

Wody Polskie ruszają z modernizacją cieków na ziemi kłodzkiej

Napisano dnia: 2023-07-28 17:00:23



DOLNY ŚLĄSK (inf. zewn.). Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu poinformował, że Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, którego są częścią, podpisało umowę na realizację zadań związanych ze wzmocnieniem ochrony przed powodzią mieszkańców sporej części ziemi kłodzkiej. Do czerwca 2025 r. PGW RZGW chce "przerobić" w biegu Nysy Kłodzkiej - tak w Kotlinie Kłodzkiej jak i w Rowie Górnej Nysy - niemal 158 mln zł.



Tak prezentuje się grafika odnośnie zamierzeń inwestycyjnych WP RZGW na ziemi kłodzkiej

"W ramach pierwszego kontraktu zmodernizowana zostanie infrastruktura Kłodzka, Bystrzycy Kłodzkiej, Długopola-Zdroju i Międzylesia. Lepiej zabezpieczeni będą nie tylko sami mieszkańcy, ale również ich mienie, lokalna infrastruktura i zabytki" - informują WP.

Wykonawcą tego dużego przedsięwzięcia będzie wyłoniona w przetargu firma Budimex S.A. z Warszawy. Jak podaje RZGW - przewidziano modernizację istniejącej infrastruktury, głównie odbudowy zabudowy regulacyjnej oraz ubezpieczeń brzegowych w taki sposób, by usunąć potencjalne ograniczenia i uzyskać bezpieczne warunki przejścia wód w trakcie wezbrań. W planach przewidziane są m.in. remonty murów oporowych, budowa nowych ubezpieczeń brzegowych, zamiana progów na bystrza, budowa zapór przeciwrumowiskowych oraz miejscowe zwiększenie światła mostów.

W Kotlinie Kłodzkiej, konkretnie w samym Kłodzku i gminie wiejskiej Kłodzko inwestycja obejmie rzekę Nysę Kłodzką w km 127+433 do 134+312, Bystrzycę Dusznicką w km 0+203 do 0+332 oraz ujściowe odcinki potoku Jodłownik i Jaskówka. Łączna długość prac na lewym i prawym brzegu Nysy Kłodzkiej w Kłodzku to około 2430 m, natomiast długość odcinka objętego pracami wyłącznie na lewym brzegu Bystrzycy Dusznickiej wyniesie około 165 m. Oprócz prac modernizacyjno-remontowych przewidziano dodatkowo remont wału przy ulicy Korczaka, budowę przepławki dla ryb przy jazie H4 (czyli stopniu wodnym, tzw., wodospadzie - dop. red.) i udrożnienie ichtiologiczne koryta rzeki na tym odcinku przez przebudowę progów na bystrza. Wykonywane będą również odcinkowe prace związane z ukształtowaniem linii brzegowej celem zapewnienia dostępu do rzeki dla ludności poprzez budowę schodów i dróg technicznych.

W Rowie Górnej Nysy prace obejmą odcinki w Bystrzycy Kłodzkiej, Długopolu-Zdroju i Międzylesiu. I tak w Bystrzycy Kłodzkiej inwestycja obejmie odcinek rzeki Nysa Kłodzka w km 148+078 do 151+475 oraz odcinek potoku Bystrzyca w km 0+129 do 1+659. Łączna długość odcinków rzeki Nysy Kłodzkiej objętych pracami na brzegu lewym i prawym w Bystrzycy Kłodzkiej wyniesie ok. 1835 m. Ze względu na istniejącą zabudowę regulacyjną, zachodzi potrzeba odtworzenia i utrzymania założeń hydrotechnicznych, które w sposób znaczący w przeszłości zmieniły charakter rzeki. Łączna długość odcinka lewego i prawego brzegu rzeki Bystrzycy, objętego pracami, wyniesie około 1075 m. Na odcinku od km 150+300 do km 151+100 koryto Nysy Kłodzkiej jest odcinkowo umocnione i przepływa przez gęsto zabudowany teren Bystrzycy Kłodzkiej. Zadanie przewiduje dodatkowo udrożnienie koryta, umocnienie oraz przebudowę ubezpieczeń brzegowych i skarp, przebudowę progów i jazu na bystrza wraz z budową kanału migracji dla ryb oraz zabezpieczenie przed

powodzią zabytkowej kaplicy św. Franciszka Ksawerego z 1681 roku, zlokalizowanej w pobliżu mostu na Nysie Kłodzkiej.

W Międzyzlesiu inwestycja obejmie rzekę Nysę Kłodzką w km 172+266 do 174+600, gdzie prace będą prowadzone na obu brzegach, o łącznej długości 2900 m, oraz na 45 m ujściowego odcinka potoku Dolna. W zakres inwestycji wchodzi remont wału przeciwpowodziowego oraz murów regulacyjnych wraz z ich rozbudową i odbudową, udroźnienie i umocnienie koryta rzeki Nysy Kłodzkiej oraz przebudowa ujściowego odcinka potoku Dolna, udroźnienie ichtiologiczne koryta rzeki poprzez przebudowę progów na bystrza, przebudowa i budowa wylotów wód opadowych i roztopowych.

Natomiast w Długopolu-Zdroju inwestycja obejmie odcinek rzeki Nysa Kłodzka w km 156+970 do 158+110, gdzie prace będą prowadzone na obu brzegach, o łącznej długości 593 m, oraz 25 m ujściowego odcinka potoku Porębnik. W zakres inwestycji wchodzi remont murów regulacyjnych i skarp wraz z ich rozbudową. Udrożnione i umocnione zostanie koryto rzeki Nysy Kłodzkiej oraz przebudowany ujściowy odcinek potoku Porębnik.

W odniesieniu do Długopola-Zdroju RZGW pisze, że powstanie nowy mur na lewym brzegu Bystrzycy Kłodzkiej w km 157+235 - 157+446, który zabezpieczy nieruchomości położone na tym odcinku. Zaplanowano budowę nowego muru w km 157+775 - 158+035, który jest przedłużeniem istniejących ubezpieczeń. Przebudowane zostaną istniejące progi w korycie na rampy umożliwiające migrację ryb. Dodatkowo w zakres prac wchodzi budowa i przebudowa schodów do rzeki oraz rozbiórka pozostałości przyczółków kładki w km 156+970 wraz z odbudową umocnień brzegowych. Tyle że w tym kurorcie... nie ma ciekę o takiej nazwie.

"Działania są prowadzone w ramach Projektu ochrony przeciwpowodziowej w dorzeczu Odry i Wisły, realizowanego przez Wody Polskie, który jest współfinansowany przez Bank Światowy, przy wsparciu ze środków Międzynarodowego Banku Odbudowy i Rozwoju, Banku Rozwoju Rady Europy oraz ze środków budżetu państwa. W najbliższym czasie Wody Polskie RZGW we Wrocławiu planują również podpisanie umowy na realizację zadania pod nazwą "Ochrona przeciwpowodziowa doliny rzek Białej Łądeckiej i Morawy: Stronie Śląskie, Lądek-Zdrój (zadanie 2B.2/1)".

Opr. **(bwb)**