

Kontrakt na M51.4 dla ArianeGroup

#Broń nuklearna #Marynarka wojenna #Przemysł zbrojeniowy #Strategia i polityka #Transakcje 14 września 2025

Francuska ArianeGroup poinformowała, że DGA (direction générale de l'Armement – Dyrekcja Generalna Uzbrojenia) przyznała jej kontrakt na zaprojektowanie i produkcję czwartej generacji rakiety balistycznej odpalanej z okrętów podwodnych – M51.4. Umowa została zawarta 28 sierpnia 2025. Nowa raketa ma mieć zwiększony zasięg, precyzję i zdolność penetracji, by wzmocnić wiarygodność komponentu morskiego francuskiego potencjału odstraszania nuklearnego.

Według komunikatu, kontrakt oznacza rozpoczęcie projektowania, a następnie produkcji M51.4, zapewniając ciągłość działalności ArianeGroup i setek podmiotów partnerskich w nadchodzących latach. Program, poprzez wdrożenie innowacyjnych technologii i metod projektowania, ma pozwolić na osiągnięcie ambitnych celów technicznych i ekonomicznych.



Ilustracja: ArianeGroup

Przyznanie kontraktu zbiega się z wprowadzeniem do służby rakiety balistycznej M51.3 i przyspieszenia jej produkcji. To obecnie najnowsza wersja francuskiej rakiety. Według ArianeGroup, dostawy są realizowane zgodnie z

ustalonym harmonogramem. Przedsiębiorstwo aktywnie uczestniczy w całym cyklu życia programu, w tym w serwisowaniu rakiet i wsparciu ich eksploatacji, a także w demontażu i wycofaniu z użycia.

M51 to międzykontynentalna raketa balistyczna, która w 2010 zastąpiła M45. Każda przenosi od 6 do 10 niezależnie naprowadzanych głowic termojądrowych TN 75. Od 2015 TN 75 są zastępowane nowymi Tête nucléaire océanique (TNO, oceaniczna głowica jądrowa). TNO mogą manewrować, by uniknąć potencjalnej obrony przeciwrakietowej. Ich moc sięga 150 kT, a kołowe prawdopodobieństwo błędu wynosi 150 metrów.
