



**ZAKŁAD
GOSPODARKI
KOMUNALNEJ
SPÓŁKA z o.o.**

ul. Żernicka 17, 55-010 Święta Katarzyna
NIP: 9121391033, REGON: 932127360, KRS: 0000133275
Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej, IX Wydział Gospodarczy KRS
Wysokość kapitału zakładowego: 16 587 000 zł
www.zgksiechnice.pl

ZGK/I3/ZP/U/2021-PU

Święta Katarzyna, dn.20.10.2021r.

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

DOTYCZY: zapytanie ofertowe na opracowanie i zatwierdzenie projektu robót geologicznych na wykonanie 4-5 otworów do ujęć czwartorzędowych, uwzględniających wykonanie przewiertów umożliwiających pobór próbek przewierconych skał oraz pobór wody do analiz fizyko-chemicznych na terenie działki nr 316/1 w Groblicach, zgłoszenie zamiaru rozpoczęcia robót, sprawowanie dozoru hydrogeologicznego nad wierceniami, opracowanie i zatwierdzenie dokumentacji hydrologicznej, uzyskanie decyzji środowiskowej, opracowanie operatu wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego oraz na pobór wód podziemnych, opracowanie wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego, przeprowadzenie procedury administracyjnej w celu uzyskania pozwolenia.

Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Świętej Katarzynie, zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na opracowanie i zatwierdzenie projektu robót geologicznych na wykonanie 4-5 otworów do ujęć czwartorzędowych, uwzględniających wykonanie przewiertów umożliwiających pobór próbek przewierconych skał oraz pobór wody do analiz fizyko-chemicznych na terenie działki nr 316/1 w Groblicach, zgłoszenie zamiaru rozpoczęcia robót, sprawowanie dozoru hydrogeologicznego nad wierceniami, opracowanie i zatwierdzenie dokumentacji hydrologicznej, uzyskanie decyzji środowiskowej, opracowanie operatu wodnoprawnego na wykonanie urządzenia wodnego oraz na pobór wód podziemnych, opracowanie wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego, przeprowadzenie procedury administracyjnej w celu uzyskania pozwolenia.

Pytania w zakresie opisu przedmiotu zamówienia należy składać na adres:

zamowienia@zgksiechnice.pl

Ofertę należy złożyć na e-maila: zamowienia@zgksiechnice.pl do dnia 29.10.2021 roku do godz. 10:00.

Termin realizacji: do dnia 30.09.2022 roku.

Warunki płatności: 30 dni od daty wykonanej usługi i dostarczenia faktury.

Wykonawca musi dysponować osobą zdolną do realizacji zamówienia, tj. minimum jedną osobę posiadającą kwalifikacje do wykonywania, dozoru i kierowania pracami geologicznymi - uprawnienia kategorii IV poszukiwanie i rozpoznawanie zasobów wód podziemnych, w tym wód leczniczych, wód termalnych i solanek, określanie warunków hydrogeologicznych związanych z: wykonywaniem odwodnień w celu wydobywania kopalin,

wtłaczaniem wód do górotworu, wykonywaniem odwodnień budowlanych otworami wiertniczymi, wykonywaniem przedsięwzięć mogących negatywnie oddziaływać na wody podziemne, w tym powodować ich zanieczyszczenie, podziemnym bezzbiornikowym magazynowaniem substancji lub podziemnym składowaniem odpadów, składowaniem odpadów na powierzchni, poszukiwaniem i rozpoznawaniem kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla, podziemnym składowaniem dwutlenku węgla, ustanawianiem obszarów ochronnych zbiorników wód podziemnych, zakończeniem lub zmianą poziomu odwadniania likwidowanych zakładów górniczych oraz wykonywanie i dokumentowanie prac geologicznych w celu wykorzystania ciepła Ziemi, a także projektowanie i wykonywanie otworów obserwacyjnych lub uprawnienia kategorii V poszukiwanie i rozpoznawanie zasobów wód podziemnych, z wyjątkiem wód leczniczych, wód termalnych i solanek, określanie warunków hydrogeologicznych związanych z: wykonywaniem odwodnień budowlanych otworami wiertniczymi, wykonywaniem przedsięwzięć mogących negatywnie oddziaływać na wody podziemne, w tym powodować ich zanieczyszczenie, podziemnym bezzbiornikowym magazynowaniem substancji lub podziemnym składowaniem odpadów, składowaniem odpadów na powierzchni, ustanawianiem obszarów ochronnych zbiorników wód podziemnych, oraz wykonywanie i dokumentowanie prac geologicznych w celu wykorzystania ciepła Ziemi, a także projektowanie i wykonywanie otworów obserwacyjnych.

W załączeniu:

1. Mapa ze wskazaniem działki nr 316/1 w Groblicach, gmina Siechnice.
2. Mapa z propozycją usytuowania studni głębinowych pozwalających na pobór wody z utworów czwartorzędowych na działce nr 316/1 w Grblichach.
3. Zgoda właściciela działki nr 316/1 w Groblicach na poszukiwanie nowych źródeł wody.