



MINISTER ŚRODOWISKA

BGW-070-32141013 11/MS
Dot: BPS/DSK-043-3370/11

GABINET MARSZAŁKA SENATU

wpłynęło dn. 9.09.2011

4498 podpis

Warszawa, dnia 8.09 2011 r.

p. J. Kwiatkowski
Marszałek Senackich
wpłynęło dn. 9.09.2011
8288 podpis

Pan
Bogdan Borusewicz
Marszałek Senatu RP

Odpowiadając na oświadczenie Pani Senator Alicji Zająk złożone podczas 82 posiedzenia Senatu RP w dniu 5.08.2011 r., w sprawie stanu prac nad zabezpieczeniami przeciwpowodziowymi, szczególnie w zlewni Wisłoki w obszarze dorzecza górnej Wisły uprzejmie informuję, iż odpowiedź została przygotowana w oparciu o informacje przekazane przez Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej.

1. Z jakiego powodu w zlewni Wisłoki w pierwszej kolejności realizowane są projekty dotyczące budowy obwałowań (w tym za środki z POIŚ), a zupełnie pomijane działania związane ze zwiększeniem retencji, w tym budowa zbiorników?

Ministerstwo Środowiska, jako Instytucja Pośrednicząca w systemie wdrażania Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (POIŚ) odpowiada za terminową realizację wszystkich „środowiskowych” projektów umieszczonych na *Listie projektów indywidualnych dla Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko* (LPI) oraz pełne wykorzystanie środków finansowych przeznaczonych w POIŚ na ochronę środowiska, w tym także ochronę przeciwpowodziową. Z tego względu MŚ zobowiązane jest do wnikliwej analizy projektów umieszczonych na LPI pod kątem możliwości ich realizacji w obecnym okresie programowania, tj. do końca 2015 r. Decydując o kształcie *Listy projektów indywidualnych*, MŚ musi, zatem brać pod uwagę nie tylko zasadność realizacji danej inwestycji, lecz również stopień gotowości przedsięwzięcia do realizacji.

Biorąc powyższe pod uwagę pragnę podkreślić, iż w momencie aktualizacji (na początku 2008 r.) LPI, projekty:

- „Budowa zbiornika wodnego Kąty-Myscowa”
- „Budowa przeciwpowodziowego zbiornika wodnego Rudawka Rymanowska na Wisłoku”
- „Budowa zbiornika Dukla na Jasiołce”

nie posiadały dokumentacji, która umożliwiłaby skuteczne aplikowanie o środki finansowe w ramach działania 3.1 *Retencjonowanie wody i zapewnienie bezpieczeństwa przeciwpowodziowego* III osi priorytetowej POIŚ. O bardzo niskim stopniu przygotowania inwestycji świadczy fakt, że po przeprowadzeniu wstępnej oceny przygotowania projektów (przeprowadzonej przez Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej), każda z inwestycji uzyskiwała jedynie po 2 punkty na 25 możliwych do uzyskania w kryterium związanym z gotowością do realizacji.

W świetle powyższych informacji w/w inwestycje zostały usunięte z LPI przez Ministra Rozwoju Regionalnego (na wniosek Ministra Środowiska), gdyż istniało realne ryzyko, że projekty te nie zostaną przygotowane do realizacji w deklarowanym przez inwestora (RZGW w Krakowie) terminie, tym samym nie zostaną przedłożone do dofinansowania w terminie umożliwiającym ich skuteczną realizację i zakończenie w bieżącym okresie programowania.

2. Kiedy zostanie sporządzony poprawny raport o oddziaływaniu na środowisko dla zbiornika Kąty-Myscowa ?

W bieżącym roku Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie otrzymał możliwość sfinansowania ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej opracowania pn.: „Uzupełnienie raportu o oddziaływaniu na środowisko zbiornika wodnego Kąty – Myscowa na rzece Wisłocze na terenie gminy Krempna oraz Nowy Żmigród, zawierającego wariantowe rozwiązania realizacyjne przedsięwzięcia”. Raport ten pozwoli uzyskać decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie w chwili obecnej znajduje się na etapie negocjacji, z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, umowy na sfinansowanie uzupełnienia raportu o oddziaływaniu inwestycji na środowisko. Niezależnie od tego, rozpoczęta procedura przetargowa przewiduje wybór wykonawcy opracowania w październiku br. Harmonogram wykonania prac i finansowania ich przez NFOŚiGW przewiduje ukończenie prac w roku 2013. W tym samym roku przewidywane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

3. Kiedy rozpocznie się realizacja projektu budowy zbiorników Kąty-Myscowa i Dukla ?

Przygotowanie do realizacji inwestycji budowy zbiornika Kąty-Myscowa jest znacznie zaawansowane. Po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia (rok 2013), podjęciu decyzji o programie realizacji i zapewnieniu środków finansowych na budowę zbiornika, RZGW w Krakowie przystąpi do zlecenia sporządzenia dokumentacji projektowej na podstawie wykonanych do chwili obecnej prac badawczych i przedprojektowych. Realnym terminem rozpoczęcia realizacji zbiornika jest rok 2015.

Projektowany zbiornik wodny Dukla na rzece Jasiołce, ma na celu: wyrównanie przepływów i ochronę przeciwpowodziową terenów niżej położonych. W chwili obecnej RZGW w Krakowie nie posiada żadnych środków finansowych pozwalających na rozpoczęcie prac badawczych czy studialnych związanych z budową tego zbiornika. Zbiornik jest ujęty w Planie Zagospodarowania Przestrzennego Województwa Podkarpackiego oraz w Strategii Rozwoju Województwa Podkarpackiego na lata 2007 – 2020.

Odnosząc się do kwestii umieszczenia w dokumentach planistycznych projektów oraz zawarcia umów o finansowanie ze środków europejskich, informuję, iż zagadnienia związane z poprawą bezpieczeństwa stopnia wodnego Włocławek oraz zabezpieczenia przeciwpowodziowego Żuław mają swoje odzwierciedlenie w Strategii Gospodarki Wodnej przyjętej przez Radę Ministrów w 2005 r. oraz w projekcie Polityki Wodnej Państwa do roku 2030 z uwzględnieniem etapu do 2016 r. Niezależnie od powyższego w maju 2010 roku został zatwierdzony dokument strategiczny - „Program kompleksowego zabezpieczenia przeciwpowodziowego Żuław do roku 2030 (z uwzględnieniem etapu 2015)”, zwany „Programem żuławskim – 2030”. Pierwszy etap „Programu żuławskiego – 2030” realizowany będzie do roku 2015. Składa się z 6 komplementarnych projektów realizowanych w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Zadania realizuje 6 beneficjentów: Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego w Gdańsku, Żuławski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Elblągu, Miasto Elbląg, Miasto na prawach powiatu Gdańsk, Powiat Gdański oraz Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku.

W czerwcu 2010 r. została zawarta umowa o dofinansowanie projektu „Poprawa ochrony przeciwpowodziowej Lewina Brzeskiego na Nysie Kłodzkiej” realizowanego przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu w ramach Priorytetu III Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Obecnie trwają prace przygotowawcze i projektowe pozostałych projektów z Listy projektów indywidualnych POIiS, za realizację których odpowiedzialne są regionalne zarządy gospodarki wodnej. Kolejne umowy o dofinansowanie zostaną zawarte po ocenie merytorycznej złożonych przez RZGW wniosków.

Wyrażam przekonanie, iż przedstawione wyjaśnienia stanowią wyczerpującą odpowiedź na pytania zawarte w oświadczeniu Senator Alicji Zajac.

Do wiadomości:

Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM

Minister
Zdania
Senatowski