

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Dokumentacja Projektowa „Budowa ul. Bażantowej w Świdniku
wraz z infrastrukturą towarzyszącą”**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Gmina Miejska Świdnik
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 431019359
- 1.4.) **Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) **Ulica:** Stanisława Wyspiańskiego 27
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Świdnik
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 21-040
- 1.4.4.) **Województwo:** lubelskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL814 - Lubelski
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** zampub@e-swidnik.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://umswidnik.bip.lubelskie.pl>
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego
- 1.6.) **Przedmiot działalności zamawiającego:** Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00077602/01
- 2.2.) **Data ogłoszenia:** 2021-06-09 14:46

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) **Nazwa zmienianego ogłoszenia:**
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) **Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2021/BZP 00066606/02
- 3.3.) **Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 02
- 3.4.) **Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

- 3.4.1.) **Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 4.2.2. **Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przed zmianą:

3.1 Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi pod nazwą „Dokumentacja Projektowa Budowa ul. Bażantowej w Świdniku wraz z infrastrukturą towarzyszącą”.

3.2 Zakres robót obejmuje wykonanie:

a) dokumentacja projektowa budowy ul. Bażantowej w Świdniku, wraz z uzyskaniem pozwolenia

na budowę lub zgody na realizację inwestycji drogowej w oparciu o ustawę o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych,

b) nadzór autorski wielobranżowy.

3.3 Zakres przedmiotu zamówienia:

1) Dokumentacja:

a) Dokumentacja projektowa,

b) Opinie, uzgodnienia, wnioski, pozwolenia,

c) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych,

d) Przedmiar robót, Kosztorys inwestorski, Kosztorys ślepy,

2) Nadzór autorski

a) Wykonawca sprawować będzie nadzór autorski wielobranżowy.

3) Wykonawca opracuje:

a) projekty budowlane i wykonawcze wszystkich branż (drogowej, sanitarnej, itd.), przedmiary, kosztorysy inwestorskie, kosztorysy ślepe, szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,

b) projekt kanału technologicznego zgodnie z Ustawą z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych art. 39 (Dz. U. z 2018 r. poz. 2068, z 2019 r. poz. 698, 730, 1495, 1716, 1815, 2020),

c) informację BIOZ,

d) w przypadku wystąpienia kolizji - projekt budowlano-wykonawczy na usunięcie kolizji z infrastrukturą podziemną i nadziemną zlokalizowaną w pasie drogowym projektowanych odcinków ulic (zgodnie z warunkami usunięcia kolizji uzyskanymi od właścicieli poszczególnych sieci), po akceptacji zamawiającego,

e) operat wodnoprawny lub/i uzyska decyzję pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód deszczowych (opcjonalnie – jeśli będzie wymagane poprzez zastosowane rozwiązania projektowe),

f) geodezyjne podziały nieruchomości i dokona rejestracji w ośrodku geodezyjnym Starostwa Powiatowego,

g) projekt Stałej Organizacji Ruchu oraz uzyska zatwierdzenie przez organ zarządzający ruchem,

h) projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót oraz uzyska zatwierdzenie przez organ zarządzający ruchem,

i) Wykonanie badań geotechnicznych gruntu oraz ustalenie geotechnicznych warunków posadowienia obiektu budowlanego w oparciu o przepisy Rozporządzenia z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz.U. z 2012 r. poz. 463 z późn. zm.),

j) planu wyrębu drzew i krzewów, oraz plan nasadzeń (opcjonalnie – jeśli będzie wymagane).

4) Wykonawca pozyska:

a) Ostateczną decyzję pozwolenie wodnoprawne (jeżeli będzie wymagana),

b) Ostateczną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia (opcjonalnie – jeżeli będzie wymagana),

c) Pozwolenie na budowę lub zgodę na realizację inwestycji drogowej w oparciu o ustawę o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych.

5) Wykonawca uzyska również swoim staraniem i na swój koszt:

a) aktualną mapę do celów projektowych (wersja numeryczna zwektoryzowana w formacie dxf),

b) wypisów z rejestru gruntów lub innych dokumentów, wydanych przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalających na ustalenie stron postępowania, zawierające co najmniej numery działek ewidencyjnych oraz, o ile zostały ujawnione: numery ich ksiąg wieczystych, imię i nazwisko albo nazwę oraz adres podmiotu ewidencyjnego, obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujące obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

c) Oświadczenie o prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane,

d) Pozyska warunki i uzgodnienia od gestorów sieci,

e) Wszystkie wymagane prawem opinie, warunki techniczne do projektowania i uzgodnienia.

6) Charakterystyczne parametry określające zakres przedmiotu zamówienia

- a) Zakładana długość ulicy ok. 186 m,
- b) Klasa drogi: dojazdowa,
- c) Kategoria drogi: gminna,
- d) Kategoria ruchu: KR2,
- e) Droga o przekroju ulicznym,
- f) Nawierzchnia drogi bitumiczna,
- g) Jednostronny chodnik o nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 6cm, czerwonej,
- h) Zjazdy do wszystkich przyległych działek o nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm, koloru szarego,
- i) Należy zaprojektować skrzyżowanie z ul. Wiejską (w porozumieniu z projektantem ul. Wiejskiej firmą Pracownia Projektowa KOMI Sp. z o.o.)
- j) Profilowanie terenów zielonych przyległych do budowanej ulicy,
- k) Zakładanie trawników na szerokości pasa drogowego,
- l) Odwodnienie, oświetlenie drogi, kanał technologiczny należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi (część informacyjna pkt. 5.4 Programu Funkcjonalno-Użytkowego.)

3.4 Przedmiot zamówienia określa:

- 1) Program funkcjonalno-użytkowy

Po zmianie:

3.1 Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi pod nazwą „Dokumentacja Projektowa Budowa ul. Bażantowej w Świdniku wraz z infrastrukturą towarzyszącą”.

3.2 Zakres robót obejmuje wykonanie:

- a) dokumentacja projektowa budowy ul. Bażantowej w Świdniku, wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub zgody na realizację inwestycji drogowej w oparciu o ustawę o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych,
- b) nadzór autorski wielobranżowy.

3.3 Zakres przedmiotu zamówienia:

1) Dokumentacja:

- a) Dokumentacja projektowa,
- b) Opinie, uzgodnienia, wnioski, pozwolenia,
- c) Specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych,
- d) Przedmiar robót, Kosztorys inwestorski, Kosztorys ślepy,

2) Nadzór autorski

- a) Wykonawca sprawować będzie nadzór autorski wielobranżowy.

3) Wykonawca opracuje:

- a) projekty budowlane i wykonawcze wszystkich branż (drogowej, sanitarnej, itd.), przedmiary, kosztorysy inwestorskie, kosztorysy ślepe, szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,
- b) projekt kanału technologicznego zgodnie z Ustawą z dnia 21marca 1985r.o drogach publicznych art. 39 (Dz. U. z 2018 r. poz. 2068, z 2019 r. poz. 698, 730, 1495, 1716, 1815, 2020),
- c) informację BIOZ,
- d) w przypadku wystąpienia kolizji - projekt budowlano-wykonawczy na usunięcie kolizji z infrastrukturą podziemną i nadziemną zlokalizowaną w pasie drogowym projektowanych odcinków ulic (zgodnie z warunkami usunięcia kolizji uzyskanymi od właścicieli poszczególnych sieci), po akceptacji zamawiającego,
- e) operat wodnoprawny lub/i uzyska decyzję pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie wód deszczowych (opcjonalnie – jeśli będzie wymagane poprzez zastosowane rozwiązania projektowe),
- f) geodezyjne podziały nieruchomości i dokona rejestracji w ośrodku geodezyjnym StarostwaPowiatowego,
- g) projekt Stałej Organizacji Ruchu oraz uzyska zatwierdzenie przez organ zarządzający ruchem,

- h) projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia robót oraz uzyska zatwierdzenie przez organ zarządzający ruchem,
 - i) Wykonanie badań geotechnicznych gruntu oraz ustalenie geotechnicznych warunków posadowienia obiektu budowlanego w oparciu o przepisy Rozporządzenia z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz.U. z 2012 r. poz. 463 z późn. zm.),
 - j) planu wyrębu drzew i krzewów, oraz plan nasadzeń (opcjonalnie – jeśli będzie wymagane).
- 4) Wykonawca pozyska:
- a) Ostateczną decyzję pozwolenie wodnoprawne (jeżeli będzie wymagana),
 - b) Ostateczną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia (opcjonalnie – jeżeli będzie wymagana),
 - c) Pozwolenie na budowę lub zgodę na realizację inwestycji drogowej w oparciu o ustawę o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych.
- 5) Wykonawca uzyska również swoim staraniem i na swój koszt:
- a) aktualną mapę do celów projektowych (wersja numeryczna zwektoryzowana w formacie dxf),
 - b) wypisów z rejestru gruntów lub innych dokumentów, wydanych przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalających na ustalenie stron postępowania, zawierające co najmniej numery działek ewidencyjnych oraz, o ile zostały ujawnione: numery ich ksiąg wieczystych, imię i nazwisko albo nazwę oraz adres podmiotu ewidencyjnego, obejmujące przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujące obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
 - c) Oświadczenie o prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane,
 - d) Pozyska warunki i uzgodnienia od gestorów sieci,
 - e) Wszystkie wymagane prawem opinie, warunki techniczne do projektowania i uzgodnienia.
- 6) Charakterystyczne parametry określające zakres przedmiotu zamówienia
- a) Zakładana długość ulicy ok. 186 m,
 - b) Klasa drogi: dojazdowa,
 - c) Kategoria drogi: gminna,
 - d) Kategoria ruchu: KR2,
 - e) Droga o przekroju ulicznym,
 - f) Nawierzchnia drogi bitumiczna,
 - g) Zaprojektować utwardzone jednostronne pobocze z płyty ażurowej betonowej szarej o szerokości 2m,
 - h) Zjazdy do wszystkich przyległych działek o nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm, koloru szarego,
 - i) Należy zaprojektować skrzyżowanie z ul. Wiejską (w porozumieniu z projektantem ul. Wiejskiej firmą Pracownia Projektowa KOMI Sp. z o.o.)
 - j) Na końcu projektowanego odcinka zaprojektować plac nawrotowy,
 - k) Profilowanie terenów zielonych przyległych do budowanej ulicy,
 - l) Zakładanie trawników na szerokości pasa drogowego,
 - m) Odwodnienie, oświetlenie drogi, kanał technologiczny należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi (część informacyjna pkt. 5.4)

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2021-06-10 10:00

Po zmianie:

2021-06-18 10:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2021-06-10 11:00

Po zmianie:

2021-06-18 11:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2021-07-09

Po zmianie:

2021-07-17