

Znak: ZS.260.42.2022

Data: 07.10.2022r.

### 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:**

Wykonanie pomiarów elektrycznych (pomiar rezystancji izolacji, skuteczność ochrony przeciwporażeniowej z zabezpieczeniami, pomiar instalacji odgromowej), pomiar napięć dotykowych i napięć rażenia dla urządzeń zasilanych przez przekształtniki energoelektryczne – oraz wskazanie usterek pokontrolnych w obiektach Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o. w Nowym Targu i Szaflarach.

**2. Opis przedmiotu zamówienia:**

a) Wykonanie pomiarów elektrycznych (pomiar rezystancji izolacji, skuteczność ochrony przeciwporażeniowej z zabezpieczeniami, pomiar instalacji odgromowej), pomiar napięć dotykowych i napięć rażenia dla urządzeń zasilanych przez przekształtniki energoelektryczne – oraz wskazanie usterek pokontrolnych w następujących obiektach Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o. w Nowym Targu i Szaflarach:

- Oczyszczalnia ścieków w Nowym Targu ul. Polna 51
- Pompownie ścieków:
  - Przepompownia „Ibisor” przy ul. Parkowej
  - Przepompownia przy ul. Kotlina
  - Przepompownia „SAG” przy ul. Przemysłowa
  - Przepompownia przy ul. Klikuszkówka
  - Przepompownie na os. Niwa – 1 szt.
- Stacja Uzdatniania Wody w Szaflarach ul. Zakopiańska
- Studnie głębinowe:
  - Studnie głębinowe 7 obiektów przy ul. Ludźmierskiej 29
  - Studnie głębinowe „Równia Szaflarska” 8 obiektów przy ul. Krakowskiej
  - Studnia głębinowa Os. Bór
  - Studnia głębinowa Os. Skarpa
  - Studnia głębinowa ul. Konfederacji Tatrzańskiej
- Hydrofornie osiedlowe oraz obiekt zbiorników Kowaniec
  - Hydrofornia przy ul. Szaflarskiej
  - Hydrofornia przy ul. Sikorskiego
  - Hydrofornia przy ul. Podhalańskiej
  - Hydrofornia przy ul. Kokoszków
  - Hydrofornia na terenie b. zakładów NZPS przy ul. Ludźmierskiej
  - Hydrofornia przy ul. Willowej
  - Zbiorniki przy ul. Kowaniec
- Budynek biurowy w Nowym Targu przy ul. Długiej 21

b) Przewidywana szacunkowa ilość pomiarów: 6.598 sztuk pomiarów.

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

Zapewnienie ciągłości pracy procesów technologicznych oraz zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika instalacji elektrycznej i urządzeń, a także zapewnienie skutecznej ochrony odgromowej w obiektach Miejskiego Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu Sp. z o.o.

4. **Szacunkowa wartość zamówienia:**

- Netto: 45 000,00 złotych; słownie: czterdzieści pięć tysięcy <sup>00</sup>/<sub>100</sub> złotych
- Wartość zamówienia oszacowano na podstawie (kosztorys, badania własne, analogie rynkowe, inne) Wartości umowna z 2019 roku, powiększoną o inflację

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

Do 2 miesięcy od daty podpisania umowy

6. **Kryteria oceny ofert:**

- cena ofertowa netto za całość zadania – 100%

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

8. **Rozeznanie cen rynkowych**

Celem ustalenia cen rynkowych, zaproszenie do złożenia oferty zostało opublikowane w dniu 03.10.2022r. na stronie internetowej [www.mzwik.nowytarg.pl](http://www.mzwik.nowytarg.pl) oraz na platformie zakupowej OPEN NEXUS nr ID 670695, dodatkowo za pośrednictwem OPEN NEXUS poinformowano o postępowaniu (pisemnie, telefonicznie, elektronicznie) następujące firmy:  
nie dotyczy

9. **Dane dotyczące złożonych ofert:**

W terminie składania ofert wpłynęły 3 oferty:

I. Piotr Herman

26-130 Suchedniów, ul. Staszica 1

- cena ofertowa:  
4 876,00 złotych netto plus VAT w wysokości 23% równy 1 121,48 zł, tj.: 5 997,48 zł brutto,
- brak dołączonych wymaganych referencji,
- termin realizacji zamówienia: 30 dni od podpisania umowy

II. Ramo Polska Sp. z o.o.

02-486 Warszawa, al. Jerozolimskie 214

- cena ofertowa:  
125 468,00 złotych netto plus VAT w wysokości 23% równy 28 857,64 zł, tj.: 154 325,64 zł brutto,
- brak dołączonych wymaganych referencji,
- termin realizacji zamówienia: 2 miesiące od podpisania umowy

III. Centrum Badań, Pomiarów i Automatyki Elektrycznej; Jarosław Staroń

32-543 Myślachowice, ul. Płocka 41

- cena ofertowa:  
36 000,00 złotych netto plus VAT w wysokości 23% równy 8 280,00 zł, tj.: 44 280,00 zł brutto,
- dołączone wymagane referencje,
- termin realizacji zamówienia: 60 dni od podpisania umowy

#### 10. Oferta optymalna i uzasadnienie wyboru:

Zgodnie z treścią zaproszenia do złożenia oferty, pkt. V:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:

- posiadają doświadczenie zawodowe – wykonanie w okresie ostatnich 5 lat pomiarów elektrycznych (pomiar rezystancji izolacji, skuteczność ochrony przeciwporażeniowej z zabezpieczeniami, pomiar instalacji odgromowej), pomiar napięć dotykowych i napięć rażenia dla urządzeń zasilanych przez przekształtniki energoelektryczne w co najmniej dwóch obiektach, w tym: co najmniej jednym obiekcie oczyszczalni ścieków oraz co najmniej jednym obiekcie produkcji i przesyłu wody.

Wykonawca zobowiązany jest dołączyć do oferty dokumenty potwierdzające należyte wykonanie w/w usług (referencje lub inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego usługi były wykonane

Wykonawca nr I:

Piotr Herman

26-130 Suchedniów, ul. Staszica 1

**nie załączył żadnych dokumentów potwierdzających należyte wykonanie usługi**

Wykonawca nr II:

Ramo Polska Sp. z o.o.

02-486 Warszawa, al. Jerozolimskie 214

**nie załączył żadnych dokumentów potwierdzających należyte wykonanie usługi**

W związku z powyższym Wykonawcy:

Piotr Herman

26-130 Suchedniów, ul. Staszica 1

oraz

Ramo Polska Sp. z o.o.

02-486 Warszawa, al. Jerozolimskie 214

zostali wykluczeni z postępowania, a oferta nr I oraz oferta nr II zostały odrzucone.

Zgodnie z treścią zaproszenia do złożenia oferty:

Kryterium oceny ofert: cena ofertowa netto za całość zadania – 100%

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

Oferta nr III, złożona przez

Centrum Badań, Pomiarów i Automatyki Elektrycznej; Jarosław Staroń

32-543 Myślachowice, ul. Płocka 41

- cena ofertowa: 36 000,00 złotych netto  
plus VAT w wysokości 23% równy 8 280,00 zł, tj.: 44 280,00 zł brutto,

**została uznana za najkorzystniejszą i wybrana do realizacji.**

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

NIP: 628 100 28 72, REGON: 272355488

## 12. Weryfikacje i kontrola

Lp.	Czynność	Osoba	Data	Podpis
1.	Rozeznanie rynku i dokumentacja z postępowania	Barbara Apostoł	10.10.2022	GŁÓWNY SPECJALISTA ds. zamówień publicznych Barbara Apostoł
	Środki / pozycja PI/PR	Leszek Sikoń	10.10.2022	Sikoń Leszek
2.	Środki finansowe wynikające z realizacji PF	Teresa Fedas		
3.	Weryfikacja zgodności zamówienia z procedurami zamówień publicznych oraz Instrukcją dokonywania zakupów	Barbara Apostoł	10.10.2022	GŁÓWNY SPECJALISTA ds. zamówień publicznych Barbara Apostoł
4.	Zatwierdzenie/korekty Zatwierdzenie korekty	Dariusz Latawiec	19.10	PREZES ZARZĄDU dr inż. Dariusz Latawiec