

## Serbia prezentuje nowe uzbrojenie

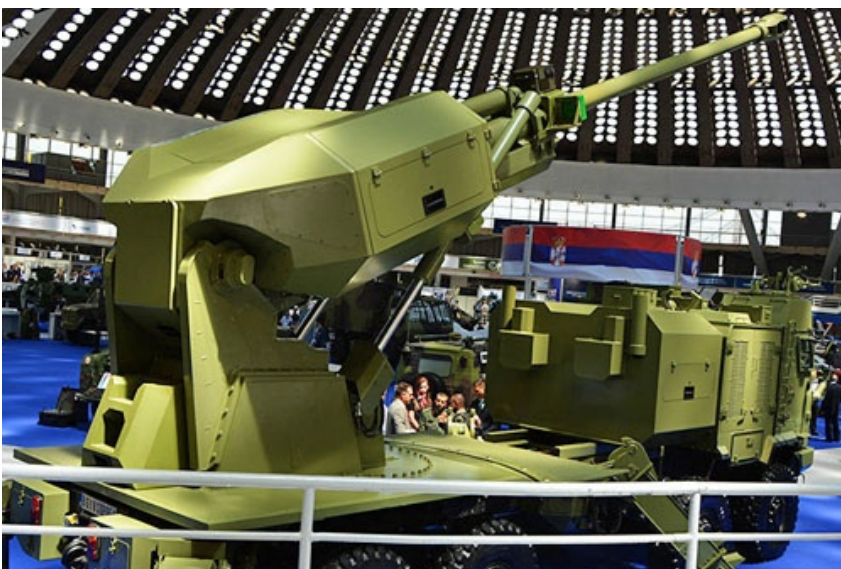
#Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Wojska lądowe 1 lipca 2017

**Serbcki Jugoimport SDPR zaprezentował nowe typy uzbrojenia, w tym samobieżną haubicę kal. 155 mm/52 na podwoziu kołowym Aleksandar i wyrzutnię raketową Sumadija.**



*Serbia oferuje całą gamę uzbrojenia dla wojsk lądowych. To znacznie mniejsze od Polski państwo odnosi też - w przeciwieństwie do naszego kraju - realne sukcesy eksportowe / Zdjęcie: tango six*

Podczas odbywającej się w Belgradzie wystawy Partner 2017 Jugoimport SDPR zaprezentował nową samobieżną haubicę kal. 155 mm/52 na podwoziu kołowym Aleksandar. Jej konstrukcja jest oparta na znanej wcześniej haubicy NORA B-52. Zautomatyzowano w niej ładowanie amunicji, podobnie jak w BAE Systems ARCHER i Nexter CAESAR. Przy wykorzystaniu amunicji VLAP (velocity enhanced artillery projectile) zasięg haubicy sięga 52 km.



*Samobieżna haubica kal. 155 mm/52 na podwoziu kołowym Aleksandar / Zdjęcie: Srbija Danas*

Haubica Aleksandar jest oferowana m.in. Pakistanowi, konkurując z południowoafrykańską Denel Land Systems T5-52. Pakistan zamierza kupić 500 samobieżnych haubic, z których 400 miałyby zostać wyprodukowanych w rodzimych wytwórniach. Potencjalna wartość kontraktu jest szacowana na ok. 850 mln USD.



*Czterokontenerowa wyrzutnia  
raketowa Sumadija / Zdjęcie: Srbija  
Danas*

Jugoimport SDPR zaprezentował też wielokontenerową wyrzutnię Sumadija. Może ona wystrzeliwać pociski raketowe Jerina 1 i 2. Rakieta Jerina 1 kal. 400 mm jest naprowadzana na cel z wykorzystaniem systemu INS/GPS. Jej zasięg wynosi 285 km, a masa głowicy bojowej 200 kg. Jerina 2 kal. 267 mm ma zasięg 75 km i głowicę bojową o masie 110 kg. System Sumadija może być uzbrojony w 4-8 kontenerów z rakietami Jerina 1 lub 6-12 kontenerów z rakietami Jerina 2.

---