

Kompletowanie baterii Astros III

#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 20 marca 2014

Siły zbrojne Brazylii zawarły porozumienie o dostawie pojazdu kierowania ogniem, wchodzącego w skład kompletowanej baterii systemu raketowego Astros III (Mk 6).



Bateria Astros III ma składać się z 6 wyrzutni, co najmniej 3 pojazdów amunicyjnych, wozu meteorologicznego, dowodzenia oraz kierowania ogniem. Wszystkie będą przenosić zamontowane na dachu 12,7-mm wielkokalibrowe karabiny maszynowe i wyrzutnie granatów dymnych / Rysunek: MO Brazylii

Porozumienie zakłada dostawę pojazdu kierowania ogniem, który wejdzie w skład kompletowanej i użytkowanej do pierwszych prób poligonowych baterii systemu Astros III ([Astros III przekazany do prób](#), 2013-12-13). Wóz zostanie przekazany Brazylijczykom do grudnia 2015. Za jego montaż odpowiadać będzie producent całego systemu, lokalne Avibras Industrial Aeroespacial (AIA).

Do 2018 Brazylia chce dysponować 3 bateriami Astros III, które uzupełniać będą modernizowane obecnie do standardu Mk 3M baterie Astros II Mk 3. W przyszłości zostaną one podporządkowane 6^o Grupo de Mísseis e Foguetes, stacjonującą w Forte de Santa Barbara w Formosa, w brazylijskim stanie Goiás.

Modernizacja obecnie użytkowanych zestawów będzie koncentrować się m.in. na ich przystosowaniu do opalania pocisków samosterujących AV-TM, o zasięgu do 300 km.

Na podstawie informacji Santiago Rivasa

Powiązane wiadomości

[Kompletowanie baterii Astros III \(2014-03-20\)](#)

[Astros III przekazany do prób \(2013-12-13\)](#)

[Astros 2020 wystartował \(2011-08-30\)](#)