



Bydgoszcz, dnia 09 kwietnia 2019 r.

Znak sprawy: WIS.261.11.2019.AA

Dotyczy przetargu nieograniczonego na „Opracowanie projektu robót geologicznych dla potrzeb odwiercenia studni przechwytyjących i iniekcyjnych oraz 16 piezometrów obserwacyjnych i wykonanie wierceń studni przechwytyjących i iniekcyjnych oraz 16 piezometrów obserwacyjnych w ramach projektu „Remediacja terenów zanieczyszczonych w rejonie dawnych Zakładów Chemicznych „Zachem” w Bydgoszczy w celu likwidacji zagrożeń zdrowotnych i środowiskowych, w tym dla obszaru Natura 2000 Dolina Dolnej Wisły oraz Morza Bałtyckiego”.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2018 roku, poz. 1986), zwanej dalej ustawą, informuje, że najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca: Hydrogeotechnika Sp. z o. o. Ul. Ściegiennego 262 A, 25-116 Kielce.

Szczegółowe informacje dotyczące liczby punktów zdobytych w kryteriach oceny ofert zostały przedstawione w poniższej tabeli:

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Ilość punktów w kryterium - cena	Ilość punktów w kryterium - Okres gwarancji
1	Hydrogeotechnika Sp. z o. o. Ul. Ściegiennego 262 A, 25-116 Kielce.	60	40

Łącznie oferta Wykonawcy Hydrotechnika Sp. z o. o. we wszystkich kryteriach oceny ofert uzyskała 100 pkt



Zamawiający informuje, iż umowa w sprawie zamówienia publicznego zostanie zawarta w terminie określonym w art. 94 ust. 2 pkt 1 lit. a ustawy.

Ilość złożonych ofert: 1

Oferty odrzucone: 0

REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W BUDOWSZA
Maria Dombrowicz