

Poznań dnia 10. 03. 2009 r.
miejscowość

Gmina Miasteczko Krajeńskie
imię i nazwisko / nazwa inwestora

ul. Dąbrowskiego 16 89-350 Miasteczko Krajeńskie
adres

NIP: 764 – 24 – 61 - 433

nr telefonu kontaktowego (0-67) 287 31 96

Marek Galiński

imię i nazwisko pełnomocnika (upoważnienie

+ dowód zapłaty opłaty skarbowej)

PROJEKTOWANIE

mgr inż. Marek Galiński

60-682 POZNAŃ

os. Bolesława Śmiałego 16D/28

REGON 632448837 NIP 972-040-23-46

adres

nr telefonu kontaktowego/fax

(0-61) 828 00 27

Kom. 603 677 380



Wójt Gminy
Miasteczko Krajeńskie
ul. Dąbrowskiego 16
89 – 350 Miasteczko Krajeńskie

W N I O S E K
O WYDANIE DECYZJI O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH
ZGODY NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA

polegającego na

Realizacja programu: "Ochrona wód zlewni rzeki Noteć – aglomeracja Miasteczko Krajeńskie" - zadanie budowa kanalizacji sanitarnej w Gminie Miasteczko Krajeńskie.

realizowanego na działkach nr ewid.: **wg załącznika graficznego**
położonej w: Miasteczku Krajeńskim, Grabównie i Brzostowie.

Przedsięwzięcie, zgodnie z § ust. pkt. rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.)* kwalifikuje się jako przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko *jest wymagane / może być wymagane***

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia będzie niezbędna do uzyskania decyzji lokalizacyjnej.

Załączniki

- poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej obejmująca przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, wraz z terenem działek sąsiednich (w trzech egzemplarzach)
- dowód zapłaty opłaty skarbowej
- karta informacyjna przedsięwzięcia zawierająca dane, o których mowa w art. 3 ust. pkt. 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 r., Nr 199, poz. 1227) **** (w trzech egzemplarzach, wraz z ich zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych)
- raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko**** (w trzech egzemplarzach, wraz z jego zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych)

.....
podpis wnioskodawcy

Inne załączniki, których załączenie może wpłynąć na przyspieszenie prowadzenia postępowania:

- mapa zasadnicza 1:500 lub 1:1000, inwestycja liniowa także 1:2000, z zakreślonym terenem inwestycji i obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie ****
- dane właścicieli działek sąsiednich (imię i nazwisko, adres)*****
- mapa poglądowa 1:2000, 1:5000 lub 1:10 000 z naniesioną lokalizacją inwestycji ****
- wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego*****
-

Objaśnienia:

* Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach będzie wydawana także dla inwestycji, których nie wymieniono w ww. rozporządzeniu, a które mogą negatywnie oddziaływać na siedliska i gatunki chronione w ramach Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000. W takim przypadku należy wskazać fakt oddziaływania na Naturę 2000.

** W przypadku przedsięwzięć wymienionych w § 2 ww. rozporządzenia należy wybrać pierwszą opcję; wymagane. Dla przedsięwzięć wymienionych w § 3 ww. rozporządzenia sporządzenie raportu może być wymagane.

*** Należy wskazać rodzaj decyzji, o której mowa w art. 72 ust 1 cyt. wyżej ustawy

**** Kartę informacyjną przedsięwzięcia załącza się do wniosku dla przedsięwzięć z grupy II (tj. mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ww. rozporządzenia).

Raport dołącza się do wniosku **tylko** dla przedsięwzięć z grupy I (tj. mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 2 ww. rozporządzenia).

*****Wszystkie załączniki winny być złożone w trzech egzemplarzach

Karta informacyjna przedsięwzięcia

Zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.)

Dla przedsięwzięcia polegającego na:

Realizacji programu: "Ochrona wód zlewni rzeki Noteć – aglomeracja Miasteczko Krajeńskie" - zadanie budowa kanalizacji sanitarnej w Gminie Miasteczko Krajeńskie.

Investor: Gmina Miasteczko Krajeńskie ul. Dąbrowskiego 16, 89-350 Miasteczko Krajeńskie

1). Rodzaj, skala (np. zdolność produkcyjna) i usytuowanie przedsięwzięcia:

dane dotyczące działek (nr, obręb, arkusz., powierzchnia w m²):

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zaprojektowaniu zbiorczej kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej dla aglomeracji: **Miasteczko Krajeńskie, Grabówno i Brzostowo.**

Gmina jest w całości zwodociągowana lecz nie posiada zbiorczego systemu odprowadzenia ścieków. Brak kanalizacji sanitarnej powoduje duże zagrożenie dla środowiska. Dlatego potrzeba kompleksowego rozwiązania gospodarki ściekowej dla całej Gminy stała się sprawą priorytetową. Dalszym etapem projektowym będzie skierowanie tych ścieków do nowoprojektowanej oczyszczalni zlokalizowanej w m. **Brzostowo** (odrębne zadanie).

Ilość mieszkańców objętych skanalizowaniem wyniesie **Mk = 3200 osób.**

Przewidywana ilość ścieków z terenu objętym planowanym przedsięwzięciem wyniesie **Qśrd = 320 m³/d.**

Przewidywane długości projektowanej sieci kanalizacyjnej:

Całkowita długość kanałów grawitacyjnych i rurociągów tłocznych wyniesie **Lc = 21,0 km.**

1.2. Usytuowanie przedsięwzięcia (miejscowość, ulica, nr, oznaczenie geodezyjne)

Wykaz działek objętych inwestycją przedstawiono na załączniku graficznym.

Wykaz miejscowości objętych przedsięwzięciem: **Miasteczko Krajeńskie, Grabówno i Brzostowo.**

Investor: Gmina Miasteczko Krajeńskie ul. Dąbrowskiego 16, 89-350 Miasteczko Krajeńskie

2) Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie szatą roślinną:

Powierzchnia terenu przewidziana pod projektowaną inwestycję budowy kanalizacji sanitarnej wynosi około **F = 150,0 ha.**

Z uwagi na prowadzenie projektowanej sieci kanalizacyjnej głównie w ciągach ulicznych

i drogowych - nie przewiduje się wycinki szaty roślinnej.
Nie wystąpi kolizja z istniejącą szatą roślinną.

3). Rodzaj technologii (w odniesieniu do istniejącej i planowanej działalności – ogólna charakterystyka istniejącego i planowanego przedsięwzięcia):

(w tym punkcie należy opisać technologię, jaka zostanie zastosowana do realizacji (budowy) przedsięwzięcia).

3.1. Opis ogólny pompowni ścieków.

Z uwagi na zróżnicowaną rzeźbę terenu i znaczne zagłębienie projektowanego kanału zaprojektowano pompownie sieciowe ścieków o różnych wydajnościach. Będą to pompownie typu compact w obudowie z kregów betonowych B45 z pełną automatyką i przesyłem danych stanie pracy pomp za pomocą systemu GSM. Szczegóły techniczne zawarte są w części projektu wykonawczego. Lokalizacja obiektów każdej pompowni uwzględnia dogodny dojazd i dostęp dla obsługi serwisowej. Cały teren wszystkich pompowni będzie utwardzony i ogrodzony siatką stalową wraz z bramą wjazdową i furtką.

Na terenie działki znajdować się będą skrzynki przyłącza energetycznego i automatyki.

3.4. Rurociągi tłoczne:

- 1/. Wszystkie rurociągi tłoczne zaprojektować z rur PE klasy 10 (z paskiem brązowym i napisem kanalizacja ciśnieniowa) o średnicy odpowiadającej danemu przepływowi z danej zlewni pompowni, lecz nie mniej niż 90 mm.
- 2/. Podłączenie rurociągu tłoczego do kanalizacji grawitacyjnej poprzez studnię rozprężną z wygaszeniem energii cieczy poprzez kolano wylotowe do zaprojektowanego kolektora. Rurociągi tłoczne ścieków wykonane będą z rur PE Ø 90 mm klasy 100 SDR 17, łączone przez zgrzewanie doczołowe. Rurociągi prowadzić zgodnie z konfiguracją terenu przy minimalnym zagłębieniu 1,20 m od wierzchu rury. Włączenie przewidziano po przez studnię rozprężną do zaprojektowanego kolektora.

4). Ewentualne warianty przedsięwzięcia:

Przyjęto wariant inwestycyjny tj. budowy kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy – jako najkorzystniejszy pod względem przyrodniczym i społecznym. Przyjęte rozwiązania techniczne są najkorzystniejsze również pod względem inwestorskim.

Z uwagi na opracowany projekt budowlano – wykonawczy jednostadiowy wraz z kosztorysami – nie przewidziano wykonania wariantowego planowanego przedsięwzięcia.

5/. Przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych surowców, materiałów, paliw oraz energii.

W trakcie wykonywania planowanej inwestycji przewiduje się następujące zużycie mediów i surowców:

- zużycie wody ok. 10,0 m³ (przy płukaniu sieci i badaniu szczelności kanałów, studni i pompowni),
- wykorzystanie innych surowców pomocniczych i sprzętu przy wykonaniu kanalizacji, grawitacyjnej i tłocznej oraz pompowni wg. obowiązujących norm jednostkowych,
- ułożenie podsypki pod projektowane kanały (ilość podano w kosztorysach)

- przedmiarowych),
- wykonanie umocnień wykopów (szalunków) zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami,
 - zużycie paliw i energii związane będzie z technologią sposobu odwadniania wykopów.

Po realizacji przedsięwzięcia energia zużywana będzie w pompowniach (wg. bilansu sumaryczna ilość energii elektrycznej wyniesie 45,0 kW)

6/. Rozwiązania chroniące środowisko.

Zastosowane rozwiązania i materiały zapewnią 100 % szczelność układów kanalizacyjnych łącznie z pompowniami, w związku z tym nie wystąpi potencjalne zagrożenia środowiska.

- nieznaczne ilości z działania kanalizacji i pompowni ścieków
- brak emisji hałasu, z uwagi na zastosowania pomp zanurzanych pracujących w ściekach
- dobowa ilość ścieków sanitarno – bytowych wyniesie **Qśrd = 320,0 m³/d** z odprowadzeniem do modernizowanej oczyszczalni ścieków w m. **Brzostowo**.
- nie przewiduje się odprowadzenia wód opadowych
- nie przewiduje się odprowadzenia ścieków przemysłowych
- przyjęta technologia nie przewiduje powstawania odpadów (pompownie bezskratkowe)

7/. Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko.

Przewidywana inwestycja z uwagi na zastosowane materiały (obojętne dla środowiska), nie spowoduje wprowadzenia do środowiska substancji zagrażających środowisku.

Jedynymi urządzeniami zastosowanymi w niniejszym przedsięwzięciu będą pompy wirowe typu zatapialnego, zainstalowane w poszczególnych przepompowniach ścieków.

8/. Możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Z uwagi na lokalizację planowanej inwestycji nie występuje możliwość oddziaływania transgranicznego.

9/. Obszar podlegający ochronie przyrody znajdującej się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia (na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r.).

Część Miasteczka Krajeńskiego znajduje się w obszarze Natura 2000.
Miasteczko Krajeńskie (całe), część Brzostowa znajduje się w obszarze chronionego krajobrazu – Doliny Noteci.
Natomiast m. Grabówno nie znajduje się w obszarach podlegających ochronie przyrody.

.....
Podpis wnioskodawcy



PROGRAM
REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
WIELKOPOLSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Gmina Miasteczko Krajeńskie
ul. Dąbrowskiego 16
89-350 MIASTECZKO KRAJEŃSKIE
NIP 764-24-61-433
REGON 570791454

Miasteczko Krajeńskie dnia 04.03.2009 r.

UPOWAŻNIENIE Nr 14/2009

Upoważniam przedstawiciela Projektanta Pana **Marka Galińskiego** – właściciela Firmy „**PROJEKTOWANIE**” z siedzibą w Poznaniu, oś. Bolesława Śmiałego 16/28, 60 – 682 Poznań, legitymującego się dowodem osobistym nr **AGA 049629**, wydanym przez Prezydenta Miasta Poznania do występowania w swoim imieniu przed organami administracyjnymi w sprawach uzyskania decyzji lokalizacyjnej, środowiskowej i decyzji pozwolenia na budowę oraz wszelkich innych wymaganych uzgodnień łącznie z terenami zamkniętymi dla realizacji projektu budowlano – wykonawczego pn. **Kompleksowe opracowanie dokumentacji projektowej w ramach Projektu „Ochrona wód zlewni rzeki Noteć – aglomeracja Miasteczko Krajeńskie” na zadanie budowy kanalizacji sanitarnej w Gminie Miasteczko Krajeńskie.**

W O I T
Karol Jagodziński
mgr Karol Jagodziński