

SETKA ARMAT Z TARNOWA NA EKSPORT

Zakłady Mechaniczne Tarnów poinformowały o zawarciu umowy eksportowej na dostawę 100 armat przeciwlotniczych ZU-23-2CP. Wartość umowy nie została ujawniona. Wiadomo natomiast, że broń trafi na rynek afrykański. - *Umowa zawiera również opcję na dostawę kolejnych 40 do 60 armat w przyszłym roku. To bardzo dobra informacja dla Zakładów Mechanicznych* - komentuje w rozmowie z Defence24.pl Robert Pacana, wiceprezes ZM Tarnów S.A. ds. produkcji.

W komunikacie spółka podała, że eksportowy kontrakt zawarty został 19 marca.

Jest to kontrakt na dostawę stu zestawów 23 mm podwójnych armat przeciwlotniczych ZU-23-2CP dla klienta zagranicznego, z przeznaczeniem na rynek afrykański. Umowa zawiera również opcję na dostawę kolejnych 40 do 60 armat w przyszłym roku. To bardzo dobra informacja dla Zakładów Mechanicznych. Ta umowa pozwoli nam na realizację Planu Rzeczowo-Finansowego i wykorzystanie naszych zdolności produkcyjnych przynajmniej do końca tego roku. Załoga nie będzie się więc musiała martwić o pracę, bo jest jej aż nadto - mówi w rozmowie z Defence24.pl Robert Pacana, wiceprezes ZM Tarnów S.A. ds. produkcji. Dodaje, że szczegóły umowy, w tym jej wartość, objęte są tajemnicą handlową. Znany jest jedynie termin realizacji kontraktu, który upływa z końcem bieżącego roku.

To już kolejny kontrakt eksportowy na armaty 23 mm, zawarty przez tą spółkę w ostatnim czasie. - *W ubiegłym roku zawarliśmy i następnie w pełni zrealizowaliśmy podobny kontrakt, dotyczący również stu armat, kierowanych na ten sam rynek. Kontrakty eksportowe stanowią impuls rozwojowy dla Spółki, pozwalający nam realizować inwestycje i poszerzać kompetencje* - zaznacza wiceprezes Robert Pacana.

Armata przeciwlotnicza ZU-23-2CP to środek walki z celami powietrznymi na odległości do 2500 m i pułapie nie przekraczającym 1500 m. Jest to zespół dwóch sprzężonych armat 2A14 kalibru 23 mm umieszczonych na przyczepie, którą może ciągnąć standardowy pojazd terenowy. Zestaw ZU-23-2 może też być zainstalowany na szerokiej gamie pojazdów kołowych i gąsienicowych.

ZU-23-2CP przeznaczona jest do bezpośredniej osłony wojsk i ważnych obiektów przed atakiem z powietrza, ale może być również stosowana do zwalczania lekko opancerzonych celów naziemnych i punktów ogniowych na odległości do 2000 m. ZU-23-2CP może zwalczać przeciwnika przy wykorzystaniu 23 mm amunicji przeciwpancerno-zapalająco-smugowej API (BZT), odłamkowo-burząco-zapalająco-smugowej HEI-T (OFZT) oraz przeciwpancernej podkalibrowej smugowej APDS-T i FAPDS-T.

ZM Tarnów są producentem szerokiej gamy armat 23 mm oraz zestawów artyleryjsko-rakietowych tego samego kalibru. Obecnie dostarczają Siłom Zbrojnym RP system Pilica, którego uzbrojeniem są armaty ZUR-23-2SP, zintegrowane ze zautomatyzowanym systemem kierowania ogniem oraz z głowicami optoelektronicznymi, dostosowane też do odpalania pocisków Grom/Piorun. Spółka wykonywała też modernizację zestawów Szyłka do standardu ZSU-23-4MP Biała.