

# IBIS dla SG w Rzeszowie

#Lotnictwo cywilne #Przemysł zbrojeniowy 19 grudnia 2017

**Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP zrealizował dostawy mobilnych robotów IBIS wraz z wyposażeniem dodatkowym dla Straży Granicznej w Krakowie i Rzeszowie. To kolejne roboty PIAP, które zwiększą bezpieczeństwo na terenie portów lotniczych w Polsce ([Nowy robot pirotechniczny w Balicach, 2017-12-13](#)).**



*Rzeszów-Jasionka jest kolejnym polskim lotniskiem, wyposażonym w robota IBIS / Zdjęcie: PIAP*

Roboty IBIS wspierają funkcjonariuszy lotniczych przejść granicznych m.in.: w rozpoznaniu pozostawionych bagaży, wywiezieniu ich w miejsce przeznaczone do neutralizacji i samej neutralizacji. Dzięki dodatkowemu wyposażeniu mogą być wykorzystane do wydawania poleceń na odległość lub negocjowania z potencjalnym przestępcą lub zakładnikiem.

Roboty IBIS z Placówek Straży Granicznej w Krakowie i Rzeszowie, dołączyły do grona urządzeń już służących na lotniskach w Polsce – w Warszawie, Poznaniu, Katowicach, Gdańsku, Modlinie i Wrocławiu.

IBIS® jest robotem przeznaczonym do działań pirotechnicznych i prowadzenia rozpoznania. Po zamontowaniu dodatkowych urządzeń może być wykorzystywany do neutralizacji niebezpiecznych ładunków, rozpoznania chemicznego i działań ratowniczych. W Straży Granicznej zyskał uznanie dzięki dużemu udźwigowi manipulatora i dużej prędkości.

Powiązane wiadomości

[IBIS dla SG w Rzeszowie \(2017-12-19\)](#)

[Nowy robot pirotechniczny w Balicach \(2017-12-13\)](#)

[Więcej Ibisów na polskich lotniskach \(2016-12-06\)](#)

