

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Usługi**

Opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej w ramach zadania „Przebudowa ul. Cholewińskiego – miejsca postojowe i chodnik – projekt i realizacja”

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: GMINA MIASTA RYPIN

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 910866710

1.4.) Adres zamawiającego

1.4.1.) Ulica: Warszawska 40

1.4.2.) Miejscowość: Rypin

1.4.3.) Kod pocztowy: 87-500

1.4.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL616 - Grudziądzki

1.4.7.) Numer telefonu: +48542809632

1.4.8.) Numer faksu: +48542809654

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: marcin.turalski@rypin.eu

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.bip.rypin.eu

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Identyfikator postępowania: ocids-148610-40f4220e-a6c6-11ed-9236-36fed59ea7dd

2.2.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00234151

2.3.) Wersja ogłoszenia: 01

2.4.) Data ogłoszenia: 2023-05-26

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

3.1.) Charakter zamówienia:

Zamówienie klasyczne - od 130 000 zł, ale o wartości mniejszej niż progi unijne

3.2.) Zamówienie było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy w BZP lub Dz. Urz. UE: Tak

3.2.1.) Numer ogłoszenia w BZP lub Dz. Urz. UE: 2023/BZP 00083868

3.3.) Czy zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:

Nie

3.5.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:

Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy

3.6.) Rodzaj zamówienia:

Usługi

3.7.) Nazwa zamówienia:

Opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej w ramach zadania „Przebudowa ul. Cholewińskiego – miejsca postojowe i chodnik – projekt i realizacja”

3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

1) Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej na przebudowę drogi gminnej klasy D nr 120604C ul. Cholewińskiego na odcinku długości około 250 mb oraz drogi gminnej nr 120609C ul. Koszarowej na odcinku około 15 m.

2) Zakres opracowania obejmuje zaprojektowanie: zatok postojowych do parkowania równoległego dla samochodów osobowych wzdłuż jezdni ul. Cholewińskiego, drogi dla pieszych (chodnika) na odcinku długości około 120 mb (od zjazdu z parkingu przy ul. Cholewińskiego do istniejącego chodnika w ciągu ul. Koszarowej), drogi dla pieszych i rowerów na odcinku długości około 120 mb (od ww. zjazdu z parkingu do zjazdu zlokalizowanego na działce nr ewid. 834), przejścia dla pieszych w rejonie zjazdu z parkingu. Zamawiający nie przewiduje budowy kanału technologicznego na podstawie art. 39 ust. 6 ba pkt. 4 Ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1693 z późn. zm.). Planowany teren inwestycji obejmuje działki pasa drogowego ul. Cholewińskiego nr ewid. 832/18 i 832/128 oraz pasa drogowego ul. Koszarowej nr ewid. 693/44, 805/1 w zakresie niezbędnym do realizacji przebudowy. Orientacyjny zakres przedmiotu zamówienia określa Załącznik Nr 5 do SWZ. Przebudowę zaprojektować należy zgodnie z wymogami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 roku w sprawie przepisów techniczno – budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1518).

3) Stan istniejący: na odcinku objętym przebudową ul. Cholewińskiego posiada jezdnię o dwóch pasach ruchu i nawierzchni asfaltowej o szerokości około 6,0 m. Na odcinku przewidzianym do lokalizacji zatok postojowych istniejące obramowanie jezdni wykonane jest z krawężników najazdowych. Wzdłuż granicy pasa drogowego od strony obiektów RCS zlokalizowana jest ścieżka rowerowa o nawierzchni z kostki brukowej betonowej. W obszarze pasa drogowego objętego przebudową znajdują się instalacje: sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej wodociągowej, telekomunikacyjnej, elektroenergetycznej oraz ciepłowniczej. Zagospodarowanie terenu w sąsiedztwie drogi stanowi zabudowa mieszkaniowa wielorodzinna oraz obiekty użyteczności publicznej m.in. Rypińskiego Centrum Sportu oraz inne obiekty szkolne.

4) Warunki techniczne do projektowania przebudowy drogi:

a) zatoki postojowe wykonane z kostki brukowej betonowej na podbudowie z kruszywa kamiennego ograniczone krawężnikiem drogowym betonowym,

b) droga dla pieszych (chodnik) o nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podbudowie z kruszywa kamiennego z obramowaniem z obrzeży betonowych,

c) droga dla pieszych i rowerów z kostki brukowej betonowej bezfazowej na podbudowie z kruszywa kamiennego w obramowaniu z obrzeży betonowych,

d) odprowadzenie wód opadowych z zatok postojowych i przyległego chodnika/drogi dla pieszych i rowerów poprzez jezdnię do istniejącej kanalizacji deszczowej w pasie drogowym.

5) Prace projektowe muszą obejmować komplet czynności i kosztów z nimi związanych łącznie z opłatami pobieranymi przez urzędy i instytucje z tytułu uzgodnień prac projektowych, oraz opłat związanych z uzyskaniem warunków technicznych dotyczących przebudowy istniejących mediów, pozyskaniem map i podkładów geodezyjnych, wypisów z ewidencji gruntów itp. Wykonawca powinien uwzględnić wymagania określone w założeniach programowych, warunkach technicznych wydanych przez właścicieli urządzeń infrastruktury, opiniach, uzgodnieniach.

6) Wykonawca zobowiązany jest do sygnalizowania problemów wynikających z realizacji zamówienia na każdym etapie oraz czynnie uczestniczyć w spotkaniach mających na celu rozwiązywanie powstałych trudności.

7) Projekt w fazie wstępnej i ostatecznej należy przedstawić w Wydziale Infrastruktury i Inwestycji Urzędu Miasta Rypin celem uzyskania jego akceptacji.

8) Obszar planowanej inwestycji:

a) nie jest objęty aktualnie obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego,

b) nie wkracza na obszary bezpośredniego zagrożenia powodzią,

c) nie podlega ochronie na podstawie przepisów o ochronie środowiska czy o ochronie przyrody, w bezpośrednim sąsiedztwie brak jest też obiektów czy terenów objętych ochroną na podstawie tych przepisów,

d) nie jest wpisany do rejestru zabytków i brak w jego obrębie stanowisk archeologicznych.

9) Wymagana ilość opracowań:

a) pozyskanie map do celów projektowych w skali 1:500 w zakresie niezbędnym do realizacji przedmiotu zamówienia,

b) uzyskanie wszelkich opinii, decyzji, pozwoleń uzgodnień i oświadczeń niezbędnych do realizacji przedmiotu zamówienia i dokonania przez Zamawiającego zgłoszenia robót z zgodnie z wymogami Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t. j. Dz.U. z 2021 roku, poz. 2351 z późn. zm.)

c) opracowanie projektu budowlanego, w skład którego wchodzi: projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno – budowlany, projekt techniczny – 4 egz. w wersji papierowej + wersja elektroniczna w formacie PDF oraz w wersji edytowalnej (w formacie dwg lub dxf i doc – część opisowa) na płycie CD – 1 egz. zgodnie z wymogami ustawy o drogach publicznych i innymi opracowaniami niezbędnymi do wykonania kompletnego przedmiotu zamówienia,

d) opracowanie projektu wykonawczego – 2 egz. w wersji papierowej + wersja elektroniczna w formacie PDF oraz w wersji edytowalnej (w formacie dwg lub dxf i doc – część opisowa) na płycie CD – 1 egz. zgodnie z wymogami ustawy o drogach publicznych i innymi opracowaniami niezbędnymi do wykonania kompletnego przedmiotu zamówienia,

e) opracowanie projektu organizacji ruchu docelowego z oznakowaniem pionowym i poziomym zatwierdzonego przez właściwy organ zarządzający ruchem (po uzyskaniu odpowiednich opinii) – 3 egz. w wersji papierowej + 1 egz. wersja elektroniczna w formacie PDF oraz w wersji edytowalnej (w formacie dwg lub dxf i doc – część opisowa) na płycie CD,

f) opracowanie informacji BIOZ – 2 egz. w wersji papierowej + po 1 egz. w wersji elektronicznej w formacie PDF na płycie CD,

g) opracowanie i uzyskanie wszystkich innych materiałów niezbędnych do dokonania zgłoszenia robót budowlanych,

h) opracowanie przedmiarów robót, kosztorysów inwestorskich – po 2 egz. z każdej branży w wersji papierowej + po 1 egz.

w wersji elektronicznej w formacie ATH i PDF na płycie CD,

i) opracowanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych – po 2 egz. w wersji papierowej + wersja elektroniczna w formacie PDF oraz w wersji edytowalnej (w formacie dwg lub dxf i doc – część opisowa) na płycie CD.

3.9.) Główny kod CPV: 71320000-7 - Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2023-03-15

4.2.) Okres realizacji zamówienia:

od 2023-03-15 do 2023-05-14

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): DM-PROJ Mariusz Majewski

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 341543179

4.3.4.) Miejscowość: Ostrowite 172

4.3.5.) Kod pocztowy: 87-522

4.3.6.) Województwo: kujawsko-pomorskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 14145,00 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2023/BZP 00147311/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2023-05-15

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Tak

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 0

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 14145,00 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

nie dotyczy