

Zapytanie ofertowe nr 1

Legionowo, dnia 14.02.2022 r.

Zapraszam do złożenia oferty cenowej na pomoce dydaktyczne do pracowni robotyki

**Zamawiający: Szkoła Podstawowa inr 8 im. 1 Warszawskiej Dywizji Piechoty w Legionowie
ul. Zegrzyńska 3 05-119 Legionowo**

Zwraca się niniejszym zapytaniem ofertowym w zakresie niżej określonego przedmiotu zamówienia.

I. Określenie przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest:

1. Zakup pomocy dydaktycznych do pracowni robotyki „Laboratoria przyszłości”
 - 1) Szczegółowy wykaz ilości i rodzaju pomocy dydaktycznych przedstawiają poniższe dane:

Wyposażenie dodatkowe:

Lp.	Rodzaj sprzętu	Liczba sztuk	Minimalne wymagania techniczne
1	EDISON - PEŁNY PAKIET EDUKACYJNY	2	Pełny pakiet edukacyjny robotów Edison. Możliwość łączenia ze sobą lub z klockami LEGO, aby poszerzać ich możliwości i funkcje.
2	KSR20 ZESTAW MICRO:BIT TOBBIE II	10	KSR20- do samodzielnego montażu który pozwala poznać podstawowe zagadnienia związane z elektroniką i mechaniką.
3	PRACOWNIA ROBOTYKI SKRILAB ROZSZERZENIE	1	Rozszerzenie do pracowni robotyki SkriLab- większa ilość klocków SkriKit, mat i kart.
4	PAKIET KLASA 5-8 DLA 16 UCZNIÓW, 8 X KRYPTON 4 EDU + 2 MATY + 17 SCENARIUSZY	1	Pakiet -aplikacja na urządzenie mobilne- materiały dla uczniów i nauczycieli
5	ROBOT PHOTON Z 5-LETNIĄ GWARANCJĄ	2	Robot z 5 letnią gwarancją

6	PAKIET FILAMENTÓW SYGNIS EDU LAB 3D	2	Pakiet filamentów SYGNIS Edu Lab 3D

Wartość oferty nie może przekroczyć kwoty 40 389,00 zł

Wymagania wobec Wykonawcy:

1. Wykonawca gwarantuje, że dostarczony sprzęt jest wysokiej jakości, zapewnia kompatybilność pracy z urządzeniami Zamawiającego, należyte bezpieczeństwo, posiada właściwe opakowanie i oznakowanie oraz jest dopuszczony do obrotu na terytorium Polski.
2. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć przedmiot zamówienia do SP nr 8, ul. Zegrzyńska 3 w Legionowie w terminie wyznaczonym w zapytaniu ofertowym.
3. Dostarczane produkty muszą być:
 - 1) fabrycznie nowe, w oryginalnych opakowaniach (bez śladów użytkowania), pochodzące z bieżącej produkcji.
 - 2) opakowane w sposób umożliwiający ich identyfikację (informacja do jakiego urządzenia dany produkt jest stosowany, parametry techniczne) bez konieczności naruszania opakowania oraz z wszelkimi zabezpieczeniami stosowanymi przez producentów,
 - 3) Wszystkie pozycje wyposażenia powinny posiadać certyfikat CE, być dopuszczone do użytku na potrzeby placówek oświatowych w Polsce oraz być zgodne z normą BHP. 1
 - 4) Koszty transportu i ubezpieczenia przesyłki od dostawcy do siedziby zamawiającego (łącznie z załadunkiem i rozładunkiem) obciążają Wykonawcę
4. W przypadku dostawy produktów złej jakości kosztami zostanie obciążony Wykonawca.
5. W przypadku dostarczenia produktów niezgodnych ze złożoną ofertą lub wadliwych, Zamawiający zwróci niezgodny czy wadliwy towar na koszt Wykonawcy, a Wykonawca będzie zobligowany do dostarczenia towaru zgodnego z wymogami Zamawiającego w ciągu 48 godzin (w dni robocze) od momentu zgłoszenia reklamacji.
6. Wykonawca ponosi ryzyko utraty bądź uszkodzenia przewożonych produktów do momentu ich odebrania przez Zamawiającego.
7. Wykonawca udziela na dostarczany sprzęt min. 12-miesięcznej gwarancji, liczonej od dnia odbioru danej partii produktów.
8. Zamawiający przewiduje możliwość zmniejszenia/zwiększenia zakresu rzeczowego zamówienia poprzez rezygnację z części zamówienia, z przyczyn których nie dało się przewidzieć w chwili zawierania umowy lub uzasadnionych potrzebami Zamawiającego. W takim przypadku Wykonawcy nie przysługują żądania odszkodowawcze.

II. Termin wykonania zamówienia

1. Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 30.04.2022 r.

III. Sposób przygotowania i złożenia oferty

1. Ofertę należy sporządzić na druku własnym.
2. W ofercie należy podać cenę jednostkową i cenę oferty ogółem . Cena oferty musi być podana cyfrowo i słownie. Cena ma być wyrażona w PLN brutto z uwzględnieniem należytego podatku VAT i taką zamawiający przyjmuje dla porównania ofert.
3. Wykonawca, który przedstawi najkorzystniejszą ofertę będzie zobowiązany do dostarczenia towaru do zamawiającego i wystawienia faktury z 14 dniowym terminem płatności.
4. Ofertę należy złożyć do dnia 28.02.2022 r. do godz.10.00 za pośrednictwem: poczty, e-maila: sp8leg@wp.pl lub osobiście w sekretariacie Szkoły w godzinach pracy 8.00-15.00.

Rozpatrywanie ofert nastąpi w siedzibie zamawiającego 28.02.2022 r. .

1. W toku badania i oceny ofert zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

IV. Ocena ofert

1. Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie następujących kryteriów: cena oferty brutto z uwzględnieniem wymagań Zamawiającego – znaczenie 100%.

V. Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający poinformuje oferentów: telefonicznie bądź e-mailem.

VI. Warunki płatności: płatność przelewem w terminem płatności 14 dni od dnia prawidłowo wystawionej faktury po wykonaniu przedmiotu zamówienia.

Faktura VAT powinna być wystawiona na:

Nabywca:

Gmina Miejska Legionowo
ul. marsz. Józefa Piłsudskiego 41
05-120 Legionowo
NIP 536 192 32 43

Odbiorca: Szkoła Podstawowa nr 8 im. 1 Warszawskiej Dywizji Piechoty w Legionowie

ul. Zegrzyńska 3
05-119 Legionowo

Jednocześnie dane odbiorcy są miejscem dostarczenia faktury.

VII. Dodatkowe informacje: osobą upoważnioną do kontaktu jest dyrektor szkoły.

Tel.: 22 7745950

Dyrektor
Szkoły Podstawowej Nr 8
w Legionowie
mgr Agnieszka Jakubowska

Klauzula informacyjna

Na podstawie art.13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych tzw. RODO) przyjmuję do wiadomości, że:

- administratorem moich danych osobowych jest Szkoła Podstawowa nr 8 im.1 Warszawskiej Dywizji Piechoty w Legionowie ul. Zegrzyńska 3, reprezentowanym przez Dyrektora Panią Agnieszkę Jakubowską,
- inspektorem ochrony danych w Szkole Podstawowej nr 8 w Legionowie jest Pan Aleksander Jaszczółt, adres e-mail Aleksander.Jaszczolt@gmail.com,
- odbiorcami danych osobowych są wszyscy pracownicy szkoły adekwatnie do obowiązków,
- dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji ustawowych i statutowych zadań Szkoły i nie będą udostępniane podmiotom innym niż na upoważnionym na podstawie przepisów prawa,
- Przysługuje mi prawo do dostępu do treści moich danych, ich sprostowania, modyfikacji, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, a także prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych,

Mam prawo wniesienia skargi do Urzędu Ochrony Danych Osobowych w Warszawie, ul. Stawki 2, jeśli uznam, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO.

№	Nazwa sprzętu	Liczba sztuk	Minimalne wymagania techniczne
1	EDISON - PEŁNY PAKIET EDUKACYJNY	2	Pełny pakiet edukacyjny robotów Edison. Możliwość łączenia ze sobą lub z klockami LEGO, aby poszerzać ich możliwości i funkcje.
2	KSR20 ZESTAW MICRO BIT TORBIE II	10	KSR20- do samodzielnego montażu który pozwala poznać podstawowe zagadnienia związane z elektroniką i mechaniką.
3	PRACOWNIA ROBOTYKI SKRILAB ROZSZERZENIE	1	Rozszerzenie do pracowni robotyki SkriLL ab- większa ilość klocków SkriKa, mat i kart.
4	PAKIET KLASA 5-4 DLA 16 UCZNIÓW 8 X KRYPTON 4 EDU + 2 MATY + 17 SCENARIUSZY	1	Pakiet -aplikacja na urządzenie mobilne- materiały dla uczniów i nauczycieli
5	ROBOT PHOTON 2 5-LETNĄ GWARANCJĄ	2	Robot z 5 letnią gwarancją