



Znak: ZP.271.2.52.21

Data: 21.12.2021r.

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 Prawo zamówień publicznych

1. Przedmiot zamówienia/nazwa zadania:

Wykonanie w 2022 roku poboru oraz analiz próbek wody

2. Opis przedmiotu zamówienia:

Wykonanie w 2022 roku poboru oraz analiz próbek:

- wody w ramach monitoringu kontrolnego i przeglądowego dla wody z wodociągu miejskiego w Nowym Targu w roku 2021.
- wody powierzchniowej w stanie pierwotnym z rzeki Biały Dunajec do zasilania Stacji Uzdatniania Wody w Szaflarach

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

W celu kontroli jakości wody dostarczanej 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. 7 000,00 zł (słownie: siedem tysięcy złotych^{00/100}), co stanowi równowartość ok. 1 623 EURO (w oparciu o średni kurs, ustalony Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro)
Brutto: 8 610,00 zł (słownie: osiem tysięcy sześćset dziesięć złotych^{00/100}), VAT: 23 %, Kwota VAT: 1 610,00 zł (słownie: jeden tysiąc sześćset dziesięć złotych^{00/100})
- Wartość zamówienia oszacowano na podstawie (kosztorys, badania własne, analogie rynkowe, inne) wartość umowna z 2021 r.

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

Od 01.01.2022 r. do 31.12.2022 r.



6. Kryteria oceny ofert:

- wynagrodzenie ofertowe brutto za całość zamówienia - 75%
- 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 godziny poniżej 24h – 1% max 10%
- możliwość poboru próbek i analiz w niedzielę – 10%
- dostęp do wyników on-line – 5%

7. Inne warunki istotne dla postępowania:

Laboratorium powinno:

- posiadać wdrożony system jakości zgodny z normą PN-EN ISO/IEC 17025 oraz akredytację na pobór próbek i badania dla wszystkich wymaganych wskaźników,
- zapewnić pojemniki na próbki, pobór oraz badania we wszystkich parametrach zgodnie z obowiązującymi przepisami jak również transport pobranych próbek,
- zapewnić stały dostęp on-line do wyników.

8. Rozeznanie cen rynkowych:

Celem ustalenia cen rynkowych, zaproszenie do złożenia oferty zostało opublikowane w dniu 10.12.2021r. na platformie zakupowej OPEN NEXUS nr ID 550596, na stronie internetowej www.mzwik.nowytarg.pl

9. Dane dotyczące złożonych ofert:

Wpłynęło 5 ofert:

1. Eurofins OBiKŚ Polska Sp. z o.o.
ul. Owocowa 8, 40-158 Katowice,
 - cena ofertowa – 8 356,62,00 zł brutto,
w tym 6 794,00 zł netto + VAT w wysokości 23% równy 1 562,62 zł,
 - brak deklaracji do ponownego poboru próbek w czasie krótszym od wymaganych 24 godzin od otrzymania zlecenia,
 - brak deklaracji możliwości poboru próbek w niedzielę,
 - deklaracja dostępu do wyników on-line.
2. Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Podziemnego Sp. z o.o.
ul. Łędzińska 8, 43-143 Łędziny,
 - cena ofertowa – 17 958,00 zł brutto,
w tym 14 600,00 zł netto + VAT w wysokości 23% równy 3358,00 zł,
 - brak deklaracji do ponownego poboru próbek w czasie krótszym od wymaganych 24 godzin od otrzymania zlecenia,
 - deklaracja możliwości poboru próbek w niedzielę,
 - deklaracja dostępu do wyników on-line.



3. ALS Poland Sp. z o.o.

43 – 430 Skoczów, ul. Pawła Stalmacha 23

- cena ofertowa – 12 055,23 zł brutto,
w tym 9 801,00 zł netto + VAT w wysokości 23% równy 2 254,23 zł,
- brak deklaracji do ponownego poboru próbek w czasie krótszym od wymaganych 24 godzin od otrzymania zlecenia,
- brak deklaracji możliwości poboru próbek w niedzielę,
- deklaracja dostępu do wyników on-line.

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

ul. Chwaszczyńska 180, 81-571 Gdynia

- cena ofertowa – 9 489,45 zł brutto,
w tym 7 715,00 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 1 774,15 zł,
- deklaracja do ponownego poboru próbek w czasie krótszym o 1 godzinę od wymaganych 24 godzin od otrzymania zlecenia,
- deklaracja możliwości poboru próbek w niedzielę,
- deklaracja dostępu do wyników on-line.

5. Sebastian Stachoń ARBOR

ul. Polna 28, 33-383 Tylicz

- cena ofertowa – 98 154,00 zł brutto,
w tym 79 800,00 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 18 354,00 zł,
- deklaracja do ponownego poboru próbek w czasie krótszym o 5 godzin od wymaganych 24 godzin od otrzymania zlecenia,
- deklaracja możliwości poboru próbek w niedzielę,
- deklaracja dostępu do wyników on-line.

Nie dołączono zestawienia jednostkowych cen analiz i poborów

10. **Oferta optymalna i uzasadnienie wyboru: nie dotyczy**

W związku z koniecznością zmiany (doprecyzowania) opisu przedmiotu zamówienia w sposób gwarantujący uzyskanie w przypadku przekroczeń, wyników badań (szczególnie parametrów mikrobiologicznych), w terminach umożliwiających jak najszybsze wdrożenie przez Zamawiającego działań naprawczych, **postępowanie zostało unieważnione.**

11. **Weryfikacja formalna wybranego oferenta (KRS, CEIDG) nie dotyczy**



12. Weryfikacje i kontrola

13. Lp.	Czynność		Data	Podpis Kierownik
1.	Rozeznanie rynku i dokumentacja postępowania	Anna Waksmundzka	21.12.21	Laboratorium wody i ścieków mgr Anna Waksmundzka
		Józef Nykaza	21.12.2021	Kierownik Działu Zaopatrzenia w wodę Józef Nykaza
		Barbara Apostoł	21.12.21	GŁÓWNY SPECJALISTA ds. zamówień publicznych mgr inż. Barbara Apostoł
2.	Środki wskazane w PF/Planie inwestycyjnym/Remontowym	_____	_____	_____
	Środki finansowe wynikające z realizacji PF/PI/Planu remontowego	Teresa Fedas	_____	_____
3.	Weryfikacja zgodności zamówienia z procedurami zamówień publicznych oraz Instrukcją dokonywania zakupów	Barbara Apostoł	21.12.21	GŁÓWNY SPECJALISTA ds. zamówień publicznych mgr inż. Barbara Apostoł
4.	Zatwierdzenie/korekty	Dariusz Latawiec	21.12	PREZES ZARZĄDU dr inż. Dariusz Latawiec