



TRAFICOM

Liikenne- ja viestintävirasto

Mitä välityskeskusten tiedontoimitusvelvoite käytännössä tarkoittaa?

Traficomin webinaari taksiliikenteen
välityspalveluidentarjoajille
16.3.2022

Agenda

TAUSTAA

1. Tiedonkeruumääräyksestä yleisesti
2. Tietojen toimitukseen liittyvät aikataulut

KUUKAUSITIETOJEN TOIMITTAMISESTA

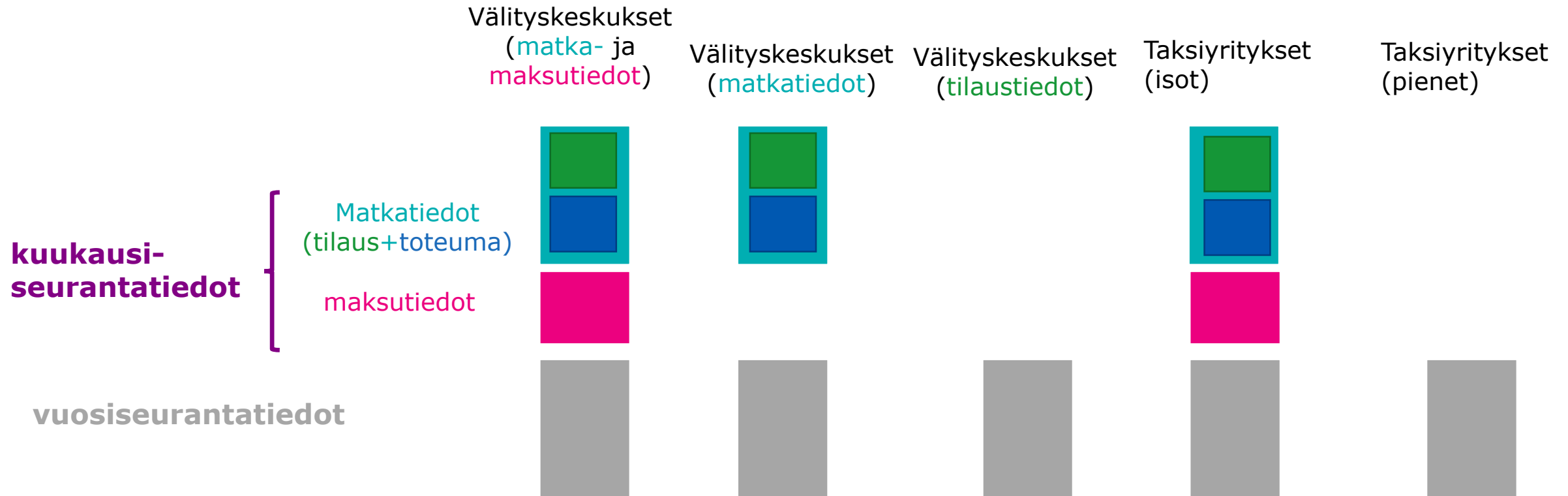
3. **Kenen** tulee toimittaa tietoja kuukausittain
4. **Missä muodossa** tiedot tulee toimittaa
5. **Mitä** tietoja kuukausittain tulee toimittaa
6. **Miten** kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa

1. Tiedonkeruumääräyksestä yleisesti

- ▶ Laki liikenteen palveluista 152 § ja 179 §: Traficomilla velvollisuus seurata taksipalveluiden alueellista kysyntää, saatavuutta ja hinnoittelua.
 - ▶ Määräyksenantovelvollisuus tietojen muodosta, sisällöstä ja toimitusaikataulusta: Mitä? Miten? Milloin? Kuka?
- ▶ Traficomien 15.11.2021 antama määräys: Henkilöliikenteen palvelujen kysyntä- ja tarjontatiedot sekä taksiliikenteen palvelujen hintatiedot
- ▶ Tiedonkeruusevelvollisten tulee toimittaa kaikki tiedot jäljempänä kuvatus mukaisesti ja annetussa aikataulussa
 - ▶ Tiedonkeruuseen liittyvissä haasteissa voi kuitenkin olla yhteydessä sähköpostitse: lipatiedonkeruu@traficom.fi
 - ▶ Autamme mielellämme ja mietitään yhdessä sopivia ratkaisuja

1. Tiedonkeruumääräyksestä yleisesti

Kerättävät tietokokonaisuudet



1. Tiedonkeruumääräyksestä yleisesti

Välityskeskusten vuosiseurantatiedot

- ▶ Vuosikooste taksiliiketoiminnan tapahtumista
 - ▶ Velvoite voimaan 4/2022
 - ▶ ensimmäinen tiedonkeruu keväällä 2023
- ▶ Tiedot syötetään keväisin viraston sähköiselle tiedonkeruulomakkeelle
 - ▶ Edellyttää tunnistautumista (esim. pankkitunnukset) sekä yrityksen valtuutusta

Kokonaisliikevaihto	
Välitystoiminnan liikevaihto	
Hallinnoitavien taksimatkatietojen laajuus*	
Välitettyjen taksimatkojen määrä	
Taksipalvelun saatavuusongelmien vuoksi toteutumattomien taksimatkojen**	kokonaismäärä
	alueellinen jakauma
	vuorokaudenaikakohtainen jakauma
	palvelutarvekohtainen jakauma***
Matkaketjuihin kuuluvien taksimatkojen määrä	

*) Taksivälitystoiminnassa on käytössä erilaisia liiketoimintamalleja, mikä vaikuttaa hallinnoitavien taksimatkatietosisältöjen laajuuteen: osaan kuuluu tilaustietojen hallinnointi, kun taas toisiin sisältyy matka- ja/tai maksutietojen kerääminen.

***) Tapahtumien lukumäärä, jolloin taksia ei ole ollut asiakkaan saatavilla, ilmoitetaan kokonaislukuna.

****) Tilanteiden palvelutarvekohtainen (ei erityistarvetta, esteettömyystarve, tilantarve) jakauma ilmoitetaan prosenttiosuuksina.

1. Tiedonkeruumääräyksestä yleisesti

Kuukausiseurantatiedot

MAKSU-TIEDOT	
	Matkan kokonaishinta
	Matkan perushinta
	Matkan maksutapa

MATKATIEDOT	TILAUS-TIEDOT
	Matkan tilausaika
	Matkan tilaustapa
	Matkan ennakkotilaus
	Matkan esteettömyystarve
	Suorittaneen taksiyrityksen y-tunnus
	Suorittaneen ajoneuvon rekisterinro
	Matkan lähtöpaikka
	TOTEUMA-TIEDOT
	Matkan vasteaika
Matkan kesto	
Matkan lähtöaika	
Matkan päättymisaika	
Matkan pituus	

2. Tietojen toimitukseen liittyvät aikataulut

- ▶ Alustavat ohjeet määräyksen antamisen yhteydessä
- ▶ 16.3.2022 webinaari ja tarkennetut ohjeet
- ▶ 1.4.2022 tietopyyntö ja tiedontoimitusvelvollisuus alkaa
- ▶ 31.5.2022 ensimmäisten **kuukausiseurantatietojen** DL

- ▶ 1.4.2023 tietopyyntö **vuosiseurantatiedot**
- ▶ 30.4.2023 määräaika toimittaa **vuosiseurantatiedot**

3. Kenen tulee toimittaa tietoja kuukausittain

Tiedontoimitusvelvollisuuden ja toimitettavien tietosisältöjen laajuuden määräytyminen

- ▶ Suuret taksiyritykset (liikevaihto edellisellä tilikaudella vähintään 7,5 milj. €:a)
- ▶ Välityskeskusten kuukausiseurantatietojen toimitusvelvollisuuden kohteena ovat ne toimijat, jotka hallinnoivat yhtä tai useampaa taksimatkojen **toteuma-** tai **maksutietoihin** laskettavaa tietosisältöä.
- ▶ Tiedontoimitusvelvollisen tulee siis toimittaa matkatietomallin mukainen kokonainen tietosisältö velvoitteen mukaisista tietolajeista eli käytännössä joko:
 - ▶ **tilaus-** ja **toteumatiedot** (= yhteensä **matkatiedot**) tai
 - ▶ **tilaus-**, **toteuma-** (= yhteensä **matkatiedot**) ja **maksutiedot**
- ▶ Useiden toimijoiden välitysketjussa jokainen toimija, joka täyttää edellä kuvatut vaatimukset, on tiedontoimitusvelvollinen
 - ▶ Mikäli tiedot ovat saatavissa useamman toimijan kautta, nämä voivat sopia keskenään, mikä yrityksistä toimittaa tiedot.
 - ▶ Jos tietojen toimittajasta ei päästä yksimielisyyteen, niin tiedot toimittaa se yritys, joka on ketjussa lähinnä asiakaskuljetuksen suorittamista.

3. Kenen tulee toimittaa tietoja kuukausittain

MATKATIETOJEN TOIMITTAMISVELVOLLISUUS

Jos yritys hyödyntää toiminnassaan yhtä tai useampia seuraavista taksimatkan toteumatiedoista -->	Matkan vasteaika	Tulee sen* toimittaa kaikki seuraavat toteuma-, ja tilaustiedoista kootuvat matkatiedot -->	Matkan tilausaika
	Matkan kesto		Matkan tilaustapa
	Matkan lähtöaika		Matkan ennakkotilaus
	Matkan päättymisaika		Matkan esteettömyystarve
	Matkan pituus		Suorittaneen taksiyrityksen y-tunnus
			Suorittaneen ajoneuvon rekisterinro
	Matkan lähtöpaikka		Matkan vasteaika
			Matkan kesto
			Matkan lähtöaika
			Matkan päättymisaika
		Matkan pituus	

MAKSUTIETOJEN TOIMITTAMISVELVOLLISUUS

Jos yritys hyödyntää toiminnassaan yhtä tai useampia seuraavista taksimatkan maksutiedoista -->	Matkan kokonaishinta	Tulee sen* toimittaa kaikki seuraavat maksutiedot -->	Matkan kokonaishinta
	Matkan perushinta		Matkan perushinta
	Matkan maksutapa		Matkan maksutapa

4. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Tiedontoimitusmuoto

- ▶ Kutakin kuukautta koskevat tiedot tulee toimittaa csv-tiedostona
 - ▶ Sarake-erottimina on oltava puolipiste ja desimaalierotin pilkku
- ▶ Sarakkeiden järjestys voi poiketa tietomallista, mutta sarakkeiden kokonaismäärän ja otsikkojen on oltava yhdenmukainen tietomallin kanssa riippumatta siitä, onko sarakkeissa sisältöä vai ei
 - ▶ Mikäli yksittäisissä soluissa ei ole tietosisältöä ne on jätettävä tyhjäksi, ei esim. " - " tai "N/A"
- ▶ Pohjatiedosto sekä esitäytetty esimerkkiedosto ovat ladattavissa myös Liikkumispalveluiden Tiedonkeruujärjestelmästä

4. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Esimerkkejä

Esimerkki 1

CompID	VehicleID	OrderTimeApprox	OrderDuration	TripDuration	OrderTime	DepTime	ArrTime	DepLocMUN	DepLocGPSx	DepLocGPSy	Distance	OrderType	Preorder	AccessRequirement	PriceTotal	PriceWithoutAddServ	PaymentMethod	AddInfo
2752918-2	LOL-142				25052021 09:40	25052021 09:52	25052021 10:29	837			31,2	4	0	0	50,08	50,08	0	Aaa
8139765-1	JCB-71				12072021 09:31	12072021 11:07	12072021 11:44	765			31,5	0	1	1	50,35	50,35	1	Aaa
0562394-4	XZI-105				27032021 17:20	27032021 21:45	27032021 22:04	245			16,6	0	1	0	27,94	27,94	1	Aaa
5145867-9	UNJ-48				15082021 12:32	15082021 15:33	15082021 15:59	743			21,7	0	1	0	36,03	36,03	0	Aaa
8679348-5	LCR-369				12022021 16:43	12022021 17:08	12022021 18:20	398			60,7	0	0	0	94,13	94,13	0	Aaa

Esimerkki 2

CompID	VehicleID	OrderTimeApprox	OrderDuration	TripDuration	OrderTime	DepTime	ArrTime	DepLocMUN	DepLocGPSx	DepLocGPSy	Distance	OrderType	Preorder	AccessRequirement	PriceTotal	PriceWithoutAddServ	PaymentMethod	AddInfo
4753928-1	CYQ-60				07082021 12:13	07082021 12:46	07082021 13:39		60.20637	24.65672	44,9	0	0	0	70,41	70,41	0	Bee
8174538-8	PKI-33				04092021 12:31	04092021 17:35	04092021 18:09		61.25613	22.35045	28,7	0	1	0	46,33	46,33	2	Bee
1615479-2	DKU-606				06032021 03:20	06032021 05:27	06032021 05:32		59.97455	23.43622	4,5	0	1	0	10,05	10,05	0	Bee
4849532-1	GQH-367				02042021 23:06	03042021 02:41	03042021 03:26		62.89298	27.68893	38,2	1	1	0	60,38	60,38	3	Bee
2432579-0	WAM-12				02072021 11:40	02072021 15:03	02072021 15:33		60.16664	24.94353	25	3	1	1	41	41	0	Bee
5581493-3	OM-762				22092021 09:28	22092021 13:21	22092021 13:49		65.01378	25.47209	23,8	0	1	0	38,92	38,92	3	Bee

Esimerkki 3

CompID	VehicleID	OrderTimeApprox	OrderDuration	TripDuration	OrderTime	DepTime	ArrTime	DepLocMUN	DepLocGPSx	DepLocGPSy	Distance	OrderType	Preorder	AccessRequirement	PriceTotal	PriceWithoutAddServ	PaymentMethod	AddInfo
0659372-4	NMW-567	09032021 08	1:39:48	0:16:40				535			13,9	0	1	1	24,51	24,51	0	Cee
4798235-5	DNV-101	07032021 05	2:32:26	0:31:04				167			25,9	2	1	0	76,41	42,81	0	Cee
1863941-9	KMM-576	02012021 21	5:57:56	1:24:36				743			70,5	2	1	0	109,45	109,45	0	Cee
2768234-7	XIB-673	30102021 15	2:03:15	0:15:07				698			12,6	2	1	1	22,84	22,84	0	Cee
8835467-0	QX-944	29052021 02	1:38:13	0:37:48				684			31,5	1	1	0	50,85	50,85	0	Cee

Esimerkki 4

CompID	VehicleID	OrderTimeApprox	OrderDuration	TripDuration	OrderTime	DepTime	ArrTime	DepLocMUN	DepLocGPSx	DepLocGPSy	Distance	OrderType	Preorder	AccessRequirement	PriceTotal	PriceWithoutAddServ	PaymentMethod	AddInfo
7465372-5	ICG-352	18032021 07	1:22:50	0:21:00					61.68772	27.27322	17,5	0	1	0	29,75	29,75	1	Dee
4198673-4	EBY-209	30082021 18	4:59:05	0:05:45					63.54426	29.13299	4,8	0	1	1	40,76	10,82	0	Dee
0735419-4	DO-912	23022021 21	5:52:07	0:44:38					61.41828	26.87535	37,2	1	1	0	59,48	59,48	0	Dee
3538267-8	GFY-502	20062021 07	2:11:39	0:34:04					61.68772	27.27322	28,4	3	1	0	46,56	46,56	1	Dee



TRAFICOM

Liikenne- ja viestintävirasto

TAKSIMATKAN MATKATIEDOT

=TILAUS- JA TOTEUMATIEDOT

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Taksimatkan Suorittaneen taksiyrityksen y-tunnus

Sarakenimi	CompID
Selite	Taksimatkan suorittaneen taksiyrityksen y-tunnus
Muoto	8 numeroa, joista viimeinen on erotettu väliviivalla
Esimerkki	2345678-9

Taksimatkan suorittaneen ajoneuvon rekisteritunnus

Sarakenimi	VehicleID
Selite	Taksimatkan suorittaneen ajoneuvon rekisteritunnus
Muoto	2-3 kirjainta ja 1-3 numeroa erotettuna väliviivalla
Esimerkki	ABC-123

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Taksimatkan ennakkotilaus

= aikataulutettu palvelu, joka on tilattu alkamaan vähintään puoli tuntia tilausajankohdan jälkeen

Sarakenimi	PreOrder
Selite	Taksimatkan ennakkotilaus
Muoto	kooditunnisteet 0-1 (ei=0, kyllä =1)
Esimerkki	0

Taksimatkan esteettömyystarve

= tarvitseeko asiakas pyörätuolipaikallista pientä tai suurta esteetöntä ajoneuvoa

Sarakenimi	AccessRequirement
Selite	Taksimatkan esteettömyystarve
Muoto	kooditunnisteet 0-1 (ei=0, kyllä =1)
Esimerkki	0

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Taksimatkan lähtöpaikka – kaksi vaihtoehtoista tapaa ilmoittaa tiedot

		Vaihtoehto 1		Vaihtoehto 2	
			DepLocMUN		DepLocGPSx
Sarakenimi			Taksimatkan lähtökunta		Taksimatkan lähtöpaikan GPS-koordinaatti (x)
Selite			kolminumeroinen koodi *		maantieteellinen tasokoordinaattisijainti (WGS84)
Muoto	JOKO		091	TAI	60.45148
Esimerkki					
					DepLocGPSy
Sarakenimi					Taksimatkan lähtöpaikan GPS-koordinaatti (y)
Selite					maantieteellinen tasokoordinaattisijainti (WGS84)
Muoto					22.26869
Esimerkki					

*Kuntakoodiluettelo on saatavilla esim. seuraavasta osoitteesta:
<https://www2.tilastokeskus.fi/fi/luokitukset/kunta/>

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Taksimatkan ajankohtatiedot – 2 vaihtoehtoista tapaa ilmoittaa tiedot

		Vaihtoehto 1		Vaihtoehto 2	
			OrderTime		OrderTimeApprox
			Taksimatkan tilausaika (minuutin tarkkuus)		Taksimatkan tilausaika (tunnin tarkkuus)
			ddmmyyyy hh:mm		ddmmyyyy hh
			10012021 11:04		01012021 13
			DepTime		OrderDuration
			Taksimatkan lähtöaika	TAI	Taksimatkan vasteaika
			ddmmyyyy hh:mm		hh:mm:ss
			10012021 11:31		00:14:20
			ArrTime		TripDuration
			Taksimatkan päättymisaika		Taksimatkan kesto
			ddmmyyyy hh:mm		hh:mm:ss
			10012021 12:13		00:15:30

JOKO	
Sarakenimi	
Selite	
Muoto	
Esimerkki	
Sarakenimi	
Selite	
Muoto	
Esimerkki	
Sarakenimi	
Selite	
Muoto	
Esimerkki	

Tilausaika (OrderTime/OrderTimeApprox)

- ▶ Ennakkotilaus: aika, jolloin tilaus on hyväksytty tai kuitattu.
- ▶ Lennosta tai taksitolpalta otettu kyyti: sama kuin matkan aloitusaika.

Lähtöaika (DepTime)
= Aika, jolloin asiakas nousee taksiin

Päättymisaika (ArrTime)
= Aika, jolloin asiakas nousee taksista

Vasteaika (OrderDuration)
= Tilauksesta lähtöön kuluva aika

Kesto (TripDuration)
= Lähtö- ja päättymisajan erotus

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Taksimatkan ajankohtatiedot – 2 vaihtoehtoista tapaa ilmoittaa tiedot

OrderTimeApprox	OrderDuration	TripDuration	OrderTime	DepTime	ArrTime
-----------------	---------------	--------------	-----------	---------	---------

JOKO

01012021 13	00:14:20	00:15:30			
-------------	----------	----------	--	--	--

TAI

			10012021 11:04	10012021 11:31	10012021 12:13
--	--	--	----------------	----------------	----------------

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Taksimatkan pituus

Sarakenimi	Distance
Selite	Taksimatkan pituus
Muoto	kilometrimäärä lukuna, jonka desimaalit (enintään 2) erotettuna pilkulla
Esimerkki	14,5

Taksimatkan tilaustapa

Sarakenimi	OrderType
Selite	Taksimatkan tilaustapa
Muoto	kooditunnisteet 0-4 (taksitolppa / lennosta otto=0, välityskeskus=1, puhelin=2, sovellus=3, sopimusajo=4)
Esimerkki	1

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Taksimatkan lisätietokenttä

= vapaavalintainen kenttä, johon voi syöttää toimijakohtaisia tunnuksia (esim. sisäiset viitteet)

Sarakenimi	AddInfo
Selite	Taksimatkan lisätietokenttä
Muoto	hyväksyy tekstiä ja/tai numeroita (enintään 25)
Esimerkki	trip123



TRAFICOM

Liikenne- ja viestintävirasto

TAKSIMATKAN MAKSUTIEDOT

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Taksimatkan kokonaishinta

= verollinen hinta

Sarakenimi	PriceTotal
Selite	Taksimatkan kokonaishinta
Muoto	euromäärä lukuna, jonka desimaalit (enintään 2) erotettuna pilkulla
Esimerkki	30,00

Taksimatkan perushinta

= taksimatkan verollinen hinta ilman lisäpalveluita, joita ovat muun muassa odotusaika ja avustuslisä.

Sarakenimi	PriceWithoutAddServ
Selite	Taksimatkan kokonaishinta
Muoto	euromäärä lukuna, jonka desimaalit (enintään 2) erotettuna pilkulla
Esimerkki	25,00

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

Taksimatkan maksutapa

Sarakenimi	PaymentMethod
Selite	Taksimatkan maksutapa
Muoto	kooditunnisteet 0-3 (käteinen=0, maksukortti=1, laskutus=2, matkakortti=3)
Esimerkki	2

5. Mitä tietoja kuukausittain tulee toimittaa

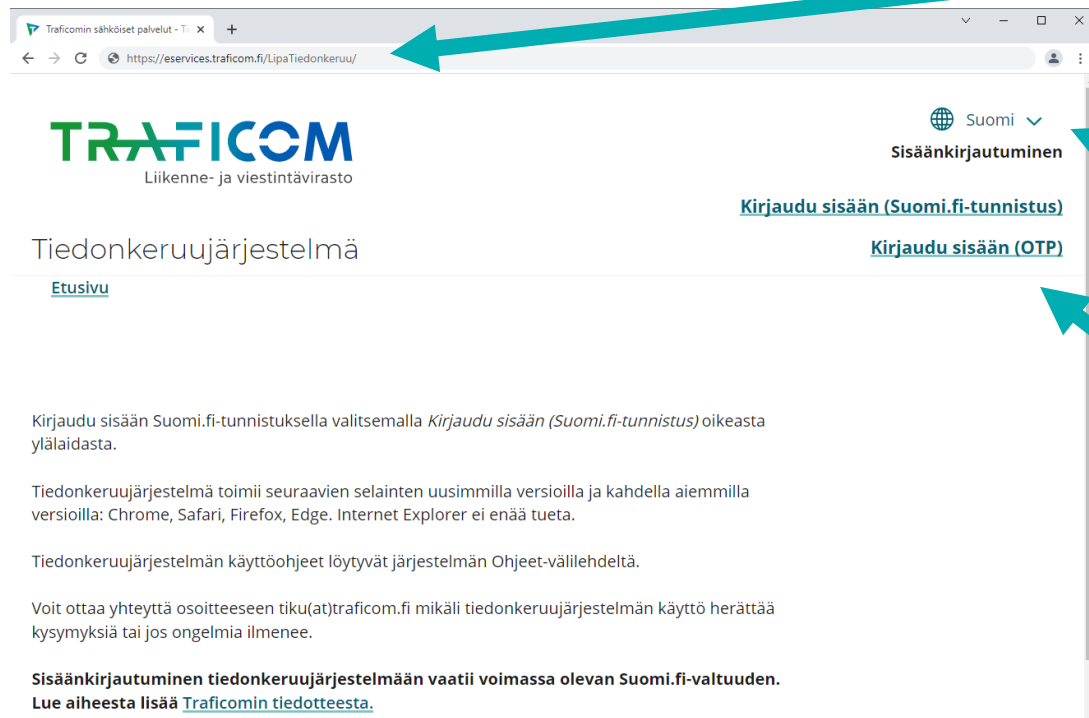
Esimerkkejä KELA-, koulu- ja SOTE-kyytien merkinnästä

- ▶ KELA-kyydit
 - ▶ Tilaustapa: 1 = välityskeskus
 - ▶ Maksutapa: 2 = laskutus
- ▶ Koulukyydit
 - ▶ Tilaustapa: 4 = sopimusajo
 - ▶ Maksutapa: 2 = laskutus
- ▶ SOTE-kyydit
 - ▶ Tilaustapa: 4 = sopimusajo
 - ▶ Maksutapa: 2 = laskutus

6. Miten kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa

- ▶ Kuukausiseurantatiedot tulee toimittaa kirjautumalla Traficomin tiedonkeruujärjestelmään
 - ▶ Edellyttää valtuutusta toimia yrityksen puolesta
- ▶ Järjestelmässä ladataan kunkin kuukauden taksimatkatiedot määräyksessä määritellyn tietomallin mukaisessa edellä kuvatussa muodossa
 - ▶ Tiedot toimitetaan manuaalisesti järjestelmään ladattavina vakio­muotoisina tiedostoina. Pohjatiedosto sekä esitäytetty esimerkkitiedosto ovat ladattavissa myös Liikkumis­palveluiden Tiedonkeruujärjestelmästä.
 - ▶ Traficom tutkii jatkossa automaattisten rajapintoimitusten käyttöönottoa, mikäli tiedontoimittajilla on näihin vakavaa kiinnostusta sekä teknistä valmiutta.

6. Miten kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa Liikkumispalveluiden Tiedonkeruujärjestelmä



Palvelun osoite:

<https://eservices.traficom.fi/LipaTiedonkeruu/>

Palvelu on käytettävissä suomeksi ja ruotsiksi

Palvelussa on kaksi sisäänkirjautumisvaihtoehtoa (molemmat vaativat suomalaisen y-tunnuksen)

- ▶ Suomi.fi (käyttäjällä on suomalainen hetu)
- ▶ OTP (käyttäjällä ei ole suomalaista hetua)

6. Miten kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa

Tiedonkeruujärjestelmän Suomi.fi -käyttöoikeudet

- ▶ Yrityksen toimitusjohtaja, muu nimenkirjoitusoikeudellinen henkilö tai yksityinen elinkeinonharjoittaja voivat kirjautua tiedonkeruujärjestelmään ilman erillistä käyttöoikeuksien myöntämistä
- ▶ Edellä kuvatun henkilön tulee valtuuttaa tietoja toimittava henkilö antamalla tälle Suomi.fi-hallintakäyttöliittymästä valtuutus:
 - ▶ Liikkumispalveluiden tietojen ylläpitäminen tai
 - ▶ Tällä valtuudella voi valtuutettu oman tai toisen yrityksen puolesta toimittaa tiedonkeruujärjestelmään toimitettavia markkinatietoja sekä ylläpitää järjestelmään ilmoitetut yhteystiedot yrityksestä ja järjestelmää käyttävien henkilöiden yhteystietoja.
 - ▶ Liikkumispalveluiden tietojen ilmoittaminen
 - ▶ Tällä valtuudella voi valtuutettu oman tai toisen yrityksen puolesta toimittaa tiedonkeruujärjestelmään toimitettavia markkinatietoja.

6. Miten kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa

Tiedonkeruujärjestelmän OTP-käyttöoikeudet

- ▶ Mikäli toimijalla ei ole mahdollisuutta käyttää Suomi.fi-tunnuksia, on mahdollista käyttää OTP-tunnistautumista.
- ▶ Ennen ensimmäistä tiedontoimitusta yrityksen edustajan tulee ilmoittaa Traficomille lipatiedonkeruu@traficom.fi:
 - ▶ yrityksen tiedot (nimi, y-tunnus, sähköpostiosoite, puhelinnumero) sekä
 - ▶ sen henkilön yhteystiedot (sähköposti ja puhelinnumero), joka halutaan nimetä yrityksen pääkäyttäjäksi tiedonkeruujärjestelmään
- ▶ Tämän jälkeen nimetty pääkäyttäjä saa sähköpostitse kirjautumislinkin ja tarvittavat salasanat

6. Miten kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa

Suomi.fi

Tunnistus

Olet tunnistautumassa palveluun

Liikenne- ja viestintävirasto

Valitse tunnistustapa



Varmennekortti



Mobiilivarmenne



Osuuspankki

Handelsbanken

Handelsbanken

Aktia

Aktia



POP Pankki



Säästöpankki

omaos

Oma Säästöpankki

OTP

TRAFICOM

Log on to the service.

Enter your username and password.

Service LipaTiedonkeruu

Username

Password

Log in

Cancel

[Forgot Password?](#)

[Recover the TOTP secret](#)

6. Miten kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa

TRAFICOM Liikennevirasto Tiedonkeruujärjestelmä

Suomi
Istunto vanhenee 59:39
Tero Testi Äyrämö/Activenakusteri Oy
[Kirjaudu ulos](#)

ETUSIVU **TILIN TIEDOT** TAKSIPALVELUT VUOSIKALENTERI OHJEET

3 → Taksimatkojen kuukausiseuranta
→ Aineisto-esimerkit

Taksimatkojen kuukausiseuranta

Verkon aineistoja pääset lataamaan vasemmasta navigaatiosta.

Yritys, aineiston nimi	Tila	Viimeisin lataus	Päivitetty koontiin
Activenakusteri Oy, 2022-02	Lähetetty (ID: 90)	04.03.2022	▼
Activenakusteri Oy, 2022-03	Lähetetty (ID: 89)	04.03.2022	▼

TRAFICOM

ORGANISATION CERTIFIED BY **Inspecta** ISO/IEC 27001

Yhteydenotot:
> lipatiedonkeruu@traficom.fi
Erik Palménin aukio 1, 00560 Helsinki Suomi
Saavutettavuusseloste
> traficom.fi

1. Kirjaututtaessa ensimmäisen kerran tulee järjestelmään täyttää yhteystiedot

2. Kuukausitiedot toimitetaan välilehdeltä "TAKSIPALVELUT"

3. Samalta välilehdeltä voi myös ladata pohjatiedosto sekä esitäytetyn esimerkkitiedoston

4. Kullekin kuukaudelle tulee oma rivi, jonka saa auki hakasesta

6. Miten kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa

Taksimatkojen kuukausiseuranta

Verkon aineistoja pääset lataamaan vasemmasta navigaatiosta.

Yritys, aineiston nimi	Tila	Viimeisin lataus	Päivitetty koontiin				
Activenakusteri Oy, 2022-02	Lähetetty (ID: 90)	04.03.2022					
Uusimman päivityksen tila: ✓ Lähetetty 29_min_deplocmun_ordertime_error_ordertimeapprox.csv ID: 90							
Näytä validointiraportti							
<input type="checkbox"/> Lisää <input type="button" value="Poista"/>							
<input checked="" type="checkbox"/> Näytä vain hyväksytyt päivitykset							
Tila	Voimassaoloaika	Tiedoston nimi	Latauspäivämäärä	Kommentit	Vastaanottajan kommentit	Toiminnot	ID
Ei päivitystä							
Activenakusteri Oy, 2022-03	Lähetetty (ID: 89)	04.03.2022					

Taksimatkojen kuukausiseuranta

LISÄÄ RAPORTTI

Edellinen lähetetty päivitys: [29_min_deplocmun_ordertime_error_ordertimeapprox.csv](#)

Voimassaoloaika: 04.03.2022 ->

Hae tiedosto: ? *

Valitse

2

Sallitut tiedostomuodot: .csv

Voimaantulopäivä: ? *

15.03.2022

Tähän ei tarvitse ottaa kantaa

3

Valinnainen kommentti:

Lisää

6. Miten kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa

Syötettyjen tietojen validointiraportti



ETUSIVU TILIN TIEDOT TAKSIPALVELUT VUOSIKALENTERI OHJEET

→ Taksimatkojen kuukausiseuranta
→ Aineistoesimerkit

Taksimatkojen kuukausiseuranta

Validointiraportti

Lisätty päivitys:	29_min_deplocmun_ordertime__error_ordertimeapprox.csv
Hyväksytyjen rivien lukumäärä:	4
Puutteellisesti hyväksytyjen rivien lukumäärä:	0
Hylättyjen rivien lukumäärä:	0

Palaa

- ▶ 1-30 minuutin kuluessa (riippuen rivimäärästä) tiedoston latauksesta järjestelmän kautta on saatavissa validointiraportti
- ▶ Raportista on nähtävissä kuinka monta riviä (matkaa):
 - ▶ järjestelmään on onnistuneesti tallentunut
 - ▶ puutteellisesta tietosisällöstä huolimatta on tallennettu
 - ▶ hylätty kokonaan
- ▶ Palaa –painikkeella palataan välilehden alkuun

6. Miten kuukausittaiset tiedot tulee toimittaa

1

- Taksimatkojen kuukausiseuranta
- Aineisto esimerkit

Taksimatkojen kuukausiseuranta

Verkon aineistoja pääset lataamaan vasemmasta navigaatiosta.

Yritys, aineiston nimi	Tila	Viimeisin lataus	Päivitetty koontiin
Activenakusteri Oy, 2022-02	Lähetetty (ID: 90)	04.03.2022	▼
Activenakusteri Oy, 2022-03	Lähetetty (ID: 89)	04.03.2022	▼

2

1. Uloskirjautuminen oikeasta yläkulmasta
2. Kaikki mahdolliset kysymykset ja huomiot pyydetään lähettämään ensisijaisesti sähköpostiin: lipatiedonkeruu@traficom.fi

Kiitos

TRAFICOM
Liikenne- ja viestintävirasto

Olennaisten tietojen toimittaminen liikkumispalvelukatalogiin – finap.fi

- ▶ NAP-palvelu tai Finap.fi on liikkumispalvelukatalogi, jonne taksiliikennettä ja välitystoimintaa harjoittavien toimijoiden on tallennettava palvelua koskevat ns. olennaiset tiedot (yrityksen nimi, palvelut, palvelualueet, hinnat, liitännäispalvelut, tietorajapinnat) www.finap.fi
- ▶ Yrittäjien ja välitystoimijoiden on pidettävä tietonsa palvelussa ajan tasalla (lakisääteisyys)
- ▶ Katalogista puuttuu välityspalveluita ja tietoja on päivitettävä, koska **taksiliikenteen osalta hintatietojen toimittaminen on palvelussa muuttunut tammikuussa 2022**. Taksiliikenteen toimijoiden on ilmoitettava voimassa olevat perushintansa uuden hintojen syöttöpalvelun kautta.
- ▶ Ohjeet: <https://www.fintraffic.fi/fi/valityskeskukset-taksiliikenne>
- ▶ Tukikanava sähköpostilla nap@fintraffic.fi

Valtion Liikenteenohjausyhtiö Fintraffic Oy ylläpitää www.finap.fi -palvelua ja sen HelpDeskiä Liikenne- ja viestintävirasto Traficom in toimeksiannosta.