



Nazwa działania:		Przygotowanie i wdrożenie planu zwalczania zanieczyszczeń ropopochodnych na brzegu morskim												
Kod:		BALPL-M037												
Typ aktualizacji:		Działanie z KPOWM, bez zmian				Kategoria:		Stan wdrażania:		wdrażanie rozpoczęte				
Lokalizacja (obszar, którego dotyczy działanie – zasięg geograficzny oraz lokalizacja miejsca, w którym ma być podjęte):														
Istota problemu:		<p>Załącznik VII Konwencji Helsińskiej wymaga od państw członkowskich posiadania planów zwalczania zanieczyszczeń zarówno na morzu, jak i na lądzie.</p> <p>Ze sposobu wyznaczania linii brzozy wynika, że morskie plaże formalnie nie stanowią obszaru morskiego. Tym samym, w świetle par. 8 ust. 2 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 sierpnia 2017 r. w sprawie sposobu organizacji zwalczania zagrożeń i zanieczyszczeń na morzu oraz art. 24 ust. 1 Ustawy z dnia 16 marca 1995 r. o zapobieganiu zanieczyszczaniu morza przez statki, zwalczanie zanieczyszczeń ropopochodnych na plażach wykracza poza zakres krajowego planu zwalczania zagrożeń i zanieczyszczeń środowiska morskiego.</p> <p>Zwalczanie zanieczyszczeń ropopochodnych na plażach z reguły wymaga współpracy i koordynacji szeregu służb, a to z kolei wymaga uprzedniego planowania i ćwiczeń. Wobec braku prawnych podstaw do umieszczenia planu zwalczania zanieczyszczeń ropopochodnych na brzegu morskim w krajowym planie zwalczania zagrożeń i zanieczyszczeń środowiska morskiego rozwiązaniem może być ujęcie tej kwestii w wojewódzkich planach zarządzania kryzysowego województw nadmorskich - zachodniopomorskiego, pomorskiego i warmińsko-mazurskiego.</p>												
Historia działania:		<p>W wersji z 2017 r. działanie sformułowano następująco: " Identyfikacja zagrożeń związanych z zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi oraz innymi substancjami niebezpiecznymi na brzegu morskim pod kątem zagrożenia dla środowiska morskiego. Procedury inicjowania, powiadamiania i prowadzenia akcji reagowania na zanieczyszczenia na brzegu morskim. Zasady współpracy służb odpowiedzialnych za prowadzenie akcji. Organizacja regularnych ćwiczeń w komunikacji i prowadzenia akcji przeciwdziałania zanieczyszczeniom." Kwestię podmiotu odpowiedzialnego pozostawiono do rozstrzygnięcia w późniejszym terminie.</p> <p>Przeprowadzono ćwiczenia z zakresu koordynacji działań różnych służb przy zwalczaniu zanieczyszczeń ropopochodnych na brzegu morskim.</p>												
Opis działania:		<p>Po modyfikacji działanie obejmuje:</p> <p>a) opracowanie planów zwalczania zanieczyszczeń ropopochodnych na brzegu morskim, uwzględniających:</p> <ul style="list-style-type: none">- identyfikację zagrożeń związanych z zanieczyszczeniem substancjami ropopochodnymi oraz innymi substancjami niebezpiecznymi na brzegu morskim pod kątem zagrożenia dla środowiska morskiego i lądowego- procedury inicjowania, powiadamiania i prowadzenia akcji reagowania na zanieczyszczenia na brzegu morskim- zasady współpracy służb odpowiedzialnych za prowadzenie akcji. <p>b) organizację regularnych ćwiczeń w komunikacji i prowadzenia akcji przeciwdziałania zanieczyszczeniom.</p> <p>Plany zwalczania zanieczyszczeń ropopochodnych na brzegu morskim będą stanowiły element załączników funkcyjnych "Organizacja ochrony przed zagrożeniami charakterystycznymi dla danego obszaru" do wojewódzkich planów zarządzania kryzysowego.</p>												
Spodziewane efekty:		Zwiększona gotowość do zwalczania skutków zanieczyszczeń ropopochodnych na brzegu morskim.												
Elementy GES:		D8	D1	D4	D10									
Redukcja presji:		poten- cjalna	poten- cjalna	poten- cjalna	poten- cjalna									
Rodzaj działania:		organizacyjne							Typ działania (KTM):		32			
Podmioty odpowiedzialne:		<p>Minister właściwy ds. administracji publicznej - wydanie wojewodom wytycznych do wojewódzkich planów zarządzania kryzysowego, zatwierdzenie planów</p> <p>województwie: zachodniopomorski, pomorski, warmińsko-mazurski - sporządzenie planów zwalczania zanieczyszczeń ropopochodnych na brzegu morskim jako elementów wojewódzkich planów zarządzania kryzysowego</p>												
Podstawa prawna:		<p>Załącznik VII do Konwencji Helsińskiej</p> <p>art. 146 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne</p> <p>art. 14 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym</p>												
Poziom koordynacji:		krajowy												

Miejsce wdrażania:	Działanie kameralne, przekładające się na działania służb na brzegu morskim	Zasięg oddziaływania:	Otwarte			Przybrzeżne				Przełajciowe					
			Basen Gotlandzki	Zatoka Gdańska	Basen Bornholmski	CW20001WB1 Półwysep Hel	CW20001WB2 Basen Gotlandzki	CW60001WB3 Basen Bornholmski	CW60001WB4 Zatoka Pomorska	TW20001WB1 Zalew Wiślany	TW20002WB4 Zalew Pucki	TW20003WB5 Zatoka Pucka Zewn.	TW20004WB6 Zatoka Gdańska Wewn.	TW20005WB7 Ujście Wisły Przekop	TW60001WB2 Zalew Szczeciński
Termin rozpoczęcia:		2014 (rozpoczęcie prac nad aktualizacją KPZZSM)			Termin zakończenia:		2021 (przyjęcie zaktualizowanego KPZZSM)								
Termin osiągnięcia celu po wzdrożeniu działania:					2021										
Monitoring realizacji:		Minister właściwy ds. gospodarki wodnej													
Monitoring efektów:		Wody Polskie													
Koszty początkowe [tys. zł]:		600		Źródło:											
Koszty operacyjne [tys. zł/r]:		300		Źródło:											
Potencjalne źródła finansowania:															
WYNIKI ANALIZ WSKAZANYCH W ART. 13.3 PAR 2 MSFD, W TYM ANALIZ KOSZTÓW I KORZYŚCI:															
<p>KORZYŚCI</p> <p>Działanie ma charakter prewencyjny, co oznacza, że dopiero po zaistnieniu sytuacji kryzysowej polegającej na wyrzuceniu substancji ropopochodnych na brzeg będzie znany efekt działania. W związku z powyższym analizy kosztów i korzyści nie przeprowadzono.</p> <p>KOSZTY</p> <p>Szacunkowe koszty wdrożenia działania wynoszą: 600000 zł.</p> <p>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 5.</p> <p>EFEKTYWNOŚĆ KOSZTOWA</p> <p>Z uwagi na brak możliwości oszacowania efektów działania, nie dokonano oceny efektywności kosztowej.</p>															