**WNIOSEK**

**DOTYCZĄCY PLANOWANYCH BADAŃ NAUKOWYCH**

**NA POLSKICH OBSZARACH MORSKICH**

***Wniosek powinien być przedstawiony stronie polskiej (Ministerstwo Spraw Zagranicznych – Departament Prawno-Traktatowy) nie później niż na 3 miesiące przed przewidywaną datą rozpoczęcia badań.***

1. Wnioskowany termin planowanego rejsu **na polskich obszarach morskich** – od dnia/do dnia (***termin ten będzie widoczny w treści decyzji***):
2. Przewidywany termin wejścia na polskie obszary morskie:
3. Przewidywany termin opuszczenia polskich obszarów morskich:
4. Instytucja prowadząca badania naukowe i odpowiedzialna za rejs (nazwa i dane kontaktowe):
5. Właściciel statku – podać, w przypadku jeśli inny niż w pkt 4:
6. Dane statku:
	* Nazwa:
	* Bandera:
	* Port macierzysty:
	* Oznaka rybacka:
	* Długość całkowita:
	* Maksymalne zanurzenie:
	* Pojemność brutto:
	* Sygnał wywoławczy:
	* Numer IMO:
	* Numer MMSI:
	* System Automatycznej Identyfikacji (AIS):
	* E-mail:
	* Numer telefonu satelitarnego (jeśli jest):
7. Załoga:
* Nazwisko i imię kapitana:
* Nazwisko i imię głównego naukowca (dane kontaktowe):
* Liczba załogi, z wyodrębnieniem kadry naukowej:
1. Język roboczy na statku/język roboczy ekipy badawczej:
2. Dane dotyczące rejsu:
* Numer rejsu:
* Data i nazwa polskiego portu zawinięcia (jeżeli statek planuje zawinięcie do portu):
* Wszelkie specjalne wymagania logistyczne w porcie:
* Badania naukowe i metody ich prowadzenia:
* Rodzaj pobranych próbek (np.: geologicznych, wody, planktonu, ryb, radioaktywności, izotopów):
* Metody dzięki którym uzyskano próbki, w tym: pogłębianie, wiercenie, trałowanie
i CTD:
* Miejsca publikacji danych, badań (inne niż sprawozdanie):
* Krótki opis planowanego rejsu, zawierający informację o ewentualnych przeszłych, jak i przyszłych, rejsach związanych z planowanym rejsem, a także informację
o ewentualnych opublikowanych badaniach, odnoszących się do planowanego rejsu:
* Szczegóły dotyczące sprzętu badawczego:
* Czas pracy/data, rodzaj/nazwa, zanurzenie/głębokość:
* Czy sprzęt, instalacje lub wyposażenie naukowo-badawcze zostaną usunięte po wykonaniu badań czy pozostaną:
* Materiały wybuchowe:
* Typ i nazwa handlowa:
* Skład chemiczny:
* Głębokość klasy handlowej i rozmieszczenie:
* Rozmiar:
* Głębokość detonacji:
* Częstotliwości detonacji:
* Pozycja, współrzędne szerokości i długości geograficznej:
* Daty detonacji:
1. Wykaz punktów pomiarów **na polskich obszarach morskich**, z uwzględnieniem współrzędnych szerokości i długości geograficznej każdego punktu pomiaru, a także współrzędnych stanowisk sprzętu pozostawionego do badań, w formacie tabelarycznym:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Punkt pomiaru/Stanowisko sprzętu** | **Długość** | **Szerokość** | **Czynność** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

1. Mapa rejsu **na polskich obszarach morskich**, z uwzględnieniem linii toru statku:

*przykłady poniżej*





1. Dzienny plan rejsu na polskich obszarach morskich, z uwzględnieniem rodzaju planowanych prac – badań naukowych:
2. Współpraca z państwem nadbrzeżnym – Polską (zgodnie z załącznikiem do niniejszego Wniosku – Wytycznymi dotyczącymi udziału polskiego przedstawiciela w badaniach naukowych na polskich obszarach morskich, prowadzonych przez obce państwa, osoby prawne i fizyczne, a także właściwe organizacje międzynarodowe):
* Nazwisko i imię polskiego naukowca (dane kontaktowe):
* Krótki opis sposobu uczestnictwa polskiego naukowca w rejsie (np. współpraca
w formie wymiany dokumentów, kontakt telefoniczny, obecność na statku w trakcie trwania rejsu):
* Czy jest możliwa wizyta na statku w polskim porcie innych polskich naukowców (nazwa portu/portów):
* Czy jest możliwe przyjęcie na pokład polskiego przedstawiciela (wpisać „TAK” lub „NIE”, a w przypadku udzielenia odpowiedzi „NIE” należy podać powody odmowy):
1. Dodatkowe informacje strony wnioskującej: