



Väliaikaisten koulureittien turvallisuus

Hanke-esittely



2018-2019

Hankkeen tausta

- Järvenpään kouluverkossa on tapahtumassa paljon muutoksia:
 - Oppilaat Kinnarin yhtenäiskoulusta kulkevat väliaikaisesti Järvenpään yhteiskoulun (JYK) alueella sijaitseviin väistötiloihin.
 - Käynnissä on myös uuden yhteiskoulun kaavoitus.
 - Yhteiskoulun alueen oppilasmäärä kasvaa huomattavasti, koulumatkat muuttuvat väliaikaisesti ja lisäksi uutta koulua aletaan rakentamaan alueella.
 - Muuttuvien koulureittien turvallisuus huolettaa kovasti vanhempia ja muuttuville reiteille on vaadittu liikenneturvallisuustoimenpiteitä.



Tavoitteet

- Tavoitteena on parantaa väistöiloissa olevien oppilaiden koulureittien turvallisuutta liikenneympäristön toimenpiteillä sekä erityisesti viestinnän keinoin.
- Hankkeessa halutaan luoda toimintamalli hyödynnettäväksi muissakin kunnissa väliaikaisten koulureittien liikenneturvallisuustoimenpiteiden ja -viestinnän toteuttamisesta.
- Työ on käynnistynyt kesäkuussa 2018 ja kestää arviolta helmikuun loppuun 2019 asti.

Työvaiheet 1/2

- Nykytila-analyysi vaiheessa toteutetaan:
 - Koulureittien mallintaminen paikkatiedolla.
 - Koulureittien ja saattoliikennejärjestelyjen liikenneturvallisuusarvioinnit maastossa ja paikkatietoanalyysien pohjalta. Erityishuomiota kiinnitetään Mannilantiehen ja Urheilukadun ympäristöön.
 - Haastatellaan koulutoimea ja kaupunkikehityksen avainhenkilöitä väistötilojen liikkumiseen liittyvistä ongelmista ja kehitystarpeista.
 - Verkkokysely vanhemmille informoinnista ja liikenneympäristön ongelmista.

Liikenneympäristö

- Koulureittien ja saattoliikennejärjestelyjen toimenpide-ehdotukset.
- Esisuunnitelmakuvat 1-3 kohteesta.
- Arvioidaan toimenpiteiden kustannukset ja vaikutukset.
- Arvioidaan väliaikaisissa liikenneturvallisuustoimenpiteissä käytettyjen ”materiaalien” ja laitteiden uusiokäyttöä vastaavissa väistökohteissa tai pysyvissä ratkaisuisissa. Tavoitteena on hahmottaa, onko kannattavaa investoida toimenpiteisiin, sillä ne ovat väliaikaisia.

Työvaiheet 2/2

- Viestintä ja vuorovaikutus
 - Tiedottaminen vanhemmille, alueen toimijoille ja kaikille Järvenpään asukkaille muuttuneista koulureiteistä hyödyntäen monipuolisesti eri kanavia.
 - Tempaukset mm. näkymiseen liittyen ja yhteistyössä eläkeläisjärjestöjen kanssa.
 - Muut työn aikana ideoitavat tempaukset ja tapahtumat.
- Toimintamalli
 - Laaditaan malli siitä, millaisia liikenneympäristön ja viestinnän toimenpiteitä väliaikaisten koulureittien turvallisuuden parantamiseksi kannattaa tehdä huomioiden sekä kustannukset että hyöty. Annetaan suositukset siitä, miten yhteistyötä kaupungin eri hallinnon alojen kesken tulisi tehdä, ja mitä tekijöitä liikkumiseen liittyen tulee huomioida.

Raportointi ja tulosten hyödyntäminen

- Työn merkittävin tulos on toteuttaa onnistuneesti viestintää eri osapuolille ja siten parantaa liikenneturvallisuutta. Raportointiaineisto koostuu viestintämateriaalista sekä tiiviistä ppt-muotoisesta raportista. Raportti sisältää nykytilanteen sekä toimenpide-ehdotukset ja suunnitelmakuvat (1-3 kpl).
- Työn tuloksena syntyvistä viestintätoimenpidepaletista sekä liikenneympäristön toimenpide-ehdotuksista on jatkossa hyötyä muille kunnille, joissa koululaisten koulureitit muuttuvat väliaikaisesti. Työn tuloksia voidaan mahdollisesti käyttää hyväksi ennakoivasti väistötilojen sijaintipäätöstä puntaroitaessa.



Lisätietoja

Järvenpään kaupunki
Liikenneinsinööri Sari Piela
040 315 2435
sari.piela@jarvenpaa.fi

Sitowise Oy
Projektipäällikkö Laura Mansikkamäki
puh. 020 747 7488
laura.mansikkamaki@sitowise.com





Järvenpää