*Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego*

Dane Wykonawcy:

……………………………………...

……………………………………...

Tel. ………………………………..

e-mail …………………………….

**FORMULARZ OFERTOWY**

W odpowiedzi na ogłoszenie o prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w formie zapytania ofertowego na **dostawę wyposażenia i pomocy dydaktycznych do Szkoły Podstawowej im. Jana Brzechwy w Ratajach Słupskich.**

1. Oferuję/my realizację zamówienia na warunkach określonych w zapytaniu ofertowym na wykonanie zadania/części:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część** | Nazwa części | Oferowana cena brutto (w zł) | Słownie cena brutto |
| **1** | **Dostawa drukarki 3D wraz z akcesoriami** |  |  |

Cena wynika z następującej kalkulacji:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | **Jednostka miary** | Ilość | Cena jednostkowa **brutto PLN** | Wartość usługi**brutto PLN** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 = kol. 5 x kol. 4 |
| 1 | Drukarka 3D z akcesoriami | szt. | 1 |  |  |
| 2 | Filament | zestaw | 1 |  |  |
| Razem |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część** | Nazwa części | Oferowana cena brutto (w zł) | Słownie cena brutto |
| **2** | **Dostawa zestawów do programowania** |  |  |

Cena wynika z następującej kalkulacji:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | **Jednostka miary** | Ilość | Cena jednostkowa **brutto PLN** | Wartość usługi**brutto PLN** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 = kol. 5 x kol. 4 |
| 1 | Zestaw do nauki programowania | zestaw | 5 |  |  |
| 2 | Stacja lutownicza | szt. | 1 |  |  |
| 3 | Zestaw do nauki elektroniki dla ucznia | szt. | 2 |  |  |
| 4 | Klocki lego | zestaw | 1 |  |  |
| 5 | Robot jeżdżący | szt. | 5 |  |  |
| 6 | Moduł Bluetooth | szt. | 5 |  |  |
| 7 | Ładowarka | szt. | 5 |  |  |
| 8 | Mata edukacyjna1 | szt. | 2 |  |  |
| 9 | Mata edukacyjna2 | szt. | 2 |  |  |
| 10 | Smart camera | szt. | 5 |  |  |
| 11 | Bluetooth Controller | szt. | 5 |  |  |
| 12 | Robot dla dzieci | szt. | 5 |  |  |
| Razem |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część** | Nazwa części | Oferowana cena brutto (w zł) | Słownie cena brutto |
| **3** | **Dostawa sprzętu audio-wideo** |  |  |

Cena wynika z następującej kalkulacji:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | **Jednostka miary** | Ilość | Cena jednostkowa **brutto PLN** | Wartość usługi**brutto PLN** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 = kol. 5 x kol. 4 |
| 1 | Aparat fotograficzny z funkcją nagrywania | szt. | 1 |  |  |
| 2 | Statyw z akcesoriami | szt. | 2 |  |  |
| 3 | Mikroport z akcesoriami | szt. | 1 |  |  |
| 4 | Oświetlenie do realizacji nagrań | szt. | 3 |  |  |
| 5 | Mikrofon kierunkowy z akcesoriami | szt. | 1 |  |  |
| 6 | Gimbal | szt. | 1 |  |  |
| 7 | Aparat fotograficzny z akcesoriami | szt. | 1 |  |  |
| 8 | Mikrofon dynamiczny z akcesoriami | szt. | 3 |  |  |
| 9 | Dyktafon | szt. | 1 |  |  |
| 10 | Statyw do tła | szt. | 1 |  |  |
| 11 | Green screen | szt. | 1 |  |  |
| Razem |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Część** | Nazwa części | Oferowana cena brutto (w zł) | Słownie cena brutto |
| **4** | **Dostawa- pomoce edukacyjne** |  |  |

Cena wynika z następującej kalkulacji:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przedmiot zamówienia | **Jednostka miary** | Ilość | Cena jednostkowa **brutto PLN** | Wartość usługi**brutto PLN** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 = kol. 5 x kol. 4 |
| 1 | Mikroskop | szt. | 2 |  |  |
| 2. | Walizka mechanika | zestaw | 1 |  |  |
| 3. | Walizka elektryczność i obwody elektryczne | zestaw | 1 |  |  |
| 4. | Prąd i obwody elektryczne | zestaw | 1 |  |  |
| 5. | Proste maszyny | zestaw | 1 |  |  |
| 6. | Chemia- plansze z tworzywa 80x100cm | szt. | 15 |  |  |
| 7. | Plansza układ okresowy pierwiastków | szt. | 1 |  |  |
| 8. | Fizyka - plansze z tworzywa 80x100cm | szt. | 9 |  |  |
| 9. | Biologia- plansze tworzywa 80x100cm | szt. | 24 |  |  |
| 10. | Geografia - plansza materiał banerowy wym. 137x95 cm | szt. | 10 |  |  |
| 11. | Geografia plansza wym. 80x100 cm | sz. | 7 |  |  |
| 12. | Geografia plansza dwustronna 68x48 cm | szt. | 2 |  |  |
| 13. | Geografia tablica edukacyjna 80x60cm | sz. | 1 |  |  |
| 14. | Budowa ziemi | zestaw  | 1 |  |  |
| 15. | Modele atomów z wypustkami  | zestaw | 1 |  |  |
| Razem |  |

2.Oświadczam/y, że zapoznałem/liśmy się ze szczegółowymi warunkami zapytania ofertowego oraz wzorem umowy i że akceptuję/my je bez zastrzeżeń.

3.Oświadczam/y, że uważam/y się za związanego/ych ofertą przez 30 dni od daty jej otwarcia i zobowiązuję/my się w przypadku wyboru mojej/naszej oferty zawrzeć umowę.

4.Oświadczam/y, że posiadam/y wszystkie informacje niezbędne do przygotowania oferty
i znane są mi/nam warunki udzielenia zamówienia.

5. Oświadczam, że wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych przekazanych przeze mnie Zamawiającemu w toku postępowania i – w przypadku wyboru złożonej przeze mnie oferty jako najkorzystniejszej – w toku wykonania umowy o udzielenie zamówienia publicznego zgodnie z postanowieniami zawartymi w zapytaniu ofertowym.

6. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

Do oferty załączam (wymienić jakie dokumenty lub oświadczenia):

1. ...........................................................................................................................................

2. ...........................................................................................................................................

...................................................................................... miejscowość, data

 podpis i pieczęć wykonawcy