**ZAPYTANIE OFERTOWE NA DOSTAWĘ FILTROPOCHŁANIACZY**

2. Regionalna Baza Logistyczna zwraca się do Państwa z wnioskiem o złożenie oferty cenowej na **dostawę filtropochłaniaczy ochrony zbiorowej (FP-170, FP-100B, FPT-200B),** zgodnie z załącznikiem nr 1, w terminie **do dnia 17.09.2025 r.** za pośrednictwem platformy zakupowej <https://platformazakupowa.pl/pn/2rblog>

Złożenie niniejszego zapytania nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów kodeksu cywilnego i otrzymanie w jego konsekwencji informacji nie jest równorzędne   
ze złożeniem zamówienia przez 2. Regionalną Bazę Logistyczną i nie stanowi podstawy do roszczenia sobie prawa ze strony dostawcy do realizacji przedmiotu zapytania.

Dane zawarte w zapytaniu ofertowym będą przetwarzane przez 2. Regionalną Bazę Logistyczną z siedzibą w Warszawie ul. Marsa 110, 04-470 Warszawa NIP: 952-209-95-97, REGON 142665905 w ramach postępowań niewymagających stosowania ustawy o zamówieniach publicznych. Przysługuje Pani/Panu prawo do dostępu do swoich danych osobowych, ograniczenia ich przetwarzania, do ich przenoszenia, usunięcia, sprostowania, a także złożenia sprzeciwu. Pełna informacja o ochronie danych osobowych na podstawie RODO znajduje się na stronie internetowej pod adresem https://2rblog.wp.mil.pl/

W każdej sprawie związanej z przetwarzaniem danych osobowych można kontaktować się z Administratorem pod adresem korespondencji lub z IOD pod dedykowanym adresem e-mail 2rblog.iod@ron.mil.pl

Załączniki: 1 na 3 str.

1. – formularz ofertowy

Załącznik nr 1

……………………………………….….

/nazwa, adres, nr tel. nr fax Wykonawcy/

**FORMULARZ OFERTOWY**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa przedmiotu zamówienia** | **Ilości** | **Cena jednostkowa netto** | |
| **1.** | Filtropochaniacz FP-170 | **1** |  | |
| **2.** | Filtropochaniacz FP-100B | **1** |  | |
| **3.** | Filtropochaniacz FPT-200B | **1** |  | |
| **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** | | | |
| 1. **Nazwa wyrobu:**    1. Filtropochaniacz FP-170    2. Filtropochaniacz FP-100B    3. Filtropochaniacz FPT-200B 2. **Dane szczegółowe wyrobów:**    1. Filtropochaniacz FP-170 powinien spełniać warunki techniczne WT-891 rys 891 w odniesieniu do normy obronnej NO-42-A211:2011.    2. Filtropochaniacz FP-100B powinien spełniać warunki techniczne WT-428 rys 914 w odniesieniu do normy obronnej NO-42-A211:2011.    3. Filtropochaniacz FPT-200B powinien spełniać warunki techniczne zgodne z orzeczeniem Nr 345/ZDW/2008 z dnia 04.02.2008r. w odniesieniu do normy obronnej NO-42-A211:2011.   **Dostarczone wyroby muszą być fabrycznie nowe, pierwszej kategorii, wyprodukowane w bieżącym roku.**   1. **Gwarancja, serwis, zabezpieczenie w części zamienne:**   Na wyroby, o których mowa w pkt. 1.1, pkt. 1.2 oraz 1.3 Wykonawca musi udzielić gwarancji na okres co najmniej 60 miesięcy.   1. **Miejsce dostawy:**   **2. Regionalna Baza Logistyczna Warszawa, Skład Komorowo,**  ul. Kościelna b/n, 07-310 Ostrów Mazowiecka  Osoby kontaktowe: tel. 🕿261-384-450, 🖁603-568-189; Fax 261-384-660.   1. **Sposób oceny OiB:**   Wyroby, o których mowa w pkt. 1.1, pkt. 1.2 oraz 1.3 podlegają ocenie zgodności OiB zgodnie z Ustawą z dnia 17 .11.2006 r. o systemie oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności i bezpieczeństwa państwa. Przedmiotowy produkt spełnia warunki określone dla wyrobów ujętych w Rozporządzeniu Ministra Obrony Narodowej z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowego wykazu wyrobów podlegających ocenie zgodności oraz sposobu i trybu przeprowadzenia oceny zgodności wyrobów przeznaczonych na potrzeby obronności państwa, załącznik do ww. Rozporządzenia, Grupa 12 Sprzęt i środki ochrony indywidualnej i zbiorowej, poz. 9 Sprzęt i środki zbiorowej ochrony przed skażeniami. Tryb oceny zgodności II (drugi). | | | |

**Oprócz ceny prosimy również o wskazanie możliwego terminu realizacji usługi w dniach /miesiącach ………………………… od dnia zawarcia umowy.**

............................... ............................................................

(*miejscowość, data ) (podpisy osób uprawnionych do reprezentacji)*