L.Dz./K-dzpz/5404/2021 Załącznik nr 2

pieczęć adresowa wykonawcy ......................................................................................................

nazwa i adres siedziby wykonawcy ……………………………….…………..…………………………………………….…

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

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

nr tel./faxu .......................................................................................................

REGON .......................................................................................................

NIP .......................................................................................................

KRS/CEIDG .......................................................................................................

internet http:// .......................................................................................................

e-mail .......................................................................................................

**Państwowa Wyższa Szkoła**

**Zawodowa w Tarnowie**

**ul. Mickiewicza 8**

**33-100 Tarnów**

**OFERTA**

Na podstawie zapytania ofertowego na **„Dostawę sprzętu laboratoryjnego dla Wydziału Politechnicznego PWSZ w Tarnowie”** oferujemy realizację zamówienia na następujących warunkach:

**CZĘŚĆ 1\***

\* skreślić, jeżeli nie dotyczy

Wartość netto ………………… zł

Cena brutto - …………………..zł

W tym:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa, rodzaj sprzętu** | **Ilość****[szt.]** | **Okres gwarancji****[liczba miesięcy]** | **Cena jednostkowa [zł brutto]** | **Łączna cena****[zł brutto]** |
| 1 | Anteny do modułów radiowych LoRaWAN………. | 2 |  |  |  |
| 2 | Brama dostępowa Gateways Xbee Gateway ZigBee to Ethernet/WiFi…….… | 1 |  |  |  |
| 3 | Brama dostępowa LoRaWAN………. | 1 |  |  |  |
| 4 | Rozszerzenie z czujnikami do urządzeń końcowych LoRaWAN……….. | 2 |  |  |  |
| 5 | Sense Hat do Raspberry PI……….. | 3 |  |  |  |
| 6 | System rozwojowy ZigBee Development Tools XBee3……….. | 1 |  |  |  |
| 7 | Urządzenie końcowe LoRaWAN……….. | 2 |  |  |  |
| 8 | Zestaw Raspberry PI 4B WiFi 4 GB + akcesoria……….. | 3 |  |  |  |
| 9 | Zestaw STM32L4 do zastosowań IoT………… | 2 |  |  |  |
|  | RAZEM |  |

Czas dostawy - …….. dni od podpisania umowy.

**CZĘŚĆ 2\***

\* skreślić, jeżeli nie dotyczy

Wartość netto ………………… zł

Cena brutto - …………………..zł

W tym:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa, rodzaj sprzętu** | **Ilość****[szt.]** | **Okres gwarancji****[liczba miesięcy]** | **Cena jednostkowa [zł brutto]** | **Łączna cena****[zł brutto]** |
| 1 | Generator arbitralny sygnałów………. | 1 |  |  |  |
| 2 | Multimetr cyfrowy……….. | 8 |  |  |  |
| 3 | Oscyloskop cyfrowy 4-kanałowy……….. | 2 |  |  |  |
| 4 | Zasilacz laboratoryjny……….. | 1 |  |  |  |
|  | RAZEM |  |

Czas dostawy - …….. dni od podpisania umowy.

**CZĘŚĆ 3\***

\* skreślić, jeżeli nie dotyczy

Wartość netto ………………… zł

Cena brutto - …………………..zł

W tym:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa, rodzaj sprzętu** | **Ilość****[szt.]** | **Okres gwarancji****[liczba miesięcy]** | **Cena jednostkowa [zł brutto]** | **Łączna cena****[zł brutto]** |
| 1 | Komora półotwarta TEM TEKBOX TBTC1………. | 1 |  |  |  |
| 2 | Torba ekranująca Tekbox TBSB 70 cm x 40 cm………. | 1 |  |  |  |
| 3 | Zestaw do pomiarów przedwstępnych EMC……….. | 1 |  |  |  |
|  | RAZEM |  |

Czas dostawy - …….. dni od podpisania umowy.

**CZĘŚĆ 4\***

\* skreślić, jeżeli nie dotyczy

Wartość netto ………………… zł

Cena brutto - …………………..zł

W tym:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa, rodzaj sprzętu** | **Ilość****[szt.]** | **Okres gwarancji****[liczba miesięcy]** | **Cena jednostkowa [zł brutto]** | **Łączna cena****[zł brutto]** |
| 1 | Kabel podłączeniowy10 m………. | 2 |  |  |  |
| 2 | Miernik z rejestracją HD2102.2………. | 1 |  |  |  |
| 3 | Płyta ewaluacyjna………. | 6 |  |  |  |
| 4 | Płyta ewaluacyjna z układem FPGA………. | 6 |  |  |  |
| 5 | Podstawa z pierścieniem zacieniającym ……….. | 1 |  |  |  |
| 6 | Przetwornik pyłów zawieszonych i dwutlenku węgla………..  | 1 |  |  |  |
| 7 | Sonda fotometryczna do pomiaru luminancji……….. | 1 |  |  |  |
| 8 | Sonda kwantowo-radiometryczna do pomiaru fotonów……….. | 1 |  |  |  |
| 9 | Sonda radiometryczna do pomiaru przepływu fotonów w zakresie fotosyntezy chlorofilu………… | 1 |  |  |  |
| 10 | Zestaw uruchomieniowy ………… | 13 |  |  |  |
|  | RAZEM |  |

Czas dostawy - …….. dni od podpisania umowy.

1. Oświadczamy, że posiadamy zdolność techniczną i zawodową, posiadamy wiedzę i doświadczenie niezbędne do prawidłowej realizacji zamówienia.
2. Oświadczamy, że cena oferty obejmuje pełen zakres części zamówienia jak również wszystkie koszty towarzyszące wykonaniu zamówienia.
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami zamówienia i nie wnosimy do nich zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy konieczne informacje potrzebne do prawidłowego przygotowania oferty.
4. Oświadczamy, że jesteśmy związani ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert.
5. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu
i terminie określonym przez Zamawiającego.
6. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (,,RODO”) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.
7. Załącznikami do niniejszej oferty są:

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

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

 .............................., dnia...................... ……………………………..……………………..

 (pieczęć i podpisy upoważnionego/ych

 przedstawicieli wykonawcy)

\*niepotrzebne skreślić