 URZĄD MIEJSKI W KOWARACH	<b>SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ          WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009</b>	INDEX: 3/Pb-4
	<b>PROCEDURA          O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH,          KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA          WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 14000          EUR</b>	EDYCJA: A  STRONA:

(wnioskodawca-komórka organizacyjna)

Kowary, data 11.06.2014 r

Znak sprawy:GK. 271.30.2014

### ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamawiający:

**Gmina Miejska Kowary, 58-530 Kowary, ul. 1 Maja 1a**

zaprasza do złożenia ofert na :Wykonanie dokumentacji projektowej na przebudowę mostu nr inwentarzowy 5856 przy ul. Waryńskiego w Kowarach.


1. Opis przedmiotu zamówienia: „Wykonanie dokumentacji projektowej na przebudowę mostu nr inwentarzowy 5856 przy ul. Waryńskiego w Kowarach.

**Opis stanu istniejącego.**

- Konstrukcja jednoprzęsłowa o trapezowym rzucie przęsła,
- rozpiętość w świetle murów – 10,60 m,
- dźwigary główne- dwie stalowe nitowane blachownice wysokości 1,2m ( jedna o długości 12,6 m, a druga 13,20 m),
- podłużnice – walcowane dwuteowniki 300,
- pomost – profile Zoresa 240x110 mm,
- jezdnia – o szerokości od 5,10 m do 8,90 m o nawierzchni z kostki kamiennej,
- chodnik 2x 1,50 m – blachy ryflowane,
- łożyska – stalowe styczne wsparte na ciosach kamiennych,
- światło mostu – 2,5 m.

2. dokumentacja powinna zawierać:

- a) projekt budowlany – 4 egz wraz z decyzją pozwolenia na budowę podlegająca wykonalności,
- b) projekt wykonawczy – 2 egz,
- c) kosztorys inwestorski – 1 egz,
- d) kosztorys ofertowy – 1 egz,
- e) specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót – 2 egz,

 URZĄD MIEJSKI W KOWARACH	<b>SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ          WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009</b>	INDEX: 3/Pb-4
	<b>PROCEDURA          O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH,          KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA          WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 14000          EUR</b>	EDYCJA: A
		STRONA:

e) przedmiot zamówienia wymieniony w pkt a, b, c, d, e), winien być przedstawiony również w wersji elektronicznej na płycie CD, pkt a i b) w formacie: \*.doc, pdf oraz \*.dwg, pkt c, d, e) w formacie: \*.doc.,

**Uwaga;** Przy opisywaniu rozwiązań projektowych Wykonawca nie będzie wskazywał znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, chyba że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia lub gdy nie może opisać urządzenia lub materiału za pomocą dostatecznie dokładnych określeń. W takim przypadku opisowi towarzyszyć będą określenia "lub równoważny", co w konsekwencji powoduje, iż wymieniony konkretny produkt otrzymuje charakter jedynie przykładowy. W przypadku zastosowania rozwiązań równoważnych Wykonawca zobowiązany jest podać parametry równoważności. Ponadto Wykonawca przy opisywaniu rozwiązań projektowych zobowiązany jest do stosowania art. 30 ustawy Prawo zamówień publicznych w projekcie budowlanym, wykonawczym, kosztorysie inwestorskim, przedmiarze oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót.

**3. Wykonawca winien sporządzić dokumentację, która winna zawierać:**

3.1 Uzyskanie wypisu i wrysu z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego Gminy.

3.2 Wykonanie mapy do celów projektowych w układzie cyfrowym w skali 1:500.

3.3 Wykonanie inwentaryzacji istniejącego obiektu i pomiarów uzupełniających.

3.4 Wykonanie obliczeń hydrologiczno-hydraulicznych.

3.5 Opracowanie operatu wodnoprawnego do uzyskania decyzji o pozwoleniu wodno prawnym w *-4 egz.*

3.6 Przygotowanie materiałów niezbędnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, tj:

- opracowanie karty informacyjnej przedsięwzięcia,

- pozyskanie poświadczonej przez właściwy organ kopii mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującej obszar, na który inwestycja będzie oddziaływać,

- pozyskanie wypisów z rejestru gruntów obejmujących przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujących obszar, na który inwestycja będzie oddziaływać,

3.7 Uzyskanie wszelkich innych decyzji, uzgodnień i opinii niezbędnych do uzyskania pozwolenia na budowę wynikających z ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego **oraz innych przepisów prawa obowiązujących w czasie opracowania.**

3.8 Wykonawca zapewni nadzór autorski w czasie robót realizowanych na podstawie dokumentacji projektowej sporządzonej w oparciu o niniejszą umowę oraz w zakresie określonym przez ustawę *Prawo budowlane* (art. 20 ust.1 pkt 4 ustawy).


3.9 Wykonawca zobowiązany jest do sprawowania nadzoru autorskiego w trakcie realizacji robót objętych dokumentacją projektową.

3.10 Wykonawca będzie zobowiązany do pełnienia nadzoru autorskiego w ilości maksymalnej 10 pobyków zespołu projektowego na budowie.

3.11 Wyjaśnienia Wykonawcy prac objętych dokumentacją budowlano-wykonawczą wątpliwości powstałych w toku realizacji robót,

d) Niezwłocznego wykonania poprawek i uzupełnień w dokumentacji projektowej.

3.12 Dokumentacja winna być opracowana zgodnie z ustaleniami Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. 2012. 463) i Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 23 grudnia 2011 r. w

 URZĄD MIEJSKI W KOWARACH	<b>SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ          WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009</b>	INDEX: 3/Pb-4
	<b>PROCEDURA          O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH,          KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA          WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 14000          EUR</b>	EDYCJA: A
		STRONA:

sprawie szczegółowych wymagań jakim powinny odpowiadać dokumentacje hydrologiczne i geologiczno-inżynierskie (Dz. U. 2011, Nr 291, poz. 1714)

3.13 Obciążenie obiektów ma być zgodne 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 (Dz. U. Nr 63, poz. 735 z 2000 r. z późn.zm)

3.14 Opracowanie **w 4 egz. projektu budowlanego** przebudowy mostu wraz z dojazdami do obiektu w zakresie niezbędnym do uzyskania pozwolenia na przebudowę obiektu i dojazdów

**Szczegółowy zakres i forma projektu budowlanego powinna spełniać wymagania:**

- ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz.U. Nr 243 poz. 1623 z 2010 r. z późn. zm.), w tym art. 34 ust.1, 2 i 3

- Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. Nr 2012. poz.462 z późn. zm.)

**Część rysunkową składającą się m. in. z:**

- Planu sytuacyjnego w skali 1:500,

- Profil podłużny

- Rysunek ogólny mostu, przekrój podłużny, przekrój poprzeczny, rys. rozwiązań szczegółowych

- Niezbędnych rysunków konstrukcyjnych.

- Wszelkie uzgodnienia i opinie.

3.15. Opracowanie **projektu wykonawczego w 2 egz.** wraz z częścią opisowo-obliczeniową i częścią rysunkową tak jak dla projektu budowlanego oraz:

- **Przedmiarem robót w 1 egz.** do opracowania kosztorysu ofertowego, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r., w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych (Dz. U.2013. 1129 j.t.)

- **specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót.- SST w 2 egz.** w oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r., w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych (Dz. U. 2013. 1129 j.t.).

- **Kosztorysem inwestorskim w 1 egz.** opracowanym metodą kalkulacji zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczeń planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno – użytkowym (Dz. U. z dnia 8 czerwca 2004 r. Nr 130, poz.1389) oraz **kosztorysem ofertowym – 1 egz.** Kosztorys ofertowy należy opracować w takim samym układzie jak kosztorys inwestorski.

**Dokumentacje techniczne branży mostowej i drogowej należy opracować w oparciu o:**

-RMTiGM z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430 z 1999 r. z późn. zm.)


-RMTiGM z dnia 30 maja 2000 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogowe obiekty inżynierskie i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 63 poz. 735 z 2000 r. z późn. zm.)

- Polskimi Normami

- zasadami wiedzy technicznej

a także z uwzględnieniem :

- uzgodnień roboczych z Zamawiającym .

 URZĄD MIEJSKI W KOWARACH	<b>SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ          WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009</b>	INDEX: 3/Pb-4
	<b>PROCEDURA          O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH,          KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA          WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 14000          EUR</b>	EDYCJA: A  STRONA:

#### 4. Obowiązki Wykonawcy:

a) Wykonawca winien posiadać uprawnienia do wykonywania prac projektowych o specjalności mostowej

- Termin realizacji zamówienia: **do dnia 15 listopada 2014 r**
- Kryterium oceny ofert: - najniższa cena
- Wzór oferty - załącznik Nr 1 do zapytania ofertowego.
- Warunki płatności - określone w projekcie umowy - załącznik Nr 2\* do zapytania ofertowego.
- Oświadczenie o spełnieniu warunków z art. 22 ust. 1 ustawy Pzp,- załącznik nr 3

#### Sposób przygotowania oferty:

- Miejsce i termin złożenia oferty: w siedzibie Zamawiającego tj. Urząd Miejski w Kowarach, 58-530 Kowary, ul. 1 Maja 1a, pok. nr 1-2 ( Biuro Obsługi Klienta ) **do dnia 23.06.2014 r o godz. 10<sup>45</sup>**
- Termin otwarcia ofert: **23.06.2014 r o godz. 11<sup>00</sup>**
- Kryterium oceny oferty : najniższa cena
- Wzór oferty - załącznik Nr 1 do zapytania ofertowego.
- Warunki płatności - określone w projekcie umowy - załącznik Nr 2 do zapytania ofertowego.
- Sposób przygotowania oferty:

Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej w języku polskim;

Złożyć w nieprzezroczystej, zabezpieczonej przed otwarciem kopercie z opisem:

Oferta w postępowaniu „**wykonanie dokumentacji projektowej na przebudowę mostu nr inwentarzowy 5856 przy ul. Waryńskiego w Kowarach.**

Nazwa i adres Wykonawcy

Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami ze strony Zamawiającego:

(imię i nazwisko, nr telefonu, faksu, e-mail) Paulina Gierał tel. 75 64-39-225

.....  
 data i podpis osoby upoważnionej



URZĄD MIEJSKI  
W KOWARACH

**SYSTEM ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ  
WG NORMY PN-EN ISO 9001:2009**

INDEX: 3/Pb-4

**PROCEDURA  
O UDZIELENIE ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH,  
KTÓRYCH WARTOŚĆ NIE PRZEKRACZA  
WYRAŻONEJ W ZŁOTYCH KWOTY 14000  
EUR**

EDYCJA: A

STRONA: