

Nz: IZP.6220.1.2012MT

Jodłowa, dnia 14.11.2012r.

## DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust.1 i ust.2 pkt 2, art.75 ust.1 pkt 4 art. 84 oraz art.85 ust.1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.), § 3 ust.1 pkt 68 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r w sprawie rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. Nr 213 poz. 1397 z późn. zm.), art. 104 i art.107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Gminy Jodłowa reprezentowanej przez Wójta Gminy Jodłowa P. Robert Mucha, z dnia 11 września 2012r, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie wodociągów w gminie Jodłowa – etap I dla wsi: Dęborzyn, Dzwonowa, Zagórze, Jodłowa (sołectwo Jodłowa Dolna – część) o łącznej długości ok. 41km w I etapie inwestycyjnym mającym na celu zwodociągowanie sołectw: Zagórze, Dzwonowa, Dęborzyn oraz część Jodłowej,

### stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. "Budowa wodociągów w gminie Jodłowa – etap I dla wsi: DĘBORZYN, DZWONOWA, ZAGÓRZE, JODŁOWA ( sołectwo JODŁOWA DOLNA – część) ", na działkach położonych w obrębach: nr 17 Strzegocice i nr 16 Słotowa w Gminie Pilzno, oraz nr 5 Zagórze, nr 3 Dzwonowa, nr 2 Dęborzyn, nr 4 Jodłowa w Gminie Jodłowa.

Inwestor: Gmina Jodłowa, Jodłowa 1A, 39-225 Jodłowa  
Integralną część decyzji stanowi załącznik – charakterystyka przedsięwzięcia.

### Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 11 września 2012r, Gmina Jodłowa, reprezentowana przez Wójta Gminy Jodłowa zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie wodociągów w gminie Jodłowa – etap I dla wsi: Dęborzyn, Dzwonowa, Zagórze, Jodłowa ( sołectwo Jodłowa Dolna – część) o łącznej długości ok. 41km w I etapie inwestycyjnym mającym na celu zwodociągowanie sołectw: Zagórze, Dzwonowa, Dęborzyn oraz część Jodłowej.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 68 (rurociągi wodociągowe magistralne do przesyłania wody oraz przewody wodociągowe magistralne doprowadzające wodę od stacji uzdatniania do przewodów wodociągowych rozdzielczych, z wyłączeniem ich przebudowy metodą bezwykopową) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397), planowane przedsięwzięcie zalicza się do grupy przedsięwzięć, dla których przeprowadzenie procedury oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

W trakcie prowadzonego postępowania przeanalizowano informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, mając na względzie zapisy art. 63 ust. 1 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 tj.:

1) rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

Długość rurociągu głównego (magistralnego) wynosić będzie ok. 22,3 km. Przewiduje się

objęcie w tym etapie inwestycyjnym wodociągiem gminnym ok. 300 budynków mieszkalnych w gminie Jodłowa. Zaplanowano także wykonanie 40 hydrantów p. poż. w miejscowości Zagórze wykonany zostanie zbiornik naziemny o pojemności około 150 m<sup>3</sup> do gromadzenia wody pitnej, wraz z hydrofornią wyposażoną w pompy w celu zasilania w wodę domów najwyższej położonych. Takie rozwiązanie pozwoli również na zminimalizowanie skutków chwilowych przerw w dostawie wody do projektowanej sieci. Hydrofornia wyposażona będzie w przewoźny generator prądu na wypadek sytuacji awaryjnych. Wodociąg ułożony zostanie na głębokości minimum 1,5 m p.p.t.

2) usytuowanie przedsięwzięcia :

Trasę wodociągu zaplanowano tak, aby nie przebiegał on przez tereny narażone na ruchy mas ziemnych oraz przez tereny leśne. Będzie on wykonany głównie wzdłuż ciągów komunikacyjnych, przez grunty rolne, tereny zabudowy mieszkaniowej. Trasa wodociągu zostanie tak wytyczona aby zminimalizować do niezbędnego minimum konieczność wycinki drzew. W fazie budowy, podczas realizacji przedsięwzięcia będzie zajęty pas ziemi o szerokości około 5 - 6m w zależności od warunków terenowych, przewidziano wykonywanie wykopów pionowych wąsko przestrzennych. Trasa projektowanego wodociągu będzie kolidować z infrastrukturą drogową (drogi powiatowe i gminne), ciekami wodnymi (potoki), rowami melioracyjnymi, infrastrukturą techniczną (kable elektroenergetyczne, kable teletechniczne, lokalna sieć kanalizacyjna, lokalne przyłącza wodociągowe itp.).

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania :

Przekroczenia większych cieków wodnych, takich jak potoki, będą wykonane metodą przewiertu, a w przypadku małych rowów melioracyjnych zastosowana zostanie metoda rozkopu. Przekroczenie dróg o nawierzchni asfaltowej wykonane będzie metodą przewiertu pod ich korpusami, a dróg o nawierzchniach gruntowych metodą rozkopu. Na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia będzie występowała emisja hałasu i zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza związana m. in. z pracą maszyn budowlanych i transportem. W celu zminimalizowania emisji pyłu będzie się stosować zraszanie powierzchni dróg dojazdowych oraz czyszczenie kół pojazdów przed wyjazdem z placu budowy na drogi publiczne. Prace na etapie realizacji planowanego zamierzenia inwestycyjnego będą wykonywane w porze dziennej, sprawnym technicznie sprzętem, z zastosowaniem dobrej organizacji pracy. Występujące emisje będą miały charakter lokalny i przemijający. Woda na potrzeby osób zatrudnionych przy budowie wodociągu będzie dostarczana w pojemnikach. Zastosowane będą przenośne sanitariaty lub dla pracowników udostępniane będą lokalne obiekty użyteczności publicznej w poszczególnych sołectwach. Wytworzone odpady będą gromadzone selektywnie i przekazywane do odzysku lub unieszkodliwiania. Po wykonaniu prac teren przedsięwzięcia zostanie przywrócony do stanu umożliwiającego jego dotychczasowe użytkowanie. Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych. Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na środowisko wód powierzchniowych w fazie jego realizacji będzie związane z przekroczeniem cieków powierzchniowych siecią wodociągową. Przy realizacji planowanego przedsięwzięcia prowadzone prace nie będą utrudniać swobodnego przepływu wody w ciekach i wykonywane będą w okresach niskich stanów wody. Tankowanie maszyn budowlanych przeprowadzane będzie poza wykopami budowlanymi, ze szczególną ostrożnością. Na terenie wykonywanych prac nie będzie dokonywana naprawa sprzętu budowlanego. Czynnikiem ten nie będzie więc stanowił istotnego zagrożenia, ponieważ będzie to oddziaływanie krótkotrwałe związane z etapem realizacji prac. Technologia prowadzenia wykopów budowlanych zakłada ich ewentualne odwodnienie. Czynnikiem ten nie będzie stanowił istotnego zagrożenia, będzie to oddziaływanie krótkotrwałe związane z etapem realizacji prac. Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje dopływu dodatkowych zanieczyszczeń do wód powierzchniowych, nie będzie również wywierała wpływu na elementy biologiczne stanu wód, nie będzie powodowała dopływu zanieczyszczeń do wód podziemnych. Planowana inwestycja nie będzie miała również negatywnego wpływu na cele środowiskowe, dotyczące stanu ilościowego wód podziemnych,

ponieważ nie spowoduje dopływu dodatkowych zanieczyszczeń i nie wiąże się z poborem wód podziemnych. Planowane przedsięwzięcie nie generuje oddziaływań, które w znaczący sposób zmieniąby funkcjonowanie ekosystemów wodnych, tak, aby ich poszczególne elementy nie mogły uzyskać dobrego stanu ekologicznego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do zrealizowania poza granicami wielkopowierzchniowych form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009r Nr 151. poz. 1220 z późn. zm.). Najbliższej lokalizacji przedsięwzięcia, w bezpośrednim sąsiedztwie na odcinku ok. 350m, znajduje się obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Wisłoka z dopływami (PLH180052).

Uwzględniając lokalizację przedmiotowego przedsięwzięcia w znacznej odległości od granicy państwa oraz jego przewidywany lokalny zasięg, nie będzie ono generować oddziaływań o charakterze transgranicznym

W związku z powyższym stwierdzono, że nieprzeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

W toczącym się postępowaniu uzyskano opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie znak: WOOS-4240.2.38.2012.MG-6 z dnia 2012-09-27 oraz opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dębicy wyrażoną postanowieniem znak PSNZ.465-26/12 z dnia 2012-09-13.

Wydając niniejszą decyzję Wójt Gminy Jodłowa wziął pod uwagę w/w opinie stwierdzające brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

W wyniku prowadzonego postępowania, postanowieniem znak: IZP.6620.1.2012MT z dnia 15.10.2012r, Wójt Gminy Jodłowa stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.

Dla terenu objętego planowanym zamierzeniem inwestycyjnym Gmina Jodłowa oraz Gmina Pilzno nie posiadają miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r - Kodeks postępowania administracyjnego, Wójt Gminy Jodłowa zawiadomił strony postępowania o możliwości czynnego udziału w każdym stadium postępowania, w tym do składania wniosków dowodowych w postępowaniu wyjaśniającym przed wydaniem decyzji.

Z uwagi na odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, postępowanie w przedmiotowej sprawie nie wymagało zapewnienia możliwości udziału społeczeństwa. W ustawowym terminie 7 dni od dnia doręczenia powyższego zawiadomienia, nie zostały wniesione żadne uwagi i wnioski.

Dla terenu objętego planowanym zamierzeniem inwestycyjnym Gmina Jodłowa nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Niniejsza decyzja zostanie podana do publicznej wiadomości w ogólnie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisko i jego ochronie prowadzonym przez Wójta Gminy Jodłowa oraz na stronie internetowej Urzędu Gminy Jodłowa.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji decyzji.

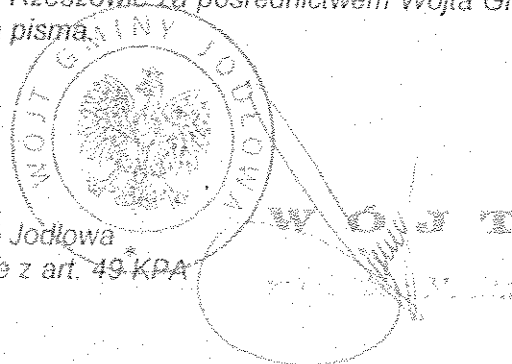
Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Rzeszowie za pośrednictwem Wójta Gminy Jodłowa w terminie 14 dni od daty doręczenia pisma.

Załączniki:

Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Jodłowa, Jodłowa 1A, 39-225 Jodłowa
2. Strony postępowania wg wykazu – zgodnie z art. 49 KPA
3. a/a



**Pouczenie:**

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.Nr 199 póź. 1227 z późn. zmianami).

Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

W/w termin może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.