

Numer zapytania	Z24/325/1
Tytuł zapytania	QSP_2025_02_04871_Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji szybów wciągarek w Zakładzie Produkcyjnym QEMETICA Soda Polska S.A. w Inowrocławiu_POSTÓJ 2025
Kupiec prowadzący:	Jedraszczak, Ewelina
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2025-02-06 14:10:00
Waluta:	PLN

## TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2025-02-06 15:00:00
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2025-02-24 12:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2025-02-20 12:00:00

Załączniki	tak
------------	-----

### Treść zapytania

Szanowni Państwo, przedmiotem zapytania jest **Wykonanie zabezpieczenia antykorozyjnego konstrukcji dwóch szybów wciągarek na instalacji pieców wapiennych w ZP Inowrocław podczas Postoju Zakładu.**

**Wizja lokalna odbędzie się dnia 18.02.2025 godz. 11:00, zbiórka Portiernia Główna ZP Inowrocław.** Osoba odpowiedzialna za przeprowadzenie wizji: Bartłomiej Franczak, Mateusz Truszczyński. PRZED WIZJĄ LOKALNĄ NALEŻY KONIECZNIE ODBYĆ SZKOLENIE BHP. SZKOLENIE ODBYWA SIĘ ONLINE na telefonie bądź w przeglądarce internetowej na własnym komputerze. Link do szkolenia zostanie przesłany po zgłoszeniu się na wizję lokalną, zgodnie z pkt. 6.2. Szkolenie musi odbyć każda osoba, która będzie wchodzić na teren zakładu, w przeciwnym razie nie zostanie wpuszczona na teren Zakładu.

Proszę o zapoznanie się z treścią Zaproszenia oraz wszystkimi załącznikami.

Rysunki zostaną udostępnione po podpisaniu Umowy o zachowaniu poufności.

## LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
1.	Zaproszenie do składania ofert.pdf
2.	UMOWA O ZACHOWANIU POUFNOŚCI.docx
3.	Załącznik nr 1_SIWZ.pdf
4.	Załącznik nr 2_Standardy wykonywania prac na terenie Zakładów Produkcyjnych Grupy QEMETICA.pdf
5.	Załącznik nr 3 - Opłaty za usługi dla firm obcych 2024 - Inowrocław.pdf
6.	Załącznik nr 4_OGÓLNE WARUNKI UMOWY NA REALIZACJĘ INWESTYCJI.pdf
7.	Załącznik nr 5 -Arkusz ofertowe.xlsx
8.	Załącznik nr 6 - Wzór zgłoszenia PODWYKONAWCY.pdf
9.	Załącznik nr 7 - Lista projektów referencyjnych.pdf
10.	Załącznik nr 8 - KLAUZULE UMOWNE GRUPY QEMETICA.pdf
11.	Załącznik nr 9 - Warunki realizacji prac postojowych.pdf
12.	Załącznik nr 10 - Ogólne zasady przystąpienia do postępowania zakupowego.pdf
13.	Załącznik nr 11 - Oświadczenie Oferenta.pdf
14.	Załącznik nr 12 - Wytyczne korzystania z energii.pdf
15.	Załącznik nr 13_Warunki realizacji zamówienia_INO_2025.pdf
16.	Załącznik nr 1A_Tabela.xlsx

## PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji szybów wciągarek w Zakładzie Produkcyjnym QEMETICA Soda Polska S.A. w Inowrocławiu	1	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: 60 dni od daty otrzymania przez Qemetica prawidłowo wystawionej faktury
2.	Dostawca potwierdza zapoznanie się i akceptację Klauzul Umownych Grupy QEMETICA
3.	Dostawca potwierdza zapoznanie się i akceptację OWRI PL v1 VI-2024 (3)
4.	Dostawca potwierdza zapoznanie się i akceptację Standardy wyk. prac na terenie ZP Grupy QEMETICA
5.	Dostawca potwierdza zapoznanie się i akceptację Opłaty za usługi dodatkowe dla Firm obcych Inowrocław 2024
6.	Dostawca potwierdza zapoznanie się i akceptację Warunków realizacji prac postojowych
7.	Dostawca potwierdza zapoznanie się i akceptację Wytyczne korzystania z energii
8.	Dostawca potwierdza zapoznanie się i akceptację Warunków realizacji zamówienia_INO_2025

## 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