

TiGG.271.13.2022

ZAPYTANIE O CENĘ W RAMACH SZACOWANIA WARTOŚCI ZAMÓWIENIA

polegającego na opracowaniu dokumentacji projektowo-kosztorysowej wraz z uzyskaniem ostatecznych zezwoleń na prowadzenie robót budowlanych, obejmującej przebudowę dróg publicznych w miejscowości: Wielkie Rychnowo, Lipienica, Frydrychowo - Otoruda wraz z urządzeniami infrastruktury technicznej oraz urządzeniami poprawiającymi bezpieczeństwo ruchu drogowego, w procedurze zgłoszenia robót budowlanych lub decyzji pozwolenia na budowę.

I. Lokalizacja i stan obecny infrastruktury, której dokumentacja projektowa jest przedmiotem zamówienia

1. Przebudowa drogi gminnej nr 110176C w m. Lipienica

Droga gminna usytuowana w miejscowości Lipienica gm. Kowalewo Pomorskie, istniejąca nawierzchnia jest wykonana z kruszywa naturalnego 750 mb (linia niebieska) oraz z gruntu naturalnego 220 mb (linia fioletowa). Na planowanym odcinku drogi znajdują się przepust drogowy przecinający oś drogi (linia pomarańczowa) którego przebudowa jest również wymagana.



2. Przebudowa części dróg gminnych nr 110161C – 110162C w miejscowości Wielkie Rychnowo

Droga gminna usytuowana jest w miejscowości Wielki Rychnowo gm. Kowalewo Pomorskie, istniejąca nawierzchnia jest wykonana z kruszywa naturalnego, 1800 mb (linia niebieska). Na planowanym odcinku drogi znajduje się przejazd kolejowy (nieczynny). Teren otaczający przejazd trzeba zaprojektować z uwzględnieniem trzech przepustów, jeden znajdujący się po lewej stronie przejazdu oraz dwa pozostałe które przecinają trasę przed i za torami, na tym fragmencie można zaobserwować głębokie rowy, niezbędne będzie umocnienie skarp oraz przebudowanie przepustów.



3. Przebudowa części drogi gminnej nr 110138C relacja Frydrychowo- Otoruda

Droga gminna usytuowana jest na relacji Frydrychowo - Otoruda gm. Kowalewo Pomorskie, istniejąca nawierzchnia jest wykonana z kruszywa naturalnego 1280 mb (linia niebieska). Na planowany odcinku drogi znajdują się przepust drogowy przecinający oś drogi (linia pomarańczowa) którego przebudowa jest również wymagana.



II. Przedmiot zapytania o cenę

1. Przedmiot zapytania winien się składać w szczególności z rozwiązań w zakresie przebudowy, budowy, remontu:

- 1) konstrukcji i nawierzchni drogi publicznej,
- 2) zjazdów,
- 3) urządzeń infrastruktury technicznej,
- 4) przepustów drogowych,
- 5) urządzeń bezpieczeństwa ruchu, oznakowania pionowego i poziomego,
- 6) wszelkiej infrastruktury obcej, kolidującej z planowaną inwestycją,
- 7) instalacyjnego kanału technologicznego, wynikającego z obowiązujących przepisów (jeżeli zaistnieje taka potrzeba).

2. W ramach sporządzanej dokumentacji Wykonawca zobowiązany będzie do:

2.1. W zakresie organizacji prac projektowych:

- 1) zdefiniować i dokonać analizy niezbędnych do rozwiązania zagadnień i wykonania czynności związanych ze sporządzeniem dokumentacji projektowej,
- 2) zbudować i przedstawić Zamawiającemu harmonogram czynności wraz z planem opisowym,
- 3) na bieżąco, pod nadzorem Zamawiającego monitorować wykonywanie harmonogramu.

2.2. W zakresie zawartości dokumentacji:

- 1) sporządzić bądź pozyskać aktualną mapę sytuacyjno – wysokościową i ewidencyjną, zawierającą wszystkie naniesienia niezbędne do wykonania przedmiotowej dokumentacji projektowo – kosztorysowej,
- 2) ustalić dane dotyczące przebiegu infrastruktury technicznej w projektowanym pasie drogowym na podstawie danych uzyskanych z podkładów mapowych i rozeznania w terenie,
- 3) zaprojektować zabezpieczenie infrastruktury technicznej, w razie potrzeby zaproponować rozwiązanie kolizji sieci na warunkach wydanych przez odpowiednich zarządców sieci,
- 4) dokonać uzgodnienia branżowych projektów wykonawczych u odpowiednich zarządców sieci,
- 5) uwzględnić wycinkę drzew kolidujących z uzyskaniem wymaganych parametrów drogi lub ich zabezpieczenie, sporządzić zestawienie drzew do wycinki wraz z opisem niezbędnym do uzyskania decyzji na wycinkę oraz uzyskać decyzję na wycinkę,
- 6) opracować dokumentację geologiczną na podstawie badań nośności podłoża, kruszyw, gruntów i ugięć (jeżeli zaistnieje taka potrzeba),
- 7) opracować projekt organizacji ruchu,
- 8) uzyskać w imieniu Zamawiającego ostateczną decyzję o lokalizacji inwestycji celu publicznego o ile będzie wymagana,
- 9) opracować i przedstawić Zamawiającemu do zatwierdzenia dokumentację projektowo - kosztorysową, we wszystkich branżach wynikających ze specyfiki opracowania wraz z aktualnymi warunkami otrzymanymi od zarządców sieci oraz określeniem optymalnego terminu i planowanego czasu prowadzenia robót budowlanych,
- 10) opracować przedmiary robót, kosztorysy ofertowe, kosztorysy inwestorskie,
- 11) opracować Szczegółowe Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót na wszystkie elementy realizowanych robót, dostosowane do specyfiki i skomplikowania realizowanych robót,
- 12) pozyskać wszystkie wymagane opinie, uzgodnienia, pozwolenia i decyzje (np. Pozwolenia wodno–prawne, o uwarunkowaniach środowiskowych, pozwolenia i uzgodnienia z zarządcami dróg oraz terenów kolejowych) wynikające ze specyfiki opracowania i niezbędne do uzyskania ostatecznej decyzji pozwolenia na budowę albo skutecznego zgłoszenia robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę,
- 13) przygotować kompletny wniosek wraz z załącznikami do uzyskania decyzji pozwolenia na budowę albo zgłoszenia robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę i złożyć go w odpowiednim organie administracji budowlanej,
- 14) uzyskać w imieniu Zamawiającego ostateczną decyzję pozwolenia na budowę albo skuteczne zgłoszenie robót budowlanych lub uzyskać decyzję ZRID,
- 15) uczestniczyć w konsultacjach społecznych z właścicielami działek sąsiadujących z drogą dla której opracowywana jest dokumentacja projektowa,
- 16) zapewnienie wykonania obowiązków nadzoru autorskiego nad realizacją robót budowlanych wykonywanych na podstawie dokumentacji wymienionych powyżej.

3. Dokumentacja powinna zawierać rozwiązania architektoniczno-budowlane, które będą zgodne z warunkami technicznymi, jakim powinny odpowiadać tego typu obiekty inżynierskie, a w szczególności:

- 1) racjonalne rozwiązania lokalizacji i efektywne zagospodarowanie przestrzeni przeznaczonej pod inwestycję,
- 2) rozwiązanie komunikacji z przyległymi pasami drogowymi i terenami,
- 3) powiązanie elementów projektowanej inwestycji do stanu istniejącego.

4. Dokumentacja będzie opisywać jej przedmiot jako przedmiot zamówienia w rozumieniu przepisów z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych w sposób nie utrudniający uczciwej konkurencji.

Wykonawca przed przystąpieniem do prac uzgodni z Zamawiającym uwarunkowania i założenia do Dokumentacji.

5. Wykonawca zobowiązany jest na bieżąco konsultować z Zamawiającym przyjęte rozwiązania koncepcyjne poszczególnych elementów przedmiotu Umowy, mające w efekcie stanowić kompletną Dokumentację.

6. Wykonawca jest zobowiązany każdorazowo przedstawiać do zaakceptowania Zamawiającemu warunki wydane przez odpowiednich zarządców sieci; w tym do przedłożenia Zamawiającemu do podpisania porozumień umożliwiających likwidację kolizji sieci. W szczególności Wykonawca jest zobowiązany do pozyskania od Zarządców sieci (m.in. energetycznej, teletechnicznej, wod.-kan.) informacji o posiadanych przez tych Zarządców służebnościach gruntowych przez które przebiegają sieci, a które wymagają przebudowy.

7. Wykonawca zobowiązany jest do uczestnictwa w naradach, zebraniach, posiedzeniach komisji zorganizowanych przez Zamawiającego, w trakcie których będzie omawiana sprawa przedmiotu zamówienia.

8. Dokumentacja projektowa będzie zgodna z obowiązującymi przepisami, w tym z:

- 1) ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane,
- 2) ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych,
- 3) rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie,
- 4) rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie,
- 5) ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne,
- 6) rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego,
- 7) rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno użytkowym,
- 8) rozporządzeniami wydanymi na podstawie Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych.

9. Parametry techniczne obiektów inżynierskich należy przyjąć zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie.

10. Parametry techniczne drogi należy przyjąć zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie.

11. Termin wykonania przedmiotu zamówienia – do 30 listopada 2022 r.

III. Termin i miejsce złożenia propozycji cenowej:

Proszę o przesłanie propozycji cenowej do dnia **02 marca 2022 r.** w wersji elektronicznej, zgodnie z załączonym do zapytania formularzem cenowym, na adres e-mail: urząd@kowalewopomorskie.pl.

Wartość cenową należy podać w złotych polskich. Przedstawione wartości cenowe powinny być podane w wartości: netto, VAT, brutto.

W przypadku pytań, prosimy o kontakt mailowy: arkadiusz.reinowski@kowalewopomorskie.pl lub malgorzata.debinska@kowalewopomorskie.pl.

IV. Informacje dodatkowe:

- 1) Złożenie oferty nie rodzi po stronie Wykonawcy roszczenia o zawarcie umowy.
- 2) Niniejsze ogłoszenie nie stanowi oferty w myśl art. 66 Kodeksu cywilnego jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych,
- 3) Niniejsze zapytanie służy do ustalenia przez Zamawiającego wartości Zamówienia, zgodnie z ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych.

z up. BURMISTRZA
mgr. inż. Ilona Rybicka – Sałatowska
Zastępca Burmistrza

....., dnia

Nazwa oferenta, dokładny adres

NIP.....
Regon.....
DANE KONTAKTOWE:
Nr tel
adres e-mail:.....

**Gmina Kowalewo Pomorskie
ul. Konopnickiej 13
87 - 410 Kowalewo Pomorskie**

**FORMULARZ CENOWY
w celu szacowania wartości zamówienia:**

polegającego na opracowaniu dokumentacji projektowo-kosztorysowej wraz z uzyskaniem ostatecznych zezwoleń na prowadzenie robót budowlanych, obejmującej przebudowę dróg publicznych w miejscowości: Wielkie Rychnowo, Lipienica, Frydrychowo - Otoruda wraz z urządzeniami infrastruktury technicznej oraz urządzeniami poprawiającymi bezpieczeństwo ruchu drogowego, w procedurze zgłoszenia robót budowlanych lub decyzji pozwolenia na budowę.

W związku z prowadzonym zapytaniem w ramach procedury szacowania wartości zamówienia, przedstawiam propozycję ceny za wykonanie przedmiotu zamówienia określonego w zapytaniu o cenę:

	Netto	VAT	Brutto
Przebudowa drogi gminnej nr 110176C w m. Lipienica			
Przebudowa części dróg gminnych nr 110161C – 110162C w miejscowości Wielkie Rychnowo			
Przebudowa części drogi gminnej nr 110138C relacja Frydrychowo- Otoruda			

.....
podpis