

Numer zapytania	Z2/14/1
Tytuł zapytania	Wymiana istniejących uszkodzonych układów przewodności oraz pomiaru pH-wraz z przeróbką rurociągu - ITPO Odsalanie
Kupiec prowadzący:	Król, Jakub
Osoba kontaktowa w sprawach merytorycznych:	
Data złożenia:	2026-05-21 11:13:20
Waluta:	PLN

TERMINY W ZAPYTANIU

Data i godzina rozpoczęcia przyjmowania ofert:	2026-05-21 11:13:21
Data i godzina zakończenia przyjmowania ofert:	2026-05-28 07:00:00
Termin zadawania pytań (do kiedy?):	2026-05-28 06:59:00

Załączniki	nie
------------	-----

Treść zapytania

Szanowni Państwo,

Jesteśmy zainteresowani wymianą istniejących uszkodzonych układów przewodności oraz pomiaru pH, wraz z przeróbką rurociągu w ramach projektu ITPO Odsalanie.

Prosimy o przygotowanie oferty na następujące produkty/czynności :

przewody sieci technologicznych - STD - 2 - 000606 (MM - 008856)

- miernik pH - STD - 8 - 000031 (MM - 008787)

- konduktometr - STD - 8 - 000032 (MM - 008865)

1. Charakterystyki techniczne :

- zakres prac powinien obejmować demontaż dwóch obecnie zainstalowanych układów pomiarowych, w tym przetworników starego typu oraz współpracujących z nimi sond pH i przewodności. Po demontażu niezbędne będzie wykonanie przeróbki odcinka rurociągu technologicznego w miejscu montażu sond, celem dostosowania instalacji do nowego rozwiązania,
- rurociąg winien składać się z kilku odcinków łączonych kołnierzem, w celu łatwego demontażu i możliwości czyszczenia,
- rurociąg winien być wyposażony w dwa króćce na pompie oraz za pompą mieszania,
- w miejsce zdemontowanych urządzeń powinien zostać zamontowany jeden nowy przetwornik pomiarowy, obsługujący jednocześnie dwie sondy – pH oraz przewodności, - wraz z przetwornikiem powinny zostać dostarczone i zamontowane nowe sondy, przystosowane do warunków pracy oraz kompatybilne z zastosowanym układem pomiarowym.
- obecny miernik pH to Si729 HACH,
- po zakończeniu montażu układ powinien zostać podłączony do istniejącej instalacji automatyki oraz zintegrowany z systemem sterowania obiektu. Należy zapewnić komunikację urządzenia z systemem, w pierwszej kolejności wykorzystując istniejącą magistralę Profibus PA lub inne, zgodne rozwiązanie komunikacyjne.

LISTA ZAŁĄCZNIKÓW

Lp.	Dokumenty
	Brak pozycji

PRODUKTY

Lp.	Produkt	Indeks/Nr produktu	Ilość	Jednostka miary	Kategoria zakupowa
1.	Wymiana istniejących uszkodzonych układów przewodności oraz pomiaru pH-wraz z przeróbką rurociągu - ITPO Odsalanie		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