



Evropska  
komisija



# CASP2021

Usklajeno delovanje  
za varnost izdelkov

Igrače iz spletnih  
trgovin zunaj EU



Končno  
poročilo

# Kazalo

Kazalo	2
Seznam okrajšav	2
Povzetek	3
<b>1. del</b>	
1. Pregled dejavnosti	4
1.1 Sodelujoči organi za nadzor trga	4
1.2 Obseg izdelka in merila za preizkušanje	5
1.2.1 Obseg izdelka	5
1.2.2 Merila preizkušanja	5
2. Vzorčenje in preizkušanje	6
2.1 Porazdelitev vzorčenja in kanali	6
2.2 Postopek preizkušanja	7
3. Rezultati preizkusov	8
3.1 Pregled rezultatov preizkušanja in glavnih ugotovitev	8
3.2 Rezultati glede na vrsto preizkusa	9
3.3 Rezultati glede na starostno kategorijo	11
3.4 Zaključki o rezultatih preizkusov	11
4. Ocene tveganja in ukrepi	12
4.1 Rezultati ocene tveganja	12
4.2 Korektivni ukrepi, sprejeti na preizkušanih izdelkih	12
5. Sklepi in priporočila	13
5.1 Sklepi	13
5.2 Priporočila za deležnike	14
<b>2. del</b>	
1. Kaj so projekti CASP?	16
Vloge in odgovornosti	16
2. Delovni načrt PSA	17
3. Orodja in postopki PSA	18

## Seznam okrajšav

OKRAJŠAVA	OPIS
CASP	Usklajeno delovanje za varnost izdelkov
EGP	Evropski gospodarski prostor
EISMEA	Izvajalska agencija Evropskega sveta za inovacije ter za mala in srednja podjetja
EK	Evropska komisija
EO	Gospodarski subjekt
EU	Evropska unija
GD JUST	Generalni direktorat za pravosodje in potrošnike Evropske komisije
GPSD	Direktiva o splošni varnosti proizvodov (2001/95/ES)
MSA	Organ za nadzor trga
PAH	Policiklični aromatski ogljikovodiki
PSA	Dejavnost, povezana s posameznim izdelkom
Smernice RAPEX	Sklep (EU) 2019/417
TSD	Direktiva o varnosti igrač (2009/48/ES)

# Povzetek

## Cilji dejavnosti

Projekti usklajenega delovanja za varnost izdelkov (CASP) omogočajo vsem organom za nadzor trga (MSA) iz držav Evropske unije (EU) in Evropskega gospodarskega prostora (EGP), da sodelujejo pri krepitevi varnosti izdelkov, ki so dani v promet na evropski enotni trg.

Ta dejavnost, povezana s posameznim izdelkom CASP, se je osredotočila na igrače iz spletnih trgovin zunaj EU in prodajalce na spletnih platformah zunaj EU, ki so jih MSA opredelili kot ciljno usmerjeno preiskavo v zvezi z varnostjo. Izdelki so bili vzorčeni in preizkušeni po skupno dogovorjenih merilih v evropskem laboratoriju, ki so ga izbrali sodelujoči MSA.

## Obseg izdelka

Igrače iz umetnih snovi/igračice z deli iz umetnih snovi za otroke, ki so mlajši in starejši od 36 mesecev, zbrane na spletu, ki izvirajo iz tretjih držav.

## Glavna merila preizkušanja

V načrte preizkušanja je bila vključena izbira klavzul iz naslednjih dveh standardov in zahtev iz naslednje uredbe:

- SL71-1:2014+A1:2018 Varnost igrač – 1. del: Mehanske in fizikalne lastnosti;
- SL71-3:2019 Varnost igrač – 3. del: Migracija določenih elementov;
- Uredba (ES) 1907/2006 – REACH (za naslednje snovi) –
  - kadmij,
  - ftalati,
  - policiklični aromatski ogljikovodiki (PAH).

Izbrani laboratorij je opravil tako mehanske kot kemične preizkuse. Organi za nadzor trga so opravili preverjanja opozoril, oznak in navodil v svojih nacionalnih jezikih.

## Rezultati

- Število preizkušenih igrač: 92
  - 50 igrač, namenjenih otrokom, starejšim od 36 mesecev
  - 42 igrač, namenjenim otrokom, mlajšim od 36 mesecev
- Skupno 15 igrač (16 %) je izpolnjevalo zahteve za preizkušanje
- Skupaj 77 igrač (84 %) ni izpolnilo zahtev za preizkušanje
  - Mehanski preizkusi so pokazali večje število vzorcev, ki niso ustrezali zahtevam (84 %) v primerjavi s kemičnimi testi (21 %)
  - Pri igračah za otroke, mlajše od 36 mesecev, je bilo ugotovljeno nekoliko večje število vzorcev, ki niso ustrezali zahtevam (88 %), kot pri igračah za otroke, starejše od 36 mesecev (80 %)
  - Pregledi organov za nadzor trga glede opozoril, oznak in navodil so pokazali, da vzorci (razen enega) niso izpolnjevali zahtev

## Ključna priporočila

### Za potrošnike

Potrošniki morajo biti previdni pri nakupovanju prek spletnih trgovin ali tržnic (zlasti če se prodajalec ne nahaja v EU) in morajo biti pozorni na opozorila, oznake in navodila, ki spremljajo izdelke.

### Za gospodarske subjekte

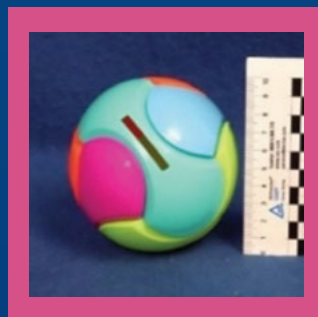
- Spletne trgovine in tržnice bi morale pravočasno odstraniti izdelke, ki so bili ugotovljeni kot nevarni, in potrošnike obvestiti o vseh varnostnih vprašanjih ali ukrepih za odpoklic. Tržnice bi se morale tudi bolj potruditi, da bi se izognile ponovnemu pojavljanju nevarnih izdelkov na svojih spletnih mestih.
- Zahteve glede označevanja so pomembne in bi morale biti jasno prikazane na spletnih mestih in vmesnikih, kjer so izdelki navedeni za prodajo.

## Sklepi

V preizkušenih vzorcih so bila ugotovljena tako mehanska kot kemična tveganja. Rezultati odražajo stalne varnostne težave, ki jih imajo MSA z igračami iz spletnih trgovin zunaj EU.

Ocene tveganja, ki so jih opravili organi za nadzor trga, so pokazale, da je 53 vzorcev predstavljalo resno tveganje, 9 visoko tveganje in 7 srednje tveganje.

Zaradi te dejavnosti je bilo s spletnih tržnic odstranjenih 74 seznamov.

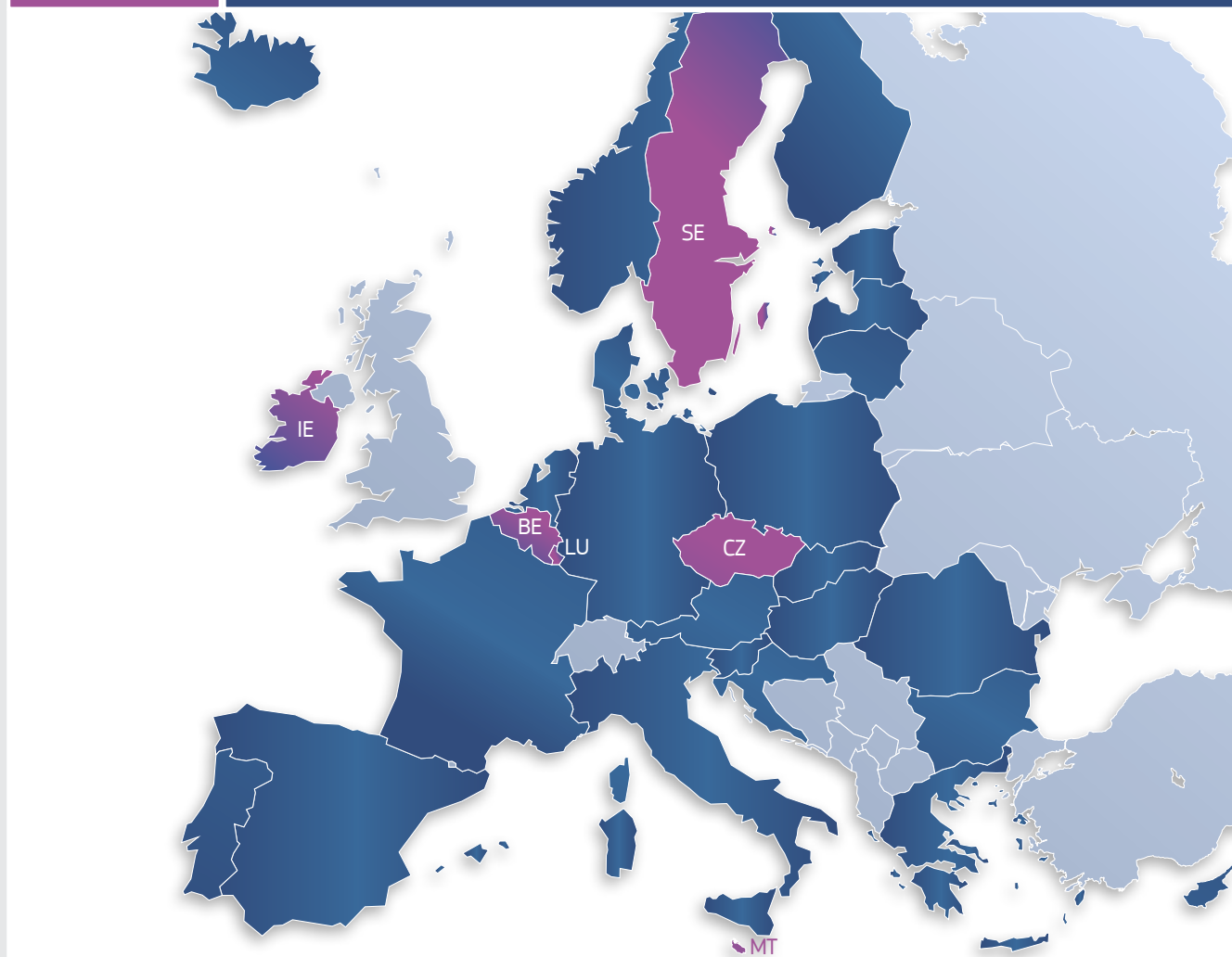


# 1. Pregled dejavnosti

## 1.1. Sodelujoči organi za nadzor trga

V dejavnosti, povezani s posameznimi izdelki (PSA), glede igrač iz spletnih trgovin zunaj EU je skupno sodelovalo 7 organov za nadzor trga iz 6 držav članic EU, kot je prikazano na spodnji sliki.

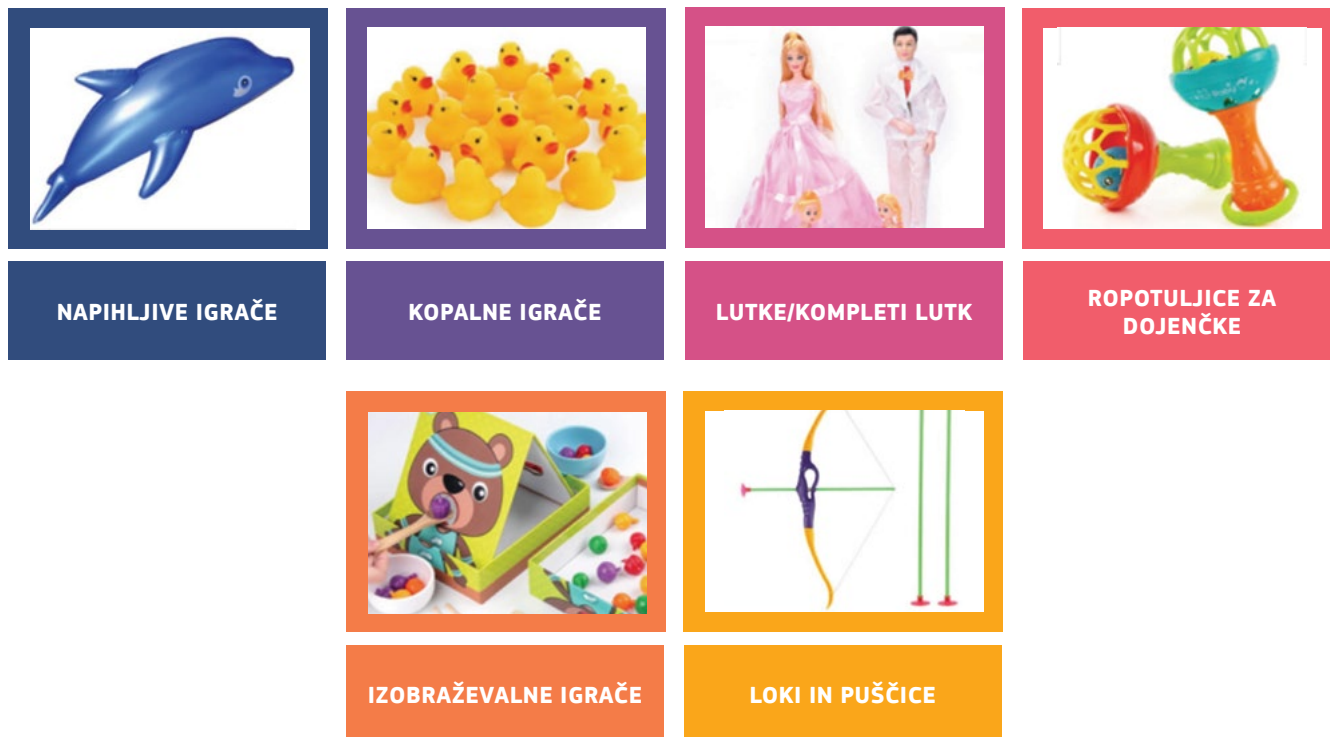
DRŽAVA	MSA
Belgija	Zvezna javna služba za gospodarstvo - Generalni direktorat za kakovost in varnost
	Zvezna javna služba za zdravje, varnost prehranske verige in okolje - Zvezni okoljski inšpektorat
Češka	Češka trgovinska inšpekcija
Irska	Komisija za konkurenco in varstvo potrošnikov
Luksemburg	Oddelek za nadzor trga
Malta	Malteški organ za konkurenco in varstvo potrošnikov
Švedska	Švedska agencija za kemikalije



## 1.2. Obseg izdelka in merila za preizkušanje

### 1.2.1. Obseg izdelka

Dejavnost je bila osredotočena na igrače iz umetne mase in igrače z deli iz umetne mase za otroke, starejše in mlajše od 36 mesecev.

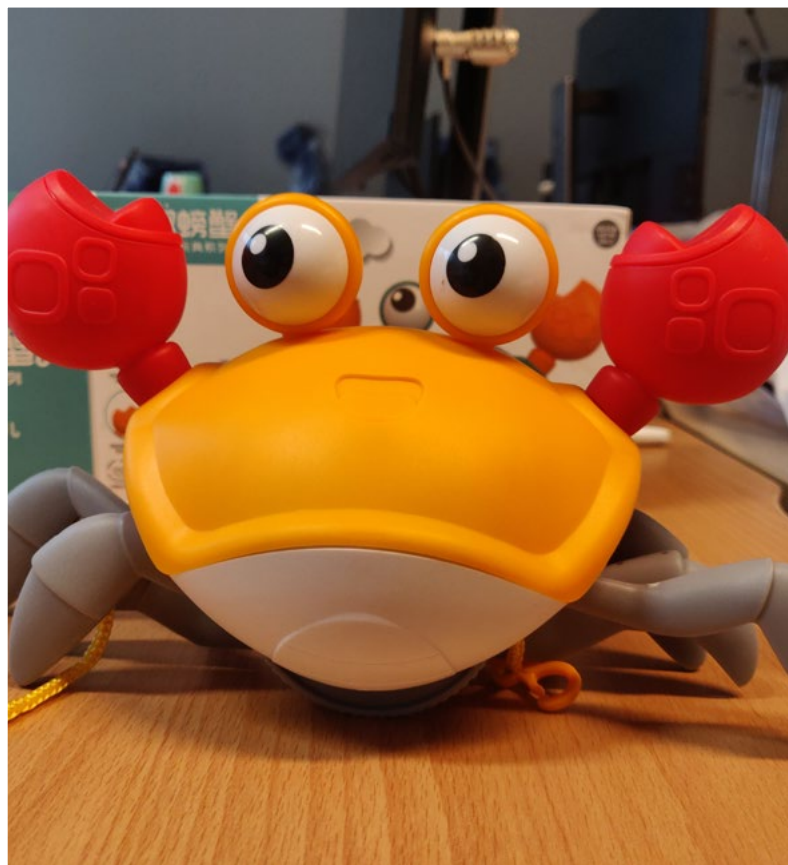


### 1.2.2. Merila preizkušanja

Glede na široko področje uporabe izdelka je bil načrt preizkušanja zasnovan tako, da vključuje veliko različnih vrst izdelkov. Načrt preizkušanja za to dejavnost je vključeval izbor klavzul iz naslednjih dveh standardov in zahtev iz naslednje uredbe:

- SL71-1:2014+A1:2018 Varnost igrač – 1. del: Mehanske in fizikalne lastnosti;
- SL71-3:2019 Varnost otrok – 3. del: Migracija določenih elementov;
- Uredba (ES) 1907/2006 – REACH (za naslednje snovi)
  - kadmij,
  - ftalati,
  - PAH.

Izbrani laboratorij je opravil tako mehanske kot kemične preizkuse. Organi za nadzor trga so opravili preverjanja opozoril, oznak in navodil v svojih nacionalnih jezikih. Tehnični strokovnjak je pripravil kontrolni seznam z glavnimi zahtevami, da bi zagotovil dodatne smernice za organe za nadzor trga.



## 2. Vzorčenje in preizkušanje

### 2.2. Porazdelitev vzorčenja in kanali

Vzorčenje je bilo izvedeno na podlagi predhodne izbire vsakega od organov za nadzor trga v skladu s posebnostmi posameznega trga.

Igrače, ki so bile preizkušene v sklopu te dejavnosti, so bile zbrane izključno na spletu in so izhajale od prodajalcev zunaj EU. Organi za nadzor trga so naročili skupaj 113 vzorcev. Kot je

bilo predvideno, določenega števila vzorcev (14) ni bilo mogoče prejeti zaradi preklicanih naročil in izgubljenih dobav. Zato so MSA v okviru te dejavnosti PSA na koncu prejeli 99 vzorcev. Organi za nadzor trga so sedem izdelkov vzorčili kot igrače, pozneje pa so bili razvrščeni kot plavajoči sedeži.

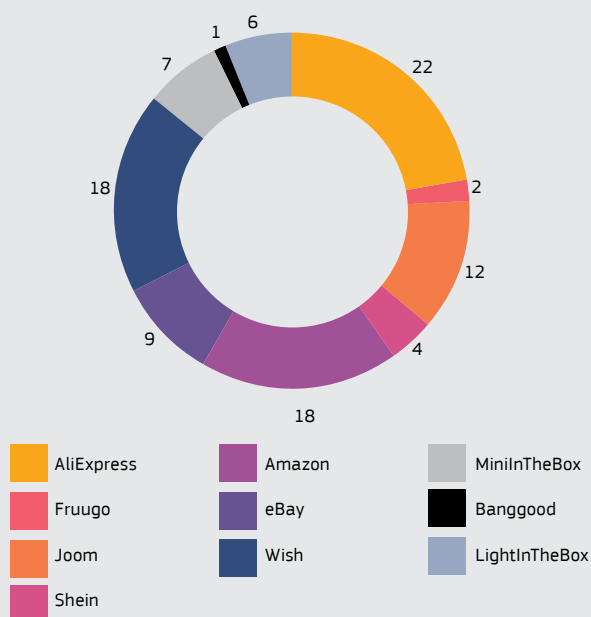
Tabela 1 – Število vzorcev, ki so jih zbrali sodelujoči organi za nadzor trga

Država	MSA	Vzorčeno
Belgija <sup>1</sup>	Zvezna javna služba za gospodarstvo - Generalni direktorat za kakovost in varnost	17
	Zvezna javna služba za zdravje, varnost prehranske verige in okolje - Zvezni okoljski inšpektorat	
Češka	Češka trgovinska inšpekcija	17
Irska	Komisija za konkurenco in varstvo potrošnikov	10
Luksemburg	Oddelek za nadzor trga	20
Malta	Malteški organ za konkurenco in varstvo potrošnikov	20
Švedska	Švedska agencija za kemikalije	15
<b>SKUPNO</b>		<b>99</b>

Evropska komisija (EK) sodeluje z več spletnimi trgi, ki so podpisali zavezo o varnosti proizvodov<sup>2</sup>. S podpisom zaveze se tržnice prostovoljno zavezujejo, da bodo redno preverjale portal Safety Gate in odstranile vse sezname nevarnih izdelkov iz njihovih vmesnikov po obvestilu ali razpisu ukrepa, ki ga je izdalo spletno mesto za odpoklic. MSA so vzorčili tako na obeh tržnicah, ki sta podpisali zavezo, kot tistih tržnicah, ki je niso, da bi preučili, ali obstajajo razlike v smislu korektivnih ukrepov, sprejetih po tem, ko so bili ugotovljeni nevarni izdelki.

Slika 1 ponazarja razpon tržnic, s katerih so MSA vzorčili igrače. Velika večina vzorcev (79) je bila zbrana pri podpisnicah zaveze o varnosti proizvodov. Skupaj je bilo zbranih 20 vzorcev s tržnic, ki niso podpisnice zaveze (MiniInTheBox, LightInTheBox, Shein, Fruugo in Banggood).

Slika 1 – Maloprodajni kanali



<sup>1</sup> Oba belgijska organa za nadzor trga sta vzorčenje izvajala skupaj.

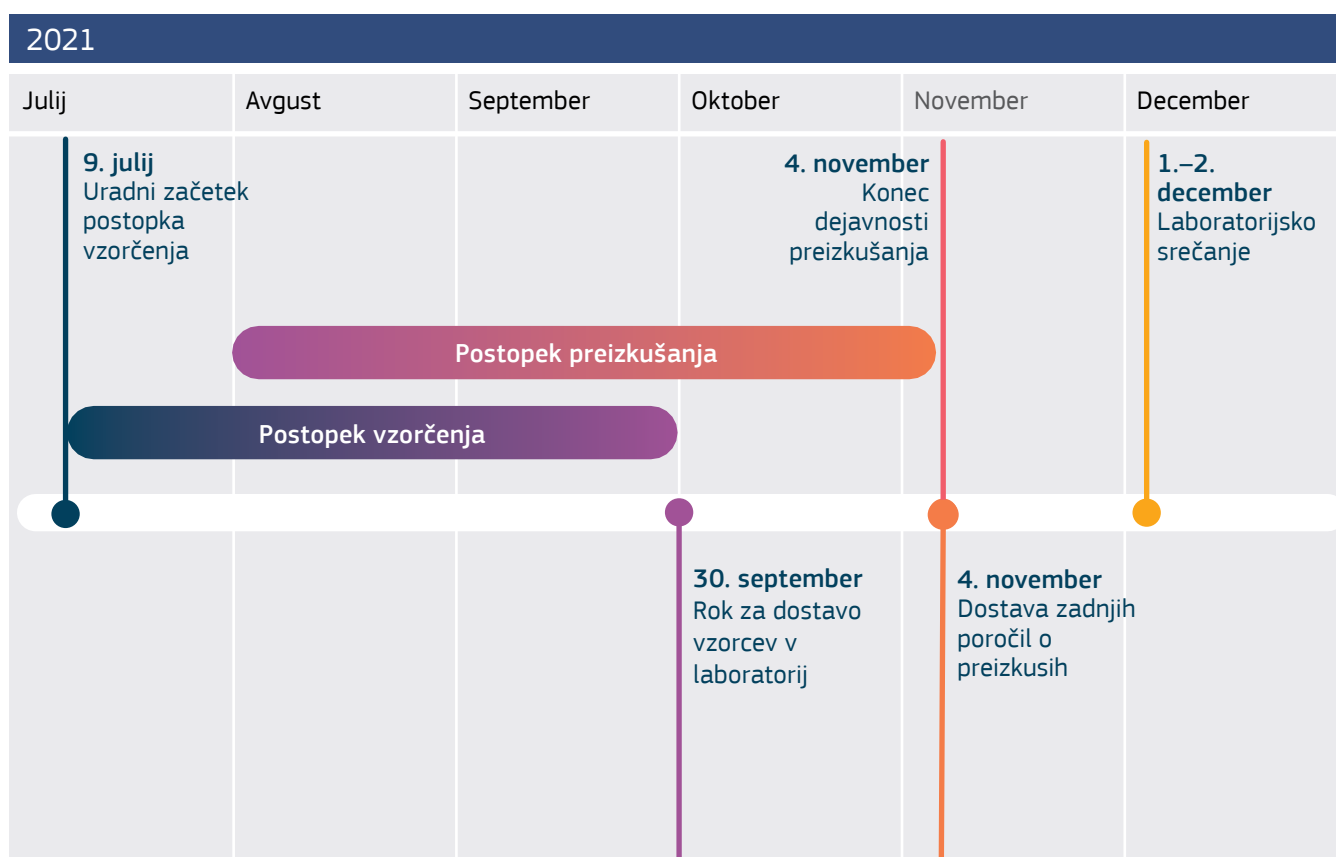
<sup>2</sup> AliExpress, Amazon, eBay, Rakuten France, Allegro, Cdiscount, Wish, bol.com, eMAG, Joom in Etsy.

## 2.2. Postopek preizkušanja

Na podlagi obsežne teoretične raziskave je bilo identificiranih 88 akreditiranih laboratorijev v EU/EGP. Izvajalec je pripravil razpisne specifikacije in pozval identificirane laboratorije, naj predložijo svoje ponudbe. Devet laboratorijev, ki se je odzvalo na povabilo projektne skupine, je organom za nadzor trga predstavilo primerjalno analizo tehnične ustreznosti in finančne ponudbe. Organi za nadzor trga so izbrali laboratorij, ki je prejel najvišje točke v smislu tehnične kakovosti; ta laboratorij je imel zmogljivost, potrebno za izvedbo vseh zahtevanih preizkusov, njegove cene pa so bile konkurenčne.

Organi za nadzor trga so imeli tri mesece časa, da zberejo vzorce in jih pošljejo v laboratorij. Pri postopku preizkušanja ni prišlo do zamud in je bil zaključen 4. novembra 2021. Laboratorijsko srečanje je potekalo 1. in 2. decembra 2021 (v hibridni obliki<sup>3</sup>).

Slika 2 – Časovnica postopka vzorčenja in preizkušanja



<sup>3</sup> Člani ekipe izvajalca z avdiovizualno ekipo in predstavniki Generalnega direktorata za pravosodje in potrošnike Evropske komisije (GD JUST) so se nahajali v laboratoriju, organi za nadzor trga pa so se srečanju pridružili prek platforme Zoom.

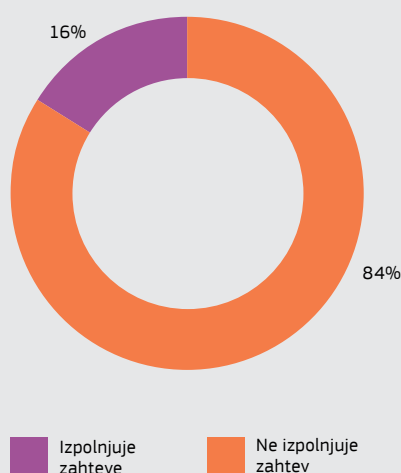
## 3. Rezultati preizkusov

### 3.1. Pregled rezultatov preizkušanja in glavnih ugotovitev

V laboratorij je bilo poslanih 99 vzorcev za preizkušanje. Vendar pa je bilo sedem vzorcev zunaj obsega, saj so bili sčasoma razvrščeni kot plavajoči sedeži (glej razdelek Products misleadingly placed in the market as toys). Rezultati preizkusov teh vzorcev niso predstavljeni v tem razdelku.

Samo 15 od 92 igrač, ki so bile preizkušene v laboratoriju, je izpolnjevalo zahteve standardov, vključenih v načrt preizkušanja. Preostalih 77 vzorcev ni izpolnjevalo vsaj ene od zahtev.

Slika 3 – Skupni rezultati preizkusov (N = 92)



#### Izdelki, ki so zavajajoče dani na trg kot igrače

Sedem proizvodov, vzorčenih v tej dejavnosti, se je tržilo in je bilo oblikovanih tako, da jih je bilo enostavno zamenjati z igračami. Toda čeprav so napačno označeni in se tako tržijo kot igrače, se ti izdelki uvrščajo v opredelitev plavajočih sedežev, ki je navedena v dokumentu s smernicami Komisije št. 7 o uporabi direktive o varnosti igrač – igrače, ki se uporabljajo v vodi in na njej<sup>4</sup>, saj gre za „kopalne obroče, ki imajo integriran sedež z dvema odprtinama, da lahko otrokove noge prosto visijo v vodi“. Zato niso zajeti v direktivi o varnosti igrač, temveč v direktivi o splošni varnosti proizvodov kot učni pripomočki.

Noben od teh izdelkov ni izpolnjeval zahtev GPSD, saj so se nepravilno tržili kot igrače. Plavajoče sedeže je treba uporabljati pod stalnim nadzorom odraslih oseb in se jih ne sme zasnovati in predstaviti tako, da bi jih starši in otroci zamenjali z igračami, saj lahko to povzroči nevarnost utopitve otroka. Informacije o ocenjeni ravni tveganja in ukrepih, sprejetih za te proizvode, so na voljo v razdelku 4.1.

<sup>4</sup> DocsRoom - Evropska komisija (europa.eu) <https://ec.europa.eu/docsroom/documents/3841/attachments/1/translations>

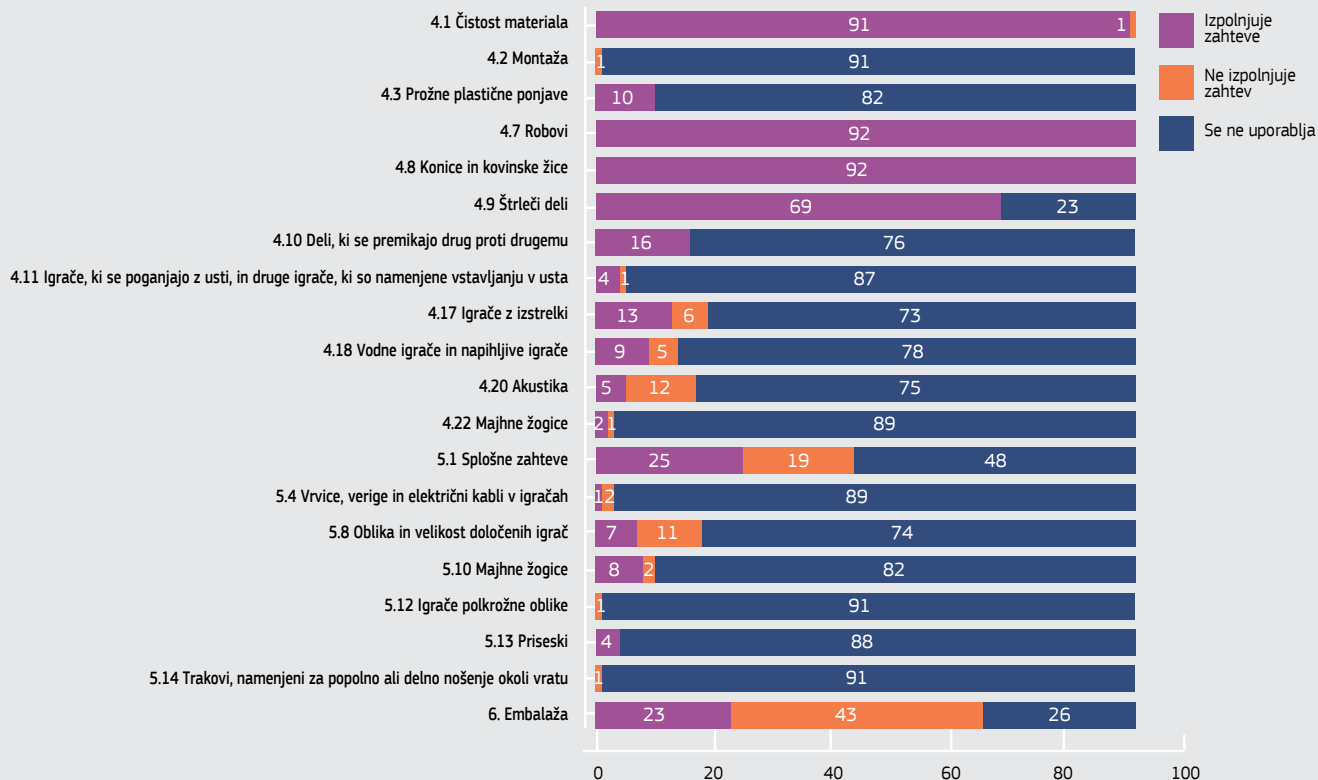


## 3.2 Rezultati glede na vrsto preizkusa

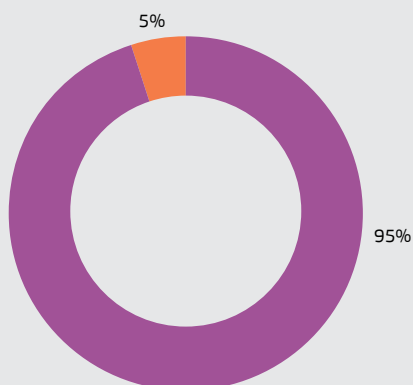
Mehanski preizkusi so pokazali precej večje število neuspešnosti (84 %) v primerjavi s kemičnimi preizkusi (21 %).

Rezultati preizkušanja glede na klavzulo so prikazani v spodnji slikah.

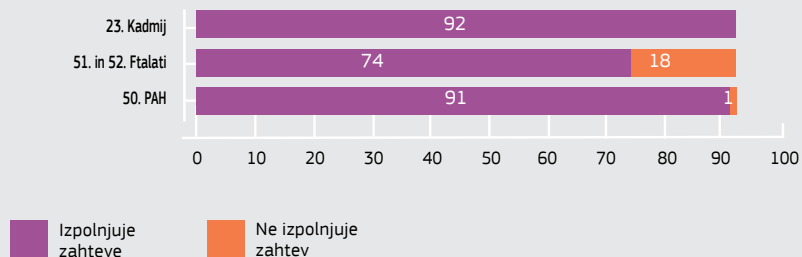
Slika 4 – Rezultati preizkusov glede na klavzulo – EN 71-1:2014 + A1:2018 (N = 92)



Slika 5 – Rezultati preizkusov, EN 71-3:2019 – 3. del: Migracija določenih elementov (N = 92)



Slika 6 – Rezultati preizkusov – Uredba (ES) 1907/2006 – REACH (N = 92)



Nobeden od vzorcev (razen enega) ni ustrezal zahtevam glede opozoril, oznak in navodil pri pregledih, ki so jih izvedli MSA. Skupaj 61 % vzorcev ni imelo oznake CE ali je bila oznaka CE napačna. Druge težave so vključevale:

- manjkajoče informacije o proizvajalcu ali uvozniku;
- opozorila niso bila v pravilnem jeziku;
- opozorila so manjkala, so bila nečitljiva ali niso bila vidna v času nakupa;
- opozorila niso bila primerna za predvideno uporabo;
- opozorila ni spremljala beseda „opozorilo/opozorila“.



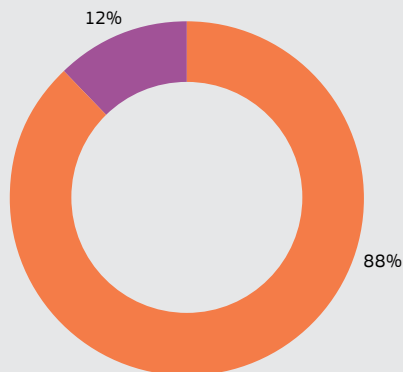
### 3.3. Rezultati glede na starostno kategorijo

Od 92 preizkušenih igrac jih je bilo 54 % (50) namenjenih otrokom, starejšim od 36 mesecev, 46 % (42) pa jih je bilo namenjenih otrokom, mlajšim od 36 mesecev.

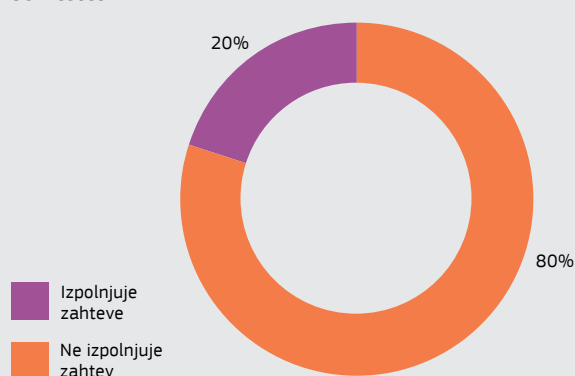
Pri igračah za otroke, mlajše od 36 mesecev, je bila stopnja neuspešnosti (88 %) nekoliko višja kot pri igračah za otroke, starejše od 36 mesecev (80 %).



Slika 7 – Rezultati preizkusov glede na starostno kategorijo

Splošni rezultati preizkusov za igrače, namenjene otrokom, mlajšim od 36 mesecev



Splošni rezultati preizkusov za igrače, namenjene otrokom, starejše od 36 mesecev



 Izpolnjuje zahteve  
 Ne izpolnjuje zahtev

### 3.4. Zaključki o rezultatih preizkusov

V preizkušenih vzorcih so bila ugotovljena tako mehanska kot kemična tveganja. Rezultati odražajo stalne varnostne težave, ki jih imajo MSA z igračami iz spletnih trgovin in tržnic zunaj EU.

#### Mehanska tveganja

Stopnja neuspešnosti mehanskih preizkusov je bila zelo velika (84 % izdelkov ni izpolnjevalo zahtev). Tveganja, povezana z mehanskimi okvarami, bodo potrošniki in MSA bolj verjetno prepoznali, kot tista, ki jih predstavljajo kemična tveganja. Dobre stopnje mehanske skladnosti so bile zabeležene glede robov (klavzula 4.7), konic in kovinskih žic (klavzula 4.8) in štrlečih delov (klavzula 4.9), ki predstavljajo najbolj neposredne grožnje poškodbam otrok.

Številni vzorci niso izpolnjevali zahtev iz naslednjih klavzul, kar lahko povzroči precejšnja tveganja:

- Klavzula 4.20 glede akustike (12 vzorcev), kar vodi do tveganja poškodb ušes;
- Klavzula 5.1 o majhnih delih (19 vzorcev), kar vodi do tveganja zadužitve;
- Klavzula 5.8 o obliki in velikosti določenih igrac (11 vzorcev), kar povzroči tveganje za udarec v požiralnik.

Poleg tega zelo veliko število vzorcev (43) ni izpolnjevalo zahtev iz klavzule 6 o debelosti embalaže. Embalaža za igrače je ključna varnostna zahteva, ki pa jo starši ali osebe, ki nadzorujejo otroka, zlahka spregledajo. Preprosto povedano, če je vrečka dovolj velika, da otroku pokrije glavo in je dovolj tanka, da se prilepi za usta in nos, predstavlja resno tveganje dušenja. Zato vzorci igrac, ki ne izpolnjujejo zahtev glede embalaže, predstavljajo resno zaskrbljenost.

#### Kemična tveganja

Glavna ugotovljena kemična težava je bila povezana s ftalati. Skupaj 20 % vzorcev (18) ni ustrezalo zahtevam za ftalate. Nekateri ftalati so kemični plastifikatorji, ki se pogosto uporabljajo za mehčanje plastike. Ugotovljeno je bilo, da se te kemikalije „izlivajo“ iz igrac in povzročajo resna dolgotrajna zdravstvena stanja, kot sta rak in neplodnost. Pri preizkušanja je bila ta kemikalijo izpostavljena kot ključno področje zaskrbljenosti.

#### Opozorila, oznake in navodila

Pregledi MSA glede oznak in navodil so pokazali, da so vsi vzorci, razen enega, predstavljali vsaj eno upravno neskladnost. Najbolj pogoste težave so bile povezane z nepravilno ali manjkajočo oznako CE, manjkajočimi informacijami o proizvajalcu ali uvozniku in manjkajočimi opozorili v nacionalnih jezikih države, v kateri se izdelek prodaja.

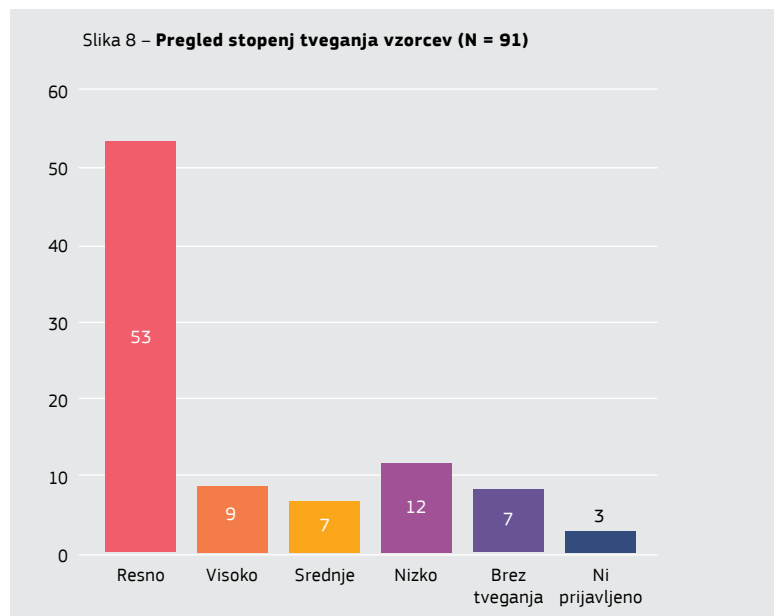
## 4. Ocene tveganja in ukrepi

### 4.1. Rezultati ocene tveganja

V skladu s TSD<sup>5</sup> morajo igrače, dane na trg Unije, izpolnjevati bistvene varnostne zahteve iz te direktive. Igrače zlasti ne smejo ogroziti varnosti ali zdravja uporabnikov tretjih oseb, če se uporabljajo za predvidene namene ali na predvidljiv način. Pri ocenjevanju, ali izdelek predstavlja tveganje, mora pristop temeljiti na Izvedbenem sklepu Komisije (EU) 2019/417<sup>6</sup> (Smernice RAPEX). Za razvoj ocen tveganja so organi za nadzor trga uporabili orodje RAG<sup>7</sup>, ki ga upravlja Evropska komisija.

V skladu s členom 34 Uredbe 2019/1020<sup>8</sup> morajo poleg tega MSA imeti dostop do informacijskega in komunikacijskega sistema za nadzor trga (ICSMS) v zvezi s proizvodi, ki so dostopni na trgu, za katere je bilo opravljeno poglobljeno preverjanje skladnosti.

Slika 8 prikazuje stopnje tveganja (na podlagi ocen tveganja, ki so jih opravili organi za nadzor trga) vzorcev, ki niso izpolnjevali zahtev<sup>9</sup>.

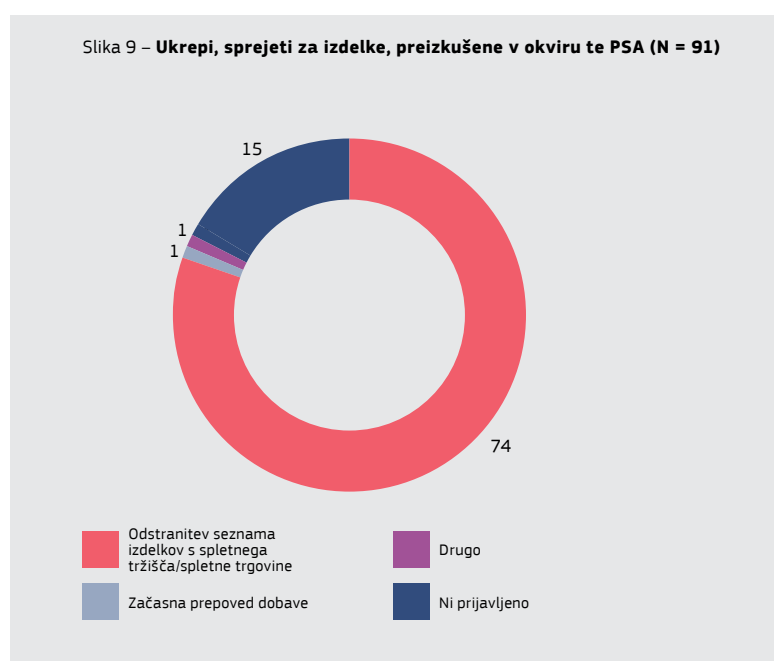


### 4.2. Korektivni ukrepi, sprejeti na preizkušanih izdelkih

Na podlagi rezultatov preizkusov in opravljenih ocen tveganja se organi za nadzor trga odločijo, kateri korektivni ukrep je treba sprejeti v zvezi z izdelki, ki niso v skladu z zakonodajo EU in/ali veljavnimi standardi, da bi preprečili pojav nevarnih izdelkov na enotnem trgu.

Evropska komisija sodeluje z več spletnimi platformami, ki so podpisale zavezo o varnosti proizvodov in so se zavezale, da bodo redno preverjale portal Safety Gate in odstranile vse nevarne izdelke, ki so predmet obvestil z njihovih spletnih mest. Veliko število vzorcev s tržnic, ki so podpisnice zaveze o varnosti proizvodov, ni izpolnjevalo veljavnih zahtev. Večina tržnic, ki so podpisnice zaveze, je sprejela ustrezne ukrepe in odstranila sezname takoj, ko so jih o tem obvestili organi za nadzor trga. Vendar pa se je le omejeno število tržnic potrudilo, da so s svojih platform odstranile tudi podobne sezname, ki so jih objavili drugi prodajalci.

Slika 9 prikazuje glavne sprejete ukrepe<sup>10</sup>.



<sup>5</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/?uri=celex%3A32009L0048>

<sup>6</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/HTML/?uri=CELEX:32019D0417&from=EN>

<sup>7</sup> <https://ec.europa.eu/rag/#/screen/home>

<sup>8</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/?uri=celex:32019R1020>

<sup>9</sup> Rezultati poročil temeljijo na informacijah, ki so bile na voljo 1. aprila 2022. Kategorija „ni prijavljeno“ se nanaša na primere, pri katerih je bila ocena tveganja na ta datum še v teku.

<sup>10</sup> Rezultati poročil temeljijo na informacijah, ki so bile na voljo 1. aprila 2022. Kategorija „ni prijavljeno“ se nanaša na primere, pri katerih so bili ukrepi na ta datum še v teku.

Poleg tega so organi za nadzor trga pravno zavezani, da ob odkritju resnega tveganja oddajo obvestilo v sistem Safety Gate (v skladu s členom 12.1 GPSD<sup>11</sup>). Smernice RAPEX<sup>12</sup> priporočajo tudi izdajanje obvestil o ukrepih, sprejetih v zvezi z izdelki, ki predstavljajo manj kot resno tveganje.

Po izvedenih ukrepih, ki jih je sprožila kampanja skupnega preizkušanja, se je za 56 izdelkov izdalo obvestilo v sistemu Safety Gate, obvestila za 5 dodatnih izdelkov pa so v teku.

V zvezi s sedmimi vzorci plavajočih sedežev, ki se štejejo zunaj področja uporabe za to dejavnost, so MSA ocenili, da štirje predstavljajo resno tveganje, dva visoko tveganje in eden

nizko tveganje. Dva od izdelkov, za katera je bilo ocenjeno, da predstavljata resno tveganje, nista izpolnjevala zahtev Uredbe REACH št. 1907/2006 (za kadmij in ftalate). Noben od teh izdelkov ni izpolnjeval zahtev GPSD, saj so se nepravilno tržili kot igrače. Plavajoče sedeže je treba uporabljati pod stalnim nadzorom odraslih oseb in se jih ne sme zasnovati in predstaviti tako, da bi jih starši in otroci zamenjali z igračami, saj lahko to povzroči nevarnost utopitve otroka. Za tri od sedmih izdelkov je bilo izdano obvestilo v sistemu Safety Gate, dva pa sta v čakanju na izdajo obvestila.

## 5. Sklepi in priporočila

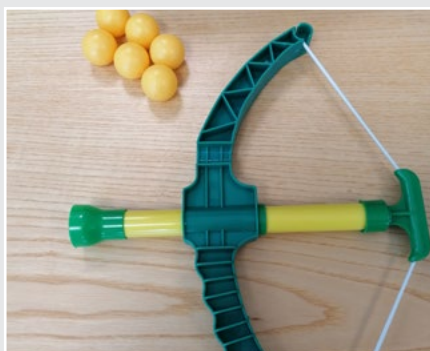
### 5.1. Sklepi

Od vseh preizkušenih vzorcev v okviru obsega dejavnosti jih 84 % ni izpolnjevalo tehničnih zahtev veljavnih standardov in zato ni izpolnjevalo bistvenih varnostnih zahtev TSD. Zaradi strožjih zahtev, ki veljajo za to kategorijo, so igrače za otroke, mlajše od 36 mesecev predstavljale nekoliko višjo stopnjo neuspešnosti (88 %) v primerjavi z igračami za otroke, starejše od 36 mesecev (80 %).

Rezultati preizkušanja kažejo, da čeprav le majhno število izdelkov predstavlja kemična tveganja, veliko število igrač ne izpolnjuje mehanskih varnostnih zahtev. Treba je uvesti izboljšave, da bi zaščitili potrošnike pred dajanjem nevarnih igrač na trg EU.

Poleg tega nobeden od vzorcev (razen eden) ni ustrezal zahtevam za opozorila, oznake in navodila. Ti vidiki staršem/skrbnikom zagotavljajo ključne informacije o pravilni uporabi izdelka, zato to na splošno predstavlja veliko tveganje.

Organi za nadzor trga so na podlagi izida te PSA izdali 56 obvestil Safety Gate (5 obvestil je še v teku) in od gospodarskih subjektov zahtevali, da s tržnic/spletnih trgovin odstranijo 74 seznamov izdelkov za vzorce, za katere je bilo ocenjeno, da predstavljajo resno, visoko, srednje in v nekaterih primerih (6 vzorcev) tudi nizko tveganje.



<sup>11</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/ALL/?uri=CELEX%3A32001L0095>

<sup>12</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/?uri=LEGISSUM%3A4390682>

## 5.2. Priporočila za deležnike

### Za potrošnike

**Spletne tržnice.** Potrošniki morajo biti previdni pri nakupu na spletnih tržnicah, zlasti če se prodajalci ne nahajajo v EU. Združenja potrošnikov in kampanje preizkušanja lahko zagotovijo zanesljive ocene izdelkov.

Izvrševanje pravil je še posebej težko, kadar imajo prodajalci sedež zunaj EU. V teh primerih bi MSA lahko sprejeli ukrep za blokiranje ustreznih spletnih mest (v skladu z Uredbo 1020), če drugi ukrepi ne prinašajo rezultatov. Zato morajo potrošniki biti previdni, ko kupujejo pri prodajalcih iz tretjih držav.

**Opozorila, oznake in navodila.** Potrošniki morajo posebno pozornost posvetiti opozorilom in oznakam, ki spremljajo izdelke.

- Embalaža izdelka mora vsebovati oznako CE, naslov v EU in ustrezna opozorila. Ti bi morali biti na voljo v nacionalnih jezikih države prodaje.
- Pri otrocih bi morali potrošniki preveriti, ali je starostno označevanje primerno za otroka, pri tem pa posebno pozornost nameniti tistim igračam, ki so očitno namenjene otrokom, mlajšim od 36 mesecev, tudi če imajo opozorilo o starosti, ki kaže drugače.
- Za varno uporabo izdelkov morajo potrošniki skrbno prebrati navodila. Odrasli morajo upoštevati ključna navodila in varno odvreči embalažo. Morali bi obdržati etiketo.

**Spremljajte sistem Safety Gate.** Sistem Safety Gate je treba redno spremljati, saj vsebuje zadevne informacije o odpoklicanih in prepovedanih izdelkih. O vsakem ugotovljenem varnostnem vprašanju je treba vedno poročati pristojnemu organu za nadzor trga.

### Za evropske in nacionalne organe

#### Igrače, ki se prodajajo na spletu, imejte pod nadzorom

- Ob upoštevanju visokih stopenj neuspeha proizvodov, ki so bili vzorčeni in preizkušeni v tej dejavnosti, bi bilo treba nadaljevati nadzor trga tako na trgih EU kot na trgih zunaj EU in spletnih trgovinah. Ne glede na to, ali so neizpolnitve zahtev upravne narave (npr. odsotnost naslova) ali gre za resna varnostna vprašanja, je pomembno, da MSA vzpostavijo stik s tržnicami in jih o tem obvestijo ter jih prosijo, naj izdelke odstranijo ali popravijo njihove oznake.
- EK in MSA bi morali še naprej sodelovati s spletnimi tržnicami, da bi v celoti izkoristili potencial zaveze o varnosti proizvodov. MSA lahko razmislijo o preiskavi tako tržnic, ki so podpisnice zaveze o varnosti proizvodov, kot tistih, ki to niso. MSA bi bilo treba spodbujati k uporabi orodja spletnega pajka EK za spremljanje, ali se proizvodi, priglašeni prek sistema Safety Gate in prepovedani za prodajo na evropskem enotnem trgu, še vedno prodajajo v spletnih trgovinah ali na drugih spletnih tržnicah.

**Sodelovanje med nacionalnimi organi za nadzor trga in carinami.** Države članice morajo tesno sodelovati s carino, da bi preprečile vstop nevarnih proizvodov v EU.

## Za gospodarske subjekte

**Bodite pozorni na svoje obveznosti v skladu z veljavno zakonodajo.** Bodite pozorni na vse veljavne pravne zahteve. Preden igrače date na trg, zagotovite, da so zasnovane in izdelane v skladu z Direktivo o varnosti igrač (2009/48/ES) in ustreznim varnostnim standardom za igrače (EN 71). Igrače morajo biti pravilno označene s CE (to pomeni, da so bili opravljeni varnostni pregledi, na primer glede nevarnih ravni kemikalij). Kot dokaz se lahko zahteva izjava o skladnosti.

Tržnice, ki so podpisnice zaveze o varnosti proizvodov, bi morale narediti vse, da bi identificirali sezname izdelkov, ki so podobni tistim, ki jih zajemajo opozorila sistema Safety Gate, da bi preprečili, da bi se isti nevarni izdelek pojavil na različnih seznamih.

**Označevanje in pakiranje.** Označevanje je pomembno in mora biti jasno prikazano na spletnih mestih, kjer se izdelki prodajajo.

- Na vsaki igrači mora biti označena vrsta, serija, serijska številka oziroma številka modela ali druga oznaka, po kateri jo je mogoče prepoznati.
- Na podlagi zahtev iz Uredbe (EU) 2019/1020<sup>13</sup> je treba vsakemu izdelku iz člena 4, ki vstopi v EU, priložiti ime in kontaktne podatke osebe v EU, ki je zanj odgovorna.
- Označevanje in opozorila morajo biti specifična za zadevno igračo in jih je treba prevesti tudi v nacionalne jezike države, v kateri se izdelek prodaja.
- Starostna opozorila morajo biti pravilna. Igrače, ki so očitno zasnovane za otroke, mlajše od 36 mesecev, morajo izpolnjevati zahteve za to kategorijo in ne smejo vsebovati starostnega opozorila, ki označuje, da igrača ni namenjena mlajšim otrokom.
- Embalaža igrač mora izpolnjevati stroge varnostne zahteve glede igrač.
- Igrače iz umetne mase, kot so vodne igrače, igrače z izstrelki in lutke, so povezane s posebnimi nevarnostmi in bi morale imeti posebna opozorila glede njih.

**Zavedajte se tveganj, ki jih prinese zavajajoče dajanje izdelkov na trg, kot da bi bili igrače.** Izdelkov, ki niso igrače, ne bi smeli tržiti in oblikovati tako, da bi jih starši in otroci verjetno zamenjali z igračo. Plavajoči sedeži na primer niso igrače in ne smejo imeti igralne vrednosti, ki bi lahko zmedla potrošnike ali privedla starše do tega, da bi otroke pustili brez nadzora med njihovo uporabo. Zasnovani in izdelani morajo biti v skladu z zahtevami GPSD glede učnih naprav in standardom EN 13138. Za te izdelke se ne zahteva oznaka CE.

**Zagotovite sodelovanje med tržnicami in prodajalci tretjih oseb.** Spletne tržnice in prodajalci bi morali tesno sodelovati, zlasti pri izvajanju odpoklicev. Različne kanale bi bilo treba uporabiti za obvestitev potrošnikov o odpoklicih ali o vseh varnostnih vprašanjih, povezanih z določenimi proizvodi.

<sup>13</sup><https://eur-lex.europa.eu/legal-content/SL/TXT/?uri=celex:32019R1020>

# 1. Kaj so projekti CASP?

Usklajeno delovanje za varnost izdelkov (CASP) organom za nadzor trga (MSA) iz držav EU/EGP omogoča sodelovanje in krepitev varnosti izdelkov, danih na enotni trg.

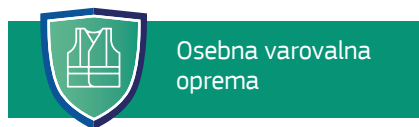
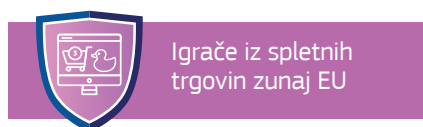
**Dejavnosti, povezane s posameznimi izdelki (PSA)** preizkušajo različne vrste izdelkov, ki lahko predstavljajo tveganje za potrošnike. Izdelke izberejo in zbirajo vključeni organi za nadzor trga ter se pregledajo z uporabo skupno dogovorjenega načrta preizkušanja.

**Horizontalne dejavnosti (HA)** zagotavljajo forum za organe za nadzor trga za izmenjavo zamisli in najboljših praks. Pod vodstvom tehničnega strokovnjaka razvijajo skupne pristope, postopke in praktična orodja za nadzor trga.

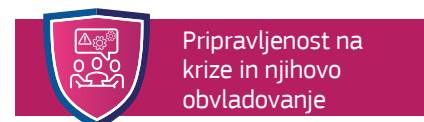
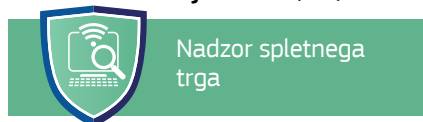
**Hibridne dejavnosti** olajšajo horizontalne razprave in izvajajo kampanje preizkušanja. Rezultati se uporabljajo za razvoj skupnih pristopov in metodologij.

CASP 2021 vključuje pet PSA, tri HA in eno hibridno dejavnost. Predhodno so jih izbrali sodelujoči organi za nadzor trga na posvetovanju, ki ga je organiziral GD JUST.

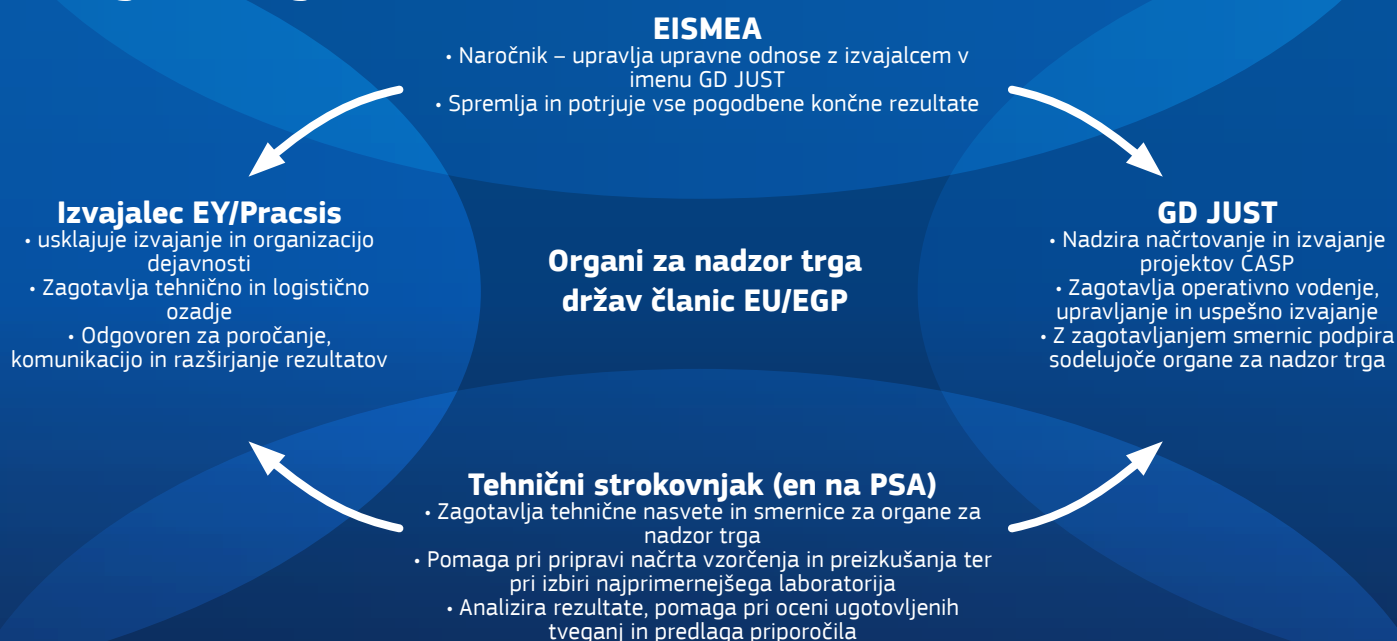
## Dejavnosti, povezane s posameznimi izdelki (PSA)



## Horizontalne dejavnosti (HA)

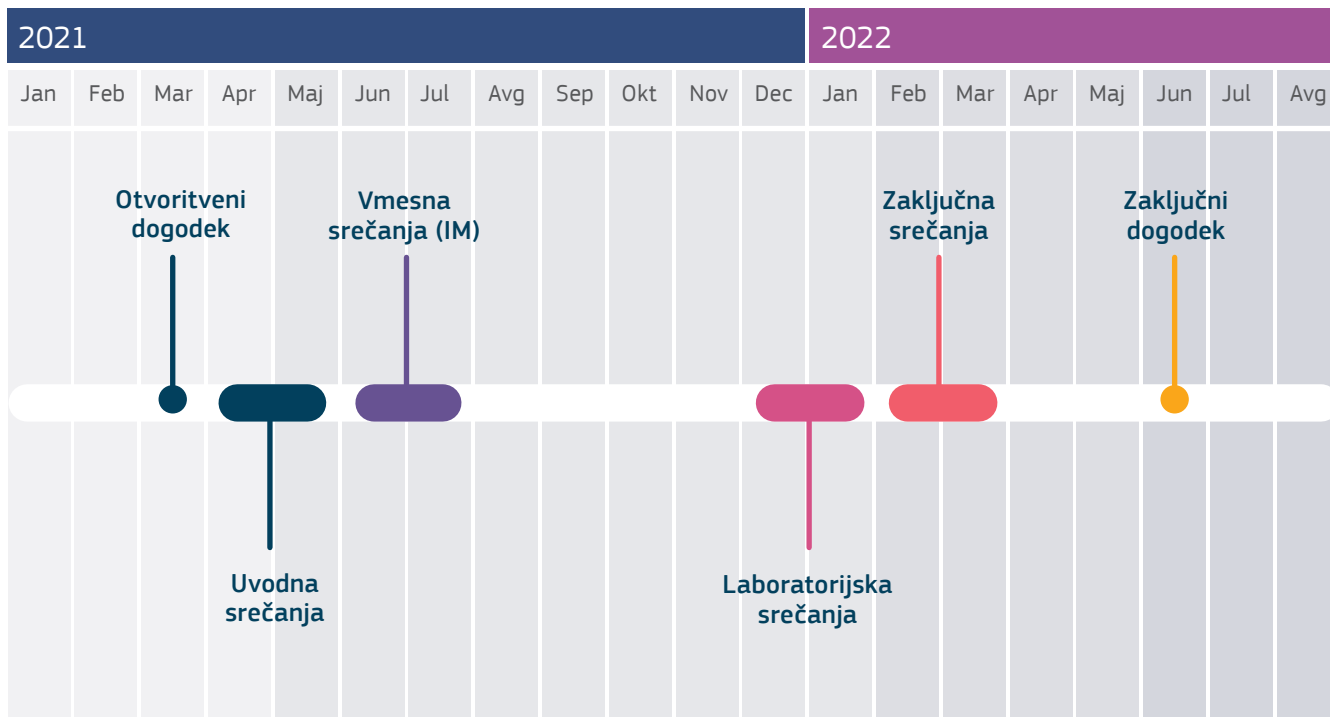


## Vloge in odgovornosti



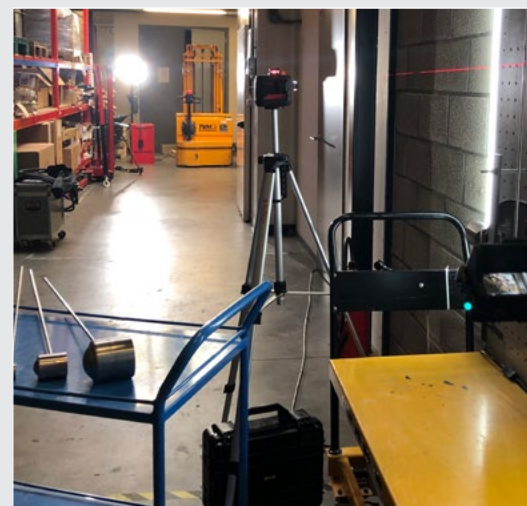


## 2. Delovni načrt PSA



### Neprekinjena notranja komunikacija prek platforme Wiki Confluence

UVEDBA	VZORČENJE IN PREIZKUŠANJE	POROČANJE	ZUNANJE KOMUNIKACIJE
Teoretične raziskave	Laboratorijski razpisni postopek	Ocena tveganja	Razvoj kompleta komunikacijskih orodij
Pogovori o določanju obsega	Izbira laboratorija in sklenitev pogodbe	Usklajevanje ukrepov, ki jih sprejmejo organi za nadzor trga	Razvoj komunikacijskih sporočil
Osnutek načrta preizkušanja in vzorčenja	Vzorčenje in prevoz	Priprava končnih poročil	Začetek komunikacijske kampanje
Laboratorijsko kartiranje	Postopek preizkušanja in poročila o preizkusih	Odstranitev ali vračilo vzorcev organom za nadzor trga	Ocena učinka



# 3. Orodja in postopki PSA



## EVROPSKA KOMISIJA

Directorate-General for Justice and Consumers  
Directorate Consumers  
Unit E.4 Product Safety and Rapid Alert System  
E-mail: [JUST-RAPEX@ec.europa.eu](mailto:JUST-RAPEX@ec.europa.eu)

Evropska komisija ni odgovorna za posledice ponovne uporabe te publikacije.

### © Evropska unija, 2022

Politika Evropske komisije o ponovni uporabi dokumentov 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 drugače navedeno, je ponovna uporaba tega dokumenta dovoljena na podlagi licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC-BY 4.0) (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>). To pomeni, da je ponovna uporaba dovoljena, če je ustrezno naveden vir in so označene morebitne spremembe.

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

Informacije o Evropski uniji v vseh uradnih jezikih EU so na voljo na spletišču Evropa:  
[https://europa.eu/european-union/index\\_sl](https://europa.eu/european-union/index_sl)



Luxembourg: Urad za publikacije Evropske unije, 2022  
PDF ISBN 978-92-76-51714-6 doi:10.2838/559560 DS-09-22-155-SL-N