Nr II/ 2/T/2019

 Czestków, dn. 13.06.2019 r.

**Zapytanie ofertowe**

w ramach projektu pn.: ***„Uczymy się dla życia”*** współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

dotyczące **Zakupu urządzeń multimedialnych w celu realizacji projektu**

**„Uczymy się dla życia”**

**1. Nazwa Zamawiającego:**

Szkoła Podstawowa w Czestkowie

Czestków B 10

98-113 Buczek

NIP: 831-15-20-214

**2. Postanowienie ogólne**

1. Niniejsze postępowanie nie podlega przepisom ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2018 r. Nr 1986 z późn. zm.).

2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany treści niniejszego zapytania do upływu terminu składania ofert. Jeżeli zmiany będą mogły mieć wpływ na treść składanych w postępowaniu ofert Zamawiający przedłuży termin składania ofert. Dokonane zmiany przekazuje się niezwłoczne wszystkim Wykonawcom, do których zostały wystosowane zaproszenia ofertowe i jest ono dla nich wiążące. O dokonanych zmianach informuje się także na stronie internetowej, na której zostało zamieszczone ogłoszenie o zamówieniu.

3. Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia oferty częściowej.

4. Po wyborze wykonawcy Zamawiający podejmie negocjacje w celu uszczegółowienia przebiegu i uzgodnienia sposobu wykonania zamówienia.

**3. Opis przedmiotu zamówienia:**

**Zakup urządzeń multimedialnych** w ramach projektu pn.: *„Uczymy się dla życia”*. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia opisuje załącznik nr 2 do zapytania.

**4. Termin wykonania zamówienia:**

Termin wykonania całości przedmiotu zamówienia do 15.07.2019 r. po uzgodnieniu z Zamawiającym.

**5. Sposób przygotowania oferty:**

Zgodnie z formularzem ofertowym stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

**6. Kryterium wyboru oferty: najniższa cena**

**7. Opis sposobu przygotowania i dostarczenia oferty:**

Podmioty zainteresowane udzieleniem zamówienia prosimy o składanie ofert osobiście w sekretariacie Szkoły Podstawowej w Czestkowie, Czestków B 10, 98-113 Buczek, pocztą lub e-mailem **spczestkow@wp.pl**w terminie **do 27.06.2019 r. do godziny 1200**

Oferty złożone po terminie pozostają bez rozpatrzenia i zwrócone nadawcy.

W ofercie należy podać wartość netto i brutto zamówienia.

**8. Zapytania o przedmiot zamówienia:**

Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela:

Agnieszka Badowska, , tel. 43 6774322

 Dyrektor

 Szkoły Podstawowej w Czestkowie

 Agnieszka Badowska

**Załącznik Nr 1 do zapytanie ofertowego**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp.  | Wyszczególnienie  | Jednostka miary  | Ilość  | Cena netto /w zł/  | Cena brutto /w zł/  |
| 1.  |  |   |   |   |   |
| **RAZEM**  |  |  |   |   |

FORMULARZ OFERTOWY

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa Wykonawcy |  |
| Adres |  |
| NIP |  |
| REGON |  |
| Telefon / fax |  |

**W odpowiedzi na zapytanie ofertowe – ………………………………………………………………………………………………………..:**

Oferujemy cenę za wykonanie zamówienia zgodnie z wyżej wymienionymi wymogami za:

cena netto zł:

cena brutto zł:

(słownie: ….......................................................................................................................... zł.)

1.Oświadczam (-y), że: powyższe ceny są cenami ostatecznymi zawierającymi wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia jakie ponosi Zamawiający w przypadku wyboru niniejszej oferty(w tym koszty transportu do zamawiającego, montaż urządzeń i w dniu instalacji szkolenie z obsługi sprzętu ).

2. Zobowiązuję (-emy) się w przypadku wybrania naszej oferty do realizacji przedmiotu zamówienia do dnia …………………………

3. Oświadczam (-y), że zapoznałem (-liśmy) się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnoszę (-simy) do niego zastrzeżeń, a także uzyskałem (-liśmy) koniczne informacje/wyjaśnienia niezbędne do przygotowania oferty.

4. Oświadczam (-y), iż w przypadku wyboru mojej (naszej) oferty zobowiązuję(my) się spełnić wszystkie wymienione w Opisie przedmiotu Zamówienia żądania i wymagania Zamawiającego.

 …......................................... …......................................................

 Miejscowość i data Podpis i pieczątka Wykonawcy

**Załącznik nr 2 do Zapytania Ofertowego**

**Zakup urządzeń multimedialnych w celu realizacji projektu**

**„ Uczymy się dla życia”**

38652100-1 Projektory

32322000-6 Urządzenia multimedialne

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Nazwa urządzenia** | **Jednostka** | **Ilość** | **Specyfikacja** **minimalne wymagania** |
| **1.** | Projektor krótkoogniskowy | szt. | 1 | Gwarancja producenta 36 miesięcyMinimalne wymagania:- obsługuje rozdzielczości z zakresu 1024x768 - 1920×1200, - zoom ręczny,- 3600 lumenów,- kontrast 20 000: 1,- lampa o żywotności 5 000 h,- technologia: DLP- format obrazu: 4:3 (podstawowy), 16:9 (obsługiwany),-złącza (wejścia): 1x VGA input, 1 x HDMI, 1 x RJ45- złącza (wyjścia): 1 x VGA output, |
| **2.** | Głośniki | zastaw | 1 | Minimalne wymagania:- mocna, drewniana obudowa o dobrej akustyce,- niewielki rozmiar,- moc 40W,- regulacja głośności za pomocą potencjometru,- łatwe podłączenie do różnego rodzaju urządzeń,- liczba głośników w zestawie: 2- gwarancja producenta 24 miesiące |
| **3.** | Elementy montażowe | szt. | 1 | - uchwyt na projektor, - uchwyt na kolumny głośnika, - przedłużki przewodów zasilających oraz sygnałowych,- elementy montażowe (listwy maskujące, kołki, listwa elektryczna na min 4 gniazda z przełącznikiem, itd. itp.) |
| **4** | zestaw multimedialny+ zestaw głośników | zastaw | 1 | Minimalne wymagania:Tablica:10 punktów dotykowych dzięki technologii podczerwieni- format obrazu 4:3,- proste, intuicyjne oprogramowanie Flow!Works,- szybki dostęp do często wykorzystywanych funkcji za pomocą pasków skrótów umieszczonych po bokach tablicy,- 3 lata gwarancji z bezpłatnym przedłużeniem do 5 lat,- przekątna tablicy: 83",- przekątna powierzchni roboczej: 79",- sposób obsługi: palec lub dowolny wskaźnik,- komunikacja: USB,- wyposażenie: inteligentna półka na pisaki (4 sztuki), płyta CD z oprogramowaniem, uchwyty do montażu na ścianie, wskaźnik teleskopowy.Projektor: Gwarancja producenta 36 miesięcyProjektor ultrakrótkoogniskowy- 3100 lumenów,- rozdzielczość XGA i budowie umożliwiającej rzut obrazu o przekątnej 79" z max. odległości 120 cm.,- współczynnik kontrastu 14 000:1, - długi czas eksploatacji lampy: Do 10 000 godzin w trybie ekonomicznym. - elementy montażowe Głośniki:- gwarancja producenta 24 miesiące- mocna, drewniana obudowa o dobrej akustyce,- niewielki rozmiar,- moc 40W,- regulacja głośności za pomocą potencjometru, - liczba głośników w zestawie: 2- przyłącza wyjściowe: 2xRCA albo/i 1 x JackLaptop: Gwarancja producenta: 36 miesięcy,Procesor o minimalnym taktowaniu 2,5 GHz, co najmniej dwóch rdzeniach i czterech wątkach, o uśrednionej wydajności co najmniej 4600 punktów wg https://www.cpubenchmark.net,Przekątna ekranu: 15,6 [cali],Rozdzielczość ekranu: 1920 x 1080 [px]Zainstalowana pamięć RAM: minimum 8 GB, o minimalnym taktowaniu 2400[MHz],Zainstalowany dysk: minimum 256 GB,Typ zainstalowanego dysku: SSD,Karta graficzna: Zintegrowana,Pamięć współdzielona karty graficznej: minimum 2 GB,Porty wyjścia: min HDMI, jack, USB (co najmniej 3), RJ45,Karta sieciowa przewodowa o standardzie: 10/100/1000 [Mb/s],Karta sieciowa bezprzewodowa obsługująca standardy: 802.11 a/b/g/n/ac,System operacyjny: Windows 10 Pro PLWbudowana kamera obsługująca min. jakość 720p,1 myszka bezprzewodowa. |
| **5.** | zestaw multimedialny+ zestaw głośników+uchwyty i akcesoria | zastaw | 1 | Minimalne wymagania:**Tablica:**- zewnętrzna przekątna: 84",- format 4:3,- funkcja 6 TOUCH- programowalne przyciski po dwóch stronach tablicy- funkcja multi gesture,- oprogramowanie do myBoard.60 miesięcy gwarancji producenta**Projektor:** * system projekcyjny w technologi 3LCD
* Rozdzielczość XGA, 1024 x 768, 4:3
* Lampa 200W, 5.000h żywotności, (10.000h żywotności w trybie oszczędnym)
* Częstotliwość odświeżania pionowego 2D 50Hz - 85Hz
* Wbudowany głośnik, Logo użytkownika z możliwością personalizacji, Powiększenie cyfrowe, Dynamiczna kontrola lampy, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Długa żywotność lampy, Wejście mikrofonu, Możliwość połączenia z bezprzewodową siecią LAN
* Napięcie zasilania AC100V - 240V,50Hz - 60Hz

36 miesięcy gwarancji producenta**Głośniki:****Gwarancja producenta 24 miesiące**Głośniki kompatybilne z tablicami MyBoard. Do połączenia z komputerem wykorzystywany jest tylko jeden kabel USB (nie potrzebne jest połączenie audio). Hub zawiera m. in. czytnik kart SD, USB i HDMI. Specyfikacja: • Moc 20W x 2 = 40W • Zniekształcenia 0,5% przy 1W • Częstotliwość 45Hz-18KHz • Przyłącza wyjściowe RCA x 2 / USB A x2 / Micro SD x1 • Wspierane systemy operacyjne Microsoft Windows • Pobór prądu < 4A • Zasilanie 12V Wymiary: • Audio Hub - 107 x 65 x 22 mm • Głośnik - 410 x 55 x 42 mm Gniazda w HUB: • mikro USB do podłączenia półki interaktywnej • USB do podłączenia tablicy • HDMI do podłączenia tablicy • USB do podłączenia zewnętrznego urządzenia • mikroUSB - wyjście na komputer • wejście uniwersalne, np.: MP3, telefon • gniazdo do podłączenia mikrofonu (minijack) • gniazdo micro SD • zasilanie • 2x chinch do podłączenia głośników Przyciski + i - do regulacji głośności (można regulować również suwakiem w systemie operacyjnym) • Głośniki wykluczają jednoczesne korzystanie z Modułu bezprzewodowego połączenia(812010).  |
| **6.** | Magiczna ściana wraz z modułem dotykowym +ZESTAW DO KARAOKE | sztuk | 1 | Minimalne wymagania:W skład urządzenia Magiczna Ściana wchodzą:● Mobilny, składany ekran gry● Wysokiej klasy jasny projektor ultrakrótkoogniskowy Epson EB 680 o jasności 3500 AL● Wysięgnik projektora● Wbudowane nagłośnienie dużej mocy● Wbudowany komputer (z łącznością Wi-Fi i systemem Windows)● Zestaw precyzyjnych czujników lokalizujących uderzenia piłek jak i położenie pisaka interaktywnego● Klawiatura bezprzewodowa wraz z touchpadem Logitech Touch● Zestaw pomarańczowych piłek wraz z pojemnikiem● Pisak interaktywny wraz z uchwytem● Zewnętrzny port USB umożliwiający podłączanie urządzeń typu pendriveW skład dostarczanego oprogramowania wchodzą● Oprogramowanie do nauki programowania "PixBlocks.com"● Zestaw 4 gier logicznych● Zestaw 20 quizów edukacyjnych● Zestaw 17 gier zręcznościowych● Zestaw 5 sportowych● Zestaw wbudowanego oprogramowania w platformie Windows (przeglądarka internetowa, odtwarzacze audio i wideo, manager plików itp) |
| **7.** | Wizualizer Lumens DC158 | sztuk | 1 | Model Lumens DC1581.300.000 pikseliRozdzielczość: SXGA, WXGA, XGASzybki Auto FocusOdświeżanie 30 FPSWbudowany port USBWaga 2.3 kgGwarancja 5 lat |