

Amunicja dla BWP-1 i Rosomaków

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 19 grudnia 2019

Inspektorat Uzbrojenia MON podpisał wczoraj, 18 grudnia, dwie umowy na dostawę amunicji przeciwpancernej kal. 30x173 mm dla kbwp Rosomak i kal. 73 mm dla BWP-1. Stronami podpisanych umów były Zakłady Mechaniczne Dezamet S.A. i Mesko S.A.



Przeciwpancerna amunicja kumulacyjna PG-15W / Zdjęcie: Mesko S.A.

IU zamówił 40 tys. sztuk przeciwpancernej amunicji kumulacyjnej PG-15W do armat 2A28 Grom, które są uzbrojeniem BWP-1. Amunicję dostarczą zakłady Dezamet z Nowej Dęby. Wartość zamówienia wynosi ponad 236 mln zł. Dostawy zostaną zrealizowane w latach 2020-2022. Amunicja tego typu charakteryzuje się masą 3,5 kg, donośnością rzędu 1300 m i jest w stanie przebić pancerz o grubości ok. 300 mm.

Z kolei amunicję przeciwpancerną APFSDS-T kal. 30x173 mm do armat Mk44 Bushmaster II używanych w kbwp Rosomak dostarczą zakłady Mesko ze Skarżyska Kamiennej. Zamówienie dotyczy 76 tys. sztuk naboju. Wartość umowy to 128 mln zł. Realizacja dostaw będzie miała miejsce w latach 2019-2022. Rdzenie amunicji APFSDS kal. 30x173 mm są wykonane ze stopów wolframu. Naboje APFSDS-T mają masę 710 g (masa samego pocisku to 227,5 g), zasięgiem rażenia do 4000 m, prędkością wylotową ok. 1430 m/s i są w stanie przebić pancerz o grubości ponad 100 mm.