

**Urząd Miasta Szczecin**

Wydział Ochrony Środowiska
pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin
tel. +4891 42 45 884, +4891 42 45 838
wosr@um.szczecin.pl - www.szczecin.eu

Szczecin, dnia 2026-05-28

Nasz znak: WOŚr-IX.6331.1.2026.WP

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: zapytania ofertowego na opracowanie opinii biegłego z zakresu hydrogeologii, hydrologii, postępowań wodnoprawnych lub melioracji wodnych w sprawie zmiany stanu wody na gruncie na działce nr 20/13 obręb 2017 przy ul. Upalnej w Szczecinie.

Zamawiający Gmina Miasto Szczecin, Wydział Ochrony Środowiska, pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin, NIP: 851-030-94-10, informuje, iż w wyniku przeprowadzonego zapytania ofertowego w przedmiocie zamówienia j. w., zostały złożone dwie oferty. Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu nie zostały odrzucone żadne oferty.

Wybrano ofertę złożoną przez: GEOPROFIT Michał Gwoździewicz, ul. Szopienicka 43/42 40-424 Katowice, tytułem realizacji przedmiotu umowy określonego w Zapytaniu ofertowym znak: WOŚr-IX.6331.1.2026.WP z dnia 20.04.2026 r.

Zastosowane kryterium oceny oferty: największa liczba punktów z sumy A+B+C (Cena + Doświadczenie + Ilość wydanych opinii).

Zamawiający dokonał wyboru Wykonawcy zgodnie z § 13 ust. 1 pkt 1 Zarządzenia Nr 629/25 Prezydenta Miasta Szczecin z dnia 10 grudnia 2025 roku w sprawie zasad wykonywania w Urzędzie Miasta Szczecin i jednostkach organizacyjnych Gminy Miasto Szczecin ustawy Prawo zamówień publicznych oraz Regulaminu Pracy Komisji Przetargowej Urzędu Miasto Szczecin. Oferta spełnia wszystkie wymagania określone w Zapytaniu ofertowym znak: WOŚr-IX.6331.1.2026.WP z dnia 20.04.2026 r. i została wybrana jako najkorzystniejsza.

Uwaga: W przypadku zainteresowania Wykonawców szczegółami złożonych ofert w niniejszym postępowaniu należy złożyć wniosek w trybie udostępnienia informacji publicznej. Wniosek można wysłać w formie tradycyjnej na adres: URZĄD MIASTA SZCZECIN pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin, bądź na maila: informacjapubliczna@um.szczecin.pl