

## **DOKUMENTACJA**

z czynności Zamawiającego przy udzielaniu zamówień do 130 000 złotych, dokonanych w oparciu o „Regulamin udzielania przez Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu sp. z o.o. zamówień sektorowych” oraz „Zasady dokonywania zakupów w MZWiK w Nowym Targu sp. z o.o.”, do których nie stosuje się ustawy z dnia 11 września 2019 roku r. Prawo zamówień publicznych

### **1. Przedmiot zamówienia/nazwa zadania:**

Pobór próbek wraz z wykonaniem analiz wody w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego dla wody z wodociągu miejskiego w Nowym Targu oraz wody powierzchniowej zgodnie z wymogami decyzji wodnoprawnej w 2023 r.

### **2. Opis przedmiotu zamówienia:**

Wykonanie w 2023 r. poboru oraz analiz próbek:

- wody w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego dla wody z wodociągu miejskiego w Nowym Targu,
- wody powierzchniowej w stanie pierwotnym z rzeki Biały Dunajec do zasilania Stacji Uzdatniania Wody w Szaflarach zgodnie z kategorią jakości wody A2, z której korzysta do 10 000 osób.

### **3. Uzasadnienie zamówienia /plan, polecenia pokontrolne, obowiązujące przepisy prawa, awaria-zagrożenie ludzi, mienia itp./, celowość dokonania zamówienia:**

W celu kontroli jakości wody dostarczonej do wodociągu miejskiego w Nowym Targu oraz spełnienia wymagań określonych w pozwoleniu wodnoprawnym i obowiązujących przepisach w tym zakresie.

### **4. Szacunkowa wartość zamówienia:**

- Netto: ok. 12 000,00 złotych; słownie: dwanaście tysięcy złotych<sup>00/100</sup>
- Wartość zamówienia oszacowano na podstawie (~~kosztorys, badania własne, analogie rynkowe~~, inne) wartości umowy z firmą ALS z 2022 roku (9 801 zł netto) z uwzględnieniem współczynnika inflacji w wysokości ok. 20%.

### **5. Termin lub okres realizacji zamówienia /wymagany, pożądaný/:**

od 01.01.2023 r. do 31.12.2023 r.

### **6. Kryteria oceny ofert:**

- cena, tj.: wynagrodzenie ofertowe brutto za całość zamówienia – 80%
- deklaracja do ponownego poboru próbek w przypadku przekroczeń w badanej próbce, w czasie krótszym od wymaganych 24 h od zlecenia e-mail lub telefonicznie, również w soboty:
  - za każde 2 h poniżej 24 h – 1%, max – 10%
- możliwość poboru próbek i analiz w niedziele i dni wolne od pracy – 10%

### **7. Inne warunki istotne dla postępowania:**

O udzielenie zamówienia mogli ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- nie podlegają wykluczeniu na podstawie art. 2 ust. 1 i art. 7 ust. 1 pkt. 1-3 ustawy o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 r. poz. 835) i art. 5k rozporządzenia Rady UE (nr 833/2014),
- posiadają wdrożony system jakości zgodny z normą PN-EN ISO/IEC 17025 oraz akredytację na pobór próbek i badania dla wszystkich wymaganych wskaźników,
- posiadają aktualną ważną decyzję PPIS zatwierdzającą system jakości prowadzonych badań wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz w związku z faktem, że przedmiotowa decyzja ma 1 rok okresu ważności, zadeklarują w ofercie, że dołożą wszelkich starań w celu uzyskania decyzji na kolejny

okres 1 roku z zachowaniem ciągłości, a jeżeli nie uzyskają decyzji w odpowiednim czasie, zadeklarują, że badania będą wykonywane na ich koszt przez inne laboratorium posiadające decyzję PPIS i akredytację,

- zapewnią stały dostęp on-line do wyników.

## 8. Rozeznanie cen rynkowych

Celem ustalenia cen rynkowych, zaproszenie do złożenia oferty zostało opublikowane w dniu 07.12.2022r. na stronie internetowej [www.mzwik.nowytarg.pl](http://www.mzwik.nowytarg.pl) oraz na platformie zakupowej OPEN NEXUS nr ID 701776, dodatkowo za pośrednictwem OPEN NEXUS poinformowano o postępowaniu (pisemnie, telefonicznie, elektronicznie) następujące firmy:

- k.plichta@cbidgp.pl
- pkarasinska@jsh.com.pl
- eco@jsh.com.pl
- artur.wajda@alsglobal.com
- a.czarnecka@obiks.pl
- sekretariat@obiks.pl
- lab\_nowytarg@pzs.eu
- arbor.stachon@gmail.com

## 9. Dane dotyczące złożonych ofert:

W terminie składania ofert wpłynęły 2 oferty:

### I. ALS POLAND SP. Z O.O.

ul. Pawła Stalmacha 23, 43-430 Skoczów

- cena ofertowa:  
9 800,00 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 2 254,00 zł tj.: 12 054,00 zł brutto
- deklarowany ponowny pobór próbek wody w przypadku przekroczeń w badanej próbce, w czasie krótszym od wymaganych 24 godzin od zlecenia drogą e-mail lub telefonicznie, również w soboty – o 10 godzin
- deklaracja możliwości poboru próbek w niedzielę i dni wolne od pracy,
- załączone wymagane zestawienie jednostkowych cen analiz i poborów
- zobowiązanie Wykonawcy do poinformowania Zamawiającego (tel. i e-mail.) w sytuacji przekroczeń (bądź potencjalnych przekroczeń) parametrów mikrobiologicznych, nie później niż:
  - 1 dzień kalendarzowy od pobrania próbek wody w przypadku E.coli i bakterii z grupy coli
  - 1 dzień kalendarzowy od pobrania próbek wody w przypadku ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C

### II. J. S. Hamilton Poland Sp. z o.o.

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia

- cena ofertowa:  
8 377,00 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 1 926,71 zł tj.: 10 303,71 zł brutto
- deklarowany ponowny pobór próbek wody w przypadku przekroczeń w badanej próbce, w czasie krótszym od wymaganych 24 godzin od zlecenia drogą e-mail lub telefonicznie, również w soboty – o 0 godzin
- brak deklaracji możliwości poboru próbek w niedzielę i dni wolne od pracy
- zobowiązanie do poinformowania Zamawiającego (tel. i e-mail) w sytuacji przekroczeń (bądź potencjalnych przekroczeń) parametrów mikrobiologicznych, nie później niż:
  - 4-5 dni roboczych od pobrania próbek wody w przypadku E.coli i bakterii z grupy coli
  - 5-6 dni roboczych od pobrania próbek wody w przypadku ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C

## 10. Oferta optymalna i uzasadnienie wyboru:

Zgodnie z treścią zaproszenia do złożenia oferty, Wykonawca zobowiązany jest do poinformowania Zamawiającego (tel. i e-mail) w sytuacji przekroczeń (bądź potencjalnych przekroczeń) parametrów mikrobiologicznych, nie później niż:

- 2 dni kalendarzowe od pobrania próbek wody w przypadku E.coli i bakterii z grupy coli
- 4 dni kalendarzowe od pobrania próbek wody w przypadku ogólnej liczby mikroorganizmów w 22 °C

W ofercie nr II Wykonawca zobowiązał się do poinformowania Zamawiającego (tel. i e-mail) w sytuacji przekroczeń (bądź potencjalnych przekroczeń) parametrów mikrobiologicznych, w terminie:

- 4-5 dni roboczych od pobrania próbek wody w przypadku E.coli i bakterii z grupy coli
- 5-6 dni roboczych od pobrania próbek wody w przypadku ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C tj. w okresie znacznie dłuższym niż wymagany termin.

Ponadto Wykonawca nr II złożył ofertę na formularzu ofertowym niezgodnym z załącznikiem do zaproszenia do złożenia ofert w II postępowaniu tj. na formularzu z I postępowania, z datą sporządzenia oferty 02.12.2022 r. tj. sprzed daty publikacji postępowania nr II 07.12.2022 r. – ofertę dokładnie tę samą jak w I postępowaniu, w którym została odrzucona.

W związku z tym oferta nr II złożona przez:

J. S. Hamilton Poland Sp. z o.o.

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia

**zostaje odrzucona**

### Ocena oferty nr I

I. ALS POLAND SP. Z O.O.

ul. Pawła Stalmacha 23, 43-430 Skoczów

- cena ofertowa:  
9 800,00 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 2 254,00 zł tj.: 12 054,00 zł brutto

Cena ofertowa, po konsultacjach e-mail Zamawiającego z Wykonawcą została obniżona przez Wykonawcę do kwoty 9 760,00 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 2 244,80 złotych tj.: 12 004,80 złotych brutto ze względu na zawyżenie przez Wykonawcę sumarycznej ilości próbek niezbędnych do pobrania w celu wykonania całego zakresu badań.

- deklarowany ponowny pobór próbek wody w przypadku przekroczeń w badanej próbce, w czasie krótszym od wymaganych 24 godzin od zlecenia drogą e-mail lub telefonicznie, również w soboty – o 10 godzin
- deklaracja możliwości poboru próbek w niedzielę i dni wolne od pracy,
- załączone wymagane zestawienie jednostkowych cen analiz i poborów
- zobowiązanie Wykonawcy do poinformowania Zamawiającego (tel. i e-mail.) w sytuacji przekroczeń (bądź potencjalnych przekroczeń) parametrów mikrobiologicznych, nie później niż:
  - 1 dzień kalendarzowy od pobrania próbek wody w przypadku E.coli i bakterii z grupy coli
  - 1 dzień kalendarzowy od pobrania próbek wody w przypadku ogólnej liczby mikroorganizmów w 22°C

Wykonawca nr I potwierdził w złożonej ofercie, że spełnia wszystkie wymagane w zaproszeniu do złożenia oferty warunki udziału w postępowaniu.

Ocena oferty nr I zgodnie z kryteriami oceny ofert:

- W zakresie kryterium „cena ofertowa netto” oferta mogła uzyskać maksymalnie 80 punktów.

Ocena punktowa została dokonana w następujący sposób:

Ilość punktów przyznanych ofertom=

(najniższa cena ofertowa/cena ofertowa badanej oferty) x 80

Ilość punktów: (9 760,00/9 760,00) x 80 = **80,00 punktów**

- W zakresie „deklaracja do ponownego poboru próbek w przypadku przekroczeń w badanej próbce”, w czasie krótszym od wymaganych 24h od zlecenia e-mail lub telefonicznie, również w soboty:
  - za każde 2h poniżej 24h – 1%, max – 10%

Ilość punktów:

deklarowany ponowny pobór próbek wody w przypadku przekroczeń w badanej próbce,

w czasie krótszym o 10 godzin – **5,00 punktów**

- W zakresie „możliwość poboru próbek i analiz w niedziele i dni wolne od pracy” oferta mogła uzyskać 10 punktów

Ilość punktów: deklaracja poboru próbek w niedziele i dni wolne od pracy – **10,00 punktów**

Sumaryczna ilość punktów: 80,00 + 5,00 + 10,00 = **95,00 punktów**

Do realizacji wybrano ofertę nr I, złożoną przez:

I. ALS POLAND SP. Z O.O.

ul. Pawła Stalmacha 23, 43-430 Skoczów

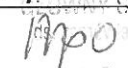
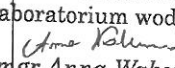

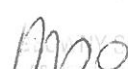
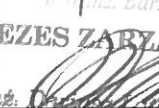
- cena ofertowa:

9 760,00 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 2 244,80 złotych tj.: 12 004,80 złotych brutto

#### 11. Weryfikacja formalna wybranego oferenta (KRS, CEIDG):

NIP: 5252399725, REGON: 141027171

#### 12. Weryfikacje i kontrola

Lp.	Czynność	Osoba	Data	Podpis
1.	Rozeznanie rynku i dokumentacja z postępowania	Barbara Apostoł	21.12.2022	 Kierownik Laboratorium wody i ścieków
	Środki/pozycja PI/PR	Anna Waksmundzka	21.12.2022	 mgr Anna Waksmundzka
2.	Środki finansowe wynikające z realizacji PF ~10.000 netto	Teresa Fedas	21.12.2022	GŁÓWNY KSIĘGOWY  mgr Teresa Fedas
3.	Weryfikacja zgodności zamówienia z procedurami zamówień publicznych oraz Instrukcją dokonywania zakupów	Barbara Apostoł	21.12.2022	
4.	Zatwierdzenie/korekty	Dariusz Latawiec	27.12.2022	PREZES ZARZĄDU  dr inż. Dariusz Latawiec