

GKOŚ. 7624-7/7/08

Jasienica 04.07.2008r.

## **D E C Y Z J A**

### **O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH**

Na podstawie art. 46a ust. 7 pkt. 4, w związku z art. 46 ust. 1 oraz art. 56 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawa ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2008r. Nr 25, poz. 150). art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu Postępowania Administracyjnego (jednolity tekst Dz. U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.)

- po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25.03.2008r.

inwestor:

**Gmina Jasienica**  
**43-385 Jasienica 159**

### **u s t a l a m**

Środowiskowe uwarunkowania zgodę na realizację przedsięwzięcia polegającego na: „przebudowie drogi gminnej nr 490385S (ul. Widok) w Międzyrzeczu Górnym na dz. nr 299 i Międzyrzeczu Dolnym dz. nr 403”.

#### **I. Charakterystyka i miejsce realizacji przedsięwzięcia:**

Planowana inwestycji będzie polegała na przebudowie drogi gminnej tj. jej poszerzeniu w istniejącym pasie drogowym o szerokości 0,5-1,5m na odcinkach długości ok. 1033,0mb, Zakres prac polegał będzie na korytowaniu, wykonaniu odwodnienia, podbudowy z kruszywa naturalnego oraz nawierzchni z asfaltobetonu.

#### **1) Warunki ochrony środowiska w trakcie realizacji przedsięwzięcia:**

- w trakcie prowadzenia prac budowlanych należy zminimalizować przekształcenie powierzchni ziemi przy niwelacji terenu oraz przy wykonywaniu prac budowlanych,
- sprzęt budowlany winien być sprawny technicznie celem uniknięcia zanieczyszczenia gruntów oraz wód powierzchniowych i podziemnych,
- w trakcie prowadzenia prac budowlanych należy zminimalizować emisję zanieczyszczeń pyłowych i gazowych,
- z powstałymi odpadami w trakcie prac budowlanych należy postępować zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2007r. Nr 39, poz. 251 z późn. zm.).

#### **2) Ograniczenia uciążliwości dla środowiska w fazie eksploatacji inwestycji:**

- dla zapewnienia ograniczenia uciążliwości dla środowiska w fazie eksploatacji inwestycji należy dobrać w sposób właściwy materiały poszczególnych warstw konstrukcyjnych nawierzchni (na etapie realizacji) oraz na bieżąco kontrolować stan drogi i wykonywać jej naprawy.
- prowadzenie robót budowlanych nie powinno stanowić uciążliwości dla właścicieli nieruchomości sąsiadujących w zakresie dostępu do drogi publicznej oraz możliwości korzystania z infrastruktury technicznej,

#### **3) wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych**

- planowane przedsięwzięcie nie zostało zaliczone do inwestycji stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

#### **4) wymogi w zakresie transgranicznego oddziaływania na środowisko.**

- zakres przedsięwzięcia nie będzie oddziaływał transgranicznie na środowisko.

#### **5) wymogi w zakresie ograniczonego użytkowania:**

- inwestycja nie wymaga konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

## uzasadnienie

W dniu 26.03.2008r. Gmina Jasienica złożyła w tut Urzędzie wniosek w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na: „przebudowie drogi gminnej nr 490385S (ul. Widok) w Międzyrzeczu Górnym na dz. nr 299 i Międzyrzeczu Dolnym dz. nr 403”.

Planowana inwestycja w świetle § 3 ust. 1 pkt. 56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. nr 257, poz. 2573 z późn. zm.), zaliczona została do inwestycji mogących wymagać jego sporządzenia.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego dokonano oceny bezpośredniego i pośredniego wpływu na zdrowie i warunki życia ludzi, dobra materialne, zabytki kultury oraz ich wzajemne relacje jak i możliwości zapobiegania i ograniczania negatywnego wpływu na środowisko. Po analizie planowanej inwestycji postanowieniem z dnia 05.05.2008r. znak GKOŚ 7624-7/3/08 Wójt Gminy Jasienica odstąpił od obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla w/w inwestycji.

Starosta Bielski postanowieniem z dnia 16.05.2008r. znak ZR-OŚ-7633/19dŚ/08/ZB uzgodnił warunki w zakresie ochrony środowiska wynikające z obowiązujących regulacji prawnych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku-Białej po dokonanej analizie wniosku postanowieniem z dnia 06.06.2008r. znak ONS/ZNS/524/4/S/7/136/08 uzgodnił pod kątem wymagań higienicznym i zdrowotnym środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na: „przebudowie drogi gminnej nr 490385S (ul. Widok) w Międzyrzeczu Górnym na dz. nr 299 i Międzyrzeczu Dolnym dz. nr 403”.

**Biorąc pod uwagę powyższe, orzekam jak w sentencji decyzji.**

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bielsku – Białej w terminie 14 dni od daty jej otrzymania za pośrednictwem Wójta Gminy Jasienica.

### Otrzymują:

1. Gmina Jasienica  
43-385 Jasienica 159
2. Tablice ogłoszeń sołectw  
Międzyrzecze Górne i Międzyrzecze Dolne
3. GKOŚ a/a (Ł.N.)



Z up. Wójta  
*Krzysztof Wieczerzak*  
ZASTĘPCA WÓJTA

## CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

**Inwestor:** Gmina Jasienica, 43-385 Jasienica 159

**Rodzaj przedsięwzięcia:** „przebudowie drogi gminnej nr 490385S (ul. Widok) w Międzyrzeczu Górnym na dz. nr 299 i Międzyrzeczu Dolnym dz. nr 403”.

**Skala przedsięwzięcia:** 5 osoby

**Usytuowanie przedsięwzięcia:** Międzyrzecze Górne oraz Międzyrzecze Dolne - dz. nr 299, 403

**1. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystania:**

Istniejący pas drogowy drogi nr 490385S (ul. Widok) o długości ok. 1033,0,0mb oraz 526,0mb i szerokości około 1,5m

**2. Rodzaj technologii:**

Proces technologiczny przewiduje wykonanie korytowania, odwodnienia, wykonania podbudowy z kruszywa naturalnego oraz nawierzchni z asfaltobetonu. Podczas prowadzenia prac budowlanych wykorzystane zostaną maszyny budowlane takie jak: koparko-ladowarka, równiarka, rozścielacz, walec,

**3. Warianty przedsięwzięcia:**

Nie przewiduje się innych wariantów związanych z poszerzeniem przedmiotowej drogi,

**4. Przewidywana ilość wykorzystywanej wody i innych surowców, materiałów, paliw oraz energii:**

materiały przewidziane do zastosowania to podbudowa z kruszywa naturalnego – kliniec, nawierzchnia – asfaltobeton. Paliwo zostanie wykorzystane do prac sprzętu budowlanego,

**5. Rozwiązania chroniące środowisko:**

**Ochrona powietrza** – sprzęt budowlany przewidziany do wykonania prac budowlanych będzie sprawny technicznie

**Ochrona przed hałasem** – emisja hałasu do środowiska będzie w granicach normatywnych, prace budowlane prowadzone będą w ciągu dnia,

**6. rodzaj i przewidywana ilość wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko.**

**Rodzaj i ilość powstających odpadów:** powstające odpady inne niż niebezpieczne, to masy ziemne z pogłębiania i korytowania, odpady niebezpieczne mogące powstać w trakcie prowadzenia prac budowlanych to oleje ze sprzętu budowlanego.

**7. Możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko:**

- planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływało na środowisko w kontekście transgranicznym.

**8. obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody znajdujące się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia.**

**Parki narodowe** – na terenie nie występują,

**Rezerwaty przyrody** – nie występują

**Parki krajobrazowe** – nie występują

**Obszar chronionego krajobrazu:** nie występuje

**Obszar Natura 2000** – planowane przedsięwzięcia będzie realizowane poza wyznaczonym obszarem, nie będzie powodowała negatywnego oddziaływania.

**Pomniki przyrody:** nie występują

**Obszary podlegające ochronie gatunkowej roślin, zwierząt i grzybów:** - nie występują