



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W SZCZECINIE**

Szczecin, dnia 19 stycznia 2014 r.

Płp. W. Tysiewicz

SEKRETARZ GMINY

Janusz Kwidziński

Urząd Gminy Kołbaskowo
WPLYNEŁO

data 17-01-2014

L. dz. 537 podpis

WOOS-OSZP.411.197.2013.PN

**Wójt Gminy Kołbaskowo
72-001 Kołbaskowo Nr 106**

Działając na podstawie art. 53 i art. 57 ust. 1 pkt 2 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. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.), w nawiązaniu do pisma z dnia 13 grudnia 2013 r. (data wpływu do tutejszego organu: 16 grudzień 2013 r., znak sprawy: PI.6721.11.2013.WT) o podjęciu przez Radę Gminy Kołbaskowo Uchwały Nr XXXII/400/2013 z dnia 25 listopada 2013 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu w obrębie Kamieniec i Kołbaskowo, wnoszę o sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko ze szczególnym uwzględnieniem poniższych zagadnień.

1. Prognoza powinna w pełnym zakresie odpowiadać wymaganiom wynikającym z art. 51 ust. 2 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. z 2013 r. poz. 1235 ze zm.), przy zachowaniu warunków, o których mowa w art. 52 ust. 1 i 2 ww. ustawy. Zalecane jest przy tym, o ile to możliwe, zachowanie układu zagadnień przedstawionego w art. 51 ust. 2 tej ustawy. Jeżeli zagadnienie wymienione w art. 51 ust. 2 ww. ustawy nie znajduje odniesienia do założeń projektu planu w prognozie należy zamieścić informację, że dane zagadnienie nie dotyczy projektu planu oraz podać wyczerpujące uzasadnienie.
2. Należy zwrócić szczególną uwagę na diagnozę stanu środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem (art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. b ww. ustawy), a także określić przewidywane, znaczące oddziaływania, spowodowane realizacją ustaleń zmiany planu (art. 51 ust. 2 pkt 2 lit. e ww. ustawy) oraz przedstawić rozwiązania mające na celu zapobieganie lub ograniczenie negatywnych oddziaływań, a także przedstawić rozwiązania alternatywne (art. 51 ust. 2 pkt 3 lit. a i b ww. ustawy).
3. Należy przedstawić opis środowiska przyrodniczego terenu objętego planem oraz jego sąsiedztwa ze szczególnym uwzględnieniem gatunków objętych ochroną na podstawie:
 - Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2011 r. Nr 237, poz. 1419),
 - Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 5 stycznia 2012 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2012 r., poz. 81),
 - Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2004 r. w sprawie gatunków dziko występujących grzybów objętych ochroną (Dz. U. z 2004 r. Nr 168, poz. 1765).

Tel: (091) 43-05-200

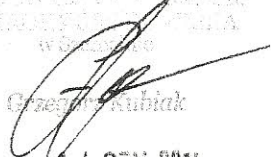
Fax: (091) 43-05-229

Adres: ul. Jagiellońska 32, 70-382 Szczecin

W przypadku stwierdzenia w granicach planu lub w strefie jego oddziaływania stanowisk gatunków chronionych należy przedstawić ich lokalizację na załączniku graficznym do prognozy oddziaływania na środowisko.

4. Należy przeanalizować wpływ realizacji ustaleń planu na poszczególne elementy środowiska, a szczególną uwagę należy zwrócić na oddziaływanie ustaleń planu na stanowiska chronionych gatunków oraz (jeżeli zostaną stwierdzone w granicach planu lub w strefie jego oddziaływania) oraz obszary istniejące i zaproponowane do ochrony, znajdujące się w sąsiedztwie obszaru objętego projektem miejscowego planu, w tym:
- obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Dolina Dolnej Odry” PLB320003 oraz gatunki ptaków oraz ich siedliska, dla ochrony których ww. ostoja została wyznaczona,
 - proponowany użytek ekologiczny „Jezioro Rosówek”, mające na celu zachowanie występującej tu cennej ornitofauny oraz krajobrazu rolniczego.

Wyniki powyższej analizy należy wykorzystać do wyznaczenia i opisu najistotniejszych obszarów problemowych, analizy oddziaływań skumulowanych, zaplanowania środków minimalizujących oraz ograniczających negatywne oddziaływanie.

REGIONALNY URZĄD OCHRONY ŚRODOWISKA
w Lublinie

Grzegorz Kubiak
14 STY 2014