

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dla zadania pn:

„Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej przebudowy dróg gminnych w m. Klimontów w ramach realizacji zadania pn.: Kompleksowa rewitalizacja Klimontowa jako podstawa rozwoju tej miejscowości w perspektywie długoterminowej - etap II”

Opis przedmiotu zamówienia

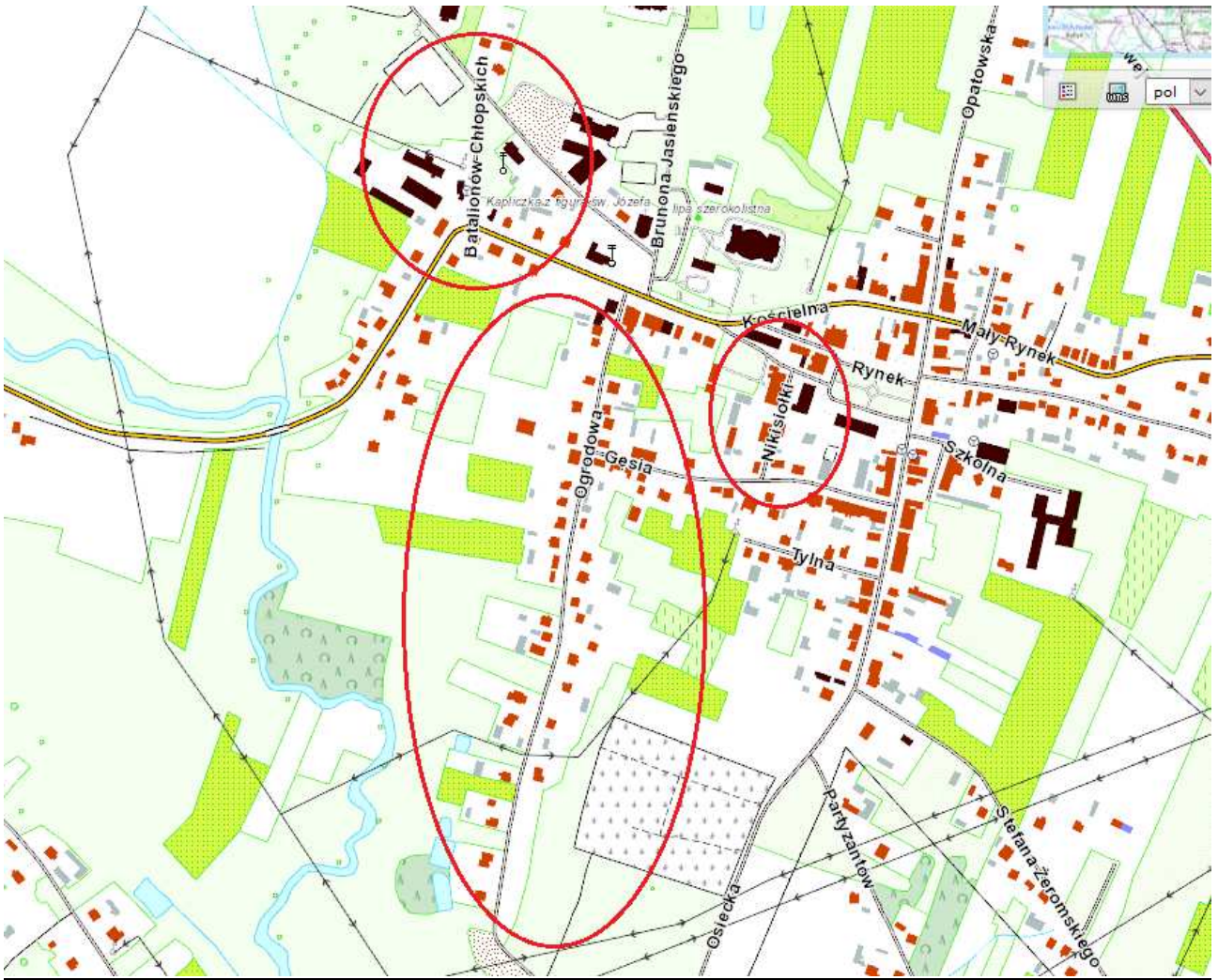
KOD CPV: 71.32.00.00-1 – Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej przebudowy dróg gminnych w m. Klimontów w ramach realizacji zadania pn.: Kompleksowa rewitalizacja Klimontowa jako podstawa rozwoju tej miejscowości w perspektywie długoterminowej - etap II wraz z uzyskaniem niezbędnych opinii, uzgodnień, decyzji oraz przygotowanie wniosku o wydanie decyzji pozwolenia na budowę lub zgłoszenia zamiaru wykonania robót budowlanych dla realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Dokumentację należy opracować odrębnie dla przebudowy:

- ul. Asnyka dł. 352 mb,
- ul. Staffa dł. 339 mb,
- ul. Norwida dł. 269 mb,
- ul. Nikisiołka dł. 104 mb
- ul. Batalionów Chłopskich dł. ok 114 mb
- ul. Ogrodowa dł. ok 620 mb
- drogi gminnej nr 331028T Klimontów-Górki Klimontowskie dł. ok 1170 mb,





1. Stan projektowany

Opracowanie projektowe powinno odbywać się wg. parametrów drogi **klasy D** na podstawie projektu autorskiego i inwentaryzacji terenu. Wszelkie elementy projektować należy wg Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999r. w sprawie warunków jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowania (Dz. U. z 1999r, Nr 43, poz. 430 z późn. zm.).

Zakres przebudowy:

- 1) ul. Asnyka, ul. Staffa, ul. Norwida:
 - przebudowa chodników
 - budowa oświetlenia drogowego
- 2) ul. Nikisiołka:
 - przebudowa jezdni
 - przebudowa chodników
- 3) ul. Batalionów Chłopskich
 - przebudowa jezdni
 - przebudowa chodników
 - przebudowa/remont kanalizacji deszczowej
 - budowa oświetlenia drogowego
- 4) ul. Ogrodowa
 - przebudowa chodnika
- 5) droga gminna nr 331028T Klimontów-Górki Klimontowskie
 - budowa chodnika
 - budowa oświetlenia drogowego

Wymagania dotyczące wykonania opracowań objętych zamówieniem

Wykonawca zobowiązany jest znać i stosować wszystkie przepisy, wytyczne i instrukcje związane z wykonaniem przedmiotu zamówienia, w brzmieniu obowiązującym w okresie obowiązywania umowy. Przed złożeniem oferty Wykonawca zobowiązany jest dokładnie dokonać wizji lokalnej w terenie pod kątem zakresu opracowania objętego zamówieniem. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy z należytą starannością w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami współczesnej wiedzy technicznej. Wykonana dokumentacja będzie wzajemnie skoordynowana technicznie i kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć. Zawierać będzie wymagane potwierdzenia sprawdzenia rozwiązań projektowych w zakresie wynikającym z przepisów, wymagane opinie, uzgodnienia, zgody i pozwolenia w zakresie wynikającym z przepisów, a także spis opracowań i dokumentacji składających się na komplet przedmiotu zamówienia. Posiadać będzie oświadczenie Wykonawcy, podpisane przez projektantów odpowiedzialnych za spełnienie tych wymagań, że została wykonana zgodnie z umową, obowiązującymi przepisami i w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

Wszelkie kopie dokumentów zamieszczonych w dokumentacji projektowej będą poświadczane przez Wykonawcę za zgodność.

Wykonawca wykona opracowania projektowe w szacie graficznej, która spełnia następujące wymagania:

- zapewnia czytelność, przejrzystość i jednoznaczność treści,
- format arkuszy rysunkowych będzie ograniczony do niezbędnego minimum.

Do kompletu dokumentacji zostanie dołączony Tom CD lub DVD (z odpowiednią liczbą płyt) z zapisem elektronicznym części opisowej i rysunkowej projektu z wyszczególnieniem w postaci papierowej, zawartości poszczególnych płyt. Opis należy sporządzić za pomocą edytora tekstów kompatybilnego z MS Word 2000. Podstawowe obliczenia i zestawienia powinny być sporządzone za pomocą arkusza kalkulacyjnego kompatybilnego z MS Excel 2000. Całość opracowania powinna zostać przekonwertowana i zapisana w postaci plików o niezmiennym formacie np: zalecane PDF programu Acrobat Reader lub jako dopuszczalne JPG [dla opisów] i DWF [dla rysunków]. Jednocześnie na każdej

z płyt należy umieścić programy umożliwiające przeglądanie i drukowanie wyżej wymienionych formatów.

Przestrzeganie przepisów w czasie wykonywania prac pomiarowych i badawczych

1. Wykonawca na obowiązek znać i stosować w czasie prowadzenia prac pomiarowych i badawczych (inwentaryzacji) wszelkie przepisy dotyczące ochrony środowiska, ochrony przeciwpożarowej i inne przepisy.
2. Wykonawca będzie odpowiedzialny za wszelkie straty spowodowane nieprzestrzeganiem zasad ochrony środowiska, ochrony przeciwpożarowej oraz innych przepisów podczas wykonywania prac pomiarowych i badawczych.
3. Wykonawca odpowiada za ochronę znaków, instalacji na powierzchni ziemi i za urządzenia podziemne, takie jak: repery, rurociągi, kable, itp. w trakcie prac pomiarowych i badawczych (inwentaryzacji) oraz uzyska od odpowiednich służb, będących właścicielem tych urządzeń potwierdzenie informacji dla potrzeb planu ich lokalizacji. Wykonawca będzie odpowiadać za wszelkie spowodowane przez jego działania uszkodzenia reperów geodezyjnych, instalacji na powierzchni ziemi i urządzeń podziemnych wskazanych w planach ich lokalizacji.
4. Wszelkie wykopaliska, monety, przedmioty wartościowe, budowle oraz inne pozostałości o znaczeniu geologicznym lub archeologicznym odkryte na terenie badań i pomiarów (inwentaryzacji) są własnością Skarbu Państwa, zgodnie z ustawą Prawo geologiczne i górnicze oraz ustawą o ochronie dóbr kultury i podlegają ochronie. Wykonawca zobowiązany jest zabezpieczyć je przed zniszczeniem lub kradzieżą, powiadomić odpowiednie władze i postępować zgodnie z ich poleceniami.
5. Podczas wykonywania opracowań projektowych Wykonawca będzie przestrzegać przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy.
6. Wykonawca będzie stosował tylko takie materiały do wykonania badań i prac projektowych, które spełniają wymagania Specyfikacji Technicznych, polskich przepisów, norm i wytycznych.
7. Wykonawca ponosi wszystkie koszty z tytułu zakupu, transportu, wykorzystania materiałów i inne, jakie okażą się potrzebne w związku z wykonywaniem badań i innych prac projektowych.