**FORMULARZ OFERTOWY**

**dla postępowania o udzielenie zamówienia dotyczącego dostawy magnetometru skalarnego**

*Zamówienie jest udzielane w ramach* *projektu dofinansowanego ze środków Budżetu Państwa, w ramach programu „Rozwój nowoczesnych, przełomowych technologii służących bezpieczeństwu i obronności państwa” pk. „SZAFIR”, pn. “Odporny na działanie środków walki radioelektronicznej, inteligentny, niezależny system nawigacji i detekcji anomalii magnetycznych dla platform bezzałogowych do działań na akwenach morskich” (umowa DOB-SZAFIR/01/B/018/04/2021)*

**Zamawiający:**

**FlyFocus sp. z o.o.**

ul. Fort Wola 22

01-258 Warszawa

POLSKA

Kontakt e-mail: CONTACT@FLYFOCUS.PL

KRS 0000696050

NIP 5213795003

REGON 368329114

**Wykonawca:**

Nazwa: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Siedziba: ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Nr telefonu: ………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Adres poczty elektronicznej: …………………………………………………………………………………………………………………..

NIP: …………………………………………………………………. KRS: ……………………………………………………………………

Osoba do kontaktu: …………………………………………………………………………………………………………………………………..

W odpowiedzi na ogłoszenie o zapytaniu ofertowym na dostawę **magnetometru skalarnego** składamy ofertę na poniższych warunkach:

**Wartość netto: ………………………………………… PLN**

**Słownie: ………………………………………………… PLN**

**Wartość brutto: ……………………………………….. PLN**

**Słownie: ………………………………………………… PLN**

W celu możliwości zweryfikowania przez Zamawiającego spełniania minimalnych wymagań oferowanego magnetometru skalarnegopodajemy w Formularzu ofertowym nazwę oferowanego modelu i nazwę producenta oraz informacje potwierdzające, że oferowany sprzęt spełnia minimalne wymagania wskazane w zapytaniu ofertowym.

Producent: …………………………………………………………………

Model: ……………………………………………………………...........

Termin realizacji: .…………………………………………………….

Warunki płatności: ……………………………………………………

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nazwa** | **Wymagane parametry** | **Oferowane parametry** |
| Wyposażony w dwa czujniki umożliwiające wykonywanie pomiarów indywidualnych lub gradientowych | - |  |
| Częstotliwość próbkowania | co najmniej 1000 Hz |  |
| Zakres pomiarowy | co najmniej 20 uT - 100 uT |  |
| Zasilanie | zakres co najmniej 10-15 V |  |
| Poziom szumów | maksymalnie 4 pT / RMS (Hz) |  |
| Błąd kierunkowy | co najwyżej 80 nTp-p mierzone przy natężeniu pola 50 mikro T |  |
| Temperatura pracy | co najmniej od -35 do 50 stopni C |  |

**Ponadto oświadczamy, że:**

* Gwarantujemy wykonanie zamówienia w terminie do 30 dni od dnia zawarcia umowy.
* W cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty realizacji przyszłego świadczenia umownego.
* Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią Zapytania ofertowego i wszystkimi załącznikami i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy wszelkie konieczne informacje do przygotowania oferty i wykonania zamówienia.
* Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres 30 dni.
* W przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą, zobowiązujemy się przyjąć zamówienie do realizacji.
* Oświadczamy, iż mamy świadomość odpowiedzialności karnej z tytułu składania fałszywych oświadczeń w celu uzyskania zamówienia, wynikającej z art. 297 § 1 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. - Kodeks karny (Dz. U. z 1997 r. Nr 88 poz. 553 - jednolity tekst z późniejszymi zmianami).

…………………………………………………..

*data i podpis*