

## M Ä Ä R U S

Tallinn, Toompea

30. jaanuar 2006 nr 28

### **Riikliku probleemtooteregistri asutamine ja registri pidamise põhimäärus<sup>1</sup>**

Määrus kehtestatakse “Jäätmeseaduse” § 26<sup>1</sup> lõike 2 alusel ning kooskõlas “Andmekogude seaduse” § 32 lõikega 1 ja § 34 lõikega 2.

#### **1. peatükk ÜLDSÄTTED**

##### **§ 1. Registri asutamine ja ametlik nimetus**

Määrusega asutatakse riiklik register ametliku nimetusega “Riiklik probleemtooteregister” (edaspidi *register*). Registri nimetuse ametlik lühend on PROTO.

##### **§ 2. Registri asutamise ja pidamise eesmärk**

Registri asutamise ja pidamise eesmärk on Eestis toodetud, Eestisse sisseveetud ja Eestist väljaveetud probleemtoodete ning probleemtoodetest tekkinud jäätmete (edaspidi *jäätmed*) taaskasutamise üle arvestuse pidamine “Jäätmeseadusest” tulenevate ülesannete täitmiseks ja Euroopa Komisjonile jäätmealase teabe esitamiseks.

##### **§ 3. Registri vastutav ja volitatud töötleja**

(1) Registri vastutav töötleja on Keskkonnaministeerium.

(2) Registri volitatud töötleja on Keskkonnaministeeriumi hallatav riigiasutus Keskkonnaministeeriumi Info- ja Tehnokeskus.

#### **2. peatükk REGISTRI PIDAMISE VIIS, ÜLESEHITUS NING REGISTRISSE KANTAVAD ANDMED**

##### **§ 4. Registri pidamise viis ja ülesehitus**

(1) Registrit peetakse ühetasandilise infotehnoloogilise andmekoguna.

(2) Register koosneb:

- 1) digitaalsest andmebaasist (edaspidi *andmebaas*);
- 2) digitaalsest kandraamatust (edaspidi *kandraamat*);

- 3) kande alusdokumentidest;
- 4) arhiveeritud registriandmetest.

(3) Andmebaasi kantakse §-s 5 nimetatud andmed.

(4) Kandraamatusse kantakse alusdokumendi number, nimetus ja väljaandmise kuupäev, saabumise kuupäev ning selle esitaja nimi ja kontaktandmed.

### **§ 5. Registrisse kantavad andmed**

(1) Registrisse kantakse andmed "Jäätmeseaduse" § 25 lõikes 2 loetletud probleemtoodete ja nendest probleemtoodetest tekkinud jäätmete kohta.

(2) Registrisse kantakse järgmised andmed:

- 1) tootja nimi;
- 2) tootjate ühendusega liitunud isikute nimed ja kontaktandmed, kui andmebaasi esitab andmed tootjate ühendus;
- 3) tootja äriregistrikood;
- 4) postiaadress ja asukohta Eesti haldus- ja asustusjaotuse klassifikaatori (edaspidi *EHA*K) kood;
- 5) põhitegevusala ja sellele vastav Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatori (edaspidi *EMTAK*) kood;
- 6) volitatud esindaja nimi, telefoni ja faksi number, elektronpostiaadress;
- 7) kontaktisiku nimi, telefoni ja faksi number, elektronpostiaadress;
- 8) probleemtoote nimetus, kaubamärk ja selle tootega seotud tegevuse iseloomustus (probleemtoote tootmine, sissevedu, väljavedu, turule laskmine);
- 9) kinnitus selle kohta, et probleemtoode vastab Vabariigi Valitsuse 29. aprilli 2004. a määrusega nr 158 "Probleemtoodetes keelatud ohtlike ainete täpsustav loetelu ning probleemtoodetele kehtestatud keelud ning piirangud" kehtestatud nõuetele;
- 10) jäätmetega seotud tegevuse iseloomustus (jäätmekäitluskava, milles on nimetatud eeldatav tekkivate või käideldavate jäätmete kogus ja näidatud üleriigiline jäätmete kogumisvõrk, andmed jäätmekäitluse rahastamise kohta, jäätmete käitlemist korraldavad muud isikud, taaskasutamise, kõrvaldamise ja väljaveo viisid);
- 11) kui õigusaktiga on vastava probleemtoote puhul nõutav probleemtoodest tekkivate jäätmete kogumise ja käitlemise tagamiseks rahalise või muu tagatise olemasolu, andmed vastava tagatise olemasolu kohta ja andmete õigsust kinnitavad dokumendid;
- 12) sisseveetud probleemtoote mass;
- 13) valmistatud probleemtoote mass;
- 14) väljaveetud probleemtoote mass;
- 15) turule lastud probleemtoote mass;
- 16) kogutud jäätmete mass;
- 17) korduskasutatud jäätmete mass;
- 18) ringlusse võetud jäätmete mass;
- 19) energiakasutuseks taaskasutatud jäätmete mass;
- 20) taaskasutusse võetud jäätmete kogumass;
- 21) kõrvaldatud jäätmete mass;
- 22) Eestis käideldud jäätmete mass;
- 23) teise liikmesriiki käitlemiseks saadetud jäätmete mass;
- 24) väljapoole Euroopa Ühendust käitlemiseks saadetud jäätmete mass;
- 25) teise liikmesriiki väljaveetud ringlussevõetavate jäätmete mass;
- 26) teise liikmesriiki väljaveetud kõrvaldatavate jäätmete mass;

- 27) väljapoole Euroopa Ühendust väljaveetud kõrvaldatavate jäätmete mass;
- 28) väljapoole Euroopa Ühendust väljaveetud ringlussevõetavate jäätmete mass.

(3) Isik, kes on tootja “Jäätmeseaduse” § 23 tähenduses või tema eest tootjate ühendus (edaspidi *tootja*), esitab lõike 2 punktides 1–11 nimetatud andmed registrisse kandmiseks lisa 1 toodud registrikaardi vormil enne tegevuse alustamist. Tootjaks ei loeta üksnes rahastamislepingu alusel rahastatavat isikut, kui ta ei tegutse ka tootjana.

#### **§ 6. Andmete registrisse kandmise alusdokumendid**

(1) Kande alusdokumentideks (edaspidi *alusdokument*) on lisades 1–9 toodud registrikaardi vormidel esitatud allkirjastatud andmed.

(2) Registri volitatud töötlejal on õigus nõuda lõikes 1 nimetatud andmete esitajalt esitatud andmete õigsuse tõendamiseks täiendavalt järgmisi dokumente:

- 1) probleemtoote tootmist, sisse- ja väljavedu ning müüki käsitlevad raamatupidamise dokumendid;
- 2) probleemtoote sissevedu ja väljavedu ning müüki käsitlevad muud dokumendid;
- 3) jäätmeid taaskasutavate või kõrvaldavate ettevõtjate vastuvõtudokumendid ja kinnitus jäätmete taaskasutamise või kõrvaldamise kohta;
- 4) tolli aktsepteeritud kaubadeklaratsioonid probleemtoote ning jäätmete sisse- ja väljaveo kohta.

#### **§ 7. Registriandmete õiguslik režiim**

Registriandmetel on informatiivne tähendus, välja arvatud arvestuse pidamisel “Jäätmeseaduse” §-des 26 ja 26<sup>2</sup> sätestatud kohustuste täitmise üle.

#### **§ 8. Andmete riskasutus**

Teiste andmekogudega toimub andmete riskasutus vastavalt registrite vastutavate töötlejate vahelisele kokkuleppele.

### **3. peatükk**

#### **ANDMETE ESITAMINE REGISTRISSE**

#### **§ 9. Registrisse andmete esitaja**

Registrisse esitab andmed tootja (edaspidi *andmete esitaja*).

#### **§ 10. Andmete registrisse esitamise kord ja tähtaeg**

(1) Registrisse kandmiseks esitatakse andmed registri volitatud töötlejale § 6 lõikes 1 nimetatud registrikaardi vormidel digitaalselt digitaalallkirjaga kinnitatult või autoriseeritud kasutajana veebipõhisesse andmebaasi, juhul kui nimetatud võimalused puuduvad, siis paberil ja võimaluse korral ka elektrooniliselt.

(2) Autoriseeritud kasutajana andmete andmebaasi kandmine on võrdsustatud andmete esitamisega digitaalallkirjaga kinnitatud registrikaardi vormidel.

(3) Registri volitatud töötleja registreerib esitatud alusdokumendid ja kannab nendes sisalduvad andmed registrisse või kinnitab autoriseeritud kasutaja poolt andmebaasi kantud andmed.

(4) Lõikes 1 nimetatud registrikaardi digitaalsed vormid teeb volitatud töötleja kättesaadavaks oma ja Keskkonnaministeeriumi veebilehel.

(5) Andmete esitaja esitab §-s 5 nimetatud andmed eelmise kalendriaasta kohta registrisse kandmiseks volitatud töötlejale või lõikes 1 nimetatud autoriseeritud kasutajana kannab need andmebaasi. Andmed tuleb volitatud töötlejale esitada või registrisse kanda hiljemalt 1. märtsiks.

#### **§ 11. Registriandmete õigsus**

(1) Registrisse esitatud andmete õigsuse eest vastutab andmete esitaja.

(2) Registri volitatud töötlejal on õigus esitada andmete esitajale järelepärimisi ning nõuda täiendavalt § 6 lõikes 2 nimetatud dokumente, kui on tekkinud kahtlus esitatud andmete õigsuses.

#### **§ 12. Dokumendi registrisse vastuvõtmisest keeldumine**

(1) Kui registrisse esitatud alusdokument ei ole nõuetekohane või esitatud andmed ei ole täielikud, määrab registri volitatud töötleja tähtaja puuduste kõrvaldamiseks või täpsustatud andmete esitamiseks ja teavitab sellest andmete esitajat viivitamata pärast puuduste avastamist.

(2) Kui andmete esitaja ei ole puudusi määratud tähtjaks kõrvaldanud, keeldub registri volitatud töötleja andmete registrisse vastuvõtmisest või autoriseeritud kasutajana esitatud andmete kinnitamisest.

(3) Teate dokumendi vastuvõtmisest või andmete kinnitamisest keeldumise kohta saab registri volitatud töötleja dokumendi esitanud isikule hiljemalt kümne tööpäeva jooksul dokumendi registrile esitamise päevast arvates.

### **4. peatükk**

#### **REGISTRI PIDAMINE JA JUURDEPÄÄS REGISTRIANDMETELE**

#### **§ 13. Registri ebaõigete andmete parandamine**

(1) Kui andmete esitaja tuvastab, et registrile esitatud andmed ei ole õiged, peab ta viivitamata taotlema registriandmete parandamist.

(2) Registriandmete parandamiseks esitab andmete esitaja registri volitatud töötlejale teate, mis sisaldab andmete esitaja nime, kontaktandmeid ja andmeid, mida soovitakse muuta.

(3) Kui registri volitatud töötleja tuvastab registrile varem esitatud andmete vastuolu uute andmetega, teavitab ta sellest andmete esitajat viivitamata, nõuab vajaduse korral selgitusi või uute andmete esitamist lõikes 2 nimetatud teatega.

(4) Registris ebaõigete andmete ilmnemise korral suleb registri volitatud töötleja juurdepääsu ebaõigetele andmetele kuni kande parandamiseni.

(5) Andmete esitaja on kohustatud esitama õiged andmed kümne tööpäeva jooksul pärast teate saamist.

(6) Registri volitatud töötleja on pärast lõigetes 2 või 3 nimetatud teate saamist kohustatud viivitamata muutma või parandama registriandmed vastavalt teatele ning teavitama sellest registri vastutavat töötlejat ja ebaõigeid andmeid saanud isikuid.

(7) Juhul kui § 5 lõikes 2 nimetatud andmed muutuvad, peab andmete esitaja esitama registripidajale käesoleva paragrahvi lõike 2 kohase teate viie tööpäeva jooksul andmete muutumise päevast arvates.

#### **§ 14. Registriandmete arhiveerimine**

Arhiveeritud registriandmeid ja alusdokumente säilitatakse 7 aastat.

#### **§ 15. Registriandmete väljastamine ja väljastamise üle arvestuse pidamise kord**

(1) Registriandmed väljastatakse "Avaliku teabe seaduses" sätestatud korras.

(2) Registriandmeid väljastatakse registrist tasuta, kui õigusaktides ei ole sätestatud teisiti.

(3) Kandraamatusse kantakse väljastatavad andmed, väljaandmise kuupäev ning selle isiku nimi ja kontaktandmed, kelle andmed väljastati.

#### **§ 16. Rahvusvahelistest kohustustest tulenev andmete edastamine**

Rahvusvahelistest kohustustest tulenevad andmed edastab vastutav töötleja vastavalt esitatavatele nõuetele ja ettenähtud tähtajal.

#### **§ 17. Registri vastutava töötleja õigused ja kohustused**

Registri vastutav töötleja:

- 1) teostab järelevalvet registri pidamise üle;
- 2) koordineerib registri pidamist;
- 3) lahendab registri pidamisel tekkinud vaidlusi.

#### **§ 18. Registri volitatud töötleja kohustused**

Registri volitatud töötleja on kohustatud:

- 1) vajaduse korral andma andmete esitajatele selgitusi registrikaardi vormide täitmise kohta;
- 2) pidama andmete registrisse esitamise ja sealt väljastamise arvestust. Arvestust peetakse kalendriaastate kaupa;
- 3) esitama registri pidamisega seotud dokumente järelevalve õigust omavatele või muudele nendega tutvumiseks õigustatud isikutele.

### **5. peatükk**

#### **JÄRELEVALVE REGISTRI PIDAMISE ÜLE, REGISTRI PIDAMISE FINANTSEERIMINE JA REGISTRI LIKVIDEERIMINE**

#### **§ 19. Järelevalvet teostama õigustatud isikud ja järelevalve teostamise kord**

(1) Järelevalvet registri pidamise üle teostab registri vastutav töötleja. Andmekaitsealast järelevalvet registri pidamise seaduslikkuse üle teostab Andmekaitse Inspeksioon.

(2) Järelevalve teostajal on õigus:

- 1) tutvuda registrisse kantud andmetega ja neid tõendavate dokumentidega;
- 2) siseneda ruumidesse, kus andmeid töödeldakse ja kus paiknevad töötlemiseks kasutatavad seadmed;
- 3) saada teavet andmete registrist väljastamise ja kasutamise kohta.

(3) Registri pidamise juures puuduste ilmnemisel on registri volitatud töötaja kohustatud likvideerima järelevalve teostaja ettekirjutuses nimetatud puudused järelevalve teostaja määratud tähtajaks.

### **§ 20. Registri finantseerimine**

Registrit finantseeritakse riigieelarvest registri volitatud töötaja eelarve kaudu.

### **§ 21. Registri likvideerimine**

(1) Registri likvideerimise otsustab Vabariigi Valitsus.

(2) Registri likvideerimine toimub kooskõlas “Andmekogude seadusega” ja “Arhiiviseadusega” sätestatud nõuetega.

### **§ 22. Rakendussätted**

(1) Enne käesoleva määruse jõustumist tegutsev tootja esitab § 5 lõike 2 punktides 1–11 nimetatud andmed registrisse kandmiseks 20. veebruariks 2006. a.

(2) Lõikes 1 nimetatud andmete registrisse kandmisel esitab elektri- ja elektroonikaseadmete tootja lisas 2 nimetatud andmed 2005. aasta kohta alates 13. augustist 2005. a.

(3) Tootja esitab 2006. aastal iga kvartali viimaseks kuupäevaks registrisse kandmiseks lisas 2 nimetatud andmed.

---

<sup>1</sup> Euroopa Komisjoni otsus 2005/293/EÜ, milles sätestatakse kasutuselt kõrvaldatud sõidukeid käsitlevas Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivis 2000/53/EÜ seoses korduvkasutusega/taaskasutusega ja korduvkasutusega/ringlussevõetuga ettenähtud eesmärkide järelevalve üksikasjalikud eeskirjad (ELT L 94, 13.04. 2005, lk 30–33); Euroopa Komisjoni otsus 2005/369/EÜ, millega kehtestatakse eeskirjad Euroopa Parlamendi ja nõukogu elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid käsitleva direktiivi 2002/96/EÜ järgimise kontrollimiseks liikmesriikides ning selle direktiiviga ettenähtud andmete esitamise viis (ELT L 119, 11.05.2005, lk 13).

Andrus Ansip  
Peaminister

Villu Reiljan  
Keskkonnaminister

Heiki Loot  
Riigisekretär

Vabariigi Valitsuse 30. jaanuari 2006. a  
määruse nr 28 "Riikliku  
probleemtooteregistri asutamine ja registri  
pidamise põhimäärus"  
lisa 1

### TOOTJA ANDMED

1. Tootja ärinimi (nimi) või tootjate ühenduse nimi
2. Tootjate ühendusega liitunud isikute nimed (nimekirja võib esitada eraldi lehel)
3. Äriegistrikood .....
- 4<sup>1</sup>. Postiaadress ja asukoha EHAKi kood .....
- 5<sup>1</sup>. Põhitegevusala ja sellele vastav EMTAKi kood .....
- 6<sup>1</sup>. Volitatud esindaja: nimi .....
- telefoni nr .....
- faksi nr .....
- elektronpostiaadress .....
7. Kontaktisik: nimi .....
- telefoni nr .....
- faksi nr .....
- elektronpostiaadress .....
8. Probleemtoote nimetus, kaubamärk, kinnitus, et toode vastab Vabariigi Valitsuse 29. aprilli 2004. a määrusega nr 158 kehtestatud nõuetele ja tootega seotud tegevuse iseloomustus (probleemtoote tootmine, sissevedu, väljavedu, turule laskmine, andmed rahalise tagatise kohta, kui seda nõuab õigusakt)  
.....
9. Jäätmetega seotud tegevuse iseloomustus (jäätmekäitluskava, milles on nimetatud eeldatav tekkivate või käideldavate jäätmete kogus ja näidatud üleriigiline jäätmete kogumisvõrk, andmed jäätmekäitluse rahastamise kohta, jäätmete käitlemist korraldavad muud isikud, taaskasutamise, kõrvaldamise ja väljaveo viisid)  
.....

<sup>1</sup> Punktid 4, 5 ja 6 täidab registri volitatud töötaja.

Kuupäev .....

Allkiri .....

Villu Reiljan  
Keskkonnaminister





3.								
4.								
5.								
<b>Mootorsõidukiosad kokku<sup>4</sup></b>								
1. Suured plastosad								
2. Vedelikud (v.a kütus)								
3. Metallosad								

<sup>1</sup> Vastavalt Vabariigi Valitsuse 24. detsembri 2004. a määruse nr 376 "Elektri- ja elektroonikaseadmete märgistamise viis ja kord ning elektri- ja elektroonikaseadmetest tekkinud jäätmete kogumise, tootjale tagastamise ning taaskasutamise või kõrvaldamise nõuded ja kord ning sihtarvud ja sihtarvude saavutamise tähtajad" lisale 1.

<sup>2</sup> Patarei ja aku vastavalt "Jäätmeseaduse" § 25 lõike punktile 1, liigitades need nendes sisalduvate ohtlike ainete alusel.

<sup>3</sup> Vastavalt teede- ja sideministri 18. mai 2001. a määruse nr 50 "Mootorsõiduki ja selle haagise tehno seisundile ja varustusele esitatavad nõuded" lisandusele B.

<sup>4</sup> Liigitada materjalipõhiselt.

Kuupäev.....

Allkiri.....

Villu Reiljan  
Keskkonnaminister

Vabariigi Valitsuse 30. jaanuari 2006. a  
määruse nr 28 "Riikliku  
probleemtooteregistri asutamine ja registri  
pidamise põhimäärus"  
lisa 3

.....AASTAL EESTIS ROMUSÕIDUKITE DEMONTEERIMISEL SAADUD OSADE  
JA MATERJALIDE KÄITLUS (TONNIDES)

Tootja ärinimi (nimi) või tootjate ühenduse nimi					
Äriregistrikood.....					
Demonteerimisel saadud osad ja materjalid	Kordus- kasutus	Ringlusse- võtt	Energia- kasutus	Kogu taaskasutamine	Kõrvalda- mine
	(A)	(B1)	(C1)	(D1=B1+C1)	E1
Akud					
Vedelikud (v.a kütus)					
Õlifiltrid					
Muud probleemtoodete saastest vabastamisel saadud materjalid (v.a kütus)					
Katalüsaatorid					
Metallosad					
Rehvid					
Suured plastosad					
Klaas					
Muud demonteerimisel saadud materjalid					
Kokku					

Kuupäev .....

Allkiri .....

Villu Reiljan  
Keskkonnaminister

Vabariigi Valitsuse 30. jaanuari 2006. a  
määruse nr 28 "Riikliku  
probleemtooteregistri asutamine ja registri  
pidamise põhimäärus"  
lisa 4

.....AASTAL EESTIS TEKKINUD JA ROMUSÕIDUKITE PURUSTAMISEL SAADUD  
JÄÄTMETE KÄITLUS (TONNIDES)

Tootja ärinimi (nimi) või tootjate ühenduse nimi				
Äriregistrikood.....				
Purustamisel saadud jäätmed	Ringlussevõtt	Energiakasutus	Kogu taaskasutamine	Kõrvaldamine
	(B2)	(C2)	(D2=B2+C2)	E2
Mustmetallijäätmed (malm, teras)				
Värvilise metalli (alumiinium, vask, tsink, plii jm) jäätmed				
Purustamisel tekkinud kerkfraktsioon (SLF)				
Muud jäätmed				
Kokku				

Kuupäev .....

Allkiri .....

Villu Reiljan  
Keskkonnaminister

Vabariigi Valitsuse 30. jaanuari 2006. a  
määruse nr 28 "Riikliku  
probleemtooteregistri asutamine ja registri  
pidamise põhimäärus"  
lisa 5

**.....AASTAL EESTIS TEKKINUD JA EDASISEKS KÄITLEMISEKS VÄLJAVEETUD  
ROMUSÕIDUKID JA NENDE OSAD (TONNIDES)**

<b>Tootja ärinimi (nimi) või tootjate ühenduse nimi</b>				
Äriregistrikood.....				
Väljaveetud romusõidukite (osade) kogumass	Väljaveetud romusõidukite (osade) kogu ringlussevõtt	Väljaveetud romusõidukite (osade) kogu taaskasutamine	Väljaveetud romusõidukite (osade) kogu kõrvaldamine	
		(F1)	(F2)	(F3)
Romusõidukid				
Romusõidukiosad				

Kuupäev .....

Allkiri .....

Villu Reiljan  
Keskkonnaminister

Vabariigi Valitsuse 30 jaanuari 2006. a  
määruse nr 28 "Riikliku  
probleemtooteregistri asutamine ja registri  
pidamise põhimäärus"  
lisa 6

**.....AASTAL EESTIS TEKKINUD JA EESTIS VÕI MUJAL KÄIDELDUD  
ROMUSÕIDUKITE KOGU KORDUS- JA TAASKASUTAMINE NING  
RINGLUSSEVÕTT (TONNIDES)**

Tootja ärinimi (nimi) või tootjate ühenduse nimi				
Äriregistrikood.....				
Korduskasutus	Ringlusse võetud üldkogus	Taaskasutatud kogus	Korduskasutatud ja ringlusse võetud kogus	Korduskasutatud ja taaskasutatud üldkogus
(A)	(B1+B2+F1)	(D1+D2+F2)	(X1=A+B1+B2+F1)	(X2=A+D1+D2+F2)
			Romusõidukite korduskasutus- ja ringlussevõtumäär (%)  X1/W1	Romusõidukite korduskasutus- ja taaskasutamismäär (%)  X2/W1
W (romusõidukite koguarv) = ... tk				
W1 (romusõidukite kogumass) = ...				

Kuupäev .....

Allkiri .....

Villu Reiljan  
Keskkonnaminister



4. Tavatarbijatele määratud seadmed																		
5. Valgustusseadmed																		
6. Elektri- ja elektrontööriistad (välja arvatud suured paiksed tööstuslikudööriistad)																		
7. Mänguasjad, vaba aja veetmise ja spordivahendid																		
8. Meditsiiniseadmed (välja arvatud kõik implantaadid ja nakatunud tooted)																		
9. Seire- ja valveseadmed																		
10. Automaadid																		

Kuupäev.....

Allkiri.....

Villu Reiljan  
Keskkonnaminister





4. Tavatarbijatele määratud seadmed																
5. Valgustusseadmed																
6. Elektri- ja elektrontööriistad (välja arvatud suured paiksed tööstuslikudööriistad)																
7. Mänguasjad, vaba aja veetmise ja spordivahendid																
8. Meditsiiniseadmed (välja arvatud kõik implantaadid ja nakatunud tooted)																
9. Seire- ja valveseadmed																
10. Automaadid																

Kuupäev.....

Allkiri.....

Villu Reiljan  
Keskkonnaminister

Vabariigi Valitsuse 30. jaanuari 2006. a  
määruse nr 28 "Riikliku  
probleemtooteregistri asutamine ja registri  
pidamise põhimäärus"  
lisa 9

**VANAREHVIDE<sup>1</sup> või KASUTATUD AKUDE<sup>2</sup> või KASUTATUD PATAREIDE<sup>2</sup> EESTISSE SISSEVEDU, KOGUMINE,  
TAASKASUTAMINE JA EESTIST VÄLJAVEDU ..... AASTAL (TONNIDES)**

Tootja ärinimi (nimi) või tootjate ühenduse nimi								
Äriregistrikood.....								
Probleem- toode	Sissevedu	Kogutud	Kordus- kasutamine	Ringlusse- võtt (R)	Energia- kasutus (E)	Kogu taas- kasutamine (R+E)	Kõrvaldamine	Väljavedu

<sup>1</sup>Vanarehvide puhul liigitada M<sub>1</sub> ja N<sub>1</sub> kategooria mootorsõidukite vanarehvid ja muud.

<sup>2</sup> Kasutatud akud või kasutatud patareid liigitada neis sisalduvate ohtlike ainete alusel.

Kuupäev .....

Allkiri .....

Villu Reiljan

Keskkonnaminister