 <b>TRANSPORDIAMET</b>	TRANSPORDIAMETI JUHTIMISSÜSTEEM	OT_034_K1_r1
	<b>TEEKASUTUSTASU TEENUSE KIRJELDUS</b>	
	Koostamise kuupäev: 03.08.2021	Koostaja: Martin Tubalkain

## SISUKORD

1. EESMÄRK.....	1
2. MÕISTED JA LÜHENDID .....	2
3. TEENUSE SISENDID .....	3
4. TEENUSE VÄLJUNDID .....	3
5. KÄSITLUSALA .....	3
6. OSAPOOLED JA VASTUTUS.....	3
7. SEOTUD DOKUMENDID.....	3
8. TEENUSE OSUTAMISE PROTSESSI KIRJELDUS .....	4
9. TOETAVAD INFOSÜSTEEMID .....	6
10. TEENUSE LIGIPÄÄSETAVUSE TAGAMINE .....	6
Lisa 1. Protsessiskeem.....	7

### 1. EESMÄRK

Teekasutustasu (edaspidi TKT) annab isikule õiguse kasutada üle 3500-kilogrammise täismassiga veoautot ja selle haagist avalikult kasutataval teel.

#### 1.1. Teenuse sihtrühm

- Sõiduki omanik – TKT tasumise kohustust omav isik, kui liiklusregistrisse ei ole kantud sõiduki vastutavat kasutajat.
- Sõiduki vastutav kasutaja – TKT tasumise kohustust omav isik.
- Sõidukijuht – sõidukit juhtiv isik, kellel on kohustus veenduda, et TKT tema juhitava sõiduki eest on enne sõidu alustamist tasutud.

#### 1.2. Teenuse huvigrupid


- Maksu- ja Tolliamet (edaspidi EMTA).
- Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium.
- Rahandusministeerium.
- Teenust vahendavad juriidilised isikud, kellele Transpordiamet (edaspidi TRAM) on TKT tasumise korraldamise ülesande andnud.

#### 1.3. Teenuse osutamise kanalid

- [TKT veebileht](#).
- [TKT e-teenindus](#).
- TRAM teenindusbürood.
- EMTA teenindusbürood ja tollipunktid.
- TRAM [partnerite](#) teeninduspunktid.

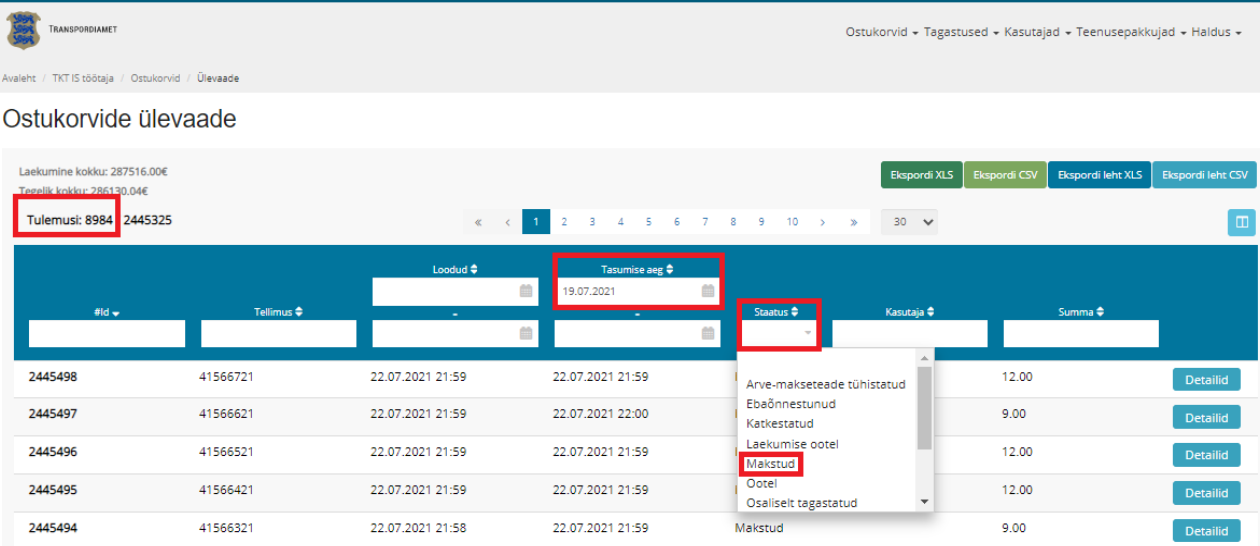
#### 1.4. Teenuse osutamise arvu määramine

- 1.4.1. Teenuse osutamise arv on tasutud TKT ostukorvide arv. Üks ostukorv võib sisaldada mitut sõidukit, kuid teenust (teekasutuse õiguse müüki) osutatakse üks kord.

 <b>TRANSPORDIAMET</b>	TRANSPORDIAMETI JUHTIMISSÜSTEEM	OT_034_K1_r1
	<b>TEEKASUTUSTASU TEENUSE KIRJELDUS</b>	
	Koostamise kuupäev: 03.08.2021	Koostaja: Martin Tubalkain


1.4.2. Teenuste osutamise koguarv on kajastatud TKT infosüsteemis (edaspidi TKT IS). „Ostukorvide ülevaade“ lehel tuleb välja sorteerida vajalikud väljad:

- „Staatus“ all valitud „Makstud“,
- „Tasumise aeg“ all valitud vajalikud kuupäevad.



## 2. MÕISTED JA LÜHENDID

- 2.1. Ostukorv** – koosneb sõiduki(te) andmetest, mille eest TKT-d tasutakse ja tasutavast summast.
- 2.2. Taotleja** – füüsiline isik või eraõiguslik juriidiline isik, kes tasub TKT-d sõiduki eest.
- 2.3. TARA** – autentimisteenus, millega isik või asutus saab e-teenuses ennast autentida ID-kaardi, mobiil-ID ja pangalinkide vahendusel. Samuti saab TARA teenust kasutada välisriigi kasutaja läbi EU eID.
- 2.4. Teenuse vahendaja** – TKT vahendaja/edasimüüja.
- 2.5. Teenusejuht** – TRAM teenuste juhtimise osakonna töötaja, kes vastutab TKT teenuse arendamise eest.
- 2.6. TKT** – teekasutustasu. TKT on rahaline kohustus, mis tasutakse enne Eesti avalikult kasutataval teel sõidu alustamist üle 3500-kilogrammisse täismassiga veoauto ja selle haagise eest.
- 2.7. TKT e-teenindus** – isikustatud keskkond, läbi mille saab TKT kohuslane teostada TKT toiminguid, keskkonnas kuvatakse automaatselt isikuga seotud sõidukite nimekiri, saab vaadata tehingute ja arvete ajalugu.
- 2.8. TKT IS** – TKT infosüsteem. TKT IS-is on kajastatud TKT ostuajalugu ja TKT tagastused. Samuti toimub TKT IS-is teenuse vahendajate haldus. TKT IS-is saab hallata veebilehel kuvatavaid teavitusi, kuvatakse x-tee vealogide ülevaade, seadistatakse Recommy küsitluskeskkonna parameetreid ning e-teeninduse kasutajatingimuste teksti.
- 2.9. TKT tagastus** – õigus saada kasutamata perioodi eest tasutud TKT tagasi.
- 2.10. TKT veebikeskkond** – keskkond läbi, mille kasutaja saab tasuda TKT-d ilma isikut autentimata.
- 2.11. TRAM** – Transpordiamet.

 <b>TRANSPORDIAMET</b>	TRANSPORDIAMETI JUHTIMISSÜSTEEM	OT_034_K1_r1
	<b>TEEKASUTUSTASU TEENUSE KIRJELDUS</b>	
	Koostamise kuupäev: 03.08.2021	Koostaja: Martin Tubalkain

### 3. TEENUSE SISENDID

Sisendi nimi	Sisendi vorm	Sisendi talletamine/säilitamine
Taotlus	Digitaalne	Sari 11.4-2; TKT IS, säilitustähtaeg 7 aastat
Tagastustaotlus	Digitaalne	Sari 11.4-2; TKT IS, säilitustähtaeg 7 aastat

### 4. TEENUSE VÄLJUNDID

Väljundi nimi	Väljundi vorm	Väljundi talletamine/säilitamine
Avalikult kasutatava tee kasutamise õigus	Digitaalne	Sari 11.4-2; TKT IS, säilitustähtaeg 7 aastat
Otsus TKT tagastamiseks	Digitaalne	Sari 11.4-2; TKT IS, säilitustähtaeg 7 aastat

### 5. KÄSITLUSALA

- 5.1. TKT-d tuleb tasuda kõikide üle 3500-kilogrammiste Eestis ja välismaal registreeritud veoautode eest, mis sõidavad avalikult Eesti Vabariigis kasutatavate teede võrgustikul. Tasu määr sõltub veoauto ning selle haagise täismassidest, telgede arvust ja veoauto heitgaasiklassist. Tasu määr on kehtestatud [liiklusseaduses](#) §1903.
- 5.2. Õigust tee kasutamiseks on võimalik taotleda **TKT veebikeskkonnas** või samal veebilehel kajastatud [ostukohtade](#) vahendusel. Kogu haldusmenetlus, sh TKT tagastamine, toimub TKT IS-is.

### 6. OSAPOOLED JA VASTUTUS

Osapool	Vastutus protsessi raames
Taotleja	Õigete andmete esitamine
TKT IS	TKT summa arvutamine ja teekasutusõiguse salvestamine
Teenuse vahendaja	Korrektsete andmete sisestamine TKT IS-i ja lepingutingimuste täitmine
TRAM	Tagastustaotluste tähtaegne ja korrektne menetlemine, lepingupartnerite õigeaegne nõustamine, teenuse tugi ja järelevalve teenuse üle
EMTA	TKT kogumine ning tähtaegne ja korrektne tagastamine


### 7. SEOTUD DOKUMENDID

#### 7.1. Õigusaktid

- [Liiklusseadus](#).
- [Teekasutustasu ja teenustasu tasumise ning tagastamise kord](#).
- [Teekasutustasu andmekogu põhimäärus](#).

#### 7.2. Seotud juhendid ja muud dokumendid

- Taotlus TKT tagastamiseks: [vorm OT\\_034\\_K1\\_V1\\_r1](#).
- Ametisisene TKT IS ja TKT e-teeninduse keskkonna [dokumentatsioon](#).
- TKT [kasutusjuhis](#)

 <b>TRANSPORDIAMET</b>	TRANSPORDIAMETI JUHTIMISSÜSTEEM	OT_034_K1_r1	
	<b>TEEKASUTUSTASU TEENUSE KIRJELDUS</b>		
	Koostamise kuupäev: 03.08.2021	Koostaja: Martin Tubalkain	4/7

- TKT [kasutajate haldamise juhend](#)

### 7.3. Viited

- [TKT välisveeb.](#)
- [TKT e-teenindus.](#)
- Tagasisideküsitluste keskkond [Recommy.](#)

## 8. TEENUSE OSUTAMISE PROTSESSI KIRJELDUS

### 8.1. TKT taotluse andmete sisestamine

8.1.1. Avalikus veebis: taotleja sisestab [TKT veebilehel](#) tasumiseks vajalikud andmed:

- sõiduki päritoluriik;
- sõiduki registreerimismärk. Eesti liiklusregistris oleva sõiduki registreerimismärgi sisestamisel tehakse päring liiklusregistrisse ja eeltäidetakse täismassi ja emissiooniklassi lahtrid;
- sõiduki täismass koos haagisega;
- sõiduki emissiooniklass;
- sõiduki ja haagise telgede arv;
- TKT tasumise algus- ja kehtivusaeg.

8.1.2. E-teeninduse keskkonnas:

- taotleja autendib ennast TARA keskkonnas. Pärast autentimist saab kasutaja teha valiku, kas jätkab eraisikuna või ettevõtte esindajana. Kui ettevõtte puudub, saab jätkata ainult eraisikuna;
- pärast rolli valikut kuvab TKT IS kasutajale temaga seotud Eesti liiklusregistris olevad sõidukid. Kui taotlejaga seotud sõidukite tuvastamine ebaõnnestub, lisab taotleja vajalikud andmed käsitsi:
  - sõiduki päritoluriik;
  - sõiduki registreerimismärk;
  - sõiduki täismass koos haagisega;
  - sõiduki emissiooniklass;
  - sõiduki ja haagise telgede arv;
  - TKT tasumise algus- ja kehtivusaeg.

8.1.3. Teenuse vahendaja kaudu: teenuse vahendaja määratud töötaja sisestab taotleja esitatud andmed TKT IS-i.


### 8.2. TKT summa arvutamine ja tasumine

8.2.1. Summa arvutamine. TKT IS arvutab sisestatud andmete põhjal välja TKT tasumisele kuuluva summa.

8.2.2. Ostukorvi kinnitamine ja tasumine. Taotleja või teenuse vahendaja kinnitab TKT IS-is loodud ostukorvi. Taotleja tasub kinnitatud ostukorvi eest EMTA maksemoodulis või teenuse vahendajale. Kui ostukorv on tasutud, tekib sõidukijuhil õigus avalikult kasutatava tee kasutamiseks.

8.2.3. Ostukorvi tasutuks märkimine. TKT vahendaja märgib TKT IS-is ostukorvi tasutuks ning kui ostukorv on tasutuks märgitud, tekib sõidukijuhil õigus avalikult kasutatava tee kasutamiseks.

8.2.4. Teenuse vahendaja kogutud summade kogumine. Teenuse vahendaja vahendusel tasutud TKT kantakse kaks korda kuus lepingus märgitud aja jooksul TKT EMTA arveldusarvele.

 <b>TRANSPORDIAMET</b>	TRANSPORDIAMETI JUHTIMISSÜSTEEM	OT_034_K1_r1
	<b>TEEKASUTUSTASU TEENUSE KIRJELDUS</b>	
	Koostamise kuupäev: 03.08.2021	Koostaja: Martin Tubalkain

### 8.3. TKT tagastamine kasutamata perioodi eest

#### 8.3.1. TKT tagastamise alused:

- veoauto kustutatakse Eesti liiklusregistrist või asukohamaa asjakohasest registrist;
- peatatakse veoauto registrikanne;
- vahetub veoauto omanik või vastutav kasutaja;
- veoautoga on täidetud riigikaitsealise sundkoormise kohustust;
- topelt tasumine (sõiduki eest tasutud TKT kehtivusaeg kattub osaliselt või täielikult sõidukile varem ostetud TKT-ga).

#### 8.3.2. TKT tagastamise taotlusi saab esitada:

- TKT e-teeninduses: taotluse saab esitada üksnes sõidukiomanik, vastutav kasutaja või volitatud isik. E-teenindusest ei ole võimalik TKT tagastamist taotleda topelt tasumise puhul (võimalik ainult e-kirja kaudu);
- e-kirja (teetasu@transpordiamet.ee) kaudu. Taotlus peab sisaldama vähemalt järgmisi andmeid:
  - sõiduki päritoluriik;
  - sõiduki registreerimismärk;
  - sõiduki täismass koos haagisega;
  - sõiduki emissiooniklass;
  - sõiduki ja haagise telgede arv;
  - TKT tasumise algus- ja kehtivusaeg;
  - TKT tagastamise alus.

#### 8.3.3. Tagastustaotluse kontrollimine. E-kirja kaudu saabunud TKT tagastamise taotluste puhul kontrollib teenusejuht üle nende täielikkuse:

- kui taotluses esineb puudusi, saadetakse see taotlejale täiendamiseks tagasi (vt. punkt 8.3.4);
- kui taotlus on korrektne, siis sisestab teenusejuht kõik andmed taotluselt TKT IS-i (vt. 8.3.5).


#### 8.3.4. Taotluse tagastamine kliendile andmete täiendamiseks. Puudulike andmete korral teavitab teenusejuht taotlejat e-kirja kaudu esitatud taotluse puudusest, mille palub etteantud tähtajaks (30 päeva jooksul alates teavituse edastamise hetkest) kõrvaldada. Kui taotleja etteantud tähtajaks taotlusest puudusi ei eemalda, siis lükkab teenusejuht taotluse tagasi (vt. punkt 8.3.8).

#### 8.3.5. Tagastustaotluse andmete sisestamine TKT IS-i. Teenusejuht sisestab tagastamise taotluse andmed TKT IS-i:

- kui TKT tagastamise aluseks oli taotluses märgitud TKT topelt tasumine, siis arvutatakse tagasimaksmisele kuuluv summa käsitsi (vt. punkt 8.3.7);
- kui TKT tagastamise aluseks oli taotluses märgitud mõni muu alus, siis lastakse nii kontrolli kui summa arvutus ära teha automaatselt TKT IS-il (vt. punkt 8.3.6).

#### 8.3.6. Tagastamise aluse kontrollimine ja tagastamisele kuuluva summa arvutamine. Kui TKT tagastustaotlus on esitatud läbi TKT e-teeninduse või teenusejuht on vajalikud andmed sisestanud e-kirja kaudu saabunud taotluselt TKT IS-i, kontrollib TKT IS ARIS-e kaudu seadusest tuleneva aluse olemasolu automaatselt (v.a. topelt tasumise puhul vt. punkt 8.3.7) ja arvutab välja kasutamata perioodi eest tagastamisele kuuluva summa.

#### 8.3.7. Topelt tasumise kontrollimine ja tagastamisele kuuluva summa käsitsi arvutamine. Teenusejuht kontrollib topelt tasumise aluse korral väidete korrektsust ning aluse olemasolu korral arvutab käsitsi tagastamisele kuuluva summa. TKT IS-i märgitakse aluseks „Ilmne eksimus“ ning summa sisestaks käsitsi TKT IS-i.

 <b>TRANSPORDIAMET</b>	TRANSPORDIAMETI JUHTIMISSÜSTEEM	OT_034_K1_r1
	<b>TEEKASUTUSTASU TEENUSE KIRJELDUS</b>	
	Koostamise kuupäev: 03.08.2021	Koostaja: Martin Tubalkain

- 8.3.8. Taotluse tagasilükkamine. Teenusejuht jätab taotluse rahuldamata, kui taotluse parandamiseks esitatud andmed ei ole edastatud õigeaegselt. Pärast taotluse mitterahuldamist, saadab TKT IS taotlejale välja sellekohase e-kirja.
- 8.3.9. Tagastuse kinnitamine. Kõikide TKT tagastuste puhul peab teenusejuht TKT IS-is kinnitama tagastustaotluse taotlejale raha tagasikandmiseks.
- 8.3.10. Taotleja teavitamine tagastamisest. TKT IS edastab pärast tagastustaotluse kinnitamist taotleja e-posti aadressile e-kirja tagastamisest ja tagastamisele kuuluva summa suurusel.
- 8.3.11. EMTA teavitamine. TKT IS teavitab EMTA-d üle X-tee teenuse positiivsest otsusest ja tagastamisele kuuluvast summast.
- 8.3.12. Raha tagastamine taotlejale. EMTA kannab raha taotleja määratud pangakontole tagasi kümne päeva jooksul, alates teenusejuhi tagastustaotluse kinnitamisest.

## 9. TOETAVAD INFOSÜSTEEMID

Infosüsteemi/e-teenuse nimetus	Kirjeldus, milleks kasutatakse
TKT IS	Arvutab TKT summa ja märgib teekasutustasu tasutuks
ARIS	Liiklusregistrist päritakse Eestis registreeritud sõidukite täismass, heitgaasiklass ja telgede arv. Tagastamise korral päritakse sõiduki omaniku või vastutava kasutaja registri- või isikukood
TARA	Riigi autentimisteenus

## 10. TEENUSE LIGIPÄÄSETAVUSE TAGAMINE

Teenuse ligipääsetavuse nõuded antud teenusele ei kohaldu.



Lisa 1. Protsessiskeem

