

Dotyczy: postępowania 374/2024 na dostawę czujników inercyjnych WCI-01

1. Czy Zamawiający rozważy wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 60 dni. Wynika to z konieczności zachowania odpowiednich etapów produkcji i montażu czujników. Czas produkcji podzespołów to około 2 tygodnie. Następnym etapem jest wykonanie powłoki ochronnej tzw. srebrzenia, które trwa około 2-3 tygodnie. Po zakończeniu tego etapu przewidziany czas montażu końcowego wynosi około 2 tygodni.

Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminu realizacji zamówienia do 60 dni.

2. W związku z tym, że czujniki inercyjne typu WCI-01 są Sprzętem Wojskowym (SpW), czy Zamawiający będzie wymagał dowodów potwierdzających wprowadzone czujników na wyposażenie Sił Zbrojnych RP ?

Zamawiający nie będzie wymagał dowodów potwierdzających wprowadzenia czujników inercyjnych WCI-01 na wyposażenie Sił Zbrojnych RP.

SAMODZIELNY REFERENT
SEKCJI ZABEZPIECZENIA SZKOLENIA
16. Wojskowego Oddziału Gospodarczego
mgr Aneta LEWANDOWSKA