

HENKILÖTIETOJEN KÄSITTELY TIEKUNNASSA

Tiekunta on velvollinen noudattamaan EU:n yleisen tietosuoja-asetusta (GDPR) henkilötietojen käsittelyssä

Yleiset periaatteet

EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen (GDPR) henkilötietojen käsittelyä koskevia yleisien periaatteiden mukaan henkilötietoja on

- käsiteltävä lainmukaisesti, asianmukaisesti ja rekisteröidyn kannalta läpinäkyvästi
- käsiteltävä luottamuksellisesti ja turvallisesti
- kerättävä ja käsiteltävä tiettyä, nimenomaista ja laillista tarkoitusta varten
- kerättävä vain tarpeellinen määrä henkilötietojen käsittelyn tarkoitukseen nähden
- päivitettävä aina tarvittaessa – epätarkat ja virheelliset henkilötiedot on poistettava tai oikaistava viipymättä
- säilytettävä muodossa, josta rekisteröity on tunnistettavissa ainoastaan niin kauan kuin on tarpeen tietojenkäsittelyn tarkoitusten toteuttamista varten.

Keskeiset määritelmät

Henkilötieto

tarkoittaa kaikenlaisia luonnollista henkilöä tai hänen ominaisuuksiaan tai elinolosuhteitaan kuvaavia merkintöjä, jotka voidaan tunnistaa häntä tai hänen perhettään tai hänen kanssaan yhteisessä taloudessa eläviä koskeviksi

Henkilötietojen käsittely

tarkoittaa henkilötietojen keräämistä, tallettamista, järjestämistä, käyttöä, siirtämistä, luovuttamista, säilyttämistä, muuttamista, yhdistämistä, suojaamista, poistamista ja tuhoamista sekä muita henkilötietoihin kohdistuvia toimenpiteitä

Henkilörekisteri

tarkoittaa käyttötarkoituksensa vuoksi yhteenkuuluvista merkinnöistä muodostuvaa henkilötietoja sisältävää tietojoukkoa, jota käsitellään osin tai kokonaan automaattisen tietojenkäsittelyn avulla tai joka on järjestetty kortistoksi, luetteloksi tai muulla näihin verrattavalla tavalla siten, että tiettyä henkilöä koskevat tiedot voidaan löytää helposti ja ilman kohtuuttomia kustannuksia

Rekisteröity

tarkoittaa henkilöä, jota henkilötieto koskee

Tietoturvaloukkaus

Tietoturvaloukkauksella tarkoitetaan loukkausta, jonka seurauksena on henkilötietojen vahingossa tapahtuva tai lainvastainen tuhoaminen, häviäminen, muuttaminen, luvaton luovuttaminen tai muu pääsy tietoihin.

Mahdollisen loukkauksen tapahtuessa, tapahtuman havainneen henkilön on ilmoitettava siitä ilman aiheetonta viivytystä rekisterinpitäjälle, joka päättää mahdollisista toimenpiteistä. Loukkausta koskeva ilmoitus tehdään valvontaviranomaiselle mahdollisuuksien mukaan 72 tunnin kuluessa loukkauksen ilmitulosta. Ilmoitusta ei tarvitse tehdä, mikäli loukkauksesta ei todennäköisesti aiheudu luonnollisten henkilöiden oikeuksiin ja vapauksiin kohdistuvaa riskiä.

Tietoturvaloukkauksesta ilmoitetaan rekisteröidyille, jos loukkaus todennäköisesti aiheuttaa korkean riskin luonnollisten henkilöiden oikeuksille ja vapauksille. Tässä ilmoituksessa

kuvataan selkeällä ja yksinkertaisella kielellä muun muassa henkilötietojen tietoturvaloukkauksen luonne ja tietoturvaloukkauksen todennäköiset seuraukset. Ilmoitus tehdään ilman aiheetonta viivytystä.

Rekisterinpitäjä dokumentoi kaikki henkilötietojen tietoturvaloukkaukset ja loukkaukseen liittyvät seikat, loukkauksen vaikutukset ja toteutetut korjaavat toimet, joiden perusteella valvontaviranomainen voi tarkistaa, että rekisterinpitäjä on noudattanut ilmoitusvelvollisuuttaan. Valvontaviranomainen on Tietosuojavaltuutetun toimisto (Pl. 800, 00521 Helsinki, tietosuoja@om.fi).

Tietosuojaseloste

Tiekunnan tieosakasrekisteri

1 Rekisterin nimi ja rekisterinpitäjä

NN tiekunnan tieosakasrekisteri
hoitokunnan puheenjohtajan/toimitsijamiehen yhteystiedot
Nimi
Osoite
Puhelinnumero
Sähköpostiosoite

2 Rekisterin vastuu- ja yhteyshenkilö

Nimi
Osoite
Puhelinnumero
Sähköpostiosoite

3 Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus ja oikeusperuste

Osakas- ja tienkäyttäjärekisterin tarkoituksena on kerätä tiekunnan osakkaista ja tien muista käyttäjistä tietoja yksityistielain (Laki yksityisistä teistä 358/1962) 64 § ja 67 § mukaisen maksuunpanoluettelon muodostamiseksi, tie- ja käyttömaksujen perimiseksi sekä tiekunnan päätöksentekoa ja muuta hallintoa, tiedotusta ja laskutusta varten.

Tiedoista voidaan koota tilastoja, joista yksittäistä osakasta ei ole mahdollista tunnistaa.

4 Rekisterin tietosisältö

Rekisteriin kerätään tieosakkaista tieosakkaan nimi, tieyksikkömäärä, osuus tieyksiköistä, yksikkömaksun määrä, perusmaksun määrä ja tiemaksu yhteensä.

Lisäksi osakkaista kerätään seuraavat tiedot:

- Osakkaan yhteystiedot (lähiosoite, postinumero ja -toimipaikka, puhelin, sähköposti ja muu sähköinen osoite)
- Osakaskiinteistön nimi, kiinteistötunnus, pinta-alat, tyyppi ja käyttötapa ja käyttömäärä, tienkäyttömäärä, käytössä olevien ajoneuvojen määrä
- Tieosakkuuden (tieoikeuden) peruste
- Tiemaksutiedot (laskutus ja maksusuoritukset) taloushallintojärjestelmään.

Käyttömaksun maksajien ja muiden tien käyttöluvan saaneiden osalta rekisteriin kerätään seuraavat tiedot:

- Henkilön tai käyttäjän nimi
- Yhteystiedot (lähiosoite, postinumero ja -toimipaikka, puhelin, sähköposti ja muu sähköinen osoite)
- Tien käyttömäärä ja –tapa sekä käyttömaksun suuruus
- Tiemaksutiedot (laskutus ja maksusuoritukset) taloushallintojärjestelmään.

5 Säännönmukaiset tietolähteet

Tieosakkaiden ilmoitukset tienkäytön muuttumisesta, alkamisesta tai loppumisesta.

Tietoja voidaan tarvittaessa täydentää maanmittauslaitokselta ja kunnasta saatavilla tiedoilla.

6 Henkilötietojen suojaaminen ja tietoturva

Manuaalinen, paperilla, oleva rekisteri säilytetään rekisterinpitäjän nimeämässä tilassa lukittavassa kaapissa. Manuaaliseen rekisteriin on pääsy vain asianmukaisilla, tiekunnan nimeämällä henkilöillä.

Sähköinen rekisteri sijaitsee tiekunnan rekisterinpitäjän palvelimella tai tietokoneella. Rekisterin käyttöoikeus on vain rekisterinpitäjällä tai tiekunnan nimeämällä toimijalla, joka osaltaan vastaa tietojen säilytyksen suojauksesta. Rekisteriin pääsy tapahtuu käyttäjätunnuksen ja salasanan avulla.

7 Henkilötietojen säännönmukaiset luovutukset ja siirrot

Henkilötietoja ei säännönmukaisesti luovuteta kolmansille osapuolille.

Rekisterin tietoja voidaan siirtää tiekunnan valitsemalle palveluntarjoajalle rekisterin käyttötarkoituksen toteuttamiseksi.

8 Henkilötietojen siirrot EU:n tai ETA:n ulkopuolelle

Rekisteriin tallennettuja tietoja ei säännönmukaisesti luovuteta tiekunnan EU-alueen tai ETA:n ulkopuolelle.

9 Henkilötietojen säilytysaika

Henkilötiedot säilytetään rekisterissä niin kauan kuin osakas on tiekunnan osakkaana tai tiekunnan tien käyttäjänä. Tämän jälkeen henkilötietoja säilytetään enintään kymmenen vuoden ajan.

Tiekunnan kirjanpidon tositteet ja kirjeenvaihto säilytetään 6 vuotta sekä kirjanpidon tasekirjat ja muut kirjanpitokirjat 10 vuotta. Tiekunnan toimielimen kokousten pöytäkirjat ja päätöskirjat säilytetään 10 vuotta. Tiekunnan kokousten pöytäkirjat säilytetään pysyvästi, koska niissä saattaa olla osakkaan oikeustuvan kannalta merkittäviä asioita kuten tieoikeuden myöntämisistä.

10 Tarkastusoikeus

Rekisteröidyllä on oikeus tarkastaa häntä koskevat rekisterissä olevat tiedot ja saada jäljennös häntä koskevista tiedoista. Tarkastuspyyntö tulee esittää rekisterinpitäjälle.

Tiekunta voi pyytää rekisteröityä tarkentamaan pyyntöään kirjallisesti ja varmentamaan henkilöllisyyden ennen pyynnön käsittelemistä.

Rekisteröidyllä on lähtökohtaisesti oikeus soveltuvan tietosuojalainsäädännön mukaisesti;

- saada tieto henkilötietojensa käsittelystä,
- saada pääsy omiin tietoihinsa ja tarkastaa ne,
- vaatia epätarkan ja virheellisen henkilötiedon oikaisua ja tietojen täydentämistä ja
- vaatia henkilötietojensa käsittelyn rajoittamista lakiin perustuvalla perusteella.

Tarkastuspyyntöihin vastataan viivytyksettä, viimeistään kuukauden kuluessa pyynnön esittämisestä.

11 Oikeus vaatia tiedon korjaamista ja valitusoikeus

Rekisteröidyllä on oikeus vaatia virheellisen tiedon korjaamista.

Rekisteröidyllä on oikeus tehdä valitus asianomaiselle valvontaviranomaiselle henkilötietojen käsittelyyn liittyen.

12 Muut henkilötietojen käsittelyyn liittyvät rekisteröidyn oikeudet

Järjestelmästä ei luovuteta tietoja suoramarkkinointia, markkina- ja mielipidetutkimuksia, henkilömatrikkeleita eikä sukututkimuksia varten.

Rekisterin piiriin tuleville ei ilmoiteta erikseen rekisterin piiriin tulemisesta.