



**GENERALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA**

Warszawa, dnia 8 stycznia 2013 r.

DOOŚsoos.411.12.2012.JP

REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ
W SZCZECINIE

Wpł. / Wysł. 11. 01. 2013

L. dz. podpis

2G
+
do wiad.
Krzysztof Plus
20, 20, 20

Pan

Andrzej Kreft

Dyrektor

Regionalny Zarząd Gospodarki
Wodnej w Szczecinie

[Handwritten signatures and notes in blue ink]

Odpowiadając na pismo z dnia 3 grudnia 2012 r. (znak: ZG-063-23/12/mt), w którym zwrócono się do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z pytaniem o konieczność przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla projektu dokumentu pn. *Warunki korzystania z wód regionu wodnego Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego* oraz, w sytuacji gdy ocena taka będzie konieczna, o uzgodnienie w trybie art. 53 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 2008 r. Nr 199 poz. 1227 ze zm. dalej: *ustawa ooś*) zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla tego projektu, przedstawiam następujące stanowisko.

Po analizie przedstawionej dokumentacji, mając na uwadze istotną rolę aktu prawa miejscowego, jaką pełnią warunki korzystania z wód regionu, stwierdzam, że przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko jest w tym przypadku wymagane. Zachowane w stanie zbliżonym do naturalnego doliny rzeczne stanowią jeden z cennych zasobów przyrodniczych Polski. Wszelkie regulacje dotyczące działań prowadzonych na takich obszarach powinny być analizowane ze szczególną starannością, przy zachowaniu zasady przeczności. Wdrożenie zapisów projektowanego dokumentu może potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (w tym na obszary Natura 2000) przede wszystkim w sytuacji, gdy zaplanowane ograniczenia bądź działania okażą się nieadekwatne do założonego celu, tj. poprawy stanu wód na objętym opracowaniem terenie.

Prognoza oddziaływania na środowisko, sporządzana w toku strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, powinna w pełnym zakresie odpowiadać wymaganiom, wynikającym z art. 51 ust. 2 *ustawy ooś*, przy zachowaniu warunków, o których mowa w art. 52 ust. 1 i 2 ww. ustawy. Zaleca się, w miarę możliwości, przedstawianie zjawisk o charakterze przestrzennym oraz interakcji tych zjawisk na mapach. Ze względu na specyfikę obszaru objętego opracowaniem należy zwrócić szczególną uwagę na wpływ wdrożenia zapisów dokumentu na wszystkie formy ochrony przyrody, w tym obszary Natura 2000. Zgodnie z art. 52 ust. 1 *ustawy ooś* prowadzone analizy oraz zalecenia powinny być dostosowane stopniem szczegółowości do stopnia szczegółowości zapisów projektowanego dokumentu.

Zgodnie z przedstawionymi założeniami zapisy projektowanego dokumentu będą obejmować przede wszystkim propozycje środków zaradczych, które dotyczą obszaru wrażliwego pod względem środowiskowym. Przy projektowaniu ww. środków należy uwzględnić oddziaływania na środowisko (oraz kumulacje oddziaływań) związane z przedsięwzięciami istniejącymi, realizowanymi bądź planowanymi do realizacji na objętym opracowaniem terenie. Zagadnienie to powinno zostać wyczerpująco przeanalizowane w prognozie oddziaływania na środowisko. Ponieważ warunki korzystania z wód regionu wodnego są w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. *Prawo wodne* podstawowymi dokumentami planistycznymi w zakresie gospodarowania wodami, strategiczna ocena oddziaływania na środowisko powinna dać odpowiedź przede wszystkim na pytanie, czy w świetle istniejącego i planowanego zagospodarowania oraz wykorzystywania objętego opracowaniem obszaru zakładane w projekcie dokumentu środki są adekwatne do założonego celu, tj. osiągnięcia ustalonych celów środowiskowych. Powyższa ocena adekwatności powinna także objąć metody i kryteria, które przyjęto jako podstawę rozwiązań proponowanych w projektowanym dokumencie. W tym celu zaleca się przedstawienie umożliwiającej rzetelną analizę charakterystyki ww. metod i kryteriów.

7 Zapewnienia
Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
ca Generalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska
Piotr Otawski