

Suchy zbiornik przeciwpowodziowy na rzece Odrze ukończony

Kategoria: Rozwój i fundusze

Opublikowano: czwartek, 02, lipiec 2020 08:52

Alicja Cisowska

Odsłony: 819

Suchy zbiornik przeciwpowodziowy Racibórz Dolny na rzece Odrze powstał przy wsparciu funduszy unijnych z Programu Infrastruktura i Środowisko. Inwestycja zapewni bezpieczeństwo przeciwpowodziowe dla mieszkańców województwa śląskiego, opolskiego i dolnośląskiego. Wkład UE w realizację tej inwestycji o wartości całkowitej przekraczającej 2 mld zł to ponad 667 mln zł.

Zbiornik Racibórz wraz z zakończoną modernizacją Wrocławskiego Węzła Wodnego, zrealizowaną w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko 2007-2013, stanowi kompleksowe zabezpieczenie miasta Wrocław i terenów przyległych.

Suchy zbiornik przeciwpowodziowy Racibórz poprawi bezpieczeństwo ponad miliona ludzi żyjących nad Odrą – aż po Wrocław. Fundusze europejskie są i będą dostępne dla tego typu przedsięwzięć wpisujących się w potrzeby adaptacji do zmian klimatu, które już obserwujemy. Mamy coraz częściej do czynienia z okresami suszy, a z drugiej strony z gwałtownymi opadami, po których w rzekach pojawia się nagle znacznie więcej wody. Cała pojemność suchego zbiornika w Raciborzu może wtedy służyć przejściu fali powodziowej. Zachęcamy, aby polskie władze już teraz przygotowywały projekty do realizacji w ramach funduszy polityki spójności na lata 2021-2027, których to Polska pozostanie największym beneficjentem – podsumował Marek Prawda, dyrektor Przedstawicielstwa Komisji Europejskiej w Polsce.

Obiekt zajmuje powierzchnię ponad 26 km², na której znajduje się czasza zbiornika, obwałowania, kanał zrzutowy oraz obiekty melioracyjne regulujące stosunki wodne na przyległym terenie. Całkowita długość obwałowań wynosi ok. 22 km, a ich wysokość mieści się w przedziale od 7 do 11,1 m.

Źródło: MFiPR