

Odolanów, 16.03.2026r.

**Zamawiający:** Odolanowski Zakład Komunalny Sp. z o.o.  
ul. Bartosza 7  
63-430 Odolanów

**Wykonawcy**  
ubiegający się o zamówienie

### Wyjaśnienia do treści SWZ

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych ( Dz. U. z 2024r. poz. 1320 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający udziela wyjaśnień oraz udostępnia treść zapytań dot. postępowania przetargowego pn.: „ **Rozbudowa oczyszczalni ścieków w Raczycach**”, nr ogłoszenia: 2026/BZP 00120852/01 z dnia 2026-02-20, nr ogłoszenia o zmianie ogłoszenia 2026/BZP 00127124/01 z dnia 25.02.2026, oraz nr ogłoszenia o zmianie ogłoszenia 2026/BZP 00146574 z dnia 09.03.2026 referencyjny 1/ZP/2026:

**Pytanie nr 56** W związku z chęcią wzięcia udziału w postępowaniu zwracamy się z prośbą o wyjaśnienia treści SWZ: 1. Zakres dostawy i uruchomienia nadrzędnego systemu sterowania dla OŚ Raczyce ogranicza się tylko do modułu optymalizacji napowietrzania tj. procesu nityfikacji. Pełna optymalizacja oczyszczalni pod względem technologicznym i energetycznym wymaga zastosowania większej ilości modułów optymalizacji. Przykładem może być moduł sterowania systemem napowietrzania, który optymalizując pracę dmuchaw, przepustnic ze zmiennym ciśnieniem powietrza potrafi zaoszczędzić na zużyciu energii elektrycznej nawet 15%. Czy zamawiający, rozszerzy zakres dostawy nadrzędnego systemu sterowania o moduły: sterowania systemem napowietrzania, sterowania recyrkulacją wewnętrzną, sterowania recyrkulacją zewnętrzną, dozowania PIX?

**Odpowiedź:** Zamawiający przewiduje dostawę systemu optymalizacji składającego się z następujących modułów:

- moduł sterowania napowietrzaniem w oparciu o model matematyczny ASM1,
- moduł optymalizacji recyrkulacji wewnętrznej w oparciu o stężenia azotanów,
- moduł optymalizacji dozowania koagulantu w oparciu o stężenie ortofosforanów.

Urządzenia pomiarowe oraz system optymalizacji powinny ze sobą współpracować pod kątem diagnostyki stanu pomiaru.

**Pytanie nr 57** Prosimy o doprecyzowanie czy osadnik w nowoprojektowanym bloku biologicznym (ob. 16), również powinien być wyposażony w ślimakowy zgarniacz części pływających?

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza, że osadnik w nowoprojektowanym bloku biologicznym (ob. 16) powinien być wyposażony również w ślimakowy zgarniacz części pływających.

*Prezes Odolanowskiego  
Zakładu Komunalnego Sp. z o. o.  
Michał Płomiński*