

Zakres rzeczowo – finansowy
Zadań i wydatków budżetowych realizowanych przez
Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie w 2017 r.

Dział 010 – ROLNICTWO I ŁOWIECTWO

Rozdział 01006 – Zarządy melioracji i urządzeń wodnych

I. Wydatki bieżące w kwocie 10.920.816,- zł zaplanowane na utrzymanie jednostki budżetowej Podkarpackiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie, w tym na:

1. Wynagrodzenia i pochodne kwota **9.823.618,- zł** obejmująca:
 - a) wynagrodzenia osobowe pracowników i DWR – kwota 8.303.475,- zł,
 - b) wynagrodzenia bezosobowe – kwota 36.500,- zł,
 - c) składki na ubezpieczenia społeczne i FP – kwota 1.483.643,- zł.
2. Pozostałe wydatki związane z realizacją statutowych zadań jednostki kwota **1.077.082,- zł**, która wykorzystana będzie na:
 - a) zakupy materiałów i energii (w tym: zakup paliwa, środków czystości, materiałów biurowych, części zamiennych do napraw i remontów), pozostałych środków trwałych w tym między innymi: (zestawów komputerowych, akcesoriów komputerowych, programów komputerowych i licencji, papieru do drukarek, wydawnictw i prasy, środków żywności oraz opłat za energię: elektryczną, ciepłą, gaz i wodę, itp.),
 - b) zakupy usług obcych (w tym: na remonty, konserwację i naprawy środków trwałych obejmujące naprawy samochodów, wyposażenia, przeglądy samochodów, przeglądy obiektów budowlanych, opłaty pocztowe, opłaty z tytułu zakupu usług telekomunikacyjnych (obejmujące dostęp do sieci Internetu, opłaty za służbowe telefony komórkowe i stacjonarne), dozór mienia, nadzór nad programami komputerowymi, usług RTV, ogłoszenia prasowe, usługi drukarskie, powielanie i kopiowanie dokumentów, usługi pralnicze, usługi transportowe, czynsze za najmy, wywóz śmieci, itp.).
 - c) podatki i opłaty (w tym: podatek od nieruchomości, opłaty), pozostałe wydatki i inne świadczenia (w tym: na zakup usług zdrowotnych, szkolenia pracowników, odpisy na ZFŚS, wpłaty na PFRON, podróże służbowe, opłaty za ubezpieczenie majątku).
3. Świadczenia na rzecz osób fizycznych wynikające z przepisów bhp i kodeksu pracy w kwocie **20.116,- zł**.

II. Wydatki majątkowe w kwocie 348.550,- zł § 6050 Wydatki na zakupy inwestycyjne jednostek budżetowych związane z modernizacją budynku PZMiUW w Rzeszowie poprzez zamontowanie windy przy ulicy Hetmańskiej 9.

Dział 010 – ROLNICTWO I ŁOWIECTWO

Rozdział 01008- Melioracje wodne

I. Wydatki majątkowe w kwocie 19. 000,- zł § 6660 Zwroty dotacji oraz płatności, w tym wykorzystanych niezgodnie z przeznaczeniem lub wykorzystanych z naruszeniem

procedur, o których mowa w art. 184 ustawy, pobranych nienależycie lub w nadmiernej wysokości, dotyczy wydatków majątkowych.

**Zakres rzeczowo-finansowy na 2017 r.
w zakresie wydatków bieżących realizowanych w Rozdziałach
01008, 01009, i 71095 związanych z:**

- **utrzymaniem wód i urządzeń melioracji wodnych podstawowych oraz tzw. „wód pozostałych”,**
- **wsparciem działalności spółek wodnych na terenie województwa podkarpackiego.**

Dział 010, Rozdział 01008

Zaplanowane w budżecie na 2017r. w dziale 010 „Rolnictwo i łowiectwo”, rozdziale 01008 „Melioracje wodne” środki wynoszą **5 141 000,- zł** w tym:

- **5 091 000,- zł** – środki budżetu państwa,
- **50 000,- zł** – dotacja z Gminy Miasto Rzeszów przeznaczona na konserwację potoków Przyrwa, Młynówka i Strug.

Wydatki bieżące w kwocie 5 141 000,- zł przeznaczone na utrzymanie urządzeń melioracji wodnych zostaną wykorzystane na:

1. Wynagrodzenia i ich pochodne - kwota **1 391 310,- zł**
obejmująca:
 - a) wynagrodzenia osobowe pracowników i DWR – kwota 1 168 845,- zł,
 - b) składki na ubezpieczenie społeczne i FP – kwota 222 465,- zł.
2. Wydatki związane z bieżącym utrzymaniem wód i urządzeń melioracji wodnych – kwota **3 730 830,- zł.**

Środki zostaną wykorzystane na wody istotne dla regulacji stosunków wodnych na potrzeby rolnictwa i urządzenia znajdujące się na tych wodach, w stosunku do których Marszałek Województwa Podkarpackiego wykonuje prawa właścicielskie zgodnie z art. 11 ustawy Prawo Wodne tj. na:

- utrzymanie wód (cieki uregulowane) na długości 71,726 km,
- utrzymanie wód (cieki nieuregulowane) na długości 13,205 km,
- utrzymanie kanałów na długości 6,670 km,
- utrzymanie wałów przeciwpowodziowych na długości 599,730 km,
- utrzymanie zbiorników 25 szt.,
- utrzymanie stacji pomp 6 szt.,
- inne wydatki związane z utrzymaniem i administrowaniem wód i urządzeń melioracji wodnych.

3. Świadczenia na rzecz osób fizycznych - kwota **18 860,- zł.**

Kwota w wysokości 18 860,- zł zostanie przeznaczona m.in. na ekwiwalent za pranie odzieży, środki ochrony indywidualnej, środki do mycia dla pracowników Zespołu Pracowników do Obsługi Przepompowni i Utrzymania Urządzeń Melioracyjnych.

Dział 710, Rozdział 71095

Kwota w wysokości **100 000,- zł** w dziale 710 „Działalność usługowa”, rozdziale 71095 „Pozostała działalność” (§ 4270) zostanie przeznaczona na utrzymanie 6,890 km tzw. „wód pozostałych”, w stosunku do których Marszałek Województwa Podkarpackiego wykonuje prawa właścicielskie zgodnie z art. 11 ustawy Prawo Wodne.

Dział 010, Rozdział 01009

W dziale 010 „Rolnictwo i łowiectwo”, rozdziale 01009 „Spółki Wodne” (§ 2830) plan wydatków na wsparcie działalności spółek wodnych wynosi **300 000,- zł**. Jest to dotacja celowa na zadania w zakresie bieżącego utrzymania wód i urządzeń wodnych dla spółek wodnych funkcjonujących na terenie województwa podkarpackiego.

**Zakres rzeczowo - finansowy
zadań i wydatków inwestycyjnych realizowanych w 2017 r.
przez Podkarpacki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Rzeszowie**

I. Źródła finansowania inwestycji w 2017 r.:

Dział 010 – ROLNICTWO I ŁOWIECTWO

Rozdział 01008 - Melioracje wodne

1. Środki budżetu państwa § 6050 -	2 995 000 zł
z tego:	
- środki budżetu państwa na wydatki niekwalifikowane w ramach RPO WP -	699 000 zł
- środki budżetu państwa -	2 296 000 zł
Razem rozdział 01008 –	<u>2 995 000 zł</u>

Rozdział 01078 - Usuwanie skutków klęsk żywiołowych

1. Środki budżetu państwa na wydatki kwalifikowane w ramach RPO WP (współfinansowanie krajowe) § 6059 -	7 703 000 zł
2. Budżet środków europejskich w ramach RPO WP § 6057 na wydatki kwalifikowane -	9 620 277 zł
3. Środki budżetu państwa - Bank Światowy § 6050 -	42 604 603 zł
4. Środki budżetu państwa - Bank Światowy (pożyczka MBOiR) § 6053 –	3 407 378 zł
Razem rozdział 01078 –	<u>63 335 258 zł</u>

Rozdział 71095 - Pozostała działalność

1. Środki budżetu państwa § 6050 -	5 000 zł
Razem rozdział 71095 –	<u>5 000 zł</u>

OGÓŁEM: 66 335 258 zł

ZADANIA INWESTYCYJNE REALIZOWANE W 2017 ROKU:

1. Zabezpieczenie przed powodzią miasta Rzeszowa i gm. Tyczyn poprzez kształtowanie koryta rzeki Strug.

Projekt obejmuje przedsięwzięcie inwestycyjne pn.:

Strug – etap I – odcinkowa przebudowa - kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego koryta rzeki Strug na długości 8,62 km na terenie miejscowości: Rzeszów, gm. Rzeszów, Tyczyn, gm. Tyczyn, woj. podkarpackie.

Przedsięwzięcie inwestycyjne obejmujące kształtowanie przekroju podłużnego i poprzecznego koryta rzeki Strug na długości 8,62 km. Przedsięwzięcie ma na celu umożliwienie sprawnego odpływu wód ze zlewni, co w konsekwencji przyczyni się do poprawy bezpieczeństwa powodziowego w dolinie rzeki Strug w jej dolnym odcinku, tj. od miejscowości Tyczyn do ujścia rzeki.

Zadanie finansowane ze środków budżetu państwa.

Realizujący zadanie: PZMiUW w Rzeszowie.

Wartość kosztorysowa zadania ogółem: **37 407 727 zł**

Termin realizacji: 12.2008 - 12.2020

Planowane nakłady w 2017 r.: **100 000 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01008:

- § 6050 – 100 000 zł - ze środków budżetu państwa na opracowanie projektu

budowlanego i wykonawczego spełniającego wymogi decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Stan zaawansowania robót: w celu zapewnienia pełnej zgodności przedmiotowego projektu z przepisami krajowymi i unijnymi (a w efekcie umożliwienie realizacji robót w przyszłości) konieczne było uzyskanie nowej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. W I kwartale 2016 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie dla przedmiotowego zadania wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach. Określone w niej warunki realizacji przedsięwzięcia stały się podstawą do zlecenia wykonania dokumentacji projektowej dla omawianego zadania, jak również do uzyskania kolejnych, niezbędnych do jego realizacji decyzji, tj. pozwolenia wodnoprawnego oraz pozwolenia na realizację inwestycji. W 2016 r. podpisano umowę na opracowanie projektu budowlanego i wykonawczego dla przedmiotowego projektu spełniającego wymogi decyzji środowiskowej. W ramach zawartej umowy wykonane zostały prace geodezyjno-pomiarowe, a także sporządzony został wniosek o wydanie decyzji lokalizacyjnej wraz z niezbędnymi załącznikami. W ramach zabezpieczonych środków finansowych w 2017 r. kontynuowane będzie opracowywanie projektu budowlanego i wykonawczego, a także procedowane kolejnych decyzji administracyjnych.

Realizacja zadania przyczyni się przede wszystkim do zwiększenia bezpieczeństwa przeciwpowodziowego miasta Rzeszowa i gminy Tyczyn.

Końcowy efekt rzeczowy w postaci odcinkowej regulacji koryta rzeki Strug na łącznej długości 8,62 km osiągnięty zostanie w 2020 r.

2. Wisła - etap 1 - rozbudowa prawego wału rzeki Wisły w km 5+950 - 15+819 na odcinku od Tarnobrzega (Skalna Góra) do Koćmierzowa (granica woj. podkarpackiego i świętokrzyskiego).

Zadanie obejmuje rozbudowę prawego wału rzeki Wisły w km 5+950 - 15+819 na odcinku od Tarnobrzega (Skalna Góra) do Koćmierzowa (granica woj. Podkarpackiego i świętokrzyskiego) na łącznej długości 9,869 km.

Zadanie finansowane ze środków budżetu państwa, pożyczki MBOiR oraz BRRE realizowane w ramach zawartego porozumienia z dnia 24 listopada 2016 r. dotyczącego warunków współpracy w zakresie finansowania projektów realizowanych w ramach „Projektu ochrony przeciwpowodziowej w dorzeczu Odry i Wisły”.

Realizujący zadanie: PZMiUW w Rzeszowie.

Wartość kosztorysowa zadania ogółem: 43 779 258 zł

Termin realizacji: 12.2011-12.2017

Planowane nakłady w 2017 roku: **41 901 981 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01008:

- § 6050 – 50 000 zł - ze środków budżetu państwa na wypłatę odszkodowań za przejęcie gruntów pod inwestycję na rzecz Skarbu Państwa oraz pozostałe koszty związane z realizacją projektu;

w dziale 010, rozdziale 01078:

- § 6050 – 38 444 603 zł - ze środków budżetu państwa - Banku Światowego;
- § 6053 – 3 407 378 zł - ze środków budżetu państwa - Banku Światowego (pożyczka MBOiR) – środki zapewnione Decyzją Ministra Rozwoju i Finansów nr MF/WM4.4143.3.17.2017.MF.107 z dnia 30.01.2017 r. na sfinansowanie robót budowlano – montażowych.

Stan zaawansowania robót: Zadanie posiada opracowaną kompletną dokumentację projektową, wszystkie niezbędne decyzje administracyjne wraz z ostateczną decyzją o pozwoleniu na realizację inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych. W ramach

zabezpieczonych środków finansowych w 2017 r. kontynuowane będą czynności związane z wypłatą odszkodowań za przejęcie gruntów pod inwestycję na rzecz Skarbu Państwa, zrealizowane zostaną także pozostałe niezbędne wydatki związane z realizacją przedmiotowego projektu. Realizowane będą również roboty budowlano – montażowe finansowane ze środków Banku Światowego. W miesiącu grudniu 2016 r. została zawarta umowa z wyłonionym wykonawcą, a roboty zostały rozpoczęte w styczniu 2017 r.

Potrzeba wykonania przedmiotowego zadania wynika z konieczności zwiększenia bezpieczeństwa przeciwpowodziowego terenu sytuowanego wzdłuż prawostronnej części doliny rzeki Wisły na odcinku od Tarnobrzega (Skalna Góra) do Koćmierzowa przy granicy woj. podkarpackiego i świętokrzyskiego, ochrona terenów zabudowanych jak również ograniczenie strat powodziowych poprzez rozbudowę istniejącego obwałowania. Zrealizowane roboty budowlano – montażowe dodatkowo przyczynią się także do ochrony prawobrzeżnej części miasta Sandomierza. W ramach robót rozbudowany zostanie istniejący już wał przeciwpowodziowy, który jest zbyt niski, co w chwili obecnej grozi przelaniem się wody w przypadku wezbrań. Istniejące obwałowanie rzeki Wisły łączy się z obwałowaniem, które w 2015 r. zostało podwyższone i zmodernizowane przez Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Kielcach o ponad 1 metr.

Końcowy efekt rzeczowy w postaci rozbudowanego prawego wału rzeki Wisły o długości 9,869 km zostanie osiągnięty w 2017 r.

3. Ropa – Etap 1 – budowa lewego obwałowania rzeki Ropy na odcinku od drogi powiatowej w Trzcinicy do mostu kolejowego w Siedliskach Sławęcińskich na terenie miejscowości Trzcinica, gm. Jasło oraz Przysieki, Siedliska Sławęcińskie, Pusta Wola, gm. Skołyszyn, woj. podkarpackie.

Przedmiotem inwestycji jest budowa lewego wału rzeki Ropy na łącznej długości 6,22 km (z tego: lewy wał rzeki Ropy – odcinek I o dł. 603 m, odcinek II o dł. 3,405 km, lewy wał Młynówki o dł. 927 m, prawy wał Młynówki o dł. 956 m oraz 320 m wału opaskowego przy oczyszczalni ścieków w Przysiekach.)

Zadanie finansowane ze środków budżetu państwa, od 2016 roku realizowane w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020.

Realizujący zadanie: PZMiUW w Rzeszowie.

Termin realizacji: 01.2011 – 09.2018

Wartość kosztorysowa zadania ogółem: **22 887 556 zł**

Planowane nakłady w 2017 r.: **12 211 000 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01008:

- § 6050 – 403 000 zł - ze środków budżetu państwa - na wypłatę odszkodowań za przejęcie gruntów pod inwestycję na rzecz Skarbu Państwa, promocję projektu;

w dziale 010, rozdziale 01078:

- § 6057 - 8 000 000 zł – ze środków budżetu europejskiego w ramach RPO WP na pokrycie wydatków kwalifikowanych - realizację robót budowlano – montażowych;
- § 6059 – 3 808 000 zł - ze środków budżetu państwa w ramach RPO WP na pokrycie wydatków kwalifikowanych – sfinansowanie robót budowlano – montażowych.

Stan zaawansowania robót: zadanie posiada opracowaną kompletną dokumentację projektową, wszystkie niezbędne decyzje administracyjne wraz z ostateczną decyzją o pozwoleniu na realizację inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych.

W ubiegłym roku został opracowany operat szacunkowy wyceny nieruchomości gruntowych na podstawie którego do właścicieli przejmowanych gruntów wysłane zostały oferty, informujące o przysługujących im kwotach odszkodowań. W 2017 r. w ramach zabezpieczonych środków finansowych kontynuowana będzie wypłata odszkodowań za

przejęcie gruntów pod inwestycję oraz prowadzone będą działania promocyjne.

We wrześniu 2016 r. wszczęto procedurę przetargową (przetarg nieograniczony) w celu wyłonienia wykonawcy robót budowlano – montażowych. W styczniu 2017 r. dokonano wyboru wykonawcy robót budowlano – montażowych. W ramach zabezpieczonych środków finansowych na 2017 r. zawarta zostanie umowa i rozpoczną się roboty budowlano – montażowe finansowane ze środków RPO WP na lata 2014 – 2020.

Wykonawca robót:

Przedsiębiorstwo Budownictwa Wodno-Inżynieryjnego w Krakowie Sp. z o.o.

ul. Bogucka 17, 32-020 Wieliczka

Potrzeba realizacji zadania wynika z konieczności zapewnienia ochrony terenów zabudowanych przed niszczącym działaniem fali powodziowej. Głównym celem zadania będzie zabezpieczenie przeciwpowodziowe w dolinie rzeki Ropy, na terenie miejscowości Trzcinica, Przysieki, Siedliska Sławęcińskie, Pusta Wola – ochrona mieszkańców, przyległych zabudowań oraz m.in. oczyszczalni ścieków w Trzcinicy i Przysiekach. Zrealizowane roboty budowlano - montażowe przyczynią się do zwiększenia bezpieczeństwa powodziowego na terenie objętym planowaną inwestycją.

Końcowym efektem rzeczowym uzyskanym w 2018 r. będzie wybudowane lewostronne obwałowanie rzeki Ropy na łącznej długości 6,22 km.

4. Zabezpieczenie przeciwpowodziowe obszarów zalewowych położonych na prawym brzegu rzeki Wisłoki w km 50+500-57+800 na terenie miejscowości Dębica i Kędzierz, woj. podkarpackie.

Przedmiotem planowanego przedsięwzięcia jest wykonanie zabezpieczenia przeciwpowodziowego obszarów zalewowych położonych na terenie miejscowości Dębica i Kędzierz, woj. podkarpackie na prawym brzegu rzeki Wisłoki od km 50+500 do km 57+800. W ramach zadania wybudowane zostaną 3 odcinki nowych wałów rzeki Wisłoki na łącznej długości 2,079 km oraz rozbudowane zostaną 2 istniejące odcinki wałów na długości 2,339 km (w tym rozbudowa wału na działkach Firmy Oponiarskiej Dębica S.A.). Przebudowane zostaną także kolidujące z wałem sieci elektroenergetyczne, sieć wodociągowa i kanalizacyjna oraz wybudowany zostanie odcinek gazociągu wysokiego ciśnienia DN700 wraz z zespołem zaporowo – upustowym.

Zadanie dotychczas finansowane ze środków budżetu państwa, od 2016 roku realizowane w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020.

Realizujący zadanie: PZMiUW w Rzeszowie.

Termin realizacji: 12.2011 – 09.2018

Wartość kosztorysowa zadania ogółem: **14 254 127 zł**

Planowane nakłady w 2017 r.: **4 198 277 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01008:

- § 6050 – 3 000 zł - ze środków budżetu państwa na pokrycie wydatków niekwalifikowanych w ramach RPO WP na lata 2014-2020 tj. wypłatę odszkodowań za przejęte grunty pod inwestycję na rzecz Skarbu Państwa oraz na promocję projektu;

w dziale 010, rozdziale 01078:

- § 6057 - 1 620 277 zł – ze środków budżetu europejskiego na pokrycie wydatków kwalifikowanych - realizację robót budowlano – montażowych;
- § 6059 – 2 575 000 zł - ze środków budżetu państwa w ramach RPO WP na pokrycie wydatków kwalifikowanych – realizację robót budowlano – montażowych.

Stan zaawansowania robót: zadanie posiada opracowaną kompletną dokumentację projektową, uzyskano wszystkie niezbędne decyzje administracyjne. W miesiącu lutym

2016r. wykonano wycinkę drzew i krzaków w ramach robót przygotowawczych przed wykonaniem zadania inwestycyjnego. Roboty te zostały zakończone i odebrane w dniu 29.02.2016 r.

Wykonawca robót przygotowawczych:

FHU Wojciech Pilch ul. Krasickiego 1, 37-750 Dubiecko.

Ponadto w 2016 r. wszczęto postępowanie przetargowe, wyłoniono wykonawcę, podpisano umowę oraz rozpoczęto roboty budowlano – montażowe.

Wykonawca robót podstawowych:

EKOKANWOD Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Nowym Korczynie, ul. Farna 6, 28-136 Nowy Korczyn.

W 2016 r. zostały zrealizowane roboty budowlano - montażowe polegające na przebudowie infrastruktury kolidującej z budową wałów przeciwpowodziowych tj. przełożenie podziemnej sieci energetycznej na dwóch odcinkach, przebudowa gazociągu wysokiego ciśnienia oraz przebudowa kanalizacji sanitarnej. Ponadto częściowo zrealizowano roboty związane z budową wału przeciwpowodziowego w miejscowości Kędzierz w km rzeki 50+500-52+030 na długości 1,64 km. Równolegle prowadzone były roboty przy rozbudowie odcinka prawego wału rzeki w miejscowości Dębica :

- w km rzeki 54+890-55+710 w miejscowości Dębica o długości 1,019 km,
- w km rzeki 55+850-55+960 o długości 0,119 km,
- w km rzeki 55+960-57+150 o długości 1,620 km,
- w km rzeki 57+150-57+470 o długości 0,320 km

Roboty te polegały m.in. na zabezpieczeniu precyfiliacyjnym korpusu wału oraz podwyższeniu rzędnej korony wału. Zaawansowanie robót na przedmiotowym zadaniu osiągnęło około 50 % całości planowanego zakresu.

W 2017 r. kontynuowana jest wypłata odszkodowań za przejęcie gruntów pod inwestycję na rzecz Skarbu Państwa. Ponadto zamieszczone zostanie ogłoszenie w prasie informujące o realizowaniu projektu (promocja projektu). W 2017 r. kontynuowane będą także roboty budowlano - montażowe rozpoczęte w 2016 r. finansowane ze środków RPO WP na lata 2014-2020.

Zrealizowane roboty budowlano - montażowe przyczynią się do zwiększenia bezpieczeństwa powodziowego na terenie objętym planowaną inwestycją.

Końcowym efektem rzeczowym uzyskanym w 2018 roku będą: wybudowane 3 odcinki nowych wałów rzeki Wisłoki na łącznej dł. **2,079 km**, rozbudowane 2 istniejące odcinki wałów rzeki Wisłoki na dł. **2,339 km** na terenie miejscowości Dębica i Kędzierz.

5. Nadzór projektowo-konstrukcyjny. Zarządzanie Projektem, pomoc techniczna oraz wsparcie jednostek wdrażania projektu w zakresie wdrażania Projektu ochrony przeciwpowodziowej w dorzeczu Odry i Wisły.

Zakres w/w usług będzie obejmował między innymi: nadzór inwestorski nad robotami budowlanymi (pełnienie funkcji Inżyniera Kontraktu), nadzór nad Planami Zarządzania Środowiskiem oraz Planami Pozyskiwania Nieruchomości i Przesiedleń oraz ich realizacja, projektowanie wraz z uzyskiwaniem wszystkich niezbędnych decyzji administracyjnych jak również wsparcie PZMiUW w Rzeszowie w przygotowaniu i przeprowadzeniu postępowań przetargowych, przejmowaniu i nabywaniu nieruchomości. Nadzór ten jest obligatoryjny i niezbędny dla wszystkich Beneficjentów realizujących projekty ze środków Banku Światowego.

Realizujący zadanie: PZMiUW w Rzeszowie.

Wartość kosztorysowa ogółem: 34 653 000 zł

Termin realizacji: 01.2016 - 12.2022

Kwota wydatków przypadająca na 2017 rok: **4 160 000 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01078:

- § 6050 – 4 160 000 zł - ze środków budżetu państwa - Banku Światowego na

sfinansowanie wszelkich czynności związanych z pełnieniem nadzoru nad realizacją zadań ze środków Banku Światowego.

Zgodnie z zawartym Porozumieniem z dnia 4 września 2015r. w sprawie współpracy w realizacji *Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej Dorzecza Odry i Wisły* usługi konsultingowe realizowane będą na rzecz trzech jednostek realizujących tj. Świętokrzyskiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Kielcach, Małopolskiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Krakowie, Podkarpackiego Zarządu Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Rzeszowie. Jednostką prowadzącą całokształt spraw związanych z procedurą przetargową mającą na celu wyłonienie Konsultanta Wsparcia Technicznego jest Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Kielcach w Kielcach. Celem usług konsultingowych będzie wsparcie PZMiUW w Rzeszowie w skutecznym i terminowym wdrażaniu, monitorowaniu i nadzorowaniu *Projektu ochrony przeciwpowodziowej w dorzeczu Odry i Wisły* zgodnie z prawem i międzynarodowymi standardami. Nadzór ten jest obligatoryjny i niezbędny dla wszystkich Beneficjentów. Każde z ww. Wojewódzkich Zarządów Melioracji podpisze odrębny kontrakt z wyłonionym Konsultantem Wsparcia Technicznego, co pozwoli na indywidualną kontrolę i zarządzanie każdym z zespołów konsultingowych. Aktualnie w trakcie procedowania jest przetarg na wyłonienie Konsultanta Wsparcia Technicznego w trybie międzynarodowego przetargu nieograniczonego zgodnie z procedurą jakości i cena (procedura QCBS). Komisja Przetargowa dokonała wyboru firm, które znalazły się na tzw. krótkiej liście. Do Banku Światowego przesłano dokumenty przetargowe celem uzyskania ich akceptacji – No objection. Po ich zatwierdzeniu, w dniu 30.06.2016 r. do oferentów z krótkiej listy zostały przesłane *Zaproszenia do składania ofert*. Druga faza postępowania przetargowego zakończy się podpisaniem dla każdego z Zarządów Melioracji 3 odrębnych kontraktów na usługi konsultingowe. Przewiduje się, że nastąpi to w II kwartale b.r. Ten etap postępowania przetargowego zakończy się podpisaniem kontraktu na usługi konsultingowe także w II kwartale b.r. Obecnie trwa ocena złożonych ofert.

Planowanym efektem rzeczowym uzyskanym w 2017 r. będzie przede wszystkim zakończenie wszczętej jeszcze w 2015 r. procedury przetargowej poprzez wyłonienie Konsultanta Wsparcia Technicznego oraz zawarcie z nim kontraktu.

6. Zabezpieczenie przed powodzią obszarów położonych w km rzeki Wisłoki 113+350 - 119+000 na terenie miasta Jasło, gm. Jasło oraz gm. Dębowiec, woj. podkarpackie - Etap I i II.

Przedmiotem planowanego projektu będzie budowa wału przeciwpowodziowego o łącznej długości 8,265 km na terenie miasta Jasła oraz gminy Dębowiec. Zgodnie z zaprojektowanymi rozwiązaniami Etap 1 przewiduje m.in. budowę lewego wału rzeki Wisłoki, wału cofkowego rzeki Dębownicy wraz z umocnieniem lewego brzegu rzeki Wisłoki oraz umocnieniem skarp i dna rzeki Dębownicy. Natomiast zakres etapu 2 dotyczy prawego brzegu rzeki Wisłoki i przewiduje odcinkową budowę zabezpieczeń m.in. w postaci wału ziemnego, muru oporowego, bulwaru, mobilnego systemu wraz z umocnieniem prawego brzegu rzeki Wisłoki.

Zadanie finansowane ze środków budżetu państwa, planowane do sfinansowania ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020.

Realizujący zadanie: PZMiUW w Rzeszowie.

Termin realizacji: 10.2012 - 09.2020

Wartość kosztorysowa ogółem: **58 571 368 zł**

Planowane nakłady w 2017 r.: **68 000 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01008:

– § 6050 – 68 000 zł - ze środków budżetu państwa na opracowanie operatów

szacunkowych wyceny nieruchomości gruntowych oraz za uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych.

Stan zaawansowania robót: inwestycja na etapie przygotowania do realizacji. W ramach projektu zostały już opracowane projekty budowlane i wykonawcze (odrębnie dla Etapu I i II). Trwa postępowanie w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Przewidywany termin uzyskania w.w decyzji to listopad 2017 r.

W czerwcu 2016 r. RDOŚ w Rzeszowie po raz piąty wezwał do uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, sugerując wykonanie jednolitego tekstu tego dokumentu w terminie do 30.12.2016 r. Już w III dekadzie października 2016 r. złożono w.w uzupełnienie raportu – tekst jednolity. W styczniu 2017 r. tut. Zarząd został wezwany do uzupełnienia jednolitego tekstu raportu w terminie do 30 czerwca 2017 r. Obecnie trwa przygotowywanie przedmiotowego uzupełnienia.

W ramach zabezpieczonych środków finansowych w 2017 r. kontynuowane będą działania zmierzające do uzyskania kolejnych decyzji administracyjnych, a także opracowany zostanie operat szacunkowy wyceny nieruchomości gruntowych. Realizacja zadania przyczyni się do poprawy bezpieczeństwa przeciwpowodziowego na terenie gminy Jasło oraz gminy Dębowiec. Potrzeba realizacji zadania wynika z konieczności zapewnienia ochrony terenów zabudowanych, sieci energetycznych, teletechnicznych, gazowych, wodociągowych w przypadku wystąpienia powodzi.

Końcowym efektem rzeczowym uzyskanym w 2020 r. będzie wybudowany wał przeciwpowodziowy na łącznej długości **8,265 km** na terenie miasta Jasło oraz gminy Dębowiec.

7. Budowa wałów przeciwpowodziowych na rzece Wisłocy w km rzeki od 27+100 do 31+400 i potoku Kielkowskim w km wału od 0+150 do 1+971 - dla ochrony przeciwpowodziowej miejscowości Boża Wola, Kielków na terenie gm. Mielec i gm. Przecław, woj. podkarpackie.

Przedmiotem planowanego projektu będzie wykonanie wału przeciwpowodziowego na lewym brzegu potoku Kielkowskiego oraz lewym brzegu rzeki Wisłoki o łącznej długości 5,965 km. Projekt przewiduje m.in. budowę lewego wału przeciwpowodziowego potoku Kielkowskiego w km wału 0+150 – 2+008, budowę lewego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisłoki w km wału 0+000 – 4+107 oraz wyrównanie terenu i makroniwelację brzegu w km wału rz. Wisłoki 3+470 – 3+624, gdzie obecne rzędne terenu są niewiele niższe od wymaganych.

Zadanie finansowane ze środków budżetu państwa, planowane do sfinansowania ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020.

Realizujący zadanie: PZMiUW w Rzeszowie.

Wartość kosztorysowa zadania ogółem: **28 698 920 zł**

Termin realizacji: 09.2012 - 09.2019

Planowane nakłady w 2017 r.: **136 000 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01008:

- § 6050 – 136 000 zł - ze środków budżetu państwa na pokrycie wydatków niekwalifikowanych w ramach RPO WP na lata 2014-2020 tj. na sfinansowanie dokumentacji projektowej m.in. za uzyskanie niezbędnych decyzji administracyjnych.

Stan zaawansowania robót: inwestycja na etapie przygotowanie do realizacji. Zadanie posiada opracowaną dokumentację projektową, uzyskano prawomocną decyzję środowiskową, pozwolenie wodno prawne oraz decyzję o ustaleniu lokalizacji celu

publicznego. Aktualnie prowadzone jest postępowanie w sprawie wydania decyzji o pozwoleniu na realizację inwestycji. Uzyskanie w/w decyzji planowane jest na wrzesień 2017 r. W ramach zabezpieczonych środków finansowych w 2017 r. kontynuowane będą działania zmierzające do uzyskania kolejnych decyzji administracyjnych, a także opracowany zostanie operat szacunkowy wyceny nieruchomości gruntowych.

Rozpoczęcie robót budowlanych uzależnione jest od wykupu działek siedliskowych znajdujących się w poszerzonym międzywalu. Realizację robót planuje się rozpocząć w 2018 roku.

Końcowym efektem rzeczowym uzyskanym w 2019 r. będzie wykonanie wału przeciwpowodziowego na lewym brzegu potoku Kiełkowskiego oraz lewym brzegu rzeki Wiśłoki o łącznej długości **5,965 km**.

8. Trześniówka V rozbudowa lewego wału rzeki Trześniówki w km 3+646-7+626 na terenie os. Sobów i Wielowieś miasto Tarnobrzeg wraz z budową przepompowni w m: Trześń, gm. Gorzyce woj. podkarpackie.

Przedmiotem inwestycji będzie rozbudowa lewego wału rzeki Trześniówki na łącznej długości 3,98 km na terenie osiedla Sobów i Wielowieś w Tarnobrzegu wraz z budową przepompowni w miejscowości Trześń, gmina Gorzyce.

Zadanie finansowane ze środków budżetu państwa, planowane do sfinansowania ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 – 2020.

Realizujący zadanie: PZMiUW w Rzeszowie.

Termin realizacji: 03.2015 - 09.2019

Wartość kosztorysowa zadania ogółem: **11 392 122 zł**

Planowane nakłady w 2017 r.: **1 269 000 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01008:

- § 6050 - 69 000 zł – ze środków budżetu państwa na pokrycie wydatków niekwalifikowanych w ramach RPO WP na lata 2014-2020 tj. za uzyskanie pozwolenia na realizację inwestycji oraz opracowanie operatu szacunkowego wyceny nieruchomości gruntowych.

w dziale 010, rozdziale 01078:

- § 6059 – 1 200 000 zł - ze środków budżetu państwa w ramach RPO WP na pokrycie wydatków kwalifikowanych – realizację robót budowlano – montażowych.

Stan zaawansowania robót: inwestycja na etapie przygotowania do realizacji. Od 2015 r. trwają prace związane z opracowaniem dokumentacji projektowej oraz w zakresie uzyskania decyzji administracyjnych. Zadanie posiada prawomocną decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, decyzję o warunkach prowadzenia działań oraz decyzję pozwolenia wodnoprawnego. W styczniu 2017 r. złożony został wniosek o wydanie decyzji o pozwoleniu na realizację inwestycji w zakresie budowy przeciwpowodziowych.

Realizacja robót budowlano - montażowych zaplanowana na 2017 rok ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020. Z chwilą ogłoszenia naboru przez Marszałka Województwa Podkarpackiego zostanie złożony wniosek o przyznanie dofinansowania ze środków Unii Europejskiej.

W ramach zabezpieczonych środków finansowych w 2017 r. kontynuowane będą działania zmierzające do uzyskania pozwolenia na realizację inwestycji, a także opracowany zostanie operat szacunkowy wyceny nieruchomości gruntowych.

Końcowym efektem rzeczowym przedmiotowego projektu uzyskanym w 2019 r. będzie rozbudowany lewy wał rzeki Trześniówki na łącznej długości **3,98 km** oraz wybudowana przepompownia w miejscowości Trześń.

9. Budowa kanału ulgi o długości 366 m wraz z obiektami towarzyszącymi na potoku Husówka w km 3+949 - 4+401 na terenie miejscowości Husów, gmina Markowa, woj. podkarpackie.

Zakres inwestycji obejmuje budowę kanału ulgi o dł. 366 m wraz z obiektami towarzyszącymi na potoku Husówka na dł. 452 m.

Realizacja robót budowlano - montażowych zaplanowana ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Realizujący zadanie: w 2007 r. zostało zawarte porozumienie pomiędzy: PZMiUW w Rzeszowie, Zarządem Dróg Powiatowych w Łańcucie i Gminą Markowa.

Wartość kosztorysowa zadania ogółem: **820 000 zł**

Termin realizacji: 03.2016 - 09.2018

Planowane nakłady w 2017 r.: **140 000 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01008:

- § 6050 - 20 000 zł – ze środków budżetu państwa na pokrycie wydatków niekwalifikowanych w ramach RPO WP na lata 2014-2020 tj. na promocję projektu, opracowanie studium wykonalności wraz z wnioskiem aplikacyjnym oraz pozostałe niezbędne koszty towarzyszące realizacji.

w dziale 010, rozdziale 01078:

- § 6059 – 120 000 zł - ze środków budżetu państwa w ramach RPO WP na pokrycie wydatków kwalifikowanych – realizację robót budowlano – montażowych.

Stan zaawansowania robót: w 2007 r. zostało zawarte porozumienie pomiędzy: PZMiUW w Rzeszowie, Zarządem Dróg Powiatowych w Łańcucie i Gminą Markowa. Zgodnie z zawartym porozumieniem PZMiUW w Rzeszowie zobowiązał się do zabezpieczenia środków finansowych na realizację robót budowlano – montażowych. Realizacja robót miała mieć miejsce w 2015 r., jednak okazało się, że konieczne jest opracowanie nowej dokumentacji projektowej oraz uzyskanie nowych decyzji administracyjnych. Opracowanie dokumentacji projektowej następuje na zlecenie Zarządu Dróg Powiatowych w Łańcucie, które w swoim budżecie zaplanowało środki na ten cel. W 2016 r. uzyskano prawomocną decyzję środowiskową oraz prawomocną decyzję o warunkach prowadzenia działań. W listopadzie 2016 r. został złożony wniosek o uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego, po uzyskaniu którego zostanie złożony wniosek o uzyskanie decyzji o pozwoleniu na realizację. Planowany termin uzyskania przedmiotowej decyzji oraz pozwolenia na budowę obiektów towarzyszących (budowa przepustów drogowych) to II kwartał 2017 r.

Realizacja robót budowlano - montażowych zaplanowana ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020. Z chwilą uzyskania wszystkich niezbędnych decyzji administracyjnych oraz po ogłoszeniu naboru przez Marszałka Województwa Podkarpackiego zostanie złożony wniosek o przyznanie dofinansowania ze środków Unii Europejskiej.

Końcowym efektem rzeczowym przedmiotowego projektu uzyskanym w 2018 r. będzie wybudowany kanał ulgi o **dł. 366 m** wraz z obiektami towarzyszącymi na potoku Husówka na dł. 452 m.

10. Przygotowanie dokumentacji i terenu pod inwestycje – teren województwa podkarpackiego.

W ramach w/w zadania ujęte są inwestycje, będące w trakcie przygotowywania do realizacji, które z chwilą zabezpieczenia środków na roboty budowlano - montażowe oraz po uzyskaniu wszystkich stosownych decyzji głównie pozwoleń na budowę oraz na realizację inwestycji zostają umieszczone jako odrębne zadania w rocznym planie inwestycji melioracyjnych opracowanym przez tuż. Zarząd. W „Przygotowaniu dokumentacji...” ujęte są ponadto zadania już zakończone, na które zabezpieczane są środki z przeznaczeniem na wykup nieruchomości gruntowych i towarzyszących temu opłat, których nie udało się wykupić w trakcie realizacji zadania m.in. z powodu nieuregulowanych stanów prawnych

właścicieli gruntów.

Zadanie finansowane ze środków budżetu państwa.

Wartość kosztorysowa zadania ogółem: **20 068 000 zł**

Realizujący zadanie: PZMiUW w Rzeszowie.

Termin realizacji: 01.2002 - 12.2019

Planowane nakłady w 2017 r.: **2 151 000 zł**, z tego:

w dziale 010, rozdziale 01008:

– § 6050 – 2 146 000 zł - ze środków budżetu państwa;

w dziale 710, rozdziale 71095:

– § 6050 – 5 000 zł - ze środków budżetu państwa;

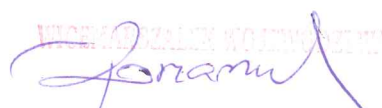
na wykonanie m.in. prac projektowych, opracowanie projektów budowlano – wykonawczych, na wykupy gruntów pod inwestycję i wypłatę odszkodowań.

Realizacja przedmiotowego zadania stanowi podstawę do rozpoczęcia procesów inwestycyjnych, dla zadań planowanych do realizacji. Pierwszym etapem tego procesu jest zlecenie opracowania koncepcji, studiów programowo - przestrzennych, dokumentacji projektowych, materiałów do przeprowadzenia ocen oddziaływania przedsięwzięć na środowisko, uzyskanie decyzji administracyjnych po pozwolenie na budowę / realizację inwestycji włącznie. Dopiero po uzyskaniu wszystkich niezbędnych decyzji zadanie przechodzi w fazę realizacji.

Stan zaawansowania robót: trwają prace związane z opracowywaniem dokumentacji projektowych, projektów budowlano-wykonawczych, wykupywane są także grunty pod inwestycje oraz wypłacane odszkodowania za składniki roślinne. Dodatkowo wszczęte zostaną procedury przetargowe, mające na celu wyłonienie wykonawców kolejnych projektów budowlano-wykonawczych dla zadań będących w trakcie przygotowania do realizacji.

W ramach przedmiotowego zadania opracowywane są: dokumentacje projektowe, projekty budowlano – wykonawcze. Uzyskiwane będą także decyzje administracyjne warunkujące rozpoczęcie robót, wykupywane będą grunty pod inwestycje oraz wypłacane odszkodowania.

Planowanymi efektami rzeczowymi będą: uzyskane pozwolenia na realizację inwestycji oraz pozwolenia na budowę, opracowane projekty budowlano – wykonawcze, umożliwiające rozpoczęcie robót budowlano – wykonawczych, dla nowych zadań będących w trakcie przygotowania do realizacji, zawarte umowy na opracowanie projektów budowlanych i wykonawczych dla nowych zadań, będących w trakcie przygotowanie do realizacji, wykupione grunty pod inwestycje oraz wypłacone odszkodowania.

WICEMARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA

Bogdan Romaniuk