

## ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Zgodnie z regulaminem udzielania zamówień publicznych o wartości szacunkowej nie przekraczającej równowartości kwoty 30 000 EURO, wprowadzonym zarządzeniem nr 505/2016 Burmistrza Miasta Świebodzice z dnia 16 maja 2016 r., Wydział Infrastruktury Technicznej Urzędu Miejskiego w Świebodzicach zaprasza do złożenia oferty na **pełnienie funkcji inżyniera kontraktu przy realizacji zadania:**

**„Rekultywacja składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Starym Jaworowie”.**

### PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Pełnienie funkcji inżyniera kontraktu przy realizacji inwestycji polegającej na rekultywacji składowiska odpadów w Starym Jaworowie.

II.2) Rodzaj zamówienia: Usługi.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Zamówienie obejmuje wykonywanie obowiązków inżyniera kontraktu:

- 1) reprezentowanie Zamawiającego podczas wykonywania zadania inwestycyjnego przez sprawowanie kontroli zgodności jego realizacji z projektem i decyzją Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr Z 100/2017 z dnia 25 kwietnia 2017 r., w związku z rekultywacją techniczną i biologiczną składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Starym Jaworowie, przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej,
- 2) sprawdzanie jakości wykonywanych robót i wbudowanych wyrobów budowlanych, a w szczególności zapobieganie zastosowaniu wyrobów budowlanych wadliwych i niedopuszczonych do stosowania w budownictwie,
- 3) sprawdzanie i odbiór robót rekultywacyjnych ulegających zakryciu lub zanikających, uczestniczenie w odbiorach technicznych,
- 4) potwierdzenie faktycznie wykonanych prac oraz usunięcia wad, a także kontrolowanie rozliczeń umowy na wykonanie zadania inwestycyjnego [ Kontraktu]
- 5) wydawanie kierownikowi robót poleceń, potwierdzonych wpisem do dziennika robót rekultywacyjnych dotyczących usunięcia nieprawidłowości lub zagrożeń, wykonania prób lub badań, także wymagających odkrycia robót lub elementów zakrytych oraz przedstawiania ekspertyz dotyczących prowadzonych robót rekultywacyjnych i dowodów dopuszczenia do stosowania w budownictwie wyrobów budowlanych oraz urządzeń technicznych,
- 6) żądanie od kierownika robót dokonania poprawek bądź ponownego wykonania wadliwie wykonanych robót, a także wstrzymywania dalszych robót rekultywacyjnych w przypadku gdyby ich kontynuacja mogła wywołać zagrożenie bądź spowodować niedopuszczalną niezgodność z projektem rekultywacji.

Do obowiązków inżyniera kontraktu będzie należało w szczególności:

W trakcie realizacji zadania - Kontraktu:

- 1) uczestniczenie w przekazaniu przez Zamawiającego wykonawcy terenu składowiska odpadów,
- 2) zatwierdzenie przedstawionych przez wykonawcę robót technologii robót, ewentualnie planów BIOZ,
- 3) sprawdzanie wykonania robót i powiadamianie wykonawcy robót o wykrytych wadach oraz poświadczanie usunięcia wad przez wykonawcę robót, a także ustalanie rodzaju i zakresu koniecznych do wykonania robót poprawkowych (wystawienie protokołu niezgodności),
- 4) sprawdzenie obmiarów robót faktycznie wykonanych przez GW,
- 5) kontrolowanie zgodności realizacji zadania z przyjętym w Kontrakcie zakresem rzeczowym,
- 6) nadzorowanie postępu Kontraktu pod względem technicznym, jakościowym, organizacyjnym,

formalnym i terminowym,

- 7) realizacja przyjętych obowiązków poprzez pracę na terenie objętym rekultywacją w wymiarze zapewniającym prawidłowy nadzór robót,
- 8) zapewnienie obecności na placu budowy branżowych specjalistów w zakresie niezbędnym do prawidłowego i skutecznego nadzoru prac,
- 9) analizowanie i sugerowanie wszelkich zmian w projektach, które mogą okazać się niezbędne lub pożądane podczas lub po wykonaniu robót rekultywacyjnych objętych Kontraktem,
- 10) zgłaszanie wad dokumentacji projektowej w trakcie wykonywania zadania w terminach umożliwiających ich usunięcie przez projektanta bez opóźnienia terminów zakończenia poszczególnych części robót,
- 11) analizowanie wszelkich decyzji, uzgodnień i postanowień uzyskanych w trakcie przygotowania i realizacji nadzorowanego zadania i zapewnienie spełnienia zawartych w nich wymagań,
- 12) organizowanie okresowych spotkań roboczych, sporządzanie protokołów z tych spotkań i przekazywanie ich wszystkim uczestnikom spotkania,
- 13) uczestniczenie we wszelkiego rodzaju naradach, spotkaniach dotyczących realizacji zadania,
- 14) informowanie Zamawiającego o wszystkich występujących problemach oraz problemach przewidywanych i podejmowanych działaniach zapobiegawczych lub naprawczych dla ich przewyżczenia,
- 15) weryfikowanie konieczności wykonania zgłaszanych przez wykonawcę robót, robót dodatkowych lub zamiennych,
- 16) uzgadnianie z Zamawiającym, wykonawcą robót i projektantem ewentualnych robót i urządzeń zamiennych,
- 17) kontrolowanie sposobu składowania i przechowywania materiałów oraz uporządkowania miejsc składowania po zakończeniu robót,
- 18) egzekwowanie od wykonawcy robót terminowego zakończenia robót przy minimalnym stopniu utrudnień dla mieszkańców,
- 19) organizowanie badań jakości w specjalistycznych instytutach naukowych, jeżeli będzie to konieczne, po uprzedniej akceptacji Zamawiającego,
- 20) kontrolowanie zapewnienia należytego poziomu ochrony zdrowia i bezpieczeństwa,
- 21) współpracowanie z Zamawiającym w egzekwowaniu postanowień Kontraktu, w tym określanie punktów krytycznych Kontraktu, zapewnienia wdrażanie procedur jakościowych, przygotowanie i aktualizacja planów oraz wszelkich innych dokumentów, których przygotowanie okaże się konieczne,
- 22) identyfikowanie i kontrolowanie ryzyka niewłaściwego lub nieterminowego zrealizowania Kontraktu, egzekwowanie od Wykonawcy robót wykonania programów naprawczych w celu usuwania wszelkich niekorzystnych zmian dotyczących jakości, kosztów i terminów realizacji Kontraktu,
- 23) przeprowadzenie raz w roku badania struktury i składu masy składowanych odpadów,
- 24) przeprowadzanie z Wykonawcą robót odbiorów robót ulegających zakryciu lub zanikających, niezbędnych przeglądów oraz odbiorów częściowych i odbioru końcowego robót z udziałem przedstawicieli Zamawiającego,
- 25) informowanie Zamawiającego o roszczeniach wykonawcy robót,
- 26) dokumentowanie wszelkich postępów prac oraz egzekwowanie od wykonawcy robót prowadzenia dokumentacji fotograficznej z realizacji Kontraktu; zdjęcia w ilości niezbędnej winny być opisane (data i przedmiot) oraz zarchiwizowane w formacie cyfrowym,
- 27) uczestniczenie podczas ewentualnych kontroli zadania jako doradca techniczny,
- 28) uczestniczenie w rozwiązywaniu wszelkiego rodzaju skarg i roszczeń osób trzecich wynikłych podczas realizacji Kontraktu,
- 29) wstrzymywanie robót prowadzonych w sposób zagrażający bezpieczeństwu lub niezgodnie z wymaganiami Kontraktu,
- 30) w przypadku rozwiązania lub odstąpienia od Kontraktu dopilnowanie zabezpieczenia przez

wykonawcę robót placu budowy oraz rozliczenie Kontraktu,

31) uczestniczenie w kompletowaniu i sprawdzaniu dokumentacji odbiorowych oraz uczestniczenie w rozliczaniu zadania pomiędzy wykonawcą robót a Zamawiającym.

Po zakończeniu realizacji zadania - Kontraktu:

- 1) uczestniczenie w przekazaniu przez wykonawcę robót wykonanych,
- 2) sporządzenie harmonogramu przeglądów gwarancyjnych,
- 3) pełnienie nadzoru nad odbiorami w okresie zgłaszania wad,
- 4) udział w negocjacjach dotyczących nierozstrzygniętych roszczeń i sporów.

Terminy pełnienia funkcji inżyniera kontraktu przy realizacji ww. zadania:

- w zakresie sprawdzania poprawności wykonania robót i ich odbioru - do dnia odbioru robót rekultywacyjnych,
- w zakresie udziału w przeglądach gwarancyjnych - do dnia odbioru pogwarancyjnego zadania przed upływem terminu rękojmi i gwarancji.

Oferta winna zawierać ryczałtową wysokość wynagrodzenia netto i brutto za pełnienie w/w funkcji.

Ofertę należy złożyć do dnia 23.06.2017 r.

O wyborze oferty decyduje cena.

Otrzymują:

1 x Adresat

1 x a/a IT

Sprawę prowadzi:

Ryszard Satola

tel. 74 6669534