



Rybnik, 19.07.2018 r.

Formularz ofertowy
Do zapytania ofertowego na zakup pomocy dydaktycznych
- materiałów do zajęć naukowo-przyrodniczych

Zakup w ramach projektu pt. "Z matematyką na ty". Edukacja matematyczno-przyrodnicza fundamentem rozwoju rybnickich szkół podstawowych realizowanego na podstawie umowy o dofinansowanie nr: UDA- RPSL.11.01.04-24-02GH/17 w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020 (Europejski Fundusz Społeczny) dla osi priorytetowej: XI. Wzmocnienie potencjału edukacyjnego, dla działania: 11.1. Ograniczenie przedwczesnego kończenia nauki szkolnej oraz zapewnienie równego dostępu do dobrej jakości edukacji elementarnej, kształcenia podstawowego i średniego dla poddziałania: 11.1.4. Poprawa efektywności kształcenia ogólnego.

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena Jednostkowa brutto	Łączna kwota brutto
1.	Podstawa do probówek	1szt.		
2.	Statyw demonstracyjny	1szt.		
3.	Suszarka do probówek z tacą do ociekania	1szt.		
4.	Uniwersalne papierki wskaźnikowe/lakmusowe	1szt.		
5.	Uniwersalny dynamometr sprężynowy 5N/0,1N	1szt.		
6.	Dynamometr klasyczny: siłomierz 10N/0,2N	1szt.		
7.	Skały, minerały, skamieniałości ok.15- 20 okazów	1szt.		
8.	Zestaw podstawowych skał do testowania z lupą	1szt.		
9.	Przewodnik i atlas interaktywny „Parki Narodowe i inne formy ochrony przyrody w Polsce”	1szt.		

10.	Tułów człowieka mini ok. 22 częściowy	1 szt.		
11.	Model krążenia krwi	2 szt.		
12.	Serce ludzkie - model rozkładany na 2 części	2 szt.		
13.	Mózg - model 4 częściowy	2 szt.		
14.	Oddychanie płucne model	2 szt.		
15.	Pęsety laboratoryjne - końcówki ostre	2 opakowania (ok. 10 szt.)		
16.	Skalpele	2 opakowania (ok. 10 szt.)		
17.	Ciśnieniomierz ze stetoskopem	2.szt.		
18.	Zestaw akcesoriów do badania fotosyntezy	2.szt.		
19.	Genetyka wg Mendla wzorce dziedziczenia	1.szt		
20.	Badanie kodu genetycznego	1.szt.		
21.	Model DNA duży	2.szt.		
22.	Kwiat roślin dwuliścienne- model	1 szt.		
23.	Papierki lakmusowe/universalne	2 opakowania		
24.	Modele cząsteczki glukozy	1 szt.		
25.	Zestaw aminokwasów ok. 8 modeli	1 szt.		
26.	Zasady azotowe	1 szt.		
27.	Zestaw podstawowy szkła laboratoryjnego	1 szt.		

.....
Miejscowość, data

.....
pieczęć i podpis Wykonawcy