Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego nr 6/POWR/ZR21/2019

**FORMULARZ OFERTOWY W ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIE OFERTOWE   
NR 6/POWR/ZR21/2019**

|  |  |
| --- | --- |
| **DANE OFERENTA:** | |
| **Imię i nazwisko/Nazwa:** |  |
| **Adres/Adres siedziby:** |  |
| **E-mail:** |  |
| **Telefon:** |  |
| **NIP:** |  |
| **REGON:** |  |
| **Osoba uprawniona do kontaktowania się ze Zamawiający (imię i nazwisko, telefon, mail):** |  |

Oświadczam, iż na podstawie art. 6 ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) z dnia 27 kwietnia 2016 roku, wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych na potrzeby przeprowadzenia postępowania ofertowego - zapytanie ofertowe nr 6/POWR/ZR21/2019.

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

podpis Osoby wyznaczonej

do kontaktowania się ze Zamawiającym

Składając ofertę w odpowiedzi na Zapytanie ofertowe nr 6/POWR/ZR21/2019ogłoszone w ramach realizacji projektu „EduLider – rozwój Akademii WSB dla regionu”, nr POWR.03.05.00-00-ZR21/18, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Priorytetu III Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju, Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych, Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, **zobowiązuje się zrealizować przedmiot w zakresie objętym zapytaniem ofertowym za cenę:**

Oferta obejmuje wszystkie pozycje od 1 do 23.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Przedmiot zamówienia** | **Liczba sztuk / zestawów** | **Okres gwarancji w m-cach** | **Cena całkowita**  **netto**  **(PLN)** | **Podatek VAT** | **Cena całkowita brutto**  **(PLN)** |
| 1 | Suwmiarka noniuszowa 150 mm ± 0,05 mm | 8 |  |  |  |  |
| 2 | Suwmiarka zegarowa 150 mm ± 0,03 mm | 6 |  |  |  |  |
| 3 | Mikrometr zewnętrzny 0-25 mm ± 2 µm | 6 |  |  |  |  |
| 4 | Mikrometr zewnętrzny 50-75 mm ± 5 µm | 2 |  |  |  |  |
| 5 | Mikrometr zewnętrzny 100-125 mm ± 5 µm | 2 |  |  |  |  |
| 6 | Czujnik zegarowy 0-10 mm ± 0,01 mm | 10 |  |  |  |  |
| 7 | Podstawa magnetyczna do czujnika zegarowego | 10 |  |  |  |  |
| 8 | Zestaw płytek wzorcowych stalowych zgodne z DIN EN ISO 3650 zestaw 47 sztuk, klasa 2 | 2 |  |  |  |  |
| 9 | Płyta pomiarowa granitowa zgodna z DIN876 klasa 2 wym. 250mmx250mmx50mm | 4 |  |  |  |  |
| 10 | Wysokościomierz suwmiarkowy 0-300 mm ± 0,04 mm | 2 |  |  |  |  |
| 11 | Pierścień wzorcowy zgodny z DIN2250, typ C, 18 mm | 2 |  |  |  |  |
| 12 | Pierścień wzorcowy zgodny z DIN2250, typ C, 70 mm | 2 |  |  |  |  |
| 13 | Średnicówka mikrometryczna 50-180 mm, podziałka 0,01 mm | 2 |  |  |  |  |
| 14 | Średnicówka trójpunktowa analogowa 16-20 mm ± 5 µm | 2 |  |  |  |  |
| 15 | Mikrometr wewnętrzny analogowy 50-75 mm ± 7 µm | 2 |  |  |  |  |
| 16 | Zestaw płytek wzorcowych kątowych, stalowych typu A, 12 sztuk (1/4°, 1/2°, 1°, 2°, 3°, 4°, 5°, 10°,15°, 20°, 25°, 30°), 0,01/100 mm | 2 |  |  |  |  |
| 17 | Zestaw wałeczków pomiarowych stalowych do gwintów metrycznych 60°, 48 szt. do pomiaru skoku gwintu 0.5 - 6 mm, ±0.004 mm, długość 70 mm, 3 szt. każdego rozmiaru | 2 |  |  |  |  |
| 18 | Wałeczek pomiarowy stalowy do kół zębatych 2 szt. x 2,5 mm | 2 |  |  |  |  |
| 19 | Wałeczek pomiarowy stalowy do kół zębatych 2 szt. x 3,4 mm | 2 |  |  |  |  |
| 20 | Liniał sinusowy 200 mm Typ A Tolerancja odstępu rolek 4 µm | 2 |  |  |  |  |
| 21 | Suwmiarka analogowa, modułowa do pomiaru kół zębatych, M1-25mm ± 0,01 mm | 2 |  |  |  |  |
| 22 | Mikrometr talerzykowy analogowy 25-50 mm ± 0,01mm | 2 |  |  |  |  |
| 23 | Mikrometr analogowy do gwintów 0-25 mm ± 0,01mm | 2 |  |  |  |  |
| **Wartość całkowita** | | | | **cena ………………………..**  **słownie…………………….** |  | **cena ………………………..**  **słownie…………………….** |

1. Cena oferty uwzględnia wszystkie koszty związane z należytą realizacją przedmiotu zamówienia objętego zapytaniem ofertowym.
2. Oświadczam, że zapoznałem/am się z treścią zapytania ofertowego oraz że przyjmuję bez zastrzeżeń wymagania zawarte w jego treści.
3. Oświadczam, że uzyskałem/am wszelkie niezbędne informacje do przygotowania oferty i wykonania przedmiotu zamówienia.
4. Oświadczam, że w przypadku wyboru mojej oferty przedmiot zamówienia – przyrządy pomiarowe pozycje: od 1 do 6; od 8 do 19; od 21 do 23 będą posiadały świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium (PCA).
5. Zobowiązuję się wykonać zamówienie w terminie wymaganym przez Zamawiającego.
6. Oświadczam, iż jestem związany/a niniejszą ofertą na okres 30 dni od ostatecznego terminu składania ofert.
7. Świadomy/a odpowiedzialności karnej oświadczam, że załączone do oferty dokumenty opisują stan prawny i faktyczny na dzień złożenia oferty.
8. Oświadczam, że wszystkie informacje podane w ofercie są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

…………………………… ……………………………………………

Miejscowość i data podpis Wykonawcy