

WZÓR

.....
(nazwa firmy)
.....
(dokładny adres)
.....
(NIP/REGON)
.....
(telefon/fax.)

OFERTA

Uniwersytet
Humanistyczno – Przyrodniczy
Jana Kochanowskiego w Kielcach
ul. Żeromskiego 5
25 – 369 Kielce

Nawiązując do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę fabrycznie nowego sprzętu wyposażenia laboratoryjnego dla Laboratorium Analityki Środowiskowej Uniwersytetu Humanistyczno – Przyrodniczego Jana Kochanowskiego w Kielcach (nr sprawy DP/2310/171/11):

1. Oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie objętym Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia za cenę brutto w łącznej kwocie (a+b) zł (słownie: zł), w tym:
 - a) – spektrometr absorpcji atomowej (AAS) z atomizacją płomieniową oraz piecem grafitowym wraz z autosamplerem do pieca grafitowego oraz z integralnym wyposażeniem dodatkowym (systemem generacji wodorków i zimnych par rtęci) – 1 szt. o wartości netto zł oraz podatku VAT w wysokości, w kwocie zł., co daje kwotę bruttozł (słownie: zł),
– zestaw komputerowy z oprogramowaniem (wskazany w załączniku nr 2 – opis przedmiotu zamówienia do niniejszej specyfikacji w ust. 18) – 1 szt. o wartości netto zł oraz podatku VAT w wysokości, w kwocie zł, co daje kwotę brutto zł (słownie:),
Łączna kwota brutto za a) zł.

Udzielamy gwarancji na przedmiot zamówienia: miesięcy licząc od daty podpisania bezusterkowego protokołu odbioru (wymagany okres gwarancji minimum 12 miesięcy licząc od daty podpisania bezusterkowego protokołu odbioru).

- b) zestaw 14 kodowanych lamp do oznaczeń poszczególnych pierwiastków metodą spektrometrii absorpcyjnej AAS – 1 szt. o wartości netto zł oraz podatku VAT w wysokości, w kwocie zł., co daje kwotę bruttozł (słownie: zł).

Udzielamy gwarancji na przedmiot zamówienia: miesięcy lub mAh (w zależności co pierwsze nastąpi), licząc od daty podpisania bezusterkowego protokołu odbioru (wymagany okres gwarancji minimum 24 miesiące lub minimalnie 4000 mAh, licząc od daty podpisania bezusterkowego protokołu odbioru).

UWAGA: Wszystkie ceny należy podać z dokładnością do drugiego miejsca po przecinku z zachowaniem zasady zaokrągleń matematycznych.

2. Zamówienie wykonamy w terminie
3. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej żadnych zastrzeżeń. Zdobyliśmy również konieczne informacje potrzebne do właściwej wyceny oraz właściwego wykonania przedmiotu zamówienia.
4. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez 60 dni tj. do dnia Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
5. Oświadczamy, że zawarty w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia projekt umowy został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na wymienionych w nim warunkach w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego. Jesteśmy świadomi, że gdyby z naszej winy nie doszło do zawarcia umowy wniesione przez nas wadium ulega przepadkowi.
6. Niezależnie od udzielonej gwarancji na dostarczony sprzęt laboratoryjny udzielamy miesięcznej rękojmi (wymagany okres rękojmi minimum 12 miesięcy od daty podpisania bezusterkowego protokołu odbioru).
7. Wadium w kwocie zł zostało wniesione w dniu w formie
Potwierdzenie w załączeniu.
Zwrotu wadium należy dokonać na nr rachunku bankowego
8. Oświadczamy, że wszystkie strony naszej oferty łącznie z wszystkimi załącznikami są ponumerowane i cała oferta składa się z stron.

Załącznik do oferty:

1. Specyfikacja techniczna.

..... dnia r.

.....
Podpis osób uprawnionych do składania oświadczeń
woli w imieniu wykonawcy