

## TIEDOTE

### IDEAPARK PYSÄKÖINTIALUEEN LIITYNTÄPISTEIDEN KAMERAMITTAUKSET JA HENKILÖTIETOSUOJA

Ideapark toteuttaa pysäköintialueen liityntäpisteissä liikennemittauksia, joiden avulla analysoidaan Ideaparkin asiakasvirtoja. Mittaukset toteutetaan yhteistyössä liikennemittauksia tarjoavan Nodeon Finland Oy:n kanssa neljän viikon ajan 7.2.–7.3.2019 välisenä aikana.

#### **Mittausten ja niihin liittyvän henkilötietosuojan osalta asiakkaiden ei tarvitse olla huolissaan.**

Vaikka mittaukset ja niiden pohjalta tehtävät analyysit perustuvat rekisterintunnistusteknologiaan ja Traficom ajoneuvorekisteritietokannan sisältämiin tietoihin, mittaukset **eivät** tarjoa Ideaparkille ajoneuvojen rekisteritunnuksia, ajoneuvojen käyttäjä-/omistajatietoja tai edes katuosoitetietoja. Mittausten avulla palveluntarjoaja tarjoaa Ideaparkille ajoneuvojen lähtöalueita: ajoneuvojen määrä maakunnittain, kunnittain ja postinumeroalueittain. Lähtöalueiden lisäksi Ideaparkille tarjotaan ajoneuvojen keskimääräisiä viipymä- ja toistuvuustietoa sekä luokitteluun liittyviä tietoja (esim. henkilö-, paketti-, ja linja-autojen määrät sekä ajoneuvojen käyttövoimien, päästöluokkien ja valmistajien prosentuaaliset osuudet kokonaisvirrasta).

Mittaukset toteutetaan Nodeon Finland Oy:n tuotteistaman Liikennevirtojen Mittaus ja Analysointi -ratkaisun avulla, jonka analysointiosuus perustuu Traficom ajoneuvorekisteritietokannan sisältämiin tietoihin sekä Nodeonin ja Traficom väliseen sopimukseen tietojen käytöstä, tietoturvasta ja henkilötietosuojasta. Sopimuksen mukaisesti Traficom ei luovuta myöskään Nodeon Finland Oy:lle rekisteritunnuksiin liittyviä henkilötietoja, vaan jo yllä mainittuja ajoneuvoihin liittyviä muita tietoja (rekisteröinnin postinumeroalue, ajoneuvoluokka, käyttövoima jne.). Sopimuksen mukaisesti Nodeon ei myöskään saa luovuttaa tunnistettuja rekisteritunnuksia Ideaparkille ja Nodeonin tulee itse tuhota tunnistetut rekisteritunnukset saatuaan niihin liittyvät kyselytiedot Traficomilta.

Näin ollen kummallekään taholla; Ideaparkille tai Nodeonille ei synny mittaustoiminnan myötä EU:n henkilötietojalain GDPR:n mukaista henkilörekisteriä. Mittausten avulla Ideapark saa asiakkaiden käyttäytymisestä uutta tietoa ja voi näin kehittää toimintaansa entistä paremmin palvelemaan asiakkaitamme.

Tiedustelut: Visa Vainiola, kauppakeskusjohtaja, [visa.vainiola@ideapark.fi](mailto:visa.vainiola@ideapark.fi)