

PAKIET I

GEOGRAFIA				
Lp	Nazwa	Cena	Ilość	Razem
		jednostkowa		
1	Stojak do map średni		1	
2	Mapa ścienna: świat, krajobrazy, strefy klimatyczne 160/120		1	
3	Mapa ścienna 160/120: świat, ukształtowanie powierzchni, podział polityczny		1	
4	Mapa ścienna Europy 190/160: Europa, mapa ogólno-geograficzna / mapa do ćwiczeń		1	
5	Plansza ścienna 90/130: Polskie Parki Narodowe		1	
6	Plansza ścienna: Dzieje Ziemi 120/160		1	
7	Piankowy model Ziemi		1	
8	Słońce, Ziemia, Księżyc w Ruchu model IV (tellurium)		1	
9	Skamieniałości		1	
10	Taśma miernicza		1	
11	Globus indukcyjny śr. 25 cm		1	
12	Globus z trasami odkrywców śr. 25 cm		1	
13	Globus konturowy śr. 25		1	
14	Rodzaje gleb (próbki gleb, występujących na Ziemi)		1	
15	Skąły i minerały- kolekcja 56		1	
16	Termometr do pomiaru temperatury powietrza w klasie		1	
17	Termometr zaokienny		1	
18	Barometr		1	
19	Higrometr		1	
20	Tablice rodzajów chmur		1	
21	Zestaw profili glebowych-główne typy gleb Polski (gablota)		1	
22	Atmosfera- zestaw plansz (12) : 100/70		1	
23	Skala Mosha (skala twardości skał-zestaw)		1	
24	Anemometr/wiatromierz		1	
25	Mapa pogody		1	
26	Model do rysowania mapy poziomicowej		1	
27	Multimedialny geograficzny atlas świata		1	
28	Geografia Plansze interaktywne		1	
29	Parki narodowe i inne formy ochrony przyrody w Polsce. Atlas i przewodnik		1	
30	Geografia-pakiet przedmiotowy/ programy multimedialne/ program edukacyjny komputerowy(obejmujący materiał nauczania geografii)		1	

31	Powstawanie uskoków, zrębu i rowu tektonicznego- model rozkładany		1	
32	Gleba Plus- zestaw dośw. Z wyposażeniem laboratoryjnym i kartami pracy		1	
33	Pakiet klasowy do badania minerałów		2	
34	Kompas zamykany Azymut		15	
35	Zestaw 15 podstawowych skał do testowania z lupą		1	
36	Węgiel i produkty jego przerobu		1	
37	Minerały- rudy metali i surowce mineralne (9 okazów)		1	
38	Kopaliny i produkty ich przerobu, 12 próbek zatopionych w tworzywie		1	
39	Sita glebowe- komplet 6		1	
40	Zestaw do pobierania prób glebowych		1	
41	Atlasy geograficzne „ Polska, kontynenty, świat”		25	
42	Lornetka podstawowa		1	
43	Anemometr wiatrakowy elektroniczny z pomiarem		1	
44	Anemometr uczniowski		1	
45	Obieg wody w przyrodzie magnetyczny na tablicę		1	
46	Lupy szklane x 25 sztuk		25	
47	Magnetyzm kuli ziemskiej, zestaw doświadczalny		1	
48	Model do rysowania mapy poziomicowej		1	
49	Układ słoneczny 11 piłek-planet		1	

Zamawiający informuje, że dopuszcza dostawę produktów jakościowo równoważnych, spełniających równoważne do opisanych parametry. Przez produkty równoważne Zamawiający rozumie produkty o parametrach takich samych lub wyższych. O ile w opisie przedmiotu zamówienia oraz w wyjaśnieniach do zamówienia zamawiający wskazuje nazwy autorów książek, producentów materiałów, nazw własnych pomocy dydaktycznych itp. oznacza to, że Wykonawca ma prawo przyjąć rozwiązania wskazane przez Zamawiającego lub równoważne. Wszystkie określenia i nazwy materiałów, urządzeń, autorów publikacji służą jedynie do określenia parametrów jakościowych użytych materiałów, pomocy dydaktycznych, urządzeń, wyrobów oraz zakresów tematycznych książek i opracowań.

Zamawiający uzna, że oferta jest równoważna, jeżeli przedstawia przedmiot zamówienia o właściwościach funkcjonalnych, jakościowych i merytorycznych takich samych lub lepszych od tych, które zostały określone w S1WZ, lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem, pochodzeniem lub w przypadku książek innym autorem lub autorami publikacji. Przy czym istotne jest to, że produkt równoważny to produkt, który nie jest identyczny, tożsamy z produktem referencyjnym, ale posiada pewne, istotne dla Zamawiającego, zbliżone do produktu referencyjnego cechy, parametry lub tematykę. Produkt równoważny musi przede wszystkim prowadzić do osiągnięcia tożsamego celu edukacyjnego.