

Numer zapytania	Z11/3/1
Tytuł zapytania	Konduktometr EC-3 Miernik przewodności EC-Metr ATC
Kupiec prowadzący:	Ciechanowicz, Łukasz
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2022-01-28 14:29:24
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2022-01-28 15:15:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2022-02-04 14:15:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2022-02-04 14:10:00

Załączniki	nie
------------	-----

### Treść zapytania

#### Specyfikacja.

- zakres pomiaru przewodności: 0-9990  $\mu\text{S}/\text{cm}$
- rozdzielczość od 0 do 999: 1  $\mu\text{S}$
- rozdzielczość od 1000 do 9990: 10  $\mu\text{S}$
- tolerancja pomiaru: +/- 2%
- zakres pomiaru temperatury: 0-80 st.C
- rozdzielczość termometru: 0,1
- zasilanie: 2 baterie 1.5V (są w zestawie)
- auto-off 10 minut
- średnia żywotność baterii: 1000 godzin pracy
- wymiary urządzenia [cm]: 15.5 x 3.1 x 2.3
- wymiary urządzenia [cale]: 6.1 x 1.25 x 1
- waga z etui/bez etui: 76,5/56,7 g

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Konduktometr EC-3 Miernik przewodności EC-Metr ATC		1	szt.	Inne

## KRYTERIA OCENY OFERTY

Lp.	Kryterium	Waga	Czy kryterium zmienne	Sposób naliczania punktów	Składowa oceny
1.	Cena	0.8	Tak	Zniżkowy	Tak
2.	Termin dostawy	0.2	Tak	Zniżkowy	Nie

## 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	tak
Zezwól na składanie ofert na inne ilości	nie
Zezwól na składanie ofert wariantowych	nie