

BI-7624/Ś-4-3/10

NADLEŚNICTWO RUDNIK  
Wpłynęło dnia 25.10.2010  
Ldz. 2961

## DECYZJA

### o środowiskowych uwarunkowaniach

Działając na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84, art. 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 62 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. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku **Nadleśnictwa Rudnik ul. Rzeszowska 134, 37-420 Rudnik nad Sanem** dla przedsięwzięcia polegającego na „**Poprawie warunków wodnych na obszarze lasów i łąk wraz ze zwiększeniem bioróżnorodności uroczyska Gustki.**”

**Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.**

## UZASADNIENIE

Pismem z dnia 9 lipca 2010 r. Nadleśnictwo Rudnik, ul. Rzeszowska 134, 37-420 Rudnik nad Sanem wystąpiło z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia. Do wniosku załączono kartę informacyjną planowanego przedsięwzięcia, kopię mapy ewidencyjnej z zaznaczonym przebiegiem granic terenu objętego wnioskiem oraz wypis z ewidencji gruntu. Zgodnie z art. 61 § 4 Kpa w dniu 4 marca 2010 r. wszczęte zostało postępowanie administracyjne.

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt 62 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. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 ze zm.), jest to przedsięwzięcie podprogowe, mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 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 ze zm.) organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia przed wydaniem postanowienia o którym mowa w art. 63 ust. 1 dotyczącym określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, zasięga opinii organu ochrony środowiska w tym przypadku Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nisku.

Dlatego też Burmistrz Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem pismami z daty 21-07-2010 r. zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nisku i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie o stwierdzenie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia. Opinią znak: PSNZ.465-25/10 z dnia 30-07-2010 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku, oraz postanowieniem znak: RDOŚ-18-WOŚ-7048-12-27/2/10/is z dnia 25-08-2010 r. Regionalny Dyrektor Ochrony

Środowiska jednomyślnie nie stwierdzili potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a tym samym sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Stanowisko to poparł i wyraził w postanowieniu znak: BI-7624/Ś-4-2/10 z dnia 01-09-2010 r. Burmistrz Gminy i Miasta Rudnik nad Sanem zwalniając tym samym Nadleśnictwo Rudnik ze sporządzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zajmując powyższe stanowisko organ I instancji wziął pod uwagę również fakt czy posiada wystarczające informacje zgodne z wymogami zawartymi w art. 63 ust. 1 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. Nr 199, poz. 1227). W szczególności chodzi tutaj o:

**I. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia z uwzględnieniem:**

**a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji**

Planowana inwestycja obejmować będzie budowę zbiornika retencyjnego o pow. ok. 0,20 ha, zasilanego wodą opadową, a podczas zwiększonego spływu wody w okresie wiosennym również wodami z rowu melioracyjnego. Ponadto wykonany zostanie młyn wodny w celu regulacji poziomu gromadzonej wody i jej piętrzenia. Przewidywana objętość retencjonowania wody wyniesie ok. 3 000 m<sup>3</sup>, a jej piętrzenia do 1 m. Obszar planowanego przedsięwzięcia położony jest w całości na gruntach Skarbu Państwa w zarządzie Lasów Państwowych na terenie Nadleśnictwa Rudnik w Leśnictwie Borowina na działce nr ew. 2998 w obrębie geodezyjnym Przędzel, w gm. Rudnik nad Sanem.

Planowany zbiornik położony będzie na śródleśnej łące w obniżeniu terenu bezpośrednio przy rowie melioracyjnym oraz bezpośrednim sąsiedztwie drzewostanu. Zadanie obejmie obszar łąk położonych w obniżeniu terenowym, który posiada warunki umożliwiające retencjonowanie wód opadowych. W chwili obecnej woda z łąk i lasów odprowadzana jest za pomocą rowów melioracyjnych do rzeki Barcówka.

Planowane roboty związane z budową zbiornika retencyjnego obejmą teren o pow. ok. 0,40 ha. Teren inwestycji, jak też grunty sąsiednie stanowią własność Skarbu Państwa zarządzaną przez Inwestora. Grunty od strony płu. stanowią natomiast własność osób prywatnych. Teren pod inwestycję zagospodarowany jest przez Inwestora w kierunku rolniczym i użytkowany jest jako polećko łowieckie i łąki uprawne.

**b) emisję i występowanie innych uciążliwości:**

Na etapie realizacji inwestycji będą wykorzystywane paliwa do pracy urządzeń na budowie oraz środków transportu w ilościach niezbędnych do tych celów. Nie zwiększy to w sposób istotny zanieczyszczenia środowiska naturalnego w rejonie prowadzonych prac. Wszelkie uciążliwości zaistniałe w trakcie realizacji inwestycji będą miały charakter krótkotrwały i ustąpią wraz z końcem prac budowlanych.

**c) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:**

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie działki nr ew. 2998 w obrębie geodezyjnym Przędzel, zlokalizowanej 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 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zm.), w tym poza granicami obszarów NATURA 2000. Najbliżej położonym obszarem NATURA 2000 zlokalizowanym w odległości ok. 4,5 km względem terenu przedmiotowego przedsięwzięcia jest obszar specjalnej ochrony ptaków NATURA 2000 „Puszcza Sandomierska” (PLB180005) oraz oddalony o ok. 5,0 km proponowany obszar mający znaczenie dla Wspólnoty „Dolina Dolnego Sanu” (PLH180020).

Mając na uwadze lokalizację inwestycji, w tym dotychczasowy sposób użytkowania przedmiotowego terenu, zakres oraz charakter, a także skalę i zasięg generowanych oddziaływań przedmiotowej inwestycji na środowisko przyrodnicze (zarówno na etapie realizacji jak i użytkowania), stwierdzono, że planowana inwestycja nie będzie w sposób znaczący oddziaływać na zasoby, twory i składniki przyrody, o których mowa w art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zm.), w tym także na cele

i przedmiot ochrony ww. obszarów NATURA 2000, ich integralność oraz spójność sieci obszarów NATURA 2000.

Dlatego też po dokonaniu wstępnej analizy w kontekście potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar NATURA 2000 organ I instancji stwierdził, że nie ma konieczności przeprowadzania pełnej oceny oddziaływania wymaganej w art. 6.3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory.

**d) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone**

Teren przewidziany pod realizację przedsięwzięcia nie jest obszarem, na którym przekroczone zostały standardy jakości środowiska

**e) wykorzystywanie zasobów naturalnych**

Do realizacji zadania użyte zostaną materiały naturalne, głównie ziemia pochodząca z wykopu oraz drewno, co umożliwi wkomponowanie się wszystkich elementów inwestycji w dany krajobraz. Szacunkowa ilość planowanego do wykorzystania drewna wyniesie ok. 10 m<sup>3</sup>. Do wykonania wykopów wykorzystane będą następujące maszyny: koparka gąsienicowa, spychacz gąsienicowy oraz koparko - ładowarka kołowa. Szacunkowe zapotrzebowanie na paliwa wyniesie ok. 570 l.

**f) transgraniczny charakter oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze**

Przedsięwzięcie nie będzie generowało oddziaływań o charakterze transgranicznym. Oddziaływanie inwestycji będzie miało jedynie charakter lokalny ograniczony do wykonania zbiornika retencyjnego.

**g) prawdopodobieństwo oddziaływania**

Zasięg oddziaływania planowanej inwestycji zamknie się w granicy terenu inwestycji. Oddziaływanie na środowisko związane z realizacją będzie mieć charakter okresowy i odwracalny, a występujące uciążliwości nie będą powodować przekroczeń standardów jakości środowiska.

**h) czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania**

Hałas i spaliny generowane przez sprzęt wykorzystywany do budowy i montażu będą miały charakter krótkotrwały, odwracalny i ich powstawanie ograniczone będzie tylko do terenu realizacji inwestycji.

**i) zastosowane rozwiązania chroniące środowisko**

1. realizacja inwestycji nie będzie wiązać się z wycinką drzew i krzewów
2. grunt pozyskany podczas prowadzonych prac częściowo zostanie wykorzystany do formowania nasypów oraz rozplantowania na gruntach przyległych
3. budowa urządzeń wodnych zostanie wykonana z gotowych elementów zmontowanych poza terenem inwestycji
4. mnych stanowiący urządzenie piętrzące i regulujące poziom wody w zbiorniku wykonany zostanie w całości z drewna
5. realizacja prac odbywać się będzie w godzinach od 7.00 do 16.00

**j) obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary leśne lub górskie**

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno - błotnych czy górskich. W całości położone jest na gruntach Skarbu Państwa, na terenie Nadleśnictwa Rudnik, w Leśnictwie Borowina. Działka ta stanowi łąkę klasy VI otoczoną lasem na gruntach o obniżonym poziomie wód gruntowych.

Ponadto należy zauważyć, iż budowa zbiornika spowoduje podniesienie poziomu wody gruntowej. Retencjonowanie wód w okresie chronicznego jej niedoboru wpłynie pozytywnie na poprawę warunków wodnych, a w efekcie na zwiększenie różnorodności biologicznej zarówno fauny jak i flory, jak też poprawi stan zdrowotny lasu poprzez zahamowanie jego dalszego osłabienia. Piętrzenie wody o niewielkiej wysokości nie spowoduje podtopienia drzewostanów, jak również umożliwi dalsze wykorzystanie przyległych łąk do celów rolniczych co przyczyni się do odtworzenia środowiska występowania wielu gatunków zwierząt. Mając na uwadze powyższe orzeczoneo jak w sentencji.

## Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu 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 przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Tarnobrzegu za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od jej doręczenia.



BURMISTRZ  
Gminy / Miasta w Rudniku nad Sanem

mgr inż. Waldemar Grochowski

Decyzja jest prawomocna

ostateczna z dniem 01.10.2010r.

podpis Z up. BURMISTRZA

Danuta Półchtopek  
Inspektor

### Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy oos
2. Karta informacyjna przedsięwzięcia

### Otrzymują:

- 1 x Nadleśnictwo Rudnik ul. Rzeszowska 134, 37-420 Rudnik nad Sanem;
- 1 x Strony postępowania poprzez obwieszczenie;
- 1 x Aa.

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie.
2. Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nisku.

BI-7624/Ś-4-3/10

**Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.)**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na:

- budowie zbiornika wodnego w zagłębieniu terenu, o powierzchni ok. 0,20 ha zasilanego wodą z rowu melioracyjnego w okresie zwiększonego spływu wód w okresie wiosennym. Związane będzie to z wykonaniem wykopu, rozplantowaniem urobku, plantowaniem skarp oraz dna wykopu.
- wykonaniu mnicha wodnego na zbiorniku celem regulacji poziomu wody i jej piętrzenia, przy ujściu do rowu melioracyjnego.

Przewidywana objętość retencjonowania wody wyniesie ok. 3 000 m<sup>3</sup>, a wysokość jej piętrzenia obejmie wielkość do 1 m. Planowane roboty związane z budową zbiornika retencyjnego obejmą teren o pow. ok. 0,40 ha.

Zbiornik retencyjny zostanie zlokalizowany na terenie działki nr ew. 2998 w obrębie geodezyjnym Przędzel, w gm. Rudnik nad Sanem na granicy lasu, na przylegającej łące. Otaczający ją las stanowi w większości młodniki sosnowo – brzozowo – olszowe. Kompleks łąk pokryty jest siecią rowów melioracyjnych odprowadzających wody do rzeki.

Do realizacji zadania zostaną użyte materiały naturalne, głównie ziemia pochodząca z wykopu oraz drewno, co umożliwi wkomponowanie się elementów inwestycji w krajobraz. Szacunkowa ilość planowanego do wykorzystania drewna wyniesie 10 m<sup>3</sup>. Prace prowadzone będą przy użyciu maszyn tj.: koparka gąsienicowa, spychacz gąsienicowy oraz koparko – ładowarka. Szacunkowe zapotrzebowanie na paliwa wyniesie ok. 570 l.



**BURMISTRZ**  
Gminy i Miasta w Rudniku nad Sanem  
*mgr inż. Waldemar Grochowski*