

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### 1. CEL ZAMÓWIENIA

Zamawiający, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze realizuje Projekt pn. „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej aglomeracji Jelenia Góra”, dla którego uzyskał dofinansowanie z Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (POIiŚ).

Umieszczanie tablic informacyjnych w miejscach realizacji projektów POIiŚ ma na celu zwiększanie świadomości opinii publicznej o udziale środków Unii Europejskiej we współfinansowaniu projektów oraz wzrost poziomu wiedzy na temat celów i korzyści wynikających z realizacji tych projektów.

### 2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie dokumentacji projektowej dla tablic informacyjnych w ramach promocji Projektu pn. „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej aglomeracji Jelenia Góra”.

Dokumentacja projektowa obejmuje:

- a) Projekty budowlane dla 6 tablic informacyjnych stojących,
- b) Dokumentację niezbędną do zgłoszenia robót nie wymagających pozwolenia na budowę polegających na umieszczeniu 1 tablicy wiszącej na ścianie budynku,
- c) Kosztorys inwestorski oraz przedmiar robót.

### 3. SZCZEGÓŁOWY ZAKRES ZAMÓWIENIA

3.1. **Projekt budowlany dla 6 tablic stojących** winien być opracowany zgodnie z ustawą z dnia 07.07.1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2006 r., nr 156, poz. 1118 ze zm.) oraz Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2004 r., nr 202, poz. 2072) - **w 5 egzemplarzach oddzielnie dla każdej z tablic stojących.**

W ramach usługi Wykonawca zobowiązany jest do pozyskania map do celów projektowych.

Zawartość projektu budowlanego powinna być rozszerzona o zakres umożliwiający realizację robót budowlanych.

W szczególności projekt budowlany powinien zawierać rysunki i wyjaśnienia opisowe dotyczące rozwiązań budowlano-konstrukcyjnych i materiałowych, przygotowania terenu pod budowę i robót związanych z zagospodarowaniem terenu.

3.2. Wymagania dotyczące tablic stojących i ich lokalizacja:

Minimalne wymagania Zamawiającego dotyczące tablic informacyjnych zawarto w pkt 3.6. Tablice informacyjne Zamawiający zamierza zlokalizować na terenie miasta Jelenia Góra w miejscach związanych z realizacją Projektu:

1) **ul. Objazdowa dz. nr 20, obręb 0006 Jelenia Góra I, AM-3:**

Tablica o wymiarach 1 m (szer.) x 0,7 m (wys.).

Działka w obrębie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zamawiający posiada wypis i wyrys z planu.

2) **ul. Karola Miarki dz. nr 556, obręb 0020 Jelenia Góra I, AM-9:**

Tablica o wymiarach 2,25 m (szer.) x 1,5 m (wys.).

3) **ul. Mostowa dz. nr 76, obręb 0018 Jelenia Góra I, AM-1:**

Tablica o wymiarach 2,25 m (szer.) x 1,5 m (wys.).

Działka w obrębie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Zamawiający posiada wypis i wyrys z planu.

dr



- 4) **Al. Jana Pawła II dz. nr 1/4, obręb 0028 Jelenia Góra I, AM-8:**  
Tablica o wymiarach 3 m (szer.) x 2 m (wys.)
- 5) **Skrzyżowanie ul. Kilińskiego – ul. Kubsza dz. nr 5/1, obręb 0028 Jelenia Góra I, AM-36:**  
Tablica o wymiarach 3 m (szer.) x 2 m (wys.)
- 6) **ul. Nadbrzeżna dz. nr 753, obręb 0020 Jelenia Góra I, AM-10:**  
Tablica o wymiarach 3 m (szer.) x 2 m (wys.)

3.3. Posiadane uzgodnienia dotyczące lokalizacji tablic stojących:

- 1) Działki są własnością Miasta Jelenia Góra w zarządzie Miejskiego Zarządu Dróg i Mostów. Zamawiający posiada zgodę zarządcy na posadowienie tablic.
- 2) Zamawiający uzyskał akceptację Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków na lokalizację posadowienia tablic.
- 3) Zgodnie z informacją udzieloną przez WUAiB UM, na podst. art. 59 Ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, na posadowienie tablic nie są wymagane warunki zabudowy i zagospodarowania terenu, ponieważ inwestycja nie wpływa na sposób zagospodarowania terenu.
- 4) Posiadane przez Zamawiającego uzgodnienia zostaną przekazane Wykonawcy po podpisaniu umowy.

3.4. **Dokumentacja niezbędna do zgłoszenia tablicy wiszącej** obejmuje projekt zagospodarowania terenu wykonany przez uprawnionego projektanta (art. 30, ust. 3 i 4 ustawy - Prawo budowlane) oraz:

- opis określający rodzaj, zakres i sposób wykonywania robót,
- szkice i rysunki,
- pozwolenia wymagane odrębnymi przepisami.

Dokumentacja powinna być opracowana w **2 egzemplarzach**.

3.5. Wymagania dotyczące tablicy wiszącej i lokalizacja:

Minimalne wymagania Zamawiającego dotyczące tablicy wiszącej zgodnie z pkt 3.6.

Tablicę wiszącą Zamawiający zamierza zlokalizować na terenie miasta Jelenia Góra przy **ul. Karola Miarki dz. nr 515/59 Obręb 0020 Jelenia Góra 3 AM-8** na ścianie budynku stanowiącego własność Zamawiającego (od strony dz. nr 515/27 Obręb 3 AM-8).

3.6. Minimalne wymagania Zamawiającego dotyczące tablic informacyjnych:

3.6.1. Projekt graficzny tablicy musi zawierać następujące elementy:

- a) emblemat Unii Europejskiej z odwołaniem słownym do Unii Europejskiej oraz odwołaniem słownym do Funduszu Spójności, logo POIiŚ, logo beneficjenta, hasło promocyjne POIiŚ („Dla rozwoju infrastruktury i środowiska”) - powyższe informacje muszą zajmować co najmniej 25% powierzchni tablicy,
- b) informację o współfinansowaniu ze środków Unii Europejskiej: „Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko”,
- c) tytuł projektu: „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej aglomeracji Jelenia Góra”,
- d) nazwę beneficjenta: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Sp. z o.o.,
- e) wartość projektu w PLN: 146 731 310 PLN,
- f) kwotę dofinansowania z Funduszu Spójności: 61 818 926 PLN.

Wielkość czcionki zastosowana do elementu z ppkt. b) nie może być mniejsza od wielkości czcionki zastosowanej do opisanie elementów w ppkt. c) - f).

Ch



Treść i rozmieszczenie nadruku muszą być zgodne z zasadami projektowania tablicy informacyjnej dla Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, zawartymi w dokumencie „Zasady stosowania znaku, budowania ciągu znaków oraz projektowania tablic i naklejek w promocji projektów Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko” dostępnym na stronie [http://www.pois.gov.pl/ZPFE/Documents/20090722\\_Zal\\_nr1\\_Zasady\\_stosowania\\_znaku\\_POiS\\_final.pdf](http://www.pois.gov.pl/ZPFE/Documents/20090722_Zal_nr1_Zasady_stosowania_znaku_POiS_final.pdf)

- 3.6.2. Materiał: blacha ocynkowana min. 0,7 cm grubości, nierdzewna lub zabezpieczona antykorozyjnie, w sposób zapewniający nierdzewność w okresie 60 miesięcy.

Nadruk: solwentowy na folii, dodatkowo - laminowanie.

Sposób wykonania tablicy oraz użyte materiały powinny spełniać warunek odporności na warunki atmosferyczne, w celu zapewnienia czytelności informacji oraz wysokiego poziomu estetycznego tablicy przez okres objęty gwarancją, tj. 60 miesięcy.

Tablica ma być osadzona na konstrukcji stalowej ustawionej na dwóch słupach zabetonowanych do podłoża. Wysokość zamontowania tablicy na konstrukcji stalowej - min. 2,20 m od poziomu terenu. Dopuszczalny kolor konstrukcji - biały lub w odcieniu szarości.

Konstrukcja z materiałów nierdzewnych lub zabezpieczonych antykorozyjnie, w sposób zapewniający nierdzewność w okresie 60 miesięcy.

- 3.7. **Kosztorys inwestorski oraz przedmiar robót** powinien być opracowany jako wspólny dla wszystkich lokalizacji robót wymienionych w pkt. 3.2. oraz pkt. 3.5. Zawartość kosztorysu inwestorskiego oraz przedmiaru robót powinna być zgodna z *Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych z programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. z 2004 r. nr 130, poz. 1389).* oraz *Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2004 r., nr 202, poz. 2072).*

Kosztorys inwestorski oraz przedmiar robót powinny być opracowane w **2 egzemplarzach**.

- 3.8. Wykonawca wyrazi zgodę na przeniesienie praw autorskich majątkowych na Zamawiającego. Wykonawca zezwoli Zamawiającemu na wykonywanie praw zależnych do dokumentacji projektowej, tj. m.in. na rozporządzenie i korzystanie z dokumentacji projektowej, w tym do tworzenia kopii dokumentacji w ilości wymaganej potrzebami realizacji robót na jej podstawie oraz jej wykorzystania przy udzielaniu zamówienia na wykonanie i montaż tablic.
- 3.9. Dokumenty należy opracować w formie papierowej w ilości egzemplarzy zgodnej z pkt 3.1., pkt 3.4. i pkt. 3.7. oraz w 1 egzemplarzu na płycie CD-R/RW w sformatowanym pliku tekstowym (PDF oraz WORD), rysunki i pliki graficzne dokumentacji w formacie PDF.
- 3.10. **Wykonawca uzyska w imieniu Zamawiającego decyzje pozwolenia na budowę dla każdej tablicy stojącej oraz dokona zgłoszenia robót polegających na umieszczeniu 1 tablicy wiszącej.** Zamawiający udzieli Wykonawcy pełnomocnictwa dotyczącego występowania w imieniu Zamawiającego do urzędów i instytucji administracji państwowej i samorządowej oraz osób trzecich w ramach wykonywania czynności niezbędnych do opracowania dokumentacji projektowej.
- 3.11. Koszty związane aktualizacją map do celów projektowych oraz koszty uzgodnień, opinii, opłaty skarbowe oraz koszty uzyskania wypisów i wyrysów z rejestru gruntów, będą pokrywane przez Zamawiającego na podstawie właściwych dokumentów, faktur lub rachunków wystawionych na Zamawiającego lub zostaną zwrócone Wykonawcy na podstawie odrębnej faktury, pod warunkiem udokumentowania poniesionych kosztów.

dkw



#### 4. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Dokumentacja projektowa, o której mowa w pkt 2 winna być wykonana w terminie **do dnia 15 czerwca 2011 r.**, przy czym termin ten obejmuje również okres niezbędny do uzyskania pozwolenia na budowę.

Powyższy termin może ulec zmianie w przypadku opóźnienia powstałego z przyczyn leżących po stronie organu administracyjnego.

PREZESZARZADU  
mgr Wojciech Jastrzębski



---

OK



INFRASTRUKTURA  
I ŚRODOWISKO  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA  
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI

