

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 58300-2015 z dnia 2015-03-17 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Opole
Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi polegającej na: 1.weryfikacji dostępnych informacji pod kątem możliwości wystąpienia historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi dot. niżej wymienionych obszarów w województwie...
Termin składania ofert: 2015-03-27

Opole: Ocena stanu jakości środowiska gruntowo-wodnego na terenie: Blachownia, Raciszów, Emilówka a także koordynacja i zarządzanie tym działaniem oraz weryfikacja dokumentacji nt. 2 obszarów zanieczyszczonych, tj. Raciszów i Emilówka w Malni

Numer ogłoszenia: 96174 - 2015; data zamieszczenia: 27.04.2015

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 58300 - 2015r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu, ul. Obrońców Stalingradu 66, 45-512 Opole, woj. opolskie, tel. 77 45 26 230, faks 77 45 26 231.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja rządowa terenowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Ocena stanu jakości środowiska gruntowo-wodnego na terenie: Blachownia, Raciszów, Emilówka a także koordynacja i zarządzanie tym działaniem oraz weryfikacja dokumentacji nt. 2 obszarów zanieczyszczonych, tj. Raciszów i Emilówka w Malni.

II.2) Rodzaj zamówienia: Usługi.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi polegającej na: 1.weryfikacji dostępnych informacji pod kątem możliwości wystąpienia historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi dot. niżej wymienionych obszarów w województwie opolskim: 1.1. Raciszów: teren składowiska i wokół składowiska odpadów pogarbarskich w Raciszowie, gmina Lubsza; 1.2. Emilówka: teren wyrobiska i wokół wyrobiska poeksploatacyjnego wapieni, w którym zdeponowano odpady produkcyjne Śląskich Zakładów Przemysłu Skórzanego Otmęt, gmina Gogolin; 2. rozpoznaniu stanu jakości środowiska gruntowo-wodnego na terenie trzech obszarów w województwie opolskim: 2.1. Blachownia: teren o powierzchni do 50 m², w granicach działki ewid. o nr

602/683 położonej w Kędzierzynie-Koźlu, przy ulicy Szkolnej 15; 2.2. Raciszów: teren wokół składowiska odpadów pogarbarskich w Raciszowie, gmina Lubsza (składowisko położone jest na działkach ewid. o nr 106/9, 118/1, 118/3, 118/7 i 118/8 obręb Raciszów); 2.3. Emilówka: teren wokół wyrobiska poeksploatacyjnego wapieni, w którym zdeponowano odpady produkcyjne Śląskich Zakładów Przemysłu Skórzanego Otmęt, gmina Gogolin (wyrobisko położone jest na działce ewid. o nr 259/2 obręb Malnia).

3. koordynowanie i zarządzanie działaniami opisanymi w punktach 1.1 i 1.2., a w szczególności: 3.1. bieżące kontakty z Zamawiającym dot. wykonywania zadań określonych w punktach 1 i 2; 3.2. prowadzenie bieżącej analizy i oceny ryzyka i informowanie Zamawiającego o sytuacjach, które mogą uniemożliwić lub utrudnić prawidłowe wykonanie przedmiotu zamówienia; 3.3. przedkładania Zamawiającemu okresowych sprawozdań (miesięcznych), zawierających informacje dot. wykonanych prac, w tym m.in. wykaz wykonanych prac terenowych i kameralnych i ze wskazaniem ewentualnych problemów związanych z realizacją zamówienia. Pierwsze sprawozdanie Wykonawca złoży w terminie do 30 dni od daty podpisania umowy, kolejne w miesięcznych okresach; Zamówienie obejmuje realizację następujących zadań:

1. Weryfikację dostępnych informacji nt. możliwości historycznego zanieczyszczenia powierzchni ziemi dla obszarów wymienionych w punktach 1.1 i 1.2 poprzez zapoznanie się i analizę istniejącej dokumentacji stanowiących załącznik nr 1 i 2 do Opisu Przedmiotu Zamówienia, dotyczących ww. obszarów, w tym wyników wykonanych wcześniej pomiarów, w celu: 1.1. sporządzenia chronologicznego wykazu dokumentów (decyzji, postanowień, opinii, ekspertyz) dotyczących ww. obszarów; 1.2. zidentyfikowania dotychczasowych punktów poboru prób i przedstawienia ich na załączniku kartograficznym; 1.3. zidentyfikowania badanych zanieczyszczeń i zebrania tych informacji w postaci tabelarycznej uwzględniając wyniki uzyskane w poszczególnych pomiarach; 1.4. ustalenia zakresu przeprowadzonych dotychczas prac mających na celu rekultywację ww. obszarów i zebrania tych informacji w postaci sprawozdania. 1.5. Sporządzenia opracowań, odrębnie dla każdego z ww. obszarów, 2. Rozpoznanie stanu jakości środowiska gruntowo-wodnego odrębnie dla każdego z trzech obszarów poprzez: 2.1. Wykonanie badań jakości środowiska gruntowo-wodnego poprzez: 2.1.1. ustalenie listy substancji, których występowanie jest spodziewane ze względu na prowadzoną na terenie nieruchomości lub w jej sąsiedztwie działalność; 2.1.2. określenie siatki punktów poboru próbek wraz z uzasadnieniem; 2.1.3. przeprowadzenie pomiarów, w celu okonturowania zanieczyszczenia oraz określenia rodzajów i stężeń substancji zanieczyszczających; 2.1.4. wykonanie nietrwałych otworów sondujących z określeniem ich współrzędnych geograficznych oraz z opisem litologicznym przekroju otworu; 2.1.5. pobranie próbek gruntu i wód podziemnych; 2.1.6. określenie głębokości zalegania zwierciadła wód podziemnych; 2.1.7. wykonanie analiz laboratoryjnych. 2.2. Sporządzenie, opracowań, zawierających następujące elementy: 2.2.1. sposób wykorzystania udostępnionych przez Zamawiającego dokumentów dotyczących ww. obszarów; 2.2.2. zastosowaną metodykę poboru i analiz (między innymi określenia siatki punktów poboru i ilości pobranych próbek); 2.2.3. wyniki analiz laboratoryjnych w odniesieniu do dopuszczalnych zawartości substancji powodujących ryzyko w glebie lub w ziemi oraz wartości granicznych elementów fizykochemicznych stanu wód podziemnych w klasach jakości wód podziemnych; 2.2.4. ocenę występowania znaczącego zagrożenia dla zdrowia ludzi lub stanu środowiska 2.2.5. załączniki: 2.2.5.1. mapa sytuacyjna (wydruk minimum w formacie A3) wskazująca miejsca poboru próbek; 2.2.5.2. mapy sytuacyjne (wydruk minimum w formacie A3) z zasięgiem poziomym zanieczyszczeń; 2.2.5.3. przekroje z zasięgiem pionowym zanieczyszczeń; 2.2.5.4. karty otworów badawczych z zaznaczeniem głębokości zalegania zwierciadła wód podziemnych; 2.2.5.5. dokumentacja fotograficzna z prac terenowych; 2.2.5.6. raport z badań z laboratoryjnych.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 71.35.19.00-2, 90.10.00.00-7, 90.13.00.00-8, 90.14.00.00-5, 90.71.11.00-5, 90.73.00.00-3, 90.73.20.00-7, 90.71.45.00-0, 90.71.15.00-9, 90.15.00.00-2, 90.71.51.00-3.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 27.04.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 7.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 2.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

- Przedsiębiorstwo Geologiczne Sp. z o.o., ul. Hauke Bosaka 3A, 25-214 Kielce, kraj/woj. świętokrzyskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 81261,33 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

- **Cena wybranej oferty:** 54784,20
- **Oferta z najniższą ceną:** 54784,20 / **Oferta z najwyższą ceną:** 216726,00
- **Waluta:** PLN.