

Zielone światło na 486 HIMARS dla Polski

#Strategia i polityka #Transakcje 8 lutego 2023

Wczoraj, 7 grudnia 2023, Departament Stanu wydał zgodę na możliwość sprzedaży do Polski 486 systemów artylerii raketowej M142 High Mobility Artillery Rocket System (HIMARS) wraz z wyposażeniem i amunicją. Maksymalny koszt potencjalnej transakcji realizowanej poprzez procedurę FMS wyceniono na 10 mld USD (44,1 mld PLN).



Ok. 200 planowanych do zakupu przez MON zestawów M142 HIMARS uzupełni w SZ RP 288 koreańskich systemów K239 Chunmoo i 20 wyrzutni M142 zamówionych w 2019 / Zdjęcie: US Army

Jak podali w komunikacie Amerykanie, Polska wysłała zapytanie dotyczące zakupu 18 wyrzutni M142 w konfiguracji amerykańskiej i 468 modułów wyrzutni HIMARS Launcher Loader Module, które mają zostać zamontowane na polskich ciętarówkach.

Ujęty w zapytaniu pakiet amunicji obejmuje 45 pocisków balistycznych krótkiego zasięgu M57 ATACMS, 461 pakietów (po 6 pocisków raketowych) amunicji M30A2 GMLRS-A IMPS (z małomocnym materiałem pędnym), 521 pakietów amunicji M31A2 GMLRS-U IMPS, 532 pakiety amunicji o wydłużonym zasięgu XM403 GMLRS-ER AW.

Ponadto zgoda Departamentu Stanu obejmuje amunicję szkolną Low Cost Reduced Range Practice Rocket, sprzęt wsparcia, wyposażenie łącznic, czujniki zamienne, zestawy testowe, szkolenie personelu i inne elementy wyposażenia i usługi.

Oznacza to, że Polska może zakupić 45 pocisków balistycznych kal. 610 mm o zasięgu ok. 300 km, 5892 pociski kal. 227 mm o zasięgu ok. 70-80 km i 3192 pociski kal. 227 mm o zasięgu ok. 150 km.

Szef MON ogłosił wysłanie zapytania do USA w sprawie zakupu blisko 500 systemów HIMARS w maju 2022. Po uzyskaniu zgody należy spodziewać się negocjacji, które zazwyczaj w ramach FMS skutkują niższymi cenami początkowo oferowanymi. Najpewniej MON nie zamówi blisko 500 wyrzutni, na które uzyskano zgodę. Jest to bowiem łączna liczba wyrzutni artylerii raketowej dalekiego zasięgu, jak się zamierzano pozyskać. W międzyczasie zamówiono za 288 systemów K239 Chunmoo, co ogranicza pulę potencjalnych systemów HIMARS do ok. 200. Należy też pamiętać o 20 systemach HIMARS w konfiguracji amerykańskiej zamówionych w 2019, których dostawy wkrótce mają się rozpocząć. Nie ma zatem mowy o unifikacji artylerii raketowej SZ RP ([HIMARS i NSM dla Australii zamówione](#), 2023-01-05, [Pierwsze podwozia WWR zamówione](#), 2022-12-15, [HIMARS coraz bliżej Polski](#), 2022-11-17).

Powiązane wiadomości

Zielone światło na 486 HIMARS dla Polski (2023-02-08)
HIMARS i NSM dla Australii zamówione (2023-01-05)
Australia ze zgodą na M142 (2022-05-27)
Litwa pozyska artylerię rakietową (2022-01-12)
Zielone światło na GMLRS dla Jordanii (2022-02-10)
MON chce kupić 500 wyrzutni HIMARS (2022-05-26)
Australia zamówiła pierwsze NSM (2022-07-07)
Australia zainwestuje w uzbrojenie (2022-04-07)
HIMARS coraz bliżej Polski (2022-11-17)
Pierwsza M270A2 w US Army (2022-07-13)
Kolejne M270 do modernizacji (2020-07-04)
Modernizacja brytyjskich M270 MLRS (2022-06-10)
Finalizacja pierwszych projektów offsetowych Wisły (2022-10-31)
15 programów offsetowych LM (2019-03-26)
Rozpoczął się proces integracji Wisły (2022-10-04)
PGZ-WWR dostarczy elementy Homara (2022-11-09)
MON planuje zakupy i kolejne dywizje (2022-06-17)
Umowa zakupu K239 podpisana (2022-11-04)
Zgoda na HIMARS dla Litwy (2022-11-10)
Łotwa zainteresowana pokpr i M142 (2022-07-27)
25. pakiet amerykańskiej pomocy dla Ukrainy (2022-11-14)
275 mln USD pomocy dla Ukrainy (2022-11-02)
USA i Holandia wyślą na Ukrainę czołgi (2022-11-05)
1000 brytyjskich pocisków dla Ukrainy (2022-11-10)
Amerykanie odbudują zapasy GMLRS (2022-11-16)
Test kwalifikacyjny ER GMLRS (2022-10-12)
Finlandia ze zgodą na zakup GMLRS (2022-11-03)
Zgoda na HIMARS dla Litwy (2022-11-10)
Pierwsze podwozia WWR zamówione (2022-12-15)
HIMARS coraz bliżej Polski (2022-11-17)
Pierwsza M270A2 w US Army (2022-07-13)
Finalizacja pierwszych projektów offsetowych Wisły (2022-10-31)
PGZ-WWR dostarczy elementy Homara (2022-11-09)
Zgoda na HIMARS dla Litwy (2022-11-10)
25. pakiet amerykańskiej pomocy dla Ukrainy (2022-11-14)
Amerykanie odbudują zapasy GMLRS (2022-11-16)