

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Usługi**

**„ŚWIADCZ. USŁ. NADZORU I DOZORU GEOLOG. PODCZAS WYK. WSZELKICH PRAC I ROBÓT OKR. W PROJ. ROBÓT GEOLOG. NA „WYKONANIE OTW. POSZUKIW.-ROZPOZN. „IGNACY” W CELU UJĘCIA WÓD LECZNICZYCH W M. CIĘŻKOWICE””**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY****1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA CIĘŻKOWICE****1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 851661151****1.5) Adres zamawiającego****1.5.1.) Ulica: ul. Tysiąclecia 19****1.5.2.) Miejscowość: Ciężkowice****1.5.3.) Kod pocztowy: 33-190****1.5.4.) Województwo: małopolskie****1.5.5.) Kraj: Polska****1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL217 - Tarnowski****1.5.7.) Numer telefonu: +48146585840****1.5.8.) Numer faksu: +48146285820****1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@ciezkowice.pl****1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://bip.malopolska.pl/ugciezkowice>****1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:**

<https://platformazakupowa.pl/pn/ciezkowice>

**1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego****1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne****SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE****2.1.) Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego

**2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie****2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:**

„ŚWIADCZ. USŁ. NADZORU I DOZORU GEOLOG. PODCZAS WYK. WSZELKICH PRAC I ROBÓT OKR. W PROJ. ROBÓT GEOLOG. NA „WYKONANIE OTW. POSZUKIW.-ROZPOZN. „IGNACY” W CELU UJĘCIA WÓD LECZNICZYCH W M. CIĘŻKOWICE””

**2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-5848aa35-d118-11ec-9a86-f6f4c648a056****2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowania: Tak****2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2022/BZP 00040594/09/P****2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:**

1.3.2 Świadczenie usług nadzoru i dozoru geologicznego przy wykonaniu otworu poszukiwawczo-rozpoznawczego IGNACY w celu ujęcia wód leczniczych w m. Ciężkowice

**2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie****2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy: Tak**

2.14.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00154191/01

### SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ

3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

### SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: GI.271.46.2022

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.4.) Rodzaj zamówienia: Usługi

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1) Przedmiot zamówienia obejmuje sprawowanie nadzoru inwestorskiego w postaci nadzoru i dozoru geologicznego w tym:

- 1) sprawowanie nadzoru geologicznego podczas wykonywania wszelkich prac i robót określonych w Projekcie robót geologicznych na „Wykonanie otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego Ignacy w celu ujęcia wód leczniczych w miejscowości Ciężkowice” oraz w „Dodatku nr 1 do projektu robót geologicznych” z uwzględnieniem koniecznych modyfikacji wynikających z faktycznych warunków geologiczno-hydrogeologicznych i bieżących wyników pozyskanych w trakcie wykonywania otworu, aż do faktycznego i formalnego zakończenia robót, w tym podejmowanie czynności mających na celu ochronę interesów Zamawiającego,
- 2) sprawowanie całodobowego dozoru geologicznego podczas wykonywania wszelkich prac i robót określonych w Projekcie robót geologicznych na „Wykonanie otworu poszukiwawczo – rozpoznawczego Ignacy w celu ujęcia wód leczniczych w miejscowości Ciężkowice” oraz w „Dodatku nr 1 do projektu robót geologicznych” oraz wynikających z modyfikacji wprowadzonych przez nadzór geologiczny wraz z przekazywaniem nadzorowi geologicznemu wszelkich bieżących informacji dotyczących aktualnej sytuacji w otworze, opracowanie raportów dobowych dokumentujących wykonane roboty, prace, testy, pomiary i badania,
- 3) opracowanie dokumentacji geologicznej z wykonanych prac wiertniczych uwzględniającej dane przekazane przez wykonawcę wiercenia, zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (tj. Dz.U. z 2021 r., poz. 1420 z późn. zm.) i aktami wykonawczymi,
- 4) stałe uczestniczenie w naradach technicznych problemowych i innych organizowanych przez wszystkie strony procesu inwestycyjnego,
- 5) bieżące informowanie Zamawiającego o postępie robót na budowie, ewentualnych trudnościach w jego realizacji i możliwych do wystąpienia zagrożeniach,
- 6) wykonanie badań próbek geologicznych zgodnie z wydanymi przez nadzór geologiczny decyzjami ,
- 7) bieżąca współpraca z Zamawiającym i Wykonawcą w trakcie realizacji prac wiertniczych oraz wsparcie merytoryczne przy rozstrzygnięciu trudności natury technicznej i organizacyjnej,
- 8) sprowadzenie nadzoru i dozoru zgodnie z obowiązującymi przepisami i obowiązującymi w branży standardami, w tym podejmowanie decyzji i rekomendowanie Zamawiającemu rozwiązań koniecznych na danym etapie realizacji prac, w tym w szczególności dotyczących wyboru realizacji prac w odpowiedniej opcji,
- 9) wykonywanie wszystkich niezbędnych bieżących pomiarów i badań w zakresie koniecznym dla optymalnej realizacji otworu IGNACY zgodnie z obowiązującymi przepisami Prawa geologicznego i górniczego, aktami wykonawczymi i projektem robót geologicznych, zapewnienie serwisu aparatury kontrolno-pomiarowej (AKP),
- 10) nadzór nad prowadzeniem pomiarów parametrów złożowych w czasie wykonywania badań hydrogeologicznych przy użyciu aparatury kontrolno-pomiarowej,
- 11) gromadzenie i archiwizowanie wszystkich dokumentów, raportów i protokołów powstających w trakcie prac terenowych,
- 12) bieżące sporządzanie dokumentacji otworowej, uwzględniającej m.in. dzienne raporty wiertnicze i geologiczne,
- 13) bieżące uaktualnianie stwierdzonego profilu geologicznego otworu,
- 14) kontrola szczelności zbiorników na paliwo, substancje i mieszaniny chemiczne, odpady itp., posadowione na terenie wiertni i placu budowy, informowanie każdorazowo Zamawiającego o stwierdzonych nieprawidłowościach, kontrolowanie spełnienia zasad bezpieczeństwa przechowywania substancji i mieszanin na terenie wiertni,
- 15) obecność na wiertni osoby z kwalifikacjami geologicznymi w kat. IV podczas prowadzenia wszystkich kluczowych prac (rurowanie, cementacja, filtrowanie, pomiary geofizyczne, rdzeniowanie, zabiegi intensyfikacyjne, pompowania i testy hydrodynamiczne itp.),
- 16) kontrola pracy serwisu płuczkowego, rodzaju stosowanej płuczki, jej parametrów, ciężaru właściwego, skuteczności oczyszczania, zużycia materiałów płuczkowych,
- 17) monitorowanie i raportowanie o jakości wykonywanych usług przez podwykonawców,
- 18) weryfikacja atestów na dostarczone elementy zestawu wiertniczego oraz rury okładzinowe, kontrola procesu szablonywania i mierzenia,
- 19) udział w przygotowaniu otworu do rurowania oraz kontrolowanie zgodności tego procesu z projektem,
- 20) sprawdzanie przygotowania płynów do zabiegu cementowania oraz atestów na materiały użyte do zabiegu oraz nadzorowanie zgodności zabiegu cementowania z projektem (kontrola ciśnienia i wydajności tłoczenia zaczynu cementowego oraz cieczy towarzyszących oraz sprawność wykonania zabiegu cementowania),
- 21) kontrola stanu prac szczególnie istotnych dla stanu technicznego otworu w szczególności trajektorii i krzywizny otworu,
- 22) sprawdzanie i weryfikacja atestów i certyfikatów dla materiałów i sprzętu dostarczanych

na wiertnię w przypadku awarii lub innych problemów sporządzanie szczegółowego opisu wraz z uwagami i rekomendacjami,

w. nadzorowanie bezpieczeństwa stosowania substancji i mieszanin chemicznych na terenie wykonywania prac,

x. sprawowanie nadzoru nad gospodarką odpadami wydobywczymi powstającymi na terenie prowadzenia robót i jej zgodności z zatwierdzonym Programem gospodarowania odpadami wydobywczymi oraz ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. (tj. Dz. U. z 2022 r., poz. 699),

y. prowadzenie weryfikujących wykonawcę robót wiertniczych pomiarów parametrów złożowych w czasie wykonywania badań hydrogeologicznych przy użyciu specjalistycznych aparatury kontrolno-pomiarowej,

z. wykonywanie innych czynności, które w myśl przepisów wydanych na podstawie prawa geologicznego należą do zadań dozoru i nadzoru geologicznego w przedsiębiorstwie,

aa. bieżące nadzorowanie, doradztwo i udział w podejmowaniu decyzji odnośnie prowadzenia prac wiertniczych, uzbrajania odwiertu i innych prac, w tym zwłaszcza wydawanie poleceń odnoszących się do metody, technologii i efektywności prowadzonych prac zgodnie z obowiązującymi przepisami,

bb. bieżąca współpraca z Zamawiającym i Wykonawcą w trakcie realizacji prac wiertniczych oraz wsparcie merytoryczne przy rozstrzyganiu trudności natury technicznej i organizacyjnej, a także przewidywanie i zapobieganie nieprzewidzianym zdarzeniom mogącym zagrozić realizacji założonego celu,

cc. współdziałanie z Zamawiającym, autorem projektu robót geologicznych, wykonawcą robót wiertniczych i innymi podmiotami w zakresie niezbędnym do terminowego, prawidłowego i kompleksowego wykonania zadania inwestycyjnego,

dd. bieżące informowanie Zamawiającego o postępie prac wiertniczych, w tym w szczególności

o ewentualnych przeszkodach dla ich terminowej, prawidłowej lub kompleksowej realizacji poprzez w szczególności składanie odpowiednich raportów i innych wymaganych dokumentów – niezwłocznie, po wystąpieniu takiej okoliczności,

ee. informowanie Zamawiającego o aktualnym stanie odwiertu oraz możliwych wariantach postępowania w przypadku napotkania problemu i zalecanych rozwiązaniach w celu osiągnięcia możliwie najwyższej efektywności operacyjnej,

ff. współpraca z inwestorem w trakcie odbiorów częściowych i końcowym,

gg. wykonywanie wszystkich obowiązków wskazanych w Projekcie Robót Geologicznych,

hh. współpraca z innymi organami nadzoru właściwymi miejscowo, z Zamawiającym.

2) Sporządzenie i zatwierdzenie dokumentacji:

a. przeprowadzenie procedury zatwierdzania dokumentacji hydrogeologicznej, aż do dnia otrzymania przez Zamawiającego decyzji właściwego organu administracji geologicznej, zatwierdzającej dokumentację,

b. protokolarne przekazanie Zamawiającemu obiektu i sporządzonej dokumentacji geologicznej i wiertniczej w wymaganej prawem ilości i formie, po zakończeniu przedsięwzięcia,

c. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia, ilość próbek i rodzaj badań określa projekt robót geologicznych.

Zamawiający umożliwia przeprowadzenie wizji lokalnej miejsca robót, w celu pozyskania wszelkich danych mogących być przydatnymi do przygotowania oferty oraz realizacji i rozliczenia przedmiotu umowy. Koszt dokonania wizji lokalnej poniesie wykonawca.

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 76431500-8 - Usługi nadzorowania wierceń

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

71351910-5 - Usługi geologiczne

71355200-3 - Wykonywanie badań

85312300-2 - Usługi dozoru i doradztwa

## SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

**5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:** Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

## SEKCJA VI OFERTY

**6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków:** 1

**6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych:** 0

**6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych:** 0

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP:** 1

**6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego:** 0

**6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG:** 0

**6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt:** 0

**6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt:** 0

**6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem:** 159900,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 159900,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 159900,00 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

#### **SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Przedsiębiorstwo Badań Geologicznych GEOPROFIL Marcin Kukuła

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 873-101-48-48

7.3.3) Ulica: Kamienna

7.3.4) Miejscowość: Kraków

7.3.5) Kod pocztowy: 31-403

7.3.6.) Województwo: małopolskie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

#### **SEKCJA VIII UMOWA**

8.1.) Data zawarcia umowy: 2022-06-08

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 159900,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:  
do 2022-12-15