

Truskaw, dnia 27 kwietnia 2026 roku

Nr sprawy: GPWiK/DTO/RB/1/2026

Zamawiający:

Gminne Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
Izabelin „Mokre Łąki” sp. z o.o.
ul. Mokre Łąki 8, Truskaw, 05-080 Izabelin

Wszyscy wykonawcy

**Wyjaśnienie treści zapytania ofertowego
(nr 1)**

Dotyczy: **postępowania o udzielenie zamówienia pod nazwą „Wykonanie próbnego otworu ujęcia wód podziemnych (studni rozpoznawczej) z utworów czwartorzędowych przy ul. Rynkowej w Izabelinie C, gm. Izabelin”.**

W dniu 27 kwietnia 2026 r. do Zamawiającego wpłynęło następujące pytanie Wykonawcy dotyczące zapytania ofertowego:

Pytanie nr 1: zwracam się z prośbą o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego w zakresie warunków udziału w postępowaniu, a mianowicie wskazanie podstawy prawnej (konkretnego artykułu) wynikającej z ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze, na podstawie której wymagają Państwo zapewnienia geologa prowadzącego nadzór geologiczny posiadającego uprawnienia kategorii IV (który jest równoznaczny z kierowaniem pracami geologicznymi, do których upoważniają również uprawnienia geologiczne kategorii V).

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany warunku udziału w postępowaniu, określonego w pkt 8 ppkt. 2 a) w następujący sposób:

Było: geologiem prowadzącym nadzór geologiczny posiadającym kwalifikacje zawodowe w kategorii IV, określone ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze.

Jest: geologiem prowadzącym nadzór geologiczny posiadającym kwalifikacje zawodowe w kategorii IV lub V, określone ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zgodnie z zapisami zapytania ofertowego dopuszcza się aby jedna osoba obejmowała stanowiska wymienione w pkt 8 ppkt 2 a i b, pod warunkiem posiadania stosownych uprawnień.

Pozostałe zapisy zapytania ofertowego pozostają bez zmian.

Załączniki:

1. Zapytanie ofertowe - zmienione.

PREZES ZARZĄDU

Agata Bujnoszewicz

(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby przez niego upoważnionej)