



Znak sprawy: GM-DGM-3.054.10.2021

Pan
Tomasz Grodzki
Marszałek Senatu
Rzeczypospolitej Polskiej

Szanowny Panie Marszałku,

w związku z oświadczeniem złożonym przez Pana Senatora Stanisława Gawłowskiego, z dnia 23 lutego 2021 r., w sprawie realizacji ustawy z dnia 28 marca 2003 r. o ustanowieniu programu wieloletniego „Program ochrony brzegów morskich” przez Urząd Morski w Szczecinie, przekazuję poniższe informacje.

1. Jakie odcinki brzegu morskiego (kilometraż brzegu morskiego) były sztucznie zasilane (refulowane)? W jakiej objętości i w jakich latach to robiono? Jaki był tego koszt w poszczególnych latach? Proszę o udostępnienie danych, począwszy od roku 2010.

Poniżej przedstawiam dane dotyczące sztucznego zasilania realizowanego przez Urząd Morski w Szczecinie, dalej: „UMSZ”.

Lata realizacji	Objętość, ilość i koszty sztucznego zasilania
2010 r.	sztuczne zasilanie brzegu w ilości 225 000 m ³ (km 350,90 – 352,00) – 3.397.500 zł; sztuczne zasilanie brzegu w Rewalu w ilości 271 000 m ³ (km 369,75 - 371,35) – 6.939.780 zł.
2011 r.	sztuczne zasilanie brzegu w Trzęsaczu w ilości 150 000 m ³ (km 372,8 - 373,8); 3.682.129 zł; sztuczne zasilanie brzegu w Dziwnowie w ilości 160 000 m ³ (km 389,00 - 390,40); 4.345.805 zł.
2012 r.	wykonanie sztucznego zasilania pomiędzy Rewalem i Trzęsaczem 128 000 m ³ (km 371,80 - 372,80); 3.213.988 zł.
2013 r.	wykonanie sztucznego zasilania brzegu w Pustkowie 113 000 m ³ (km 374,05 - 375,05) – 4.294.791 zł.
2014 r.	sztuczne zasilanie brzegu w Niechorzu (km 368,15 - 368,30) – 790.742 zł; sztuczne zasilanie brzegu (km 368,30 - 368,85) – 2.902.284 zł.
2015 r.	sztuczne zasilanie brzegu w Międzywodziu 114 000 m ³ (km 391,80 - 392,80) – 4.742.400 zł.
2016 r.	sztuczne zasilanie brzegu w Mrzeżynie (km 350,95 – 352,20) – 5.506.440 zł; sztuczne zasilanie brzegu w Mrzeżynie (km 350,95 - 352,20) - 5.506.440 zł;
2017 r.	wykonanie sztucznego zasilania plaży w Niechorzu (km: 366,00 - 367,00) – 3.763.800 zł; wykonanie sztucznego zasilania plaży w Rewalu (km: 369,70 - 370,20) – 2.195.550 zł.
2018 r.	wykonanie sztucznego zasilania brzegu pomiędzy Niechorzem a Rewalem (km 368.55 - 369,70) – 3.735.000 zł.
2019 r.	sztuczne zasilanie brzegu w Międzywodziu (km 392,8 – 394,0) – 3.353.248 zł.
2020 r.	sztuczne zasilanie brzegu morskiego w miejscowości Wicie na odcinku (km 260,49 – 261,19) – 3.213.210 zł.

2. W jakich latach, za jaką kwotę netto, jakiemu podmiotowi i według jakiej procedury PZP urząd zlecał wykonanie wytycznych (projektów, zaleceń) do sztucznego zasilania brzegu morskiego?

niepodlega

POLEKA
STURCIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Proszę o udostępnienie kopii (w formacie PDF) kompletnych ofert wszystkich wykonawców biorących udział w tych postępowaniach, kopii podpisanych umów oraz wykonanych kompletnych opracowań wraz z protokołami oceny i odbioru.

W załączeniu przekazuję dane dotyczące zleceń na realizację wytycznych do sztucznego zasilania brzegu morskiego.

Lp	Rok	Kwota brutto (w zł)	Procedura PZP	Nazwa	Wykonawcy biorący udział w postępowaniu	Wynik postępowania
1	2010	10 099 220	przetarg nieograniczony	Wyznaczenie miejsc poboru kruszywa do sztucznego zasilania brzegu w rejonie Trzęsacza, Rewala i Niechorza oraz wykonanie wytycznych do sztucznego zasilania brzegu w Trzęsaczu.	1. Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk – Lider Konsorcjum, Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa – Członek Konsorcjum.	Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk – Lider Konsorcjum, Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Rakowiecka 4, 00-975 Warszawa – Członek Konsorcjum.
2	2011	98 129	przetarg nieograniczony	Wykonanie wytycznych do sztucznego zasilania plaży pomiędzy Rewalem i Trzęsaczem km: 371.80 – 372.90	1. Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk	Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk
3	2012	93 480	przetarg nieograniczony	Wykonanie wytycznych do sztucznego zasilania plaży w Pustkowie km: 374.15 - 375.05	1. Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk	Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk
4	2014	105 165	przetarg nieograniczony	Wykonanie wytycznych do sztucznego zasilania plaży w Niechorzu km: 368.15 - 368.85	1. Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk	Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk
5	2016	221 400	przetarg nieograniczony	Zabezpieczenie zagrożonych odcinków brzegu morskiego. Wykonanie wytycznych do sztucznego zasilania dla odcinków brzegu Dziwnówek - Dziwnów (km: 385.4-388.3) i Rewal-Trzęsacz (km: 372.0-373.5)	1. Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk 2. Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Wodnych i Melioracyjnych. Zespół Rzeczoznawców Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Wodnych i Melioracyjnych, ul. Czackiego 3/5, 00-043 Warszawa	Instytut Morski w Gdańsku, ul. Długi Targ 41/42, 80-830 Gdańsk

3. W jakich latach, komu i za jaką kwotę netto w okresie od 2010 r. Ministerstwo zlecało kontrole skuteczności i poprawności realizacji POBM przez urzędy morskie? Proszę o udostępnienie kopii (w formacie PDF) kompletnych ofert wszystkich wykonawców biorących udział w tych postępowaniach, kopii podpisanych umów oraz wykonanych kompletnych opracowań wraz z protokołami oceny i odbioru.

Minister ds. gospodarki morskiej nie zlecał kontroli skuteczności i poprawności realizacji POBM. Badanie ewaluacyjne będzie przeprowadzone po zakończeniu POBM.

4. Czy zdarzało się tak, że autorami zlecanych przez Urząd Morski w Szczecinie opracowań zaleceń dotyczących sztucznego zasilania oraz opracowań kontrolnych zlecanych przez Ministerstwo były te same osoby? Jakie to były osoby? Proszę o podanie imienia i nazwiska.

W związku z tym, że resort gospodarki morskiej nie zlecał opracowań dotyczących skuteczności i poprawności realizacji POBM nie jest możliwe udzielenie odpowiedzi w tym zakresie.

5. Proszę o podanie informacji, ile środków publicznych oraz środków pozabudżetowych wydano na działania ochronne, w podziale na każdy kilometr linii brzegowej pozostający w administracji Urzędu Morskiego w Szczecinie, do roku 2019 włącznie.

W ramach programu wieloletniego pn. „Program ochrony brzegów morskich” Urząd Morski w Szczecinie realizował zadania z zakresu ochrony brzegów morskich (sztuczne zasilanie, umocnienia brzegowe, monitoring) na 38,2 km brzegu morskiego morza otwartego oraz brzegi Zalew Szczecińskiego wraz ze Świną, Dziwną oraz Zalewem Kamieńskim. Łącznie do 2019 r. UMSZ wykonał działania w ramach POBM na łączną kwotę 125.607.939 zł.

W ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 -2013 UMSZ zrealizował projekt pn. „Modernizacja i budowa umocnień brzegowych zachodniego wybrzeża”. Całkowity koszt realizacji projektu wyniósł 11.494.318 zł. W wyniku realizacji projektu wybudowano zabezpieczenia o długości łącznej 2,73 km.

Z poważaniem

z upoważnienia Ministra Infrastruktury

Marek Gróbarczyk

Sekretarz Stanu

/podpisano podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu/