



Stowarzyszenie Pracownia na rzecz Wszystkich Istot

Adres: 43-360 Bystra ul. Jasna 17, tel./fax.: (+48)/33/ 817 14 68; tel. /33/ 818 31 53
e-mail: biuro@pracownia.org.pl, <http://www.pracownia.org.pl>
Konto bankowe: BS Bystra, 15 8133 0003 0001 0429 2000 0001

KO/4/10/2010

STOWARZYSZENIE
PRACOWNIA NA RZECZ WSZYSTKICH ISTOT
43-360 Bystra, ul. Jasna 17
NIP 547-15-17-678. REG. 070028248
KRS 0000120960

Jan J. Jakubiec

Bystra, 04.10.2010 r.
URZĄD GMINY BRENNA
Sekretariat

Wójt Gminy Brenna
ul. Wyzwolenia 77
43-438 Brenna

2010 10. 0 6.

Nr 11301/., Zał.
Podpis

W związku z obwieszczeniem Wójta Gminy Brenna z dnia 03.09.2010 r. o przystąpieniu do sporządzania zmiany fragmentów miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego Gminy Brenna, a także o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektów ww. planów - przesyłam następujące uwagi i wnioski:

- I. Wyrażam zdecydowany sprzeciw wobec planów jakiegokolwiek zabudowy mieszkaniowej i turystycznej w masywie Kotarza oraz planów rozwoju infrastruktury narciarstwa zjazdowego na terenie objętym projektem zmiany studium. Wnioskuje, by w rejonie polany Kotarz, Hali Jaworowej oraz Góry Stróże pozostawić powierzchnię terenu w stanie naturalnym oraz nie zezwalać na tym obszarze na jakąkolwiek zabudowę – w tym także na zabudowę letniskową czy inną powszechnie uważaną za ekstensywną.
- II. Prowadzona procedura oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko powinna szczególnie uwzględniać takie aspekty, jak:
 - 1) opis istniejących uwarunkowań przyrodniczych (identyfikacja siedlisk, gatunków, struktur, powiązań, itp.); powinien on być poprzedzony przeprowadzeniem inwentaryzacji przyrodniczej w odpowiedni sposób, uwzględniający okresy lęgowe, wegetacyjne i inne szczególnie istotne dla rozpoznania uwarunkowań przyrodniczych (raport powinien przedstawiać metodologię identyfikacji uwarunkowań przyrodniczych: terminy, metody badawcze, itp.);
 - 2) analiza oddziaływania w stosunku do integralności obszaru Natura 2000, spójności sieci Natura 2000 oraz każdego z chronionych gatunków i siedlisk przyrodniczych objętych zasięgiem oddziaływania całości przedsięwzięcia, która powinna przedstawiać takie kwestie, jak określenie obecnego stanu ochrony (właściwy, nieodpowiedni, zły) danego gatunku lub siedliska, w tym – określenie dynamiki siedlisk i gatunków (w rejonie przedsięwzięcia i w obszarze Natura 2000) oraz określenie wrażliwości receptorów (w odniesieniu do obecnego stanu ochrony na terenie obszaru Natura 2000) na oddziaływania środowiskowe;
 - 3) określenie wszystkich istotnych możliwych dróg (scenariuszy) narażenia i oddziaływania oraz oszacowanie natężenia oddziaływania;
 - 4) sparametryzowane natężenia oddziaływań oraz prognozowanych skutków (z przedstawieniem metodologii parametryzacji) wraz z zaproponowaniem adekwatnych działań eliminujących, minimalizujących i kompensujących oraz prognozowaną oceną ich skuteczności;
 - 5) dokonana analiza powinna kierować się celami ochrony obszarów Natura 2000 oraz krajowych form ochrony przyrody – a w szczególności określać relacje pomiędzy zamiarem realizacji przedsięwzięcia (i związanymi z tym oddziaływaniami) a koniecznością osiągnięcia właściwego stanu ochrony celów i przedmiotów ochrony

obszaru Natura 2000 – czyli czy przedsięwzięcie może wpłynąć (a jeśli tak – to w jaki sposób) na proces osiągania właściwego stanu ochrony siedlisk i gatunków przyrodniczych;

- 6) dokonana analiza powinna dać odpowiedź na to, czy realizacja projektowanych planów zagospodarowania przestrzennego może wpłynąć (a jeśli tak – to w jaki sposób) na dynamikę stosunków definiujących kluczowe struktury, funkcje i relacje w ekosystemie;
- 7) ocena istnienia przesłanek w postaci koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego;
- 8) ocena możliwości zastosowania adekwatnych kompensacji przyrodniczych;
- 9) ocena zgodności przedsięwzięcia z krajowymi dokumentami strategicznymi dotyczącymi ochrony bioróżnorodności.

III. Prognoza oddziaływania na środowisko powinna uwzględniać zapisy wytycznych dotyczących ocen oddziaływania na obszary Natura 2000 oraz zasad ochrony obszarów Natura 2000, m.in.:

- „Zarządzanie obszarami Natura 2000. Postanowienia Artykułu 6 Dyrektywy Siedliskowej 92/43/EEC” (Komisja Europejska, 2000),
- „Ocena planów i przedsięwzięć znacząco oddziałujących na obszary Natura 2000” (Komisja Europejska, 2002),
- „Dokument przewodni dotyczący stosowania artykułu 6(4) Dyrektywy Siedliskowej 92/43/EWG” (Komisja Europejska, 2007),
- „Studium wytycznych do działań kompensujących, o których mowa w art. 6(4) Dyrektywy Siedliskowej 92/43/EWG. Raport końcowy” (Hedo 2005),
- wytyczne zawarte w wydanych przez Ministerstwo Środowiska „Poradnikach ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000 – podręcznik metodyczny” (Adamski i in. 2004, Gromadzki 2004, Herbich 2004a, 2004b, 2004c), dotyczące wymagań i sposobów ochrony gatunków i siedlisk na obszarach Natura 2000,
- „Natura 2000 w planowaniu przestrzennym – rola korytarzy ekologicznych” (Kistowski M., Pchałek M., Ministerstwo Środowiska 2009) – z nawiązaniem do publikacji „Projekt korytarzy ekologicznych łączących europejską sieć Natura 2000 w Polsce”, Jędrzejewski i in., Ministerstwo Środowiska, 2005), w kontekście zgodności realizacji planów zagospodarowania przestrzennego z art. 10 Dyrektywy Siedliskowej (z której wynika m.in. konieczność ochrony korytarzy ekologicznych).

PREZES PNRWI
Słusarczyk
Radosław Słusarczyk

Do wiadomości:

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Katowicach, ul. Powstańców 41a, 40-024 Katowice