

# TOLLIOTSUSTE RAKENDUSE TEGEVUSED

## TAOTLUSE VASTUVÕTMINE

1	TAOTLUSE VASTUVÕTMINE.....	2
1.1	Protsessi kaasatud sidusrühmad .....	2
1.2	Tegevus .....	2
1.2.1	Eesmärgid ja tegevusvoog .....	3
1.2.2	Vastuvõtmise tingimused .....	3
1.2.3	Lisateabe nõudmine.....	4
1.2.4	Taotluse tagasivõtmine.....	5
1.3	Spikker: vastuvõtmise tingimuste loetelu .....	5
1.3.1	Kauba suunamine tolliprotseduurile ja ajutine ladustamine .....	5
1.3.2	Eriprotseduurid .....	6
1.3.2.1	Tolliladustamiseks ladustamiskoha pidamise luba.....	6
1.3.2.2	Seestöötlemise protseduuri kasutamise luba .....	7
1.3.2.3	Välistöötlemise protseduuri kasutamise luba.....	8
1.3.2.4	Lõppkasutusprotseduuri kasutamise luba .....	9
1.3.2.5	Ajutise impordi protseduuri kasutamise luba.....	10
1.3.3	Transiit.....	11
1.3.3.1	Volitatud kaubasaaja staatuse luba liidu transiitvedudeks .....	11
1.3.3.2	Volitatud kaubasaaja staatuse luba TIR-veoetapiks.....	12
1.3.3.3	Volitatud kaubasaatja staatuse luba liidu transiitvedudeks .....	13
1.3.3.4	Volitatud väljastaja staatuse luba.....	14
1.3.3.5	Eriliste tõkendite kasutamise luba.....	15
1.3.3.6	Vähendatud andmenõuetega transiidideklaratsiooni kasutamise luba.....	16
	Elektroonilise transpordidokumendi tollideklaratsioonina kasutamise luba .....	17
1.3.4	Regulaarliinilaevandus .....	18
1.3.5	Muu taotlus (standardprotsess) .....	19

# 1 TAOTLUSE VASTUVÕTMINE

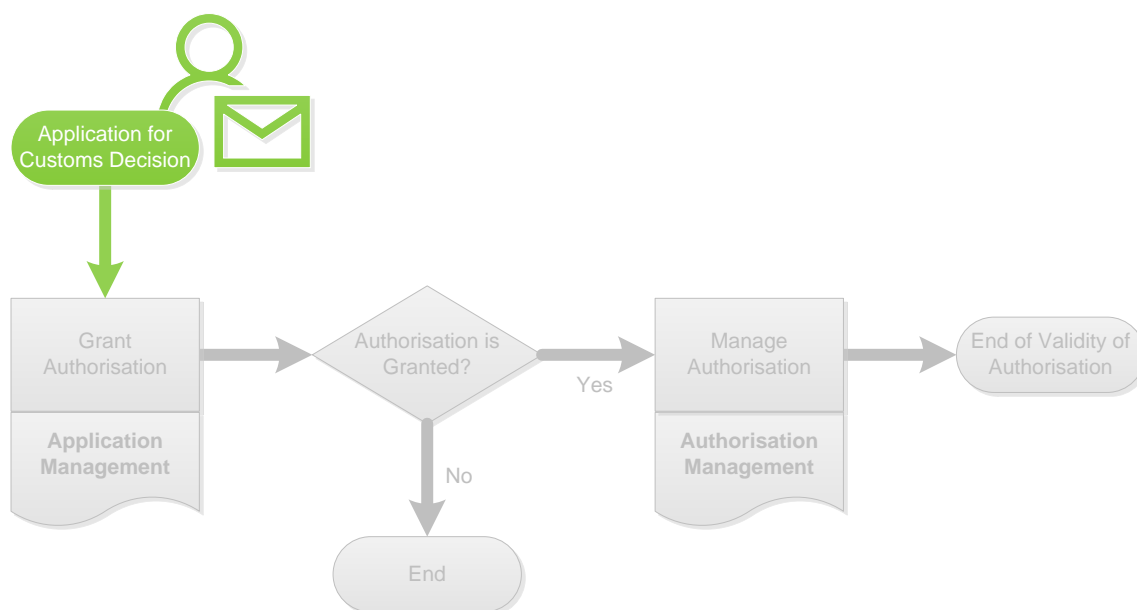
## 1.1 PROTSESSI KAASATUD SIDUSRÜHMAD

- Taotleja/kaupleja
- Otsustuspädev tolliasutus

## 1.2 TEGEVUS

Taotluse vastuvõtmine algab siis, kui kaupleja esitab tolliotsuse taotluse. See on esimene samm, mis tuleb loa saamiseks astuda.

Tolliotsuste protsessi ülevaates on vastuvõtmist kujutatud protsessi esimeses osas, nagu on näidatud joonisel 1 (Figure 1).



Joonis 1. Taotluse vastuvõtmine kui tolliotsuste protsessi osa

### 1.2.1 EESMÄRGID JA TEGEVUSVOOG

Kui taotlus on esitatud ja tolliotsuste süsteemis valideeritud, määratakse sellele automaatne ja kordumatu *taotluse viitenumber*. See on üles ehitatud järgmiselt:

[riigikood][loaliigi kood][vabad tähemärgid]

Näide: BECGUBE000001-2018-YLC2365

kus:

- **riigikood** on taotluse eest vastutava tolliasutuse kahekohaline ISO-kood (nt Belgia puhul „BE“);
- **loaliigi** kood, mis on esitatud esimeses dokumendis „Tolliotsuste süsteem – ulatus ja arhitektuur“ (nt CGU, mis tähistab üldtagatise kasutamise (sh tagatisest vabastamise) luba;
- **vabad tähemärgid** luuakse automaatselt (kuni 29 tähemärki, nt BE000001-2018-YLC2365). Tolliotsuste haldamise süsteem kasutab vabade tähemärkide kindlaksmääramiseks vaikimisi järgmist algoritmi:
  - o otsustuspädev tolliasutus;
  - o sidekriips („-“);
  - o jooksev aasta;
  - o sidekriips („-“);
  - o 3 juhuslikku tähte;
  - o järjestuse number.

Vastuvõtmise protsessi peamise eesmärgina analüüsib toll seejärel taotlust ja tolliametnik otsustab esimeste kontrollide (vastuvõtmise tingimused) põhjal, kas taotluse saab vastu võtta või mitte.

Kui taotlus võetakse vastu, jätkab tolliametnik analüüsi, tehes täiendavalt kindlaks, kas taotleja ja taotlus vastavad loa andmise kriteeriumidele. Seda täiendavat sammu on kirjeldatud järgmises peatükis („Otsuse tegemise protsess“).

Kui taotlust ei võeta vastu, siis protsess lõpeb ja kauplejale teatatakse tingimused, mida ta ei täitnud. Tal on siiski lubatud esitada uus taotlus.

### 1.2.2 VASTUVÕTMISE TINGIMUSED

Nagu eespool märgitud, teeb toll taotluse vastuvõtmiseks mitu kontrolli. Lisaks sellele kontrollib süsteem taotluse sisu põhjal automaatselt mõnede tingimuste täitmist.

Need kontrollid on loaliigist olenevalt erinevad. Kõigi loaliikide puhul kõiki kontrole ei tehta. Punktis 1.3 on üksikasjalikult loetletud, millised kontrollid tuleb teha.

Registreerides, kas vastuvõtmise tingimused on täidetud, peaks tolliametnik iga kontrolli puhul märkima ühe järgmistest tulemustest:

Kontrolli tulemus
Jah
Ei
Edasi lükatud

*Tabel 1. Vastuvõtmise tingimuste kontrolli tulemuse võimalikud väärtused*

Kus:

- **jah:** kontrolli tulemus on positiivne;
- **ei:** kontrolli tulemus on negatiivne;
- **edasi lükatud:** kontrolli tulemust ei saa veel pidada positiivseks ega negatiivseks. Vaja võib olla lisateavet.

Toll peab kõikide kontrollide tulemuste kohta vastuse andma 30 kalendripäeva jooksul. Sellest pikema viivituse korral võetakse taotlus automaatselt vastu.

Samuti tuleb märkida, et taotluse vastuvõtmiseks peavad olema täidetud kõik tingimused. Kui protsessi lõpuks on kasvõi üks tingimus täitmata, ei võeta taotlust vastu. Teisest küljest tasub jälgitavuse eesmärgil märkida, et isegi kui süsteemi või tolliametniku registreeritud esimese kontrolli tulemus on negatiivne, peab tolliametnik kontrollima kõiki vastuvõtmise tingimusi, et kaupleja saaks täieliku tagasiside (milles loetletakse kõik negatiivsete tulemustega kontrollid), kui taotlust ei võeta vastu.

### 1.2.3 LISATEABE NÕUDMINE

Kui toll leiab, et taotlus ei sisalda kogu nõutavat teavet, võib ta nõuda kauplejalt seda lisateavet.

Selleks peaks tolliametnik kontrollide tulemusi registreerides märkima järgmist:

**Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet:** ei

*Tabel 2. Vastuvõtmise tingimuste tulemus, mis tuleb täita lisateabe nõudmise korral*

Pärast selle tulemuse registreerimist peab ta märkima, milliste kontrollide puhul on lisateavet vaja. Kauplejal palutakse seega esitada asjakohane teave teatava tähtaja jooksul, mille määrab tolliametnik (lisateabe nõuet registreerides).

Taotluse vastuvõtmise tähtaega, mida tolliametnik peab järgima, pikendatakse selle lisateabe esitamise tähtaja võrra.

Kui kaupleja ei esita nõutud teavet talle määratud tähtaja jooksul, lükatakse taotlus automaatselt tagasi. Kui ta teabe esitab, analüüsib toll seda ja täidab uuesti kontrollide tulemuse.

## 1.2.4 TAOTLUSE TAGASIVÕTMINE

Tuleb märkida, et kaupleja võib igal ajal avaldada soovi oma taotlus tagasi võtta. Kui süsteem tagasivõtmise kinnitab, ei saa toll seda konkreetset taotlust enam analüüsida ega võtta selle suhtes täiendavaid meetmeid.



Kaupleja võib seejärel uuesti uut luba taotleda, esitades uue tolliotsuse taotluse.

## 1.3 SPIKKER: VASTUVÕTMISE TINGIMUSTE LOETELU

Järgmistes tabelites on loetletud vastuvõtmise tingimused, mida tolliametnik või süsteem peab loaliigi põhjal kontrollima.




Et lugejal oleks hõlpsam iga loaliigi vastuvõtmise tingimused kiiresti üles leida, sisaldab iga alljärgneva tabeli ülemine parempoolne lahter üht või mitut järgmistest teabeelementidest:

- kood, mis sisaldab loaliigi koodi, millele mõnikord järgnevad konkreetset olukorda kirjeldavad täiendavad tähemärgid (nt CGU – üldtagatise kasutamise luba);
- sümbol  : kontrollid, mida peab tegema tolliametnik (mitteautomaatsed kontrollid);
- sümbol  : süsteemi tehtavad kontrollid (automaatsed kontrollid).

### 1.3.1 KAUBA SUUNAMINE TOLLIPROTSEDUURILE JA AJUTINE LADUSTAMINE

Tabelis 3 (Tabel 3) on loetletud tingimused, mida peab järgmiste loaliikide puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 4 (Tabel 4) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- luba tollideklaratsiooni tegemiseks deklarandi arvestuskande vormis, sh ekspordiprotseduuri korral;
- keskse tollivormistuse luba;
- lihtsustatud tollideklaratsiooni kasutamise luba;
- volitatud banaanikaaluja staatuse luba;
- enesehindamise luba;
- ajutise ladustamise koha pidamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	EIR, CCL, SDE, AWB, SAS, TST 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja keskset tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

Tabel 3. Tingimused, mida peab kontrollima toll – kauba suunamine tolliprotseduurile ja ajutine ladustamine

Süsteemi kontrollitavad tingimused	EIR, CCL, SDE, AWB, SAS, TST
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

Tabel 4. Süsteemi kontrollitavad tingimused – kauba suunamine tolliprotseduurile ja ajutine ladustamine

## 1.3.2 ERIPROTSEDUURID

### 1.3.2.1 Tolliladustamiseks ladustamiskoha pidamise luba

Tabelis 5 (Tabel 5) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 6 (Tabel 6) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- tolliladustamiseks ladustamiskoha pidamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	CW1, CW2, CWP
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja kesket tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

Tabel 5. Tingimused, mida peab kontrollima toll – tolliladustamine


Süsteemi kontrollitavad tingimused	CW1, CW2, CWP
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

Tabel 6. Süsteemi kontrollitavad tingimused – tolliladustamine


### 1.3.2.2 Seestöötlemise protseduuri kasutamise luba

Tabelis 7 (Tabel 7) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 8 (Tabel 8) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- seestöötlemise protseduuri kasutamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	IPO 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja keskset tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

*Tabel 7. Tingimused, mida peab kontrollima toll – seestöötlemine*


Süsteemi kontrollitavad tingimused	IPO 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	
Taotlus esitatakse selle koha pädevale tolliasutusele, kus kaupa esimest korda töödeldakse	

*Tabel 8. Süsteemi kontrollitavad tingimused – seestöötlemine*


### 1.3.2.3 Välistöötlemise protseduuri kasutamise luba

Tabelis 9 (Tabel 9) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 10 (Tabel 10) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- välistöötlemise protseduuri kasutamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	OPO 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja keskset tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

*Tabel 9. Tingimused, mida peab kontrollima toll – välistöötlemine*

Süsteemi kontrollitavad tingimused	OPO 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	


*Tabel 10. Süsteemi kontrollitavad tingimused – välistöötlemine*




### 1.3.2.4 Lõppkasutusprotseduuri kasutamise luba

Tabelis 11 (Tabel 11) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 12 (Tabel 12) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- lõppkasutusprotseduuri kasutamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	EUS 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja keskset tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

*Tabel 11. Tingimused, mida peab kontrollima toll – lõppkasutus*


Süsteemi kontrollitavad tingimused	EUS 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	
Taotleja esitab taotluse kohas, kus kaupa esimest korda kasutatakse	

*Tabel 12. Süsteemi kontrollitavad tingimused – lõppkasutus*


### 1.3.2.5 Ajutise impordi protseduuri kasutamise luba

Tabelis 13 (Tabel 13) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 14 (Tabel 14) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- ajutise impordi protseduuri kasutamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	TEA 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	

*Tabel 13. Tingimused, mida peab kontrollima toll – ajutine import*

Süsteemi kontrollitavad tingimused	TEA 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja esitab taotluse kohas, kus kaupa esimest korda kasutatakse	

*Tabel 14. Süsteemi kontrollitavad tingimused – ajutine import*

### 1.3.3 TRANSIIT


#### 1.3.3.1 Volitatud kaubasaaja staatuse luba liidu transiitvedudeks

Tabelis 15 (Tabel 15) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 16 (Tabel 16) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- volitatud kaubasaaja staatuse luba liidu transiitvedudeks.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	ACE 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotlus esitatakse liikmesriigis, kus liidu transiitveod lõpevad	
Taotleja saab korrapäraselt kaupa, mis suunatakse liidu transiidiprotseduurile	

*Tabel 15. Tingimused, mida peab kontrollima toll – volitatud kaubasaaja*

Süsteemi kontrollitavad tingimused	ACE 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

*Tabel 16. Süsteemi kontrollitavad tingimused – volitatud kaubasaaja*

### 1.3.3.2 Volitatud kaubasaaja staatuse luba TIR-veoetapiks

Tabelis 17 (Tabel 17) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 18 (Tabel 18) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- volitatud kaubasaaja staatuse luba TIR-veoetapiks.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	ACT
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Volitatud kaubasaaja staatuse taotlus esitatakse liikmesriigis, kus TIR-veoetapid peaksid lõppema	

*Tabel 17. Tingimused, mida peab kontrollima toll – volitatud kaubasaaja TIR*


Süsteemi kontrollitavad tingimused	ACT
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

*Tabel 18. Süsteemi kontrollitavad tingimused – volitatud kaubasaaja TIR*


### 1.3.3.3 Volitatud kaubasaatja staatuse luba liidu transiitvedudeks

Tabelis 19 (Tabel 19) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 20 (Tabel 20) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- volitatud kaubasaatja staatuse luba liidu transiitvedudeks.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	ACR 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotlus esitatakse liikmesriigis, kus liidu transiitveod peaksid algama	
Taotlejal on üldtagatise kasutamise või tagatisest vabastamise luba	

*Tabel 19. Tingimused, mida peab kontrollima toll – volitatud kaubasaatja*

Süsteemi kontrollitavad tingimused	ACR 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

*Tabel 20. Süsteemi kontrollitavad tingimused – volitatud kaubasaatja*

### 1.3.3.4 Volitatud väljastaja staatuse luba

Tabelis 21 (Tabel 21) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 22 (Tabel 22) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- volitatud väljastaja staatuse luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	ACP
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja keskset tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

*Tabel 21. Tingimused, mida peab kontrollima toll – volitatud väljastaja*


Süsteemi kontrollitavad tingimused	ACP
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

*Tabel 22. Süsteemi kontrollitavad tingimused – volitatud väljastaja*


### 1.3.3.5 Eriliste tõkendite kasutamise luba

Tabelis 23 (Tabel 23) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 24 (Tabel 24) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- eriliste tõkendite kasutamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	SSE 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja keskset tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

*Tabel 23. Tingimused, mida peab kontrollima toll – erilised tõkendid*


Süsteemi kontrollitavad tingimused	SSE 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

*Tabel 24. Süsteemi kontrollitavad tingimused – erilised tõkendid*


### 1.3.3.6 Vähendatud andmenõuetega transiidideklaratsiooni kasutamise luba

Tabelis 25 (Tabel 25) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 26 (Tabel 26) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- vähendatud andmenõuetega transiidideklaratsiooni kasutamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	TRD 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja keskset tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

*Tabel 25. Tingimused, mida peab kontrollima toll – vähendatud andmenõuetega transiidideklaratsioon*

Süsteemi kontrollitavad tingimused	TRD 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	


*Tabel 26. Süsteemi kontrollitavad tingimused – vähendatud andmenõuetega transiidideklaratsioon*



## Elektroonilise transpordidokumendi tollideklaratsioonina kasutamise luba

Tabelis 27 (Tabel 27) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 28 (Tabel 28) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- elektroonilise transpordidokumendi tollideklaratsioonina kasutamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	ETD 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja keskset tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

*Tabel 27. Tingimused, mida peab kontrollima toll – elektrooniline transpordidokument*


Süsteemi kontrollitavad tingimused	ETD 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

*Tabel 28. Süsteemi kontrollitavad dokumendid – elektrooniline transpordidokument*


### 1.3.4 REGULAARLIINILAEVANDUS

Tabelis 29 (Tabel 29) on loetletud tingimused, mida peab järgmise loaliigi puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 30 (Tabel 30) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- regulaarlaevaliini avamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	RSS 
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja kesket tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

*Tabel 29. Tingimused, mida peab kontrollima toll – regulaarliinilaevandus*

Süsteemi kontrollitavad tingimused	RSS 
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

*Tabel 30. Süsteemi kontrollitavad tingimused – regulaarliinilaevandus*

### 1.3.5 MUU TAOTLUS (STANDARDPROTSESS)

Tabelis 31 (Tabel 31) on loetletud tingimused, mida peab järgmiste loaliikide puhul kontrollima toll, samal ajal kui tabelis 32 (Tabel 32) on loetletud tingimused, mida kontrollib automaatselt süsteem:

- üldtagatise esitamise (sh võimaliku vähendamise või vabastamise) luba;
- tasumisele kuuluva tollimaksusumma tasumise edasilükkamise luba, kui see luba ei ole antud üheainsa toimingu jaoks;
- kauba tolliväärtuse osaks olevate summade määramise lihtsustamise luba.

Tingimused, mida peab kontrollima toll	CGU, DPA, CVA
Taotleja taotlusel ei ole sama eesmärk, mis oli kehtetuks tunnistatud või tühistatud otsusel	
Taotlus sisaldab kogu nõutavat teavet	
Taotleja keskset tollialast raamatupidamist hoitakse või see on kättesaadav pädeva tolliasutuse asukohas	
Osa taotleja tegevusest toimub pädeva tolliasutuse asukohas	

*Tabel 31. Tingimused, mida peab kontrollima toll – standardprotsess*

Süsteemi kontrollitavad tingimused	CGU, DPA, CVA
Taotlejal on kehtiv EORI number	
Taotleja on asutatud liidu tolliterritooriumil	

*Tabel 32. Süsteemi kontrollitavad tingimused – standardprotsess*