

## Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia są:

- roboty rozbiórkowe budynku gospodarczego znajdującego się na działkach ewidencyjnych nr 937/94 i 938/94, obręb Dzieńkowice, gm. Mysłowice, pow. myślowicki, woj. śląskie;
- uporządkowanie, wyrównanie oraz zagospodarowanie terenu oraz dokonanie obsiewu;
- wykonanie dokumentacji powykonawczej – dokumentację budowy z naniesionymi zmianami dokonanymi w toku wykonywania robót rozbiórkowych;
- wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej – geodezyjną inwentaryzację powykonawczą w rozumieniu art. 2 pkt 7b ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne;
- złożenie w Urzędzie Miasta w Mysłowicach wykonanej geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej;
- przekazanie powstałych w wyniku prac rozbiórkowych odpadów do odpowiednich zakładów oraz przekazanie Zamawiającemu kopii potwierdzonych za zgodność z oryginałem kart przekazania odpadów.

Teren rozbiórki należy zabezpieczyć pod względem BHP, a także zabezpieczyć przed kradzieżą oraz innymi ujemnymi oddziaływaniami. Teren rozbiórki należy odpowiednio oznakować. Wykonawca ma obowiązek wyznaczenia miejsca składowania odpadów. Wykonawcę zobowiązuje się do zabezpieczenia drzewostanu podlegającego zachowaniu znajdującego się na działce przed ewentualnymi uszkodzeniami podczas prac rozbiórkowych. Prace rozbiórkowe muszą być wykonane z wykorzystaniem specjalistycznego sprzętu pozwalającego na bezpieczne i skuteczne wykonanie rozbiórki. Na terenie nieruchomości odłączone są wszystkie media.

W wyniku przedmiotowej rozbiórki mogą powstać odpady z grup:

17.01.01 – gruz betonowy;

10.01.02 – gruz ceglany;

17.02.01 – drewno;

17.04.05 – żelazo i stal;

17.09.04 – zmieszane odpady z demontażu inne niż wyżej wymienione.

Powstały gruz budowlany należy załadować do jednostki transportowej i przetransportować do zakładu posiadającego stosowne zezwolenia na zagospodarowanie przedmiotowego odpadu. Pozostałe odpady należy wysegregować na terenie rozbiórki, magazynować selektywnie do czasu wywozu w wyznaczonym miejscu i przekazać do odpowiednich zakładów. Wykonawca jest zobowiązany do przekazania Zamawiającemu kopii potwierdzonych za zgodność z oryginałem kart przekazania odpadów.

Po przeprowadzonych robotach rozbiórkowych teren należy uporządkować i pozostawić w odpowiednim stanie dokonując obsiewu terenu prac. Należy również usunąć ewentualne zabezpieczenia pni drzew.

Po zakończeniu robót należy wykonać powykonawczą dokumentację geodezyjną, która będzie obejmowała wykonanie inwentaryzacji zagospodarowania działki oraz aktualizację ewidencji gruntów i budynków.

Sytuacja ekonomiczna i finansowa:

Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe:

Na potwierdzenie tego warunku Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał się doświadczeniem w wykonaniu robót rozbiórkowych polegających na burzeniu ręcznym lub mechanicznym budynków lub ich części wraz z wywozem i utylizacją odpadów.

Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, w stosownych sytuacjach, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej lub ekonomicznej innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków prawnych.

Warunek dotyczący uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej (jeżeli dotyczy), jest spełniony, jeżeli co najmniej jeden z wykonawców posiada uprawnienia do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej i zrealizuje roboty budowlane, dostawy lub usługi, do których realizacji te uprawnienia są wymagane.

Warunki realizacji umowy:

Zgodnie ze wzorem umowy stanowiącej załącznik do SOPZ.

Informacje dodatkowe:

Powiadomienia o nowych wiadomościach oraz komunikatach Zamawiającego przesłanych za pośrednictwem Platformy Zakupowej będą automatycznie wysyłane na adres e-mail podany na Platformie Zakupowej.

W zależności od skrzynki pocztowej wiadomość może trafić do folderu spam.

Branże CPV

45111300-1 – Roboty rozbiórkowe

71354000-4 – Usługi sporządzania map