**FORMULARZ OFERTOWY**

**Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy**

**ul. ks. Piotra Skargi 2**

**85-018 Bydgoszcz**

**Dotyczy zamówienia na:**

**„dostawę miernika poziomu dźwięku w ilości 3 szt.”**

**Wykonawca:**

.…………………………………………………………………………………………………

.…………………………………………………………………………………………………

*(nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców)*

.…………………………………………………………………………………………………

*(NIP, REGON)*

**Dane kontaktowe:**

.…………………………………………………………………………………………………

*(imię i nazwisko osoby prowadzącej sprawę, nr telefonu, adres e-mail)*

Oferujemy realizację przedmiotu zamówienia:

**Dostawa miernika poziomu dźwięku w ilości 3 szt.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa sprzętu  (nazwa producenta, model) | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość  netto w PLN |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5 = 3 x 4** |
| 1. | ………………………………………….……… | 3 |  |  |
| Podatek VAT: | | | |  |
| Razem wartość brutto: | | | |  |

Wynagrodzenie całkowite za wykonanie przedmiotu zamówienia wynosi:

…….………………… PLN brutto

(słownie: ……………………………………………………………………….………..).

Udzielamy gwarancji na zakupiony sprzęt na okres: ……………… miesięcy.

*Uwaga! W przypadku nie wpisania przez Wykonawcę oferowanego okresu gwarancji, Zamawiający przyjmie, że Wykonawca zaoferował min. termin gwarancji określony w ogłoszeniu tj. 24 miesiące.*

**Informacje do oceny ofert w kryterium jakość / funkcjonalność:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Funkcjonalność | Potwierdzenie spełniania funkcjonalności  *(wpisać TAK lub NIE)* |
| 1. | miernik poziomu dźwięku posiada możliwość analizy częstotliwościowej 1/3-oktawy w zakresie co najmniej 20 Hz do 20 kHz zgodne z normą PN-EN 61620 |  |
| 2. | miernik poziomu dźwięku posiadała możliwość zapisu audio zsynchronizowanego z zapisem historii czasowej wyników z możliwością odsłuchu w oprogramowaniu |  |
| 3. | miernik poziomu dźwięku posiada oprogramowanie PC do przeliczeń wskaźników akustycznych takich jak Ld, Ln, Lw, Ldwn, statystyki, SEL, analiza tonalności |  |
| 4. | miernik poziomu dźwięku posiada możliwość pracy na baterii co najmniej 16 godzin |  |

**Dodatkowe informacje:**

.…………………………………………………………………………………………………

……………………………………………

*(podpis osoby upoważnionej)*