

Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław

2011-12-19

16 grudnia 2011 r. w Gdańsku odbyło się uroczyste podpisanie umowy o dofinansowanie projektu „Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław - Etap I - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku”. Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko.

Projekt „Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław - Etap I - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku” jest jednym z sześciu komplementarnych projektów realizowanych jako I etap programu „Kompleksowe zabezpieczenie przeciwpowodziowe Żuław - do roku 2030”, potocznie zwanego „Programem Żuławskim 2030”. Po przeprowadzeniu strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, w ramach której odbyły się konsultacje społeczne, projekt zaakceptował Minister Środowiska w maju 2010 r.

Celem projektu jest odbudowa i modernizacja systemu ochrony przeciwpowodziowej Żuław, zabezpieczenie ludzi i gospodarki przed stratami, przyrody przed degradacją oraz powstrzymanie procesu peryferyzacji obszaru Żuław. Projekt obejmuje swoim zasięgiem cały obszar Żuław, tj. 2150 km² i zamieszkującą go ludność ok. 250 tys. osób.

Na projekt składa się 6 zadań:

1. Przebudowa ujścia Wisły
2. Odbudowa ostróg na rzece Wiśle
3. Przebudowa koryta rzeki Motławy
4. Przebudowa koryta rzeki Wąskiej
5. Przebudowa koryta rzeki Dzierzgoń
6. System monitoringu ryzyka przeciwpowodziowego

Beneficjentami projektu są: RZGW Gdańsk, Samorząd Województwa Pomorskiego, Samorząd Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Miasto Gdańsk, Powiat Gdański oraz Miasto Elbląg.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie uczestniczył w pierwszej fazie przygotowania projektu, polegającej na uzyskaniu przez beneficjentów niezbędnych dokumentów, w tym decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięć realizowanych w ramach poszczególnych zadań.



Źródło: RDOŚ w Olsztynie
Bogdan Groth, Wikimedia Commons