



- 1) ustawie – należy przez to rozumieć ustawę z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa;
- 2) trybie I - należy przez to rozumieć czynności, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1 ustawy;
- 3) trybie II - należy przez to rozumieć czynności, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 2 ustawy;
- 4) trybie III - należy przez to rozumieć czynności, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 3 ustawy.

§ 4. W przypadku prowadzenia oceny zgodności w trybie I, dostawca, który nie jest producentem wyrobu, może potwierdzić dokonanie czynności wskazanych w art. 7 ust. 1 ustawy na podstawie deklaracji zgodności ze specyfikacją techniczną wystawionej przez producenta wyrobu lub świadectwa z badań wystawionego przez jednostkę badawczą posiadającą akredytację OiB lub certyfikatu wystawionego przez jednostkę certyfikującą posiadającą akredytację OiB.

§ 5. W przypadku prowadzenia oceny zgodności w trybie II, jednostka badawcza może wykorzystać wyniki badań akredytowanego zagranicznego lub krajowego laboratorium badawczego, po przeprowadzeniu działań ustalających, że wymienione w protokole badań laboratorium badawcze znajduje się w wykazie jednostek akredytowanych.

§ 6. W przypadku prowadzenia oceny zgodności w trybie III, jednostka certyfikująca może uznać wyniki badań akredytowanego zagranicznego lub krajowego laboratorium badawczego i instytucji certyfikującej, po przeprowadzeniu działań ustalających, że wymienione w protokole badań laboratorium badawcze i instytucja certyfikująca znajdują się w wykazie jednostek akredytowanych.

§ 7. Dostawca, odpowiednio do trybu oceny zgodności, powinien posiadać:

- 1) dokumenty potwierdzające przeprowadzenie czynności, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy;
- 2) świadectwo lub świadectwa z badań;
- 3) certyfikat na wyrób.

§ 8.1. Jednostka badawcza powinna posiadać dokumenty potwierdzające wyniki badań, o których mowa w art. 8 ust. 2 ustawy.

2. Jednostka certyfikująca powinna posiadać dokumenty potwierdzające wykonanie czynności, o których mowa w art. 9 ust. 5 ustawy.

§ 9. Szczegółowy wykaz wyrobów podlegających ocenie zgodności, w podziale na grupy, określa załącznik do rozporządzenia.

§ 10. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2008 r.

**MINISTER  
SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI**

### Wykaz wyrobów podlegających ocenie zgodności

#### Grupa 1: broń palna

Lp.	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Tryb oceny			Wspólny Słownik Zamówień CPV
		I	II	III	
1	pistolety			X	29631100-2
2	rewolwery			X	29631110-5

#### Grupa 3: amunicja

Lp.	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Tryb oceny zgodności			Wspólny Słownik Zamówień CPV
		I	II	III	
1	amunicja do broni palnej			X	29642000

#### Grupa 6: pojazdy i samochody specjalne do zastosowań policyjnych\*)

Lp.	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Tryb oceny zgodności			Wspólny Słownik Zamówień CPV
		I	II	III	
1	samochody ciężarowo-osobowe (furgon)	X			34136000-9
2	pojazdy specjalne			X	34114000-9
3	autobusy	X			34121000-1
4	przyczepy specjalne			X	34223300-9

\*) Nie podlegają ocenie pojazdy i samochody standardowo wyposażane fabrycznie, w których nie dokonuje się modyfikacji ze względu na charakter zadań wykonywanych przez jednostki podległe ministrowi właściwemu do spraw wewnętrznych

**Grupa 12: sprzęt i środki ochrony indywidualnej i zbiorowej**

Lp.	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Tryb oceny zgodności			Wspólny Słownik Zamówień CPV
		I	II	III	
<b>1</b>	<b>SPRZĘT I ŚRODKI OCHRONY UKŁADU ODDECHOWEGO</b>				
1.1	maski przeciwgazowe filtracyjne,			X	18131200-8
1.2	maski izolacyjne,			X	18131200-8
1.3	filtropochłaniacze do masek filtracyjnych,			X	25248100-2
1.4	pochłaniacze regeneracyjne do masek izolacyjnych.			X	28580000-1
1.5	aparaty ewakuacyjno-tlenowe			X	29851100-0
<b>2</b>	<b>SPRZĘT I ŚRODKI OCHRONY SKÓRY</b>				
2.1	filtracyjna odzież ochronna,			X	18131200-8
2.2	barierowa odzież ochronna,			X	18131200-8
<b>3</b>	<b>SPRZĘT I ŚRODKI OCHRONY BALISTYCZNEJ I INNEJ</b>				
3.1	kamizelki ochronne (kuloodporne zewnętrzne i wewnętrzne, odłamkoodporne i inne)			X	18131100-7
3.2	hełmy ochronne (odłamko- i kuloodporne oraz inne)			X	18133000-9
3.4	osłony ochronne (przeciwwybuchowe kuloodporne, odłamkoodporne i inne)			X	3691000-3
3.5	pancerze i osłony zabezpieczające (stalowe, ceramiczne, reaktywne i inne)			X	3691000-3
3.6	ochrony przeciwuderzeniowe (tarcze, kaski, kamizelki, rękawice, osłony nóg, przedramienia i inne)			X	3691000-3
<b>4</b>	<b>SPRZĘT PIROTECHNICZNY</b>				
4.1	kombinezon pirotechnika (kpl)			X	18131400-0
4.2	pojemniki przeciwodłamkowe i przeciwwybuchowe			X	28213000-8

**Grupa 14: przedmioty zaopatrzenia mundurowego**

Lp.	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Tryb oceny zgodności			Wspólny Słownik Zamówień CPV
		I	II	III	
1	mundur polowy		X		18115100-9
2	kurtka polowa z podpinką		X		1820000-1

Lp.	Nazwa wyrobu lub grupy wyrobów	Tryb oceny zgodności			Wspólny Słownik Zamówień CPV
		I	II	III	
3	trzewiki desantowca/trzewiki skoczka		X		19332000-2
4	buty specjalne z membraną izolacyjną		X		19332000-2
5	ubranie z membraną izolacyjną z ocieplaczem		X		18131000-6

## UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie szczegółowego sposobu prowadzenia oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby bezpieczeństwa państwa stanowi wykonanie upoważnienia z art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 17 listopada 2006 r. o ocenie zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa (Dz. U. Nr 235, poz. 1700).

Celem wydania aktu jest:

- określenie sposobu prowadzenia oceny zgodności w odniesieniu do grup wyrobów przeznaczonych na potrzeby bezpieczeństwa państwa,
  - wskazanie listy wyrobów przeznaczonych na potrzeby bezpieczeństwa państwa podlegających ocenie zgodności oraz przyporządkowanie wyrobom umieszczonym w wykazie odpowiedniego trybu jej prowadzenia
- uwzględniając ich znaczenie dla bezpieczeństwa państwa.

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### **1. Podmioty, na które oddziałuje projekt aktu prawnego.**

Projektowane rozporządzenie będzie oddziaływać głównie na:

- 1) producentów i dostawców wyrobów przeznaczonych na potrzeby bezpieczeństwa państwa, motywując te podmioty gospodarcze do wprowadzania elementów systemu zapewnienia jakości wyrobów w trakcie procesu produkcji, a także wpływając na zwiększenie odpowiedzialności za produkowany i dostarczany wyrób;
- 2) jednostki badawcze;
- 3) jednostki certyfikujące;
- 4) jednostki i komórki organizacyjne podległe lub nadzorowane przez Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji.

### **2. Konsultacje społeczne.**

Przedkładany projekt rozporządzenia zostanie zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronach internetowych Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji.

### **3. Wpływ regulacji na dochody i wydatki budżetu oraz sektor finansów publicznych.**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie spowoduje dodatkowych skutków finansowych dla budżetu państwa.

### **4. Wpływ regulacji na rynek pracy.**

Regulacja w niewielkim stopniu będzie miała pozytywny wpływ na rynek pracy – możliwe zwiększenie zatrudnienia w związku z koniecznością zapewnienia jakości produkcji.

**5. Wpływ regulacji na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.**

Projektowane rozporządzenie będzie miało pozytywny wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw z uwagi na podniesienie jakości produkowanych wyrobów.

**6. Wpływ regulacji na sytuację i rozwój regionów.**

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionów.

**7. Zgodność regulacji z prawem Unii Europejskiej.**

Zakres projektu rozporządzenia nie jest objęty prawem Unii Europejskiej.