

Strona znajduje się w archiwum.

24 czerwca 2014

Spotkanie dotyczące modernizacji Wrocławskiego Węzła Wodnego

W Dolnośląskim Urzędzie Wojewódzkim odbyło się spotkanie, podczas którego omówiono zaawansowanie prac w zakresie realizacji Programu Przeciwpowodziowego w Dorzeczu Rzeki Odry. W spotkaniu obok Wojewody Dolnośląskiego Tomasza Smolarza wzięli udział przedstawiciele instytucji zaangażowanych w realizację projektu na całej jego długości. Pierwsza część spotkania miała charakter konferencyjny, kolejnym punktem była wizyta w najważniejszych miejscach remontu Wrocławskiego Węzła Wodnego.

Remont Wrocławskiego Węzła Wodnego w zakresie realizowanym przez Dolnośląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych podzielono na dwa etapy: remont wałów przeciwpowodziowych w ramach WWW i rewitalizacja kanału ulgi Widawy. Remontowane jest ponad 100 kilometrów obwałowań. Wały zostaną wyremontowane do końca tego roku. W kanale ulgi rzeki Widawa prace są bardziej złożone. Tutaj ok. 30 km wałów będzie budowane na nowo. Prace związane z przebudową kanału zaplanowane są na lata 2014- 2016.

Całkowita wartość projektu realizowanego przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej to ponad 900 mln zł. Zakres realizacji projektu obejmuje obszar od jazu Bartoszowice aż do ujścia Widawy do Odry. Główne zadania to udrożnienie kanałów powodziowych i żeglugowych w obrębie Wrocławskiego Węzła Wodnego. W sumie RZGW we Wrocławiu realizuje 10 zadań związanych z remontem WWW.

Objazd inwestycji realizowanych w ramach Wrocławskiego Węzła Wodnego objął 9 lokalizacji, wśród nich był m.in. kanał powodziowy w okolicach Mostów Jagiellońskich, kanał miejski i jaz 'Różanka' przy Moście Trzebnickim, Śluza Różanka oraz bulwary odrzańskie położone w centrum stolicy Dolnego Śląska.

Uczestnicy spotkania zgodzili się, że poziom realizacji modernizacji Wrocławskiego Węzła Wodnego jest zadowalający i daje podstawy do oczekiwania terminowego zakończenia prac modernizacyjno-budowlanych.



fot. DUW



fot. DUW



fot. DUW



fot. DUW



fot. DUW



fot. DUW



fot. DUW



foto. DUW



foto. DUW



foto. DUW



foto. DUW



foto. DUW



foto. DUW



fot. DUW



fot. DUW



fot. DUW



fot. DUW



fot. DUW

[Drukuj](#)
[Generuj PDF](#)
[Powiadom](#)
[Powrót](#)
