



Minister Aktywów Państwowych

BM.I.053.20.2026

IK: 1211954

Warszawa, 05 lutego 2026 r.

**Pan
Włodzimierz Czarzasty
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej**

Szanowny Panie Marszałku,

poniżej udzielam odpowiedzi na interpelację K10INT14610, Pana Michała Połuboczka, Posła na Sejm RP z dnia 20 stycznia 2026 r., w sprawie planu wyboru licencjodawcy technologii produkcji amunicji 155 mm, możliwego ryzyka wyrządzenia szkody majątkowej w wysokości 1 mld zł oraz nadużycia uprawnień w kontekście priorytetów polskiej obronności i przemysłu zbrojeniowego.

Uprzejmie informuję, że kwestia tantiem, nie została pominięta w procesie oceny ofert, z uwagi na fakt, że stanowiła element innych ofert (jako standard rynkowy przy przekazywaniu know-how) i tym samym była przedmiotem negocjacji. Jednocześnie pragnę zaznaczyć, że powyższa informacja została już przekazana we wcześniejszej odpowiedzi na interpelację K10INT13068, z dnia 28 października 2025 r. w sprawie samodzielnej i suwerennej produkcji amunicji 155 mm.

Oferta firmy BAE Systems otrzymała najwyższą liczbę punktów, ex aequo z innym oferentem, m.in. właśnie w kryterium ekonomicznym dotyczącym warunków transferu technologii i tantiem. Kwestia tantiem, w tym ich wpływu na ocenę ofert, nie została pominięta przez Zespół Negocjacyjny, wybór najkorzystniejszej oferty został przyjęty jednogłośnie. Tantiemy były oceniane i negocjowane, są one elementem ceny produktu i były w pełni uwzględnione. Dodatkowo, w ocenie Zespołu Negocyjnego mającego na celu zweryfikowanie lub wynegocjowanie warunków ofert w zakresie amunicji kal. 155 mm, wysokość tantiem nie była powiązana z „minimalnymi wolumenami produkcji”, co oznacza, że nie może być mowy o „produkcji narzuconej przez tantiemy” i „ukrytych kosztach”, a tym samym nie występuje związek między wolumenem a zobowiązaniami finansowymi.

Z poważaniem
Z upoważnienia Ministra Aktywów Państwowych
Konrad Gołota
Podsekretarz stanu
dokument podpisany elektronicznie
1211954.4551260.3618006

Do wiadomości:
Kancelaria Prezesa Rady Ministrów