



# MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy - sp. z o.o.

ULICA TORUŃSKA 103 \* 85-817 BYDGOSZCZ \* SKRYTKA POCZTOWA 604

KONTO BANK PEKAO S.A. II O BYDGOSZCZ

Nr 73 1240 3493 1111 0000 4305 9142

REGON 090563842

NIP 554 030 92 41

Nr KRS: 0000051276 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy

XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Wysokość kapitału zakładowego: 369 088 000,00 zł

ZARZĄD SPÓŁKI:

Prezes Zarządu - mgr inż. Stanisław Drzewiecki

Członek Zarządu - mgr Ewa Szczepkowska

Członek Zarządu - mgr inż. Włodzimierz Smoczyński

TELEFON: 52 586 06 00

FAX: 52 586 05 93

52 586 05 83

adres e-mail: bok@mwik.bydgoszcz.pl

sekretariat@mwik.bydgoszcz.pl

adres WWW: <http://www.mwik.bydgoszcz.pl>

ZR-031/Rb/RZ/2024

Bydgoszcz, 25.06.2024 r.

## **Wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ)**

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - spółka z o.o. (*Zamawiający*) zgodnie z postanowieniem pkt 7.1.5 SIWZ, dot. zamówienia pn. „**Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Glinki w Bydgoszczy - w ramach zadania: „Przebudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Glinki, Solnej i Szpitalnej w Bydgoszczy” - ETAP I**”, przekazuje wyjaśnienia do niżej wymienionych pytań, złożonych przez Wykonawców:

Zestaw 7:

**Pytanie nr 1:** Czy zamawiający uzna za równoważne wykonanie zbiornika modułu tłoczni ze stali kwasoodpornej AISI 316L (1.4404) przy zachowaniu pełnej zgodności z technologią opisaną w dokumentacji projektowej?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na wykonanie zbiornika modułu tłoczni ze stali kwasoodpornej AISI 316L (1.4404).

### **Pytanie 2:**

Czy zamawiający będzie wymagał wykonanie zbiornika modułu tłoczni w klasie reakcji na ogień A1, aby zostały spełnione wymagania bezpieczeństwa pożarowego, co ma istotne znaczenie, jeśli zbiornik modułu tłoczni zostanie wykonany z palnych materiałów i zabezpieczających go powłok. Oznacza to, że w takim przypadku powinno to zostać udokumentowane w deklaracji właściwości użytkowych w pozycji "Reakcja na ogień".

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga wykonania zbiornika modułu tłoczni zgodnie z Dokumentacją techniczną.

### **Pytanie 3:**

Czy zamawiający uzna za równoważne, zastosowanie pomp w tłoczni ścieków o najwyższym stopniu ochrony silnika IP68, co zabezpieczy silniki przed skutkami przypadkowego zalania, co ma istotne znaczenie w przypadku zastosowania pomp z silnikami o stopniu ochrony IP55, które w przypadku zalania wymagają najczęściej suszenia lub przewijania silnika, co w konsekwencji powoduje większe koszty eksploatacyjne.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie pomp w tłoczni ścieków o najwyższym stopniu ochrony silnika IP68.

## Modyfikacja treści SIWZ

Zamawiający zgodnie z postanowieniem pkt 7.1.7 SIWZ wprowadza następujące zmiany do treści SIWZ dot. postępowania pn. „**Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Glinki w Bydgoszczy - w ramach zadania: „Przebudowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Glinki, Solnej i Szpitalnej w Bydgoszczy" - ETAP I**”:

- 1) W SIWZ pkt 5.1.3.4 otrzymuje nowe, następujące brzmienie:

„5.1.3.4 osobami posiadającymi łącznie kwalifikacje do wykonywania prac na stanowisku eksploatacji i dozoru w zakresie montażu, kontrolno-pomiarowym, uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci elektroenergetycznych w:

  - **Grupie 1:** Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną, w zakresie min.:
    - urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym wyższym niż 1 kV,
    - aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji.”
  - **Grupie 2:** Urządzenia, wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające ciepło oraz inne urządzenia energetyczne w zakresie min.:
    - sprężarki o mocy wyższej niż 20 kW oraz instalacje sprężonego powietrza i gazów technicznych,
    - aparatura kontrolno – pomiarowa i urządzenia automatycznej regulacji do urządzeń, instalacji i sieci,

zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 1 lipca 2022 r. w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. z 2022 r., poz. 1392).”
  
- 2) W SIWZ w pkt 11 zmieniają się pkt 11.1 i 11.2, które otrzymują nowe brzmienie:

„11.1 Ofertę należy złożyć w terminie do: 03.07.2024 r., godz. 10.00, w siedzibie Zamawiającego, w Bydgoszczy przy ul. Toruńskiej 103, w Biurze Obsługi Klienta.  
11.2 Otwarcie ofert nastąpi 03.07.2024 r., o godz. 10.30, w siedzibie Zamawiającego w Bydgoszczy przy ul. Toruńskiej 103, w Biurze Obsługi Klienta.”

Powyższe wyjaśnienia i zmiany należy uwzględnić w treści składanych ofert.

Z poważaniem  
Włodzimierz Smoczyński – Członek Zarządu