

FORMULARZ CENOWY**CZĘŚĆ A**

L.p.	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN	Stawka VAT %	Wartość brutto PLN
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Elektryczna pompa próżniowa	szt.	1				
2	Induktor Ruhmkorffa	szt.	1				
3	Generator van de Graffa	szt.	3				
4	Komplet magnesów szkolnych	szt.	3				
5	Zestaw do elektrostatyki	szt.	1				
6	Komplet do doświadczeń z ciepła	szt.	1				
7	Płyta rezonansowa – koło	szt.	1				
8	Płyta rezonansowa – kwadrat	szt.	1				
9	Generator funkcyjny - wzmacniacz DC, licznik częstotliwości	szt.	1				
10	Wibrator elektromechaniczny	szt.	1				
11	Luksometr	szt.	1				
14	Światłowód	szt.	1				
15	Butelka lejdejska	szt.	2				
16	Komplet prętów do elektrostatyki	szt.	2				
17	Maszyna elektrostatyczna	szt.	2				
18	Statyw izolacyjny	szt.	2				
19	Rozbrajacz	szt.	2				
20	Igły magnetyczne na podstawkach	szt.	2				
21	Zestaw do prezentacji podstawowych właściwości i zjawisk rozchodzenia się fal	szt.	2				
22	Wahadło matematyczne	szt.	3				
23	Młyneczek Franklina	szt.	3				



24	Siatka Faradaya	szt.	3				
25	Igła Oersteda	szt.	3				
26	Falownica	szt.	3				
27	Półkule magdeburskie	szt.	3				
28	Pompka próżniowa	szt.	3				
29	Elektrometry Browna	szt.	3				
30	Kondensator płaski	szt.	3				
31	Silnik elektryczny – prądnica prądu stałego	szt.	3				
32	Kamertony Skala C	szt.	1				
33	Analogowy miernik poziomu dźwięku	szt.	1				
34	Kamertony rezonujące	szt.	3				
35	Nurek Kartezjusza	szt.	3				
36	Klosz próżniowy szklany	szt.	1				
37	Podstawa do klosza próżniowego	szt.	1				
RAZEM:							

CZĘŚĆ B

L.p.	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN	Stawka VAT %	Wartość brutto PLN
1	2	3		5	6	7	8
1	Zestaw do Demonstracji Zjawisk Elektromagnetycznych	szt.	1				
2	Zestaw do demonstracji fal "W - 1"	szt.	1				
3	Przyrząd z wieloma wahadłami	szt.	1				
4	Wielkie bryły transparentne	szt.	1				
5	Kule bilardowe SPARTAN	szt.	1				
6	Laserowy zestaw dydaktyczny CTL 2902	szt.	1				
7	Zestaw do termodynamiki	szt.	1				
RAZEM:							



CZĘŚĆ C

L.p.	Wyszczególnienie	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto PLN	Wartość netto PLN	Stawka VAT %	Wartość brutto PLN
1	2	3		5	6	7	8
1	Spectrofotometr UV-VIS Jasco V-650	szt.	1				
2	Kuwety kwarcowe do spektrofotometru	szt.	2				
3	Refraktometr Abbego	szt.	1				
4	Spectrofotometr fluorescencyjny S93 Angstrom Advanced	szt.	1				
RAZEM:							

.....,dn.....

.....
(podpis i pieczęć wykonawcy)

