

Suvestinė redakcija nuo 2012-01-19 iki 2012-12-31

Įsakymas paskelbtas: Žin. 2004, Nr. [141-5168](#), i. k. 104301MISAK00D1-481

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRAS

Į S A K Y M A S DĖL ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS BEI JOS ATLIEKŲ TVARKYMO TAISYKLIŲ PATVIRTINIMO

2004 m. rugsėjo 10 d. Nr. D1-481
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo (Žin., 1998, Nr. [61-1726](#); 2002, Nr. [72-3016](#)) 20 straipsniu, Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. rugsėjo 22 d. nutarimu Nr. 1138 (Žin., 1998, Nr. [84-2353](#); 2002, Nr. [20-766](#)), 6.10 ir 11.5 punktais ir įgyvendindamas 2003 m. sausio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2002/96/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų reikalavimus,

1. Tvirtinu Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisykles (pridedama).

2. P a v e d u:

2.1. Aplinkos ministerijos regionų aplinkos apsaugos departamentams Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimų vykdymo kontrolę;

2.2. Aplinkos ministerijos regionų aplinkos apsaugos departamentams kiekvienais metais iki kovo 31 d. teikti Aplinkos apsaugos agentūrai elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo ataskaitų duomenis pagal šio įsakymo 1 punktu patvirtintų Taisyklių 3 priedą. Pirmieji elektros ir elektroninės įrangos tvarkymo ataskaitų už 2006 m. duomenys turi būti pateikti iki 2007 m. kovo 31 d.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-395](#), 2005-08-16, Žin., 2005, Nr. 102-3793 (2005-08-23), i. k. 105301MISAK00D1-395

3. N u s t a t a u, kad Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklės įsigalioja nuo 2005 m. rugpjūčio 13 d.

Aplinkos ministras

Arūnas Kundrotas

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2004 m. rugsėjo 10 d. įsakymu Nr. D1-481
(Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2005 m. rugpjūčio 16 d. įsakymo Nr. D1-395
redakcija)

ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS BEI JOS ATLIEKŲ TVARKYMO TAISYKLĖS

I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklės (toliau – Taisyklės) nustato elektros ir elektroninės įrangos ženklavimo, elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkytojų ir šios įrangos vartotojų informavimo, elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo, saugojimo, apdorojimo, elektros ir elektroninės įrangos ir jos atliekų apskaitos reikalavimus bei tvarką.

2. Šios Taisyklės privalomos visiems asmenims, kurių veikla susijusi su Taisyklių 1 priede nurodytų kategorijų elektros ir elektroninės įrangos gamyba, importu (įvežimu iš kitų valstybių), eksportu (išvežimu iš kitų valstybių), platinimu ir (ar) šios įrangos atliekų tvarkymu. Taisyklės netaikomos:

2.1. asmenims, kurie įsigyja kito asmens pagamintą, importuotą ir (ar) iš kitų valstybių įvežtą paženklintą elektros ir elektroninę įrangą ir (ar) ją perleidžia kitam asmeniui;

2.2. asmenims, kurie pagal finansavimo sutartis tik finansuoja Taisyklių 2.1 punkte nurodytos elektros ir elektroninės įrangos įsigijimą kitam asmeniui.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, *Žin.*, 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

3. Šios Taisyklės taikomos Taisyklių 1 priede nurodytoms kategorijoms priklausančiai elektros ir elektrinei įrangai.

4. Taisyklėse nustatyti reikalavimai netaikomi:

4.1. kai Taisyklių 1 priede nurodyta elektros ir elektroninė įranga yra kitos įrangos, kuriai šios Taisyklės netaikomos, sudėtinė dalis;

4.2. įrangai, susijusiai su valstybės saugumo interesų apsauga, taip pat ginklams, amunicijai ir karo reikmenims, išskyrus gaminius, kurie nėra skirti išskirtinai karo reikmėms.

5. Asmenys, užsiimantys elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymu, pirmiausia įvertina, ar atskirai surinkta neišardyta elektros ir elektroninė įranga yra tinkama pakartotiniam naudojimui. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkytojai užtikrina, kad įranga, taip pat elektros ir elektroninėje įrangoje ir (ar) jos atliekose esančios medžiagos, mišiniai ir (ar) dalys pirmiausia būtų naudojamos pakartotinai (šiuo atveju pakartotinai panaudotas elektros ir elektroninės įrangos kiekis iki 2008 m. gruodžio 31 d. neišskaičiuojamas į surinktą ir perdirbtą elektros ir elektroninės įrangos atliekų kiekį). Netinkama pakartotiniam naudojimui elektros ir elektroninė įranga, elektros ir elektroninėje įrangoje ir (ar) jos atliekose esančios medžiagos, mišiniai ir (ar) dalys turi būti tvarkomos pasirenkant tinkamiausius atliekų perdirbimo būdus pagal Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo (*Žin.*, 1998, Nr. [61-1726](#); 2002, Nr. [72-3016](#)) ir Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 (*Žin.*, 1999, Nr. [63-2065](#); 2004, Nr. [68-2381](#)), šių Taisyklių reikalavimus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, *Žin.*, 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, *Žin.*, 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

6. Šios Taisyklės parengtos įgyvendinant 2003 m. sausio 27 d. Europos Parlamento ir Europos Tarybos direktyvos 2002/96/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (OL 2003 L 37

p. 24) ir 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/112/EB, iš dalies keičiančios Tarybos direktyvas 76/768/EEB, 88/378/EEB, 1999/13/EB ir Europos Parlamento ir Tarybos direktyvas 2000/53/EB, 2002/96/EB ir 2004/42/EB, siekiant suderinti jas su Reglamentu (EB) Nr. 1272/2008 dėl cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo (OL 2008 L345, p. 68), reikalavimus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-574](#), 2010-06-28, *Žin.*, 2010, Nr. 79-4128 (2010-07-03); *Žin.*, 2010, Nr. 81-0 (2010-07-10), i. k. 110301MISAKRD105607

7. Taisyklėse vartojamos sąvokos:

7.1. **Apdorojimas** – elektros ir elektroninės įrangos atliekose esančių teršalų pašalinimas, įrangos atliekų išardymas, smulkinimas, naudojimas, taip pat paruošimas šalinti ir bet kuri kitokia operacija, vykdoma siekiant naudoti ir (ar) šalinti elektros ir elektroninės įrangos atliekas, kai jos buvo perduotos atliekų tvarkytojams.

7.2. **Dekantavimas** – skysčio nupylimas nuo nuosėdų.

7.3. *Neteko galios nuo 2010-03-14*

Punkto naikinimas:

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, *Žin.* 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, *Žin.*, 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

7.4. **Pakartotinis naudojimas** – bet kuri operacija, kai elektros ir elektroninės įrangos atliekos arba jų dalys naudojamos tam pačiam tikslui, kuriam jos buvo numatytos, įskaitant įrangos ar jos dalių, pristatytų atliekų surinkėjams ar kitiems elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo sistemos dalyviams, tolesnį naudojimą.

7.5. Taisyklėse vartojamos sąvokos „atliekų naudojimas, atliekų perdirbimas, atliekų surinkimas, atliekų šalinimas, atliekų tvarkymas, elektros ir elektroninės įrangos atliekos, elektros ir elektroninė įranga, elektros ir elektroninės įrangos platintojas, gamintojas, importuotojas, saugojimas“ atitinka Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatyme vartojamas sąvokas.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, *Žin.*, 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, *Žin.*, 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

7.6. **Pavojinga cheminė medžiaga arba mišinys** – cheminė medžiaga arba mišinys, atitinkantys Lietuvos Respublikos cheminių medžiagų ir preparatų įstatyme (*Žin.*, 2000, Nr. [36-987](#); 2008, Nr. [76-3000](#)) vartojamą sąvoką, arba bet kokia cheminė medžiaga, atitinkanti 2008 m. gruodžio 16 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1272/2008 dėl cheminių medžiagų ir mišinių klasifikavimo, ženklinimo ir pakavimo (OL 2008 L 353, p. 1) I priede nustatytus bet kurios iš toliau pateikiamų pavojingumo klasių ar kategorijų kriterijus:

7.6.1. 2.1–2.4, 2.6 ir 2.7 pavojingumo klasių, 2.8 klasės A ir B tipų, 2.9, 2.10, 2.12, 2.13 klasių 1 ir 2 kategorijų, 2.14 klasės 1 ir 2 kategorijų, 2.15 klasės A–F tipų;

7.6.2. 3.1–3.6 pavojingumo klasių, 3.7 klasė – neigiamas poveikis lytinei funkcijai ir vaisingumui arba palikuonių vystymuisi, 3.8 klasė – ne narkotinis poveikis, 3.9 ir 3.10 klasių;

7.6.3. 4.1 pavojingumo klasės;

7.6.4. 5.1 pavojingumo klasės.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, *Žin.*, 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

7.7. *Neteko galios nuo 2010-03-14*

Punkto naikinimas:

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, *Žin.* 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

Papildyta punktu:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, *Žin.*, 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

7.8. *Neteko galios nuo 2010-03-14*

Punkto naikinimas:

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, Žin. 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

Papildyta punktu:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, Žin., 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

7.9. Finansavimo sutartis – susitarimas dėl paskolos, nuomos, išnuomojimo ar atidėto mokėjimo, nežiūrint to, ar šio susitarimo arba bet kurio antrinio susitarimo sąlygos numato, kad elektros ir elektroninė įranga bus ar gali būti perduodama kito asmens nuosavybėn.

Papildyta punktu:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, Žin., 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

7.10. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vieta – butyje susidarančių elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo vieta, įrengta elektros ir elektroninės įrangos gamintojo, importuotojo ar licencijuotos gamintojų ir importuotojų organizacijos, vykdančių Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. sausio 19 d. nutarimu Nr. 61 „Dėl Banko garantijos, laidavimo sutarties ir kitų sutarčių, įrodančių, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas bus finansuojamas, sudarymo ir vykdymo, lėšų, gautų pagal šias sutartis, kaupimo, naudojimo ir grąžinimo taisyklių ir elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduočių patvirtinimo“ (Žin., 2006, Nr. [9-340](#)) (toliau – Nutarimas) patvirtintos elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo 2 užduoties vykdymo variantą (toliau – Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo 2 užduoties vykdymo variantas).

Papildyta punktu:

Nr. [D1-31](#), 2012-01-13, Žin., 2012, Nr. 9-350 (2012-01-18), i. k. 112301MISAK00D1-31

7.11. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų eksploatavimas – elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų priežiūra, rašytinėmis sutartimis pagrįstas tokiose vietose priimtų butyje susidarančių elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo, vežimo ir perdavimo atitinkamiems atliekų tvarkytojams koordinavimas, priimtų elektros ir elektroninės įrangos atliekų apskaita ir apskaitos ataskaitų teikimas, visuomenės informavimas apie šias elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietas.

Papildyta punktu:

Nr. [D1-31](#), 2012-01-13, Žin., 2012, Nr. 9-350 (2012-01-18), i. k. 112301MISAK00D1-31

II. ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ŽENKLINIMAS

8. Elektros ir elektroninės įrangos gamintojai ar importuotojai į rinką išleidžiamą elektros ir elektroninę įrangą privalo paženklinti:

8.1. Taisyklių 2 priede pateiktu simboliu, nurodančiu, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekas reikia rinkti atskirai ir nešalinti su kitomis komunalinėmis atliekomis;

8.2. elektros ir elektroninės įrangos gamintoją ir (ar) importuotoją identifikuojančiu ženklu. Tai gali būti gamyklos ženklas, firmos ženklas, įmonės kodas ar kita gamintojo ir (ar) importuotojo pasirinkta informacija, pagal kurią galima identifikuoti įrangos gamintoją ar importuotoją.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, Žin., 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, Žin., 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

8.3. ženklu, kuriame būtų nurodyta, kad elektros ir elektroninė įranga išleista į rinką po 2005 m. rugpjūčio 13 d. Tokiu ženklu gali būti:

8.3.1. elektros ir elektroninės įrangos pagaminimo ar išleidimo į rinką data, nurodyta pagal Lietuvos standarto LST ISO 8601: 2006 „Duomenų elementai ir informacijos mainų formatai. Informacijos mainai. Datų ir laiko žymėjimas (tapatus ISO 8601: 2004)“ reikalavimus;

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-300](#), 2006-06-20, Žin., 2006, Nr. 71-2648 (2006-06-24), i. k. 106301MISAK00D1-300

8.3.2. ženklas, nurodytas Lietuvos standarte LST EN 50419: 2006 „Elektrinės ir elektroninės įrangos ženklavimas pagal 2002/96/EC direktyvos 11(2) straipsnį“. Šis ženklas gali būti naudojamas

tik kartu su Taisyklių 2 priede nurodytu simboliu;

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-300](#), 2006-06-20, *Žin.*, 2006, Nr. 71-2648 (2006-06-24), i. k. 106301MISAK00D1-300

8.3.3. abu 8.3.1 ir 8.3.2 punktuose nurodyti ženklai.

9. Ženkilai, nurodyti Taisyklių 8.1–8.3.3 punktuose, turi būti aiškiai matomi, perskaitomi ir patvarūs, kad įrangai tapus atliekomis būtų galima identifikuoti įrangos gamintoją ar importuotoją ir įrangos pagaminimo datą.

10. Jei dėl elektros ir elektroninės įrangos dydžio ar funkcinės paskirties 8.1 punkte nurodyto simbolio neįmanoma uždėti ant pačios įrangos, jis turi būti spausdinamas ant elektros ir elektroninės įrangos pakuotės, naudojimo instrukcijos ir garantijos.

11. Elektros ir elektroninės įrangos platintojai gali platinti tik pagal Taisyklių reikalavimus paženklintą elektros ir elektroninę įrangą.

III. ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYTOJŲ IR ŠIOS ĮRANGOS VARTOTOJŲ INFORMAVIMAS

12. Naujos rūšies elektros ir elektroninės įrangos gamintojai ar importuotojai privalo teikti informaciją atliekų tvarkymo įmonėms apie elektros ir elektroninės įrangos medžiagas ir dalis, jų išmontavimą, galimą pakartotinį naudojimą, šioje įrangoje esančias pavojingas medžiagas bei mišinius ir jų buvimo vietas.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, *Žin.*, 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

13. Taisyklių 12 punkte nurodyta informacija atliekų tvarkymo įmonėms turi būti pateikta leidiniuose ar elektronine forma ne vėliau kaip po vienerių metų nuo gaminio išleidimo į rinką datos.

14. Elektros ir elektroninės įrangos gamintojai ar importuotojai patys arba per platintojus privalo teikti informaciją šios įrangos vartotojams apie:

14.1. reikalavimą rinkti elektros ir elektroninės įrangos atliekas atskirai ir jų nešalinti kartu su kitomis komunalinėmis atliekomis;

14.2. esamas elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo sistemas ir galimybes jomis naudotis;

14.3. visuomenės teises ir pareigas prisidedant prie elektros ir elektroninės įrangos atliekų pakartotinio naudojimo, perdirbimo ir kitų šių atliekų naudojimo būdų;

14.4. elektros ir elektroninėje įrangoje esančių pavojingų medžiagų keliamą pavojų aplinkai ir žmonių sveikatai;

14.5. Taisyklių 2 priede nurodyto simbolio reikšmę.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, *Žin.*, 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, *Žin.*, 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

15. Elektros ir elektroninės įrangos gamintojai ar importuotojai Taisyklių 14.1–14.5 punktuose nurodytą informaciją turi pateikti įrangos naudojimo instrukcijoje ar atskirame leidinyje. Jei ši informacija teikiama per platintojus, ji vartotojams turi būti pateikiama raštu prekybos vietoje.

IV. ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ SURINKIMAS

16. Elektros ir elektroninės įrangos atliekos turi būti surenkamos atskirai ir nemišomos su kitomis atliekomis.

17. Jei elektros ir elektroninės įrangos atliekos yra užterštos pavojingomis medžiagomis ir todėl kelia grėsmę atliekas tvarkančių įmonių personalo saugumui ir sveikatai, jos turi būti perduodamos pavojingas atliekas tvarkančioms įmonėms.

18. Surinktos elektros ir elektroninės įrangos atliekos, išskyrus įrangą, kuri pakartotinai naudojama jos neišardžius, turi būti atiduotos elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo įmonėms, apdorojančioms elektros ir elektroninę įrangą ir atitinkančioms šių Taisyklių 19 punkte nustatytus reikalavimus.

V. ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMAS

19. Elektros ir elektroninės įrangos atliekas tvarkančios įmonės, apdorojančios elektros ir elektroninės įrangos atliekas, turi vykdyti Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatyme, Atliekų tvarkymo taisyklėse, šiose Taisyklėse ir kituose teisės aktuose nustatytus reikalavimus, apdorojant elektros ir elektroninės įrangos atliekas įdiegti ir taikyti geriausius atliekų apdorojimo būdus. Elektros ir elektroninės įrangos atliekas apdorojančioms įmonėms rekomenduojama savanoriškai dalyvauti 2001 m. kovo 19 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 761/2001 dėl organizacijų savanoriško dalyvavimo Bendrijos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemoje (EMAS) (OL 2001 m. specialusis leidimas, 13 skyrius, 26 tomas, p. 272) įsteigtoje Bendrijos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemoje.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, Žin., 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

20. Elektros ir elektroninės įrangos atliekas tvarkančios įmonės pirmiausia įvertina, ar atskirai surinkta neišardyta elektros ir elektroninės įranga, jos medžiagos, mšiniai ir (ar) dalys yra tinkamos pakartotiniam naudojimui, ir, jei tinkamos, perduoda jas naudoti pakartotinai. Surinktos netinkamos pakartotiniam naudojimui elektros ir elektroninės įrangos atliekos turi būti saugomos ir apdorojamos tik tam skirtose vietose, įrengtose pagal šių Taisyklių 21.1–22.8 punktų reikalavimus. Netinkama pakartotiniam naudojimui elektros ir elektroninė įranga, jos atliekos ir (ar) jų medžiagos, mšiniai ir (ar) dalys tvarkomos ir apdorojamos pagal šių Taisyklių 25–26.4 punktuose nustatytus reikalavimus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, Žin., 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, Žin., 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

21. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų saugojimo vietose turi būti:

21.1. šiose atliekose esantiems skysčiams, valymo ir nuriebalinimo priemonėms, vandeniui nepralaidi ir orų pokyčiams atspari kieta paviršiaus danga;

21.2. išsiliejusių skysčių surinkimo priemonės (sorbentai ir kitos);

21.3. dekantavimo įranga bei valymo ir nuriebalinimo priemonės;

21.4. priemonės, atitinkančios Aplinkosaugos reikalavimus paviršinėms nuotekoms tvarkyti, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. 687 (Žin., 2004, Nr. [10-289](#)).

22. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų apdorojimo vietose turi būti:

22.1. svarstyklės priimamų ir apdorotų atliekų svoriui nustatyti;

22.2. šiose atliekose esantiems skysčiams, valymo ir nuriebalinimo priemonėms, vandeniui nepralaidi ir orų pokyčiams atspari kieta paviršiaus danga;

22.3. išsiliejusių skysčių surinkimo priemonės (sorbentai ir kitos);

22.4. dekantavimo įranga bei valymo ir nuriebalinimo priemonės;

22.5. išardytų elektros ir elektroninės įrangos dalių saugojimo priemonės (konteineriai, stelažai, lentynos ir kitos);

22.6. baterijų, kondensatorių, turinčių polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų, kitų pavojingų atliekų, taip pat radioaktyviųjų atliekų aplinkosaugos reikalavimus atitinkantys saugojimo konteineriai;

22.7. priemonės, atitinkančios Aplinkosaugos reikalavimus paviršinėms nuotekoms tvarkyti;

22.8. ozoną ardančių medžiagų išsiurbimo, recirkuliacijos įranga bei šių medžiagų laikymo priemonės (cilindrai).

23. 21.4, 22.7 punktuose nustatyti reikalavimai netaikomi tais atvejais, kai elektros ir elektroninės įrangos saugojimo ir apdorojimo vietos įrengtos po krituliams nepralaidžiu stogu.

24. Panaudotos išsiliejusių skysčių surinkimo, valymo ir nuriebalinimo priemonės turi būti tvarkomos pagal Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo ir Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

25. Iš elektros ir elektroninės įrangos atliekų pirmiausia turi būti išsiurbiami visi skysčiai ir dujos, taip pat atskiriamos šios medžiagos, mišiniai ir dalys:

25.1. polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT) turintys kondensatoriai;

25.2. gyvsidabrio turinčios dalys (jungikliai, lempos ir kitos);

25.3. baterijos;

25.4. mobiliųjų telefonų ir kitų prietaisų spausdintos montažinės plokštės, jei jų plotas yra didesnis kaip 10 kvadratinų centimetrų;

25.5. spausdintuvų, kopijavimo aparatų ir panašios įrangos skystų ar tirštų dažų kasetės;

25.6. plastmasės, kuriose yra bromintų liepsnos lėtiklių;

25.7. asbesto atliekos ir asbesto turintys komponentai;

25.8. elektroniniai vamzdeliai;

25.9. chlorofluoroangliavandeniliai (CFC), hidrochlorofluoroangliavandeniliai (HCFC) arba hidrofluoroangliavandeniliai (HFC), angliavandeniliai (HC) bei putplasčiai, pagaminti naudojant šias medžiagas;

25.10. dujošvytės lempos;

25.11. skystųjų kristalų ekranai (kartu su jų gaubtais), kurių paviršius didesnis kaip 100 kvadratinų centimetrų, bei visi dujošvyčių lempų ekranai;

25.12. išoriniai elektros kabeliai;

25.13. ugniai atsparių keraminių pluoštų turintys komponentai, kaip apibrėžta Reglamento (EB) Nr. 1272/2008 VI priedo 3 dalyje;

25.14. radioaktyviųjų medžiagų turintys komponentai, išskyrus komponentus, atitinkančius nereguliuojamosios veiklos kriterijus, nustatytus Lietuvos higienos normoje HN 73:2001 „Pagrindinės radiacinės saugos normos“, patvirtintoje Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2001 m. gruodžio 21 d. įsakymu Nr. 663 (Žin., 2002, Nr. [11-388](#));

25.15. elektrolitiniai kondensatoriai, turintys pavojingų medžiagų (> 25 mm aukščio, > 25 mm skersmens arba atitinkamai panašaus tūrio).

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, Žin., 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

26. Atskirtos elektros ir elektroninės įrangos atliekų dalys toliau turi būti apdorojamos:

26.1. nuo elektroninių vamzdelių turi būti pašalinta fluorescencinė danga;

26.2. įrangos, turinčios ozono sluoksnį ardančių dujų arba dujų, kurių klimato atšilimo skatinimo potencialas viršija 15, putose ir šaldymo kontūruose esančios dujos turi būti tinkamai ištraukiamos ir apdorojamos pagal 2000 m. birželio 29 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 2037/2000 dėl ozono sluoksnį ardančių medžiagų reikalavimus;

26.3. iš dujošvyčių lempų turi būti pašalinamas gyvsidabris;

26.4. polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT) turintys kondensatoriai turi būti tvarkomi pagal Polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT) tvarkymo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. rugsėjo 26 d. įsakymu Nr. 473 (Žin., 2003, Nr. [99-4469](#)), ir Neinventorizuotos įrangos, turinčios mažiau nei 5 dm³ polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT), surinkimo ir šalinimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. rugsėjo 6 d. įsakymu Nr. D1-435 (Žin., 2005, Nr. [111-4067](#)), nustatytus reikalavimus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-300](#), 2006-06-20, Žin., 2006, Nr. 71-2648 (2006-06-24), i. k. 106301MISAK00D1-300

VI. ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ APSKAITA

27. Elektros ir elektroninės įrangos atliekas tvarkančios įmonės turi pildyti pirminės atliekų apskaitos žurnalą ir teikti atliekų apskaitos ataskaitas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

28. Elektros ir elektroninės įrangos atliekas tvarkančios įmonės turi vykdyti elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo apskaitą.

29. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo apskaita vykdoma įmonės vadovo nustatyta tvarka, ne rečiau kaip kartą per mėnesį. Atliekų tvarkymo apskaitoje nurodomi duomenys apie kiekvienos Taisyklių 1 priede nurodytos elektros ir elektroninės įrangos kategorijos ir produktų atliekas:

29.1. Lietuvoje surinktų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris, atskirai nurodant surinktų buityje susidarančių ir ne buityje susidarančių elektros ir elektroninės įrangos atliekų svorį;

29.2. apdorotų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris, atskirai nurodant Lietuvoje, kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse ir ne Europos Sąjungos valstybėse apdorotų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svorį;

29.3. panaudotų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris, atskirai nurodant Lietuvoje ir kitose valstybėse panaudotų atliekų svorį;

29.4. pakartotinai panaudotų ir (ar) perdirbtų elektros ir elektroninės įrangos atliekose esančių dalių ir medžiagų svoris, atskirai nurodant Lietuvoje ir kitose valstybėse pakartotinai panaudotų ir (ar) perdirbtų atliekų svorį;

29.5. elektros ir elektroninės įrangos atliekų, pakartotinai panaudotų kaip visas prietaisas, svoris arba vienetai.

30. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo įmonės pagal atliekų tvarkymo apskaitos duomenis turi rengti metinę elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo ataskaitą (toliau – Ataskaita). Ataskaita rengiama užpildant Taisyklių 3 priede pateiktą formą pagal Taisyklių 4 priede išdėstytus reikalavimus.

31. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo įmonė parengtą ir vadovo bei ją rengusio asmens parašais patvirtintą Ataskaitą už praėjusius metus kiekvienais metais iki kovo 1 d. teikia Aplinkos ministerijos regiono aplinkos apsaugos departamentui, kurio kontroliuojamoje teritorijoje įmonė yra registruota. Pirmoji Ataskaita už 2006 m. turi būti pateikta iki 2007 m. kovo 1 d.

32. Jei elektros ir elektroninės įrangos tvarkymo įmonė (toliau – Pagrindinė įmonė) turi filialus (-ą), atstovybes (-ę) ar kitus nuolatinę buveinę turinčius padalinius (toliau – Padaliniai), kiekvienas Padalinys turi teikti atskirą Padalinio vadovo bei ją rengusio asmens parašais patvirtintą Ataskaitą tam Aplinkos ministerijos regiono aplinkos apsaugos departamentui, kurio kontroliuojamoje teritorijoje yra Padalinio buveinė. Pagrindinė įmonė privalo turėti savo Padalinių Ataskaitų kopijas.

33. Jei elektros ir elektroninės įrangos atliekos buvo apdorotos, panaudotos, pakartotinai panaudotos ir (ar) perdirbtos ne Lietuvoje, prie Ataskaitos turi būti pridedama:

33.1. vežimo kontrolės formų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. sausio 30 d. įsakymu Nr. 53 „Dėl pranešimo ir vežimo kontrolės formų, pranešimo ir vežimo kontrolės formų spausdinimo reikalavimų bei pranešimo ir vežimo kontrolės formų pildymo ir įforminimo tvarkos patvirtinimo“ (Žin., 2003, Nr. [16-675](#)), užpildytų atliekų gavėjo pagal 1993 m. vasario 1 d. Tarybos reglamento (EEB) Nr. 259/93 dėl atliekų vežimo Europos Bendrijos viduje, į Bendriją ir iš jos priežiūros ir kontrolės 8 straipsnio 6 dalyje nustatytus reikalavimus, kopijos, arba

33.2. sutarties su elektros ir elektroninės įrangos atliekas apdorojančia, naudojančia, pakartotinai naudojančia ir (ar) perdirbančia įmone kopija. Sutartyje turi būti nurodyta, kad užsienio įmonėje elektros ir elektroninės įrangos atliekos apdorojamos, naudojamos, pakartotinai naudojamos ir (ar) perdirbamos laikantis 2003 m. sausio 27 d. Europos Parlamento ir Europos Tarybos direktyvos 2002/96/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų reikalavimams lygiaverčių sąlygų.

VII. REIKALAVIMAI BUIITYJE SUSIDARANČIŲ ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS

ĮRANGOS ATLIEKŲ PRIĖMIMO VIETOMS

34. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietą (toliau – Priėmimo vieta) gali įrengti šie asmenys (toliau – Įrengėjas):

34.1. elektros ir elektroninės įrangos gamintojas ar importuotojas individualiai;

34.2. elektros ir elektroninės įrangos gamintojus ir importuotojus atstovaujanti licencijuota gamintojų ir importuotojų organizacija, atitinkanti Atliekų tvarkymo įstatymo reikalavimus;

34.3. sutartiniais pagrindais tarpusavyje bendradarbiaudami elektros ir elektroninės įrangos gamintojai ir importuotojai (kolektyviai).

35. Priėmimo vietų skaičius turi atitikti Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo 2 užduoties vykdymo variante nurodytą surinkimo vietų skaičiaus dydį, pvz., pagal 2012 m. elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduotį, jei Įrengėjas vidaus rinkai tiekia iki 200 t elektros ir elektroninės įrangos per metus, turi būti įrengta ne mažiau kaip 1 Priėmimo vieta, jei 201–400 t per metus – ne mažiau kaip 2 Priėmimo vietos, 401–600 t per metus – ne mažiau kaip 3 Priėmimo vietos ir t. t.

36. Individualiai įrengiama Priėmimo vieta gali būti įrengta elektros ir elektroninės įrangos platinimo vietoje (teritorijoje) arba ne toliau kaip 2 km nuo jos.

37. Kolektyviai gamintojų, importuotojų arba jų organizacijų įsteigtų Priėmimo vietų negali būti daugiau kaip:

37.1. Vilniaus mieste – 11;

37.2. Kauno, Klaipėdos, Šiaulių, Panevėžio ar Alytaus miestuose – po 7;

37.3. kituose miestuose, turinčiuose daugiau kaip 1000 gyventojų – po 2;

37.4. miestuose ir kaimuose, turinčiuose mažiau kaip 1000 gyventojų – po 1.

38. Atstumas tarp tų pačių Įrengėjų įrengtų Priėmimo vietų turi būti ne mažesnis kaip 2 km.

39. Priėmimo vieta turi būti eksploatuojama ne trumpiau kaip vienerius metus.

40. Priėmimo vieta turi būti patogi elektros ir elektroninės įrangos atliekas norinčiam atiduoti asmeniui ir paženklinta nuorodomis, informuojančiomis, kad šioje vietoje priimamos elektros ir elektroninės įrangos atliekos.

41. Įrengėjo elektros ir elektroninės įrangos platinimo vietoje visiems gerai matomoje vietoje turi būti pateikta informacija apie įrengtą (-as) Priėmimo vietą (-as) (ne mažesniame kaip A3 formato (420x297 mm) plakate).

42. Priėmimo vietoje visos buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekos turi būti priimamos nemokamai nereikalaujant pirkti naują elektros ir elektronišią įrangą.

43. Priėmimo vietoje elektros ir elektroninės įrangos atliekos gali būti nepriimamos, jeigu šias atliekas sudaro elektros ir elektroniškas įrangos be pagrindinių šios įrangos dalių ar jeigu jose yra atliekų, nepriskiriamų elektros ir elektroninės įrangos atliekoms, ir (ar) šios atliekos kelia pavojų darbuotojų sveikatai ar saugumui.

44. Priėmimo vietoje surinktoms elektros ir elektroninės įrangos atliekoms laikinai laikyti turi būti skiriamas ne mažesnis kaip 5 m² plotas patalpoje arba ne mažesnis kaip 13 m³ tūrio uždaras lauko konteineris.

45. Priėmimo vietoje surinktų elektros ir elektroninės įrangos atliekų laikinajam laikymui taikomi Atliekų tvarkymo įstatymo, Atliekų tvarkymo taisyklių ir šių Taisyklių nustatyti reikalavimai.

46. Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas, išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, atnaujinimo ir panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. vasario 27 d. įsakymu Nr. 80 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, atnaujinimo ir panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 2002, Nr. [85-3684](#); 2005, Nr. [103-3829](#)), nustatyta tvarka, ar kitas aplinkosauginis leidimas, rengiamas ir išduodamas Aplinkos apsaugos įstatymo ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka, Priėmimo vietai neprivalomas.

47. Įrengėjas privalo sudaryti sutartis su atitinkamais elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkytojais dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų naudojimo ir užtikrinti Priėmimo vietoje

surinktų elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdavimą atliekų naudojimo veiklą vykdančiai įmonei.

48. Priimtų elektros ir elektroninės įrangos atliekų apskaita turi būti vykdoma pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse produktų platintojams, priimantiems vartotojų atiduodamas produktų atliekas, nustatytus reikalavimus. Papildomai šioje apskaitoje turi būti nurodyta surinktų elektros ir elektroninės įrangos atliekų kategorija pagal šių Taisyklių 1 priede pateiktą elektros ir elektroninės įrangos kategorijų sąrašą.

49. Įrengėjas privalo informuoti visuomenę apie galimybę atiduoti buityje susidarančias elektros ir elektroninės įrangos atliekas, nuroydamas Įrengėjo įrengtos Priėmimo vietos (-ų) adresą (-us). Ši informacija turi būti paskelbta bent jau Įrengėjo interneto svetainėje ir ne rečiau kaip kas tris mėnesius skelbiama regioninėje spaudoje.

50. Jei Įrengėjas neįrengė reikiamo skaičiaus Priėmimo vietų, neužtikrino Priėmimo vietose surinktų atliekų perdavimo atliekų tvarkytojui (-ams), nevykdė Priėmimo vietose surinktų elektros ir elektroninės įrangos atliekų apskaitos, neteikė apskaitos ataskaitų, nevykdė ar nepakankamai vykdė visuomenės informavimą, laikoma, kad Įrengėjas Priėmimo vietų neeksplloatavo.

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [D1-31](#), 2012-01-13, *Žin.*, 2012, Nr. 9-350 (2012-01-18), i. k. 112301MISAK000D1-31

VIII. REIKALAVIMAI BUIITYJE SUSIDARANČIŲ ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ PRIĖMIMO VIETŲ APRAŠYMIUI IR INFORMACIJOS APIE ŠIŲ VIETŲ EKSPLOATAVIMĄ PATEIKIMUI

51. Gamintojas, importuotojas, ar licencijuota gamintojų ir importuotojų organizacija, pasirinkę vykdyti Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo 2 užduoties vykdymo variantą, registruodamiesi ir teikdami elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo ataskaitas, turi pateikti numatomų įrengti ar jau įrengtų Priėmimo vietų aprašymą (Taisyklių 5 priedas) ir informaciją apie Priėmimo vietų eksploatavimą (Taisyklių 6 priedas).

52. Šių Taisyklių 51 punkte nurodytus dokumentus individualiai ar kolektyviai Priėmimo vietas steigiantis gamintojas ir importuotojas turi pateikti raštu arba el. paštu (skenuotus dokumentus) registruodamasis ir teikdamas ataskaitas Gamintojų ir importuotojų registravimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gegužės 27 d. įsakymu Nr. D1-291 „Dėl Gamintojų ir importuotojų registravimo taisyklių patvirtinimo“ ([Žin.](#), 2009, Nr. [65-2599](#)), ir Gaminių tiekimo rinkai apskaitos ir atliekų tvarkymo ataskaitų teikimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. gegužės 27 d. įsakymu Nr. D1-290 „Dėl Gaminių tiekimo rinkai apskaitos ir atliekų tvarkymo ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“ ([Žin.](#), 2009, Nr. [65-2598](#)), nustatyta tvarka kartu su dokumentu, įrodančiu, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas bus finansuojamas, sudarytu pagal Banko garantijos, laidavimo sutarties ir kitų sutarčių, įrodančių, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas bus finansuojamas, sudarymo ir vykdymo, lėšų, gautų pagal šias sutartis, kaupimo, naudojimo ir grąžinimo taisykles.

53. Kartu su informacija apie Priėmimo vietų eksploatavimą Įrengėjas pateikia leidinių, kuriuose skelbta šių Taisyklių 49 punkte nurodyta informacija, kopijas (skenuotas leidinių kopijas, nuotraukas ir pan.).

54. Regiono aplinkos apsaugos departamentas ir Aplinkos apsaugos agentūra per 14 dienų nuo šių Taisyklių 51 punkte nurodytų dokumentų pateikimui skirto termino pabaigos Aplinkos ministerijai pateikia apibendrintą informaciją (Taisyklių 7 priedas) apie tinkamai eksploatuotas Priėmimo vietas.

55. Licencijuota gamintojų ir importuotojų organizacija Taisyklių 51 punkte nurodytus dokumentus turi pateikti gaminių ir pakuočių atliekų tvarkymo licencijas išduodančiai institucijai kartu su einamųjų metų atliekų tvarkymo veiklos organizavimo planu, visuomenės švietimo bei informavimo atliekų tvarkymo klausimais programa ir ataskaita apie atliekų tvarkymo veiklos organizavimo plano vykdymą vadovaujantis Gamintojų ir importuotojų organizacijos veiklos organizavimo plano, finansavimo schemos ir švietimo programos rengimo, derinimo ir ataskaitų bei

informacijos apie jų vykdymą teikimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. sausio 30 d. įsakymu Nr. D1-57 „Dėl Gamintojų ir importuotojų organizacijos veiklos organizavimo plano, finansavimo schemos ir švietimo programos rengimo, derinimo ir ataskaitų bei informacijos apie jų vykdymą teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (Žin., 2006, Nr. [15-534](#); 2009, Nr. [56-2224](#); 2011, Nr. [70-3342](#)).

56. Jeigu Įrengėjas netinkamai eksploatavo Priėmimo vietą ar neeksploatavo reikiamo skaičiaus Priėmimo vietų, vadovaujantis Banko garantijos, laidavimo sutarties ir kitų sutarčių, įrodančių, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas bus finansuojamas, sudarymo ir vykdymo, lėšų, gautų pagal šias sutartis, kaupimo, naudojimo ir grąžinimo taisyklėmis, neįvykdytos užduoties dydis skaičiuojamas vertinant elektros ir elektroninės įrangos atliekų užduoties vykdymo 1 variante nurodytą kiekį.

Papildyta skyriumi:

Nr. [D1-31](#), 2012-01-13, Žin., 2012, Nr. 9-350 (2012-01-18), i. k. 112301MISAK000D1-31

IX. ATSAKOMYBĖ

57. Asmenys, pažeidę šių Taisyklių reikalavimus, atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

Papildyta skyriumi:

Nr. [D1-31](#), 2012-01-13, Žin., 2012, Nr. 9-350 (2012-01-18), i. k. 112301MISAK000D1-31

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-395](#), 2005-08-16, Žin., 2005, Nr. 102-3793 (2005-08-23), i. k. 105301MISAK000D1-395

ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS KATEGORIJOS IR PRODUKTAI

1. Stambūs namų apyvokos prietaisai

- 1.1. Stambūs šaldymo prietaisai
- 1.2. Šaldytuvai
- 1.3. Šaldikliai
- 1.4. Kiti stambūs maisto šaldymo, konservavimo ir saugojimo prietaisai
- 1.5. Skalavimo mašinos
- 1.6. Drabužių džiovintuvai
- 1.7. Indaplovės
- 1.8. Maisto ruošimo prietaisai
- 1.9. Elektrinės viryklės
- 1.10. Elektrinės viryklėlės
- 1.11. Mikrobangų krosnelės
- 1.12. Kiti stambūs maisto ruošimo ir kitokio maisto apdorojimo prietaisai
- 1.13. Elektriniai šildymo prietaisai
- 1.14. Elektriniai radiatoriai
- 1.15. Kiti stambūs kambarių, lovų, sėdimųjų baldų šildymo prietaisai
- 1.16. Elektriniai ventiliatoriai
- 1.17. Oro kondicionavimo prietaisai
- 1.18. Kita ventiliavimo, oro traukos ir kondicionavimo įranga
- 1.19. Kiti stambūs namų apyvokos prietaisai

2. Smulkūs namų apyvokos prietaisai

- 2.1. Dulkių siurbiai
- 2.2. Kilimų valymo prietaisai
- 2.3. Kiti valymo prietaisai
- 2.4. Siuvimo, mezgimo, audimo ir kitokie tekstilės gaminių apdorojimo prietaisai
- 2.5. Lygintuvai ir kiti skalbinių lyginimo, gręžimo bei kitokios priežiūros prietaisai
- 2.6. Skrudintuvai
- 2.7. Keptuvės
- 2.8. Smulkintuvai, kavamalės ir talpyklų ar pakuočių atidarymo ar sandarinimo įranga
- 2.9. Elektriniai peiliai
- 2.10. Plaukų kirpimo, džiovinimo, dantų valymo, skutimosi ir masažavimo prietaisai bei kiti kūno priežiūros prietaisai
- 2.11. Rankiniai ir staliniai laikrodžiai bei laiko matavimo, rodymo ar fiksavimo įranga
- 2.12. Svarstyklės
- 2.13. Kiti smulkūs namų apyvokos prietaisai

3. IT ir telekomunikacinė įranga

- 3.1. Centralizuoto duomenų apdorojimo įranga:
 - 3.1.1. Universalieji komplektai (serverinės įrangos komplektai)
 - 3.1.2. Mini kompiuteriai
 - 3.1.3. Spausdintuvų blokai
- 3.2. Asmeninio naudojimo IT ir telekomunikacinė įranga:
 - 3.2.1. Asmeniniai kompiuteriai (kartu su centriniu procesoriumi, pele, monitoriumi ir klaviatūra)
 - 3.2.2. Nešiojamieji kompiuteriai (kartu su centriniu procesoriumi, pele, monitoriumi ir klaviatūra)
 - 3.2.3. Kompiuterinės užrašų knygelės

- 3.2.4. Delniniai kompiuteriai
 - 3.2.5. Spausdintuvai
 - 3.2.6. Kopijavimo įranga
 - 3.2.7. Elektrinės ir elektroninės rašomosios mašinelės
 - 3.2.8. Kišeninės ir stalinės skaičiavimo mašinelės
 - 3.2.9. Kita elektroninio informacijos rinkimo, saugojimo, apdorojimo, pateikimo ar perdavimo įranga ir produktai
 - 3.2.10. Vartotojų terminalai ir sistemos
 - 3.2.11. Faksimiliniai aparatai
 - 3.2.12. Teleksai
 - 3.2.13. Telefonai
 - 3.2.14. Taksofonai
 - 3.2.15. Bevieliai telefonai
 - 3.2.16. Mobilieji telefonai
 - 3.2.17. Atsakiklių sistemos
 - 3.2.18. Kiti garso, vaizdo ar kitos informacijos perdavimo telekomunikacinėmis priemonėmis produktai ar įranga
- 3.3. Kita IT ir telekomunikacinė įranga bei kartu naudojamos jos dalys (pvz., kompiuterių klaviatūros, pelės, monitoriai, mobiliųjų telefonų krovikliai ir pan.)

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-300](#), 2006-06-20, Žin., 2006, Nr. 71-2648 (2006-06-24), i. k. 106301MISAK00D1-300

4. Vartojimo įranga

- 4.1. Radijo aparatai
- 4.2. Televizoriai
- 4.3. Vaizdo kameros
- 4.4. Vaizdo grotuvai
- 4.5. Garso grotuvai
- 4.6. Garso stiprintuvai
- 4.7. Muzikos instrumentai
- 4.8. Fotoaparatai ir kiti garso ar vaizdo įrašymo ar atkūrimo įtaisai ar įranga, įskaitant signalus ar kitas garso ar vaizdo paskirstymo technologijas, išskyrus telekomunikacijų
- 4.9. Kita vartojimo įranga bei kartu naudojamos jos dalys (pvz., televizorių, vaizdo ar garso grotuvų nuotolinio valdymo pulteliai, ausinės, mikrofonai ir pan.)

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-300](#), 2006-06-20, Žin., 2006, Nr. 71-2648 (2006-06-24), i. k. 106301MISAK00D1-300

5. Apšvietimo įranga

- 5.1. Fluorescencinių lempų šviestuvai, išskyrus buityje naudojamus šviestuvus

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-300](#), 2006-06-20, Žin., 2006, Nr. 71-2648 (2006-06-24), i. k. 106301MISAK00D1-300

- 5.2. Tiesios fluorescencinės lempos

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-300](#), 2006-06-20, Žin., 2006, Nr. 71-2648 (2006-06-24), i. k. 106301MISAK00D1-300

- 5.3. Kompaktinės fluorescencinės lempos

5.4. Didelio ryškumo išlydžio lempos, įskaitant suslėgto natrio lempas ir metalų halidų lempas

- 5.5. Žemo slėgio natrio lempos

5.6. Kita apšvietimo įranga arba įranga, skirta šviesai skleisti ar reguliuoti, išskyrus volframines lemputes

- 5.7. Kita apšvietimo įranga

6. Elektriniai ir elektroniniai įrankiai (išskyrus stambius stacionarius pramoninius prietaisus)

- 6.1. Gražtai
- 6.2. Pjūklai
- 6.3. Siuvimo mašinos
- 6.4. Tekinimo, malimo, šlifavimo, smulkinimo, pjovimo, kapojimo, kirpimo, gręžimo, skylių darymo, perforavimo, lankstymo, lenkimo ar panašaus medžio, metalo ar kitų medžiagų apdorojimo įranga
- 6.5. Kniedijimo, kalimo, veržimo arba kniedžių, vinių, varžtų ištraukimo ar panašios paskirties įrankiai
- 6.6. Virinimo, litavimo ar panašios paskirties įrankiai
- 6.7. Skystų ar dujinių medžiagų purškimo, skleidimo, paskirstymo ar kitokio apdorojimo kitomis priemonėmis įranga
- 6.8. Vėjo pjovimo ar kitų sodo darbų įrankiai
- 6.9. Kiti elektriniai ir elektroniniai įrankiai (išskyrus stambius stacionarius pramoninius prietaisus)

7. Žaislai, laisvalaikio ir sporto įranga

- 7.1. Elektriniai traukinukai ar lenktyninių automobilių komplektai
- 7.2. Rankiniai vaizdo žaidimų pultai
- 7.3. Vaizdo žaidimai
- 7.4. Kompiuteriai, naudojami dviračiuose, nardymo, bėgimo, irklavimo ir kitoje įrangoje
- 7.5. Elektrinių ar elektroninių komponentų turinti sporto įranga
- 7.6. Monetiniai aparatai
- 7.8. Kiti žaislai, laisvalaikio ir sporto įranga

8. Medicininiai prietaisai (išskyrus implantuotus ir infekuotus produktus)

- 8.1. Radioterapijos įranga
- 8.2. Kardiologiniai aparatai
- 8.3. Dializės aparatai
- 8.4. Plaučių respiratoriai
- 8.5. Branduolinės medicinos aparatai
- 8.6. Laboratorinė įranga *in vitro* diagnostikai
- 8.7. Analizatoriai
- 8.8. Šaldymo kameros
- 8.9. Vaisingumo testai
- 8.10. Kiti ligos, sužeidimo ar negalios nustatymo, apsaugojimo nuo jų, stebėjimo, gydymo, palengvinimo aparatai
- 8.11. Kiti medicininiai prietaisai (išskyrus implantuotus ir infekuotus produktus)

9. Stebėsenos ir kontrolės prietaisai

- 9.1. Dūmų detektoriai
- 9.2. Šilumos reguliatoriai
- 9.3. Termostatai
- 9.4. Matavimo, svėrimo ar derinimo prietaisai, naudojami kaip buitinė ar laboratorijų įranga
- 9.5. Kiti stebėjimo ir kontrolės prietaisai, naudojami pramoniniuose įrenginiuose (pvz., valdymo pultuose)
- 9.6. Kiti stebėsenos ir kontrolės prietaisai

10. Automatiniai daiktų išdavimo įtaisai

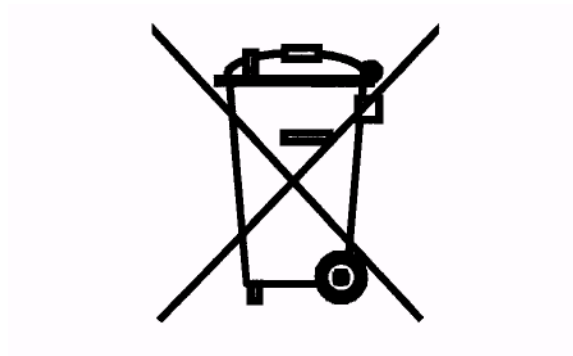
- 10.1. Automatiniai karštų gėrimų išdavimo įtaisai
 - 10.2. Automatiniai karštų ar šaltų butelių ar skardinių išdavimo įtaisai
 - 10.3. Automatiniai kietų produktų išdavimo įtaisai
 - 10.4. Automatiniai pinigų išdavimo įtaisai
 - 10.5. Visi įtaisai, automatiškai išduodantys bet kuriuos produktus
-

Priedo pakeitimai:

Nr. [D1-395](#), 2005-08-16, Žin., 2005, Nr. 102-3793 (2005-08-23), i. k. 105301MISAK00D1-395

Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų
tvarkymo taisyklių
2 priedas

**ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ŽENKLINIMO SIMBOLIS, NURODANTIS
ATSKIRĄ ŠIOS ĮRANGOS ATLIEKŲ SURINKIMĄ**



Papildyta priedu:

Nr. [D1-395](#), 2005-08-16, Žin., 2005, Nr. 102-3793 (2005-08-23), i. k. 105301MISAK00D1-395

ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO ATASKAITOS FORMA

1. Įmonės rekvizitai:

1.1. Įmonės arba įmonės filialo, atstovybės (toliau – Padalinys) pavadinimas		1.2. Įmonės arba Padalinio kodas
1.3. Įmonės arba Padalinio adresas		
1.4. Telefono Nr.	1.5. Fakso Nr.	1.6. El. pašto adresas

2. Aplinkos ministerijos _____ regiono aplinkos apsaugos departamentui

ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO 200_ M. ATASKAITA

(Pildymo data)

3. Duomenys apie elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymą:

Elektros ir elektroninės įrangos kategorijos	Lietuvoje surinktos elektros ir elektroninės įrangos atliekos, t		Apdorotos elektros ir elektroninės įrangos atliekos, t			Elektros ir elektroninės įrangos atliekų naudojimas, t		Elektros ir elektroninės įrangos atliekose esančių dalių ir medžiagų pakartotinis naudojimas ir (ar) perdirbimas, t		Elektros ir elektroninės įrangos atliekos, pakartotinai panaudotos kaip visais prietaisais, t arba vienetai
	buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekos	ne buityje susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekos	apdorota Lietuvoje	apdorota kitose ES valstybėse narėse	apdorota kitose valstybėse	panaudota Lietuvoje	panaudota kitose valstybėse	pakartotinai panaudota ir (ar) perdirbta Lietuvoje	pakartotinai panaudota ir (ar) perdirbta kitose valstybėse	
3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	3.10	3.11

1. Stambūs namų apyvokos prietaisai										
2. Smulkūs namų apyvokos prietaisai										
3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6	3.7	3.8	3.9	3.10	3.11
3. IT ir telekomunikacinė įranga										
4. Vartojimo įranga										
5. Apšvietimo įranga, išskyrus dujošvytės lempas										
5a. Dujosvytės lempos										
6. Elektros ir elektroniniai įrankiai (išskyrus stambius stacionarius elektrinius prietaisus)										
7. Žaislai, laisvalaikio ir sporto įranga										
8. Medicininiai prietaisai, išskyrus implantuotus ir infekuotus produktus										
9. Stebėsenos ir kontrolės prietaisai										
10. Automatiniai daiktų išdavimo įtaisai										

Pilkai pažymėtos lentelės skiltys gali būti nepildomos.

Juodai pažymėtos lentelės skiltys nepildomos.

(vadovas)

(ataskaitos rengėjas)

(parašas)

(parašas)

(vardas, pavardė)

(vardas, pavardė)

Papildyta priedu:

Nr. [D1-395](#), 2005-08-16, Žin., 2005, Nr. 102-3793 (2005-08-23), i. k. 105301MISAK00D1-395

atliekų

Elektros ir elektroninės įrangos bei jos
tvarkymo taisyklių
4 priedas

ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO ATASKAITOS PILDYMO INSTRUKCIJA

1 dalis „Įmonės rekvizitai“. Šioje dalyje įrašomi elektros ir elektroninės įrangos atliekas tvarkančios įmonės arba, jei ataskaitą teikia įmonės filialas, atstovybė (toliau – Padalinys), Padalinio rekvizitai:

1.1 skiltyje – įmonės arba Padalinio pavadinimas;

1.2 skiltyje – įmonės arba Padalinio (jei Padalinys turi suteiktą atskirą kodą juridinių asmenų registre) kodas juridinių asmenų registre;

1.3 skiltyje – įmonės arba Padalinio adresas;

1.4, 1.5 ir 1.6 skiltyse – įmonės arba Padalinio kontaktinė informacija: telefono numeris, fakso numeris, elektroninio pašto adresas.

2 dalis. Šioje dalyje įrašomas Aplinkos ministerijos regiono aplinkos apsaugos departamento, kurio kontroliuojamoje teritorijoje yra registruota įmonė arba yra Padalinio buveinė, pavadinimas (pvz., Aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamentui).

3 dalis „Duomenys apie elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymą“. Šioje dalyje pateikiami duomenys apie Lietuvoje surinktas, apdorotas, panaudotas, pakartotinai panaudotas ir (ar) perdirbtas elektros ir elektroninės įrangos atliekas. Taip pat pateikiami duomenys apie kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse apdorotas bei kitose valstybėse apdorotas, panaudotas, pakartotinai panaudotas ir (ar) perdirbtas elektros ir elektroninės įrangos atliekas.

3.1 skiltyje – nurodomos elektros ir elektroninės įrangos kategorijos ir produktai pagal Taisyklių 1 priede pateiktą sąrašą. Nurodyti reikia tik tas elektros ir elektroninės įrangos atliekų kategorijas ir produktus, kurių atliekos buvo tvarkomos įmonėje. Pvz., jei įmonėje tvarkomos tik šaldytuvų, radijo aparatų ir televizorių atliekos, 3.1 skiltyje, lentelėje įterpiant reikiamą eilučių skaičių, turi būti nurodoma:

„**1. Stambūs namų apyvokos prietaisai**

1.2. Šaldytuvai

4. Vartojimo įranga

4.1. Radijo aparatai

4.2. Televizoriai“

ir atitinkamai užpildomos kitos lentelės skiltys.

Kiekvienos 3.1 skiltyje nurodytos kategorijos elektros ir elektroninės įrangos ir produktų atliekų svoris nurodomas tonomis (trys ženklai po kablelio).

3.2 skiltyje – Lietuvoje surinktų buityje susidarančių elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris.

3.3 skiltyje – Lietuvoje surinktų ne buityje susidarančių elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris.

3.4 skiltyje – Lietuvoje apdorotų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris.

3.5 skiltyje – kitose Europos Sąjungos valstybėse narėse apdorotų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris.

3.6 skiltyje – kitose valstybėse apdorotų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris.

3.7 skiltyje – Lietuvoje panaudotų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris.

3.8 skiltyje – kitose valstybėse panaudotų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris.

3.9 skiltyje – Lietuvoje pakartotinai panaudotų ir (ar) perdirbtų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris.

3.10 skiltyje – kitose valstybėse pakartotinai panaudotų ir (ar) perdirbtų elektros ir elektroninės įrangos atliekų svoris.

3.11 skiltyje – elektros ir elektroninės įrangos atliekų, pakartotinai panaudotų kaip visas prietaisas, svoris arba vienetai. Šalia skaičiaus būtina nurodyti, kokiais matavimo vienetais pateikiami duomenys – tonomis (t) ar vienetais (vnt.).

PASTABA. Jei Ataskaitoje pildomos 3.5, 3.6, 3.8, 3.10 skiltys, prie Ataskaitos turi būti pridedamos vežimo kontrolės formų, įrodančių, kad atliekos buvo apdorotos, panaudotos, pakartotinai panaudotos ir (ar) perdirbtos, kopijos (kaip nurodyta Taisyklių 33.1 punkte) arba sutarties su užsienio įmone, kurioje elektros ir elektroninės įrangos atliekos buvo apdorotos, panaudotos, pakartotinai panaudotos ir (ar) perdirbtos, kopija (kaip nurodyta Taisyklių 33.2 punkte).

Papildyta priedu:

Nr. [D1-395](#), 2005-08-16, Žin., 2005, Nr. 102-3793 (2005-08-23), i. k. 105301MISAK00D1-395

Elektros ir elektroninės įrangos bei
jos atliekų tvarkymo taisyklių
5 priedas

**(Numatomų įrengti ar jau įrengtų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo
vietų aprašymo forma)**

**20 ____ M. NUMATOMŲ ĮRENGTI AR JAU ĮRENGTŲ ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS
ĮRANGOS ATLIEKŲ PRIĖMIMO VIETŲ APRAŠYMAS**

(data)

1. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos _____ regiono aplinkos apsaugos departamentui

2. Elektros ir elektroninės įrangos gamintojo ar importuotojo rekvizitai:

2.1. juridinio asmens teisinė forma ir pavadinimas arba fizinio asmens vardas, pavardė

2.2. juridinio arba fizinio asmens kodas

2.3. PVM mokėtojo kodas (neprivaloma)

--	--	--

2.4. juridinio asmens buveinės arba fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas:

Savivaldybė Vietovė ir pašto indeksas Gatvės pavadinimas Gatvės tipas Namų Nr. Korpusas Buto Nr.

--	--	--	--	--	--	--	--

2.5. ryšio duomenys:

Asmuo ryšiams Telefono Nr. Fakso Nr. Mob. tel. Nr. El. pašto adresas

--	--	--	--	--

3. Informacija apie numatomų įrengti ar jau įrengtų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų (toliau – Priėmimo vieta) Įrengėjus:

3.1. Priėmimo vieta (-os) steigiama (-os):

individualiai licencijuotos gamintojų ir importuotojų organizacijos kolektyviai (būtina užpildyti 3.2 lentelę)

3.2. kolektyviai steigiamų Priėmimo vietų Įrengėjų sąrašas (pildoma kolektyviai steigiamos (-ų) Priėmimo vietos (-ų) atveju):

Eil. Nr.	Įrengėjo pavadinimas	Juridinio arba fizinio asmens kodas
1.		
2.		
3.		
...		

4. Informacija apie Priėmimo vietą (-as):

Eil. Nr.	Tikslus Priėmimo vietos pavadinimas (pvz., parduotuvė „Krautuvėlė“, degalinė „Degalai“ ar pan.)	Priėmimo vietos adresas
1.		
2.		
3.		
...		

5. Atliekų tvarkytojų, su kuriais sudarytos sutartys dėl Priėmimo vietoje (-ose) surinktų elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo, vežimo, perdirbimo ar kitokio panaudojimo:

Eil. Nr.	Atliekų tvarkytojo pavadinimas	Atliekų tvarkytojo registracijos Atliekų tvarkytojų registre kodas	Sutarties Nr., data ir galiojimo data	Atliekų tvarkymo veikla, dėl kurios pasirašyta sutartis

1.				
2.				
3.				
...				

6. Deklaracija

Aš, toliau pasirašęs, patvirtinu, kad pateikta informacija yra teisinga ir tiksli. Šiame aprašyme minimos Priėmimo vieta (-os) bus įrengta (-os) laikantis Atliekų tvarkymo įstatymo, Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklių ir kitų teisės aktų reikalavimų. Priėmimo vietoje (-ose) surinktos elektros ir elektroninės įrangos atliekos bus apskaitomos pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatytus reikalavimus ir perduodamos atliekų perdirbimo ar kitokio naudojimo įmonėms.

Atsakingas asmuo

_____ (asmens pareigos, vardas ir pavardė)

_____ (parašas)

Papildyta priedu:

Nr. [D1-31](#), 2012-01-13, Žin., 2012, Nr. 9-350 (2012-01-18), i. k. 112301MISAK000D1-31

Elektros ir elektroninės įrangos bei
jos atliekų tvarkymo taisyklių
6 priedas

**(Informacijos apie elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų eksploataciją
pateikimo forma)**

**INFORMACIJA APIE ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ
PRIĖMIMO VIETŲ EKSPLOATACIJĄ 20___ M.**

(data)

1. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos _____ regiono aplinkos apsaugos departamentui

2. Elektros ir elektroninės įrangos gamintojo ar importuotojo rekvizitai:

2.1. juridinio asmens teisinė forma ir pavadinimas arba fizinio asmens vardas, pavardė
2.2. juridinio arba fizinio asmens kodas
2.3. PVM mokėtojo kodas (neprivaloma)

--	--	--

2.4. juridinio asmens buveinės arba fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas:

Savivaldybė	Vietovė ir pašto indeksas	Gatvės pavadinimas	Gatvės tipas	Namo Nr.	Korpusas	Buto Nr.

2.5. ryšio duomenys:

Asmuo ryšiams Telefono Nr. Fakso Nr. Mob. tel. Nr. El. pašto adresas

--	--	--	--	--

2.6. priėmimo vietos eksploatacijos pradžia: 20__ m. _____ d.

3. Informacija apie įrengtų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų (toliau – Priėmimo vieta) Įrengėjus*:

3.1. Priėmimo vieta (-os) įsteigta (-os):

individualiai licencijuotos gamintojų ir importuotojų organizacijos kolektyviai
(būtina užpildyti 3.2 lentelę)

3.2. kolektyviai steigiamų Priėmimo vietų Įrengėjų sąrašas (pildoma kolektyviai steigiamos (-ų) Priėmimo vietos (-ų) atveju):

Eil. Nr.	Įrengėjo pavadinimas	Juridinio arba fizinio asmens kodas
1.		
2.		
...		

4. Informacija apie Priėmimo vietą (-as)*:

Eil. Nr.	Tikslus Priėmimo vietos pavadinimas (pvz., parduotuvė „Krautuvėlė“, degalinė „Degalai“ ar pan.)	Priėmimo vietos adresas
1.		
2.		
...		

5. Atliekų tvarkytojų, su kuriais sudarytos sutartys dėl Priėmimo vietoje (-ose) surinktų elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo, vežimo, perdirbimo ar kitokio panaudojimo*:

Eil. Nr.	Atliekų tvarkytojo pavadinimas	Atliekų tvarkytojo registracijos Atlieku tvarkytoju registre kodas	Sutarties Nr., data ir galiojimo data	Atliekų tvarkymo veikla, dėl kurios pasirašyta sutartis
1.				
2.				
...				

6. Informacija apie Priėmimo vietose surinktų atliekų kiekį ir atliekų tvarkytojus, kuriems perduotos atliekos:

Kategorija	Elektros ir elektroninė įranga	Eil. Nr.	Atliekų vežėjas, perdavimo data	Atliekų naudotojas	Iš viso per metus surinkta atliekų, t*
1A	Stambūs namų apyvokos prietaisai, išskyrus prietaisus su šaldymo įranga	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
1B	Stambūs namų apyvokos prietaisai su šaldymo įranga	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
2	Smulkūs namų apyvokos prietaisai	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
3A	Informacinių technologijų ir telekomunikacijų įranga, išskyrus kompiuterių monitorius	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			

Kategorija	Elektros ir elektroninė įranga	Eil. Nr.	Atliekų vežėjas, perdavimo data	Atliekų naudotojas	Iš viso per metus surinkta atliekų, t*
3B	Kompiuterių monitoriai	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
4A	Vartojimo įranga, išskyrus televizorius	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
4B	Televizoriai	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
5A	Apšvietimo įranga, išskyrus dujošvytes lempas	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
5B	Dujošvytės lempos (tiesios fluorescencinės lempos, kompaktinės fluorescencinės lempos, didelio ryškumo išlydžio lempos, įskaitant suslėgto natrio lempas ir metalų halidų lempas, žemo slėgio natrio lempas)	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
6	Elektros ir elektroniniai įrankiai (išskyrus stambius stacionarius pramoninius prietaisus)	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			

Kategorija	Elektros ir elektroninė įranga	Eil. Nr.	Atliekų vežėjas, perdavimo data	Atliekų naudotojas	Iš viso per metus surinkta atliekų, t*
7	Žaislai, laisvalaikio ir sporto įranga	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
8	Medicinos prietaisai (išskyrus implantuotus ir infekuotus produktus)	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
9	Stebėsenos ir kontrolės prietaisai	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			
10	Automatiniai daiktų išdavimo įtaisai	1.			
		2.			
		...			
		Iš viso:			

* Surinktų atliekų kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

7. Pridedama informacija apie Įrengėjo vykdytą visuomenės informavimą:

Visuomenės informavimo priemonė	Priemonės pavadinimas (pvz., nuoroda į interneto svetainę, leidinio pavadinimas, informacinio stendo nuotrauka)	Puslapių skaičius
Informacija, pateikta interneto svetainėse**:	1.	-
	2.	-
	...	-
Informacija, pateikta regioninėje spaudoje***:	1.	
	2.	
	...	
Informacija, pateikiama kitose informavimo priemonėse (lankstinukuose, plakatuose ir	1.	

pan.)****	2.	
	...	

- * Informacija pateikiama, jei pasikeitė Numatomų įrengti ar jau įrengtų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų aprašymo (Taisyklių 5 priedas) duomenys.
- ** Informacija turi būti paskelbta Įrengėjo interneto svetainėje.
- *** Informacija turi būti skelbiama ne rečiau kaip kas tris mėnesius, t. y. ne mažiau kaip 4 kartus per metus.
- **** Elektros ir elektroninės įrangos platinimo vietoje gerai matomoje vietoje turi būti pateikta informacija apie Įrengėjo įrengtą Priėmimo vietą.

8. Deklaracija

Aš, toliau pasirašęs, patvirtinu, kad pateikta informacija yra teisinga ir tiksli.

Atsakingas asmuo

_____ (asmens pareigos, vardas ir pavardė)

_____ (parašas)

Papildyta priedu:

Nr. [D1-31](#), 2012-01-13, Žin., 2012, Nr. 9-350 (2012-01-18), i. k. 112301MISAK000D1-31

Elektros ir elektroninės įrangos bei
jos atliekų tvarkymo taisyklių
7 priedas

(Informacijos apie regione eksploatuotas elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietas pateikimo forma)

INFORMACIJA APIE REGIONE EKSPLOATUOTAS ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ PRIĖMIMO VIETAS 20____ M.

_____ (data)

1. Informaciją teikia _____
(Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos regiono aplinkos apsaugos departamentas arba Aplinkos apsaugos agentūra)

2. Informacija apie įrengtų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų (toliau – Priėmimo vieta) įrengėjus*:

2.1. individualiai steigiamų Priėmimo vietų Įrengėjų sąrašas ir Priėmimo vietų skaičius:

Eil. Nr.	Įrengėjo pavadinimas	Priėmimo vietų skaičius
1.		
2.		
3.		
...		

2.2. kolektyviai steigiamų Priėmimo vietų Įrengėjų sąrašas ir Priėmimo vietų skaičius:

Eil. Nr.	Kolektyviai steigiamos Priėmimo vietos Įrengėjų sąrašas	Priėmimo vietų skaičius
1.	1. 2. ...	
2.	1. 2. ...	
3.	1. 2. ...	
...		

3. Informacija apie regione Priėmimo vietose surinktų atliekų kieki:

Kategorija	Elektros ir elektroninė įranga	Iš viso per metus surinkta atliekų, t*
1A	Stambūs namų apyvokos prietaisai, išskyrus prietaisus su šaldymo įranga	
1B	Stambūs namų apyvokos prietaisai su šaldymo įranga	
2	Smulkūs namų apyvokos prietaisai	
3A	Informacinių technologijų ir telekomunikacijų įranga, išskyrus kompiuterių monitorius	
3B	Kompiuterių monitoriai	
4A	Vartojimo įranga, išskyrus televizorius	
4B	Televizoriai	
5A	Apšvietimo įranga, išskyrus dujošvytes lempas	

Kategorija	Elektros ir elektroninė įranga	Iš viso per metus surinkta atliekų, t*
5B	Dužošvytės lempos (tiesios fluorescencinės lempos, kompaktinės fluorescencinės lempos, didelio ryškumo išlydžio lempos, įskaitant suslėgto natrio lempas ir metalų halidų lempas, žemo slėgio natrio lempas)	
6	Elektros ir elektroniniai įrankiai (išskyrus stambius stacionarius pramoninius prietaisus)	
7	Žaislai, laisvalaikio ir sporto įranga	
8	Medicinos prietaisai (išskyrus implantuotus ir infekuotus produktus)	
9	Stebėsenos ir kontrolės prietaisai	
10	Automatiniai daiktų išdavimo įtaisai	

* Surinktų atliekų kiekis nurodomas trijų skaitmenų po kablelio tikslumu.

Ataskaitą

paruošęs asmuo

(asmens pareigos, vardas ir pavardė)

(parašas)

Papildyta priedu:

Nr. [D1-31](#), 2012-01-13, Žin., 2012, Nr. 9-350 (2012-01-18), i. k. 112301MISAK000D1-31

Pakeitimai:

1.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-395](#), 2005-08-16, Žin., 2005, Nr. 102-3793 (2005-08-23), i. k. 105301MISAK00D1-395

Dėl aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 10 d. įsakymo Nr. D1-481 "Dėl Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo" pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-300](#), 2006-06-20, Žin., 2006, Nr. 71-2648 (2006-06-24), i. k. 106301MISAK00D1-300

Dėl aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 10 d. įsakymo Nr. D1-481 "Dėl Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo" pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-676](#), 2007-12-17, Žin., 2007, Nr. 134-5439 (2007-12-18), i. k. 107301MISAK00D1-676

Dėl aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 10 d. įsakymo Nr. D1-481 "Dėl Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo" pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-174](#), 2010-03-04, Žin., 2010, Nr. 29-1362 (2010-03-13), i. k. 110301MISAK00D1-174

Dėl aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 10 d. įsakymo Nr. D1-481 "Dėl Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo" pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-574](#), 2010-06-28, Žin., 2010, Nr. 79-4128 (2010-07-03); Žin., 2010, Nr. 81-0 (2010-07-10), i. k. 110301MISAKRD105607

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 10 d. įsakymo Nr. D1-481 "Dėl Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo" pakeitimo

6.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-31](#), 2012-01-13, Žin., 2012, Nr. 9-350 (2012-01-18), i. k. 112301MISAK000D1-31
Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. rugsėjo 10 d. įsakymo Nr. D1-481 "Dėl Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo" pakeitimo