

ZAPYTUJĄCY:

Szkoła Podstawowe nr 1 im. gen. bryg.
Stanisława Gano w Opatowie
ul. Ćmielowska 2,
27-500 Opatów, NIP 863-15-21-824

(pieczęć adresowa Wykonawcy)

Postępowanie w trybie zapytania ofertowego na zakup i dostawę: materiałów, wyposażenia i pomocy dydaktycznych w ramach programu Laboratoria Przyszłości dla Szkoły Podstawowej nr 1 im. gen. bryg. S. Gano w Opatowie - oznaczenie przedmiotu zamówienia wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV) oznaczone jest kodem: 39162100-6 – Pomoce dydaktyczne, 30236000-2 – Różny sprzęt komputerowy, 30230000-0 – Sprzęt związany z komputerami, 30232000-4 - Sprzęt peryferyjny, 38650000-6 - Sprzęt fotograficzny

Szczegółowy opis artykułów wyposażenia

Oferowany sprzęt o jednostkowej wartości powyżej 500 złotych brutto musi być objęty gwarancją (udzielaną przez producenta lub dostawcę) nie krótszą niż 24 miesiące, posiadać autoryzowany serwis na terenie Polski, SLA do 3 tygodni, serwis i wsparcie techniczne - serwis obowiązkowo na terenie RP, wsparcie techniczne w języku polskim, instrukcja obsługi w języku polskim (niekoniecznie papierowa). Interfejs w języku polskim lub angielskim (preferowany interfejs polski).

lp.	Nazwa artykułu i jego parametry	ilość szt.	Cena brutto PLN	Stawka VAT	Wartość VAT w PLN	Wartość oferty brutto w PLN
1	Filament PLA pomarańczowy 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	3				
2	Filament PLA fioletowy 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	3				
3	Filament PLA zielony fluorescencyjny 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	3				
4	Filament PLA turkusowy 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	3				
5	Filament PLA beżowy 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	8				
6	Filament PLA żółty fluorescencyjny 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	3				
7	Filament PLA niebieski 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	6				
8	Filament PLA różowy 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	3				
9	Filament PLA przezroczysty 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	10				
10	Filament PLA biały 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	10				
11	Filament PLA żółty 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	5				
12	Filament PLA czerwony 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	5				
13	Filament PLA szary 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	10				
14	Filament PLA zielony 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	5				
15	Filament PLA czarny 1kg do Drukarki 3D kompatybilny z drukarką	10				
16	Drukarka 3D Banach School 2 lub równoważna	1				

17	Laptop multimedialny do drukarki 3D Parametry minimalne: Procesor: i5 lub równoważny AMD Pamięć RAM: 8 GB Dysk twardy: SSD minimum 512 GB Napęd CD/DVD Złącza: USB minimum 3 Złącza: HDMI Złącza: Combo jack Czytnik kart pamięci: microSD Łączność bezprzewodowa: Bluetooth, WiFi wbudowana: kamera, mikrofon, głośniki Zintegrowana karta graficzna Ekran: 15,6" LED 1920 x 1080 (Full HD) System operacyjny: Windows 10.	1				
18	Szafka z pojemnikami na drukarkę 3D i filamenty kompatybilna z drukarką	1				
19	Mikrokontroler z czujnikami i akcesoriami. Atmega2560 najbardziej kompletny zestaw startowy dla Arduino lub równoważny	1				
20	Stacja lutownicza z gorącym powietrzem	1				
21	Kamera cyfrowa Panasonic HC-V180EP-K czarna - lub równoważna	1				
22	Statyw Fancier Statyw Fancier Wt-3750 - 183cm - lub równoważny	1				
23	Mikrofon kierunkowy nakamerowy Synco M3 kardoidalny z odstępem - lub równoważny	1				
24	Mikroport. Synco G1 A1 bezprzewodowy system mikrofonowy 2,4 GHz	1				
25	Oświetlenie do realizacji nagrań. Lampa LED	1				
26	Statyw studyjny GlareOne oświetleniowy G-803	1				
27	Gimbał DJI Osmo Mobile 3 - lub równoważne	1				
28	Aparat fotograficzny. Lustrzanka Canon EOS 800D + 18-55 mm f/4-5.6 IS STM lub równoważne	1				
29	Mikroskop 40x - 1280x z kamerą w walizce	1				
30	Mikroskop cyfrowy 20-500x z ekranem LCD i kamerą 5Mpix	1				
31	Przenośny mikroskop cyfrowy USB 10x,300x,500x (cyfrowo do 1200x) z wyświetlaczem LCD i kamera 5 Mpx	1				
32	Wizualizer AVer F50-8M - lub równoważny	1				
33	Akcesoria do mikroskopu	1				
34	Preparaty do mikroskopu	1				
35	Teleskop	1				
36	Robot Bee-bot	1				
37	Robot Rugged	1				
38	Robot Artie 3000	1				
39	Robot mBot Ranger	1				
40	Robot Pro Bot	4				
41	Robot mBot2	1				

42	Robot mBot Explorer Kit	1			
43	Klocki konstrukcyjne KNEX. Zestaw szkolny	4			
44	Klocki konstrukcyjne KNEX. Budowa maszyn	2			
46	Klocki konstrukcyjne KNEX. Budowa pojazdów	2			
47	LEGO(R) Education SPIKE Prime	2			
48	Okulary ClassVR Premium VRP8 - wirtualne laboratorium przedmiotowe - lub równoważny	1			
49	Licencja ClassVR - roczny dostęp do portalu wirtualnych lekcji	1			
50	Długopisy Banach 3D - lub równoważny	1			
51	Kolumna mobilna Ibiza PORT10VHF-BT - lub równoważny	1			
52	Zestaw nagłośnieniowy Vonyx VX1000B - lub równoważny	1			
53	Zestaw mikrofonów bezprzewodowych Power Dynamics PD504H - lub równoważny	1			
54	Zestaw nagłośnieniowy Vonyx VX1000B - lub równoważny	1			
55	Mikrofon bezprzewodowy z głośnikiem Avtek Micker Pro	1			
56	Greenscreen. Tło Fomei tekstylne	1			
57	Mikser dźwięku 8 kanałowy Vonyx VMM-K802 - DSP	1			
58	Blenda fotograficzna 7w1 90x120cm	2			
59	Zestaw mikrofon nagłówny + odbiornik + bodypack	5			
60	Zestaw mikrofonów nagłównych	2			
61	Mikrofon dynamiczny Vonyx - lub równoważny	2			
62	Mikrofon dynamiczny Vonyx bezprzewodowy - lub równoważny	4			
63	Statyw mikrofonowy z uchwytem	6			
64	Słuchawki studyjne	4			
65	Panel akustyczny sześciokątny, dł. boku 25 cm, grubość 5 cm. Popielaty szary	30			
66	Panel akustyczny sześciokątny, dł. boku 25 cm, grubość 5 cm. Grafit	5			
67	Klej montażowy do paneli akustycznych 500 ml	4			
68	Corel Pinnacle Studio 24 Standard	1			
69	Adobe Premiere Elements 2021	1			
70	Skanner 3D Shining3D EinScan-SE lub równoważny	1			
71	Oprogramowanie wielostanowiskowe do robota Pro Bot	1			
Razem wartość oferty w PLN					

.....
miejsce i data

.....
podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy