

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT
dla zamówień o wartości netto mniejszej niż 170 000 złotych

Gmina Staszów
28-200 Staszów, ul. Opatowska 31,
www.staszow.pl

Wydział Infrastruktury Komunalnej i Ochrony Środowiska

tel. (15) 864-20-14,
e-mail: biuro@staszow.pl
adres strony internetowej postępowania:.....-.....

Zapraszam do składania ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.:

Wykonanie badań gleby w związku z prowadzonym postępowaniem administracyjnym w sprawie wydania decyzji nakazującej posiadaczom odpadów do ich usunięcia z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, tj. z działki o nr ew. 401/19 msc. Sielec oraz działek o nr ewid.: 6/1 i 7/1, zlokalizowanych w msc. Koniemłoty, gm. Staszów.

(podać nazwę zamówienia)

Rodzaj zamówienia: usługa

(usługa/dostawa/robota budowlana)

1. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie kompleksowych badań gleby i ziemi na działce nr ewid. 401/19 położonej w miejscowości Sielec oraz na działkach nr ewid. 6/1 i 7/1 położonych w miejscowości Koniemłoty, gm. Staszów, w związku z prowadzonym postępowaniem administracyjnym dotyczącym wydania decyzji nakazującej posiadaczom odpadów ich usunięcie z miejsca nieprzeznaczonego do składowania lub magazynowania. Wyniki badań będą stanowiły dowód w postępowaniu administracyjnym, dlatego muszą spełniać wymogi rzetelności, bezstronności oraz kompletności materiału dowodowego.

Badania należy przeprowadzić zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi (Dz.U. z 2016 r. poz. 1395). Działka o nr ew. **401/19** położona w m. Sielec o pow. **0,6214 ha** (Lzr-PsV 0,03 ha, PsV 0,5286 ha, RVI 0,0596 ha i W-RIVa 0,0032 ha), działka o nr ew. **6/1** położona w m. Koniemłoty o pow. **0,8381 ha** (ŁV 0,7130, PsVI 0,1104 ha, W-ŁV 0,0147 ha) oraz działka o nr ew. **7/1** położona w m. Koniemłoty o pow. **0,4957 ha** (Lzr-RV 0,0586 ha, ŁV 0,1202, RV 0,3010 ha i W-ŁV 0,0159 ha). Dla przedmiotowych działek brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Teren objęty zamówieniem kwalifikuje się do gruntów grupy II w rozumieniu załącznika do ww. rozporządzenia, z uwagi na jego aktualny sposób użytkowania oraz przeznaczenie, które nie odpowiada terenom zaliczanym do grupy I ani do terenów przemysłowych lub komunikacyjnych kwalifikowanych do grupy III. W związku z powyższym ocena wyników badań musi zostać dokonana w odniesieniu do dopuszczalnych zawartości substancji określonych dla gruntów grupy II.

Wykonawca zobowiązany jest do przeprowadzenia badań z zachowaniem wszystkich wymagań określonych w powołanym rozporządzeniu, w szczególności w zakresie prawidłowego rozpoznania terenu, uwzględnienia potencjalnych źródeł zanieczyszczenia, wyznaczenia punktów poboru próbek oraz ustalenia ich liczby zgodnie z przepisami, w sposób zapewniający miarodajność wyników dla całego obszaru objętego zamówieniem i umożliwiający jednoznaczną ocenę jakości gleby i ziemi.

Pobór próbek gleby i ziemi należy wykonać z przedziałów głębokości: 0,25–1,0 m p.p.t. oraz poniżej 1,0 m p.p.t., z uwzględnieniem warunków gruntowych, poziomu występowania zanieczyszczeń oraz możliwości ich migracji. Liczba, rozmieszczenie oraz sposób poboru próbek muszą wynikać bezpośrednio z wymagań rozporządzenia oraz z charakteru potencjalnego zanieczyszczenia. Jeżeli w trakcie realizacji badań okaże się, że dla uzyskania wiarygodnych wyników konieczne jest zwiększenie liczby próbek, Wykonawca zobowiązany jest do ich pobrania w ramach wynagrodzenia umownego.

Pobór próbek musi odbywać się z zachowaniem pełnej kontroli nad próbkami, obejmującej ich jednoznaczne oznakowanie, protokolarne przekazanie do laboratorium, zapewnienie właściwych warunków transportu oraz archiwizację dokumentacji. Z czynności poboru należy sporządzić protokół zawierający datę, godzinę, warunki atmosferyczne, opis miejsca poboru, głębokość, zastosowaną metodykę oraz podpisy osób uczestniczących w czynnościach. Pobór próbek odbędzie się w obecności przedstawiciela Zamawiającego, a Wykonawca zobowiązany jest do wcześniejszego poinformowania Zamawiającego o terminie poboru.

Zakres analiz laboratoryjnych obejmuje oznaczenie zawartości metali ciężkich: kadmu (Cd), miedzi (Cu), niklu (Ni), ołowiu (Pb), cynku (Zn), chromu (Cr) oraz rtęci (Hg), a także oznaczenie sumy węglowodorów ropopochodnych C12–C35 (olej mineralny). Badania należy wykonać metodami referencyjnymi wskazanymi w rozporządzeniu lub innymi metodami akredytowanymi o równoważnej skuteczności, zapewniającymi takie granice oznaczalności, które umożliwią jednoznaczną ocenę zgodności wyników z dopuszczalnymi wartościami dla gruntów grupy II.

Wszystkie czynności objęte zamówieniem, w tym pobór próbek oraz analizy laboratoryjne, muszą zostać wykonane przez laboratorium posiadające aktualną akredytację zgodną z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02, obejmującą zarówno zakres oznaczeń objętych zamówieniem, jak i pobór próbek gleby i ziemi. Akredytacja musi być ważna na dzień realizacji badań i obejmować metody zastosowane podczas analiz.

Sprawozdanie z badań musi zawierać co najmniej: opis terenu badań, uzasadnienie przyjętej liczby i rozmieszczenia próbek, opis zastosowanej metodyki, wyniki analiz dla każdej próbki, wskazanie zastosowanych metod badawczych wraz z numerami norm, granice oznaczalności i niepewność pomiarową, dokumentację fotograficzną, mapę z naniesionymi punktami poboru (z podaniem współrzędnych), interpretację wyników w odniesieniu do dopuszczalnych wartości dla gruntów grupy II oraz jednoznaczne wnioski wskazujące, czy stwierdzono przekroczenie standardów jakości gleby lub ziemi.

Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za prawidłowość przeprowadzonych badań oraz rzetelność sporządzonego sprawozdania. W przypadku zakwestionowania wyników przez stronę postępowania, organ odwoławczy lub organ kontrolny, Wykonawca zobowiązany jest do udzielenia pisemnych wyjaśnień, a w razie potrzeby do udziału przedstawiciela laboratorium w postępowaniu administracyjnym w charakterze biegłego lub świadka, bez dodatkowego wynagrodzenia.

Kompletne sprawozdanie z badań wraz z wynikami, interpretacją i uzasadnieniem należy przekazać Zamawiającemu w wersji papierowej, podpisane przez osoby uprawnione, w sposób umożliwiający jego wykorzystanie jako pełnowartościowego dowodu w postępowaniu administracyjnym.

CPV:7190000-7 Usługi laboratoryjne

2. Sposób uzyskania informacji dotyczących przedmiotu zamówienia:

Szczegółowe informacje dotyczące przedmiotu zamówienia można uzyskać osobiście w siedzibie zamawiającego - Urząd Miasta i Gminy w Staszowie, ul. Opatowska 31, pok. nr 9, 13 lub telefonicznie pod numerem tel. 15 864 83 51 lub 15 864 83 47.

Pracownikami uprawnionymi do kontaktów z wykonawcami są: Jolanta Klimek – Kierownik Wydziału Infrastruktury Komunalnej i ochrony Środowiska, tel. 15 864 83 47, Magdalena Sobieniak – z-ca Kierownika Wydziału Infrastruktury Komunalnej i Ochrony Środowiska tel. 15 864 83 51.

3. Termin wykonania zamówienia:

Wymagany/ pożądaný termin realizacja zamówienia – 60 dni od dnia podpisania umowy/zamówienia.

4. Opis wymagań stawianych wykonawcy:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy posiadają uprawnienia do wykonywania działalności będącej przedmiotem zamówienia, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania, oraz posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie w zakresie wykonywania badań gleby i ziemi, w tym poboru próbek oraz analiz laboratoryjnych zanieczyszczeń środowiskowych. W celu potwierdzenia posiadanego doświadczenia Wykonawca powinien wykazać, że w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert wykonał co najmniej trzy usługi polegające na wykonaniu badań gleby lub ziemi obejmujących pobór próbek oraz analizy laboratoryjne.

Wykonawca musi dysponować odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia, w szczególności personelem posiadającym kwalifikacje i doświadczenie w zakresie poboru próbek gleby i ziemi oraz wykonywania analiz laboratoryjnych. Wykonawca zobowiązany jest również do zapewnienia odpowiedniego zaplecza technicznego oraz sprzętu umożliwiającego prawidłowy pobór próbek, ich zabezpieczenie, transport oraz wykonanie analiz laboratoryjnych.

Wszystkie czynności objęte zamówieniem, w tym pobór próbek oraz analizy laboratoryjne, muszą zostać wykonane przez laboratorium posiadające aktualną akredytację zgodną z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02, obejmującą zarówno pobór próbek gleby i ziemi, jak i oznaczenia substancji objętych zakresem zamówienia. Zakres akredytacji musi obejmować oznaczanie metali ciężkich oraz węglowodorów ropopochodnych w glebie lub ziemi.

Wykonawca zobowiązany jest do załączenia do oferty kopii aktualnego certyfikatu akredytacji laboratorium wydanego przez Polskie Centrum Akredytacji lub równoważną jednostkę akredytującą. Wykonawca składa również oświadczenie, że wszystkie czynności objęte zamówieniem zostaną wykonane przez laboratorium posiadające aktualną akredytację w zakresie objętym zamówieniem.

Wykonawca zobowiązany jest do wykonania badań zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi (Dz.U. z 2016 r. poz. 1395). Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za prawidłowość przeprowadzonych badań, sposób poboru próbek oraz rzetelność sporządzonego sprawozdania z badań. W przypadku zakwestionowania wyników badań przez stronę postępowania, organ odwoławczy lub organ kontrolny, Wykonawca zobowiązany jest do udzielenia pisemnych wyjaśnień dotyczących zastosowanej metodyki oraz wyników badań.

4.1. Zamawiający zastrzega możliwość wzywania wykonawców do składania wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert, do uzupełnienia dokumentów składanych wraz z ofertą, oraz do poprawy oczywistych omyłek pisarskich i rachunkowych.

5. Opis sposobu wyboru oferty najkorzystniejszej:

Oferta z najniższą ceną złożona przez wykonawcę, spełniającego określone wymagania, zostanie wybrana jako oferta najkorzystniejsza: cena – 100%.

6. Miejsce i termin składania ofert:

Oferty należy składać w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy w Staszowie, ul. Opatowska 31, 28-200 Staszów, sekretariat - pokój 104, osobiście, pocztą lub e-mailem na adres: biuro@staszow.pl w terminie do dnia **02.04.2026 r. do godz. 12:00**.

Koperta zawierająca ofertę winna być opatrzona zwrotem: „**Wykonanie badań gleby w związku z prowadzonym postępowaniem administracyjnym w sprawie wydania decyzji nakazującej posiadaczom odpadów do ich usunięcia z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, tj. z działki o nr ew. 401/19 msc. Sielec oraz działek o nr ewid.: 6/1 i 7/1, zlokalizowanych w msc. Koniemłoty, gm. Staszów.**”

Oferta winna być sporządzona na „Formularzu oferty cenowej” - druk dołączony do zaproszenia.

7. Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty:

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zawierająca: nazwę (firmę), siedzibę i adres wykonawcy, którego ofertę wybrano zostanie opublikowana na stronie internetowej www.bip.staszow.pl lub telefonicznie najpóźniej w terminie 7 dni od dnia składania ofert.

8. Informacja o terminie i miejscu podpisania umowy:

Informacja o terminie i miejscu podpisania umowy zostanie przekazana telefonicznie wykonawcy, którego ofertę wybrano.

Staszów, dnia 24.03.2026r.

BURMISTRZ
dr Leszek Kopec