Załącznik nr 1

**Formularz ofertowy**

Dotyczy dostawy wyposażenia do szkolnej pracowni przyrodniczej (Szkoła Podstawowa nr 212) oraz do szkolnych pracowni przedmiotowych – fizyczna, geograficzna, chemiczna, biologiczna (Gimnazjum nr 50), niezbędnego do realizacji projektu „Wspomaganie rozwoju kompetencji wychowanków MOS nr 3 w Łodzi” nr umowy: RPLD -11.01.02-10-B065/16.

**Nr postępowania : 2/10/2017**

1. **ZAMAWIAJĄCY:**

Miasto Łódź/ Młodzieżowy Ośrodek Socjoterapii nr 3 (Szkoła Podstawowa nr 212 i Gimnazjum r 50 w Łodzi)

Ul. Praussa 2, 94-203 Łódź, tel.: 42 633 14 85, e-mail: mos3projekt@gmail.com

1. **WYKONAWCA:**

**Niniejsza oferta zostaje złożona przez[[1]](#footnote-1):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa(y) Wykonawcy(ów) | Adres(y) Wykonawcy(ów) |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **DANE KONTAKTOWE WYKONAWCY[[2]](#footnote-2):**

[wszelka korespondencja prowadzona będzie wyłącznie na n/w adres/faks/e-mail]

|  |  |
| --- | --- |
| Osoba do kontaktów |  |
| Adres korespondencyjny |  |
| Nr telefonu |  |
| Nr faksu |  |
| Adres e-mail |  |

*Przedmiot zamówienia współfinansowany będzie ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego*

*w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020,*

*Oś Priorytetowa XI – Edukacja Kwalifikacje Umiejętności, Działanie XI.1 – Wysoka jakość edukacji*

*na realizację projektu pn.: „Wspomaganie rozwoju kompetencji wychowanków MOS nr 3 w Łodzi”*

1. **OŚWIADCZENIA**

**Ja(my) niżej podpisany(i) oświadczam(y), że:**

* 1. zapoznałem(liśmy) się z zapytaniem ofertowym a także z opisem przedmiotu zamówienia

i nie wnoszę(imy) do nich zastrzeżeń oraz przyjmuję(emy) warunki w nich zawarte;

* 1. gwarantuję(emy) wykonanie niniejszego zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia;
  2. w przypadku uznania mojej(naszej) oferty za najkorzystniejszą zobowiązuję(emy) się zawrzeć umowę w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego zgodnie z załączonym wzorem;
  3. składam(y) niniejszą ofertę *[we własnym imieniu] / [jako Wykonawcy wspólnie ubiegający się*

*o udzielenie zamówienia][[3]](#footnote-3);*

* 1. nie uczestniczę(ymy) jako Wykonawca w jakiejkolwiek innej ofercie złożonej w celu udzielenia niniejszego zamówienia;
  2. uważam(y) się za związanego(ych) niniejszą ofertą, w terminie do wybrania innej oferty,

albo gdy postępowanie zostanie unieważnione lub zamknięte bez wybrania którejkolwiek z ofert;

* 1. wykonam(y) przedmiot zamówienia w zaoferowanym terminie i na zasadach określonych

w zapytaniu ofertowymi i opisie przedmiotu zamówienia;

* 1. akceptuję(emy) warunki określone przez Zamawiającego we wzorze umowy,
  2. akceptuję(emy) warunki płatności zawarte w zapytaniu ofertowym
  3. zobowiązujemy się do udzielenia gwarancji: zgodnie z informacjami zawartymi w opisie przedmiotu zamówienia.
  4. spełniam(y) warunki udziału w postępowaniu określone przez zamawiającego w zapytaniu ofertowym.
  5. cena brutto zawiera wszelkie koszty, jakie Wykonawca poniesie w związku z realizacją zamówienia.

1. **CENA OFERTY (KRYTERIUM A)**

***[Cena brutto winna zawierać wszelkie koszty, jakie Wykonawca poniesie w związku z realizacją zamówienia. Wyliczenie ceny brutto musi być dokonane zgodnie z formularzem cenowym]***

Składamy ofertę na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w opisie przedmiotu zamówienia.

Gwarantuję(emy) wykonanie niniejszego zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.

* 1. cena mojej (naszej) oferty wynosi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **Nazwa asortymentu** | **Ilość szt.** | **Cena jednostkowa z VAT** | **Wartość z VAT** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **3x4** |
| **Wyposażenie do szkolnej pracowni przyrodniczej - Szkoła Podstawowa nr 212** | | | | |
| 1. | Lupa | 15szt. |  |  |
| 2. | Pudełko do obserwacji okazów | 10 szt. |  |  |
| 3. | Mikroskop z kamerą USB | 1 szt. |  |  |
| 4. | Zestaw preparatów mikroskopowych – bezkręgowce | 2 szt. |  |  |
| 5. | Zestaw preparatów mikroskopowych – skrzydła owadów | 2 szt. |  |  |
| 6. | Zestaw preparatów mikroskopowych – rośliny jadalne | 2 szt. |  |  |
| 7. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki ssaków | 2 szt. |  |  |
| 8. | Zestaw preparatów mikroskopowych – grzyby | 2 szt. |  |  |
| 9. | Zestaw preparatów mikroskopowych – „co żyje w kropli wody” | 2 szt. |  |  |
| 10. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka | 2 szt. |  |  |
| 11. | Termometr zaokienny | 10 szt. |  |  |
| 12. | Waga elektroniczna | 5 szt. |  |  |
| 13. | Wiatromierz | 10 szt. |  |  |
| 14. | Zestaw siłomierzy | 2 szt. |  |  |
| 15. | Elektroskop | 5 szt. |  |  |
| 16. | Zestaw podstawowych obwodów elektrycznych | 10 szt. |  |  |
| 17. | Zestaw magnesów podkowiastych | 7 szt. |  |  |
| 18. | Pudełko z opiłkami ferromagnetycznymi | 10 szt. |  |  |
| **Wartość łącznie (Szkoła Podstawowa nr 212):** | | | |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **Nazwa asortymentu** | **Ilość szt.** | **Cena jednostkowa z VAT** | **Wartość z VAT** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **3x4** |
| **Wyposażenie do szkolnych pracowni przedmiotowych - Gimnazjum nr 50:** | | | | |
| **Pracownia chemiczna:** | | | | |
| 1. | Apteczka z wyposażeniem | 1 szt. |  |  |
| 2. | Fartuchy laboratoryjne | 25 szt. |  |  |
| 3. | Tace laboratoryjne | 10 szt. |  |  |
| 4. | Nóż i obcęgi do cięcia metali (zestaw) | 1 szt. |  |  |
| 5. | Okulary ochronne | 15 szt. |  |  |
| 6. | Pipety poj.5 cm3 i 10cm3 po 5 szt., łącznie 10 szt. | 10 szt. |  |  |
| 7. | Płytki ceramiczne | 10 szt. |  |  |
| 8. | Rękawice lateksowe (opakowania 100szt) | 5 opakowań |  |  |
| 9. | Bagietki szklane | 3 szt. |  |  |
| 10. | Bibuła laboratoryjna | 1 szt. |  |  |
| 11. | Cylindry miarowe poj. 100cm3 – 2 szt. i poj. 50 cm3 -2 szt. (zestaw) | 1 zestaw |  |  |
| 12. | Krystalizatory | 3 szt. |  |  |
| 13. | Lejki laboratoryjne | 3 szt. |  |  |
| 14. | Łapy do probówek | 5 szt. |  |  |
| 15. | Łyżki do spalań | 2 szt. |  |  |
| 16. | Pipety Pasteura | 5 szt. |  |  |
| 17. | Probówki | 20 szt. |  |  |
| 18. | Rozdzielacze | 5 szt. |  |  |
| 19. | Sączki laboratoryjne | 4 szt. |  |  |
| 20. | Statywy | 10 szt. |  |  |
| 21. | Stojak do probówek | 1 szt. |  |  |
| 22. | Szalki Petriego | 20 szt. |  |  |
| 23. | Termometry ł | 20 szt. |  |  |
| 24. | Tryskawki | 10 szt. |  |  |
| 25. | Węże gumowe | 4 szt. |  |  |
| 26. | Zlewki | 20 szt. |  |  |
| 27. | Metale (zestaw) | 3 zestawy |  |  |
| 28. | Niemetale (zestaw) | 2 zestawy |  |  |
| 29. | Wodorotlenki (zestaw) | 3 zestawy |  |  |
| 30. | Sole (zestaw) | 3 zestawy |  |  |
| 31. | Wskaźniki (zestaw) | 3 zestawy |  |  |
| 32. | Węglowodory (zestaw) | 3 zestawy |  |  |
| 33. | Alkohole (zestaw) | 3 zestawy |  |  |
| 34. | Płyny do mycia naczyń (zestaw) | 5 zestawów |  |  |
| 35. | Ręczniki papierowe | 20 szt. |  |  |
| 36. | Szczotka do szorowania | 4 szt. |  |  |
| 37. | Układ okresowy – plansza | 1 szt. |  |  |
| 38. | Tabela rozpuszczalności - plansza | 1 szt. |  |  |
| **Pracownia fizyczna:** | | | | |
| 1. | Czajnik elektryczny | 1 szt. |  |  |
| 2. | Wskaźnik laserowy | 1 szt. |  |  |
| 3. | Waga elektroniczna | 2 szt. |  |  |
| 4. | Taśma miernicza | 1 szt. |  |  |
| 5. | Miernik uniwersalny | 2 szt. |  |  |
| 6. | Suwmiarka | 3 szt. |  |  |
| 7. | Statyw | 5 szt. |  |  |
| 8. | Igła magnetyczna | 1 szt. |  |  |
| 9. | Sprężyny | 1 szt. |  |  |
| 10. | Palnik spirytusowy | 10 szt. |  |  |
| 11. | Oporniki | 10 szt. |  |  |
| 12. | Siłomierze | 5 szt. |  |  |
| 13. | Magnesy o różnych kształtach (zestaw) | 10 zestawów |  |  |
| **Pracownia geograficzna:** | | | | |
| 1. | Kompas | 25 szt. |  |  |
| 2. | Atlas geograficzny | 25 szt. |  |  |
| 3. | Plany i mapy w różnych skalach, w tym mapy regionu i najbliższej okolicy (topograficzne, turystyczne, samochodowe) | 25 szt. |  |  |
| 4. | Globusy | 25 szt. |  |  |
| 5. | Elektroniczne nośniki pamięci | 25 szt. |  |  |
| 6. | Mapy konturowe (komplet) | 10 kompletów |  |  |
| 7. | Profile glebowe | 1 szt. |  |  |
| 8. | Publikacje albumowe lub dostęp w czasie lekcji do materiałów w wersji elektronicznej | 5 szt. |  |  |
| 9. | Mapy ścienne Afryki | 1 szt. |  |  |
| 10. | Mapy ścienne Polski podział administracyjny | 1 szt. |  |  |
| 11. | Mapy ścienne Polski ogólno- geograficzne | 1 szt. |  |  |
| 12. | Mapy ścienne Ameryki | 1 szt. |  |  |
| 13. | Mapy ścienne Europy | 1 szt. |  |  |
| 14. | GPS | 5 szt. |  |  |
| 15. | Okazy skał i minerałów (zestaw) | 3 zestawy |  |  |
| **Pracownia biologiczna:** | | | | |
| 1. | Mikroskop z podłączeniem do komputera (cyfrowy) | 1 szt. |  |  |
| 2. | Czajnik elektryczny | 1 szt. |  |  |
| 3. | Kuchenka elektryczna lub podgrzewacz kuchenny (płyta grzejna) | 1 szt. |  |  |
| 4. | Mikroskop optyczny | 15 szt. |  |  |
| 5. | Waga laboratoryjna 500g | 1 szt. |  |  |
| 6. | Ciśnieniomierz (czujnik ciśnienia krwi) | 1 szt. |  |  |
| 7. | Okulary ochronne | 15 szt. |  |  |
| 8. | Model skóry | 1 szt. |  |  |
| 9. | Model budowy anatomiczny człowieka (męski + żeński) (zestaw) | 1 zestaw |  |  |
| 10. | Szkielet człowieka | 1 szt. |  |  |
| 11. | Apteczka z wyposażeniem | 1 szt. |  |  |
| 12. | Fartuch laboratoryjny | 15 szt. |  |  |
| 13. | Model serca | 5 szt. |  |  |
| 14. | Akwarium do hodowli roślin wodnych | 1 szt. |  |  |
| 15. | Przewodniki roślin i zwierząt | 15 szt. |  |  |
| 16. | Szkielety wybranych kręgowców - 1x gołąb, 1x żaba, 1x ryba (zestaw) | 1 zestaw |  |  |
| **Wartość łącznie (Gimnazjum nr 50):** | | | |  |

|  |
| --- |
| **Cena zamówienia brutto (z VAT) – Szkoła Podstawowa nr 212 przy MOS nr 3 w Łodzi**  *(z podatkiem VAT)*  …………………………………………………………………………………………………………PLN  **VAT w %** …………….. **kwota VAT:** ……………………………………………………….PLN  **Kwota zamówienia netto (bez podatku)** ……………………….………………..PLN |
| **Cena zamówienia brutto (z VAT) – Gimnazjum nr 50 przy MOS nr 3 w Łodzi**  *(z podatkiem VAT)*  …………………………………………………………………………………………………………PLN  **VAT w %** …………….. **kwota VAT:** ……………………………………………………….PLN  **Kwota zamówienia netto (bez podatku)** ……………………….………………..PLN |
| **Cena zamówienia brutto (z VAT) – łącznie dla obu placówek MOS nr 3**  *(z podatkiem VAT)*  …………………………………………………………………………………………………………PLN  **VAT w %** …………….. **kwota VAT:** ……………………………………………………….PLN  **Kwota zamówienia netto (bez podatku)** ……………………….………………..PLN |

1. **Termin realizacji zamówienia (Kryterium B)**

Oświadczam, że:

* Zapewniam termin realizacji ww. zamówienia do 7 dni od dnia podpisania umowy
* Zapewniam termin realizacji ww. zamówienia od 8 do 14 dni od dnia podpisania umowy
* Zapewniam termin realizacji zamówienia od 15 do 21 dni od dnia podpisania umowy
* Zapewniam termin realizacji zamówienia powyżej 21 dni od dnia podpisania umowy

1. Do oferty dołączyć należy opis oferowanego sprzętu informatycznego z uwzględnieniem parametrów z opisu przedmiotu zamówienia oraz terminami gwarancji na każdy asortyment.

Wykaz musi zawierać również model, symbol oraz markę oferowanego sprzętu.

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE O OFEROWANYM SPRZĘCIE:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP.** | **Nazwa asortymentu** | **Szczegółowe informacje o oferowanym sprzęcie:**  *\*producent, model, numer katalogowy, producent i nazwa oprogramowania lub oprogramowania dodatkowego, producent i nazwa systemu operacyjnego (jeśli dotyczy)* |
| 1. | Lupa |  |
| 2. | Pudełko do obserwacji okazów |  |
| 3. | Mikroskop z kamerą USB |  |
| 4. | Zestaw preparatów mikroskopowych – bezkręgowce |  |
| 5. | Zestaw preparatów mikroskopowych – skrzydła owadów |  |
| 6. | Zestaw preparatów mikroskopowych – rośliny jadalne |  |
| 7. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki ssaków |  |
| 8. | Zestaw preparatów mikroskopowych – grzyby |  |
| 9. | Zestaw preparatów mikroskopowych – „co żyje w kropli wody” |  |
| 10. | Zestaw preparatów mikroskopowych – tkanki człowieka |  |
| 11. | Termometr zaokienny |  |
| 12. | Waga elektroniczna |  |
| 13. | Wiatromierz |  |
| 14. | Zestaw siłomierzy |  |
| 15. | Elektroskop |  |
| 16. | Zestaw podstawowych obwodów elektrycznych |  |
| 17. | Zestaw magnesów podkowiastych |  |
| 18. | Pudełko z opiłkami ferromagnetycznymi |  |
| 19. | Apteczka z wyposażeniem |  |
| 20. | Fartuchy laboratoryjne |  |
| 21. | Tace laboratoryjne |  |
| 22. | Nóż i obcęgi do cięcia metali (zestaw) |  |
| 23. | Okulary ochronne |  |
| 24. | Pipety poj.5 cm3 i 10cm3 po 5 szt., łącznie 10 szt. |  |
| 25. | Płytki ceramiczne |  |
| 26. | Rękawice lateksowe (opakowania 100szt) |  |
| 27. | Bagietki szklane |  |
| 28. | Bibuła laboratoryjna |  |
| 29. | Cylindry miarowe poj. 100cm3 – 2 szt. i poj. 50 cm3 -2 szt. (zestaw) |  |
| 30. | Krystalizatory |  |
| 31. | Lejki laboratoryjne |  |
| 32. | Łapy do probówek |  |
| 33. | Łyżki do spalań |  |
| 34. | Pipety Pasteura |  |
| 35. | Probówki |  |
| 36. | Rozdzielacze |  |
| 37. | Sączki laboratoryjne |  |
| 38. | Statywy |  |
| 39. | Stojak do probówek |  |
| 40. | Szalki Petriego |  |
| 41. | Termometry ł |  |
| 42. | Tryskawki |  |
| 43. | Węże gumowe |  |
| 44. | Zlewki |  |
| 45. | Metale (zestaw) |  |
| 46. | Niemetale (zestaw) |  |
| 47. | Wodorotlenki (zestaw) |  |
| 48. | Sole (zestaw) |  |
| 49. | Wskaźniki (zestaw) |  |
| 50. | Węglowodory (zestaw) |  |
| 51. | Alkohole (zestaw) |  |
| 52. | Płyny do mycia naczyń (zestaw) |  |
| 53. | Ręczniki papierowe |  |
| 54. | Szczotka do szorowania |  |
| 55. | Układ okresowy – plansza |  |
| 56. | Tabela rozpuszczalności - plansza |  |
| 57. | Czajnik elektryczny |  |
| 58. | Wskaźnik laserowy |  |
| 59. | Waga elektroniczna |  |
| 60. | Taśma miernicza |  |
| 61. | Miernik uniwersalny |  |
| 62. | Suwmiarka |  |
| 63. | Statyw |  |
| 64. | Igła magnetyczna |  |
| 65. | Sprężyny |  |
| 66. | Palnik spirytusowy |  |
| 67. | Oporniki |  |
| 68. | Siłomierze |  |
| 69. | Magnesy o różnych kształtach (zestaw) |  |
| 70. | Kompas |  |
| 71. | Atlas geograficzny |  |
| 72. | Plany i mapy w różnych skalach, w tym mapy regionu i najbliższej okolicy (topograficzne, turystyczne, samochodowe) |  |
| 73. | Globusy |  |
| 74. | Elektroniczne nośniki pamięci |  |
| 75. | Mapy konturowe (komplet) |  |
| 76. | Profile glebowe |  |
| 77. | Publikacje albumowe lub dostęp w czasie lekcji do materiałów w wersji elektronicznej |  |
| 78. | Mapy ścienne Afryki |  |
| 79. | Mapy ścienne Polski podział administracyjny |  |
| 80. | Mapy ścienne Polski ogólno- geograficzne |  |
| 81. | Mapy ścienne Ameryki |  |
| 82. | Mapy ścienne Europy |  |
| 83. | GPS |  |
| 84. | Okazy skał i minerałów (zestaw) |  |
| 85. | Mikroskop z podłączeniem do komputera (cyfrowy) |  |
| 86. | Czajnik elektryczny |  |
| 87. | Kuchenka elektryczna lub podgrzewacz kuchenny (płyta grzejna) |  |
| 88. | Mikroskop optyczny |  |
| 89. | Waga laboratoryjna 500g |  |
| 90. | Ciśnieniomierz (czujnik ciśnienia krwi) |  |
| 91. | Okulary ochronne |  |
| 92. | Model skóry |  |
| 93. | Model budowy anatomiczny człowieka (męski + żeński) (zestaw) |  |
| 94. | Szkielet człowieka |  |
| 95. | Apteczka z wyposażeniem |  |
| 96. | Fartuch laboratoryjny |  |
| 97. | Model serca |  |
| 98. | Akwarium do hodowli roślin wodnych |  |
| 99. | Przewodniki roślin i zwierząt |  |
| 100. | Szkielety wybranych kręgowców - 1x gołąb, 1x żaba, 1x ryba (zestaw) |  |

1. **Wykaz załączników i dokumentów przedstawianych w ofercie przez Wykonawcę(ów):**

……………..…………………………. str. nr…….

……………..…………………………. str. nr…….

……………..…………………………. str. nr…….

……………..…………………………. str. nr…….

|  |  |
| --- | --- |
| ………………………………………….. | ………………………………………………………………………………………………………………………………………….. |
| Miejscowość / Data | Podpis(y) osoby(osób) upoważnionej(ych) do podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów) |
|  |  |

1. Wykonawca modeluje tabelę powyżej w zależności od swego składu. [↑](#footnote-ref-1)
2. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia wskazują dane pełnomocnika (lidera), z którym prowadzona będzie wszelka korespondencja. [↑](#footnote-ref-2)
3. niepotrzebne skreślić [↑](#footnote-ref-3)