

Piritta Kivimäki piritta.kivimaki@linja-arkkitehdit.fi
Meeri Rasivirta meeri.rasivirta@linja-arkkitehdit.fi

Metsokankaan lähiliikuntapaikka

Oulun kaupungin vammaisneuvosto käsitteli asian kokouksessaan 8.5.2015. Esittelijänä toimi ympäristösuunnittelija Piritta Kivimäki LINJA ARKKITEHDIT Oy:stä.

Oulun kaupungin Tilakeskus on tilannut lähiliikuntapaikan suunnittelutyön. Metsokankaan koulun alueelle on suunniteltu erilaisiin aktiviteetteihin lähiliikuntapaikkoja, joihin on tehty esteettömyyselitys. Käyttäjinä tulevat olemaan lähialueiden asukkaat lähinnä illalla ja päivisin koululaiset ja päiväkodin lapset. Vammaisneuvoston lausuntoa pyydetään Aluehallintoviraston rahoitushakemuksen liitteeksi.

Vammaisneuvosto esittää esteettömyyselityksestä lausuntonaan seuraavaa:

- 1) Aluetta voi lähestyä kahta kautta. Päiväkodin puolella on kaksi liikuntaesteisten parkkipaikkaa. Ei reunakiviä, esteetön kulku, kallistus alle 5 %, helppo liikkua.
 - ISA merkintä puuttuu (kansainvälinen pyörätuolisymboli).
- 2) Päiväkodin portti on kaksilehtinen, sisäänpäin aukeava, jatkuu asfalttiväylänä, ei yli 5%:n kallistusta.
 - Esteetön reitti kulkee päiväkodin pihan läpi, miten toimii käytännössä.
- 3) Kulku päiväkodin pihan läpi.
 - Päivällä hankala käyttää, kun lapsia pihalla.
- 4) Pallokenttäaluetta ei ole suunniteltu vielä valmiiksi.
 - Kallistukset ja luiskat on tärkeää ilmoittaa. Kallistukset saavat olla korkeintaan 5 %.
- 5) Asfaltilta sorapolulle. Saumaton liittyminen ei pykälää.
 - Sitoutumattomilla pinnoitteilla tulee kuoppia ja muita sateisella ilmalla. Tämä on otettava huomioon kulkuväylien suunnittelussa.Frisbee -väylä ja lenkipolku ovat hyvinkin hankalakulkuisia. Tullaan pinnoittamaan kivituhkalla, mutta siellä on hankala kulkea. Reunakivi.
- 6) Reunakivi on madallettu. Reunakiven viereen laitettu soraa, ei kynnystä.
 - Tulee suosia huomattavasti toimivampaa ratkaisua eli esim. luiskareunatukia. Muuten liikkuminen hankalaa apuvälineitten kanssa liikkuville ja näkövammaisille.
- 7) Uusia kuntoiluvälineitä. Kivituhkaa, luonnonsorasekoita.
 - Hyppelypaikkoja, lihaskuntoa vahvistavia laitteita. Esteettömästi pääsee viereen. Kukin kykyjen mukaan pystyy käyttämään. Alue tarkoitettu temppuiluun. Kivituhkapinnat tiivistetään, kun rakennetaan.
 - Ratkaisu ei ole hyvä. Luonnonsora ei ole hyvä pintamateriaali. Kivituhka materiaalina pyörätuoleille on kosteana pehmeää. Muuten hyvä ja kustannustehokas. Betonikivi on huomattavasti kalliimpaa isoille alueille.

- 8) Reunakivi on madallettu. kts. kohta 6.
- 9) Skuuttaus/skeittialue;
- tieto kallistuksen määrästä puuttuu.
- 11) ISA merkintä puuttuu.

Jotta kaikki kuntalaiset voisivat käyttää lähiliikuntapaikkoja yhdenvertaisesti, on niiden suunnitteluun kiinnitettävä erityistä huomiota.

Oulussa 10.5.2015

Katja Kuusela
asiantuntijasihteeri