§ 55. Ustala się rozstrzygnięcia szczegółowe dla akwenu POM.55.Pw, określone w karcie akwenu.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| karta akwenu  POM.55.Pw | | | 1. oznaczenie literowe |
| Pw |
| 2. numer akwenu | 55 | 3. opis położenia | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 1 | 55° 5’ 18.999” N | 18° 23’ 38.965” E | | 2 | 55° 12’ 7.992” N | 18° 7’ 10.046” E | | 3 | 55° 18’ 25.019” N | 17° 43’ 31.922” E | | 4 | 55° 24’ 56.531” N | 18° 33’ 47.847” E | | 5 | 55° 9’ 47.515” N | 18° 41’ 8.986” E |   pełny wykaz współrzędnych znajduje się  w § 14.55 Załącznika nr 1 – Ustalenia ogólne |
| 4. pole powierzchni | 1140,42 km2 |
| 5. funkcja podstawowa | | | |
| REZERWA DLA PRZYSZŁEGO ROZWOJU Z DOPUSZCZENIEM WYDOBYCIA (Pw) | | | |
| 6. funkcje dopuszczalne | | | |
| 1. akwakultura (A); 2. badania naukowe (N); 3. dziedzictwo kulturowe (D); 4. infrastruktura techniczna (I); 5. poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż (K); 6. rybołówstwo (R); 7. sztuczne wyspy i konstrukcje (W); 8. transport (T); 9. turystyka, sport i rekreacja (S). | | | |
| 7. zakazy LUB ograniczenia W korzystaniu z Poszczególnych obszarów | | | |
| 1. dla akwakultury:    1. w całym akwenie ogranicza się realizację funkcji do przedsięwzięć uzgodnionych z koncesjonariuszem; 2. dla badań naukowych:    1. w całym akwenie ogranicza się prowadzenie badań naukowych do sposobów:       * nienaruszających elementów liniowych infrastruktury technicznej;       * niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi; 3. dla dziedzictwa kulturowego:    1. nie ustala się; 4. dla infrastruktury technicznej:    1. w całym akwenie:       * ogranicza się realizację funkcji:         + do sposobów niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;         + do inwestycji uzgodnionych z Ministerstwem Obrony Narodowej;       * wymaga się układania nowych elementów liniowych infrastruktury technicznej pod powierzchnią dna morskiego, a jeśli jest to niemożliwe ze względów środowiskowych czy technologicznych, należy stosować inne zabezpieczenia trwałe zapewniające bezpieczeństwo nawigacji; 5. dla poszukiwania, rozpoznawania złóż kopalin oraz wydobywania kopalin ze złóż:    1. w całym akwenie ogranicza się realizację funkcji do sposobów:       * niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;       * nienaruszających elementów liniowych infrastruktury technicznej; 6. dla rybołówstwa:    1. nie ustala się; 7. dla sztucznych wysp i konstrukcji:    1. w całym akwenie ogranicza się realizację funkcji:       * do wznoszenia sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń służących poszukiwaniu, rozpoznawaniu i wydobywaniu węglowodorów;       * do sposobów nienaruszających istniejących elementów liniowych infrastruktury technicznej;       * do sposobów niezagrażających bezpieczeństwu żeglugi;    2. ogranicza się wznoszenie sztucznych wysp, konstrukcji i urządzeń służących wydobywaniu węglowodorów do podakwenu 55.407.K; 8. dla turystyki, sportu i rekreacji:    1. nie ustala się; 9. dla transportu:    1. nie ustala się; 10. inne:     1. po realizacji inwestycji polegającej na układaniu elementów liniowych infrastruktury technicznej wymaga się ustanowienia wokół nich strefy bezpieczeństwa przez właściwego terytorialnie dyrektora urzędu morskiego, w której będzie obowiązywać zakaz kotwiczenia, z wyłączeniem kotwiczenia awaryjnego oraz związanego z pracami instalacyjnymi i serwisowymi | | | |
| 8. inwestycje celu publicznego | | | |
| 1. wyznacza się 55.202.I – przeznaczony na układanie i utrzymywanie elementów liniowych infrastruktury technicznej – zewnętrznej infrastruktury przyłączeniowej morskich farm wiatrowych oraz rurociągów związanych z wydobyciem węglowodorów; 2. wyznacza się 55.203.I – przeznaczony na układanie i utrzymywanie kabli energetycznych oraz gazociągów związanych z wydobyciem węglowodorów (zgodnie z Planem Ruchu Zakładu Górniczego MKR B8) oraz na układanie innych elementów liniowych infrastruktury technicznej, w tym planowanego połączenia stałoprądowego pomiędzy Polską a Litwą; 3. wyznacza się podakwen 55.407.K gdzie dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie i wydobycie węglowodorów zgodnie z zapisami koncesji nr 37/2001/Ł i koncesji nr 38/2001/p;  realizacja inwestycji w zakresie podziemnego składowania dwutlenku węgla; 4. planowana inwestycja polegająca na ułożeniu kabla podmorskiego i utworzeniu połączenia stałoprądowego pomiędzy Polską a Litwą poza wyznaczonymi podakwenami. | | | |
| 9. warunki korzystania z akwenu | | | |
| 1. ochrona środowiska:    1. nie ustala się; 2. obronność i bezpieczeństwo państwa:    1. wyznacza się podakwen 55.923.B (tożsamy z całym akwenem) dla poligonów Marynarki Wojennej RP (P-16 i P-18). Zmiana ich istniejącego stanu zagospodarowania wymaga uzgodnień z Ministerstwem Obrony Narodowej. W okresie działań prowadzonych przez Siły Zbrojne RP, w podakwenie może zostać uniemożliwiona realizacja pozostałych funkcji; 3. ochrona dziedzictwa kulturowego:    1. nie ustala się; 4. rybołówstwo i akwakultura:    1. dopuszcza się akwakulturę pod warunkiem współwykorzystania przestrzeni zajętej przez konstrukcje wydobywcze; 5. pozyskiwanie energii odnawialnej:    1. nie dopuszcza się; 6. poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin oraz wydobywanie kopalin ze złóż:    1. dopuszcza się poszukiwanie, rozpoznawanie złóż kopalin w całym akwenie;    2. dopuszcza się wydobywanie kopalin ze złóż zgodnie z ograniczeniami w ust 7 pkt 5 i 7;    3. wymaga się każdorazowego uzgodnienia z Ministerstwem Obrony Narodowej szczegółowej lokalizacji oraz warunków poszukiwania, rozpoznawania oraz wydobywania;    4. wymaga się wprowadzenia decyzją właściwego terytorialnie dyrektora urzędu morskiego ograniczenia uprawiania rybołówstwa i żeglugi w strefach bezpieczeństwa ustalonych dla nowo powstałych konstrukcji wiertniczych i innych elementów stanowiących zagrożenie nawigacyjne;    5. dopuszcza się lokalizowanie kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla. | | | |
| 10. ustalenia wiążące samorządy województw oraz gminy | | | |
| 1. nie ustala się. | | | |
| uwarunkowania | | | |
| 11. zasady korzystania z akwenu  (wynikające z dokumentów lub aktów normatywnych) | | | |
| 1. formy ochrony przyrody i ich otulin oraz ustalenia planów ochrony, o których mowa  w przepisach o ochronie przyrody:    1. brak; 2. obiekty i akweny chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami:    1. w akwenie zlokalizowane jest podwodne dziedzictwo kulturowe; ograniczenia dotyczące użytkowania akwenu mogą być wprowadzone przez właściwego terytorialnie dyrektora urzędu morskiego; 3. obiekty i strefy chronione ustanowione na podstawie przepisów o ochronie środowiska:    1. brak; 4. strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa oraz ogłaszane okresowo strefy niebezpieczne dla żeglugi i rybołówstwa, ustanawiane na podstawie art. 3 ust. 1 ustawy o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej:    1. w akwenie funkcjonują poligony morskie Marynarki Wojennej RP, które mogą być ogłaszane okresowo jako strefy niebezpieczne dla żeglugi lub rybołówstwa; 5. ochrona żywych zasobów morza na podstawie przepisów o rybołówstwie morskim:    1. w akwenie obowiązują zasady, zakazy i ograniczenia obowiązujące rybołówstwo; 6. działania realizowane w ramach Krajowego programu ochrony wód morskich:    1. w akwenie obowiązują działania opisane w Krajowym programie ochrony wód morskich. | | | |
| 12. szczególnie istotne uwarunkowania dotyczące akwenu | | | |
| 1. na podstawie przepisów ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej akwen jest położony w terytorialnym zakresie działania Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni, na obszarze wyłącznej strefy ekonomicznej RP; 2. na podstawie zapisów ustawy z dnia 19 grudnia 2014 r. o rybołówstwie morskim akwen jest wykorzystywany do rybołówstwa (głównie jednostki rybackie powyżej 12 m); 3. akwen jest wykorzystywany do żeglugi i transportu morskiego; 4. akwen jest wykorzystywany na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa; 5. akwen, dla którego są wydane koncesje na poszukiwanie i rozpoznawanie złoża węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złoża (część północno-wschodnia); 6. w akwenie są prowadzone badania naukowe; 7. w akwenie znajdują się elementy podwodnego dziedzictwa kulturowego, w tym cmentarzysko podwodne; 8. w akwenie znajduje się infrastruktura techniczna (rurociąg); 9. w części zachodniej akwenu istnieją optymalne warunki do tarła śledzia jesiennego i wiosennego oraz pelagicznego tarła storni; 10. w akwenie są zlokalizowane poligony morskie Marynarki Wojennej RP P-16, P-18; 11. na podstawie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze udzielono koncesji nr 37/2001/p na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego, przekształconej 29 czerwca 2017 r. w koncesję nr 37/2001/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Łeba; 12. na podstawie ustawy – Prawo geologiczne i górnicze udzielono koncesji nr 38/2001/p na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze Rozewie; 13. na podstawie decyzji Ministra Infrastruktury i Rozwoju wydane zostało pozwolenie na układanie i utrzymywanie na obszarze wyłącznej strefy ekonomicznej RP podmorskiego rurociągu: gazociągu do DN 200 oraz gazociągu DN250; 14. na podstawie decyzji Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej wydane zostało pozwolenie na układanie i utrzymywanie na obszarze wyłącznej strefy ekonomicznej RP podmorskiego rurociągu – gazociągu DN 100; 15. na podstawie zarządzenia Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni zakazano kotwiczenia  i rybołówstwa w strefie ochronnej obejmującej pas o szerokości 150 m po obydwu stronach gazociągu podmorskiego wzdłuż całej trasy jego przebiegu; 16. na podstawie zapisów Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 3 września 2014 r. w sprawie obszarów, na których dopuszcza się lokalizowanie kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla, dopuszcza się lokalizowanie kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla. | | | |
| 13. inne istotne informacje | | | |
| 1. rekomEndacje:    1. brak. | | | |