

U•kiDs



MEGA OKAZJE NA DZIEŃ DZIECKA



2⁹⁹

Drewniane klocki
z drzazgami

Niebezpieczna
hulajnoga



25⁹⁹



99%
TANIEJ

Łatwopalne
pluszowe misie

już od 5gr



Misie z samozapłonem



Bestseller

Dźwig
z ftalanami
bez oznaczenia CE

5⁹⁹

od 1⁹⁹



Pękające
zabawki na plażę





BEZPIECZEŃSTWO ZABAWEK

informacja o wynikach kontroli w 2019 r.

#bezpiecznezabawki





ZAKRES TERYTORIALNY KONTROLI

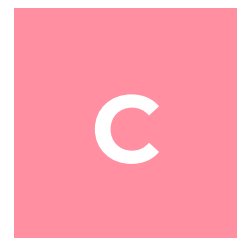
Teren całego kraju (16 województw)



CEL KONTROLI

Sprawdzenie, czy wprowadzone do obrotu zabawki są bezpieczne i spełniają wymagania rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 20 października 2016 r. w sprawie wymagań dla zabawek¹, w tym poprzez przeprowadzenie badań laboratoryjnych właściwości fizycznych, mechanicznych i chemicznych wybranych kategorii zabawek w laboratoriach UOKiK.

¹ Dz. U. z 2016 r., poz. 1730, dalej: rozporządzenie Ministra Rozwoju i Finansów.



ZAKRES PODMIOTOWY KONTROLI

Łącznie w 2019 r. kontrolami objęto **341 przedsiębiorców**, w tym:

- 4 producentów krajowych,
- 16 importerów,
- 171 placówek sprzedaży detalicznej,
- 100 sprzedawców hurtowych,
- 50 sklepów wielkopowierzchniowych.

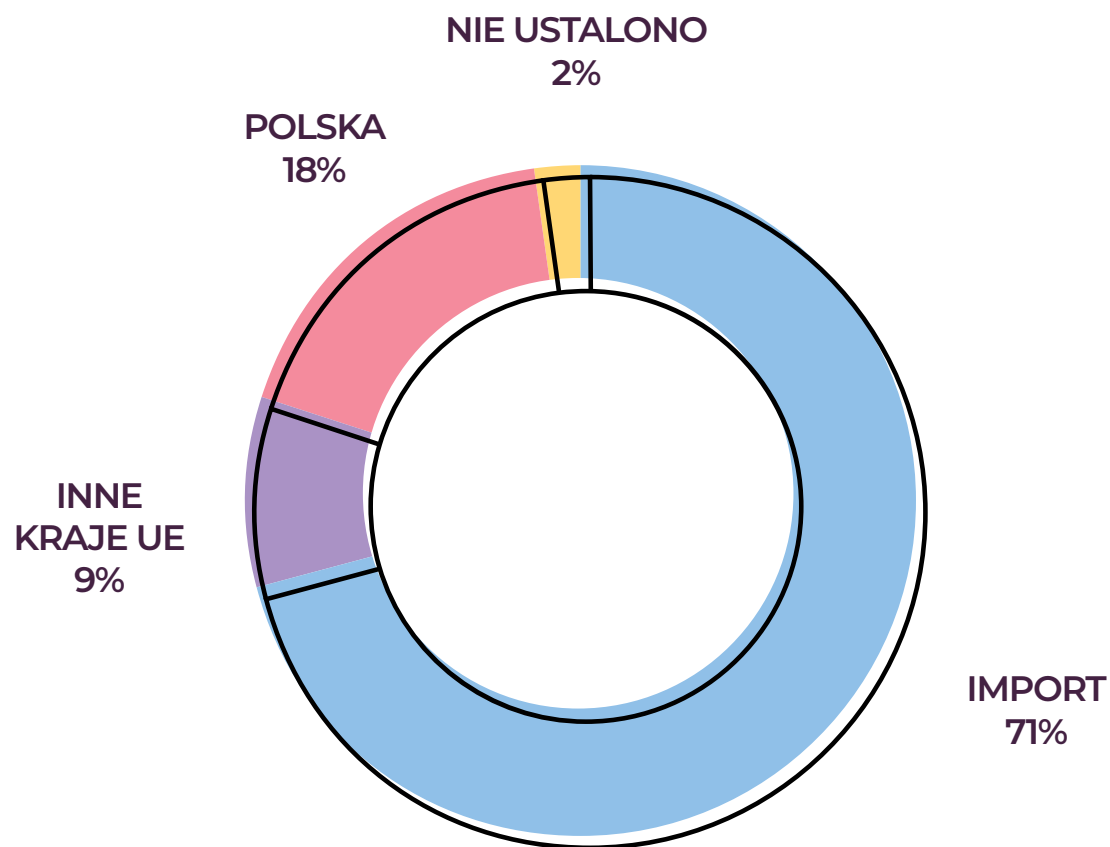


ZAKRES PRZEDMIOTOWY KONTROLI

Skontrolowano łącznie **2 636 zabawek**.

Najwięcej objętych kontrolą zabawek (1896) pochodziło z Chin. Również z tego kraju pochodziło najwięcej zakwestionowanych wyrobów (568), zastrzeżenia zgłoszono też wobec 52 zabawek wyprodukowanych w Polsce, 16 pochodzących z Wielkiej Brytanii, po 8 z Niemiec i Stanów Zjednoczonych, 6 z Białorusi, 4 z Ukrainy oraz pojedynczych z Australii, Czech, Holandii, Izraela, Singapuru, Szwajcarii i Włoch.

BEZPIECZEŃSTWO ZABAWEK



**WYKRES 1. POCHODZENIE
SKONTROLOWANYCH ZABAWEK.**

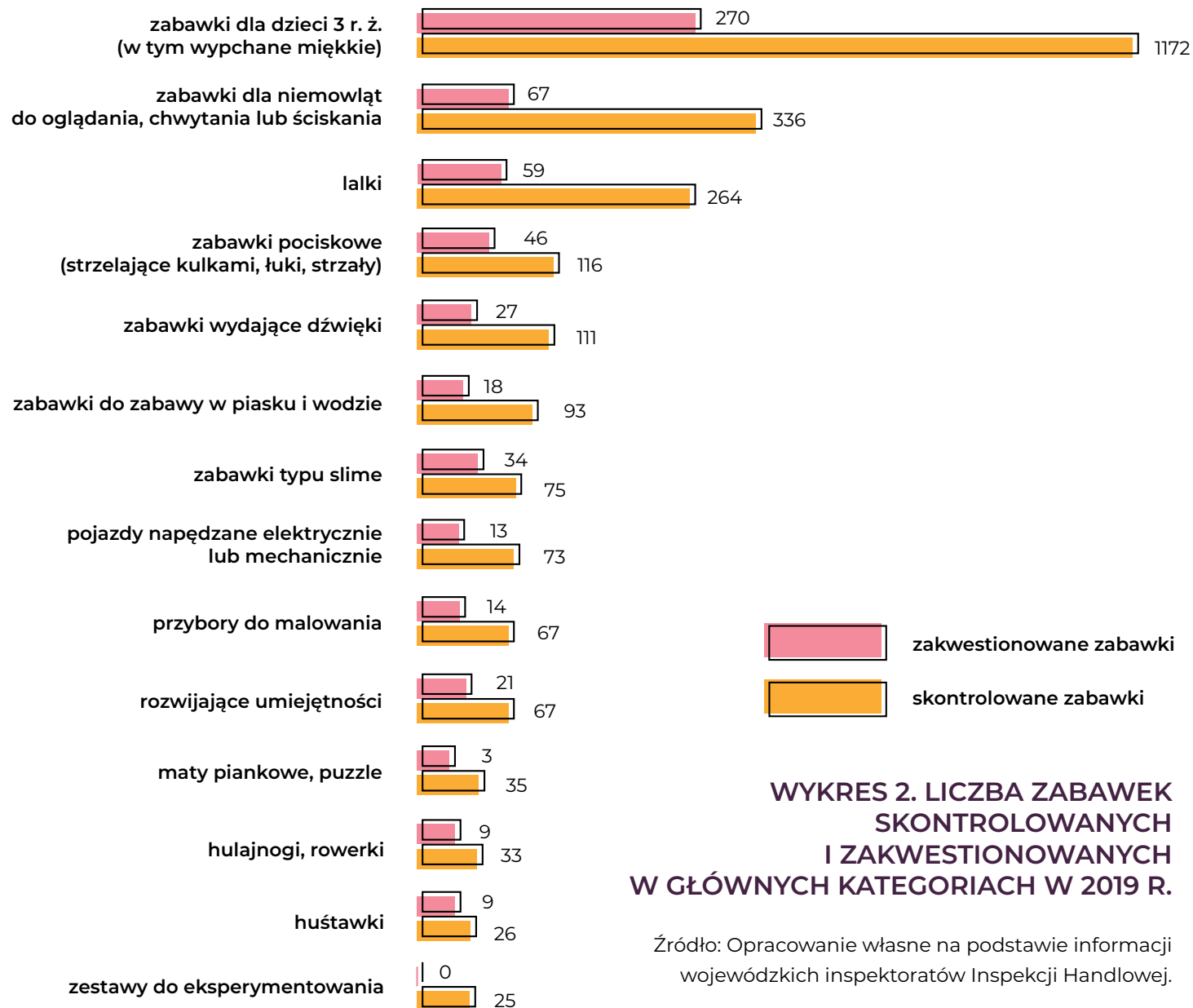
Źródło: Opracowanie własne na podstawie informacji wojewódzkich inspektoratów Inspekcji Handlowej.



Najwięcej objętych kontrolą zabawek (1896) pochodziło z Chin. Również z tego kraju pochodziło najwięcej zakwestionowanych wyrobów (568).

WYNIKI KONTROLI

Łącznie
zakwestionowano
703 zabawki
(26,67% ogółu
skontrolowanych).



WYKRES 2. LICZBA ZABAWEK SKONTROLOWANYCH I ZAKWESTIONOWANYCH W GŁÓWNYCH KATEGORIACH W 2019 R.

Źródło: Opracowanie własne na podstawie informacji wojewódzkich inspektoratów Inspekcji Handlowej.

WYNIKI KONTROLI

#bezpiecznezabawki

Stwierdzone w 2019 r. niezgodności w zakresie formalnym dotyczyły głównie:

- braku danych producenta i importera oraz informacji umożliwiających dokładną identyfikację zabawki (np. lalka, łami-główka),
- braku stosownych lub naniesieniu nieprawidłowych ostrzeżeń (np. mazaki, drewniana kolejka),
- niezasadnego umieszczenia ostrzeżenia „Nieodpowiednie dla dzieci w wieku poniżej 3 lat” (np. wanna dla lalek, instrumenty muzyczne),
- braku instrukcji i ostrzeżeń w języku polskim (np. zabawka pociskowa pistolet, huśtawka koguty),
- nieprawidłowo sporządzonej deklaracji zgodności lub jej braku (np. parasol, huśtawka),
- braku znaku CE, potwierdzającego zgodność z wymaganiami (np. maskotka pluszowa, zabawka typu slime),
- braku instrukcji użytkowania (jeśli była konieczność jej dołączenia, np. piasek na baterie).



BADANIA LABORATORYJNE

Łącznie w 2019 r. przebadano 517 próbek zabawek, z czego w 181 próbkach stwierdzono niezgodności w zakresie konstrukcji, wykonania bądź właściwości chemicznych zastosowanych materiałów.

W Laboratorium Badania Zabawek UOKiK w Lublinie przeprowadzono łącznie badania 317 próbek zabawek, stwierdzając niezgodności w zakresie konstrukcji, wykonania i zastosowanych materiałów w 145 próbkach.

Najczęściej pojawiające się niezgodności zależały od rodzaju badanych zabawek i polegały na:

- pojawieniu się podczas badań małych elementów mieszczących się całkowicie w cylindrze do badania małych części, mogących powodować udławienie lub uduszenie dziecka (np.: oko w maskotce);
- pęknięciu szwów zabawki miękkiej wypchanej, w wyniku czego dostępne było wypełnienie z materiału włóknistego wewnątrz zabawki, co stwarza ryzyko udławienia (np. w zestawie miękkich zabawek);
- nieprawidłowym wykonaniu węzłów przy montażu zabawki oraz dostępności otworów, które stwarzają niebezpieczeństwo uwięzienia głowy i szyi (np.: huśtawka);

- obecności dostępnych zadziorów powodujących rany lub otarcia, stwarzających nadmierne ryzyko urazu (np. instrumenty muzyczne);
- przekroczeniu dopuszczalnej wartości migracji boru z wyrobu (w zabawkach typu „slime”);
- zaniżonej grubości folii opakowania (ryzyko uduszenia, np. opakowaniu zabawki pistoletu).

W Laboratorium Produktów Włókienniczych i Analizy Instrumentalnej UOKiK w Łodzi przeprowadzono łącznie 200 badań laboratoryjnych zabawek pod kątem występowania ftalanów, WWA i alergenów, stwierdzając przekroczenie dopuszczalnego stężenia tych substancji w 36 zabawkach (np.: ftalan diizobutyli (DIBP) w ilości: >50% w piłce, WWA w oponach samochodu: B_jF- 5,3 mg/kg, B_kF-2,63 mg/kg oraz BaP, BeP, BaA, CHR, B_bF, DbahA – powyżej 10 mg/kg).

DZIAŁANIA INSPEKCJI HANDLOWEJ ORAZ PREZESA UOKiK

DZIAŁANIA INSPEKCJI HANDLOWEJ

W przypadku niezgodności, wpływających na bezpieczeństwo zabawek i w przypadku stwarzania przez nie zagrożenia, inspektorzy IH skierowali do Prezesa UOKiK 234 wnioski o wszczęcie postępowania administracyjnego.

DZIAŁANIA PREZESA UOKiK

Do momentu sporządzenia informacji (tj. 28 kwietnia 2020 r.) wszczęto 226 postępowań administracyjnych, które dotyczyły kontroli przeprowadzonych w 2018 i 2019 r.

Zakończono 203 sprawy, w 157 przypadkach przedsiębiorcy podjęli dobrowolne działania, wydano 27 decyzji nakładających obowiązki (np. nakaz wycofania wyrobu z obrotu, nakaz powiadomienia konsumentów o niezgodnościach, nakaz odkupienia wyrobu na żądanie osób, które faktycznie nim władają). Łącznie do 28.04.2020 r. nałożono kary pieniężne w wysokości 161 410 zł.



OGÓLNE WNIOSKI Z KONTROLI

#bezpiecznezabawki

Najczęściej niezgodności o charakterze formalnym występują w zabawkach importowanych (np. brak danych identyfikujących zabawkę lub podmiot odpowiedzialny za jej wprowadzenie do obrotu i bezpieczeństwo, czy nieprawidłowo sporządzona deklaracja zgodności).

Do najczęściej (ok. 50% przebadanych zabawek przeznaczonych dla dzieci poniżej 3 roku życia) występujących nieprawidłowości dotyczy bezpieczeństwa należy występowanie lub pojawianie się podczas badań małych elementów mieszczą-

cych się całkowicie w cylindrze do badania małych części, mogących powodować udławienie lub uduszenie dziecka. Obejmuje to sytuacje łatwego odrywania się małych elementów zabawki (np.: lalki, grzechotki). Połknięcie przez dziecko takiego elementu może spowodować poważne konsekwencje dla zdrowia, w skrajnym przypadku śmierć.



PORADY DLA KONSUMENTÓW



#bezpiecznezabawki

ZNAK CE

Wybierając zabawkę pamiętajmy, że każda zabawka (lub jej opakowanie) powinna posiadać oznakowanie znakiem CE, który potwierdza zgodność z wymaganiami bezpieczeństwa.



CZĘŚCI WYSTAJĄCE

Rurki i sztywne elementy w postaci części wystających, które mogą stanowić niebezpieczeństwo przebiccia ciała dziecka, powinny być osłonięte. Wymaganie dotyczy części wystających lub sztywnych elementów zabawki (np. kierownice w rowerach, dźwignie w gokartach, ramy wózków dla lalek), które mogą spowodować posiniaczenie lub przekłucie skóry. Rozmiar i kształt końcówki osłony nie zostały przewidziane, z wyjątkiem zabawek hulajnóg, ale końcówki osłony powinny posiadać wystarczająco dużą powierzchnię, która pozwoli uniknąć przekłucia ciała.



MECHANIZMY SKŁADAJĄCE

Mechanizmy składające się w zabawkach, np. w deskach do prasowania, składanych krzeselkach lub stołach itp., które mogą charakteryzować się działaniem nożycowym powinny mieć ogranicznik zabezpieczający lub blokadę zabezpieczającą.



DRZWICZKI, POKRYWY

Zabawki, które posiadają drzwi, pokrywę lub podobne urządzenie zamykające powinny być zaprojektowane w sposób umożliwiający swobodne otwarcie drzwi. Zatem na drzwiach, pokrywach itp. urządzeniach zamykających wewnątrz zabawki, nie mogą być zastosowane guziki, zamki błyskawiczne itp. elementy złączne.



ZABAWKI DLA DZIECI DO 3 LAT

W przypadku zabawek przeznaczonych dla dzieci w wieku poniżej 3 lat należy również zwrócić uwagę na niżej wymienione cechy:

- Materiały wypełniające – materiały wypełniające nie powinny zawierać żadnych twardych ani ostrych zanieczyszczeń, takich jak kawałki metalu, gwoździe, igły i drzazgi.
- Zabawki nie powinny posiadać części o wymiarach umożliwiających dziecku ich połknięcie.
- Opakowania – wykonane z elastycznych tworzyw sztucznych, o obwodzie otworu większym niż 380 mm nie powinny być zamykane za pomocą ściągnięcia sznurka lub linki.



OSTRZEŻENIA W JĘZYKU POLSKIM

Zabawki nieprzeznaczone dla dzieci w wieku poniżej 3 lat - na zabawkach, które nie są przeznaczone dla dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy, ale mogą być dla nich niebezpieczne, powinno być podane ostrzeżenie: „**Nieodpowiednie dla dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy**” lub „**Nieodpowiednie dla dzieci w wieku poniżej 3 lat**” razem z krótkim wskazaniem określonego niebezpieczeństwa, które jest powodem ograniczenia. Zamiast ww. treści może być umieszczony przedstawiony powyżej symbol. Powyższe ostrzeżenie nie jest wymagane na zabaw-



kach, które - z uwagi na swoją funkcję, wymiary, cechy, właściwości lub inne oczywiste powody – są wyraźnie nieodpowiednie dla dzieci w wieku poniżej 36 miesięcy, np. mikroskop, maszyna do szycia, zabawki – zestawy chemiczne.

Zabawki, które ze względu na swoje cechy i funkcje, są zwykle uważane za odpowiednie lub przeznaczone dla dzieci poniżej 3 roku życia (np. zabawki miękkie wypchane do przytulania i trzymania), nie powinny być niebezpieczne dla tych dzieci, np. ze względu na małe elementy, piłeczki itp. dlatego na nich także nie powinien być umieszczany ten znak graficzny.

INSTRUKCJA W JĘZYKU POLSKIM

Należy zwrócić uwagę, czy w odpowiednich przypadkach zostały dołączone instrukcje: montażu, użytkowania, konserwacji w języku polskim.

#bezpiecznezabawki

**Obejrzyj film
na stronie
uokik.gov.pl**

