

Zaproszenie do złożenia oferty

Moje Bambino sp. z o.o.,

93-428 Łódź

Ul. Graniczna 46

W związku z udziałem **Zespołu Szkolno – Przedszkolnego w Żeliszawicach** w projekcie „**Laboratoria Przyszłości**” zapraszamy do złożenia oferty na przedmiotowe zamówienie.

Warunki udzielenia zamówienia:

Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje wyposażenie zawarte w załączniku nr 1- Specyfikacja do zapytania ofertowego na zakup wyposażenia w ramach projektu „**Laboratoria Przyszłości**” .

Umowa na zamówienie będzie wiązać strony od daty podpisania umowy do 27.12.2021r. (dostarczenie sprzętu i faktury VAT).

Wykonawca ma obowiązek przedłożenia kosztorysu ofertowego na poszczególne elementy z załącznika nr 1.

Zamawiający udzieli zamówienia wykonawcy, który zaoferował najniższą cenę brutto na poszczególne elementy z załącznika nr 1.

Istotne postanowienia umowy:

1. Warunki płatności: 14 dni, przelew.
2. Gwarancja: 2 lata gwarancji.

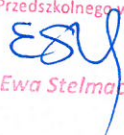
Składanie ofert:

Ofertę należy złożyć do dnia 09.12.2021r. godz. 9⁰⁰ w sekretariacie Zespołu Szkolno – Przedszkolnego w Żeliszawicach, ul. Przyszłości 9, Żeliszawice, 42-470 Siewierz lub na adres email: zspz@zspzelislawice.dlaedu.pl

Kopia a/a

Z poważaniem

Dyrektor
Zespołu Szkolno- Przedszkolnego w Żeliszawicach


mgr Ewa Stelmach

Specyfikacja do zapytania ofertowego na zakup wyposażenia w ramach projektu „Laboratoria Przyszłości”

1. Drukarka 3D

Nazwa produktu:

- Skriware 3D Skrinter
- Wdrożenie produktu w placówce (kalibracja ustawienie, szkolenie) (możliwość szkolenia on-line)
- Dostęp do materiałów zawierające wsparcie merytoryczne: biblioteka modeli 3D

Specyfikacja:

- Drukarka z zamkniętą obudową. (możliwość demontowania boków)
- Pole robocze od 15x15x15 do 20x20x18
- Rodzaj filamentu: PLA
- Oprogramowanie do drukarki.
- łączność Wi-Fi.
- Gwarancja 24 miesiące, wsparcie serwisowe i instrukcje w języku Polskim.

2. Filamenty PLA

- Filament kompatybilny drukarką Skriware 3D Skrinter różne kolory. (cena za sztukę/rolkę/kg)

3. Laptop do obsługi drukarki 3D

Specyfikacja:

- Procesor minimum: Intel i5 / Amd Ryzen5
- Pamięć Ram: 16 GB
- Dysk minimum SSD: 256 GB
- Karta graficzna: NVIDIA GeForce RTX 3050

4. Aparat fotograficzny z akcesoriami:

Aparat fotograficzny Sony Alpha ILCE-6100 +

Obiektyw Sony SELP 16-50m +

Klatka+

Lampa (Quadralite Stroboss 36)

Dodatkowa bateria

Dedykowana karta pamięci+

Mikrofon kierunkowy do lustrzanki/telefonu Sennheiser MKE 200

- Jakość zapisu min. Full HD
- Stabilizator obrazu - optyczny lub cyfrowy.
- Możliwość podłączenia mikrofonu
- Karta pamięci minimum 64 GB
- Akcesoria: Torba na aparat, ładowarka
- Mikrofon kierunkowy kompatybilny z lustrzankami cyfrowymi, bezlusterkowcami oraz urządzeniami mobilnymi.

5. Statyw do aparatu (Velbon Videomate 638)

- Długość po złożeniu: 67 cm
- Maksymalna wysokość robocza: 171 cm
- Minimalna wysokość robocza: 138 cm
- Szybkie mocowanie: tak

6. Gimbal DJI OM 5

- Gimbal do telefonu komórkowego

7. Zestaw oświetlenia studyjnego

- Zestaw lamp LED
- Statywy
- Lampa pierścieniowa

8. Mikroport z akcesoriami

- zestaw dwóch bezprzewodowych nadajników (mikrofony) i jeden odbiornik - możliwość podłączenia do kamery, aparatu, telefonu i komputera –
- mikrofony krawatowe,
- wbudowana baterie ładowana przez USB.

9. Zestaw edukacyjny z mikrokontrolerem

- Ardiuido Uno Starter Kit cena/ szt
- Ardiuido RFID Starter Kit cena/ szt
- Ardiuido Starter Kit -rozszerzenia cena/ szt

10. Pakiety Lego Educacion

- LEGO Minestorm EV3 Education, cena/ szt.
- LEGO® Education SPIKE™ Prime - zestaw podstawowy , cena / szt.

- LEGO® Education SPIKE™ Prime - zestaw rozszerzający, cena / szt.
- LEGO45400 LEGO® Education BricQ Motion Prime Set, cena / szt.

Dyrektor
Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Żeliszawicach


mgr Ewa Stelmach