

5 września 2023



Otwarcie Międzynarodowego Salonu Przemysłu Obronnego 2023

MSPO to nie tylko kompleksowa prezentacja sprzętu wojskowego, ale także biznesowe spotkania i umowy zawierane pomiędzy producentami sektora obronnego z różnych kontynentów. Trzecia wystawa Europy, po targach w Paryżu i Londynie, odbywa się od 5 do 8 września 2023 roku. Partnerem strategicznym Salonu jest Polska Grupa Zbrojeniowa. Targi otworzył dziś Prezydent RP Andrzej Duda, który objął wydarzenie patronatem honorowym. W inauguracji wzięli dziś udział także Mariusz Błaszczak Minister Obrony Narodowej, wicemarszałek Marek Bogusławski, członek Zarządu Tomasz Jamka, świętokrzyscy parlamentarzyści i samorządowcy.

Na stoiskach polskich i światowych liderów branży obronnej zobaczymy śmigłowce, sprzęt pancerny i raketowy, materiały wybuchowe, sprzęt i materiały wojsk chemicznych. Firmy będą prezentować także uzbrojenie i sprzęt lotniczy oraz sprzęt obrony powietrznej, a także niezbędne uzbrojenie jednostek marynarek wojennych. Podczas MSPO 2023 zaprezentują się również firmy oferujące nowoczesną technikę łączności, sprzęt radioelektroniczny i

optoelektroniczny.

Zarezerwowana powierzchnia wystawiennicza podczas wynosi ponad 34 tys. mkw, a na liście wystawców znajduje się ponad 710 firm z 35 krajów. Po raz pierwszy w historii ekspozycja MSPO zostanie umieszczona w dodatkowo wybudowanej hali tymczasowej o wielkości 2800 mkw. Wystawa Narodowa przygotowywana przez Koreę Południową będzie prezentacją największych i najważniejszych osiągnięć przemysłu obronnego tego kraju.

Na wystawie znaleźć będzie można również artykuły żywnościowe i urządzenia do przygotowywania posiłków oraz przechowywania i transportu żywności, różnego rodzaju mundury, sprzęt i materiały medyczne.

Pierwszego dnia targów odbyły się spotkania i debaty: „Jak robić międzynarodowe projekty w sektorze dronowym. Finanse, Partnerstwa, Inspiracje”, konferencja „Aspekty technologiczne i informatyczne współczesnych zbrojeń”, „Globalna wojna informacyjna”. Firma Airbus wykonała pokaz - transformacja śmigłowca H145M.

Galeria zdjęć







