

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/FORMULARZ CENOWY

ZAŁĄCZNIK NR 6 b DO SIWZ

## ZADANIE NR 2

## ZABAWKI I ZESTAWY EDUKACYJNE

Lp.	Opis asortymentu	j. m.	Ilość	CENA JEDNOSTKOWA NETTO	WARTOŚĆ NETTO (4x5)	PODATEK VAT W %
		3	4	5	6	7
1	<p><b>2</b></p> <p><b>Klocki edukacyjne - KOMPLET SKŁADAJĄCY SIĘ Z 2 ZESTAWÓW KLOCKÓW DMUCHANYCH I 2 ZESTAWÓW KLOCKÓW DREWNIANYCH.</b> 1) Duże dmuchane klocki edukacyjne (wafile) o wymiarach 35 x 35 cm. Zestaw składający się z 20 klocków w tym jeden kłosek z kołami. Klocki do użytku również na zewnątrz. Zestaw posiadający Certyfikat Jakości i Bezpieczeństwa.</p> <p>2) Zestaw klocków drewnianych – klocki służące do rozwiązań matematycznych – logicznych, zadań z geografii, fizyki, figur geometrycznych do liczenia i rozwiązywania zadań w zakresie liczb do 100. Zestaw zawierający co najmniej 60 elementów. Komplet posiadający Certyfikat Jakości i Bezpieczeństwa.</p>	komplet	2			
1	<b>Pacynki + płyta CD z bajkami</b> - komplet zawierający 6 pacynek w tym 4 reprezentujące bohaterów o dwóch różnych twarzach (uśmiech i smutek) + płyta CD z pełnym nagraniem co najmniej 2 historii wraz z muzyką i dialogami. Komplet zawierający również książkę z tekstami opowiadań, wskazówki pedagogiczne dla nauczyciela z ćwiczeniami do pracy.	komplet	10			
2	<b>Parawan lalkarski</b> - parawan uszyty z bawełny wzmocniony drewnianymi listewkami, aby pozwalały utrzymać prawidłowy kształt sceny. Parawan posiadający co najmniej 6 kieszonek na pacynki. Wymiary parawana 180 cm (szer.) x 80 cm (wys.). Minimalny okres gwarancji 24 miesiące.	komplet	2			
3	<b>Zestaw edukacyjny mini KOMPLET SKŁADAJĄCY SIĘ Z 80 SZT. ZESTAWÓW EDUKACYJNYCH OPISANYCH W PUNKTACH OD 1 DO 38 OPISANYCH PONIŻEJ.</b> - 1) Zestawy edukacyjne mini: 4M Mobilny układ słoneczny 4 szt., 2) 4M Nauka w kuchni 4 szt., 3) Elektroniczny czujnik ruchu 2 szt., 4) Gorączka złota 2 szt., 5) Nauka o optyce 2 szt., 6) Maga kolorów 2 szt., 7) Profesor Albert- Alfabet Morsa 2 szt., 8) Profesor Albert-Anatomia człowieka 2 szt., 9) Profesor Albert-Bieguny polarne 2 szt., 10) Profesor Albert-Czaszka i szkielet 2 szt., 11) Profesor Albert-Czujnik deszczu 2 szt., 12) Profesor Albert-Elektromagnes 2 szt., 13) Profesor Albert-Energia geotermalna 2 szt., 14) Profesor Albert-Kryształowa róża 2 szt., 15) Profesor Albert-Kwas i Zasady 2 szt., 16) Profesor Albert- Mikser kolorów 2 szt., 17) Profesor Albert-Model mózgu 2 szt., 18) Profesor Albert-Modele cząsteczek 2 szt., 19) Profesor Albert-Planeta ziemia 2 szt., 20) Profesor Albert-Przestrzeń kosmiczna 2 szt., 21) Profesor Albert-Sekrety elektroniki (samochód) 2 szt., 22) Profesor Albert-Swiat robali 2 szt., 23) Profesor Albert- Skamieniałości 2 szt., 24) Profesor Albert-Struktura ziemi 2 szt., 25) Profesor Albert-Swiat robali 2 szt., 26) Profesor Albert-Ukorkoznienie 2 szt., 27) Profesor Albert- Wzrastanie 2 szt., 28) Profesor Albert-Zagadki oceanu 2 szt., 29) Profesor Albert-Zielone safari 2 szt., 30) Szkielet zaby 2 szt., 31) Wykopaliska-kryształy kwarcu 2 szt., 32) 4M Hodowla kryształów (czerwone) 2 szt., 33) 4M Hodowla kryształów (niebieskie) 2 szt., 34) Mini lab-Optyka 2 szt., 35) Mini lab-Chemia 2 szt., 36) Mini lab-woda 2 szt., 37) Mini lab-woda 2 szt., 38) Mini lab- iluzja 2 szt.	szk.	2			
4		komplet	1			

**ZESTAW EDUKACYJNO - SZKOLNY - komplet zawierający 68 szt. zestawów edukacyjno - szkolnych. W skład kompletu wchodzi pozycje od I do V opisane poniżej:**

**I. Szkolne zestawy edukacyjne:** 1. eduROM Historia – klasa 1 – 3 gimnazjum 2 szt.

2. eduROM Matematyka – klasa 4 – 6 szkoły podstawowa 2 szt.

3. eduROM Matematyka – klasa 1 – 3 gimnazjum 2 szt.

4. MegaMatma.pl – klasa 4 – 6 szkoły podstawowa – licencja na 5 lat 2 szt.

5. eduROM Język polski – klasa 4 – 6 szkoły podstawowa 2 szt.

6. eduROM Język polski – gimnazjum 2 szt.

7. eduROM Biologia – klasa 1 – 3 gimnazjum 2 szt.

8. eduROM Chemia – klasa 1 – 3 gimnazjum 2 szt.

9. eduROM Fizyka – gimnazjum 2 szt.

10. eduROM Geografia – klasa 1 – 3 gimnazjum 2 szt.

11. eduROM Klasa 4 – klasa 5 szkoły podstawowa 2 szt.

12. eduROM Klasa 5 – klasa 6 szkoły podstawowa 2 szt.

13. eduROM Klasa 6 – klasa 6 szkoły podstawowa 2 szt.

14. eduROM Klasa 1 – klasa 1 gimnazjum 2 szt.

15. eduROM Klasa 2 – klasa 2 gimnazjum 2 szt.

16. eduROM Klasa 3 – klasa 3 gimnazjum 2 szt.

17. eduROM Przyroda – klasa 4 – 6 szkoły podstawowa 2 szt.

**II. Globus podświetlany 2 szt.** – podświetlany globus biurkowy na drewnianej, niskiej podstawie z metalowym meridianem. Wielkość kuli 300 mm. Rodzaj mapy: polityczna. Mapa w języku polskim. Zasilanie 230V. Wysokość 400 mm. Minimalny okres gwarancji 24 miesiące.

#### **ZESTAW EDUKACYJNO - SZKOLNY CD:**

**III. Mikroskop dla dzieci z wyposażeniem 4 szt.** – w zestawie co najmniej: okular WF – 10X, WF – 16X, obiektyw 4x, 10x, 40x, Barlow 1.6x, powiększenie 40x – 1024x, okular USB do podłączenia komputera, podświetlenie LED, światło bezpośrednie lub odbite, kabel zasilający, opakowanie do transportu i przechowywania. Mikroskop przeznaczony dla dzieci od lat 8. Napięcie robocze 230V. Instrukcja w języku polskim. Minimalny okres gwarancji 24 miesiące.

**IV. Zestawy edukacyjne:** 8 szt. w tym: 1. Generator energii elektrycznej – zestaw zawierający co najmniej 11 modeli do zbudowania między innymi mechanizm działania dynama, zasada zachowania energii, gromadzenie energii, zasada działania prostownika, działanie przekładni i lancuchów. Do zestawu dołączona instrukcja niezbędna do przeprowadzenia eksperymentów.

2. Moje laboratorium – energia 215 bezpiecznych doświadczeń – zestaw zawierający opis i niezbędny sprzęt do wykonania co najmniej 215 bezpiecznych doświadczeń. Zestaw przeznaczony dla dzieci powyżej 8-go roku życia. Do zestawu dołączona instrukcja niezbędna do przeprowadzenia eksperymentów.

3. Moje laboratorium fizyka – 256 bezpiecznych doświadczeń – zestaw zawierający opis i niezbędny sprzęt do wykonania co najmniej 256 doświadczeń. Zestaw przeznaczony dla dzieci powyżej 8-go roku życia. Do zestawu dołączona instrukcja niezbędna do przeprowadzenia eksperymentów.

4. Oeco Tech – zestaw edukacyjny mówiący o produkcji, przechowywaniu i wykorzystaniu energii elektrycznej z naturalnych źródeł energii. Zestaw, z którego można zbudować modele oraz podreżnik i zestaw ćwiczeń. Do zestawu dołączona instrukcja niezbędna do przeprowadzenia eksperymentów.

5. Physics Discovery – zestaw do nauki fizyki poprzez zabawę. Do zestawu dołączona instrukcja niezbędna do przeprowadzenia eksperymentów.

6. Physics Solar Workshop – zestaw do budowania modeli pozwalający przeprowadzić doświadczenia koncentrujące się na ogniwach fotowoltaicznych.

7. Power House Essentials Green – zestaw uczący alternatywnych źródeł energii oraz o zrównoważonym korzystaniu z zasobów naturalnych, poprzez prowadzenie eksperymentów i tworzenie modeli związanych z energią. Do zestawu dołączona instrukcja niezbędna do przeprowadzenia eksperymentów.

8. Electronics Workshop 1 – zestaw, w którym połączono wiedzę ogólną o fizyce z fantastyczną historią oraz eksperymenty, które sprawiają, że nauka elektroniki staje się prostszą i ciekawszą. Do zestawu dołączona instrukcja niezbędna do przeprowadzenia eksperymentów.

5

**ZESTAW EDUKACYJNO - SZKOLNY CD: V. Zestawy Domin chemicznych służące jako środki dydaktyczne zalecane do użytku szkolnego.**  
 Surowce używane do ich produkcji Domin chemicznych posiadające wymagane atesty i spełniające wymogi określone przez Unię Europejską w dyrektywie EN 71.1, EN 71.2, EN 71.3. Nazwy zestawów:

1. Chemiczne domina – atom i cząsteczka 2 szt.
2. Chemiczne domina – kwasy i zasady 2 szt.
3. Chemiczne domin – sole 2 szt.
4. Chemiczne domina – węglowodory i pochodne węglodorów 2 szt.
5. Chemiczne domina – atom i cząsteczka 2 szt.
6. Chemiczne memory – chemia a żywność 2 szt.
7. Chemiczne memory – kwasy i zasady 2 szt.
8. Chemiczne memory – pochodne węglodorów 2 szt.
9. Chemiczne memory – substancje chemiczne i ich właściwości 2 szt.
10. Chemiczne memory – węgiel i jego związki 2 szt.

komplet

1

RAZEM NETTO
PODATEK VAT
WARTOŚĆ BRUTTO

Podpis i pieczęć osoby uprawnionej (lub osób uprawnionych)  
 do reprezentowania Wykonawcy