



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT  
INSPEKCJI HANDLOWEJ  
w KIELCACH

25-501 Kielce, ul. Sienkiewicza 76  
tel. 041 366-19-41, fax 041 366-22-34  
e-mail : wiih.kielce@pro.onet.pl

PU.833.47.2020

Kielce, dnia 29.01.2020 r.

Urząd Ochrony Konkurencji i Konsumentów  
Departament Nadzoru Rynku  
Plac Powstańców Warszawy 1  
00-950 Warszawa

Stosownie do programu kontroli nr DNR-3.702.12.2019.MK z dnia 18 września 2019 r. przesyłam informację dotyczącą wyników kontroli przeprowadzonych w IV kwartale 2019 r. przez Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlowej w Kielcach dla wyrobów pirotechnicznych widowiskowych klasy F1-F3.

ŚWIĘTOKRZYSKI WOJEWÓDZKI  
INSPEKTOR INSPEKCJI HANDLOWEJ

*mgr inż. Urszula Łutezyk*





**WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT  
INSPEKCJI HANDLOWEJ**

25-501 Kielce, ul. Sienkiewicza 76  
tel. 41 366-19-41, fax 41 366-22-34  
e-mail: wiih.kielce@pro.onet.pl

---

**Informacja  
o wynikach kontroli przeprowadzonych  
w IV kwartale 2019 r. dla wyrobów  
pirotechnicznych widowiskowych klasy  
F1 – F3.**

Kielce, styczeń 2020 r.

Zgodnie z planem pracy na IV kwartał 2019 r. przeprowadzono kontrole w zakresie spełniania wymagań bezpieczeństwa oraz w zakresie niezgodności formalnych wyrobów pirotechnicznych widowiskowych klasy F1 – F3 u **3 przedsiębiorców** prowadzących działalność gospodarczą na terenie województwa świętokrzyskiego [REDACTED]

Kontrole u ww. przedsiębiorców prowadzono w oparciu o wymagania określone:

- w ustawie z dnia 13 kwietnia 2016 r. *o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku* (Dz. U. z 2019 r., poz. 544, t.j. z dnia 22.03.2019, ze zm.) zwanej dalej ustawą *o sozinr*;
- w ustawie z dnia 21 czerwca 2002 r. *o materiałach wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego* (Dz. U. z 2019 r., poz. 45, t.j. z dnia 10.01.2019, ze zm.) zwanej dalej ustawą *o mwpduc*;
- w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 3 czerwca 2016 r. *w sprawie wymagań bezpieczeństwa dla wyrobów pirotechnicznych* (Dz. U. z 2016 r., poz. 818, z dnia 09.06.2016) zwanego dalej rozporządzeniem *MR*;
- w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) Nr 765/2008 z dnia 9 lipca 2008 r. *ustanawiającego wymagania w zakresie akredytacji i nadzoru rynku odnoszące się do warunków wprowadzania produktów do obrotu i uchylające rozporządzenie (EWG) Nr 339/93* (Dz.U.U.E.L.2008.218.30 z dnia 2008.08.13) zwanego dalej rozporządzeniem *765/2008*;
- w odpowiednich normach zharmonizowanych, w szczególności:
  - normie PN-EN 15947-1:2016-01 *Wyroby pirotechniczne – Wyroby pirotechniczne widowiskowe, klasy F1, F2 i F3 – Część 1: Terminologia* zwanej dalej *PN-EN 15947-1*;
  - normie PN-EN 15947-3:2016-01 *Wyroby pirotechniczne – Wyroby pirotechniczne widowiskowe, klasy F1, F2 i F3 – Część 3: Minimalne wymagania dotyczące etykietowania* zwanej dalej *PN-EN 15947-3*;
  - normie PN-EN 15947-4:2016-02 *Wyroby pirotechniczne – Wyroby pirotechniczne widowiskowe, klasy F1, F2 i F3 – Część 4: Metody badań* zwanej dalej *PN-EN 15947-4*;

- normie PN-EN 15947-5:2016-02 *Wyroby pirotechniczne – Wyroby pirotechniczne widowiskowe, klasy F1, F2 i F3 – Część 5: Wymagania dotyczące konstrukcji i działania* zwanej dalej PN-EN 15947-5.

W toku kontroli ustalono, że wszyscy kontrolowani przedsiębiorcy są dystrybutorami wyrobów pirotechnicznych w rozumieniu *ustawy o mwpduc* oraz nie prowadzą sprzedaży internetowej.

U ww. przedsiębiorców kontrolą objęto 9 wyrobów pirotechnicznych widowiskowych klasy F1 – F3, tj.:

1. Petarda Art. Nr K0201, Super Piccolo, Klasa F2, EAN: 5907486392016.
2. Strzelające kulki Art. Nr YT1303, Strzelające Diabełki Mega XXL, Klasa F1.
3. Bateria wyrzutni rurowych JW162, PIRAT, Klasa F2, EAN: 5901583662096.
4. Petarda błyskowa PP1, Klasa F2, 1008-F2-69257285, EAN: 5907604916636.
5. Petarda błyskowa Carbon, Klasa F3, 1008-F3-69259597, EAN: 5907604918098.
6. Petarda błyskowa PP3, Klasa F3, 1531-F3-0340, EAN: 5907604915479.
7. Bateria Art. Nr YH2013, Colorful Gift, Klasa F2, EAN: 5907486356001.
8. Kombinacja wyrzutni rurowych MFC20-3606, Explosive Girl, Kategoria F2, EAN: 5901363708754.
9. Ogień rzymski RZ06-2501, Roman Candle, Klasa F3, EAN: 5901363709409.

## 1. Oznakowanie oraz etykieta:

W przypadku wyrobu wymienionego:

- a. w pozycji 4 stwierdzono naruszenie wymagań określonych w załączniku nr 4 ust. 1 pkt 1 „wymagania dla etykiet umieszczanych na wyrobach pirotechnicznych” *rozporządzenia MR* poprzez brak umieszczenia na etykiecie nazwiska lub nazwy, zarejestrowanej nazwy handlowej lub zarejestrowanego znaku towarowego i adresu siedziby lub miejsca zamieszkania producenta;
- b. w pozycji 6 stwierdzono naruszenie wymagań określonych w załączniku nr 4 ust. 1 pkt 8 „wymagania dla etykiet umieszczanych na wyrobach pirotechnicznych” *rozporządzenia MR* poprzez brak wskazania roku produkcji wyrobu pirotechnicznego widowiskowego klasy F3;
- c. w pozycji 8 stwierdzono naruszenie wymagań określonych w załączniku nr 4 ust. 1 pkt 1 „wymagania dla etykiet umieszczanych na wyrobach pirotechnicznych” *rozporządzenia MR* poprzez brak adresu siedziby lub miejsca zamieszkania producenta;

- d. w pozycji 9 stwierdzono naruszenie wymagań określonych w załączniku nr 4 ust. 1 pkt 1 „wymagania dla etykiet umieszczanych na wyrobach pirotechnicznych” rozporządzenia MR poprzez brak adresu siedziby lub miejsca zamieszkania producenta oraz naruszenie wymagań określonych w załączniku nr 4 ust. 1 pkt 7 ww. rozporządzenia poprzez brak informacji dotyczącej bezpieczeństwa użytkowania tj. „Nie odpalać w pobliżu wysokich budynków, drzew lub podobnych” wymaganej pkt 4.6 – „Informacje dotyczące bezpieczeństwa” oraz Tablicą 1 normy PN-EN 15947-3;
- e. w pozycji od 1 do 4 oraz 7 stwierdzono naruszenie pkt 4.6 - „Informacje dotyczące bezpieczeństwa” normy PN-EN 15947-3 tj. braku użycia nagłówka, pogrubionej czcionki itp. dla informacji dotyczących bezpieczeństwa;
- f. w pozycji 5 stwierdzono naruszenie pkt 4.5 – „Rok produkcji” normy PN-EN 15947-3 tj. braku umieszczenia w prawym dolnym rogu etykiety roku produkcji przy użyciu czterech lub dwóch cyfr;
- g. w pozycji 6 stwierdzono naruszenie pkt 4.5 – „Rok produkcji” normy PN-EN 15947-3 tj. braku umieszczenia w prawym dolnym rogu etykiety roku produkcji przy użyciu czterech lub dwóch cyfr oraz naruszenie pkt 4.6 - „Informacje dotyczące bezpieczeństwa” normy PN-EN 15947-3 tj. brak użycia nagłówka, pogrubionej czcionki itp. dla informacji dotyczących bezpieczeństwa;
- h. w pozycji 7 i 8 stwierdzono naruszenie pkt 4.6 – „Informacje dotyczące bezpieczeństwa” normy PN-EN 15947-3 poprzez brak logicznej kolejności informacji dotyczących bezpieczeństwa określonych w Tablicy 1 oraz ich podkreślenia przez użycie nagłówka lub pogrubionej czcionki itp.

## 2. Deklaracja zgodności:

Dla wyrobów wymienionych w pozycjach 4, 5 oraz 6 ocenie poddano przesłane deklaracje zgodności. Stwierdzono, że sporządzający naruszył wymogi określone w załączniku nr 5 „elementy deklaracji zgodności dla wyrobów pirotechnicznych” rozporządzenia MR, polegające na niezastosowaniu we wskazanej kolejności elementów składowych deklaracji zgodności, braku elementów składowych lub zastosowania niepełnych informacji:

### a. brakujące elementy deklaracji zgodności:

- nagłówek: DEKLARACJA ZGODNOŚCI;
- numer rejestracyjny identyfikujący wyrób pirotechniczny;

- informacja: „Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta”;
- informacja: „Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji zgodności jest zgodny wymaganiami określonymi w dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2013/29/UE z dnia 12 czerwca 2013 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku wyrobów pirotechnicznych (Dz. Urz. UE L 178 z 28.06.2013, str. 27) oraz, w przypadku gdy wyrób spełnia także wymagania określone w innych dyrektywach lub innych przepisach, informację o spełnieniu wymagań określonych w tych dyrektywach lub przepisach.

Powyższe narusza wymagania określone w załączniku nr 5 pkt 1, 2, 5 oraz 7 ww. *rozporządzenia MR.*

**b. niepełne informacje:**

- odniesienie do zastosowanych norm zharmonizowanych lub innych zastosowanych specyfikacji technicznych;
- brak numeru jednostki notyfikowanej, która przeprowadziła ocenę zgodności wyrobu pirotechnicznego, ze wskazaniem wykonanych w tym względzie działań.

Powyższe narusza wymagania określone w załączniku nr 5 pkt 8 oraz pkt 9 ww. *rozporządzenia MR.*

**3. Wymagania konstrukcyjne:**

Wszystkie ww. kontrolowane wyroby pirotechniczne wypełniały wymagania konstrukcyjne określone w ww. *rozporządzeniu MR* oraz normach *PN-EN 15947-4 i PN-EN 15947-5.*

**4. Wykorzystanie ustaleń kontrolnych:**

Na podstawie art. 75 ust 3 ustawy *o sozinr* tut. Inspektorat wystąpił:

- do producenta 3 wyrobów pirotechnicznych o podjęcie dobrowolnych działań naprawczych dotyczących niezgodności formalnych;
- do importera 2 wyrobów pirotechnicznych o podjęcie dobrowolnych działań naprawczych dotyczących niezgodności formalnych.

Na podstawie art. 34 ustawy o Inspekcji Handlowej ŚWIIH wniósł wystąpienie pokontrolne do 2 producentów oraz 2 importerów o podjęcie działań mających na celu usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości wynikających z normy *PN-EN 15947-3.*

Na dzień sporządzania niniejszej informacji tj. 29.01.2020 r.:

- 2 producentów oraz 1 importer przesłało odpowiedź na wystąpienie pokontrolne informujące o podjęciu działań mających na celu usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości wynikających z normy *PN-EN 15947-3* poprzez poprawę kwestionowanych etykiet (wyrób opisany w pozycji 1, 2 oraz 3);
- 1 importer przesłał informację o podjęcie dobrowolnych działań naprawczych dotyczących niezgodności formalnych poprzez poprawę kwestionowanych etykiet (wyrób opisany w pozycji 8 oraz 9).

#### 5. Dane o współpracy z organami celnymi:

W IV kwartale 2019 r. tutejszy Inspektorat nie wydawał opinii dotyczących wyrobów pirotechnicznych na potrzeby urzędów celnych.

#### 6. Ocena ogólnej sytuacji na rynku kontrolowanych wyrobów:

Kontrolowani przedsiębiorcy są ważnym elementem w łańcuchu dostaw wyrobów pirotechnicznych widowiskowych w województwie świętokrzyskim – każdy z nich prowadzi hurtową sprzedaż wyrobów pirotechnicznych od ponad 10 lat i posiadają dużą wiedzę z tego zakresu. Żaden z przedsiębiorców nie prowadzi sprzedaży wyrobów pirotechnicznych przez Internet. Z analizy otrzymanych dokumentów zakupowych oraz oględzin kontrolowanego asortymentu ustalono, że zaopatrują się oni u znanych i renomowanych dostawców – producentów i importerów na terenie RP. Kontakt z dostawcami kontrolowanych wyrobów nie był utrudniony.

Kontrolowani zwracali uwagę, że sprzedaż wyrobów pirotechnicznych w okresie świątecznym jest co raz bardziej utrudniona, ze względu na prowadzone różnego rodzaju akcje informacyjne dotyczące wpływu generowanego hałasu na zwierzęta, ograniczenia prawne oraz co raz częściej stosowane pokazy laserowe. Ponadto zwracali uwagę, że zainteresowaniem cieszą się organizowane na weselach i innych przyjęciach okolicznościowych pokazy fajerwerków organizowane przez wyspecjalizowane firmy.

SWIĘTOKRZYSKI WOJEWÓDZKI  
INSPEKCJA HANDLOWA  
mgr inż. Urszula Łutczyk