

U • ◀ ◦ ◀ 3 lat

# KONTROLA BEZPIECZEŃSTWA WÓZKÓW DZIECIĘCYCH

IV kwartał 2019 r.



## KONTROLA BEZPIECZEŃSTWA WÓZKÓW DZIECIĘCYCH

### ZAKRES TERYTORIALNY KONTROLI

14 województw (z wyjątkiem dolnośląskiego i kujawsko-pomorskiego).

### CEL KONTROLI

Ocena wózków dziecięcych pod kątem spełniania ogólnych wymagań bezpieczeństwa.

### ZAKRES PODMIOTOWY KONTROLI

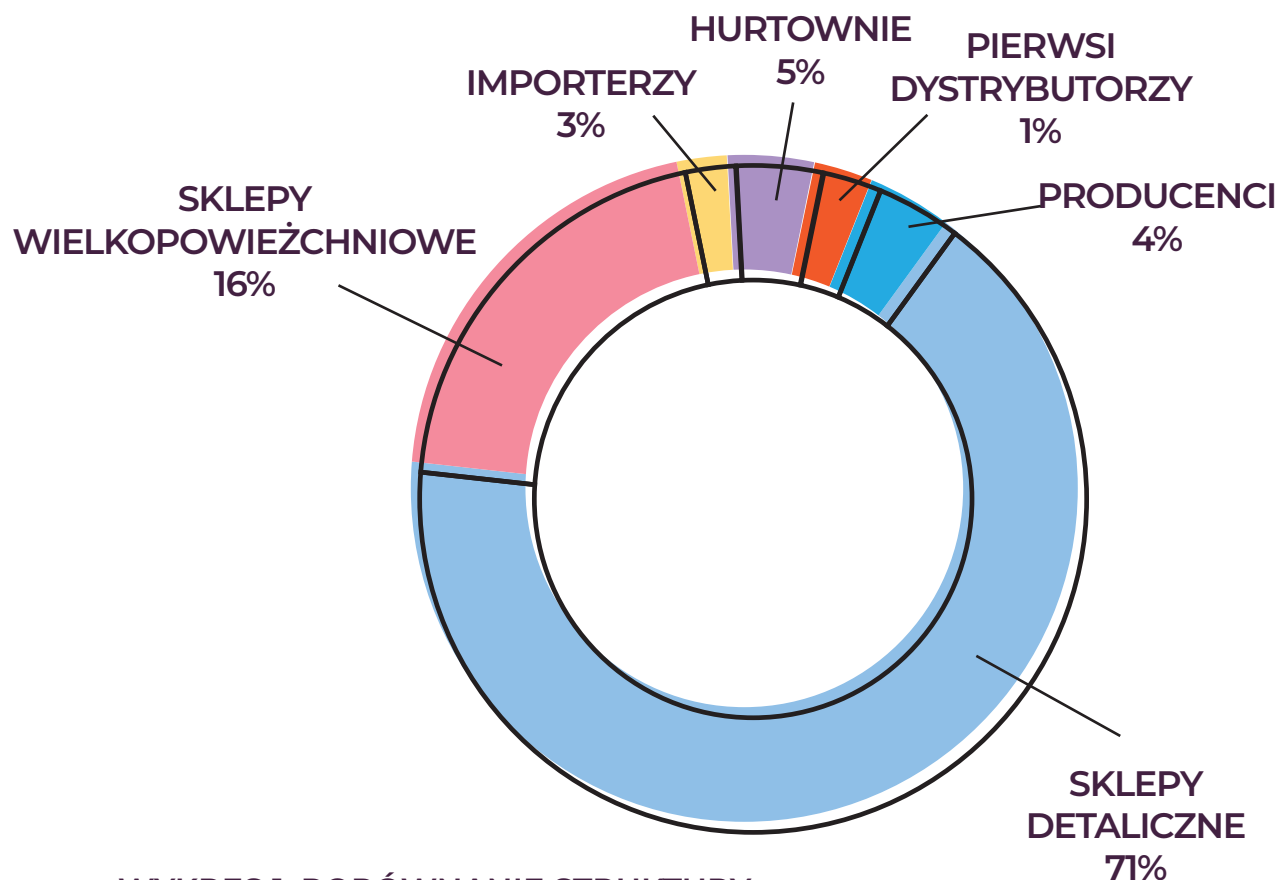
Kontrolami objęto 53 przedsiębiorców (poprzednio 87 placówek), w tym:

- 6 producentów,
- 2 importerów,
- 2 pierwszych dystrybutorów,
- 2 hurtownie,
- 34 placówek sprzedaży detalicznej,
- 7 sklepów wielkopowierzchniowych.

### ZAKRES PRZEDMIOTOWY KONTROLI

Poprzednie czynności kontrolne w tej tematyce zostały zrealizowane w III kwartale 2018 r. w ramach ogólnokrajowej kontroli bezpieczeństwa artykułów dla dzieci, podczas której skontrolowano także barierki bezpieczeństwa, smoczki do uspokajania, wyroby do mocowania smoczka, łóżka dziecięce o długości wewnętrznej powyżej 900 mm i nosidełka.

## KONTROLA BEZPIECZEŃSTWA WÓZKÓW DZIECIĘCYCH



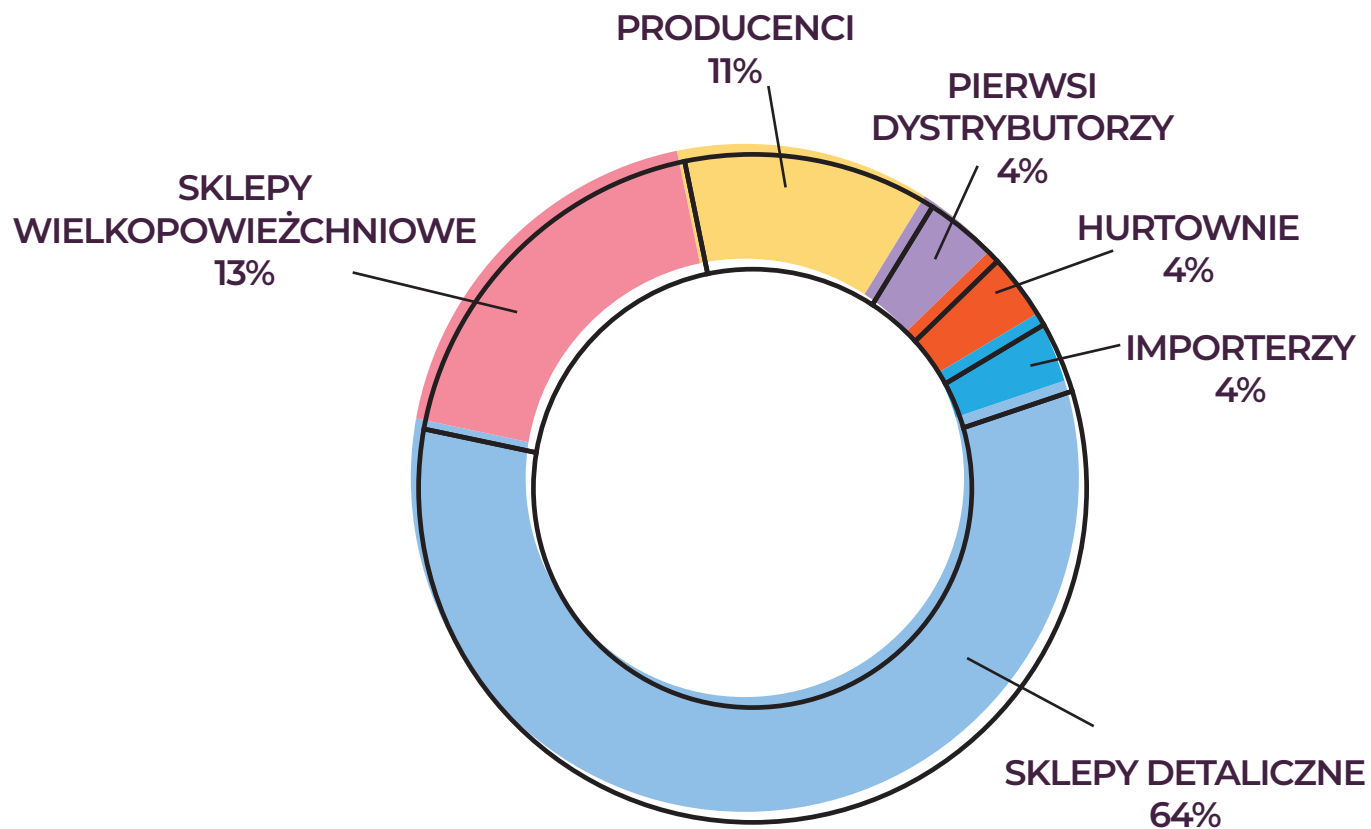
WYKRES 1. PORÓWNANIE STRUKTURY  
SKONTROLOWANYCH PLACÓWEK (UDZIAŁ  
PROCENTOWY) W 2018 r.

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

W 2018 r. sklepy  
detaliczne stanowiły  
71% skontrolowanych  
przez IH placówek.



## KONTROLA BEZPIECZEŃSTWA WÓZKÓW DZIECIĘCYCH



**WYKRES 2. PORÓWNANIE STRUKTURY  
SKONTROLOWANYCH PLACÓWEK (UDZIAŁ  
PROCENTOWY) W 2019 r.**

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

W 2019 r. Sklepy detaliczne stanowiły 64% skontrolowanych przez IH placówek.



# WYNIKI KONTROLI

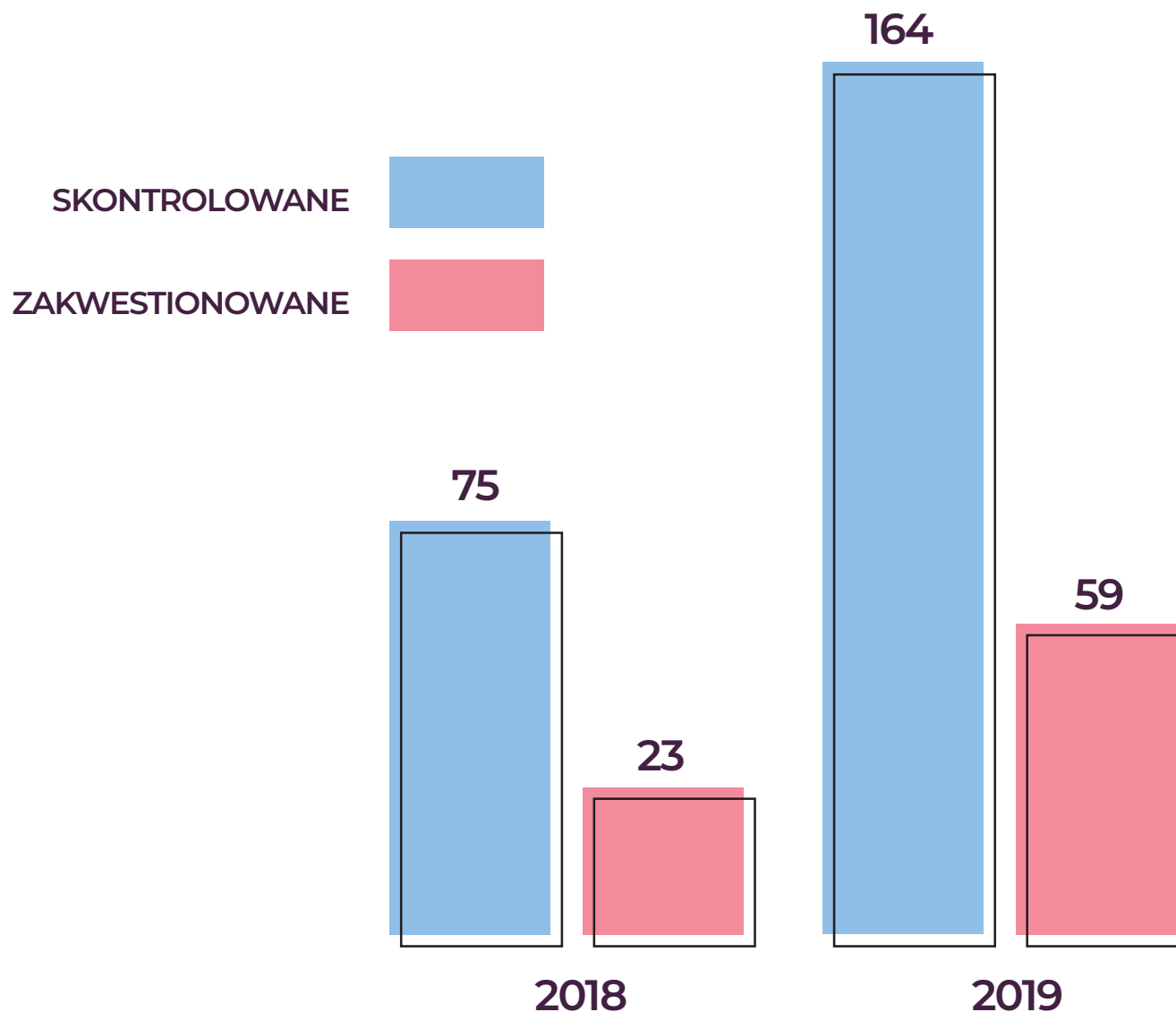
Wojewódzcy inspektorzy IH oceniali bezpieczeństwo wózków w oparciu o wymagania określone w ustawie z dnia 12 grudnia 2003 r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów , z uwzględnieniem kryteriów zawartych w normach:

- PN-EN 1888:2012 Artykuły dla dzieci. Wózki dziecięce. Wymagania bezpieczeństwa i metody badań,
- PN-EN 1888-1:2019-02 Artykuły dla dzieci. Wózki dziecięce. Część 1: Wózki spacerowe i wózki głębokie,
- PN-EN 1888-2:2019-02 Artykuły dla dzieci. Wózki dziecięce. Część 2: Wózki spacerowe dla dzieci o masie ciała powyżej 15 kg do 22 kg.

Ogółem skontrolowano 164 partie wózków, z czego ze względu na różne nieprawidłowości zakwestionowano 59 z nich, co stanowi 35,98 proc. wszystkich zbadanych (poprzednio ujawniono uchybienia w 30,67 proc. wózków). W 22,03 proc. zakwestionowanych partii produktów stwierdzono wady konstrukcyjne mające bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo użytkowników (w 2018 r. odsetek wadliwych konstrukcyjnie partii wyniósł 21,74 proc.).

# WYNIKI KONTROLI

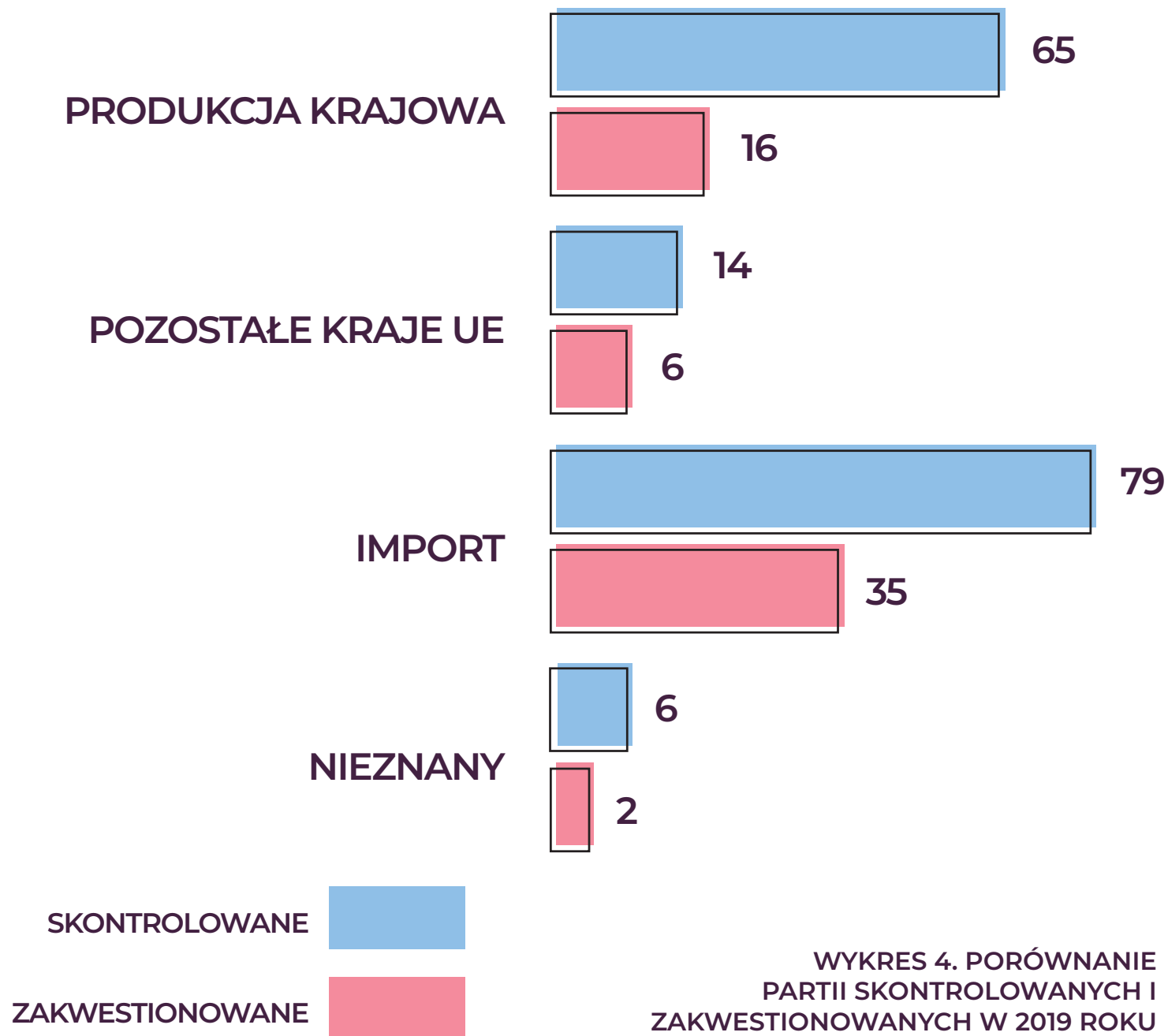
W 2019 r IH  
skontrolowała 164  
partii wózków dla  
dzieci.  
59 z nich zostało  
zakwestionowanych.



WYKRES 3. PORÓWNANIE PARTII SKONTROLOWANYCH  
I ZAKWESTIONOWANYCH W LATACH 2018 I 2019

# WYNIKI KONTROLI

Najwięcej zakwestionowanych partii wózków dziecięcych pochodziło z importu (79).



WYKRES 4. PORÓWNANIE PARTII SKONTROLOWANYCH I ZAKWESTIONOWANYCH W 2019 ROKU

# BADANIA LABORATORYJNE



Do badań laboratoryjnych przekazano 18 próbek wózków. W przypadku 14 z nich (77,78 proc.) wyniki testów wyszły negatywne, z czego w 13 próbkach stwierdzono niewłaściwe rozwiązania konstrukcyjne, w tym w 7 wózkach pochodzących z importu. W jednym przypadku nieprawidłowości dotyczyły wyłącznie niewłaściwego oznakowania. W poprzedniej kontroli zakwestionowano laboratoryjnie pięć wózków.

W przypadku 53 partii produktów stwierdzono uchybienia w oznakowaniu.

Najwięcej nieprawidłowości dotyczyło niepełnych zapisów w instrukcjach użytkowania (w 41,51 proc. partii produktów zakwestionowanych w tym zakresie).

Brak oznaczeń bezpośrednio na produkcie, głównie ostrzeżeń ujawniono w 32,07 proc. zakwestionowanych partii produktów. W przypadku 9 partii wózków stwierdzono oznaczenia na

produktach i/lub zapisy w instrukcji użytkowania wyłącznie w języku obcym, bez polskiej wersji językowej. Inne stwierdzone uchybienia to: niewłaściwa treść zapisów w instrukcji obsługi pomimo zadeklarowania zgodności produktu z normą, bezpodstawne umieszczenie znaku CE oraz ostrzeżenia na produkcie dotyczące innych typów artykułów dla dzieci.

Nieprawidłowości stwierdzono u 26 przedsiębiorców, tj. w blisko połowie skontrolowanych podmiotów gospodarczych (49,06 proc.). W przypadku partii produktów zakwestionowanych z uwagi na oznakowanie, uzupełnienie braków następowało w zdecydowanej większości jeszcze w toku prowadzonych czynności kontrolnych, niejednokrotnie w porozumieniu z podmiotami odpowiedzialnymi za wprowadzenie tych produktów na rynek. Z kolei, partie wadliwe konstrukcyjnie zostały przez kontrolowanych wstrzymane od sprzedaży.



# BADANIA LABORATORYJNE

**Najczęściej  
stwierdzaną  
nieprawidłowością  
w laboratorium było  
zwolnienie zapięcia  
w systemie zapięć  
siedziska podczas  
przykładania  
siły 200N**

Stwierdzone nieprawidłowości w wyniku badań laboratoryjnych	Liczba wadliwych próbek
zwolnienie zapięcia w systemie zapięć siedziska podczas przykładania siły 200N	4
wyposażenie wózka w jedno urządzenie operacyjne, wymagające jedynie pojedynczego działania oraz aktywujące się w czasie wykonywania jednego pojedynczego działania	1
niewłaściwy kąt między oparciem i linią poziomą wózka spacerówki przy najniższym położeniu oparcia siedziska i maksymalnym odchyleniu całego siedziska do tyłu ; obecność samoprzylepnej etykiety z tworzywa sztucznego na powierzchni wewnętrznej siedziska i gondoli	1
dłączenie się etykiety z logiem z tworzywa gumopodobnego przy daszku budki podczas przyłożenia siły rozciągającej 90N, mieszczącej się całkowicie w cylindrze do badań małych elementów ; brak ostrzeżenia bezpośrednio na produkcie	1
obecność samoprzylepnej etykiety z tworzywa sztucznego na powierzchni pasów systemu zapięć	1
zwolnienie zapięcia w systemie zapięć siedziska podczas przykładania siły 200N; brak ostrzeżenia o na produkcie	1
zwolnienie i uszkodzenie zapięcia w systemie zapięć siedziska podczas przykładania siły 200N	1
brak możliwości regulacji kąta siedziska do 150 stopni lub więcej; zwolnienie i uszkodzenie zapięcia w systemie zapięć siedziska;	1
odłączenie się etykiety z logiem z tworzywa gumopodobnego przy daszku siedziska spacerówki przy przyłożeniu siły rozciągającej 90N , mieszczącej się całkowicie w cylindrze do badań małych elementów	1
brak możliwości regulacji kąta siedziska do 150 stopni lub więcej; zwolnienie zapięcia w systemie zapięć siedziska	1
odłączenie się uchwytu suwaka przy budce podczas przyłożenia siły rozciągającej 90N, mieszczącego się całkowicie w cylindrze do badań małych części	1
brak ostrzeżenia na produkcie	1

# DZIAŁANIA INSPEKCJI HANDLOWEJ



W następstwie przeprowadzonych działań kontrolnych wystosowano 20 pism informujących przedsiębiorców odpowiedzialnych za wprowadzenie produktów na rynek o stwierdzonych nieprawidłowościach w zakresie oznakowania wraz z wnioskami o usunięcie uchybień.

Do dnia sporządzenia niniejszej informacji z wynikami kontroli do UOKiK wpłynęły akta kontroli dotyczące 11 zakwestionowanych partii wózków. Jedne z akt kontroli zostaną przekazane w późniejszym terminie (z uwagi na fakt, że w jednym przypadku kontrolowany przedsiębiorca zawniósł o przebadanie próbki kontrolnej produktu, przekazanie sprawy do UOKiK jest zależne od otrzymanych wyników badań). Natomiast, ze względu na to, iż w jednej próbce wózka badania laboratoryjne wykazały

nieprawidłowości wyłącznie w zakresie oznakowania, akta kontroli nie będą przekazywane do UOKiK. Do tej pory w trzech sprawach toczą się czynności wyjaśniające, w jednym przypadku Prezes UOKiK wszczął postępowanie administracyjne. Pozostałe sprawy są na etapie analizy.

# WNIOSKI



Podsumowując, w efekcie przeprowadzonych działań kontrolnych stwierdzono nieprawidłowości w ponad 1/3 zbadanych partii wózków dziecięcych (35,98 proc.). W porównaniu do poprzedniej kontroli zrealizowanej w 2018 r. procentowy odsetek wykrytych uchybień wzrósł o 5,31 punktu procentowego, przy zwiększonej o ponad połowę liczbie zbadanych partii wózków oraz przy niemal trzykrotnym zwielokrotnieniu ilości próbek skierowanych do laboratorium.

Aktualnie, ujawniono w wyniku testów laboratoryjnych 13 partii wózków o wadliwych rozwiązaniach konstrukcyjnych, podczas gdy poprzednio stwierdzono ich pięć. Konfrontując ilości przebadanych produktów w obu kontrolach, odsetek wadliwych partii oscyluje na zbliżonym poziomie, gdyż poprzednio wyniósł

21,74 proc., a obecnie 22,03 proc. W żadnej z obu kontroli, inspektorzy IH nie wykryli wózków wadliwych konstrukcyjnie w toku przeprowadzonej oceny organoleptycznej.

W 89,83 proc. zakwestionowanych partii wózków ujawniono uchybienia w zakresie oznakowania. Najwięcej stwierdzonych nieprawidłowości dotyczyło niepełnych zapisów w instrukcjach użytkowania. W blisko 1/3 partii produktów ujawniono brak oznaczeń bezpośrednio na produkcie, w przeważającej liczbie ostrzeżeń, z kolei w ok. 17 proc. partii istotne zapisy w instrukcjach obsługi lub ostrzeżenia miały wyłącznie wersję obcojęzyczną.

# PORADY DLA KONSUMENTÓW

Wózki są jednymi z najbardziej popularnych i użytecznych artykułów przeznaczonych dla dzieci od urodzenia. Mając na uwadze, że są to produkty przeznaczone dla szczególnie wrażliwej grupy konsumentów, tj. noworodków, niemowląt i małych dzieci, przy zakupie powinniśmy zwracać głównie uwagę na bezpieczeństwo konstrukcyjne produktu, a nie tylko na wygląd i sprawdzić, czy:

- wózek stoi stabilnie na podłożu, nie chybotrze się w sposób niekontrolowany i nie odchyła bezwiednie na boki,
- w strefie dostępu nie występują ostre krawędzie, otwarte zakończenia rur, zadziory, a wystające elementy są zaokrąglone lub sfazowane,
- system składania/rozkładania wózka oraz urządzenia hamowania i blokowania jego ruchu są łatwo dostępne dla opiekuna, a jednocześnie niedostępne dla dziecka będącego w wózku lub tak zaprojektowane w taki sposób, że dziecko ich nie uruchomi,
- zastosowane są co najmniej dwie blokady, w tym jedna włączająca się automatycznie, uniemożliwiająca niekontrolowane złożenie się wózka,
- system zapięć dziecka do wózka posiada obowiązkowo mocowanie w kroczu i jest regulowany do rozmiarów dziecka,

- wózki spacerowe z obrotowym siedziskiem posiadają co najmniej jedną automatyczną blokadę zapobiegającą jego rotacji,
- w strefie zasięgu dziecka nie występują małe elementy niestarannie przytwierdzone do wózka, np. nalepki lub ozdoby, a sznurki i tasiemki (poza systemem zapięć) mają długość, która nie będzie zagrażać ewentualnemu zapętleniu, tj. nie są dłuższe niż 22 cm,
- oparcie spacerówki ma co najmniej 38 cm wysokości,
- urządzenie do parkowania jest tak umiejscowione, że opiekun może je uruchomić stojąc przy uchwycie do pchania wózka.

Rodzice i inni opiekunowie muszą być świadomi zagrożeń związanych z nieprawidłowym dostosowaniem typu wózka do wieku, masy dziecka, jego umiejętności oraz nieprawidłowym użytkowaniem wózków w ogóle, dlatego powinniśmy także zweryfikować przed zakupem, czy do wózka dołączono instrukcję obsługi oraz czy jest ona, podobnie jak wszelkie oznaczenia na samym wózku, w języku polskim oraz czy są podane dane producenta lub dystrybutora.

# PORADY DLA KONSUMENTÓW

Z kolei, podczas użytkowania wózka, pamiętaj:

- zapoznaj się szczegółowo z treścią etykiet i oznaczeń umieszczonych na wózku oraz zapisami instrukcji montażu, użytkowania i konserwacji przed pierwszym użyciem i nie wyrzucaj instrukcji obsługi,
- nigdy nie zostawiaj dziecka bez opieki,
- upewnij się, że wszystkie blokady są włączone podczas wkładania lub wyjmowania dziecka z wózka, a urządzenia mocujące gondolę/ siedzisko/fotelik samochodowy do podwozia są prawidłowo załączone,
- nie używaj siedziska spacerówki, gdy dziecko nie skończyło 6 miesięcy chyba, że jest to wózek spacerowy do stosowania od narodzin dziecka, ale wówczas przewoź dziecko w pozycji najbardziej zbliżonej do leżącej,
- do gondoli nie dokładaj dodatkowego materaca, jeśli w instrukcji nie zostało to wyraźnie określone,
- w przypadku wózków głębokich używaj uprząży, gdy dziecko zacznie samodzielnie siadać,
- w przypadku spacerówek zawsze używaj systemu zapięć,
- sprawdzaj, czy system parkowania i hamulce sprawnie działają,
- nie łącz spaceru z dzieckiem w wózku z joggingiem ani jazdą na sprzęcie rolkowym,
- nie obciążaj dodatkowo wózka, np. torbami z zakupami powyżej masy wskazanej w instrukcji,
- nie zawieszaj na uchwycie/uchwytach do sterowania wózkiem, oparciu lub na bokach wózka jakiegokolwiek obciążenia, mogącego mieć wpływ na stateczność wózka,
- nie używaj produktu, jeżeli wszystkie elementy nie są prawidłowo zamontowane
- i wyregulowane lub jeżeli jakakolwiek jego część jest złamana, oderwana lub jej brakuje,
- przeprowadzaj rutynowe przeglądy i konserwację wózka.