

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:

Zakup i sukcesywna dostawa testów laboratoryjnych LCK, LYW i LCW do spektrofotometrów DR 3900 i DR 2800 firmy HACH LANGE.

2. Opis przedmiotu zamówienia:

1) Zakup i sukcesywna dostawa poniższych testów laboratoryjnych LCK, LYW i LCW firmy HACH LANGE:

- test LCK 313 chrom 12 opakowań
- test LCK 341 azotyny 5 opakowań
- test LCK 339 azotany 18 opakowań
- test LCK 349 fosfor 5 opakowań
- test LCK 348 fosfor 6 opakowań
- test LCK 350 fosfor 8 opakowań
- test LCK 314 ChZT 5 opakowań
- test LCK 301 glin 4 opakowania
- test LCW 902 do wyodrębniania metali 1 opakowanie
- test LCK 310 chlor 7 opakowań
- test LCK 514 ChZT 2 opakowania
- test LCK 304 amoniak 5 opakowań
- test LCW032 mangan 1 opakowanie
- test LCK 521 żelazo 2 opakowania
- test LCK 541 azotyny 1 opakowanie
- test LCK 311 chlorki 1 opakowanie
- test LCK 153 siarczany 1 opakowanie
- test LCK 327 twardość 1 opakowanie
- test LYW 513 do mineralizacji chromu 1 opakowanie

2) Dostawy testów laboratoryjnych muszą odbywać się sukcesywnie w ilościach i terminach określanych każdorazowo w pisemnych zamówieniach cząstkowych wysyłanych do Wykonawcy pocztą elektroniczną.

3) Termin przydatności testów nie może być krótszy niż 1 rok od dostawy.

4) Koszty dostawy ponosi Wykonawca.

5) Wykonawca musi również zagwarantować bezpłatny odbiór oraz utylizację zużytych testów zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie gospodarowania odpadami, minimum dwa razy w ciągu roku.

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

Zakup odczynników niezbędnych do analizy laboratoryjnej próbek wody i ścieków na spektrofotometrach DR 3900 i DR 2800 firmy HACH LANGE.

4. Szacunkowa wartość zamówienia:

- Netto: 47 000,00 złotych zł (słownie: czterdzieści siedem tysięcy złotych^{00/100}),
- Wartość zamówienia oszacowano na podstawie (kosztorys, badania własne, analogie rynkowe, inne): kosztów poniesionych na zakupionych testach kuwetowych przez laboratorium w roku 2024 z uwzględnieniem współczynnika inflacji 5%

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

Przez okres 1 roku od daty podpisania umowy

6. Kryteria oceny ofert:

- cena ofertowa brutto – 100%

7. Inne warunki istotne dla postępowania:

Podane w p.1 ilości opakowań poszczególnych testów są ilościami szacunkowymi, określonymi na podstawie ilości zamówionych testów w 2024 roku.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do niewyczerpania całości przedmiotu zamówienia lub zwiększenia deklarowanej ilości po cenach jednostkowych określonych w złożonej ofercie, bez żadnych konsekwencji ze strony Wykonawcy.

8. Różnicowanie cen rynkowych

Celem ustalenia cen rynkowych zaproszenie do złożenia oferty zostało opublikowane w dniu 31.01.2025 r. na stronie internetowej www.mzwik.nowytarg.pl oraz na platformie zakupowej OPEN NEXUS nr ID 1055766, poinformowano o postępowaniu (pisemnie, telefonicznie, elektronicznie) następujące firmy: nie dotyczy

9. Dane dotyczące złożonych ofert

W terminie składania ofert wpłynęły 2 oferty:

I. Hach Lange Sp. z o.o.

ul. Krakowska 119, 50-428 Wrocław

- cena ofertowa:
43 760,89 złotych brutto, w tym: 35 577,96 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 8 182,93 złotych

II. Th. Geyer Polska Sp. z o.o.

ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa

- cena ofertowa:
48 448,47 złotych brutto, w tym: 39 389,00 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 9 059,47 złotych

10. Oferta optymalna i uzasadnienie wyboru:

Zgodnie z treścią zaproszenia do złożenia oferty kryterium oceny ofert jest:

cena – 100%

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska największą ilość punktów w kryterium cena.

Oferta nr I: $(43\ 760,89/43\ 760,89) \times 100 = 100,00$ punktów

Oferta nr II: $(43\ 760,89/48\ 448,47) \times 100 = 90,32$ punktów

Do realizacji zostaje wybrana oferta, która uzyskała największą ilość punktów w kryterium cena, tj.: oferta nr I, złożona przez:

I. Hach Lange Sp. z o.o.
ul. Krakowska 119, 50-428 Wrocław

- cena ofertowa:
43 760,89 złotych brutto, w tym: 35 577,96 złotych netto + VAT w wysokości 23% równy 8 182,93 złotych

V. Weryfikacja formalna wybranego oferenta (KRS, CEIDG)

NIP: 5222347043, REGON: 013034138, KRS: 0000007084

VI. Weryfikacje i kontrola

Lp.	Czynność	Osoba	Data	Podpis
1.	Rozeznanie rynku i dokumentacja z postępowania	Magdalena Mieczyska	11.02.2025r.	Magdalena Mieczyska Kierownik ds. zamówień publicznych
	Środki / pozycja PI/PR środki bieżące	Anna Waksmundzka	11.02.2025r.	Anna Waksmundzka Laboratorium wody i ścieków mgr Anna Waksmundzka
2.	Dofinansowanie (jeśli konieczne): - Złożony wniosek - Podjęta decyzja FOŚiGW - Podpisana umowa <i>z w. sierpca</i>	Bartłomiej Kois	11.02.2025r.	Dyrektor ds. technicznych Bartłomiej Kois
3.	Środki finansowe wynikające z realizacji PF	Teresa Fedas		
4.	Weryfikacja zgodności zamówienia z procedurami zamówień publicznych oraz Instrukcją dokonywania zakupów	Barbara Apostoł	11.02.2025r.	GŁÓWNY SPECJALISTA ds. zamówień publicznych Barbara Apostoł
5.	Zatwierdzenie/korekty	Wojciech Wielkiewicz	11.02.2025r.	PREZES ZARZĄDU Wojciech Wielkiewicz