

# GAMER testowany w Drawsku

#Ćwiczenia #Symulatory #Wojska lądowe 6 lutego 2023

Jak poda?o Dowództwo Generalne Rodzajów Si? Zbrojnych w Centrum Szkolenia Bojowego Drawsko zrealizowano pierwsze testy funkcjonalne w ramach odbioru wyposa?enia Kompleksowego Systemu Symulacji Pola Walki (KSSPW). System jest oparty o zestawy rodziny GAMER oferowane przez Saab. Producent odpowiada? za przeprowadzenie testów systemu.



*Laserowe systemy symulacji integrowane s? z wozami bojowymi u?ywanymi przez SZ RP, w tym z czołgami Leopard 2A5 (na zdj?ciu) / Zdjęcie: DGRSZ*

Integracja laserowego systemu symulacji na drawskim poligonie stanowi realizacj? umowy z 2021. W?wczas za 570 mln PLN resort obrony zam?wi? wyposa?enie symulacyjne dla wzmocnionego batalionu zmechanizowanego i 4 zestawy dla pododdzia?ów szczebla kompanii. Sprz?t ma by? zintegrowany z wozami bojowymi u?ywanymi przez SZ RP.

W Drawsku znajdzie si? najbardziej rozbudowany KSSPW, za? na poligony w Nowej D?bie, ?aganiu, Orzyszu i W?drzynie trafi? laserowe symulatory strzela?. Zgodnie z umow? dostawy komponent?w GAMER maj? si? zako?czy? do marca 2024. Wraz z symulatorami laserowymi MON zam?wi?o systemy kontroli przebiegu i oceny ?wicze? EXCON i systemy ??czno?ci.

Wdro?enie nowoczesnych system?w symulacyjnych pozwoli realizowa? realistyczne szkolenie wojsk przy ograniczeniu zu?ycia sprz?tu i amunicji. Dzi?ki otwartej architekturze GAMER mo?liwe b?dzie integrowanie nowych komponent?w, jak r?wnie? integracja z symulatorami u?ywanymi przez pa?stwa sojusznice ( [Laserowe zestawy symulacji dla SZ RP, 2021-09-14](#)).

## Powiązane wiadomo?ci

[GAMER testowany w Drawsku \(2023-02-06\)](#)

[Laserowe zestawy symulacji dla SZ RP \(2021-09-14\)](#)