

TURMS-innovaatioklusterin pelisäännöt

1 INNOVAATIOKLUSTERIN PERUSTIEDOT

Tampere Urban Rail Mobility Services_(jäljempänä tässä dokumentissa TURMS), on **globaalisti avoin innovaatioklusteri** raitiovaunuliikennettä runkoon hyödyntäville kaupungin liikenne- ja liikkumispalveluille sekä niihin kytkeytyville digitaalisille palveluille.

2 TARKOITUS

TURMS on tarkoitettu vauhdittamaan käyttäjakeskeisesti kaupunkiliikkumisen tuotteiden ja palveluiden syntymistä sekä kestävää kaupunkikehitystä todellisessa ympäristössä tapahtuvien ketterien kokeiluiden, todennusten ja referenssiratkaisujen kautta. Datan jakamisella ja datapohjaisten ratkaisujen kehittämisellä on toiminnassa merkittävä rooli. TURMSin toimintaan kuuluu myös kaupungin liikennejärjestelmän kehittämiseen liittyvien tavoiteohjattujen haasteiden ratkaiseminen. TURMS on osa Testbed Finland -verkostoa.

TURMSin palveluita hyödyntäviä asiakkaita ovat yritykset, julkiset toimijat, tutkimus- ja koulutusorganisaatiot, kaupungit, säätiöt, toimialajärjestöt jne. Tämä koskee sekä kotimaisia että kansainvälisiä toimijoita.

3 SOVELLETTAVUUS JA KATTAVUUS

TURMS-kumppanuushakemuksen (liite 1) allekirjoituksella kumppaniehdokas sitoutuu voimassa oleviin TURMS-innovaatioklusterin pelisääntöihin liitteineen (TURMS-pelisäännöt).

TURMSiin liittyvät pelisäännöt muodostuvat:

- 1) TURMS-kumppanuushakemus TURMS-isäntäorganisaation hyväksymänä (liite 1),
- 2) Voimassa olevat TURMS-pelisäännöt,
- 3) Vuotuiset kumppanuusmaksut (liite 2),
- 4) Yksilöidyt Datajoukon käyttöehdot liitteineen ja (liite 4)
- 5) TURMS-innovaatioklusterin datan jakamisen yleiset ehdot (liite 3).

Mikäli näiden dokumenttien välillä ilmenee ristiriitoja, ne ratkaistaan noudattaen edellä kuvattua järjestystä.

4 MÄÄRITELMÄT

”TURMS-isäntäorganisaatio” tarkoittaa TURMSin tarjoamista palveluista vastaavaa organisaatiota, jona toimii Tampereen Raitiotie Oy (jäljempänä TRO)

”Kumppani” tai ”TURMS-kumppani” tarkoittaa TURMS-kumppanuushakemuksen allekirjoittanutta toimijaa, jonka TRO on hyväksynyt innovaatioyhteisön jäseneksi.

”Lyyli-kehitysympäristön operaattori” tarkoittaa toimijaa, joka tarjoaa TURMSille datajärjestelmä- ja muita infrastruktuuripalveluita.

”Osapuoli” tarkoittaa TURMS-kumppania, TURMS-isäntäorganisaatiota tai Lyyli-kehitysympäristön operaattoria

5 TOIMINTAMALLI

TURMS on TRO:n isännöimä, TURMS-kumppanuushakemuksen allekirjoittamisella syntyvään sopimukseen perustuva, voittoa tavoittelematon innovaatioklusteri. Kumppanuusmaksut kanavoidaan kokonaisuudessaan TURMSin toiminnan kehittämiseen.

6 PALVELUT JA INFRASTRUKTUURI

TURMS tarjoaa Lyyli Living Lab -kokeiluympäristön raitiovaunujärjestelmään liittyvien kokeilujen alustaksi. Tämän kokeiluympäristön ytimenä on normaalissa matkustajaliikenteessä operoiva Lyyli-raitiovaunu, joka on varustettu erilaisia teknologia- ja palvelukokeiluita varten.

Lisäksi Lyyli Living Lab -kokeiluympäristöön kuuluvana kokeiluissa voidaan soveltuvin osin hyödyntää laajemminkin Tampereen raitiotiejärjestelmää eli rataverkostoa, raitiovaunuvarikkoa, pysäkkejä, liityntäliikennevälineitä sekä muuta raitiovaunulaivastoa. Näiden hyödyntämismahdollisuuksien järjestämisestä päättää TRO tapauskohtaisesti.

Lyyli Living Labin hyödyntäjille testiraitiovaunuun on sijoitettu ylimääräinen tietotekninen ympäristö, Lyyli Living Lab -tietotekniikka. Sen ytimessä on laiteasennuskaappi ja sinne sijoitettu ajoneuvotietotekniikka, joka tarjoaa kokeilijoille ohjelmistojen isännöintiä, Lyyli Living Lab -kokeiluympäristöstä ja -testiraitiovaunusta saatavaa reaaliaikadataa sekä Internet-tietoliikenteen. Laiteasennuskaappi mahdollistaa myös kokeilijoiden omien laitteiden helpon lisäämisen raitiovaunuympäristöön. Lyyli Living Lab -tietotekniikka tarjoaa myös kaksi ylimääräistä näyttöä kokeilujen tarpeisiin ja matkustajien osallistamiseen.

Raitiovaunuun sijoitetun Lyyli Living Lab -tietotekniikan lisäksi kokeilijoilla on hyödynnettävänä pilvipalveluna Lyyli-kehitysportaali, sen sisältämä data-alusta ja dataportaali, jotka tarjoavat palvelut datan hallintaan ja jakamiseen sekä TURMS-kumppaneiden keskinäisen yhteistyön tukemiseen. Omaan erillisenä pilvipalveluna tarjotaan lisäksi mahdollisuus luoda palautekanavia käyttäjien ja muiden toimijoiden osallistamiseksi erilaisten verkkokyselyjen avulla.

Lyyli Living Lab -tietotekniikka sekä pilvipalveluna toimiva Lyyli-kehitysportaali data-alustoineen ja dataportaaleineen yhdessä palautekanavatoiminnallisuuden kanssa muodostavat Lyyli-kehitysympäristön. Tämän kokonaisuuden toiminnasta vastaa TRON alihankkijana Lyyli-kehitysympäristön operaattori.

TURMS-kumppanit voivat kokeilussaan hyödyntää myös Lyyli Living Lab -kokeiluympäristöä täydentävää TRON raitiovaunun näköismallia (Maketti) sekä siihen kytkeytyvää raitiovaunun kuljettajien koulutusympäristöä. Kokeiluihin voidaan tarjota myös muita toteutusympäristöjä ja ehdoista niiden käyttämisessä sovitaan erikseen.

Tarkempaa tietoa sekä Lyyli Living Lab -kokeiluympäristön että Lyyli-kehitysympäristön käytännön hyödyntämisestä on löydettävissä Lyyli Living Lab – kokeiluympäristön web-sivujen kautta (<https://www.tampereenratikka.fi/lyyli/>).

Liitteessä 3 on kuvattu TURMSin piirissä tapahtuvaan datan jakamiseen sovellettavat yleiset ehdot. Liitteessä 4 on esitetty yleinen mallipohja jaettavan datajoukon kuvaamiseen sekä sen käyttöehtojen määrittelyyn (laaja määrittely). Lisätietoa datajoukon jakamisen kuvaukseen tarjolla olevista vaihtoehtoista löytyy liitteestä 3 sekä Lyyli-kehitysportaalista.

7 TURMS-KUMPPANUUS JA MAKSUT

TURMSin palvelujen hyödyntäminen edellyttää TURMS-kumppanuutta ja vuotuisen kumppanuusmaksun suorittamista. Kumppanit muodostavat yhdessä TURMS-innovaatioklusterin. Kumppaniksi pääseminen tapahtuu täyttämällä TRO:n Lyyli Living Lab-kokeiluympäristön verkkosivustolta löytyvä hakemuslomake, jonka liitteenä on myös voimassa oleva hinnasto eri kumppanuuskategorioille. Mikäli kumppaniehdokas on osa isompaa konsernia, voidaan valita maksetaanko kumppanuusmaksu pelkästään kyseisen yrityksen vai koko konsernin tunnuslukujen mukaan. Konsernin tunnuslukujen mukainen kumppanuusmaksu mahdollistaa kumppanin edelleenjakaa TURMSin kautta saatavaa

Dataa myös intressitahoilleen (Liite 3, Datan edelleenjakaminen). Mikäli konsernin yhtiö kuitenkin haluaa hyödyntää muita TURMS-palveluita kuin datanjakoa, niin edellyttää se TURMS-kumppanuutta jokaiselta konsernin yhtiöltä. TRO käsittelee hakemuksen kahden viikon sisällä ja vahvistaa Kumppanuuden omalla allekirjoituksellaan.

Kumppanuusmaksu oikeuttaa käyttäjän tekemään kokeiluja kumppanuusjakson aikana Lyyli Living Lab -kokeiluympäristössä hyödyntäen. Kokeilut ovat käyttäjälle kumppanuusmaksuun kuuluvia, jos niistä ei aiheudu TROlle kustannuksia, eikä niiden toteuttamiseen tarvita erikseen hinnoiteltuja tukitoimenpiteitä TROlta, raitiovaunun/osajärjestelmien toimittajilta tai Lyyli-kehitysympäristön operaattorilta. Liitteessä 2 on esitetty TURMSin kumppanuusmaksut. Kumppanuusmaksut tarkistetaan vuosittain. Useamman vuoden sitoumuksissa kumppanuusmaksun suuruus määräytyy sitoutumisajankohtana voimassa olevan hinnan mukaan.

TURMS-toimintaan perehdyttäminen, kokeilujen opastukset ja kokeilujen toteuttamiseen liittyvät rutiinitoimenpiteet ovat Osapuolille kumppanuusmaksuun sisältyviä palveluita. Erikseen veloittavat tukitoimet ovat luonteeltaan esim. asennus- tai suunnittelupalvelun järjestämistä, turvallisuuteen liittyviä viranomaisien maksullisia luvitustoimenpiteitä, Lyyli-kehitysympäristön modifiointia jne.

8 TURMS HALLINTO

TRO johtaa puheenjohtajana TURMSin Ohjausryhmän toimintaa ja asettaa toiminnasta vastaavan kontaktihenkilön. TRO huolehtii TURMS-toimintaan liittyvästä päätöksenteosta ja rahaliikenteestä. Ohjausryhmä voi tehdä muutoksia TURMS-pelisääntöihin ja/tai datan jakamisen yleisiin ehtoihin ainoastaan kunkin vuosimaksukauden alusta lukien, ilmoittamalla muuttuvista ehdoista vähintään kaksi (2) kuukautta ennen vuosimaksukauden vaihtumista. Mikäli TURMS-kumppani ei hyväksy TURMS-pelisääntöjen ja/tai datan jakamisen yleisten ehtojen muutosta, on tällä oikeus irtisanoa kumppanuus noudattaen kohdan 11 mukaista menettelyä. TRO ylläpitää päivitettyä luetteloa TURMS-kumppanuuksista ja näiden yhteystiedoista.

Ohjausryhmään kuuluu yhdeksän (9) jäsentä. Ohjausryhmän pysyviä jäseniä ovat TRO, Tampereen kaupunki, Business Tampere, Škoda Transtech, Teknologian tutkimuskeskus VTT ja Tampereen yliopisto (TUNI). Tämän lisäksi TURMS-neuvottelukunta valitsee vuosikokouksessaan kaksi (2) muuta Ohjausryhmän jäsentä kahden (2) vuoden toimiajaksi muiden kuin Ohjausryhmän pysyvinä jäseninä jo toimivien TURMS-kumppaneiden joukosta. TURMSin käynnistysvaiheen rahoitukseen osallistuvan Business Finlandin edustaja on myös mukana Ohjausryhmässä ulkopuolisena neuvonantajana.

Ohjausryhmän tehtävänä on:

- Seurata ja ohjata innovaatiotoiminnan toteutusta
- Käsitellä uusien kumppaneiden liittyminen TURMSiin
- Ehdottaa tarvittavat muutokset TURMSin toimintaan, infrastruktuuriin, TURMS-pelisääntöihin ja datan jakamisen yleisiin ehtoihin
- Käsitellä uusia datajoukkoja ja/tai datajoukkojen käyttöehtoja TURMSiin
- Käsitellä Kumppanin erottaminen, mikäli Kumppani olennaisesti rikkoo TURMS-pelisääntöjä

Ohjausryhmä toimii seuraavien periaatteiden mukaisesti:

- Pyrkii edistämään keskinäistä luottamusta, avoimuutta ja hyvähenkistä yhteistyötä TURMS:n piirissä.

TURMS innovaatioklusterin pelisäännöt

- Ohjausryhmän tapaamiset järjestetään TRON kokoon kutsumana pääsääntöisesti kahdesti vuodessa tai tarvittaessa myös muiden Ohjausryhmän jäsenten aloitteesta.
- Kokouskutsut Ohjausryhmän kokouksiin pitää toimittaa Ohjausryhmän jäsenille viimeistään neljätolista (14) kalenteripäivää ennen kokousta.
- Päätökset Ohjausryhmässä tehdään yksimielisesti.
- Päätöksiä voidaan tehdä myös ilman kokousta, jos puheenjohtaja toimittaa sähköisen aineiston Ohjausryhmän jäsenille ja järjestää äänestyksen esimerkiksi sähköpostitse.
- Jokaiselle kokoukselle valitaan sihteeri, joka on velvollinen laatimaan ja toimittamaan luonnoksen kokouksen pöytäkirjaksi Ohjausryhmän jäsenille kokouksen jälkeen kahden (2) viikon kuluessa ja lopullisen pöytäkirjan viimeistään neljän (4) viikon kuluessa kokouksesta.
- Ohjausryhmän jäsenen erottamista koskevissa asioissa erottamisuhan alainen jäsen ei ole päätösvaltainen.

TURMS-neuvottelukuntaan kuuluvat kaikki Osapuolet ja se kokoontuu TRON kutsusta TURMS-Klusteritapaamisten yhteydessä, kuitenkin vähintään kerran vuodessa. TURMS-neuvottelukunnan tehtävänä on edistää TURMSin yhteistoimintaa ja tietojenvaihtoa sekä tuottaa palautteita ja syötteitä TURMS-toiminnan kehittämiseksi. TURMS-neuvottelukunta valitsee jäsenistön piiristä osan Ohjausryhmän jäsenistä.

9 LUOTTAMUKSELLISUUS

Kukin Osapuoli sitoutuu pitämään salassa kaiken, missä tahansa muodossa, toiselta Osapuolelta vastaanottamansa liikesalaisuuden, joka on merkitty luottamukselliseksi (Luottamuksellinen tieto). Mikäli tieto luovutetaan suullisesti, tietoa luovuttavan Osapuolen on tietoa luovuttaessaan ilmoitettava tiedon olevan luottamuksellista sekä lisäksi neljäntolista (14) kalenteripäivän kuluessa luovutuksesta toimitettava luottamuksellinen tieto vastaanottavalle osapuolelle kirjallisessa muodossa. Osapuolella ei ole oikeutta luovuttaa toiselta Osapuolelta vastaanottamaansa Luottamuksellista tietoa edelleen kolmannelle ilman tiedon luovuttaneen Osapuolen etukäteistä kirjallista hyväksyntää, eikä oikeutta hyödyntää Luottamuksellista tietoa muihin tarkoituksiin kuin joita varten Luottamuksellinen tieto on toimitettu.

Tämän kohdan mukainen salassapitovelvoite on voimassa viisi (5) vuotta Luottamuksellisen tiedon vastaanottamisesta.

Yksittäisen Datajoukon osalta datajoukon käyttöehdoissa voidaan sopia tästä kohdasta eroavista luottamuksellisuusehdoista.

TRO käsittelee vastaanottamansa kokeiluehdotukset Luottamuksellisena tietona ja varmistaa että kokeilun toteuttamiseen tarvittavat alihankkijat (esim. Lyyli-kehitysympäristön operaattori sekä asennus- ja muut alihankkijat) sitoutuvat myös tähän luottamuksellisuuteen. Tarvittaessa yksittäiseen kokeiluun liittyen voidaan tehdä erillinen salassapitosopimus.

10 AINEETTOMAT OIKEUDET

Näihin pelisääntöihin sitoutuminen, kokeilutoiminta tai datan jakaminen TURMSin piirissä ei johda Aineettomien oikeuksien (immateriaalioikeuksien) siirtymiseen Osapuolelta toiselle. "Aineettomat oikeudet" tarkoittavat rekisteröityjä tai rekisteröimättömiä patenteja, tavaramerkkejä, toiminimiä ja kauppanimiä, mallioikeuksia, hyödyllisyyksille, tekijänoikeuksia (mukaan lukien tietokoneohjelmistojen tekijänoikeudet) ja tietokantaoikeuksia sisältäen samankaltaiset oikeudet millä tahansa oikeudenkäyttöalueella

sekä näiden oikeuksien vireillä olevat rekisteröintihakemukset tai oikeudet hakea oikeuksien rekisteröintiä.

Osapuolet sopivat TURMSia hyödyntävää T&K&I-työtä ja projekteja aloitettaessa kulloisenkin konsortion kanssa immateriaalioikeuksien käyttöoikeuksista ja muista oikeuksista immateriaalioikeuksiin kirjallisesti etukäteen erillisillä sopimuksilla. Näissä sopimuksissa otetaan huomioon kulloisenkin rahoituksen ehdot.

11 IRTISANOMINEN JA VOIMASSAOLO

Nämä pelisäännöt astuvat voimaan kunkin Osapuolen osalta TURMS-kumppanuushakemuksen tultua hakijan ja TRO:n allekirjoittamaksi ja luovat allekirjoitushetkestä alkaen sitovan monenvälisen sopimussuhteen Osapuolten välille. Allekirjoituksen jälkeen TURMS-kumppanuus on voimassa kumppanuushakemuksessa ilmaistun ajan ja kumppanuutta on mahdollista jatkaa uudistamalla hakemus. TURMS-kumppanin jatkaessa suoraan jo alkanutta kumppanuusjaksoaan lisävuosilla, luetaan alkuperäinen kumppanuusjakso Kumppanin hyväksi määriteltäessä lisävuosien kumppanuusmaksua. Tarkemmin tätä käytäntöä on avattu liitteessä 2.

TURMS-kumppanilla on oikeus irtisanoa kumppanuus kesken sopimuskauden ilmoittamalla viimeistään kuukautta ennen vuosimaksukauden päättymistä, että ei jatka sopimusta enää seuraavalla vuosimaksukaudelle. TURMS-kumppanin maksamaa tai maksussa olevaa vuotuista palvelumaksua ei palauteta. Mikäli Kumppani haluaa irtisanoutua TURMS-toiminnasta kokonaan tai lyhentää alkuperäistä kumppanuusjaksoa kesken sopimuskauden, on TURMS-kumppani velvoitettu maksamaan takautuvasti toteutuvan sitoutumisajan (täysinä vuosina) mukaisen kumppanuusmaksun koko toteutuneelta kumppanuusajalta. Tarkemmin tätä käytäntöä on avattu liitteessä 2.

Sekä TROlla että TURMS-kumppanilla on oikeus irtisanoa kumppanuus päättymään välittömästi, jos toinen sopijapuoli on rikkonut pelisääntöjä olennaisesti, eikä ole korjannut sopimusrikkomustaan kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa sopimusrikkomusta koskevan kirjallisen ilmoituksen tiedoksisaannista. Kumppanuusmaksujen määräytymistä irtisanomistilanteessa on tarkemmin avattu liitteessä 2.

TRO:lla on lisäksi oikeus irtisanoa kumppanuus päättymään vuosittaisen TURMS-innovaatioklusterin toimintakauden loppuun, mikäli klusterin toiminta lakkaa. Kumppanuusmaksujen määräytyminen tässä tilanteessa on tarkemmin avattu liitteessä 2.

12 VASTUU

Osapuolet suorittavat kokeiluihin liittyvät tehtävänsä tarvittavalla huolellisuudella ja ammattitaitoista henkilökuntaa käyttäen.

Kukin Osapuoli vastaa muille Osapuolille ja kolmansille osapuolille aiheuttamastaan vahingosta sekä mahdollisista vakuutuksistaan itsenäisesti.

Kunkin Osapuolen TURMS-innovaatioklusterin toimintaan liittyvän vastuun ylärajana on 30 000 euroa kaikkia muita Osapuolia kohtaan kokonaisuudessaan. Vastuunrajoituksia ei kuitenkaan sovelleta, jos vahinko on aiheutettu tahallisesti tai törkeällä tuottamuksella.

Mikään Osapuoli ei ole vastuussa loukkaantumisista tai vahingoista, jotka aiheutuvat tapahtumista tai olosuhteista, jotka eivät olleet kohtuullisesti katsottuna odotettavissa ja joihin se ei voi vaikuttaa (ylivoimainen este, force majeure). Jos Osapuoli ei pysty toteuttamaan velvollisuuksiaan ylivoimaisen esteen vuoksi, sen tulee ilmoittaa muille Osapuolille esteestä ilman aiheutonta viivettä. Tämä velvollisuuksien laiminlyönnin peruste lakkaa heti ylivoimaisen esteen päätyttyä.

13 SOVELLETTAVA LAKI JA RIIDANRATKAISU

Pelisääntöihin sovelletaan Suomen lakia ja riidat, joita ei neuvotteluin saada sovittua, ratkaistaan ensimmäisenä oikeusasteena Tampereen käräjäoikeudessa.

14 MUUT EHDOT

Osapuoli ei voi siirtää TURM-kumppanuuttaan kokonaan tai osittain kolmannelle osapuolelle.

Mikään näissä TURMS-pelisäännöissä ei estä tai rajoita Osapuolten osallistumista muihin dataverkostoihin, alustoihin, ekosysteemeihin tai muuhun yhteistyöhön eikä estä heitä käyttämästä kolmansien osapuolten tarjoamia palveluita. Lisäksi Datan jakaminen TURMS-innovaatioklusterissa ei estä tai rajoita kyseistä Datan tarjoajaa jakamasta tätä Dataa kolmansien osapuolten kanssa omalla päätöksellään.

LIITTEET

- Liite 1 TURMS-kumppanuushakemus
- Liite 2 Vuotuiset kumppanuusmaksut
- Liite 3 Datan jakamisen yleiset ehdot
- Liite 4 Datajoukon käyttöehtojen mallipohja
 - Liite 4.1 Datakuvausliite

Tampereen Raitiotie Oy
TURMS-yhteyshenkilö: Mika Luutikivi
Email: mika.luutikivi@tampereenraitiotie.fi

Organisaation tiedot

Organisaatio	Organisaation koko nimi (lyhyt nimi suluissa)
Organisaation kuvaus	Lyhyt kuvaus organisaation liiketoiminnasta ja sen pääalueista, tuotteista, markkina-alueista, henkilöstömäärästä ja omistus pohjasta. Kerro mahdollisesta roolista osana isompaa konsernia.
Osoite	Käyntiosoite
Web	web-osoite
Maa	Organisaation rekisteröitymistä
VAT numero	VAT-numero
Yhteyshenkilö	Nimi, työnimike, email, käyntiosoite, puhelinnumero

Kehitys-, testaus-, validointi- ja yhteistyömme painopisteet TURMSiin liittyen

Kuvaa lyhyesti organisaatiosi tarve kokeilupohjaiselle kehittämiselle TURMSia hyödyntäen

Sitoutuminen TURMS innovaatioklusterin kumppaniksi

Tampere Urban Rail Mobility Services (TURMS) innovaatioklusteri on globaalisti avoin ja eri intressiryhmiä osallistava kehitys- ja validointiyhteisö raitiovaunuteknologialle sekä raitiovaunuympäristöön liittyville kaupungin liikenne-/liikkumispalveluille mukaan lukien digitaaliset palvelut. Innovaatioklusteri rakentuu Tampereen kaupungin raitiovaunujärjestelmän ympärille käsittäen mm. testiraitiovaunun (Lyyli Living Lab), muut raitiovaunut soveltuvin osin, varikon, pysäkit ja niiden oheisjärjestelmät, Lyyli-kehitysportaalin, datan integroinnin alustan ja loppukäyttäjien palautejärjestelmän. TURMSin ennakoitu elinkaari on vähintään 6 vuotta (2022 - 2027).

TURMSin käynnistysvaiheeseen on myönnetty Business Finland:in (BF) testbed-rahoitusta. Kyseessä on ns. innovaatioklusterirahoitus, joka edellyttää innovaatioklusterin toimintaan sitoutuneen organisaatioryhmän olemassa oloa (yritykset, yliopistot ja tutkimuslaitokset, julkinen sektori, säätiöt ja järjestöt jne.). Tämä sitoutuminen osoitetaan vuotuisten TURMS-kumppanuusmaksujen kautta. BF-rahoitus ja kumppanuusmaksut käytetään ympäristön kehittämiseen ja markkinointiin. Operatiivinen kehitys-, testaus-, validointi- ja muu toiminta TURMSissa tapahtuu toimijoiden omalla työllä ja kustannuksella hyödyntäen tarvittaessa TURMS-isäntäorganisaation maksullisia palveluita (asennusapu ja -valvonta, turvatarkastukset ja luvitukset jne.; ks. TURMS-pelisäännöt).

*Organisaatiomme näkee TURMSin ainutlaatuisena mahdollisuutena nopeuttaa ja parantaa tuotteidemme kehitysprosessia ja **sitoudumme TURMS innovaatioklusterin kumppaniksi** seuraavan sitoutumisjakson ja siihen liittyvän kumppanuusmaksun puitteissa.*

Sitoutumisjakso (rastita relevantit vuodet ja täydennä kokonaisuus vuosissa; min. 1 vuosi + 1 vuoden askeleet)						
2022	2023	2024	2025	2026	2027	
Sitoutumisaika yhteensä						vuotta

Kumppanuusmaksu (katso voimassa olevat vuosimaksut liitteestä 2)	Yhteensä [€]
Kumppanuusmaksu koko sitoutumisajalta	
<p>Vuotuinen kumppanuusmaksu vaihtelee sitoutumisajan ja organisaation koon/tyypin mukaan. Pyydetään valitsemaan asianmukainen kumppanuusmaksukategoria ja kertomaan indikoitu vuosimaksu kokonaissitoutumisajalla.</p> <p>Kumppanuusmaksu veloitetaan kumppanuusjakson alussa vuosittain. Kumppanuusjakso voi alkaa sovittuun kuukauteen alusta kesken kalenterivuoden.</p> <p>Kumppanuusmaksun vastineeksi saa:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Todellisten käyttöolosuhteiden kehitys- ja testausympäristön kaupunkiliikenteen tuotteille ja palveluille • Eri käyttäjäryhmiä osallistavan kehitysympäristön palautejärjestelmiseen • Näkyvyys ja referenssien mahdollistaminen ainutlaatuisessa kaupunkitaso Living Labissa • Verkottumisympäristön partnereiden kohtaamiseen ja uusille liiketoiminta-avauksille • Mahdollisuuden käyttää keskenään yhteensopivia kaupunkiliikenteen tietovarantoja (testiraitiovaunu, raitiovaunukanta, syöttöliikenne, rataverkko, pysäkit ja varikko, jne.) • TURMS kumppanuuspäivät vuosittain sekä aktiivisen tiedottamisen TURMS-tapahtumista ja mahdollisuuden vaikuttaa niiden sisältöön • TURMS vuosi- ja palvelumaksut ovat hyväksyttävissä kuluja Business Finland -rahoitteisissa projekteissa 	

Ilmoittaudumme tällä hakemuksella kumppaniksi Tampereen Raitiotie Oy:n johtamaan TURMS innovaatioklusteriin.

Olemme tutustuneet TURMS-pelisääntöihin ja sitoudumme noudattamaan siinä ilmaistuja sääntöjä ja periaatteita.

Olemme tietoisia, että kaikki kokeiluaktiviteetit, jotka edellyttävät pääsyä testiraitiovaunun sisäiseen rakenteeseen ja/tai osajärjestelmien yksityiskohtiin edellyttävät lupaa Tampereen Raitiotie Oy:ltä ja testiraitiovaunun valmistajalta (Skoda-Transtech Oy).

TURMS-kumppanuuden tavoitteena on käynnistää kehitys-, testaus-, validointi- ja yhteistyöaktiviteetit innovaatioklusterissa. Mikäli aktiviteetit syystä tai toisesta eivät käynnisty, niin organisaatiollamme ei ole mitään vaatimuksia TURMS-isäntäorganisaatiota Tampereen Raitiotie Oy:tä kohtaan.

Hakemuksemme astuu voimaan alla olevalla päiväyksellä ja nimenkirjoitukseen valtuutetun henkilön allekirjoituksella ja on voimassa kuusi (6) viikkoa allekirjoituksesta tai niin kauan, kunnes Tampereen Raitiotie Oy vahvistaa tai hylkää hakemuksemme.

Paikka, päiväys:

N.N.
Asema
Organisaatio

Hyväksyminen

_____ on hyväksytty TURMS-innovaatioklusterin kumppaniksi _____
alkaen.

Tampereen Raitiotie Oy

Paikka, päiväys

Pekka Sirviö.
Toimitusjohtaja

Organisaatioiden luokittelu ja vuotuiset kumppanuusmaksut

Companies					Innovation Cluster (IC) partners' annual access fee			
Company category	Personnel	Net sales / a	or	Balance sheet total	1 year commitment	2 year commitment	3 year commitment	4 year commitment
		[M€]		[M€]	[€]	[€]	[€]	[€]
Large	≥ 250	> 300			15000	13500	12000	10000
Mid-cap	≥ 250	≤ 300			10000	8900	7800	6700
Mid-size	< 250	≤ 50		≤ 43	5000	4500	4000	3300
Small	< 50	≤ 10		≤ 10	2500	2250	2000	1700
Micro	< 10	≤ 2		≤ 2	1000	900	750	500
Start-up	Independent companies under 5-years of age				500	400	300	250
Other organizations								
University or University of Applied Sciences					7500	6700	5900	5000
Research and Technology organization					10000	8900	7800	6700
City or city-owned company					15000	13500	12000	10000
Foundations, associations, trade associations etc.					10000	8900	7800	6700
Other public sector organizations					7500	6700	5900	5000

Kumppanuusmaksun määräytyminen kumppanuusjakson pidentämisen yhteydessä

TURMS-kumppanin jatkaessa suoraan jo alkanutta kumppanuusjaksoaan lisävuosilla, luetaan alkuperäinen kumppanuusjakso Kumppanin hyväksi määriteltäessä lisävuosien kumppanuusmaksua. Esimerkiksi 1 vuoden kumppanuuteen alun perin sitoutunut pieni yritys (Small company) haluaa jatkaa kumppanuutta kahdella vuodella. Tällöin kahden jatkovuoden kumppanuusmaksu katsotaan kokonaissitoutumisajan eli 3 vuoden kohdalta. Vuosittaiset kumppanuusmaksut ovat seuraavat:

1.vuosi: 2500 € 2. vuosi 2000 € ja 3. vuosi 2000 €

Jos vielä tämänkin jälkeen sama yritys haluaa jatkaa kumppanuusjaksoa 2 vuodella, niin kumppanuusmaksut ovat seuraavat:

4. vuosi: 1700 € ja 5. vuosi 1700 €

Kumppanuusmaksun määräytyminen vapaaehtoisen irtisanoutumisen (ei sopimusrikkomusta taustalla) / kumppanuusjakson lyhentämisen yhteydessä

Mikäli Kumppani haluaa irtisanoutua TURMS-toiminnasta kokonaan tai lyhentää alkuperäistä kumppanuusjaksoa kesken sopimuskauden, on TURMS-kumppani veloitettu maksamaan takautuvasti toteutuneen sitoutumisajan (täysinä vuosina) mukainen kumppanuusmaksu koko toteutuneelta kumppanuusajalta. Esimerkiksi 4 vuoden kumppanuuteen alun perin sitoutunut pieni yritys (Small company) haluaa irtisanoutua kahden vuoden jälkeen. Olettaen että kahden ensimmäisen vuoden maksu (4 vuoden sitoutumisajan mukaisesti) on jo maksettu, tulee yritykselle irtisanoutumisen yhteydessä maksettavaksi seuraava lisämaksu: Kahden vuoden sitoutumista vastaava kumppanuusmaksu vähennettynä jo maksetulla neljän vuoden sitoutumista vastaavalla kahden vuoden osuudelle eli:

Lisämaksu: $(2 \cdot 2250 \text{ €} - 2 \cdot 1700 \text{ €}) = 1100 \text{ €}$
(Aiemmin maksettu siis $2 \cdot 1700 \text{ €} = 3400 \text{ €}$)

Kumppanuusmaksun määräytyminen sopimusrikkomuksen johdosta tapahtuvan irrottautumisen tapauksessa:

Mikäli rikkonut osapuoli on TRO, niin kumppanuusmaksu ja mahdolliset lisämaksut määräytyvät toteutuneen kumppanusajan mukaisesti alkuperäisen sitoutumisajan mukaisilla vuosimaksuilla. Esimerkiksi 4 vuoden kumppanuuteen alun perin sitoutunut pieni yritys (Small company) irtisanoutuu toisen vuoden aikana TRO:n sopimusrikkomuksen vuoksi. Olettaen että kahden ensimmäisen vuoden maksu (4 vuoden sitoutumisajan mukaisesti) on jo maksettu, niin yritykselle ei koidu irrottautumisesta lisämaksuja. Mikäli 2. vuoden maksua ei vielä ole maksettu, niin yritys maksaa vielä tämän yhden kumppanuusvuoden vuosimaksun eli 1700 €.

Mikäli rikkonut osapuoli on irtisanottava Kumppani, niin kumppanuusmaksujen suhteen pätee samat edellä kuvatut ehdot kuin vapaaehtoisinkin irtisanoutumisen tapauksessa.

Kumppanuusmaksun määräytyminen, jos TURMS-innovaatioklusterin toiminta lakkaa

Mikäli TURMS-innovaatioklusterin toiminta päätetään lopettaa, ajetaan se hallitusti alas toiminnan viimeisen kalenterivuoden puolivälistä alkaen. Kumppanuusmaksun määrä sovitetaan jäljellä olevaa kumppanuusaikaa vastaavaksi. Esimerkiksi jos toiminta päättyy vuoden 2025 lopussa ja vuosittainen maksukausi alkaa vuoden 2025 puolivälistä, peritään tuolloin ainoastaan puolen vuoden toiminta-aikaa vastaava kumppanuusmaksu.

TURMS-innovaatioklusterin datan jakamisen yleiset ehdot

Kiitokset

Datan jakamisen yleisten ehtojen laadinnassa on ollut suureksi avuksi ja hyödynnetty Sitran Reilun datatalouden sääntökirjaa (Sitra (2022), Reilun datatalouden sääntökirja 2.0).

Määritelmät

”**Data**” (**Data**) tarkoittaa mitä tahansa tietoa, jonka Datan tarjoajat ovat levittäneet, välittäneet, jakaneet tai muulla tavoin tuoneet TURMS osapuolten saataville asianomaisissa Datajoukon käyttöehdoissa kuvatulla tavalla.

”**Datan tarjoaja**” (**Data Provider**) tarkoittaa mitä tahansa luonnollista henkilöä tai organisaatiota, joka antaa Dataa Osapuolten käyttöön TURMSin kautta.

”**Datajoukko**” (**Dataset**) on kokoelma Dataa, jonka käytön Datan tarjoaja on sallinut TURMSin kautta. Datajoukot ja niihin liittyvät ehdot on määritelty yksityiskohtaisemmin asianomaisissa Datajoukon käyttöehdoissa.

”**Datajoukon käyttöehdot**” (**Dataset Terms of Use**) tarkoittavat ehtoja, joilla Datan tarjoaja antaa Datan käyttäjille oikeuden käyttää Datajoukkoon sisältyvää Dataa.

”**Intressitaho**” (**Affiliate**) tarkoittaa mitä tahansa yksityishenkilöä, yritystä, yhtiötä tai muuta tahoja, jolla on suora tai epäsuora määräysvalta Osapuoleen, joka on Osapuolen määräysvallassa tai jolla on Osapuolen kanssa jaettu määräysvalta.

”**Johdannaisaineisto**” (**Derived Material**) tarkoittaa Datasta johdettua tietoa tai tietoa, joka on luotu yhdistelemällä, jalostamalla ja/tai käsittelemällä Dataa yhdessä muun datan kanssa. Datan ja Johdannaisaineiston välistä eroa voidaan täsmentää soveltuviissa Datajoukon käyttöehdoissa.

”**Kolmas osapuoli**” (**Third Party**) tarkoittaa muuta tahoja kuin TURMS-isäntäorganisaatiota, Lyyli-kehitysympäristön operaattoria tai TURMS-kumppania.

”**Datan käyttäjä**” (**User**) tarkoittaa mitä tahansa Osapuolta joka käsittelee Dataa, jonka Datan tarjoaja on asettanut saataville näiden TURMS-innovaatioklusterin datan jakamisen yleisten ehtojen mukaisesti.

”**Metadata**” (**Metadata**) tarkoittaa Dataa kuvailevaa tietoa esim. mitä ja missä se on, kuka sen teki, kuka sen omistaa tai sitä hallitsee, keneltä voi kysyä lisää, milloin se on tehty, miten sitä luetaan ja käytetään.

”**Osapuoli**” tarkoittaa TURMS-isäntäorganisaatiota, Lyyli-kehitysympäristön operaattoria tai TURMS-kumppania.

”**Tietojenkäsittelysopimus**” (**Data Processing Agreement**) tarkoittaa henkilötietojen rekisterinpitäjän ja henkilötietoja rekisterinpitäjän puolesta käsittelevän henkilötietojen käsittelijän välillä solmittua kirjallista sopimusta, jossa määritellään käsittelyn aihe, kesto, luonne ja tarkoitus, henkilötietojen tyyppi, rekisteröityjen ryhmät sekä rekisterinpitäjän velvollisuudet ja oikeudet.

Roolikohtaiset vastuut

Mahdolliset roolit Osapuolille ovat (1) Datan tarjoaja, (2) Datan käyttäjä, (3) Lyyli-kehitysympäristön operaattori, ja (4) TURMS-isäntäorganisaatio. Osapuolella voi olla samanaikaisesti useita rooleja. Tällöin Osapuolen on noudatettava kaikkia rooleihinsa ja asianomaiseen Dataan liittyviä velvollisuuksia toimiessaan kyseisessä roolissa.

Datan tarjoaja

Datan tarjoaja vastaa Datajoukon käyttöehtojen määrittelystä sen Datan osalta, jonka Datan tarjoaja tuo saataville TURMSiin. Tämä sisältää muun muassa oikeuden määrittellä tarkoitukset, joihin asianomaista Dataa voidaan käsitellä, oikeuden sallia Datan edelleen jakaminen, oikeuden kieltää Datan valtuuttamattoman käytön sekä oikeuden lopettaa Datan jakaminen Osapuolille. Datan tarjoajan on ilmoitettava mahdollisista uusista Datajoukon

käyttöehdoista Osapuolille, joiden saataville Datan tarjoaja asettaa Datajoukon. Jollei sovellettavissa Datajoukon käyttöehdoissa muuta määritellä, Datan tarjoajan Datajoukon käyttöehtoihin tekemät muutokset tulevat Osapuolia sitovasti voimaan yhdeksänkymmenen (90) päivän kuluessa siitä, kun asianomaisille Osapuolille on lähetetty ilmoitus tällaisesta muutoksesta. Datajoukon käyttöehtojen muutoksilla ei saa olla taannehtivaa vaikutusta.

Datan tarjoajan tulee tarjota Data Osapuolten käyttöön koneellisesti luettavassa muodossa tavalla, jonka Datan tarjoaja määrittelee Datajoukon käyttöehdoissa (esim. ohjelmointirajapinta, ladattavana pakettina tms.)

Selvyyden vuoksi todetaan, että nämä pelisäännöt eivät estä Datan tarjoajaa käyttämästä tai jakamasta omaa Dataansa myös Kolmansille osapuolille tai kahdenvälisin sopimuksin Osapuolten kesken.

Datan käyttäjä

Datan käyttäjän tulee käyttää Dataa näiden TURMS-innovaatioklusterin datanjakamisen yleisten ehtojen, sovellettavien Datajoukon käyttöehtojen ja TURMS-pelisääntöjen mukaisesti.

Lyyli-kehitysympäristön operaattori

Lyyli-kehitysympäristön operaattori tarjoaa TURMS-toimintaa tukevia palveluita, kuten opastus-, todennus-, tunnistus-, tietoturva- sekä datan hallinta- ja prosessointipalveluita sovellettavan, TURMS-isäntäorganisaation ja Lyyli-kehitysympäristön operaattorin välisen, palvelusopimuksen mukaisesti.

Datan käyttämisen yleiset rajoitteet ja datajoukon käyttöehdot

Ellei Datajoukon käyttöehdoissa muuta määritellä, Datan käyttäjällä on oikeus käyttää Dataa ainoastaan omassa tutkimus- kehitys- ja innovaatiotoiminnassa sisältäen myös oikeuden kaupalliseen käyttöön tarkoitettujen tuotteiden ja palveluiden kehittämiseen. Datan hyödyntäminen operatiiviseen kaupalliseen käyttöön on kielletty. Selvyyden vuoksi todettakoon, että tämä operatiivisen kaupallisen käytön kieltö ei koske Datan käyttäjän kehittämää Johdannaisaineistoa.

Liitteessä 4 on esitetty Datajoukon käyttöehtojen mallipohja jaettavan datajoukon kuvaamiseen sekä sen käyttöehtojen määrittelyyn. Tämä mallipohja on tarkoitettu tilanteeseen, jossa Datan tarjoaja haluaa määritellä alusta alkaen erikseen kaikki datajoukon käyttöehdot. Datan jakamisen helpottamiseksi, TURMS on laatinut muutamille datan jaon tyyppitilanteille esitetyt mallipohjia, joissa tapauskohtaisesti määritettäviä asioita on vähemmän. Tietoa näistä mallipohjista, niihin sisällytetyistä ehdoista ja suositelluista käyttötarkoituksista ja -tavoista löytyy Lyyli-kehitysportaalista.

Datan ja Johdannaisaineiston edelleenjakaminen

Datan edelleenjakaminen

Osapuolilla on oikeus edelleenjakaa Dataa muille Osapuolille, jollei tätä nimenomaisesti kielletä sovellettavissa Datajoukon käyttöehdoissa. Tällöin edelleenjakamiseen tulee soveltaa alkuperäisiä datajoukon käyttöehtoja.

Datan käyttäjät eivät voi jakaa Dataa Kolmannelle osapuolelle, elleivät sovellettavat Datajoukon käyttöehdot nimenomaan sitä salli.

Jos Datan tarjoaja sallii Datan edelleenjakamisen Kolmannelle osapuolelle, Datan tarjoaja on vastuussa Datan edelleenjakamista koskevien ehtojen määrittelystä sovellettavissa Datajoukon käyttöehdoissa. Datan käyttäjällä on velvollisuus sisällyttää tällaiset ehdot

Datan edelleenjakamista koskeviin sopimuksiin, jotka ne solmivat Kolmannen osapuolen kanssa.

Ellei Datajoukon käyttöehdoissa muuta määritellä, Datan käyttäjällä ei ole oikeutta edelleenjakaa Dataa Intressitahoilleen ellei datan käyttäjä ole suorittanut liitteen 2 mukaista kumppanuusmaksua koko konsernin tunnuslukujen mukaisesti.

Alihankkijat ja palveluntarjoajat

Osapuolilla on oikeus käyttää alihankkijoita ja palveluntarjoajia ja voivat antaa näille pääsyn Dataan siinä laajuudessa kuin ulkoistetut toiminnot sitä edellyttävät. Datan käyttäjään kohdistuvat rajoitteet soveltuvat sellaisenaan alihankkijoihin ja palveluntarjoajiin. Osapuolet ovat vastuussa alihankkijalla teetetyistä työstä kuin omastaan.

Johdannaisaineisto ja sen edelleenjakaminen

Oikeudet Johdannaisaineistoon kuuluvat sille Osapuolelle, joka on tuottanut kyseisen Johdannaisaineiston. Alkuperäisen Datajoukon käyttöehtoja ei sovelleta Johdannaisaineistoon. Datajoukon käyttöehdoissa voidaan asettaa rajoituksia Johdannaisaineiston käytölle ja/tai edelleenjakamiselle.

Osapuolilla on oikeus edelleenjakaa Johdannaisaineistoja muille Osapuolille ja mille tahansa Kolmannelle osapuolelle, jollei tätä nimenomaisesti kielletä sovellettavissa Datajoukon käyttöehdoissa.

Maksut ja kulut

Dataa jaetaan TURMSissa ilmaiseksi, jollei sovellettavissa Datajoukon käyttöehdoissa muuta esitetä. TURMS-isäntäorganisaatio tai Lyyli-kehitysympäristön operaattori eivät tarjoa tukea maksujen keräämiseen, vaan tämä hoidetaan Datan tarjoajan toimesta.

Jokainen Osapuoli huolehtii omista kuluistaan, jotka sille aiheutuvat Lyyli-kehitysympäristön käyttämisestä ja sen kautta saatavan Datan hyödyntämisestä.

Tietoturva, suojaus ja hallinta

Jokainen Osapuoli pyrkii huolehtimaan Datan turvallisesta sekä sovellettavien tietoturvastandardien ja tietosuojalainsäädännön mukaisesta käsittelystä. Osapuolen on pystyttävä toteuttamaan TURMS-pelisääntöjen ja sovellettavien Datajoukon käyttöehtojen mukaiset velvollisuutensa sekä keskeyttämään käsittelytoiminta tarvittaessa olennaisesta syystä ilman aiheetonta viivettä.

Osapuolten tulee myös pystyä tunnistamaan Data sekä poistamaan se, jos Datan käsittelyn peruste lakkaa. Ellei Datajoukon käyttöehdoissa muuta määritellä, niin riidattomasti TURMS kumppanuudesta irrottautuvan Osapuolen oikeus hyödyntää jo saatua dataa jatkuu. Velvollisuus poistaa Data ei koske Johdannaisaineistoja.

Tunnistetut tietoturvaloukkaukset on asianmukaisesti dokumentoitava, korjattava ja ilmoitettava asianomaisille Osapuolille ilman aiheetonta viivettä. Kaikilla Osapuolilla, joita asia koskee, on velvollisuus auttaa kohtuullisessa määrin Osapuolta koskevien TURMSin tietoturvaloukkausten tutkinnassa.

Aineettomat oikeudet

Datan jakaminen ja Datan käytön salliminen TURMSissa ei johda Aineettomien oikeuksien (immateriaalioikeuksien) siirtymiseen Osapuolelta toiselle. Mahdolliset Aineettomia oikeuksia koskevat tarkemmat ehdot, jotka liittyvät tiettyihin Datajoukkoihin, sisältyvät sovellettaviin Datajoukon käyttöehtoihin.

Datan tarjoaja vastaa siitä, että sillä on riittävät oikeudet ja valtuudet saattaa Data muiden Osapuolien saataville ja käyttöön kaikkien soveltuvien sopimusehtojen mukaisesti.

Osapuolilla on oikeus käyttää ohjelmistorobotteja tai muita robotisoidun prosessiautomaation, koneoppimisen tai tekoälyn muotoja ja sovelluksia käsitellessään Dataa, ellei sitä ole Datajoukon käyttöehdoissa nimenomaan kielletty. Edellä mainitun sekä sovellettavien Datajoukon käyttöehtojen mukaisesti Osapuolilla on oikeus oppia Datasta sekä käyttää ammatillista osaamista ja kokemusta, joita heille karttuu Datan käsittelyn aikana.

Tietosuoja

TURMSissa käsiteltäviä henkilötietoja täytyy käsitellä sovellettavien tietosuojalakien ja -määräysten mukaisesti.

Termeillä, joita ei ole tässä määritelty, on GDPR:ssä tai muissa sovellettavissa tietosuojalaeissa esitetty merkitys.

Henkilötietojen käsittelemiseksi TURMISSa Osapuolien, jotka luovuttavat tai ottavat vastaan Dataa, oletetaan olevan yksittäin ja erikseen rekisterinpitäjiä GDPR:n nojalla. Kyseisten Osapuolten oletetaan myös käsittelevän Dataa omaan lukuunsa, jolleivät Osapuolet ole solmineet kirjallista Tietojenkäsittelysopimusta, jossa määritellään käsittelyn aihe, kesto, luonne ja tarkoitus, henkilötietojen tyyppi, rekisteröityjen ryhmät sekä rekisterinpitäjän ja henkilötietojen käsittelijän velvollisuudet ja oikeudet. Henkilötietojen käsittelijöiden ja rekisterinpitäjien välisiin toimintoihin sovelletaan lisäksi Tietojenkäsittelysopimusten ehtoja.

Osapuolten tulee estää henkilötietojen luvaton ja lainvastainen käyttö toteuttamalla asianmukaiset tekniset ja organisatoriset toimenpiteet. Osapuolten tulee varmistaa, että henkilöt, joiden annetaan käsitellä henkilötietoja, sitoutuvat pitämään kyseiset tiedot salassa tai että heitä sitoo asianmukainen lakisääteinen salassapitovelvollisuus.

TURMSissa jaettavia henkilötietoja on sallittua siirtää Euroopan unionissa ja Euroopan talousalueella. Tällaisia henkilötietoja voidaan myös siirtää EU:n ja Euroopan talousalueen ulkopuolelle soveltuvan lainsäädännön ja oikeuskäytännön mukaisesti, jollei sovellettavissa Datajoukon käyttöehdoissa muuta määrätä.

Osapuolet sitoutuvat kukin kohtuullisessa määrin avustamaan toisia Osapuolia, mikäli avustus on tarpeen rekisterinpitäjänä toimivan Osapuolen tietosuojalainsäädännöstä johtuvien velvoitteiden noudattamiseksi.

Jokainen rekisterinpitäjänä toimiva Osapuoli vastaa itsenäisesti kehittämiensä Johdannaisaineistojen lainmukaisesta käytöstä.

Osapuolet voivat myös halutessaan erikseen sopia tarkemmin henkilötietojen käsittelyyn liittyvistä velvoitteista osana Datajoukon käyttöehtoja ja niiden hyväksymistä.

Datan hyödyntäminen TURMS-kumppanuuden päättyessä

Osapuolilla on oikeus jatkaa TURMSin kautta saamansa Datan käyttöä, mikäli kyseinen Data on saatu ennen Datan jakamisen tai TURMS-kumppanuuden päättymistä, jollei muuta ole määrätty sovellettavissa Datajoukon käyttöehdoissa, ja lukuun ottamatta alla mainittua olennaista sopimusrikkomustilannetta. Datan jaon yleisten ehtojen sekä yksittäisten Datajoukon käyttöehtojen ehdot pysyvät voimassa niin kauan kuin Datan käyttö jatkuu.

Mikäli Osapuolen kumppanuus TURMSissa päättyy olennaisen sopimusrikkomuksen johdosta, rikkoneen Osapuolen oikeus käyttää Dataa päättyy samanaikaisesti kumppanuuden päättyessä. Rikkonut Osapuoli on velvollinen lopettamaan Datan käytön

sekä, niin erikseen pyydettyäessä, dokumentoidusti tuhoamaan Datan. Tämä koskee myös ennen sopimusrikkomusta saatua Dataa.

TURMS innovaatioklusteri

Datajoukon käyttöehdot

mallipohja

27.9.2024



Pyydetään täyttämään ainoastaan harmaalla indikoidut kohdat. Muuta sisältöä ei pidä muuttaa.

DATAJOUKON KÄYTTÖEHDOT

DATAN TARJOAJA

[organisaation nimi] toimii Datatarjoajana.

DATAKUVAUSLIITTEET

Datakuvausliite	Kuvaus
-----------------	--------

1	Datajoukon kuvaus [nro 1],
2	Datajoukon kuvaus [nro 2]
N	Datajoukon kuvaus [nro N]

TAUSTATIEDOT

Näiden Datajoukon käyttöehtojen tarkoitus on määritellä Data, jonka Datatarjoaja asettaa saataville TURMS-innovaatioklusterissa, ja määrittää ehdot kyseisen Datat käyttöä varten.

MÄÄRITELMÄT

Seuraavilla termeillä ja ilmauksilla on näissä Datajoukon käyttöehdoissa ja Datakuvausliitteissä seuraavat merkitykset:

”Datatarjoaja” tarkoittaa edellä kohdassa ”Datatarjoaja” määriteltyä tahoa.

”Datat käyttäjä” tarkoittaa mitä tahansa TURMS-innovaatioklusterin Osapuolta, joka käsittelee Dataa, jonka Datatarjoaja asettaa saataville näiden Datajoukon käyttöehtojen mukaisesti.

”[määritä termi]” tarkoittaa...

Muiden termien ja ilmausten merkitykset on määritelty TURMS-innovaatioklusterin pelisäännöissä liitteineen.

SOVELLETTAVUUS JA KATTAVUUS

Näitä Datajoukon käyttöehtoja sovelletaan Datajoukkoihin, jotka Datatarjoaja tarjoaa TURMS-innovaatioklusterin pelisääntöjen nojalla ja jotka on määritelty tarkemmin Datakuvausliitteen kohdan liitteissä.

Käyttämällä Dataa Datat käyttäjä sitoutuu näihin Datajoukon käyttöehtoihin.

Datajoukon käyttöehtojen rooli TURMS-innovaatioklusterin pelisääntöjen soveltamisjärjestyksessä on määritelty TURMS-pelisäännöissä. Lisäksi jos Datajoukon käyttöehtojen ja sen Datakuvausliitteiden välillä ilmenee ristiriita, ensisijaisesti sovelletaan näitä Datajoukon käyttöehtoja.

DATA

Data, sen sijainti ja jakamistapa määritellään Datakuvausliitteiden datajoukon kuvauksissa. On huomioitava, että jos eri Datajoukoilla on eri ehdot, Datatarjoajan on määritettävä kullekin tällaiselle Datajoukolle erilliset Datajoukon käyttöehdot.

Datatarjoaja vastaa siitä, että sillä on riittävät oikeudet ja valtuudet saattaa Data muiden Osapuolien saataville ja käyttöön kaikkien soveltuvien sopimusehtojen mukaisesti.

DATAN KÄYTTÖTARKOITUS

Näiden Datajoukon käyttöehtojen mukaisesti Datatarjoaja myöntää käyttäjälle ei-yksinomaisen oikeuden käyttää Dataa seuraaviin käyttötarkoituksiin:

- (1) [määritä esim. vastaanottaa, prosessoida, monistaa]
- (2) [määritä esim. jalostaa, muokata, tuottaa Johdannaisaineistoa]

Pyydetään täyttämään ainoastaan harmaalla indikoidut kohdat. Muuta sisältöä ei pidä muuttaa.

(3) [määritä käyttötarkoitus]

Ja edelleenjakaa Dataa seuraavasti:

(4) [määritä esim. edelleenjakaa Data TURMS-innovaatioklusterin muille Osapuolille ja Intressitahoilleen]

(5) [määritä esim. edelleenjakaa Data Kolmansille osapuolille (edellyttäen että Dataa edelleenjakava Osapuoli sisällyttää Kolmannen osapuolen kanssa tehtäviin sopimuksiin tämän käyttöehtodokumentin ehdot]

(6) [määritä edelleenjakamisen tapa]

Seuraavalla maantieteellisellä alueella

[määritä esim. Suomi, EU ja ETA-alue, globaalisti].

Käyttäjällä on oikeus käyttää ohjelmistorobotteja tai muita robotisoidun prosessiautomaation, koneoppimisen tai tekoälyn muotoja ja sovelluksia käsitellessään Dataa. Edellä mainitun mukaisesti käyttäjällä on oikeus oppia Datasta sekä käyttää ammatillista osaamista ja kokemusta, joita sille karttuu Datan käsittelyn aikana.

DATAN KÄSITTELYN JA EDELLEENJAON RAJOITUKSET

Dataa ei saa käsitellä seuraaviin tarkoituksiin:

[määritä esim. Dataa ei saa prosessoida tarkoituksiin].

JOHDANNAISAINEISTO

Seuraavia ei katsota Johdannaisaineistoksi ja näissä tapauksissa sovelletaan Dataa koskevia käyttöehtoja:

[Harkitse tarvitaanko esim. seuraavia määriytyksiä:

(i) Data on mahdollista muodostaa helposti Johdannaisaineistosta muuntamalla, kääntämällä tai päättelemällä;

(ii) Johdannaisaineistoa voi käyttää Datan korvikkeena;

(iii) Datan yksittäiset Datan tarjoajat on mahdollista tunnistaa Johdannaisaineistosta;

(iv) Johdannaisaineisto sisältää Datan tarjoajien Luottamuksellisia tietoja; tai

(v) Datajoukkoa on muokattu ainostaan vähäisessä määrin

(vi) ...]

JOHDANNAISAINEISTON KÄSITTELYN JA EDELLEENJAON RAJOITUKSET

Johdannaisaineistoa ei saa käsitellä seuraaviin tarkoituksiin:

[määritä esim. Johdannaisaineistoa ei saa prosessoida tarkoituksiin].

[määritä muu tarkoitus]

MAKSUT JA MAKSUEHDOT

Dataan käyttöön liittyy seuraavia maksuja ja veloituksia:

[määritä Datoihin liittyvät maksut ja veloitukset]

Pyydetään täyttämään ainoastaan harmaalla indikoidut kohdat. Muuta sisältöä ei pidä muuttaa.

RAPORTOINTI

Datan käyttöön liittyvät seuraavat raportointivelvollisuudet:

[määritä raportointivelvollisuudet]

TIETOTURVA

Datan käyttöön liittyvät seuraavat tietoturvavelvollisuudet:

[määritä tietoturvavelvollisuudet]

LUOTTAMUKSELLINEN TIETO

[Osapuolet hyväksyvät, että Datakuvausliittet-kohdan mukaiset Datajoukkot sisältävät Luottamuksellista tietoa, ja sen käyttöön ja käsittelyyn sovelletaan käyttörajoitusehtojen lisäksi seuraavia ehtoja:]

TIETOSUOJA

[Datakuvausliittet-kohdan mukaiset Datajoukkot sisältävät henkilötietoja, ja sen vastaanottoon ja käsittelyyn sovelletaan seuraavia ehtoja:]

AINEETTOMAT OIKEUDET

[määritä]

VASTUUVAPAUCLAUSEKE JA VASTUUNRAJOITUS

Jollei näissä ehdoissa muuta mainita, Datan tarjoaja tarjoaa datan "sellaisenaan kuin se on saatavilla" ilman minkäänlaista takuuta. Käyttäjä kantaa kokonaan riskin siitä, soveltuuko data käyttäjän käyttötarkoituksiin.

DATAN JAON PÄÄTTÄMISEEN LIITTYVÄT ERITYISEHDOT

[määritä]

VOIMAANTULO JA SOVELTAMINEN

Oikeus käyttää Dataa tulee voimaan, kun käyttäjä avaa pääsyn Dataan, ja vaikuttaa siihen asti, että käyttäjä lopettaa Datan käsittelyn.

MUUTOKSET

Datan tarjoaja voi lopettaa Datan jakamisen tai muuttaa näitä ehtoja koska tahansa ilmoittamalla muutoksesta kirjallisesti TURMS-innovaatioklusterin muille Osapuolille. Datan jako loppuu tai muutetut ehdot tulevat voimaan yhdeksänkymmenen (90) päivän kuluttua siitä, kun Datan tarjoaja on ilmoittanut muille Osapuolille Datan jaon lopettamisesta tai ehtoihin tehdyistä muutoksista, mutta Datan jaon lopettaminen tai muutokset eivät vaikuta Dataan, jonka käyttäjät ovat vastaanottaneet ennen muutosten voimaantuloa.

MUUT EHDOT

[määritä]

Ohje: Datan kuvaus (metadata kuvaus tai vastaava) sisältäen datajoukon yksityiskohtaisemman erittelyn, sen sijainnin ja jakamistavan. Näitä liitteitä tulee Datajoukon käyttöehtojen liitteeksi yhtä monta kuin lukumääräksi on ilmaistu Datajoukon käyttöehtojen kohdassa Datakuvausliitteet.