

Zapytanie ofertowe

1) Opis przedmiotu zamówienia oraz określenie wielkości lub zakresu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest :

Sprzedaż i dostawa asortymentu (pomocy dydaktycznych, wyposażenia i sprzętu) w ramach Zielonej Pracowni'2024 – Nazwa zadania: Utworzenie ekopracowni pn. Leśne Eksperymentarium w Szkole Podstawowej nr 8 im. Haliny Poświatowskiej w Częstochowie

Lp.	Etap/ Termin realizacji i wystawienia Faktury VAT	Nazwa zakupu			Wartość brutto (zł)
1	2	3			8
1.	Zakup pomocy dydaktycznych	1. Makieta mrowisko	Ciekawa pomoc dydaktyczna prezentująca budowę mrowiska w formie warstwowej, drewnianej makiety. Górna warstwa to układanka w formie puzzli przedstawiająca zewnętrzny wygląd mrowiska, w kolejnej zostały przedstawione korytarze i poszczególne komory. Fajnym dodatkiem są drewniane mrówki, kulki (jaja mrówki), kołeczki (poczwarki), które umieszczamy za pomocą bambusowych szczypiec w odpowiednich „pokojach” lub w korytarzach.	1	
		2. Mural Leśny ekosystem	Mural jako duża plansza dydaktyczna, z opisem poszczególnych warstw lasu, opisem zwierząt, wód, roślin z odnośnikami kodów QR do szkolnej strony, wymiar 3x2 m	1	
		3. Zestaw leśny: kora, liście, przekrój drewna	Pomoc składająca się z modelu kory brzozy i świerku, przekroju oraz liści,	1	
		4. Mikroskop cyfrowy LCD ekran 3,5 cala	Mikroskop cyfrowy z ekranem LCD 3,5 cala, z możliwością podłączenia do monitora czy laptopa, powiększenie 100-400,	2	
		5. Model cząsteczek wody	Model cząsteczki wody zawieszony na haczyku, średnica 25cm,	1	
		6. Model drzewa z ptakami	Drewniany model drewna w skali 1:20, z zawieszonymi ptakami występującymi w Polsce, do każdego ptaka kod QR z odnośnikiem do szkolnej strony,	1	
		7. Elektryczna kielkownica	Rozmiar produktu: Około 32.5 x 26 x 26cm do 12.80 x 10.24 x 10.24, moc 20W, materiał PP,	2	

8. Miniszklarnia z rozsadamami roślin	Drewniana szklarnia inspekt 80x40x85 z zaznaczonymi miejscami do nasadzania roślin, pokrywa z tworzywa PP, zawiasy	1
9. Pojemniki do obserwacji owadów i roślin	Pomoc wykonana jest z przezroczystego tworzywa sztucznego (z wyjątkiem paska i pęsety). Wymiary: 18 x 6 x 12,5 cm.	3
10. Makieta obieg wody w przyrodzie	Makieta ilustrująca obieg wody w przyrodzie, wymiar 150x120,	1
11. Makieta łańcuch pokarmowy	Makieta ilustrująca łańcuch pokarmowy w przyrodzie na podstawie ssaków, wym. 150x120,	1
12. Filtracja wody	Pojemnik przezroczysty z mocnego tworzywa, składający się z trzech komór, wysokość 30cm, średnica 10cm,	1
13. Stacja hydroponiczna do obserwacji roślin	Trzy probówki na oddzielnych stojakach do wysiewania i obserwacji w czasie wzrostu systemu korzeniowego roślin. Woda w plastikowych tubach tworzy coś w rodzaju lupy, przez co można obserwować tworzące się korzenie w powiększeniu.	1
14. Model wzrostu roślin	Okrągła szara rura z otworami , wypełniona ziemią, nasadzenia roślin,	1
15. Mikro szklarnie do uprawy ziół i roślin	Przezroczyste pojemniki z wentylacją, z zamknięciem, wym. 30x20cm,	5
16. Makiety ze wzrostem drzew od posiania do dorosłej formy	Makiety wzrostu roślin od zasadzenia do dorosłej formy, materiał PVC, z zawieszka, wymiar 120x230,	6
17. MPP Geografia	MPP: Geografia to sprawdzony merytorycznie, interaktywny materiał do nauki przy użyciu tablicy multimedialnej, a także doskonały pomysł na ciekawe lekcje w szkole podstawowej oparte o zgodne z podstawą programową zasoby, które zostały wypełnione zróżnicowanymi ćwiczeniami, symulacjami, filmami oraz gramami edukacyjnymi.	1
18. MPP Biologia	MPP: Biologia to sprawdzony merytorycznie, interaktywny materiał do nauki przy użyciu tablicy multimedialnej, a także doskonały pomysł na ciekawe lekcje w szkole podstawowej oparte o zgodne z podstawą programową zasoby, które zostały wypełnione zróżnicowanymi ćwiczeniami, symulacjami, filmami oraz gramami edukacyjnymi.	1
19. Labolab Zmieniająca się planeta ziemia	Kompletny zestaw elementów potrzebnych do wykonania doświadczeń w zespołach złożonych z wielu uczniów, spakowany w wygodną dużą skrzynię o wym. 60x50cm,	1

		20. IPP Przyroda	Każdy program z serii Interaktywne Plansze Przyrodnicze składa się z 80 w pełni interaktywnych plansz, które przedstawiają opracowane zagadnienia z podstawy programowej dla szkoły podstawowej.	1
2.	Zakup sprzętu audio-video, komputerowego			
		1. Monitor interaktywny 65 cali	Monitor interaktywny 65 cali, Android 11.0, dodatkowy pisak, pilot	1
3.	Zakup wyposażenia pracowni - meble (stoły, krzesła, tablice szkolne, szafy/gabloty)	1. Biurko nauczyciela	Proste nauczycielskie biurko, z płyty MDF , 18mm szerokość blatu, wym. 180x50,	1
		2. Fotel nauczyciela	Fotel na kółkach bez podłokietników, ergonomiczny, na krzyżowym stelażu, kolor zielony,	1
		3. Stoliki uczniowskie	Stoliki uczniowskie w kształcie trapezu 140x70, blat 18mm, płyta mdf, stelaż popielaty, rozmiar 5,	14
		4. Krzeselka uczniowskie	Ergonomiczne krzeselka z oparciem i siedziskiem wyprofilowanym, stelaż popieaty, możliwość sztaplowania, rozmiar 5, kolor grafitowy,	14
		5. szafka z szufladami " Szóstka"	Szafka stojąca z płyty mdf, 18mm, z sześcioma szufladami w kolorze zieleni, stopniowana barwa, szerokość 110, wysokość 120cm,	1
		6. Taborety mobilne	Taborety na podnośniku gazowym na kółkach, srednica siedziska 40cm, płyta sklejk, 35mm,	2
		7. Drewniany panel lamelowy	Drewniany płot lamelowy jako ochrona ściany i służący do ekspozycji pomocy dydaktycznych, składa się z 20 cienkim płotków o szer 2,5cm, wysokość 2m,	1
		8. Szafka regał	Zamykane szafki o wysokości 120cm, płyty mdf 18mm, na cokole, zamykane na zamek, kolor popielaty, szerokość 100cm,	3
		9. Poduszki piankowe	Poduszki na siedzisko 40x40, wypełnione pianką, kolor zielony,	6

2) Termin wykonania zamówienia

Termin wykonania zamówienia: od 01.09.2024 r. do 31.10.2024 r.

3) Warunki realizacji zamówienia

1. Przedmiot zamówienia należy dostarczyć do Szkoły Podstawowej nr 8 im. H. Poświatowskiej na adres: 42-216 Częstochowa,, ul. Szczytowa 28/30
2. Płatność nastąpi w terminie **30 dni** po wykonaniu w/w przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia oraz prawidłowo wystawioną fakturą VAT.

4) Osoba do kontaktów

1. W sprawie przedmiotu zamówienia: Anita Toborek
2. W sprawie procedury udzielenia zamówienia: Anita Toborek

5) Opis sposobu przygotowania oferty

1. Wykonawca może złożyć jedną ofertę.
2. Wypełniony w języku polskim formularz „Oferta”, jako załącznik do niniejszego zapytania ofertowego, należy przesłać drogą mailową na adres: sp08@edukacja.czestochowa.pl
Proszę o wpisanie w tytule wiadomości: **ZP. 1.2024.**
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.

6) Termin i sposób złożenia oferty przez wykonawcę

1. Ofertę proszę złożyć do dnia **05.09.2024 r** do godz. **15.00** wyłącznie na adres mailowy: sp08@edukacja.czestochowa.pl

Proszę o wpisanie w tytule wiadomości: **ZP. 1.2024.**

2. Za termin złożenia oferty przyjęty będzie dzień i godzina otrzymania oferty przez Zamawiającego.

Zastrzega się, że niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi zobowiązania do udzielenia zamówienia. Zamawiający nie wyraża zgody na składanie ofert częściowych.

3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

7) Opis sposobu obliczenia ceny oferty

1. 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.
2. Cena ofertowa musi zawierać wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia.
3. Cena musi być wyrażona w złotych polskich i zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku.

8) Kryteria oceny oferty

1. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie: **Cena** – znaczenie kryterium – 100 %
2. Punkty zostaną obliczone wg wzoru:

$$\text{ilość uzyskanych punktów} = \frac{\text{najniższa cena brutto spośród badanych ofert}}{\text{cena brutto badanej oferty}} \times 100$$

3. Wynik działania zostanie zaokrąglony do 2 miejsc po przecinku. Maksymalna liczba punktów jaką można uzyskać – 100.
4. Jako najkorzystniejsza zostanie wybrana oferta, która uzyska największą liczbę punktów spośród ofert podlegających rozpatrzeniu.

9) Składanie ofert dodatkowych.

1. Jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w którym jedynym kryterium oceny ofert jest cena, nie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.
2. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w założonych ofertach.

10) Okoliczności, w których oferta nie podlega rozpatrzeniu

1. Treść oferty nie odpowiada treści zapytania ofertowego.
2. Jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.
3. Jeżeli Wykonawca złożył więcej niż jedną ofertę w postępowaniu.

11) Podstawa nieudzielenia zamówienia

1. Nie złożono żadnej oferty podlegającej rozpatrzeniu.
2. 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.
3. W przypadku, o którym mowa w rozdziale IX, zostały złożone oferty dodatkowe o takiej samej cenie.
4. Wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie postępowania lub wykonanie zamówienia nie leży w interesie publicznym, czego nie można było wcześniej przewidzieć.
5. Postępowanie obciążone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

12) Informacje dodatkowe

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

ZATWIERDZAM

DYREKTOR
Szkoły Podstawowej nr 8


Aneta Toborek

FORMULARZ OFERTOWY

Miejscowość i data
Dane Oferenta
(nazwa i adres, telefon, email)

**Szkoła Podstawowa Nr 8
im. H. Poświatowskiej w Częstochowie
42-216 Częstochowa
ul. Szczytowa 28/30
tel.34 – 363-14-77
e-mail: sp08@edukacja.czestochowa.pl**

W nawiązaniu do zapytania ofertowego o udzielenie zamówienia publicznego w trybie zapytania ofertowego na sprzedaż i dostawę asortymentu (pomocy dydaktycznych, wyposażenia i sprzętu) w ramach Zielonej Pracowni'2024 – Nazwa zadania: Utworzenie ekopracowni pn. Leśne Eksperymentarium w Szkole Podstawowej nr 8 im. Haliny Poświatowskiej w Częstochowie składam (składamy) ofertę wykonania przedmiotu zamówienia za ogólną kwotę:

Jednocześnie oświadczam (oświadczamy), że:

- 1) zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym wraz z załącznikami i nie wnosimy do niego żadnych zastrzeżeń;
- 2) uzyskaliśmy wszystkie konieczne informacje do przygotowania oferty;
- 3) zapoznaliśmy się z warunkami umowy i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń;
- 4) wyżej podana cena brutto obejmuje realizację wszystkich zobowiązań Wykonawcy opisanych w zapytaniu ofertowym wraz z załącznikami;
- 5) oferta ważna jest do dnia
- 6) okres gwarancji wynosi.....

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego
Przedstawiciela