

US Navy dołącza do MTRS Inc II

#Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy 12 czerwca 2020

Spółka FLIR Systems poinformowała o zamówieniu przez US Army i US Navy ponad 160 lądowych bezzałogowców Centaur wraz z częściami zamiennymi i wyposażeniem. Amerykańska marynarka stanie się ich kolejnym użytkownikiem obok US Marine Corps i US Air Force.



Dostawy bezzałogowców Centaur dla US Navy mają się rozpocząć w trzecim kwartale br. / Zdjęcie: FLIR Systems

Wartość obydwu zawartych umów wynosi 23,5 mln USD. Są one pokłosiem programu Man Transportable Robotic System Increment II (MTRS Inc II). Zakłada on pozyskanie średnich robotów saperskich przeznaczonych do wykrywania, rozpoznania i neutralizacji ładunków wybuchowych. Od marca br. FLIR Systems otrzymał zamówienia na dostawę blisko 500 Centaurów dla amerykańskich sił zbrojnych, a ich wartość przekroczyła 65 mln USD.

Centaur to średniej wielkości bezzałogowiec przeznaczony głównie do zadań saperskich. Może być dostosowany również do pełnienia innych zadań, co umożliwia otwarta architektura systemu. Bezzałogowiec ma masę 74 kg. Napędzany jest silnikiem elektrycznym, którego układ zasilający umożliwia działanie do 8 h. Prędkość maksymalna bezzałogowca przekracza 4 km/h. Centaur wyposażony jest w system kamer obserwacyjnych i manipulator o nośności do 14,5 kg i jest sterowany zdalnie poprzez łącze radiowe. Może działać w odległości do 800 m od operatora.