

GN.6220.2.5.2011

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1 i 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r. Nr 199 poz. 1227 ze zm. – powoływana dalej jako „Uooś”), a także § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Referatu Budownictwa, Inwestycji, Zamówień Publicznych i Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy Jemielno, reprezentowanego przez firmę **P.P-U INWEST Sp. z o. o.**, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. **„Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej w miejscowości Jemielno”** realizowanego na działkach nr 399/2, 47/1, 377/1, 402, 403, 379, 67/8, 67/9, 67/14, 67/15, 71, 72, 74/2, 153/2, 154, 377/3, 382, 381/2, 390/1, 380, 381/1, 383, 149, 150, 151/5, 151/4, 151/3, 151/2, 399/1, 406, 404/1, 217/8, 217/9, 217/10, 216, 398, 397, 393, 172/1, 172/8, 172/7, 171/3, 394, 137/3, 137/4, 140/1, 140/3, 141/1, 141/2, 142/2, 396, 420/4, 420/7, 420/8, 422, 433, 352/8, 401/1, 75/11, 209, 419, 223, 222, 221, 220, 219/2 w obrębie Jemielno, gm. Jemielno,

ustalam następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację opisanego wyżej przedsięwzięcia:

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej, grawitacyjno – tłocznej wraz z przyłączami i przepompowniami w miejscowości Jemielno.

Projektowane średnice i długości rurociągów:

- kanalizacja grawitacyjna z rur PVC DN200 – 4050 mb
- kanalizacja grawitacyjna z rur PVC DN160 – 750 mb
- kanalizacja tłoczna z rur PE DN110 – 2200 mb
- kanalizacja tłoczna z rur PE DN90 – 410 mb
- kanalizacja tłoczna z rur PE DN75 – 180 mb
- odcinek sieci wodociągowej z rur PE DN110 – 200 mb
- przyłącza wodociągowe z rur PE DN32 – 80 mb
- przyłącze hydrantu z rur PE DN90 – 10 mb

Ponadto zostaną zainstalowane:

- studnie rewizyjne DN1000 – 185 szt.
- studnie rewizyjne DN600 – 15 szt.
- studnie rozprężne DN1000 – 5 szt.
- przepompownie ścieków – 4 szt.

Przedsięwzięcie umożliwi odprowadzenie ścieków sanitarnych z miejscowości Jemielno do istniejącej oczyszczalni ścieków. Przedsięwzięcie realizowane będzie na działkach nr: 399/2, 47/1, 377/1, 402, 403, 379, 67/8, 67/9, 67/14, 67/15, 71, 72, 74/2, 153/2, 154, 377/3, 382, 381/2, 390/1, 380, 381/1, 383, 149, 150, 151/5, 151/4, 151/3, 151/2, 399/1, 406, 404/1, 217/8, 217/9, 217/10, 216, 398, 397, 393, 172/1, 172/8, 172/7, 171/3, 394, 137/3, 137/4, 140/1, 140/3, 141/1, 141/2, 142/2, 396, 420/4, 420/7, 420/8, 422, 433, 352/8, 401/1, 75/11, 209, 419, 223, 222, 221, 220, 219/2 w obrębie Jemielno, gm. Jemielno. Teren inwestycji to drogi gminne, powiatowe, wojewódzkie, rów melioracji szczegółowej oraz tereny prywatnych właścicieli.

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

Na terenie przez który przebiega inwestycja nie stwierdza się, aby występowały zabytki, wartości przyrodnicze oraz zasoby naturalne podlegające ochronie. Nie przewiduje się wycinki drzew.

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane z uwzględnieniem następujących warunków:

- *do wykonywania robót używać pojazdów i maszyn sprawnych technicznie;*
- *w celu ograniczenia uciążliwości hałasowej prace budowlane prowadzić w porze dziennej (między 6.00 – 22.00);*
- *parkowanie, tankowanie i drobne naprawy maszyn, urządzeń i środków transportowych przeprowadzać w miejscu do tego wyznaczonym, na podłożu utwardzonym i uszczelnionym, w celu minimalizacji skażenia gruntu i wód podziemnych substancjami ropopochodnymi;*
- *wszelkie wycieki paliw, olejów i substancji ropopochodnych powstałe w wyniku awarii maszyn natychmiast usuwać lub neutralizować;*
- *wykopy wykonywać tak, aby nie uszkodzić istniejących drzewostanów;*
- *nie składować ziemi z wykopów pod drzewami;*
- *w miejscach kolizji planowanej inwestycji z urządzeniami melioracji wodnych, prace ziemne należy prowadzić w sposób zapewniający zachowanie funkcjonalności istniejącego systemu melioracyjnego oraz utrzymanie istniejących stosunków wodnych, po zakończeniu prac budowlanych;*
- *w projektowanych przepompowniach i tłoczniach ścieków, które będą towarzyszyły sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej, należy zastosować rozwiązania techniczne mające na celu ograniczenie emisji hałasu oraz związków złwonnych z tego typu urządzeń,*
- *minimalizować ilość wytwarzanych odpadów a wytworzone odpady zagospodarować zgodnie z wymaganiami określonymi w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach;*
- *po wykonaniu inwestycji teren przywrócić do stanu sprzed jej realizacji.*

3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym

Inwestycja ze względu na niewielkie przewidywane oddziaływanie na środowisko nie wymaga szczególnych uwarunkowań dotyczących ochrony środowiska.

Z uwagi na jak najmniejszą uciążliwość inwestycji dla środowiska należy uwzględnić w projekcie budowlanym następujące wymagania:

- *sieć kanalizacji grawitacyjnej wykonana zostanie z rur i kształtek PVC-U kl. S SDR 34 SN 8 DN 200 i DN 160z rdzeniem jednolitym o wydłużonym kielichu a technika łączenia ma zapewnić całkowitą szczelność;*
- *sieć kanalizacji tłocznej wykonana zostanie z rur i kształtek PE 100 SDR 11 DN 110;*
- *wszystkie użyte rury, studnie i przepompownie powinny posiadać aktualne certyfikaty i deklaracje zgodności dopuszczające na stosowanie w budownictwie;*
- *wykopy zostaną wykonane jako wąskoprzestrzenne z zabezpieczeniem skarp;*
- *pod rurociągami zastosować podsypkę o gr. 100 mm wolnej od cząstek większych niż 20 mm;*
- *zagłębienie rurociągów kanalizacji min. 1,0 m;*

- po zasypaniu i zagęszczeniu wykopów, dokonać odtworzenia nawierzchni terenu i dróg do stanu pierwotnego;
- studnie montować na wypoziomowanym i stabilnym dnie wykopu, na podsypce gr. min. 100 mm;
- przepompownie ścieków montować na wypoziomowanym i stabilnym dnie wykopu, na podsypce z pospółki wymieszanej z cementem w stosunku 1:3 o gr. min. 150 mm;

Przy wykonywaniu sieci kanalizacyjnej zgodnie z przyjętą technologią, nie będą przenikały do środowiska substancje i energie mogące pogorszyć istniejący stan środowiska naturalnego.

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

Nie dotyczy.

5. **Oddziaływanie na obszary NATURA 2000**

Projektowana inwestycja nie ma wpływu na obszary NATURA 2000.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 27-09-2011r. firma P.P-U INWEST Sp. z o. o., na zlecenie Referatu Budownictwa, Inwestycji, Zamówień Publicznych i Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy Jemielno, zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, pn. **„Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno – tłocznej w miejscowości Jemielno”**. Do wniosku dołączono dokumenty wymienione w art. 74 ust. 1 pkt. „Uooś”.

Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć określonych w art. 71 ust. 2 pkt. 2 „Uooś”, oraz wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397).

Na podstawie art. 64 ust 1 „Uooś” Wójt Gminy Jemielno wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Górze o opinię w przedmiocie potrzeby sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny postanowieniem nr 41/11 z dnia 6 października 2011 r. wyraził opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (ZNS-7200-23/MW/11).

Również Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska postanowieniem nr WOOŚ.4240.728.2011.ES.1 z dnia 19 października 2011 r. odstąpił od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Jemielno kierując się powyższymi opiniami, postanowieniem nr GN.6220.2.4.2011 z dnia 27 października 2011 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Przed wydaniem niniejszej decyzji, obwieszczenie o prowadzeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia, zostało podane do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń i umieszczenie na stronie BIP Urzędu Gminy Jemielno. W związku z art. 74 ust. 3

ustawy „Uooś” strony postępowania zostały powiadomione zgodnie z art. 49 Kpa. Nie zgłoszono żadnych uwag ani wniosków.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust 1 ustawy „Uooś” decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, dołącza się do wniosku o pozwolenie na budowę. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Legnicy, za pośrednictwem Wójta Gminy Jemielno, w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.



WÓJT GMINY
JEMIELNO
[Signature]
inż. Czesław Polczyk

Otrzymują:

1. P.P-U INWEST Sp. z o. o., ul. Tenisowa 14, 67-200 Głogów,
2. Gmina Jemielno, 56-209 Jemielno,
3. Strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa.
4. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Górze