

Numer zapytania	Z34/22/1
Tytuł zapytania	Analiza fizyko - chemiczna prób solanki w 2025 roku
Kupiec prowadzący:	Duszyński, Jacek
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2025-03-07 13:03:48
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-03-07 13:05:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-03-12 12:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-03-12 10:00:00

Załączniki	nie
------------	-----

### Treść zapytania

Wykonanie analizy fizyko chemicznej prób solanki w 2024 roku z oznaczeniem Ca, Mg, Na, K, HCO<sub>3</sub>, SO<sub>4</sub>, Cl, SiO<sub>2</sub>, Al, Fe, Mn, Pb, Sr i Zn.

Przewidywana ilość prób solanki to około 20 sztuk.

Wymagane (świadcstwo) certyfikat akredytacji na metody badawcze (dodać jako załącznik do oferty).

Osoba kontaktowa: Wacław Staszczak; tel.: 63 27 33 521; e-mail: wstaszczak@sol-klodawa.com.pl

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Analiza fizyko - chemiczna prób solanki w 2025 roku		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
4.	Dodatkowe warunki formalne: Wymagane (świadectwo) certyfikat akredytacji na metody badawcze (dodać jako załącznik do oferty).

## 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