OFERTA (ARKUSZ KALKULACYJNY)

W odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym pn.:

***Zakup i dostawa pomocy dydaktycznych do Szkoły Podstawowej nr 5 im. Jana III Sobieskiego w Szczecinku - szkoły wiodącej
w projekcie „Modelowa Szkoła Ćwiczeń w Szczecinku” realizowanym w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój współfinansowanym ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego. Priorytet II. Efektywne polityki publiczne dla rynku pracy, gospodarki i edukacji. Działanie 2.10 Wysoka jakość systemu oświaty***

W imieniu wykonawcy1

……………………… przy ulicy………………………………………………

z siedzibą w

**e-mail:** oświadczam, co następuje:

1. Oferuję wykonanie zamówienia w zakresie objętym Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia **za łączną kwotę brutto**:……………..zł

(słownie: )

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa pomocy dydaktycznej** | **Ilość** | **Opis przedmiotu** | **Parametry oferowane (proszę podać dokładny oferowany parametr)** | **Producent, oferowany model oraz okres gwarancji** | **Cena netto** | **Cena brutto** |
| **1.** | **Mikroskop** | 20 szt. | Wymagania minimalne:głowica monokularowa obracana o 360º , pochylona pod kątem 45º ,okulary: WF10x , obiektywy: achromatyczne 4x, 10x, 40x zakres powiększeń: 40x - 400x ,koło filtrowe: 6 kolorowych filtrów, regulacja ostrości: współosiowa śruba makro i mikrometryczna, dwa tryby oświetlenia: LED, górne/dolne z regulacją jasności,mechanizm przesuwu preparatu (z noniuszem), z możliwością używania w przyszłości z zewnętrznym modułem zasilania bateryjnego, bez konieczności podłączenia do sieci elektrycznej,lub równoważne |  |  |  |  |
| **2.** | **Dygestorium** | 1 szt. | Wymagania minimalne:ściany boczne z otworami okiennymi wyłożone od wewnątrz szybą bezpieczną, klejoną, ściana tylna wyłożona ceramiką wielkogabarytową,kanał wentylacyjny wykonany z polipropylenu w systemie podwójnej ściany,oświetlenie komory poprzez lampę jarzeniową umieszczoną ponad sufitem wykonanym ze szkła bezpiecznego,podnoszone w systemie przeciwwagi okno z szybą bezpieczną,blat wykonany z ceramiki ze zlewem ceramicznym,pod blatem panel instalacyjny z dwoma gniazdkami 230V/16A IP 54, wyłącznikiem oświetlenia i wentylatora, zaworem wody zimnej,szafka z płyty laminowanej z drzwiami suwanymi,wentylator S-43 wykonany z tworzywa odpornego chemicznie i wydajności ok. 500 M3/h umieszczony na suficie dygestoriumwymiary: wys. min. 200 maks. 220 x szer. min. 100 maks. 120 x gł. min. 50 maks. 80 cm kolor do koniecznego uzgodnienia z Zamawiającymlub równoważne |  |  |  |  |
| **3.** | **Statyw na mapy**  | 1 szt. | Wymagania minimalne:stojak mobilny na mapy i plansze, wyposażony w kółka zapewniające mobilność produktu,odpowiedni rozstaw nóżek gwarantujący stabilność, lekka aluminiowa konstrukcja,wys. min. 200 maks. 220 cmlub równoważne |  |  |  |  |
| **4.** | **Szafka na odczynniki**  | 1 szt. | Wymagania minimalne:szafa o masywnej konstrukcji,drzwi: pełne, wykonane z blachy stalowej, z profilem wzmacniającym, na mocnych zawiasach zewnętrznych, umożliwiających pełne otwarcie drzwi, zamykane zamkiem kluczowym z 3-punktowym systemem ryglowania, min. 2 klucze, posiadają otwory, których zadaniem jest zasysanie do szafy powietrza z zewnątrz, kratki wentylacyjne w drzwiach, wewnątrz szafy min. 4 pełne półki z blachy ocynkowanej z obrzeżami wokół, zabezpieczającymi przed wylaniem się niebezpiecznych substancji poza wnętrze szafy, stopki regulacyjne,naklejka ostrzegawcza w zestawie,wymiary: wys. min. 190 maks. 230 x szer. min. 80 maks. 120 x gł. min. 350 maks. 550 cmkolor do koniecznego uzgodnienia z Zamawiającymlub równoważne |  |  |  |  |
| **5.** | **Lodówka na odczynniki chemiczne**  | 1 szt. | Wymagania minimalne:wymiary: wys. min. 80 maks. 85 x szer. min. 40 maks. 50 x gł. min. 40 maks. 50 cm,[pojemność chłodziarki:](https://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?definitionId=363527732)  min. 79 maks. 93 lpojemność zamrażarki: min. 1 maks. 7 l[zmiana kierunku otwierania drzwi:](https://www.euro.com.pl/slownik.bhtml?definitionId=2219807296)tak,liczba termostatów: 1,liczba agregatów: 1, kolor do koniecznego uzgodnienia z Zamawiającymlub równoważne |  |  |  |  |
| **6.** | **Szkielet człowieka z mięśniami i więzadłami**  | 1 szt. | Wymagania minimalne:szkielet dorosłego człowieka zawierający wyróżnione mięśnie i więzadła, ze zdejmowanymi kończynami górnymi, dolnymi i czaszką,wykonany z tworzywa sztucznego łatwego do umycia,model umieszczony na stelażu jezdnym,wysokość modelu ze stelażem min. 170 maks. 180 cmlub równoważne |  |  |  |  |
| **7.** | **Mitoza komórek zwierzęcych** | 1 szt. | Wymagania minimalne:zestaw kolorowych, wykonanych z tworzywa sztucznego, modeli cyklu komórkowego mitozylub równoważne. |  |  |  |  |
| **8.** | **Mejoza komórek zwierzęcych** | 1 szt. | Wymagania minimalne:zestaw kolorowych, wykonanych z tworzywa sztucznego, modeli cyklu komórkowego mejozylub równoważne |  |  |  |  |
| **9.** | **Modele atomów – zestaw do chemii organicznej i nieorganicznej** | 1 zestaw | Wymagania minimalne:zestaw kulistych modeli pierwiastków i łączeń,elementy wykonane z mocnego tworzywa, łączniki są elastyczne i umożliwiają wiązania złożone,wersja rozbudowana zawierająca 370 - 500 różnych kulek atomów (w tym: węgiel alkeny, węgiel alkiny, węgiel alkany, halogen/niemetal, siarka/selen, sód/potas, tlen, azot/fosfor, aluminium/chrom, wapń/magnes, wodór z wiązaniem) oraz 150 - 320 wiązań,zamykane w pudełku z tworzywa,lub równoważne |  |  |  |  |
| **10.** | **Statyw laboratoryjny** | 2 szt. | Wymagania minimalne: służy do podtrzymania szkła i aparatury podczas testów,szeroka stabilna podstawa,regulacja rozstawu zacisków, szczęk 0-50,0-70,0-85 mm,3 łączniki krzyżowe do prętów o średnicy Ø16 mm,3 uchwyty z gumowymi nakładkami,3 pierścienie,średnica pierścieni - Ø60, Ø80 i Ø100 mm lub równoważne |  |  |  |  |
| **11.** | **Kalkulator** | 20 szt. | Wymagania minimalne : kalkulator biurowy: 10-12 cyfrowy wyświetlacz LCD, zasilanie bateryjno-słoneczne, funkcja pierwiastka kwadratowego oraz obliczania procentów, korekta ostatniej liczby, określanie miejsc po przecinku, klawisz zmiany znaku +/- , automatyczne usypianie,lub równoważne |  |  |  |  |
| **12.** | **Robot do nauki programowania**  | 2 szt. | Wymagania minimalne:**Robot Photon EDU - w zestawie z:** - przewodem microUSB do ładowania robota, - dostępem do aplikacji Photon EDU, Coding, Robot oraz Photon Magic Bridge,- dostępem do stale aktualizowanej bazy scenariuszy prowadzenia zajęć oraz dodatkowych materiałów dydaktycznych w formie cyfrowej,- pakietem scenariuszy i przykładów zajęć powalających realizować program podstawy programowej z wymogami MEN- Magic Dongle do robota PhotonAkumulator 2600mAh z czasem pracy do 8 godzin,lub równoważne |  |  |  |  |
| **13.** | **Akcesoria dodatkowe do robota** | 1 zestaw | **- 1 zestaw fiszek do Photona - alfabet i liczby:** 24 litery alfabetu i 24 liczby, **- 1 zestaw fiszek do Photona:** 24 fiszki zawierające strzałki i inne obrazki na kolorowym tle,**- 1 zestaw fiszek do Photona - etap A scenariuszy:** 22 dodatkowe fiszki do etapu A scenariuszy Photonowych,**- 1 scenariusze zajęć z Photonem,****- 1 mata edukacyjna do Photona:** mata do kodowania,podzielona na 24 kwadratowe pola (6x4)**,** wymiary 190x130lub równoważne |  |  |  |  |
| **14.** | **Wahadło Maxwella** | 1 szt. | Wymagania minimalne :wymiary: 300 x 125 x 445 mmlub równoważne |  |  |  |  |
| **15.** | **Obwody elektryczne** | 3 zestawy | Wymagania minimalne:zestaw do nauki o obwodach elektrycznych: 6 komponentów w przezroczystych obudowach, 4 akumulatory, 1 stacja dokująca, 2 oprawki i żarówki, 1 brzęczyk, 1 przełącznik wciskany, 1 światło LED, 1 silnik, 5 czarnych kabli jack, 5 czerwonych kabli jack, 1 futerał do przechowywanialub równoważne |  |  |  |  |
| **16.** | **Stół laboratoryjny** | 1 szt. | Wymagania minimalne :Stół demonstracyjny do pracowni chemicznej,wymiary: wys. min. 80 maks. 90 x szer. min. 160 maks. 180 x gł. min. 50 maks. 60 cm,blat z ceramiki, możliwość regulacji wysokości poziomu stołu, nadstawka elektryczna 2 x 230 V, zlew nakładany ze stali nierdzewnej, z baterią ciepła/zimna woda, możliwość podłączenia do instalacji wodno-kanalizacyjnej, szafka pod zlewem,osłona czołowa z płyty melaminowej,szafka z drzwiczkami i szufladą, kolor do koniecznego ustalenia z Zamawiającymlub równoważne |  |  |  |  |

1. Oświadczam, że przedmiot zamówienia dostarczę w terminie:
* do 10 dni od podpisania umowy
* do 7 dni od podpisania umowy

*Należy zaznaczyć odpowiednią kratkę. W przypadku, gdy wykonawca nie zaznaczy żadnej kratki Zamawiający nie przyzna wykonawcy punktów w tym kryterium.*

*Maksymalny termin dostawy wynosi do 28 dni roboczych (niepunktowane).*

1. Oświadczam, że oferowany sprzęt jest zgodny z wymaganiami Zamawiającego, określonymi w SIWZ.
2. Zapoznałem się z treścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (w tym ze wzorem umowy) i nie wnoszę do niej zastrzeżeń oraz uzyskałem konieczne informacje do przygotowania oferty i wykonania zamówienia.
3. \*Informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa znajdują się w kopercie oznaczonej napisem „tajemnica przedsiębiorstwa” i zawarte są na stronach nr ***(UWAGA: Wykonawca obowiązany jest uzasadnić zastrzeżenie niektórych informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa. Brak uzasadnienia przez wykonawcę podstaw do zastrzeżenia danych informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa oznacza, że dokonane zastrzeżenie jest bezskuteczne).***
4. \*Zamówienie wykonam bez udziału podwykonawców/podwykonawcom powierzę następujący zakres dostaw:

………………………………………………………………….

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Firma podwykonawcy** | **Część zamówienia, której wykonanie wykonawca powierza podwykonawcy** |
|  |  |  |

1. **Wykonawca należy do kategorii:** *(należy zaznaczyć odpowiednią kratkę - jeżeli dotyczy)*
* małych przedsiębiorstw,
* średnich przedsiębiorstw;
1. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO2 wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu3.
2. Załącznikami do niniejszej oferty są:
3. oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z postępowania,
4. pełnomocnictwo *(jeśli dotyczy).*

*\*niepotrzebne skreślić*

………………………………………………………….

*(podpis upełnomocnionego przedstawiciela Wykonawcy)*

 ˡW przypadku oferty wspólnej wykonawców (konsorcjum, spółka cywilna) należy podać dane wszystkich wykonawców składających tą ofertę oraz wskazać pełnomocnika.

²Rozporządzenie 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).

³W 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 (w takim przypadku należy usunąć treść oświadczenia np. przez jego wykreślenie).