



Dokument z posiedzenia

A9-0044/2024

20.2.2024

*****I**

SPRAWOZDANIE

w sprawie wniosku dotyczącego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie bezpieczeństwa zabawek i uchylającego dyrektywę 2009/48/WE
(COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD))

Komisja Rynku Wewnętrznego i Ochrony Konsumentów

Sprawozdawczyni: Marion Walsmann

Sprawozdawczyni komisji opiniodawczej zaangażowanej na podstawie art. 57 Regulaminu:
Sara Cerdas, Komisja Ochrony Środowiska Naturalnego, Zdrowia Publicznego i Bezpieczeństwa Żywności

Objaśnienie używanych znaków

- * Procedura konsultacji
- *** Procedura zgody
- ***I Zwykła procedura ustawodawcza (pierwsze czytanie)
- ***II Zwykła procedura ustawodawcza (drugie czytanie)
- ***III Zwykła procedura ustawodawcza (trzecie czytanie)

(Wskazana procedura opiera się na podstawie prawnej zaproponowanej w projekcie aktu)

Poprawki do projektu aktu

Poprawki Parlamentu w postaci dwóch kolumn

Skreślenia zaznacza się *wytłuszczonym drukiem i kursywą* w lewej kolumnie. Zmianę brzmienia zaznacza się *wytłuszczonym drukiem i kursywą* w obu kolumnach. Nowy tekst zaznacza się *wytłuszczonym drukiem i kursywą* w prawej kolumnie.

Pierwszy i drugi wiersz nagłówka każdej poprawki wskazuje element rozpatrywanego projektu aktu, którego dotyczy poprawka. Jeżeli poprawka odnosi się do obowiązującego aktu, do którego zmiany zmierza projekt aktu, nagłówek zawiera dodatkowo trzeci wiersz wskazujący obowiązujący akt i czwarty wiersz wskazujący przepis tego aktu, którego dotyczy poprawka.

Poprawki Parlamentu w postaci tekstu skonsolidowanego

Nowe fragmenty tekstu zaznacza się *wytłuszczonym drukiem i kursywą*. Fragmenty tekstu, które zostały skreślone, zaznacza się za pomocą symbolu **■** lub przekreśla. Zmianę brzmienia zaznacza się przez wyróżnienie nowego tekstu *wytłuszczonym drukiem i kursywą* i usunięcie lub przekreślenie zastąpionego tekstu.

Tytułem wyjątku nie zaznacza się zmian o charakterze ściśle technicznym wprowadzonych przez służby w celu opracowania końcowej wersji tekstu.

SPIS TREŚCI

	Strona
PROJEKT REZOLUCJI USTAWODAWCZEJ PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO	5
UZASADNIENIE	102
ZAŁĄCZNIK PODMIOTY LUB OSOBY, OD KTÓRYCH SPRAWOZDAWCZYNI OTRZYMAŁA INFORMACJE	104
OPINIA KOMISJI OCHRONY ŚRODOWISKA NATURALNEGO, ZDROWIA PUBLICZNEGO I BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOŚCI	105
PROCEDURA W KOMISJI PRZEDMIOTOWO WŁAŚCIWEJ	138
GŁOSOWANIE KOŃCOWE W FORMIE GŁOSOWANIA IMIENNEGO W KOMISJI PRZEDMIOTOWO WŁAŚCIWEJ	139

PROJEKT REZOLUCJI USTAWODAWCZEJ PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO

w sprawie wniosku dotyczącego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie bezpieczeństwa zabawek i uchylającego dyrektywę 2009/48/WE (COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD))

(Zwykła procedura ustawodawcza: pierwsze czytanie)

Parlament Europejski,

- uwzględniając wniosek Komisji przedstawiony Parlamentowi Europejskiemu i Radzie (COM(2023)0462),
 - uwzględniając art. 294 ust. 2 i art. 114 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej, zgodnie z którymi wniosek został przedstawiony Parlamentowi przez Komisję (C9-0317/2023),
 - uwzględniając art. 294 ust. 3 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,
 - uwzględniając art. 59 Regulaminu,
 - uwzględniając opinię przedstawioną przez Komisję Ochrony Środowiska Naturalnego, Zdrowia Publicznego i Bezpieczeństwa Żywności,
 - uwzględniając sprawozdanie Komisji Rynku Wewnętrznego i Ochrony Konsumentów (A9-0044/2024),
1. przyjmuje poniższe stanowisko w pierwszym czytaniu;
 2. zwraca się do Komisji o ponowne przekazanie mu sprawy, jeśli zastąpi ona pierwotny wniosek, wprowadzi w nim istotne zmiany lub planuje ich wprowadzenie;
 3. zobowiązuje swoją przewodniczącą do przekazania stanowiska Parlamentu Radzie i Komisji oraz parlamentom narodowym.

Poprawka 1

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 2

Tekst proponowany przez Komisję

(2) Dzieci **należą do słabszej grupy społecznej**. Niezbędne jest zapewnienie **dzieciom** wysokiego poziomu bezpieczeństwa podczas zabawy **zabawkami**. Dzieci należy odpowiednio chronić przed potencjalnym ryzykiem związanym z zabawkami, w **szczególności** przed substancjami chemicznymi, które zabawki mogą zawierać. Jednocześnie powinien być możliwy swobodny przepływ zabawek, które spełniają wymagania, na rynku wewnętrznym bez konieczności spełnienia dodatkowych wymogów.

Poprawka 2

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 9

Tekst proponowany przez Komisję

(9) W niniejszym rozporządzeniu należy określić zasadnicze wymagania dotyczące zabawek w celu zapewnienia wysokiego poziomu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa dzieci podczas zabawy zabawkami, a także swobodnego przepływu zabawek w Unii. Niniejsze rozporządzenie należy **stosować** z należyтым uwzględnieniem zasady ostrożności.

Poprawka 3

Poprawka

(2) Dzieci **są szczególnie wrażliwą grupą społeczną**. Niezbędne jest zapewnienie **im** wysokiego poziomu bezpieczeństwa podczas zabawy. Dzieci, **w tym dzieci z niepełnosprawnościami**, należy odpowiednio chronić przed potencjalnym ryzykiem związanym z zabawkami, w **tym** przed substancjami chemicznymi, które zabawki mogą zawierać. Jednocześnie powinien być możliwy swobodny przepływ zabawek, które spełniają wymagania, na rynku wewnętrznym bez konieczności spełnienia dodatkowych wymogów.

Poprawka

(9) W niniejszym rozporządzeniu należy określić zasadnicze wymagania dotyczące zabawek w celu zapewnienia wysokiego poziomu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa dzieci podczas zabawy zabawkami, a także swobodnego przepływu zabawek w Unii. Niniejsze rozporządzenie należy **wdrożyć** z należyтым uwzględnieniem zasady ostrożności.

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 14

Tekst proponowany przez Komisję

(14) Opieranie się na technologiach cyfrowych doprowadziło do powstania nowych zagrożeń związanych z zabawkami. Zabawki radiowe muszą spełniać zasadnicze wymagania dotyczące ochrony prywatności, a zabawki podłączone do internetu muszą posiadać wbudowane systemy zabezpieczające w zakresie cyberbezpieczeństwa i ochrony przed oszustwami zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE³⁰. Zabawki wykorzystujące sztuczną inteligencję muszą spełniać wymogi określone w rozporządzeniu (UE) .../... [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia ustanawiającego zharmonizowane przepisy dotyczące sztucznej inteligencji]³¹. W związku z tym **nie należy określać szczegółowych wymagań bezpieczeństwa dotyczących cyberbezpieczeństwa, ochrony danych osobowych i prywatności ani innych zagrożeń związanych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji w zabawkach. Nie należy jednak ograniczać ochrony zdrowia dzieci do zapewnienia braku choroby lub niepełnosprawności, a korzystanie z technologii cyfrowych może stwarzać ryzyko dla dzieci, które wykracza poza zakres ich zdrowia fizycznego. Aby zapewnić ochronę dzieci przed ryzykiem wynikającym z korzystania z technologii cyfrowych stosowanych w zabawkach, w ramach ogólnych wymagań bezpieczeństwa należy zapewnić zdrowie psychiczne, a także dobrostan i rozwój poznawczy dzieci.**

³⁰ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich

Poprawka

(14) Opieranie się na technologiach cyfrowych doprowadziło do powstania nowych zagrożeń związanych z zabawkami. Zabawki radiowe muszą spełniać zasadnicze wymagania dotyczące ochrony prywatności, a zabawki podłączone do internetu muszą posiadać wbudowane systemy zabezpieczające w zakresie cyberbezpieczeństwa i ochrony przed oszustwami zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE³⁰. Zabawki wykorzystujące sztuczną inteligencję muszą spełniać wymogi określone w rozporządzeniu (UE) .../... [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia ustanawiającego zharmonizowane przepisy dotyczące sztucznej inteligencji]³¹. W związku z tym **takie zabawki powinny być zgodne z normami bezpieczeństwa, ochrony i prywatności już w fazie projektowania. Szczegółowe wymagania bezpieczeństwa dotyczące cyberbezpieczeństwa, ochrony danych osobowych i prywatności lub innych zagrożeń związanych z wykorzystaniem sztucznej inteligencji w zabawkach powinny się znaleźć w specjalnych przepisach.**

³⁰ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich

dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE (Dz.U. L 153 z 22.5.2014, s. 62).

³¹ Urząd Publikacji: Proszę wstawić w tekście numer rozporządzenia, a w przypisie umieścić numer, datę, tytuł i odniesienie do Dz.U. dotyczące tego rozporządzenia.

dotyczących udostępniania na rynku urządzeń radiowych i uchylająca dyrektywę 1999/5/WE (Dz.U. L 153 z 22.5.2014, s. 62).

³¹ Urząd Publikacji: Proszę wstawić w tekście numer rozporządzenia, a w przypisie umieścić numer, datę, tytuł i odniesienie do Dz.U. dotyczące tego rozporządzenia.

Poprawka 4

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 14 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(14a) Zgodnie z rozporządzeniem (UE) .../... [Dz.U. proszę wstawić numer seryjny rozporządzenia ustanawiającego zharmonizowane przepisy dotyczące sztucznej inteligencji] zabawki zawierające systemy sztucznej inteligencji jako elementy bezpieczeństwa uznaje się za sztuczną inteligencję wysokiego ryzyka. Ponadto zgodnie z aktem dotyczącym cyberodporności zabawki połączone z internetem, które mają cechy zachęcające do interakcji (np. mówienie lub filmowanie) lub które posiadają funkcje śledzenia lokalizacji, uznaje się za ważne produkty z elementami cyfrowymi (klasa I). Na podstawie tych rozporządzeń tego typu zabawki wymagają przeprowadzenia przez stronę trzecią oceny zgodności, chyba że producent zastosował odpowiednie normy zharmonizowane.

Poprawka 5

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 14 b (nowy)

(14b) Ocena bezpieczeństwa powinna w stosownych przypadkach uwzględniać zagrożenie dla zdrowia, które stwarzają zabawki połączone cyfrowo, w tym zagrożenia dla zdrowia psychicznego. W związku z tym podczas oceny bezpieczeństwa cyfrowo połączonych zabawek, które mogłyby mieć wpływ na dzieci, producenci powinni dopilnować, aby produkty, które udostępniają na rynku, spełniały już w fazie projektowania najwyższe normy bezpieczeństwa, ochrony i prywatności w najlepszym interesie dzieci.

Poprawka 6

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 15

(15) Zabawki powinny spełniać wymagania fizyczne i mechaniczne, dzięki którym dzieci nie odnoszą obrażeń fizycznych podczas zabawy zabawkami, i nie powinny stwarzać ryzyka zadławienia się ani uduszenia dzieci. W celu ochrony dzieci przed ryzykiem uszkodzenia słuchu należy określić maksymalne wartości zarówno w odniesieniu do hałasu impulsowego, jak i ciągłego, emitowanego przez zabawki. Zabawki lub ich części oraz opakowania, co do których można zasadnie oczekiwać, iż wejdą w kontakt z żywnością albo nastąpi migracja ich składników do żywności w przypadku ich zastosowania w normalnych lub możliwych do przewidzenia warunkach, są przedmiotem rozporządzenia (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady³². Należy ustanowić ponadto szczegółowe wymagania bezpieczeństwa, aby objąć potencjalne szczególne zagrożenie, które może wynikać z zabawek znajdujących się

(15) Zabawki powinny spełniać wymagania fizyczne i mechaniczne, dzięki którym dzieci nie odnoszą obrażeń fizycznych podczas zabawy zabawkami, i nie powinny stwarzać ryzyka zadławienia się ani uduszenia dzieci. W celu ochrony dzieci przed ryzykiem uszkodzenia słuchu należy określić maksymalne wartości, **uwzględniając badania naukowe i zalecenia ekspertów medycznych** zarówno w odniesieniu do hałasu impulsowego, jak i ciągłego, emitowanego przez zabawki, **które zaprojektowano, aby wydawały dźwięki**. Zabawki lub ich części oraz opakowania, co do których można zasadnie oczekiwać, iż wejdą w kontakt z żywnością albo nastąpi migracja ich składników do żywności w przypadku ich zastosowania w normalnych lub możliwych do przewidzenia warunkach, są przedmiotem rozporządzenia (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady³². Należy ustanowić ponadto

w żywności, jako że dołączenie zabawki do żywności może spowodować ryzyko zadławienia się, które jest odmienne od ryzyka spowodowanego przez samą zabawkę i w związku z tym nieobjęte żadnymi szczególnymi środkami na szczeblu Unii. W odniesieniu do zabawek należy również zapewnić wystarczającą ochronę w zakresie palności lub właściwości elektrycznych, szczególnie w celu zapobiegania oparzeniom lub porażeniu prądem. Zabawki powinny ponadto spełniać określone normy higieny, aby uniknąć ryzyka mikrobiologicznego lub innego ryzyka zakażenia lub zanieczyszczenia.

³² Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG (Dz.U. L 338 z 13.11.2004, s. 4).

szczegółowe wymagania bezpieczeństwa, aby objąć potencjalne szczególne zagrożenie, które może wynikać z zabawek znajdujących się w żywności, jako że dołączenie zabawki do żywności może spowodować ryzyko zadławienia się, które jest odmienne od ryzyka spowodowanego przez samą zabawkę i w związku z tym nieobjęte żadnymi szczególnymi środkami na szczeblu Unii. W odniesieniu do zabawek należy również zapewnić wystarczającą ochronę w zakresie palności lub właściwości elektrycznych, szczególnie w celu zapobiegania oparzeniom lub porażeniu prądem. Zabawki powinny ponadto spełniać określone normy higieny, aby uniknąć ryzyka mikrobiologicznego lub innego ryzyka zakażenia lub zanieczyszczenia.

³² Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 października 2004 r. w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością oraz uchylające dyrektywy 80/590/EWG i 89/109/EWG (Dz.U. L 338 z 13.11.2004, s. 4).

Poprawka 7

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Motyw 16

Tekst proponowany przez Komisję

(16) Chemikalia zaklasyfikowane jako rakotwórcze, mutagenne lub działające szkodliwie na rozrodczość (substancje CMR), chemikalia wpływające na układ hormonalny, układ oddechowy lub toksyczne dla konkretnego narządu są szczególnie szkodliwe dla dzieci, a ich zastosowanie w zabawkach należy **wyraźnie** uregulować. Biorąc pod uwagę zasadniczą rolę układu hormonalnego w rozwoju człowieka, wczesne narażenie na substancje zaburzające funkcjonowanie układu hormonalnego w okresach

Poprawka

(16) Chemikalia zaklasyfikowane jako rakotwórcze, mutagenne lub działające szkodliwie na rozrodczość (substancje CMR), chemikalia wpływające na układ hormonalny, układ oddechowy lub toksyczne dla konkretnego narządu **albo mobilne, trwałe, wykazujące zdolność do bioakumulacji i toksyczne** są szczególnie szkodliwe dla dzieci i **środowiska**, a ich zastosowanie w zabawkach należy **zdecydowanie** uregulować. Biorąc pod uwagę zasadniczą rolę układu hormonalnego w rozwoju człowieka,

krytycznych, takich jak wczesne dzieciństwo, może prowadzić do niekorzystnych skutków nawet przy bardzo niskich dawkach i wpływać na zdrowie w późniejszych etapach życia. Substancje działające uczulająco na drogi oddechowe mogą prowadzić do wzrostu zachorowań na astmę dziecięcą, a substancje o działaniu neurotoksycznym są szczególnie szkodliwe dla rozwijającego się mózgu dzieci, który jest z natury bardziej podatny na toksyczne uszkodzenia niż mózg osoby dorosłej. Dzieci należy również odpowiednio chronić przed działaniem substancji wywołujących alergię i określonych metali. Wymogi dotyczące substancji chemicznych określone w dyrektywie 2009/48/WE należy uaktualnić i wzmocnić. Zabawki muszą być zgodne z ogólnym prawodawstwem w zakresie chemikaliów, w szczególności z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady. W celu zapewnienia dalszej ochrony dzieci, które należą do najbardziej narażonej grupy konsumentów, i innych osób, przedmiotowe ramy prawne należy uzupełnić ogólnymi zakazami dotyczącymi zabawek, obejmującymi określone niebezpieczne chemikalia sklasyfikowane zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008³³. Wspomniane ogólne zakazy powinny mieć zastosowanie do substancji CMR, substancji zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego, substancji działających uczulająco na drogi oddechowe i substancji ukierunkowanych na konkretny narząd **po sklasyfikowaniu tych substancji** jako niebezpieczne zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008³⁴. Aby zapewnić bezpieczeństwo zabawek, obecność substancji zakazanych powinna być dopuszczalna w ilościach śladowych, jeżeli jest ona z technologicznego punktu widzenia nieunikniona według dobrej praktyki wytwarzania oraz jeżeli zabawka jest bezpieczna.

wczesne narażenie na substancje zaburzające funkcjonowanie układu hormonalnego w okresach krytycznych, takich jak wczesne dzieciństwo, może prowadzić do niekorzystnych skutków nawet przy bardzo niskich dawkach i wpływać na zdrowie w późniejszych etapach życia. Substancje działające uczulająco na drogi oddechowe mogą prowadzić do wzrostu zachorowań na astmę dziecięcą, a substancje o działaniu neurotoksycznym są szczególnie szkodliwe dla rozwijającego się mózgu dzieci, który jest z natury bardziej podatny na toksyczne uszkodzenia niż mózg osoby dorosłej. **Trwałość i bioakumulacja prowadzą do ciągłego narażenia, a tym samym zwiększają ryzyko niekorzystnych skutków. Niektóre toksyczne substancje chemiczne są również mobilne w środowisku.** Dzieci należy również odpowiednio chronić przed działaniem substancji wywołujących alergię i określonych metali. Wymogi dotyczące substancji chemicznych określone w dyrektywie 2009/48/WE należy uaktualnić i wzmocnić. Zabawki muszą być zgodne z ogólnym prawodawstwem w zakresie chemikaliów, w szczególności z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady³³. W celu zapewnienia dalszej ochrony dzieci, które należą do najbardziej narażonej grupy konsumentów, i innych osób, przedmiotowe ramy prawne należy uzupełnić ogólnymi zakazami dotyczącymi zabawek, obejmującymi określone niebezpieczne chemikalia sklasyfikowane zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008³⁴. Wspomniane ogólne zakazy powinny mieć zastosowanie do substancji CMR, substancji zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego, **które mają wpływ na zdrowie człowieka i środowisko**, substancji działających uczulająco na drogi oddechowe i substancji ukierunkowanych na konkretny narząd **lub mobilnych, trwałych, wykazujących**

zdolność do bioakumulacji i toksycznych, które spełniają kryteria klasyfikacji lub są sklasyfikowane jako niebezpieczne zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008. Aby zapewnić bezpieczeństwo zabawek, obecność substancji zakazanych powinna być dopuszczalna w ilościach śladowych, jeżeli jest ona z technologicznego punktu widzenia nieunikniona według dobrej praktyki wytwarzania oraz jeżeli zabawka jest bezpieczna.

³³ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie *klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006* (Dz.U. L 353 z 31.12.2008, s. 1).

³³ Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie *rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE* (Dz.U. L 396 z 30.12.2006, s. 1).

³⁴ Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie *rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE* (Dz.U. L 396 z 30.12.2006, s. 1).

³⁴ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie *klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006* (Dz.U. L 353 z 31.12.2008, s. 1).

Poprawka 8

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 20

Tekst proponowany przez Komisję

(20) Ponieważ kwestię baterii uregulowano w rozporządzeniu (UE) .../... [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia w sprawie baterii i zużytych baterii]³⁵, wymagania dotyczące substancji chemicznych stosowanych w zabawkach nie powinny mieć zastosowania do baterii zawartych w zabawkach. Zabawki zawierające baterie należy jednak projektować w taki sposób, aby dzieci miały utrudniony dostęp do baterii.

³⁵ Urząd Publikacji: Proszę wstawić w tekście numer rozporządzenia ..., a w przypisie umieścić numer, datę, tytuł i odniesienie do Dz.U. dotyczące tego rozporządzenia.

Poprawka 9
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 22 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(20) Ponieważ kwestię baterii uregulowano w rozporządzeniu (UE) .../... [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia w sprawie baterii i zużytych baterii]³⁵, wymagania dotyczące substancji chemicznych stosowanych w zabawkach nie powinny mieć zastosowania do baterii zawartych w zabawkach. Zabawki zawierające baterie należy jednak projektować w taki sposób, aby dzieci miały utrudniony dostęp do baterii. ***W sytuacjach, w których ze względu na charakter, wielkość lub kształt zabawki lub zawartej w niej małej elektroniki nie byłoby możliwe zaprojektowanie zabawki, w której bateria wewnętrzna jest możliwa do usunięcia i wymiany przez użytkownika końcowego, przy jednoczesnym zapewnieniu bezpieczeństwa dziecka i bezpiecznego dalszego używania zabawki, zabawka może być zaprojektowana w taki sposób, aby wyjąć i wymienić baterię mogły jedynie niezależne podmioty.***

³⁵ Urząd Publikacji: Proszę wstawić w tekście numer rozporządzenia ..., a w przypisie umieścić numer, datę, tytuł i odniesienie do Dz.U. dotyczące tego rozporządzenia.

Poprawka

(22a) Substancje per- i polifluoroalkilowe (PFAS) to duża rodzina ponad 10 000 substancji chemicznych wytwarzanych przez człowieka. Od czasu ich wprowadzenia pod koniec lat czterdziestych XX w. substancje PFAS są stosowane w coraz

szerszej gamie produktów konsumenckich. Kontakt z najlepiej przebadanymi substancjami PFAS powoduje szereg niekorzystnych skutków zdrowotnych, w tym choroby tarczycy, uszkodzenie wątroby, otyłość, cukrzycę i zmniejszoną reaktywność na obowiązkowe szczepienia, a także zwiększone ryzyko raka piersi, nerek i jąder. Zabawki nie powinny zawierać żadnych substancji per- i polifluoroalkilowych (PFAS).

Poprawka 10

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 24

Tekst proponowany przez Komisję

(24) W przypadku gdy całkowite wyeliminowanie zagrożeń, jakie może stwarzać zabawka, na etapie projektowania jest niemożliwe, ryzyko szczątkowe należy uwzględnić w informacjach na temat produktu skierowanych do opiekunów dzieci w formie ostrzeżeń, z uwzględnieniem zdolności tych opiekunów do podjęcia niezbędnych środków ostrożności.

Poprawka

(24) W przypadku gdy całkowite wyeliminowanie zagrożeń, jakie może stwarzać zabawka, na etapie projektowania jest niemożliwe, ryzyko szczątkowe należy uwzględnić w informacjach na temat produktu skierowanych do opiekunów dzieci w formie ostrzeżeń, z uwzględnieniem zdolności tych opiekunów do podjęcia niezbędnych środków ostrożności. ***Aby skutecznie prezentować takie informacje, producent może dodać kod QR z linkiem do instrukcji w formacie cyfrowym, ale ostrzeżenia zawsze powinien umieszczać na zabawce: na przymocowanej etykiecie lub opakowaniu.***

Poprawka 11

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 25

Tekst proponowany przez Komisję

(25) Aby zapobiec wykorzystywaniu ostrzeżeń do obchodzenia obowiązujących wymagań bezpieczeństwa, ostrzeżenia

Poprawka

(25) Aby zapobiec wykorzystywaniu ostrzeżeń do obchodzenia obowiązujących wymagań bezpieczeństwa, ostrzeżenia

przewidziane dla określonych kategorii zabawek nie powinny być dozwolone, jeżeli są one sprzeczne z zamierzonym zastosowaniem zabawki. W celu zapewnienia, aby opiekunowie byli świadomi wszelkich czynników ryzyka związanych z zabawką, konieczne jest zapewnienie czytelności i widoczności ostrzeżeń.

Poprawka 12

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 25 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

przewidziane dla określonych kategorii zabawek nie powinny być dozwolone, jeżeli są one sprzeczne z zamierzonym zastosowaniem zabawki. W celu zapewnienia, aby opiekunowie byli świadomi wszelkich czynników ryzyka związanych z zabawką, konieczne jest zapewnienie **zrozumiałości**, czytelności i widoczności ostrzeżeń.

Poprawka

(25a) W trosce o świadomość wszelkich zagrożeń związanych z zabawką, zwłaszcza gdy zakup odbywa się na odległość i przez internet, konieczne jest zadbanie, aby ostrzeżenia w internecie były wyraźnie czytelne i natychmiast widoczne.

Poprawka 13

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 32

Tekst proponowany przez Komisję

(32) Podmioty gospodarcze mające udział w łańcuchu dostaw i dystrybucji powinny podjąć właściwe środki, aby zabawki wprowadzane przez nie do obrotu nie **stanowiły zagrożenia** dla bezpieczeństwa i zdrowia dzieci w warunkach normalnego i racjonalnie przewidywalnego użytkowania, a także, aby udostępniały na rynku jedynie zabawki zgodne z odpowiednimi przepisami Unii.

Poprawka

(32) Podmioty gospodarcze mające udział w łańcuchu dostaw i dystrybucji powinny podjąć właściwe środki, aby zabawki wprowadzane przez nie do obrotu nie **stwarzały ryzyka** dla bezpieczeństwa i zdrowia dzieci w warunkach normalnego i racjonalnie przewidywalnego użytkowania, a także, aby udostępniały na rynku jedynie zabawki zgodne z odpowiednimi przepisami Unii.

Poprawka 14

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 37**

Tekst proponowany przez Komisję

(37) **Podmioty gospodarcze wprowadzające** zabawkę do obrotu pod własną nazwą lub znakiem towarowym albo **modyfikujące** zabawkę w sposób, który może wpłynąć na zgodność produktu z obowiązującymi wymaganiami określonymi w niniejszym rozporządzeniu, należy uznać za **producentów** i **powinny przejąć ich** obowiązki z tego tytułu.

Poprawka 15

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 37 a (nowy)**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(37) **Osobę fizyczną lub prawną, która wprowadza** zabawkę do obrotu pod własną nazwą lub znakiem towarowym albo **modyfikuje** zabawkę w sposób, który może wpłynąć na zgodność produktu z obowiązującymi wymaganiami określonymi w niniejszym rozporządzeniu, należy uznać za **producenta do celów niniejszego rozporządzenia** i **powinna ona przejąć** obowiązki **producenta** z tego tytułu.

Poprawka

(37a) Internetowe platformy handlowe odgrywają kluczową rolę w łańcuchu dostaw, umożliwiając podmiotom gospodarczym dotarcie do dużej liczby klientów. Ze względu na istotną rolę pełnioną w pośrednictwie w sprzedaży zabawek między podmiotami gospodarczymi a klientami, internetowe platformy handlowe powinny przyjąć odpowiedzialność za sprzedaż zabawek, które nie są zgodne z niniejszym rozporządzeniem, i powinny współpracować z organami nadzoru rynku. W dyrektywie 2000/31/WE Parlamentu Europejskiego i Rady określono ogólne ramy handlu elektronicznego i nałożono określone obowiązki na platformy internetowe. W rozporządzeniu (UE) 2022/2065 uregulowano kwestie odpowiedzialności i rozliczalności dostawców usług pośrednich w internecie w odniesieniu do nielegalnych treści, w tym produktów, które nie są zgodne z niniejszym

rozporządzeniem.

Poprawka 16

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 38

Tekst proponowany przez Komisję

(38) Zapewnienie identyfikowalności zabawki w całym łańcuchu dostaw pomaga uprościć działania nadzoru rynku i zwiększyć ich skuteczność. Skuteczny system identyfikowalności ułatwia organom nadzoru rynku realizację zadania polegającego na zidentyfikowaniu podmiotów gospodarczych udostępniających na rynku zabawki niespełniające wymagań.

Poprawka

(38) Zapewnienie identyfikowalności zabawki w całym łańcuchu dostaw – **zgodnie z rozporządzeniem 2023/988** – pomaga uprościć działania nadzoru rynku i zwiększyć ich skuteczność. Skuteczny system identyfikowalności ułatwia organom nadzoru rynku realizację zadania polegającego na zidentyfikowaniu podmiotów gospodarczych udostępniających na rynku zabawki niespełniające wymagań.

Poprawka 17

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 39

Tekst proponowany przez Komisję

(39) W celu ułatwienia oceny zgodności z wymaganiami określonymi w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć domniemanie zgodności w przypadku zabawek, które są zgodne z normami zharmonizowanymi przyjętymi zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012³⁶ i opublikowanymi w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

Poprawka

(39) W celu ułatwienia oceny zgodności z wymaganiami określonymi w niniejszym rozporządzeniu należy przewidzieć domniemanie zgodności w przypadku zabawek, które są zgodne z **obowiązującymi** normami zharmonizowanymi przyjętymi zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012³⁶ i opublikowanymi w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

³⁶ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012 z dnia 25 października 2012 r. w sprawie normalizacji europejskiej, zmieniające dyrektywę Rady 89/686/EWG

³⁶ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1025/2012 z dnia 25 października 2012 r. w sprawie normalizacji europejskiej, zmieniające dyrektywę Rady 89/686/EWG

i 93/15/EWG oraz dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 94/9/WE, 94/25/WE, 95/16/WE, 97/23/WE, 98/34/WE, 2004/22/WE, 2007/23/WE, 2009/23/WE i 2009/105/WE oraz uchylające decyzję Rady 87/95/EWG i decyzję Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1673/2006/WE (Dz.U. L 316 z 14.11.2012, s. 12).

i 93/15/EWG oraz dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 94/9/WE, 94/25/WE, 95/16/WE, 97/23/WE, 98/34/WE, 2004/22/WE, 2007/23/WE, 2009/23/WE i 2009/105/WE oraz uchylające decyzję Rady 87/95/EWG i decyzję Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1673/2006/WE (Dz.U. L 316 z 14.11.2012, s. 12).

Poprawka 18

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 40

Tekst proponowany przez Komisję

(40) W przypadku braku odpowiednich norm zharmonizowanych Komisja powinna być uprawniona do przyjmowania aktów **wykonawczych ustanawiających wspólne specyfikacje dotyczące** zasadniczych wymagań określonych w niniejszym rozporządzeniu, pod warunkiem, że należyście szanuje przy tym rolę i funkcje organizacji normalizacyjnych, jako wyjątkowe rozwiązanie awaryjne służące ułatwieniu wypełnienia obowiązku producenta polegającego na przestrzeganiu zasadniczych wymagań w przypadku zablokowania procesu, lub gdy wystąpią opóźnienia w ustanowieniu odpowiednich norm zharmonizowanych.

Poprawka

(40) W przypadku braku odpowiednich norm zharmonizowanych Komisja powinna być uprawniona do przyjmowania aktów **delegowanych uzupełniających niniejsze rozporządzenie poprzez ustanowienie wspólnych specyfikacji dotyczących** zasadniczych wymagań **bezpieczeństwa** określonych w niniejszym rozporządzeniu, pod warunkiem że należyście szanuje przy tym rolę i funkcje organizacji normalizacyjnych, jako wyjątkowe rozwiązanie awaryjne służące ułatwieniu wypełnienia obowiązku producenta polegającego na przestrzeganiu zasadniczych wymagań w przypadku zablokowania procesu, lub gdy wystąpią opóźnienia w ustanowieniu odpowiednich norm zharmonizowanych.

Poprawka 19

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 42

Tekst proponowany przez Komisję

(42) Producenci powinni opracować paszport produktu, który będzie zawierał informacje o zgodności zabawek z niniejszym rozporządzeniem oraz

Poprawka

(42) Producenci powinni opracować **cyfrowy** paszport produktu, który będzie zawierał informacje o zgodności zabawek z niniejszym rozporządzeniem oraz

z wszelkimi innymi przepisami Unii mającymi zastosowanie do zabawek. Paszport produktu powinien zastąpić deklarację zgodności UE określoną w dyrektywie 2009/48/WE i zawierać elementy niezbędne do oceny zgodności zabawki z mającymi zastosowanie wymogami i normami zharmonizowanymi lub innymi specyfikacjami. Aby ułatwić kontrole zabawek przez organy nadzoru rynku oraz umożliwić uczestnikom łańcucha dostaw i konsumentom dostęp do informacji na temat zabawek, informacje zawarte w paszporcie produktu powinny być dostarczane w formie cyfrowej i w bezpośrednio dostępny sposób, za pomocą nośnika danych umieszczonego na zabawce, na jej opakowaniu lub w dołączonej do niej dokumentacji. Organy nadzoru rynku, organy celne, podmioty gospodarcze i konsumenci powinni mieć natychmiastowy dostęp do informacji na temat zabawki za pośrednictwem nośnika danych.

z wszelkimi innymi przepisami Unii mającymi zastosowanie do zabawek. ***Dokładając należytych starań powinni oni aktualizować cyfrowy paszport produktu i w razie potrzeby wprowadzać wszelkie niezbędne zmiany. Cyfrowy paszport produktu powinien zastąpić deklarację zgodności UE określoną w dyrektywie 2009/48/WE, dyrektywie 2014/53/UE i we wszelkich innych przepisach Unii mających zastosowanie do zabawek. Powinien też zawierać elementy niezbędne do oceny zgodności zabawki z mającymi zastosowanie wymogami i normami zharmonizowanymi lub innymi specyfikacjami albo elementami.*** Aby ułatwić kontrole zabawek przez organy nadzoru rynku oraz umożliwić uczestnikom łańcucha dostaw i konsumentom dostęp do informacji na temat zabawek ***i do kanałów komunikacji,*** informacje zawarte w ***cyfrowym*** paszporcie produktu powinny być dostarczane w formie cyfrowej i w bezpośrednio dostępny sposób, za pomocą nośnika danych umieszczonego na zabawce, na jej opakowaniu lub w dołączonej do niej dokumentacji. ***Zależnie od uprawnień,*** organy nadzoru rynku, organy celne, podmioty gospodarcze i konsumenci powinni mieć natychmiastowy dostęp do ***odpowiednich*** informacji na temat zabawki za pośrednictwem nośnika danych.

Poprawka 20

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 43

Tekst proponowany przez Komisję

(43) Aby uniknąć powielania inwestycji w cyfryzację przez wszystkie zaangażowane podmioty, w tym producentów, organy nadzoru rynku i organy celne, w przypadku gdy w innych przepisach Unii wymaga się paszportu produktu w odniesieniu do zabawek

Poprawka

(43) Aby uniknąć powielania inwestycji w cyfryzację przez wszystkie zaangażowane podmioty, w tym producentów, organy nadzoru rynku i organy celne, w przypadku gdy w innych przepisach Unii wymaga się paszportu produktu w odniesieniu do zabawek

powinien być dostępny jeden paszport produktu zawierający informacje wymagane na podstawie niniejszego rozporządzenia i pozostałych przepisów Unii. Paszport produktu powinien być ponadto w pełni interoperacyjny z każdym paszportem produktu wymagany na mocy innych przepisów Unii.

powinien być dostępny jeden paszport produktu zawierający informacje wymagane na podstawie niniejszego rozporządzenia i pozostałych przepisów Unii. **Cyfrowy** paszport produktu powinien być ponadto w pełni interoperacyjny z każdym paszportem produktu wymagany na mocy innych przepisów Unii.

Poprawka 21

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 44

Tekst proponowany przez Komisję

(44) W szczególności w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) .../... [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów]³⁷ również określono wymogi i specyfikacje techniczne dotyczące paszportu produktu, ustanowienia centralnego rejestru Komisji, w którym przechowywane są informacje o paszportach, oraz wzajemnego połączenia tego rejestru z systemami informatycznymi organów celnych. Rozporządzenie to mogłoby w perspektywie średnioterminowej objąć swoim zakresem stosowania zabawki, co wymagałoby udostępnienia dla nich paszportu produktu. W przyszłości powinno być zatem możliwe włączenie do paszportu produktu dokładniejszych informacji, **szczególnie informacji związanych ze zrównoważeniem środowiskowym, takich jak ślad środowiskowy produktu, informacje przydatne na potrzeby recyklingu, zawartość materiałów z recyklingu w danym materiale, informacje o łańcuchu dostaw oraz innych podobnych informacji**. Paszport produktu dla zabawek sporządzany na podstawie

Poprawka

(44) W szczególności w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) .../... [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów]³⁷ również określono wymogi i specyfikacje techniczne dotyczące **cyfrowego** paszportu produktu, ustanowienia centralnego rejestru Komisji, w którym przechowywane są informacje o paszportach, oraz wzajemnego połączenia tego rejestru z systemami informatycznymi organów celnych. Rozporządzenie to mogłoby w perspektywie średnioterminowej objąć swoim zakresem stosowania zabawki, co wymagałoby udostępnienia dla nich **cyfrowego** paszportu produktu. W przyszłości powinno być zatem możliwe włączenie do **cyfrowego** paszportu produktu dokładniejszych informacji. **Cyfrowy** paszport produktu dla zabawek sporządzany na podstawie niniejszego rozporządzenia powinien zatem spełniać te same wymogi i posiadać te same elementy techniczne, które określono w rozporządzeniu (UE) .../... [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla

niniejszego rozporządzenia powinien zatem spełniać te same wymogi i posiadać te same elementy techniczne, które określono w rozporządzeniu (UE) .../... [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów], w tym jego techniczne, semantyczne i organizacyjne aspekty łączności typu koniec-koniec i przekazywania danych.

³⁷ Urząd Publikacji: proszę wstawić w tekście numer rozporządzenia ustanawiającego ramy ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów i uchylającego dyrektywę 2009/125/WE ..., a w przypisie umieścić numer, datę, tytuł i odniesienie do Dz.U. dotyczące tego rozporządzenia.

Poprawka 22

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 45

Tekst proponowany przez Komisję

(45) Ponieważ paszport produktu ma zastąpić deklarację zgodności UE, sprawą zasadniczą jest wyraźne wskazanie, że opracowanie paszportu produktu dla zabawki i umieszczenie oznakowania CE jest równoznaczne z zadeklarowaniem przez producenta, że zabawka jest zgodna z wymaganiami określonymi w niniejszym rozporządzeniu i że producent ponosi za to pełną odpowiedzialność.

Poprawka 23

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 46

zrównoważonych produktów], w tym jego techniczne, semantyczne i organizacyjne aspekty łączności typu koniec-koniec i przekazywania danych.

³⁷ Urząd Publikacji: proszę wstawić w tekście numer rozporządzenia ustanawiającego ramy ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów i uchylającego dyrektywę 2009/125/WE ..., a w przypisie umieścić numer, datę, tytuł i odniesienie do Dz.U. dotyczące tego rozporządzenia.

Poprawka

(45) Ponieważ **cyfrowy** paszport produktu ma zastąpić deklarację zgodności UE, sprawą zasadniczą jest wyraźne wskazanie, że opracowanie **cyfrowego** paszportu produktu dla zabawki i umieszczenie oznakowania CE jest równoznaczne z zadeklarowaniem przez producenta, że zabawka jest zgodna z wymaganiami określonymi w niniejszym rozporządzeniu i że producent ponosi za to pełną odpowiedzialność.

Tekst proponowany przez Komisję

(46) W przypadku gdy w formie cyfrowej przekazywane są inne informacje niż elementy wymagane na potrzeby paszportu produktu, należy uściślić, że poszczególne rodzaje informacji muszą być przekazywane oddzielnie i wyraźnie odróżnione od siebie, ale za pośrednictwem jednego nośnika danych. Ułatwi to pracę organom nadzoru rynku, ale także zapewni konsumentom jasność co do poszczególnych rodzajów informacji, które są dla nich dostępne w postaci cyfrowej.

Poprawka 24

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 46 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(46) W przypadku gdy w formie cyfrowej przekazywane są inne informacje niż elementy wymagane na potrzeby **cyfrowego** paszportu produktu, należy uściślić, że poszczególne rodzaje informacji muszą być przekazywane oddzielnie i wyraźnie odróżnione od siebie, ale za pośrednictwem jednego nośnika danych. Ułatwi to pracę organom nadzoru rynku, ale także zapewni konsumentom jasność co do poszczególnych rodzajów informacji, które są dla nich dostępne w postaci cyfrowej.

Poprawka

(46a) Większość producentów zabawek podlegających wymogom niniejszego rozporządzenia to mikroprzedsiębiorstwa oraz małe i średnie przedsiębiorstwa (MŚP), dla których sporządzenie cyfrowego paszportu produktu stanowi poważne wyzwanie z administracyjnego i operacyjnego punktu widzenia. W związku z tym Komisja powinna udzielić MŚP dodatkowego wsparcia, aby pomóc im w spełnieniu nowych wymogów określonych w niniejszym rozporządzeniu. W tym celu Komisja powinna opublikować praktyczne wytyczne i dostosowane do ich potrzeb wytyczne dla MŚP. Należy zwłaszcza stworzyć bezpośredni kanał komunikacji z ekspertami, aby pomóc MŚP w ocenie bezpieczeństwa i tworzeniu cyfrowego paszportu produktu dla wytwarzanych przez nie zabawek.

Poprawka 25

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 48

Tekst proponowany przez Komisję

(48) Oprócz ram kontroli ustanowionych w rozdziale VII rozporządzenia (UE) 2019/1020 organy celne powinny mieć możliwość automatycznej weryfikacji, czy dla przywożonych zabawek podlegających niniejszemu rozporządzeniu istnieje paszport produktu, co pozwoli wzmocnić kontrole na granicach zewnętrznych Unii i zapobiec wprowadzaniu na rynek Unii zabawek niespełniających wymagań.

Poprawka

(48) Oprócz ram kontroli ustanowionych w rozdziale VII rozporządzenia (UE) 2019/1020 organy celne powinny mieć możliwość automatycznej weryfikacji, czy dla przywożonych zabawek podlegających niniejszemu rozporządzeniu istnieje **cyfrowy** paszport produktu, co pozwoli wzmocnić kontrole na granicach zewnętrznych Unii i zapobiec wprowadzaniu na rynek Unii zabawek niespełniających wymagań.

Poprawka 26

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 49

Tekst proponowany przez Komisję

(49) Gdy zabawki pochodzące z państw trzecich obejmuje się procedurą celną dopuszczenia do obrotu, podmiot gospodarczy powinien udostępnić organom celnym odniesienie do paszportu produktu dla tych zabawek. Odniesienie do paszportu produktu powinno odpowiadać unikatowemu identyfikatorowi produktu, który jest przechowywany w rejestrze paszportów produktu ustanowionym na podstawie art. 12 [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia (UE) .../... w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów] („rejestr”). Organy celne powinny prowadzić automatyczną weryfikację paszportu produktu przedstawionego organom celnym dla danej zabawki, tak aby zapewnić, by do obrotu dopuszczane były wyłącznie zabawki posiadające ważne odniesienie odsyłające do unikatowego identyfikatora produktu zawartego

Poprawka

(49) Gdy zabawki pochodzące z państw trzecich obejmuje się procedurą celną dopuszczenia do obrotu, podmiot gospodarczy powinien udostępnić organom celnym odniesienie do **cyfrowego** paszportu produktu dla tych zabawek. Odniesienie do **cyfrowego** paszportu produktu powinno odpowiadać unikatowemu identyfikatorowi produktu, który jest przechowywany w rejestrze paszportów produktu ustanowionym na podstawie art. 12 [Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia (UE) .../... w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów] („rejestr”). Organy celne powinny prowadzić automatyczną weryfikację paszportu produktu przedstawionego organom celnym dla danej zabawki, tak aby zapewnić, by do obrotu dopuszczane były wyłącznie zabawki posiadające ważne odniesienie odsyłające do unikatowego

w rejestrze. W celu prowadzenia tej automatycznej weryfikacji należy stosować wzajemne połączenie między tym rejestrem a systemami informatycznymi organów celnych, przewidziane w [art. 13 rozporządzenia (UE) .../... w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów].

identyfikatora produktu zawartego w rejestrze. W celu prowadzenia tej automatycznej weryfikacji należy stosować wzajemne połączenie między tym rejestrem a systemami informatycznymi organów celnych, przewidziane w [art. 13 rozporządzenia (UE) .../... w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów].

Poprawka 27

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 51

Tekst proponowany przez Komisję

(51) Informacje zawarte w paszporcie produktu umożliwiają organom celnym udoskonalenie i ułatwienie zarządzania ryzykiem oraz lepsze ukierunkowanie kontroli na granicach zewnętrznych Unii. Organy celne powinny mieć zatem możliwość wyszukiwania i wykorzystywania informacji zawartych w paszporcie produktu i w rejestrze do wykonywania swoich zadań zgodnie z przepisami Unii, w tym do zarządzania ryzykiem w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 952/2013.

Poprawka

(51) Informacje zawarte w **cyfrowym** paszporcie produktu umożliwiają organom celnym udoskonalenie i ułatwienie zarządzania ryzykiem oraz lepsze ukierunkowanie kontroli na granicach zewnętrznych Unii. Organy celne powinny mieć zatem możliwość wyszukiwania i wykorzystywania informacji zawartych w **cyfrowym** paszporcie produktu i w rejestrze do wykonywania swoich zadań zgodnie z przepisami Unii, w tym do zarządzania ryzykiem w rozumieniu rozporządzenia (UE) nr 952/2013.

Poprawka 28

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 52

Tekst proponowany przez Komisję

(52) Należy zapewnić publikację w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej zawiadomienia wskazującego datę rozpoczęcia funkcjonowania wzajemnego połączenia między rejestrem a unijnym systemem jednego okienka w dziedzinie cel służącego do wymiany świadectw, o którym mowa w art. 13

Poprawka

(52) Należy zapewnić publikację w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej zawiadomienia wskazującego datę rozpoczęcia funkcjonowania wzajemnego połączenia między rejestrem a unijnym systemem jednego okienka w dziedzinie cel służącego do wymiany świadectw, o którym mowa w art. 13

[Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia (UE) .../... w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów], co ułatwi publiczny dostęp do tych informacji.

[Urząd Publikacji: proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia (UE) .../... w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów], co ułatwi publiczny dostęp do tych informacji. ***Podobne publikacje powinny zostać udostępnione w przypadku uruchomienia kolejnych unijnych celnych systemów informatycznych.***

Poprawka 29

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 53

Tekst proponowany przez Komisję

(53) Automatyczna weryfikacja przez organy celne odniesienia do paszportu produktu dla zabawek wprowadzanych a rynek Unii nie powinna skutkować zastąpieniem ani zmianą obowiązków organów nadzoru rynku, lecz jedynie uzupełniać ogólne ramy kontroli produktów wprowadzanych na rynek Unii. Rozporządzenie (UE) 2019/1020 powinno mieć w dalszym ciągu zastosowanie do zabawek, tak aby zapewnić, by organy nadzoru rynku prowadziły kontrole informacji zawartych w paszportach produktów, kontrole zabawek znajdujących się na rynku zgodnie z tym rozporządzeniem oraz, w przypadku zawieszenia dopuszczenia do obrotu przez organy wyznaczone do kontroli na granicach zewnętrznych Unii, określały zgodność i ryzyko związane z zabawkami zgodnie z rozdziałem VII rozporządzenia (UE) 2019/1020.

Poprawka 30

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 54 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(53) Automatyczna weryfikacja przez organy celne odniesienia do **cyfrowego** paszportu produktu dla zabawek wprowadzanych a rynek Unii nie powinna skutkować zastąpieniem ani zmianą obowiązków organów nadzoru rynku, lecz jedynie uzupełniać ogólne ramy kontroli produktów wprowadzanych na rynek Unii. Rozporządzenie (UE) 2019/1020 powinno mieć w dalszym ciągu zastosowanie do zabawek, tak aby zapewnić, by organy nadzoru rynku prowadziły kontrole informacji zawartych w paszportach produktów, kontrole zabawek znajdujących się na rynku zgodnie z tym rozporządzeniem oraz, w przypadku zawieszenia dopuszczenia do obrotu przez organy wyznaczone do kontroli na granicach zewnętrznych Unii, określały zgodność i ryzyko związane z zabawkami zgodnie z rozdziałem VII rozporządzenia (UE) 2019/1020.

(54a) ECHA powinna otrzymać odpowiednie i stabilne dofinansowanie, aby móc dostarczać odpowiednią wiedzę fachową, wsparcie i szczegółowe oceny naukowe.

Poprawka 31

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 58

Tekst proponowany przez Komisję

(58) Jeżeli jednostka oceniająca zgodność wykaże **spełnienie kryteriów określonych** w normach zharmonizowanych, należy zakładać, że spełnia odpowiednie wymagania określone w niniejszym rozporządzeniu.

Poprawka

(58) Jeżeli jednostka oceniająca zgodność wykaże, że **zabawka spełnia kryteria określone** w normach zharmonizowanych, należy zakładać, że **zabawka** spełnia odpowiednie wymagania określone w niniejszym rozporządzeniu.

Poprawka 32

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 67 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(67a) Zgodnie z art. 20 rozporządzenia (UE) 2023/988 producenci są zobowiązani do powiadamiania, za pośrednictwem portalu Safety Business Gateway, o wszelkich urazach spowodowanych używaniem produktu. Na podstawie tych informacji Komisja powinna ocenić potrzebę i wykonalność utworzenia ogólnoeuropejskiej bazy danych o urazach, która mogłaby dostarczyć dodatkowych informacji i wiedzy podmiotom gospodarczym, odpowiednim zainteresowanym stronom i ekspertom, z myślą o ocenie skuteczności szczegółowych unijnych ram regulacyjnych dotyczących zabawek.

Poprawka 33

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 69

Tekst proponowany przez Komisję

(69) W celu uwzględnienia postępu naukowo-technicznego, jak również poziomu gotowości cyfrowej organów nadzoru rynku oraz dzieci i ich opiekunów należy również przekazać Komisji uprawnienia do przyjmowania aktów zgodnie z art. 290 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej dotyczących zmiany niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do informacji, które należy włączyć do paszportu produktu, oraz informacji, które należy włączyć do rejestru paszportów produktu.

Poprawka 34

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 71

Tekst proponowany przez Komisję

(71) Podczas przyjmowania aktów delegowanych na podstawie niniejszego rozporządzenia szczególnie ważne jest, by podczas swoich prac przygotowawczych Komisja prowadziła odpowiednie konsultacje, w tym konsultacje na poziomie ekspertów, oraz by konsultacje te były prowadzone zgodnie z zasadami ustanowionymi w Porozumieniu międzyinstytucjonalnym z dnia 13 kwietnia 2016 r. w sprawie lepszego stanowienia prawa⁴⁰. W szczególności, aby zapewnić Parlamentowi Europejskiemu i Radzie udział na równych zasadach w przygotowaniu aktów delegowanych, instytucje te otrzymują wszelkie dokumenty w tym samym czasie co eksperci państw członkowskich, a eksperci tych instytucji mogą systematycznie brać udział w posiedzeniach grup eksperckich

Poprawka

(69) W celu uwzględnienia postępu naukowo-technicznego, jak również poziomu gotowości cyfrowej organów nadzoru rynku oraz dzieci i ich opiekunów należy również przekazać Komisji uprawnienia do przyjmowania aktów zgodnie z art. 290 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej dotyczących zmiany niniejszego rozporządzenia w odniesieniu do informacji, które należy włączyć do **cyfrowego** paszportu produktu, oraz informacji, które należy włączyć do **cyfrowego** rejestru paszportów produktu.

Poprawka

(71) Podczas przyjmowania aktów delegowanych na podstawie niniejszego rozporządzenia szczególnie ważne jest, by podczas swoich prac przygotowawczych Komisja prowadziła odpowiednie konsultacje, w tym konsultacje na poziomie ekspertów **i interesariuszy**, oraz by konsultacje te były prowadzone zgodnie z zasadami ustanowionymi w Porozumieniu międzyinstytucjonalnym z dnia 13 kwietnia 2016 r. w sprawie lepszego stanowienia prawa⁴⁰. W szczególności, aby zapewnić Parlamentowi Europejskiemu i Radzie udział na równych zasadach w przygotowaniu aktów delegowanych, instytucje te otrzymują wszelkie dokumenty w tym samym czasie co eksperci państw członkowskich, a eksperci tych instytucji mogą systematycznie brać

Komisji zajmujących się przygotowaniem aktów delegowanych.

udział w posiedzeniach grup eksperckich Komisji zajmujących się przygotowaniem aktów delegowanych.

⁴⁰ Dz.U. L 123 z 12.5.2016, s. 1.

⁴⁰ Dz.U. L 123 z 12.5.2016, s. 1.

Poprawka 35

Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 72

Tekst proponowany przez Komisję

(72) Aby zapewnić jednolite warunki wykonania niniejszego rozporządzenia, Komisji należy przyznać uprawnienia wykonawcze w celu ustanowienia szczegółowych wymagań technicznych dotyczących paszportu produktu dla zabawek oraz ustalenia, czy do celów niniejszego rozporządzenia należy uznać konkretny produkt lub konkretną grupę produktów za zabawkę. W wyjątkowych przypadkach, gdy jest to konieczne w celu uwzględnienia nowego pojawiającego się ryzyka, które nie jest odpowiednio uwzględnione w szczegółowych wymaganiach bezpieczeństwa, Komisja powinna być uprawniona do przyjmowania aktów wykonawczych ustanawiających szczególne środki w związku z zabawkami lub kategoriami zabawek udostępnianymi na rynku, które stwarzają ryzyko dla dzieci. Uprawnienia te powinny być wykonywane zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 182/2011⁴¹.

⁴¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 182/2011 z dnia 16 lutego 2011 r. ustanawiające przepisy i zasady ogólne dotyczące trybu kontroli przez państwa członkowskie wykonywania uprawnień wykonawczych przez Komisję (Dz.U. L 55 z 28.2.2011, s.

Poprawka

(72) Aby zapewnić jednolite warunki wykonania niniejszego rozporządzenia, Komisji należy przyznać uprawnienia wykonawcze w celu ustanowienia szczegółowych wymagań technicznych dotyczących *cyfrowego* paszportu produktu dla zabawek oraz ustalenia, czy do celów niniejszego rozporządzenia należy uznać konkretny produkt lub konkretną grupę produktów za zabawkę. W wyjątkowych przypadkach, gdy jest to konieczne w celu uwzględnienia nowego pojawiającego się ryzyka, które nie jest odpowiednio uwzględnione w szczegółowych wymaganiach bezpieczeństwa, Komisja powinna być uprawniona do przyjmowania aktów wykonawczych ustanawiających szczególne środki w związku z zabawkami lub kategoriami zabawek udostępnianymi na rynku, które stwarzają ryzyko dla dzieci. Uprawnienia te powinny być wykonywane zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 182/2011⁴¹.

⁴¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 182/2011 z dnia 16 lutego 2011 r. ustanawiające przepisy i zasady ogólne dotyczące trybu kontroli przez państwa członkowskie wykonywania uprawnień wykonawczych przez Komisję (Dz.U. L 55 z 28.2.2011, s.

13).

13).

Poprawka 36

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 1 – nagłówek

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Przedmiot

Cel i przedmiot

Poprawka 37

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 1 – akapit 1

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

W niniejszym rozporządzeniu ustanawia się przepisy dotyczące bezpieczeństwa zabawek zapewniające wysoki poziom ochrony zdrowia i bezpieczeństwa dzieci i innych osób, a także swobodnego przepływu zabawek w Unii.

Celem niniejszego rozporządzenia jest poprawa funkcjonowania rynku wewnętrznego przy jednoczesnym zapewnieniu wysokiego poziomu ochrony konsumentów oraz wysokiego poziomu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa dzieci oraz innych osób.

Poprawka 38

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 1 – akapit 1 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Niniejsze rozporządzenie ustanawia przepisy dotyczące bezpieczeństwa zabawek i swobodnego przepływu zabawek w Unii, przez co wzmacnia rynek wewnętrzny.

Poprawka 39

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 2 – ustęp 1 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Do celów niniejszego rozporządzenia produkt uznaje się za przeznaczony do użytku podczas zabawy przez dzieci poniżej 14. roku życia **lub przez dzieci z dowolnej innej grupy wiekowej poniżej 14 lat**, jeżeli rodzic lub opiekun może rozsądnie założyć na podstawie funkcji, wymiarów i charakterystyki tego produktu, że jest on przeznaczony do użytku podczas zabawy przez dzieci z odpowiedniej grupy wiekowej.

Poprawka 40

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 2 – ustęp 3**

Tekst proponowany przez Komisję

3. Komisja jest uprawniona do przyjmowania aktów wykonawczych określających, czy konkretne produkty lub kategorie produktów spełniają kryteria określone w ust. 1 niniejszego artykułu, i mogą zatem lub nie mogą zostać uznane za zabawki w rozumieniu niniejszego rozporządzenia. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą, o której mowa w art. 50 ust. 2.

Poprawka 41

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 2 – ustęp 3 a (nowy)**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Do celów niniejszego rozporządzenia produkt uznaje się za przeznaczony do użytku podczas zabawy przez dzieci poniżej 14. roku życia, jeżeli rodzic lub opiekun może rozsądnie założyć na podstawie funkcji, wymiarów i charakterystyki tego produktu, że jest on przeznaczony do użytku podczas zabawy przez dzieci z odpowiedniej grupy wiekowej.

Poprawka

3. ***Przed rozpoczęciem stosowania niniejszego rozporządzenia na podstawie art. 56 i aby w razie potrzeby zaradzić istniejącym zagrożeniom dla bezpieczeństwa po rozpoczęciu stosowania***, Komisja jest uprawniona do przyjmowania aktów wykonawczych określających, czy konkretne produkty lub kategorie produktów spełniają kryteria określone w ust. 1 niniejszego artykułu, i mogą zatem lub nie mogą zostać uznane za zabawki w rozumieniu niniejszego rozporządzenia. Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą, o której mowa w art. 50 ust. 2.

3a. *Niniejsze rozporządzenie wdraża*

się z należyтым uwzględnieniem zasady ostrożności.

Poprawka 42

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 4

Tekst proponowany przez Komisję

(4) „upoważniony przedstawiciel” oznacza każdą osobę fizyczną lub prawną mającą siedzibę w Unii posiadającą pisemne pełnomocnictwo od producenta do działania w jej imieniu w odniesieniu do określonych zadań;

Poprawka

(4) „upoważniony przedstawiciel” oznacza każdą osobę fizyczną lub prawną mającą siedzibę w Unii posiadającą pisemne pełnomocnictwo od producenta do działania w jej imieniu w odniesieniu do określonych zadań **w związku z obowiązkami producenta wynikającymi z niniejszego rozporządzenia;**

Poprawka 43

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 7

Tekst proponowany przez Komisję

(7) „dostawca usług realizacji zamówień” oznacza dostawcę usług realizacji zamówień w rozumieniu art. 2 pkt 11 rozporządzenia (UE) 2019/1020;

Poprawka

(7) „dostawca usług realizacji zamówień” oznacza dostawcę usług realizacji zamówień w rozumieniu art. 3 pkt 11 rozporządzenia (UE) 2019/1020;

Poprawka 44

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 8

Tekst proponowany przez Komisję

8) „podmiot gospodarczy” oznacza producenta, upoważnionego przedstawiciela, importera, dystrybutora **i** dostawcę usług realizacji zamówień;

Poprawka

8) „podmiot gospodarczy” oznacza producenta, upoważnionego przedstawiciela, importera, dystrybutora, dostawcę usług realizacji zamówień **bądź każdą inną osobę fizyczną lub prawną podlegającą obowiązkom związanym z wytwarzaniem produktów lub**

udostępnianiem ich na rynku zgodnie z niniejszym rozporządzeniem;

Poprawka 45

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 9

Tekst proponowany przez Komisję

9) **„internetowa platforma handlowa”** oznacza **internetową platformę handlową w rozumieniu** art. 3 pkt 14 rozporządzenia (UE) 2023/988;

Poprawka

9) **„dostawca internetowej platformy handlowej”** oznacza **dostawcę usługi pośredniej korzystającego z interfejsu internetowego, który umożliwia konsumentom zawieranie z przedsiębiorcami umów na odległość dotyczących sprzedaży produktów zgodnie z art. 3 pkt 14 rozporządzenia (UE) 2023/988;**

Poprawka 46

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 11 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(11a) „przeznaczone dla” oznacza, że **rodzic lub opiekun ma podstawy zakładać na podstawie funkcji, wymiarów i charakterystyki danej zabawki, że jest ona przeznaczona do użytku przez dzieci z podanej grupy wiekowej;**

Poprawka 47

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 12 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(12a) „zasadnicze wymagania bezpieczeństwa” oznaczają **„ogólne wymagania bezpieczeństwa”** zgodnie z art. 5 ust. 2 i **szczegółowe wymagania**

Poprawka 48

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 13 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

*(13a) „cyfrowy paszport produktu”
oznacza zbiór danych specyficznych dla
produktu, który zawiera informacje
określone w załączniku VI i jest dostępny
drogą elektroniczną za pośrednictwem
nośnika danych;*

Poprawka 49

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 14

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(14) „nośnik danych” oznacza *liniowy symbol kodu kreskowego, symbol dwuwymiarowy lub inny nośnik danych służący do automatycznej identyfikacji, który może być odczytywany przez urządzenie;*

(14) „nośnik danych” oznacza *nośnik danych zdefiniowany w art. 2 ust. 1 pkt 30 rozporządzenia (UE) .../... [Dz.U. proszę wstawić numer seryjny na potrzeby wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów];*

Poprawka 50

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 15

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(15) „unikatowy identyfikator produktu” oznacza *niepowtarzalny ciąg znaków umożliwiający identyfikację zabawek, umożliwiający również umieszczenie łącza internetowego do paszportu produktu;*

(15) „unikatowy identyfikator produktu” oznacza *niepowtarzalny identyfikator zdefiniowany w art. 2 ust. 1 pkt 31 rozporządzenia (UE) .../... [Dz.U.: proszę wstawić numer seryjny na potrzeby wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów];*

Poprawka 51

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 16

Tekst proponowany przez Komisję

(16) „unikatowy identyfikator podmiotu” oznacza niepowtarzalny **ciąg znaków służący do identyfikacji podmiotów uczestniczących w łańcuchu wartości zabawek**;

Poprawka

(16) „unikatowy identyfikator podmiotu” oznacza niepowtarzalny **identyfikator podmiotu zdefiniowany w art. 2 ust. 1 pkt 32 rozporządzenia (UE) .../... [Dz.U.: proszę wstawić numer seryjny na potrzeby wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów]**;

Poprawka 52

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 20

Tekst proponowany przez Komisję

(20) „ocena zgodności” oznacza proces wykazujący, czy zostały spełnione zasadnicze wymagania dotyczące zabawki;

Poprawka

(20) „ocena zgodności” oznacza proces wykazujący, czy zostały spełnione zasadnicze wymagania **bezpieczeństwa** dotyczące zabawki;

Poprawka 53

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 28

Tekst proponowany przez Komisję

(28) „organ nadzoru rynku” oznacza organ **nadzoru rynku zgodnie z definicją w art. 3 pkt 4 rozporządzenia (UE) 2019/1020**;

Poprawka

(28) „organ nadzoru rynku” oznacza organ **wyznaczony przez państwo członkowskie na podstawie art. 10 rozporządzenia (UE) 2019/1020 jako odpowiedzialny za organizowanie i sprawowanie nadzoru rynku na terytorium tego państwa członkowskiego**;

Poprawka 54

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 28 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(28a) „organ zgłaszający” oznacza organ wyznaczony przez państwo członkowskie zgodnie z niniejszym rozporządzeniem jako odpowiedzialny za ocenę i powiadamianie jednostek oceniających zgodność na terytorium tego państwa członkowskiego;

Poprawka 55

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 29

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(29) „zabawka funkcjonalna” oznacza zabawkę, która działa i jest używana w taki sam sposób jak produkt, urządzenie lub instalacja przeznaczone do użytku dorosłych, i która może być pomniejszonym modelem takiego produktu, urządzenia lub instalacji;

(29) „zabawka funkcjonalna” oznacza zabawkę, która działa i jest używana w taki sam sposób jak produkt, urządzenie lub instalacja przeznaczone do użytku dorosłych, i która **powoduje taki sam poziom ryzyka jak produkt używany przez dorosłych, oraz która** może być pomniejszonym modelem takiego produktu, urządzenia lub instalacji;

Poprawka 56

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 32

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(32) „zabawka chemiczna” oznacza zabawkę przeznaczoną do bezpośredniego obchodzenia się z substancjami chemicznymi i mieszaninami;

(32) „zabawka chemiczna” oznacza zabawkę przeznaczoną do bezpośredniego obchodzenia się z substancjami chemicznymi i mieszaninami, **wykorzystywaną stosowanie do wieku dziecka i pod nadzorem osoby dorosłej;**

Poprawka 57

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 33

Tekst proponowany przez Komisję

(33) „zapachowa gra planszowa” oznacza zabawkę, której celem jest ułatwienie dziecku nauki rozpoznawania różnych zapachów lub smaków;

Poprawka

(33) „zapachowa gra planszowa” oznacza zabawkę, której celem jest ułatwienie dziecku nauki rozpoznawania **lub łączenia** różnych zapachów lub smaków;

Poprawka 58

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 35

Tekst proponowany przez Komisję

(35) „gra smakowa” oznacza zabawkę, której celem jest umożliwienie dziecku przygotowania słodczy lub innych potraw z wykorzystaniem składników spożywczych, w tym płynów, substancji w proszku i aromatów;

Poprawka

(35) „gra smakowa” oznacza zabawkę, której celem jest umożliwienie dziecku przygotowania słodczy lub innych potraw z wykorzystaniem składników spożywczych, w tym płynów, substancji w proszku i aromatów, **bez potrzeby użycia jakiegokolwiek źródła ciepła**;

Poprawka 59

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 3 – akapit 1 – punkt 36

Tekst proponowany przez Komisję

(36) „substancja potencjalnie niebezpieczna” oznacza substancję potencjalnie niebezpieczną w rozumieniu art. 2 pkt 28 rozporządzenia (UE) .../... [w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów].

Poprawka

skreśla się

Poprawka 60

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 4 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

1. Państwa członkowskie nie utrudniają – ze względów dotyczących zdrowia i bezpieczeństwa lub innych aspektów objętych niniejszym rozporządzeniem – udostępniania na rynku zabawek zgodnych z niniejszym rozporządzeniem.

Poprawka 61

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 5 – nagłówek

Tekst proponowany przez Komisję

Wymogi dotyczące produktu

Poprawka 62

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 5 – ustęp 2 – akapit 1

Tekst proponowany przez Komisję

Zabawki nie stwarzają ryzyka dla bezpieczeństwa lub zdrowia użytkowników lub osób trzecich, **w tym zdrowia psychicznego, dobrostanu i rozwoju poznawczego dzieci, wtedy**, gdy są używane zgodnie z przeznaczeniem lub w sposób możliwy do przewidzenia z uwzględnieniem normalnego zachowania dzieci.

Poprawka 63

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 5 – ustęp 2 – akapit 1 a (nowy)

Poprawka

1. Państwa członkowskie nie **zakazują, ograniczają ani nie** utrudniają – ze względów dotyczących zdrowia i bezpieczeństwa lub innych aspektów objętych niniejszym rozporządzeniem – udostępniania na rynku zabawek zgodnych z niniejszym rozporządzeniem.

Poprawka

Zasadnicze wymagania bezpieczeństwa

Poprawka

Zabawki nie stwarzają ryzyka dla bezpieczeństwa lub zdrowia użytkowników lub osób trzecich, gdy są używane zgodnie z przeznaczeniem lub w sposób możliwy do przewidzenia z uwzględnieniem normalnego zachowania dzieci.

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Oceniając ryzyko, o którym mowa w akapicie pierwszym, producent zabawek połączonych cyfrowo, w stosownych przypadkach i dokładając należytej staranności, bierze również pod uwagę wszelkie zagrożenia dla zdrowia psychicznego, a także dla rozwoju poznawczego dzieci, które mogą powstać, gdy takie zabawki są używane zgodnie z ich przeznaczeniem.

Poprawka 64

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 5 – ustęp 2 – akapit 1 b (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Producent stosuje akapit drugi w sposób proporcjonalny do jego zdolności w zakresie odpowiedniej oceny takiego ryzyka.

Poprawka 65

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

1. Tam, gdzie jest to właściwe, w celu zapewnienia ich bezpiecznego użytkowania zabawki są opatrzone **ogólnym** ostrzeżeniem podającym stosowne ograniczenia ich użycia. Ograniczenia użycia zawierają co najmniej minimalny lub maksymalny wiek użytkownika, i tam gdzie to jest właściwe, wymagane umiejętności użytkownika, maksymalną lub minimalną wagę użytkownika oraz konieczność zapewnienia, aby zabawka była używana wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.

1. Tam, gdzie jest to właściwe, w celu zapewnienia ich bezpiecznego użytkowania **i zdrowia dzieci** zabawki są opatrzone ostrzeżeniem podającym stosowne ograniczenia ich użycia. Ograniczenia użycia zawierają co najmniej minimalny lub maksymalny wiek użytkownika, i tam gdzie to jest właściwe, wymagane umiejętności użytkownika, maksymalną lub minimalną wagę użytkownika oraz konieczność zapewnienia, aby zabawka była używana wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.

Poprawka 66

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Następujące kategorie zabawek są opatrzone ostrzeżeniami zgodnie z zasadami dotyczącymi każdej z kategorii określonymi w załączniku III:

*Kategorie zabawek **określone w załączniku III** są opatrzone ostrzeżeniami.*

Poprawka 67

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – litera a

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

a) zabawki nieprzeznaczone dla dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy;

skreśla się

Poprawka 68

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – litera b

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

b) zabawki ruchowe;

skreśla się

Poprawka 69

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – litera c

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

c) zabawki funkcjonalne;

skreśla się

Poprawka 70

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – litera d

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

d) zabawki chemiczne; *skreśla się*

Poprawka 71

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – litera e

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

**e) łyżwy, wrotki, łyżworolki,
deskorolki, hulajnogi i rowerki dziecięce;** *skreśla się*

Poprawka 72

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – litera f

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

f) zabawki do zabawy w wodzie; *skreśla się*

Poprawka 73

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – litera g

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

g) zabawki w żywności; *skreśla się*

Poprawka 74

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – litera h

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

**h) imitacje ochronnych masek
i hełmów;** *skreśla się*

Poprawka 75

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – podpunkt i

Tekst proponowany przez Komisję

i) zabawki przeznaczone do zawieszenia na kołysce, łóżeczku lub wózku dziecięcym za pomocą sznurków, tasiemek, gumek lub pasków;

Poprawka

skreśla się

Poprawka 76

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 2 – akapit 1 – litera j

Tekst proponowany przez Komisję

j) opakowania substancji zapachowych gier planszowych, zestawów kosmetycznych i gier smakowych.

Poprawka

skreśla się

Poprawka 77

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 3 – akapit 1

Tekst proponowany przez Komisję

Producent umieszcza ostrzeżenia w sposób wyraźnie widoczny, łatwo czytelny, zrozumiały oraz dokładny na zabawce, na przymocowanej etykiecie lub na opakowaniu i, w stosownych przypadkach, w instrukcji użytkowania załączonej do zabawki. Do małych zabawek sprzedawanych bez opakowania przymocowane są odpowiednie ostrzeżenia.

Poprawka

Producent umieszcza ostrzeżenia w sposób wyraźnie widoczny, łatwo czytelny, zrozumiały oraz dokładny na zabawce, na przymocowanej etykiecie lub na opakowaniu i, w stosownych przypadkach, w instrukcji użytkowania załączonej do zabawki. Do zabawek sprzedawanych bez opakowania przymocowane są odpowiednie ostrzeżenia, jeżeli pozwala na to powierzchnia zabawki. ***Jeżeli nie jest to możliwe, ostrzeżenia umieszcza się na etykiecie. Producent może dodać kod QR, który zawiera link do instrukcji w formacie cyfrowym, ale ostrzeżenia są zawsze umieszczane na przymocowanej***

etykiecie lub na opakowaniu.

Poprawka 78

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 3 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Ostrzeżenia są wyraźnie widoczne dla konsumenta przed dokonaniem zakupu, w tym również w przypadku dokonywania zakupu na odległość. Ostrzeżenia mają odpowiedni rozmiar, aby zapewnić ich widoczność.

Poprawka

Ostrzeżenia, *które wpływają na decyzję w sprawie zakupu zabawki*, są wyraźnie widoczne dla konsumenta przed dokonaniem zakupu, w tym również w przypadku dokonywania zakupu na odległość **lub w internecie**. Ostrzeżenia mają odpowiedni rozmiar, aby zapewnić ich **natychmiastową widoczność i czytelność w internecie**. **Komisja przyjmuje akty wykonawcze określające kryteria widoczności i czytelności ostrzeżeń, w tym w internecie, po upływie 12 miesięcy od daty wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.**

Poprawka 79

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 6 – ustęp 4

Tekst proponowany przez Komisję

4. Etykiety i instrukcje użytkowania mają zwracać uwagę dzieci lub ich opiekunów na zagrożenia i ryzyko dla zdrowia i bezpieczeństwa dzieci **związane z użytkowaniem** zabawki oraz na sposoby uniknięcia takiego zagrożenia i ryzyka.

Poprawka

4. Etykiety i instrukcje użytkowania mają zwracać uwagę dzieci lub ich opiekunów na zagrożenia i ryzyko dla zdrowia i bezpieczeństwa dzieci **stosownie do wieku dzieci, dla których** zabawki są **przeznaczone**, oraz na sposoby uniknięcia takiego zagrożenia i ryzyka.

Poprawka 80

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 2 – akapit 2 – litera a

Tekst proponowany przez Komisję

a) sporządzają paszport produktu dla zabawki zgodnie z art. 17;

Poprawka

a) sporządzają **cyfrowy** paszport produktu dla zabawki zgodnie z art. 17;

Poprawka 81

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 2 – akapit 2 – litera b

Tekst proponowany przez Komisję

b) umieszczają nośnik danych **na zabawce lub na etykiecie, którą zabawka jest opatrzona**, zgodnie z art. 17 ust. 5;

Poprawka

b) umieszczają nośnik danych zgodnie z art. 17 ust. 5;

Poprawka 82

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 2 – akapit 2 – litera d

Tekst proponowany przez Komisję

d) umieszczają unikatowy identyfikator produktu i unikatowy identyfikator podmiotu odnoszące się do zabawki w rejestrze paszportów produktu, o którym mowa w art. 19 ust. 1, jak również wszelkie inne dodatkowe informacje określone w akcie delegowanym przyjętym zgodnie z art. 46 ust. 2.

Poprawka

d) umieszczają unikatowy identyfikator produktu i unikatowy identyfikator podmiotu odnoszące się do zabawki w **cyfrowym** rejestrze paszportów produktu, o którym mowa w art. 19 ust. 1, jak również wszelkie inne dodatkowe informacje określone w akcie delegowanym przyjętym zgodnie z art. 46 ust. 2.

Poprawka 83

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

3. Producenci przechowują dokumentację techniczną oraz paszport produktu przez okres 10 lat od chwili wprowadzenia do obrotu zabawki, której

Poprawka

3. Producenci przechowują **aktualną** dokumentację techniczną oraz **cyfrowy** paszport produktu przez okres 10 lat od chwili wprowadzenia do obrotu **ostatniego**

dotyczą ta dokumentacja i ten paszport produktu.

egzemplarza modelu zabawki, której dotyczą ta dokumentacja i ten *cyfrowy* paszport produktu.

Poprawka 84

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 4 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Producenci są zobowiązani w odniesieniu do ryzyka związanego z zabawką, **jeżeli uznają to za niezbędne** w celu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa konsumentów, **do przeprowadzania badania próby zabawek wprowadzanych do obrotu.**

Poprawka

W stosownych przypadkach producenci przeprowadzają w odniesieniu do ryzyka związanego z zabawką **badanie próby zabawek wprowadzanych do obrotu** w celu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa konsumentów.

Poprawka 85

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 6

Tekst proponowany przez Komisję

6. Producenci umieszczają swoje nazwisko, zarejestrowaną nazwę towarową lub zarejestrowany znak towarowy oraz adres pocztowy **i** adres poczty elektronicznej, pod którym można się z nimi skontaktować, na zabawce, a jeżeli nie jest to **możliwe** – na opakowaniu **lub** w dokumencie dołączonym do zabawki. Producenci wskazują pojedynczy punkt, w którym można się z nimi skontaktować.

Poprawka

6. Producenci umieszczają swoje nazwisko, zarejestrowaną nazwę towarową lub zarejestrowany znak towarowy oraz adres pocztowy **lub** adres poczty elektronicznej, pod którym można się z nimi skontaktować, na zabawce, a jeżeli nie jest to **wykonalne** – na opakowaniu, w dokumencie dołączonym do zabawki **lub w cyfrowym paszporcie produktu.** Producenci wskazują pojedynczy punkt, w którym można się z nimi skontaktować.

Poprawka 86

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 7

Tekst proponowany przez Komisję

7. Producenci zapewniają dołączenie

Poprawka

7. Producenci zapewniają dołączenie

do zabawki instrukcji obsługi oraz dostarczenie informacji na temat bezpieczeństwa w języku lub językach łatwo zrozumiałych przez konsumentów i innych użytkowników końcowych, **określonych przez zainteresowane państwo członkowskie**. Taka instrukcja obsługi oraz takie informacje muszą być jasne, zrozumiałe i czytelne.

do zabawki instrukcji obsługi oraz dostarczenie informacji na temat bezpieczeństwa w **określonych przez zainteresowane państwo członkowskie** języku lub językach łatwo zrozumiałych przez konsumentów i innych użytkowników końcowych, **w tym – jeżeli jest to wykonalne – przez osoby z niepełnosprawnościami**. Taka instrukcja obsługi oraz takie informacje muszą być jasne, zrozumiałe i czytelne.

Poprawka 87

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 8 – akapit 1

Tekst proponowany przez Komisję

Jeżeli producenci uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka wprowadzona przez nich do obrotu nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, niezwłocznie przyjmują środki naprawcze niezbędne do odpowiedniego dostosowania tej zabawki lub w razie potrzeby wycofania jej z rynku lub jej odzyskania.

Poprawka

Jeżeli producenci uznają lub mają powody, by uważać **na podstawie posiadanych przez nich informacji**, że zabawka wprowadzona przez nich do obrotu nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, niezwłocznie przyjmują środki naprawcze niezbędne do odpowiedniego dostosowania tej zabawki lub w razie potrzeby wycofania jej z rynku lub jej odzyskania.

Poprawka 88

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 8 – akapit 2 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Jeżeli producenci uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka stwarza ryzyko, niezwłocznie powiadamiają o tym:

Poprawka

Jeżeli producenci uznają lub mają powody, by uważać **na podstawie posiadanych przez nich informacji**, że zabawka stwarza ryzyko, niezwłocznie powiadamiają o tym:

Poprawka 89

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 8 – akapit 2 – litera a

Tekst proponowany przez Komisję

a) organy nadzoru rynku państw członkowskich, w których udostępnił daną zabawkę na rynku, za pośrednictwem portalu Safety Business Gateway, o którym mowa w art. 26 rozporządzenia (UE) 2023/988, podając szczegółowe informacje dotyczące **w szczególności wszelkich niezgodności oraz** wprowadzonych środków naprawczych; oraz

Poprawka

a) organy nadzoru rynku państw członkowskich, w których udostępnił daną zabawkę na rynku, za pośrednictwem portalu Safety Business Gateway, o którym mowa w art. 26 rozporządzenia (UE) 2023/988, podając szczegółowe informacje dotyczące **zwłaszcza nieprzestrzegania wprowadzonych środków naprawczych, a także ilości zabawek wciąż znajdujących się rynku w podziale na państwa członkowskie, o ile takie dane są dostępne;** oraz

Poprawka 90

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 10

Tekst proponowany przez Komisję

10. Producenci zapewniają, aby inne podmioty gospodarcze, podmiot gospodarczy, o którym mowa w art. 4 ust. 1 rozporządzenia (UE) 2019/1020, i **internetowe platformy handlowe** w danym łańcuchu dostaw byli terminowo informowani o wszelkich stwierdzonych przez nich przypadkach niezgodności.

Poprawka

10. Producenci zapewniają, aby inne podmioty gospodarcze, podmiot gospodarczy, o którym mowa w art. 4 ust. 1 rozporządzenia (UE) 2019/1020, i **dostawcy internetowych platform handlowych** w danym łańcuchu dostaw byli terminowo informowani o wszelkich stwierdzonych przez nich przypadkach niezgodności.

Poprawka 91

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 7 – ustęp 11

Tekst proponowany przez Komisję

11. Producenci podają do wiadomości publicznej numer telefonu, adres poczty elektronicznej, wyodrębnioną część ich strony internetowej **lub inny kanał komunikacji**, umożliwiające konsumentom lub innym użytkownikom końcowym

Poprawka

11. Producenci podają do wiadomości publicznej **kanały komunikacji takie jak** numer telefonu, adres poczty elektronicznej, wyodrębnioną część ich strony internetowej umożliwiające konsumentom lub innym użytkownikom

składanie skarg dotyczących bezpieczeństwa zabawek oraz informowanie producentów o wszelkich wypadkach lub problemach związanych z bezpieczeństwem, których doświadczyli w przypadku takiej zabawki. W ramach tego działania producenci biorą pod uwagę potrzeby związane z dostępnością dla osób z niepełnosprawnościami.

kończącym składanie skarg dotyczących bezpieczeństwa zabawek oraz informowanie producentów o wszelkich wypadkach lub problemach związanych z bezpieczeństwem, których doświadczyli w przypadku takiej zabawki. W ramach tego działania producenci biorą pod uwagę potrzeby związane z dostępnością dla osób z niepełnosprawnościami. **Kanal komunikacji zawiera link do części portalu Safety Gate, o której mowa w art. 34 ust. 3 rozporządzenia 2023/988, na potrzeby przekazywania informacji o zabawkach, które mogą stanowić zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa konsumentów.**

Poprawka 92

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 8 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

1. Producent może wyznaczyć upoważnionego przedstawiciela w drodze pisemnego pełnomocnictwa.

Poprawka

1. Producent może wyznaczyć upoważnionego przedstawiciela w drodze pisemnego pełnomocnictwa. **Kiedy producenci wypowiadają pełnomocnictwo powierzone upoważnionemu przedstawicielowi, informują o tym organ nadzoru rynku. Producent z siedzibą w Unii również może wyznaczyć upoważnionego przedstawiciela.**

Poprawka 93

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 8 – ustęp 3 – litera a

Tekst proponowany przez Komisję

a) przechowywanie dokumentacji technicznej do dyspozycji krajowych organów nadzoru i zapewnienie dostępności paszportu produktu zgodnie z art. 17 ust. 2 przez okres 10 lat od

Poprawka

a) przechowywanie dokumentacji technicznej do dyspozycji krajowych organów nadzoru i zapewnienie dostępności **cyfrowego** paszportu produktu zgodnie z art. 17 ust. 2 przez okres 10 lat

momentu wprowadzenia do obrotu zabawki, której dotyczy ta dokumentacja;

od momentu wprowadzenia do obrotu **ostatniego egzemplarza modelu** zabawki, której dotyczy ta dokumentacja;

Poprawka 94

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 8 – ustęp 3 – litera b

Tekst proponowany przez Komisję

b) na uzasadnione żądanie właściwego organu krajowego, udostępnianie temu organowi wszelkich informacji i dokumentów niezbędnych do wykazania zgodności danej zabawki z **wymaganiami**;

Poprawka

b) na uzasadnione żądanie właściwego organu krajowego, udostępnianie temu organowi wszelkich informacji i dokumentów niezbędnych do wykazania zgodności danej zabawki z **wymaganiami w języku urzędowym, który jest zrozumiały dla tego organu**;

Poprawka 95

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 8 – ustęp 3 – litera c

Tekst proponowany przez Komisję

c) na żądanie właściwego organu krajowego, podejmowanie z nim współpracy w **jakichkolwiek** działaniach **ukierunkowanych na usunięcie** ryzyka, jakie stwarzają zabawki objęte pełnomocnictwem.

Poprawka

c) na żądanie właściwego organu krajowego, podejmowanie z nim współpracy w działaniach **podjętych w celu skutecznego wyeliminowania** ryzyka, jakie stwarzają zabawki objęte **pisemnym** pełnomocnictwem.

Poprawka 96

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 8 – ustęp 3 – litera c a (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

ca) informowanie właściwych organów krajowych o wszelkich działaniach podjętych w celu wyeliminowania ryzyka, jakie stwarzają zabawki objęte ich pełnomocnictwem, za

pomocą zgłoszenia na portalu Safety Business Gateway, jeżeli informacje te nie zostały już przekazane przez producenta lub na polecenie producenta.

Poprawka 97

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 9 – ustęp 2 – akapit 1 – litera b

Tekst proponowany przez Komisję

b) do zabawki dołączona była instrukcja **obsługi** oraz informacje na temat bezpieczeństwa zgodnie z art. 7 ust. 7 w języku lub językach łatwo zrozumiałych przez konsumentów lub innych użytkowników końcowych, określonych przez zainteresowane państwo członkowskie;

Poprawka

b) do zabawki dołączona była instrukcja **użytkowania** oraz informacje na temat bezpieczeństwa zgodnie z art. 7 ust. 7 w języku lub językach łatwo zrozumiałych przez konsumentów lub innych użytkowników końcowych, określonych przez zainteresowane państwo członkowskie;

Poprawka 98

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 9 – ustęp 2 – akapit 1 – litera c

Tekst proponowany przez Komisję

c) producent sporządził paszport produktu dla zabawki zgodnie z art. 7 ust. 2;

Poprawka

c) producent sporządził **cyfrowy** paszport produktu dla zabawki zgodnie z art. 7 ust. 2;

Poprawka 99

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 9 – ustęp 2 – akapit 1 – litera d

Tekst proponowany przez Komisję

d) **zabawka była opatrzona nośnikiem** danych zgodnie z art. 17 ust. 5;

Poprawka

d) **umieszczono nośnik** danych zgodnie z art. 17 ust. 5;

Poprawka 100

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 9 – ustęp 2 – akapit 1 – litera e

Tekst proponowany przez Komisję

e) odpowiednie informacje znajdujące się w paszporcie produktu zostały umieszczone w rejestrze paszportów produktu zgodnie z art. 19 ust. 1;

Poprawka

e) odpowiednie informacje znajdujące się w **cyfrowym** paszporcie produktu zostały umieszczone w **cyfrowym** rejestrze paszportów produktu zgodnie z art. 19 ust. 1;

Poprawka 101

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 9 – ustęp 2 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Jeżeli importerzy uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka nie jest zgodna z zasadniczymi wymaganiami bezpieczeństwa, **nie wolno im wprowadzić** tej zabawki do obrotu, dopóki **nie zostanie zapewniona jej zgodność**.

Poprawka

Jeżeli importerzy uznają lub mają powody, by uważać, **na podstawie informacji będących w posiadaniu importera**, że zabawka nie jest zgodna z zasadniczymi wymaganiami bezpieczeństwa, **informują o tym producenta i rezygnują z wprowadzenia** tej zabawki do obrotu, dopóki **producent nie zapewni jej zgodności**.

Poprawka 102

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 9 – ustęp 2 – akapit 3 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Jeżeli importerzy uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka stwarza ryzyko, niezwłocznie powiadamiają o tym:

Poprawka

Jeżeli importerzy uznają lub mają powody, by uważać **na podstawie posiadanych przez nich informacji**, że zabawka stwarza ryzyko, niezwłocznie powiadamiają o tym:

Poprawka 103

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 9 – ustęp 2 – akapit 3 – litera c

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

c) konsumentów lub innych użytkowników końcowych zgodnie z art. 35 lub 36 rozporządzenia (UE) 2023/988 lub oboma tymi artykułami.

skreśla się

Poprawka 104

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 9 – ustęp 6 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Jeżeli importerzy uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka, którą wprowadzili do obrotu, stwarza ryzyko dla zdrowia i bezpieczeństwa konsumentów i innych użytkowników końcowych, niezwłocznie informują o tym właściwe organy krajowe państw członkowskich, w których udostępniłi daną zabawkę na rynku, podając szczegółowe informacje dotyczące w szczególności wszelkich niezgodności oraz wprowadzonych środków naprawczych.

Jeżeli importerzy uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka, którą wprowadzili do obrotu, stwarza ryzyko dla zdrowia i bezpieczeństwa konsumentów i innych użytkowników końcowych, niezwłocznie informują o tym **producenta i** właściwe organy krajowe państw członkowskich, w których udostępniłi daną zabawkę na rynku, podając szczegółowe informacje dotyczące zwłaszcza wszelkich niezgodności oraz wprowadzonych środków naprawczych **i informują konsumentów lub innych użytkowników końcowych zgodnie z art. 35 lub 36 rozporządzenia (UE) 2023/988 lub oboma tymi artykułami.**

Poprawka 105

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 9 – ustęp 7

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

7. Importerzy przechowują unikatowy identyfikator produktu dla zabawki do dyspozycji organów nadzoru rynku przez okres 10 lat od momentu wprowadzenia zabawki do obrotu i zapewniają dostępność dokumentacji technicznej, o której mowa w art. 23, dla tych organów na ich żądanie.

7. Importerzy przechowują unikatowy identyfikator produktu dla zabawki do dyspozycji organów nadzoru rynku przez okres 10 lat od momentu wprowadzenia **ostatniego egzemplarza modelu** zabawki do obrotu i zapewniają dostępność dokumentacji technicznej, o której mowa

w art. 23, dla tych organów na ich żądanie.

Poprawka 106

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 9 – ustęp 9

Tekst proponowany przez Komisję

9. Importerzy weryfikują, czy producent udostępnił publicznie **kanal** komunikacji, o **którym** mowa w art. 7 ust. 11, dla konsumentów lub innych użytkowników końcowych, umożliwiając im składanie skarg dotyczących bezpieczeństwa zabawek i zgłaszanie informacji na temat wszelkich wypadków lub problemów związanych z bezpieczeństwem, których doświadczyli w odniesieniu do zabawki. Jeżeli **taki kanał nie jest dostępny**, muszą **go** zapewnić importerzy, uwzględniając potrzeby w zakresie dostępności osób z niepełnosprawnościami.

Poprawka

9. Importerzy weryfikują, czy producent udostępnił publicznie **kanały** komunikacji, o **których** mowa w art. 7 ust. 11, dla konsumentów lub innych użytkowników końcowych, umożliwiając im składanie skarg dotyczących bezpieczeństwa zabawek i zgłaszanie informacji na temat wszelkich wypadków lub problemów związanych z bezpieczeństwem, których doświadczyli w odniesieniu do zabawki. Jeżeli **takie kanały nie są dostępne**, muszą **je** zapewnić importerzy, uwzględniając potrzeby w zakresie dostępności osób z niepełnosprawnościami.

Poprawka 107

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 9 – ustęp 10 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Importerzy na bieżąco informują producenta, dystrybutorów oraz, w stosownych przypadkach, **internetowe platformy handlowe** o prowadzonym badaniu i jego wynikach.

Poprawka

Importerzy na bieżąco informują producenta, dystrybutorów oraz, w stosownych przypadkach, **dostawców internetowych platform handlowych** o prowadzonym badaniu i jego wynikach.

Poprawka 108

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 10 – ustęp 2 – akapit 1 – litera a

Tekst proponowany przez Komisję

a) do zabawki dołączone są instrukcje oraz informacje na temat bezpieczeństwa w języku lub językach łatwo zrozumiałych przez konsumentów lub innych użytkowników końcowych, określonych przez zainteresowane państwo członkowskie, w którym udostępniono zabawkę na rynku;

Poprawka

a) do zabawki dołączone są instrukcje **użytkowania** oraz informacje na temat bezpieczeństwa w języku lub językach łatwo zrozumiałych przez konsumentów lub innych użytkowników końcowych, określonych przez zainteresowane państwo członkowskie, w którym udostępniono zabawkę na rynku;

Poprawka 109

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 10 – ustęp 2 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Jeżeli dystrybutorzy uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka nie jest zgodna z zasadniczymi wymaganiami bezpieczeństwa, **nie wolno im udostępnić** tej zabawki **na rynku**, dopóki **nie zostanie zapewniona** jej zgodność.

Poprawka

Jeżeli dystrybutorzy uznają lub mają powody, by uważać, **na podstawie informacji będących w posiadaniu dystrybutora**, że zabawka nie jest zgodna z zasadniczymi wymaganiami bezpieczeństwa, **informują o tym producenta i rezygnują z wprowadzenia** tej zabawki **do obrotu**, dopóki **producent nie zapewni** jej zgodności.

Poprawka 110

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 10 – ustęp 2 – akapit 3 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Jeżeli dystrybutorzy uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka stwarza ryzyko, niezwłocznie powiadamiają o tym:

Poprawka

Jeżeli dystrybutorzy uznają lub mają powody, by uważać **na podstawie posiadanych przez nich informacji**, że zabawka stwarza ryzyko, niezwłocznie powiadamiają o tym:

Poprawka 111

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 10 – ustęp 2 – akapit 3 – litera c

Tekst proponowany przez Komisję

c) konsumentów lub innych użytkowników końcowych zgodnie z art. 35 lub 36 rozporządzenia (UE) 2023/988 lub oboma tymi artykułami.

Poprawka

skreśla się

Poprawka 112

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 10 – ustęp 4 – akapit 1

Tekst proponowany przez Komisję

Jeżeli dystrybutorzy uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka udostępniona przez nich na rynku nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, zapewniają przyjęcie środków naprawczych niezbędnych do odpowiedniego dostosowania tej zabawki lub w razie potrzeby wycofania jej z rynku lub jej odzyskania.

Poprawka

Jeżeli dystrybutorzy uznają lub mają powody, by uważać **na podstawie posiadanych przez nich informacji**, że zabawka udostępniona przez nich na rynku nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, zapewniają **natychmiastowe** przyjęcie środków naprawczych niezbędnych do odpowiedniego dostosowania tej zabawki lub w razie potrzeby wycofania jej z rynku lub jej odzyskania.

Poprawka 113

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 10 – ustęp 4 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Jeżeli dystrybutorzy uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka, którą udostępnił na rynku, stwarza ryzyko, niezwłocznie informują o tym organy nadzoru rynku państw członkowskich, w których udostępnił daną zabawkę na rynku, podając szczegółowe informacje dotyczące w szczególności wszelkich niezgodności oraz wprowadzonych środków naprawczych.

Poprawka

Jeżeli dystrybutorzy uznają lub mają powody, by uważać, że zabawka, którą udostępnił na rynku, stwarza ryzyko, niezwłocznie informują o tym, **odpowiednio, producenta lub importera i** organy nadzoru rynku państw członkowskich, w których udostępnił daną zabawkę na rynku, podając szczegółowe informacje dotyczące zwłaszcza wszelkich niezgodności oraz wprowadzonych

środków naprawczych *i informują konsumentów lub innych użytkowników końcowych zgodnie z art. 35 lub 36 rozporządzenia (UE) 2023/988 lub oboma tymi artykułami.*

Poprawka 114

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 11 – nagłówek

Tekst proponowany przez Komisję

Przypadki, w których obowiązki producentów dotyczą **importerów i dystrybutorów**

Poprawka

Przypadki, w których obowiązki producentów dotyczą **innych osób**

Poprawka 115

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 11 – akapit 1

Tekst proponowany przez Komisję

Do celów niniejszego rozporządzenia **importera** lub **dystrybutora** uważa się za producenta i przyjmuje **on** na siebie obowiązki producenta zgodnie z art. 7, jeżeli **wprowadza on** zabawkę do obrotu pod własną nazwą lub znakiem towarowym lub zmienia zabawkę już wprowadzoną na rynek w taki sposób, że może to mieć wpływ na zgodność z wymaganiami określonymi w niniejszym rozporządzeniu.

Poprawka

Do celów niniejszego rozporządzenia **osobę fizyczną** lub **prawną** uważa się za producenta i przyjmuje **ona** na siebie obowiązki producenta zgodnie z art. 7, jeżeli **osoba fizyczna lub prawna wprowadza** zabawkę do obrotu pod własną nazwą lub znakiem towarowym lub zmienia zabawkę już wprowadzoną na rynek w taki sposób, że może to mieć wpływ na zgodność z wymaganiami określonymi w niniejszym rozporządzeniu.

Poprawka 116

Wniosek dotyczący rozporządzenia Rozdział II a (nowy) – Artykuł 12 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Rozdział IIa

Obowiązki internetowych platform handlowych

Artykuł 12a

Do celów niniejszego rozporządzenia dostawcy internetowych platform handlowych spełniają wymogi określone w art. 22 rozporządzenia (UE) 2023/988.

Poprawka 117

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 13 – nagłówek**

Tekst proponowany przez Komisję

Domniemanie zgodności

Poprawka

Domniemanie zgodności **zabawek**

Poprawka 118

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 14 – ustęp 2 – akapit 1 – wprowadzenie**

Tekst proponowany przez Komisję

Komisja może – w drodze aktów **wykonawczych** – ustanowić wspólne specyfikacje w odniesieniu do zasadniczych wymagań bezpieczeństwa, jeżeli spełnione są następujące warunki:

Poprawka

Komisja może – w drodze aktów **delegowanych, które uzupełniają niniejsze rozporządzenie** – ustanowić wspólne specyfikacje w odniesieniu do zasadniczych wymagań bezpieczeństwa, **tylko** jeżeli spełnione są następujące warunki:

Poprawka 119

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 14 – ustęp 2 – akapit 1 – litera a**

Tekst proponowany przez Komisję

a) **nie istnieje żadna norma zharmonizowana obejmująca te wymagania, do której odniesienie opublikowano w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, lub taka norma nie**

Poprawka

a) **zgodnie z art. 10 ust. 1 rozporządzenia nr 1025/2012 Komisja zwróciła się do co najmniej jednej europejskiej organizacji normalizacyjnej z wnioskiem o przygotowanie lub przegląd**

spełnia wymagań, które ma obejmować;

norm europejskich w odniesieniu do tych wymagań oraz:

- i) wniosek ten nie został przyjęty; lub*
- (ii) normy zharmonizowane stanowiące odpowiedź na ten wniosek nie zostały dostarczone w terminie określonym zgodnie z art. 10 ust. 1 rozporządzenia (UE) nr 1025/2012; lub*
- (iii) normy zharmonizowane nie są zgodne z wnioskiem; oraz*

Poprawka 120

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 14 – ustęp 2 – akapit 1 – litera b – wprowadzenie**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

b) zgodnie z art. 10 ust. 1 rozporządzenia nr 1025/2012 Komisja zwróciła się do co najmniej jednej europejskiej organizacji normalizacyjnej z wnioskiem o przygotowanie lub przegląd norm europejskich w odniesieniu do tych wymagań oraz spełniony jest jeden z poniższych warunków:

b) w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej nie opublikowano odniesienia do norm zharmonizowanych obejmujących wymogi dotyczące produktu zgodnie z przepisami rozporządzenia (UE) nr 1025/2012 i nie przewiduje się opublikowania takiego odniesienia w rozsądnym terminie.

Poprawka 121

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 14 – ustęp 2 – akapit 1 – litera b – punkt 1**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

1) wniosku tego nie rozpatrzyła pozytywnie żadna z europejskich organizacji normalizacyjnych będących jego adresatami;

skreśla się

Poprawka 122

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 14 – ustęp 2 – akapit 1 – litera b – punkt 2**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

2) wniosek ten został rozpatrzony pozytywnie przez co najmniej jedną z europejskich organizacji normalizacyjnych będących jego adresatami, ale normy europejskie stanowiące przedmiot wniosku:

skreśla się

- a) nie zostały przyjęte w terminie określonym we wniosku;**
- b) nie są zgodne z wnioskiem; lub**
- c) nie spełniają wymagań, które mają obejmować.**

Poprawka 123

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 14 – ustęp 2 – akapit 2**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Te akty wykonawcze przyjmuje się zgodnie z procedurą sprawdzającą, o której mowa w art. 50 ust. 3.

skreśla się

Poprawka 124

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 14 – ustęp 2 a (nowy)**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

2a. Przygotowując akt delegowany, o którym mowa w ust. 2, Komisja uwzględnia opinie odpowiednich organów i grup eksperckich.

Poprawka 125

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 14 – ustęp 3**

Tekst proponowany przez Komisję

3. Jeżeli odniesienia do normy zharmonizowanej zostają opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, Komisja ocenia, czy akty **wykonawcze**, o których mowa w ust. 2 niniejszego artykułu i które obejmują to samo zasadnicze wymaganie bezpieczeństwa, należy uchylić lub zmienić.

Poprawka 126

Wniosek dotyczący rozporządzenia Rozdział IV – tytuł

Tekst proponowany przez Komisję

PASZPORT PRODUKTU

Poprawka 127

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – nagłówek

Tekst proponowany przez Komisję

Paszport produktu

Poprawka 128

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

1. Przed wprowadzeniem zabawki do obrotu producenci **sporządzają** paszport produktu w odniesieniu do tej zabawki. Paszport produktu musi spełniać wymogi określone w niniejszym artykule i art. 18.

Poprawka

3. Jeżeli odniesienia do normy zharmonizowanej zostają opublikowane w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, Komisja ocenia, czy akty **delegowane**, o których mowa w ust. 2 niniejszego artykułu i które obejmują to samo zasadnicze wymaganie bezpieczeństwa, należy uchylić lub zmienić.

Poprawka

CYFROWY PASZPORT PRODUKTU

Poprawka

Cyfrowy paszport produktu

Poprawka

1. Przed wprowadzeniem zabawki do obrotu producenci **przygotowują cyfrowy** paszport produktu w odniesieniu do tej zabawki. **Cyfrowy** paszport produktu musi spełniać wymogi określone w niniejszym artykule i art. 18 **oraz w innych odpowiednich zharmonizowanych**

przepisach Unii wymagających deklaracji zgodności UE i zastępuje wszystkie wymagane deklaracje zgodności UE.

Poprawka 129

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 2 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

2. Paszport produktu musi:

Poprawka

2. **Cyfrowy** paszport produktu musi:

Poprawka 130

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 2 – litera b

Tekst proponowany przez Komisję

b) zawierać stwierdzenie, że wykazano zgodność zabawki z wymogami określonymi w niniejszym rozporządzeniu, oraz, w szczególności, z zasadniczymi wymaganiami bezpieczeństwa;

Poprawka

b) zawierać stwierdzenie, że wykazano zgodność zabawki z wymogami określonymi w niniejszym rozporządzeniu **i w innych zharmonizowanych przepisach Unii wymagających deklaracji zgodności UE**, oraz, w szczególności, z zasadniczymi wymaganiami bezpieczeństwa;

Poprawka 131

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 2 – litera f

Tekst proponowany przez Komisję

f) być dostępny dla konsumentów lub innych użytkowników końcowych, organów nadzoru rynku, organów celnych, jednostek notyfikowanych, Komisji i innych podmiotów gospodarczych;

Poprawka

f) **zależnie od uprawnień** być dostępny dla konsumentów lub innych użytkowników końcowych, organów nadzoru rynku, organów celnych, jednostek notyfikowanych, Komisji i innych podmiotów gospodarczych **zgodnie z ust. 2a oraz z uwzględnieniem konieczności ochrony poufnych informacji handlowych i tajemnic przedsiębiorstwa zgodnie z dyrektywą**

Poprawka 132

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 2 – litera g

Tekst proponowany przez Komisję

g) być dostępny przez 10 lat od chwili wprowadzenia zabawki do obrotu, również w przypadku niewypłacalności lub likwidacji podmiotu gospodarczego, który utworzył paszport produktu, lub zaprzestania przez ten podmiot działalności w Unii;

Poprawka

g) być dostępny przez 10 lat od chwili wprowadzenia **ostatniego egzemplarza modelu** zabawki do obrotu, również w przypadku niewypłacalności lub likwidacji podmiotu gospodarczego, który utworzył **cyfrowy** paszport produktu, lub zaprzestania przez ten podmiot działalności w Unii;

Poprawka 133

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 2 – litera i

Tekst proponowany przez Komisję

i) spełniać wymogi szczegółowe i techniczne określone na podstawie ust. 10.

Poprawka

i) spełniać wymogi szczegółowe i techniczne określone na podstawie ust. 10, **aby ułatwić weryfikację zgodności produktu przez właściwe organy krajowe.**

Poprawka 134

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 2 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

2a. Uprawnienia, o których mowa w ust. 2 lit. f) niniejszego artykułu, obejmują:

a) informacje dostępne konsumentom lub innym użytkownikom końcowym wymienionym w załączniku VI część I lit. c), d), i), j), ja), jb) i jc) oraz, w stosownych przypadkach, w załączniku VI

część II lit. a) i b);

b) informacje dostępne wyłącznie organom nadzoru rynku, organom celnym, jednostkom notyfikowanym i Komisji wymienionym w załączniku VI część I lit. a)–j) oraz, w stosownych przypadkach, w załączniku VI część II lit. a) i b).

Poprawka 135

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

3. Oprócz informacji, o których mowa w ust. 2, paszport produktu może zawierać informacje określone w części II załącznika VI.

Poprawka

3. Oprócz informacji, o których mowa w ust. 2, **cyfrowy** paszport produktu może zawierać informacje określone w części II załącznika VI.

Poprawka 136

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 4

Tekst proponowany przez Komisję

4. Tworząc paszport produktu, producent przyjmuje na siebie odpowiedzialność za zapewnienie zgodności zabawki z niniejszym rozporządzeniem.

Poprawka

4. Tworząc **cyfrowy** paszport produktu, producent przyjmuje na siebie odpowiedzialność za zapewnienie zgodności zabawki z niniejszym rozporządzeniem **i wszelkimi innymi przepisami Unii mającymi zastosowanie do zabawek.**

Poprawka 137

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 5

Tekst proponowany przez Komisję

5. Nośnik danych musi być fizycznie obecny na zabawce lub na etykiecie, którą

Poprawka

5. Nośnik danych musi być fizycznie obecny na zabawce lub na etykiecie, którą

zabawka jest opatrzona, zgodnie z aktem wykonawczym przyjętym zgodnie z ust. 10. W przypadku małych zabawek lub zabawek złożonych z małych części nośnik danych **może również być umieszczony** na opakowaniu zabawki. Nośnik danych musi być wyraźnie widoczny dla konsumenta przed każdym zakupem oraz dla organów nadzoru rynku, w tym gdy zabawka jest udostępniana w ramach sprzedaży na odległość.

Poprawka 138

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 7

Tekst proponowany przez Komisję

7. W przypadku gdy inne przepisy Unii mające zastosowanie do zabawek zawierają wymóg sporządzenia paszportu produktu, w odniesieniu do zabawek tworzy się jeden paszport produktu zawierający informacje, których podania wymaga się w niniejszym rozporządzeniu, jak również wszelkie inne informacje wymagane w odniesieniu do paszportu produktu na mocy tych innych przepisów Unii.

Poprawka 139

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 8

Tekst proponowany przez Komisję

8. *Na zasadzie odstępstwa od ust. 2 lit. c), w przypadku gdy wymogi informacyjne dotyczące substancji potencjalnie niebezpiecznych zawartych w zabawkach ustanowiono w akcie delegowanym przyjętym zgodnie z art. 4 rozporządzenia .../... [Urząd Publikacji: proszę wstawić: rozporządzenie w sprawie*

zabawka jest opatrzona, zgodnie z aktem wykonawczym przyjętym zgodnie z ust. 10. W przypadku małych zabawek lub zabawek złożonych z małych części nośnik danych **umieszcza się** na opakowaniu zabawki. Nośnik danych musi być wyraźnie widoczny dla konsumenta przed każdym zakupem oraz dla organów nadzoru rynku, w tym gdy zabawka jest udostępniana w ramach sprzedaży na odległość.

Poprawka

7. W przypadku gdy inne przepisy Unii mające zastosowanie do zabawek zawierają wymóg sporządzenia **cyfrowego** paszportu produktu, w odniesieniu do zabawek tworzy się jeden **cyfrowy** paszport produktu zawierający informacje, których podania wymaga się w niniejszym rozporządzeniu, jak również wszelkie inne informacje wymagane w odniesieniu do **cyfrowego** paszportu produktu na mocy tych innych przepisów Unii.

skreśla się

ekoprojektu dla zrównoważonych produktów], informacje, o których mowa w części I lit. k) załącznika VI do niniejszego rozporządzenia, nie są już wymagane.

Poprawka 140

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 10 – akapit 1 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Komisja przyjmuje akty wykonawcze, w których określa się wymogi szczegółowe i techniczne związane z paszportem produktu w odniesieniu do zabawek. W ramach tych wymogów określa się co najmniej następujące elementy:

Poprawka

Komisja jest uprawniona do przyjmowania aktów delegowanych zgodnie z art. 47 w celu uzupełnienia niniejszego rozporządzenia przez określenie podstawowych wymogów technicznych związanych z cyfrowym paszportem produktu w odniesieniu do zabawek do [12 miesięcy po wejściu w życie niniejszego rozporządzenia] r. W ramach tych wymogów określa się co najmniej następujące elementy:

Poprawka 141

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 17 – ustęp 10 – akapit 1 – litera d

Tekst proponowany przez Komisję

d) podmioty, które mogą wprowadzać informacje do paszportu produktu lub je aktualizować, w tym w przypadku konieczności stworzenia nowego paszportu, z uwzględnieniem producentów, jednostek notyfikowanych, właściwych organów krajowych i Komisji lub jakiegokolwiek organizacji działającej w ich imieniu, a także rodzaje informacji, które mogą wprowadzać lub aktualizować.

Poprawka

d) podmioty, które mogą wprowadzać informacje do **cyfrowego** paszportu produktu lub je aktualizować, w tym w przypadku konieczności stworzenia nowego paszportu, z uwzględnieniem producentów, jednostek notyfikowanych, właściwych organów krajowych i Komisji lub jakiegokolwiek organizacji działającej w ich imieniu, a także rodzaje informacji, które mogą wprowadzać lub aktualizować.

Poprawka 142

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 17 – ustęp 10 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Te akty **wykonawcze** przyjmuje się zgodnie z procedurą, o której mowa w art. 50 ust. 3.

Poprawka

Te akty **delegowane** przyjmuje się zgodnie z procedurą, o której mowa w art. 46 ust. 2.

Poprawka 143

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 18 – nagłówek

Tekst proponowany przez Komisję

Projekt techniczny i funkcjonowanie paszportu produktu

Poprawka

Projekt techniczny i funkcjonowanie **cyfrowego** paszportu produktu

Poprawka 144

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 18 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

1. Paszporty produktów muszą być w pełni interoperacyjne z paszportami produktów wymaganymi na mocy innych przepisów Unii w odniesieniu do technicznych, semantycznych i organizacyjnych aspektów łączności typu koniec-koniec i przekazywania danych.

Poprawka

1. **Cyfrowe** paszporty produktów muszą być w pełni interoperacyjne z **cyfrowymi** paszportami produktów wymaganymi na mocy innych przepisów Unii w odniesieniu do technicznych, semantycznych i organizacyjnych aspektów łączności typu koniec-koniec i przekazywania danych.

Poprawka 145

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 18 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. Wszystkie informacje zawarte w paszporcie produktu muszą opierać się na standardach otwartych opracowanych w formie zapewniającej interoperacyjność

Poprawka

2. Wszystkie informacje zawarte w **cyfrowym** paszporcie produktu muszą opierać się na standardach otwartych opracowanych w formie zapewniającej

i muszą nadawać się do odczytu maszynowego, mieć odpowiednią strukturę i muszą być możliwe do wyszukania.

interoperacyjność, **w tym do celów przekazywania informacji za pośrednictwem portalu Safety Business Gateway i portalu Safety Gate, o których mowa w art. 27 i 34 rozporządzenia 2023/988.** Muszą nadawać się do odczytu maszynowego, mieć odpowiednią strukturę i muszą być możliwe do wyszukania **zgodnie z zasadniczymi wymogami określonymi w rozporządzeniu.../... [rozporządzenie w sprawie ekoprojektu dla zrównoważonych produktów].** **Cyfrowy paszport produktu musi być zaprojektowany i obsługiwany w przystępny sposób oraz uwzględniać zasadę bezpieczeństwa i prywatności już w fazie projektowania.**

Poprawka 146

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 18 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

3. Konsumenci lub użytkownicy końcowi, podmioty gospodarcze i inne właściwe podmioty muszą mieć bezpłatny dostęp do paszportu produktu.

Poprawka

3. Konsumenci lub użytkownicy końcowi, podmioty gospodarcze i inne właściwe podmioty muszą mieć bezpłatny dostęp – **zależnie od przysługujących im uprawnień i zgodnie z unijnymi przepisami** – do **cyfrowego** paszportu produktu.

Poprawka 147

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 18 – ustęp 3 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

3a. Od konsumentów nie wymaga się pobierania i instalowania oprogramowania, ani rejestrowania i podawania hasła, aby uzyskać dostęp do cyfrowego paszportu produktu.

Poprawka 148

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 18 – ustęp 4

Tekst proponowany przez Komisję

4. Dane zawarte w paszporcie produktu muszą być przechowywane przez podmiot gospodarczy odpowiedzialny za stworzenie paszportu produktu lub podmioty upoważnione do działania w jego imieniu.

Poprawka

4. Dane zawarte w **cyfrowym** paszporcie produktu muszą być przechowywane przez podmiot gospodarczy odpowiedzialny za stworzenie paszportu produktu lub podmioty upoważnione do działania w jego imieniu.

Poprawka 149

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 18 – ustęp 5

Tekst proponowany przez Komisję

5. Jeżeli dane zawarte w paszporcie produktu są przechowywane lub w inny sposób przetwarzane przez podmioty upoważnione do działania w imieniu podmiotów gospodarczych wprowadzających zabawkę do obrotu, taki inny podmiot nie może sprzedawać, ponownie wykorzystywać ani przetwarzać takich danych, w całości ani w części, w zakresie wykraczającym poza to, co jest konieczne do świadczenia odpowiednich usług w zakresie przechowywania lub przetwarzania.

Poprawka

5. Jeżeli dane zawarte w **cyfrowym** paszporcie produktu są przechowywane lub w inny sposób przetwarzane przez podmioty upoważnione do działania w imieniu podmiotów gospodarczych wprowadzających zabawkę do obrotu, taki inny podmiot nie może sprzedawać, ponownie wykorzystywać ani przetwarzać takich danych, w całości ani w części, w zakresie wykraczającym poza to, co jest konieczne do świadczenia odpowiednich usług w zakresie przechowywania lub przetwarzania.

Poprawka 150

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 18 – ustęp 6

Tekst proponowany przez Komisję

6. Podmioty gospodarcze nie **mogą śledzić, analizować** ani **wykorzystywać** żadnych informacji o użytkowaniu do celów innych niż absolutnie niezbędne do

Poprawka

6. Podmioty gospodarcze nie **śledzą, nie analizują** ani **nie wykorzystują** żadnych informacji o użytkowaniu do celów innych niż absolutnie niezbędne do

dostarczania informacji zawartych
w paszporcie produktu online.

dostarczania informacji zawartych
w *cyfrowym* paszporcie produktu online.

Poprawka 151

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 19 – nagłówek

Tekst proponowany przez Komisję

Rejestr paszportów produktów

Poprawka

Cyfrowy rejestr paszportów produktów

Poprawka 152

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 19 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

1. Przed wprowadzeniem zabawki do obrotu podmioty gospodarcze umieszczają w rejestrze ustanowionym na podstawie art. 12 ust. 1 rozporządzenia (UE) .../... **[Urząd Publikacji:** proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów] („rejestr”) unikatowy identyfikator produktu i unikatowy identyfikator podmiotu w odniesieniu do tej zabawki.

Poprawka

1. Przed wprowadzeniem zabawki do obrotu – **i po przyjęciu aktów delegowanych zgodnie z art. 17 ust. 10 niniejszego rozporządzenia** – podmioty gospodarcze umieszczają w rejestrze ustanowionym na podstawie art. 12 ust. 1 rozporządzenia (UE) .../... **[Dz.U.:** proszę wstawić numer porządkowy rozporządzenia w sprawie wymogów dotyczących ekoprojektu dla zrównoważonych produktów] („rejestr”) unikatowy identyfikator produktu i unikatowy identyfikator podmiotu w odniesieniu do tej zabawki.

Poprawka 153

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 19 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. Komisja, organy nadzoru rynku i organy celne mają dostęp do informacji przechowywanych w rejestrze, o którym mowa w ust. 1, do celów wykonywania

Poprawka

2. Komisja, organy nadzoru rynku i organy celne mają **łatwy** dostęp do informacji przechowywanych w rejestrze, o którym mowa w ust. 1, do celów

swoich obowiązków na podstawie niniejszego rozporządzenia.

wykonywania swoich obowiązków na podstawie niniejszego rozporządzenia.

Poprawka 154

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 20 – nagłówek

Tekst proponowany przez Komisję

Kontrole celne związane z paszportem produktu

Poprawka

Kontrole celne związane z **cyfrowym** paszportem produktu

Poprawka 155

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 20 – ustęp 7

Tekst proponowany przez Komisję

7. Organy celne mają możliwość wyszukiwania i wykorzystywania informacji dotyczących zabawek, zawartych w paszporcie produktu i rejestrze do wykonywania swoich obowiązków na podstawie przepisów Unii, w tym do zarządzania ryzykiem zgodnie z art. 46 i 47 rozporządzenia (UE) nr 952/2013.

Poprawka

7. Organy celne mają możliwość wyszukiwania i wykorzystywania informacji dotyczących zabawek, zawartych w **cyfrowym** paszporcie produktu i rejestrze do wykonywania swoich obowiązków na podstawie przepisów Unii, w tym do zarządzania ryzykiem zgodnie z art. 46 i 47 rozporządzenia (UE) nr 952/2013.

Poprawka 156

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 20 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Artykuł 20a

Pomoc dla MŚP

1. Komisja, we współpracy z odpowiednimi organami krajowymi, udziela kompleksowej pomocy MŚP, które są zobowiązane do ustanowienia cyfrowego paszportu produktu dla

zabawek, i zapewnia im dostosowane do potrzeb wytyczne dotyczące skutecznego tworzenia i obsługi cyfrowego paszportu produktu dla zabawek oraz narzędzia do automatycznego tłumaczenia na języki, o których mowa w art. 17 ust. 2 lit. e).

Pomocy, o której mowa w akapicie pierwszym, udziela się nie później niż ... [12 miesięcy po wejściu w życie niniejszego rozporządzenia] r.

2. Komisja oceni możliwość utworzenia narzędzia online, które zapewni MŚP podstawowe informacje i funkcje niezbędne do ustanowienia cyfrowego paszportu dla ich produktów.

Poprawka 157

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 21 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

1. Aby wykazać, że zabawka spełnia zasadnicze wymagania bezpieczeństwa, przed wprowadzeniem zabawki do obrotu producenci przeprowadzają ocenę bezpieczeństwa, *w tym analizę zagrożeń, które zabawka może stwarzać, a także ocenę ewentualnego narażenia na takie zagrożenia.*

Poprawka

1. Aby wykazać, że zabawka spełnia zasadnicze wymagania bezpieczeństwa, przed wprowadzeniem zabawki do obrotu producenci przeprowadzają ocenę bezpieczeństwa, *która powinna przynajmniej:*

a) obejmować wszystkie zagrożenia chemiczne, fizyczne, mechaniczne, elektryczne, związane z palnością, higieną i radioaktywnością oraz ewentualne narażenie na takie zagrożenia;

b) w przypadku zagrożeń chemicznych uwzględnić ewentualne narażenie na działanie poszczególnych substancji chemicznych oraz wszelkie znane dodatkowe zagrożenia związane z łącznym narażeniem na działanie kilku różnych substancji chemicznych występujących w zabawce, z uwzględnieniem obowiązków na mocy rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 oraz warunków w nim

ustanowionych;

c) być aktualizowana każdorazowo, gdy pojawiają się dodatkowe istotne informacje.

Ocena bezpieczeństwa zostaje uwzględniona w dokumentacji technicznej, o której mowa w art. 23.

Poprawka 158

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 21 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

2. Ocena bezpieczeństwa musi w szczególności:

skreśla się

a) obejmować wszystkie zagrożenia chemiczne, fizyczne, mechaniczne, elektryczne, związane z palnością, higieną i radioaktywnością oraz ewentualne narażenie na takie zagrożenia;

b) w przypadku zagrożeń chemicznych uwzględniać ewentualne narażenie na działanie poszczególnych substancji chemicznych oraz wszelkie znane dodatkowe zagrożenia związane z łącznym narażeniem na działanie kilku różnych substancji chemicznych występujących w zabawce, z uwzględnieniem obowiązków na mocy rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 oraz warunków w nim ustanowionych;

c) być aktualizowana każdorazowo, gdy pojawiają się dodatkowe istotne informacje.

Ocena bezpieczeństwa zostaje uwzględniona w dokumentacji technicznej, o której mowa w art. 23.

Poprawka 159

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 22 – ustęp 3 – litera c

Tekst proponowany przez Komisję

c) jeśli co najmniej jedna norma zharmonizowana, o której mowa w lit. a), została opublikowana z ograniczeniem;

Poprawka

c) jeśli co najmniej jedna norma zharmonizowana, o której mowa w lit. a), została opublikowana z ograniczeniem, **pod warunkiem że ograniczenie jest istotne w przypadku danej zabawki;**

Poprawka 160

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 26 – ustęp 4**

Tekst proponowany przez Komisję

4. Organ notyfikujący nie może oferować ani realizować żadnych działań pozostających w gestii jednostek oceniających zgodność ani świadczyć usług w zakresie konsultacji na zasadach komercyjnych lub konkurencyjnych.

Poprawka

4. Organ notyfikujący nie może oferować ani realizować żadnych działań pozostających w gestii jednostek oceniających zgodność ani świadczyć usług w zakresie konsultacji na zasadach komercyjnych lub konkurencyjnych, **jednak na żądanie organ notyfikujący udziela podmiotom gospodarczym informacji o procedurach oceny i jednostkach oceniających zgodność.**

Poprawka 161

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 26 – ustęp 6**

Tekst proponowany przez Komisję

6. Organ notyfikujący dysponuje odpowiednią liczbą pracowników **posiadających kompetencje do właściwego** wykonywania swoich zadań.

Poprawka

6. Organ notyfikujący dysponuje odpowiednią liczbą **kompetentnych** pracowników **i wystarczającymi zasobami** do **skutecznego** wykonywania swoich zadań.

Poprawka 162

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 28 – ustęp 6 – akapit 3**

Tekst proponowany przez Komisję

Jednostka oceniająca zgodność posiada **środki** niezbędne do **prawidłowej** realizacji zadań o charakterze technicznym i administracyjnym związanych z oceną zgodności oraz ma dostęp do wszystkich niezbędnych urządzeń lub obiektów.

Poprawka

Jednostka oceniająca zgodność posiada **zasoby** niezbędne do **skutecznej** realizacji zadań o charakterze technicznym i administracyjnym związanych z oceną zgodności oraz ma dostęp do wszystkich niezbędnych urządzeń lub obiektów.

Poprawka 163

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 28 – ustęp 7 – litera b**

Tekst proponowany przez Komisję

b) **dostateczną** znajomość wymagań dotyczących ocen, które wykonują, oraz odpowiednie uprawnienia do dokonywania takich ocen;

Poprawka

b) **dogłębną** znajomość wymagań dotyczących ocen, które wykonują, oraz odpowiednie uprawnienia do dokonywania takich ocen;

Poprawka 164

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 28 – ustęp 7 – litera c**

Tekst proponowany przez Komisję

c) **odpowiednią** znajomość i odpowiednie zrozumienie wymagań określonych w niniejszym rozporządzeniu, obowiązujących norm zharmonizowanych, o których mowa w art. 13 niniejszego rozporządzenia, oraz wspólnych specyfikacji, o których mowa w art. 14 niniejszego rozporządzenia;

Poprawka

c) **dogłębną** znajomość i odpowiednie zrozumienie wymagań określonych w niniejszym rozporządzeniu, obowiązujących norm zharmonizowanych, o których mowa w art. 13 niniejszego rozporządzenia, oraz wspólnych specyfikacji, o których mowa w art. 14 niniejszego rozporządzenia;

Poprawka 165

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 28 – ustęp 10**

Tekst proponowany przez Komisję

10. Pracownicy jednostki oceniającej zgodność **dochowują tajemnicy zawodowej** w odniesieniu do wszystkich informacji, które uzyskują w trakcie wykonywania swoich zadań na podstawie załącznika IV, z wyjątkiem **dochowania** tajemnicy wobec właściwych organów państwa członkowskiego, w którym realizowane są zadania. Prawa własności intelektualnej podlegają ochronie.

Poprawka

10. Pracownicy jednostki oceniającej zgodność **zachowują tajemnicę zawodową** w odniesieniu do wszystkich informacji, które uzyskują w trakcie wykonywania swoich zadań na podstawie załącznika IV, z wyjątkiem **zachowania** tajemnicy wobec właściwych organów państwa członkowskiego, w którym realizowane są zadania. Prawa własności intelektualnej **i tajemnice przedsiębiorstwa, zgodnie z dyrektywą (UE) 2016/943**, podlegają ochronie.

Poprawka 166

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 41 – nagłówek

Tekst proponowany przez Komisję

Procedura postępowania w przypadku zabawek stwarzających ryzyko na poziomie krajowym

Poprawka

Środki krajowe dotyczące zabawek, które nie są zgodne ze szczegółowymi wymaganiami bezpieczeństwa

Poprawka 167

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 41 – ustęp 1 – akapit 1

Tekst proponowany przez Komisję

W przypadku gdy organy nadzoru rynku jednego państwa członkowskiego mają wystarczające powody, by sądzić, że dana zabawka objęta niniejszym rozporządzeniem stwarza ryzyko dla zdrowia lub bezpieczeństwa **osób**, dokonują one oceny tej zabawki pod kątem spełnienia wszystkich wymagań określonych w niniejszym rozporządzeniu. W tym celu odpowiednie podmioty gospodarcze współpracują, o ile to konieczne, z organami nadzoru rynku.

Poprawka

W przypadku gdy organy nadzoru rynku jednego państwa członkowskiego mają wystarczające powody, by sądzić, że dana zabawka objęta niniejszym rozporządzeniem stwarza ryzyko dla zdrowia lub bezpieczeństwa **dzieci**, dokonują one oceny tej zabawki pod kątem spełnienia wszystkich wymagań określonych w niniejszym rozporządzeniu. **Niezwłocznie informują odpowiedni podmiot gospodarczy, zgodnie z art. 4 ust. 1 i 2 rozporządzenia (UE) 2019/1020, o**

wszczętej procedurze oraz o możliwym ryzyku, jakie zidentyfikowały w zabawce, oraz dają podmiotowi gospodarczemu czas na reakcję. W tym celu odpowiednie podmioty gospodarcze współpracują, o ile to konieczne, z organami nadzoru rynku.

Poprawka 168

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 41 – ustęp 9

Tekst proponowany przez Komisję

9. Informacje, o których mowa w ust. 2, 4, 6 i 8 niniejszego artykułu, przekazuje się za pośrednictwem systemu informacyjnego i komunikacyjnego, o którym mowa w art. 34 rozporządzenia (UE) 2019/1020. Komunikacja ta nie ma wpływu na zobowiązanie organów nadzoru rynku do notyfikacji środków wprowadzonych wobec produktów stwarzających poważne ryzyko zgodnie z art. 20 rozporządzenia (UE) 2019/1020.

Poprawka

9. Informacje, o których mowa w ust. 2, 4, 6 i 8 niniejszego artykułu, przekazuje się za pośrednictwem systemu informacyjnego i komunikacyjnego, o którym mowa w art. 34 rozporządzenia (UE) 2019/1020. Komunikacja ta nie ma wpływu na zobowiązanie organów nadzoru rynku do notyfikacji środków wprowadzonych wobec produktów stwarzających poważne ryzyko zgodnie z art. 20 rozporządzenia (UE) 2019/1020 *i ścisłego egzekwowania art. 19 tego rozporządzenia ze względu na wrażliwość dzieci na ryzyko stwarzane przez produkty wadliwe, niebezpieczne lub podrobione.*

Poprawka 169

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 43 – ustęp 1 – litera c

Tekst proponowany przez Komisję

c) nie sporządzono paszportu produktu zgodnie z art. 17;

Poprawka

c) nie sporządzono *cyfrowego* paszportu produktu zgodnie z art. 17;

Poprawka 170

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 43 – ustęp 1 – litera d

Tekst proponowany przez Komisję

d) nie umieszczono nośnika danych, za pomocą którego udostępnia się paszport produktu, zgodnie z art. 17 ust. 5;

Poprawka

d) nie umieszczono nośnika danych, za pomocą którego udostępnia się **cyfrowy** paszport produktu, zgodnie z art. 17 ust. 5;

Poprawka 171

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 46 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

1. Komisja jest uprawniona do przyjmowania aktów delegowanych zgodnie z art. 47 w celu zmiany załącznika VI w odniesieniu do informacji, które należy uwzględnić w paszporcie produktu, aby dostosować go do postępu technicznego i naukowego oraz do poziomu gotowości cyfrowej organów nadzoru rynku i użytkowników i ich opiekunów.

Poprawka

1. Komisja jest uprawniona do przyjmowania aktów delegowanych zgodnie z art. 47 w celu zmiany załącznika VI w odniesieniu do informacji, które należy uwzględnić w **cyfrowym** paszporcie produktu, aby dostosować go do postępu technicznego i naukowego oraz do poziomu gotowości cyfrowej organów nadzoru rynku i użytkowników i ich opiekunów.

Poprawka 172

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 46 – ustęp 2 – akapit 2 – litera b

Tekst proponowany przez Komisję

b) konieczność umożliwienia weryfikacji, czy paszport produktu jest autentyczny;

Poprawka

b) konieczność umożliwienia weryfikacji, czy **cyfrowy** paszport produktu jest autentyczny;

Poprawka 173

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 46 – ustęp 6

Tekst proponowany przez Komisję

6. Komisja jest uprawniona do przyjmowania zgodnie z art. 47 aktów

Poprawka

6. Komisja jest uprawniona do przyjmowania zgodnie z art. 47 aktów

delegowanych zmieniających część C dodatku do załącznika II w celu dopuszczenia określonego zastosowania w zabawkach konkretnej substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 załącznika II lub w celu ograniczenia określonego zastosowania, które zostało dopuszczone.

delegowanych zmieniających część C dodatku do załącznika II w celu dopuszczenia określonego zastosowania w zabawkach konkretnej substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 załącznika II lub w celu ograniczenia określonego zastosowania, które zostało dopuszczone. **Opracowując takie akty delegowane Komisja bierze pod uwagę dostępność odpowiednich substancji lub mieszanin alternatywnych oraz wszelkie potencjalne niekorzystne skutki, jakie taki akt delegowany mógłby ze sobą nieść dla innowacji i zainteresowanych producentów.**

Poprawka 174
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 7 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

7. Dopuszczenie zastosowania w zabawkach substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 załącznika II jest możliwe **wyłącznie wówczas, gdy** spełnione są wszystkie poniższe warunki:

Poprawka

7. Dopuszczenie zastosowania w zabawkach substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 **lit. a), b), db), dc), dd) i de)** załącznika II **nie** jest możliwe, **chyba że** spełnione są wszystkie poniższe warunki:

Poprawka 175
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 7 – litera a

Tekst proponowany przez Komisję

a) Europejska Agencja Chemikaliów (ECHA) uznała dane zastosowanie za bezpieczne, **w szczególności pod względem** narażenia, w **tym całego narażenia** z **innych źródeł, oraz** uwzględniając wrażliwość dzieci;

Poprawka

a) Europejska Agencja Chemikaliów (ECHA) uznała dane zastosowanie za bezpieczne z **uwagi na brak prawdopodobieństwa** narażenia w **racjonalnie przewidywalnych warunkach użytkowania zgodnie z art. 5 ust. 2 akapit pierwszy**, uwzględniając wrażliwość dzieci;

Poprawka 176

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 7 – litera a a (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

aa) wyeliminowanie lub zastąpienie poprzez zmiany konstrukcyjne lub użycie innych materiałów lub części składowych niezawierających takich substancji lub mieszanin nie jest technicznie możliwe;

Poprawka 177
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 7 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

7 a. Dopuszczenie zastosowania w zabawkach substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 lit. c) i d) załącznika II jest możliwe wyłącznie wówczas, gdy spełnione są wszystkie poniższe warunki:

a) ECHA uznała dane zastosowanie za bezpieczne, w szczególności pod względem narażenia, w tym ogólnego narażenia ze wszystkich potencjalnych źródeł, jak również wszelkich znanych dodatkowych zagrożeń związanych z narażeniem łącznym na działanie kilku substancji i mieszanin występujących w zabawce, oraz uwzględniając w szczególności wrażliwość dzieci;

b) wyeliminowanie lub zastąpienie poprzez zmiany konstrukcyjne lub użycie innych materiałów lub części składowych niezawierających takich substancji lub mieszanin nie jest technicznie możliwe;

c) nie istnieją odpowiednie substancje ani mieszaniny alternatywne, co zostało ustalone przez ECHA na podstawie analizy rozwiązań alternatywnych;

d) stosowanie substancji lub mieszaniny w artykułach konsumpcyjnych nie jest zabronione na mocy rozporządzenia (WE)

Poprawka 178

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 46 – ustęp 9

Tekst proponowany przez Komisję

9. Do celów ust. 6 i 7 Komisja dokonuje systematycznej i regularnej oceny występowania substancji lub mieszanin stwarzających zagrożenie w zabawkach. W takich ocenach Komisja uwzględnia sprawozdania organów nadzoru rynku oraz dowody naukowe przedstawione przez państwa członkowskie i zainteresowane strony.

Poprawka

9. Do celów ust. 6-8 Komisja dokonuje systematycznej i regularnej oceny występowania substancji lub mieszanin stwarzających zagrożenie w zabawkach. W takich ocenach Komisja uwzględnia sprawozdania organów nadzoru rynku oraz dowody naukowe przedstawione przez państwa członkowskie i zainteresowane strony.

Poprawka 179

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 47 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. Uprawnienia do przyjęcia aktów delegowanych, o których mowa w art. 46, powierza się Komisji na *czas nieokreślony*.

Poprawka

2. Uprawnienia do przyjęcia aktów delegowanych, o których mowa w art. 46, powierza się Komisji na *pięć lat od [dzień wejścia w życie rozporządzenia]. Komisja sporządza sprawozdanie dotyczące przekazania uprawnień nie później niż dziewięć miesięcy przed końcem okresu pięciu lat. Przekazanie uprawnień zostaje automatycznie przedłużone na takie same okresy, chyba że Parlament Europejski lub Rada sprzeciwią się takiemu przedłużeniu nie później niż trzy miesiące przed końcem każdego okresu.*

Poprawka 180

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 47 – ustęp 4

Tekst proponowany przez Komisję

4. Przed przyjęciem aktu delegowanego Komisja konsultuje się z ekspertami wyznaczonymi przez każde państwo członkowskie zgodnie z zasadami określonymi w Porozumieniu międzyinstytucjonalnym z dnia 13 kwietnia 2016 r. w sprawie lepszego stanowienia prawa.

Poprawka

4. Przed przyjęciem aktu delegowanego Komisja konsultuje się z **odpowiednimi zainteresowanymi stronami i** ekspertami wyznaczonymi przez każde państwo członkowskie zgodnie z zasadami określonymi w Porozumieniu międzyinstytucjonalnym z dnia 13 kwietnia 2016 r. w sprawie lepszego stanowienia prawa.

Poprawka 181

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 47 – ustęp 6**

Tekst proponowany przez Komisję

6. Akt delegowany przyjęty na podstawie art. 46 wchodzi w życie tylko wówczas, gdy ani Parlament Europejski, ani Rada nie wyraziły sprzeciwu w terminie **dwóch** miesięcy od przekazania tego aktu Parlamentowi Europejskiemu i Radzie, lub gdy, przed upływem tego terminu, zarówno Parlament Europejski, jak i Rada poinformowały Komisję, że nie wniosą sprzeciwu. Termin ten przedłuża się o **dwa** miesiące z inicjatywy Parlamentu Europejskiego lub Rady.

Poprawka

6. Akt delegowany przyjęty na podstawie art. 46 wchodzi w życie tylko wówczas, gdy ani Parlament Europejski, ani Rada nie wyraziły sprzeciwu w terminie **trzech** miesięcy od przekazania tego aktu Parlamentowi Europejskiemu i Radzie, lub gdy, przed upływem tego terminu, zarówno Parlament Europejski, jak i Rada poinformowały Komisję, że nie wniosą sprzeciwu. Termin ten przedłuża się o **trzy** miesiące z inicjatywy Parlamentu Europejskiego lub Rady.

Poprawka 182

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 48 – ustęp 1**

Tekst proponowany przez Komisję

1. Wnioski o przeprowadzenie oceny substancji lub mieszaniny, która została zakazana w części III pkt 4 załącznika II, do celów art. 46 ust. 6 przedkłada się Europejskiej Agencji Chemikaliów z wykorzystaniem formatu i narzędzi do składania wniosków, o których mowa

Poprawka

1. Wnioski o przeprowadzenie oceny substancji lub mieszaniny, która została zakazana w części III pkt 4 załącznika II, do celów art. 46 ust. 6 przedkłada się Europejskiej Agencji Chemikaliów z wykorzystaniem formatu i narzędzi do składania wniosków, o których mowa

w ust. 3 niniejszego artykułu.

w ust. 3 niniejszego artykułu. **Wnioski podaje się do wiadomości publicznej w łatwo dostępny i przyjazny użytkownikom sposób.**

Poprawka 183
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 48 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. Każda osoba przedkładająca wniosek o ocenę przewidziany w ust. 1 może zwrócić się o niepodawanie do wiadomości publicznej określonych informacji. Do wniosku o zachowanie poufności załącza się uzasadnienie powodów, dla których ujawnienie odnośnych informacji może zaszkodzić interesom handlowym osoby składającej wniosek o ocenę lub dowolnej innej zainteresowanej strony.

Poprawka

2. **Nie naruszając akapitu drugiego niniejszego ustępu**, każda osoba przedkładająca wniosek o ocenę przewidziany w ust. 1 może zwrócić się o niepodawanie do wiadomości publicznej określonych **poufnych** informacji **handlowych zgodnie z odpowiednim prawem Unii**. Do wniosku o zachowanie poufności załącza się uzasadnienie powodów, dla których ujawnienie odnośnych informacji może zaszkodzić interesom handlowym osoby składającej wniosek o ocenę lub dowolnej innej zainteresowanej strony.

Następujące informacje posiadane przez ECHA podaje się nieodpłatnie do wiadomości publicznej w formie przyjaznym dla użytkownika:

- a) nazwa osoby prawnej, która składa wniosek;**
- b) nazwa substancji lub mieszaniny, której dotyczy wniosek o odstępstwo;**
- c) rodzaj lub część składowa zabawki;**
- d) w stosownych przypadkach plan zastąpienia;**

Poprawka 184
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 48 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

3. ECHA określa i publicznie

Poprawka

3. **Przed... [pierwszy dzień miesiąca**

udostępnia format i narzędzia do składania wniosków o ocenę, o których mowa w ust. 1, a także wytyczne techniczne i naukowe dotyczące sposobu składania wniosków.

następującego po upływie 1 miesiąca od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia r. ECHA określa i publicznie udostępnia format i narzędzia do składania wniosków o ocenę, o których mowa w ust. 1, a także wytyczne techniczne i naukowe dotyczące sposobu składania wniosków.

Poprawka 185
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

1. Do celów art. 46 ust. 6 na wniosek złożony do ECHA zgodnie z art. 48 ust. 1 ECHA przekazuje Komisji opinie dotyczące zastosowania w zabawkach substancji lub mieszanin zakazanych w części III pkt 4 załącznika II. W swoich opiniach ECHA ocenia, czy kryteria określone w art. 46 ust. **6 akapit drugi lit. a) i b)** są spełnione w przypadku konkretnego zastosowania.

Poprawka

1. Do celów art. 46 ust. 6 na wniosek złożony do ECHA zgodnie z art. 48 ust. 1 ECHA przekazuje Komisji opinie dotyczące zastosowania w zabawkach substancji lub mieszanin zakazanych w części III pkt 4 załącznika II. W swoich opiniach ECHA ocenia, czy kryteria określone w art. 46 ust. **7 i art. 46 ust. 7a** są spełnione w przypadku konkretnego zastosowania.

Poprawka 186
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 1 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

1a. Komisja wydaje wytyczne dotyczące sposobu przeprowadzania oceny, w szczególności w odniesieniu do dostępności alternatywnych substancji lub mieszanin oraz sposobu uwzględnienia skutków narażenia łącznego zgodnie z niniejszym rozporządzeniem.

Poprawka 187
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. ECHA może zwrócić się do osoby składającej wniosek o ocenę lub do dowolnej osoby trzeciej o przekazanie dodatkowych informacji w określonym terminie. ECHA bierze pod uwagę wszystkie informacje przedstawione przez osoby trzecie.

Poprawka

2. ECHA może zwrócić się do osoby składającej wniosek o ocenę lub do dowolnej osoby trzeciej o przekazanie dodatkowych informacji w określonym terminie. ECHA bierze pod uwagę wszystkie informacje przedstawione przez osoby trzecie. ***Jeżeli ECHA uzna to za konieczne do określenia odpowiedniego okresu obowiązywania odstępstwa, może również zwrócić się do osoby, która składa wniosek o ocenę, o przedłożenie planu zastąpienia.***

Poprawka 188
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

3. Opinie, o których mowa w ust. 1, przesyła się Komisji w terminie 12 miesięcy od otrzymania wniosku o ocenę.

Poprawka

3. Opinie, o których mowa w ust. 1, przesyła się Komisji ***i podaje do wiadomości publicznej w łatwo dostępnym i przyjaznym użytkownikom sposób*** w terminie 12 miesięcy od otrzymania wniosku o ocenę.

Poprawka 189
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 6

Tekst proponowany przez Komisję

6. Komisja zwraca się do ECHA z wnioskiem o przedstawienie opinii dotyczącej zastosowania w zabawkach substancji lub mieszanin wymienionych w części C dodatku do załącznika II, jak tylko znajdzie się w posiadaniu nowych informacji naukowych, które mogą mieć wpływ na dozwolone zastosowanie konkretnej substancji lub mieszaniny w zabawkach.

Poprawka

6. Komisja zwraca się do ECHA z wnioskiem o przedstawienie opinii dotyczącej zastosowania w zabawkach substancji lub mieszanin wymienionych w części C dodatku do załącznika II, jak tylko znajdzie się w posiadaniu nowych informacji naukowych ***lub nastąpi rozwój techniczny***, które mogą mieć wpływ na dozwolone zastosowanie konkretnej substancji lub mieszaniny w zabawkach.

Poprawka 190
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 7

Tekst proponowany przez Komisję

7. Do celów art. 46 ust. 7 Komisja może zwrócić się do ECHA z wnioskiem o przedstawienie opinii dotyczącej bezpieczeństwa konkretnej substancji lub mieszaniny w zabawkach, **w której to opinii należy uwzględnić całe narażenie na działanie danej substancji lub mieszaniny z innych źródeł oraz wrażliwość dzieci.**

Poprawka 191
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 8 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka 192

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 51 – ustęp 1 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

1. Właściwe organy krajowe, jednostki notyfikowane i Komisja zachowują poufność następujących informacji i danych uzyskanych podczas wykonywania swoich zadań zgodnie z niniejszym rozporządzeniem:

Poprawka 193

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 51 – ustęp 1 – litera b a (nowa)

Poprawka

7. Do celów art. 46 ust. 7, **7a i 8** Komisja może zwrócić się do ECHA z wnioskiem o przedstawienie opinii dotyczącej bezpieczeństwa konkretnej substancji lub mieszaniny w zabawkach.

Poprawka

8a. Należy zapewnić ECHA odpowiednie zasoby w celu wsparcia jej prac.

Poprawka

1. Właściwe organy krajowe, jednostki notyfikowane, **ECHA** i Komisja zachowują poufność następujących informacji i danych uzyskanych podczas wykonywania swoich zadań zgodnie z niniejszym rozporządzeniem:

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

ba) skuteczne wdrożenie niniejszego rozporządzenia, w szczególności do celów postępowań wyjaśniających, inspekcji lub audytów.

Poprawka 194

Wniosek dotyczący rozporządzenia Rozdział IX a (nowy) – artykuł 52 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Rozdział IXa

POPRAWKI

Artykuł 52a

Zmiana dyrektywy 2014/53/UE

**W art. 10 ust. 3 dyrektywy 2014/53/UE
dodaje się tekst w brzmieniu:**

„Jeżeli urządzenie radiowe znajduje się w zabawce, cyfrowy paszport produktu ustanowiony rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/... z dnia... w sprawie bezpieczeństwa zabawek zawiera również elementy wymienione w załącznikach VI i VII do niniejszej dyrektywy.”

Poprawka 195

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 54 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

1. Zabawki, które wprowadzono do obrotu zgodnie z dyrektywą 2009/48/WE przed [Urząd Publikacji: proszę wstawić datę przypadającą pierwszego dnia miesiąca następującego po upływie 30 miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r. można nadal

1. Zabawki, które wprowadzono do obrotu zgodnie z dyrektywą 2009/48/WE przed [Urząd Publikacji: proszę wstawić datę przypadającą pierwszego dnia miesiąca następującego po upływie 30 miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r. można nadal

udostępniać na rynku do [Urząd Publikacji: proszę wstawić datę przypadającą pierwszego dnia miesiąca następującego po upływie **42** miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r.

Poprawka 196

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 54 – ustęp 1 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

udostępniać na rynku do [Urząd Publikacji: proszę wstawić datę przypadającą pierwszego dnia miesiąca następującego po upływie **50** miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r.

Poprawka

1a. Zabawek wprowadzonych do obrotu zgodnie z dyrektywą 2009/48/WE i zgodnych z niniejszym rozporządzeniem nie uznaje się za niespełniające wymogów wyłącznie z powodu braku cyfrowego paszportu produktu, pod warunkiem że te same informacje zawarte w paszporcie zostaną udostępnione przez producenta na wniosek stron uprawnionych do dostępu do cyfrowego paszportu produktu na mocy niniejszego rozporządzenia.

Poprawka 197

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 54 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. Rozdział VII niniejszego rozporządzenia stosuje się odpowiednio zamiast art. 42, 43 i 45 dyrektywy 2009/48/WE do zabawek, które wprowadzono do obrotu zgodnie z tą dyrektywą przed [Urząd Publikacji: proszę wstawić datę przypadającą pierwszego dnia miesiąca następującego po upływie 30 miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r., w tym do zabawek, w odniesieniu do których wszczęto już procedurę na podstawie art. 42 lub 43 dyrektywy 2009/48/WE przed **[Urząd Publikacji: proszę wstawić datę**

Poprawka

2. Rozdział VII niniejszego rozporządzenia stosuje się odpowiednio zamiast art. 42, 43 i 45 dyrektywy 2009/48/WE do zabawek, które wprowadzono do obrotu zgodnie z tą dyrektywą przed [Urząd Publikacji: proszę wstawić datę przypadającą pierwszego dnia miesiąca następującego po upływie 30 miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r., w tym do zabawek, w odniesieniu do których wszczęto już procedurę na podstawie art. 42 lub 43 dyrektywy 2009/48/WE przed **[pierwszy dzień** miesiąca

przypadającą pierwszego dnia miesiąca następującego po upływie **30** miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r.

następującego po upływie **50** miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r.

Poprawka 198

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 54 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

3. Certyfikaty badania typu WE wydane zgodnie z art. 20 dyrektywy 2009/48/WE zachowują ważność do dnia **[Urząd Publikacji: proszę wstawić datę przypadającą pierwszego dnia** miesiąca następującego po upływie **42** miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r., chyba że tracą one ważność we wcześniejszym terminie.

Poprawka

3. Certyfikaty badania typu WE wydane zgodnie z art. 20 dyrektywy 2009/48/WE zachowują ważność do dnia **[pierwszy dzień** miesiąca następującego po upływie **50** miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r., chyba że tracą one ważność we wcześniejszym terminie.

Poprawka 199

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 55 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

1. Do **[Urząd Publikacji: proszę wstawić datę przypadającą pierwszego dnia** miesiąca następującego po upływie **60** miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r., a następnie co 5 lat, Komisja dokonuje oceny wykonania niniejszego rozporządzenia. Komisja przedstawi Parlamentowi Europejskiemu i Radzie sprawozdanie dotyczące głównych ustaleń.

Poprawka

1. Do **[pierwszy dzień** miesiąca następującego po upływie **68** miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r., a następnie co 5 lat, Komisja dokonuje oceny wykonania niniejszego rozporządzenia. Komisja przedstawi Parlamentowi Europejskiemu i Radzie sprawozdanie dotyczące głównych ustaleń. **W sprawozdaniu tym ocenia się:**

1) czy niniejsze rozporządzenie, a w szczególności przepisy rozdziału IV, osiągnęły cel, jakim jest wysoki poziom ochrony zdrowia i bezpieczeństwa dzieci, oraz ocenia się możliwość włączenia zabawek adaptacyjnych do zakresu

niniejszego rozporządzenia;

2) wpływ rozporządzenia na bezpieczeństwo użytkowników zabawek i prawidłowe funkcjonowanie rynku wewnętrznego, a także szczegółowe podsumowanie skutków dla przedsiębiorstw, w tym kosztów działalności i konkurencji, w szczególności dla MŚP;

3) obecność chromu, kadmu, rtęci i ołowiu w zabawkach oraz ich wpływ na bezpieczeństwo użytkowników zabawek.

Poprawka 200

Wniosek dotyczący rozporządzenia Artykuł 56 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

Art. 17 ust. 10, art. 24–40 i 46–52 stosuje się jednak od [Urząd Publikacji : proszę wstawić datę wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r.

Poprawka

Art. 2 ust. 3, art. 17 ust. 10, art. 24–40 i 46–52 stosuje się jednak od [data wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r.

Poprawka 201

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik I – część II – punkt 3

Tekst proponowany przez Komisję

3. Sprzęt sportowy, włącznie z wrotkami, łyżworolkami i *deskorolkami* przeznaczonymi dla dzieci o masie ciała powyżej 20 kg

Poprawka

3. Sprzęt sportowy, włącznie z wrotkami, łyżworolkami *oraz innymi środkami transportu, takimi jak deskorolki i hulajnogi*, przeznaczonymi dla dzieci o masie ciała powyżej 20 kg

Poprawka 202

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik I – część II – punkt 5

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

5. Hulajnogi i inne środki transportu przeznaczone do użytku sportowego lub poruszania się po drogach lub ścieżkach publicznych

skreśla się

Poprawka 203

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik I – część II – punkt 14

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

14. Sprzęt elektroniczny, taki jak komputery osobiste oraz konsole do gier wykorzystujące interaktywne oprogramowanie i związane z nimi urządzenia peryferyjne, o ile ten sprzęt elektroniczny lub związane z nimi urządzenia peryferyjne nie są specjalnie zaprojektowane i przeznaczone dla dzieci i same w sobie nie mają wartości zabawowej, takie jak specjalnie zaprojektowane komputery osobiste, klawiatury, dżojstiki lub kierownice

14. Sprzęt elektroniczny, taki jak komputery osobiste oraz konsole do gier wykorzystujące interaktywne oprogramowanie i związane z nimi urządzenia peryferyjne **lub części składowe**, o ile ten sprzęt elektroniczny lub związane z nimi urządzenia peryferyjne **lub części składowe** nie są specjalnie zaprojektowane i przeznaczone dla dzieci i same w sobie nie mają wartości zabawowej, takie jak specjalnie zaprojektowane komputery osobiste, klawiatury, dżojstiki lub kierownice

Poprawka 204

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik I – część II – punkt 19 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

19a. Książki przeznaczone dla dzieci w wieku powyżej 36 miesięcy, wykonane w całości z papieru lub tektury, bez dodatkowych materiałów ani części składowych.

Poprawka 205

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część I – punkt 9

Tekst proponowany przez Komisję

9. Zabawki projektuje się i wytwarza – pod względem maksymalnych wartości hałasu impulsowego i ciągłego – w taki sposób, aby wydawany przez nie dźwięk nie mógł uszkodzić słuchu dzieci.

Poprawka

9. Zabawki **zaprojektowane do wydawania dźwięku** projektuje się i wytwarza – pod względem maksymalnych wartości hałasu impulsowego i ciągłego – w taki sposób, aby wydawany przez nie dźwięk nie mógł uszkodzić słuchu dzieci. **Wartości dopuszczalne ustala się w drodze aktu delegowanego, natomiast wartości maksymalne nie przekraczają wartości określonych w dyrektywie 2003/10/EWG.**

Poprawka 206

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część II – punkt 2 – litera a – punkt 5

Tekst proponowany przez Komisję

5) klasy zagrożenia 3.9 i 3.10;

Poprawka

5) klasy zagrożenia 3.9, 3.10 i 3.11;

Poprawka 207

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. Zabawki, które same stanowią substancje lub mieszaniny, muszą być zgodne z przepisami rozporządzenia (WE) nr 1272/2008.

Poprawka

2. Zabawki, które same stanowią substancje lub mieszaniny, muszą być zgodne z przepisami rozporządzenia (WE) nr 1272/2008, **a także z wymogami dotyczącymi oznakowania określonymi w rozporządzeniu (WE) nr 1223/2009.**

Poprawka 208

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 4 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

4. Zakazuje się stosowania w zabawkach, w częściach składowych zabawek lub w mikrostrukturalnie odrębnych częściach zabawek substancji lub mieszanin *zaklasyfikowanych* do części 3 załącznika VI do rozporządzenia (WE) nr 1272/2008 w dowolnej z poniższych kategorii:

4. Zakazuje się stosowania w zabawkach, w częściach składowych zabawek lub w mikrostrukturalnie odrębnych częściach zabawek substancji lub mieszanin, *które spełniają kryteria wymienione w art. 57 niniejszego rozporządzenia i są zidentyfikowane zgodnie z art. 59 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006, zostały zaklasyfikowane* do części 3 załącznika VI do rozporządzenia (WE) nr 1272/2008 *lub spełniają kryteria klasyfikacji* w dowolnej z poniższych kategorii:

Poprawka 209
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 4 – litera b

Tekst proponowany przez Komisję

b) zaburzanie funkcjonowania układu hormonalnego kategoria 1 lub 2;

Poprawka

b) zaburzanie funkcjonowania układu hormonalnego kategoria 1 lub 2 **w odniesieniu do zdrowia ludzi i środowiska;**

Poprawka 210
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d a (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka
da) działanie uczulające na skórę kategoria 1;

Poprawka 211
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d b (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka
db) trwale, wykazujące zdolność do bioakumulacji i toksyczne;

Poprawka 212
Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d c (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

dc) bardzo trwale, wykazujące bardzo dużą zdolność do bioakumulacji;

Poprawka 213

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d d (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

dd) trwale, mobilne i toksyczne;

Poprawka 214

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d e (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

de) bardzo trwale, bardzo mobilne.

Poprawka 215

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część III – punkt 4 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

4a) Zakazuje się stosowania w zabawkach, w częściach składowych zabawek lub w mikrostrukturalnie odrębnych częściach zabawek substancji per- i polifluoroalkilowych (PFAS) oraz bisfenoli. Zabawki przeznaczone dla dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy lub inne zabawki przeznaczone do wkładania do ust nie mogą zawierać substancji zapachowych.

Poprawka 216

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część III – punkt 7 – litera c

Tekst proponowany przez Komisję

c) elementów zabawki niezbędnych do działania elektronicznych lub elektrycznych funkcji zabawki, jeżeli dana substancja i mieszanina jest całkowicie niedostępna dla dzieci, włączając w to możliwość wdychania.

Poprawka

c) elementów zabawki niezbędnych do działania elektronicznych lub elektrycznych funkcji zabawki, jeżeli dana substancja i mieszanina jest całkowicie niedostępna dla dzieci, włączając w to możliwość wdychania, **których zabawka jest używana w sposób określony w akapicie pierwszym art. 5 ust. 2.**

Poprawka 217
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 8

Tekst proponowany przez Komisję

8. Zabawki kosmetyczne, takie jak kosmetyki dla lalek, muszą spełniać wymagania dotyczące składu i oznakowania określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009⁴³.

Poprawka

8. Zabawki kosmetyczne, takie jak kosmetyki dla lalek **lub dzieci, slime, farby do malowania palcami lub modelina**, muszą spełniać wymagania dotyczące składu i oznakowania określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009⁴³.

⁴³ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r. dotyczące produktów kosmetycznych (Dz.U. L 342 z 22.12.2009, s. 59).

⁴³ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r. dotyczące produktów kosmetycznych (Dz.U. L 342 z 22.12.2009, s. 59).

Poprawka 218

Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część IV – punkt 1 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

Napięcia wewnętrzne nie przekraczają 24 V DC lub odpowiadającego mu napięcia AC, chyba że zapewnia się, aby wytworzone napięcie i natężenie prądu nie powodowały żadnego ryzyka dla zdrowia i bezpieczeństwa lub porażenia prądem,

Poprawka

Napięcia wewnętrzne nie przekraczają 24 V DC lub odpowiadającego mu napięcia AC, chyba że zapewnia się, aby wytworzone napięcie i natężenie prądu nie powodowały żadnego ryzyka dla zdrowia i bezpieczeństwa lub **szkodliwego**

nawet w przypadku uszkodzenia zabawki.

porażenia prądem, nawet w przypadku uszkodzenia zabawki.

Poprawka 219

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik II – część V – punkt 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. Zabawki przeznaczone dla dzieci poniżej 36 miesięcy życia projektuje się i wytwarza w taki sposób, aby można było je czyścić. W tym celu powinno być możliwe upranie zabawki tekstylnej, przy czym nie dotyczy to zabawek zawierających mechanizm, który może ulec uszkodzeniu na skutek zamoczenia. Zabawka musi spełniać wymagania bezpieczeństwa także po jej wyczyszczeniu zgodnie z niniejszym punktem i instrukcjami producenta.

Poprawka

2. Zabawki przeznaczone dla dzieci poniżej 36 miesięcy życia **lub przeznaczone do wkładania do ust** projektuje się i wytwarza w taki sposób, aby można było je czyścić. W tym celu powinno być możliwe upranie zabawki tekstylnej, przy czym nie dotyczy to zabawek zawierających mechanizm, który może ulec uszkodzeniu na skutek zamoczenia. Zabawka musi spełniać wymagania bezpieczeństwa także po jej wyczyszczeniu zgodnie z niniejszym punktem i instrukcjami producenta.

Poprawka 220

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik II – część A – punkt 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. Stosowanie **nitrozoamin** i substancji zdolnych do tworzenia **nitrozoamin** jest zabronione w zabawkach **przeznaczonych do używania przez dzieci poniżej 36 miesięcy życia lub w innych zabawkach przeznaczonych do wkładania do ust**, jeżeli migracja tych substancji jest równa lub wyższa niż **0,01 mg/kg w odniesieniu do nitrozoamin i 0,1 mg/kg w odniesieniu do substancji zdolnych do tworzenia nitrozoamin**.

Poprawka

2. Stosowanie **N-nitrozoamin** i substancji zdolnych do tworzenia **N-nitrozoamin** jest zabronione w zabawkach, jeżeli migracja tych substancji jest równa lub wyższa niż:

TYP PRODUKTU		
	N-nitrozoaminy w mg/kg	Substancje zdolne do tworzenia N-nitrozamin w mg/kg

<i>a) zabawki przeznaczone dla dzieci poniżej 36 miesiąca życia i przeznaczone do wkładania do ust lub zabawki, które mogą być wkładane do ust</i>	<i>0,01</i>	<i>0,1</i>
<i>b) zabawki przeznaczone dla dzieci poniżej 36 miesiąca życia, których nie obejmuje lit. a)</i>	<i>0,05</i>	<i>1</i>
<i>c) zabawki przeznaczone dla dzieci od 36 miesiąca życia i przeznaczone do wkładania do ust</i>	<i>0,05</i>	<i>1</i>
<i>d) balony</i>	<i>0,05</i>	<i>1</i>
<i>e) farby do malowania palcami</i>	<i>0,02</i>	<i>1</i>

Poprawka 221

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik II – część A – punkt 4 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

4. Zabawki nie zawierają następujących substancji zapachowych mogących powodować alergię, chyba że ich obecność w zabawce jest nieunikniona z punktu widzenia technicznego przy zastosowaniu zasad dobrej praktyki wytwarzania i nie przekracza **100** mg/kg:

Poprawka

4. Zabawki nie zawierają następujących substancji zapachowych mogących powodować alergię, chyba że ich obecność w zabawce jest nieunikniona z punktu widzenia technicznego przy zastosowaniu zasad dobrej praktyki wytwarzania i nie przekracza **10** mg/kg:

Poprawka 222

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik II – część B – punkt 1 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

1. Na zabawce, na przytwierdzonej etykiecie, na opakowaniu lub w dołączonej ulotce oraz w paszporcie produktu umieszcza się nazwy następujących

Poprawka

1. Na zabawce, na przytwierdzonej etykiecie, na opakowaniu lub w dołączonej ulotce oraz w **cyfrowym** paszporcie produktu umieszcza się nazwy

substancji zapachowych mogących powodować alergię, jeżeli dodano je do zabawki, jeżeli są obecne w zabawce lub dowolnej części składowej zabawki w stężeniach przekraczających **100** mg/kg:

następujących substancji zapachowych mogących powodować alergię, jeżeli dodano je do zabawki, jeżeli są obecne w zabawce lub dowolnej części składowej zabawki w stężeniach przekraczających **10** mg/kg:

Poprawka 223

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik III – punkt 1 – ustęp 2 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Wszystkie ostrzeżenia poprzedza się słowami „Ostrzeżenie” lub, alternatywnie, ogólnym piktogramem, takim jak **ten** widniejący poniżej:

Poprawka

Wszystkie ostrzeżenia poprzedza się słowami „Ostrzeżenie” lub, alternatywnie, ogólnym piktogramem, takim jak **piktogram** widniejący poniżej, **które umieszcza się w widocznym miejscu**:

Poprawka 224

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik III – punkt 2 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

Ostrzeżeniom tym towarzyszy krótkie wskazanie, które może pojawić się w instrukcjach użytkowania, o szczególnym zagrożeniu wymagającym takiego ostrzeżenia.

Poprawka

Piktogram ma średnicę co najmniej 10 mm i zawiera czerwony okrąg na białym tle z tekstem i twarzą w czarnym kolorze. Ostrzeżeniom tym towarzyszy krótkie wskazanie, które może pojawić się w instrukcjach użytkowania, o szczególnym zagrożeniu wymagającym takiego ostrzeżenia.

Poprawka 225

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik III – punkt 8 – ustęp 2 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Na **zabawkach znajdujących się w żywności** lub **wymieszanych z żywnością**

Poprawka

Na **opakowaniach na żywność zawierających zabawki** lub **na**

umieszcza się następujące ostrzeżenie:

opakowaniach na żywność wymieszaną z zabawkami umieszcza się następujące ostrzeżenie:

Poprawka 226

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik IV – część I – punkt 4 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

4. Oznakowanie CE i paszport produktu

4. Oznakowanie CE i **cyfrowego** paszport produktu

Poprawka 227

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik IV – część I – punkt 4 – punkt 4.2

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

4.2. Producent sporządza paszport produktu dla modelu zabawki i zapewnia jego dostępność wraz z dokumentacją techniczną przez okres 10 lat od dnia **wprowadzenia produktu** do obrotu. Paszport produktu identyfikuje zabawkę, dla której został sporządzony.

4.2. Producent sporządza **cyfrowy** paszport produktu dla modelu zabawki i zapewnia jego dostępność wraz z dokumentacją techniczną przez okres 10 lat od dnia, **w którym ostatni egzemplarz tego modelu zabawki został wprowadzony** do obrotu. **Cyfrowy** paszport produktu identyfikuje zabawkę, dla której został sporządzony.

Poprawka 228

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik IV – część II – punkt 9

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

9. Producent ma obowiązek przechowywania kopii certyfikatu badania typu UE, załączników i dodatków do niego wraz z dokumentacją techniczną do dyspozycji organów krajowych przez okres 10 lat **po wprowadzeniu** zabawki do obrotu.

9. Producent ma obowiązek przechowywania kopii certyfikatu badania typu UE, załączników i dodatków do niego wraz z dokumentacją techniczną do dyspozycji organów krajowych przez okres 10 lat **od dnia, w którym ostatni egzemplarz tego modelu** zabawki **został**

wprowadzony do obrotu.

Poprawka 229

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik IV – część III – tytuł

Tekst proponowany przez Komisję

ROZDZIAŁ III Zgodność z typem
w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji

Poprawka

ROZDZIAŁ III **Moduł C:** Zgodność
z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę
produkcji

Poprawka 230

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik IV – część III – punkt 3 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

3. Oznakowanie CE i paszport
produktu

Poprawka

3. Oznakowanie CE i **cyfrowy**
paszport produktu

Poprawka 231

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik IV – część III – punkt 3 – punkt 3.2

Tekst proponowany przez Komisję

3.2. Producent sporządza paszport
produktu dla modelu zabawki i zapewnia
jego dostępność przez okres 10 lat od dnia
wprowadzenia zabawki do obrotu.
Paszport produktu identyfikuje zabawkę,
dla której został sporządzony.

Poprawka

3.2. Producent sporządza **cyfrowy**
paszport produktu dla modelu zabawki
i zapewnia jego dostępność przez okres 10
lat od dnia, **w którym ostatni egzemplarz**
tego modelu zabawki **został wprowadzony**
do obrotu. **Cyfrowy** paszport produktu
identyfikuje zabawkę, dla której został
sporządzony.

Poprawka 232

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik V – punkt 5

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

5) Kopie dokumentów, które producent przedłożył jakiejkolwiek jednostce notyfikowanej;

5) Kopie dokumentów, które producent przedłożył jakiejkolwiek jednostce notyfikowanej, **w stosownych przypadkach**;

Poprawka 233

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik VI – nagłówek 1

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

PASZPORT PRODUKTU

CYFROWY PASZPORT PRODUKTU

Poprawka 234

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik VI – część I – tytuł

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

I Informacje, które należy uwzględnić w paszporcie produktu

I Informacje, które należy uwzględnić w **cyfrowym** paszporcie produktu

Poprawka 235

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik VI – część I – litera d

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

d) przedmiot paszportu (określenie zabawki umożliwiające identyfikowalność, **w tym kolorowy obraz wystarczająco wyraźny, aby umożliwić identyfikację zabawki**);

d) przedmiot paszportu (określenie zabawki umożliwiające identyfikowalność);

Poprawka 236

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik VI – część I – litera j a (nowa)**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

ja) kanał komunikacji przewidziany w art. 7 ust. 11;

Poprawka 237

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik VI – część I – litera j b (nowa)**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

jb) jeżeli zabawka zawiera urządzenie radiowe, informacje przewidziane w załączniku VI do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/53/UE;

Poprawka 238

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik VI – część I – litera j c (nowa)**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

jc) link do portalu Safety Business Gateway oraz do części portalu Safety Gate, o których mowa w art. 27 i art. 34 ust. 3 rozporządzenia 2023/988, na potrzeby przekazywania informacji o zabawkach, które mogą stanowić zagrożenie dla zdrowia i bezpieczeństwa konsumentów.

Poprawka 239

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik VI – część I – litera k**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

k) informacje o wszelkich substancjach potencjalnie

skreśla się

*niebezpiecznych występujących
w zabawce.*

Poprawka 240

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik VI – część II – tytuł

Tekst proponowany przez Komisję

II Informacje, które można
uwzględnić w paszporcie produktu

Poprawka

II Informacje, które można
uwzględnić w **cyfrowym** paszporcie
produktu

Poprawka 241

Wniosek dotyczący rozporządzenia Załącznik VI – część II – litera b a (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

ba) obraz lub szkic zabawki.

UZASADNIENIE

Jednolity unijny rynek bezpiecznych zabawek jest ważnym osiągnięciem z punktu widzenia ochrony dzieci, ponieważ usuwa bariery w swobodnym przepływie zabawek w Unii z korzyścią dla przedsiębiorstw, na które składają się głównie małe i średnie firmy.

Chociaż należy przyznać, że przepisy ustanowione dyrektywą 2009/48/WE – dyrektywą w sprawie bezpieczeństwa zabawek – sprawiły, że UE stała się najbezpieczniejszym miejscem na świecie jeśli chodzi o zabawki, pojawiły się nowe wyzwania, spowodowane na przykład zmianą nawyków zakupowych po upowszechnieniu się internetowych platform handlowych oraz nowych technologii. Należy dołożyć większych starań, aby sprostać tym wyzwaniom i zmniejszyć liczbę niebezpiecznych zabawek znajdujących się w obrocie na jednolitym rynku (zabawki nadal należą do najczęściej zgłaszanych kategorii produktów w unijnym systemie Safety Gate, który służy do ostrzegania o niebezpiecznych produktach niezwywnościowych).

Obowiązująca dyrektywa w sprawie bezpieczeństwa zabawek powinna zostać poddana przeglądowi, aby zagwarantować konsumentom wysoki poziom bezpieczeństwa wszystkich produktów oraz skuteczny nadzór nad ich bezpieczeństwem. W ramach przeglądu należy również priorytetowo potraktować usunięcie potencjalnych barier dla rozwoju technologii przełomowych, zgodnie z rezolucją Parlamentu Europejskiego z 25 listopada 2020 r. w sprawie bezpieczeństwa produktów na jednolitym rynku (2019/2190(INI)). Ponadto Parlament wezwał do szerszego podejścia do takiego przeglądu w rezolucji z 16 lutego 2022 r. w sprawie wdrożenia dyrektywy w sprawie bezpieczeństwa zabawek (2021/2040(INI)), aby zwiększyć jej skuteczność i efektywność oraz uniknąć niespójności we wdrażaniu między państwami członkowskimi i fragmentacji rynku.

Sprawozdawczynie wyraża zadowolenie z faktu, że Komisja postanowiła zastąpić dyrektywę rozporządzeniem w sprawie bezpieczeństwa zabawek. Zwiększy to nie tylko poziom ochrony dzieci przed możliwymi zagrożeniami, ale także wzmocni zharmonizowany system ochrony, a jednocześnie zapewni równe warunki działania producentom zabawek z UE i spoza niej.

Głównym celem sprawozdawczynie podczas sporządzania sprawozdania była zatem ochrona dzieci jako konsumentów szczególnie narażonych na zagrożenia. W tym kontekście sprawozdawczynie z zadowoleniem przyjmuje zakaz stosowania substancji CMR i substancji zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego, a w odniesieniu do innych substancji chemicznych proponuje proporcjonalne podejście, jeżeli dzieci nie mają z nimi styczności.

Jeżeli chodzi o obowiązki podmiotów gospodarczych, przepisy dotyczące producentów, importerów i dystrybutorów muszą być spójne z obowiązującymi przepisami, w szczególności z rozporządzeniem w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów. Ponadto należy unikać obciążeń administracyjnych, ponieważ mogą one utrudniać dostęp do rynku i nie przyczynią się do poprawy bezpieczeństwa zabawek. Ponadto MŚP potrzebują większej pomocy, aby dostosować się do nowych przepisów określonych w rozporządzeniu. Dla MŚP szczególnie obciążający może się okazać wymóg przygotowania paszportu produktu. Sprawozdawczynie proponuje zatem, aby Komisja przygotowała dla MŚP dostosowane do potrzeb wytyczne na temat przygotowania paszportu produktu dla ich zabawek, a także narzędzia do automatycznego tłumaczenia na różne języki państw członkowskich, w których

MŚP chcą udostępniać swoje zabawki.

Problemy mogą pojawić się w związku z faktem, że nowe rozporządzenie w sprawie ekoprojektu dla zrównoważonych produktów nie zostało jeszcze przyjęte, a tymczasem omawiany tu wniosek odnosi się do tego rozporządzenia jeśli chodzi o stosowanie cyfrowego paszportu produktu. W każdym razie, nawet jeżeli niepewność związana z cyfrowym paszportem produktu zostanie usunięta, odpowiednie wymogi informacyjne w kontekście rozporządzenia w sprawie bezpieczeństwa zabawek powinny być stosowane wyłącznie w odniesieniu do kwestii związanych z bezpieczeństwem zabawek i nie powinny dotyczyć innych elementów, takich jak te związane z substancjami potencjalnie niebezpiecznymi. Konkretnie kwestie środowiskowe podlegają innym aktom prawnym. W związku z tym należy unikać nakładania się przepisów, aby zagwarantować pewność prawa w interesie konsumentów, przedsiębiorstw i organów nadzoru rynku, które będą musiały egzekwować nowe przepisy.

W tym kontekście paszport produktu jest interesującym rozwiązaniem jako skuteczne narzędzie nadzoru rynku w odniesieniu do produktów, w tym produktów wprowadzanych do obrotu na terytorium Unii, choć może pełnić także inne funkcje. Sprawozdawczyni zidentyfikowała cztery szczególne aspekty paszportu produktu:

- a) powinien on umożliwiać konsumentom uzyskanie niezbędnych informacji, jeżeli chcą złożyć skargę dotyczącą bezpieczeństwa produktu;
- b) powinien on zastąpić wszystkie deklaracje zgodności, również te przewidziane w dyrektywie w sprawie urządzeń radiowych;
- c) należy przewidzieć w nim różne części zależnie od uprawnień przysługujących organom nadzoru rynku i konsumentom, aby umożliwić ochronę wrażliwych informacji handlowych i tajemnic przedsiębiorstw;
- d) specyfikacje techniczne należy określić w drodze aktów delegowanych i co najmniej 12 miesięcy po wejściu w życie przepisów, aby dać branży zabawkarskiej 18 miesięcy na dostosowanie się do nowego systemu.

Ponadto, ogólnie rzecz biorąc, branża potrzebuje czasu na dostosowanie się do nowych przepisów, w szczególności ze względu na normy, które należy zaktualizować, możliwe odstępstwa i okres przejściowy. Należy zatem zmodyfikować okres przejściowy.

ZAŁĄCZNIK PODMIOTY LUB OSOBY, OD KTÓRYCH SPRAWOZDAWCZYNI OTRZYMAŁA INFORMACJE

Zgodnie z art. 8 załącznika I do Regulaminu sprawozdawczynie oświadcza, że przy sporządzaniu sprawozdania, do czasu przyjęcia go w komisji, otrzymała informacje od następujących podmiotów lub osób:

Podmiot lub osoba
DG Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs, Bioeconomy, Chemicals, Cosmetics (European Commission)
HASBRO Spieleverlag
Deutscher Verband der Spielwarenindustrie e.V. (DVSI)
Toy Industries of Europe (TIE)
DEKRA
Deutscher Verband der Spielwarenindustrie e. V.
European Balloon & Party Council (EBPC)
The European Consumer Organisation (BEUC)
Verbraucherzentrale Bundesverband (VZBV)
The European consumer voice in standardisation (ANEC)
Independent Retail Europe
Permanent Representation Germany
HEJ Support International
Client Earth
Bundesamt für Risikobewertung
TÜV
Independent Retail Europe
Child Rights International Network (CRIN)
Handelsverband Deutschland (HDE)
Börsenverein des Deutschen Buchhandels e.V.
LEGO
Deutsches Institut für Normung (DIN)

Powyższy wykaz został sporządzony na wyłączną odpowiedzialność sprawozdawczynie.

12.2.2024

OPINIA KOMISJI OCHRONY ŚRODOWISKA NATURALNEGO, ZDROWIA PUBLICZNEGO I BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOŚCI

dla Komisji Rynku Wewnętrznego i Ochrony Konsumentów

w sprawie wniosku dotyczącego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie bezpieczeństwa zabawek i uchylającego dyrektywę 2009/48/WE (COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD))

Sprawozdawczyni komisji opiniodawczej (*): Sara Cerdas

(*) Zaangażowana komisja – art. 57 Regulaminu

POPRAWKI

Komisja Ochrony Środowiska Naturalnego, Zdrowia Publicznego i Bezpieczeństwa Żywności zwraca się do Komisji Rynku Wewnętrznego i Ochrony Konsumentów, jako komisji przedmiotowo właściwej, o wzięcie pod uwagę następujących poprawek:

Poprawka 1

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Motyw 2

Tekst proponowany przez Komisję

(2) Dzieci **należą do słabszej grupy społecznej**. Niezbędne jest zapewnienie **dzieciom** wysokiego poziomu bezpieczeństwa podczas zabawy **zabawkami**. Dzieci należy odpowiednio chronić przed potencjalnym ryzykiem związanym z zabawkami, w szczególności przed substancjami chemicznymi, które zabawki mogą zawierać. Jednocześnie powinien być możliwy swobodny przepływ zabawek, które spełniają wymagania, na rynku wewnętrznym bez konieczności spełnienia dodatkowych wymogów.

Poprawka

(2) Dzieci **są szczególnie wrażliwą grupą społeczną**. Niezbędne jest zapewnienie **im** wysokiego poziomu bezpieczeństwa podczas zabawy. Dzieci należy odpowiednio chronić przed potencjalnym ryzykiem związanym z zabawkami, w szczególności przed substancjami chemicznymi, które zabawki mogą zawierać **zgodnie z zasadą ostrożności zdefiniowaną w art. 191 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej (TFUE)**. Jednocześnie powinien być możliwy swobodny przepływ zabawek, które spełniają wymagania, na rynku wewnętrznym bez konieczności spełnienia dodatkowych wymogów.

Poprawka 2

**Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 9 a (nowy)**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(9 a) „Jedno zdrowie” to zintegrowane i jednolite podejście, którego celem jest trwała równowaga i optymalizacja zdrowia ludzi, zwierząt i ekosystemów. Uznaje się w nim, że zdrowie ludzi, zwierząt domowych i dzikich, roślin i szerzej rozumianego środowiska (w tym ekosystemów) jest ściśle ze sobą powiązane i współzależne oraz że działania, których celem jest zwalczanie zagrożeń dla zdrowia, muszą uwzględniać złożoność wzajemnych powiązań między zdrowiem i środowiskiem. Kontakt z zanieczyszczeniem chemicznym powoduje szereg skutków zdrowotnych, w tym choroby przewlekłe, zaburzenia neurologiczne i zmniejszenie płodności, a także wpływa na środowisko i bioróżnorodność planety. Całościowe uznanie powiązań między zdrowiem ludzi, zdrowiem zwierząt a środowiskiem dzięki stosowaniu podejścia „Jedno zdrowie” w polityce to jeden z warunków podstawowych osiągnięcia priorytetowych celów ogólnego unijnego programu działań w zakresie środowiska do 2030 r.^{1a} (8. EAP). W związku z tym w niniejszym rozporządzeniu należy stosować podejście „Jedno zdrowie”.

^{1a} Decyzja Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2022/591.

**Poprawka 3
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 9 b (nowy)**

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(9 b) Jednym z celów priorytetowych 8. EAP jest również zerowy poziom emisji zanieczyszczeń, w tym szkodliwych

chemikaliów, w celu osiągnięcia nietoksycznego środowiska, z uwzględnieniem powietrza, wody i gleby. Jednym z warunków podstawowych osiągnięcia celów priorytetowych w ramach 8. EAP jest szybkie zastąpienie substancji potencjalnie niebezpiecznych, w tym substancji stanowiących bardzo duże zagrożenie, substancji zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego, bardzo trwałych substancji chemicznych, substancji o działaniu neurotoksycznym i substancji o działaniu immunotoksycznym, jak również zajęcie się problemem połączonego oddziaływania chemikaliów, nanoform substancji i narażenia na niebezpieczne substancje chemiczne pochodzące z produktów, ocena ich wpływu na zdrowie i środowisko, w tym klimat i różnorodność biologiczną, a zarazem promowanie substancji chemicznych i materiałów, które są bezpieczne i zrównoważone już na etapie projektowania, oraz intensyfikacja i koordynacja wysiłków na rzecz promowania rozwoju i walidacji metod alternatywnych dla badań na zwierzętach. Podczas wdrażania niniejszego rozporządzenia należy uwzględnić cele 8. EAP.

Poprawka 4
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 16

Tekst proponowany przez Komisję

(16) Chemikalia zaklasyfikowane jako rakotwórcze, mutagenne lub działające szkodliwie na rozrodczość (substancje CMR), chemikalia wpływające na układ hormonalny, układ oddechowy lub toksyczne dla konkretnego narządu są szczególnie szkodliwe dla dzieci, a ich zastosowanie w zabawkach należy **wyraźnie** uregulować. Biorąc pod uwagę zasadniczą rolę układu hormonalnego w rozwoju człowieka, wczesne narażenie

Poprawka

(16) Chemikalia zaklasyfikowane jako rakotwórcze, mutagenne lub działające szkodliwie na rozrodczość (substancje CMR), chemikalia wpływające na układ hormonalny, układ oddechowy lub toksyczne dla konkretnego narządu **albo mobilne, trwałe, wykazujące zdolność do bioakumulacji i toksyczne** są szczególnie szkodliwe dla dzieci **i środowiska**, a ich zastosowanie w zabawkach należy **zdecydowanie** uregulować. Biorąc pod

na substancje zaburzające funkcjonowanie układu hormonalnego w okresach krytycznych, takich jak wczesne dzieciństwo, może prowadzić do niekorzystnych skutków nawet przy bardzo niskich dawkach i wpływać na zdrowie w późniejszych etapach życia. Substancje działające uczulająco na drogi oddechowe mogą prowadzić do wzrostu zachorowań na astmę dziecięcą, a substancje o działaniu neurotoksycznym są szczególnie szkodliwe dla rozwijającego się mózgu dzieci, który jest z natury bardziej podatny na toksyczne uszkodzenia niż mózg osoby dorosłej. Dzieci należy również odpowiednio chronić przed działaniem substancji wywołujących alergię i określonych metali. Wymogi dotyczące substancji chemicznych określone w dyrektywie 2009/48/WE należy uaktualnić i wzmocnić. Zabawki muszą być zgodne z ogólnym prawodawstwem w zakresie chemikaliów, w szczególności z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady. W celu zapewnienia dalszej ochrony dzieci, które należą do najbardziej narażonej grupy konsumentów, i innych osób, przedmiotowe ramy prawne należy uzupełnić ogólnymi zakazami dotyczącymi zabawek, obejmującymi określone niebezpieczne chemikalia sklasyfikowane zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008³³. Wspomniane ogólne zakazy powinny mieć zastosowanie do substancji CMR, substancji zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego, substancji działających uczulająco na drogi oddechowe i substancji ukierunkowanych na konkretny narząd **po sklasyfikowaniu tych substancji** jako niebezpieczne zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008³⁴. Aby zapewnić bezpieczeństwo zabawek, obecność substancji zakazanych powinna być dopuszczalna w ilościach śladowych, jeżeli jest ona z technologicznego punktu widzenia nieunikniona według dobrej praktyki wytwarzania oraz jeżeli zabawka

uwagę zasadniczą rolę układu hormonalnego w rozwoju człowieka, wczesne narażenie na substancje zaburzające funkcjonowanie układu hormonalnego w okresach krytycznych, takich jak wczesne dzieciństwo, może prowadzić do niekorzystnych skutków nawet przy bardzo niskich dawkach i wpływać na zdrowie w późniejszych etapach życia. Substancje działające uczulająco na drogi oddechowe mogą prowadzić do wzrostu zachorowań na astmę dziecięcą, a substancje o działaniu neurotoksycznym są szczególnie szkodliwe dla rozwijającego się mózgu dzieci, który jest z natury bardziej podatny na toksyczne uszkodzenia niż mózg osoby dorosłej. **Trwałość i bioakumulacja prowadzą do ciągłego narażenia, a tym samym zwiększają ryzyko niekorzystnych skutków. Niektóre toksyczne substancje chemiczne są również mobilne w środowisku.** Dzieci należy również odpowiednio chronić przed działaniem substancji wywołujących alergię i określonych metali. Wymogi dotyczące substancji chemicznych określone w dyrektywie 2009/48/WE należy uaktualnić i wzmocnić. Zabawki muszą być zgodne z ogólnym prawodawstwem w zakresie chemikaliów, w szczególności z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady³³. W celu zapewnienia dalszej ochrony dzieci, które należą do najbardziej narażonej grupy konsumentów, i innych osób, przedmiotowe ramy prawne należy uzupełnić ogólnymi zakazami dotyczącymi zabawek, obejmującymi określone niebezpieczne chemikalia sklasyfikowane zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008³⁴. Wspomniane ogólne zakazy powinny mieć zastosowanie do substancji CMR, substancji zaburzających funkcjonowanie układu hormonalnego, które **mają wpływ na zdrowie człowieka i środowisko**, substancji działających uczulająco na drogi oddechowe i substancji

jest bezpieczna.

ukierunkowanych na konkretny narząd **lub mobilnych, trwałych, wykazujących zdolność do bioakumulacji i toksycznych, które spełniają kryteria klasyfikacji lub są sklasyfikowane** jako niebezpieczne zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008. Aby zapewnić bezpieczeństwo zabawek, obecność substancji zakazanych powinna być dopuszczalna w ilościach śladowych, jeżeli jest ona z technologicznego punktu widzenia nieunikniona według dobrej praktyki wytwarzania oraz jeżeli zabawka jest bezpieczna.

³³ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie **klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006** (Dz.U. L 353 z 31.12.2008, s. 1).

³³ Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie **rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE** (Dz.U. L 396 z 30.12.2006, s. 1).

³⁴ Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie **rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) i utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE** (Dz.U. L 396 z 30.12.2006, s. 1).

³⁴ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie **klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniające i uchylające dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1907/2006** (Dz.U. L 353 z 31.12.2008, s. 1).

Poprawka 5 Wniosek dotyczący rozporządzenia

Motyw 17

Tekst proponowany przez Komisję

(17) *W celu zapewnienia elastyczności* w przypadku gdy bezpieczeństwo dzieci nie jest zagrożone *i gdy jest to konieczne do udostępnienia określonych zabawek na rynku, powinna* istnieć możliwość odstępiania od ogólnych zakazów dotyczących obecności substancji *chemicznych* w zabawkach. Odstępstwa od ogólnych zakazów umożliwiające stosowanie substancji zakazanych powinny mieć ogólne zastosowanie i *powinny* być możliwe jedynie w przypadku gdy stosowanie danej substancji uznaje się za bezpieczne dla dzieci, gdy nie istnieją *ekonomicznie opłacalne* alternatywy dla danej substancji i gdy stosowanie danej substancji nie jest zabronione w artykułach konsumpcyjnych na mocy rozporządzenia (WE) nr 1907/2006. Ocenę *bezpieczeństwa stosowania* danej substancji *w zabawkach* powinny przeprowadzić odpowiednie komitety naukowe w Europejskiej Agencji Chemikaliów (ECHA) w celu zapewnienia spójności i skutecznego wykorzystania zasobów w ocenie substancji *chemicznych* w Unii.

Poprawka 6 Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 21

Tekst proponowany przez Komisję

(21) Obowiązujące wartości graniczne dotyczące określonych substancji chemicznych i odpowiadające im metody badań okazały się odpowiednie dla

Poprawka

(17) W przypadku gdy bezpieczeństwo dzieci nie jest zagrożone, *a nie są dostępne odpowiednie alternatywne substancje chemiczne lub mieszaniny, może* istnieć możliwość odstępiania od ogólnych zakazów dotyczących obecności substancji *i mieszanin* w zabawkach. Odstępstwa od ogólnych zakazów umożliwiające stosowanie substancji *i mieszanin* zakazanych powinny *być ograniczone czasowo*, mieć ogólne zastosowanie i być możliwe jedynie w przypadku, gdy stosowanie danej substancji *lub mieszaniny* uznaje się za bezpieczne dla dzieci, gdy *wyeliminowanie lub zastąpienie takich substancji zakazanych poprzez wprowadzenie zmian konstrukcyjnych lub innych materiałów lub komponentów nie jest technicznie możliwe, gdy* nie istnieją *technicznie wykonalne* alternatywy dla danej substancji *lub mieszaniny, gdy na wniosek ECHA zgłoszono plan zastąpienia* i gdy stosowanie danej substancji *lub mieszaniny* nie jest zabronione w artykułach konsumpcyjnych na mocy rozporządzenia (WE) nr 1907/2006. Ocenę danej substancji powinny przeprowadzić odpowiednie komitety naukowe w Europejskiej Agencji Chemikaliów (ECHA) w celu zapewnienia spójności i skutecznego wykorzystania zasobów w ocenie substancji *i mieszanin* w Unii.

Poprawka

(21) Obowiązujące wartości graniczne dotyczące określonych substancji chemicznych i odpowiadające im metody badań okazały się odpowiednie dla

ochrony dzieci w odniesieniu do tych substancji i należy je utrzymać. W celu dostosowania się do nowej wiedzy naukowej Komisja powinna posiadać uprawnienia do zmiany tych wartości granicznych w stosownych przypadkach. W odniesieniu do arsenu, **kadmu, chromu VI, ołowiu, rtęci** i cyny organicznej, które są szczególnie toksyczne, a w związku z tym nie należy ich celowo stosować w zabawkach, należy ustanowić wartości graniczne na poziomie odpowiadającym połowie wartości uznawanej za bezpieczną przez właściwy organ naukowy, aby zapewnić w zabawce obecność tylko śladowych ilości zgodnych z zasadami dobrej praktyki wytwarzania.

ochrony dzieci w odniesieniu do tych substancji i należy je utrzymać. W celu dostosowania się do nowej wiedzy naukowej Komisja powinna posiadać uprawnienia do zmiany tych wartości granicznych w stosownych przypadkach **zgodnie z zasadą ostrożności i podejściem „Jedno zdrowie”**. W odniesieniu do arsenu i cyny organicznej, które są szczególnie toksyczne, a w związku z tym nie należy ich celowo stosować w zabawkach, należy ustanowić wartości graniczne na poziomie odpowiadającym połowie wartości uznawanej za bezpieczną przez właściwy organ naukowy, aby zapewnić w zabawce obecność tylko śladowych ilości zgodnych z zasadami dobrej praktyki wytwarzania. **Stosowanie chromu VI, kadmu, rtęci i ołowiu, które są pierwiastkami wysoce toksycznymi, nie powinno być dozwolone w zabawkach, chyba że ich obecność jest technicznie nieunikniona zgodnie z zasadami dobrej praktyki wytwarzania, a ich pozostałości nie przekraczają granicy wykrywalności w jednorodnym materiale.**

Poprawka 7
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 21 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(21a) Ołów jest naturalnie występującym toksycznym metalem, który może powodować u ludzi raka płuc, mózgu, żołądka i nerek. Może przedostać się do wody pitnej w przypadku korozji elementów wodociągu zawierających ołów, zwłaszcza gdy woda, która koroduje rury i inne elementy instalacji, charakteryzuje się wysoką kwasowością lub niską zawartością minerałów. W dyrektywie (UE) 2020/2184^{1a} znalazły się przepisy dotyczące zawartości ołowiu w wodzie pitnej. Nie można zatem wykluczyć, że zabawki produkowane przy użyciu wody mogą zawierać minimalne pozostałości ołowiu pochodzące z wody

wykorzystywanej w procesie produkcji. Takie pozostałości należy uznać za technicznie nieuniknione zgodnie z zasadami dobrej praktyki wytwarzania, jeżeli ich eliminacja za pomocą dostępnych metod filtrowania lub absorpcji nie jest możliwa.

^{1a} Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/2184 z dnia 16 grudnia 2020 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (wersja przekształcona), Dz.U. L 435, 23.12.2020, s. 1–62.

Poprawka 8 Wniosek dotyczący rozporządzenia Motyw 22

Tekst proponowany przez Komisję

(22) W dyrektywie 2009/48/WE uwzględniono wartości graniczne dla określonych substancji zastosowanych w zabawkach przeznaczonych do użytku przez dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy lub przeznaczonych do wkładania do ust. Wykazano, że substancje te stwarzają również ryzyko dla starszych dzieci, ponieważ mogą one w równym stopniu być narażone na działanie takich chemikaliów przez kontakt ze skórą lub wdychanie. Te wartości graniczne powinny zatem mieć zastosowanie do wszystkich zabawek. Od czasu przyjęcia wartości granicznych w odniesieniu do bisfenolu A określonych w dyrektywie 2009/48/WE pojawiły się nowe dane naukowe. W kwietniu 2023 r. Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) ponownie ocenił ryzyko dla zdrowia publicznego wynikające z narażenia na działanie bisfenolu A i stwierdził, że narażenie na działanie bisfenolu A stanowi zagrożenie dla zdrowia konsumentów we wszystkich grupach wiekowych. EFSA określiła nowe tolerowane dzienne pobranie bisfenolu A,

Poprawka

(22) W dyrektywie 2009/48/WE uwzględniono wartości graniczne dla określonych substancji zastosowanych w zabawkach przeznaczonych do użytku przez dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy lub przeznaczonych do wkładania do ust. ***W rodzinach z więcej niż jednym dzieckiem zabawki starszego rodzeństwa mogą być atrakcyjne dla dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy, co w praktyce uniemożliwia całkowite zabezpieczenie dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy przed zabawkami starszego rodzeństwa.*** Wykazano, że substancje te stwarzają również ryzyko dla starszych dzieci, ponieważ mogą one w równym stopniu być narażone na działanie takich chemikaliów przez kontakt ze skórą lub wdychanie. Te wartości graniczne powinny zatem mieć zastosowanie do wszystkich zabawek. Od czasu przyjęcia wartości granicznych w odniesieniu do bisfenolu A określonych w dyrektywie 2009/48/WE pojawiły się nowe dane naukowe. W kwietniu 2023 r. Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) ponownie ocenił ryzyko

które jest znacznie niższe niż poprzednie.
W świetle tych dowodów naukowych bisfenol A powinien podlegać ogólnemu zakazowi stosowania substancji CMR w zabawkach.

dla zdrowia publicznego wynikające z narażenia na działanie bisfenolu A i stwierdził, że narażenie na działanie bisfenolu A stanowi zagrożenie dla zdrowia konsumentów we wszystkich grupach wiekowych. EFSA określiła nowe tolerowane dzienne pobranie bisfenolu A, które jest znacznie niższe niż poprzednie.
Ze względu na podobieństwa strukturalne między różnymi bisfenolami prowadzące do porównywalnego narażenia dzieci oraz w celu uniknięcia niepożądanego zastępowania zabawki nie powinny w ogóle zawierać bisfenoli.

Poprawka 9
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 22 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(22a) Substancje per- i polifluoroalkilowe (PFAS) to duża rodzina ponad 10 000 substancji chemicznych wytwarzanych przez człowieka. Od czasu ich wprowadzenia pod koniec lat czterdziestych XX w. substancje PFAS są stosowane w coraz szerszej gamie produktów konsumenckich. Narażenie na najlepiej przebadane substancje PFAS jest powiązane z szeregiem niekorzystnych skutków zdrowotnych, w tym chorobami tarczycy, uszkodzeniem wątroby, otyłością, cukrzycą i zmniejszoną reaktywnością na obowiązkowe szczepienia, a także zwiększonym ryzykiem raka piersi, nerek i jąder. Zabawki nie powinny zawierać żadnych substancji per- i polifluoroalkilowych (PFAS).

Poprawka 10
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 23

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(23) Aby zapewnić odpowiednią ochronę przed określonymi substancjami chemicznymi w przypadku pojawienia się nowej wiedzy naukowej, Komisja powinna posiadać uprawnienia do przyjmowania aktów delegowanych ustanawiających szczegółowe wartości graniczne dla każdej substancji chemicznej stosowanej w zabawkach. Jeżeli jest to uzasadnione w przypadku zabawek wiążących się z wyższym *stopniej* narażenia, we wspomnianych aktach delegowanych należy określić szczegółowe wartości graniczne w *odniesieniu do zabawek przeznaczonych do użytku przez dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy i innych zabawek przeznaczonych do wkładania do ust, z uwzględnieniem wymogów określonych* w rozporządzeniu (WE) nr 1935/2004 oraz *różnic* między zabawkami a materiałami stykającymi się z żywnością lub wyrobami, które mogą wiązać się z ryzykiem wynikającym z kontaktu z jamą ustną poprzez ich zastosowanie jako materiału przeznaczonego do kontaktu z żywnością. Obecność substancji zapachowych w zabawkach wiąże się ze szczególnym ryzykiem dla zdrowia ludzkiego. W związku z tym należy ustanowić szczegółowe przepisy dotyczące stosowania substancji zapachowych w zabawkach oraz etykietowania substancji zapachowych. Komisja powinna być uprawniona do przyjmowania aktów delegowanych w celu zmiany tych przepisów, aby umożliwić dostosowanie do postępu naukowo-technicznego.

(23) Aby zapewnić odpowiednią ochronę przed określonymi substancjami *i mieszaninami* chemicznymi w przypadku pojawienia się nowej wiedzy naukowej *lub rozwoju technologicznego*, Komisja powinna posiadać uprawnienia do przyjmowania aktów delegowanych ustanawiających szczegółowe wartości graniczne dla każdej substancji chemicznej stosowanej w zabawkach *zgodnie z zasadą ostrożności i podejściem „Jedno zdrowie”*. *Komisja powinna podejmować działania, niezwłocznie gdy pojawi się nowa wiedza na temat zagrożeń związanych z substancjami chemicznymi lub nowe osiągnięcia technologiczne*. Jeżeli jest to uzasadnione w przypadku zabawek wiążących się z wyższym *stopniem* narażenia, we wspomnianych aktach delegowanych należy określić szczegółowe wartości graniczne w *ogóle i w szczególności* w *odniesieniu do* zabawek przeznaczonych do wkładania do ust, *mając na uwadze wymogi określone* w rozporządzeniu (WE) nr 1935/2004 oraz *różnice* między zabawkami a materiałami stykającymi się z żywnością lub wyrobami, które mogą wiązać się z ryzykiem wynikającym z kontaktu z jamą ustną poprzez ich zastosowanie jako materiału przeznaczonego do kontaktu z żywnością. *Jeżeli zagrożenie nie jest związane z konkretną zabawką, ale z produktem konsumenckim, z którym dziecko ma styczność, ograniczenia wynikające z załącznika XVII do rozporządzenia REACH powinny być traktowane priorytetowo, aby zapewnić lepszą ochronę ogólną dzieciom i równe warunki działania*. Obecność substancji zapachowych w zabawkach wiąże się ze szczególnym ryzykiem dla zdrowia ludzkiego. W związku z tym należy ustanowić szczegółowe przepisy dotyczące stosowania substancji zapachowych w zabawkach oraz etykietowania substancji zapachowych. Komisja powinna być uprawniona do przyjmowania aktów delegowanych w celu zmiany tych

przepisów, aby umożliwić dostosowanie do postępu naukowo-technicznego.

Poprawka 11
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 23 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

23a) W czystej gospodarce cyrkularnej należy zwiększyć produkcję i wykorzystanie surowców wtórnych oraz dopilnować, aby zarówno pierwotne, jak i wtórne materiały i produkty były zawsze bezpieczne. Wymaga to połączenia działań na wcześniejszych etapach łańcucha dostaw, aby zagwarantować bezpieczeństwo i zrównoważony charakter produktów już na etapie projektowania, i na dalszych etapach łańcucha dostaw, aby zwiększyć bezpieczeństwo i zaufanie do materiałów i produktów pochodzących z recyklingu. Aby przejść na nietoksyczne cykle materiałowe i czysty recykling, należy wyeliminować lub ograniczyć do minimum występowanie substancji potencjalnie niebezpiecznych w produktach i materiałach pochodzących z recyklingu. Aby zagwarantować równe warunki działania, to samo podejście do substancji niebezpiecznych powinno mieć zastosowanie do materiałów pierwotnych i pochodzących z recyklingu. Niewątpliwie produkcja czystszych materiałów bez niebezpiecznych chemikaliów ułatwia recykling, chroni środowisko i ma kluczowe znaczenie dla funkcjonowania gospodarki cyrkularnej, a przedsiębiorstwa, które wprowadzają innowacje i inwestują w bezpieczniejsze alternatywy wspierają ponadto konkurencyjność przemysłu europejskiego na rynku światowym. W związku z tym kluczowe znaczenie ma dopilnowanie, aby każda zabawka wytworzona z materiału pochodzącego z recyklingu spełniała te same wymogi co zabawki wytwarzane z surowców pierwotnych. Należy

przejrzycie informować o zawartości chemicznej wszystkich materiałów. Ponadto zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami zapobieganie ma pierwszeństwo przed recyklingiem i recykling nie powinien usprawiedliwiać dalszego wykorzystywania niebezpiecznych substancji wcześniej obecnych w produktach.

Poprawka 12
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 24

Tekst proponowany przez Komisję

(24) W przypadku gdy całkowite wyeliminowanie zagrożeń, jakie może stwarzać zabawka, na etapie projektowania jest niemożliwe, ryzyko szcztkowe należy uwzględnić w informacjach na temat produktu skierowanych do opiekunów dzieci w formie ostrzeżeń, z uwzględnieniem zdolności tych opiekunów do podjęcia niezbędnych środków ostrożności.

Poprawka

(24) W przypadku gdy całkowite wyeliminowanie zagrożeń, jakie może stwarzać zabawka, na etapie projektowania jest niemożliwe, ryzyko szcztkowe należy uwzględnić w informacjach na temat produktu skierowanych do opiekunów dzieci w formie ostrzeżeń, z uwzględnieniem zdolności tych opiekunów do podjęcia niezbędnych środków ostrożności. ***Aby skutecznie prezentować informacje, producent może dodać kod QR z linkiem do instrukcji w formacie cyfrowym, ale ostrzeżenia zdrowotne zawsze powinien umieszczać na fizycznej etykiecie lub opakowaniu.***

Poprawka 13
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 25

Tekst proponowany przez Komisję

(25) Aby zapobiec wykorzystywaniu ostrzeżeń do obchodzenia obowiązujących wymagań bezpieczeństwa, ostrzeżenia przewidziane dla określonych kategorii zabawek nie powinny być dozwolone, jeżeli są one sprzeczne z zamierzonym zastosowaniem zabawki. W celu zapewnienia, aby opiekunowie byli świadomi wszelkich czynników ryzyka

Poprawka

(25) Aby zapobiec wykorzystywaniu ostrzeżeń do obchodzenia obowiązujących wymagań bezpieczeństwa, ostrzeżenia przewidziane dla określonych kategorii zabawek nie powinny być dozwolone, jeżeli są one sprzeczne z zamierzonym zastosowaniem zabawki. W celu zapewnienia, aby opiekunowie byli świadomi wszelkich czynników ryzyka

związanych z zabawką, konieczne jest zapewnienie czytelności i widoczności ostrzeżeń.

związanych z zabawką, konieczne jest zapewnienie czytelności i widoczności ostrzeżeń. **Jeżeli zakup odbywa się przez internet lub w drodze sprzedaży na odległość, ostrzeżenia i odpowiednie piktogramy dla każdej kategorii określonej w załączniku III należy umieścić na pierwszej stronie obok zdjęcia lub produktu w sposób od razu i wyraźnie widoczny, czytelny, zrozumiały i dokładny.**

Poprawka 14 **Wniosek dotyczący rozporządzenia** **Motyw 54**

Tekst proponowany przez Komisję

(54) Każdego dnia dzieci są **narażane** na działanie szerokiego zakresu różnych substancji chemicznych pochodzących z różnorodnych źródeł. Poczyniono znaczne postępy w celu zlikwidowania pewnych luk w wiedzy na temat skutków połączonego oddziaływania tych substancji chemicznych. Bezpieczeństwo substancji chemicznych ocenia się jednak zazwyczaj na podstawie oceny pojedynczych substancji, a w niektórych przypadkach mieszanin celowo dodanych do konkretnych zastosowań. Aby zapewnić najwyższy poziom ochrony dzieci, należy zasadniczo zakazać stosowania najbardziej szkodliwych substancji w zabawkach, aby zapewnić brak narażenia na nie w zabawkach. Konkretnie wartości graniczne dotyczące substancji chemicznych w zabawkach powinny uwzględniać łączne narażenie na działanie tej samej substancji chemicznej pochodzące z różnych źródeł. Producenci powinni ponadto być zobowiązani do prowadzenia analizy poszczególnych zagrożeń, jakie może stwarzać zabawka, oraz oceny potencjalnego narażenia na takie zagrożenia oraz, w ramach oceny zagrożeń chemicznych, do uwzględnienia znanych efektów kumulacji lub efektów synergicznych substancji chemicznych

Poprawka

(54) Każdego dnia dzieci są **narażone** na działanie szerokiego zakresu różnych substancji chemicznych pochodzących z różnorodnych źródeł, **które mają negatywny wpływ jako pojedyncze substancje lub mieszaniny, ale także przez narażenie łączne**. Poczyniono znaczne postępy w celu zlikwidowania pewnych luk w wiedzy na temat skutków połączonego oddziaływania tych substancji chemicznych. **Obecnie** bezpieczeństwo substancji chemicznych ocenia się jednak zazwyczaj na podstawie oceny pojedynczych substancji, a w niektórych przypadkach mieszanin celowo dodanych do konkretnych zastosowań. **Potrzebne są dalsze wysiłki, aby lepiej zrozumieć wpływ połączonego oddziaływania substancji chemicznych**. Aby zapewnić najwyższy poziom ochrony dzieci **i środowiska w ogóle**, należy zasadniczo zakazać stosowania najbardziej szkodliwych substancji w zabawkach, aby zapewnić brak narażenia na nie w zabawkach. Konkretnie wartości graniczne dotyczące substancji chemicznych w zabawkach powinny uwzględniać łączne narażenie na działanie tej samej substancji chemicznej pochodzące z różnych źródeł. Producenci powinni ponadto być zobowiązani do prowadzenia analizy poszczególnych

obecnych w zabawce, aby zapewnić uwzględnienie ryzyka wynikającego z jednoczesnego narażenia na wiele substancji chemicznych. Ponadto zabawki muszą być zgodne z ogólnym prawodawstwem w zakresie chemikaliów, w szczególności z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady; niniejsze rozporządzenie nie zmienia obowiązków w zakresie oceny bezpieczeństwa samych substancji lub mieszanin chemicznych, które mogą mieć zastosowanie zgodnie z tym rozporządzeniem.

zagrożeń, jakie może stwarzać zabawka, oraz oceny potencjalnego narażenia na takie zagrożenia oraz, w ramach oceny zagrożeń chemicznych, do uwzględnienia znanych efektów kumulacji lub efektów synergicznych substancji chemicznych obecnych w zabawce, aby zapewnić uwzględnienie ryzyka wynikającego z jednoczesnego narażenia na wiele substancji chemicznych. Ponadto zabawki muszą być zgodne z ogólnym prawodawstwem w zakresie chemikaliów, w szczególności z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady; niniejsze rozporządzenie nie zmienia obowiązków w zakresie oceny bezpieczeństwa samych substancji lub mieszanin chemicznych, które mogą mieć zastosowanie zgodnie z tym rozporządzeniem.

Poprawka 15
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 54 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(54a) ECHA powinna otrzymać odpowiednie i stabilne dofinansowanie, aby móc dostarczać odpowiednią wiedzę fachową, wsparcie i szczegółowe oceny naukowe.

Poprawka 16
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Motyw 68

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

(68) W celu uwzględnienia postępu naukowo-technicznego lub nowych dowodów naukowych należy przekazać Komisji uprawnienia do przyjmowania aktów zgodnie z art. 290 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej w odniesieniu do zmiany niniejszego rozporządzenia poprzez dostosowywanie

(68) W celu uwzględnienia postępu naukowo-technicznego lub nowych dowodów naukowych należy przekazać Komisji uprawnienia do przyjmowania aktów zgodnie z art. 290 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej w odniesieniu do zmiany niniejszego rozporządzenia poprzez dostosowywanie

ostrzeżeń szczegółowych, które mają być umieszczane na zabawkach, dostosowywanie szczegółowych wymagań dotyczących substancji chemicznych w zabawkach i przyznawanie odstępstw w celu włączenia szczególnych zastosowań w zabawkach substancji objętych ogólnymi zakazami.

ostrzeżeń szczegółowych, które mają być umieszczane na zabawkach, dostosowywanie szczegółowych wymagań dotyczących substancji chemicznych w zabawkach i przyznawanie odstępstw w celu włączenia szczególnych zastosowań w zabawkach substancji objętych ogólnymi zakazami **zgodnie z zasadą ostrożności i podejściem „Jedno zdrowie”**.

Poprawka 17
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 6 – ustęp 3 – akapit 1

Tekst proponowany przez Komisję

Producent umieszcza ostrzeżenia w sposób wyraźnie widoczny, łatwo czytelny, zrozumiały oraz dokładny na zabawce, na przymocowanej etykiecie lub na opakowaniu i, w stosownych przypadkach, w instrukcji użytkowania załączonej do zabawki. Do małych zabawek sprzedawanych bez opakowania przymocowane są odpowiednie ostrzeżenia.

Poprawka

Producent umieszcza ostrzeżenia w sposób wyraźnie widoczny, łatwo czytelny, zrozumiały oraz dokładny na zabawce, na przymocowanej etykiecie lub na opakowaniu i, w stosownych przypadkach, w instrukcji użytkowania załączonej do zabawki. Do małych zabawek sprzedawanych bez opakowania przymocowane są odpowiednie ostrzeżenia. **Producent może dodać kod QR z linkiem do instrukcji w formacie cyfrowym, ale ostrzeżenia zdrowotne musi zawsze umieszczać na fizycznej etykiecie lub opakowaniu.**

Poprawka 18
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 6 – ustęp 3 – akapit 2

Tekst proponowany przez Komisję

Ostrzeżenia są wyraźnie widoczne dla konsumenta przed dokonaniem zakupu, w tym również w przypadku dokonywania zakupu na odległość. Ostrzeżenia mają odpowiedni rozmiar, aby zapewnić ich widoczność.

Poprawka

Ostrzeżenia są wyraźnie widoczne dla konsumenta przed dokonaniem zakupu, w tym również w przypadku dokonywania zakupu na odległość. Ostrzeżenia mają odpowiedni rozmiar, aby zapewnić ich widoczność. **Jeżeli zakup odbywa się przez internet lub w drodze sprzedaży na odległość, ostrzeżenia i odpowiednie piktogramy dla każdej kategorii określonej w załączniku III umieszcza się**

na pierwszej stronie obok zdjęcia lub produktu w sposób od razu i wyraźnie widoczny, czytelny, zrozumiały i dokładny.

Poprawka 19
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 6

Tekst proponowany przez Komisję

6. Komisja jest uprawniona do przyjmowania zgodnie z art. 47 aktów delegowanych zmieniających część C dodatku do załącznika II w celu dopuszczenia określonego zastosowania w zabawkach konkretnej substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 załącznika II lub w celu ograniczenia określonego zastosowania, które zostało dopuszczone.

Poprawka

6. Komisja jest uprawniona do przyjmowania zgodnie z art. 47 aktów delegowanych zmieniających część C dodatku do załącznika II w celu dopuszczenia **na ustalony czas** określonego zastosowania w zabawkach konkretnej substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 załącznika II lub w celu ograniczenia określonego zastosowania, które zostało dopuszczone. ***Oceniając wnioski o odstępstwo i okres jego obowiązywania, Komisja bierze pod uwagę dostępność rozwiązań alternatywnych i wszelkie potencjalne niekorzystne skutki dla innowacji. W stosownych przypadkach do oceny ogólnego wpływu odstępstwa stosuje się koncepcję cyklu życia. Sześć miesięcy po wejściu w życie niniejszego rozporządzenia Komisja przyjmuje akty delegowane zgodnie z art. 47 w celu zmiany części C dodatku do załącznika II w odniesieniu do niklu, aby wyznaczyć okres ważności odstępstwa od ogólnego zakazu na mocy części III pkt 4 załącznika II dla danej substancji. Komisja uzasadnia wszelkie przyznane odstępstwa i podaje je do wiadomości publicznej w łatwo dostępny i przyjazny użytkownikom sposób.***

Poprawka 20
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 7 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

7. Dopuszczenie zastosowania w zabawkach substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 załącznika II jest możliwe **wyłącznie wówczas, gdy** spełnione są wszystkie poniższe warunki:

Poprawka 21
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 7 – litera a

Tekst proponowany przez Komisję

a) Europejska Agencja Chemikaliów (ECHA) uznała dane zastosowanie za bezpieczne, **w szczególności pod względem** narażenia, w **tym całego narażenia** z **innych źródeł**, oraz uwzględniając wrażliwość dzieci;

Poprawka 22
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 7 – litera -a a (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka 23
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 7 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

7. Dopuszczenie zastosowania w zabawkach substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 **lit. a), b), db), dc), dd) i de)** załącznika II **nie** jest możliwe, **chyba że** spełnione są wszystkie poniższe warunki:

Poprawka

a) Europejska Agencja Chemikaliów (ECHA) uznała dane zastosowanie za bezpieczne z **uwagi na brak prawdopodobieństwa** narażenia w **racjonalnie przewidywalnych warunkach użytkowania zgodnie z art. 5 ust. 2 akapit pierwszy**, uwzględniając wrażliwość dzieci;

Poprawka

aa) **wyeliminowanie lub zastąpienie poprzez zmiany konstrukcyjne lub użycie innych materiałów lub części składowych niezawierających takich substancji lub mieszanin nie jest technicznie możliwe;**

Poprawka

7a. Dopuszczenie zastosowania w zabawkach substancji lub mieszaniny zakazanej w części III pkt 4 lit. c) i d) załącznika II jest możliwe wyłącznie wówczas, gdy spełnione są wszystkie

poniższe warunki:

a) ECHA uznała dane zastosowanie za bezpieczne, w szczególności pod względem narażenia, w tym ogólnego narażenia ze wszystkich potencjalnych źródeł, jak również wszelkich znanych dodatkowych zagrożeń związanych z narażeniem łącznym na działanie kilku substancji i mieszanin występujących w zabawce, oraz uwzględniając wrażliwość dzieci;

b) wyeliminowanie lub zastąpienie poprzez zmiany konstrukcyjne lub użycie innych materiałów lub części składowych niezawierających takich substancji lub mieszanin nie jest technicznie możliwe;

c) nie istnieją odpowiednie substancje ani mieszaniny alternatywne, co zostało ustalone przez ECHA na podstawie analizy rozwiązań alternatywnych;

d) nie jest zabronione stosowanie substancji lub mieszaniny w artykułach konsumpcyjnych na mocy rozporządzenia (WE) nr 1907/2006.

Poprawka 24
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 7 b (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

7b. Odstępstwa od ogólnego zakazu zgodnie z ust. 7 i 7a są ograniczone w czasie. Okres ważności każdego odstępstwa podlega ocenie i może zostać przedłużony indywidualnie dla każdej substancji lub mieszaniny.

Poprawka 25
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 9

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

9. Do celów ust. 6 i 7 Komisja dokonuje systematycznej i regularnej

9. Do celów ust. 6, 7, 7a i 8 Komisja dokonuje systematycznej i regularnej

oceny występowania substancji lub mieszanin stwarzających zagrożenie w zabawkach. W takich ocenach Komisja uwzględnia sprawozdania organów nadzoru rynku oraz dowody naukowe przedstawione przez państwa członkowskie i zainteresowane strony.

oceny występowania substancji lub mieszanin stwarzających zagrożenie w zabawkach. W takich ocenach Komisja uwzględnia sprawozdania organów nadzoru rynku oraz dowody naukowe przedstawione przez państwa członkowskie i zainteresowane strony.

Poprawka 26
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 46 – ustęp 9 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

9 a. Komisja ocenia, czy jakakolwiek substancja lub mieszanina zakazana na mocy niniejszego rozporządzenia wymaga dalszych ograniczeń sektorowych lub horyzontalnych.

Poprawka 27
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 48 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

1. Wnioski o przeprowadzenie oceny substancji lub mieszaniny, która została zakazana w części III pkt 4 załącznika II, do celów art. 46 ust. 6 przedkłada się Europejskiej Agencji Chemikaliów z wykorzystaniem formatu i narzędzi do składania wniosków, o których mowa w ust. 3 niniejszego artykułu.

1. Wnioski o przeprowadzenie oceny substancji lub mieszaniny, która została zakazana w części III pkt 4 załącznika II, do celów art. 46 ust. 6 przedkłada się Europejskiej Agencji Chemikaliów z wykorzystaniem formatu i narzędzi do składania wniosków, o których mowa w ust. 3 niniejszego artykułu. **Wnioski podaje się do wiadomości publicznej w łatwo dostępny i przyjazny użytkownikom sposób.**

Poprawka 28
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 48 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

2. Każda osoba przedkładająca wniosek o ocenę przewidziany w ust. 1

2. **Nie naruszając następnego akapitu**, każda osoba przedkładająca

może zwrócić się o niepodawanie do wiadomości publicznej określonych informacji. Do wniosku o zachowanie poufności załącza się uzasadnienie powodów, dla których ujawnienie odnośnych informacji może zaszkodzić interesom handlowym osoby składającej wniosek o ocenę lub dowolnej innej zainteresowanej strony.

wniosek o ocenę przewidziany w ust. 1 może zwrócić się o niepodawanie do wiadomości publicznej określonych **poufnych** informacji **handlowych zgodnie z odpowiednim prawem Unii**. Do wniosku o zachowanie poufności załącza się uzasadnienie powodów, dla których ujawnienie odnośnych informacji może zaszkodzić interesom handlowym osoby składającej wniosek o ocenę lub dowolnej innej zainteresowanej strony. **Następujące informacje posiadane przez ECHA podaje się nieodpłatnie do wiadomości publicznej w formacie przyjaznym dla użytkownika:**

- a) nazwa osoby prawnej, która składa wniosek;**
- b) nazwa substancji lub mieszaniny, której dotyczy wniosek o odstępstwo;**
- c) rodzaj lub część składowa zabawki;**
- d) w stosownych przypadkach plan zastąpienia;**

Poprawka 29
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 48 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

3. ECHA określa i publicznie udostępnia format i narzędzia do składania wniosków o ocenę, o których mowa w ust. 1, a także wytyczne techniczne i naukowe dotyczące sposobu składania wniosków.

Poprawka 30
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 1

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

3. **Przed... [UP: proszę wstawić datę przypadającą pierwszego dnia miesiąca następującego po upływie 1 miesiąca od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia] r.** ECHA określa i publicznie udostępnia format i narzędzia do składania wniosków o ocenę, o których mowa w ust. 1, a także wytyczne techniczne i naukowe dotyczące sposobu składania wniosków.

1. Do celów art. 46 ust. 6 na wniosek złożony do ECHA zgodnie z art. 48 ust. 1 ECHA przekazuje Komisji opinie dotyczące zastosowania w zabawkach substancji lub mieszanin zakazanych w części III pkt 4 załącznika II. W swoich opiniach ECHA ocenia, czy kryteria określone w art. 46 ust. **6 akapit drugi lit. a) i b)** są spełnione w przypadku konkretnego zastosowania.

Poprawka 31
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 1 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka 32
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. ECHA może zwrócić się do osoby składającej wniosek o ocenę lub do dowolnej osoby trzeciej o przekazanie dodatkowych informacji w określonym terminie. ECHA bierze pod uwagę wszystkie informacje przedstawione przez osoby trzecie.

1. Do celów art. 46 ust. 6 na wniosek złożony do ECHA zgodnie z art. 48 ust. 1 ECHA przekazuje Komisji opinie dotyczące zastosowania w zabawkach substancji lub mieszanin zakazanych w części III pkt 4 załącznika II. W swoich opiniach ECHA ocenia, czy kryteria określone w art. 46 ust. **7 i art. 46 ust. 7a** są spełnione w przypadku konkretnego zastosowania.

Poprawka

1a. Komisja Europejska wydaje wytyczne dotyczące sposobu przeprowadzania oceny, w szczególności w odniesieniu do dostępności alternatywnych substancji lub mieszanin oraz sposobu uwzględnienia skutków narażenia łącznego zgodnie z niniejszym rozporządzeniem.

Poprawka

2. ECHA może zwrócić się do osoby składającej wniosek o ocenę lub do dowolnej osoby trzeciej o przekazanie dodatkowych informacji w określonym terminie. ECHA bierze pod uwagę wszystkie informacje przedstawione przez osoby trzecie. **Jeżeli ECHA uzna to za konieczne do określenia odpowiedniego okresu obowiązywania odstępstwa, może również zwrócić się do osoby, która składa wniosek o ocenę, o przedłożenie planu zastąpienia.**

Poprawka 33
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 3

Tekst proponowany przez Komisję

3. Opinie, o których mowa w ust. 1, przesyła się Komisji w terminie 12 miesięcy od otrzymania wniosku o ocenę.

Poprawka

3. Opinie, o których mowa w ust. 1, przesyła się Komisji ***i podaje do wiadomości publicznej w łatwo dostępny i przyjazny użytkownikom sposób*** w terminie 12 miesięcy od otrzymania wniosku o ocenę.

Poprawka 34
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 6

Tekst proponowany przez Komisję

6. Komisja zwraca się do ECHA z wnioskiem o przedstawienie opinii dotyczącej zastosowania w zabawkach substancji lub mieszanin wymienionych w części C dodatku do załącznika II, jak tylko znajdzie się w posiadaniu nowych informacji naukowych, które mogą mieć wpływ na dozwolone zastosowanie konkretnej substancji lub mieszaniny w zabawkach.

Poprawka

6. Komisja zwraca się do ECHA z wnioskiem o przedstawienie opinii dotyczącej zastosowania w zabawkach substancji lub mieszanin wymienionych w części C dodatku do załącznika II, jak tylko znajdzie się w posiadaniu nowych informacji naukowych ***lub nastąpi rozwój techniczny***, które mogą mieć wpływ na dozwolone zastosowanie konkretnej substancji lub mieszaniny w zabawkach.

Poprawka 35
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 7

Tekst proponowany przez Komisję

7. Do celów art. 46 ust. 7 Komisja może zwrócić się do ECHA z wnioskiem o przedstawienie opinii dotyczącej bezpieczeństwa konkretnej substancji lub mieszaniny w zabawkach, ***w której to opinii należy uwzględnić całe narażenie na działanie danej substancji lub mieszaniny z innych źródeł oraz wrażliwość dzieci.***

Poprawka

7. Do celów art. 46 ust. ***7, 7a i 8*** Komisja może zwrócić się do ECHA z wnioskiem o przedstawienie opinii dotyczącej bezpieczeństwa konkretnej substancji lub mieszaniny w zabawkach.

Poprawka 36
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Artykuł 49 – ustęp 8 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

8a. Należy zapewnić ECHA odpowiednie zasoby w celu wsparcia jej prac.

Poprawka 37
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część II – punkt 2 – litera a – punkt 5

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

5) klasy zagrożenia 3.9 i 3.10;

5) klasy zagrożenia 3.9, 3.10 i 3.11;

Poprawka 38
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część II – punkt 2 – litera a – punkt 6

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

6) **klasa** zagrożenia 4.1;

6) **klasy** zagrożenia 4.1, 4.2, 4.3 i 4.4;

Poprawka 39
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 2

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

2. Zabawki, które same stanowią substancje lub mieszaniny, muszą być zgodne z przepisami rozporządzenia (WE) nr 1272/2008.

2. Zabawki, które same stanowią substancje lub mieszaniny, muszą być zgodne z przepisami rozporządzenia (WE) nr 1272/2008, **a także z wymogami dotyczącymi oznakowania określonymi w rozporządzeniu (WE) nr 1223/2009.**

Poprawka 40
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 4 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

4. Zakazuje się stosowania w zabawkach, w częściach składowych zabawek lub w mikrostrukturalnie odrębnych częściach zabawek substancji lub mieszanin **zaklasyfikowanych** do części 3 załącznika VI do rozporządzenia (WE) nr 1272/2008 w dowolnej z poniższych kategorii:

4. Zakazuje się stosowania w zabawkach, w częściach składowych zabawek lub w mikrostrukturalnie odrębnych częściach zabawek substancji lub mieszanin, **które spełniają kryteria wymienione w art. 57 i są zidentyfikowane zgodnie z art. 59 ust. 1 rozporządzenia (WE) nr 1907/2006, zostały zaklasyfikowane** do części 3 załącznika VI do rozporządzenia (WE) nr 1272/2008 **lub spełniają kryteria klasyfikacji** w dowolnej z poniższych kategorii:

Poprawka 41
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 4 – litera b

Tekst proponowany przez Komisję

b) zaburzanie funkcjonowania układu hormonalnego kategoria 1 lub 2;

Poprawka

b) zaburzanie funkcjonowania układu hormonalnego kategoria 1 lub 2 **w odniesieniu do zdrowia ludzi i środowiska;**

Poprawka 42
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d a (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

da) działanie uczulające na skórę kategoria 1;

Poprawka 43
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d b (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

db) trwale, wykazujące zdolność do bioakumulacji i toksyczne;

Poprawka 44
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d c (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

dc) bardzo trwale, wykazujące bardzo dużą zdolność do bioakumulacji;

Poprawka 45

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d d (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

dd) trwale, mobilne i toksyczne;

Poprawka 46

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część III – punkt 4 – litera d e (nowa)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

de) bardzo trwale, bardzo mobilne.

Poprawka 47

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część III – punkt 4 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

4a) Zakazuje się stosowania w zabawkach, w częściach składowych zabawek lub w mikrostrukturalnie odrębnych częściach zabawek substancji per- i polifluoroalkilowych (PFAS) oraz bisfenoli. Zabawki przeznaczone dla dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy lub inne zabawki przeznaczone do wkładania do ust nie mogą zawierać substancji zapachowych.

Poprawka 48

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część III – punkt 8

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

8. Zabawki kosmetyczne, takie jak kosmetyki dla lalek, muszą spełniać wymagania dotyczące składu i oznakowania określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009⁴³.

⁴³ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r. dotyczące produktów kosmetycznych (Dz.U. L 342 z 22.12.2009, s. 59).

Poprawka 49
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część A – punkt 1 a (nowy)

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka 50
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część A – punkt 2

Tekst proponowany przez Komisję

2. Stosowanie nitrozoamin i substancji zdolnych do tworzenia nitrozoamin jest zabronione **w zabawkach przeznaczonych do używania przez dzieci poniżej 36 miesiąca życia lub w innych zabawkach przeznaczonych do wkładania do ust, jeżeli migracja tych substancji jest równa lub wyższa niż 0,01 mg/kg w odniesieniu do nitrozoamin i 0,1 mg/kg w odniesieniu do substancji zdolnych do tworzenia nitrozoamin.**

8. Zabawki kosmetyczne, takie jak kosmetyki dla lalek **lub dzieci, slime, farby do malowania palcami lub modelina** muszą spełniać wymagania dotyczące składu i oznakowania określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009⁴³.

⁴³ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1223/2009 z dnia 30 listopada 2009 r. dotyczące produktów kosmetycznych (Dz.U. L 342 z 22.12.2009, s. 59).

Poprawka

1a. Zabawki nie mogą zawierać chromu VI, kadmu, rtęci i ołowiu, chyba że ich obecność jest technicznie nieunikniona zgodnie z dobrą praktyką wytwarzania i nie przekracza granicy wykrywalności w jednorodnym materiale.

Poprawka

2. Stosowanie nitrozoamin i substancji zdolnych do tworzenia nitrozoamin jest zabronione **we wszystkich zabawkach. Migracja tych substancji z zabawek, części składowych zabawek lub mikrostrukturalnie odrębnych części zabawek, nie przekracza 0,01 mg/kg w odniesieniu do nitrozoamin i 0,1 mg/kg w odniesieniu do substancji zdolnych do tworzenia nitrozoamin.**

Poprawka 51
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część A – punkt 4 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

4. Zabawki nie zawierają następujących substancji zapachowych mogących powodować alergie, chyba że ich obecność w zabawce jest nieunikniona z punktu widzenia technicznego przy zastosowaniu zasad dobrej praktyki wytwarzania i nie przekracza **100 mg/kg**:

Poprawka

4. Zabawki nie zawierają następujących substancji zapachowych mogących powodować alergie, chyba że ich obecność w zabawce jest nieunikniona z punktu widzenia technicznego przy zastosowaniu zasad dobrej praktyki wytwarzania i nie przekracza **odpowiedniej granicy wykrywalności**:

Poprawka 52
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część B – punkt 1 – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

1. Na zabawce, na przytwierdzonej etykietce, na opakowaniu lub w dołączonej ulotce oraz w paszporcie produktu umieszcza się nazwy następujących substancji zapachowych mogących powodować alergie, jeżeli dodano je do zabawki, jeżeli są obecne w zabawce lub dowolnej części składowej zabawki w stężeniach przekraczających **100 mg/kg**:

Poprawka

1. Na zabawce, na przytwierdzonej etykietce, na opakowaniu lub w dołączonej ulotce oraz w paszporcie produktu umieszcza się nazwy następujących substancji zapachowych mogących powodować alergie, jeżeli dodano je do zabawki, jeżeli są obecne w zabawce lub dowolnej części składowej zabawki w stężeniach przekraczających **10 mg/kg**:

Poprawka 53
Wniosek dotyczący rozporządzenia
Załącznik II – część B – punkt 2 – – akapit 1 – litera e

Tekst proponowany przez Komisję

a) **te** substancje zapachowe są wyraźnie oznakowane na opakowaniu zabawki, a opakowanie zawiera ostrzeżenie, o którym mowa w pkt 11 załącznika III;

Poprawka

a) **takie** substancje zapachowe są wyraźnie oznakowane na opakowaniu zabawki, a opakowanie zawiera ostrzeżenie, o którym mowa w pkt 11 załącznika III;

Poprawka 54

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część A – tabela

Tekst proponowany przez Komisję

Pierwiastek	mg/kg w suchym, kruchym, sproszkowanym lub elastycznym materiale zabawki	mg/kg w płynnym lub lepkim materiale zabawki	mg/kg w zeszkrobany materiał zabawki
Aluminium	2250	560	28130
Antymon	45	11,3	560
Arsen	3,8	0,9	47
Bar	1 500	375	18750
Bor	1 200	300	15 000
Kadm	1,3	0,3	17
Chrom (III)	37,5	9,4	460
Chrom (VI)	0,02	0,005	0,053
Kobalt	10,5	2,6	130
Miedź	622,5	156	7 700
Ołów	2,0	0,5	23
Mangan	1 200	300	15 000
Rtęć	7,5	1,9	94
Nikiel	75	18,8	930
Selen	37,5	9,4	460
Stront	4 500	1 125	56 000
Cyna	15 000	3 750	180 000
Cyna organiczna	0,9	0,2	12
Cynk	3 750	938	46 000

Poprawka

Pierwiastek	mg/kg w suchym, kruchym, sproszkowanym lub elastycznym materiale zabawki	mg/kg w płynnym lub lepkim materiale zabawki	mg/kg w zeszkrobany materiał zabawki
Aluminium	2250	560	28130
Antymon	45	11,3	560
Arsen	3,8	0,9	47
Bar	1 500	375	18750
Bor	1 200	300	15 000
<i>skreśla się</i>			
Chrom (III)	37,5	9,4	460
<i>skreśla się</i>			

Kobalt	10,5	2,6	130
Miedź	622,5	156	7 700
<i>skreśla się</i>			
Mangan	1 200	300	15 000
<i>skreśla się</i>			
Nikiel	75	18,8	930
Selen	37,5	9,4	460
Stront	4 500	1 125	56 000
Cyna	15 000	3 750	180 000
Cyna organiczna	0,9	0,2	12
Cynk	3 750	938	46 000

Poprawka 55

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część C – wprowadzenie

Tekst proponowany przez Komisję

Poprawka

Na zabawce, na przytwierdzonej etykiecie lub na opakowaniu oraz w paszporcie produktu umieszcza się nazwy i klasyfikację następujących substancji i mieszanin. Ponadto informacje te można umieścić w dołączonej ulotce.

Poprawka 56

Wniosek dotyczący rozporządzenia

Załącznik II – część C – tabela

Tekst proponowany przez Komisję

Substancja	Klasyfikacja	Dozwolone zastosowanie
Nikiel	Carc 2	W zabawkach i częściach zabawek wykonanych ze stali nierdzewnej. W częściach zabawek służących przewodzeniu prądu elektrycznego.

Poprawka

Substancja	Klasyfikacja	Dozwolone zastosowanie	<i>Daty rozpoczęcia stosowania</i>
Nikiel	Carc 2	W zabawkach i częściach zabawek	

		wykonanych ze stali nierdzewnej. W częściach zabawek służących przewodzeniu prądu elektrycznego.	
--	--	---	--

**ZAŁĄCZNIK: PODMIOTY LUB OSOBY, OD KTÓRYCH SPRAWOZDAWCZYNI
KOMISJI OPINIODAWCZEJ OTRZYMAŁA INFORMACJE**

Przy sporządzaniu opinii sprawozdawczynie otrzymała informacje od następujących podmiotów lub osób:

Podmiot lub osoba
Toy Industries of Europe (TIE)
The Lego Group
European Balloon and Party Council
Globetrade
SES Creative
Amazon
The International Chemical Secretariat (ChemSec)
European Chemicals Agency
European Commission
Federation of European Publishers
EuroCommerce
APOFAB – Associação Portuguesa de Fabricantes de Brinquedos
Mattel Portugal
Creative Toys Portugal
Concentra
SRS Legal
European Writing Instrument Manufacturer's Association (EWIMA)
Industrieverband Schreiben, Zeichnen, Kreatives Gestalten e.V. (ISZ e.V.).
European Committee for Electrotechnical Standardization (CENELEC)
European Committee for Standardization (CEN)
CHEM Trust
The European Consumer Organisation (BEUC)
Client Earth

Powyższy wykaz został sporządzony na wyłączną odpowiedzialność sprawozdawczynie.

PROCEDURA W KOMISJI OPINIODAWCZEJ

Tytuł	Bezpieczeństwo zabawek i uchylenie dyrektywy 2009/48/WE
Odsyłacze	COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD)
Komisja przedmiotowo właściwa Data ogłoszenia na posiedzeniu	IMCO 19.10.2023
Opinia wydana przez Data ogłoszenia na posiedzeniu	ENVI 19.10.2023
Zaangażowane komisje - Data ogłoszenia na posiedzeniu	19.10.2023
Sprawozdawca komisji opiniodawczej Data powołania	Sara Cerdas 24.10.2023
Rozpatrzenie w komisji	6.11.2023
Data przyjęcia	24.1.2024
Wynik głosowania końcowego	+: 72 -: 0 0: 5
Posłowie obecni podczas głosowania końcowego	Catherine Amalric, Maria Arena, Hildegard Bentele, Michael Bloss, Delara Burkhardt, Pascal Canfin, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Nathalie Colin-Oesterlé, Esther de Lange, Christian Doleschal, Bas Eickhout, Helène Fritzon, Malte Gallée, Catherine Griset, Martin Häusling, Anja Hazekamp, Martin Hojsík, Jan Huitema, Karin Karlsbro, Ska Keller, Petros Kokkalis, Peter Liese, Javi López, César Luena, Elżbieta Katarzyna Łukacijewska, Marian-Jean Marinescu, Lydie Massard, Liudas Mažylis, Marina Measure, Silvia Modig, Dolors Montserrat, Alessandra Moretti, Ville Niinistö, Ljudmila Novak, Nikos Papandreou, Francesca Peppucci, Stanislav Polčák, Jessica Polfjärd, Erik Poulsen, Nicola Procaccini, Frédérique Ries, Manuela Ripa, María Soraya Rodríguez Ramos, Maria Veronica Rossi, Silvia Sardone, Günther Sidl, Ivan Vilibor Sinčić, Maria Spyrali, Edina Tóth, Achille Variati, Petar Vitanov, Alexandr Vondra, Mick Wallace, Emma Wiesner, Michal Wiezik
Zastępcy obecni podczas głosowania końcowego	Asger Christensen, Christophe Clergeau, Margarita de la Pisa Carrión, Billy Kelleher, Sara Matthieu, Dace Melbārde, Idoia Villanueva Ruiz
Zastępcy (art. 209 ust. 7) obecni podczas głosowania końcowego	Mazaly Aguilar, Katarina Barley, Daniel Buda, Ana Collado Jiménez, Marie Dauchy, Matthias Ecke, Paola Ghidoni, Peter Jahr, Thierry Mariani, Nora Mebarek, Sara Skytvedal, Michaela Šojdrová, Thomas Waitz, Stefania Zambelli

GŁOSOWANIE KOŃCOWE W FORMIE GŁOSOWANIA IMIENNEGO W KOMISJI OPINIODAWCZEJ

72	+
ECR	Mazaly Aguilar, Margarita de la Pisa Carrión, Alexandr Vondra
ID	Marie Dauchy, Catherine Griset, Thierry Mariani
NI	Edina Tóth
PPE	Hildegard Bentele, Daniel Buda, Nathalie Colin-Oesterlé, Ana Collado Jiménez, Christian Doleschal, Peter Jahr, Esther de Lange, Peter Liese, Elżbieta Katarzyna Łukacijewska, Marian-Jean Marinescu, Liudas Mažylis, Dace Melbārde, Dolors Montserrat, Ljudmila Novak, Francesca Peppucci, Stanislav Polčák, Jessica Polfjard, Sara Skytvedal, Michaela Šojdrová, Maria Spyraiki, Stefania Zambelli
Renew	Catherine Amalric, Pascal Canfin, Asger Christensen, Martin Hojsík, Jan Huitema, Karin Karlsbro, Billy Kelleher, Erik Poulsen, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Emma Wiesner, Michal Wiezik
S&D	Maria Arena, Katarina Barley, Delara Burkhardt, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Christophe Clergeau, Matthias Ecke, Heléne Fritzon, Javi López, César Luena, Nora Mebarek, Alessandra Moretti, Nikos Papandreou, Günther Sidl, Achille Variati, Petar Vitanov
The Left	Anja Hazekamp, Petros Kokkalis, Marina Measure, Silvia Modig, Idoia Villanueva Ruiz, Mick Wallace
Verts/ALE	Michael Bloss, Bas Eickhout, Malte Gallée, Martin Häusling, Ska Keller, Lydie Massard, Sara Matthieu, Ville Niinistö, Manuela Ripa, Thomas Waitz

0	-

5	0
ECR	Nicola Procaccini
ID	Paola Ghidoni, Maria Veronica Rossi, Silvia Sardone
NI	Ivan Vilibor Sinčić

Objaśnienie używanych znaków:

+ : za

- : przeciw

0 : wstrzymało się

PROCEDURA W KOMISJI PRZEDMIOTOWO WŁAŚCIWEJ

Tytuł	Bezpieczeństwo zabawek i uchylenie dyrektywy 2009/48/WE	
Odsyłacze	COM(2023)0462 – C9-0317/2023 – 2023/0290(COD)	
Data przedstawienia Parlamentowi	28.7.2023	
Komisja przedmiotowo właściwa Data ogłoszenia na posiedzeniu	IMCO 19.10.2023	
Komisje opiniodawcze Data ogłoszenia na posiedzeniu	ENVI 19.10.2023	
Zaangażowane komisje Data ogłoszenia na posiedzeniu	ENVI 19.10.2023	
Sprawozdawcy Data powołania	Marion Walsmann 5.9.2023	
Rozpatrzenie w komisji	28.11.2023	24.1.2024
Data przyjęcia	13.2.2024	
Wynik głosowania końcowego	+: 37	–: 0
	–: 0	0: 0
Posłowie obecni podczas głosowania końcowego	Andrus Ansip, Pablo Arias Echeverría, Alessandra Basso, Brando Benifei, Vlad-Marius Botoș, Anna Cavazzini, Dita Charanzová, Deirdre Clune, Sandro Gozi, Maria Grapini, Svenja Hahn, Virginie Joron, Eugen Jurzyca, Arba Kokalari, Marcel Kolaja, Andrey Kovatchev, Maria-Manuel Leitão-Marques, Morten Løkkegaard, Antonius Manders, Beata Mazurek, Leszek Miller, Anne-Sophie Pelletier, René Repasi, Christel Schaldemose, Andreas Schwab, Tomislav Sokol, Ivan Štefanec, Róza Thun und Hohenstein, Kim Van Sparrentak, Marion Walsmann	
Zastępcy obecni podczas głosowania końcowego	Claude Gruffat, Francisco Guerreiro, Petra Kammerevert, Antonio Maria Rinaldi, Kosma Złotowski	
Zastępcy (art. 209 ust. 7) obecni podczas głosowania końcowego	César Luena, Tonino Picula	
Data złożenia	20.2.2024	

**GŁOSOWANIE KOŃCOWE W FORMIE GŁOSOWANIA IMIENNEGO
W KOMISJI PRZEDMIOTOWO WŁAŚCIWEJ**

37	+
ECR	Eugen Jurzyca, Beata Mazurek, Kosma Złotowski
ID	Alessandra Basso, Virginie Joron, Antonio Maria Rinaldi
PPE	Pablo Arias Echeverría, Deirdre Clune, Włodzimierz Karpiński, Arba Kokalari, Andrey Kovatchev, Antonius Manders, Andreas Schwab, Tomislav Sokol, Ivan Štefanec, Marion Walsmann
Renew	Andrus Ansip, Vlad-Marius Botoș, Dita Charanzová, Sandro Gozi, Svenja Hahn, Morten Løkkegaard, Róza Thun und Hohenstein
S&D	Brando Benifei, Maria Grapini, Petra Kammerevert, Maria-Manuel Leitão-Marques, César Luena, Leszek Miller, Tonino Picula, Christel Schaldemose
The Left	Anne-Sophie Pelletier
Verts/ALE	Anna Cavazzini, Claude Gruffat, Francisco Guerreiro, Marcel Kolaja, Kim Van Sparrentak

0	-

0	0

Objaśnienie używanych znaków:

+ : za

- : przeciw

0 : wstrzymało się