



2. REGIONALNA BAZA LOGISTYCZNA
04-470 Warszawa, ul. Marsa 110



Warszawa, 04.07.2022 r.

**ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU,
NR POSTĘPOWANIA WP/87/2022**

Zamawiający - 2 Regionalna Baza Logistyczna informuje, iż w postępowaniu na : usługę przeprowadzenia szkolenia mechaników podwozia czołgu LEOPARD 2A4/2A5 oraz szkolenie mechaników podwozia ciągnika pancernego BPz-2 Bergepanzer, dokonuje następującej zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu:

I. W Ogłoszeniu, pkt. 2 Sposób dokonania oceny spełniania przez wykonawców warunków udziału w przetargu , jest:

2. Sposób dokonania oceny spełniania przez wykonawców warunków udziału w przetargu.

1) Zamawiający uzna, że wykonawca posiada uprawnienia do wykonywania działalności, jeżeli:

- ✓ posiada aktualną koncesję na wytwarzanie lub obrót wyrobów i technologii o przeznaczeniu wojskowym w myśl Rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 03.12.2001 r. (Dz. U. 01.145.1625) – w złożonej ofercie Wykonawca dołączy kserokopię koncesji WT III.

W przypadku Wykonawcy zagranicznego winien posiadać:

- aktualną Koncesję na wykonywanie działalności w zakresie przedmiotu zamówienia wydaną zgodnie z przepisami obowiązującymi w państwie Wykonawcy,
- dokument uprawniający do handlu (obrotu) przedmiotem zamówienia w RP – zezwolenie na obrót usługami w RP.

Zamawiający zmienia treści przytaczanego zapisy i nadaje mu nowe brzmienie :

2. Sposób dokonania oceny spełniania przez wykonawców warunków udziału w przetargu.

1) Zamawiający uzna, że wykonawca posiada uprawnienia do wykonywania działalności, jeżeli:

- ✓ posiada aktualną koncesję na wytwarzanie lub obrót wyrobów i technologii o przeznaczeniu wojskowym w myśl Rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 03.12.2001 r. (Dz. U. 01.145.1625) – w złożonej ofercie Wykonawca dołączy kserokopię koncesji WT III.

W przypadku Wykonawcy zagranicznego winien posiadać:

- aktualną Koncesję na wykonywanie działalności w zakresie przedmiotu zamówienia wydaną zgodnie z przepisami obowiązującymi w państwie Wykonawcy.

KOMENDANT

/-/ płk Mieczysław SPYCHALSKI