

Lue täyttöohjeet ennen rekisteriselosteen täyttämistä. Käytä tarvittaessa liitettä.

REKISTERISELOSTE
Henkilötietolaki (523/1999) 10 §

Laatimisoivä
07.03.2016

1a Rekisterin- pitäjä	Nimi Helsingin Vinttikoirakerho Ry
	Osoite Tuomarinkyläntie 1, 00690 Helsinki
	Muut yhteystiedot (esim. puhelin virka-aikana, sähköpostiosoite) Anne Mäkinen 044 578 7534 kumara.makinen@elisanet.fi
2 Yhteyshenki- lö rekisteriä koskevissa asioissa	Nimi Pia Poteri
	Osoite Kuikkarinne 7 b 30, 00200 Helsinki
	Muut yhteystiedot (esim. puhelin virka-aikana, sähköpostiosoite) 0400 467661, ppoteri@welho.com
3 Rekisterin nimi	Valvontarekisteri: Kameravalvontajärjestelmän tuottamat tiedot
4 Henkilötieto- jen käsittelyn tarkoitus	Tallentavaa kamerajärjestelmää käytetään ensisijaisesti tiloissa oleskelevien turvallisuuden varmistamiseksi, omaisuuden suojaamiseksi, vaara- ja uhkatilanteiden sekä rikosten ennaltaehkäisemiseksi ja selvittämiseksi.
5 Rekisterin tietosisältö	Tallentavien kamerajärjestelmien tallentamat tiedot: - rakennuksessa ja yleisissä tiloissa - sisä- ja ulkotilat
6 Säännönmu- kaiset tieto- lähteet	Kamerajärjestelmän kautta tallentuva tieto.

7 Tietojen sään- nönmukaiset luovutukset	Tallennettavia tietoja (mm. rikosepäilytapauksissa) voidaan luovuttaa vain poliisille tai muille viranomaisille lainsäädännön mukaisesti, joilla on oikeus saada rekisteristä tietoja. Rekisteristä ei ole yhteyttä muihin rekistereihin.
8 Tietojen siirto EU:n tai ETA:n ulkopuolelle	Rekisteristä ei luovuteta tietoja Euroopan Unionin tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle.
9 Rekisterin suojauksen periaatteet	<p>A Manuaalinen aineisto</p> <p>Rekisterin ylläpidon johdosta tulevat kirjalliset asiakirjat arkistoidaan ja niitä säilötään lukitussa tilassa, johon pääsy vain ennalta määritetyillä henkilöillä (vartiointiliike, tietojen käsittelijät).</p> <p>B ATK:lla käsiteltävät tiedot</p> <p>Digitaalisessa muodossa (tietokoneen, palvelimen tai vastaavan kovalevy) oleva rekisteri on lukitussa ja valvotussa tilassa. Rekisterin tietoja säilötään tarkoituksen edellyttämä ajanjakso, ellei ole erityistä syytä toimia toisin. Tiedot tuhoetaan automaattisesti tallentamalla uutta tietoa niiden päälle. Tietojen käyttö tapahtuu kovalevyiltä tulostamalla, kopioimalla tai monitorivalvonnalla.</p>