



Ministerstwo Obrony Narodowej

Sekretarz Stanu
Paweł BEJDA

BMON-WP.053.457.2026/In-199-26/SW
Warszawa, 20.05.2026 r.

Pan Włodzimierz CZARZASTY
Marszałek Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej

Do wiadomości: Dyrektor Departamentu Spraw Parlamentarnych w KPRM

ePuap

Dotyczy: interpelacji nr 16897 Pana Posła Mariusza Błaszczaka w sprawie programu czołgów K2PL, harmonogramu produkcji oraz zabezpieczenia interesów Sił Zbrojnych RP

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając, z upoważnienia Ministra Obrony Narodowej, na interpelację nr 16897 Pana Posła Mariusza Błaszczaka w sprawie programu czołgów K2PL, harmonogramu produkcji oraz zabezpieczenia interesów Sił Zbrojnych RP, uprzejmie proszę o przyjęcie poniższych informacji.

Zgodnie z zapisami zawartej 27 lipca 2022 r. umowy ramowej z Hyundai Rotem Company (HRC) planowane jest pozyskanie łącznie 1000 czołgów K2, w tym ich spolonizowanej wersji rozwojowej K2PL wraz z wozami towarzyszącymi. W ramach umowy wykonawczej nr 1 (UW nr 1) pozyskano 180 czołgów K2GF. Przedmiotem drugiej umowy wykonawczej (UW nr 2) jest dostawa 180 czołgów K2 w latach 2026-2030 - 116 w konfiguracji K2GF zostanie dostarczonych w latach 2026-2027, a 64 w konfiguracji K2PL w latach 2028-2030. Zgodnie z umową montaż końcowy 61 czołgów K2PL będzie realizowany w Zakładach Mechanicznych „Bumar-Łabędy” S.A., natomiast pierwsze trzy egzemplarze czołgów w konfiguracji K2PL zostaną wyprodukowane w Republice Korei i poddane testom w związku ze zmianami w konfiguracji.

Produkcja czołgów K2PL w kraju, zgodnie z zapisami UW nr 2, zostanie rozpoczęta po ustanowieniu niezbędnego w tym zakresie potencjału we wskazanych podmiotach polskiego przemysłu obronnego, do realizacji zarówno produkcji czołgów K2PL, jak i realizacji czynności obsługowych i naprawczych. Termin uruchomienia produkcji w Polsce od I kwartału 2028 r. pozostaje aktualny i nie można tu mówić o opóźnieniach.

Postanowienia UW nr 2 dotyczące transferu technologii ustanawiają podstawy do nawiązania współpracy biznesowej (B2B) pomiędzy HRC a podmiotami krajowego potencjału przemysłowego w zakresie produkcji: kadłuba wieży i podwozia; zawieszenia hydropneumatycznego; uzbrojenia głównego (systemu armaty) oraz automatu ładowania. Zapisy UW nr 2 dotyczące transferu technologii nie zamykają możliwości eksportu polskiej wersji czołgu do państw trzecich. Transfer technologii zakłada także uzyskanie realizacji czynności obsługowych i naprawczych poziomu 1-4 dla czołgów K2GF i 1-3 dla czołgów K2PL. W zakresie poziomu 4 dla czołgu K2PL, po opracowaniu dokumentacji, strony przystąpią do dalszych prac celem całkowitego zabezpieczenia potrzeb. Strona koreańska przekazała dokumentację techniczną niezbędną w tym zakresie.

Z wyrazami szacunku

Paweł BEJDA

/dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

