Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego

**Powiat Aleksandrowski**

**w Aleksandrowie Kujawskim**

**ul. Słowackiego 8**

**87-700 Aleksandrów Kujawski**

**FORMULARZ OFERTY**

Nazwa Wykonawcy

....................................................................................................................................................

Adres ...................................................................................................................................................

TEL......................................................,FAX ...........................................................................

NIP. ................................................., REGON ..........................................................................

Adres poczty elektronicznej: ....................................................................................................

Nawiązując do zapytania ofertowego na **„Zakup i dostawa wyposażenia do prowadzenia zajęć dla uczniów Szkoły Podstawowej Specjalnej Nr 4 w Aleksandrowie Kujawskim oraz Liceum Ogólnokształcącego w Ciechocinku z podziałem na 5 zadań w ramach projektu „Dobry zawód to przyszłość”.**

**1.Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na zadanie nr ……….. 1**

 **tj.** „Zakup i dostawa wyposażenia do prowadzenia zajęć matematyczno - przyrodniczych, matematycznych, przyrodniczych i zajęć chemiczno-fizycznych dla uczniów Szkoły Podstawowej Specjalnej Nr 4 w Aleksandrowie Kujawskim”, na zasadach określonych w zapytaniu ofertowym z dnia ………………………… za łączną kwotę:

brutto: ………………………………………………………………………………..………zł

słownie:....................................................................................................................................zł

według poniżej przedstawionego opisu przedmiotu zamówienia.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa wyposażenia** | **Parametry oferowanego wyposażenia** | **Jednostka miary** | **Ilość**  | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto****(5x6)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7** |
|  | **Szkoła Podstawowa Specjalna nr 4 w Aleksandrowie Kujawskim**  |
| 1. | Model obiegu wody w przyrodzie- model symulator cyklu hydrologicznego |  | szt. | 1 |  |  |
| 2. | Multimedialny atlas do przyrody dla szkół podstawowych |  | szt. | 1 |  |  |
| 3. | Kalendarz pogody |  | szt. | 1 |  |  |
| 4. | Ekosystem- przyroda polska |  | szt. | 1 |  |  |
| 5. | Lekcjoteka przyroda dla klasy 4-6 multimedialne materiały |  | szt. | 1 |  |  |
| 6. | Ptaki, płazy i ssaki w swoim otoczeniu |  | szt. | 1 |  |  |
| 7. | Kroki z magnesem |  | szt. | 1 |  |  |
| 8. | Zestaw magnesów sztabkowych, 2 szt. |  | szt. | 4 |  |  |
| 9. | Pudełko do obserwacji okazów z 2 lupami |  | zestaw | 4 |  |  |
| 10. | Obieg wody w przyrodzie |  | zestaw | 1 |  |  |
| 11. | Stacja pogody |  | szt. | 1 |  |  |
| 12. | Lekcjoteka przyroda |  | szt. | 1 |  |  |
| 13. | Lupa |  | szt. | 4 |  |  |
| 14. | Lornetka 10x25 |  | szt. | 2 |  |  |
| 15. | Kompas |  | szt. | 4 |  |  |
| 16. | Szkiełka nakrywkowe 100 szt. |  | szt. | 1 |  |  |
| 17. | Mikroskop w walizce |  | opakowanie | 4 |  |  |
| 18. | Zestaw preparatorów mikroskopowych |  | szt. | 1 |  |  |
| 19. | Duży zestaw do chemii organicznej i nieorganicznej |  | szt. | 1 |  |  |
| 20. | Elektromagnes zestaw |  | zestaw | 1 |  |  |
| 21. | Cylinder- walec demontracyjny pola magnetycznego |  | zestaw | 1 |  |  |
| 22. | Statyw demontracyjny |  | Szt. | 1 |  |  |
| 23. | Tablicowy zestaw do budowy modeli cząsteczek |  |  | 1 |  |  |
| 24. | Plansza ścienna układ okresowy pierwiastków |  | zestaw | 1 |  |  |
| 25. | Zestaw do budowy modeli cząsteczek i wiązań chemicznych |  | szt. | 1 |  |  |
| 26. | Elektryczność- obwody elektryczne- zestaw szkolny |  | zestaw | 1 |  |  |
| 27. | Klasowy zestaw zegarów  |  | zestaw | 1 |  |  |
| 28. | Domino- odczytujemy czas  |  | szt. | 1 |  |  |

Termin wykonania zamówienia............................................................................................

**2.Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na zadanie nr ………..**

 **tj.** „**Zakup i dostawa wyposażenia do prowadzenia zajeść z integracji sensorycznej i logopedii dla uczniów Szkoły Podstawowej Specjalnej Nr 4 w Aleksandrowie Kujawskim”,** na zasadach określonych w zapytaniu ofertowym z dnia ………………………… za łączną kwotę:

brutto: ………………………………………………………………………………..………zł

słownie:....................................................................................................................................zł

według poniżej przedstawionego opisu przedmiotu zamówienia.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa wyposażenie** | **Jednostka****miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto****(4x5)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4** | **5.** | **6.** |
|  |  |
| 1. | Hamak z piłeczkami | szt. | 1 |  |  |
| 2. | Helikopter | szt. | 1 |  |  |
| 3. | T-huśtawka | szt. | 1 |  |  |
| 4. | Podwieszana dętka | szt. | 1 |  |  |
| 5. | Konik +2 przedłużki 50cm | szt. | 1 |  |  |
| 6. | Podwieszana ławka | szt. | 1 |  |  |
| 7. | huśtawka pączek | szt. | 1 |  |  |
| 8. | Hamak elastyczny | szt. | 1 |  |  |
| 9. | Hamak terapeutyczny | szt. | 1 |  |  |
| 10. | Grzybek | szt. | 1 |  |  |
| 11. | Kładka do ćwiczeń równoważnych mała | szt. | 1 |  |  |
| 12. | drążki do deskorolki | szt. | 1 |  |  |
| 13. | Dysk do balansowania  | szt. | 1 |  |  |
| 14. | Maglownica standard | szt. | 1 |  |  |
| 15. | Beczka | szt. | 1 |  |  |
| 16. | Tunel sensoryczny duży | szt. | 1 |  |  |
| 17. | Deska rotacyjna | szt. | 1 |  |  |
| 18. | Kołdra/kocyk obciążeniowy 3kg mały | szt. | 1 |  |  |
| 19. | Stożek/Topek | szt. | 1 |  |  |
| 20. | Dyski sensoryczne. Duży zestaw | szt. | 1 |  |  |
| 21. | zestaw do treningu zapachowego/węchowego | szt. | 1 |  |  |
| 22. | Ósemka | szt. | 1 |  |  |
| 24. | Worek rozciągliwy | szt. | 1 |  |  |
| 25. | Zestaw 6 sensorycznych ringów | szt. | 1 |  |  |
| 26. | Dotykowe rękawice | szt. | 1 |  |  |
| 27. | Skrzynka Zgadula | szt. | 1 |  |  |
| 28. | Zestaw 10 piłeczek sensorycznych | szt. | 1 |  |  |
| 29. | Znajdź myszki | szt. | 1 |  |  |
| 30. | Ćwicz razem z Brunem i Łucją Aktywności czuciowo-przedsionkowe | szt. | 1 |  |  |
| 31. | Nos w Nos - gra w zapachy | szt. | 1 |  |  |
| 32. | Rozciągliwa jaszczurka | szt. | 1 |  |  |
| 33. | Długopis PenAgain | szt. | 1 |  |  |
| 34. | Wałek do masażu | szt. | 1 |  |  |
| 35. | Poduszka/dysk 32cm | szt. | 1 |  |  |
| 36. | Włochate zwierzątka | szt. | 1 |  |  |
| 37. | Sprytna plastelina magnetyczna | szt. | 1 |  |  |
| 38. | Złap kulkę | szt. | 1 |  |  |
| 39. | Rozciągliwa masa | szt. | 1 |  |  |
| 40. | Piaskolina 2270g | szt. | 1 |  |  |
| 41. | Oczy na palce | szt. | 1 |  |  |
| 42. | Zestaw do rozwoju zdolności motorycznych | szt. | 1 |  |  |
| 43. | Janczary z rączką | szt. | 1 |  |  |
| 44. | Sensoryczne rękawiczki | szt. | 1 |  |  |
| 45. | Magnetyczny zestaw | szt. | 1 |  |  |
| 46. | Świecąca w ciemności plazma | szt. | 1 |  |  |
| 47. | Ruchomy piasek 5kg | szt. | 1 |  |  |
| 48. | Woreczki z grochem żabki | szt. | 1 |  |  |
| 49. | Zestaw sensorycznych piłek | szt. | 1 |  |  |
| 50. | Pryzmat | szt. | 4 |  |  |
| 51. | Kolorowe figury do sortowania | szt. | 1 |  |  |
| 52. | Zestaw piłeczek z chustką | szt. | 1 |  |  |
| 53. | zestaw tęczowych cyferek | szt. | 1 |  |  |
| 54. | Memo zwierzątka | szt. | 1 |  |  |
| 55. | Cyfry dotykowe | szt. | 1 |  |  |
| 56. | Gra znajdź robaczki | szt. | 1 |  |  |
| 57. | Alfabetyczne aligatory | szt. | 1 |  |  |
| 58. | Żelowy gniotek | szt. | 1 |  |  |
| 59. | siatka owoców | szt. | 1 |  |  |
| 60. | Świecące gwiazdy | szt. | 1 |  |  |
| 61. | Lustrzany panel akrylowy – 9 baniek | szt. | 1 |  |  |
| 62. | Gra tastro | szt. | 1 |  |  |
| 63. | Nakładanka kwiatki – nauka liczenia | szt. | 1 |  |  |
| 64. | Ciastolina + akcesoria | szt. | 1 |  |  |
| 65. | Sensoryczne tangle | szt. | 1 |  |  |
| 66. | Świecące ptaszki | szt. | 1 |  |  |
| 67. | Laboratorium kolorowych baniek mydlanych | szt. | 1 |  |  |
| 68. | Poduszka/dysk korekcyjny 33cm | szt. | 1 |  |  |
| 69. | Sortuj samochody i garaże | szt. | 1 |  |  |
| 70. | Tuba huraganowa średnia | szt. | 1 |  |  |
| 71. | Dźwiękowa ławeczka | szt. | 1 |  |  |
| 72. | Kaskada światłowodowa – osłona UV2 | szt. | 1 |  |  |
| 73. | Walce dotykowe w woreczku | szt. | 1 |  |  |
| 74. | Woreczki sensoryczne z grochem | szt. | 1 |  |  |
| 75. | Panel światłowodowy – gwieździste niebo | szt. | 1 |  |  |
| 76. | Lampka światłowodowa | szt. | 1 |  |  |
| 77. | Świszczący bączek mały | szt. | 1 |  |  |
| 78. | magiczna torebka do terapii ręki | szt. | 1 |  |  |
| 79. | Diabolo | szt. | 1 |  |  |
| 80. | Nakładka grotto | szt. | 1 |  |  |
| 81. | Woreczki z grochem liczby | szt. | 1 |  |  |
| 82. | TwistCar | szt. | 1 |  |  |
| 83. | Zestaw tunel+namiot iglo | szt. | 1 |  |  |
| 84. | Ring na nogę | szt. | 1 |  |  |
| 85. | Szczudła kamienie | szt. | 1 |  |  |
| 86. | Mata Airex Corona 1,5x100x185cm | szt. | 1 |  |  |
| 87. | cienki materac | szt. | 1 |  |  |
| 88. | fotel sako XL | szt. | 1 |  |  |

Termin wykonania zamówienia............................................................................................

**3.Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na zadanie nr ………..**

 **tj.** „Zakup i dostawa wyposażenia do prowadzenia zajęć z matematyki dla uczniów Liceum Ogólnokształcącego w Ciechocinku**”,** na zasadach określonych w zapytaniu ofertowym z dnia ………………………… za łączną kwotę:

brutto: ………………………………………………………………………………..………zł

słownie:....................................................................................................................................zł

według poniżej przedstawionego opisu przedmiotu zamówienia:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa wyposażenia** | **Parametry oferowanego** **sprzętu** | **Jednostka miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto****(5x6)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** |
| **Liceum Ogólnokształcące w Ciechocinku** |
| 1. | Duża biała tablica z nakładka magnetyczną z naniesionym układem współrzędnych i siecią kwadratową |  | szt. | 2 |  |  |
| 2. | Przybory tablicowe |  | szt. | 2 |  |  |
| 3. | Modele brył |  | zestaw | 2 |  |  |

Termin wykonania …………………………………………………………………………

**4.Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na zadanie nr ………..**

 **tj.** „Zakup i dostawa wyposażenia do prowadzenia zajęć z chemii dla uczniów Liceum Ogólnokształcącego w Ciechocinku**”,** na zasadach określonych w zapytaniu ofertowym z dnia ………………………… za łączną kwotę:

brutto: ………………………………………………………………………………..………zł

słownie:....................................................................................................................................zł

według poniżej przedstawionego opisu przedmiotu zamówienia:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa wyposażenia** | **Parametry oferowanego sprzętu** | **Jednostka miary** | **Ilość**  | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto****(5x6)** |
| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. |
| **Liceum Ogólnokształcące w Ciechocinku** |  |  |
| 1. | Fartuch laboratoryjny M |  | szt. | 20 |  |  |
| 2. | Taca laboratoryjna |  | szt. | 20 |  |  |
| 3. | Okulary ochronne |  | szt. | 20 |  |  |
| 4. | Pipety automatyczne 2-10ml |  | szt. | 2 |  |  |
| 5. | Czasza grzejna (250ml) |  | szt. | 6 |  |  |
| 6. | Zestaw do destylacji |  | szt. | 1 |  |  |
| 7. | Krystalizator z wylewem, 100ml |  | szt. | 6 |  |  |
| 8. | Statyw uniwersalny o regulowanej wysokości |  | szt. | 6 |  |  |
| 9. | Rękawiczki lateksowe, rozmiar M |  | opakowania | 2 |  |  |
| 10. | Rozdzielacz |  | szt. | 6 |  |  |
| 11. | Sączki laboratoryjne |  | opakowania | 2 |  |  |
| 12. | Statyw z wyposażeniem |  | szt. | 6 |  |  |
| 13. | Waga szkolna elektroniczna |  | szt. | 2 |  |  |
| 14. | Pehametr cyfrowy |  | szt. | 1 |  |  |
| 15. | Trójnóg metalowy z płytką ceramiczną |  | szt. | 6  |  |  |
| 16. | Duży zestaw modeli do budowania cząsteczek |  | szt. | 6 |  |  |
| 17. | Model atomu – zestaw klasowy |  | szt. | 1 |  |  |
| 18. | Duży zestaw szkła laboratoryjnego ze sprzętem uzupełniającym |  | szt. | 6 |  |  |
| 19. | Modele chemiczne (grafit, diament,fulleren,modele orbitali atomowych) |  | szt. | 1 |  |  |
| 20. | Zestaw 11 plansz o wymiarach 60x85cm |  | zestaw | 1 |  |  |
| 21. | Układ okresowy pierwiastków chemicznych |  | szt. | 1 |  |  |
| 22. | Tablica rozpuszczalności - plansza |  | szt. | 1 |  |  |
| 23. | Zestaw do elektrolizy |  | szt. | 1 |  |  |

Termin wykonania zamówienia............................................................................................

**5.Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia na zadanie nr ………..**

 **tj.** „Zakup i dostawa wyposażenia do prowadzenia zajęć z biologii dla uczniów Liceum Ogólnokształcącego w Ciechocinku**”,** na zasadach określonych w zapytaniu ofertowym z dnia ………………………… za łączną kwotę:

brutto: ………………………………………………………………………………..………zł

słownie:....................................................................................................................................złwedług poniżej przedstawionego opisu przedmiotu zamówienia:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.**  | **Nazwa wyposażenia-** | **Opis-minimalne** **wymagane parametry** | **Jednostka miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto****(5x6)** |
| **1.** | **2.** | **3.** | **4.** | **5.** | **6.** | **7.** |
| **Liceum Ogólnokształcące w Ciechocinku** |  |  |  |
| 1. | Mikroskop elektroniczny |  | szt. | 8 |  |  |
| 2. | Lupa elektroniczna |  | szt. | 1 |  |  |
| 3. | Narzędzia preparacyjne |  | szt. | 8 |  |  |
| 4. | Szkiełka nakrywkowe |  | szt. | 5 |  |  |
| 5. | Szkiełka podstawowe |  | szt. | 5 |  |  |
| 6. | Tors tułów z głową |  | szt. | 1 |  |  |

Termin wykonania zamówienia............................................................................................

**2.**Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym i nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje, potrzebne do właściwego przygotowania oferty.

**3.**Oświadczamy, że w przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnie z zapytaniem ofertowym i na wyżej wymienionych warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez zamawiającego.

**4.**Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*

**5.**Oświadczamy, że cena podana w ofercie jest obowiązująca w całym okresie ważności umowy.

**6**.Ofertę niniejszą składam na ................kolejno ponumerowanych stronach.

**7**.Wraz z ofertą składamy następujące oświadczenia i dokumenty:

 ....................................................................................................................................................

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

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

........................................... dnia ..................2018 roku.

 --------------------------------------------------

 podpis osoby ( osób )

 uprawnionej(ych)do reprezentowania Wykonawcy

 Należy wskazać numer lub numery zadań, na które składana jest oferta.

\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie)