

RG/K/7624/1-6/10

Obwieszczenie

Burmistrza Miasta i Gminy Lwówek

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 Nr 98, poz. 1071 ze zm.), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 Nr 199, poz. 1227 ze zm.) Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek

zawiadamia strony postępowania

o wydanej w dniu 3 marca 2010 r. znak: RG/K/7624/1-6/10 decyzji o środowiskowych uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na: budowie kanalizacji sanitarnej w Gminie Lwówek, miejscowości Pakosław, Brody, Bródki, której treść podaję poniżej:

Decyzja Nr 1/10

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 85 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 Nr 199, poz. 1227 ze zm.), § 3 ust. 1 pkt 72a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), w związku z art. 153 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 Nr 199, poz. 1227 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Burmistrza Miasta i Gminy Lwówek, w oparciu o:

- kartę informacyjną planowanego przedsięwzięcia,
- kopie map ewidencyjnych obejmujących przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie wraz z terenem działek sąsiednich,
- informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Lwówek oraz gminy Duszniki,
- po uzgodnieniu warunków realizacji przedsięwzięcia z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Nowym Tomyszu (opinia sanitarna z dnia 20.01.2010 r. znak: ON.NS-72/1-5/10) oraz Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu (postanowienie z dnia 26.01.2010 r. znak: RDOŚ-30-00.II-66190-25/10/ks)

ustalam środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej w Gminie Lwówek, miejscowości Pakosław, Brody, Bródki.

I. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.

Przedmiotowe zadanie obejmuje zakresem wykonanie kanalizacji ściekowej dla miejscowości Pakosław, Brody, Bródki, wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną. Planowana kanalizacja służyć będzie do odprowadzania ścieków komunalnych do Oczyszczalni ścieków w Koninie, gm. Lwówek.

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia (inwestycja liniowa):

- kanalizacja ściekowa grawitacyjna wsi Pakosław, Brody, Bródki wraz z przykanalikami o łącznej dł. ca 6700 mb,
- pompownie ścieków PS-6, PS-7 w miejscowości Pakosław wraz z zasilaniem energetycznym,
- pompownie ścieków PS-5 i PS-8 w miejscowości Brody wraz z zasilaniem energetycznym,
- pompownia ścieków PS-4 w miejscowości Bródki wraz z zasilaniem energetycznym,
- przewód tranzytowy tłoczny o dł. ca 4200 mb, odprowadzający ścieki z pompowni PS-6 do kanalizacji grawitacyjnej miejscowości Lwówek i dalej do oczyszczalni ścieków,
- przewody tłoczne o łącznej dł. ca 7200 mb, odprowadzające ścieki z pompowni PS-4, PS-5, PS-7 i PS-8 do kolejnych pompowni.

Długość sieci kanalizacyjnej sanitarnej wraz z przykanalikami oraz przewodem tłoczny wynosi ok 18100 mb. Teren inwestycji stanowią tereny będące własnością Gminy Lwówek,

innych podmiotów gospodarczych oraz osób prywatnych.

II. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. W celu ograniczenia uciążliwości związanej z emisją hałasu i zanieczyszczeń do atmosfery prace budowlane będą prowadzone przy użyciu maszyn znajdujących się w dobrym stanie technicznym. Ograniczona będzie jednoczesność ich pracy. Na czas postoju silniki będą wyłączone. Maszyny emitujące hałas o dużym natężeniu użytkowane będą tylko w ciągu dnia i czas ich pracy zostanie maksymalnie skrócony. W trakcie eksploatacji jedynym źródłem hałasu mogą być pompy w pompowni ścieków. Ponieważ pompownie są urządzeniami zlokalizowanymi w budowlach podziemnych, emitowane do otoczenia dźwięki będą miały poziom minimalny ze względu na dobre własności tłumiące gruntu. Nie występują urządzenia nadziemne emitujące dźwięki. W pobliżu pompowni nie występują obszary chronione akustycznie.

2. Warstwę gleby zdjętą z pasa robót należy odpowiednio złożyć i po zakończeniu prac ponownie wykorzystać do rekultywacji terenu.

3. Należy ograniczyć przestrzenne zagospodarowanie i przekształcenie istniejącego środowiska przyrodniczego do niezbędnego minimum.

4. Przy realizacji kanalizacji nie przewiduje się usuwania zieleni, np. wycinki drzew. W przypadku kolizji trasy kanalizacji ściekowej z drzewem przewiduje się jego obejście lub ostatecznie przejście przewodu w rurze ochronnej o dl. min. 5 m, zakładanej przeciskiem lub przewiertem w systemie korzeniowym drzewa na gł. min. 2,0 m.

5. Należy ograniczyć do minimum niedogodności związane z prowadzeniem robót ziemnych i pracą sprzętu mechanicznego dla okolicznych mieszkańców.

6. Na terenie planowanej inwestycji nie występują obszary wodno-błotne ani inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:

1. W pozwoleniu na budowę należy określić warunki i sposób zagospodarowania mas ziemnych usuwanych i przemieszczanych w związku z realizacją inwestycji.

2. W przypadku wystąpienia potrzeby odwodnienia wykopów należy wody odprowadzić w sposób nie powodujący szkód dla osób trzecich.

IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych

awarii: - nie dotyczy.

V. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko: - nie dotyczy.

VI. Przedsięwzięcie wymaga wykonania analizy porealizacyjnej: nie dotyczy.

VII. Decyzję należy realizować zgodnie z obowiązującymi normami projektowymi warunkującymi parametry realizacji inwestycji, biorąc pod uwagę możliwości techniczne i obowiązujące przepisy.

VIII. Charakterystyka całego przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Uzasadnienie

Burmistrz miasta i Gminy Lwówek wnioskiem z dnia 6 stycznia 2010 r. zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej w Gminie Lwówek, miejscowości Pakosław, Brody, Bródki. Do wniosku dołączono kartę informacyjną planowanego przedsięwzięcia, kopie map ewidencyjnych obejmujących przewidywany teren, na którym będzie realizowana inwestycja wraz z terenem działek sąsiednich, informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta i gminy Lwówek oraz Gminy Duszniki.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 72a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.), planowana inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, które mogą wymagać sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację w/w przedsięwzięcia jest burmistrz.

Planowane przedsięwzięcie będzie aplikowało o dofinansowanie ze środków UE – Program Rozwoju Obszarów Wiejskich oraz Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego zapewniono stronom udział w postępowaniu. O wszczęciu postępowania, stosownie do art. 49 ww. ustawy, w zw. z art. 73 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), zawiadomiono strony w sposób zwyczajowo przyjęty, umieszczając informacje na tablicy ogłoszeń w siedzibie UMiG Lwówek oraz na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Lwówek oraz Urzędu Gminy Duszniki.

Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek pismem z dnia 11 stycznia 2010 r. znak: RG/K/7624/1-2/10 wystąpił o opinię do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowym Tomyślu, w sprawie ustalenia potrzeby i zakresu sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowym Tomyślu wydał opinię sanitarną z dnia 20.01.2010 r. znak: ON.NS-72/1-5/10 o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko (zamieszczono na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu na okres 14 dni, od 22.01.2010 r. do 04.02.2010 r. włącznie). Również Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wydał postanowienie z dnia 26.01.2010 r. znak: RDOŚ-30-00.II-66190-25/10/ks o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko (zamieszczono na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu na okres 14 dni, od 29.01.2010 r. do 11.02.2010 r. włącznie).

Burmistrz Miasta i Gminy Lwówek w dniu 5 lutego 2010 r. wydał postanowienie, znak: RG/K/7624/1-5/10 o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, zawiadamiając o powyższym strony stosownym obwieszczeniem.

Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia uwzględniono szczegółowe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w § 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.)

Na podstawie informacji przedstawionej we wniosku analizowano: skalę inwestycji, usytuowanie, charakter, zakres robót związanych z planowaną inwestycją, czas trwania oraz emisję i uciążliwość związane z eksploatacją sieci kanalizacyjnej.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie sieci kanalizacyjnej z

przykanalikami w miejscowości Pakosław, Brody, Bródki, gmina Lwówek.

Ścieki z projektowanej kanalizacji grawitacyjnej będą odprowadzane do wszystkich projektowanych pompowni, a następnie za pomocą rurociągów tłocznych transportowane z pompowni PS – 4 i PS – 8 do pompowni PS – 5, następnie ścieki z pompowni PS – 5 i PS – 7 do pompowni PS – 6 . Docelowo ścieki z pompowni PS – 6 będą kierowane do oczyszczalni ścieków w m. Konin, gm. Lwówek. Długość projektowanej sieci kanalizacyjnej to: sieć grawitacyjna wsi Pakosław, Brody, Bródki wraz z przykanalikami – ca 6700 mb, przewód tranzytowy tłoczny o dł. ca 4200 odprowadzający ścieki z pompowni PS – 6 do kanalizacji grawitacyjnej, przewód tłoczny o łącznej dł. ca 7200 mb odprowadzający ścieki z pompowni PS – 4, PS – 5, PS – 7 i PS – 8 do kolejnych pompowni.

Tereny przewidziane pod kanalizację to w większości tereny stanowiące własność gminy, innych podmiotów gospodarczych oraz osób prywatnych.

Obecnie ścieki doprowadzane są do zbiorników bezodpływowych. Rozwiązanie kanalizacji przewiduje wykonanie sieci grawitacyjnej oraz tłocznej. Sieć kanalizacyjna grawitacyjna wykonana będzie z rur PVC. Sieć kanalizacyjna tłoczna tj. ciśnieniowa wykonana będzie z rur z polietylenu PE-100. Przy budowie dwóch głównych pompowni (PS-6 w Pakosławiu, PS-5 w Brodach) zostanie zastosowana prefabrykowana hermetyczna pompownia ścieków (tłocznia) z betonu hydrotechnicznego lub polimerobetonu. Są to obiekty podziemne, całkowicie zautomatyzowane, nie wymagające stałej obsługi. Pozostałe trzy pompownie będą wykonane jako tradycyjnie pompownie mokre, w szczelnych obudowach, z betonu hydrotechnicznego. Uciążliwości (tj. emisja hałasu, pyłów) związane z funkcjonowaniem maszyn budowlanych oraz z transportem środków transportu będą występowały wyłącznie w fazie realizacji przedsięwzięcia, będą miały charakter krótkotrwały., aby zmniejszyć te uciążliwości prace prowadzone będą w porze dziennej. Na etapie eksploatacji projektowana sieć nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń wód, powietrza oraz emisji hałasu, zastosowane materiały zapewnią szczelność kanalizacji i będą stanowić dostateczne zabezpieczenie przed ewentualnymi awariami. Nadmiar urobku z wykopów zostanie zagospodarowany w odpowiedni sposób a część ponownie nasunięta do wykopów, celem ich zasypania i przywrócenia do stanu poprzedniego. Teren inwestycji po wykonaniu kanalizacji zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Odpady powstające w fazie realizacji przedsięwzięcia będą wywożone na składowisko odpadów, bądź przekazywane uprawnionym jednostkom. Projektowana inwestycja nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko wodne. Budowa systemu kanalizacyjnego wyeliminuje konieczność gromadzenia ścieków w zbiornikach bezodpływowych, często

nieszczelnych, będących dużym zagrożeniem dla wód podziemnych. Zastosowanie szczelnego systemu kanalizacyjnego, będzie chronić środowisko wód podpowierzchniowych nie niosąc ryzyka skażenia gruntu poprzez nieszczelności sieci kanalizacyjnej. Podziemne usytuowanie urządzeń i obiektów nie zmniejszy walorów estetycznych terenu. Planowane przedsięwzięcie położone jest w bezpośrednim sąsiedztwie obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty (projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000, zatwierdzonego przez Komisję Europejską) „Ostoja Zgierzyniecka” PLH300007 i obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Jezioro Zgierzynieckie” PLB00009. Analizując położenie inwestycji poza granicami ostoi, jak również zakres i charakter przedsięwzięcia, oraz właściwą organizację robót jak również maksymalnie skrócony czas realizacji inwestycji stwierdzono, że przedsięwzięcie nie należy do zagrożeń siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt, nie naruszy także spójności sieci i integralności w/w obszarów Natura 2000. Budowa kanalizacji sanitarnej nie będzie miała powiązań z innymi przedsięwzięciami i nie wystąpi kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na terenach nieruchomości sąsiednich. Na podstawie przedstawionych informacji wynika, że realizacją przedsięwzięcia nie będzie wymagała wykorzystania zasobów naturalnych oraz nie będzie wymagała trwałego zajęcia bądź przekształcenia terenu.

Przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie, na którym nie zostały przekroczone standardy jakości środowiska i nie będzie stanowiło źródła emisji do powietrza i hałasu na etapie eksploatacji.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować zagrożeń wystąpienia awarii przemysłowych, nie będzie oddziaływać transgranicznie z uwagi na lokalny charakter inwestycji, wobec czego nie ma konieczności określenia w niniejszej decyzji warunków dotyczących tych zagadnień.

W decyzji odstąpiono od obowiązku wykonania analizy porealizacyjnej.

Na podstawie 72 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) niniejszą decyzję dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 w/w ustawy. Złożenie wniosku albo dokonanie zgłoszenia powinno nastąpić nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna. Zgodnie z art. 72ust. 4 ww. ustawy termin ten może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli inwestycja przebiega etapowo oraz nie zmieniają się warunki określone w decyzji.

Ze względu na to, że liczba stron w przedmiotowym postępowaniu przekracza 20, na

podstawie art. 49 ustawy – Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 Nr 199, poz. 1227 ze zm.), zawiadamia się strony o niniejszej decyzji poprzez obwieszczenie oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Lwówek.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Lwówek w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego obwieszczenia o wydanej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Termin 14 dni liczy się od 05.03.2010 r. do 18.03.2010 r. włącznie.

Zgodnie z art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 ze zm.) zwolniono z dokonania opłaty skarbowej.

Załączniki:

1. Karta informacyjna planowanego przedsięwzięcia.
2. Kopie map ewidencyjnych obejmujące tereny działek, na których planowane jest przedsięwzięcie wraz z terenami działek, na które może przedsięwzięcie oddziaływać.

Burmistrz Miasta i Gminy

Lwówek

/-/ Rafał Mroczkiewicz