



**Kuopion alueellinen
rakennusvalvonta**

Kuopio
Valtuustotalo, Suokatu 42 (PL 1097)
70110 Kuopio (70111 KUOPIO)
(017) 185 174

Suonenjoki
Kaupungintalo, Herralantie 6 (PL 13)
77600 Suonenjoki (77601 Suonenjoki)
040 594 6452

**LUPAHAKEMUSKOHTEN SUUNNITTELIJAN LAATIMA
JULKISTEN JA ASIAKASPALVELUTILOJEN ESTEETTÖMYYSSELVITYS**

LUPAHAKEMUSKOHDE

RAKENNUTTAJA

SUUNNITTELIJA, nimi, koulutus, yhteystiedot

1. Rakennuksen saavutettavuus

- sijainti, liikenneyhteydet
- etäisyys julkisen liikenteen pysäkille
- kulkuyhteyden esteettömyys pysäkiltä
- taksin pysähtymispaikka pääovella

2. Pysäköintipaikat liikkumisesteisille

- etäisyys pääovesta
- esteetön kulkuyhteys sisäänkäynnille
- koko (leveys min 3600mm)
- luku määrä, riittävyys
- havaittavuus, merkitseminen
(merkintä pylväässä ja asfaltissa)

3. Kulkuyhteydet ulkoalueella

- kulkureitit; (pinta kova, tasainen, luistamaton)
- vapaa leveys (1500 — 2300mm suositeltava)
- vapaa korkeus (2200 mm suositeltava)
- havaittavuus (selkeä reuna, valaistus...)
- pyörätuolille ja rollaattorille soveltuva

kulkuväylä

- ulko-opasteiden selkeys, kontrastit, valaistus
- valaistus riittävyys, kattavuus,

4. Sisäänkäynti

- havaittavuus (kontrastivärit, valaistus, ei törmäämisvaaraa lasioveen, talo-opasteet)
- pyörätuolilla pääsy pääsisäänkäynnistä
- jos muu sisäänkäynti, opastus
- oven edessä 2mx2m vapaa tilaa
- sisäänkäynti katettu
- kutsupainike sisäänkäynnin yhteydessä
- liuska (kaltevuus max. 8%, luistamaton)
- käsijohteet portaissa ja luiskassa molemmin puolin
- kynnykset (max. 20mm)
- oven vapaa leveys (min 850mm)
- oven avaamisen helppous
- tuulikaapin tilavuus, kääntymisympyrä 1500mm
- opastuksen selkeys

5. Sisätilat

- valaistuksen riittävyys ja häikäisemättömyys
- värikontrastit sisustuksessa, kalustuksessa
- selkeä, häiriötön kuuluvuus, ei taustamelua
- tiloissa induktiosilmukka ja sen tunnus
- liikkumisen helppous yleisesti
- kulkuväylien leveys. (1500-1800mm)
- hissi
(min mitat 1400x1100mm, oven leveys min 900mm)
- hissin painikkeet (kohonumeroitu, erottuvuus taustasta, uloskäynti kerroksen painike koholla, korkeus lattiasta 900-1100mm, äänisignaali)

- hissien oven edessä vapaa tila 1500x1500mm
- portaat (reunan, kontrasti, käsijohteet)
 - wc-tilojen riittävyys
 - wc-tilojen selkeä merkitseminen -
 - wc-tiloissa kääntymisympyrä 1500mm
 - wc-istuimen vieressä vapaa tila min 800mm
 - wc-istuimen vieressä kääntyvät käsituet
 - paperirullan ja biden sijoitus max. 300mm istuimesta
 - pesualtaan korkeus säädettävä tai 800mm

- palvelupisteet helposti havaittavissa
- palvelupisteissä ei taustahälyä
- mahdollisuus induktiosilmukan käyttöön
- onko induktiosilmukka testattu?
- riittävä valaisu, pinnat heijastamattomia
- palvelutiskejä seisoen ja istuen asioiville (korkeus seisomatiski 1100mm, istumatiski 700-800mm, syvyys istumatiski min 600mm)
- palvelupisteissä paikat apuvälineille
- palvelupisteelle pääsy pyörätuolilla

HUOM TÄMÄ ESTEETTÖMYSSSELVITYSLOMAKE ON OTETTU KOELUONTEISESTI KÄYTTÖN 02.2010, JOTTA JO RAKENNUSLUPAHAKEMUSVAIHEESSA VOITAIIN PAREMMIN VARMISTAA JULKISEN TAI MUUN YLEISOPALVELUTILAN ESTEETTÖMYYS LOMAKKEEN SISALTOA KEHITETAAN KOKEMUSTEN PERUSTEELLA ALKUPERAISENÄ RUNKONA ON OLLUT INVALIDILIITON ESTEETTÖMYYSKARTOITUSLOMAKE, JOTA ON TÄHÄN YKSINKERTAISTETTU.

SUUNNITELIJALLA JA RAKENNUTTAJALLA ON VASTUU HANKKEEN ESTEETTÖMISTÄ RATKAISUISTA SUOMEN RAKENTAMISMÄÄRÄYSKOKOELMAN F1 JA F2 MUKAISESTI EIKÄ VASTUUTA VOI SIIRTÄÄ RAKENNUSLUPAVIRANOMAISELLE TAI PYYNNÖSTÄ ERIKSEEN LAUSUNNON ANTAVALLE VAMMAISNEUVOSTOLLE.

KATSO JA TALLENNÄ INTERNETISTÄ www.esteeton.fi ESTEETTÖMIÄ RATKAISUJA- kuvitettu opas rakennusten suunnitteluun ja korjausrakentamiseen.