

REKORDOWE BUDŻETY OBRONNE KOREI PŁD. I JAPONII

Republika Korei oraz Cesarstwo Japonii planują, w przyszłym roku, wydać najwyższe w swojej historii kwoty na obronność. Dla Korei Południowej będzie to ok. 41,23 mld USD (poprzedni budżet: ok. 38 mld. USD), dla Kraju Kwitnącej Wiśni - ponad 50 mld USD (49,4 USD w bieżącym roku fiskalnym - który kończy się tam w kwietniu).

W przypadku obydwu państw pozostaje to w bezpośrednim związku z zakrojoną na szeroką skalę modernizacją sił zbrojnych. Wspólnym mianownikiem dla obu krajów jest wdrażanie samolotów F-35. Korea zamówiła 40 egzemplarzy tego samolotu w wersji F-35A, których dostawy realizowane są zgodnie z harmonogramem i mają zakończyć się w 2022 roku. Planowane jest jednak zwiększenie liczby tych maszyn - zarówno w wersji "A" jak i "B". Wersja "B" miałyby być przeznaczona dla lekkiego lotniskowca, który ma powstać w tym kraju - wdrożenie technologii niezbędnych do jego budowy ma kosztować ok. 20 mln USD. Japońskie wydatki związane z F-35 obejmują zakup sześciu maszyn w wersji "B" w celu zastąpienia części starzejących się F-15 oraz modernizację niszczycieli śmigłowcowych klasy "Izumo", tak by mogły z ich pokładów operować F-35.

Czytaj też: [Japonia zaprezentowała nową haubicę kal. 155 mm](#)

Zakup kolejnych samolotów F-35A jest jednym z elementów taktyki ochrony Korei Południowej przed bronią masowego rażenia (przed atakiem północnego sąsiada). Ich elementem będzie też zakup pocisków ziemia-ziemia (KTSSM: Korea Tactical Surface-to-Surface Missile), systemów obrony przeciwlotniczej dalekiego zasięgu i okrętów podwodnych o napędzie klasycznym typu Chang Bogo-III. Wydatki na te projekty pochłoną ok. 5 mld USD.

Czytaj też: [Incydent lotniczy nad Koreą Południową: nowe fakty \[KOMENTARZ\]](#)

5,5 mld USD Korea planuje przeznaczyć na prace badawczo rozwojowe w zakresie i wdrożenie dwóch projektów swojego przemysłu zbrojeniowego - samolotu wielozadaniowego 5. generacji KF-X i czołgu K-2 "Black Panther". Jest to wyrazem obaw rządu RK o zachowanie skuteczności sił zbrojnych tego kraju mimo spodziewanego znacznego spadku stanu osobowego wojsk tego kraju będącego następstwem starzenia się społeczeństwa.

CZOŁG K-2 BLACK PANTHER



PRODUCENT: KOREA POŁUDNIOWA

MASA: 55 TON

**PODSTAWOWE UZBROJENIE: ARMATA 120 MM/
55 KALIBRÓW**

ZAŁOGA: 3 OSOBY

SYSTEM ZARZĄDZANIA WALKĄ IVIS

**OPANCERZENIE WARSTWOWE Z ELEMENTAMI
ERA, SYSTEM OCHRONY SOFT KILL**

**PLANOWANA INTEGRACJA AKTYWNEGO
SYSTEMU OCHRONY KLASY „HARD KILL”
I POCISKÓW KIEROWANYCH KSTAM-II**

Defence 24

Foto: 권순삼, 국방시민연대 (Defense Citizen Network) (CC BY-SA 2.0 KR)
Opracowanie: Defence24.pl

Obydwa kraje planują przeznaczenie znacznych kwot na zwiększenie możliwości wywiadowczych - jest to szczególnie ważne wobec nie przedłużenia przez nie Porozumienia o Wymianie Wojskowych Informacji Wywiadowczych (GSOMIA - General Military Information Sharing Agreement). Korea planuje też wystrzelenie pięciu satelitów wojskowych do roku 2023 - dotychczas kraj ten nie posiada żadnego - podczas gdy np. Japonia czy Chiny ponad 30. Japonia również nie zamierza zrezygnować z aktywnego korzystania z kosmosu - 492 mln USD zostanie przeznaczony na utworzenie jednostki nadzorującej przestrzeń kosmiczną oraz wysłanie japońskich kandydatów na kosmonautów na kurs w USAF.

Czytaj też: [Wielozadaniowe Seahawki dla Korei](#)

Obydwa państwa planują też przeznaczyć znaczne kwoty na zwiększanie swoich możliwości w zakresie wojny cybernetycznej. Dla samej Japonii ma to być 223 mln USD.