Załącznik Nr 1B

**Część I ZAKUP POMOCY DYDAKTYCZNYCH\***

**Zadanie 2** Zakup pomocy dydaktycznych – Załącznik Nr 1B do zaproszenia

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa****/rodzaj zakupu** | **Opis minimalnych wymagań lub konfiguracji** | **Parametry oferowanego sprzętu****(**należy podać parametry potwierdzające minimalne wymagania zamawiającego !!!) | **Ilość** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość****brutto** | **Wartość** **netto** |
| 1 | **Pomoc dydaktyczna**Plansze dydaktyczne  | Plansza dydaktyczna, przedstawiająca motyle żyjące w Polsce oraz gatunki chronione. Plansza wyposażona powinna być w listwy metalowe lub plastikowe oraz zawieszkę umożliwiającą zawieszenie planszy na ścianie. Minimalne wymiary 50 cm x 60 cm*Np.: Plansza dydaktyczna „Przyroda polska motyle” lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 4 |  |  |  |
| 2 | **Pomoc dydaktyczna** Plansza dydaktyczna  | Plansza dydaktyczna, przedstawiająca owady żyjące w Polsce. Plansza przedstawiać powinna również opisy wraz ze zdjęciami owadów chronionych żyjących na terenie Polski. Plansza wyposażona powinna być w listwy metalowe lub plastikowe oraz zawieszkę umożliwiającą zawieszenie planszy na ścianie. Minimalne wymiary 50 cm x 60 cm*Np.: Plansza dydaktyczna „Przyroda polska - owady” lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 4 |  |  |  |
| 3 | **Pomoc dydaktyczna** Plansza edukacyjna | Zestaw magnetyczny zawierający mni.5 elementów/obrazków magnetycznych obrazujących cykl rozwojowy motyla. Elementy o minimalnych wymiarach ok. 15 cm.*Np.: Plansza edukacyjna „ Cykl rozwojowy Motyla” firmy Jangar lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 1 |  |  |  |
| 4 | **Pomoc dydaktyczna -**quiz „ Zgaduj zgadula” | Gra edukacyjna umożliwiająca jednoczesna grę min. 3 graczom. Gra zawierająca karteczki na, których znajdują się zagadki w formie wierszyka. Druga strona kartek zawierać powinna odpowiedź na zagadkę w formie namalowanego rysunkuGra polega na odgadywaniu wierszowanych zagadek, które umieszczone są na kartach. Po drugiej stronie każdej karty namalowana jest odpowiedź na zagadkę. *Np.: Gra edukacyjna, planszowa „Zgaduj zgadula” Producent Granna lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 1 |  |  |  |
| 5 | **Pomoc dydaktyczna** Puzzle przyrodnicze  | Puzzle ułatwiające dzieciom zapamiętywanie nazw i wyglądu najważniejszych roślin i zwierząt zamieszkujących las bądź jezioro.. Pośrodku układanki znajduje się ogólna ilustracja, na obrzeżach puzzli nadrukowane są natomiast nazwy najpopularniejszych roślin i zwierząt, owadów tego środowiska. Zadaniem dzieci jest dopasować tafelki z ilustracjami do tych nazw.Unikalne nacięcia umożliwiają natychmiastową kontrolę poprawności. Puzzle wykonane mają być z mocnej lakierowanej tektury, co zagwarantuje ich trwałość.*Np.: Puzzle Fauna i flora jeziora firmy Educarium lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 4 |  |  |  |
| 6 | **Pomoc dydaktyczna** Zwierzęta różnych gromad –owady -liczmany | Zestaw minimum 12 figurek w kształcie owadów np. mrówka, pająk skorpion, motyl, wazka itp. Minimalne wymiary 4 cm. Każda z figurek zamykana w tubach/pojemnikach ułatwiających przechowywanie.*Np.: Figurki owady firmy Pomoce edukacyjne lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 5 kpl. |  |  |  |
| 7 | **Pomoc dydaktyczna**Zwierzęta różnych gromad – motyle- liczmany  | Zestaw minimum 6 figurek w kształcie motyli. Minimalne wymiary 4 cm. Każda z figurek zamykana w tubach/pojemnikach ułatwiających przechowywanie.*Np.: Figurki motyle firmy Pomoce edukacyjne lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 5 kpl. |  |  |  |
| 8 | **Pomoc dydaktyczna**Plansza dydaktyczna  | Zestaw magnetyczny zawierający mni.5 elementów/obrazków magnetycznych obrazujących cykl rozwojowy motyla. Elementy o minimalnych wymiarach ok. 15 cm.*Np.: Plansza edukacyjna „ Cykl rozwojowy Motyla” firmy Jangar lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 1 |  |  |  |
| 9 | **Pomoc dydaktyczna**Mini wizjery przyrodnicze- cykle życia | Miniwizjer umożliwiający oglądanie obrazu 3D. W związku z tym, iż przeznaczony jest dla dzieci od 3 lat powinien być prosty w obsłudze. Wizjer powinien być wykonany z tworzywa sztucznego i musi zawierać łącznie min. 35 zdjęć na tarczach obrazujących owady w tym równie ż pająki.*Np.: Miniwizjer – cykl życia (szer. 12cm) lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 4 |  |  |  |
| 10 | **Pomoc dydaktyczna**Mini wizjery przyrodnicze-owady i pająki | Miniwizjer umożliwiający oglądanie obrazu 3D. W związku z tym, iż przeznaczony jest dla dzieci od 3 lat powinien być prosty w obsłudze. Wizjer powinien być wykonany z tworzywa sztucznego i musi zawierać łącznie min. 35 zdjęć na tarczach obrazujących owady w tym równie ż pająki.*Np.: Miniwizjer – owady i pająki (szer. 12cm) lub inny produkt o parametrach równoważnych lub wyższych* |  | 4 |  |  |  |
| **RAZEM** **BRUTTO: …………………………**PODATEK VAT:0%: …………………………..5%................................8%................................23%.............................. **NETTO: ……………………………** |

**Uwaga! W przypadku wskazania przykładowych nazw produktów Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów równoważnych, tj. o parametrach funkcjonalnych i cechach równorzędnych bądź wyższych.**

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

(miejscowość, data) (podpis oferenta)