Zakład Doskonalenia Zawodowego

ul. Pogodna 63/1, 15-365 Białystok

**FORMULARZ OFERTOWY**

**stanowiący odp. na rozeznanie rynku nr 1/PerspektywyWM19/2020**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa Wykonawcy:** |  |
| Adres Wykonawcy: |  |
| Dane kontaktowe Wykonawcy  tel./fax., e-mail |  |
| NIP/PESEL |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot zamówienia** | **Część I – Laptopy – 10 sztuk** | | |
| **Cena brutto** | Proponowana cena brutto (10 laptopów łącznie) w **złotych**: | - ……………………………………… zł | |
| Proponowana cena brutto (10 laptopów łącznie) **słownie złotych**: | - ……………………………………… zł | |
| Proponowany:  - model ,  - symbol (kod) producenta  - marka sprzętu | -…………………………………………………………………………… -…………………………………………………………………………… -………………………………………………………………………….. | |
| **Okres udzielonej gwarancji na dostarczony sprzęt** | Liczba miesięcy: | | - ………………………….……… |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Przedmiot zamówienia** | **Część II – Tablety – 10 sztuk** | | |
| **Cena brutto** | Proponowana cena brutto (10 tabletów łącznie) w **złotych**: | - ……………………………………… zł | |
| Proponowana cena brutto (10 tabletów łącznie) **słownie złotych**: | - ……………………………………… zł | |
| Proponowany:  - model ,  - symbol (kod) producenta  - marka sprzętu | -…………………………………………………………………………… -…………………………………………………………………………… -………………………………………………………………………….. | |
| **Okres udzielonej gwarancji na dostarczony sprzęt** | Liczba miesięcy: | | - ………………………….……… |

**Odpowiadając na Rozeznanie rynku ofertowe nr 1/PerspektywyWM19/2020** **oświadczam, że:**

1. Zobowiązuję się do wykonania przedmiotu zamówienia, zgodnie z jego opisem,
2. Spełniam warunki udziału w postępowaniu,
3. Akceptuję termin i warunki realizacji zamówienia opisanego w rozpoznaniu ofertowym,
4. Oświadczam, że zapoznałem/-am się z obowiązkiem informacyjnym Administratora w zakresie przetwarzania moich danych osobowych, który jest dostępny na stronie internetowej http://zdz.bialystok.pl/o-firmie/rodo.html.

…………………………… ………………………………………

(miejscowość, data) (podpis Wykonawcy)