



Data wygenerowania pliku  
2022-08-02 13:42:21

## Raport oferty

**Postępowanie:** Zakup środków dydaktycznych w ramach programu „Laboratoria Przyszłości” SP Straszędzie (ID 644326) <sup>(1)</sup>

**Data złożenia oferty:** 2022-08-02 13:42:20

### Wykonawca

Nazwa firmy: TRITON SPÓŁKA CYWILNA  
NIP: 8191477213  
Adres: 38-100 Strzyżów, ul. Słowackiego 12  
Imię i nazwisko: Iwona Rokita  
Numer telefonu: 608522317  
Adres e-mail: triton@triton.info.pl

### Zamawiający

Nazwa firmy: Gmina Lubenia  
Oddział: -  
NIP: PL8133299930  
Adres: Lubenia 131, 36-042 Lubenia  
Imię i nazwisko: Bożena Baran

### Przedmiot zamówienia

Lp	Nazwa	Opis	Ilość / JM	Cena netto / JM	Wartość netto	VAT	Waluta	Pliki dołączone przez wykonawcę
1.	1. Mikrofony bezprzewodowe	Bezprzewodowy mikrofon wokalny powinien gwarantować znaczną poprawę jakości brzmienia o praktycznie zerowym poziomie zniekształcenia, charakteryzować się łatwością konfiguracji pracy oraz intuicyjnym interfejsem. Zestaw powinien składać się odbiornika i dwóch mikrofonów bezprzewodowych. Zakres operacyjny do: 100 m (przy bezpośredniej widoczności) Podwójny odbiornik bezprzewodowy dla systemów BLX oraz 5 innych kompatybilnych systemów. Przełączane dwie anteny wbudowane sterowane mikroprocesorem. Powinien posiadać możliwość łatwego wyboru najlepszej otwartej częstotliwości. Wyjścia audio ¼" Jack i wyjścia XLR Zestaw powinien być wyposażony w dwie diody wskaźnika stanu audio, pierwsza dioda: Normalne poziomy dźwięku druga dioda: Nadmierne poziomy dźwięku (przeciążenie / obcinanie) oraz kontrolkę statusu zasilania oraz stanu naładowania baterii. Regulowany poziom czułości. Tłumik czułości 10 dB	1 kpl.	2,845.53	2,845.53	23%	PLN	-

Lp	Nazwa	Opis	Ilość / JM	Cena netto / JM	Wartość netto	VAT	Waluta	Pliki dołączone przez wykonawcę
2.	Laptop	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Procesor: AMD Ryzen™ (2.1 GHz - 4.0 GHz, 6 rdzeni/ 12 wątków, 8 MB cache)</li> <li>• Pamięć RAM: 16 GB</li> <li>• Maksymalna ilość pamięci: 32 GB</li> <li>• Dysk: 256 GB SSD</li> <li>• Ekran: 15.6" FullHD (1920 x 1080, 60 Hz, 16:9)</li> <li>• Grafika: AMD Radeon™ (Zintegrowana, Pamięć współdzielona)</li> <li>• Karta sieci LAN: Realtek RTL8111H (Zintegrowana, 1 Gb/s)</li> <li>• Karta sieci WLAN: Qualcomm QCA61x4A (802.11ac)</li> <li>• Bluetooth: Bluetooth 5.0</li> <li>• Czytnik kart pamięci: Tak</li> <li>• Klawiatura numeryczna: Tak</li> <li>• Kamera internetowa: HD (720p)</li> <li>• Dźwięk: Wbudowane głośniki, Mikrofon</li> <li>• System: Microsoft Windows 11 Pro (64 bit)</li> <li>• Bateria: Litowo-Polimerowa (54 Wh, 4 ogniwa)</li> <li>• Złącza: 1 x HDMI 1.4, 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2, 2 x USB-A 3.2 Gen 1, 1 x RJ-45 (LAN), 1 x Gniazdo combo (Słuchawki/mikrofon)</li> <li>• Akcesoria w zestawie: Zasilacz sieciowy • pakietem biurowym (MS Office) Microsoft Office 2016 dla Użytkowników Domowych i Małych Firm</li> </ul>	1 kpl.	3,252.03	3,252.03	23%	PLN	-
3.	3. Programowane bezprzewodowe klocki konstrukcyjne	<p>Zawartość zestawu: Programowalne klocki funkcyjne: Główny - Master Block Silnik prądu stałego - DC Motor Block 360° Wyświetlacz LED Block matryca 8x8 (64 diody) Dźwiękowy (1 szt.) Czujnik odległości (wykrywa zbliżające się objekty) Czujnik światła i dotyku Klocki konstrukcyjne: Pyramid Kostka Cube Łącznik Koło Koło 360° Jednostronny Dwustronny łączeniowy 3-pinowy kabel USB Ćwiczenia w języku polskim na trzech poziomach: "Misja! Kodowanie! Poziom 1 (4-7 lat)", "Misja! Kodowanie! Poziom 2 (8-10 lat)" i "Misja! Kodowanie! Scratch (10+)" instrukcja oraz sterowniki. 5 drukowanych obrazkowych kart do programowania blokowego (Poziom 1) Dostęp do platformy e-learningowej 1. Kompatybilny z innymi klockami, w tym z LEGO® do celów kreatywnych, dzięki czemu dzieci mogą być innowacyjne bez ograniczeń 2. Wyposażony w siłowniki i czujniki, które działają bez zewnętrznych połączeń. 3. Funkcjonuje poprzez komunikację bezprzewodową.</p>	2 kpl.	1,617.89	3,235.78	23%	PLN	-

## Kryteria i warunki formalne

Lp	Nazwa	Opis	Propozycja/komentarz wykonawcy	Pliki dołączone przez wykonawcę
1.	Cena	Wartość oferty	-	p.Załączniki edytowa [...].pdf <sup>(2)</sup> p.pefnomocnictwo.pdf <sup>(3)</sup> ceidg iwona rokita.p [...].pdf <sup>(4)</sup> ceidg jacek rokita.p [...].pdf <sup>(5)</sup>
2.	Gwarancja	dla ofert, dla których zaoferowano czas gwarancji 36 miesięcy i więcej - 30 pkt dla ofert, dla których zaoferowano czas gwarancji 24miesiący i więcej - 20 pkt dla ofert, dla których zaoferowano czas gwarancji 12miesiący i więcej - 10 pkt dla ofert, dla których zaoferowano czas gwarancji do 12miesiący - 0 pkt	24	-

## Komentarz i pliki do całej oferty:

**Komentarz:**

-

**Załączniki:**

-

**Dodatkowe informacje:**

Data złożenia oferty: 2022-08-02 13:42:20

## **Przypisy:**

- 1) Link do postępowania: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/644326>
- 2) Rozmiar - 1091.70 kB, Suma kontrolna - d2fcfddb8376cf01b74e2d4df5192b528273855ea9785f17594629aff4ef456
- 3) Rozmiar - 693.84 kB, Suma kontrolna - 937113e4347ddd68cc817c204582a103d09c471654d63f2b02a9f5e3d1ccecd
- 4) Rozmiar - 68.10 kB, Suma kontrolna - 7e405148789d14964b6c4712f46c5ceb109c14715be2d4c89d8b2b26b5acf1d5
- 5) Rozmiar - 68.21 kB, Suma kontrolna - 2a128b015aaa614e9f943ed8e360fcc3924da6e4c85566eb2f6d97cb44dcd236