

# Oshkosh prezentuje FMAV

#Bezzałogowce #Imprezy branżowe #Przemysł zbrojeniowy #Wojska lądowe 15 października 2025

Oshkosh Defense zaprezentowało nową rodzinę pojazdów Family of Multi-Mission Autonomous Vehicles (FMAV). Składa się ona z trzech klas pojazdów różnej wielkości. Ich premiera ma miejsce podczas wystawy AUSA w Waszyngtonie.



*Rodzina FMAV składa się z pojazdów bezzałogowych L-MAV, M-MAV i XMAV / Ilustracja: Oshkosh Defense*

Największym z pokazanych pojazdów jest Extreme Multi-Mission Autonomous Vehicle (X-MAV). Został on zbudowany jako mobilna autonomiczna wyrzutnia

amunicji dalekiego zasięgu. Pojazd ma dobrą mobilność w terenie i może przewozić ciężkie ładunki. Zaimplementowano w nim technologie autonomiczności, choć istnieje też możliwość zasiadania w kabinie załogi.

X-MAV ma być oferowany US Army w programie Common Autonomous Multi-Domain Launcher Heavy (CAML-H). Dlatego na AUSA pojazd jest prezentowany z wyrzutnią czterech pocisków manewrujących Tomahawk. Jednak założenia programu CAML-H uwzględniają też przenoszenie wyrzutni pocisków przeciwlotniczych PAC-3 MSE.

Drugim przedstawicielem rodziny FMAV jest pojazd Medium Multi-Mission Autonomous Vehicle (M-MAV). Stanowi on rozwinięcie ciężarówki FMTV A2 i podobnie jak cięższy X-MAV jest opcjonalnie załogowy. M-MAV został zaprojektowany jako nosiciel wyrzutni pocisków rakietowych, w tym przypadku amunicji MLRS kal. 227 mm. Dzięki autonomiczności i zautomatyzowanemu uzupełnianiu amunicji pojazd redukuje potrzebę angażowania personelu i zwiększa bezpieczeństwo żołnierzy.

Ostatnim pojazdem zaprezentowanym w Waszyngtonie jest też lekki Light Multi-Mission Autonomous Vehicle (L-MAV) na bazie pojazdu JLTV. Pojazd jest rozwinięciem wdrożonej przez US Marine Corps bezzałogowej wyrzutni pocisków przeciwokrętowych ROGUE-Fires. Dzięki modułowej konstrukcji może być konfigurowany w zależności od potrzeb misji, wliczając w to zwalczanie bezzałogowców, walkę elektroniczną, misje logistyczne. Na AUSA pojazd pokazano z wyrzutniami amunicji krążącej Switchblade 600 i systemem anty-bsl Titan.

Rodzina nowych, bezzałogowych pojazdów FMAV jest odpowiedzią Oshkosh Defense na potrzeby modernizacji sił zbrojnych. Mogą one pełnić role mobilnych wyrzutni amunicji, zwiększając odporność własnych formacji.

## Powiązane wiadomości

[Oshkosh prezentuje FMAV \(2025-10-15\)](#)

[261 NMESIS dla USMC do 2033 \(2025-05-06\)](#)

[USMC sformował 12th LCT \(2025-03-10\)](#)

[USMC odebrały NMESIS \(2024-12-01\)](#)

[Prezentacja ROGUE-Fires z MFOM \(2025-03-26\)](#)

[USMC sformował 12th LCT \(2025-03-10\)](#)

[USMC odebrały NMESIS \(2024-12-01\)](#)

[Prezentacja wyrzutni DeepStrike \(2025-03-28\)](#)

[Prezentacja ROGUE-Fires z MFOM \(2025-03-26\)](#)

[USMC sformował 12th LCT \(2025-03-10\)](#)