

Numer zapytania	Z18/3001/1
Tytuł zapytania	Zakup automatycznego podajnika próbek S23 PerkinElmer wraz ze stołem na kółkach dla Pracowni Badań Ścieków Centralnego Laboratorium WMK S.A.
Kupiec prowadzący:	Malicka, Anna
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	Malicka, Anna
Data złożenia:	2024-10-16 13:28:58
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2024-10-16 14:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2024-10-23 13:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2024-10-23 13:00:00

Załączniki	nie
------------	-----

Treść zapytania

Proszę o podanie ceny NETTO na pozycje w zakładce produkty, proszę także przeczytać dokładną specyfikację w polu uwagi.

Cena powinna uwzględniać koszty transportu do Centralnego Laboratorium przy ul. Kosiarzy 3 w Krakowie.

Termin realizacji: 6 tygodni od daty podpisania umowy/zamówienia.

Gwarancja na produkt 24 miesiące.

Płatność przelewem w terminie do 30 dni.

Oferowany sprzęt MUSI być nowy, nie dopuszczamy regenerowanego ani powystawowego

Przedmiot zamówienia musi zostać dostarczony jako urządzenie kompletne i gotowe do pracy zgodnie z przeznaczeniem.

Dostawa, montaż oraz szkolenie w zakresie użytkowania wyposażenia przeprowadzone w siedzibie zamawiającego w terminie uzgodnionym między zamawiającym, a sprzedającym.

Wyposażenie fabrycznie nowe (nieużywany) i w oryginalnych opakowaniach.

Wyposażenie musi być zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi i wstrząsami, odpowiednio zapakowane.

Podana cena powinna uwzględniać całość kosztów, które powstaną po stronie Wykonawcy w związku z realizacją zamówienia, w szczególności koszty związane z dostawą, wniesieniem, instalacją wyposażenia do pomieszczeń wskazanych przez Zamawiającego, szkoleniami itp.

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Automatyczny podajnik próbek S23 PerkinElmer		1	szt.	Inne
2.	Stół na kółkach o wymiarach 160 x 90 x 90 cm odpowiedni dla spektrofotometru ICP-OES AVIO200 i podajnika S23		1	szt.	Inne
3.	Statyw do podajnika S23 na próbki o pojemności 15 mL		2	szt.	Inne
4.	Statyw do podajnika S23 na próbki o pojemności 50 mL		3	szt.	Inne
5.	Probówki z tworzywa o pojemności 50 ml, 500 szt.		3	szt.	Inne
6.	Probówki z tworzywa o pojemności 15 ml, 500 szt.		3	szt.	Inne
7.	Palnik 1-szczelinowy do AVIO 200		6	szt.	Inne
8.	Kaseta palnika do AVIO 200		1	szt.	Inne
9.	Rozpylacz Miramist z tworzywa PEEK		3	szt.	Inne
10.	Cyklonowa, szklana komora mgielna		2	szt.	Inne
11.	Dysza korundowa 2.0 mm		2	szt.	Inne
12.	Dysza kwarcowa 2.0 mm		1	szt.	Inne
13.	Płyn układu chłodzenia do AVIO 200		1	szt.	Inne
14.	Wzorzec wielopierwiastkowy PerkinElmer Pure VIII 5% HNO3 100 µg/mL: Al, B, Ba, Be, Bi, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Ga, K, 125 mL Li, Mg, Mn, Na, Ni, Pb, Se, Sr, Te, Tl, Zn 125 mL N9303942		1	szt.	Inne

KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	1	Tak	Zniżkowy	Tak

KRYTERIA FORMALNE (WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU):

Lp.	Kryterium
1.	Termin płatności: 30 dni
2.	Miejsce dostawy: siedziba
3.	Koszt transportu: po stronie dostawcy

DODATKOWE PYTANIA DO OFERTY

Lp.	Pytanie
Brak pozycji	

SKŁADANIE OFERT

Zezwól na składanie ofert częściowych	nie
Zezwól na składanie ofert na zamienniki	nie
Zezwól na dodatkowe uwagi do produktów	nie
Zezwól na korygowanie ofert do momentu zakończenia przyjmowania ofert	tak
Zezwól na składanie ofert w przypadku braku spełniania kryteriów formalnych	nie
Zezwól na składanie ofert w innych walutach	nie
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie