

ZIEMIA KŁODZKA - W czerwcu br. koniec I etapu regulacji dorzecza Nysy Kł.

Napisano dnia: 2025-01-24 21:55:44



(Inf. wł.). W drugiej połowie 2023 r. Wody Polskie przystąpiły do realizacji wieloodcinkowego zadania związanego z poprawą bezpieczeństwa obszarów znajdujących się w dorzeczu Nysy Kłodzkiej. Wrześniowa powódź w roku 2024 spowodowała, że w wielu miejscach ziemi kłodzkiej pojawiły dodatkowe wyzwania z zakresu inżynierii wodnej i porządkowe. Niestety, ale PGW dysponuje określoną kwotą na całe przedsięwzięcie. Jak nas poinformował rzecznik prasowy Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu Jarosław Garbacz - w chwili obecnej zakres prac w tych miejscowościach jest, przy współpracy Wód Polskich oraz firm wykonawczych, optymalizowany i dostosowywany do potrzeb oraz posiadanych środków w taki sposób, aby zakończyć te prace we wcześniej zakładanym terminie.

A oto jak przedstawia się - według PGW WP - sytuacja na ciekach w obrębie obszarów zurbanizowanych, bo takie ujęto działaniami w ramach rzeczonoego programu:

Ochrona przeciwpowodziowa doliny rzeki Bystrzycy Dusznickiej: Szczytna - Kamienny Potok, Polanica-Zdrój, (zadanie 2B.2/2a)

Szczytna - Kamienny Potok

Inwestycja obejmuje odcinek Kamiennego Potoku w km 0+000 do 2+500. Sumaryczna długość odcinków, na których prowadzone są prace na obu brzegach Kamiennego Potoku, to ok. 1870 m. W zakres inwestycji wchodzi prace remontowe i odtworzeniowe, udroźnienie ichtiologiczne Kamiennego Potoku poprzez przebudowę 3 progów na bystrza, przebudowa i odbudowa murów regulacyjnych, odbudowa ubezpieczeń brzegowych, wykonanie awaryjnego, dennego ujęcia wody.



Polanica - Zdrój

Inwestycja obejmuje odcinek rzeki Bystrzycy Dusznickiej w km 14+025 do 16+980. Łączna długość odcinków objętych pracami na obu brzegach Bystrzycy Dusznickiej wyniesie ok. 2813 m. Koryto Bystrzycy Dusznickiej na rozpatrywanym odcinku jest regularne i ma ustabilizowany profil podłużny. W zakres inwestycji wchodzi budowa, przebudowa i nadbudowa murów regulacyjnych oraz umocnień skarpowych, udroźnienie i stabilizacja koryta, przebudowa wylotów wód. Oprócz prac ubezpieczeniowych wybudowany zostanie dodatkowo wał przeciwpowodziowy o długości 200 m ochraniający oczyszczalnię ścieków, zaporę przeciwrumowiskowa powyżej hotelu "Malwa" w Polanicy-Zdroju oraz przebudowa progu H-23 na bystrze dla udroźnienia ichtiologicznego koryta rzeki.

Wykonawca: PORR S.A.

Planowany okres realizacji: 11.2023 - 06.2025; ZADANIE W TRAKCIE REALIZACJI. PRZEWIDYWANY TERMIN WYKONANIA POWINIEN ZOSTAĆ DOTRZYMANY.

Ochrona przeciwpowodziowa doliny Nysy Kłodzkiej: Międzylesie, Długopole-Zdrój,

Bystrzyca Kłodzka, Kłodzko (zadanie 2B.1/1)

Międzylesie

Inwestycja obejmuje rzekę Nysę Kłodzką w km 172+266 do 174+600, gdzie prace są 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.



Długopole-Zdrój

Inwestycja obejmuje odcinek rzeki Nysa Kłodzka w km 156+970 do 158+110, gdzie prace są 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. 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.

Bystrzyca Kłodzka

Inwestycja obejmuje 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 Bystrzycy Kłodzkiej wyniesie ok. 1835 m. Ze względu na istniejącą zabudowę regulacyjną, zachodzi potrzeba odtworzenia i utrzymania urządzeń 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 udroźnienie 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.



Kłodzko

Inwestycja obejmuje rzekę Nysę Kłodzką w km 127+433 do 134+312, Bystrzycę Dusznicką w km 0+203 do 0+332 oraz ujściowe odcinki potoków Jodłownik i Jaszkówka. 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 budowę nowego wału przy ulicy Korczaka, przepławkę dla ryb na jazu H4 i udroźnienie ichtiologiczne koryta rzeki na tym odcinku przez przebudowę progów na bystrza. Wykonywane będą również odcinkowe prace związane z

uksztaltowaniem linii brzegowej celem zapewnienia dostępu do rzeki dla ludności poprzez budowę schodów i dróg technicznych.

Wykonawca: Budimex S.A.



Planowany okres realizacji: 09.2023 - 06.2025; ZADANIE W TRAKCIE REALIZACJI. PODEJMOWANE DZIAŁANIA UKIERUNKOWANE NA ZAKOŃCZENIE ZADANIA W TERMINIE.

Ochrona przeciwpowodziowa doliny rzek Białej Łądeckiej i Morawki: Stronie Śl., Łądek-Zdrój (zadanie 2B.2/1)

Stronie Śląskie

Inwestycja obejmuje rzekę Białą Łądecką w km 30+450 do 32+500 oraz potok Morawka w km 0+021 do 1+784. Długość odcinków, na których prowadzone są prace remontowo-modernizacyjne na obu brzegach rzeki Białej Łądeckiej, wyniesie 4100 m, a potoku Morawka to około 3600 m. W zakres inwestycji wchodzi odbudowa i budowa murów regulacyjnych, umocnień brzegowych i skarp, udroźnienie ichtiologiczne koryta rzek poprzez przebudowę progów na bystrza, przebudowa lub budowa schodów dojściowych do rzeki, umocnienie i udroźnienie koryta, budowa rampy dla ryb i bystrza na jazie stałym w km 30+914 Białej Łądeckiej, odbudowa kanału i remont urządzeń ujęcia wody dla nieczynnej obecnie huty szkła, remont ujęcia wody na potoku Morawka, remont wylotów kanalizacji deszczowej i rowów. Mury oporowe stanowią fundament budynków mieszkalnych i przyległej zabudowy, które wymagają wykonania remontu i ich reprofilacji.

Łądek-Zdrój

Inwestycja obejmuje rzekę Białą Łądecką w km 21+000 do 25+350 i w km 26+414 oraz ujścia potoków Wiosennik, Wądół, Karpowski i Rudnia. Długość odcinków, na których prowadzone są prace remontowo-modernizacyjne na obu brzegach rzeki Białej Łądeckiej, to około 8500 m. W zakres inwestycji wchodzi przebudowa, budowa i odcinkowa rozbiórka zniszczonych murów brzegowych (regulacyjnych), podniesienie korony istniejących murów do rzędnej wody Q10%+0,5m, umocnienie skarp brzegowych z regulacją linii brzegowej oraz umocnienie filarów i przyczółków mostów, udroźnienie ichtiologiczne rzeki poprzez remont jazu i progów wraz z budową przepławki w korycie dawnej młynówki, przebudowa progów piętrzącego na bystrze w km 26+414, przebudowa i budowa wylotów wód wraz z klapami zwrotnymi, budowa drenaży, zwiększenie przepustowości koryta poprzez lokalną likwidację odkładów rumoszu z koryta rzeki, przebudowa i remont odcinków ujściowych dopływów Białej Łądeckiej.

Wykonawca: Przedsiębiorstwo Robót Wodnych i Ekologicznych EKO-WOD sp. z o.o.

Planowany okres realizacji: 09.2023 - 06.2025; ZADANIE W TRAKCIE REALIZACJI. PODEJMOWANE DZIAŁANIA UKIERUNKOWANE NA ZAKOŃCZENIE ZADANIA W TERMINIE.

DKL24.PL zapytało J. Garbacza o losy zapowiadanego programu regulacji cieków z dorzecza Nysy Kłodzkiej na obszarach niezurbanizowanych, tj. II etapu.

- Odnośnie ewentualnych dalszych prac w zlewni Nysy Kłodzkiej w kolejnych latach, te decyzje jeszcze nie zapadły i są przedmiotem analiz Biura Koordynacji Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej Dorzecza Odry i Wisły, które nie znajduje się w strukturach RZGW we

Wrocławiu - napisał nam rzecznik RZGW.

(bwb)