

|  |
| --- |
| **ZAŁĄCZNIK NR 9** |

**Wykonawca:**

………………………………………………………………………………

*(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)*

reprezentowany przez:

………………………………………………………………………………

*(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)*

**KALKULACJA CENOWA**

Sposobu obliczenia oferty należy dokonać zgodnie z poniższym opisem:

„Cenę jedn. brutto” obliczamy poprzez dodanie do ceny jedn. netto obowiązującego podatku VAT.

„Wartość netto” obliczamy poprzez wymnożenie ilości sztuk/zestaw razy cenę jedn. netto.

„Wartość brutto” obliczamy poprzez dodanie do wcześniej obliczonej „wartości netto” stosownego podatku VAT.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | | **Przedmiot zamówienia** | **Ilość**  **Szt./**  **Zestaw** | **Cena**  **jedn.**  **netto (zł)** | | **VAT**  **(%)** | **Cena**  **jedn.**  **brutto**  **(zł)** | | **Wartość netto**  **(zł)** | | **Wartość**  **brutto**  **(zł)** |
| **CZĘŚĆ NR 1**  **Wyposażenie laboratorium Dronelab** | | | | | | | | | | | |
| 1. | | **Zestaw: Dron quadrocopter ze zintegrowaną kamerą multispektralną wraz z wyposażeniem oraz modułem RTK do precyzyjnego pozycjonowania GNSS z naziemną stacją referencyjną**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 1 zestaw | |  |  |  | |  | |  |
| 2. | | **Dron quadrocopter** PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 1 szt. | |  |  |  | |  | |  |
| 3. | | **Moduł RTK precyzyjnego pozycjonowania GNSS wraz ze stacją referencyjną i akcesoriami do ustawienia w terenie (tripod)**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 1 szt. | |  |  |  | |  | |  |
| 4. | | **Walizka transportowa do drona – zamiennik**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 1 szt. | |  |  |  | |  | |  |
| 5. | | **Zestaw 6 szt. akumulatorów do drona**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 1 zestaw | |  |  |  | |  | |  |
| 6. | | **Zestaw śmigieł do drona – 3 komplety ( 6 szt.)**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 3 zestawy | |  |  |  | |  | |  |
| 7. | | **Symulator lotu z kontrolerem i aparaturą sterującą**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 5 szt. | |  |  |  | |  | |  |
| 8. | | **Zestaw: Dron quadrocopter z wbudowaną kamerą wraz z wyposażeniem**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 5 szt. | |  |  |  | |  | |  |
| **Razem:** | | | | | | | |  | |  | |
| **CZĘŚĆ NR 2** | | | | | | | | | | | |
| 1. | | **Oprogramowanie fotogrametryczne do analiz zobrazowań RGB i danych spektralnych**  **Licencja 25-cio stanowiskowa** | 1 szt. |  | |  |  | |  | |  |
| **CZĘŚĆ NR 3**  **Zestaw do pomiarów multispektralnych** | | | | | | | | | | | |
| 1. | | **Zestaw: Dron z wyposażeniem wraz z modułem RTK do precyzyjnego pozycjonowania GNSS z naziemną stacją referencyjną**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 1 szt. |  | |  |  | |  | |  |
| 2. | | **Kamera RGB wraz z gimbalem**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | 1 szt. |  | |  |  | |  | |  |
| 3. | **Kamera multispektralna 1**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | | 1 szt. |  | |  |  | |  | |  |
| 4. | **Kamera multispektralna 2**  PRODUCENT……………………………………..  TYP……………………………………………….. | | 1 szt. |  | |  |  | |  | |  |
| **Razem:** | | | | | | | | |  | |  |

**WARTOŚC ZŁOŻONEJ OFERTY DLA CZĘŚCI NR 1 WYNOSI:**

Wartość netto.............................

Wartość brutto:.............................

Do wartości netto Wykonawca doliczył należny podatek VAT w wysokości…………..%

**WARTOŚC ZŁOŻONEJ OFERTY DLA CZĘŚCI NR 2 WYNOSI:**

Wartość netto.............................

Wartość brutto:.............................

Do wartości netto Wykonawca doliczył należny podatek VAT w wysokości…………..%

**WARTOŚC ZŁOŻONEJ OFERTY DLA CZĘŚCI NR 3 WYNOSI:**

Wartość netto.............................

Wartość brutto:.............................

Do wartości netto Wykonawca doliczył należny podatek VAT w wysokości…………..%

dnia

podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy