


Nazwa działania:		Wykorzystanie odpadów z pogłębiania i racjonalne gospodarowanie urobkiem																	
Kod: N_29																			
Typ aktualizacji:		Działanie nowe w POWM		Kategoria: 2b (nowe działanie RDSM)		Stan wdrażania: wdrażanie nie rozpoczęte													
Lokalizacja (obszar, którego dotyczy działanie – zasięg geograficzny oraz lokalizacja miejsca, w którym ma być podjęte):																			
Istota problemu:		Obecnie znaczna część urobku zagospodarowywana jest w obrębie wód, co powoduje degradowanie środowiska morskiego.																	
Historia działania:		Działanie nie rozpoczęte.																	
Opis działania:		<p>Działanie ma na celu ograniczenie negatywnego przemieszczania urobku w obrębie wód, z zachowaniem odpowiedniego poziomu ochrony środowiska lądowego. Z uwagi na procedury administracyjne najczęstszym sposobem zagospodarowania urobku jest jego zagospodarowanie w obrębie wód, a co jest z tym związane z degradacją środowiska morskiego. Proponuje się analizę dotyczącą możliwości zmiany przepisów prawnych dotyczących ograniczania powstawania urobku z pogłębiania, bezpiecznego zagospodarowania urobku z pogłębiania i odpadów powstałych z procesów przetwarzania urobku.</p> <p>W ramach realizacji zadania przeanalizowane zostaną wnioski wynikające z opracowanych wytycznych i zrealizowanych projektów:</p> <p>Wytyczne dotyczące ekosystemowej metodyki wyboru miejsca deponowania osadów w morzu oraz zarządzania przybrzeżnymi kładowiskami w południowo-wschodnim rejonie Morza Bałtyckiego</p> <p>SMOCS - Sustainable Management of Contaminated Sediments in the Baltic Sea http://www.dredgdikes.eu.</p> <p>Opracowanie wytycznych postępowania z osadami (urobkiem z pogłębiania) koszt ok. 200 000 PLN.</p> <p>Wykonanie analizy możliwości prawnych wykorzystania w tym utraty statusu odpadu dla urobku niezanieczyszczonego w celu ułatwienia zagospodarowania poza obrębem wód - analiza stanu prawnego i niezbędnych zmian w ustawodawstwie – 100 000 PLN.</p>																	
Spodziewane efekty:		<p>Efektom wdrożenia działania będzie docelowo zmniejszenie ilości powstałego urobku wymagającego unieszkodliwienia. Wykorzystanie procesów odzysku pozwalających na zastosowanie odpadów zamiast pierwotnych surowców podczas prowadzenia prac budowlanych w tym rozbudowy portów. Potencjalnym efektem będzie ograniczenie strumienia urobku przemieszczanego w obrębie wód w tym kierowanego na kładowiska.</p>																	
Elementy GES:		D6	D8	D10	D1														
Redukcja presji:		poten- cjalna	poten- cjalna	poten- cjalna	poten- cjalna														
Rodzaj działania:		studialne							Typ działania (KTM):		26	27							
Podmioty odpowiedzialne:		Minister właściwy ds. gospodarki morskiej/ Minister ds. Klimatu Urzędy Morskie, Urzędy Marszałkowskie																	
Podstawa prawna:		art. 240, ust. 2, pkt 13) ustawy Prawo Wodne ² art. 240, ust. 2, pkt 13) ustawy Prawo Wodne ² HELCOM Recommendation 13/1, which recommends following the prepared and adopted by the Commission "Guidelines for the disposal of dredged spoils"																	
Poziom koordynacji:		krajowy																	
Miejsce wdrażania:		Nie dotyczy - prace kameralne		Zasięg oddziaływania:		Otwarte		Przybrzeżne		Przejęciowe									
						Basen Gotlandzki	Zatoka Gdańska	Basen Bornholmski	CW20001WB1 Półwysep Hel	CW20001WB2 Basen Gotlandzki	CW60001WB3 Basen Bornholmski	CW60001WB4 Zatoka Pomorska	TW20001WB1 Zalew Wiśliany	TW20002WB4 Zalew Pucki	TW20003WB5 Zatoka Pucka Zewn.	TW20004WB6 Zatoka Gdańska Wewn.	TW20005WB7 Ujście Wisły Przekop	TW60001WB2 Zalew Szczeciński	TW60001WB3 Zalew Kamieński
Termin rozpoczęcia:		2022					Termin zakończenia:		2024										
Termin osiągnięcia celu po wdrożeniu działania:							2030												
Monitoring realizacji:		Minister właściwy ds. gospodarki wodnej w ramach sprawozdawczości na podstawie art. 18 RDSM																	
Monitoring efektów:		nie dotyczy																	
Koszty początkowe [tys. zł]:		300		Źródło:		szacunek na podstawie cen rynkowych													
Koszty operacyjne [tys. zł/r]:		nie dotyczy		Źródło:															
Potencjalne źródła finansowania:		budżet Ministerstwa Infrastruktury, PO Infrastruktura i Środowisko																	

WYNIKI ANALIZ WSKAZANYCH W ART. 13.3 PAR 2 MSFD, W TYM ANALIZ KOSZTÓW I KORZYŚCI:

KORZYŚCI

Działanie ma charakter opracowania studialnego, co oznacza, że dopiero po jego wdrożeniu będzie znany efekt i będzie oceniona zasadność podejmowania dalszych kroków. W związku z powyższym analizy kosztów i korzyści nie przeprowadzono, na tym etapie rekomenduje się jedynie wdrożenie działania o charakterze studialnym.

KOSZTY

Szacunkowe koszty wdrożenia działania wynoszą: 300000 zł.

Zgodnie z założoną metodyką, odnosząc tę wartość do przyjętej 5-cio stopniowej skali oceny, gdzie 1 oznacza bardzo wysoki, a 5 bardzo niski koszt wdrożenia, działanie otrzymało wynikową ocenę 4.

EFEKTYWNOŚĆ KOSZTOWA

Z uwagi na brak analizy ilościowej efektów, nie dokonano oceny efektywności kosztowej.