**SRZP261-1-0140/24**

**załącznik nr 3**

do *Zaproszenia do składania ofert*

**WYKONAWCA:**

………………………………………………

………………………………………………

………………………………………………

………………………………………………

# FORMULARZ SPECYFIKACJI TECHNICZNO-CENOWEJ

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości poniżej progu stosowania ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, określonego w art. 2 ust. 1 pkt 1), tj. poniżej kwoty 130 000,00 złotych netto, pod nazwą **„Zakup wraz z dostawą wyposażenia szkolnego dla Zespołu Szkół Specjalnych im. Marii Grzegorzewskiej i Poradni Psychologiczno – Pedagogicznej nr 2 w Zawierciu.”**

**Przedmiot zamówienia obejmuje:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **lp.**  | **artykuł** | **ilość** | **opis** |
| 1.  | Szafa szkolna typu Kujawiak 4 lub równoważna | 2 szt. | Tabela 1 |
| 2. | Szafa szkolna typu Kujawiak 10 lub równoważna | 2. szt. | Tabela 2 |
| 3. | Biurko szkolne z szafką i szufladą typu lub równoważne | 1 szt. | Tabela 3 |
| 4. | Tablica  magnetyczna biała typu PREMIUM EXPO + zestaw akcesoriów lub równoważna | 1 szt. | Tabela 4 |
| 5. | Szafka szkolna dla 10 uczniów typu SLIM lub równoważna | 1 szt. | Tabela 5 |

***Instrukcja wypełniania:***

1. *Wykonawca zobowiązany jest wypełnić* ***formularz*** *w całości, zgodnie z zaleceniami (instrukcjami) Zamawiającego.*
2. *Niedopuszczalne jest wprowadzanie jakichkolwiek zmian w treść* ***formularza****.*
3. *Obliczenia dokonane w Tabeli 6 należy przenieść do pkt. 1* ***formularza ofertowego*** *(załącznik nr 2 do Zaproszenia).*
4. ***Formularz*** *stanowi integralną część oferty* ***i nie podlega uzupełnieniu.***
5. ***Zastosowane oznaczenia:***

***\**** *W przypadku oferowania parametrów zgodnych z wymaganiami Zamawiającego należy wpisać: „tak” lub „spełnia” lub „posiada”. Jeżeli Wykonawca oferuje rozwiązania równoważne musi je literalnie wskazać (opisać).*

***\*\**** *Należy literalnie wskazać nazwę, określenie lub wartość.*

**Tabela nr 1 – Parametry techniczne szafy szkolnej (typ 1):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **PARAMETR** | **MINIMALNE WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE** |  **PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ** **WYKONAWCĘ** |
| 1. | Typ | **Szafa szkolna** typu **Kujawiak 4** lub równoważna | Nazwa………….......................................................)\*\*Rodzaj, Model, Typ, Wersja ....................................)\*\*Producent ……………………………………………..)\*\* |
| 2. | Parametry | * wykonane z płyty laminowanej gr 18 mm
* wysokość 1850 cm,
* szerokość 900 cm,
* głębokość 400 cm,
* szafa zamykane na zamek
* posiada 5 przestrzeni na dokumenty, jedna otwarta i dwie zamknięte
* kolor blatu: buk
 | ……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\* |
| 3. | Gwarancja | Gwarancja producenta – min. 24 miesiące | **……………………..……………….)\*\*** |
| 4. | Certyfikaty | **Certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych** zgodnie z normą PN-EN 1729-1:2016-2 | ……………………..……………….)\*\* |
| **Cena jednostkowa netto (za 1 szt.)** | ………………………………………... PLN )\*\* |
| **Cena jednostkowa brutto (za 1 szt.)** | **………………………………………….PLN )\*\*** |

**Tabela nr 2 – Parametry techniczne szafy szkolnej (typ 2):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **PARAMETR** | **MINIMALNE WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE** | **PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ** **WYKONAWCĘ** |
| 1. | Typ | **Szafa szkolna** typu **Kujawiak 10** lub równoważna | Nazwa………….......................................................)\*\*Rodzaj, Model, Typ, Wersja ....................................)\*\*Producent ……………………………………………..)\*\* |
| 2. | Parametry | * wykonana z płyty laminowanej gr 18 mm
* wysokość 1850 cm,
* szerokość 900 cm,
* głębokość 400 cm,
* szafa zamykane na zamek
* posiada 5 przestrzeni na dokumenty, dwie w górnej części i trzy w dolnej części/.
* kolor blatu: buk
 | ……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\* |
| 3. | Gwarancja | Gwarancja producenta – min. 24 miesiące | ……………………..……………….)\*\* |
| 4. | Certyfikaty | Badania wytrzymałościowe REMONEX | ……………………..……………….)\*\* |
| **Cena jednostkowa netto (za 1 szt.)** | **………………………………………... PLN )\*\*** |
| **Cena jednostkowa brutto (za 1 szt.)** | **………………………………………….PLN )\*\*** |

**Tabela nr 3 – Parametry techniczne biurka szkolnego:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **PARAMETR** | **MINIMALNE WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE** | **PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ** **WYKONAWCĘ** |
| 1. | Typ | **Biurko szkolne z szafą i szufladą typu Piotr** lub równoważne | Nazwa………….......................................................)\*\*Rodzaj, Model, Typ, Wersja ....................................)\*\*Producent ……………………………………………..)\*\* |
| 2. | Parametry | * wykonane z płyty laminowanej gr 18 mm
* oklejone obrzeżem PCV 2mm
* posiada jedną szafkę oraz szufladę
* zamykane na zamek
* wysokość 1200 cm,
* szerokość 600cm,
* głębokość 760 cm
* kolor : buk l
 | ……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\* |
| 3. | Gwarancja | Gwarancja producenta – min. 24 miesiące | ……………………..……………….)\*\* |
| 4. | Certyfikaty | **Certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych** zgodnie z normą PN-EN 1729-1:2016-2 | ……………………..……………….)\*\* |
| **Cena jednostkowa netto (za 1 szt.)** | ………………………………………... PLN )\*\* |
| **Cena jednostkowa brutto (za 1 szt.)** | **………………………………………….PLN )\*\*** |

**Tabela nr 4 – Parametry techniczne tablicy magnetycznej**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **PARAMETR** | **MINIMALNE WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE** | **PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ** **WYKONAWCĘ** |
| 1. | Typ | **Tablica magnetyczna biała** taka jak np. **tablica PREMIUM EXPO +zestaw akcesoriów**  **lub równoważna** | Nazwa………….......................................................)\*\*Rodzaj ,Model, Typ, Wersja ....................................)\*\*Producent ……………………………………………..)\*\* |
| 2. | Parametry | * tablica suchościeralna
* powierzchnia magnetyczna
* rama aluminiowa
* wysokość 170 cm
* szerokoś100 cm
* kolor : biały
* zestaw akcesoriów (zestaw montażowy, gąbka magnetyczna, 6 magnesów, 2 markery suchościeralne)
 | ……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\* |
| 3. | Gwarancja | Gwarancja producenta– min. 24 miesiące | ……………………..……………….)\*\* |
| 4. | Certyfikaty | **Certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych** (dołączyć do oferty) zgodnie z normą PN-EN 1729-1:2016-2 | ……………………..……………….)\*\* |
| Cena jednostkowa netto (za 1 szt) | ………………………………………... PLN )\*\* |
| **Cena jednostkowa brutto (za 1 szt.)** | **………………………………………….PLN )\*\*** |

**Tabela nr 5 – Parametry techniczne szafki szkolnej:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **PARAMETR** | **MINIMALNE WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNE** | **PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ** **WYKONAWCĘ** |
| 1. | Typ | **Szafka szkolna** taki jak np. **Szafka szkolna SLIM dla 10 uczniów lub równoważna** | Nazwa………….......................................................)\*\*Rodzaj, Model, Typ, Wersja ....................................)\*\*Producent ……………………………………………..)\*\* |
| 2. | Parametry | * 10-drzwiowa (5 kolumn x 2 drzwiczki w kolumnie)
* wysokość 180 cm
* szerokość 120,5 cm
* głębokość 40 cm
* zamki na klucz w systemie klucza master
* do każdego zamku 2 kluczyki
* ryglowanie 1-punktowe
* w każdej skrytce drążek
* 1x haczyk plastikowy na drążku
* 2 x haczyk metalowy na ściance
* wentylacja nowoczesna (perforacja)
* kolor korpusu RAL 7035
* kolor drzwiczek RAL 5015
 | ……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\*……………………..……………….)\* |
| 3. | Gwarancja | Gwarancja producenta – min. 24 miesiące | ……………………..……………….)\*\* |
| 4. | Certyfikaty | **Certyfikat dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych** zgodnie z normą PN-EN 1729-1:2016-2 | ……………………..……………….)\*\* |
| Cena jednostkowa netto (za 1 szt.) | ………………………………………... PLN )\*\* |
| **Cena jednostkowa brutto (za 1 szt.)** | **………………………………………….PLN )\*\*** |

**Tabela nr 5 – ZESTAWIENIE CENOWE:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* |
| **lp.** | **typ mebla** | **Ilość (szt.)** | **cena jednostkowa netto** | **cena jednostkowa brutto** | **wartość** **(kol. 3 x kol. 5)** |
| **1.** | **szafa szkolna typu szafa Kujawiak 4** lub równoważna | 2 | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN |
| **2.** | **szafa szkolna typu Kujawiak 10** lubrównoważna | 2 | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN |
| **3.** | **biurko szkolne z szafą i szufladą typu Piotr** lub równoważne | 1 | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN |
| **4.** | **tablica magnetyczna biała** **typu PREMIUM EXPO + zestaw akcesoriów** lubrównoważna | 1 | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN |
| **5.** | **Szafka szkolna dla 10 uczniów typu SLIM** lub równoważna | 1 | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN | \_\_\_ PLN |
| **6.** | **CENA OFERTOWA BRUTTO** (SUMA POZ. 1-5): | \_\_\_ PLN |

**data: czytelny podpis Wykonawcy:**