Informacja o wynikach kontroli bezpieczeństwa chemicznego zabawek pod kątem występowania ftalanów

Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlowej w Warszawie w 2024 r. przeprowadził
17 kontroli przedsiębiorców w zakresie sprawdzenia poprzez badania laboratoryjne, czy wprowadzane do obrotu zabawki spełniają wymagania określone w przepisach rozporządzenia Ministra Rozwoju
i Finansów z dnia 20 października 2016r. w sprawie wymagań dla zabawek (Dz. U. z 2023r. poz. 1260) oraz czy wypełnione są przez podmioty gospodarcze obowiązki określone w ustawie z dnia 13 kwietnia 2016r. o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku (Dz. U. z 2022r. poz. 1854), w zakresie w jakim dotyczą zabawek. Nieprawidłowości stwierdzono w 1 placówce.

USTALENIA KONTROLI

1.Sprawdzenie przestrzegania obowiązków określonych w ustawie z dnia 13 kwietnia 2016r.
o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku oraz rozporządzenia Ministra Rozwoju
i Finansów z dnia 20 października 2016r. w sprawie wymagań dla zabawek

W toku 15 kontroli w powyższym zakresie oceniono 25 rodzajów zabawek. Sprawdzono wyroby
w zakresie prawidłowości oznakowania CE i deklaracji zgodności, informacji umożliwiających ich identyfikację, informacji identyfikujących producenta oraz importera, wymagań dotyczących instrukcji, informacji, w tym dotyczących bezpieczeństwa użytkowania, w szczególności ostrzeżeń i wymaganych etykiet. Nieprawidłowości nie stwierdzono.

2. Badania laboratoryjne

W toku 15 kontroli w celu zbadania, czy wprowadzone do obrotu zabawki spełniają wymagania określone w przepisach rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 20 października 2016r. w sprawie wymagań dla zabawek w zakresie właściwości chemicznych – poziomu stężenia ftalanów pobrano do badań 25 rodzajów zabawek. W wyniku badań przeprowadzonych w Laboratorium UOKiK w Łodzi stwierdzono, że w 24 kontrolowanych zabawkach nie wykryto obecności ftalanów- zbadane zabawki są zgodne pod względem zawartości ftalanów z wymaganiami rozporządzenia Ministra Rozwoju i Finansów z dnia 20 października 2016r. w sprawie wymagań dla zabawek.

Nieprawidłowości stwierdzono w przypadku jednej zabawki tj. w zbadanej próbce stwierdzono zawartość ftalanu diizobutylu (DIBP) w ilości (7,4±1,2)%. Wartość zgodnie z wymaganiami mniej niż 0,1%- sprawa w toku.

Sporządziła:

 starszy inspektor Anna Ostrowska

Akceptowała:

 orota Mąkosa-Onuoha

Dyrektor delegatury w Radomiu