



Europos  
Komisija



# CASP 2024

## Maitinimo kėdutės

### Galutinė veiklos ataskaita

*Teisingumas  
ir vartotojų  
reikalai*

## TURINYS

Santrumpų sąrašas.....	III
Santrauka .....	III

## I DALIS

<b>Veiklos apžvalga .....</b>	<b>2</b>
Dalyvaujančios RPI .....	2
Gaminių sritis.....	2
Bandymo kriterijai.....	3
<b>Gaminių atranka ir bandymas .....</b>	<b>4</b>
Gaminių pavyzdžių pasiskirstymas .....	4
Bandymo procesas.....	4
<b>Bandymų rezultatai.....</b>	<b>5</b>
Bandymų rezultatų ir pagrindinių išvadų apžvalga .....	5
Rezultatai pagal punktus .....	5
Rezultatai pagal gaminių atrankos kanalą.....	6
Bandymų rezultatų išvados .....	6
<b>Rizikos vertinimas ir taisomosios priemonės .....</b>	<b>7</b>
Rizikos vertinimo rezultatai .....	7
Taisomosios priemonės .....	7
<b>Išvados ir rekomendacijos.....</b>	<b>8</b>
Išvados.....	8
Rekomendacijos suinteresuotosioms šalims .....	8

## II DALIS

<b>Kas yra CASP? .....</b>	<b>11</b>
<b>Su konkrečiu gaminiu susijusios veiklos darbo planas.....</b>	<b>12</b>
<b>Su konkrečiu gaminiu susijusios veiklos procesai ir priemonės .....</b>	<b>13</b>

## Santrumpų sąrašas

<b>CASP</b>	Koordinuotos gaminių saugos veiklos (angl. Coordinated Activity on the Safety of Products)
<b>TEISINGUMO IR VARTOTOJŲ REIKALŲ GD</b>	Teisingumo ir vartotojų reikalų generalinis direktoratas
<b>EK</b>	Europos Komisija
<b>ELPA</b>	Europos laisvosios prekybos asociacija
<b>EN</b>	Europos standartas
<b>ES</b>	Europos Sąjunga
<b>RBGS</b>	Reglamentas dėl bendros gaminių saugos
<b>TS</b>	Tarpinis susitikimas
<b>RPI</b>	Rinkos priežiūros institucija
<b>PSA</b>	Su konkrečiais gaminiais susijusi veikla
<b>ŽSD</b>	Žaislų saugos direktyva 2009/48/EB

## Santrauka

### Tikslai

Svarbiausias projekto „Koordinuotos gaminių saugos veiklos“ (angl. Coordinated Activity on the Safety of Products, toliau – CASP) tikslas – apsaugoti Europos vartotojų sveikatą ir saugą, padedant už rinkos priežiūrą atsakingoms ES

ir ELPA šalių nacionalinėms institucijoms (RPI) geriau koordinuoti savo veiklą. Vykdam CASP projektą, RPI dalyvauja bendrame konkrečių gaminių pavyzdžių ėmimo, bandymo ir rizikos vertinimo procese.

### Gaminių sritis

Maitinimo kėdutės yra būtina vaikų priežiūros priemonė, leidžianti mažam vaikui sėdėti prie įprasto stalo pakeltoje kėdutėje su fiksavimo sistema, kurios dydis pritaikytas vaikui.

## Pagrindiniai bandymo kriterijai ir rezultatai

Kiekvienas iš 60 pavyzdžių buvo patikrintas pagal **EN 14988:2017+A1:2020** standartą.

48 iš 60 (80 proc.) patikrintų pavyzdžių neatitiko bent vieno iš bandymų plano reikalavimų. Neatsižvelgiant į 9 punktą dėl ženklavimo bandymų rezultatų, 24 pavyz-

džiai (40 proc.) neatitiko bent vieno iš bandymų plano reikalavimų.

RPI patikrinus etiketes (įspėjimus, ženklavimą ir instrukcijas) nustatyta, kad reikalavimų neatitinka 38 iš 60 pavyzdžių.

## Išvados

Pagrindinės neatitikties priežastys yra susijusios su 8.12 punktu „Stabilumas“ ir 8.9 punktu „Kritimo rizika“. Šie neatitikimai kelia didelį pavojų mažiems vaikams, įskaitant galimą kritimą iš aukščio arba galvos ir (arba) kaklo įkliuvimą. Po šios bandymų veiklos RPI paskelbė 6<sup>1</sup> pranešimus „Safety Gate“ sistemoje. RPI atlikti rizikos

vertinimai parodė, kad 13 pavyzdžių kelia rimtą pavojų, 1 – didelį pavojų ir 11 – nedidelį pavojų. Pagrindinės priemonės, kurių buvo imtasi reikalavimų neatitikusių gaminių atžvilgiu: 1 gaminyje buvo atšauktas iš galutinių naudotojų, 9 pašalinti iš rinkos ir 2 gaminių prekyba buvo uždrausta.

## Pagrindinės rekomendacijos suinteresuotosiems šalims

### Vartotojams

- ▶ Prieš naudodami vaiko maitinimo kėdutę, įsitikinkite, kad ji yra stabili ir kad vaiką, jei reikia, galima saugiai prisegti.
- ▶ Neleiskite vaikui naudotis kėdute su defektais ir praneškite apie juos pardavėjui bei vartotojų teisių apsaugos institucijoms.
- ▶ Atkreipkite dėmesį į lengvai atskiriamas smulkias

dalis arba tarpus, kuriuose vaiko galūnės gali įstrigti ar būti sužalotos.

- ▶ Neleiskite vaikui miegoti ant maitinimo kėdutės.
- ▶ Atkreipkite dėmesį į pasvirimo pavojų, kai vaikas atremia kojas į stalą.
- ▶ Visada naudokite fiksavimo sistemą.

### Ekonominės veiklos vykdytojams

- ▶ Remdamiesi atitinkamu standartu įsitikinkite, kad tarpas tarp sėdynės ir padėklo atitinka standarto reikalavimus.
- ▶ Paskelbta nauja standarto versija. Atkreipkite dėmesį į naujas tam tikrų elementų ribas.
- ▶ Jei kyla sunkumų aiškinant taikomą standartą, galite kreiptis į nacionalinę standartizacijos įstaigą. Įspėjimai ir instrukcijos turi būti išsamūs, patvarūs ir lengvai matomi.

- ▶ Prekiaudami gaminiais internetu, įsitikinkite, kad visa būtina informacija apie produktą yra pateikta šalies, kurioje parduodate gaminių, kalba.
- ▶ Būkite ypač atsargūs, kad išvengtumėte atskiriamų mažų dalių, kuriomis galima užspringti.
- ▶ Reguliariai tikrinkite savo gaminius, kad įsitikintumėte, jog jie atitinka esminius saugos reikalavimus.

### Rekomendacijos standartizacijos organizacijoms

- ▶ Kai kurie gaminiai reklamuojami kaip tinkami vaikams iki šešerių metų, tačiau standartas taikomas tik gaminiams, skirtiems vaikams iki trejų metų amžiaus. Turi būti aiškiai nurodyta, kad gaminyje gali būti naudojamas kaip maitinimo kėdutė iki trejų metų amžiaus, o vėliau – tik kaip įprasta kėdutė iki šešerių metų.
- ▶ Patartina įsitikinti, kad pavyzdžių nuotraukos atitin-

ka gaminio naudojimo instrukcijas.

- ▶ Įsitikinkite, kad užrašų dydis ir informacijos matomumas yra tinkamas.
- ▶ Dėl 8.12.2.6 punkto „Stabilumas“ reikia paaiškinti, kas yra horizontali kėdutės dalis.

<sup>1</sup> Iki 2025-03-19 (imtinai).



**I dalis**

## Veiklos apžvalga

### Dalyvaujančios RPI

		Šalis	RPI
1		Bulgarija	Vartotojų apsaugos komisija
2		Kroatija	Valstybinė inspekcija
3		Kipras	Vartotojų apsaugos tarnyba
4		Čekija	Čekijos prekybos inspekcija
5		Prancūzija	Konkurencijos politikos, vartotojų reikalų ir sukčiavimo kontrolės generalinis direktoratas
6		Vokietija	Kompetencijos centras rinkos priežiūrai, Rinkos priežiūros departamentas, Aukštutinės Bavarijos vyriausybė
7		Islandija	Būsto ir statybos tarnyba
8		Airija	Konkurencijos ir vartotojų apsaugos komisija
9		Lietuva	Valstybinė vartotojų teisių apsaugos tarnyba <sup>2</sup>
10		Malta	Maltos konkurencijos ir vartotojų reikalų tarnyba
11		Portugalija	Ekonomikos ir maisto saugos tarnyba

PSA 2 - Maitinimo kėdutės yra koordinuota veikla kartu su Kanados rinkos priežiūros institucija „Health Canada“. Pagrindinis šios koordinuotos veiklos tikslas - dalytis ban-

dymų ir rizikos vertinimo metodais, galutiniais rezultatais ir informuoti vieni kitus apie atitinkamas komunikacijos kampanijas.





### Gaminių sritis

Maitinimo kėdutės gali būti naudojamos vaikui maitinti kaip integruota atskira stalo dalis arba tiesiog vaikui pasodinti prie stalo. Pagrindinės savybės yra pati sėdynė,

fiksavimo sistema, kurią sudaro juosmens juosta arba diržai, kojų atrama ir paaugštinta kėdės dalis, skirta jai laikyti. Galutinė šios veiklos gaminių apimtis pateikta 1 lentelėje.

<sup>2</sup> RPI gali dalyvauti CASP projekte tik atliekant gaminių bandymus. Tik bandymus atliekantys dalyviai dalyvauja bandymo procese, tačiau nedalyvauja diskusijose ir sprendimų priėmimo bei veiklos posėdžiuose.

## 1 lentelė. Gaminių sritis

Gaminio kategorija	Nuotrauka	Pastabos
Tradicinės maitinimo kėdutės		Dėmesys skiriamas nebrangiems gaminiams – maitinimo kėdutėms, pagamintoms iš įvairių medžiagų ir pasižyminčioms neįprastomis formomis.
Maitinimo kėdutės su sulankstomu elementu		
Maitinimo kėdutės, atliekančios dvi funkcijas – žaislą arba sūpuoklį		Maitinimo kėdutės, atliekančios dvi funkcijas – žaislą arba sūpuoklį, išbandytos tik pagal standartą EN 14988:2017+A1:2020. Jei sūpuoklėse buvo žaislo elementų, žaislas nebuvo įtrauktas.
Maitinimo kėdutės su staliuku, kurį galima atskirti		

Maitinimo kėdutės gali kelti rimtą pavojų dėl mechaninių ir cheminių problemų, kuris dar labiau padidėja dėl numatytų naudotojų pažeidžiamumo. Maitinimo kėdutė

turi būti saugi vaikui sėdėti ir turėti veiksmingą fiksavimo sistemą. Mažos angos, nuimama dalis ir smulkios dalys kelia pavojų vaikui susižeisti.

## Bandymo kriterijai

Šios veiklos bandymų planas apima mechaninius ir cheminius bandymus pagal standartą EN 14988:2017+A1:2020. Mechaniniai bandymai (8.1–8.12 punktai, 9 punktas) buvo

atlikti su visais mėginiais, o cheminiai bandymai (6 punktas) – su 22 mėginiais iš keturių RPI<sup>3</sup>.

<sup>3</sup> CY, FR, MT, PT

# Gaminių atranka ir bandymas

## Gaminių pavyzdžių pasiskirstymas

Pavyzdžių ėmimo procesą atliko RPI remdamosi per tarpinius susitikimus (TS) suderintu pavyzdžių paskirstymu. RPI įsigijo 60 pavyzdžių internetu ir fizinėse parduotuvė-

se. Iš viso įsigyta 41 sulankstoma ir 19 nesulankstomų maitinimo kėdučių.

## Bandymo procesas

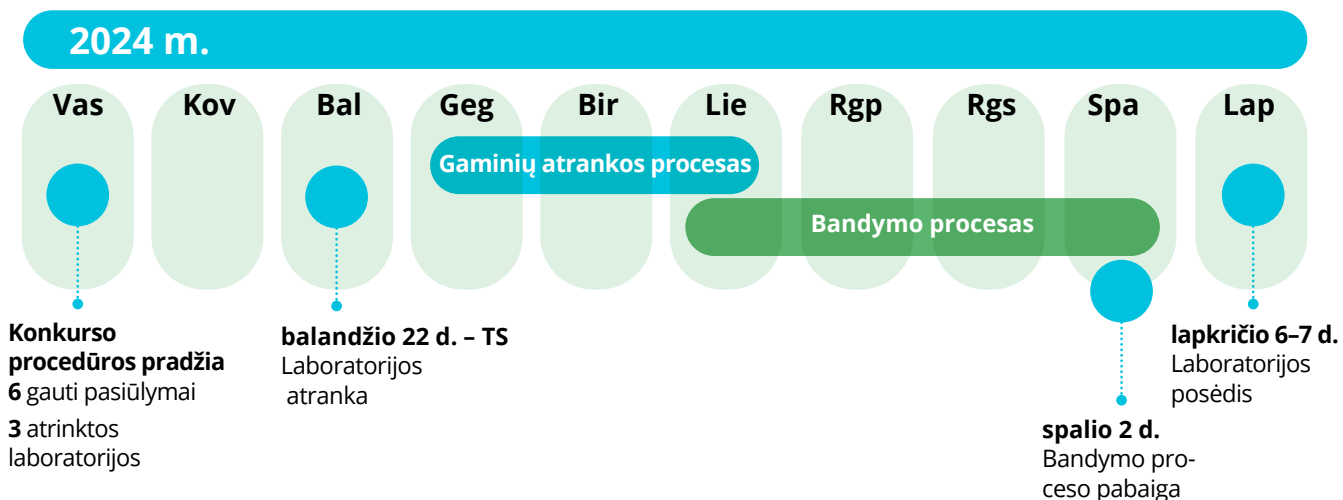
Bandymo laboratorija šiai veiklai buvo atrinkta konkurso būdu. Konkurso sąlygos buvo išsiųstos 18 ES / ELPA laboratorijoms, nurodytoms projekto komandos įtraukimo strategijoje. Kiekvienos laboratorijos buvo paprašyta pateikti pasiūlymą, įskaitant informaciją apie kainas, sertifikavimo įrodymus, atitinkamą ekspertų patirtį ir bandymų ataskaitų šablonus. Šešios laboratorijos pateikė pasiūlymus iki galutinio termino. Atsižvelgiant į pasiūlymų išsamumą ir konkurencingumą, buvo atrinktos trys laborato-

rijos, kurios pakviestos į pokalbį.

Tarpinio susitikimo metu RPI buvo pateikta pasiūlymų techninės kokybės ir finansinių aspektų lyginamoji analizė. RPI atrinko laboratoriją, kuriai už pasiūlymo kokybę ir kainą buvo skirtas didžiausias balas.

Atrinkus laboratoriją, RPI turėjo du mėnesius pavyzdžiams paimti ir pristatyti.

### 1 pav. Gaminių atrankos ir bandymo proceso laiko juosta

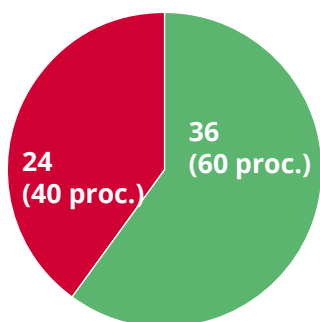


## Bandymų rezultatai

### Bandymų rezultatų ir pagrindinių išvadų apžvalga

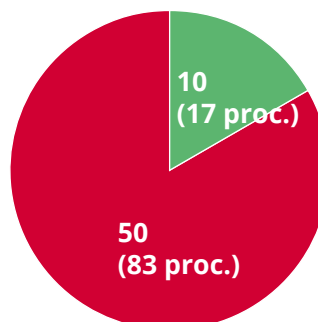
Iš viso 24 iš 60 pavyzdžių (40 proc.) neatitiko visų bandymų plane nustatytų reikalavimų, neįskaitant 9 punkto dėl ženklavimo rezultatų.

**2 pav. Bendri bandymų rezultatai (neįskaitant 9 punkto rezultatų) (N=60)**



■ Atitiko reikalavimus

**3 pav. Bendri bandymų rezultatai (įskaitant įspėjimų, ženklavimo ir instrukcijų patikrinimus) (N=60)**



■ Neatitiko reikalavimų

RPI patikrino įspėjimus, ženklavimą ir instrukcijas savo nacionaline (-ėmis) kalba (-omis). Nustatyta, kad reikalavimų neatitiko 38 (63 proc.) iš 60 pavyzdžių. Dažniausiai pasitaikę neatitikties atvejai buvo šie:

- ▶ pardavimo vietoje nėra pirkimo informacijos, kurioje būtų pateikta 9.4 punkte išvardyta informacija;
- ▶ nėra grafinio simbolio arba jis neteisingai pažymėtas (9.2.1 punktas);
- ▶ instrukcijų antraštėje trūksta įspėjimo „Svarbu: atidžiai perskaitykite ir saugokite ateičiai“, parašyto ne mažesniu kaip 5 mm aukščio raidėmis (9.3 punktas).

Žvelgiant tiek į laboratorijos atliktus bandymus, tiek į RPI atliktas įspėjimų, ženklavimo ir instrukcijų patikras, bent vieno reikalavimo neatitiko 50 pavyzdžių (83 proc.).

Visi 22 pavyzdžiai, kurių bandymų plane buvo numatyti cheminiai bandymai, atitiko standarto EN 14988-1:2017+A1:2020 6 punkto „Tam tikrų elementų migracija“ reikalavimus. Tačiau 2024 m. liepos mėn. nauju pakeitimu (EN 14988-1:2017+A1:2020+A2:2024) 6 punktas buvo pakeistas.

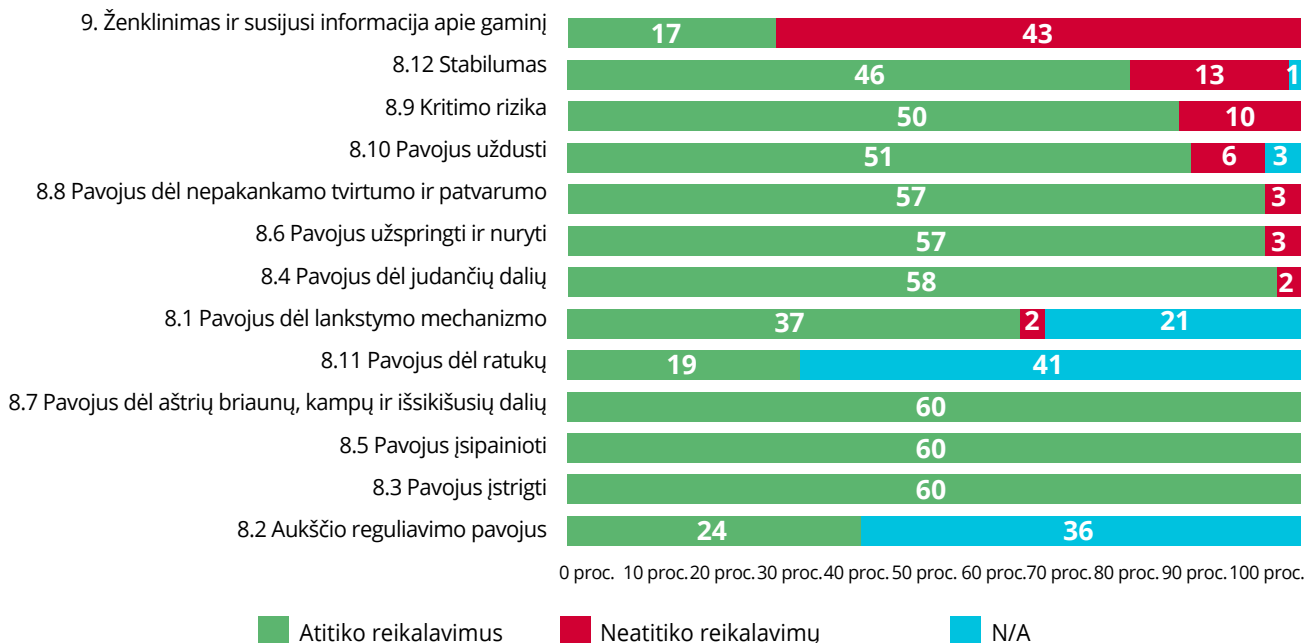
### Rezultatai pagal punktus

Vertinant standarto EN 14988-1:2017+A1:2020 rezultatus, nustatyta, kad tarp punktų, kuriuose nustatytas ypač didelis gedimų skaičius, yra 9 punktas „Ženklavimas“; 8.12 punktas „Stabilumas“ ir 8.9 punktas „Kritimo rizika“. 4 pav. pateikiama bandymų rezultatų pagal kiekvieną punktą apžvalga.

Atsižvelgiant į konkrečius maitinimo kėdučių tipus, buvo išbandyta 41 sulankstoma maitinimo kėdutė ir 19 nesulankstomų maitinimo kėdučių. Neįskaitant 9 punkto rezultatų,

41 proc. sulankstomų maitinimo kėdučių ir 37 proc. nesulankstomų maitinimo kėdučių neatitiko bent vieno bandymų reikalavimo. Įtraukus 9 punkto rezultatus, neatitikimų rodikliai padidėjo – 78 proc. sulankstomų kėdučių ir 79 proc. nesulankstomų kėdučių neatitiko bent vieno bandymų reikalavimo. Atrodo, kad reikšmingų skirtumų tarp šių dviejų kategorijų nėra.

#### 4 pav. Bandymų rezultatai pagal kiekvieną punktą

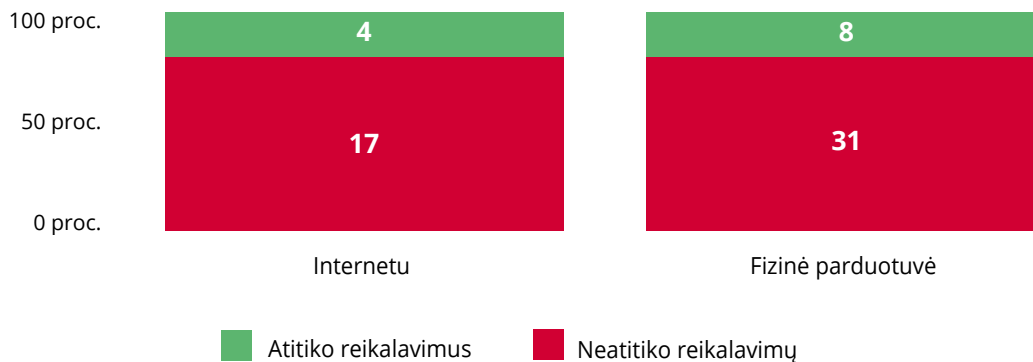


### Rezultatai pagal gaminių atrankos kanalą

Iš viso 39 pavyzdžiai buvo gauti fizinėse parduotuvėse, o 21 įsigytas internetu. Bandymų rezultatai parodė, kad 81 proc. internetu įsigytų gaminių neatitiko bandymų

plane nustatytų reikalavimų. Taip pat 79,5 proc. fizinėse parduotuvėse įsigytų pavyzdžių taip pat neatitiko reikalavimų.

#### 5 pav. Bandymo rezultatai pagal gaminių atrankos kanalą (N=60)



### Bandymų rezultatų išvados

Šioje veikloje dėmesys buvo sutelktas į vidutinės kainos maitinimo kėdutes, įskaitant dvigubos paskirties gaminius, pavyzdžiui, taip pat veikiančius kaip sūpuoklės. Visi 22 pavyzdžiai, išbandyti dėl cheminių medžiagų migracijos, atitiko nustatytuose standartuose keliamus reikalavimus. Tačiau EN 14988:2017+A2:2024 pakeitimu buvo atnaujintos tam tikrų elementų cheminių bandymų ribos, jas suderinant su griežtesniais standarto EN 71-

3:2019+A1:2021 reikalavimais. Šiuo pakeitimu nustatomos griežtesnės tokių medžiagų kaip chromas VI, aliuminis ir švinas ribos. Todėl trys pavyzdžiai, kurie atitiko bandymų reikalavimus, dabar neatitiktų naujų reikalavimų.

40 proc. neatitikties rodiklis (neįskaitant 9 punkto „Ženklinimo reikalavimai“) kelia susirūpinimą. Konkrečiai, 22 proc.

neatitikties rodiklis buvo nustatytas pagal 8.1.2 punktą, susijusį su stabilumo reikalavimais, o 16 proc. neatitikties rodiklis – pagal 8.9 punktą, susijusį su kritimo rizika dėl reikalavimų neatitinkančių fiksavimo sistemų arba nepakankamos šoninės apsaugos. Šie neatitikimai kelia didelį pavojų mažiems vaikams, įskaitant galimą kritimą iš aukščio

### Įspėjimai, ženklavimas ir instrukcijos

RPI atlikti įspėjimų, ženklavimo ir instrukcijų nacionalinė (-ėmis) kalba (-omis) patikrinimai parodė, kad 38 pavyzdžiai (63 proc.) neatitiko reikalavimų. Šie elementai yra esminis informacijos šaltinis tėvams ir (arba) globėjams

arba galvos ir (arba) kaklo įkliuvimą, nes vaikai dažnai juda ir gali bandyti išlipti iš maitinimo kėdučių.

Rezultatų peržiūra rodo, kad kai kuriems gaminiams gamintojai prieš pateikdami juos į rinką neatliko atitikties įvertinimo.

apie gaminį ir saugų jo naudojimą. Teisingas grafinis simbolių žymėjimas yra būtinas, kad vartotojai suprastų visus galimus pavojus, susijusius su maitinimo kėdučių naudojimu.

## Rizikos vertinimas ir taisomosios priemonės

### Rizikos vertinimo rezultatai

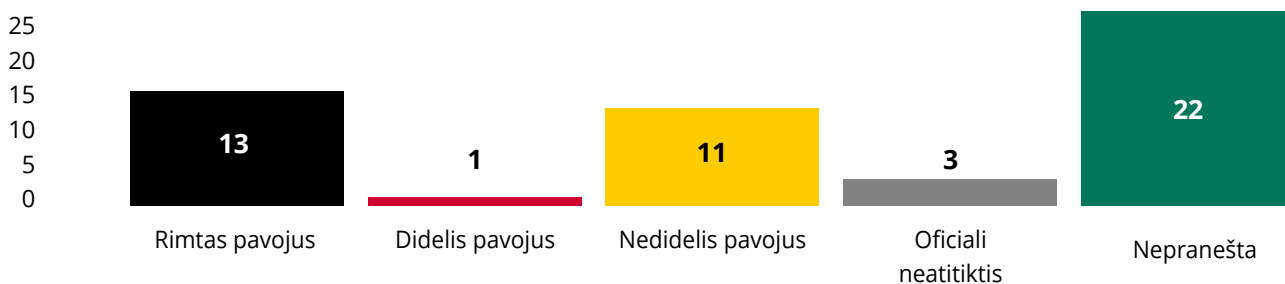
Vertinant, ar gaminyje kelia pavojų, turi būti vadovaujama 26 straipsniu dėl pavojingų gaminių pranešimo per „Safety Gate“ skubių pranešimų sistemą<sup>4</sup>.

Nustatyta, kad reikalavimų neatitiko 50 (83 proc.) pavyzdžių. Taip atsitiko dėl mechaninių bandymų, įspėjimų, ženklavimo ir instrukcijų patikrų arba dėl visų šių priežasčių<sup>5</sup>. 14 pavyzdžių buvo įvertinti kaip keliantys

rimtą (13) arba didelę (1) riziką. 11 pavyzdžių buvo įvertinti kaip keliantys mažą riziką.

6 pav. parodytas reikalavimų neatitikusių pavyzdžių rizikos lygis.

#### 6 pav. Pavyzdžių rizikos lygiai



### Taisomosios priemonės

Remdamosi bandymų rezultatais ir atliktais rizikos vertinimais, RPI nusprendžia, kokių taisomųjų priemonių reikia imtis dėl gaminių, kurie neatitinka ES teisės aktų ir (arba) taikomų standartų. 7 pav. pavaizduotos taisomosios priemonės, taikytos gaminiams, kurie neatitiko bandymų reikalavimų.

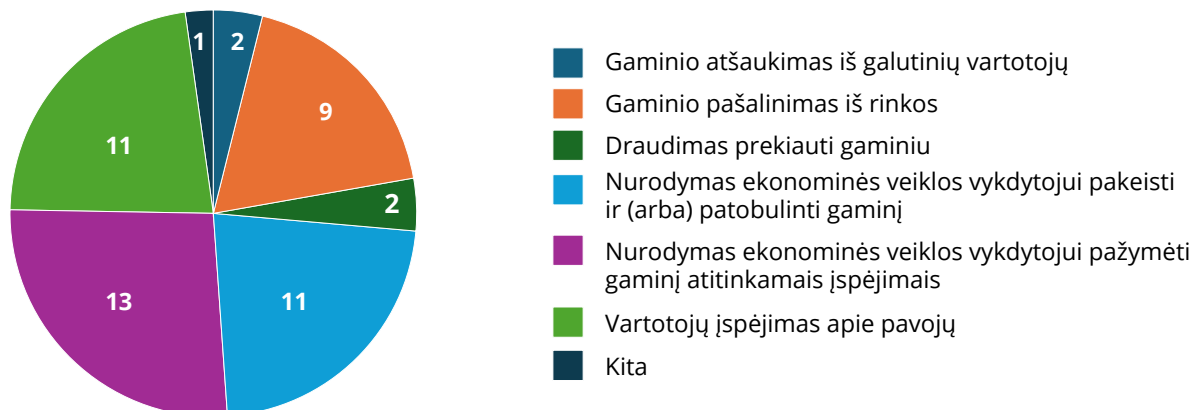
Be to, RPI teisiškai privalo pateikti pranešimą per „Safety Gate“ skubių pranešimų sistemą pagal GPSR 26 straipsnį, kai nustatoma rimta rizika. Taip pat rekomenduojama pateikti pranešimus apie priemones, kurių imtasi dėl gaminių, kurie, remiantis RBGS ir Reglamentu (ES) 2019/1020, vertinami kaip keliantys mažesnę nei rimtą riziką.

Šios bandymų kampanijos metu inicijuotų veiksmų pagrindu buvo pateiktos „Safety Gate“ pranešimai dėl 6 gaminių.

<sup>4</sup> 2019 m. birželio 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/1020 dėl rinkos priežiūros ir gaminių atitikties.

<sup>5</sup> Apie gaminius, kurie atitiko bandymų reikalavimus, bet neatitiko įspėjimų, ženklavimo ir instrukcijų reikalavimų, pranešama su žyma „Oficiali neatitiktis“.

**7 pav. Taisomosios priemonės, kurių buvo imtasi reikalavimų neatitikusių gaminių atžvilgiu (N=49)**



## Išvados ir rekomendacijos

### Išvados

Veikla atskleidė didelį neatitikties rodiklį: 24 iš 60 atrinktų maitinimo kėdučių (40 proc.) neatitiko bent vieno iš bandymų plane nustatytų reikalavimų, neįskaitant 9 punkto „Ženklinimas“. Kampanijos metu nustatyta, kad pagrindinės problemos buvo susijusios su stabilumu ir kritimo rizika.

RPI patikrinus įspėjimus, ženklينimą ir instrukcijas nacionaline (-ėmis) kalba (-omis), paaiškėjo, kad reikalavimų neatitinka 38 pavyzdžiai (63 proc.). Tai yra svarbi bet kurio

vaikams skirto gaminio rizikos įvertinimo dalis, nes šie nurodymai suteikia tėvams ir (arba) globėjams svarbios informacijos apie tinkamą gaminio naudojimą ir tinkamumą pagal amžių.

RPI pateikė 6 pranešimų „Safety Gate“ sistemoje ir nurodė ekonominės veiklos vykdytojams pašalinti gaminius iš rinkos bei įspėti vartotojus apie keliamus pavojus.

### Rekomendacijos suinteresuotosiems šalims

Šios rekomendacijos yra paremtos bandymo rezultatais ir RPI diskusijomis projekto metu.

#### Vartotojams

- ▶ Ar žinote, kas pagamino jūsų vaiko maitinimo kėdutę? Ieškokite gamintojo kontaktinių duomenų, kad galėtumėte pranešti apie problemas ar defektus.
- ▶ Ar jums patinka sėdėti ant klibančios kėdės? Prieš naudodami vaiko maitinimo kėdutę, įsitinkite, kad ji yra stabili ir kad vaiką, jei reikia, galima saugiai prisegti.
- ▶ Jūs nesėdėtumėte ant sulūžusios kėdės. Todėl neleiskite vaikui naudotis nekokybiška kėdute ir praneškite apie defektus pardavėjui ir vartotojų teisių apsaugos institucijoms.
- ▶ Atkreipkite dėmesį, ar nėra lengvai atskiriamų mažų dalių, kurias vaikas galėtų įsidėti į burną ir užspringti, arba tarpų, į kuriuos galėtų įstrigti ar susižeisti galūnės, ypač jei tai sulankstoma kėdute.
- ▶ Neleiskite vaikui miegoti ant maitinimo kėdutės.
- ▶ Atidžiai perskaitykite gaminio informaciją.
- ▶ Visada naudokite fiksavimo sistemą, nes padėklas nėra alternatyva vaikų saugumui užtikrinti. Jei yra, sagtį naudokite pagal gamintojo nurodymus.
- ▶ Atkreipkite dėmesį į pasvirimo pavojų, kai vaikas atremia kojas į stalą.
- ▶ Nedelsiant išmeskite plastikinę pakuotę, nes vaikas gali su ja žaisti ir uždusti.
- ▶ Pasitikrinkite „Safety Gate“ sistemoje, ar gaminyje, kurį ketinate įsigyti nėra pripažintas pavojingu.
- ▶ Praneškite apie bet kokias su gaminiu susijusias saugos problemas ar nelaimingus atsitikimus savo vartotojų apsaugos institucijai per „Consumer Safety Gateway“.

## Ekonominės veiklos vykdytojams

- ▶ Įspėjimai ir instrukcijos turi būti išsamūs, patvarūs ir lengvai matomi.
- ▶ Prekiaudami gaminiais internetu, įsitikinkite, kad visa būtina informacija apie gaminį yra šalies, kurioje parduodate, kalba, ir prireikus ją atnaujinkite.
- ▶ Paskelbta nauja standarto versija, atkreipkite dėmesį į naujas tam tikrų elementų, pavyzdžiui, aliuminio, švino ir chromo, ribines vertes.
- ▶ Jei kyla sunkumų aiškinant taikomą standartą, galite kreiptis į nacionalinę standartizacijos įstaigą.
- ▶ Būkite ypač atsargūs, kad išvengtumėte atskiriamų mažų dalių, kuriomis galima užspringti.
- ▶ Fiksavimo sistema turi saugiai išlaikyti vaiką vietoje. Remdamiesi atitinkamu standartu įsitikinkite, kad tarpas tarp sėdynės ir padėklo atitinka standarto reikalavimus.
- ▶ Buvo nustatyta stabilumo, pavojaus vaikui nukristi, įspėjimų ir ženklavimo trūkumų tam tikruose bandytuose gaminiuose. Reguliariai tikrinkite savo gaminius, kad įsitikintumėte, jog jie atitinka esminius saugos reikalavimus.

## Standartizacijos organizacijoms

- ▶ Standarto taikymo amžiaus intervalas: Kai kurie gaminiai reklamuojami kaip tinkami vaikams iki šešerių metų, tačiau standartas taikomas tik gaminiams, skirtiems vaikams iki trejų metų amžiaus. Turi būti aiškiai nurodyta, kad gaminyje gali būti naudojamas kaip maitinimo kėdutė iki trejų metų amžiaus, o vėliau – tik kaip įprasta kėdutė iki šešerių metų. Laboratorija pasiūlė pateikti aiškesnę informaciją pirkimo vietoje, kad būtų galima atskirti vaikų baldams taikomus EN standarto reikalavimus.
- ▶ Siūloma į standartą įtraukti norminį reikalavimą. Patartina užtikrinti, kad nuotraukos ant pavyzdžių atitiktų gaminio naudojimo instrukcijas (pvz., nenaudoti vaiko, kuris naudojasi aukšta kėdute be fiksavimo sistemos, nuotraukos).
- ▶ Ženklimas ir instrukcijos Užtikrinkite, kad užrašo dydis ir informacijos matomumas būtų tinkami (pvz., kad ji nebūtų paslėpta gaminio gale ar apačioje).
- ▶ Dėl 8.12.2.6 punkto „Stabilumas“ reikia paaiškinti, kas yra horizontali kėdutės dalis. Šiuo metu šis aiškinimas įvairiose laboratorijose skiriasi. Tai, ką viena laboratorija laiko horizontaliąja dalimi (ir kaip tokią ją ištiria), kita laboratorija gali tokios dalies nepripažinti, todėl bandymų rezultatai gali būti prieštaringi.



**II dalis**

## Kas yra CASP?

Koordinuotų gaminių saugos veiklų (angl. Coordinated Activities on the Safety of Products, toliau – CASP) projektai suteikia Europos Sąjungos ir Europos ekonomi-

nės erdvės šalių rinkos priežiūros institucijoms galimybę bendradarbiauti didinant Europos bendrajai rinkai teikiamų gaminių saugą.

## „CASP 2024“ apima septynias su konkrečiais gaminiais susijusias bandymų veiklas ir dvi horizontaliąsias veiklas.

**Su konkrečiais gaminiais susijusių veiklų dalyviai** išbando bendrai atrinktus gaminius savo nacionalinėse rinkose. Gaminiai bandomi akredituotose ES ir (arba) ELPA laboratorijose pagal bendrai sutartus bandymų kriterijus.

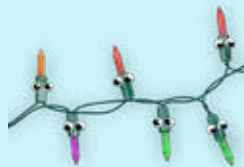
„CASP 2024“ taip pat apima vieną pakartotinio bandymo veiklą. Remiantis tuo pačiu bandymų planu, kaip ir ankstesnės tam tikros kategorijos gaminių bandymų kampanijos metu, pakartotinio bandymo iniciatyva apima didelio masto rinkos priežiūros veiklos pakartojimą, kad po tam tikro laiko būtų patikrintas tų gaminių kategorijų atitikties lygis.



**GSV 1**  
Kūdikio čiulptukai



**GSV 2**  
Maitinimo kėdutės



**GSV 3**  
Apšvietimo girliandos



**GSV 4**  
Mažieji elektriniai šildytuvai



**GSV 5**  
Vienkartinės elektroninės cigaretės



**GSV 6**  
Vaikiški dviračiai



**GSV 7**  
Slaimo žaislai  
(pakartotinis bandymas)

**Horizontaliosios veiklos** suteikia galimybę rinkos priežiūros institucijoms keistis žiniomis. Dalyviai, vadovaujami atitinkamų sričių techninių ekspertų, rengia bendrus rinkos priežiūros metodus, procedūras ir praktines priemones.



**HV 1**  
Standartizacija –  
standartų naudojimas  
pagal analogiją



**HV 2**  
Pradinis rinkinys  
naujokams

## Vaidmenys ir atsakomybė



## Su konkrečiu gaminiu susijusios veiklos darbo planas



Pradžia	Gaminių atranka ir bandymas	Ataskaitos	Išorinė komunikacija
<ul style="list-style-type: none"> <li>Dokumentų tyrimas</li> <li>Pokalbiai, siekiant nustatyti veiklos apimtį</li> <li>Bandymų ir gaminių atrankos plano projektas</li> <li>Laboratorių nustatymas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laboratorių viešųjų pirkimų procedūra</li> <li>Laboratorių atranka ir sutarčių sudarymas</li> <li>Mėginių ėmimas ir pristatymas</li> <li>Bandymų procesas ir bandymų ataskaitos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rizikos vertinimas</li> <li>RPI patvirtintų priemonių koordinavimas</li> <li>Galutinių ataskaitų rengimas</li> <li>Mėginių šalinimas arba grąžinimas RPI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Komunikacijos priemonių rinkinio rengimas</li> <li>Komunikacijos pranešimų rengimas</li> <li>Komunikacijos kampanijos pradžia</li> <li>Poveikio vertinimas</li> </ul>

# Su konkrečiu gaminiu susijusios veiklos procesai ir priemonės

<p><b>0 Procesai iki CASP</b></p> <p>Teisingumo GD kartu su rinkos priežiūros institucijomis nustato prioritetus, kad atrinktų gaminių kategorijas kiekvienam CASP projektui. Šis atrankos procesas apima tiek naujas, tiek anksčiau išbandytas gaminių kategorijas pagal CASP projektą.</p>	<p><b>1 Bandymų ir gaminių atrankos planų patvirtinimas</b></p> <p>Techniniai ekspertai rengia bandymų planus, remdamiesi rinkos priežiūros institucijų nustatytais prioritetais ir nustatytais pagrindiniais gaminio keliamais pavojais. Projektai pristatomi įvadinuose susitikimuose, vėliau dalyviai juos tobulina ir tvirtina.</p>	<p><b>2 Laboratorijų atranka</b></p> <p>Rangovo komanda nustato bandymų laboratorijas ir susisiečia su jomis, kad sužinotų kainas ir surinktų kitą informaciją. Po įvadinų susitikimų pradedama viešųjų pirkimų procedūra ir lyginami bei vertinami pasiūlymai. Per tarpinius susitikimus rinkos priežiūros institucijos atranka po vieną laboratoriją kiekvienai veiklai.</p>
<p><b>3 Mėginių surinkimas ir pristatymas</b></p> <p>Rinkos priežiūros institucijos surenka mėginius iš savo nacionalinių rinkų, atlieka preliminarinius patikrinimus ir siunčia juos į pasirinktą bandymų laboratoriją.</p>	<p><b>4 Bandymai ir bandymų ataskaitų pristatymas</b></p> <p>Laboratorija ištiria mėginius pagal sutartą bandymų planą. Rinkos priežiūros institucijos tikrina ir tvirtina bandymų ataskaitas.</p>	<p><b>5 Rizikos vertinimas</b></p> <p>Techninis ekspertas ir rinkos priežiūros institucijos atlieka visų mėginių, kurie neatitinka tyrimų reikalavimų, rizikos vertinimą.</p>
<p><b>6 Rinkos priežiūros institucijų priimtos priemonės</b></p> <p>Rinkos priežiūros institucijos imasi taisomųjų veiksmų reikalavimų neatitinkantiems gaminiams ir skelbia pranešimus per sistemą „Safety Gate“.</p>	<p><b>7 Išorinė komunikacija</b></p> <p>Išorinės komunikacijos kampanija bus pradėta po to, kai bus patvirtinti visi bandymų rezultatai. Ji vykdoma per žiniasklaidos ir nuomonės formuotojų veiklą, kurią papildo suinteresuotųjų šalių sklaidos veiksmas.</p>	

## Išorinė komunikacija

### Komunikacijos priemonės

- ▶ Galutinės ataskaitos apie kiekvieną veiklą ir „CASP 2024“ projektą
- ▶ Informacijos suvestinės
- ▶ Žaidimas #ProductGo ir susijusios priemonės
- ▶ Spaudos priemonių rinkinys ir socialinės žiniasklaidos priemonės

### Kanalai

Komunikacinės medžiagos platinimo būdai:

- ▶ [ec.europa.eu](https://ec.europa.eu) interneto svetainė („Safety Gate“, CASP tinklalapis, EISMEA naujienų skiltis);
- ▶ Teisingumo GD ir EISMEA socialinės žiniasklaidos paskyros;
- ▶ rinkos priežiūros institucijų ryšių kanalai;
- ▶ pasirinkti nuomonės formuotojai;
- ▶ pasirinkti žiniasklaidos partneriai.

**EUROPOS KOMISIJA**

Teisingumo ir vartotojų reikalų generalinis direktoratas  
Vartotojų reikalų direktoratas  
B4 skyrius Produktų saugos ir skubių pranešimų sistema  
EL. paštas: [JUST-B4@ec.europa.eu](mailto:JUST-B4@ec.europa.eu)

Europos Komisija neatsako už jokiais pasekmes, kilusias dėl pakartotinio šio leidinio naudojimo.

© Europos Sąjunga, 2025.

Europos Komisijos dokumentų pakartotinio naudojimo politika įgyvendinama pagal 2011 m. gruodžio 12 d. Komisijos sprendimą 2011/833/ES dėl Komisijos dokumentų pakartotinio naudojimo (OL L 330, 2011 12 14, p. 39).

Jei nenurodyta kitaip, šio dokumento pakartotinis naudojimas leidžiamas pagal „Creative Commons Attribution 4.0 International“ (CC-BY 4.0) licenciją (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). Tai reiškia, kad pakartotinis naudojimas leidžiamas, jei nurodoma tinkama nuoroda į šaltinį ir pažymimi visi atlikti pakeitimai.

Norint naudoti arba atgaminti Europos Sąjungai nepriklausančius elementus, gali prireikti prašyti leidimo tiesiai iš atitinkamų teisių turėtojų.

Informaciją apie Europos Sąjungą visomis oficialiomis ES kalbomis galite rasti svetainėje „Europa“:  
[https://europa.eu/european-union/index\\_lt](https://europa.eu/european-union/index_lt)



Europos Sąjungos  
leidinių biuras

Liuksemburgas: Europos Sąjungos leidinių biuras, 2025  
ISBN 978-92-68-26460-7  
doi:10.2838/7569998