

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Postępowanie o udzielenie zamówienia dla zadania pn:

**„Przebudowa drogi powiatowej nr 2462D-ul. Legnicka w km 0+800-2+692  
w miejscowości Olszyna”**

Zamawiający przeznacza na realizację ww. zadania kwotę: 1 740 179 zł brutto (roboty  
budowlane wraz z tablicami informacyjnymi i oznakowaniem).

Postępowanie jest prowadzone w trybie podstawowym bez możliwości prowadzenia negocjacji złożonych ofert, czyli w **trybie podstawowym bez negocjacji**, o którym mowa w art. 275 pkt 1 Pzp.

**Główny kod CPV: 45233142-6**

**Dodatkowe kody CPV: 45100000-8, 45110000-1, 45233000-9, 45220000-5, 45233120-6,  
34953300-5, 45232130-2**

### **1. Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych dla zadania pn.:

**„Przebudowa drogi powiatowej nr 2462D-ul. Legnicka w km 0+800-2+692  
w miejscowości Olszyna”**

Przedmiot zamówienia musi być wykonany zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami w szczególności z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 682 z późn. zm.).

Zadanie obejmuje przebudowę odcinka drogi powiatowej nr **2462D ul. Legnicka w km 0+800-2+692 w miejscowości Olszyna**. Zakres prowadzonych robót uwzględnia wymianę przepustów pod drogą i zjazdami, wyprofilowanie rowów odwadniających, wykonanie zjazdów na drogi gminne, posesje. Wyrównanie i uzupełnienie poboczy materiałem kamiennym z uwzględnieniem wzmocnienia podbudowy krawędzi jezdni oraz wykonanie robót nawierzchniowo – bitumicznych. Uwzględniono wymianę barier ochronnych drogowych oraz wykonanie ścieków rzędowych z kostki kamiennej a także przebudowę istniejących odcinków chodnika z kostki betonowej oraz krawężników zabezpieczających posesje przed wodami opadowymi z pasa drogowego. Zaplanowano wymianę oznakowania pionowego i wykonanie oznakowania poziomego.

## Plan orientacyjny



ORIENTACJA 1 : 25 000

Zaleca się aby, każdy z wykonawców dokonał wizji lokalnej celem oszacowania na własną odpowiedzialność kosztów oraz ryzyka związanego z inwestycją, w szczególności zaś sprawdzenia warunków placu budowy, stanu nieukończonych obiektów oraz warunków związanych z wykonaniem prac będących przedmiotem postępowania oraz celem uzyskania jakichkolwiek dodatkowych informacji koniecznych i przydatnych do oceny prac, gdyż wyklucza się możliwość roszczeń Wykonawcy z tytułu błędnego skalkulowania ceny lub pominięcia elementów niezbędnych do wykonania umowy. Koszty dokonania wizji lokalnej terenu poniesie wykonawca. Zamawiający nie przewiduje zebrania wszystkich wykonawców.

Wykonawca jest zobowiązany do zapewnienia obsługi geodezyjnej podczas prowadzenia robót i sporządzenia powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej przez upoważnioną jednostkę geodezyjną zgodnie z §19, §20 i §21 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 21 lutego 1995 r. w sprawie rodzaju i zakresu opracowań geodezyjno-kartograficznych oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie (Dz. U. nr 25 z 1995 r. poz. 133).

Dokumentacja geodezyjno-kartograficzna sporządzona w wyniku geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej musi zawierać dane umożliwiające wniesienie zmian na mapę zasadniczą, do ewidencji gruntów i budynków (wykaz zmian gruntowych) oraz do ewidencji sieci uzbrojenia terenu.

W celu wykonania zadania wykonawca ma opracować projekt oznakowania na czas wykonywania robót zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września

2003r w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (t.j. Dz.U.2017.784) oraz uzgodnić go z właściwymi organami.

W zakres zamówienia wchodzi wykonanie wszystkich niezbędnych prac do prawidłowego wykonania zadania. Należy wykonać roboty budowlane zgodnie z wymaganiami Zamawiającego i warunkami Umowy. Przed odbiorem ostatecznym robót, należy sporządzić i zgromadzić kompletne dokumenty i oświadczenia wymagane zgodnie z ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 682, z późn. zm.), niezbędne do uzyskania pozwolenia na użytkowanie.

Wykonawca powinien uzyskać w imieniu i na rzecz Zamawiającego pozwolenie na użytkowanie (jeżeli wymagane).

**W ramach realizacji zadania objętego przedmiotem zamówienia należy wykonać:**  
dokumentację powykonawczą z kompletem dokumentów potwierdzających jakość wbudowanych materiałów i wymaganych badań oraz operatem geodezyjnym (kolaudatu), ze zgłoszeniem do zasobów geodezyjnych i uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie (o ile będzie to wymagane decyzjami).

**Wykonawca w cenie oferty winien uwzględnić m.in.:**

- wykonanie zatwierdzenia i wniesienie w terenie organizacji ruchu zastępczego dla planowanych robót,
- koszt robót budowlanych,
- koszt tablic informacyjnych oraz oznakowania pionowego i poziomego,
- wykonanie oznakowania poziomego w okresie obowiązywania gwarancji.
- wywóz i zagospodarowanie zgodnie z ustawą o odpadach materiałów odpadowych pochodzące z rozbiórki, nie nadających się do ponownego wbudowania
- transport materiałów pochodzący z rozbiórki nadający się do ponownego wbudowania na plac PZD lub wskazane miejsce składowania.

Wykonawca ma obowiązek okazać w stosunku do użytych materiałów: certyfikat na znak bezpieczeństwa lub deklarację zgodności, lub certyfikat zgodności z Polską Normą lub Europejską Normą oraz aprobatę techniczną lub świadectwo dopuszczenia do stosowania wydane przez IBDiM.

Przed przystąpieniem do robót bitumicznych Wykonawca ma obowiązek okazać do akceptacji recepty na masy bitumiczne.

**Zamawiający w ramach przedmiotu zamówienia sporządził wstępny zakres robót.  
(PRZEDMIAR ROBÓT w załączeniu).**

**Uwaga:**

Wykonawca musi liczyć się z sytuacją, że rodzaje robót i ilości podane, jako charakterystyczne parametry określające zakres poszczególnych elementów przedmiotu zamówienia mogą ulec zmianie stanowią ryzyko Wykonawcy i nie będą traktowane jako

**roboty dodatkowe.** Wykonawca musi liczyć się z sytuacją, że w przypadku odkrycia elementów istniejących sieci teletechnicznych lub elektroenergetycznych w złym stanie technicznym podczas prowadzenia robót związanych z realizacją zadania może istnieć konieczność ich wymiany na nowe lub nawet konieczność przebudowy jakiegoś odcinka istniejących sieci teletechnicznych lub elektroenergetycznych.

Mapy Zasadnicze w skali 1:2000 dostępne w siedzibie Zamawiającego.

**Rozwiązania równoważne:**

1. Jeżeli dokumentacja projektowa lub specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych wskazywałyby w odniesieniu do niektórych materiałów lub urządzeń znaki towarowe, patenty lub pochodzenie, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę - Zamawiający, zgodnie z art. 99 ust. 5 ustawy Pzp, dopuszcza oferowanie materiałów lub urządzeń równoważnych. Materiały lub urządzenia pochodzące od konkretnych producentów określają minimalne parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, jakościowe i funkcjonalne jakim muszą odpowiadać materiały lub urządzenia oferowane przez wykonawcę, aby zostały spełnione wymagania stawiane przez Zamawiającego.

2. Pod pojęciem „minimalne parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, jakościowe i funkcjonalne” Zamawiający rozumie wymagania dotyczące materiałów lub urządzeń zawarte w ogólnie dostępnych źródłach, katalogach, stronach internetowych producentów. Operowanie przykładowymi nazwami producenta ma jedynie na celu doprecyzowanie poziomu oczekiwań Zamawiającego w stosunku do określonego rozwiązania. Posługiwanie się nazwami producentów/produktów ma wyłącznie charakter przykładowy. Zamawiający, wskazując oznaczenie konkretnego producenta (dostawcy) lub konkretny produkt przy opisie przedmiotu zamówienia, dopuszcza jednocześnie produkty równoważne o parametrach technicznych, eksploatacyjnych, użytkowych, jakościowych i funkcjonalnych co najmniej na poziomie parametrów wskazanego produktu, uznając tym samym każdy produkt o wskazanych lub lepszych parametrach. Oznacza że wskazaniom tym towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

3. Zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Pzp) w sytuacji gdyby w dokumentacji projektowej lub STWiORB, a więc w dokumentach opisującym przedmiot zamówienia, zawarto odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp a takim odniesieniom nie towarzyszyło wyrażenie „lub równoważne”, to Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym w każdej takiej normie, europejskiej ocenie technicznej, aprobacie, specyfikacji technicznej, systemowi referencji technicznych. W związku z powyższym należy przyjąć, że każdej: normie, europejskiej ocenie technicznej, aprobacie, specyfikacji technicznej, systemowi referencji technicznych występujących w opisie przedmiotu zamówienia towarzyszą wyrazy „lub równoważne”.

4. Na każde żądanie Zamawiającego, w tym przed rozpoczęciem stosowania materiałów i urządzeń przewidzianych do zastosowania przy realizacji niniejszego zamówienia, Wykonawca dostarczy Zamawiającemu dokumenty potwierdzające ich dopuszczenie do obrotu i stosowania w budownictwie.

5. Kryteria stosowane w celu oceny równoważności

Wykonawca, który powoła się na rozwiązania równoważne z opisanymi przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że zaproponowane przez niego materiały i/lub urządzenia spełniają (są równoważne) wymagania określone przez Zamawiającego. W takim przypadku Wykonawca zobowiązany jest podać w ofercie nazwy (typy, rodzaje) i producentów przyjętych do wyceny i zastosowania przy realizacji zamówienia oferowanych produktów i/lub systemów oraz przedłożyć odpowiednie dokumenty (w języku polskim) opisujące parametry techniczne oraz producenta, wymagane przepisami certyfikaty i inne dokumenty, pozwalające jednoznacznie stwierdzić, że są one rzeczywiście równoważne. Równoważność pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych ma w szczególności zapewnić uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SWZ.

Zastosowane materiały i urządzenia winny być dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane.

6. W przypadku niewskazania przez Wykonawcę w ofercie rozwiązania równoważnego Zamawiający uzna, iż Wykonawca będzie realizował przedmiot zamówienia zgodnie z rozwiązaniami wskazanymi w SWZ i jej załącznikach.

**Informacje dodatkowe:**

1. Rodzaj robót: przebudowa **1,892 km**;
2. Wykonawca wdroży projekt czasowej organizacji ruchu dla prowadzonych robót;
3. Wykonawca zakupi tablice informacyjne dla prowadzonej inwestycji (uwzględniono w kosztorysie);
4. Zadanie będzie prowadzone pod nadzorem inspektora nadzoru inwestorskiego;
5. Termin realizacji zadania: 160 dni od podpisania umowy.