



MINISTER ŚRODOWISKA

Maciej Nowicki

BMwpr-070-10097/7709/09/IP

Warszawa, dnia 30.12.2009 r.

SEKRETARIAT
Biura Prac Senackich
Wpłynęło dn. 4.01.2010
nr. 3508.....podpis.....

Pan

Bogdan Borusewicz

Marszałek Senatu RP

Odpowiadając na pismo, znak: BDS/DSK-043-2193/09 z dnia 27.11.2009 r., przekazujące oświadczenie złożone przez senatora Stanisława Zajęca na 44. posiedzeniu Senatu w dniu 20.11.2009 r., przedstawiam poniżej następujące stanowisko.

Prace przygotowawcze związane z rozpoczęciem budowy zbiornika wodnego Kąty-Myscowa prowadzone są w resortcie od wielu lat. Jego budowę przewidziano w ogólnopolskich planach gospodarowania wodami, zgodnie z projektem Narodowej Strategii Gospodarowania Wodami 2030 z uwzględnieniem etapu 2015, w działaniach planowane do realizacji do 2015 r.

Obecnie głównym celem jest uzyskanie pozwolenia na budowę. Wymaga to uzyskania w pierwszej kolejności decyzji środowiskowej. Ponieważ Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie złożył dokumenty wykonane wg wcześniejszego ustawodawstwa, Wojewoda Podkarpacki wezwał do uzupełnienia dokumentów, aby były zgodne z obowiązującymi przepisami europejskimi. Dlatego w ramach toczącego się postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację zbiornika, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie został zobligowany do wykonania analizy wariantowej dwuetapowej:

- etap I – analiza rozwiązań wariantowych (strona techniczna),
- etap II – inwentaryzacja przyrodnicza (rozszerzenie raportu), określona po zakończeniu etapu I.

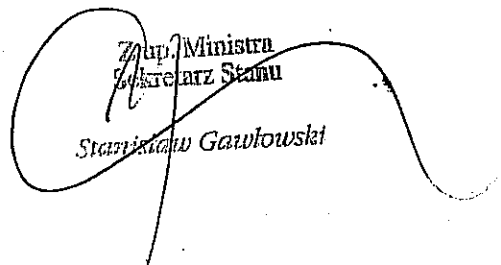
Etap I został zrealizowany w ramach wykonania opracowania pn.: *Wielowariantowe rozszerzenie studium wykonalności – Kompleksowa rehabilitacja systemu gospodarowania zasobami wodnymi w rejonie Jasta i ochrony przeciwpowodziowej w zlewni Wisłoki, jako instrument stymulacji rozwoju regionu*, zawierającego 5 wariantów, z których Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Rzeszowie wybrała trzy. Są to:

1. budowa wielozadaniowego zbiornika wodnego Kąty-Myscowa wraz ze związaną z nim infrastrukturą techniczną,
2. rezygnacja z budowy wielozadaniowego zbiornika wodnego Kąty-Myscowa na rzecz następujących rozwiązań: *Modernizacja istniejących i budowa nowych obwałowań Wisłoki z rozpatrzeniem możliwości budowy polderów przeciwpowodziowych, zapewnienie dodatkowych zasobów wodnych dla zaopatrzenia w wodę Jasta i obszary pomiędzy Nowym Żmigrodem i Jastem w oparciu o istniejący zbiornik wodny,*
3. rezygnacja z budowy wielozadaniowego zbiornika wodnego Kąty-Myscowa na rzecz następujących rozwiązań: *Zaniechanie użytkowania terenów zalewowych do poziomu zalewu wodą o $p=1\%$, likwidacja infrastruktury tego obszaru, zapewnienie dodatkowych zasobów wodnych dla zaopatrzenia w wodę Jasta i obszarów pomiędzy Nowym Żmigrodem i Jastem w oparciu o istniejący zbiornik wodny lub nowy jednozadaniowy zbiornik wodny.*

Etap II zrealizowany zostanie ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki.

Realizacja zbiornika wodnego w zakresie prac inżyniersko-budowlanych planowana jest na lata 2013–2019 pod warunkiem wcześniejszego:

- uzyskania pozytywnej decyzji o finansowaniu,
- uzyskania pozwolenia wodnoprawnego,
- sporządzenia dokumentacji projektowej,
- uzyskania pozwolenia na budowę.


Zap. Ministra
Wiceprez. Stanu
Stanisław Gawłowski

Do wiadomości:
Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM