Szubin, dnia 07.06.2024 r.

**Zapytanie ofertowe 2024.04**

1. **Opis przedmiotu zamówienia oraz określenie wielkości lub zakresu zamówienia**
2. Przedmiotem zamówienia jest zakup i **dostawa zestawu do laserowego painballa dla Zespołu Szkół im. prof. Emila Chroboczka w Szubinie**
3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Zakup i dostawa zestawu do laserowego paintballa opisanego w załączniku nr 1 do Zapytania ofertowego.

1. **Termin wykonania zamówienia**

 Termin wykonania zamówienia: do 7 dni od złożenia zamówienia telefonicznie lub e-mail.

1. **Warunki realizacji zamówienia**
2. Przedmiot zamówienia należy dostarczyć do Zespołu Szkół im. prof. Emila Chroboczka w Szubinie na adres 89-200 Szubin, ul. J. Kochanowskiego 1 (transport na koszt Wykonawcy-wyklucza się dostawy kurierem)
3. Płatność nastąpi w terminie 14 dni po dostarczeniu w/w przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia oraz prawidłowo wystawioną fakturą VAT.
4. **Osoba do kontaktów**
5. W sprawie przedmiotu zamówienia: Piotr Jamróg
6. W sprawie procedury udzielenia zamówienia: Alicja Jaśkowiak
7. **Opis sposobu przygotowania oferty**
	* + 1. Wykonawca może złożyć jedną ofertę.
			2. Ofertę proszę złożyć na adres mailowy: sekretariat@zsszubin.pl lub w sekretariacie szkoły
			3. Treść oferty musi odpowiadać treści zapytania ofertowego.
			4. Przed upływem terminu składania ofert, Wykonawca może wprowadzić zmiany do złożonej oferty lub ją wycofać. Zmiany w ofercie lub jej wycofanie winny być doręczone Zamawiającemu na piśmie pod rygorem nieważności przed upływem terminu składania ofert.
8. **Termin i sposób złożenia oferty przez wykonawcę**
9. Ofertę proszę złożyć do dnia **14 czerwca 2024r.** do godz. **09:00** na adres mailowy: sekretariat@zsszubin.pl lub w sekretariacie szkoły.
10. Za termin złożenia oferty przyjęty będzie dzień i godzina otrzymania oferty przez Zamawiającego.
11. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
12. Otwarcie ofert nastąpi dnia **14 czerwca 2024 roku o godz. 10:00.** O wyborze oferenta zamawiający poinformuje za pomocą strony internetowej BIP (zsp-szubin.rbip.mojregion.info).
13. **Opis sposobu obliczenia ceny oferty**
14. Cena ofertowa jest ceną, za którą wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu zamówienia łącznie z podatkiem VAT naliczonym zgodnie z obowiązującymi przepisami
w tym zakresie.
15. Cena ofertowa musi zawierać wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.
16. Cena ofertowa musi być wyrażona w złotych polskich i zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku.
17. **Kryteria oceny ofert**

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

1. Cena – znaczenie kryterium – 80 %
2. Certyfikat bezpieczeństwa - wymagany - 10%
3. Standardy jakości – dodatkowe 10%
4. Wynik działania zostanie zaokrąglony do 2 miejsc po przecinku. Maksymalna liczba punktów jaką można uzyskać – 100.
5. Jako najkorzystniejsza zostanie wybrana oferta, która uzyska największą liczbę punktów spośród ofertpodlegających rozpatrzeniu.
6. **Składanie ofert dodatkowych.**
7. Jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia, nie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takich samych parametrach, Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.
8. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.
9. **Okoliczności, w których oferta nie podlega rozpatrzeniu**
	* + 1. Treść oferty nie odpowiada treści zapytania ofertowego.
			2. Jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.
10. **Podstawa nieudzielenia zamówienia**

Nie złożono żadnej oferty podlegającej rozpatrzeniu.

Cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba, że Zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny najkorzystniejszej oferty.

W przypadku, o którym mowa w rozdziale IX, zostały złożone oferty dodatkowe
o takiej samej cenie.

Wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć.

Postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

1. **Informacje dodatkowe**
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia w toku badania i oceny ofert wiarygodności przedstawionych przez Wykonawców informacji zawartych w ofercie.
3. Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawców, co do których wskutek sprawdzenia wiarygodności ofert poweźmie informację o zawarciu w złożonej ofercie danych niezgodnych z prawdą.
4. Ofertę wykonawcy wykluczonego z postępowania uznaje się za odrzuconą.
5. Zamawiający bierze pod uwagę wyłącznie oferty przesłane na adres mailowy wskazany
w zapytaniu ofertowym.

 **ZATWIERDZAM**

 …………………………….

Załączniki:

nr 1 – Oferta Wykonawcy – (formularz ofertowy)

nr 2 – wzór Umowy

KARTA TECHNICZNA

Karabinki

Typ: Karabiny Laser-Tag

Rodzaj emitera: dioda LED IR

Model: G36C

Nazwa: L-TAG G36C

Ilość: 10 sztuk

Typ obudowy (korpus): polimer, metal

Waga: ok 2,7kg

Typ wyświetlacza: LCD z podświetleniem LED

Pojemność baterii: 2200mAh

Celownik: kolimator z diodą w dwóch kolorach: czerwonym i zielonym

Typ zawieszenia: taktyczny pas 3 punktowy

Skrzynia transportowa: mieszcząca 5szt karabinów, z uchwytami do przenoszenia, w zestawie 2 sztuki.

Rodzaj czujników : przewodowe na głowę, w dwóch kolorach: 5szt czerwonych i 5szt niebieskich z

wymiennymi opaskami elastycznymi, 10szt przewodów spiralnych

Akcesoria

Typ: GameBox

Ilość: 6 sztuk

Rodzaj : 1x apteczka, 1x amunicja, 2x elektroniczna flaga: 1x czerwona i 1x niebieska, 2x punkt

odrodzenia

Typ: StatBox

Ilość: 1 sztuka

Rodzaj: urządzenie USB + licencja dożywotnia na oprogramowanie do statystyk

Typ: Pilot

Ilość: 1 sztuka

Rodzaj: Pilot sędziego

Typ: Ładowarka

Ilość: 10 sztuk

Rodzaj: Ładowarka mikroprocesorowa Li-Ion 7,4V