

Trzebiatów zabezpieczony przed powodzią

18 lis 2013 12:20 Autor: rsocko

wiceminister ochrony środowiska Stanisław Gawłowski, marszałek Województwa Zachodniopomorskiego Olgierd Geblewicz, poseł na Sejm RP Konstanty Olędziński i członek Zarządu Województwa Zachodniopomorskiego Jarosław Rzepa.

Marszałek Olgierd Geblewicz oraz członek Zarządu Jarosław Rzepa wzięli udział w poniedziałkowym (18 listopada 2013 r.) uroczystym zakończeniu inwestycji w Trzebiatowie, zatytułowanej "Zabezpieczenie przeciwpowodziowe doliny rzeki Regi ze szczególnym uwzględnieniem miasta Trzebiatów".

Celem przedsięwzięcia była poprawa warunków przepływu wód w obszarze miasta i gminy Trzebiatów dla zminimalizowania skutków powodzi w tym rejonie. Wykonane obwałowanie stanowi bezpośrednią ochronę dla miejscowości Włodarka, Trzebusz i terenów przyległych, a także zabezpieczenie granic wodami ciekłymi od Morza Bałtyckiego. W walach przeciwpowodziowych powstały upusty oraz ślaza walowa dla wykorzystania retencji przyległych polderów przywaloowych.

Dodatkowo odbudowa kanału Ulgi z odprowadzeniem wód przez staw św. Grzegorza na polder gorzyłowski i dalej do rzeki Regi, z wykorzystaniem retencji tego polderu w znacznym stopniu przyczyni się do zniwelowania zagrożenia powodziowego w Trzebiatowie.

- Ta inwestycja poza poprawą bezpieczeństwa, znacząco wpływa także na walory estetyczne Trzebiatowa, to także podniesienie możliwości użytkowych tej rzeki. Mam nadzieję, że efekty inwestycji będą cieszyć mieszkańców Trzebiatowa – mówi marszałek **Olgierd Geblewicz**.

Przedsięwzięcie jest częścią dużego zadania inwestycyjnego, realizowanego w latach 2006-2013. Pieniąsz część sfinansowano ze Sektorowego Programu Operacyjnego „Restrukturyzacja i modernizacja sektora żywnościowego oraz rozwój obszarów wiejskich 2004-2006”. Obecnie przedsięwzięcie finansowane jest z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko oraz z budżetu Państwa.

Wartość robót budowlano-montażowych zrealizowanego przedsięwzięcia to 27 049 231,55 zł, z tego 50%, czyli ponad 13,5 mln zł pochodziło ze środków Funduszu Spójności, Programu Infrastruktura i Środowisko. Pozostała część inwestycji sfinansował budżet Państwa.

Efekty inwestycji to: 8,9 km odbudowanych wałów przeciwpowodziowych, 10,32 km odremontowanego konia rzeki Regi, budowa trzyprzewodowej śluzi walowej w lewobrzeżnym wale w km 1+983, a także odbudowa kanału ulgi biegnącego poprzez wody stawów św. Grzegorza oraz kryty kanał odprowadzający nadmiar wód z Regi do rzeki Sami i na polder gorzyłowski. Zbudowana została kładka dla pieszych nad kanałem ulgi przy stawie św. Grzegorza, przebudowano przepust nad rzeką Samią w miejscowości Białoboki.

Szczegółowe informacje dotyczące inwestycji znajdują się w folderze (w załączeniu poniżej)

Galeria



01

02

[9]

Załączniki

application/pdf
90428100_1413085802_Folder_informacyjny_Rega_ostatni.pdf (4)
Folder_informacyjny_Rega
2,21 MB

https://www.archiwum-wzp.pl/biuro-prasowe/aktualnosci-archiwum/tabelaow-zabezpieczony-przed-powodziami?mobile_switch=standard