

Infrastruktura narciarska

2011-02-10

Przez ostatnie dwa lata regionalne dyrekcje ochrony środowiska południowej Polski - w Rzeszowie, Krakowie, Katowicach i Wrocławiu zaaprobowały realizację dwudziestu jeden tras lub wyciągów narciarskich (uzgadniając decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięć). W tym samym okresie nie uzgodniono realizacji zaledwie jednej inwestycji. W tej chwili trwają prace nad uzgodnieniem kolejnych czterech inwestycji tego typu.



Oceny oddziaływania na środowisko dla realizacji zaplanowanej infrastruktury narciarskiej.

Województwo	Liczba wniosków o uzgodnienie	Wtórki	Uzgodniono	
			z	odniono
Podkarpackie	4	1	3	-
Dolnośląskie	8	1	6	1
Śląskie	9	2	7	-
Małopolskie	5	-	5	-
Suma	26	4	21	1

Krajowe przepisy, wywodzące się z prawa unijnego, dotyczące ocen oddziaływania na środowisko są bezpośrednio związane z możliwością realizacji infrastruktury narciarskiej - tras i wyciągów narciarskich. Przywołane przedsięwzięcia należą do grupy mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i przed wydaniem w stosunku do nich pozwolenia na budowę niezbędne jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Nie ulega wątpliwości, że infrastruktura narciarska może powodować znaczące oddziaływania na środowisko, więc uzasadnione jest aby przed jej realizacją, oddziaływania te zostały zdiagnozowane i zminimalizowane lub wyeliminowane. Służy temu ocena oddziaływania na środowisko przeprowadzana w ramach postępowania zmierzającego do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Z oczywistych przyczyn rozwój narciarstwa możliwy jest jedynie w południowej części kraju, w terenach górskich. Przy czym te same tereny górskie są najmniej przekształconymi fragmentami polskiego krajobrazu, jednymi z najbogatszych pod względem różnorodności biologicznej. Właśnie dlatego, jeszcze przed rozpoczęciem przygotowań do procesu inwestycyjnego dla pojedynczych inwestycji narciarskich, należy wskazać w skali regionów (województw) miejsca lokalizacji obiektów narciarskich. Byłoby to możliwe dzięki zastosowaniu ukierunkowanego planowania przestrzennego na poziomie województw, w ramach dialogu społecznego, przy czym propozycje lokalizacji inwestycji powinny uwzględniać rangę walorów przyrodniczych. **Zastosowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko przyczynia się do zabezpieczenia wartościowych walorów przyrodniczych a jednocześnie do rozwoju sektora narciarskiego.**

Przedstawione dane pokazują z pewnością, że organy środowiskowe w żaden sposób nie utrudniają realizacji przedsięwzięć, o ile tylko inwestor przygotowując projekt inwestycji ma na uwadze kwestie ochrony środowiska i obowiązujące przepisy. Konieczne wydaje się przecież minimalizowanie negatywnego wpływu inwestycji i zachowanie swoistej równowagi między ochroną naszego środowiska i planowanym rozwojem infrastrukturalnym.

Monika Jakubiak
Rzecznik prasowy Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska