

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- I. Przedmiotem zamówienia jest usługa badawcza wyrobu – sprzętu wojskowego (SpW) obejmująca: konsultację specjalistyczną – uzgodnienie programu badań wraz z harmonogramem, przygotowanie wyrobu do badań i przeprowadzenie oceny zgodności wyrobu z określonymi wymaganiami, zakończono przedstawieniem świadectwa oraz raportów z przedmiotowych badań.
- II. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
- III. Wykonawcą ubiegającym się o realizację zamówienia może być wyłącznie niezależna jednostka badawcza wyszczególniona w obwieszczeniu Ministra Obrony Narodowej w sprawie wykazu jednostek badawczych i jednostek certyfikujących, którym udzielono akredytacji w zakresie obronności i bezpieczeństwa (akredytacji OiB), wraz z zakresami akredytacji. Aktualny wykaz znajduje się w serwisie internetowym WCNJiK pod adresem: <https://wcnjik.wp.mil.pl/pl/pages/odnosniki/>.

IV. Wymagania zamówienia:

Lp.	Wyszczególnienie	Dane
1.	Przedmiot zamówienia	Usługa badawcza wyrobu – sprzętu wojskowego (SpW)
2.	Ilość	Do wysokości posiadanych środków finansowych
3.	CPV	71621000-7 71335000-5
4.	Oferty częściowe (zadania), oferty równoważne	NIE
5.	Usługi dodatkowe	NIE
6.	Wymogi techniczne	Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia
7.	Termin realizacji	Do 28 dni od daty podpisania umowy z Zamawiającym

V. Zakres usługi badawczej:

1. Usługa ma być zrealizowana poprzez spotkanie organizacyjne w siedzibie Zamawiającego specjalistów Wykonawcy, celem zapoznania się z charakterystyką, budową oraz obsługą wyrobu.
2. Wykonawca ma dokonać interpretacji zgodności posiadanych procedur badawczych i metodyk akredytowanych z metodykami zawartymi w NO-06-A200:2012 oraz NO-06-A500:2008.
3. Wykonawca ma przedstawić szczegółowy plan badań wraz harmonogramem dla obiektu badań, celem jego uzgodnienia oraz akceptacji z Zamawiającym.
4. Wykonawca przygotowuje wyrób i przeprowadzi badania dotyczące ochrony radioelektronicznej obiektu badań w aspekcie spełnienia wymagań pkt. 4.5.2 i 4.6.2 NO-06-A200:2012 oraz pkt 2.5 w zakresie zapewnienia kompatybilności elektromagnetycznej NO-06-A104:2021 zgodnie z metodykami zawartymi w NO-06-A500:2008.
 - 4.1. Dopuszczalne poziomy dotyczące:
 - a) emisji promieniowanych – KRE-02 jak dla instalacji przenośnych dla Marynarki Wojennej RP i Wojsk Lądowych (Rysunek 21.),
 - b) odporności na narażenia promieniowane – KRS-02 – od 30 MHz ÷ 18 GHz (Tablica 8 kolumna SPRZĘT LĄDOWY wiersze A (Wojska Lądowe).
 - 4.2. Badany zestaw na kompatybilność elektromagnetyczną ma być kompletny. Badanie odbywać się będzie przy niepracującym wyposażeniu specjalistycznym tj. wciągarkach, radiostacjach, sprzęcie łączności jak i również radioodtworzaczu, nawigacji satelitarnej, centralnym zamku i immobilizerze.
 - 4.3. W czasie użytkowania zestawu wszystkie jego urządzenia i zespoły powinny zapewniać możliwość pracy niezależnie od zakłóceń, zgodnie z normą obronną NO-06-A104:2021 (tablica 3). Wymóg ten dotyczy głównie urządzeń elektronicznych czułych na krótkotrwałe zakłócenia w zasilaniu.
5. Wyrób według USTAWY z dnia 17 listopada 2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa, zaliczany jest do grupy 6. w której ujęte są czołgi, pojazdy i samochody specjalne do zastosowań wojskowych i policyjnych.
6. Czynności o których mowa w Opisie Przedmiotu Zamówienia (OPZ), mają zostać zakończone wydaniem świadectwa z badań OiB w trybie II oraz raportów z przedmiotowych. Dokumentacja ta ma zostać protokolarnie przekazana przez Wykonawcę do Zamawiającego w formie udokumentowanej w 2 egzemplarzach (forma papierowa) oraz w 1 egzemplarzu na nośniku CD / DVD – ROM (forma elektroniczna, pliki pdf.).