



Maciej GRZESZCZAK

Z-ca Dyrektora ds. Utrzymania Sieci Drogowej

Kielce, dnia 11.06.2024r.

Nasz znak: ŚZDW.DU.4201.124.2024.MG

Dotyczy: **Droga wojewódzka nr 764:** Powiat: Staszowski – Gmina: Połaniec – Miejscowość: Połaniec, Rudniki
Warunki techniczne odc. Połaniec DK 79 – rondo łęg

Odpowiedź: - pismo TI.7226.3.4.2024.TID-1 z dnia 6.05.2024 data wpływu 14.05.2024

Urząd Miasta i Gminy
ul. Ruszczańska 27,
28-230 Połaniec

W nawiązaniu do umowy z dnia 28.03.2028 roku dot. udzielenia pomocy rzeczowej Gminy Połaniec na rzecz Województwa Świętokrzyskiego w zakresie „Opracowanie dokumentacji projektowej dla zadania pn. **Przebudowa DW 764 w miejscowości Połaniec na odcinku od skrzyżowania z DK79 do ronda w kierunku miejscowości Łęg**” ŚZDW w Kielcach na podstawie § 4 p.1 i 2 przekazuje warunki do projektowania

Warunki i wytyczne do projektowania

1. Przedmiot projektu – Odcinek od skrzyżowania z DK 79 w m. Połaniec km 74+640. do ronda w km 75+360. Kilometraż może różnić się od wskazanego w warunkach z uwagi na połączenie w istniejącymi odcinkami drogi.
2. Klasa techniczna drogi G.
3. Kategoria ruchu drogowego KR 4.
4. Droga jednojezdniowa o 2 pasach ruchu.
5. Szerokość jezdni 7,0m:
 - Opaska wewnętrzna i zewnętrzna po 0,50m,
 - Szerokość części pobocza o nawierzchni twardej z kruszywa 1,25m.
6. Strona prawa _ Lokalizacja drogi dla pieszych i rowerów lub drogi dla pieszych od ronda z DK 79 w kierunku ronda w km 75+360 wraz z zaprojektowaniem bezpiecznego przejścia dla pieszych.
7. Strona lewa _ Lokalizacja drogi dla rowerów lub drogi dla pieszych i rowerów od ronda w km 74+640 do ronda w km 75+360 - o ile zajdzie potrzeba
8. Lokalizacja dróg dla pieszych i dla rowerów winna być zgodna z WR-D-40 „Infrastruktura dla pieszych, rowerów i transportu zbiorowego”.
9. Wszystkie rozwiązania projektowe winny być zgodne z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 24.06.2022 roku w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dróg publicznych oraz wytycznych WR-D dla poszczególnych elementów dróg
10. Specyfikacje techniczne dot. części technologicznej winny być opracowane na podstawie norm, wytyczny WT i innych obowiązujących przepisów oraz SP.00.00.00 WYMAGANIA OGÓLNE „Wykonanie dokumentacji projektowych”.
11. Lokalizacja dróg dla pieszych i drogi dla pieszych i rowerów w pasie DW 764
12. W skład opracowania winny wchodzić:
 - a. Projekt stałej organizacji ruchu zatwierdzony przez organ Zarządzający Ruchem
 - b. Opracowania w zakresie określonym w rozporządzeniu z dnia 20.12.2021 w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej specyfikacji technicznych

- wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno użytkowego to jest Projekt wykonawczy , Przedmiar robót, Program funkcjonalno-użytkowy
- c. Część kosztorysową w zakresie kosztorysu inwestorskiego , ofertowego w jednorazową aktualizacją wliczoną w cenę opracowania
- d. Zgłoszenie robót budowlanych – brak sprzeciwu organu oznacza zakończenie procesu zatwierdzenia projektu i jest podstawą do przekazania opracowania do SZDW
13. Przewidzieć wykonanie 4 egzemplarzy wszystkich wymienionych opracowań w wersji papierowej oraz wersji elektroniczną dla SZDW Kielce.
14. W przypadku kiedy inwestycja wykonywana będzie w całości przez Gminę – należy sporządzić odrębne porozumienie.
15. Przekazanie materiałów dla SZDW w Kielcach dotyczy kompletnych opracowań zatwierdzonych powiadających wymagane uzgodnienia, opinie oraz zgłoszenia robót budowlanych z informacją że organ nie wniósł sprzeciwu w drodze decyzji.
16. Pozostałe warunki zgodnie z umową z dnia 28.03.2024 roku

Część opisowa winna zawierać między innymi:

- a) Podstawę opracowania;
- b) Oświadczenie projektanta w zakresie kompletności opracowania z punktu widzenia celu do jakiego ma służyć i zgodności wersji papierowej z wersją elektroniczną;
- c) Cel i zakres opracowania;
- d) Badanie i ocena stanu podłoża i warunków gruntowo – wodnych;
- e) Opis stanu istniejącego;
- f) Opis stanu projektowanego w rozbiciu na poszczególne elementy konstrukcyjne;
- g) Opis sposobu odwodnienia;
- h) Opis dot. zieleni przydrożnej w typ inwentaryzacji drzew do wycinki i nasadzeń;
- i) Stan prawny;
- j) Opis ewentualnych kolizji z infrastrukturą podziemną lub nadziemną;
- k) Uzgodnienia, decyzje , opinie
- l) Część Kosztorysową;
 - Przedmiar robót
 - Kosztorys inwestorski
 - Kosztorys ofertowy
 - Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót
- m) Ponadto dokumentacja w swojej treści powinna zawierać :
 - Rozwiązania projektowe i geometryczne zapewniające racjonalne koszty budowy;
 - Zapewniać bezpieczne poruszanie się pieszych poprzez zapewnienie elementów bezpieczeństwa ruchu drogowego z uwzględnieniem osób niepełnosprawnych;

Część graficzna winna zawierać między innymi:

- a) Plan orientacyjny w skali 1: 25 000 ;
- b) Plan sytuacyjny 1:500 ;
- c) Przekroje poprzeczne
- d) Profil podłużny;
- e) Szczegóły konstrukcyjne
- f) Wszystkie opracowania winny być opatrzone odpowiednią legendą oraz posiadać kolorystykę, która wskazywałaby konstrukcję, rodzaj nawierzchni i inne charakterystyczne cechy i zaprojektowane elementy zagospodarowania;
- g) Przekroje konstrukcyjne lub konstrukcyjno-normalne w skali 1:50 lub innej dostosowanej do złożoności elementów
- h) Format plików to DXF, oraz PDF, formaty programów Word, Excel;
- i) Dopuszcza się inne skale gwarantujące prawidłowe odczytanie zamierzeń projektowych za zgodą zamawiającego;
- j) Inne niezbędne od opisanie zamierzenia projektowego zgodnie z obowiązującymi przepisami

Przy opracowaniu poszczególnych elementów dokumentacji technicznej i formalno-prawnej objętej niniejszym opisem zamówienia, należy stosować wymienione w niej przepisy prawne z zastosowaniem nowych, które zostają wprowadzone w miejsce obowiązujących lub stanowią nowo wprowadzone w brzmieniu obowiązującym w okresie obowiązywania umowy, a w szczególności niżej wymienione:

- ✓ Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20.12.2021 roku Dz.U. poz.2454 W sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno- użytkowego.
- ✓ Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych
- ✓ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych
- ✓ Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego
- ✓ Ustawa z dnia 17.05.1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne.
- ✓ Ustawa z dnia 09.06.2011 Prawo geologiczne i górnicze
- ✓ Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 listopada 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno-inżynierskiej.
- ✓ Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych
- ✓ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach,
- ✓ Ustawa z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko
- ✓ Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska
- ✓ Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach
- ✓ Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko
- ✓ Ustawa z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne
- ✓ Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii 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
- ✓ Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii 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
- ✓ Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2008/96/WE z dnia 19 listopada 2008r. w sprawie zarządzania bezpieczeństwem infrastruktury drogowej
- ✓ Polskie Normy

**Maciej
Marek
Grzeszczak** Elektronicznie
podpisany przez
Maciej Marek
Grzeszczak
Data: 2024.06.18
11:47:41 +02'00'

Maciej Grzeszczak

Sprawę prowadzi: Zastępca Dyrektora ds. Utrzymania Sieci Drogowej
tel. 602 103 799, e-mail: m.grzeszczak@szdw.kielce.com.pl

Otrzymują: 1. adresat
2. a/a.

Do wiadomości: 1.

Załączniki: 1. –