



# CASP 2024

## Dude za dojenčke

Končno poročilo o dejavnosti

## VSEBINA

Seznam okrajšav .....	III
Povzetek.....	III

## I. DEL

<b>Pregled dejavnosti .....</b>	<b>2</b>
Sodelujoči organi za nadzor trga .....	2
Obseg izdelkov .....	3
Merila preizkušanja.....	3
<b>Vzorčenje in preizkušanje .....</b>	<b>4</b>
Porazdelitev vzorčenja .....	4
Postopek preizkušanja .....	4
<b>Rezultati preizkusov .....</b>	<b>5</b>
Pregled rezultatov preizkusov in glavnih ugotovitev .....	5
Rezultati glede na kanal za vzorčenje.....	5
Rezultati glede na kategorijo .....	6
Zaključki o rezultatih preizkusov .....	7
<b>Ocena tveganja in korektivni ukrepi.....</b>	<b>8</b>
Rezultati ocene tveganja .....	8
Korektivni ukrepi .....	9
<b>Sklepi in priporočila .....</b>	<b>10</b>
Sklepi.....	10
Priporočila deležnikom.....	10

## II. DEL

<b>Kaj je projekt CASP? .....</b>	<b>13</b>
<b>Delovni načrt za dejavnosti, povezane s posameznimi izdelki .....</b>	<b>14</b>
<b>Postopki in orodja za dejavnosti, povezane s posameznimi izdelki .....</b>	<b>15</b>

## Seznam okrajšav

<b>CASP</b>	Usklajeno delovanje za varnost izdelkov
<b>GD JUST</b>	Generalni direktorat za pravosodje in potrošnike
<b>EK</b>	Evropska komisija
<b>EFTA</b>	Evropski sporazum o prosti trgovini
<b>EN</b>	Evropski standard
<b>EU</b>	Evropska unija
<b>GPSD</b>	Direktiva o splošni varnosti proizvodov 2001/95/ES
<b>GPSR</b>	Uredba o splošni varnosti proizvodov 2023/988
<b>IM</b>	Vmesno srečanje
<b>MSA</b>	Organ za nadzor trga
<b>PSA</b>	Dejavnost, povezana s posameznim izdelkom
<b>REACH</b>	Uredba o registraciji, vrednotenju, avtorizaciji in omejevanju kemikalij
<b>SAGA</b>	Orodje za oceno tveganja Safety Gate
<b>TSD</b>	Direktiva o varnosti igrač 2009/48/ES

## Povzetek

### Cilji

Glavni cilj projekta usklajenega delovanja za varnost izdelkov (Coordinated Activities on the Safety of Products – CASP) je zaščititi zdravje in varnost evropskih potrošnikov s podpiranjem nacionalnih organov iz držav

EU/EFTA, odgovornih za nadzor trga (MSA), pri boljšem usklajevanju njihovih dejavnosti. Organi za nadzor trga sodelujejo pri skupnem vzorčenju, preizkušanju in oceni tveganja določenih izdelkov v okviru projekta CASP.

### Obseg izdelkov

Ta dejavnost se osredotoča na dude za dojenčke (znane tudi kot dude za pomirjanje ali gumijasti cucliji) in držala

za dude (z igralnimi elementi ali brez njih).

## Glavna merila preizkušanja in rezultati

Držala za dude so bila preizkušena v skladu z EN 12586:2007+A1:2011 in EN 71-1:2014+A1:2018, dude za dojenčke pa v skladu z EN 1400:2013+A2:2018+LC:2019 in Prilogo XVII k Uredbi REACH (vnosa 51 in 52). Pri držalih za dude je bila stopnja neuspešnosti bistveno višja (72%) v primerjavi z dudami za dojenčke, pri katerih je bila stopnja neuspešnosti 31%. Kampanja je pokazala, da so imela držala za dude težave v zvezi s splošnimi in

mehanskimi zahtevami, medtem ko so bile glavne težave v zvezi z dudami za dojenčke povezane z odpornostjo proti udarcem in prezračevanjem ščitnikov.

Pregled označevanja za opozorila, oznake in navodila, ki so jih izvedli organi za nadzor trga, je pokazal, da 39 (27%) od 145 vzorcev ni izpolnjevalo zahtev.

## Sklepi

Na podlagi te kampanje preizkušanja so organi za nadzor trga izdali 20<sup>1</sup> obvestil v sistemu Safety Gate. Ocene tveganja, ki so jih opravili organi za nadzor trga, so pokazale, da je 9 dud za dojenčke in 23 držal za dude predstavljalo

resno tveganje. Ukrepi, sprejeti za izdelke, ki niso izpolnjevali zahtev, so: 21 izdelkov je bilo odpoklicanih iz uporabe pri končnih uporabnikih, 21 jih je bilo prepovedanih na trgu in 6 je bilo umaknjenih.

## Ključna priporočila za deležnike

### Za potrošnike

#### Pred nakupom

- ▶ Če želite biti prepričani, da imate pravo dudo za svojega otroka, si oglejte starostno priporočilo na izdelku.
- ▶ Doma narejena držala za dude lahko pomenijo dodatno tveganje, saj je manj verjetno, da so skladna z ustreznim(-i) standardom(-i).

#### Med uporabo izdelka

- ▶ Pred vsako uporabo preverite, ali so na dudi in držalu za dude vidni znaki obrabe, razpoke ali poškodbe, in jih takoj zamenjajte, če odkrijete kakršne koli pomanjkljivosti.
- ▶ Držala za dudo nikoli ne pritrujite na druge vrvice, trakove ali vrvi, saj bi to podaljšalo dolžino držala, ki je omejena, da se prepreči nevarnost zadušitve.
- ▶ Nikoli ne puščajte otroka z držalom za dudo brez nadzora, zlasti med spanjem, saj se lahko poveča tveganje zadušitve.

### Za gospodarske subjekte

- ▶ Upoštevati morate morebitna tveganja, ki jih vaš izdelek lahko predstavlja za majhne otroke, in to jasno navesti na embalaži in v tehnični dokumentaciji.
- ▶ Če ste proizvajalec, distributer ali uvoznik, se pred dajanjem izdelka na trg seznanite z njim in zakonskimi zahtevami, ki jih mora izpolnjevati.
- ▶ Če ima vaš izdelek dvojno funkcijo, kot je držalo za dudo in igrača, se prepričajte, da je skladen z GPSR in direktivo o varnosti igrač.

### Za organizacije za standardizacijo

- ▶ Razmislite o dodajanju zahtev glede majhnih delov za dude in držala za dude, morda z uporabo kontrolnih meril iz standarda EN 71-1.
- ▶ Standard za dude za dojenčke mora upoštevati nove modele, na primer modele z velikimi odprtinami za prezračevanje.
- ▶ Potrebno je pojasnilo glede zahteve za vsebnost hlapnih spojin. Če posledice takšnih preizkusov niso jasne, je za organe težko ukrepati.

<sup>1</sup> Do 10. 4. 2025 (vključno).



I. del

## Pregled dejavnosti

### Sodelujoči organi za nadzor trga

		Država	MSA
1		Avstrija	Zvezno ministrstvo za socialne zadeve, zdravje, nego in varstvo potrošnikov
2		Belgija	Zvezna javna služba za gospodarstvo (FPS) - Generalni direktorat za kakovost in varnost
3		Bolgarija	Komisija za varstvo potrošnikov
4		Hrvaška	Državni inšpektorat
5		Ciper	Služba za varstvo potrošnikov
6		Estonija	Organ za varstvo potrošnikov in tehnične predpise
7		Nemčija	Inšpektorat za delo dežele Bremen <sup>2</sup>
			Okrožna uprava Detmold <sup>2</sup>
			Državni direktorat Saške
8		Madžarska	Ministrstvo za pravosodje, Oddelek za varstvo potrošnikov, Oddelek za nadzor trga <sup>2</sup>
9		Irska	Komisija za konkurenco in varstvo potrošnikov
10		Litva	Državni organ za varstvo pravic potrošnikov
11		Luksemburg	ILNAS – oddelek za nadzor trga
12		Malta	Malteški organ za konkurenco in varstvo potrošnikov
13		Norveška	Norveški direktorat za civilno zaščito
14		Španija	Ministrstvo za socialne pravice, varstvo potrošnikov in agenda 2030 <sup>2</sup>

<sup>2</sup> Organi za nadzor trga lahko sodelujejo v projektu CASP samo v obliki preizkušanja. Organi za nadzor trga sodelujejo pri postopku preizkušanja, vendar niso vključeni v razprave in odločanje ter ne sodelujejo na srečanjih o dejavnostih.

## Obseg izdelkov

### Preglednica 1: Opis obsega izdelkov

Dude za dojenčke	Držala za dude (tradicionalna)	Držala za dude z igralnim elementom
		
Dude za dojenčke, znane tudi kot dude za pomirjanje, so majhni pripomočki iz silikona ali lateksa, ki so namenjeni dojenčkom za sesanje in jim zagotavljajo udobje ter pomagajo pri spanju.	Držala za dude so dodatki, ki se pritrdijo na otrokova oblačila ali voziček in zagotavljajo, da je dudo vedno čista in na dosegu roke, ter preprečujejo, da bi se izgubila ali padla na tla.	Držala za dude z igralnimi elementi so večnamenski pripomočki, ki ne le pritrdjujejo dudo, temveč vključujejo tudi igralne elemente, kot so pisane kroglice, mehke igrače ali obročki za zobljenje.

Dude za dojenčke in držala za dude lahko predstavljajo veliko tveganje, vključno z mehanskimi nevarnostmi, kot sta zadavljenje in zadušitev, ter kemičnimi nevarnostmi.

Ta tveganja so še večja zaradi ranljivosti predvidenih uporabnikov.

## Merila preizkušanja

Načrt preizkušanja za to dejavnost zajema izbrane klavzule različnih standardov:

- ▶ Dude za dojenčke so bili preizkušeni v skladu z **EN 1400:2013+A2:2018** (vključno s popravkom iz januarja 2019) in Priloge XVII k uredbi **REACH** glede omejitev ftalatov (vnosa 51 in 52).
- ▶ Vsa držala za dude so bila preizkušena v skladu z **EN 12586:2007+A1:2011**, tista z igralnim elementom pa so bila dodatno preizkušena v skladu s standardom **EN 71-1:2014+A1:2018** za varnost igrač in mehanske lastnosti.

Kljub temu je uporaba standardov prostovoljna, zato niso pravno zavezujoči. Dude za dojenčke se lahko dajo na trg le, če izpolnjujejo varnostne zahteve iz uredbe GPSR (in prejšnje GPSD)<sup>3</sup>, saj je bilo to preizkušanje izvedeno pred začetkom uporabe GPSR). Poleg tega mora biti vsako držalo za dudo, ki v obliki igrače dodaja igralno vrednost, v skladu z Direktivo o varnosti igrač.

<sup>3</sup> Uredba 2001/95/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 3. decembra 2001 o splošni varnosti proizvodov (besedilo velja za EGP)

# Vzorčenje in preizkušanje

## Porazdelitev vzorčenja

Postopek vzorčenja so izvedli organi za nadzor trga na podlagi porazdelitve vzorčenja, dogovorjene na vmesnem srečanju (IM). Sodelujoči organi za nadzor trga so v spletnih in fizičnih trgovinah zbrali skupno 145 izdelkov (81 dud za dojenčke in 64 držal za dude, od katerih jih je imelo 14 igralni element). Zaradi zapletenosti

načrta preizkušanja in zahtev standardov je bilo treba za izvedbo vseh preizkusov uporabiti veliko enot. Zbiranje tako velikega števila enot je bilo za nekatere organe za nadzor trga izziv. Vendar je laboratorij sčasoma uspel prilagoditi različne zmogljivosti vzorčenja organov.

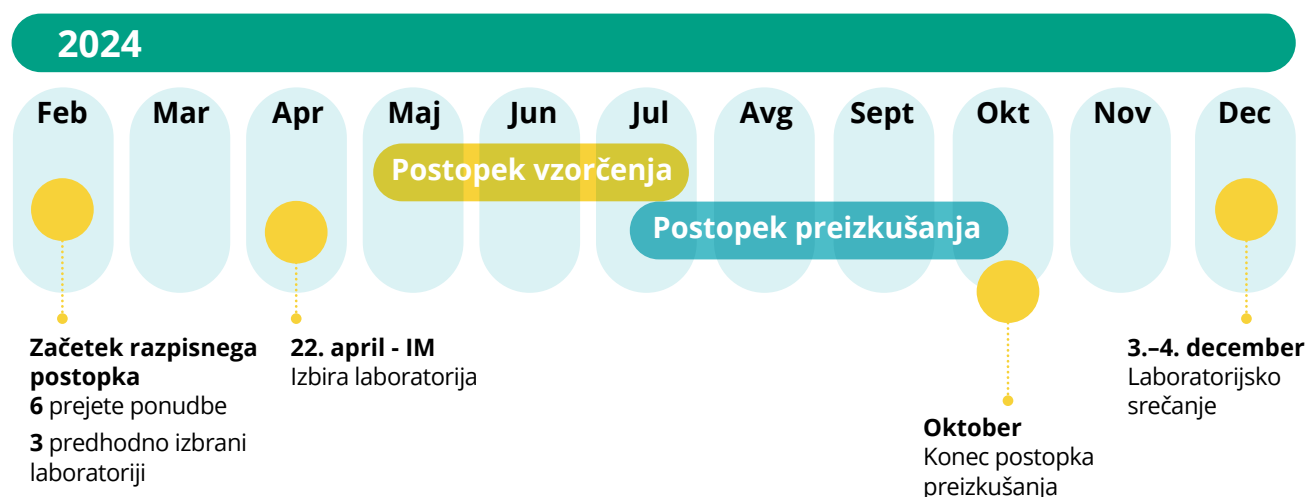
## Postopek preizkušanja

Preskuševalni laboratorij za to dejavnost je bil izbran z razpisnim postopkom. Razpisne specifikacije so bile poslane 42 laboratorijem EU/EFTA, ki so bili izbrani s strategijo za sodelovanje laboratorijev projektne skupine. Vsak laboratorij je moral predložiti ponudbo, vključno s podatki o ceni, dokazilom o certificiranju, ustreznimi strokovnimi izkušnjami in predlogami poročil o preizkusih. Od teh je šest laboratorijev predložilo ponudbo v roku, ki je bil zaradi premajhnega števila prvotno prejetih ponudb podaljšan za štiri dni. Na podlagi popolnosti in konkurenčnosti ponudb so bili predhodno izbrani trije laboratoriji in povabljeni na razgovor.

Med vmesnim srečanjem so bile organom za nadzor trga predstavljene primerjalne analize tehnične kakovosti in finančnih vidikov predhodno izbranih ponudb. Dva najboljša predhodno izbrana preskusna laboratorija sta bila zaradi zapletenosti načrta preizkušanja in velikega števila enot, ki jih zahtevajo ustrezni standardi, povabljena na vmesne srečanje, da pojasnita svoje ponudbe in razjasnita dvome. Organi za nadzor trga so izbrali laboratorij, ki je bil nagrajen z največjim številom končnih točk na podlagi kakovosti in cene njihove ponudbe.

Po izbiri laboratorija so organi za nadzor trga imeli dva meseca časa, da zberejo vzorce in jih pošljejo v laboratorij.

**Slika 1: Časovnica postopka vzorčenja in preizkušanja**



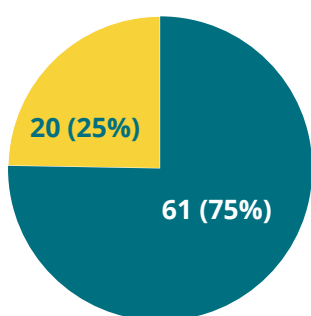


## Rezultati preizkusov

### Pregled rezultatov preizkusov in glavnih ugotovitev

Če ne upoštevamo rezultatov pregledov opozoril, oznak in navodil, 20 (25%) od 81 vzorcev dud za dojenčke in 46 (72%) od 64 držal za dude ni izpolnjevalo preostalih zahtev iz načrta preizkušanja.

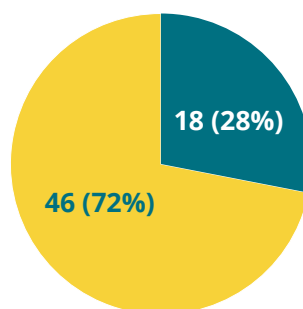
**Slika 2: Skupni rezultati preizkušanja (N=81)**



Izpolnjuje zahteve

Ne izpolnjuje zahtev

**Slika 3: Skupni rezultati preizkušanja za držala za dude (N=64)**

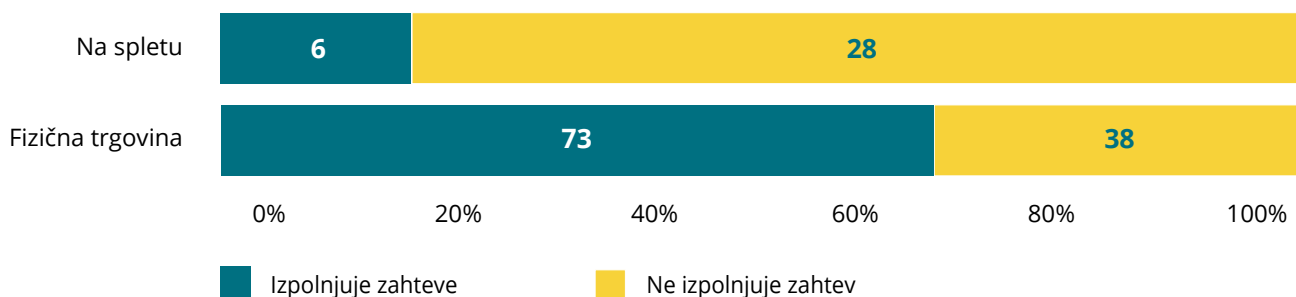


### Rezultati glede na kanal za vzorčenje

V fizičnih trgovinah je bilo kupljenih 111 vzorcev, 34 pa jih je bilo kupljenih prek spleta.

Rezultati preizkušanja so pokazali, da 82% izdelkov, kupljenih prek spleta, ni izpolnjevalo vsaj ene od zahtev iz načrta preizkušanja, medtem ko je bila stopnja neuspešnosti pri vzorcih, kupljenih v fizičnih trgovinah, 34%.

**Slika 4: Rezultati preizkusov po kanalih za vzorčenje (N=145)**



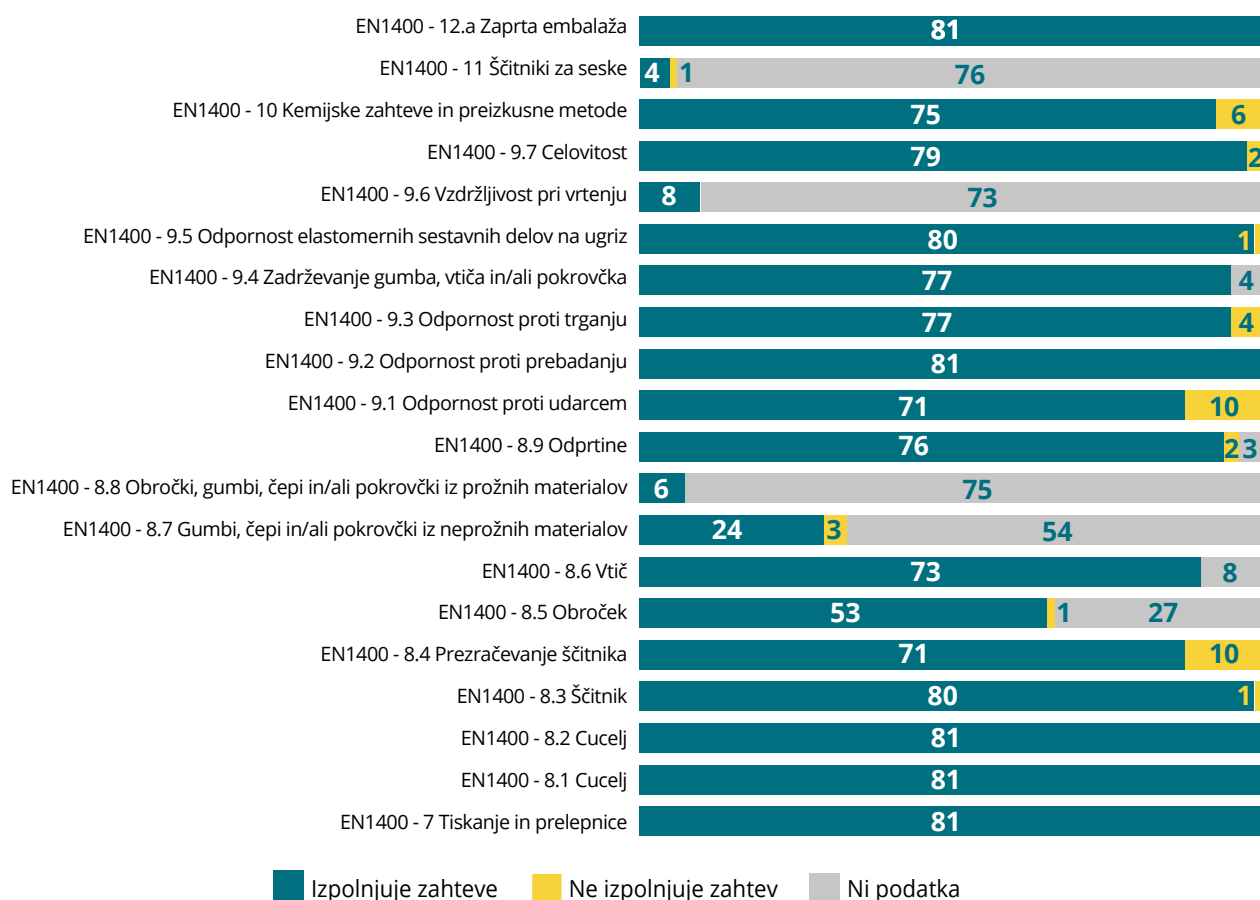
## Rezultati glede na kategorijo

### Dude za dojenčke

Skupno 20 (25%) od 81 dud za dojenčke ni izpolnjevalo vsaj ene od zahtev za preizkušanje. Če upoštevamo tako preizkuse, ki jih je opravil laboratorij, kot preglede opozoril, oznak in navodil, ki so jih izvedli organi za nadzor trga, skupno 25 (31%) vzorcev ni izpolnjevalo vsaj ene od zahtev.

Če si ogledamo rezultate standarda EN 1400:2013+A2:2018+LC:2019), ugotovimo, da so med klavzulami z višjo stopnjo neuspešnosti klavzula 9.1 Odpornost proti udarcem, klavzula 8.4 Prezračevanje ščitnikov in klavzula 9.3 Odpornost proti trganju.

### Slika 5: Rezultati preizkušanja glede na klavzulo za standard EN 1400:2013+A2:2018+LC:2019 (N=81)



Organi za nadzor trga so opravili preverjanja opozoril, oznak in navodil v svojih nacionalnih jezikih. Skupaj 14 (17%) od 81 vzorcev ni izpolnjevalo zahtev. Najpogostejše težave v zvezi z neskladnostjo so bile:

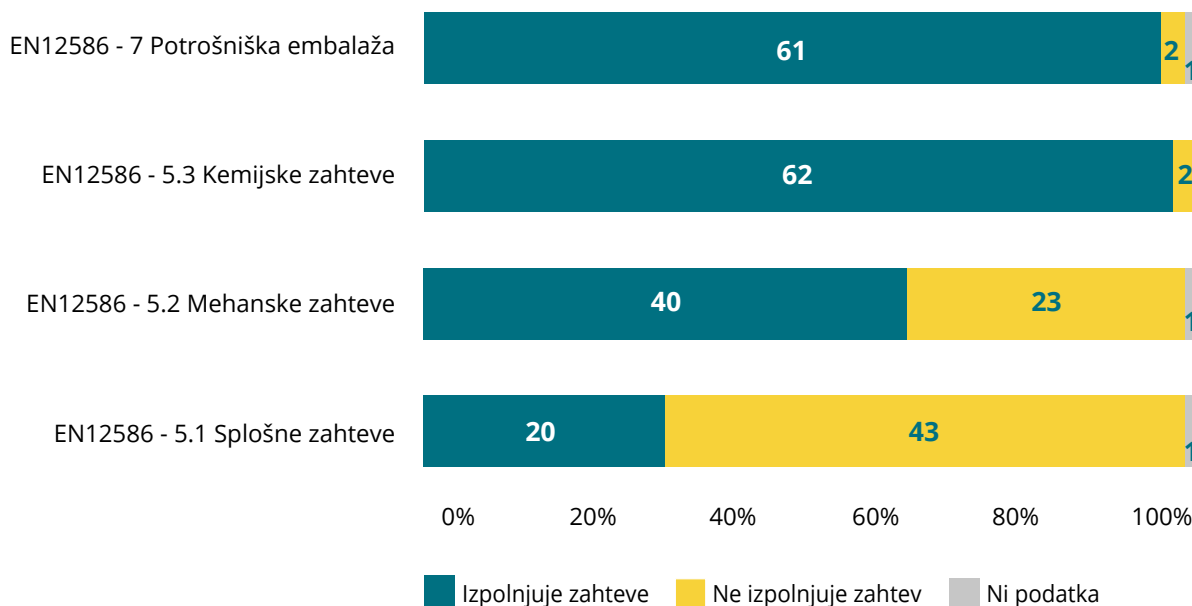
- ▶ Navodila niso bila podana, kot je opisano v točki 13.3, in niso bila vključena v posebnem letaku znotraj embalaže.
- ▶ Opozorila niso bila navedena v celoti in v vrstnem redu, kot je zahtevano v klavzuli 13.3.2.

### Držala za dude

Od 64 držal za dude jih 46 (72%) ni izpolnjevalo potrebnih zahtev. Ta številka ostane nespremenjena, če upoštevamo preglede opozoril, oznak in navodil, ki so jih opravili organi za nadzor trga. Če to razčlenimo še po vrsti držal za dude:

- ▶ 35 od 50 tradicionalnih držal za dude (70%) ni izpolnjevalo zahtev.
- ▶ Skupaj 11 od 14 držal za dude z igralnim elementom (79%) ni izpolnjevalo zahtev.

**Slika 6: Rezultati po klavzulah – EN 12586:2007+A1:2011 (N=64)**



Glede na rezultate standarda EN 12586:2007+A1:2011 so klavzule z višjo stopnjo neuspešnosti klavzula 5.1 o splošnih zahtevah in klavzula 5.2 o mehanskih zahtevah.

13 držal za dude z igralnim elementom je bilo preizkušeni tudi po standardu EN 71-1:2104+A1: 2018 – klavzula 5.1.12.6 o dodatnih sestavnih delih kot igračah. Od 13 vzorcev jih 7 (54%) ni izpolnjevalo zahtev.

Organi za nadzor trga so opravili preverjanja opozoril, oznak in navodil v svojih nacionalnih jezikih. Skupaj 25 (39%) od 64 vzorcev ni izpolnjevalo zahtev. Najpogostejše težave v zvezi z neskladnostjo so bile:

- ▶ Informacije o nakupu, ki ne vključujejo številke in letnice EN.
- ▶ Podatki o izdelku, ki niso navedeni v uradnem jeziku države prodaje.
- ▶ Potrošniška embalaža ne vsebuje berljivih navodil za uporabo in higieno.

## Zaključki o rezultatih preizkusov

### Dude za dojenčke

Dude so bile neuspešne na več načinov:

- ▶ En vzorec je bil neuspešen zaradi premajhnega ščita, ki je omogočil vstop v usta. Ta vzorec je imel tudi neustrezno prezračevanje in ročaj, ki je bil premajhen za prijemanje.
- ▶ Štirje izdelki niso prestali preizkusa odpornosti proti trganju, saj so se njihovi cucli med preizkusom zlorabe odtrgali, kar predstavlja znatno nevarnost zadušitve.
- ▶ Deset izdelkov je bilo neuspešnih zaradi neustreznega ali manjkajočega prezračevanja, pri čemer je bilo v enem primeru prezračevanje prekrito z obročkom. Štirje izdelki so imeli neobičajne oblike prezračevanja, ki so zagotavljale večjo površino in verjetno niso predstavljale nevarnosti, vendar niso izpolnjevali zahtev standarda.

- ▶ Deset izdelkov ni prestalo preizkusov odpornosti na udarce, zato so se deli ščitnika ali obročka odlomili in povzročili potencialno nevarnost zadušitve.
- ▶ Sedem izdelkov ni izpolnjevalo kemijskih zahtev v zvezi s hlapnimi spojinami, kar kaže na nedosledno izdelavo ali nezmožnost običajne uporabe. V dveh primerih je prišlo do zloma seskov pri nadaljnjih preizkusih. Standard ne razvršča sproščanje teh spojin kot nevarnost za otroke.

Na splošno so rezultati pokazali različne napake, zlasti glede trdnosti izdelka in težav v zvezi s prezračevanjem. Nekatere težave s prezračevanjem so bile posledica ne-navadnih oblik, kar kaže, da bo morda treba standard spremeniti, da bi se prilagodil različnim oblikam prezračevanja, ki ne bi predstavljale nevarnosti za otroke.

## Držala za dude

Pri preizkusih igrač v skladu s standardom EN 71-1 so bile ugotovljene napake, povezane z vrvicami (nevarnost zadavljenja), majhnimi kroglicami (nevarnost zadušitve), deli, ki prehajajo skozi predlogo A (nevarnost zadušitve), in enim izdelkom s preveč tanko plastično embalažo (nevarnost zadavljenja). Veliko teh izdelkov gospodarski subjekti morda niso razvrstili kot igrače.

S preizkusi v skladu s standardom EN 12586 je bilo ugotovljenih več napak pri zaponkah za oblačila, ki niso imele zahtevanih prezračevalnih odprtin. Dodatne neuspešnosti so vključevale kroglice, ki jih je bilo treba prezračiti, številna držala za dude, ki so se zlomila, zaponke za

oblačila, ki so se odtrgala, držala, ki so presegla omejitve dolžine 220 mm, pretanke trakove ali vrvice ter nekaj izdelkov z ostrimi robovi ali konicami. Dva izdelka nista uspešno opravila preizkusov, ker sta vsebovala nikelj v kovinskih sestavnih delih. Poleg tega neuspešnosti kažejo, da se zdi, da je le malo izdelkov zasnovanih z upoštevanjem standarda EN 12586.

## Opozorila, oznake in navodila

Pri pregledih opozoril, oznak in navodil v nacionalnih jezikih, ki so jih izvedli organi za nadzor trga, je bilo ugotovljeno, da 39 vzorcev (27%) ni izpolnjevalo zahtev. Ti elementi so pomemben vir informacij za starše/skrbnike o izdelku in njegovi varni uporabi.

# Ocena tveganja in korektivni ukrepi

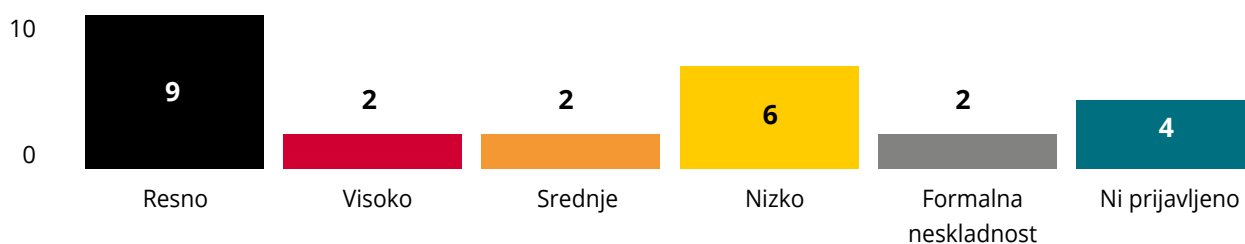
## Rezultati ocene tveganja

Pri ocenjevanju, ali izdelek predstavlja tveganje, je treba upoštevati člen 26 o obveščanju o nevarnih izdelkih prek sistema hitrega obveščanja Safety Gate<sup>4</sup>. Dude za dojenčke se lahko dajo na trg le, če izpolnjujejo varnostne zahteve. Vsako držalo za dudo, ki v obliki igrače dodaja igralno vrednost, mora biti v skladu z Direktivo o varnosti igrač.

**Slika 7** in **slika 8** prikazujeta stopnje tveganja vzorcev, ki niso izpolnjevali zahtev<sup>5</sup>.

- ▶ **14 dud za dojenčke** je bilo ocenjenih kot vzorci, ki predstavljajo resno (9), visoko (2) ali srednje (2) tveganje.
- ▶ V primeru **držal za dude** je bilo 31 vzorcev ocenjenih kot vzorci, ki predstavljajo resno (23), visoko (4) ali srednje (4) tveganje.

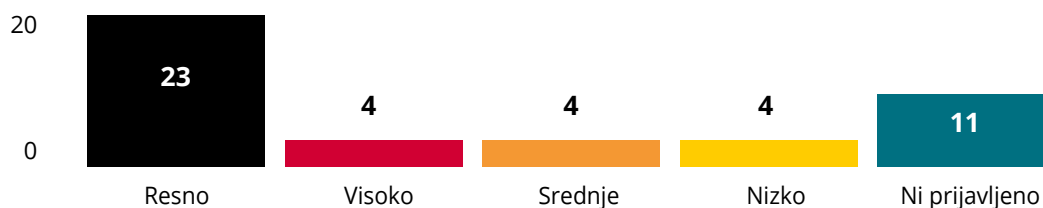
**Slika 7: Stopnje tveganja dud za dojenčke (N=25)**



<sup>4</sup> Uredba (EU) 2019/1020 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. junija 2019 o nadzoru trga in skladnosti proizvodov.

<sup>5</sup> O izdelkih, ki so izpolnjevali zahteve za preizkušanje, ne pa tudi zahtev glede opozoril, oznak in navodil, se poroča pod oznako „Formalna neskladnost“.

**Slika 8: Stopnje tveganja dud za dojenčke (N=46)**

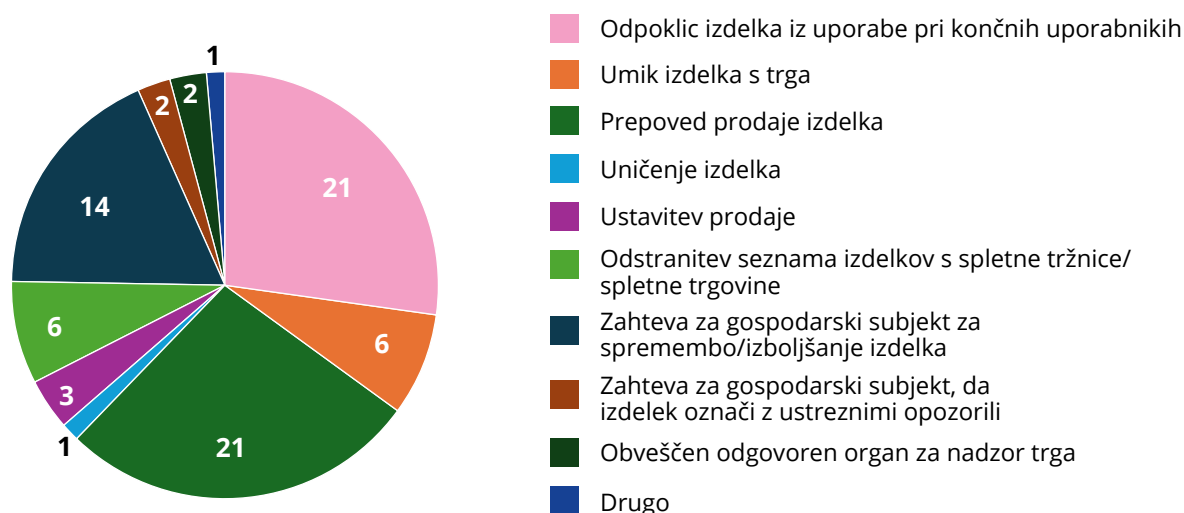


## Korektivni ukrepi

Na podlagi rezultatov preizkusov in opravljenih ocen tveganja so se organi za nadzor trga odločili, katere korektivne ukrepe je treba sprejeti v zvezi z izdelki, ki niso

v skladu z zakonodajo EU in/ali veljavnimi standardi. Slika 9 prikazuje korektivne ukrepe, sprejete za izdelke, ki niso izpolnjevali zahtev preizkušanja.

**Slika 9: Ukrepi, sprejeti za izdelke, ki niso izpolnjevali zahtev (N=77)<sup>6</sup>**



Poleg tega so organi za nadzor trga pravno zavezani, da ob odkritju resnega tveganja oddajo obvestilo prek sistema hitrega obveščanja Safety Gate v skladu s členom 26 GPSR. Na podlagi uredbe GPSR in Uredbe (EU) 2019/1020 se priporoča tudi predložitev obvestil o ukrepih, sprejetih za izdelke, za katere je ocenjeno, da predstavljajo manj kot resno tveganje.

Na podlagi te kampanje preizkušanja so bila izdana obvestila Safety Gate za 20 izdelkov (9 za dude za dojenčke in 11 za držala za dude).

<sup>6</sup> Do 10. 4. 2025 (vključno).

# Sklepi in priporočila

## Sklepi

Dejavnost je razkrila višjo stopnjo neuspešnosti pri držalnih za dudu (72%) v primerjavi z dudami za dojenčke (31%), če upoštevamo rezultate pregledov opozoril, oznak in navodil. V kampanji je bilo ugotovljeno, da so glavne težave pri dudah za dojenčke povezane z odpornostjo proti udarcem in prezračevanjem ščitnikov. Medtem so se držala za dudu soočala z izzivi v zvezi s splošnimi in mehanskimi zahtevami, kot so lomljenje zaponke za oblačila, dodatni sestavni deli brez prezračevalnih odprtlin ali štrleči sestavni deli iz vodil 1 in vrvica, ki ni ustrezala zahtevam glede debeline.

## Priporočila za deležnike

Naslednja priporočila temeljijo na rezultatih postopka preizkušanja in razpravah med organi za nadzor trga

Organi za nadzor trga so izvedli preglede opozoril, oznak in navodil v svojih nacionalnih jezikih, ki so pokazali, da 39 (27%) vzorcev ne izpolnjuje zahtev. To je pomemben del profila tveganja katerega koli izdelka, saj staršem/ skrbnikom zagotavlja ključne informacije o pravilni uporabi in primerni starosti za izdelek.

Organi za nadzor trga so izdali 20 obvestil v sistem Safety Gate in gospodarskim subjektom naročili, naj izdelke umaknejo s trga in potrošnike opozorijo na tveganja.

### Za potrošnike

#### Pred nakupom

- ▶ Ali ste preverili varnostna navodila glede nove dudu ali držala za dudo za vašega otroka? Natančno upoštevajte ta navodila, saj vsebujejo bistvene informacije in smernice za zaščito zdravja in varnosti majhnih otrok ter pomembna opozorila in navodila za uporabo. Odsotnost varnostnih informacij lahko pomeni, da izdelek ne izpolnjuje ustreznih varnostnih standardov.
- ▶ Preizkušanje izdelkov po vsej EU je pokazalo, da so se dudu in držala za dudu, kupljeni v trgovinah, pri varnostnih preizkusih izkazali bolje kot izdelki, kupljeni prek spleta. Izogibajte se nakupu dud in držal za dudu na poceni tržnicah, ki ponujajo izdelke po nižjih cenah v primerjavi s tradicionalnimi maloprodajnimi trgovinami. Kupujte pri uglednih blagovnih znamkah in prodajalcih ter se prepričajte, da so na izdelku navedeni podatki proizvajalca.
- ▶ Če izveste, da je bil izdelek odpoklican, takoj prenehajte z njegovo uporabo in upoštevajte navodila v obvestilu o odpoklicu.
- ▶ Če želite biti prepričani, da imate pravo dudo za svojega otroka, si oglejte starostno priporočilo na izdelku.
- ▶ Upoštevajte, da se lahko držala za dudu zlahka zlomijo ali imajo majhne odstranljive dele, ki bi jih otroci lahko dali v usta in se zadušili.

med projektom.

- ▶ Doma narejena držala za dudu lahko pomenijo dodatno tveganje, saj je manj verjetno, da so skladna z ustreznim(-i) standardom(-i).
- ▶ Preverite sistem Safety Gate, da se prepričate, ali je bil izdelek, ki ga kupujete (z isto serijsko številko in/ali kodo izdelka), označen kot nevaren. Če ste v dvomih, se obrnite na proizvajalca.

#### Med uporabo izdelka

- ▶ Dojenčki radi dajejo stvari v usta. Prepričajte se, da otrokova duda in držalo za dudo nimata majhnih delov, ki bi se lahko zlahka odtrgali in bi jih otrok pogoltnil. Enodelne dudu (ki jih ni mogoče ločiti ali so izdelane iz enega samega kosa plastike) morda predstavljajo manjše tveganje kot druge dudu.
- ▶ Pred vsako uporabo preverite, ali so na dudi in držalu za dudu vidni znaki obrabe, razpoke ali poškodbe, in jih takoj zamenjajte, če odkrijete kakršne koli pomanjkljivosti.
- ▶ Ali veste, da lahko zdaj o vseh varnostnih težavah ali nesrečah v zvezi s svojim izdelkom poročate organu za varstvo potrošnikov? Obiščite spletno mesto Consumer Safety Gateway.
- ▶ Držala za dudu nikoli ne pritrujite na druge vrvice, trakove ali vrvi, saj bi s tem podaljšali dolžino držala, ki je omejena, da se prepreči nevarnost zadušitve.
- ▶ Nikoli ne puščajte otroka z držalom za dudo brez nadzora, zlasti med spanjem, saj se lahko poveča tveganje zadušitve.

## Za gospodarske subjekte

- ▶ Upoštevati morate morebitna tveganja, ki jih vaš izdelek lahko predstavlja za majhne otroke, in to jasno navesti na embalaži in v tehnični dokumentaciji.
- ▶ Če ste proizvajalec, distributer ali uvoznik, se pred dajanjem izdelka na trg seznanite z njim in zakonskimi zahtevami, ki jih mora izpolnjevati.
- ▶ Dude in držala za dude morajo izpolnjevati splošne varnostne zahteve za izdelke. Za oceno varnosti je priporočljivo uporabiti naslednje standarde – EN 1400 za dude in EN 12586 za držala za dude.
- ▶ Če ima vaš izdelek dvojno funkcijo, kot je držalo za dudo in igrača, se prepričajte, da je skladen z GPSR in direktivo o varnosti igrač. Upoštevajte, da obstajajo smernice ES o držalih za dude z igralnimi elementi.
- ▶ Potrošnike jasno obvestite o možnih ukrepih za odpoklic. Zagotovite, da so v obvestilih o odpoklicu navedene nevarnosti, ki jih izdelek predstavlja, kontaktna točka in način, kako lahko zahtevajo odškodnino. Uporabite navodila o odpoklicih; zaradi doslednosti in jasnosti je priporočljivo uporabiti tudi predlogo.
- ▶ Redno spremljajte učinek odpoklica in temu ustrezno prilagodite strategijo.

## Za organizacije za standardizacijo

- ▶ Med standardoma EN 71-1:2014+A1:2018 in EN 12586:2007+A1:2011 obstaja protislovje, saj standard EN 71-1 navaja, da dodatni sestavni deli ne smejo štrleti mimo vodila (kar je strožje). V skladu s standardom EN 12586 pa sestavni del lahko štrli, če niso zamašene prezračevalne odprtine. Priporočljivo je, da se takšne podrobnosti uskladijo v različnih standardih in da se razmisli o dodajanju zahtev glede majhnih delov za dude in držala za dude, po možnosti z uporabo kontrol, določenih v standardu EN 71-1 za dele, ki se lahko sprostijo med preskusom zlorabe.
- ▶ Razmislite o dodajanju zahtev glede majhnih delov za dude in držala za dude, morda z uporabo kontrolnih meril iz standarda EN 71-1.
- ▶ Standard za dude za dojenčke mora upoštevati nove modele, na primer modele z velikimi odprtinami za prezračevanje.
- ▶ Potrebno je pojasnilo o vsebnosti hlapnih spojin. Če posledice takšnih preizkusov niso jasne, je za organe težko ukrepati. Kemična neuspešnost je zelo resen problem, vendar pa preizkus spojine zagotavlja le informacije o proizvodnem procesu.
- ▶ V klavzulah 6.3.4 in 6.4.3 standarda EN 1400 se zahteva, da se za vsak preizkus uporabijo novi vzorci iz iste serije. Medtem ko proizvajalec lažje dobavi večjo količino vzorcev iz ene serije za kontrolno preizkušanje, pa lahko zahteva po pridobitvi 10 enot dud za dojenčke za preizkušanje v skladu s standardom oteži izvršilne ukrepe, saj je pogosto težko ali celo nemogoče pridobiti 10 enot iz iste serije. To vprašanje je še pomembnejše pri spletnem nakupu izdelkov, zato ga je treba obravnavati. V okviru projekta CASP je laboratorij lahko delal z manjšo količino vzorcev in kljub temu zaključil preizkušanje. Priporočljivo bi bilo zmanjšati zahtevano število vzorcev, ki bi bilo primernejše za izvršilne ukrepe.



- ▶ Zagotovite, da je v standardu opredeljeno, kako je treba dudo namestiti med preizkusom proti udarcem. Različni položaji dajejo različne rezultate.



**II. del**



## Kaj je CASP?

Projekt usklajenega delovanja za varnost izdelkov (CASP) omogoča tesno sodelovanje med organi za nadzor trga iz držav Evropske unije/Evropskega sporazuma o prosti

trgovini za zagotavljanje varnosti izdelkov na enotnem trgu.

## CASP 2024 vključuje sedem dejavnosti testiranja v zvezi s posameznimi izdelki in dve horizontalni dejavnosti

**Udeleženci v dejavnostih v zvezi s posameznimi izdelki** testirajo skupno izbrane izdelke, vzorčene na svojih nacionalnih trgih. Izdelki so testirani v akreditiranih laboratorijih v EU/EFTA v skladu s skupno dogovorjenimi merili testiranja.

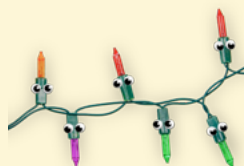
CASP 2024 prav tako vključuje eno dejavnost ponovnega testiranja. Pobuda za ponovno testiranje na podlagi istega načrta testiranja kot v prejšnji kampanji testiranja za določeno kategorijo izdelkov vključuje obsežne dejavnosti nadzora trga za te kategorije izdelkov, da se po določenem času preveri raven skladnosti.



**PSA 1**  
Dude za dojenčke



**PSA 2**  
Visoki otroški stoli



**PSA 3**  
Svetlobni nizi



**PSA 4**  
Mini električni grelniki



**PSA 5**  
Elektronske cigarete  
za enkratno uporabo

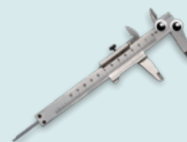


**PSA 6**  
Kolesa za otroke



**PSA 7**  
Sluzaste igrače  
(ponovno testiranje)

**Horizontalne dejavnosti** zagotavljajo forum za izmenjavo znanja za organe za nadzor trga. Udeleženci pod vodstvom tehničnih strokovnjakov z ustreznih področij razvijajo skupne pristope, postopke in praktična orodja za nadzor trga.

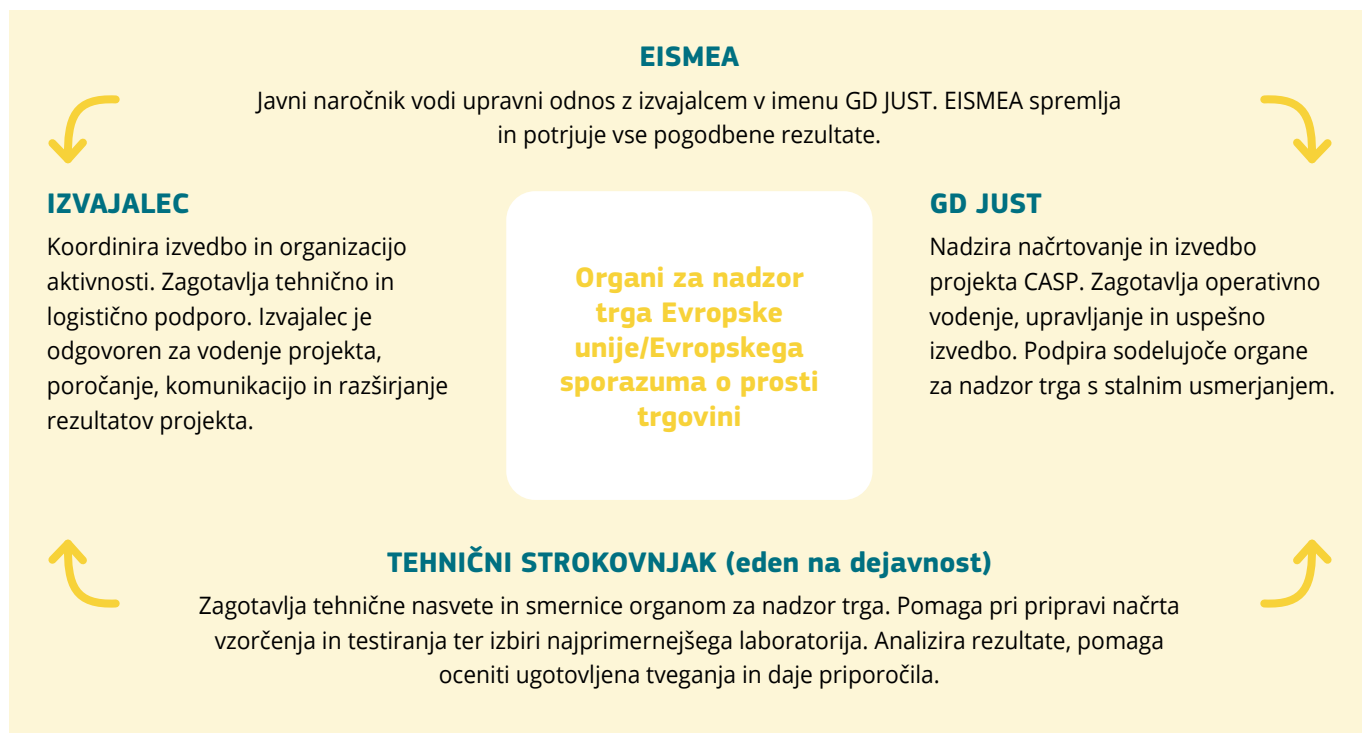


**HA 1**  
Standardizacija – uporaba  
standardov po analogiji

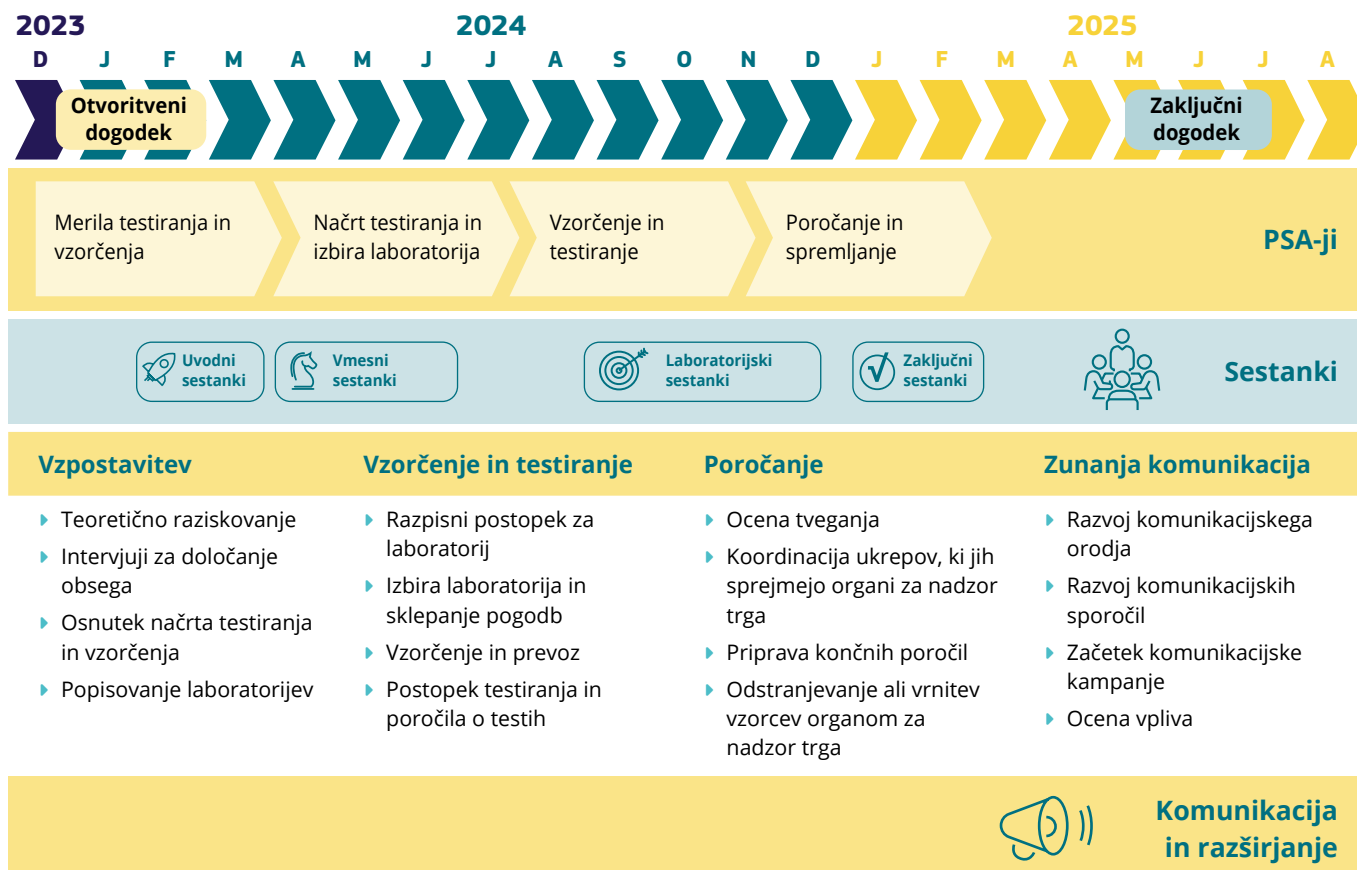


**HA 2**  
Začetni komplet za  
novince

## Vloge in odgovornosti



## Delovni načrt dejavnosti v zvezi s posameznimi izdelki



# Postopki in orodja za dejavnosti v zvezi s posameznimi izdelki

## 0 Postopki pred CASP

GD JUST izvaja nalogo določanja prednostnih nalog z organi za nadzor trga, da izbere kategorije izdelkov za vsak projekt CASP. Ta postopek izbire zajema nove in predhodno testirane kategorije izdelkov v okviru projekta CASP.

## 1 Potrjevanje načrtov testiranja in vzorčenja

Tehnični strokovnjaki pripravi-  
jo načrte testiranja na podlagi  
prednostnih nalog, ki so jih do-  
ločili organi za nadzor trga, in  
ugotovljenih glavnih nevarnosti  
izdelka. Osnutki so predstavlje-  
ni na uvodnih sestankih, nato  
pa jih udeleženci izpopolnijo in  
potrdijo.

## 2 Izbira laboratorija

Izvajalčeva ekipa popiše laborato-  
rije testiranja in stopi v stik z njimi,  
da zbere predhodne ponudbe cen  
in druge pomembne informacije.  
Po uvodnih sestankih se začne  
razpisni postopek, ponudbe pa se  
primerjajo in ocenijo. Med vme-  
snimi sestanki organi za nadzor  
trga izberejo po en laboratorij na  
dejavnost.

## 3 Zbiranje in prevoz vzorcev

Organi za nadzor trga zbere-  
jo vzorce na svojih nacional-  
nih trgih, izvedejo predhodne  
preglede in jih pošljejo v izbrani  
laboratorij za testiranje.

## 4 Testiranje in dostava poročil o testiranjih

Laboratorij testira vzorce v skla-  
du z dogovorjenim načrtom te-  
stiranja. Organi za nadzor trga  
preverijo in potrdijo poročila o  
testiranjih.

## 5 Ocena tveganja

Tehnični strokovnjak in organi  
izvedejo oceno tveganja za vse  
vzorce, ki ne izpolnjujejo zahtev za  
testiranje.

## 6 Ukrepi, ki jih sprejmejo organi za nadzor trga

Organi za nadzor trga sprejme-  
jo korektivne ukrepe za izdel-  
ke, ki ne izpolnjujejo zahtev, in  
izdajo obvestila na platformo  
Safety Gate.

## 7 Zunanje komunikacije

Kampanja za zunanjo komu-  
nikacijo se bo začela, ko bodo  
potrjeni vsi rezultati testiranja.  
Uvaja se prek dejavnosti vklju-  
čevanja medijev in vplivnežev,  
podprtih z dejavnostmi razšir-  
janja s strani deležnikov.

## Zunanja komunikacija

### Orodja za komunikacijo

- ▶ **končna poročila** za vsako dejavnost in za projekt CASP 2024;
- ▶ **informativna gradiva**;
- ▶ **igra #ProductGo in povezana sredstva**;
- ▶ **komplet gradiva za medije in sredstva družbenih medijev.**

### Kanali

Komunikacijski material se razširja prek:

- ▶ prisotnosti na spletu [ec.europa.eu](https://ec.europa.eu) ([Safety Gate](#), spletno mesto [CASP](#), razdelek [EISMEA news](#));
- ▶ računov družbenih medijev GD JUST in EISMEA;
- ▶ komunikacijskih kanalov organov za nadzor trga;
- ▶ izbranih partnerskih vplivnežev;
- ▶ izbranih medijskih partnerstev.

**EVROPSKA KOMISIJA**

Generalni direktorat za pravosodje in potrošnike

Direktorat za potrošnike

Enota B4 Varnost izdelkov in sistem hitrega obveščanja

E-pošta: [JUST-B4@ec.europa.eu](mailto:JUST-B4@ec.europa.eu)

Evropska komisija ni odgovorna za nobene posledice, ki bi nastale zaradi ponovne uporabe te publikacije.

© Evropska unija, 2025.

Politika ponovne uporabe dokumentov Evropske komisije se izvaja na podlagi Sklepa Komisije 2011/833/EU z dne 12. decembra 2011 o ponovni uporabi dokumentov Komisije (UL L 330, 14.12.2011, str. 39).

Če ni navedeno drugače, je ponovna uporaba tega dokumenta dovoljena v skladu z licenco Creative Commons Priznanje avtorstva 4.0 Mednarodna (CC-BY 4.0) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). To pomeni, da je ponovna uporaba dovoljena, če je naveden ustrezen vir in so navedene vse spremembe.

Za vsako uporabo ali reprodukcijo elementov, ki niso v lasti Evropske unije, je morda treba zaprositi za dovoljenje neposredno od zadevnih imetnikov pravic.

Informacije o Evropski uniji v vseh uradnih jezikih EU so na voljo na spletišču Evropa na: [https://europa.eu/european-union/index\\_en](https://europa.eu/european-union/index_en)Urad za publikacije  
Evropske unijeLuksemburg: Urad za publikacije Evropske unije, 2025  
ISBN 978-92-68-26443-0  
doi:10.2838/9477898