

OR. 271.1.2017

.....  
(pieczęć firmowa oferenta).....  
(miejscowość, data)**KOSZTORYS OFERTOWY**

**„Dostawa pomocy dydaktycznych do pracowni edukacji ekologiczno – przyrodniczej w szkołach podstawowych w Gminie Wąchock: Szkoły Podstawowej w Parszowie i Zespołu Placówek Oświatowych w Wąchocku”**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa</b>	<b>Ilość szt.</b>	<b>Cena jednostkowa brutto w zł</b>	<b>Wartość pozycji brutto w zł</b>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1.	Ogniwo wodorowe i fotowoltaiczne – działający model	2		
2.	Turbina wodna – model na podstawie	2		
3.	Energia słoneczna – zestaw demonstracyjno – doświadczalny	2		
4.	Bio-energia (etanol) – działający model	2		
5.	Model do skupiania energii słonecznej	2		
6.	Pojazd z napędem wodorowym	2		
7.	Zestaw do badania powietrza w walizce terenowej	2		
8.	Zestaw do badania stanu powietrza, w tym zanieczyszczenia i hałasu	2		
9.	Paski wskaźnikowe do badania zawartości ozonu w powietrzu	2		
10.	Miernik prędkości wiatru i temperatury z wyświetlaczem elektronicznym	2		
11.	Miernik promieniowania UV	2		
12.	Stacja pogody, dydaktyczna, drewniana, typu „domek”	2		
13.	Zestaw ekologiczny do badania wody	2		

14.	Zestaw edukacyjny do badania wody: filtrowanie, oczyszczanie, uzdatnianie wody	2		
15.	Model edukacyjny dot. wody: filtrowanie, oczyszczanie, uzdatnianie wody	2		
16.	Pakiet do badania zawartości chlorków w wodzie	2		
17.	Pakiet do badania zawartości żelaza w wodzie	2		
18.	Pakiet do badania zawartości fosforanów w wodzie	2		
19.	Pakiet do badania zawartości azotanów w wodzie i glebie	2		
20.	Pakiet do badania zawartości siarczynów w wodzie	2		
21.	Pakiet do badania zawartości tlenu rozpuszczonego w wodzie	2		
22.	Zestaw pojemników do próbek z nosidłem	2		
23.	Biały Krążek Secchiego z linką	2		
24.	Paski wskaźnikowe do oznaczania zawartości olejów (w wodzie i glebie)	2		
25.	Czerpak wody z termometrem, profesjonalny	2		
26.	Gleba – wpływ człowieka – zestaw doświadczalny	2		
27.	Gleba plus – zestaw doświadczalny z wyposażeniem laboratoryjnym i kartami pracy	2		
28.	Biodegradacja – zestawy doświadczalne oraz pakiet uzupełniający	2		
29.	Biodegradacja – 3-komorowy pojemnik z lupami	2		
30.	Sita glebowe	2		
31.	Zestaw do pobierania prób glebowych	2		
32.	Pakiet wskaźnikowy pH gleby, grupowy	2		
33.	Recykling – cykl życia plastiku – karty demonstracyjne	2		
34.	Recykling – cykl życia metalu – karty demonstracyjne	2		
35.	Lornetka	2		
36.	Aparat fotograficzny	2		
37.	Pudełka z lupami i miarką do obserwacji okazów	2		
38.	Mikroskop pomiarowy przenośny	2		
39.	Szklane lupy z rączką/komplet	2		
40.	Przyrząd do obserwacji przyrody – Eko-Bio-Plus	2		

41.	Pakiet edukacyjny do obserwacji leśnych	2		
42.	Prasa do roślin zielnych	2		
43.	Drogomierz edukacyjny z licznikiem	2		
44.	Waga elektroniczna przenośna z kalkulatorem	2		
45.	Waga sprężynowa elektroniczna	2		
46.	Zestaw do testowania minerałów	2		
47.	Wielofunkcyjny przyrząd pomiarowy 5w1	2		
48.	Termometr do pomiaru temperatury w cieczach i ciałach stałych	2		
49.	Zlewki miarowe szklane	2		
50.	Zestaw plansz ściennych	2 zestawy		
51.	Zestaw filmów edukacyjnych	2 zestawy		
52.	Zestaw gier edukacyjnych	2 zestawy		
<b>Razem</b>				