

Gmina Strzelce Opolskie otrzymała dotację w ramach programu „EKO EDUKACJA to społeczna akcja” organizowanego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu na realizację projektu „Ekoaktywni na co dzień” opracowanego przez Publiczną Szkołę Podstawową nr 4 w Strzelcach Opolskich

**Dostawa pomocy dydaktycznych związanych z edukacją przyrodniczo-ekologiczną  
w ramach projektu „Ekoaktywni na co dzień”**

**FORMULARZ OFERTY**

.....  
miejscowość, data

**1. DANE WYKONAWCY SKŁADAJĄCEGO OFERTĘ:**

Dane wykonawcy	
Adres	
telefon	
e-mail	

**2. OFERTA CENOWA:**

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe dotyczące dostawę pomocy dydaktycznych związanych z edukacją przyrodniczo-ekologiczną w ramach projektu „Ekoaktywni na co dzień” współfinansowanego przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Opolu oświadczam, że oferuję wykonanie dostawy za cenę podaną w poniższej tabeli:

Lp.	Nazwa pomocy dydaktycznej	ilość	Wartość netto	Podatek VAT	Wartość brutto
1.	Zestaw: tablica interaktywna Smart Boart SBM 680, projektor Hitachi CP-CX 25 i uchwyt ścienny	1 kpl.			
2.	„Parki narodowe i inne formy ochrony przyrody” – przewodnik i atlas interaktywny (płyta CD). JANGAR	1 szt.			
3.	„Odpady i recykling”- encyklopedyczny poradnik na płycie CD. JANGAR	1 szt.			

4.	Plansze ściennie „Jak prawidłowo segregować?”, „Odpady – jak długo się rozkładają?”. JANGAR	1 kpl.			
5.	„Biodegradacja” – zestaw doświadczalny. JANGAR	1 szt.			
6.	Gra ekoquiz „Czy wiesz jak dbać o środowisko?”. JANGAR	1 szt.			
7.	„Kolorowy świat odpadów.”- edukacyjna gra planszowa. JANGAR	1 szt.			
8.	„Segregacja odpadów” – aktywny zestaw klasowy. JANGAR	1 szt.			
9.	Mikroskopy szkolne 400X Duoled. JANGAR	1 szt.			

Całkowity koszt oferty brutto: .....

Słownie: .....

3. Oświadczam, iż zapoznałem się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę do niego zastrzeżeń.
4. Termin realizacji zamówienia .....
5. Okres gwarancji.....
6. Wyrażam zgodę na warunki i płatności określone w zapytaniu ofertowym.

.....  
pieczęć i podpis osoby uprawnionej