

Płoskinia, dnia 02.03.2026r.

Nr postępowania: SO-I.271.1.2026

Zamawiający:

Gmina Płoskinia

Płoskinia 8, 14-526 Płoskinia

ODPOWIEDŹ na pytania przetargowe

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zamówienie sektorowe – tryb otwarty. *Postępowanie prowadzone w trybie przetargu otwartego w oparciu o obowiązujący „Regulamin udzielania zamówień sektorowych w Urzędzie Gminy w Płoskini, których wartość jest niższa od progów unijnych”*

na zadanie;

„Poprawa warunków gospodarki wodno-ściekowej na terenie gminy Płoskinia”
realizowana w ramach zadania

„Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Długobór wraz z budową sieci wodociągowej

Gmina Płoskinia jako Zamawiający udziela następujących wyjaśnień na pytania, które wpłynęły w dniu 02.03.2026r.:

1. Czy plik zawierający Opis projektowy systemu wizualizacji i monitorowania urządzeń SUW dotyczy SUW w Dąbrowie czy SUW w Długoborze oraz czy opisany zakres jest objęty wskazanym postępowaniem przetargowym?

Odpowiedź: Tak, zakres objęty jest zamówieniem

2. Co Zamawiający rozumie poprzez 1 komplet sterowania i automatyki SUW Dąbrowa (poz. 169 udostępnionego przedmiaru)? Prosimy o udostępnienie SST oraz założeń projektowych w tym zakresie.

Odpowiedź: Zamawiający przez 1 komplet sterowania i automatyki SUW Dąbrowa rozumie wymianę sprzętu i urządzeń na obiekcie SUW Dąbrowa umożliwiających prawidłowe funkcjonowanie Stacji Uzdatniania Wody w Dąbrowie oraz odczytanie danych zawartych w „Opisie projektowanym systemem wizualizacji i monitorowania urządzeń SUW” stanowiącym załącznik do dokumentacji.

3. Prosimy o potwierdzenie, że nie należy kalkulować pozycji 145, 150, 151 obejmujących zasypanie, obsypkę i zagęszczenie przy jednoczesnym pozostawieniu pozycji 146-149 obejmujących roboty ziemne oraz podsypkę.

Odpowiedź: Zamawiający potwierdza brak konieczność kalkulowania w/w pozycji

Zamawiający informuje, że powyższe odpowiedzi na pytania stanowią integralną część SWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

W O J T

Zbigniew Kowalski