



Sekretarz Stanu
Paweł BEJDA

BMON-WP.053.299.2025/In-123-25/KS
Warszawa, 28.04.2025 r.

Pan Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej

Do wiadomości: Dyrektor Departamentu Spraw Parlamentarnych w KPRM

ePUAP

Dotyczy: Interpelacja Pana Posła Bartosza Kownackiego w sprawie dostaw silników spalinowych do ciężarówek produkowanych dla polskiej armii przez spółkę Jelcz, należącą do Polskiej Grupy Zbrojeniowej.

Szanowny Panie Marszałku,

odpowiadając, z upoważnienia Ministra Obrony Narodowej, na interpelację Pana Posła Bartosza Kownackiego w sprawie dostaw silników spalinowych do ciężarówek produkowanych dla polskiej armii przez spółkę Jelcz, należącą do Polskiej Grupy Zbrojeniowej, uprzejmie proszę o przyjęcie poniższych informacji.

Konfiguracja i wyposażenie pozyskiwanego sprzętu wojskowego (SpW), w tym pojazdów JELCZ, ustalana jest już na etapie opracowania wymagań sprzętowych z uwzględnieniem dostępności m.in. zespołów napędowych na rynku. Zgodnie z zawartymi umowami na dostawę pojazdów, dostawca zobowiązał się w okresie docelowej eksploatacji SpW do zapewnienia utrzymania pojazdów, w szczególności w zakresie obsługiwanego, serwisowania, naprawy, modernizacji i dostępu do części zamiennych. Zapisy zostały ujęte w umowach na dostawę, w działach dotyczących bezpieczeństwa dostaw. Jednocześnie, uwzględniając dotychczasowe doświadczenia, nie stwierdzono zakłóceń w realizacji zabezpieczenia w części zamiennej na etapie eksploatacji i dostępu do serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego u producenta - Jelcz Sp. z o.o.

Ponadto, przepisy z zakresu ochrony środowiska i uwarunkowania rynkowe wymuszają na dostawcach realizację procesów badawczo-rozwojowych zmierzających do opracowania konstrukcji przyjaznych dla środowiska oraz pozwalających na uzyskanie możliwie najwyższych parametrów niezawodności i jakości, dotyczy to również silników dedykowanych dla wybranego sprzętu wojskowego, np. pojazdów JELCZ.

Z wyrazami szacunku

Paweł BEJDA

/dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym/