolla ja roska-aukolla varustetuksi malliksi. Vesihana on liiketunnistimella toimiva ja toistaiseksi käyttökelpoinen.
- Kattoon kiinnitettyyn hälytysnaruun ylettää vain wc-istuimelta. Lisätään lattiaan toinen hälytysnaru.
- Hälytysnarun vetämisestä seuraava hälytysääni kuuluu hyvin aulaan, mutta ei tavoita asiakaspalvelupisteiden henkilökuntaa. Hälytysvalo toimii, mutta ei näy wc-tilan ulkopuolelta riittävän kauas. Hälytys näkyviin kirjastosaliin asti?
- Käsisuihku on sijoitettu käsituen sisäpuolelle. Siirretään käsisuihku käsituen ulkopuolelle.
- Oven kahva on liian lyhyt, vaihdetaan kahva pidempään malliin.
- Wc-harja on kiinni seinässä, vaihdetaan harja lattiamalliseksi. Potta siirretään pois inva-wc-tilasta.
- Oven yläreunaan on jäänyt poistetusta ovipumpusta terävä metallilevy, joka poistetaan.

Toimivaa

- Käsisuihkun veden virtauksen saa avattua wc-istuimelta.
- Wc-paperiteline on sijoitettu käsitukeen helposti saavutettavaksi.
- Wc-istuimen takana on hyvin avustajatilaa.
- Valokatkaisija on hyvä, vaihdetaan kuitenkin kaksiosainen painike yksiosaiseksi.
- Wc-tilan värikontrastit ovat näkövammaisen kannalta hyvät.

Lehtilukusali

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- Erillisen suurennuslasilla varustetun lukupöydän äärelle ei mahdu pyörätuolilla, koska pöytä on liian matala. Siirretään tilalle korkeampi pöytä.
- Lainausautomaatin äärelle ei mahdu pyörätuolilla, koska pöytä on liian matala. Selvitetään, saako pöydän alla olevaa kaappitilaa pienennettyä.
- Lainausautomaatti ei ole puhuvaa mallia. Huomioidaan kun automaattia ollaan uusimassa seuraavan kerran.
- Asiakaspalvelutiski on sähköisesti nostettava ja laskettava, pyörätuolilla ei kuitenkaan pääse asioimaan tarpeeksi lähelle eikä kauempana olevalle maksupäätteelle ulotu. Selvitetään, olisiko asiakaspalvelupisteeseen mahdollista tehdä esim. 25 cm:n syvyistä ulostyönnettävää tason jatketta ja maksupäätteen kohdalle myös tason jatketta.
- Kaikki tilan tietokonepöydät ovat liian matalia pyörätuolia käyttävää varten. Korjauksena ehdotetaan yhtä esteetöntä sermillä, kuulokkeilla ja nivelellä säädettävällä näytöllä varustettua työskentelypistettä, joka sijoitettaisiin mahdollisimman rauhalliseen kohtaan lukusalissa.
- Erillisessä lukusalin työtilassa ei ole induktiosilmukkaa.

Kirjastosali

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- Asiakaspalvelutiski on sähköisesti nostettava ja laskettava, pyörätuolilla ei kuitenkaan pääse asioimaan tarpeeksi lähelle. Korjaustoimenpiteenä tutkitaan tiskin etulevyn siirtoa tai vaihtoa niin, että pyörätuolilla asioiva henkilö saa jalat pöydän alle. Vaihtoehtona asiakaspalvelupöydän toiseen sivuun lisättävä taittotaso.
- Lainausautomaattien äärelle ei mahdu pyörätuolilla, koska pöydät ovat liian matalia. Ratkaisuna yhden lainausautomaattipöydän vaihto tai korjaus esteettömäksi.
- Palautusautomaatit ovat liian korkealla. Pyörätuolilla liikkuvat henkilöt ovat toistaiseksi palvelun varassa. Keskusteltiin mahdollisesta palautuslaatikosta, jos automaattia ei ylety käyttämään.
- Kirjastosalissa ei ole induktiosilmukkaa, ratkaisuna voisi olla eri tiloihin tarvittaessa siirrettävä induktiosilmukka.

Hissi

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- Hissin sijainnin opastus on huomaamaton, korjataan samassa yhteydessä kuin kirjastotalon muut opasteet.
- Hissi on sisältä liian kiiltävä. Valon sijoittelu pystysuunnassa painikelistan molemmin puolin aiheuttaa häikäisyä ja heikentää painikkeiden näkemistä.

Kirjastosalin portaikko

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- Portaiden havaitsemista parantamaan asennettava musta tai valkoinen muovilista ylä- ja alapäähän.

Raisio-huone

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- Raisio-huoneen ja kirjastotilan välisessä ovesa on lukko, huoneesta ei pääse poistumaan esteettömästi ilman avainta.
- Lukko vaihdetaan sisältä käsin avattavaksi.

Toimivaa

- Raisio-huoneeseen johtava kynnyksen yli ulottuva luiska.

Ulkoalueet

Kartoitetut puutteet ja mahdolliset korjausehdotukset

- Inva-pysäköintipaikkoja on Juhaninkujan puoleisen sisäänkäynnin yhteydessä ja Ulpukan puoleisella pysäköintialueella. Pysäköintialueille tullessa esteettömien sisäänkäyntien sijainnit olisi oltava näkyvissä.
- Ulpukan puoleisen pysäköintialueen invapaikat olisi merkittävä parkkialueen sisäänajon yhteyteen.
- Juhaninkujan puoleiset invapaikat olisi merkittävä kadun varteen merkillä ja pihalla P-merkillä ja nuolella. Ulpukan puoleisella pysäköintialueella on P-merkintä ja pyörätuolimerkki.
- Invapaikat olisi hyvä merkitä näkyvämmiksi esim. sinisellä pohjalla ja pyörätuolin kuvalla tai erilaisella laatoituksella.
- Invapaikkojen pysäköintiruutujen edessä olisi oltava 900 mm:n korkuiset pystytolpat ruudun keskellä helpottamassa pysäköintiä oikeaan kohtaan.
- Juhaninkujan puoleisen sisäänkäynnin läheisyydessä oleva palautusluukku on huonosti saavutettava. Tilanteen parantamiseksi tarvitaan luiska ja n. 2 x 2 metrin suuruinen tasanne.

Talon opasteet

- Kaikki talon sisällä kulkemista ohjaavat opasteet tullaan suunnittelemaan ja toteuttamaan omana kokonaisuutenaan. Tästä ollaan yhteydessä Turkuun ja Turussa käyttöön otettuun opastusmalliin.
- Kirjaston internet-sivustolle olisi hyvä merkitä, mitkä tilat ovat saavutettavia ja mitkä eivät ole.