



Dotyczy: **Modernizacja stacji uzdatniania wody SUW1 na terenie Kąpieliska Leśnego w Gliwicach 3**

### **Odpowiedź na zapytania do specyfikacji warunków zamówienia**

Miejski Zarząd Usług  
Komunalnych  
ul. Strzelców Bytomskich 25  
C  
44-109 Gliwice

tel. +48 32 335-04-10  
fax +48 32 231-00-32  
przetargi@mzuk.pl

Zgodnie z art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, w związku ze złożonym zapytaniem do treści specyfikacji warunków zamówienia w imieniu Zamawiającego udzielam następujących wyjaśnień:

#### **Pytanie:**

W związku z ogłoszonym przetargiem prosimy o wyjaśnienia czy Inwestor jak w poprzednim postępowaniu dopuszcza zastosowanie filtrów ciśnieniowych na ziemię okrzemkową? Jeśli tak, to czy jak w poprzednim postępowaniu należy do oferty dołączyć wykaz urządzeń, schemat oraz karty katalogowe?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie filtrów ciśnieniowych na ziemię okrzemkową.

Zamawiający zwraca uwagę na zapisy SWZ: Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, zobowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego rozwiązanie spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. Musi wykazać, że zastosowane rozwiązania równoważne zapewnią osiągnięcie oczekiwanej funkcjonalności technicznej całego układu będącego przedmiotem zamówienia. W takim przypadku, Wykonawca załącza do oferty wykaz rozwiązań równoważnych wraz z opisem systemu, zestawieniem ilościowym urządzeń oraz schematem ideowym działania. Ponadto Wykonawca składając ofertę równoważną ponosi pełną odpowiedzialność za prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań technicznych przewidzianych w dokumentacji projektowej a zaoferowanie materiałów równoważnych nie może prowadzić do zmiany projektu.

Zgodnie z rozdziałem 10 pkt 4 SWZ Wykonawca do oferty dołączy karty katalogowe następujących urządzeń wymienionych w przedmiarze robót: I. Obieg nr 1 1. Filtr pionowy podciśnieniowy, wielowarstwowy – pkt 1 przedmiaru robót. 2. Pompa wody zanieczyszczonej, pionowa zatapialna - pkt 2 przedmiaru robót. 3. Pompa wody czystej (przefiltrowanej) - pkt 3 przedmiaru robót. 4. Dmuchała bocznokanałowa do wzruszania złoża (płukania powietrznego) - pkt 4 przedmiaru robót. 5. Regulator poziomu, z kompletem sond pomiarowych i zaworem do uzupełniania wody z napędem elektrycznym - pkt 5 przedmiaru robót. 6. Zbiornik przelewowy V=50 m<sup>3</sup> - pkt 7 przedmiaru robót. 7. Pompa napełniająca, pionowa zatapialna, żeliwna - pkt 8 przedmiaru robót. 8. Urządzenie kontrolno-pomiarowe wody basenowej - pkt 9 przedmiaru robót. 9. Pompa dozująca podchlorynu sodu - pkt 10 przedmiaru robót. 10. Pompa dozująca korektora pH - pkt 11 przedmiaru robót. 11. Pompa dozująca koagulanta – pkt 12 przedmiaru robót. 12. Pompa ścieków, pionowa zatapialna, żeliwna z wirnikiem typu vortex – pkt 15 przedmiaru robót. 13. Filtr pionowy podciśnieniowy, wielowarstwowy – pkt 17 przedmiaru robót. 14. Pompa wody zanieczyszczonej,

pionowa zatapialna – pkt 18 przedmiaru robót 15. Pompa wody czystej (przefiltrowanej) – pkt 19 przedmiaru robót. II. Obieg nr 2 16. Dmuchawa bocznokanałowa do wzruszania złoża (płukania powietrznego) –pkt 20 przedmiaru robót. 17. Regulator poziomu, z kompletem sond pomiarowych i zaworem do uzupełniania wody – pkt 21 przedmiaru robót. 18. Zbiornik przelewowy V=50 m3 - pkt 23 przedmiaru robót. 19. Pompa napełniająca , pionowa zatapialna – pkt 24 przedmiaru robót. 20. Urządzenie kontrolno-pomiarowe wody basenowej – pkt 25 przedmiaru robót. 21. Pompy dozująca podchlorynu sodu, koagulanta, korektora Ph – pkt 26, 27,28 przedmiaru robót. 22. Pompa ścieków, pionowa zatapialna, żeliwna z wirnikiem typu vortex –pkt 31 przedmiaru robót. Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych lub złożone przedmiotowe środki dowodowe są niekompletne, Zamawiający jednokrotnie wezwie do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym przez siebie terminie. Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści przedmiotowych środków dowodowych. UWAGA: Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, zobowiązany jest wykazać, że oferowane przez niego rozwiązanie spełnia wymagania określone przez Zamawiającego. Musi wykazać, że zastosowane rozwiązania równoważne zapewnią osiągnięcie oczekiwanej funkcjonalności technicznej całego układu będącego przedmiotem zamówienia. W takim przypadku, Wykonawca załącza do oferty wykaz rozwiązań równoważnych wraz z opisem systemu, zestawieniem ilościowym urządzeń oraz schematem ideowym działania. Ponadto Wykonawca składając ofertę równoważną ponosi pełną odpowiedzialność za prawidłowe funkcjonowanie rozwiązań technicznych przewidzianych w dokumentacji projektowej a zaoferowanie materiałów równoważnych nie może prowadzić do zmiany projektu.

Z poważaniem

Piotr Jarosz

Zastępca Dyrektora Jednostki

Kopia aa.