

(miejscowość i data)

(nazwa firmy)

ZAŁĄCZNIK NR 1 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO 3/2024/1.2

FORMULARZ OFERTOWY

Oferta stanowi odpowiedź na zapytanie ofertowe dotyczące dostawy URZĄDZENIA DO POMIARU JAKOŚCI MIKROBIOLOGICZNEJ WODY zgodnie z zakresem określonym w zapytaniu ofertowym. Zamówienie realizowane w ramach projektu pn. „Rozwój infrastruktury badawczej przedsiębiorstwa do opracowywania zmian procesu produkcji oraz projektowania i tworzenia zmienionych, ulepszonych lub nowych produktów i procesów technologicznych” przez Nałęczów Zdrój Sp. z o.o. w ramach Działania FELU.01.02-IP.01-001/23

Dane Oferenta:

Nazwa		
Adres siedziby		
NIP (lub numer równoważny w kraju siedziby Oferenta)		
Osoba wyznaczona do kontaktu	Imię i nazwisko:	
	Telefon:	
	E-mail:	
Adres do korespondencji (jeżeli inny niż adres siedziby)		

1. Oferta cenowa:

Lp.	Przedmiot dostawy	Wartość netto	Wartość brutto	Waluta
1.				

2. **Okres gwarancji**¹ przedmiotu zamówienia wynosi: [miesiące].

3. **Termin realizacji** zamówienia wynosi: [miesiące / dni].

4. **Gwarantowany czas reakcji serwisu** wynosi: [godzin/y].

5. Oświadczam, że zapoznałem się z treścią zapytania ofertowego oraz załącznikami i uznaję się związany określonymi w nim wymaganiami i zasadami postępowania. Nie wnoszę do niego zastrzeżeń oraz przyjmuję w całości warunki w nim zawarte. Potwierdzam, że uzyskałem wszelkie niezbędne informacje do przygotowania oferty.

¹ Dopuszczalny minimalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy od dnia podpisania protokołu odbiorczego.

6. Oświadczam, że przedmiot oferty posiada następujące parametry:

SPECYFIKACJA TECHNICZNA				
Lp.	Parametr	Wartość parametru dla oferowanego produktu (jeśli dotyczy)	Spełnia (Tak/Nie)	Wyjaśnienie oferowanego rozwiązania równoważnego ² (jeśli dotyczy)
I	Urządzenie do pomiaru jakości mikrobiologicznej wody musi spełniać wymagania w zakresie:			
1	Urządzenie musi posiadać możliwość wykrywania obecności i pomiaru stężenia specyficznych mikroorganizmów wskaźników tj. Bakterii E.coli oraz enterokoków przy zastosowaniu dedykowanych odczynników.			
2	Urządzenie musi być przystosowane do pracy w przemyśle spożywczym			
3	Musi posiadać obudowę zapewniającą poziom ochrony co najmniej IP 65			
4	Musi mieć możliwość automatycznego pobierania próbek z co najmniej 2 źródeł, z możliwością rozbudowy o moduł z autosamplerem minimum 10 pozycyjnym do wykonywania pomiarów „off line”			
5	Musi posiadać możliwość dotłączenia układu do odgazowywania próbek			
6	Musi mieć wagę poniżej 20 kg (musi być możliwość łatwego przenoszenia urządzenia)			
7	Czas wykonania pojedynczej analizy (z jednego źródła) nie może przekraczać 30 minut, łącznie z czasem potrzebnym na przygotowanie urządzenia do kolejnego pomiaru			
8	Musi mieć możliwość wykonywania automatycznych pomiarów z minimalną częstotliwością 1 pomiar/1 godzinę (z jednego źródła)			
9	Wyniki muszą być na bieżąco rejestrowane "on line" z możliwością zdalnego ich odczytu			
10	Po każdym pomiarze urządzenie musi się samoczynnie czyścić			
11	Musi być możliwość podglądu aktualnych i historycznych wyników online			

² Należy wypełnić w przypadku zaproponowania rozwiązania równoważnego

12	Musi być możliwość eksportowania danych do pliku CSV			
13	Musi być możliwość sterowania urządzeniem z wykorzystywaniem sieci internetowej			
14	Musi mieć wbudowany modem GPRS/LTE			
15	Muszą być dostępne opcje komunikacji przez Wi-Fi, LAN, USB, HDMI			
16	Musi mieć możliwość ustawienia limitu alarmowego dla wyników			
17	Urządzenie musi mieć możliwość wysyłania powiadomień o błędach za pomocą komunikacji elektronicznej np. e-maili / SMS			
18	Urządzenie musi posiadać możliwość wykonania przez serwis zdalnej diagnostyki w podstawowym wymiarze z wykorzystaniem sieci internetowej			
19	Urządzenie skalibrowane fabrycznie z możliwością późniejszej automatycznej kalibracji w trakcie użytkowania			
20	Urządzenie posiada możliwość rozbudowy o moduł samodzielnie pobierający próbkę do dalszej analizy w przypadku wykrycia przekroczenia progów alarmowych			

7. Oświadczam, że:

- przedstawiona cena uwzględnia wszelkie koszty niezbędne do wykonania zamówienia,
- termin związania ofertą wynosi co najmniej 90 dni od daty złożenia oferty,
- w przypadku przyznania nam zamówienia, zobowiązuję się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego.

8. Przyjmuję do wiadomości, że w przypadku poświadczenia przeze mnie nieprawdy, oferta zostanie odrzucona.

9. Załącznikami do niniejszej oferty są:

- pełnomocnictwo do podpisania oferty (jeśli nie wynika z dokumentów rejestrowych),
- oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków uczestnictwa w postępowaniu ofertowym stanowiące Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego,
- Instrukcja / specyfikacja techniczna potwierdzająca spełnienie parametrów zawartych w punkcie 3 zapytania ofertowego

.....
(czytelny podpis osoby upoważnionej lub umocowanej do reprezentowania Oferenta)