



Urząd Ochrony Konkurencji i Konsumentów

# FAJERWERKI

## RAPORT 2019



Warszawa, grudzień 2019

# WYNIKI KONTROLI FAJERWERKÓW W LATACH 2018-2019



## Wyniki kontroli

Każdego roku Inspekcja Handlowa przeprowadza kontrole wyrobów pirotechnicznych takich jak m.in.: baterie, kombinacje, petardy, petardy błyskowe, rakiety, wyrzutnie rurowe czy miny pirotechniczne. Celem kontroli jest sprawdzenie czy wyroby pirotechniczne widowiskowe oferowane na polskim rynku spełniają wymagania<sup>1</sup> i wyeliminowanie z obrotu tych, które ich nie spełniają. Ponadto inspektorzy IH sprawdzają czy podmioty gospodarcze wypełniają prawidłowo swoje obowiązki<sup>2</sup> co do warunków obrotu wyrobami pirotechnicznymi.

W IV kwartale 2018 r. Inspekcja Handlowa skontrolowała 92 rodzaje wyrobów pirotechnicznych oferowanych przez 26 przedsiębiorców. W wyniku oględzin wyrobów i sprawdzenia oznakowania oraz towarzyszącej dokumentacji zakwestionowała 24 produkty (26,1 proc. ogółem skontrolowanych), w tym w 20 przypadkach zastrzeżenia

inspektorów dotyczyły instrukcji lub ostrzeżeń. 5 przypadków to nieprawidłowości o charakterze konstrukcyjnym (brak zabezpieczenia systemu inicjującego). Ponadto 11 wyrobów miało nieprawidłowe oznakowanie CE, a 3 - deklarację zgodności. Przedsiębiorcy odpowiedzialni za wprowadzenie wyrobów do obrotu podjęli odpowiednie działania naprawcze.

Również w IV kwartale 2019 r. inspektorzy IH prowadzoną kontrole wyrobów pirotechnicznych przeznaczonych dla konsumentów. Sprawdzają 48 rodzajów wyrobów u 16 przedsiębiorców. Do 4 grudnia br. sprawdzili 35 rodzajów wyrobów pirotechnicznych u 10 przedsiębiorców, zakwestionowali 13 z nich uwagi na kwestie formalne (nieprawidłowe oznakowanie i instrukcje).

1 Wymagania określono w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 3 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań bezpieczeństwa dla wyrobów pirotechnicznych (Dz. U. poz. 818)

2 Rozdział 5d ustawy z dnia 21 czerwca 2002 r. o materiałach wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego (Dz. U. z 2019 r., poz. 45, z późn. zm.)

## Porady

Co roku w okresie noworocznym mają miejsce wypadki podczas odpalania fajerwerków (najczęściej baterii, raket i petard). Ich najczęstszą przyczyną jest nieprzestrzeganie instrukcji obsługi i zasad bezpieczeństwa, natomiast nieprawidłowe działanie samego wyrobu to jedynie kilka procent takich zdarzeń.

Najczęstsze obrażenia to oparzenia twarzy i rąk, zdarzają się także ciężkie urazy, takie jak urwane palce czy uszkodzenie wzroku. Ponadto głośny huk wydawany przez wyrób pirotechniczny może powodować czasowe lub trwałe uszkodzenia słuchu.

Planując zakup fajerwerków, warto pamiętać, że mogą je nabywać i odpalać wyłącznie osoby pełnoletnie. Na wyrobie powinno znajdować się oznakowanie CE, instrukcja obsługi w języku polskim, nazwa i adres producenta lub importera, określenie typu wyrobu (np. bateria, petarda, rakietka) oraz stosowne ostrzeżenia, w tym minimalna odległość na jaką należy oddalić się po odpaleniu.

Przed zakupem, a następnie użyciem fajerwerków, koniecznie należy sprawdzić, czy produkt nie jest uszkodzony. Z wyrobu nie może wysypywać się materiał pirotechniczny, a jego

obudowa nie może posiadać żadnych wad mechanicznych, takich jak pęknięcia, rozdarcia, wgniecenia czy wybrzuszenia.

Fajerwerków nie wolno używać będąc pod wpływem alkoholu ani pozwalać je odpalać dzieciom. Przed użyciem wyrobów pirotechnicznych należy zapoznać się z instrukcją obsługi, a następnie przestrzegać jej zaleceń. Do odpalania należy wybrać miejsce pozbawione przeszkód nad fajerwerkiem, które mogłyby zakłócić jego lot (np. drzewa, linie energetyczne).

Fajerwerki należy odpalać pojedynczo, stojąc lub klęcząc z boku i trzymając źródło ognia w wyciągniętej ręce, nie wolno pochylać się nad odpalającymi wyrobami. Należy pamiętać o zachowaniu bezpiecznej odległości, podanej w instrukcji obsługi. Dla zwiększenia bezpieczeństwa odpalającego powinien on używać okularów ochronnych.

Jeśli wyrób nie zadziała, należy odczekać co najmniej 15 minut przed podejściem do niego. Takiego fajerwerku nie wolno odpalać ponownie.

Podczas zabawy należy pamiętać, że ze względu na zawartość materiałów wybuchowych, każdy wyrób pirotechniczny, który jest nieodpowiednio używany, może być niebezpieczny.



Petardy, w których inspektorzy stwierdzili brak zabezpieczenia systemu inicjującego oraz brak lub nieprawidłowe oznaczenia (2018 r.)



Petardy, w których inspektorzy stwierdzili nieprawidłową etykietę oraz brak oznakowania CE, numeru identyfikacyjnego jednostki notyfikowanej, numeru rejestracyjnego identyfikującego wyrób. (2018 r.)



Bateria wyrzutni rurowych, dla której nie podano informacji o sposobie postępowania z produktem w przypadku jego niezadziałania oraz sposobu jego unieszkodliwiania. (2019r.)