

Warszawa, dnia 26 stycznia 2021 r.

Poz. 164

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROZWOJU, PRACY I TECHNOLOGII¹⁾**

z dnia 20 stycznia 2021 r.

w sprawie instytucji upoważnionych do wydawania opinii dotyczących spełnienia warunków technicznych i organizacyjnych podczas wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym

Na podstawie art. 16 ust. 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. z 2020 r. poz. 1545) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa instytucje upoważnione do wydawania opinii dotyczących spełnienia warunków technicznych i organizacyjnych, zapewniających prawidłowe wykonywanie działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym określonej w koncesji w miejscu lub miejscach wykonywania tej działalności oraz zakres, w jakim wydawane są te opinie.

§ 2. Wykaz instytucji upoważnionych do wydawania opinii, o których mowa w § 1, oraz zakres, w jakim wydają one te opinie, określa załącznik do rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.²⁾

Minister Rozwoju, Pracy i Technologii: *J. Gowin*

¹⁾ Minister Rozwoju, Pracy i Technologii kieruje działem administracji rządowej – gospodarka, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii (Dz. U. poz. 1718).

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 21 lutego 2002 r. w sprawie instytucji wydających opinie o możliwości spełnienia warunków technicznych i organizacyjnych podczas wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym (Dz. U. z 2016 r. poz. 442), które na podstawie art. 170 pkt 1 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. z 2020 r. poz. 1545) traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 20 stycznia 2021 r. (poz. 164)

WYKAZ INSTYTUCJI UPOWAŻNIONYCH DO WYDAWANIA OPINII DOTYCZĄCYCH SPEŁNIENIA WARUNKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPEWNIAJĄCYCH PRAWIDŁOWE WYKONYWANIE DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ W ZAKRESIE WYTWARZANIA I OBROTU MATERIAŁAMI WYBUCHOWYMI, BRONIĄ, AMUNICJĄ ORAZ WYROBAMI I TECHNOLOGIĄ O PRZEZNACZENIU WOJSKOWYM LUB POLICYJNYM OKREŚLONEJ W KONCESJI W MIEJSCU LUB MIEJSCACH WYKONYWANIA TEJ DZIAŁALNOŚCI ORAZ ZAKRES, W JAKIM WYDAJĄ ONE TE OPINIE

Lp.	NAZWA INSTYTUCJI UPOWAŻNIONEJ	ZAKRES OPINII
1	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Przemysłu Organicznego	Wytwarzanie i obrót materiałami wybuchowymi, amunicją oraz wyrobami o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym zawierającymi materiały wybuchowe oraz bronią masowego rażenia, a także związaną z tym technologią, z wykluczeniem materiałów promieniotwórczych i związanej z nimi technologii
2	Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Mechaniki Precyzyjnej	Wytwarzanie i obrót materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym
3	Wojskowy Instytut Techniczny Uzbrojenia w Zielonce	Wytwarzanie i obrót materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym
4	Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych w Warszawie	Wytwarzanie i obrót materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym
5	Wojskowy Instytut Techniki Pancernej i Samochodowej w Sulejówku	Wytwarzanie i obrót materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym w zakresie sprzętu kierowania ogniem, sprzętu ostrzegawczego i alarmującego oraz systemów i sprzętu przeciwdziałania oraz jego komponentów lub wyposażenia, pojazdów naziemnych, w tym ciągników (z wyłączeniem cywilnych samochodów lub ciężarówek przeznaczonych do przewozu pieniędzy i przedmiotów o wysokiej wartości wyposażonych w osłony pancerne) i ich elementów, specjalnie zaprojektowanych lub zmodyfikowanych do celów wojskowych lub policyjnych, sprzętu do odwzorowywania lub zabezpieczania przed ruchami przeciwnika oraz jego specjalnie zaprojektowanych składników i akcesoriów, sprzętu i konstrukcji opancerzonych i ochronnych oraz ich komponentów, a także sprzętu i technologii do produkcji wyrobów
6	Wojskowy Instytut Chemii i Radiometrii w Warszawie	Wytwarzanie i obrót wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym w zakresie broni masowego rażenia, środków radioaktywnych, indywidualnych i zbiorowych środków ochrony przed skażeniami oraz do wykrywania skażeń, środków zapalających oraz środków do maskowania aerodyspersyjnego
7	Wojskowy Instytut Techniki Inżynierskiej im. profesora Józefa Kosackiego we Wrocławiu	Wytwarzanie i obrót materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym
8	Centrum Certyfikacji Jakości Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego w Warszawie	Wytwarzanie i obrót materiałami wybuchowymi, bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym
9	Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego	Wytwarzanie i obrót wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym w zakresie ochrony informacji niejawnych
10	Służba Kontrwywiadu Wojskowego	Wytwarzanie i obrót wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym w zakresie ochrony informacji niejawnych