

FINLANDIA W PROGRAMIE NAPĘDU HYBRYDOWEGO DLA POJAZDÓW WOJSKOWYCH

Finlandia będzie uczestniczyć w projekcie Europejskiej Agencji Obrony związanym z badaniami napędu hybrydowego do zastosowań militarnych (Hybrid Drive Trains for military purpose (HybriDT)) - informuje ministerstwo obrony tego państwa.

Państwem prowadzącym projektu będą Niemcy, przystąpiły do niego również Austria, Finlandia, Francja, Włochy, Holandia, Słowenia i Szwecja. Program nie ma na celu opracowania nowego rodzaju napędu hybrydowego, lecz raczej sprawdzenie możliwości zastosowania tej technologii do celów wojskowych. Wyniki badań wskażą zalety i wady nowego rozwiązania związane ze specyfiką wymagań militarnych.

Czytaj też: [Francuski transporter opancerzony z napędem hybrydowym](#)

W programie uczestniczyć będą firmy przemysłu obronnego państw w nim partycypujących, Finlandia reprezentowana będzie przez Patria Land Systems.

Program badawczy napędu hybrydowego do zastosowań wojskowych realizowany będzie ze względu na kwestie ochrony środowiska, które odgrywają coraz większą rolę w przemyśle sektora cywilnego. W przyszłości aspekt ten będzie jednak z pewnością musiał być uwzględniany również przez pojazdy wojskowe.

Czytaj też: [Eurosatory 2016: VAB ELECTER – transporter hybrydowy produkcji Renault \[FOTO\]](#)