

Bumar Żołnierz z Meopta na IDEB

#Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 3 maja 2012

Podczas słowackich targów IDEB, na stoisku czeskiej Meopty zademonstrowana została wspólna z Bumar Żołnierz propozycja w czeskim konkursie na monokular noktowizyjny.

Demonstrator monokularu na czeskim hełmie, docelowe rozwiązanie posiadać będzie in

Monokular, będący efektem współpracy polsko-czeskiej, bazuje technologicznie na rozwiązaniu MU-3M autorstwa spółki Bumar Żołnierz (wcześniej Przemysłowe Centrum Optyki). Monokular MU-3M waży zaledwie 250 g (bez baterii) i opiera się na 16-mm wzmacniaczu obrazu XR5. Prawdopodobnie będzie to najmniejsze i najlżejsze rozwiązanie proponowane w przetargu.

Monokular z logami Meopty i PCO

Szanse Meopty i Bumar Żołnierz są duże, ponieważ będzie to jedyna propozycja, która może być produkowana lokalnie w Czechach. Konkurencja ogranicza się do importu rozwiązań zagranicznych.



Demonstrator monokularu na czeskim hełmie, docelowe rozwiązanie posiadać będzie inny montaż

Monokular, będący efektem współpracy polsko-czeskiej, bazuje technologicznie na rozwiązaniu MU-3M autorstwa spółki Bumar Żołnierz (wcześniej Przemysłowe Centrum Optyki). Monokular MU-3M waży zaledwie 250 g (bez baterii) i opiera się na 16-mm wzmacniaczu obrazu XR5. Prawdopodobnie będzie to najmniejsze i najlżejsze rozwiązanie proponowane w przetargu.



Szanse Meopty i Bumar Żołnierz są duże, ponieważ będzie to jedyna propozycja, która może być produkowana lokalnie w Czechach. Konkurencja ogranicza się do importu rozwiązań zagranicznych.
