

Ogłoszenie nr 540070889-N-2020 z dnia 24-04-2020 r.

**Rudna:**

## **OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

### **OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

### **INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 531301-N-2020

**Data:** 16/04/2020

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Gmina Rudna, Krajowy numer identyfikacyjny 39064755800000, ul. Pl. Zwycięstwa 15, 59-305 Rudna, woj. dolnośląskie, państwo Polska, tel. 076 7492100...134, e-mail zamowienia\_publiczne@rudna.pl, faks 767 492 117.

Adres strony internetowej (url): [www.bip.rudna.pl](http://www.bip.rudna.pl)

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

#### **II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** II.4

**W ogłoszeniu jest:** Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań ) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest kompleksowe wykonanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej wraz z uzyskaniem decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) dla budowy obwodnicy w m. Rynarcice. 2. Zakres obejmuje budowę obwodnicy dla m. Rynarcice wg załącznika mapowego stanowiącego załącznik nr 8 do SIWZ. 3. Wymagania projektowanej drogi: a) projekt należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca w sprawie warunków jakim powinny

odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r., poz. 124) oraz warunkami technicznymi jakie zostaną wydane na etapie prac projektowych, b) klasa techniczna projektowanej drogi min. „Z”, c) długość projektowanej drogi – ok. 2 300 m, d) nawierzchnia jezdni – bitumiczna, e) odwodnienie drogi. Uwaga: W związku z faktem, że Zamawiającym zamierza realizować zadanie etapowo, dokumentację projektową do wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane należy wykonać z podziałem na etapy tj. etap I i etap II oznaczone na załączniku mapowym stanowiący załącznik nr 8 do SIWZ. 4. Zakres prac projektowych obejmuje: a) pozyskanie i zaktualizowanie mapy do celów projektowych, b) przeprowadzenie badań geologicznych wraz z opinią geotechniczną, (Wykonawca we własnym zakresie wykona badanie geologiczne wraz z opinią geotechniczną oraz oceni stan istniejącej nawierzchni i gruntów podłoża w zakresie niezbędnym do uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) i prawidłowego wykonania projektu budowlanego), c) opracowanie projektu koncepcyjnego zawierającego co najmniej proponowany rodzaj oraz grubość warstw nawierzchni i podbudowy, sposób odwodnienia, rozwiązania dotyczące przebudowy ewentualnych kolizji z istniejącym uzbrojeniem, wskazanie drzew zakwalifikowanych do wycinki, zagospodarowanie terenu, wstępny wykaz nieruchomości planowanych do przejęcia przez Zamawiającego – 2 egz, d) projekty podziału działek, e) opracowanie projektu budowlanego sporządzonego zgodnie z obowiązującymi przepisami zawierającym wszystkie opinie i uzgodnienia niezbędne do uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) - 4 egz, f) opracowanie branżowych projektów wykonawczych m.in. branży drogowej, docelowej organizacji ruchu, tymczasowej organizacji ruchu, sporządzonych zgodnie z obowiązującymi przepisami - 4 egz, g) opracowanie branżowych projektów wykonawczych przebudowy urządzeń kolidujących z realizacją zadania – 4 egz, h) opracowanie operatu wodnoprawnego wraz z uzyskaniem decyzji wodnoprawnej (jeżeli będzie konieczna), i) opracowanie niezbędnej dokumentacji, złożenie wniosku o uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia wraz z uzyskaniem decyzji, j) uzyskanie pozwolenia na wycinkę drzew/krzewów, k) opracowanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót, które określać będą parametry techniczne i wymagania funkcjonalne zastosowanych wyrobów przewidzianych w dokumentacji projektowej- 3 egz, l) opracowanie przedmiaru robót dla wszystkich branż w oparciu o Szczegółową Specyfikację Techniczną z określeniem kodów CPV - 3 egz, Uwaga: Przedmiary robót należy sporządzić z podziałem robót na etapy tj. etap I i etap II. m) opracowanie kosztorysu inwestorskiego w oparciu o aktualną bazę cen (np.

SEKOCENBUD) Szczegółowej Specyfikacji Technicznej z określeniem kodów CPV dla wszystkich branż – 2 egz, Uwaga: Kosztorysy inwestorskie należy sporządzić z podziałem robót na etapy tj. etap I i etap II. n) uzyskanie wszelkich decyzji, uzgodnień, opinii wymaganych przepisami prawa niezbędnych do uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID), o) wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej (wszystkie branże wraz z przedmiarem robót i Szczegółowymi Specyfikacjami Technicznymi) – 2 egz na nośniku elektronicznym w formacie pdf, p) wykonanie przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich, w 1 egz. na nośniku elektronicznym w formacie ath i pdf, 5. Uwagi dodatkowe: a) projekt budowlany powinien być opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2018 r., poz. 1935 ze zm.), b) projekty wykonawcze, specyfikacja techniczne wykonania i odbioru robót, przedmiary robót oraz kosztorysy inwestorskie powinny być sporządzone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2013 r., poz. 1129 ze zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. z 2004 r., Nr 130 poz. 1389) c) należy unikać nazw własnych producentów lub wyrobów. Zamawiający dopuszcza wskazanie w dokumentacji na znak towarowy, patent z uzasadnionych względów technologicznych, ekonomicznych, organizacyjnych, jeżeli taki obowiązek wynika z odrębnych przepisów – w tym przypadku, przy takim wskazaniu powinien być dopisek, że dopuszcza się rozwiązanie równoważne. Projektant ma obowiązek wskazania cech równoważności dla zaprojektowanych 6. Szczegółowy zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia oraz sposób realizacji zadania określa: SIWZ oraz załączone dokumenty, w szczególności wzór umowy, załącznik mapowy.

**W ogłoszeniu powinno być:** Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań ) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane: 1. Przedmiotem zamówienia jest kompleksowe wykonanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej wraz z uzyskaniem decyzji o

zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) dla budowy obwodnicy w m. Rynarcice. 2. Zakres obejmuje budowę obwodnicy dla m. Rynarcice wg załącznika mapowego stanowiącego załącznik nr 8 do SIWZ. 3. Wymagania projektowanej drogi: a) projekt należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca w sprawie warunków jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r., poz. 124) oraz warunkami technicznymi jakie zostaną wydane na etapie prac projektowych, b) klasa techniczna projektowanej drogi min. „Z”, c) długość projektowanej drogi – ok. 2 300 m, d) nawierzchnia jezdni – bitumiczna, e) odwodnienie drogi. Uwaga: W związku z faktem, że Zamawiającym zamierza realizować zadanie etapowo, dokumentację projektową do wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane należy wykonać z podziałem na etapy tj. etap I i etap II oznaczone na załączniku mapowym stanowiący załącznik nr 8 do SIWZ. 4. Zakres prac projektowych obejmuje: a) pozyskanie i zaktualizowanie mapy do celów projektowych, b) przeprowadzenie badań geologicznych wraz z opinią geotechniczną, (Wykonawca we własnym zakresie wykona badanie geologiczne wraz z opinią geotechniczną oraz oceni stan istniejącej nawierzchni i gruntów podłoża w zakresie niezbędnym do uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) i prawidłowego wykonania projektu budowlanego), c) opracowanie projektu koncepcyjnego zawierającego co najmniej proponowany rodzaj oraz grubość warstw nawierzchni i podbudowy, sposób odwodnienia, rozwiązania dotyczące przebudowy ewentualnych kolizji z istniejącym uzbrojeniem, wskazanie drzew zakwalifikowanych do wycinki, zagospodarowanie terenu, wstępny wykaz nieruchomości planowanych do przejęcia przez Zamawiającego – 2 egz, d) projekty podziału działek, e) opracowanie projektu budowlanego sporządzonego zgodnie z obowiązującymi przepisami zawierającym wszystkie opinie i uzgodnienia niezbędne do uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) - 4 egz, f) opracowanie branżowych projektów wykonawczych m.in. branży drogowej, docelowej organizacji ruchu, tymczasowej organizacji ruchu, sporządzonych zgodnie z obowiązującymi przepisami - 4 egz, g) opracowanie branżowych projektów wykonawczych przebudowy urządzeń kolidujących z realizacją zadania – 4 egz, h) opracowanie operatu wodnoprawnego wraz z uzyskaniem decyzji wodnoprawnej (jeżeli będzie konieczna), i) opracowanie niezbędnej dokumentacji, złożenie wniosku o uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia wraz z uzyskaniem decyzji, k)

opracowanie specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót, które określać będą parametry techniczne i wymagania funkcjonalne zastosowanych wyrobów przewidzianych w dokumentacji projektowej- 3 egz, l) opracowanie przedmiaru robót dla wszystkich branż w oparciu o Szczegółową Specyfikację Techniczną z określeniem kodów CPV - 3 egz, Uwaga: Przedmiary robót należy sporządzić z podziałem robót na etapy tj. etap I i etap II. m) opracowanie kosztorysu inwestorskiego w oparciu o aktualną bazę cen (np. SEKOCENBUD) Szczegółowej Specyfikacji Technicznej z określeniem kodów CPV dla wszystkich branż – 2 egz, Uwaga: Kosztorysy inwestorskie należy sporządzić z podziałem robót na etapy tj. etap I i etap II. n) uzyskanie wszelkich decyzji, uzgodnień, opinii wymaganych przepisami prawa niezbędnych do uzyskania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID), o) wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej (wszystkie branże wraz z przedmiarem robót i Szczegółowymi Specyfikacjami Technicznymi) – 2 egz na nośniku elektronicznym w formacie pdf, p) wykonanie przedmiarów robót i kosztorysów inwestorskich, w 1 egz. na nośniku elektronicznym w formacie ath i pdf, 5. Uwagi dodatkowe: a) projekt budowlany powinien być opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2018 r., poz. 1935 ze zm.), b) projekty wykonawcze, specyfikacja techniczne wykonania i odbioru robót, przedmiary robót oraz kosztorysy inwestorskie powinny być sporządzone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2013 r., poz. 1129 ze zm.) oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego ,obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. z 2004 r., Nr 130 poz. 1389) c) należy unikać nazw własnych producentów lub wyrobów. Zamawiający dopuszcza wskazanie w dokumentacji na znak towarowy, patent z uzasadnionych względów technologicznych, ekonomicznych, organizacyjnych, jeżeli taki obowiązek wynika z odrębnych przepisów – w tym przypadku, przy takim wskazaniu powinien być dopisek, że dopuszcza się rozwiązanie równoważne. Projektant ma obowiązek wskazania cech równoważności

dla zaprojektowanych 6. Szczegółowy zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia oraz sposób realizacji zadania określa: SIWZ oraz załączone dokumenty, w szczególności wzór umowy, załącznik mapowy.

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** IV

**Punkt:** IV.6.2)

**W ogłoszeniu jest:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2020-04-28, godzina: 10:00,

**W ogłoszeniu powinno być:** Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: Data: 2020-04-30, godzina: 10:00,