

# LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

## NUTARIMAS

### DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS 2006 M. SAUSIO 19 D. NUTARIMO NR. 61 „DĖL DOKUMENTŲ, ĮRODANČIŲ, KAD ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMAS BUS FINANSUOJAMAS, SUDARYMO IR JŲ REIKALAVIMŲ VYKDYMO, LĖŠŲ, GAUTŲ PAGAL ŠIUOS DOKUMENTUS, KAUPIMO, NAUDOJIMO IR GRĄŽINIMO TAISYKLIŲ PATVIRTINIMO IR ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO UŽDUOČIŲ NUSTATYMO“ PAKEITIMO

2023 m. d. Nr.  
Vilnius

Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Pakeisti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. sausio 19 d. nutarimą Nr. 61 „Dėl Dokumentų, įrodančių, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas bus finansuojamas, sudarymo ir jų reikalavimų vykdymo, lėšų, gautų pagal šiuos dokumentus, kaupimo, naudojimo ir grąžinimo taisyklių patvirtinimo ir elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduočių nustatymo“ ir preambulę išdėstyti taip:

„Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 34<sup>1</sup> straipsnio 1 dalies 6 punktu ir 7 dalimi ir įgyvendindama 2012 m. liepos 4 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos [2012/19/ES](#) dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų **su pakeitimais, padarytais 2018 m. gegužės 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2018/849** (~~OL 2012 L 197, p. 38~~) nuostatas, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

2. Pakeisti nurodytu nutarimu patvirtintas Dokumentų, įrodančių, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas bus finansuojamas, sudarymo ir jų reikalavimų vykdymo, lėšų, gautų pagal šiuos dokumentus, kaupimo, naudojimo ir grąžinimo taisykles:

2.1. Pakeisti I skyriaus pavadinimą ir jį išdėstyti taip:

#### „I SKYRIUS

#### BENDROSIOS NUOSTATOS“

2.2. Pakeisti 3 punktą ir jį išdėstyti taip:

„3. Taisyklėse vartojamos sąvokos:

**3.1.** Buitinė elektros ir elektroninė įranga – namų ūkiuose naudojama elektros ir elektroninė įranga, taip pat komerciniuose ir pramonės ūkio objektuose, institucijose ir kitur naudojama elektros ir elektroninė įranga, kuri savo pobūdžiu ar sudėtimi panaši į namų ūkiuose naudojamą elektros ir elektroninę įrangą. Elektros ir elektroninė įranga, kurią gali naudoti tiek namų ūkiai, tiek vartotojai, kurie nėra namų ūkiai, laikoma buitine elektros ir elektronine įranga.

**3.2.** Nebuitinė elektros ir elektroninė įranga – išimtinai komerciniuose ar pramonės ūkio objektuose, institucijose ar kitur, išskyrus namų ūkius, naudojama elektros ir elektroninė įranga.

**3.3.** Kitos Taisyklėse vartojamos sąvokos **suprantamos taip, kaip jos** apibrėžtos Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatyme.“

2.3. Pakeisti II skyriaus pavadinimą ir jį išdėstyti taip:

## „II SKYRIUS

### BANKO GARANTIJA, LAIDAVIMO DRAUDIMO SUTARTIS IR JŲ VYKDYMO SĄLYGOS“.

2.4. Pakeisti 17 punktą ir jį išdėstyti taip:

„17. Elektros ir elektroninės įrangos gamintojas ar importuotojas, pasirinkęs elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties vykdymo 2 variantą, teikdamas ataskaitas aplinkos ministro nustatyta tvarka, per GPAIS Agentūrai pateikia informaciją apie elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų eksploatavimą ir atliekų, surinktų šiose vietose, kiekį, **taip pat pateikia informaciją apie planuojamų įrengti ar jau įrengtų priėmimo vietų aprašymą.** ~~Aplinkos ministras nustato elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų įrengimo, eksploatavimo ir informacijos apie šių vietų eksploatavimą pateikimo reikalavimus.~~

**Elektros ir elektroninės įrangos gamintojas ar importuotojas, pasirinkęs elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties vykdymo 3 variantą, teikdamas ataskaitas aplinkos ministro nustatyta tvarka, per GPAIS Agentūrai pateikia informaciją apie elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų eksploatavimą ir atliekų, surinktų šiose vietose, kiekį, iš kiek gyventojų ir koks atliekų kiekis surinktas apvažiavimo būdu, taip pat pateikia informaciją apie planuojamų įrengti ar jau įrengtų priėmimo vietų aprašymą.**

**Aplinkos ministras nustato elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų įrengimo, eksploatavimo ir informacijos apie šių vietų eksploatavimą teikimo reikalavimus.“**

2.5. Pakeisti 19 punktą ir jį išdėstyti taip:

„19. Jeigu gamintojas ar importuotojas, pasirinkęs elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties vykdymo 2 **arba 3** variantą, Agentūrai pateikė Taisyklių 4.1 ar 4.2 papunktyje nurodytus dokumentus, **pasirinkęs 2 variantą neįrengė, įrengė per mažai elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų arba netinkamai jas eksploatavo ir (ar) nepateikė Taisyklių 17 punkte nurodytos informacijos, arba pasirinkęs 3 variantą neįrengė, įrengė per mažai elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų, netinkamai jas eksploatavo arba neorganizavo surinkimo iš to pageidaujančių asmenų ir (ar) nepateikė Taisyklių 17 punkte nurodytos informacijos, neįrengė, įrengė per mažai elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų arba netinkamai jas eksploatavo ir (ar) nepateikė Taisyklių 17 punkte nurodytos informacijos** apie jo eksploatuojamas elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietas ir šiose vietose surinktų atliekų kiekį neįvykdyta užduoties dalis skaičiuojama vertinant elektros ir elektroninės įrangos atliekų užduoties vykdymo 1 variante nurodytą kiekį. Toks elektros ir elektroninės įrangos gamintojas ar importuotojas, teikdamas ataskaitą einamaisiais metais aplinkos ministro nustatyta tvarka, papildomai Agentūrai turi per GPAIS pateikti **kopiją** vieno iš dokumentų, nurodytų Taisyklių 4.1 arba 4.2 papunkčiuose, įrodančių, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų, kurių kiekis neįskaičiuotas praėjusiais metais pateikiant minėtus dokumentus dėl pasirinkto vykdyti elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties vykdymo 2 **arba 3** varianto, tvarkymas bus finansuojamas pagal einamųjų metų elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduotis ir Taisyklių priede nurodytus elektros ir elektroninės įrangos ir banko garantijos, laidavimo draudimo sutarties dydžio nustatymo įkainius (pagal grupes), ~~kopiją~~ arba deklaruoti, kad šis praėjusiais metais neįskaičiuotas kiekis papildomai nurodytas gamintojo ar importuotojo einamiesiems metams sudarytame Taisyklių 4.3 papunktyje nurodytame dokumente. Agentūrai ne vėliau kaip per 10 darbo dienų nuo duomenų gavimo įvertinus, kad gamintojo ar importuotojo pateiktas Taisyklių 4.1 ar 4.2 papunktyje nurodytas dokumentas neatitinka bent vieno iš Taisyklių 7–11 punktuose ar šiame punkte ~~nustatytų~~ atitinkamų reikalavimų, ~~ir naudojantis~~ **per** GPAIS apie tai informavus gamintoją ar importuotoją, gamintojas ar importuotojas privalo ne vėliau kaip per 10

darbo dienų nuo informacijos gavimo dienos per GPAIS Agentūrai pateikti ~~atitinkamai~~ patikslinto vieno iš Taisyklių 4.1 arba 4.2 papunkčiuose nurodytų dokumentų kopiją arba deklaruoti, kad praėjusiais metais neįskaičiuotas kiekis papildomai nurodytas gamintojo ar importuotojo einamiesiems metams sudarytame Taisyklių 4.3 papunktyje nurodytame dokumente. Agentūrai ne vėliau kaip per 10 darbo dienų įvertinus, kad gamintojo ar importuotojo pateiktas Taisyklių 4.1 ar 4.2 papunktyje nurodytas dokumentas atitinka visus Taisyklių 7–11 punktuose ir šiame punkte nustatytus atitinkamus reikalavimus, ~~ir naudojantis~~ **per** GPAIS apie tai informavus gamintoją ar importuotoją, gamintojas ar importuotojas privalo ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo informacijos gavimo dienos Agentūrai pateikti šio dokumento originalą.“

2.6. Pakeisti III skyriaus pavadinimą ir jį išdėstyti taip:

### **„III SKYRIUS**

**LĖŠŲ, GAUTŲ PAGAL BANKO GARANTIJĄ IR LAIDAVIMO DRAUDIMO SUTARTĮ,  
KAUPIMAS IR NAUDOJIMAS“.**

2.7. Pakeisti IV skyriaus pavadinimą ir jį išdėstyti taip:

### **„IV SKYRIUS**

**DOKUMENTAI, ĮRODANTYS GAMINTOJO IR IMPORTUOTOJO DALYVAVIMĄ  
LICENCIJUOTOJE ORGANIZACIJOJE“.**

2.8. Pakeisti V skyriaus pavadinimą ir jį išdėstyti taip:

### **„V SKYRIUS**

**BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS“.**

2.9. Pakeisti 30 punktą ir jį išdėstyti taip:

**„30. Asmenys, pažeidę Taisyklių reikalavimus, atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta aplinkos apsaugos įstatyme ir Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekse nustatyta tvarka.“**

3. Pakeisti nurodytu nutarimu patvirtintą Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduočių aprašą ir jį išdėstyti nauja redakcija (pridedama).

Ministras Pirmininkas

Aplinkos ministras

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
2006 m. sausio 19 d. nutarimu Nr. 61  
(Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
2023 m. d. nutarimo Nr.  
redakcija)

## ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO UŽDUOČIŲ APRAŠAS

### I SKYRIUS

## KIEKYBINĖS IR KOKYBINĖS ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO UŽDUOTYS

Eil. Nr.	Metai	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo būdas	1 užduoties vykdymo variantas	2 užduoties vykdymo variantas		3 užduoties vykdymo variantas	
			kiekybinė užduotis	kiekybinė užduotis	kokybinė užduotis	kiekybinė užduotis	kokybinė užduotis
1.	Nuo 2020	Surinkti ir paruošti naudoti pakartotinai, perdirbti ar kitaip naudoti atsižvelgiant į minimalius elektros ir elektroninės įrangos atliekų naudojimo reikalavimus.	75	65	Eksplloatuoti ne mažiau kaip vieną elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietą. Būtinų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų skaičius priklauso nuo gamintojo ir (ar) importuotojo praėjusiais kalendoriniais metais Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais patiekto elektros ir elektroninės įrangos kiekio ir turi būti ne mažesnis kaip viena priėmimo vieta 150 tonų <b>praėjusiais kalendoriniais metais</b> Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekto elektros ir elektroninės įrangos. Gamintojo <b>ir</b> (ar) importuotojo, pradėjusio Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais	<b>65</b>	Surinkti elektros ir elektroninės įrangos atliekas apvažiuojant pagal vartotojo iškvietimą, eksplloatuoti ne mažiau kaip vieną elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietą. Būtinų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų skaičius priklauso nuo gamintojo ir (ar) importuotojo praėjusiais kalendoriniais metais Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekto elektros ir elektroninės įrangos kiekio ir turi būti ne mažesnis kaip viena priėmimo vieta 300 tonų <b>praėjusiais kalendoriniais metais</b> Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais

					<p>tiekti elektros ir elektroninę įrangą einamaisiais kalendoriniais metais, būtinų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų skaičius priklauso nuo gamintojo ir (ar) importuotojo planuojamo einamaisiais kalendoriniais metais Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais teikti elektros ir elektroninės įrangos kiekio ir turi būti ne mažesnis kaip viena priėmimo vieta 150 tonų Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais planuojamos tiekti elektros ir elektroninės įrangos.</p>		<p>tiektos elektros ir elektroninės įrangos. Gamintojo ir (ar) importuotojo, pradėjusio Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekti elektros ir elektroninę įrangą einamaisiais kalendoriniais metais, būtinų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų skaičius priklauso nuo gamintojo ir (ar) importuotojo planuojamo einamaisiais kalendoriniais metais Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekti elektros ir elektroninės įrangos kiekio ir turi būti ne mažesnis kaip viena priėmimo vieta 300 tonų Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais planuojamos tiekti einamaisiais kalendoriniais metais elektros ir elektroninės įrangos. Gamintojas ir (ar) importuotojas turi viešai skelbti telefono numerį dėl atliekų surinkimo apvažiuojant paslaugos suteikimo. Telefonas turi būti skelbiamas elektros ir elektroninės įrangos pardavimo vietose, šių atliekų priėmimo vietose ir kt.</p>
--	--	--	--	--	---	--	--

## II SKYRIUS

### MINIMALŪS ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ NAUDOJIMO REIKALAVIMAI

**Minimalūs elektros ir elektroninės įrangos atliekų naudojimo reikalavimai, taikomi nuo 2020 m. sausio 1 d.**

Eil. Nr.	Elektros ir elektroninė įranga (kategorija pagal aplinkos ministro patvirtintas Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisykles)	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų naudojimas, procentais	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų paruošimas naudoti pakartotinai ir (ar) perdirbimas, procentais
1.	Temperatūros keitimo įranga (1).  Stambi įranga (4).	85	80
2.	Ekranai, monitoriai ir įranga, kurioje yra ekranų, kurių paviršiaus plotas didesnis nei 100 cm <sup>2</sup> (2).	80	70
3.	Smulki įranga (nė vienas iš išorinių matmenų neviršija 50 cm) (5).  Smulki informacinių technologijų ir telekomunikacijų įranga (6).	75	55
4.	Lempos (3).	–	80

## III SKYRIUS

### ELEKTROS IR ELEKTRONINĖS ĮRANGOS ATLIEKŲ TVARKYMO UŽDUOČIŲ VYKDYMO SĄLYGOS

1. Buitinės elektros ir elektroninės įrangos gamintojas ar importuotojas gali pasirinkti vieną iš elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduočių vykdymo variantų.

2. Elektros ir elektroninės įrangos gamintojai ar importuotojai privalo ne mažiau kaip 90 procentų kiekybinės elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties įvykdyti atsižvelgdami į elektros ir elektroninės įrangos kategoriją. Kita kiekybinės elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties dalis gali būti įvykdyta finansuojant kitos kategorijos elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymą. Tokiu atveju elektros ir elektroninės įrangos atliekų kiekis, kurio tvarkymą finansuos gamintojas ar importuotojas, turi būti proporcingas gamintojo ar importuotojo Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekto elektros ir elektroninės įrangos kategorijos kiekiui pagal šiame priede nurodytus elektros ir elektroninės įrangos ir banko garantijos, laidavimo draudimo sutarties dydžio nustatymo įkainius. Pavyzdžiui, vietoj 100 kilogramų 2 kategorijos elektros ir elektroninės įrangos „smulkūs namų apyvokos prietaisai“ atliekų gamintojas ar importuotojas privalo sutvarkyti ne mažiau kaip 133 kilogramus 3B kategorijos elektros ir elektroninės įrangos „kompiuterių monitoriai“ atliekų.

3. Mažiausias elektros ir elektroninės įrangos atliekų kiekis, kurį turi sutvarkyti elektros ir elektroninės įrangos gamintojas ar importuotojas, išskyrus 4 punkte numatytą atvejį, apskaičiuojamas atsižvelgiant į einamųjų kalendorinių metų kiekybinę elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduotį (procentais) ir per praėjusius kalendorinius metus Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekta elektros ir elektroninės įrangos kiekį (tonomis). Pavyzdžiui, gamintojo ar importuotojo, pasirinkusio vykdyti elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties 2 variantą ir 2021-2023 metais Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais

tiekusio 20 tonų 2 kategorijos elektros ir elektroninės įrangos „smulkūs namų apyvokos prietaisai“, mažiausias elektros ir elektroninės įrangos atliekų kiekis, kurį turi sutvarkyti elektros ir elektroninės įrangos gamintojas ar importuotojas 2022~~14~~ metais, yra 6 tonos. Jeigu gamintojas ar importuotojas elektros ir elektroninę įrangą praėjusiais metais Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekė ne ištisus metus, per praėjusius kalendorinius metus Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekta elektros ir elektroninės įrangos kiekis apskaičiuojamas atsižvelgiant į vidutiniškai per mėnesį tiekta elektros ir elektroninės įrangos kiekį (tonomis). Pavyzdžiui, gamintojo ar importuotojo, pasirinkusio vykdyti elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties 2 variantą, pradėjusio Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekti elektros ir elektroninę įrangą 2021~~13~~ m. gegužės mėnesį ir per mėnesį vidutiniškai tiekusio 5 tonas 2 kategorijos elektros ir elektroninės įrangos „smulkūs namų apyvokos prietaisai“, mažiausias elektros ir elektroninės įrangos atliekų kiekis, kurį turi sutvarkyti elektros ir elektroninės įrangos gamintojas ar importuotojas 2022~~14~~ metais, yra 18 tonų.

4. Mažiausias elektros ir elektroninės įrangos atliekų kiekis, kurį turi sutvarkyti elektros ir elektroninės įrangos gamintojai ir importuotojai, pradėję Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekti elektros ir elektroninę įrangą einamaisiais kalendoriniais metais, apskaičiuojamas atsižvelgiant į einamųjų kalendorinių metų kiekybinę elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduotį (procentais) ir per einamuosius kalendorinius metus Lietuvos Respublikos vidaus rinkai verslo tikslais tiekta elektros ir elektroninės įrangos kiekį (tonomis).

5. Gamintojo ar importuotojo, pasirinkusio vykdyti elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties 2 **arba 3** variantą, kokybinei elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduočiai įvykdyti būtinų elektros ir elektroninės įrangos atliekų priėmimo vietų (toliau – priėmimo vieta) skaičius turi atitikti bent minimalų šiame apraše nurodytą priėmimo vietų skaičių. Pavyzdžiui, pagal 2022~~14~~ metų kokybinę elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduotį, jeigu gamintojas ar importuotojas 2021~~13~~ metais vidaus rinkai tiekė iki 200 tonų elektros ir elektroninės įrangos per metus, turi būti įrengta mažiausiai 1 priėmimo vieta, jeigu 201–400 tonų per metus, – 2 priėmimo vietos, jeigu 401–600 tonų per metus, – 3 priėmimo vietos ir taip toliau.

6. Kokybinė elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduotis turi būti pradėta vykdyti (tai yra priėmimo vietos turi būti pradėtos eksploatuoti) ne vėliau kaip per 2 mėnesius nuo šiuo Dokumentų, įrodančių, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas bus finansuojamas, sudarymo ir jų reikalavimų vykdymo, lėšų, gautų pagal šiuos dokumentus, kaupimo, naudojimo ir grąžinimo taisyklių 4.1 ar 4.2 papunkčiuose nurodytų dokumentų pateikimo. (toliau – Taisyklės) šio aprašo 7 punkte nurodytų dokumentų pateikimo dienos. Aplinkos ministras nustato priėmimo vietų įrengimo, eksploatavimo ir informacijos apie priėmimo vietų eksploatavimą pateikimo reikalavimus.

~~7. Pasirinkęs vykdyti elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties 2 arba 3 variantą, elektros ir elektroninės įrangos gamintojas ar importuotojas, teikdamas ataskaitas aplinkos ministro nustatyta tvarka, per GPAIS kartu su vieno iš Dokumentų, įrodančių, kad elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas bus finansuojamas, sudarymo ir jų reikalavimų vykdymo, lėšų, gautų pagal šiuos dokumentus, kaupimo, naudojimo ir grąžinimo taisyklių 4.1 arba 4.2 papunkčiuose nurodytų dokumentų kopiją pateikia numatomų įrengti ar jau įrengtų priėmimo vietų aprašymą ir informaciją apie priėmimo vietų eksploatavimą.~~

78. Minimalių elektros ir elektroninės įrangos atliekų naudojimo reikalavimų įvykdymas apskaičiuojamas procentine išraiška kiekvienai elektros ir elektroninės įrangos kategorijai, pagal aplinkos ministro patvirtintų Elektros ir elektroninės įrangos bei jos atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus apdorotų tam tikros kategorijos elektros ir elektroninės įrangos atliekų paruoštą

naudoti pakartotinai, perdirbtą arba panaudotą svorį padalijant iš atskirai surinktų tos kategorijos elektros ir elektroninės įrangos atliekų svorio. Apskaičiuojant šių reikalavimų įgyvendinimo rodiklius, neįtraukiamos paruošimo naudoti veiklos, įskaitant rūšiavimą ir saugojimą.

**8 9.** Visiškas elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties įvykdymas yra:

**8 9.1.** jeigu gamintojas ar importuotojas pasirinko elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties vykdymo 1 variantą, – kiekybinės elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties įvykdymas;

**8–9.2.** jeigu gamintojas ar importuotojas pasirinko elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties vykdymo 2 variantą, – kiekybinės ir kokybinės elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduočių įvykdymas;

**8.3. jeigu gamintojas ar importuotojas pasirinko elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduoties vykdymo 3 variantą, – kiekybinės ir kokybinės elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo užduočių įvykdymas.**

---