

# INFRA ry:n jäsen- ja sidosryhmätietorekisterin tietosuojaseloste

Yleisen tietosuojasetuksen (EU) 2016/679 30 artiklan mukainen seloste

<b>1. Rekisterin nimi</b>	Rekisterin nimi on INFRA ry:n jäsen- ja sidosryhmätietorekisteri.
<b>2. Rekisterinpitäjä ja rekisterin yhteyshenkilö</b>	Rekisterinpitäjä on INFRA ry (osoite Eteläranta 10, 00130 Helsinki).  Rekisterin yhteyshenkilö on Hanna Johansson, <a href="mailto:hanna.johansson@infra.fi">hanna.johansson@infra.fi</a> .
<b>3. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus ja peruste</b>	Rekisterissä olevia henkilötietoja käytetään: <ul style="list-style-type: none"><li>• INFRA ry:n ja sen piiriyhdistysten jäsenasioiden hoitamiseen</li><li>• INFRA ry:n ja sen piiriyhdistysten yhteydenpitoon toiminnan kannalta tarpeellisiin sidosryhmiin sekä</li><li>• INFRA ry:n ja sen piiriyhdistysten tuottamien tilastojen ja kyselyiden toteuttamiseen.</li></ul> Henkilötietojen käsittely rekisterissä perustuu EU:n yleisen tietosuojasetuksen (EU) 2016/679 6 artiklan 1 kohdan f alakohtaan ( <i>rekisterinpitäjän oikeutettu etu</i> ). Oikeutettu etu muodostuu edellä kuvattujen tehtävien hoitamisesta. Rekisteröidyt ovat henkilöitä, joilla on asiallinen yhteys INFRA ry:hyn joko jäsenyritysten yhteyshenkilönä tai sidosryhmän edustajana.
<b>4. Rekisteröityjen ryhmät ja rekisterin sisältämät tiedot</b>	Rekisteri sisältää INFRA ry:n ja INFRA ry:n piiriyhdistysten jäsenyritysten ja yhteistyöjäsenien yhteyshenkilöiden tietoja sekä INFRA ry:n toiminnan kannalta tarpeellisten sidosryhmähenkilöiden tietoja.  Rekisterissä käsitellään kohdassa 3. määritettyjen tarkoitusten kannalta tarpeellisia henkilötietoja. Tällaisia ovat: <ul style="list-style-type: none"><li>• etu- ja sukunimi</li><li>• tehtävänimi, arvo ja rooli (vastuualue organisaatiossa)</li><li>• yhteystiedot (sähköpostiosoite, puhelinnumero ja osoite)</li><li>• luottamustoimet, ansiomerkit.</li></ul>

<p><b>5. Säännönmukaiset tietolähteet</b></p>	<p>Rekisterissä olevat tiedot saadaan pääsääntöisesti rekisteröidyiltä itseltään tai taholta, jotka ilmoittavat henkilöt yhteyshenkilöikseen. Tietojen lähteenä ja tietojen päivittämisessä käytetään lisäksi jäsenyritysten ja sidosryhmien verkkosivuja sekä yritys- ja henkilötietoja koskevia palveluja tarjoavia viranomaisia ja yrityksiä.</p>
<p><b>6. Tietojen säännönmukaiset luovutukset</b></p>	<p>Tietoja käytetään yhteydenpitoon toiminnan kannalta tarpeellisiin sidosryhmiin.</p>
<p><b>7. Tietojen siirto EU:n tai ETA:n ulkopuolelle</b></p>	<p>Rekisterin henkilötietoja ei siirretä EU:n tai ETA:n ulkopuolelle</p>
<p><b>8. Rekisterin suojausperiaatteet</b></p>	<p>A. Manuaalinen aineisto  Manuaalinen aineisto säilytetään lukittavissa arkistokaapeissa. Manuaalisia aineistoja käytetään niin vähän kuin mahdollista, käsitellään luottamuksellisesti ja käsittelijöinä ovat ainoastaan henkilöt, joilla siihen on työtehtäviensä puolesta tarve. Manuaaliset aineistot hävitetään, kun niiden käyttötarkoitus päättyy.</p> <p>B. Sähköinen aineisto  Henkilörekisterin tietoja säilytetään tietokantamuodossa Microsoftin suojatussa ja vartioidussa palvelukeskuksessa.</p> <p>Henkilötietoja säilytetään Kehätieto Oy:n ylläpitämässä Kilta-jäsenrekisterissä. Kehätieto Oy on sitoutunut toteuttamaan asianmukaiset ja tarpeelliset tekniset, fyysiset ja organisatoriset toimenpiteet henkilötietojen suojaamiseksi henkilötietojen tietoturvaloukkauksilta.</p> <p>Henkilörekisterissä olevia tietoja on mahdollista käsitellä ainoastaan käyttöliittymän avulla ja vain kirjautumalla käyttäjätunnuksella ja salasanoilla tunnistautuneena käyttäjänä. Käyttäjän ja järjestelmän välinen liikenne on https-suojattua.</p> <p>Rekisterin käyttäjillä on vain heidän työtehtäviensä kannalta tarpeelliset oikeudet käsitellä tietoja.</p> <p>Järjestelmässä tehdyt toimenpiteet tallentuvat seurantalokille, josta on mahdollista tarvittaessa tarkistaa tietoihin tehdyt muutokset ja muutoksen tekijät.</p>
<p><b>9. Tietojen säilytys</b></p>	<p>Rekisterin henkilötietojen tarpeellisuus arvioidaan säännöllisesti, pääsääntöisesti vuosittain. Tarpeettomat tiedot poistetaan ja virheelliset tiedot korjataan.</p>