

DARDZIŃSKI: DZISIAJ MON WSPÓŁPRACUJE Z CAŁYM ŁUKASIEWICZEM, Z CAŁĄ SIECIĄ. DZIEWIĘĆ PROJEKTÓW

W piątek 31 lipca br. nastąpiło podpisanie listu intencyjnego dotyczącego współpracy pomiędzy Ministerstwem Obrony Narodowej a Siecią Badawczą Łukasiewicz. Ze strony resortu obrony list podpisał minister Mariusz Błaszczak a Sieci Badawczej Łukasiewicz – prezes Piotr Dardziński. Podpisane porozumienie ma na celu zharmonizowanie planowania badań naukowych i prac rozwojowych z procesem programowania rozwoju Sił Zbrojnych RP oraz działań w ramach współpracy resortu obrony narodowej z nauką i przemysłem. Ma to przyspieszyć prace nad projektami m.in. dzięki lepszemu wykorzystaniu potencjału ośrodków badawczych wchodzących w skład Sieci Badawczej Łukasiewicz.

Prezes Dardziński powiedział Defence24.pl, że spośród 19 projektów przedstawionych przez sieć Łukasiewicz MON, dziewięć zostało przedstawionych do realizacji. Będą one wykorzystywały różne formy finansowania. Trzy najbardziej zaawansowane programy to tranzystory wysokich częstotliwości na bazie azotku galu do zastosowań radarowych, nowa technologia stali do wytwarzania kadłubów do amunicji artyleryjskiej oraz nitrocelulozy do zastosowań w napędach z krajowej celulozy.