

Warszawa, dnia 18 listopada 2019 r.

Poz. 2240

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI I TECHNOLOGII¹⁾**

z dnia 13 listopada 2019 r.

w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie jednoznacznego oznaczenia materiałów wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego oraz wzoru wniosku o nadanie kodu oznaczenia obiektu produkcyjnego²⁾

Na podstawie art. 62ve ustawy z dnia 21 czerwca 2002 r. o materiałach wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego (Dz. U. z 2019 r. poz. 45, 55, 60 i 1214) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) szczegółowe wymagania w zakresie jednoznacznego oznaczenia materiału wybuchowego przeznaczonego do użytku cywilnego oraz jego opakowania;
- 2) wzór wniosku o nadanie kodu oznaczenia obiektu produkcyjnego.

§ 2. 1. W przypadku materiałów wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego w postaci:

- 1) nabojów – jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na etykiecie samoprzylepnej lub przez bezpośredni nadruk na każdym naboju, a dodatkową etykietę samoprzylepną zawierającą jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na każdym opakowaniu z nabojami; przedsiębiorca oprócz tego może zastosować pasywny obojętny identyfikator elektroniczny dołączony do każdego naboju oraz podobny identyfikator elektroniczny umieszczony na każdym opakowaniu z nabojami;
- 2) spłonek – jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na etykiecie samoprzylepnej lub przez bezpośredni nadruk lub pieczęć na powłoce każdej spłonki, a dodatkową etykietę samoprzylepną zawierającą jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na każdym opakowaniu ze spłonkami; przedsiębiorca oprócz tego może zastosować pasywny obojętny identyfikator elektroniczny dołączony do każdej spłonki oraz podobny identyfikator elektroniczny umieszczony na każdym opakowaniu ze spłonkami;
- 3) zapalników elektrycznych, nieelektrycznych i elektronicznych – jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na etykiecie samoprzylepnej na przewodach lub tulei zapalnika albo etykiecie samoprzylepnej lub w postaci bezpośredniego nadruku lub pieczęci na łusce każdego zapalnika, a dodatkową etykietę samoprzylepną zawierającą jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na każdym opakowaniu z zapalnikami; przedsiębiorca oprócz tego może zastosować pasywny obojętny identyfikator elektroniczny dołączony do każdego zapalnika oraz podobny identyfikator elektroniczny umieszczony na każdym opakowaniu z zapalnikami;

¹⁾ Minister Przedsiębiorczości i Technologii kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Przedsiębiorczości i Technologii (Dz. U. poz. 93).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie w zakresie swojej regulacji wdraża dyrektywę Komisji 2008/43/WE z dnia 4 kwietnia 2008 r. w sprawie ustanowienia systemu oznaczania i śledzenia materiałów wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego, zgodnie z dyrektywą Rady 93/15/EWG (Dz. Urz. UE L 94 z 05.04.2008, str. 8 oraz Dz. Urz. UE L 50 z 23.02.2012, str. 18) i dyrektywę Komisji 2012/4/UE z dnia 22 lutego 2012 r. zmieniającą dyrektywę Komisji 2008/43/WE w sprawie ustanowienia systemu oznaczania i śledzenia materiałów wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego, zgodnie z dyrektywą Rady 93/15/EWG (Dz. Urz. UE L 50 z 23.02.2012, str. 18).

- 4) zapłonników i pobudzaczy wybuchowych – jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na etykiecie samoprzylepnej lub przez bezpośredni nadruk na każdym zapłonniku lub pobudzaczu wybuchowym, a dodatkową etykietę samoprzylepną zawierającą jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na każdym opakowaniu z zapłonnikami lub pobudzaczami wybuchowymi; przedsiębiorca oprócz tego może zastosować pasywny obojętny identyfikator elektroniczny dołączony do każdego zapłonnika lub pobudzacza wybuchowego oraz podobny identyfikator elektroniczny umieszczony na każdym opakowaniu z zapłonnikami lub pobudzaczami wybuchowymi;
- 5) lontów detonujących – jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na etykiecie samoprzylepnej lub przez bezpośredni nadruk na zwoju lontu; jednoznaczne oznaczenie umieszcza się co pięć metrów na zewnętrznej powłoce lontu detonującego albo na plastikowej wytłaczanej wewnętrznej warstwie znajdującej się bezpośrednio pod opłotem zewnętrznym lontu; dodatkową etykietę samoprzylepną zawierającą jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na każdym opakowaniu z lontem detonującym; przedsiębiorca oprócz tego może zastosować pasywny obojętny identyfikator elektroniczny umieszczony wewnątrz lontu detonującego oraz podobny identyfikator elektroniczny umieszczony na każdym opakowaniu z lontem detonującym.

2. W przypadku materiałów wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego składających się z dwóch składników jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na etykiecie samoprzylepnej lub przez bezpośredni nadruk na najmniejszej jednostce opakowania zawierającej obydwa składniki.

3. W przypadku materiałów wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego umieszczonych w:

- 1) workach – jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na etykiecie samoprzylepnej lub przez bezpośredni nadruk na każdym worku; przedsiębiorca oprócz tego może zastosować pasywny obojętny identyfikator elektroniczny dołączony do każdego worka;
- 2) puszkach i bębnach – jednoznaczne oznaczenie umieszcza się na etykiecie samoprzylepnej lub poprzez bezpośredni nadruk na każdej puszcze lub bębnie zawierającym materiał wybuchowy; przedsiębiorca oprócz tego może zastosować pasywny obojętny identyfikator elektroniczny dołączony do każdej puszkii lub bębna zawierającego materiał wybuchowy.

§ 3. Wzór wniosku o nadanie kodu oznaczenia obiektu produkcyjnego stanowi załącznik do rozporządzenia.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.³⁾

Minister Przedsiębiorczości i Technologii: *J. Emilewicz*

³⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 2 listopada 2012 r. w sprawie jednoznacznego oznaczenia materiałów wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego, oznaczania obiektów produkcyjnych oraz rejestru oznaczeń (Dz. U. poz. 1231), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia zgodnie z art. 170 pkt 6 ustawy z dnia 13 czerwca 2019 r. o wykonywaniu działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym (Dz. U. poz. 1214 i 1495).

WZÓR

WNIOSEK**o nadanie kodu oznaczenia obiektu produkcyjnego, w którym wytwarzane są materiały
wybuchowe przeznaczone do użytku cywilnego****I. Oznaczenie przedsiębiorcy wnoszącego o nadanie kodu oznaczenia obiektu
produkcyjnego**

1. Nazwa przedsiębiorcy:
2. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) przedsiębiorcy:
3. Adres siedziby przedsiębiorcy albo miejsca prowadzenia działalności gospodarczej, albo
miejsca zamieszkania (w przypadku przedsiębiorcy będącego osobą fizyczną):
 - 1) Miejscowość i kod pocztowy:
 - 2) Ulica, numer domu, numer lokalu:
 - 3) Numer telefonu, numer faksu, e-mail przedsiębiorcy:
 -
- 4) Imię i nazwisko osoby do kontaktu:

**II. Oznaczenie koncesji na wykonywanie działalności gospodarczej posiadanej przez
wnioskodawcę**

1. Numer koncesji:
2. Rok wydania koncesji:
3. Zakres koncesji:
-
-

III. Nazwa i adres obiektu produkcyjnego

1. Nazwa obiektu produkcyjnego:
-
2. Adres obiektu produkcyjnego:
 - 1) Miejscowość i kod pocztowy:
 - 2) Ulica, numer domu, numer lokalu:
 - 3) Państwo:
 - 4) Numer telefonu, numer faksu, e-mail:
 -

IV. Rodzaj materiałów wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego wytwarzanych w obiekcie produkcyjnym będącym przedmiotem wniosku:

Lp.	Rodzaj wytwarzanych materiałów wybuchowych	Numer rozpoznawczy ustalony przez ONZ ¹⁾	Kod klasyfikacyjny ¹⁾	Nazwa handlowa
1.				
2.				
(..) ²⁾				

- ¹⁾ Określony w załączniku A do Umowy europejskiej dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR), sporządzonej w Genewie dnia 30 września 1957 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 769).
- ²⁾ W razie potrzeby dodać kolejne wiersze.

Oświadczam, że informacje podane we wniosku są zgodne z prawdą.

.....
(data oraz czytelny podpis wnioskodawcy lub osoby upoważnionej*)

- ^{*}) Wymóg opatrzenia wniosku podpisem dotyczy wniosków składanych w postaci papierowej. Wniosek składany za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej należy złożyć zgodnie z art. 62vb ust. 6 ustawy z dnia 21 czerwca 2002 r. o materiałach wybuchowych przeznaczonych do użytku cywilnego (Dz. U. z 2019 r. poz. 45, z późn. zm.).