

10.9.2024

## Saukonpaadenrannan toimipisteen lähiympäristössä lisätoimia liikenneturvallisuuden parantamiseksi

Lasten turvallinen kulku koululle ja päiväkodille on meille kaikille tärkeä asia. Jätkäsaaren peruskoulun ja varhaiskasvatusyksikkö Fregatti-Livornonkadun Saukonpaadenrannan toimipisteen ympäristöön on tulossa seuraavia turvallisuutta parantavia toimenpiteitä:

### **Koulu- ja päiväkotirakennuksen vierusta:**

Sisäänkäynnin viereen aidataan alue, jossa lapset voivat odottaa turvallisesti koulun alkua. Myöhemmin mahdollisesti lisätään valotolppa aitauksen yhteyteen.

### **Länsisatamankatu:**

- Töyssyjen rakentaminen viedään loppuun ja töyssyjä korjataan.
- Lapsista varoittava liikennemerkki siirretään lähemmäksi koulunrakennusta ja asennetaan tavarantoimituksille kyltti.
- Raitioliikenteen ylityspaikan merkit muutetaan samalla kun töyssy valmistuu.

### **Messipojankuja:**

Kujalle asennetaan molempiin päihin lapsista varoittavat liikennemerkkit sekä kaksi ajoneuvojen nopeusnäyttöä. Näyttöjen avulla seurataan liikennemääriä sekä ajoneuvojen nopeuksia. Seurannan avulla nähdään, rauhoittuuko liikenne vai tarvitaanko vielä lisätoimenpiteitä.

### **Martin Wegeliuksen kuja:**

Kujan puolelle asennetaan pyörätelineet ja penkkejä sen jälkeen, kun kujan päällystystyöt saadaan päätökseen (arviolta lokakuussa 2024).

### **Koulureitti**

Pyydämme vielä, että perheet pyrkisivät mahdollisuuksien mukaan käyttämään koulumatkoilla karttaan merkittyä koulua varten rakennettua kulkureittiä Saukonkadun, Saukontorin sekä Saukonpaadenpuiston kautta. Kartta on saatavilla koulun verkkosivulla.

## Tietoa Jätkäsaarenlaiturin työmaasta

Töiden arvioidaan alkavan vuoden 2024 lopulla ja saamamme tiedon mukaan töiden arvioidaan kestävän kaksi vuotta. Tavoitteena on pitää Tyynenmerenkadulla kaksi moottoriajoneuvoliikenteen ajokaistaa käytössä kumpaankin suuntaan siltatyömaan ajan ja ohjata sataman liikenne sinne. Kulku pyritään pitämään sujuvana, jotta Länsisatamankatua ei olisi välttämätöntä käyttää raskaan liikenteen purkureittinä sillan uudistamisen aikana. Hanke on suunnitellut tilapäiset liikennejärjestelyt yhteistyössä Helsingin Sataman kanssa.



### Yhteyshenkilöt:

johtava asiantuntija Sanna Rautajärvi  
kaupunkiympäristö, asiakkuusyksikkö, sanna.rautajarvi@hel.fi

tilapalvelujohtaja Mauno Kemppi  
kasvatus ja koulutus, oppimistilojen suunnittelupalvelut, mauno.kemppi@hel.fi

**Yhteydenotot** [palautteet.hel.fi](https://www.hel.fi/palautteet)  
pyydämme käyttämään palautekanavan karttaa