

## WYKAZ ZMIAN W SZCZEGÓŁOWYM OPISIE OSI PRIORYTETOWEJ ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE I RACJONALNE WYKORZYSTANIE ZASOBÓW REGIONALNEGO PROGRAMU OPERACYJNEGO WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO NA LATA 2014-2020

(zatwierdzonym Uchwałą nr 38/541/17/V Zarządu Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 26 czerwca 2017 r.)

W Szczegółowym opisie osi priorytetowej Środowisko przyrodnicze i racjonalne wykorzystanie zasobów Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, przyjętym Uchwałą nr 69/797/15/V Zarządu Województwa Warmińsko-Mazurskiego z dnia 22 grudnia 2015 r., z późniejszymi zmianami, wprowadza się następujące zmiany:

1. W Załączniku nr 4 do SzOOP Środowisko przyrodnicze i racjonalne wykorzystanie zasobów *Wykaz projektów zidentyfikowanych przez IZ RPO WiM w ramach trybu pozakonkursowego* dodaje się punkt 2 w brzmieniu:

l.p.	numer działania lub poddziałania	tytuł lub zakres projektu	podmiot zgłaszający	data identyfikacji	podmiot, który będzie wnioskodawcą	szacowana całkowita wartość projektu (PLN)	szacowana wartość kosztów kwalifikowalnych (PLN)	duży projekt (T/N/ND)	szacowany wkład UE (PLN)	zakładane efekty projektu wyrażone wskaźnikami		przewidywany w dniu identyfikacji termin złożenia wniosku o dofinansowanie (kwartał/ miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin rozpoczęcia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)	przewidywany w dniu identyfikacji termin zakończenia realizacji projektu (kwartał/miesiąc oraz rok)
										wskaźnik	wartość docelowa			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.	5.2	Kontynuacja MASTERPLANU dla Wielkich Jezior Mazurskich – ochrona wód powierzchniowych obszaru poprzez rozbudowę i modernizację infrastruktury wodno-ściekowej – aglomeracja Orzysz	Zakład Usług Komunalnych Spółka gminy w Orzyszu Spółka z Ograniczoną odpowiedzialnością	29.10.2015	Zakład Usług Komunalnych Spółka gminy w Orzyszu Spółka z Ograniczoną odpowiedzialnością	3 184 028,67	2 577 502,99	N	1 933 127,24	Długość wybudowanej kanalizacji sanitarnej [km]	5	IV/2017	II/2016	IV/2019
										Liczba przepompowni ścieków [szt.]	5			
										Długość wybudowanej sieci wodociągowej [km]	3,5			
										Liczba dodatkowych osób korzystających z wybudowanej sieci [RLM]	636			