

Konsernimääräys 28.1.2021, Dnro TRE:126/07.01.01/2021

Ajoneuvojen ja työntekijöiden sijainti- ja paikannustietojen käsittely

1	Sijainti- ja paikannustietojen käsittely	1
2	Ohjeessa käytettyjen termien määritelmiä	1
3	Paikantamisen tarkoitus	2
4	Välitön ja välillinen paikantaminen	3
5	Paikantamisen avulla kerättävät henkilötiedot	3
6	Informointi	4

1 Sijainti- ja paikannustietojen käsittely

Sijainti- ja paikannustieto on EU:n tietosuoja-asetuksen 2016/679 (I luku, 4 artikla) tarkoittamana henkilötieto, mikäli siitä voidaan tunnistaa luonnollinen henkilö. Tampereen kaupungilla on laillisia ja perusteltuja käyttötarkoituksia kerätä ja käsitellä ajoneuvojen ja muiden liikkuvien kohteiden sekä työntekijöiden sijainti- ja paikannustietoja.

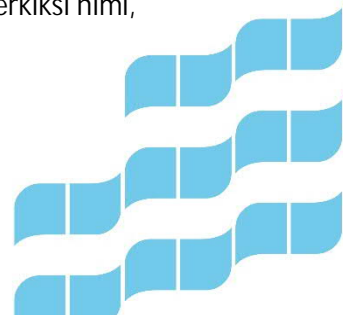
Työpaikalla tulee etukäteen määritellä ja dokumentoida, kenellä organisaatiossa on työtehtäviin ja/tai asemaan perustuva oikeus käsitellä työntekijöistä tai ajoneuvoista kerättäviä sijainti- ja paikannustietoja. Esimiehen pitää perehdyttää tietojen käsittelijä toimimaan huolellisesti ko. tietojen käsittelyssä.

Tampereen kaupungin toiminnassa on useita eri rekistereitä, joissa käsitellään sijainti- ja paikannustietoja. Kullakin näistä rekistereistä on oma vastaava virkamies sekä oma tietosuojaseloste. Tietosuojaselosteessa on kuvattu kunkin rekisterin sisältämät henkilötiedot, henkilötietojen käsittelyn tarkoitus ja oikeusperuste, säännönmukaiset tietolähteet, säännönmukaiset henkilötietojen luovutukset ulkopuolisille, rekisterin suojauksen periaatteet, henkilötietojen säilytysajat ja rekisteröidyn oikeudet.

Tiedot pitää säilyttää tietoturvallisesti ja poistaa kun niiden käyttötarve päättyy ja säilyttäminen ei ole enää tarpeellista.

2 Ohjeessa käytettyjen termien määritelmiä

- Henkilötietoja ovat kaikki tiedot, jotka liittyvät tunnistettuun tai tunnistettavissa olevaan henkilöön. Henkilötietoja ovat esimerkiksi nimi,



osoite, puhelinnumero, sähköpostiosoite, auton rekisterinnumero, tietojärjestelmän käyttäjätunnus henkilön tai ajoneuvon sijaintitiedot.

- Henkilörekisterillä tarkoitetaan mitä tahansa jäseneltyä tietojoukkoa (tiedosto, tietokanta, ääni- tai kuvatallenne, paperidokumentti), joka sisältää henkilötietoja. Henkilörekisteristä voi tarpeen mukaan erotella osittaisia rekistereitä.
- Rekisterinpitäjä on ihminen tai organisaatio, jonka käyttöä varten henkilörekisteri perustetaan ja joka määrittelee, mihin tarkoitukseen ja millä tavalla henkilötietoja käsitellään
- Rekisteröity on tunnistettava ihminen tai organisaatio, jonka tietoja on kirjattu rekisteriin
- Tietosuojaseloste on rekisterinpitäjän informointi rekisteröidylle. Selosteet julkaistaan kaupungin internetsivuilla.

Paikannuksen osalta muodostuu henkilörekistereitä, joiden rekisterinpitäjänä toimii Tampereen kaupunki. Rekisterit voivat olla määrittelyiltään laajoja samaan käyttötarkoitukseen kerättyjä kokonaisuuksia, esimerkiksi:

- Sosiaali- ja terveystietojen työntekijöiden paikannuksen rekisteri
- Oppilaiden ja opiskelijoiden paikannuksen rekisteri
- Katujen kunnossapidon ajoneuvojen ja kuljettajien paikannuksen rekisteri
- Pysäköinninvalvonnan paikannuksen rekisteri
- Joukkoliikenteen paikannuksen rekisteri

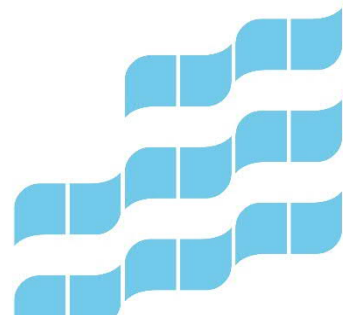
Rekistereistä tulee laatia tietosuojaselosteet ja pitää ne ajantasalla.

EU:n yleinen tietosuoja-asetuksen edellyttämä Tietosuojan etukäteinen vaikutustenarviointi (DPIA) liittyen ajoneuvojen ja työntekijöiden sijainti- ja paikannustietojen käsittelyyn Tampereen kaupungin toiminnassa on toteutettu ja dokumentoitu 8.4.2020.

3 Paikantamisen tarkoitus

Paikantamisen tarkoituksena on:

- liikenteenseuranta: ajantasainen tilannekuva ajoneuvojen liikkumisesta
- tehokkaampi tuotantoon liittyvä organisointi ja tuotannonohjaus
- resurssien kohdentaminen oikeisiin paikkoihin ja oikeisiin tehtäviin
- työntekijöiden turvallisuuden varmistaminen
- omaisuuden turvaaminen
- asiakaspalvelun parantaminen
- tiedolla johtamisen tarpeet
- opetuskäyttö



- työvaiheiden järjeistäminen ja automatisointi
- hätätilanneviestintä
- tartuntataudin leviämisen hillitseminen ja estäminen

Paikannusta ei käytetä työajan valvonnassa ja seurannassa.

4 Välitön ja välillinen paikantaminen

Tampereen kaupunki toteuttaa sekä välitöntä (suoraa) että välillistä paikantamista.

Välitön (suora) paikantaminen

- yksittäisen työntekijän paikantaminen erillisen paikannuslaitteen tai esimerkiksi työntekijän hallussa olevan puhelimen sovelluksen avulla
 - käytetään sovitussa toiminnoissa esimerkiksi sosiaali- ja terveyspalvelujen työntekijöiden paikantamiseen
 - tulee olla työntekijän suostumus
 - työntekijää ei saa paikantaa salaa
 - työnantajan pitää huolehtia siitä, että työntekijä voi kytkeä paikannuksen päälle ja pois päältä, varsinkin silloin kun päätelaitetta voi luvallisesti (esim. työsuhdepuhelin) käyttää työajan ulkopuolella.

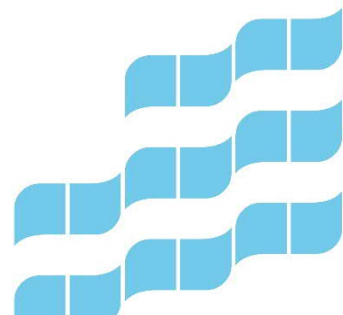
Välillinen paikantaminen

- työnantajan ajoneuvon tai muun liikkuvan kohteen paikantaminen ajoneuvoon kiinnitetyllä seurantalaitteella
 - erillistä suostumusta työntekijältä välilliseen paikantamiseen ei tarvita, mikäli asialliset käsittelyn perusteet toteutuvat ja paikantamisen periaatteet on käsitelty yhteistoimintamenettelyssä
 - näistä periaatteista ja henkilötietojen käsittelystä tulee tiedottaa työntekijöitä

Välillisessä paikantamisessa varsinainen paikantamiseen liittyvä laite tai tekninen ratkaisu on yhdistetty ainoastaan omaisuuteen tai esineeseen, jolloin työntekijän sijainti yhdistyy välillisesti paikannettavan kohteen välityksellä työntekijään. Kysymyksessä voi olla esimerkiksi työtehtävissä käytettävän ajoneuvon, koneen tai laitteen paikantaminen, joka ilmaisee samanaikaisesti ajoneuvoa, konetta tai laitetta käyttävän työntekijän sijainnin.

5 Paikantamisen avulla kerättävät henkilötiedot

Henkilötietoja kerätään minimiperiaatteen mukaisesti eli vain välittömästi tarpeelliset henkilötiedot kerätään. Paikantamisen avulla kerätään seuraavia henkilötietoja:



- kaupungin työntekijän nimi
- ostopalvelun työntekijän nimi (ei ole työsuhhteessa kaupunkiin)
- oppilaitoksen opiskelijan/oppilaan/harjoittelijan nimi (ei ole työsuhhteessa kaupunkiin)
- matkapuhelinnumero
- opiskelijakortin numero
- ajoneuvon rekisterinumero
- sijainti- ja paikannustieto siitä, missä ajoneuvo tai henkilö liikkuu
- käyttölokiteidot

Jos se kenen henkilötietoja paikannuksessa käsitellään, on alle 13-vuotias (esim. oppilas), tulee hänen henkilötietojensa keräämiseen ja käsittelyyn saada huoltajan suostumus.

6 Informointi

Tämä konsernimääräys sekä tietosuojan vaikutusten arviointi on käsitelty yhteistoimintaryhmän (YTR) kokouksessa 20.8.2020. Esimiehet informoivat tästä ohjeesta niitä työntekijöitä, jotka käyttävät kaupungin ajoneuvoja ja/tai tekevät liikkuvaa työtä, mukaan lukien vuokratyövoima tai ostopalveluyrityksien työntekijät, jotka käyttävät kaupungin ajoneuvoja tai paikannussovelluksia. Myös opiskelijat, oppilaat ja harjoittelijat kuuluvat informoinnin piiriin.

On tärkeää jo perehdyttämisen yhteydessä varmistaa, että työntekijä tietää milloin, miten ja miksi paikannusta tehdään. Yhtä tärkeää on varmistua siitä, että sijainti- ja paikannustietoja pääsevät käsittelemään vain sellaiset työntekijät, joiden työtehtäviin se on määritelty ja niitä käsitellään vain sovitussa käyttötarkoituksissa.

Juha Yli-Rajala
konsernijohtaja

Jakelu

Konsernihallinto, palvelualueet ja liikelaitokset, sisäinen tarkastus

