



Zbiornik ochroni Bieżanów przed powodzią

2014-09-05

Rozpoczęła się budowa pierwszego z pięciu zbiorników retencyjnych na rzece Serafie. Mają one zabezpieczyć ten rejon Krakowa przed powodzią.

W Bieżanowie rozpoczęła się budowa pierwszego z pięciu suchych zbiorników retencyjnych mających wspólnie zabezpieczyć dolinę rzeki Serafy. – To bardzo ważna dla mieszkańców inwestycja. Dlatego aby przyspieszyć jej realizację, przekazaliśmy Województwu Małopolskiemu teren przy ul. Drożdżowej i dotację w wysokości 4,5 mln zł – mówił Jacek Majchrowski Prezydent Krakowa, podczas inauguracji budowy zbiornika.

Głównym celem projektu jest podniesienie bezpieczeństwa oraz zmniejszenie natężenia powodzi i corocznych podtopień na styku Krakowa i gminy Wieliczka. - Zbiornik retencyjny poprawi sytuację zarówno mieszkańców, jak i użytkowników obiektów zlokalizowanych na tym terenie dzielnicy Bieżanów i szerzej, w obszarze zalewowym rzeki Serafa – wskazywał Wojciech Kozak, Wicemarszałek Województwa Małopolskiego. Likwidacja podtopień i powodzi na obszarze objętym projektem poprawi również sytuację komunikacyjną na trasie prowadzącej do obszaru produkcyjno-usługowego na Rybitwach oraz na kolejowej trasie komunikacyjnej prowadzącej w stronę Wieliczki.

W ramach budowy zbiornika Bieżanów wykonane zostaną: zapora czołowa, zapory boczne i czasza zbiornika, przełożenie koryta rzeki Serafy. Planowana jest przebudowa istniejącej infrastruktury technicznej dla zakładu uzdatniania wody ZGK Wieliczka, przełożenie wodociągu, likwidacja napowietrznej linii teletechnicznej, budowa dwóch linii energetycznych dla zasilania urządzeń zapory, wykonanie komunikacyjnego ciągu technologicznego wraz z placem manewrowym i wjazdem, ogrodzenie całości obiektu wraz z bramą wjazdową.

Inwestorem budowy zbiornika jest Województwo Małopolskie, które reprezentuje Małopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Krakowie. Partnerem przy realizacji zadania jest Gmina Miejska Kraków, która na ten cel przekazała teren oraz dotację w wysokości 4,5 mln zł. Na Wykonawcę robót budowlano-montażowych wybrana została firma SKANSKA S.A. Wartość robót wynosi 13 mln 483 tys. zł a termin wykonania przypada na 31.08.2015 r.

Projekt jest planowany do realizacji przy współudziale środków UE tj. w ramach Priorytetu 7, Działania 7.4. Poprawa bezpieczeństwa ekologicznego oraz ochrona przed skutkami klęsk żywiołowych Małopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2007-2013.

[GALERIA](#)