

# Rakietowe zbrojenia Seulu

#Strategia i polityka 22 maja 2012

**Według nieoficjalnych informacji, Republika Korei przeznaczy w ciągu najbliższych 5 lat równowartość ponad 2 mld USD na zakup pocisków, zdolnych atakować cele na całym terytorium KRL-D.**



*Najnowsza broń w arsenale rakietowym Korei Południowej, pocisk samosterujący Hyunmoo-3, który został publicznie zaprezentowany w kwietniu bieżącego roku, choć do mediów przeciekły wcześniej informacje, że jego produkcja seryjna rozpoczęła się już w 2008 / Zdjęcie: sawfnews.com*

Według doniesień południokoreańskich mediów, w czasie posiedzenia władz tego 28 kwietnia bieżącego roku, prezydent Lee Myung-Bak zaaprobował plan przeznaczenia w ciągu najbliższych 5 lat 2,5 bln wonów (ok. 2,1 mld USD) na wyprodukowanie i zakup 500-600 pocisków balistycznych oraz samosterujących. Dzięki nim siły zbrojne Republiki Korei miałyby skokowo zwiększyć możliwości niszczenia instalacji nuklearnych oraz środków przenoszenia broni masowego rażenia komunistycznego sąsiada z północy, już w pierwszych godzinach po rozpoczęciu potencjalnej wojny.



*Równocześnie południowokoreańska telewizja przedstawiła film resortu obrony, pokazujący pocisk balistyczny nowego typu, nie określając jednak jego typu ani nazwy / Zdjęcie: MO Republiki Korei*

Obecnie - poza pociskami raketowymi USA - Seul może liczyć na niewielkie partie nowych, samosterujących pocisków rodziny Hyunmoo-3 (na podstawie niepełnych danych podaje się, że ich wersje oznaczone jako A, B i C mają zasięg odpowiednio 500, 1000 i 1500 km), przenoszących głowicę bojową o masie 500 kg. Podstawowym orężem są jednak klasyczne pociski balistyczne rodziny Hyunmoo-1 i 2, o zasięgu 180-500 km, w zależności od wersji.

Seul utrzymywał fakt rozwoju i posiadania Hyunmoo-3 w tajemnicy, potwierdzając oficjalnie ich istnienie dopiero dzięki materiałowi, wyemitowanemu w telewizji 19 kwietnia. Była to informacyjna odpowiedź na przeprowadzoną 13 kwietnia przez Koreę Północną nieudaną próbę umieszczenia satelity na orbicie Ziemi, która przez wielu obserwatorów została uznana jako kolejny - zakazany rezolucjami Rady Bezpieczeństwa ONZ - test pocisku balistycznego średniego zasięgu (zobacz: [Nieudana próba rakiety](#)).



*Jeden z rodziny pocisków balistycznych Hyunmoo, wywodzących się z przeciwlotniczych Nike Hercules. Dzięki nim Seul może atakować cele położone na dystansach do 500 km / Zdjęcie: nosint.com*

W materiale pokazano także start niezidentyfikowanego pocisku raketowego, określonego jako nowy pocisk balistyczny. Można przypuszczać, że ostatnia decyzja południowokoreańskich władz dotyczyła zakupów właśnie tej broni oraz pocisków samosterujących, w łącznej liczbie 500-600 egz.

Ich potencjalnymi celami będą w pierwszej kolejności instalacje nuklearne KRL-D, jak również rozpoznane mobilne wyrzutnie pocisków balistycznych. Szacuje się, że Pjongjang ma ich ok. tysiąca.

Powiązane wiadomości

[Raketowe zbrojenia Seulu \(2012-05-22\)](#)

[Nieudana próba rakiety \(2012-04-13\)](#)

[Koreańska rakietka już na wyrzutni \(2012-04-10\)](#)

