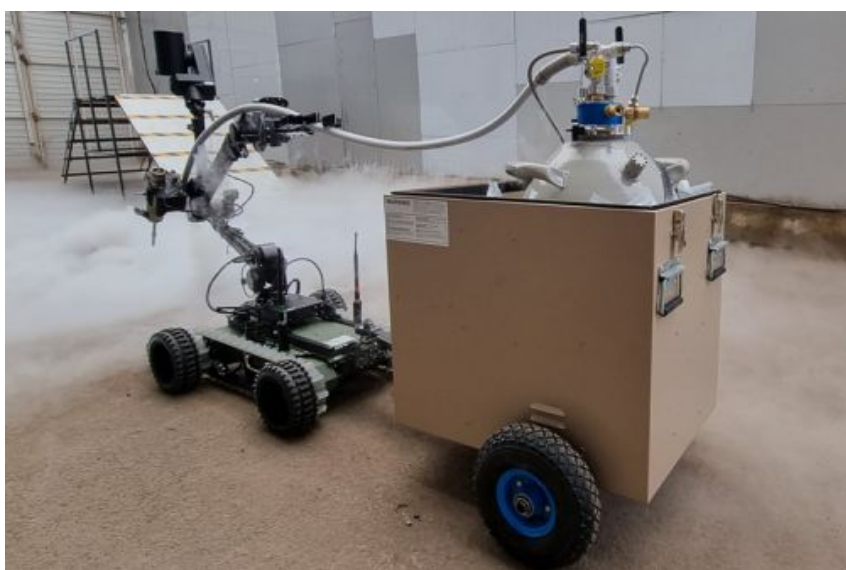


## PIAP Gryf dla SZ Indonezji

#Lotnictwo wojskowe #Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 12 lipca 2021

W dn. 22-25 czerwca 2021 odbyło się szkolenie oraz odbiory funkcjonalne robotów mobilnych PIAP Gryf dla saperów Tentara Nasional Indonesia Angkatan Darat (TNI-AD, wojsk lądowych) i Tentara Nasional Indonesia Angkatan Udara (TNI-AU, wojsk lotniczych). Zrealizowany kontrakt dotyczył średnich robotów pirotechnicznych PIAP Gryf, wyposażonych w uchwyt do bezodrzutowego wyrzutnika pirotechnicznego i FNK, aktywną nawijarkę światłowodową i urządzenia do zamrażania FNK.



*Robot mobilny PIAP Gryf z urządzeniem FNK / Zdjęcie: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP*

FNK (na zdjęciu) to zdalny system do zamrażania produkcji angielskiej spółki CSL, zaprojektowany do dostarczania ciekłego azotu do niebezpiecznych pakunków w celu tymczasowego zneutralizowania źródła zasilania lub zamrożenia wszystkich materiałów w formie płynnej.

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP jest dostawcą robotów mobilnych do większości rodzajów sił zbrojnych Indonezji tj. marynarki wojennej, wojsk lotniczych i wojsk lądowych. Produkty te obecne są już na rynku od 2014 ([Robot Gryf dla CSSG](#), 2021-04-26).

Powiązane wiadomości

[PIAP Gryf dla SZ Indonezji \(2021-07-12\)](#)

[Robot Gryf dla CSSG \(2021-04-26\)](#)