

2,1 mld EUR więcej na francuską obronność

#Publikacje #Strategia i polityka 2 listopada 2023

Francuski minister sił zbrojnych Sébastien Lecornu ogłosił, że tegoroczny budżet obronny zostanie zwiększony o dodatkowe 2,1 mld EUR (9,4 mld PLN). Jednym z powodów dodatkowego finansowania jest inflacja, wyższe koszty operacyjne dla wojska i konieczność odpowiedzi na zagrożenia ze strony białej.



/ Zdjęcie: Ministerstwo Sił Zbrojnych Francji

Jest to już kolejne zwiększenie francuskiego budżetu na obronność w porównaniu do pierwotnych planów. Francuzi w projekcie budżetu na 2023 zakładali środki w wysokości 40,9 mld EUR (182,3 mld PLN). Zwiększone wpływy z podatków sprawiły, że rozważano zwiększenie tej kwoty o 1,3 mld EUR (200 mln EUR na cele operacyjne i 1,1 mld EUR na przygotowanie wojsk). Ostatecznie udało się przegłosować jeszcze większy wzrost budżetu – o 3 mld EUR (13,4 mld PLN).

Już w kwietniu br. minister Lecornu mówił, że niezbędne będzie dodatkowe finansowanie rządu 1,5 mld EUR, a powodem ma być m.in. inflacja. Finalnie te zapowiedzi udało się przekroczyć i Francuzi zwiększą budżet o 2,1 mld EUR. Nie powinno to dziwić z powodu rosnących potrzeb sektora bezpieczeństwa. W 2024 w Paryżu odbędą się Letnie Igrzyska Olimpijskie, Francja zamierza się więc przygotować do zabezpieczenia tego wydarzenia uwzględniając m.in. wnioski z konfliktu na Ukrainie. Uważa się, że jednym z największych zagrożeń hybrydowych mają być cywilne bezzałogowce.

W 2024 francuski budżet obronny ma być jeszcze wyższy i ma wynieść 47,2 mld EUR (210,4 mld PLN, [Francja zwiększa wydatki obronne, 2023-01-23](#)).

Powiązane wiadomości

2,1 mld EUR więcej na francuską obronność (2023-11-02)

Francja zwiększa wydatki obronne (2023-01-23)

Francja zamówiła 200 ppk Akeron MP (2023-01-19)

Szwecja potwierdza Archery i CV90 dla Ukrainy (2023-01-19)

Cypryjskie strzelanie Akeron MP (2022-10-11)

Francusko-włoski traktat o wzmocnionej współpracy (2021-11-27)

Ujawniono model nowego francuskiego lotniskowca (2022-10-26)

Francja kupiła 3 E-2D (2021-01-10)

Katapuły elektromagnetyczne General Atomics dla PANG (2022-08-21)

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o