

<p>Nazwa projektu Projekt rozporządzenia Ministra Rozwoju i Technologii zmieniającego rozporządzenie w sprawie wymagań dla zabawek.</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Rozwoju i Technologii (MRiT)</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Kamila Król – Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Marlena Tryka, Zastępca Dyrektora Departamentu Innowacji i Polityki Przemysłowej Dominik Pisarek, starszy specjalista, Departament Innowacji i Polityki Przemysłowej, (dominik.pisarek@mrit.gov.pl), (22) 411–95–19)</p>	<p>Data sporządzenia 31 maja 2022 r.</p> <p>Źródło: Art. 12 ustawy z dnia 13 kwietnia 2016 r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku (Dz. U. z 2022 r. poz. 5 i 974)</p> <p>Nr w wykazie prac legislacyjnych Ministra Rozwoju i Technologii: 50</p>
--	---

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Projekt rozporządzenia został opracowany w celu zapewnienia aktualności i zgodności prawa polskiego z prawem Unii Europejskiej poprzez implementację przepisów dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/48/WE, która została zmieniona poprzez dyrektywę Komisji (UE) 2020/2088 z dnia 11 grudnia 2020 r. zmieniającą załącznik II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/48/WE w odniesieniu do oznakowania obecności w zabawkach substancji zapachowych mogących powodować alergie oraz dyrektywę Komisji (UE) 2020/2089 z dnia 11 grudnia 2020 r. zmieniającą załącznik II do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/48/WE w odniesieniu do zakazu stosowania w zabawkach substancji zapachowych mogących powodować alergie (Dz. Urz. UE L 423 z 15.12.2020, str. 53 oraz Dz. Urz. UE L 423 z 15.12.2020, str. 58). Powyższe dyrektywy zostały przyjęte przez Komisję Europejską, ze względu na dostępne dowody naukowe i zalecenia Grupy Ekspertów ds. Bezpieczeństwa Zabawek i jej podgrupy ds. chemikaliów, jak również Komitetu Naukowego ds. Zagrożeń dla Zdrowia, Środowiska i Pojawiających się Zagrożeń (SCHEER). Powyższe gremia uznały, że alergia kontaktowa na substancje zapachowe stanowi w Europie powszechny, znaczący i istotny problem oraz że narażenie na substancje zapachowe pojawia się również przy korzystaniu z produktów konsumpcyjnych takich jak zabawki.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Nowelizacja będzie związana z transpozycją do prawa krajowego obu dyrektyw stanowiących zmianę dyrektywy głównej, poprzez zmianę odnośnika w akcie prawa krajowego przez dodanie publikatora dyrektywy zmieniającej. Ustanowienie takich zapisów stanowi jedyną możliwość podniesienia jakości zabawek, co przełoży się bezpośrednio na ochronę zdrowia i życia dzieci. Zmiana rozporządzenia macierzystego niniejszym projektem polega na aktualizacji odnośników zawierających publikatory odnoszące się do legislacji europejskiej.

3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Państwa członkowskie UE przyjmują i publikują przepisy ustawowe, wykonawcze i administracyjne niezbędne do wykonania dyrektyw zmieniających dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/48/WE w sprawie bezpieczeństwa zabawek oraz niezwłocznie przekazują Komisji tekst tych przepisów. Przepisy przyjęte przez państwa członkowskie zawierają odniesienie do dyrektyw zmieniających.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Producenci, dystrybutorzy, importerzy	ok. 300–500 podmiotów	Organizacja branżowa –Polskie Stowarzyszenie Branży Zabawek i Artykułów Dziecięcych (wg. informacji za 2020 r.).	Konieczność zapewnienia bezpiecznego składu zabawek wprowadzanych do obrotu w Polsce.

5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt rozporządzenia zamieszczony zostanie na BIP na stronie Rządowego Centrum Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny. Na stronie internetowej MRiT zamieszczony zostanie link do BIP RCL. Przewiduje się zachowanie ustawowych terminów i czasu trwania konsultacji (14 dni). Projekt zostanie również bezpośrednio poddany konsultacjom

z organizacjami, wśród których będą zrzeszenia przedsiębiorców, związki zawodowe, zrzeszenia jednostek samorządu terytorialnego, tj.:

1. Agencja Rozwoju Przemysłu S.A.
2. Business Centre Club – Związek Pracodawców
3. Biuro do spraw Substancji Chemicznych
4. Forum Związków Zawodowych
5. Główny Inspektor Ochrony Środowiska
6. Główny Inspektor Pracy
7. Główny Inspektorat Sanitarny
8. Instytut Chemii Przemysłowej
9. Instytut Przemysłu Organicznego
10. Krajowa Izba Gospodarcza
11. Naczelna Rada Zrzeszeń Handlu i Usług
12. Polska Izba Handlu
13. Polska Izba Przemysłu Chemicznego
14. Konfederacja Lewiatan
15. Polska Organizacja Handlu i Dystrybucji
16. Polski Komitet Normalizacyjny
17. Polskie Centrum Akredytacji
18. Polskie Stowarzyszenie Branży Zabawek i Artykułów Dziecięcych
19. Pracodawcy Rzeczypospolitej Polskiej
20. Urząd Dozoru Technicznego
21. Urząd Ochrony Konkurencji i Konsumentów

6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)	
Dochody ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wydatki ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saldo ogółem	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
budżet państwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pozostałe jednostki (oddzielnie)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Źródła finansowania	-
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Wejście w życie rozporządzenia nie wpłynie na sektor finansów publicznych, w tym na budżet państwa oraz budżety jednostek samorządu terytorialnego, ponieważ obowiązki związane z rozporządzeniem są wpisane w koszty stałe funkcjonowania podmiotów komercyjnych (nie są one zasilane z budżetu państwa lub budżetu JST).

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

		Skutki						
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.)	duże przedsiębiorstwa	-	-	-	-	-	-	-
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	-	-	-	-	-	-	-
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	-	-	-	-	-	-	-
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Niezwyczajnie ciężko jest oszacować możliwy wpływ implementacji na sektor przedsiębiorstw, nie jest bowiem możliwym podanie liczby produktów które będą podlegały obowiązkowi wynikającym z implementacji obu dyrektyw. Wprowadzający do obrotu zabawki na terenie RP już teraz muszą dokonywać oceny zgodności swoich produktów oraz odpowiednio je oznakowywać.						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	Zapewnienie większego bezpieczeństwa zabawek, w konsekwencji ochrona zdrowia i życia dzieci, poprzez zmniejszanie ekspozycji na substancje uczulające.						
Niemierzalne	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	Ochrona zdrowia i życia dzieci, zarówno w perspektywie najbliższych lat, również producentów, dystrybutorów zabawek, którzy mogą mieć fizyczny kontakt z produktem.						
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń		-						
8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu								
<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy								
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).				<input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy				
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:				<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne:				
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronizacji.				<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy				
Komentarz: Konieczność zapewnienia bezpiecznego składu zabawek wprowadzanych do obrotu w Polsce przez producentów/importerów krajowych.								
9. Wpływ na rynek pracy								
Projekt rozporządzenia nie ma bezpośredniego wpływu na rynek pracy.								
10. Wpływ na pozostałe obszary								
<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> sądy powszechne, administracyjne lub wojskowe			<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe <input type="checkbox"/> inne:			<input type="checkbox"/> informatyzacja <input checked="" type="checkbox"/> zdrowie		
Omówienie wpływu		Wejście w życie niniejszego projektu rozporządzenia pozwoli zapewnić większe bezpieczeństwo zabawek, w konsekwencji chroniąc zdrowie i życie dzieci, poprzez zmniejszanie ekspozycji na substancje uczulające.						

11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego	
Planuje się, że rozporządzenie wejdzie w życie z dniem 5 lipca 2022 r.	
12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?	
Nie planuje się przeprowadzania ewaluacji efektów. Projekt ma na celu zapewnienie spójności z prawem unijnym, Komisja Europejska dokonuje przeglądu skuteczności aktów prawnych, najczęściej co 5 lat.	
13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)	
Bez załączników	