

Strasburg, dnia 12.6.2018
COM(2018) 390 final

ANNEXES 1 to 5

ZALĄCZNIKI

do

**wniosku dotyczącego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady
w sprawie Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego oraz uchylającego
rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 508/2014**

{SEC(2018) 276 final} - {SWD(2018) 295 final}

ZAŁĄCZNIK I
WSPÓLNE WSKAŹNIKI

| PRIORYTET | WSKAŹNIK |
|---|--|
| Wsparcie zrównoważonego rybołówstwa i ochrony żywych zasobów morza | Zmiana wielkości wyładunków obejmujących osobniki ze stad na poziomie zgodnym z MSY |
| | Zmiana w rentowności unijnej floty rybackiej |
| | Powierzchnia (w ha) obszarów Natura 2000 i innych chronionych obszarów morskich objętych środkami ochrony, utrzymania i odbudowy |
| | Odsetek statków rybackich wyposażonych w elektroniczne urządzenia do pozycjonowania i raportowania połowów |
| Wkład w bezpieczeństwo żywnościowe w Unii dzięki konkurencyjności i zrównoważoności w akwakulturze oraz na rynkach | Zmiana wartości i wielkości produkcji sektora akwakultury w Unii |
| | Zmiana wartości i wielkości wyładunków |
| Wkład w rozwój zrównoważonej niebieskiej gospodarki oraz wsparcie dobrobytu społeczności nadbrzeżnych | Zmiana PKB w nadmorskich regionach NUTS 3 |
| | Zmiana liczby miejsc pracy (w EPC) w zrównoważonej niebieskiej gospodarce |
| Poprawa skuteczności międzynarodowego zarządzania oceanami oraz wkład w bezpieczeństwo oraz czystość mórz i oceanów, ochronę na nich, a także zrównoważone zarządzanie nimi | Liczba wspólnych operacji, które wnoszą wkład we współpracę europejską w zakresie funkcji straży przybrzeżnej |

ZAŁĄCZNIK II

OBSZARY WSPARCIA OBJĘTE ZARZĄDZANIEM DZIELONYM

| PRIORYTET | OBSZAR WSPARCIA | RODZAJ OBSZARU WSPARCIA (nazewnictwo potrzeby finansowego) na planu | MAKSYMALNA STOPA WSPÓLFINANSOWANIA (% kwalifikowalnych wydatków publicznych) |
|------------------|--|--|---|
| 1 | Art. 14 ust. 1 <i>Realizacja celów WPRyb związanych ze środowiskiem, gospodarką, społeczeństwem i zatrudnieniem</i> | 1.1 | 75 % |
| 1 | Art. 16 <i>Inwestycje na statkach do łodziowego rybołówstwa przybrzeżnego</i> | 1.1 | 75 % |
| 1 | Art. 17 ust. 1 <i>Zarządzanie rybołówstwem i flotami rybackimi</i> | 1.1 | 75 % |
| 1 | Art. 17 ust. 2 <i>Trwale zaprzestanie działalności połowowej</i> | 1.2 | 50 % |
| 1 | Art. 18 <i>Nadzwyczajne zaprzestanie działalności połowowej</i> | 1.2 | 50 % |
| 1 | Art. 19 <i>Kontrola i egzekwowanie</i> | 1.3 | 85 % |
| 1 | Art. 20 <i>Gromadzenie i przetwarzanie danych do celów zarządzania rybołówstwem i celów</i> | 1.3 | 85 % |

| | | | |
|---|--|-----|-------|
| | <i>naukowych</i> | | |
| 1 | Art. 21 <i>Rekompensata za koszty dodatkowe związane z produktami rybołówstwa i akwakultury z regionów najbardziej oddalonych</i> | 1.4 | 100 % |
| 1 | Art. 22 <i>Ochrona i odbudowa różnorodności biologicznej mórz i ekosystemów morskich</i> | 1.5 | 85 % |
| 2 | Art. 23 <i>Akwakultura</i> | 2.1 | 75 % |
| 2 | Art. 24 <i>Wprowadzanie do obrotu produktów rybołówstwa i akwakultury</i> | 2.1 | 75 % |
| 2 | Art. 25 <i>Przetwarzanie produktów rybołówstwa i akwakultury</i> | 2.1 | 75 % |
| 3 | Art. 26 <i>Rozwój lokalny kierowany przez społeczność</i> | 3.1 | 75 % |
| 3 | Art. 27 <i>Wiedza o morzu</i> | 3.1 | 75 % |
| 4 | Art. 28 <i>Nadzór morski</i> | 4.1 | 75 % |
| 4 | Art. 29 <i>Współpraca straży przybrzeżnych</i> | 4.1 | 75 % |
| | <i>Pomoc techniczna</i> | 5.1 | 75 % |

ZALĄCZNIK III

SZCZEGÓLNE STAWKI MAKSYMALNEJ INTENSYWNOŚCI POMOCY WEDŁUG METODY ZARZĄDZANIA DZIELONEGO

| NUMER WIERSZA | OBSZAR WSPARCIA LUB RODZAJ OPERACJI | STAWKA MAKSYMALNEJ INTENSYWNOŚCI POMOCY |
|----------------------|---|--|
| 1 | Art. 16 Inwestycje na statkach do łodziowego rybołówstwa przybrzeżnego | 30 % |
| 2 | Operacje wnoszące wkład we wdrożenie obowiązku wyładunku, o którym mowa w art. 15 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013: – operacje, których celem jest poprawa selektywności narzędzi połowowych pod względem wielkości lub pod względem gatunków; – operacje, których celem jest ulepszenie infrastruktury portów rybackich, miejsc sprzedaży aukcyjnej, miejsc wyładunku i przystani, aby umożliwić wyładunek i składowanie niezamierzonych połowów; – operacje, których celem jest wprowadzanie do obrotu wyładowanych niezamierzonych połowów pochodzących ze stad handlowych, zgodnie z art. 8 ust. 2 lit. b) rozporządzenia (UE) nr 1379/2013. | 75 % |
| 3 | Operacje, których celem jest poprawa zdrowia, bezpieczeństwa i warunków pracy na statkach rybackich | 75 % |
| 4 | Operacje realizowane w regionach najbardziej oddalonych | 85 % |
| 5 | Operacje realizowane na odległych wyspach greckich oraz na wyspach chorwackich Dugi Otok, Vis, Mljet i Lastovo | 85 % |
| 6 | Art. 19 Kontrola i egzekwowanie | 85 % |
| 7 | Operacje związane z łodziowym rybołówstwem przybrzeżnym (w tym dotyczące kontroli i egzekwowania) | 100 % |

| | | |
|----|---|-------|
| 8 | Jeżeli beneficjent jest podmiotem prawa publicznego lub przedsiębiorstwem zobowiązanym do zarządzania usługami świadczonymi w ogólnym interesie gospodarczym, o którym mowa w art. 106 ust. 2 Traktatu, gdy wsparcie przyznaje się na zarządzanie takimi usługami | 100 % |
| 9 | Art. 17 ust. 2 Trwale zaprzestanie działalności połowowej | 100 % |
| 10 | Art. 18 Nadzwyczajne zaprzestanie działalności połowowej | 100 % |
| 11 | Art. 20 Gromadzenie i przetwarzanie danych do celów zarządzania rybołówstwem i celów naukowych | 100 % |
| 12 | Art. 21 Rekompensata za koszty dodatkowe związane z produktami rybołówstwa i akwakultury z regionów najbardziej oddalonych | 100 % |
| 13 | Art. 27 Wiedza o morzu | 100 % |
| 14 | Art. 28 Nadzór morski | 100 % |
| 15 | Art. 29 Współpraca straży przybrzeżnych | 100 % |
| 16 | Operacje związane z projektowaniem, rozwojem, monitorowaniem, oceną lub zarządzaniem w odniesieniu do przejrzystych systemów wymiany uprawnień do połowów między państwami członkowskimi, zgodnie z art. 16 ust. 8 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013 | 100 % |

ZALĄCZNIK IV

WSPÓLCZYNNIKI NA POTRZEBY OBLICZANIA KWOT WSPARCIA NA CELE ZWIĄZANE ZE ŚRODOWISKIEM I ZMIANĄ KLIMATU

| OBSZAR WSPARCIA | NAZEWNICTWO NA POTRZEBY PROGRAMU | Współczynnik na potrzeby obliczania wsparcia na cele związane ze zmianą klimatu | Współczynnik na potrzeby obliczania wsparcia na cele związane ze środowiskiem |
|--|--|---|--|
| <i>Wydatki wnoszące wkład w priorytet 1: Wsparcie zrównoważonego rybołówstwa i ochrony żywych zasobów morza</i> | | | |
| Art. 14 ust. 1 <i>Realizacja celów WPRyb związanych ze środowiskiem, gospodarką, społeczeństwem i zatrudnieniem</i> | 1.1 | 40 % | 100 % wydatków związanych z celami środowiskowymi 0 % na inne cele |
| Art. 16 <i>Inwestycje na statkach do łodziowego rybołówstwa przybrzeżnego</i> | 1.1 | 0 %* | 0 % na wydatki związane z pierwszym nabyciem statku rybackiego przez młodego rybaka 40 % na wydatki związane z wymianą lub modernizacją silnika głównego lub dodatkowego |
| Art. 17 ust. 1 <i>Zarządzanie rybołówstwem i flotami rybackimi</i> | 1.1 | 0 % | 0 % |
| Art. 17 ust. 2 <i>Trwale zaprzestanie działalności połowowej</i> | 1.2 | 100 %, jeżeli wsparcie przyznaje się na zezłomowanie statku rybackiego 0 %*, jeżeli wsparcie przyznaje się na dostosowanie statku rybackiego do działań niestanowiących zarobkowej działalności połowowej | 0 %* |

| | | | |
|---|-----|------|-------|
| Art. 18 <i>Nadzwyczajne zaprzestanie działalności połowowej</i> | 1.2 | 40 % | 40 % |
| Art. 19 <i>Kontrola i egzekwowanie</i> | 1.3 | 0 % | 40 % |
| Art. 20 <i>Gromadzenie i przetwarzanie danych do celów zarządzania rybołówstwem i celów naukowych</i> | 1.3 | 0 % | 40 % |
| Art. 21 <i>Rekompensata za dodatkowe koszty związane z produktami rybołówstwa i akwakultury z regionów najbardziej oddalonych</i> | 1.4 | 0 % | 0 % |
| Art. 22 <i>Ochrona i odbudowa różnorodności biologicznej mórz i ekosystemów morskich</i> | 1.5 | 40 % | 100 % |
| <i>Wydatki wnoszące wkład w priorytet 2: Wkład w bezpieczeństwo żywnościowe w Unii dzięki konkurencyjności i zrównoważoności w akwakulturze oraz na rynkach</i> | | | |
| Art. 23 <i>Akwakultura</i> | 2.1 | 0 %* | 40 % |
| Art. 24 <i>Wprowadzanie do obrotu produktów rybołówstwa i akwakultury</i> | 2.1 | 0 % | 0 % |
| Art. 25 <i>Przetwarzanie produktów rybołówstwa i akwakultury</i> | 2.1 | 0 %* | 0 % |
| <i>Wydatki wnoszące wkład w priorytet 3: Wkład w rozwój zrównoważonej niebieskiej gospodarki oraz wsparcie dobrobytu społeczności nadbrzeżnych</i> | | | |
| Art. 26 <i>Rozwój lokalny kierowany przez społeczność</i> | 3.1 | 0 %* | 40 % |

| | | | |
|--|-----|------|-------|
| Art. 27 <i>Wiedza o morzu</i> | 3.1 | 40 % | 100 % |
| <i>Wydatki wnoszące wkład w priorytet 4: Poprawa skuteczności międzynarodowego zarządzania oceanami oraz wkład w bezpieczeństwo oraz czystość mórz i oceanów, ochronę na nich, a także zrównoważone zarządzanie nimi</i> | | | |
| Art. 28 <i>Nadzór morski</i> | 4.1 | 0 % | 0 % |
| Art. 29 <i>Współpraca przybrzeżnych straży</i> | 4.1 | 0 % | 0 % |
| <i>Wydatki na pomoc techniczną</i> | | | |
| <i>Pomoc techniczna</i> | 5.1 | 0 %* | 0 %* |

* Państwo członkowskie może zaproponować w programie, aby obszarowi wsparcia oznaczonemu w tabeli gwiazdką (*) przypisać współczynnik w wysokości 40 %, jeżeli może wykazać związek tego obszaru wsparcia z łagodzeniem zmiany klimatu i przystosowaniem się do niej lub związek z celami środowiskowymi, w zależności od przypadku.

ZAŁĄCZNIK V**ZASOBY OGÓLNE W RAMACH EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU MORSKIEGO I RYBACKIEGO W PODZIALE NA PAŃSTWA CZŁONKOWSKIE NA OKRES 2021–2027**

| | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | OGÓLEM |
|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| BE | 5 420 528 | 5 528 939 | 5 639 520 | 5 752 311 | 5 867 358 | 5 984 701 | 6 072 814 | 40 266 171 |
| BG | 11 435 037 | 11 663 737 | 11 897 017 | 12 134 959 | 12 377 660 | 12 625 203 | 12 811 085 | 84 944 698 |
| CZ | 4 039 229 | 4 120 014 | 4 202 416 | 4 286 465 | 4 372 195 | 4 459 635 | 4 525 295 | 30 005 249 |
| DK | 27 053 971 | 27 595 050 | 28 146 963 | 28 709 906 | 29 284 109 | 29 869 767 | 30 309 543 | 200 969 309 |
| DE | 28 513 544 | 29 083 814 | 29 665 502 | 30 258 817 | 30 863 998 | 31 481 253 | 31 944 754 | 211 811 682 |
| EE | 13 110 534 | 13 372 744 | 13 640 205 | 13 913 011 | 14 191 273 | 14 475 087 | 14 688 206 | 97 391 060 |
| IE | 19 165 423 | 19 548 731 | 19 939 714 | 20 338 511 | 20 745 284 | 21 160 173 | 21 471 716 | 142 369 552 |
| EL | 50 480 983 | 51 490 602 | 52 520 436 | 53 570 852 | 54 642 278 | 55 735 079 | 56 555 673 | 374 995 903 |
| ES | 150 831 009 | 153 847 625 | 156 924 643 | 160 063 158 | 163 264 447 | 166 529 604 | 168 981 438 | 1 120 441 924 |
| FR | 76 346 460 | 77 873 387 | 79 430 888 | 81 019 517 | 82 639 920 | 84 292 652 | 85 533 702 | 567 136 526 |
| HR | 32 804 523 | 33 460 613 | 34 129 839 | 34 812 441 | 35 508 695 | 36 218 841 | 36 752 095 | 243 687 047 |
| IT | 69 761 016 | 71 156 235 | 72 579 390 | 74 030 988 | 75 511 619 | 77 021 791 | 78 155 791 | 518 216 830 |
| CY | 5 156 833 | 5 259 970 | 5 365 171 | 5 472 475 | 5 581 926 | 5 693 560 | 5 777 387 | 38 307 322 |

| | | | | | | | | |
|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| LV | 18 156 754 | 18 519 888 | 18 890 294 | 19 268 103 | 19 653 468 | 20 046 521 | 20 341 668 | 134 876 696 |
| LT | 8 236 376 | 8 401 103 | 8 569 129 | 8 740 512 | 8 915 324 | 9 093 623 | 9 227 510 | 61 183 577 |
| LU | - | - | - | - | - | - | - | - |
| HU | 5 076 470 | 5 177 999 | 5 281 561 | 5 387 193 | 5 494 938 | 5 604 832 | 5 687 353 | 37 710 346 |
| MT | 2 938 064 | 2 996 826 | 3 056 763 | 3 117 899 | 3 180 258 | 3 243 860 | 3 291 620 | 21 825 290 |
| NL | 13 182 316 | 13 445 962 | 13 714 887 | 13 989 186 | 14 268 972 | 14 554 340 | 14 768 625 | 97 924 288 |
| AT | 904 373 | 922 460 | 940 910 | 959 728 | 978 923 | 998 500 | 1 013 200 | 6 718 094 |
| PL | 68 976 348 | 70 355 873 | 71 763 020 | 73 198 291 | 74 662 268 | 76 155 454 | 77 276 699 | 512 387 953 |
| PT | 50 962 391 | 51 981 638 | 53 021 293 | 54 081 726 | 55 163 369 | 56 266 592 | 57 095 013 | 378 572 022 |
| RO | 21 868 723 | 22 306 097 | 22 752 228 | 23 207 276 | 23 671 425 | 24 144 835 | 24 500 321 | 162 450 905 |
| SI | 3 221 347 | 3 285 774 | 3 351 490 | 3 418 521 | 3 486 892 | 3 556 627 | 3 608 990 | 23 929 641 |
| SK | 2 049 608 | 2 090 600 | 2 132 413 | 2 175 061 | 2 218 563 | 2 262 933 | 2 296 250 | 15 225 428 |
| FI | 9 659 603 | 9 852 795 | 10 049 855 | 10 250 853 | 10 455 872 | 10 664 981 | 10 822 003 | 71 755 962 |
| SE | 15 601 692 | 15 913 725 | 16 232 007 | 16 556 649 | 16 887 785 | 17 225 527 | 17 479 140 | 115 896 525 |
| OGÓLEM | 714 953 155 | 729 252 201 | 743 837 554 | 758 714 409 | 773 888 819 | 789 365 971 | 800 987 891 | 5 311 000 000 |